

## II

(Ne teisėkūros procedūra priimami aktai)

## REGLAMENTAI

## KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) 2020/1577

2020 m. rugsėjo 21 d.

**kuriuo iš dalies keičiamas Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo I priedas**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 1987 m. liepos 23 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo <sup>(1)</sup>, ypač į jo 9 straipsnio 1 dalį ir 12 straipsnį,

kadangi:

- (1) Reglamentu (EEB) Nr. 2658/87 nustatyta prekių nomenklatūra (toliau – Kombinuotoji nomenklatūra arba KN), atitinkanti tiek Bendrojo muitų tarifo, tiek Sąjungos užsienio prekybos statistikos ir kitų su prekių importu arba eksportu susijusių Sąjungos politikos sričių reikalavimus;
- (2) paprastinant teisės aktus reikia atnaujinti KN ir pritaikyti jos struktūrą;
- (3) KN reikia iš dalies pakeisti, kad būtų laipsniškai sumažintos produktų, kuriems taikomas Susitarimas, priimtas kaip Deklaracija dėl prekybos informacinių technologijų produktais (ITS) išplėtimo, muto normos, kaip reikalaujama Tarybos sprendime (ES) 2016/971 <sup>(2)</sup>;
- (4) be to, iš dalies pakeisti KN būtina siekiant atsižvelgti į reikalavimus, susijusius su statistika, prekybos politika ir technologijų bei prekybos pokyčiais, įrašant naujas subpozicijas, kad būtų lengviau stebėti konkrečias prekes, pvz., raudonojo koralo subpoziciją KN 5 skirsnyje, raudonojo fosforo – 28 skirsnyje, eukalipto medienos – 44 skirsnyje ir plieno plokštelių – 85 skirsnyje. Be to, reikia iš dalies pakeisti kai kurių medžiagų, įtrauktų į Reglamento (EEB) Nr. 2658/87 I priedo trečios dalies (Tarifo priedai) 3 priede pateiktą farmacinių medžiagų bendrinių pavadinimų sąrašą ir į to reglamento I priedo trečios dalies (Tarifo priedai) 6 priede pateiktą tarpinių farmacijos produktų sąrašą, klasifikavimą;
- (5) Reglamento (EEB) Nr. 2658/87 I priedo trečios dalies (Tarifo priedai) 10 priede medžiaga „1,1,1-trifluoretanas (HFC-143a)“ turėtų būti perklasifikuota vietoj TARIC kodo 2903 39 29 25 priskiriant kodą 2903 39 24 90;

<sup>(1)</sup> OL L 256, 1987 9 7, p. 1.

<sup>(2)</sup> 2016 m. birželio 17 d. Tarybos sprendimas (ES) 2016/971 dėl Susitarimo, kaip Deklaracijos dėl prekybos informacinių technologijų produktais (ITS) išplėtimo, sudarymo Europos Sąjungos vardu (OL L 161, 2016 6 18, p. 2).

- (6) Reglamento (EEB) Nr. 2658/87 I priedas 2021 m. sausio 1 d. turėtų būti pakeistas išsamia naujausia KN redakcija su autonominių ir konvencinių muitų normomis, nustatytais remiantis Tarybos arba Komisijos priimtomis priemonėmis <sup>(1)</sup>;
- (7) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Muitinės kodekso komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

*1 straipsnis*

Reglamento (EEB) Nr. 2658/87 I priedas pakeičiamas šio reglamento priedo tekstu.

*2 straipsnis*

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Jis taikomas nuo 2021 m. sausio 1 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2020 m. rugsėjo 21 d.

*Komisijos vardu*  
*Pirmininkės pavedimu*  
Gerassimos THOMAS  
Generalinis direktorius

*Mokesčių ir muitų sąjungos generalinis direktoratas*

---

<sup>(1)</sup> 2020 m. balandžio 7 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/523, kuriuo iš dalies keičiamos Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo I priedo nuostatos, susijusios su 9021 10 10 subpozicija (ortopedijos prekės ir įtaisai) (OL L 116, 2020 4 15, p. 1); 2020 m. balandžio 15 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/602, kuriuo dėl pavyzdinių veislinių gyvūnų ir jų genetinės medžiagos produktų zootechninių pažymėjimų formų iš dalies keičiamas Įgyvendinimo reglamentas (ES) 2017/717 (OL L 139, 2020 5 4, p. 1); 2020 m. gegužės 25 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/712, kuriuo iš dalies keičiamas Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo I priedas (OL L 167, 2020 5 29, p. 1).

*I PRIEDAS*  
**KOMBINUOTOJI NOMENKLATŪRA**



## TURINYS

## PIRMA DALIS. PRELIMINARIOSIOS NUOSTATOS

	Puslapis
<b>I skyrius. Bendrosios taisyklės</b>	
A. Bendrosios Kombinuotosios nomenklatūros aiškinimo taisyklės .....	13
B. Bendrosios taisyklės, taikomos muitams .....	14
C. Bendrosios taisyklės, taikomos ir nomenklatūrai, ir muitams .....	15
<b>II skyrius. Specialiosios nuostatos</b>	
A. Prekės, skirtos tam tikrų kategorijų laivams, valtimis ar kitoms vandens transporto priemonėms bei gręžybos arba verslinėms-žvejybinėms platformoms .....	16
B. Civiliniai orlaiviai ir prekės, skirtos naudoti civiliniuose orlaiviuose .....	17
C. Farmacijos produktai .....	19
D. Standartinės muitų normos .....	20
E. Talpyklos ir pakavimo medžiagos .....	21
F. Palankaus tarifų režimo taikymas dėl prekių rūšies .....	22
Ženkilai, santrumpos ir simboliai .....	23
Papildomi matavimo vienetai .....	24

## ANTRA DALIS. MUITŲ SĄRAŠAS

Skirsnis	Puslapis
<b>I skyrius</b>	
<b>Gyvi gyvūnai; gyvūninės kilmės produktai</b>	
1. Gyvi gyvūnai .....	27
2. Mėsa ir valgomieji mėsos subproduktai .....	31
3. Žuvis ir vėžiagyviai, moliuskai ir kiti vandens bestuburiai .....	49
4. Pienas ir pieno produktai; paukščių kiaušiniai; natūralus medus; gyvūninės kilmės maisto produktai, nenurodyti kitoje vietoje .....	72
5. Gyvūninės kilmės produktai, nenurodyti kitoje vietoje .....	85
<b>II skyrius</b>	
<b>Augaliniai produktai</b>	
6. Augantys medžiai ir kiti augalai; svogūnėliai, šaknys ir kitos panašios augalų dalys; skintos gėlės ir dekoratyviniai žalumynai .....	87
7. Valgomosios daržovės ir kai kurie šakniavaisiai bei gumbavaisiai .....	90
8. Valgomieji vaisiai ir riešutai; citrusinių vaisių arba melionų žievelės ir luobos .....	96
9. Kava, arbata, matė ir prieskoniniai .....	103
10. Javai .....	106
11. Malybos produkcija; salyklas; krakmolai; inulinas; kviečių glitimas .....	110

Skirsnis	Puslapis
12. Aliejinių kultūrų sėklos ir vaisiai; įvairūs grūdai, sėklos ir vaisiai; augalai, naudojami pramonėje ir medicinoje; šiaudai ir pašarai .....	115
13. Šelakas; lipai, dervos ir kiti augalų syvai bei ekstraktai .....	120
14. Augalinės pynimo medžiagos; augaliniai produktai, nenurodyti kitoje vietoje .....	122

### III skyrius

#### **Gyvūniniai arba augaliniai riebalai ir aliejus bei jų skilimo produktai; paruošti valgomieji riebalai; gyvūninis arba augalinis vaškas**

15. Gyvūniniai arba augaliniai riebalai ir aliejus bei jų skilimo produktai; paruošti valgomieji riebalai; gyvūninis arba augalinis vaškas .....	123
--	-----

### IV skyrius

#### **Paruošti maisto produktai; nealkoholiniai ir alkoholiniai gėrimai bei actas; tabakas ir perdirbti tabako pakaitalai**

16. Gaminiai iš mėsos, žuvies arba vėžiagyvių, moliuskų arba kitų vandens bestuburių .....	133
17. Cukrūs ir konditerijos gaminiai iš cukraus .....	140
18. Kakava ir gaminiai iš kakavos .....	145
19. Gaminiai iš javų, miltų, krakmolo arba pieno; miltiniai konditerijos gaminiai .....	147
20. Daržovių, vaisių, riešutų arba kitų augalų dalių produktai .....	152
21. Įvairūs maisto produktai .....	173
22. Nealkoholiniai ir alkoholiniai gėrimai bei actas .....	177
23. Maisto pramonės liekanos ir atliekos; paruošti pašarai gyvūnams .....	192
24. Tabakas ir perdirbti tabako pakaitalai .....	198

### V skyrius

#### **Mineraliniai produktai**

25. Druska; siera; žemės ir akmenys; tinkavimo medžiagos, kalkės ir cementas .....	200
26. Rūdys, šlakas ir pelenai .....	205
27. Mineralinis kuras, mineralinės alyvos ir jų distiliavimo produktai; bituminės medžiagos; mineraliniai vašakai .....	208

### VI skyrius

#### **Chemijos pramonės ir jai giminingų pramonės šakų produkcija**

28. Neorganiniai chemikalai; organiniai arba neorganiniai tauriųjų metalų, retųjų žemių metalų, radioaktyviųjų elementų arba izotopų junginiai .....	218
29. Organiniai chemijos produktai .....	233
30. Farmacijos produktai .....	258
31. Trašos .....	264
32. Rauginimo arba dažymo ekstraktai; taninai ir jų dariniai; dažikliai, pigmentai ir kitos dažiosios medžiagos; dažai ir lakai; glaistai ir kitos mastikos; rašalai .....	268
33. Eteriniai aliejai ir kvapieji dervų ekstraktai (rezinoidai); parfumerijos, kosmetikos ir tualetiniai preparatai .....	273

Skirsnis	Puslapis
34. Muilas, organinės paviršinio aktyvumo medžiagos, skalbikliai, tepimo priemonės, dirbtiniai vaškai, paruošti vaškai, blizginimo arba šveitimo priemonės, žvakės ir panašūs dirbiniai, modeliavimo pastos, stomatologiniai vaškai, taip pat stomatologijos preparatai, daugiausia iš gipso .....	277
35. Albumininės medžiagos; modifikuoti krakmolai; klijai; fermentai (enzimai) .....	280
36. Sprogmenys; pirotechnikos gaminiai; degtukai; piroforiniai lydiniai; tam tikros degiosios medžiagos .....	283
37. Fotografijos ir kinematografijos prekės .....	284
38. Įvairūs chemijos produktai .....	287

## VII skyrius

**Plastikai ir jų gaminiai; kaučiukas ir jo gaminiai**

39. Plastikai ir jų gaminiai .....	298
40. Kaučiukas ir jo gaminiai .....	314

## VIII skyrius

**Žalios (neišdirbtos) odos, išdirbta oda, kailiai ir jų dirbiniai; pakinktai ir balnai; kelionės reikmenys, rankinės ir panašūs daiktai; dirbiniai iš gyvūnų žarnų (išskyrus šilkaverpių žarnas)**

41. Žalios (neišdirbtos) odos (išskyrus kailius) ir išdirbta oda .....	321
42. Odos dirbiniai; pakinktai ir balnai; kelionės reikmenys, rankinės ir panašūs daiktai; dirbiniai iš gyvūnų žarnų (išskyrus šilkaverpių žarnas) .....	326
43. Kailiai ir dirbtiniai kailiai; jų dirbiniai .....	329

## IX skyrius

**Mediena ir medienos gaminiai; medžio anglis; kamštiena ir kamštienos dirbiniai; dirbiniai iš šiaudų, esparto arba iš kitų pynimo medžiagų; pintinės ir kiti pinti dirbiniai**

44. Mediena ir medienos gaminiai; medžio anglis .....	331
45. Kamštiena ir kamštienos dirbiniai .....	344
46. Dirbiniai iš šiaudų, esparto arba iš kitų pynimo medžiagų; pintinės ir pinti dirbiniai .....	345

## X skyrius

**Medienos arba kitų pluoštinių celiuliozinių medžiagų plaušiena; perdirbti skirtas popierius arba kartonas (atliekos ir liekanos); popierius ir kartonas bei jų gaminiai**

47. Medienos arba kitų pluoštinių celiuliozinių medžiagų plaušiena; perdirbti skirtas popierius arba kartonas (atliekos ir liekanos) .....	347
48. Popierius ir kartonas; popieriaus plaušienos, popieriaus arba kartono gaminiai .....	349
49. Spausdintos knygos, laikraščiai, reprodukcijos ir kiti poligrafijos pramonės gaminiai; rankraščiai, mašinraščiai ir brėžiniai .....	362

## XI skyrius

**Tekstilės medžiagos ir tekstilės dirbiniai**

50. Šilkas .....	371
51. Vilna, švelniavilnių arba šurkščiavilnių gyvūnų plaukai; ašutų verpalai ir audiniai .....	373

Skirsnis	Puslapis
52. Medvilnė .....	377
53. Kiti augaliniai tekstilės pluoštai; popieriniai verpalai ir popierinių verpalų audiniai .....	385
54. Cheminės gijos; juostelės ir panašūs dirbiniai iš cheminių tekstilės medžiagų .....	388
55. Cheminiai kuokšteliniai pluoštai .....	392
56. Vata, veltinys ir neaustinės medžiagos; specialieji siūlai; virvės, virvelės, lynai ir trosai bei jų dirbiniai .....	399
57. Kilimai ir kita tekstilinė grindų danga .....	403
58. Specialieji audiniai; siūtiniai pūkiniai tekstilės audiniai; nėriniai; gobelenai; apsiuvai; siuvinėjimai .....	405
59. Įmirkyti, aptraukti, padengti arba laminuoti tekstilės audiniai; tekstilės dirbiniai, tinkami naudoti pramonėje ....	408
60. Megztinės arba nertinės medžiagos .....	413
61. Megzti arba nerti drabužiai ir jų priedai .....	416
62. Drabužiai ir jų priedai, išskyrus megztus ir nertus .....	426
63. Kiti gatavi tekstilės dirbiniai; rinkiniai; dėvėti drabužiai ir dėvėti tekstilės dirbiniai; skudurai .....	438

#### XII skyrius

##### **Avalynė, galvos apdangalai, skėčiai, skėčiai nuo saulės, lazdos, lazdos-sėdynės, vytiniai, botagai ir jų dalys; paruoštos naudoti plunksnos ir jų dirbiniai; dirbtinės gėlės; dirbiniai iš žmonių plaukų**

64. Avalynė, getrai ir panašūs dirbiniai; tokių dirbinių dalys .....	443
65. Galvos apdangalai ir jų dalys .....	449
66. Skėčiai, skėčiai nuo saulės, lazdos, lazdos-sėdynės, vytiniai, botagai ir jų dalys .....	450
67. Paruoštos naudoti plunksnos ir pūkai bei dirbiniai iš plunksnų arba iš pūkų; dirbtinės gėlės; dirbiniai iš žmonių plaukų .....	451

#### XIII skyrius

##### **Dirbiniai iš akmens, gipso, cemento, asbesto, žėručio arba panašių medžiagų; keramikos dirbiniai; stiklas ir stiklo dirbiniai**

68. Dirbiniai iš akmens, gipso, cemento, asbesto, žėručio arba panašių medžiagų .....	453
69. Keramikos dirbiniai .....	458
70. Stiklas ir stiklo dirbiniai .....	462

#### XIV skyrius

##### **Gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys, taurieji metalai, metalai, plakiruoti tauriuoju metalu, bei jų dirbiniai; dirbtinė bižuterija; monetos**

71. Gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys, taurieji metalai, metalai, plakiruoti tauriuoju metalu, bei jų dirbiniai; dirbtinė bižuterija; monetos .....	471
--	-----

#### XV skyrius

##### **Netaurieji metalai ir netauriųjų metalų gaminiai**

72. Geležis ir plienas (juodieji metalai) .....	477
73. Gaminiai iš geležies arba iš plieno (iš juodųjų metalų) .....	479



Skirsnis	Puslapis
74. Varis ir vario gaminiai .....	503
75. Nikelis ir nikelio gaminiai .....	516
76. Aliuminis ir aliuminio gaminiai .....	522
77. <i>(Paliekama galimam panaudojimui Suderintoje sistemoje ateityje)</i>	
78. Švinas ir švino gaminiai .....	525
79. Cinkas ir cinko gaminiai .....	531
80. Alavas ir alavo gaminiai .....	534
81. Kiti netaurieji metalai; kermetai; gaminiai iš šių medžiagų .....	536
82. Įrankiai, padargai, peiliai, šaukštai ir šakutės iš netauriųjų metalų; jų dalys iš netauriųjų metalų .....	538
83. Įvairūs gaminiai iš netauriųjų metalų .....	541

## XVI skyrius

**Mašinos ir mechaniniai įrenginiai; elektros įranga; jų dalys; garso įrašymo ir atkūrimo aparatai, televizijos vaizdo ir garso įrašymo ir atkūrimo aparatai, šių gaminių dalys ir reikmenys**

84. Branduoliniai reaktoriai, katilai, mašinos ir mechaniniai įrenginiai; jų dalys .....	552
85. Elektros mašinos ir įranga bei jų dalys; garso įrašymo ir atkūrimo aparatai, televizijos vaizdo ir garso įrašymo ir atkūrimo aparatai, šių gaminių dalys ir reikmenys .....	601

## XVII skyrius

**Antžeminio, oro, vandens transporto priemonės ir pagalbinė transporto įranga**

86. Geležinkelio arba tramvajaus lokomotyvai, riedmenys ir jų dalys; geležinkelių arba tramvajų bėgių įrenginiai ir įtaisai bei jų dalys; visų rūšių mechaninė (įskaitant elektromechaninę) eismo signalizacijos įranga .....	630
87. Antžeminio transporto priemonės, išskyrus geležinkelio ir tramvajaus riedmenis; jų dalys ir reikmenys .....	633
88. Orlaiviai, erdvėlaiviai ir jų dalys .....	645
89. Laivai, valtys ir plaukiojantieji įrenginiai .....	647

## XVIII skyrius

**Optikos, fotografijos, kinematografijos, matavimo, tikrinimo, tikslieji, medicinos arba chirurgijos prietaisai ir aparatai; laikrodžiai; muzikos instrumentai; jų dalys ir reikmenys**

90. Optikos, fotografijos, kinematografijos, matavimo, tikrinimo, tikslieji, medicinos arba chirurgijos prietaisai ir aparatai; jų dalys ir reikmenys .....	650
91. Laikrodžiai ir jų dalys .....	665
92. Muzikos instrumentai; šių dirbinių dalys ir reikmenys .....	669

## XIX skyrius

**Ginklai ir šaudmenys; jų dalys ir reikmenys**

93. Ginklai ir šaudmenys; jų dalys ir reikmenys .....	671
---	-----

Skirsnis

Puslapis

## XX skyrius

**Įvairūs pramonės dirbiniai**

94. Baldai; patalynės reikmenys, čiužiniai, čiužinių karkasai, dekoratyvinės pagalvėlės ir panašūs kimštiniai baldų reikmenys; šviestuvai ir apšvietimo įranga, nenurodyti kitoje vietoje; šviečiantieji ženklai, šviečiančiosios iškabos ir panašūs dirbiniai; surenkamieji statiniai .....	673
95. Žaislai, žaidimai ir sporto reikmenys; jų dalys ir reikmenys .....	678
96. Įvairūs pramonės dirbiniai .....	684

## XXI skyrius

**Meno kūriniai, kolekcionavimo objektai ir antikvariniai daiktai**

97. Meno kūriniai, kolekcionavimo objektai ir antikvariniai daiktai .....	690
98. Sukomplektuotos pramonės įmonės .....	692
99. Specialieji kombinuotosios nomenklatūros kodai .....	695

## TREČIA DALIS. TARIFO PRIEDAI

## I skyrius. Žemės ūkio priedai

Puslapis

1 priedas Muito žemės ūkio sudedamosios dalys (EA), papildomi muitai cukrui (AD S/Z) ir papildomi muitai miltams (AD F/M) .....	701
2 priedas Produktai, kuriems taikoma įvežimo kaina .....	717

## II skyrius. Neapmuitinamų farmacinių medžiagų sąrašai

3 priedas Neapmuitinamų farmacinių medžiagų tarptautinių bendrinių pavadinimų (INN), nustatytų Pasaulio sveikatos organizacijos, sąrašas .....	750
4 priedas Priešdėlių ir priesagų, kurie kartu su 3 priede išvardytais INN apibūdina INN turinčių medžiagų druskas, esterius arba hidratus, sąrašas; šios druskos, esteriai ir hidratai yra neapmuitinami, jei jie klasifikuojami toje pačioje SS subpozicijoje, žymimoje 6 skaitmenų kodu, kaip ir atitinkama INN turinti medžiaga .....	962
5 priedas INN turinčių medžiagų druskos, esteriai ir hidratai, kurie nors ir neklasifikuojami toje pačioje SS pozicijoje kaip atitinkamos INN turinčios medžiagos, tačiau neapmuitinami .....	976
6 priedas Neapmuitinamų tarpinių farmacijos produktų, t. y. junginių, naudojamų galutiniams farmacijos produktams gaminti, sąrašas .....	980

## III skyrius

7 priedas <i>(Paliekama galimam panaudojimui Suderintoje sistemoje ateityje)</i> .....	1034
--	------

## IV skyrius. Palankaus tarifų režimo taikymas dėl prekių rūšies

8 priedas Netinkamos vartoti maistui prekės (denatūrantų sąrašas) .....	1038
9 priedas Sertifikatai .....	1045
10 priedas TARIC statistiniai kodai .....	1055

PIRMA DALIS

**PRELIMINARIOSIOS NUOSTATOS**



## I SKYRIUS

## BENDROSIOS TAISYKLĖS

## A. Bendrosios Kombinuotosios nomenklatūros aiškinimo taisyklės

Klasifikuojant prekes pagal Kombinuotąją nomenklatūrą, turi būti vadovaujama šiais principais:

1. Skyrių, skirsnių ir poskirnių pavadinimai pateikiami tik nurodymui palengvinti; juridiniais tikslais prekių klasifikavimas turi būti nustatomas pagal pozicijų pavadinimus bei skyrių ir skirsnių pastabas ir, jeigu šiuose pozicijų pavadinimuose ir pastabose nenurodyta kitaip, vadovaujantis toliau išdėstytais nuostatomis.
2. a) Bet kuri pozicijos pavadinime esanti nuoroda į kokią nors prekę turi būti taip pat laikoma nuoroda į tokią prekę, nesukomplektuotą arba nebaigtą gaminti, jeigu ji turi pagrindines sukomplektuotos arba baigtos gaminti prekės savybes. Tokia nuoroda taip pat įvardija ir sukomplektuotą arba baigtą gaminti prekę (taip pat prekę, laikomą sukomplektuota arba baigta gaminti vadovaujantis šia taisykle), kuri pateikiama nesurinkta arba išardyta.  
  
b) Bet kuri pozicijos pavadinime esanti nuoroda į kokią nors medžiagą turi būti taip pat laikoma nuoroda į šios medžiagos mišinius ir kombinacijas (derinius) su kitomis medžiagomis. Bet kuri nuoroda į prekes iš tam tikros medžiagos turi būti taip pat laikoma nuoroda į tokias prekes, visiškai ar iš dalies pagamintas iš šios medžiagos. Prekės, sudarytos iš daugiau kaip vienos medžiagos, turi būti klasifikuojamos vadovaujantis 3 taisyklės nuostatomis.
3. Jeigu pritaikius 2 taisyklės b punktą arba dėl kokių nors kitų priežasčių prekę galima *prima facie* priskirti dviem arba daugiau pozicijų, ji turi būti klasifikuojama taip:
  - a) pirmenybė teikiama tai pozicijai, kurioje prekė aprašyta tiksliausiai, lyginant su kitomis pozicijomis, kuriose ji aprašyta bendriau. Tačiau, jeigu kiekvienoje iš dviejų arba daugiau pozicijų yra nurodyta tikrai dalis medžiagų, sudarančių mišrias arba sudėtines prekes, taip pat jeigu nurodyta tikrai dalis dirbinių, supakuotų į mažmeninei prekybai skirtą rinkinį, tokios pozicijos atitikimo tokioms prekėms požiūriu turi būti vertinamos kaip lygiavertės, net jeigu vienoje iš jų prekė aprašyta išsamiau arba tiksliau;
  - b) mišiniai, kombinuotos prekės, sudarytos iš įvairių medžiagų arba surinktos iš įvairių dalių, taip pat prekės, supakuotos į mažmeninei prekybai skirtus rinkinius, kurios negali būti klasifikuojamos taikant 3 taisyklės a punktą, turi būti klasifikuojamos taip, tarsi jos būtų sudarytos tik iš medžiagų arba sudėtinių dalių, kurios nulemia esminius prekių požymius, jeigu tokį kriterijų galima taikyti;
  - c) prekės, kurios negali būti klasifikuojamos taikant 3 taisyklės a arba b punktus, turi būti priskiriamos pozicijai, kuri lygiaverčių pozicijų numeracijos požiūriu yra paskutinė.
4. Prekės, kurių neįmanoma suklasifikuoti taikant pirmiau išdėstytas taisykles, turi būti priskiriamos pozicijai, atitinkančiai prekes, kurioms šios prekės yra artimiausios (giminingiausios).
5. Be pirmiau išdėstytų nuostatų toliau išvardytoms prekėms taikomos šios taisyklės:
  - a) fotoaparatai ir kino kamerų, muzikos instrumentų futliarai, ginklų dėklai, braižybos priemonių, papuošalų dėžutės ir panašios talpyklos, specialios formos arba kitaip pritaikytos tam tikriems daiktams arba jų rinkiniams laikyti, tinka ilgai naudoti ir pateikiamos kartu su daiktai, kuriems jos skirtos, turi būti klasifikuojamos kartu su tokiais daiktai, jeigu jie paprastai parduodami tokiose talpyklose. Tačiau ši taisyklė netaikoma talpykloms, kurios suteikia visumai savo esminį požymį;

- b) atsižvelgiant į pirmiau išdėstytas 5 taisyklės a punkto nuostatas, pakavimo medžiagos arba pakavimo talpyklos <sup>(1)</sup>, pateikiamos kartu su jose supakuotomis prekėmis, turi būti klasifikuojamos kartu su tomis prekėmis, jeigu jos paprastai naudojamos tokioms prekėms pakuoti. Tačiau šios nuostatos taikyti neprivaloma, kai tokios pakavimo medžiagos arba pakavimo talpyklos akivaizdžiai tinka naudoti pakartotinai.
6. Juridiniais tikslais priskiriant prekes bet kurios pozicijos subpozicijoms vadovaujama subpozicijų pavadinimais ir visomis taikytinomis subpozicijų pastabomis, taip pat *mutatis mutandis* pirmiau išdėstytomis taisyklėmis, laikantis nuostatos, kad gali būti sugretinamos tik to paties lygio subpozicijos. Taikant šią taisyklę taip pat reikia remtis atitinkamo skyriaus ar skirsnio pastabomis, jeigu pagal kontekstą nereikalaujama kitaip.

## B. Bendrosios taisyklės, taikomos muitams

1. Importuojamoms prekėms, kilusioms iš šalių, kurios yra Bendrojo susitarimo dėl muitų tarifų ir prekybos Susitariančiosios Šalys arba su kuriomis Europos Sąjunga yra sudariusi susitarimus, turinčius nuostatas dėl didžiausio palankumo statuso muitų tarifuose suteikimo, taikomi konvenciniai muitai, išvardyti muitų sąrašo 3 skiltyje. Jeigu pagal kontekstą nereikalaujama kitaip, šie konvenciniai muitai taikomi ir pirmiau nenurodytoms prekėms, kurios importuojamos iš bet kurios trečiosios šalies.

Konvencinės muitų normos, išvardytos 3 skiltyje, taikomos nuo 2021 m. sausio 1 d..

Jei autonominės muitų normos yra mažesnės už konvencines muitų normas, taikomi autonominiai muitai, nurodyti išnašose.

2. 1 punktą netaikomas, kai prekėms, kilusioms iš tam tikrų šalių, nustatyti specialūs autonominiai muitai arba kai vadovaujantis sutartimi taikomi preferenciniai muitai.
3. 1 ir 2 punktai nedraudžia valstybėms narėms taikyti muitų, nenustatytų Bendrajame muitų tarife, kai šių kitų muitų taikymas remiasi Europos Sąjungos teise.
4. Muitai, išreikšti procentinėmis normomis, yra *ad valorem* muitai.
5. Simbolis „EA“ rodo, kad prekėms taikoma „muito žemės ūkio sudedamoji dalis“, nustatyta vadovaujantis 1 priedu.
6. Simbolis „AD S/Z“ arba „AD F/M“ 17–19 skirsniuose nurodo, kad maksimalią munito normą sudaro *ad valorem* munitas ir papildomas munitas, taikomas tam tikroms cukraus rūšims arba miltams. Šis papildomas munitas nustatomas vadovaujantis 1 priedo nuostatomis.
7. 22 skirsnyje simbolis „€/ % vol/hl“ reiškia, kad eurais išreikštas specifinis munitas turi būti skaičiuojamas pagal procentais išreikštą tūrinę alkoholio koncentraciją kiekvienam hektolitru. Taigi gėrimas, kurio tūrinė alkoholio koncentracija yra 40 proc., apmokestinamas taip:

— „1 €/ % vol/hl“ = 1 € × 40, gaunamas 40 € munitas už hektolitrą, arba

— „1 €/ % vol/hl + 5 €/hl“ = 1 € × 40 plus 5 €, gaunamas 45 € munitas už hektolitrą.

Kai papildomai nurodoma ir minimali vertė (MIN), pavyzdžiui, „1,6 €/ % vol/hl MIN € 9/hl“, tai reiškia, kad munitas, skaičiuotas pagal pirmiau minėtą taisyklę, turi būti palyginamas su minimaliu munitu, pavyzdžiui, „9 €/hl“, ir taikomas tas munitas, kuris yra didesnis.

<sup>(1)</sup> Sąvokos „pakavimo medžiagos“ ir „pakavimo talpyklos“ įvardija visas išorines ar vidines talpyklas, laikiklius, vyniojimo medžiagas arba atramas, išskyrus pervežimo prietaisus (pavyzdžiui, pervežimo konteinerius), dirbinius iš brezento ir pagalbinius pervežimo reikmenis ar įrangą. Sąvoka „pakavimo talpyklos“ netaikoma talpykloms, išvardytoms 5 bendrosios taisyklės a punkte.

8. Kai 17–19 ir 21 skirsniuose nurodoma maksimali vertė (MAX), pavyzdžiui, „(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z)“, tai reiškia, kad muitas, apskaičiuotas sudėjus 9 % ir maito žemės ūkio sudedamąją dalį (EA), negali viršyti 24,2 % ir papildomo maito cukrui (AD S/Z) sumos.

### C. Bendrosios taisyklės, taikomos ir nomenklatūrai, ir muitams

1. Jei nenurodyta kitaip, nuostatos, susijusios su muitine verte, taikomos ne tik vertei, pagal kurią apskaičiuojamas *ad valorem* muitas, nustatyti, bet ir vertėms, pagal kurias apibrėžiama tam tikrų pozicijų arba subpozicijų aprėptis, nustatyti.
2. Jei prekės apmokestinamos pagal jų masę, apmuitinama masė ir masės, pagal kurias apibrėžiama tam tikrų pozicijų arba subpozicijų aprėptis, yra:
  - a) „bruto masės“ atveju – bendra prekių ir visų pakavimo medžiagų bei pakavimo talpyklų masė;
  - b) „neto masės“ arba konkrečiai nenurodytos „masės“ atveju – pačių prekių masė, į kurią neįskaitoma jokių pakavimo medžiagų ir pakavimo talpyklų masė.
3. Euro ekvivalentas nacionalinėmis valiutomis valstybėms narėms, kurios nėra dalyvaujančiosios valstybės narės, apibrėžtos Tarybos reglamente (EB) Nr. 974/98 <sup>(1)</sup> (toliau – nedalyvaujančiosios valstybės narės), nustatomas vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 <sup>(2)</sup> 53 straipsniu.
4. Prekės, kurioms dėl jų galutinio vartojimo gali būti taikomas palankus tarifų režimas:

Kai importo muitas, taikytinas prekėms, skirtoms tiksliniam galutiniam vartojimui, taikant galutinio vartojimo procedūrą, nėra mažesnis už muitą, kuris toms prekėms būtų taikomas kitais atvejais, minėtos prekės turi būti klasifikuojamos priskiriant kodą, žymintį galutinį vartojimą, ir joms netaikomas Reglamento (ES) Nr. 952/2013 254 straipsnis.

---

<sup>(1)</sup> OL L 139, 1998 5 11, p. 1.

<sup>(2)</sup> OL L 269, 2013 10 10, p. 1.

## II SKYRIUS

## SPECIALIOSIOS NUOSTATOS

**A. Prekės, skirtos tam tikrų kategorijų laivams, valtimis ar kitoms vandens transporto priemonėms bei gręžybos ar verslinėms-žvejybinėms platformoms**

1. Muitų taikymas suspenduojamas prekėms, kurios skirtos įmontuoti į laivus, valtis ar kitas vandens transporto priemones, išvardytus toliau pateiktame sąraše, vykdamt jų statybą, remontą, techninę priežiūrą ar konversiją, bei prekėms, skirtoms tokių laivų, valčių ar kitų vandens transporto priemonių įrengimui ar aprūpinimui įranga.

2. Muitų taikymas suspenduojamas:

a) prekėms, skirtoms įmontuoti į gręžybos ar verslines-žvejybines platformas:

1) stacionarias platformas, priskiriamas ex 8430 49 subpozicijai, eksploatuojamas valstybių narių teritoriniuose vandenyse arba už jų ribų, arba

2) plaukiojančiąsias arba nugramzdinamąsias platformas, priskiriamas 8905 20 subpozicijai,

vykdant jų statybą, remontą, techninę priežiūrą ar konversiją, bei prekėms, skirtoms tokių platformų aprūpinimui įranga.

Prekės, kurios reikalingos mašinų ir aparatų veikimui, bet nėra ilgą laiką vartojamos sudėtinės platformų dalys (pavyzdžiui, variklių degalai, tepalai ir dujos), bei prekės, kurios naudojamos platformose statybos, remonto, techninės priežiūros, konversijos ar aprūpinimo įranga darbams, taip pat laikomos prekėmis, naudojamomis jas įmontuojant į gręžybos ar verslines-žvejybines platformas;

b) vamzdžiai, vamzdeliai, kabeliai ir jų jungtys, kuriais gręžybos ar verslinės-žvejybinės platformos sujungiamos su krantu.

KN kodas	Aprašymas
<b>8901</b>	<b>Kruizų laivai, ekskursijų laivai, keltai, krovininiai laivai, baržos ir panašios vandens transporto priemonės žmonėms arba kroviniams vežti:</b>
<b>8901 10</b>	– <b>Kruizų laivai, ekskursijų laivai ir panašios vandens transporto priemonės, daugiausia skirtos žmonėms vežti; visų rūšių keltai:</b>
<b>8901 10 10</b>	-- Jūrų
<b>8901 20</b>	– <b>Tanklaiviai:</b>
<b>8901 20 10</b>	-- Jūrų
<b>8901 30</b>	– <b>Refrižeratoriniai laivai, išskyrus priskiriamus 8901 20 subpozicijai:</b>
<b>8901 30 10</b>	-- Jūrų
<b>8901 90</b>	– <b>Kiti laivai kroviniams vežti ir kiti laivai žmonėms ir kroviniams vežti:</b>
<b>8901 90 10</b>	-- Jūrų
<b>8902 00</b>	<b>Žvejybos laivai; plaukiojančiosios įmonės ir kiti laivai žvejybos produktams perdirbti arba konservuoti:</b>
<b>8902 00 10</b>	– Jūrų



KN kodas	Aprašymas
<b>8903</b>	<b>Jachtos ir kitos vandens transporto priemonės, skirtos pramogoms arba sportui; irklinės valtys ir kanojos:</b>
	– <b>Kitos:</b>
<b>8903 91</b>	-- <b>Burlaiviai (jachtos) su pagalbiniu varikliu arba be variklio:</b>
<b>8903 91 10</b>	--- Jūrų
<b>8903 92</b>	-- <b>Motorlaiviai, išskyrus motorlaivius su pakabinamu varikliu:</b>
<b>8903 92 10</b>	--- Jūrų
<b>8904 00</b>	<b>Vilkikai ir vilkikai-stūmikai:</b>
<b>8904 00 10</b>	– Vilkikai
	– Vilkikai-stūmikai:
<b>8904 00 91</b>	-- Jūrų
<b>8905</b>	<b>Plūduriuojantys švyturiai, priešgaisriniai laivai, žemsiurbės, plaukiojantieji kranai ir kiti specialūs laivai, kurių tinkamumas laivybai yra pagalbinių funkcijų; plaukiojantieji dokai, plaukiojančiosios arba gramzdinamosios gręžybės arba verslinės-žvejybinės platformos:</b>
<b>8905 10</b>	– <b>Žemsiurbės:</b>
<b>8905 10 10</b>	-- Jūrų
<b>8905 90</b>	– <b>Kiti:</b>
<b>8905 90 10</b>	-- Jūrų
<b>8906</b>	<b>Kiti laivai, įskaitant karinius laivus ir gelbėjimo laivus, išskyrus irklines valtys:</b>
<b>8906 10 00</b>	– <b>Kariniai laivai</b>
<b>8906 90</b>	– <b>Kiti:</b>
<b>8906 90 10</b>	-- Jūrų

3. Muitų taikymas suspenduojamas, jeigu laikomasi sąlygų, nustatytų atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose, siekiant užtikrinti tokių prekių naudojimo muitinės priežiūrą.

## B. Civiliniai orlaiviai ir prekės, skirtos naudoti civiliniuose orlaiviuose

1. Atleidimas nuo maito, taikomas:

- civiliniams orlaiviams,
- tam tikroms prekėms, skirtoms naudoti civiliniuose orlaiviuose ir įmontuojamoms į juos jų gamybos, remonto, techninės priežiūros, rekonstrukcijos, modifikacijos ar konversijos metu,
- civilinės paskirties stacionariams lakūnų treniruokliams ir jų dalims.

Šios prekės priskiriamos pozicijoms ir subpozicijoms, nurodytoms 5 punkte pateiktose lentelėse.

2. 1 punkte pirmoje ir antroje įtraukose „civiliniai orlaiviai“ įvardija visus orlaivius, išskyrus naudojamus valstybių karių ginkluotojų pajėgų ar panašių tarnybų ir pažymėtus ginkluotųjų pajėgų arba necivilinės registracijos ženklais.
3. 1 punkto antroje įtraukoje vartojamas žodžių junginys „skirtoms naudoti civiliniuose orlaiviuose“ apima prekes, skirtas civilinės paskirties stacionariams lakūnų treniruokliams.

4. Nuo muitų atleidžiama, jeigu laikomasi sąlygų, nustatytų atitinkamos Europos Sąjungos nuostatose dėl tokių prekių naudojimo muitinės priežiūros (žr. Reglamento (ES) Nr. 952/2013 254 straipsnį).

Tačiau šios sąlygos netaikomos tais atvejais, kai valstybė narė arba trečioji šalis civilinius orlaivius, priskiriamus 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30 ir 8802 40 subpozicijoms, yra tinkamai įtraukusi į savo registrą pagal 1944 m. gruodžio 7 d. Tarptautinės civilinės aviacijos konvenciją, o išleidimo į laisvą apyvartą muitinės deklaracijoje pateikiama nuoroda į atitinkamą registracijos sertifikatą.

KN preliminariųjų nuostatų I skyriaus „Bendrosios taisyklės“ C. 4. punkto nuostatos taikomos *mutatis mutandis*.

5. Atleidžiamos nuo muitų prekės priskiriamos toliau išvardytoms pozicijoms ir subpozicijoms.

3917 40, 4011 30, 4012 13, 4012 20, 6812 99, 7324 10, 7326 20, 8302 10, 8302 20, 8302 42, 8302 49, 8302 60, 8407 10, 8408 90, 8409 10, 8411, 8412 10, 8412 21, 8412 29, 8412 31, 8412 39, 8412 80 80, 8412 90, 8413 19, 8413 20, 8413 30, 8413 50, 8413 60, 8413 70, 8413 81, 8413 91, 8414 10, 8414 20, 8414 30, 8414 51, 8414 59, 8414 80, 8414 90, 8415 81, 8415 82, 8415 83, 8418 10, 8418 30, 8418 40, 8418 61, 8418 69, 8419 50, 8419 81, 8421 19, 8421 21, 8421 23, 8421 29, 8421 31, 8421 39, 8424 10, 8479 90, 8483 10, 8483 30, 8483 40, 8483 50, 8483 60, 8483 90, 8484 10, 8484 90, 8501 32, 8501 52, 8501 61, 8501 62, 8501 63, 8502, 8504 10, 8504 31, 8504 32, 8504 33, 8504 40, 8504 50, 8507, 8511 10, 8511 20, 8511 30, 8511 40, 8511 50, 8511 80, 8518 10, 8518 22, 8518 29, 8518 30, 8518 40, 8518 50, 8519 81, 8521 10, 8526, 8528 52, 8529 10, 8531 10 95, 8531 20, 8531 80, 8539 10, 8544 30, 8801, 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40, 8803 10, 8803 20, 8803 30, 9001 90, 9002 90, 9014 10, 9025, 9029 20 38, 9030 31, 9030 33, 9030 89, 9032, 9104.

Toliau išvardytose subpozicijose nuo muitų atleidžiamos tik 2 stulpelyje aprašytos prekės, skirtos naudoti civiliniuose orlaiviuose:

Subpozicija	Aprašymas
3917 21 90, 3917 22 90, 3917 23 90, 3917 29 00, 3917 31, 3917 33, 3917 39 00, 7413 00, 8307 10, 8307 90	Su primontuotomis jungiamosiomis detalėmis
4008 29	Profiliai, išpjauti pagal matmenis
4009 12, 4009 22, 4009 32, 4009 42	Tinkami dujoms arba skysčiams transportuoti
3926 90, 4016 10, 4016 93, 4016 99	Techninės paskirties
4504 90	Tarpikliai, poveržlės ir kiti sandarikliai
6812 80	Kiti, išskyrus drabužius, drabužių priedus, avalynę, galvos apdangalus, popierių, statybinį kartoną, veltinį arba medžiagą iš presuotų asbesto pluoštų, lakštais arba ritiniais
6813 20, 6813 81, 6813 89	Daugiausia sudarytos iš asbesto arba iš kitų mineralinių medžiagų
7007 21	Neįrėminti priekiniai stiklai
7322 90	Oro šildytuvai ir karšto oro skirstytuvai (išskyrus jų dalis)
7324 90	Santechnikos įranga (išskyrus jos dalis)
7608 10, 7608 20	Su pritvirtintomis jungiamosiomis detalėmis (fitingais), tinkami naudoti dujų arba skysčių tiekimui
8108 90	Vamzdžiai ir vamzdeliai su pritvirtintomis jungiamosiomis detalėmis (fitingais), tinkami naudoti dujų arba skysčių tiekimui
8415 90	Oro kondicionavimo įrenginių, priskiriamų 8415 81, 8415 82 arba 8415 83 subpozicijai
8419 90	Šilumokaičių dalys
8479 89	Hidropneumatinės baterijos; traukos reversorių mechaninės pavaros; specialiai sukonstruoti tualetų mazgai; oro drėkintuvai ir sausintuvai; neelektriniai valdymo mechanizmai; neelektriniai starterių varikliai; turboreaktyvinių, turbosraiginių variklių ir kitų dujų turbinų pneumatiniai starteriai; neelektriniai priekinių stiklų valytuvai; neelektriniai propelerio žingsnio reguliatoriai

8501 20, 8501 40	Kurių galia didesnė kaip 735 W, bet ne didesnė kaip 150 kW
8501 31	Varikliai, kurių galia didesnė kaip 735 W, nuolatinės srovės generatoriai
8501 33	Varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 150 kW, ir generatoriai
8501 34	Generatoriai, kurių galia didesnė kaip 375 kW
8501 51	Kurių galia didesnė kaip 735 W
8501 53	Kurių galia ne didesnė kaip 150 kW
8516 80 20	Sudaryti tik iš paprasto izoliuoto pagrindo ir elektrinių jungčių, naudojami apsaugai nuo apledėjimo ar ledui pašalinti
8522 90	Aparatų, priskiriamų 8519 81 subpozicijai, mazgai ir jų dalys, sudaryti iš dviejų arba daugiau tarpusavyje sujungtų detalių ar sudedamųjų dalių
8529 90	Aparatų, priskiriamų 8526 pozicijai, mazgai ir jų dalys, sudaryti iš dviejų arba daugiau tarpusavyje sujungtų detalių ar sudedamųjų dalių
8536 70	Šviesolaidžių, šviesolaidžių grįžčių arba kabelių plastikinės jungtys
8543 70 04, 8543 70 90	Skrydžio parametrų registratoriai, elektros selsinai ir keitikliai, apsaugos nuo stiklų apšalimo ir aprasojimo įrenginiai su įmontuotais elektros varžais
8803 90 90	Įskaitant sklandytuvų
9020 00	Išskyrus dalis
9029 10	Elektriniai arba elektroniniai apsisukimų skaičiaus skaitikliai
9029 90	Apsisukimų skaičiaus skaitiklių, spidometrų ir tachometrų
9109 10, 9109 90	Kurių plotis ir skersmuo ne didesnis kaip 50 mm
9405 10, 9405 60	Iš plastikų arba iš netauriojo metalo
9405 92, 9405 99	Iš plastikų arba iš netauriojo metalo dirbinių, priskiriamų 9405 10 arba 9405 60 subpozicijai

6. 5 punkte nurodytos prekės integruojamos į TARIC nomenklatūrą pagal subpozicijas, pateikiant nuorodas į tokią išnašą: „Šiai subpozicijai priskiriamoms prekėms taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. reglamento (ES) Nr. 952/2013 254 straipsnį)“.

Tačiau 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30 ir 8802 40 subpozicijoms pateikiama nuoroda į tokią išnašą:

„Šiai subpozicijai priskiriamoms prekėms taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Reglamento (ES) Nr. 952/2013 254 straipsnį). Tačiau šios sąlygos netaikomos tais atvejais, kai valstybė narė arba trečioji šalis civilinius orlaivius yra tinkamai įtraukusi į savo registrą pagal 1944 m. gruodžio 7 d. Tarptautinės civilinės aviacijos konvenciją, o išleidimo į laisvą apyvartą muitinės deklaracijoje pateikiama nuoroda į atitinkamą registracijos sertifikatą.“

### C. Farmacijos produktai

1. Atleidimas nuo muito taikomas šių kategorijų farmacijos produktams:

- 1) farmacinėms medžiagoms, įtrauktoms į CAS RN (Cheminių medžiagų santrumpų registravimo tarnybos sąrašą) ir tarptautinių bendrinių pavadinimų sąrašą (INN), išvardytoms 3 priede pateiktame sąrašė;

- 2) į INN įtrauktų medžiagų druskoms, esteriams ir hidratams, kurių pavadinimai sudaromi prie 3 priede nurodyto INN pavadinimo pridedant 4 priede nurodytus priešdėlius arba priesagas, jei šie produktai priskiriami toms pačioms SS subpozicijoms, žymimoms šešiaženkliais kodais, kaip ir atitinkamos į INN įtrauktos medžiagos;
- 3) į INN įtrauktų medžiagų druskoms, esteriams ir hidratams, išvardytiems 5 priede pateiktame sąraše ir nepriskiriamiems toms pačioms SS subpozicijoms, žymimoms šešiaženkliais kodais, kaip ir atitinkamos į INN įtrauktos medžiagos;
- 4) tarpiniams farmacijos produktams, t. y. tokių rūšių junginiams, kurie naudojami galutiniams farmacijos produktams gaminti, kurie įtraukti į CAS RN ir kurių cheminiai pavadinimai išvardyti 6 priede pateiktame sąraše.

## 2. Ypatingi atvejai:

- 1) į INN sąrašą įtrauktomis medžiagomis laikomos tik medžiagos, įtrauktos į Pasaulio sveikatos organizacijos (PSO) paskelbtus rekomenduojamų ir siūlomų INN medžiagų sąrašus. Kai medžiagų, išvardytų INN sąraše, skaičius yra mažesnis už CAS RN išvardytų medžiagų skaičių, neapmuitinamos tik INN sąraše išvardytos medžiagos;
- 2) kai 3 arba 6 priede nurodytas produktas pagal CAS RN atitinka tam tikrą izomerą, gali būti neapmuitinamas tik tas izomeras;
- 3) į INN įtrauktų medžiagų dvigubi dariniai (druskos, esteriai ir hidratai), kurių pavadinimai sudaromi prie 3 priede nurodyto INN pavadinimo pridedant 4 priede nurodytus priešdėlius arba priesagas, neapmuitinami, jei šie produktai priskiriami tai pačiai SS subpozicijai, žymimai šešiaženkliais kodais, kaip ir atitinkama į INN įtraukta medžiaga:

pavyzdžiui, alanino metilo esteris, hidrochloridas;

- 4) kai 3 priede nurodyta į INN įtraukta medžiaga yra druska (arba esteris), jokia kita į INN įtraukta medžiaga atitinkančios rūgšties druska (esteris) negali būti neapmuitinama:

pavyzdžiui, kalio okspreonatas (INN) – neapmuitinamas

natrio okspreonatas – apmuitinamas.

## D. Standartinės muitų normos

### 1. Fiksuoto dydžio 2,5 % *ad valorem* maito norma taikoma šioms prekėms:

— atsiunčiamoms siuntose, kurias vienas privatus asmuo siunčia kitam privačiam asmeniui, arba

— gabenamoms keleivių asmeniniame багаže,

jei jos importuojamos ne komerciniais tikslais.

Ši fiksuoto dydžio 2,5 % maito norma taikoma, jeigu importo muitais apmokestinamų prekių, atsiunčiamų vienoje siuntoje arba gabenamų vieno keleivio, tikroji vertė ne didesnė kaip 700 €.

Toks maito apskaičiavimas taikant fiksuoto dydžio normą netaikomas prekėms, kurioms muitų tarife nustatyta maito norma „neapmuitinama“, ir 24 skirsnio prekėms, atsiunčiamoms siuntomis arba gabenamoms keleivių asmeniniame багаže, jei jų kiekiai viršija nustatytuosius 2009 m. lapkričio 16 d. Tarybos reglamento (EB) Nr. 1186/2009, nustatančio Bendrijos atleidimo nuo muitų sistemą <sup>(1)</sup> 27 straipsnyje arba vadovaujantis 41 straipsniu.

### 2. Importuojamos prekės laikomos importuojamomis ne komerciniais tikslais, jei:

a) prekių, atsiunčiamų siuntose, kurias vienas privatus asmuo siunčia kitam privačiam asmeniui, atveju tokios siuntos:

— siunčiamos nereguliariai,

<sup>(1)</sup> OL L 324, 2009 12 10, p. 23.

- jose atsiunčiamos tik prekės, skirtos gavėjo arba jo šeimos narių asmeniniam naudojimui, kurios nei pagal savo pobūdį, nei pagal kiekį neturi jokių komercinio suinteresuotumo požymių,
  - jų siuntėjo siunčiamos gavėjui niekaip už jas neapmokant;
- b) prekių, gabenamų keleivio asmeniniame bagaže, atveju:
- gabenamos nereguliariai ir
  - skirtos tik keleivių arba jų šeimos narių asmeniniam naudojimui arba dovanoms; šių prekių pobūdis ir kiekis neturi turėti požymių, rodančių, kad jos gali būti importuojamos komerciniais tikslais.
3. Fiksuoto dydžio maito norma netaikoma prekėms, importuojamoms laikantis 1 ir 2 punktuose nustatytų sąlygų, jei prieš joms pritaikant minėtą fiksuoto dydžio normą asmuo prašo jas apmokestinti atitinkamoms prekėms nustatytais maitais. Tokiu atveju visoms siuntą sudarančioms prekėms taikomi jas atitinkantys importo maitai, nepažeidžiant nuostatų, leidžiančių įvežti prekes be maito, išdėstytų Reglamento (EB) Nr. 1186/2009 25–27 ir 41 straipsniuose.
- Taikant pirmąją pastraipą importo maitai įvardija ir maitus, ir lygiavėrcio poveikio mokesčius, ir kitus importo privalomuosius mokėjimus, nustatytus įgyvendinant bendrą žemės ūkio politiką arba remiantis konkrečia tvarka, kuri taikoma tam tikroms prekėms, gaunamoms perdirbant žemės ūkio produktus.
4. Nedalyvaujančiosios valstybės narės gali suapvalinti pinigų sumas, gautas perskaičiavus 700 € sumą į nacionalines valiutas.
5. Nedalyvaujančiosios valstybės narės gali išlaikyti nepakeistą 700 € sumos ekvivalentą nacionaline valiuta, jei Reglamento (ES) Nr. 952/2013 53 straipsnyje numatyto metinio patikslinimo metu perskaičiuota pinigų suma, prieš ją suapvalinant, kaip numatyta 4 punkte, nuo ankstesnio ekvivalento nacionaline valiuta skiriasi mažiau kaip 5 % arba yra už jį mažesnė.

### E. Talpyklos ir pakavimo medžiagos

Šios nuostatos taikomos talpykloms ir pakavimo medžiagoms, paminėtoms 5 bendrosios aiškinimo taisyklės a ir b punktuose ir išleistoms į laisvą apyvartą tuo pat metu kaip jose supakuotos arba ir kartu pateikiamos prekės.

1. Kai talpyklos ir pakavimo medžiagos klasifikuojamos kartu su prekėmis vadovaujantis 5 bendrosios aiškinimo taisyklės nuostatomis, jos yra:
- a) apmokestinamos taikant tą pačią maito normą kaip ir prekėms:
- kai tokioms prekėms taikomas *ad valorem* maitas arba
  - kai jų masė turi būti įskaitoma į apmuitinamą prekių masę;
- b) leidžiamos įvežti be maitų:
- kai prekės neapmokestinamos maitais arba
  - kai prekės apmokestinamos maitais, kurie apskaičiuojami ne pagal masę ar vertę, o kitu būdu, arba
  - kai talpyklų arba pakavimo medžiagų masė neįskaitoma į apmuitinamą prekių masę.

2. Kai talpyklose ir pakavimo medžiagose, kurioms taikomos 1 punkto a ir b papunkčių nuostatos, supakuotos ar pateikiamos prekės, kurių tarifiniai aprašymai skiriasi, nustatant jų apmuitinamą masę ar vertę talpyklų ir pakavimo medžiagų vertę proporcingai skirstoma visoms supakuotoms prekėms, pagal tų prekių masę arba vertę.

#### F. Palankaus tarifų režimo taikymas dėl prekių rūšių

1. Tam tikromis sąlygomis palankus tarifų režimas, taikomas atsižvelgiant į prekių rūšį, yra nustatytas:

- netinkamoms vartoti maistui prekėms,
- sėkloms ir sėklinėms daržovėms,
- negataviems sietų audiniams,
- tam tikroms šviežių valgomųjų vynuogių, tabako ir nitratų rūšims.

Šios prekės priskiriamos subpozicijoms <sup>(1)</sup> su tokia nuoroda išnašoje: „Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.“ arba „Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas“.

2. Netinkamos vartoti maistui prekės, kurioms dėl jų rūšies taikomas palankus tarifų režimas, yra išvardytos 8 priede pateiktame sąraše, nurodant pozicijas, kurioms jos priskiriamos, kartu su naudojamų denatūrantų aprašymais ir kiekiais. Tokios prekės laikomos netinkamomis vartoti maistui, kai denatūruojamos prekės ir denatūrantai yra homogeniškai sumaišomi ir juos atskirti ekonomiškai nenaudinga.
3. Žemiau išvardytos prekės priskiriamos atitinkamoms sėkloms ar sėklinėms daržovėms skirtoms pozicijoms, jei jos atitinka joms taikytinas Europos Sąjungos nuostatas:

- cukriniai kukurūzai, kviečiai spelta, ryžiai ir sorgas (Tarybos direktyva 66/402/EEB <sup>(2)</sup>),
- sėklinės bulvės (2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyva 2002/56/EB <sup>(3)</sup>),
- aliejinių kultūrų sėklos ir vaisiai (2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyva 2002/57/EB <sup>(4)</sup>).

Kai hibridiniai cukriniai kukurūzai, kviečiai spelta, hibridiniai kukurūzai, ryžiai, hibridinis sorgas arba aliejinių kultūrų sėklos ir vaisiai yra tokių rūšių, kurioms netaikomos žemės ūkio nuostatos, šioms prekėms dėl jų rūšies taikomas palankus tarifų režimas, jei nustatoma, kad prekės tikrai skirtos sėjai.

4. Negataviems sietų audiniams palankus tarifų režimas taikomas, jei tos prekės neištrinamai paženklintos ženklais, rodančiais, kad jos skirtos sijojimui ar kitiems pramoniniams tikslams.
5. Šviežioms valgomosioms vynuogėms, tabakui ir nitratams palankus tarifų režimas taikomas nustatyta tvarka pateikus įformintą sertifikatą. Specialiosios nuostatos, taikytinos tokiais atvejais, ir sertifikatų pavyzdinės formos pateiktos 9 priede.

<sup>(1)</sup> Atitinkamos subpozicijos ir TARIC kodai yra: 0408 11 20, 0408 19 20, 0408 91 20, 0408 99 20, 0701 10 00, 0712 90 11, 0806 10 10, 1001 91 10, 1005 10 13, 1005 10 15, 1005 10 18, 1006 10 10, 1007 10 10, 1106 20 10, 1201 10 00, 1202 30 00, 1204 00 10, 1205 10 10, 1206 00 10, 1207 21 00, 1207 40 10, 1207 50 10, 1207 91 10, 1207 99 20, 2401 10 35, 2401 10 85, 2401 10 95, 2401 20 35, 2401 20 85, 2401 20 95, 2501 00 51, 3102 50 00 10, 3105 90 20 10, 3105 90 80 10, 3502 11 10, 3502 19 10, 3502 20 10, 3502 90 20, 5911 20 00.

<sup>(2)</sup> OL P 125, 1966 7 11, p. 2309.

<sup>(3)</sup> OL L 193, 2002 7 20, p. 60.

<sup>(4)</sup> OL L 193, 2002 7 20, p. 74.

## ŽENKLAI, SANTRUMPOS IR SIMBOLIAI

★	Žymi naujus prekių kodus
■	Žymi prekių kodus, naudotus praėjusiais metais, tačiau skirtingoms prekių grupėms žymėti
AD F/M	Papildomas muitas miltams
AD S/Z	Papildomas muitas cukrui
b/f	Butelis
cm/s	Centimetras per sekundę
EA	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis
€	Euras
INN	Tarptautinis bendrinis pavadinimas
INNM	Modifikuotas tarptautinis bendrinis pavadinimas
ISO	Tarptautinė standartizacijos organizacija
Kbit	1 024 bitai
kg/br	Kilogramas, bendrosios masės
kg/net	Kilogramas, grynosios masės
kg/net eda	Kilogramas, nusausinto produkto masės
kg/net mas	Kilogramas, sausosios medžiagos grynosios masės
MAX	Maksimumas
Mbit	1 048 576 bitai
MIN	Minimumas
ml/g	Mililitras grame
mm/s	Milimetras per sekundę
RON	Tiriamasis oktaninio skaičiaus nustatymo metodas

**Pastaba:**

Pozicijos numeris laužtiniuose skliaustuose muitų sąrašo 1 skiltyje nurodo, kad atitinkama pozicija buvo išbraukta (pavyzdžiui, [1519] pozicija). Muitų sąrašo priede laužtiniuose skliaustuose įrašyta priedo nuoroda nurodo, kad to priedo turinys buvo išbrauktas (pavyzdžiui, [7 priedas]).

## PAPILDOMI MATAVIMO VIENETAI

c/k	Karatai (1 metrinis karatas = $2 \times 10^{-4}$ kg)
ce/el	Elementų skaičius
ct/l	Krovumas tonomis <sup>(1)</sup>
g	Gramas
gi F/S	Daliųjų izotopų gramas
kg H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	Vandenilio peroksido kilogramas
kg K <sub>2</sub> O	Kalio oksido kilogramas
kg KOH	Kalio hidroksido (kalio šarmo) kilogramas
kg met.am.	Metilaminų kilogramas
kg N	Azoto kilogramas
kg NaOH	Natrio hidroksido (kaustinės sodos) kilogramas
kg/net eda	Grynoji nusausinto produkto masė kilogramais
kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Difosforo pentoksido kilogramas
kg 90 % sdt	90 % sausumo medžiagos kilogramas
kg U	Urano kilogramas
1 000 kWh	Tūkstantis kilovatvalandžių
l	Litras
l alc. 100 %	Gryno alkoholio (100 %) litras
m	Metras
m <sup>2</sup>	Kvadratinis metras
m <sup>3</sup>	Kubinis metras
1 000 m <sup>3</sup>	Tūkstantis kubinių metrų
pa	Porų skaičius
p/st	Vienetų skaičius
100 p/st	Šimtas vienetų
1 000 p/st	Tūkstantis vienetų
TJ	Teradžaulis (bendrasis kaloringumas)
—	Papildomo matavimo vieneto nėra

<sup>(1)</sup> „Krovumas tonomis“ (ct/l) įvardija laivo krovumą, išreikštą tonomis, į kurį neįskaitomos laivo atsargos (degalai, įranga, maisto atsargos ir t. t.). Laivu plaukiantys asmenys (įgula ir keleiviai) ir jų bagažas taip pat neįskaitomi.



ANTRA DALIS

**MUITŲ SAŖAŠAS**



## I SKYRIUS

## GYVI GYVŪNAI; GYVŪNINĖS KILMĖS PRODUKTAI

## Pastabos

- Šiame skyriuje bet kuri nuoroda į konkrečią gyvūno gentį arba rūšį galioja, jeigu pagal kontekstą nereikalaujama kitaip, taip pat ir šios genties arba rūšies jaunikliams.
- Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, visoje nomenklatūroje bet kuri nuoroda į „džiovintus“ produktus taip pat apima dehidratuotus, išgarintus ir šalčiu išdžiovintus (liofilizuotus) produktus.

## 1 SKIRSNIS

## GYVI GYVŪNAI

## Pastaba

- Šiam skirsniui priskiriami visi gyvi gyvūnai, išskyrus:
  - žuvis ir vėžiagyvius, moliuskus ir kitus vandens bestuburius, priskiriamus 0301, 0306, 0307 arba 0308 pozicijai;
  - mikroorganizmų kultūras ir kitus produktus, priskiriamus 3002 pozicijai; ir
  - gyvūnus, priskiriamus 9508 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0101</b>	<b>Gyvi arkliai, asilai, mulai ir arklėnai:</b>		
	– <b>Arkliai:</b>		
<b>0101 21 00</b>	-- Grynaveisliai veisliniai gyvuliai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0101 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0101 29 10</b>	--- Skerstini <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0101 29 90</b>	--- Kiti .....	11,5	p/st
<b>0101 30 00</b>	– <b>Asilai</b> .....	7,7	p/st
<b>0101 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	10,9	p/st
<b>0102</b>	<b>Gyvi galvijai:</b>		
	– <b>Galvijai:</b>		
<b>0102 21</b>	-- <b>Grynaveisliai veisliniai gyvuliai <sup>(3)</sup>:</b>		
<b>0102 21 10</b>	--- Telyčios (galvijų patelės iki pirmo veršiamo) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0102 21 30</b>	--- Karvės .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0102 21 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/1012 (OL L 171, 2016 6 29, p. 66); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2017/717 (OL L 109, 2017 4 26, p. 9); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2020/602 (OL L 139, 2020 5 4, p. 1); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2015/262 (OL L 59, 2015 3 3, p. 1)).

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(3)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/1012 (OL L 171, 2016 6 29, p. 66); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2017/717 (OL L 109, 2017 4 26, p. 9); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2020/602 (OL L 139, 2020 5 4, p. 1); Komisijos reglamentą (EB) Nr. 133/2008 (OL L 41, 2008 2 15, p. 11)).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0102 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0102 29 05</b>	--- <i>Bibos</i> subgenties arba <i>Poephagus</i> subgenties .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Kiti:		
<b>0102 29 10</b>	---- Kurių masė ne didesnė kaip 80 kg .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	---- Kurių masė didesnė kaip 80 kg, bet ne didesnė kaip 160 kg:		
<b>0102 29 21</b>	---- Skerstini .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
<b>0102 29 29</b>	---- Kiti .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	---- Kurių masė didesnė kaip 160 kg, bet ne didesnė kaip 300 kg:		
<b>0102 29 41</b>	---- Skerstini .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
<b>0102 29 49</b>	---- Kiti .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	---- Kurių masė didesnė kaip 300 kg:		
	---- Telyčios (galvijų patelės iki pirmo veršiamosios):		
<b>0102 29 51</b>	----- Skerstinos .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
<b>0102 29 59</b>	----- Kitos .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	----- Karvės:		
<b>0102 29 61</b>	----- Skerstinos .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
<b>0102 29 69</b>	----- Kitos .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	----- Kiti:		
<b>0102 29 91</b>	----- Skerstini .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
<b>0102 29 99</b>	----- Kiti .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	- <b>Buivolai:</b>		
<b>0102 31 00</b>	-- <b>Grynavaisliai veisliniai gyvuliai</b> <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0102 39</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0102 39 10</b>	--- Naminių rūšių .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
<b>0102 39 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0102 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
<b>0102 90 20</b>	-- Grynavaisliai veisliniai gyvuliai <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kiti:		
<b>0102 90 91</b>	--- Naminių rūšių .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/1012 (OL L 171, 2016 6 29, p. 66); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2017/717 (OL L 109, 2017 4 26, p. 9); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2020/602 (OL L 139, 2020 5 4, p. 1); Komisijos reglamentą (EB) Nr. 133/2008 (OL L 41, 2008 2 15, p. 11)).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0102 90 99	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0103</b>	<b>Gyvos kiaulės:</b>		
0103 10 00	- Grynaveisliai veisliniai gyvuliai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
	- <b>Kitos:</b>		
0103 91	-- <b>Sveriančios mažiau kaip 50 kg:</b>		
0103 91 10	--- Naminių rūšių .....	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 91 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
0103 92	-- <b>Sveriančios ne mažiau kaip 50 kg:</b>		
	--- Naminių rūšių:		
0103 92 11	---- Paršavedės, ne mažiau kaip vieną kartą apsiparšavusios, kurių masė ne mažesnė kaip 160 kg .....	35,1 €/100 kg/net	p/st
0103 92 19	---- Kitos .....	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 92 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>0104</b>	<b>Gyvos avys ir ožkos:</b>		
0104 10	- <b>Avys:</b>		
0104 10 10	-- Grynaveisliai veisliniai gyvuliai <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
	-- <b>Kitos:</b>		
0104 10 30	--- Ėriukai (iki vienerių metų) .....	80,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	p/st
0104 10 80	--- Kitos .....	80,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	p/st
0104 20	- <b>Ožkos:</b>		
0104 20 10	-- Grynaveisliai veisliniai gyvuliai <sup>(2)</sup> .....	3,2	p/st
0104 20 90	-- Kitos .....	80,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	p/st
<b>0105</b>	<b>Gyvi naminiai paukščiai, t. y. <i>Gallus domesticus</i> rūšies paukščiai (vištos ir gaidžiai), antys, žąsys, kalakutai ir perlinės vištos (patarškos):</b>		
	- <b>Sveriantys ne daugiau kaip 185 g:</b>		
0105 11	-- <b><i>Gallus domesticus</i> rūšies paukščiai (vištų jaunikliai):</b>		
	--- Tėvų ir protėvių moteriškos lyties paukščių jaunikliai:		
0105 11 11	---- Dedeklių rūšių .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 19	---- Kiti .....	52 €/1 000 p/st	p/st
	--- <b>Kiti:</b>		
0105 11 91	---- Dedeklių rūšių .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 99	---- Kiti .....	52 €/1 000 p/st	p/st

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/1012 (OL L 171, 2016 6 29, p. 66); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2017/717 (OL L 109, 2017 4 26, p. 9); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2020/602 (OL L 139, 2020 5 4, p. 1)).

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/1012 (OL L 171, 2016 6 29, p. 66); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2017/717 (OL L 109, 2017 4 26, p. 9); Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) 2020/602 (OL L 139, 2020 5 4, p. 1); Komisijos reglamentą (EB) Nr. 874/96 (OL L 118, 1996 5 15, p. 12)).

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0105 12 00	-- Kalakutų jaunikliai .....	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 13 00	-- Ančių jaunikliai .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 14 00	-- Žąsų jaunikliai .....	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 15 00	-- Perlinių vištų (patarškų) jaunikliai .....	52 €/1 000 p/st	p/st
	- Kiti:		
0105 94 00	-- <i>Gallus domesticus</i> rūšies paukščiai (vištos ir gaidžiai) .....	20,9 €/100 kg/net	p/st
0105 99	-- Kiti:		
0105 99 10	--- Antys .....	32,3 €/100 kg/net	p/st
0105 99 20	--- Žąsys .....	31,6 €/100 kg/net	p/st
0105 99 30	--- Kalakutai .....	23,8 €/100 kg/net	p/st
0105 99 50	--- Perlinės vištos (patarškos) .....	34,5 €/100 kg/net	p/st
0106	<b>Kiti gyvi gyvūnai:</b>		
	- Žinduoliai:		
0106 11 00	-- Primatai .....	Neapmuitinama	p/st
0106 12 00	-- Banginiai, delfinai ir jūrų kiaulės ( <i>Cetacea</i> būrio žinduoliai); lamantinai ir diugoniai ( <i>Sirenia</i> būrio žinduoliai); ruoniai, jūrų liūtai ir vėpliai ( <i>Pinnipedia</i> pobūrio žinduoliai) .....	Neapmuitinama	p/st
0106 13 00	-- Kupranugariai ir kiti kupranugariniai ( <i>Camelidae</i> ) .....	Neapmuitinama	p/st
0106 14	-- Triušiai ir kiškiai:		
0106 14 10	--- Naminiai triušiai .....	3,8	p/st
0106 14 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
0106 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
0106 20 00	- Ropliai (įskaitant gyvates ir vėžlius) .....	Neapmuitinama	p/st
	- Paukščiai:		
0106 31 00	-- Plėšrūnai .....	Neapmuitinama	p/st
0106 32 00	-- Papūginių būrio paukščiai (įskaitant papūgas, ilgauodeges papūgas, aras ir kakadu) .....	Neapmuitinama	p/st
0106 33 00	-- Stručiai; emu ( <i>Dromaius novaehollandiae</i> ) .....	Neapmuitinama	p/st
0106 39	-- Kiti:		
0106 39 10	--- Balandžiai .....	6,4	p/st
0106 39 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	- Vabzdžiai:		
0106 41 00	-- Bitės .....	Neapmuitinama	—
0106 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
0106 90 00	- Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 2 SKIRSNIS

## MĖSA IR VALGOMIEJI MĖSOS SUBPRODUKTAI

## Pastaba

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:

- a) produktai, apibūdinti 0201–0208 arba 0210 pozicijose, nevartojami arba netinkami vartoti žmonių maistui;
- b) gyvūnų žarnos, pūslės ir skrandžiai (0504 pozicija), gyvūnų kraujas (0511 arba 3002 pozicija); arba
- c) gyvūniniai riebalai, išskyrus produktus, priskiriamus 0209 pozicijai (15 skirsnis).

## Papildomosios pastabos

1. A. Toliau pateikti žodžių junginiai ir žodžiai apibrėžiami taip:

- a) „galvijų skerdenos“ 0201 10 ir 0202 10 subpozicijose įvardija gyvulių skerdenas, gautas galvijus paskerdus, nukraujinus, išskrodus ir nulupus odą, importuojamas su galvomis arba be jų, su kojomis arba be jų, su kitais subproduktais arba be jų. Jeigu skerdenos importuojamos be galvų, tai pastarosios turi būti atskirtos nuo skerdenos ties atlantiniu pakaušio sąnariu. Jeigu skerdenos importuojamos be kojų, pastarosios turi būti atskirtos per riešo–plaštakos arba kulno–pėdos sanarius; „skerdenoje“ turi būti skerdenos priekinė dalis su daugiau kaip 10 porų šonkaulių, visi kaulai, kaklinė, sprandinė ir mentė;
- b) „galvijų skerdenų pusės“ 0201 10 ir 0202 10 subpozicijose įvardija produktus, kurie gaunami simetriškai padalijus skerdeną per kiekvieno kaklo, nugaros, juosmens ir kryžmens slankstelio vidurį, taip pat per krūtinkaulio vidurį ir sėdinkaulio–gaktikaulio sąvaržos vidurį; „skerdenos pusėje“ turi būti skerdenos pusės priekinė dalis su daugiau kaip 10 šonkaulių, visi kaulai, kaklinė, sprandinė ir mentė;
- c) „kompensuoti ketvirčiai“ 0201 20 20 ir 0202 20 10 subpozicijose įvardija skerdenų dalis, sudarytas:
  - iš priekinio ketvirčio, padalyto ties dešimtuoju šonkauliu, su visais kaulais, kakline, sprandine ir mente; taip pat iš užpakalinio ketvirčio, padalyto ties trečiuoju šonkauliu, su visais kaulais, kumpiu ir nugarine, arba
  - iš priekinio ketvirčio, padalyto ties penktuoju šonkauliu, su visais kaulais, kakline, sprandine ir mente, kartu su papilve ir krūtinine; taip pat iš užpakalinio ketvirčio, padalyto ties aštuntuoju šonkauliu, su visais kaulais, kumpiu ir nugarine.Priekiniai ir užpakaliniai „kompensuoti ketvirčiai“ turi būti pateikiami muitinei tuo pačiu metu ir vienodais kiekiais, be to, bendra priekinių ketvirčių masė turi būti lygi bendrai užpakalinių ketvirčių masei; tačiau siuntoje leistinas tam tikras šių dviejų skerdenos dalių masių skirtumas, jeigu jis ne didesnis kaip 5 % sunkesnės dalies (priekinių arba užpakalinių ketvirčių) masės;
- d) „neperskirti priekiniai ketvirčiai“ 0201 20 30 ir 0202 20 30 subpozicijose įvardija skerdenos priekinę dalį, turinčią ne mažiau kaip keturias poras ir ne daugiau kaip 10 porų šonkaulių (pirmųjų keturių porų šonkauliai turi būti sveiki, o kiti gali būti nukirsti), su visais kaulais, kakline, sprandine ir mente, su papilve arba be jos;
- e) „perskirti priekiniai ketvirčiai“ 0201 20 30 ir 0202 20 30 subpozicijose įvardija skerdenos pusės priekinę dalį, turinčią ne mažiau kaip keturis ir ne daugiau kaip 10 šonkaulių (pirmieji keturi šonkauliai turi būti sveiki, o kiti gali būti nukirsti), su visais kaulais, kakline, sprandine ir mente, su papilve arba be jos;
- f) „neperskirti užpakaliniai ketvirčiai“ 0201 20 50 ir 0202 20 50 subpozicijose įvardija skerdenos užpakalinę dalį, turinčią ne mažiau kaip tris poras sveikų arba nukirstų šonkaulių, su visais kaulais, kumpiu ir nugarine kartu su filė, su kulnine arba be jos, su paslėpsniu arba be jo;
- g) „perskirti užpakaliniai ketvirčiai“ 0201 20 50 ir 0202 20 50 subpozicijose įvardija skerdenos pusės dalį, turinčią ne mažiau kaip tris sveikus arba nukirstus šonkaulius, su visais kaulais, kumpiu ir nugarine kartu su filė, su kulnine arba be jos, su paslėpsniu arba be jo;

- h) 1. „nugarinės“ ir „mentinės“ nuopjovos 0202 30 50 subpozicijoje įvardija priekinio ketvirčio viršutinę (dorsalinę) dalį, įskaitant viršutinąją mentės dalį, gautą iš priekinio ketvirčio, turinčio ne mažiau kaip keturis ir ne daugiau kaip 10 šonkaulių, padalijus jį išilgai tiesės, išvestos nuo pirmojo šonkaulio suaugimo su pirmuoju krūtinkaulio segmentu taško iki taško ant diafragmos, esančio dešimtojo šonkaulio srityje;
2. „krūtininės“ nuopjovos 0202 30 50 subpozicijoje įvardija priekinio ketvirčio apatinę dalį, apimančią krūtininę dalį iki krūtingalio.
- B. Produktai, nurodyti šio skirsnio 1 papildomosios pastabos A dalies a–g punktuose, gali būti pateikiami su stuburu arba be jo.
- C. Nustatant sveikų arba nukirstų šonkaulių, paminėtų 1 papildomosios pastabos A dalyje, skaičių įskaitomi tik prie stuburo prisitvirtinę šonkauliai. Jeigu stuburas buvo pašalintas, įskaitomi tik tie sveiki arba nukirsti šonkauliai, kurie, jei stuburas nebūtų pašalintas, būtų tiesiogiai prisitvirtinę prie stuburo.
2. A. Toliau pateikti žodžių junginiai ir žodžiai apibrėžiami taip:
- a) „skerdenos arba skerdenų pusės“ 0203 11 10 ir 0203 21 10 subpozicijose įvardija kiaulių skerdenas, gautas namines kiaules paskerdus, nukraujinus, išskrodus ir pašalinus šerius ir nagas. Skerdenų pusės gaunamos padalijus skerdeną per kiekvieno kaklo, nugaros, juosmens ir kryžmens slankstelio vidurį, taip pat per krūtinkaulį ar išilgai jo ir per sėdinkaulio-gaktikaulio sąvaržą. Skerdenos ir skerdenų pusės gali būti su galvomis arba be jų, su apatinėmis žandų dalimis (chaps), kojomis (feet), inkstų riebalais, inkstais, uodegomis, diafragmomis arba be jų. Skerdenų pusės gali būti su galvos ir stuburo smegenimis arba be jų, su liežuviais arba be jų. Parsavedžių skerdenos arba skerdenų pusės gali būti su speniais (pieno liaukomis) arba be jų;
- b) „kumpiai“ (šlaunys) 0203 12 11, 0203 22 11, 0210 11 11 ir 0210 11 31 subpozicijose įvardija skerdenos pusės užpakalinę (kaudalinę) dalį su kaulais, su koja (foot) arba be jos, su kulnine arba be jos, su oda arba be jos ir su poodiniais riebalais arba be jų.
- Kumpis (šlaunis) atskiriamas nuo likusios skerdenos pusės dalies taip, kad apimtų ne daugiau kaip paskutinį juosmens slankstelį;
- c) „priekinės nuokartos“ 0203 19 11, 0203 29 11, 0210 19 30 ir 0210 19 60 subpozicijose įvardija skerdenos pusės priekinę (kranialinę) dalį be galvos, su apatine žando dalimi (chaps) arba be jos, su kaulais, su koja (foot) arba be jos, su karka arba be jos, su oda arba be jos ir su poodiniais riebalais arba be jų.
- Priekinė nuokarta nuo likusios skerdenos pusės dalies atskiriama taip, kad apimtų ne daugiau kaip penktąjį nugaros slankstelį.
- Priekinės nuokartos viršutinioji (dorsalinė) dalis su mentikauliu arba be jo ir greta esančiais raumenimis arba be jų (šviežia sprandinė arba sūdyta kaklinė) yra nugarinės nuopjova, kai ji atskirta nuo priekinės nuokartos apatinės (ventralinės) dalies ne toliau, kaip kiek žemiau stuburo;
- d) „mentės“ (shoulders) 0203 12 19, 0203 22 19, 0210 11 19 ir 0210 11 39 subpozicijose įvardija priekinės nuokartos apatinę dalį su mentikauliu arba be jo ir greta esančiais raumenimis arba be jų, su kaulais, su koja (foot) arba be jos, su karka arba be jos, su oda arba be jos ir su poodiniais riebalais arba be jų.
- Atskirai pateikiamas mentikaulis su greta esančiais raumenimis taip pat priskiriamas šiai subpozicijai kaip mentės dalis;
- e) „nugarinės“ (loins) 0203 19 13, 0203 29 13, 0210 19 40 ir 0210 19 70 subpozicijose įvardija skerdenos pusės viršutinę dalį nuo pirmojo sprando slankstelio iki uodegos slankstelio, su kaulais, su išpjova arba be jos, su mentikauliu arba be jo, su oda arba be jos ir su poodiniais riebalais arba be jų.
- Nugarinė atskiriama nuo skerdenos pusės apatinės dalies kiek žemiau stuburo;
- f) „šoninės“ (bellies) 0203 19 15, 0203 29 15, 0210 12 11 ir 0210 12 19 subpozicijose įvardija skerdenos pusės apatinę dalį tarp kumpio (šlaunies) ir mentės, dažniausiai vadinamą „sluoksniuotais lašiniai“, su kaulais arba be jų, bet su oda ir poodiniais riebalais;
- g) „bekono skerdenos pusė“ 0210 19 10 subpozicijoje įvardija kiaulės skerdenos pusę be galvos, žando (cheek), apatinės žando dalies (chap), kojų (feet), uodegos, inksto riebalų, inksto, išpjovos, mentikaulio, krūtinkaulio, stuburo, dubens kaulų ir diafragmos;
- h) „bekono skerdenos pusė be kumpio“ (spenser) 0210 19 10 subpozicijoje įvardija bekono skerdenos pusę be kumpio dalies, su kaulais arba be jų;
- ij) „trys ketvirtadaliai bekono skerdenos pusės“ 0210 19 20 subpozicijoje įvardija bekono skerdenos pusę be priekinės nuokartos dalies, su kaulais arba be jų;



- k) „bekono skerdenos vidurinė dalis“ 0210 19 20 subpozicijoje įvardija bekono skerdenos pusę be kumpio ir priekinės nuokartos dalies, su kaulais arba be jų.

Šiai subpozicijai taip pat priskiriamos skerdenos vidurinės dalies nuopjovos su nugarinės ir šoninės audiniais, kurių kiekis atitinka natūralias jų proporcijas visoje bekono skerdenos vidurinėje dalyje.

- B. Nuopjovų, apibrėžtų 2 papildomosios pastabos A dalies f punkte, dalys priskiriamos toms pačioms subpozicijoms tik tada, jeigu jos yra su oda ir poodiniais riebalais.

Jeigu nuopjovos, priskiriamos 0210 11 11, 0210 11 19, 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 19 30 ir 0210 19 60 subpozicijoms, yra gautos iš bekono skerdenos pusės, iš kurios pašalinti 2 papildomosios pastabos A dalies g punkte nurodyti kaulai, tai atskyrimo linijos turi atitikti tas, kurios nurodytos atitinkamai 2 papildomosios pastabos A dalies b, c ir d punktuose; bet kuriuo atveju šios nuopjovos arba jų dalys turi būti su kaulais.

- C. 0206 49 00 ir 0210 99 49 subpozicijoms visų pirma priskiriamos naminių kiaulių galvos arba galvų pusės ir jų dalys su smegenimis arba be jų, su žandais (cheeks) arba be jų ar su liežuviais arba be jų.

Galva atskiriama nuo likusios skerdenos pusės:

— tiesiu pjūviu, lygiagrečiu kaukolei; arba

— pjūviu, lygiagrečiu kaukolei iki akių lygio, o toliau nuo žandų pjūviu galvos priekio link taip, kad apatinė žando dalis (chaps) pasilytų prie skerdenos pusės.

Žandai (cheeks), knyslės ir ausys, taip pat galvos mėsa, ypač esanti jos užpakalinėje dalyje, priskiriama galvoms. Tačiau atskirai pateikiamos priekinės nuokartos bekaulės nuopjovos (pažandės (jowls), apatinės žandų dalys (chaps) arba kartu pateikiamos pažandės ir apatinės žandų dalys) klasifikuojamos priklausomai nuo konkretaus atvejo ir priskiriamos 0203 19 55, 0203 29 55, 0210 19 50 arba 0210 19 81 subpozicijai.

- D. „Poodiniai kiaulių riebalai“ 0209 10 11 ir 0209 10 19 subpozicijose įvardija riebalų audinius, susikaupusius po kiaulės oda ir prie jos priligusius, nepriklausomai nuo skerdenos dalies, iš kurios jie paimti; bet kuriuo atveju riebalų audinių masė turi viršyti odos masę.

Šioms subpozicijoms taip pat priskiriami poodiniai kiaulių riebalai, nuo kurių oda nulupta.

- E. 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 12 19 ir 0210 19 60–0210 19 89 subpozicijų produktai, kurių mėsoje vandens ir baltymų santykis (azoto kiekis  $\times$  6,25) ne didesnis kaip 2,8, laikomi „džiovintais (vytintais) arba rūkytais“. Azoto kiekis nustatomas naudojant ISO 937-1978 metodą.

3. A. 0204 pozicijoje vartojami žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) „skerdenos“ 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 ir 0204 50 51 subpozicijose įvardija gyvulių skerdenas, gautas gyvulių paskerčius, nukraujinus, išskrodus ir nulupus odą, importuojamas su galvomis arba be jų, su kojomis arba be jų, su kitais subproduktais arba be jų. Jeigu skerdenos importuojamos be galvų, tai pastarosios turi būti atskirtos nuo skerdenų ties atlantiniu pakaušio sąnariu. Jeigu skerdenos importuojamos be kojų (feet), pastarosios turi būti atskirtos per riešo-plaštakos arba kulno-pėdos sąnarius;

b) „skerdenų pusės“ 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 ir 0204 50 51 subpozicijose įvardija gyvulių skerdenų puses, gaunamas simetriškai padalijus skerdeną per kiekvieno kaklo, nugaros, juosmens ir kryžmens slankstelio vidurį, taip pat per krūtinkaulio vidurį ir sėdynkaulio-gaktikaulio sąvaržos vidurį;

c) „trumpieji priekiniai ketvirčiai“ 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 ir 0204 50 53 subpozicijose įvardija skerdenos priekinę dalį su krūtine arba be jos, su visais kaulais ir mentėmis, kaklu ir vidurine sprandinės dalimi, atskirta statmenai stuburui ir turinčia ne mažiau kaip penkis poras ir ne daugiau kaip septynis poras sveikų arba nukirstų šonkaulių;

d) „trumpieji priekiniai ketvirčiai“ 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 ir 0204 50 53 subpozicijose įvardija skerdenos pusės priekinę dalį su krūtine arba be jos, su visais kaulais ir mente, kaklu ir vidurine sprandinės dalimi, atskirta statmenai stuburui ir turinčia ne mažiau kaip penkis ir ne daugiau kaip septynis sveikus arba nukirstus šonkaulius;

e) „stuburo ir (arba) šonkaulių dalys“ 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 ir 0204 50 55 subpozicijose įvardija skerdenos dalį, likusią atskyrus kumpius (šlaunis) ir trumpuosius priekinius ketvirčius, su inkstais arba be jų; stuburo dalis, atskirta nuo šonkaulių dalies, turi turėti ne mažiau kaip penkis juosmens slankstelius; šonkaulių dalis, atskirta nuo stuburo dalies, turi turėti ne mažiau kaip penkis poras sveikų arba nukirstų šonkaulių;

f) „stuburo ir (arba) šonkaulių dalis“ 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 ir 0204 50 55 subpozicijose įvardija skerdenos pusės dalį, likusią atskyrus kumpį (šlaunį) ir trumpąjį priekinį ketvirtį, su inkstu arba be jo; stuburo dalis, atskirta nuo šonkaulių dalies, turi turėti ne mažiau kaip penkis juosmens slankstelius; šonkaulių dalis, atskirta nuo stuburo dalies, turi turėti ne mažiau kaip penkis sveikus arba nukirstus šonkaulius;

g) „kumpiai (šlaunys)“ 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 ir 0204 50 59 subpozicijose įvardija skerdenos užpakalinę dalį su visais kaulais ir šlaunimis (legs), atkirstą statmenai stuburui ties šeštuoju juosmens slanksteliu prieš pat klubakaulį arba ties ketvirtuoju kryžkaulio slanksteliu per klubakaulį priešais sėdinkaulio-gaktikaulio sąvaržą;

h) „kumpiai (šlaunys)“ 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 ir 0204 50 59 subpozicijose įvardija skerdenos pusės užpakalinę dalį su visais kaulais ir šlaunimi (leg), atkirstą statmenai stuburui ties šeštuoju juosmens slanksteliu prieš pat klubakaulį arba ties ketvirtuoju kryžkaulio slanksteliu per klubakaulį priešais sėdinkaulio-gaktikaulio sąvaržą.

B. Nustatant sveikų arba nukirstų šonkaulių skaičių 3 papildomosios pastabos A dalyje nurodytais atvejais, įskaitomi tik šonkauliai, kurie yra prisitvirtinę prie stuburo.

4. Toliau pateiktos žodžių junginiai ir žodžiai apibrėžiami taip:

a) „paukštienos dalys su kaulais“ 0207 13 20–0207 13 60, 0207 14 20–0207 14 60, 0207 26 20–0207 26 70, 0207 27 20–0207 27 70, 0207 44 21–0207 44 61, 0207 45 21–0207 45 61, 0207 54 21–0207 54 61, 0207 55 21–0207 55 61 ir 0207 60 21–0207 60 61 subpozicijose įvardija šiose subpozicijose paminėtas paukštienos dalis su visais kaulais.

Paukštienos dalys, nurodytos a punkte, iš kurių pašalinta dalis kaulų, priskiriamos 0207 13 70, 0207 14 70, 0207 26 80, 0207 27 80, 0207 44 71, 0207 44 81, 0207 45 71, 0207 45 81, 0207 54 71, 0207 54 81, 0207 55 71, 0207 55 81 arba 0207 60 81 subpozicijai;

b) „pusės“ 0207 13 20, 0207 14 20, 0207 26 20, 0207 27 20, 0207 44 21, 0207 45 21, 0207 54 21, 0207 55 21 ir 0207 60 21 subpozicijose įvardija paukščių skerdenėlių puses, gautas perpjovus išilgai krūtinkaulio ir nugarkaulio;

c) „ketvirčiai“ 0207 13 20, 0207 14 20, 0207 26 20, 0207 27 20, 0207 44 21, 0207 45 21, 0207 54 21, 0207 55 21 ir 0207 60 21 subpozicijose įvardija ketvirčio su kulšele arba ketvirčio su krūtinele dalis, gautas skersai perpjovus paukščio skerdenėlės pusę;

d) „sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų“ 0207 13 30, 0207 14 30, 0207 26 30, 0207 27 30, 0207 44 31, 0207 45 31, 0207 54 31, 0207 55 31 ir 0207 60 31 subpozicijose įvardija paukštienos dalis, sudarytas iš žastikaulio, stipinkaulio ir alkūnkaulio kartu su šalia esančiais raumenimis. Plongalys, įskaitant riešo kaulus, gali būti pašalintas arba nepašalintas. Pjūviai turi būti padaryti per sąnarius;

e) „krūtinėlės“ 0207 13 50, 0207 14 50, 0207 26 50, 0207 27 50, 0207 44 51, 0207 45 51, 0207 54 51, 0207 55 51 ir 0207 60 51 subpozicijose įvardija paukštienos dalis, sudarytas iš krūtinkaulio ir abipus jo esančių šonkaulių kartu su šalia esančiais raumenimis;

f) „kulšėlės“ 0207 13 60, 0207 14 60, 0207 44 61, 0207 45 61, 0207 54 61, 0207 55 61 ir 0207 60 61 subpozicijose įvardija paukštienos dalis, sudarytas iš šlaunikaulio, blauzdikaulio ir šėvikaulio kartu su šalia esančiais raumenimis. Du pjūviai daromi per sąnarius;

g) „kalakutų blauzdelės“ 0207 26 60 ir 0207 27 60 subpozicijose įvardija kalakutienos dalis, sudarytas iš blauzdikaulio ir šėvikaulio kartu su šalia esančiais raumenimis. Du pjūviai daromi per sąnarius;

h) „kalakutų kulšėlės, išskyrus blauzdeles“ 0207 26 70 ir 0207 27 70 subpozicijose įvardija kalakutienos dalis, sudarytas iš šlaunikaulio kartu su šalia esančiais raumenimis arba iš šlaunikaulio, blauzdikaulio ir šėvikaulio kartu su šalia esančiais raumenimis. Du pjūviai daromi per sąnarius;

ij) „ančių arba žąsų paletotai“ 0207 44 71, 0207 45 71, 0207 54 71 ir 0207 55 71 subpozicijose įvardija nupeštas ir visiškai išdarinėtas antis arba žąsis, be galvų arba be pėdų, skerdenėlių kaulai (krūtinkaulis, šonkauliai, stuburas ir kryžkauliai) išimti, bet palikti šlaunikauliai, blauzdikauliai ir žastikauliai.

5. Šiam skirsniiui priskiriamiems mišiniams taikomos tokios maitos normos:

a) mišiniams, kuriuose vienas iš komponentų sudaro ne mažiau nei 90 % masės, taikoma maitos norma, atitinkanti šį komponentą;

b) kitiems mišiniams taikoma maitos norma, atitinkanti komponentą, kuriam nustatyta didžiausia importo maitos norma.

6. a) Nevirta ir nekepta mėsa su prieskoniais priskiriama 16 skirsniiui. „Mėsa su prieskoniais“ privalo būti nevirta ir nekepta, jos vidus arba visas paviršius turi būti apdorotas prieskoniais, kurie matomi plika akimi arba lengvai atpažįstami pagal skonį.

b) Produktai, priskiriami 0210 pozicijai, į kuriuos prieskonių įdėta apdorojimo metu, priskiriami šiai pozicijai, jeigu prieskonių įdėjimas nepakeitė produktų savybių.

7. Sąvoka „Mėsa ir valgomieji mėsos subproduktai, sūdyti, užpildyti sūrymu“ 0210 11–0210 93 subpozicijose įvardija mėsą ir valgomuosius mėsos subproduktus, kurių visos dalys giliai ir vienodai prisotintos druska, o bendras druskos kiekis ne mažesnis kaip 1,2 % masės, su sąlyga, kad toks sūdymas užtikrina jų tinkamumą ilgai laikyti. Sąvoka „Mėsa ir valgomieji mėsos subproduktai, sūdyti, užpildyti sūrymu“ 0210 99 subpozicijoje įvardija mėsą ir valgomuosius mėsos subproduktus, kurių visos dalys giliai ir vienodai prisotintos druska, o bendras druskos kiekis ne mažesnis kaip 1,2 % masės.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0201</b>	<b>Galvijų mėsa, šviežia arba atšaldyta:</b>		
<b>0201 10 00</b>	– Skerdenos ir skerdenų pusės .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20</b>	– Kitos skerdenų dalys su kaulais:		
<b>0201 20 20</b>	-- „Kompensuoti“ ketvirčiai .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20 30</b>	-- Neperskirti arba perskirti priekiniai ketvirčiai .....	12,8 + 141,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20 50</b>	-- Neperskirti arba perskirti užpakaliniai ketvirčiai .....	12,8 + 212,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20 90</b>	-- Kitos .....	12,8 + 265,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 30 00</b>	– Be kaulų .....	12,8 + 303,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202</b>	<b>Galvijų mėsa, užšaldyta:</b>		
<b>0202 10 00</b>	– Skerdenos ir skerdenų pusės .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20</b>	– Kitos skerdenų dalys su kaulais:		
<b>0202 20 10</b>	-- „Kompensuoti“ ketvirčiai .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20 30</b>	-- Neperskirti arba perskirti priekiniai ketvirčiai .....	12,8 + 141,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20 50</b>	-- Neperskirti arba perskirti užpakaliniai ketvirčiai .....	12,8 + 221,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20 90</b>	-- Kitos .....	12,8 + 265,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 30</b>	– Be kaulų:		
<b>0202 30 10</b>	-- Priekiniai ketvirčiai, sveiki arba sukapoti ne daugiau kaip į penkis gabalus, kai kiekvieną ketvirtį sudaro vienas blokas; „kompensuotus“ ketvirčius sudaro du bloškai, iš kurių viename – priekinis ketvirtis, sveikas arba sukapotas ne daugiau kaip į penkis gabalus, kitame – sveikas užpakalinis ketvirtis be nugarinės .....	12,8 + 221,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 30 50</b>	-- Nugarinės, mentinės nuopjovos ir krūtininės nuopjovos gabalai <sup>(2)</sup> .....	12,8 + 221,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui turi būti pateiktas autentiškumo sertifikatas, išduotas laikantis sąlygų, numatytų Komisijos reglamente (EEB) Nr. 139/81 (OL L 15, 1981 I 17, p. 4).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0202 30 90</b>	-- Kitos.....	12,8 + 304,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203</b>	<b>Kiaulių mėsa, šviežia, atšaldyta arba užšaldyta:</b>		
	– <b>Šviežia arba atšaldyta:</b>		
<b>0203 11</b>	-- <b>Skerdenos ir skerdenų pusės:</b>		
<b>0203 11 10</b>	--- Naminių kiaulių.....	53,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 11 90</b>	--- Kitos.....	Neapmuitinama	—
<b>0203 12</b>	-- <b>Kumpiai, mentės ir jų dalys, su kaulais:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
<b>0203 12 11</b>	---- Kumpiai ir jų dalys.....	77,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 12 19</b>	---- Mentės ir jų dalys.....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 12 90</b>	--- Kitų.....	Neapmuitinama	—
<b>0203 19</b>	-- <b>Kita:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
<b>0203 19 11</b>	---- Priekinės nuokartos ir jų dalys.....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 13</b>	---- Nugarinės ir jų dalys, su kaulais.....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 15</b>	---- Šoninės (su raumenų sluoksniais) ir jų dalys.....	46,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kita:		
<b>0203 19 55</b>	----- Be kaulų.....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 59</b>	----- Kita.....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 90</b>	--- Kitų.....	Neapmuitinama	—
	– <b>Užšaldyta:</b>		
<b>0203 21</b>	-- <b>Skerdenos ir skerdenų pusės:</b>		
<b>0203 21 10</b>	--- Naminių kiaulių.....	53,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 21 90</b>	--- Kitų.....	Neapmuitinama	—
<b>0203 22</b>	-- <b>Kumpiai, mentės ir jų dalys, su kaulais:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
<b>0203 22 11</b>	---- Kumpiai ir jų dalys.....	77,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0203 22 19	---- Mentės ir jų dalys .....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 22 90	--- Kitų .....	Neapmuitinama	—
0203 29	-- <b>Kita:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
0203 29 11	---- Priekinės nuokartos ir jų dalys .....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 13	---- Nugarinės ir jų dalys, su kaulais .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 15	---- Šoninės (su raumenų sluoksniais) ir jų dalys .....	46,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kita:		
0203 29 55	----- Be kaulų .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 59	----- Kita .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 90	--- Kita .....	Neapmuitinama	—
0204	<b>Avių arba ožkų mėsa, šviežia, atšaldyta arba užšaldyta:</b>		
0204 10 00	- Ėriukų skerdenos ir skerdenų pusės, šviežios arba atšaldytos .....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	- <b>Kita avių mėsa, šviežia arba atšaldyta:</b>		
0204 21 00	-- Skerdenos ir skerdenų pusės .....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22	-- <b>Kitos skerdenų dalys su kaulais:</b>		
0204 22 10	--- Trumpieji priekiniai ketvirčiai .....	12,8 + 119,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22 30	--- Stuburo ir (arba) šonkaulių dalys .....	12,8 + 188,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22 50	--- Kumpiai (šlaunys) .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22 90	--- Kitos .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 23 00	-- <b>Be kaulų</b> .....	12,8 + 311,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 30 00	- Ėriukų skerdenos ir skerdenų pusės, užšaldytos .....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	- <b>Kita avių mėsa, užšaldyta:</b>		
0204 41 00	-- Skerdenos ir skerdenų pusės .....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0204 42</b>	-- <b>Kitos skerdenų dalys su kaulais:</b>		
<b>0204 42 10</b>	--- Trumpieji priekiniai ketvirčiai .....	12,8 + 90,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 42 30</b>	--- Stuburo ir (arba) šonkaulių dalys .....	12,8 + 141,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 42 50</b>	--- Kumpiai (šlaunys) .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 42 90</b>	--- Kitos .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 43</b>	-- <b>Be kaulų:</b>		
<b>0204 43 10</b>	--- Ėriukų .....	12,8 + 234,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 43 90</b>	--- Kita .....	12,8 + 234,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50</b>	- <b>Ožkių mėsa:</b>		
	-- Šviežia arba atšaldyta:		
<b>0204 50 11</b>	--- Skerdenos ir skerdenų pusės .....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 13</b>	--- Trumpieji priekiniai ketvirčiai .....	12,8 + 119,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 15</b>	--- Stuburo ir (arba) šonkaulių dalys .....	12,8 + 188,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 19</b>	--- Kumpiai (šlaunys) .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kita:		
<b>0204 50 31</b>	---- Skerdenų dalys su kaulais .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 39</b>	---- Skerdenų dalys be kaulų .....	12,8 + 311,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Užšaldyta:		
<b>0204 50 51</b>	--- Skerdenos ir skerdenų pusės .....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 53</b>	--- Trumpieji priekiniai ketvirčiai .....	12,8 + 90,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 55</b>	--- Stuburo ir (arba) šonkaulių dalys .....	12,8 + 141,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0204 50 59</b>	--- Kumpiai (šlaunys) .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kita:		
<b>0204 50 71</b>	---- Skerdenų dalys su kaulais .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0204 50 79	---- Skerdenų dalys be kaulų .....	12,8 + 234,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0205 00	<b>Arklių, asilų, mulų arba arklėnų mėsa, šviežia, atšaldyta arba užšaldyta:</b>		
0205 00 20	– Šviežia arba atšaldyta .....	5,1	—
0205 00 80	– Užšaldyta .....	5,1	—
0206	<b>Galvijų, kiaulių, avių, ožkų, arklių, asilų, mulų arba arklėnų valgomieji subproduktai, švieži, atšaldyti arba užšaldyti:</b>		
0206 10	– <b>Galvijų, švieži arba atšaldyti:</b>		
0206 10 10	-- Skirti farmacijos preparatams gaminti <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
0206 10 95	---- Galvijų skerdenos ir jų dalys .....	12,8 + 303,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0206 10 98	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Galvijų, užšaldyti:</b>		
0206 21 00	-- <b>Liežuviai</b> .....	Neapmuitinama	—
0206 22 00	-- <b>Kepenys</b> .....	Neapmuitinama	—
0206 29	-- <b>Kiti:</b>		
0206 29 10	---- Skirti farmacijos preparatams gaminti <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	---- Kiti:		
0206 29 91	---- Galvijų skerdenos ir jų dalys .....	12,8 + 304,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0206 29 99	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
0206 30 00	– <b>Kiaulių, švieži arba atšaldyti</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiaulių, užšaldyti:</b>		
0206 41 00	-- <b>Kepenys</b> .....	Neapmuitinama	—
0206 49 00	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
0206 80	– <b>Kiti, švieži arba atšaldyti:</b>		
0206 80 10	-- Skirti farmacijos preparatams gaminti <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
0206 80 91	---- Arklių, asilų, mulų ir arklėnų .....	6,4	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0206 80 99	---- Avių ir ožkų .....	Neapmuitinama	—
0206 90	— <b>Kiti, užšaldyti:</b>		
0206 90 10	-- Skirti farmacijos preparatams gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
0206 90 91	---- Arklių, asilų, mulų ir arklėnų .....	6,4	—
0206 90 99	---- Avių ir ožkų .....	Neapmuitinama	—
0207	<b>Naminių paukščių, nurodytų 0105 pozicijoje, mėsa ir valgomieji subproduktai, švieži, atšaldyti arba užšaldyti:</b>		
	— <i>Gallus domesticus</i> rūšies paukščių (vištų ir gaidžių):		
0207 11	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, šviežios arba atšaldytos:</b>		
0207 11 10	---- Nupeštos ir be žarnų, su galvomis ir pėdomis, vadinamos „83 % viščiukas“ .....	26,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 11 30	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, bet su kakleliais, širdelėmis, kepenėlėmis ir skilveliais, vadinamos „70 % viščiukas“ .....	29,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 11 90	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, taip pat be kaklelių, širdelių, kepenėlių ir skilvelių, vadinamos „65 % viščiukas“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	32,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 12	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, užšaldytos:</b>		
0207 12 10	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, bet su kakleliais, širdelėmis, kepenėlėmis ir skilveliais, vadinamos „70 % viščiukas“ .....	29,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 12 90	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, taip pat be kaklelių, širdelių, kepenėlių ir skilvelių, vadinamos „65 % viščiukas“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	32,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 13	-- <b>Skerdenėlių dalys ir subproduktai, švieži arba atšaldyti:</b>		
	---- Skerdenėlių dalys:		
0207 13 10	----- Be kaulų .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	----- Su kaulais:		
0207 13 20	----- Pusės arba ketvirčiai .....	35,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 13 30	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 13 40	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 13 50	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	60,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0207 13 60	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	46,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0207 13 70</b>	----- Kitos .....	100,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Subproduktai:		
<b>0207 13 91</b>	----- Kepenėlės .....	6,4	—
<b>0207 13 99</b>	----- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 14</b>	-- <b>Skerdenėlių dalys ir subproduktai, užšaldyti:</b>		
	--- Skerdenėlių dalys:		
<b>0207 14 10</b>	----- Be kaulų .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Su kaulais:		
<b>0207 14 20</b>	----- Pusės arba ketvirčiai .....	35,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 14 30</b>	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 14 40</b>	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 14 50</b>	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	60,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 14 60</b>	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	46,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 14 70</b>	----- Kitos .....	100,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Subproduktai:		
<b>0207 14 91</b>	----- Kepenėlės .....	6,4	—
<b>0207 14 99</b>	----- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
	- <b>Kalakutų:</b>		
<b>0207 24</b>	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, šviežios arba atšaldytos:</b>		
<b>0207 24 10</b>	--- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, bet su kakleliais, širdelėmis, kepenėlėmis ir skilveliais, vadinamos „80 % kalakutas“ .....	34 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 24 90</b>	--- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, taip pat be kaklelių, širdelių, kepenėlių ir skilvelių, vadinamos „73 % kalakutas“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	37,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 25</b>	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, užšaldytos:</b>		
<b>0207 25 10</b>	--- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, bet su kakleliais, širdelėmis, kepenėlėmis ir skilveliais, vadinamos „80 % kalakutas“ .....	34 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 25 90</b>	--- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, taip pat be kaklelių, širdelių, kepenėlių ir skilvelių, vadinamos „73 % kalakutas“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	37,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0207 26</b>	<b>-- Skerdenėlių dalys ir subproduktai, švieži arba atšaldyti:</b>		
	--- Skerdenėlių dalys:		
<b>0207 26 10</b>	---- Be kaulų .....	85,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Su kaulais:		
<b>0207 26 20</b>	---- Pusės arba ketvirčiai .....	41 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 26 30</b>	---- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 26 40</b>	---- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 26 50</b>	---- Krūtinėlės ir jų dalys .....	67,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kulšėlės ir jų dalys:		
<b>0207 26 60</b>	---- Blauzdelės ir jų dalys .....	25,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 26 70</b>	---- Kitos .....	46 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 26 80</b>	---- Kitos .....	83 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Subproduktai:		
<b>0207 26 91</b>	---- Kepenėlės .....	6,4	—
<b>0207 26 99</b>	---- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 27</b>	<b>-- Skerdenėlių dalys ir subproduktai, užšaldyti:</b>		
	--- Skerdenėlių dalys:		
<b>0207 27 10</b>	---- Be kaulų .....	85,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Su kaulais:		
<b>0207 27 20</b>	---- Pusės arba ketvirčiai .....	41 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 27 30</b>	---- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 27 40</b>	---- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 27 50</b>	---- Krūtinėlės ir jų dalys .....	67,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kulšėlės ir jų dalys:		
<b>0207 27 60</b>	---- Blauzdelės ir jų dalys .....	25,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0207 27 70</b>	---- Kitos .....	46 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0207 27 80	----- Kitos .....	83 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Subproduktai:		
0207 27 91	----- Kepenėlės .....	6,4	—
0207 27 99	----- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
	- <b>Ančių:</b>		
0207 41	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, šviežios arba atšaldytos:</b>		
0207 41 20	---- Nupeštos, nukraujintos, be žarnų, bet neišskrostos, su galvomis ir pėdomis, vadinamos „85 % antis“ .....	38 €/100 kg/net	—
0207 41 30	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, bet su kakleliais, širdelėmis, kepenėlėmis ir skilveliais, vadinamos „70 % antis“ .....	46,2 €/100 kg/net	—
0207 41 80	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, taip pat be kaklelių, širdelių, kepenėlių ir skilvelių, vadinamos „63 % antis“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	51,3 €/100 kg/net	—
0207 42	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į gabalus, užšaldytos:</b>		
0207 42 30	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, bet su kakleliais, širdelėmis, kepenėlėmis ir skilveliais, vadinamos „70 % antis“ .....	46,2 €/100 kg/net	—
0207 42 80	---- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, taip pat be kaklelių, širdelių, kepenėlių ir skilvelių, vadinamos „63 % antis“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	51,3 €/100 kg/net	—
0207 43 00	-- <b>Riebiosios kepenėlės, šviežios arba atšaldytos</b> .....	Neapmuitinama	—
0207 44	-- <b>Kiti, švieži arba atšaldyti:</b>		
	---- Skerdenėlių dalys:		
0207 44 10	----- Be kaulų .....	128,3 €/100 kg/net	—
	----- Su kaulais:		
0207 44 21	----- Pusės arba ketvirčiai .....	56,4 €/100 kg/net	—
0207 44 31	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 44 41	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 44 51	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	115,5 €/100 kg/net	—
0207 44 61	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	46,3 €/100 kg/net	—
0207 44 71	----- Paletotai .....	66 €/100 kg/net	—
0207 44 81	----- Kiti .....	123,2 €/100 kg/net	—
	---- Subproduktai:		
0207 44 91	----- Kepenėlės, išskyrus riebiąsias kepenėles .....	6,4	—
0207 44 99	----- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 45	-- <b>Kiti, užšaldyti:</b>		
	---- Skerdenėlių dalys:		
0207 45 10	----- Be kaulų .....	128,3 €/100 kg/net	—

(1) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Su kaulais:		
0207 45 21	----- Pusės arba ketvirčiai .....	56,4 €/100 kg/net	—
0207 45 31	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 45 41	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 45 51	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	115,5 €/100 kg/net	—
0207 45 61	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	46,3 €/100 kg/net	—
0207 45 71	----- Paletotai .....	66 €/100 kg/net	—
0207 45 81	----- Kiti .....	123,2 €/100 kg/net	—
	--- Subproduktai:		
	---- Kepenėlės:		
0207 45 93	----- Riebiosios kepenėlės .....	Neapmuitinama	—
0207 45 95	----- Kitos .....	6,4	—
0207 45 99	----- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
	- <b>Žąsų:</b>		
0207 51	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, šviežios arba atšaldytos:</b>		
0207 51 10	--- Nupeštos, nukraujintos, neišskrostos, su galvomis ir pėdomis, vadinamos „82 % žąsis“ .....	45,1 €/100 kg/net	—
0207 51 90	--- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, su širdelėmis ir skilveliais arba be jų, vadinamos „75 % žąsis“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	48,1 €/100 kg/net	—
0207 52	-- <b>Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, užšaldytos:</b>		
0207 52 10	--- Nupeštos, nukraujintos, neišskrostos, su galvomis ir pėdomis, vadinamos „82 % žąsis“ .....	45,1 €/100 kg/net	—
0207 52 90	--- Nupeštos ir išskrostos, be galvų ir pėdų, su širdelėmis ir skilveliais arba be jų, vadinamos „75 % žąsis“, arba pateiktos kitu pavidalu .....	48,1 €/100 kg/net	—
0207 53 00	-- <b>Riebiosios kepenėlės, šviežios arba atšaldytos</b> .....	Neapmuitinama	—
0207 54	-- <b>Kiti, švieži arba atšaldyti:</b>		
	--- Skerdenėlių dalys:		
0207 54 10	----- Be kaulų .....	110,5 €/100 kg/net	—
	---- Su kaulais:		
0207 54 21	----- Pusės arba ketvirčiai .....	52,9 €/100 kg/net	—
0207 54 31	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 54 41	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 54 51	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	86,5 €/100 kg/net	—
0207 54 61	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	69,7 €/100 kg/net	—
0207 54 71	----- Paletotai .....	66 €/100 kg/net	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0207 54 81	----- Kiti .....	123,2 €/100 kg/net	—
	---- Subproduktai:		
0207 54 91	---- Kepenėlės, išskyrus riebiąsias kepenėles .....	6,4	—
0207 54 99	---- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 55	-- <b>Kiti, užšaldyti:</b>		
	---- Skerdenėlių dalys:		
0207 55 10	---- Be kaulų .....	110,5 €/100 kg/net	—
	---- Su kaulais:		
0207 55 21	----- Pusės arba ketvirčiai .....	52,9 €/100 kg/net	—
0207 55 31	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 55 41	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 55 51	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	86,5 €/100 kg/net	—
0207 55 61	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	69,7 €/100 kg/net	—
0207 55 71	----- Paletotai .....	66 €/100 kg/net	—
0207 55 81	---- Kiti .....	123,2 €/100 kg/net	—
	---- Subproduktai:		
	---- Kepenėlės:		
0207 55 93	----- Riebiosios kepenėlės .....	Neapmuitinama	—
0207 55 95	----- Kitos .....	6,4	—
0207 55 99	---- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60	-- <b>Perlinių vištų (patarškų):</b>		
0207 60 05	-- Skerdenėlės, nesukapotos į dalis, šviežios, atšaldytos arba užšaldytos .....	49,3 €/100 kg/net	—
	-- Kitos skerdenėlės, šviežios, atšaldytos arba užšaldytos:		
	---- Skerdenėlių dalys:		
0207 60 10	---- Be kaulų .....	128,3 €/100 kg/net	—
	---- Su kaulais:		
0207 60 21	----- Pusės arba ketvirčiai .....	54,2 €/100 kg/net	—
0207 60 31	----- Sveiki sparneliai su plongaliais arba be jų .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 60 41	----- Nugarėlės, kakleliai, nugarėlės kartu su kakleliais, uodegėlės ir sparnelių plongaliai .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60 51	----- Krūtinėlės ir jų dalys .....	115,5 €/100 kg/net	—
0207 60 61	----- Kulšėlės ir jų dalys .....	46,3 €/100 kg/net	—
0207 60 81	----- Kiti .....	123,2 €/100 kg/net	—
	---- Subproduktai:		
0207 60 91	---- Kepenėlės .....	6,4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0207 60 99	---- Kiti .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0208</b>	<b>Kita mėsa ir valgomieji mėsos subproduktai, švieži, atšaldyti arba užšaldyti:</b>		
<b>0208 10</b>	<b>– Triušių arba kiškių:</b>		
0208 10 10	-- Naminių triušių .....	6,4	—
0208 10 90	-- Kita .....	Neapmuitinama	—
<b>0208 30 00</b>	<b>– Primatų .....</b>	9	—
<b>0208 40</b>	<b>– Banginių, delfinų ir jūrų kiaulių (<i>Cetacea</i> būrio žinduolių); lamantinų ir diu-gonių (<i>Sirenia</i> būrio žinduolių); ruonių, jūrų liūtų ir vėplių (<i>Pinnipedia</i> pobū-rio žinduolių):</b>		
0208 40 10	-- Banginių mėsa .....	6,4	—
0208 40 20	-- Ruonių mėsa .....	6,4	—
0208 40 80	-- Kita .....	9	—
<b>0208 50 00</b>	<b>– Roplių (įskaitant gyvates ir vėžlius) .....</b>	9	—
<b>0208 60 00</b>	<b>– Kupranugarių ir kitų kupranugarinių (<i>Camelidae</i>) .....</b>	9	—
<b>0208 90</b>	<b>– Kita:</b>		
0208 90 10	-- Naminių balandžių .....	6,4	—
0208 90 30	-- Medžiojamųjų paukščių ir žvėrių, išskyrus triušių arba kiškių .....	Neapmuitinama	—
0208 90 60	-- Šiaurės elnių .....	9	—
0208 90 70	-- Varlių kojelės .....	6,4	—
0208 90 98	-- Kita .....	9	—
<b>0209</b>	<b>Kiaulių riebalai be liesos mėsos ir naminių paukščių riebalai, nelydyti ar kitu būdu neekstrahuoti, švieži, atšaldyti, užšaldyti, sūdyti, užpilti sūrymu, džiovinti arba rūkyti:</b>		
<b>0209 10</b>	<b>– Kiaulių:</b>		
	-- Poodiniai kiaulių riebalai:		
0209 10 11	--- Švieži, atšaldyti, užšaldyti, sūdyti arba užpilti sūrymu .....	21,4 €/100 kg/net	—
0209 10 19	--- Džiovinti arba rūkyti .....	23,6 €/100 kg/net	—
0209 10 90	-- Kiaulių riebalai, išskyrus priskiriamus 0209 10 11 arba 0209 10 19 subpozicijai .	12,9 €/100 kg/net	—
<b>0209 90 00</b>	<b>– Kiti .....</b>	41,5 €/100 kg/net	—
<b>0210</b>	<b>Mėsa ir valgomieji mėsos subproduktai, sūdyti, užpilti sūrymu, džio-vinti (vytinti) arba rūkyti; valgomieji mėsos arba mėsos subproduktų miltai ir rupiniai:</b>		
	<b>– Kiaulių mėsos:</b>		
<b>0210 11</b>	<b>-- Kumpiai, mentės ir jų dalys, su kaulais:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
	---- Sūdyti arba užpilti sūrymu:		
<b>0210 11 11</b>	----- Kumpiai ir jų dalys .....	77,8 €/100 kg/net	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0210 11 19	----- Mentės ir jų dalys .....	60,1 €/100 kg/net	—
	----- Džiovinti (vytinti) arba rūkyti:		
0210 11 31	----- Kumpiai ir jų dalys .....	151,2 €/100 kg/net	—
0210 11 39	----- Mentės ir jų dalys .....	119 €/100 kg/net	—
0210 11 90	--- Kitų .....	15,4	—
0210 12	-- <b>Šoninės (su raumenų sluoksniais) ir jų dalys:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
0210 12 11	---- Sūdytos arba užpiltos sūrymu .....	46,7 €/100 kg/net	—
0210 12 19	---- Džiovintos (vytintos) arba rūkytos .....	77,8 €/100 kg/net	—
0210 12 90	--- Kitų .....	15,4	—
0210 19	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
	----- Sūdytos arba užpiltos sūrymu:		
0210 19 10	----- Bekono skerdenų pusės ( <i>bacon sides</i> ) arba bekono skerdenų pusės be kumpių ( <i>spencers</i> ) .....	68,7 €/100 kg/net	—
0210 19 20	----- Trys ketvirtadaliai bekono skerdenų pusių ( <i>three-quarter sides</i> ) arba bekono skerdenų vidurinės dalys ( <i>middles</i> ) .....	75,1 €/100 kg/net	—
0210 19 30	----- Priekinės nuokartos ir jų dalys .....	60,1 €/100 kg/net	—
0210 19 40	----- Nugarinės ir jų dalys .....	86,9 €/100 kg/net	—
0210 19 50	----- Kitos .....	86,9 €/100 kg/net	—
	----- Džiovintos (vytintos) arba rūkytos:		
0210 19 60	----- Priekinės nuokartos ir jų dalys .....	119 €/100 kg/net	—
0210 19 70	----- Nugarinės ir jų dalys .....	149,6 €/100 kg/net	—
	----- Kitos:		
0210 19 81	----- Be kaulų .....	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 89	----- Kitos .....	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 90	--- Kitų .....	15,4	—
0210 20	- <b>Galvijų mėsos:</b>		
0210 20 10	-- Su kaulais .....	15,4 + 265,2 €/100 kg/net	—
0210 20 90	-- Be kaulų .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
	- <b>Kita mėsa ir subproduktai, įskaitant valgomuosius mėsos arba mėsos subproduktų miltus ir rupinius:</b>		
0210 91 00	-- <b>Primatų</b> .....	15,4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0210 92</b>	-- <b>Banginių, delfinų ir jūrų kiaulių (<i>Cetacea</i> būrio žinduolių); lamantinų ir diugonių (<i>Sirenia</i> būrio žinduolių); ruonių, jūrų liūtų ir vėplių (<i>Pinnipedia</i> pobūrio žinduolių):</b>		
<b>0210 92 10</b>	--- Banginių, delfinų ir jūrų kiaulių ( <i>Cetacea</i> būrio žinduolių); lamantinų ir diugonių ( <i>Sirenia</i> būrio žinduolių) .....	15,4	—
	--- Kitų:		
<b>0210 92 91</b>	---- Mėsa .....	130 €/100 kg/net	—
<b>0210 92 92</b>	---- Subproduktai .....	15,4	—
<b>0210 92 99</b>	---- Valgomieji mėsos arba mėsos subproduktų miltai ir rupiniai .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
<b>0210 93 00</b>	-- <b>Roplių (įskaitant gyvates ir vėžlius) .....</b>	15,4	—
<b>0210 99</b>	-- <b>Kitų:</b>		
	--- Mėsa:		
<b>0210 99 10</b>	---- Arklių, sūdyta, užpilta sūrymu arba džiovinta (vytinta) .....	6,4	—
	---- Avių ir ožkų:		
<b>0210 99 21</b>	----- Su kaulais .....	222,7 €/100 kg/net	—
<b>0210 99 29</b>	----- Be kaulų .....	311,8 €/100 kg/net	—
<b>0210 99 31</b>	---- Šiaurės elnių .....	15,4	—
<b>0210 99 39</b>	---- Kitų .....	130 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Subproduktai:		
	---- Naminių kiaulių:		
<b>0210 99 41</b>	----- Kepenys .....	64,9 €/100 kg/net	—
<b>0210 99 49</b>	----- Kiti .....	47,2 €/100 kg/net	—
	---- Galvijų:		
<b>0210 99 51</b>	----- Galvijų skerdenos ir jų dalys .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
<b>0210 99 59</b>	----- Kiti .....	12,8	—
	---- Kiti:		
	----- Naminių paukščių kepenėlės:		
<b>0210 99 71</b>	----- Žąsų arba ančių riebiosios kepenėlės, sūdytos arba užpiltos sūrymu .....	Neapmuitinama	—
<b>0210 99 79</b>	----- Kitos .....	6,4	—
<b>0210 99 85</b>	----- Kiti .....	15,4	—
<b>0210 99 90</b>	--- Valgomieji mėsos arba mėsos subproduktų miltai ir rupiniai .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.



## 3 SKIRSNIS

**ŽUVYS IR VĖŽIAGYVIAI, MOLIUSKAI IR KITI VANDENS BESTUBURIAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) žinduoliai, priskiriami 0106 pozicijai;
- b) žinduolių, priskiriamų 0106 pozicijai, mėsa (0208 arba 0210 pozicija);
- c) žuvis (įskaitant jų kepenis, ikrus ir pienius) arba vėžiagyviai, moliuskai arba kiti vandens bestuburiai, negyvi ir nevalgomi arba netinkami vartoti žmonių maistui dėl jų prigimties arba būklės (5 skirsnis); miltai, rupiniai ir granulės iš žuvų arba vėžiagyvių, moliuskų arba kitų vandens bestuburių, netinkami vartoti žmonių maistui (2301 pozicija); arba
- d) paruošti vartojimui ikrai arba jų pakaitalai, pagaminti iš žuvų ikrelių (1604 pozicija).

2. Šiame skirsnyje sąvoka „granulės“ įvardija produktus, aglomeruotus tiesiogiai suspaudžiant arba pridodant nedidelį kiekį rišiklio.

**Papildomosios pastabos**

1. Menkių filė (*Gadus morhua*, *Gadus ogac*, *Gadus macrocephalus*), kurios sudėtyje esantis bendras druskos kiekis ne mažesnis kaip 12 % masės ir kuri tinka žmonėms vartoti be tolesnio pramoninio perdirbimo, 0305 32 11 ir 0305 32 19 subpozicijose laikytina sūdyta žuvimi.

Tačiau užšaldyta menkių filė, kurios sudėtyje esantis bendras druskos kiekis mažesnis kaip 12 % masės, priskirtina 0304 71 10 ir 0304 71 90 subpozicijoms tik tada, kai faktinis jos tinkamumas ilgai laikyti iš esmės priklauso nuo užšaldymo.

2. Subpozicijose, nurodytose trečioje pastraipoje, sąvoka „filė“ apima „nugarinę“, t. y. žuvies viršutinę, apatinę, dešinę arba kairę pusę sudarančias mėsos juostas, pašalinus galvą, vidaus organus, pelekus (nugaros, analinius, uodegos, pilvo, krūtinės) ir išemus kaulus (stuburą arba nugarkaulį, šonkaulius, žiaunų lankų kaulus ir t. t.).

Šie produktai supjaustyti gabalais taip pat klasifikuojami kaip filė, jei įmanoma nustatyti, kad tai supjaustytos filė gabalai.

Pirmųjų dviejų pastraipų nuostatos taikomos šioms žuvims:

- a) tunams, (*Thunnus genties*), priskiriamiems 0304 49 90 ir 0304 87 00 subpozicijoms;
- b) kardžuvėms (*Xiphias gladius*), priskiriamoms 0304 45 00 ir 0304 84 00 subpozicijoms;
- c) marlinams, buriažuvėms ir iešmasnukiams (*Istiophoridae* šeimos), priskiriamiems 0304 49 90 ir 0304 89 90 subpozicijoms;
- d) vandenyno rykliams (*Hexanchus griseus*, *Cetorhinus maximus*, *Rhincodon typus*, arba *Alopiidae*, *Carcharhinidae*, *Sphyrnidae* ir *Isuridae* šeimų), priskiriamiems 0304 47 90 ir 0304 88 19 subpozicijoms.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0301</b>	<b>Gyvos žuvis:</b>		
	– <b>Dekoratyvinės žuvytės:</b>		
<b>0301 11 00</b>	-- Gėlavandenės žuvis .....	Neapmuitinama	—
<b>0301 19 00</b>	-- Kitos .....	7,5	—
	– <b>Kitos gyvos žuvis:</b>		
<b>0301 91</b>	-- Upėtakiai ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ir <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
<b>0301 91 10</b>	--- <i>Oncorhynchus apache</i> arba <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> rūšių .....	8	—
<b>0301 91 90</b>	--- Kiti .....	12	—
<b>0301 92</b>	-- <b>Unguriai (<i>Anguilla</i> spp.):</b>		
<b>0301 92 10</b>	--- Kurių ilgis mažesnis kaip 12 cm .....	Neapmuitinama	—
<b>0301 92 30</b>	--- Kurių ilgis ne mažesnis kaip 12 cm, bet mažesnis kaip 20 cm .....	Neapmuitinama	—
<b>0301 92 90</b>	--- Kurių ilgis ne mažesnis kaip 20 cm .....	Neapmuitinama	—
<b>0301 93 00</b>	-- <b>Karpiai (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i> spp.) .....</b>	8	—
<b>0301 94</b>	-- <b>Paprastieji tunai ir Ramiojo vandenyno tunai (<i>Thunnus thynnus</i>, <i>Thunnus orientalis</i>):</b>		
<b>0301 94 10</b>	--- Paprastieji tunai ( <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	16	—
<b>0301 94 90</b>	--- Ramiojo vandenyno tunai ( <i>Thunnus orientalis</i> ) .....	16	—
<b>0301 95 00</b>	-- <b>Australiniai tunai (<i>Thunnus maccoyii</i>) .....</b>	16	—
<b>0301 99</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Gėlavandenės žuvis:		
<b>0301 99 11</b>	---- Ramiojo vandenyno lašišos ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbusha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), atlantinės lašišos ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišos ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
<b>0301 99 17</b>	---- Kitos .....	8	—
<b>0301 99 85</b>	--- Kitos .....	16	—
<b>0302</b>	<b>Šviežios arba atšaldytos žuvis, išskyrus žuvų filė ir kitą žuvų mėsą, priskiriamą 0304 pozicijai:</b>		
	– <b>Lašišinės, išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:</b>		
<b>0302 11</b>	-- Upėtakiai ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ir <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
<b>0302 11 10</b>	--- <i>Oncorhynchus apache</i> arba <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> rūšių .....	8	—
<b>0302 11 20</b>	--- <i>Oncorhynchus mykiss</i> rūšies, su galvomis ir žiaunomis, išdarinėti, kurių kiekvieno masė didesnė kaip 1,2 kg, arba be galvų, be žiaunų ir išdarinėti, kurių kiekvieno masė didesnė kaip 1 kg .....	12	—
<b>0302 11 80</b>	--- Kiti .....	12	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0302 13 00	-- Ramiojo vandenyno lašišos ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ) .....	2	—
0302 14 00	-- Atlantinės lašišos ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišos ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0302 19 00	-- Kitos .....	8	—
	-- Plekšniažuvės ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ir <i>Citharidae</i> ), išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0302 21	-- Otai ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i> ):		
0302 21 10	--- Juodieji otai ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) .....	8	—
0302 21 30	--- Atlantiniai otai ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	8	—
0302 21 90	--- Ramiojo vandenyno baltieji otai ( <i>Hippoglossus stenolepis</i> ) .....	15	—
0302 22 00	-- Jūrinės plekšnės ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) .....	7,5	—
0302 23 00	-- Jūrų liežuviai ( <i>Solea</i> spp.) .....	15	—
0302 24 00	-- Paprastieji otai ( <i>Psetta maxima</i> ) .....	15	—
0302 29	-- Kitos:		
0302 29 10	--- Megrimai ( <i>Lepidorhombus</i> spp.) .....	15	—
0302 29 80	--- Kitos .....	15	—
	-- Tunai ( <i>Thunnus genties</i> ), dryžieji tunai ( <i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i> ), išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0302 31	-- Ilgapelekliai tunai ( <i>Thunnus alalunga</i> ):		
0302 31 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 31 90	--- Kiti .....	22	—
0302 32	-- Geltonpelekliai tunai ( <i>Thunnus albacares</i> ):		
0302 32 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 32 90	--- Kiti .....	22	—
0302 33	-- Dryžieji tunai:		
0302 33 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 33 90	--- Kiti .....	22	—
0302 34	-- Didžiaakiai tunai ( <i>Thunnus obesus</i> ):		
0302 34 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 34 90	--- Kiti .....	22	—
0302 35	-- Paprastieji tunai ir Ramiojo vandenyno tunai ( <i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i> ):		
	--- Paprastieji tunai ( <i>Thunnus thynnus</i> ):		
0302 35 11	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0302 35 19</b>	---- Kiti .....	22	—
	---- Ramiojo vandenyno tunai ( <i>Thunnus orientalis</i> ):		
<b>0302 35 91</b>	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0302 35 99</b>	---- Kiti .....	22	—
<b>0302 36</b>	-- <b>Australiniai tunai (<i>Thunnus maccoyii</i>):</b>		
<b>0302 36 10</b>	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0302 36 90</b>	---- Kiti .....	22	—
<b>0302 39</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0302 39 20</b>	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0302 39 80</b>	---- Kiti .....	22	—
	-- <b>Silkės (<i>Clupea harengus</i>, <i>Clupea pallasii</i>), ančiuviai (<i>Engraulis</i> spp.), sardinės (<i>Sardina pilchardus</i>, <i>Sardinops</i> spp.), sardinėlės (<i>Sardinella</i> spp.), šprotai (<i>Sprattus sprattus</i>), skumbrės (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>), tropinės skumbrės (<i>Rastrelliger</i> spp.), karališkosios skumbrės (<i>Scomberomorus</i> spp.), paprastosios stauridės (<i>Trachurus</i> spp.), paprastosios karangės (<i>Caranx</i> spp.), karališkieji ešeriai (<i>Rachycentron canadum</i>), veidrodiiniai pampai (<i>Pampus</i> spp.), paprastosios sairos (<i>Cololabis saira</i>), dešimtpelekės stauridės (<i>Decapterus</i> spp.), paprastosios stintenės (<i>Mallotus villosus</i>), kardžuvės (<i>Xiphias gladius</i>), rytiniai tuniukai (<i>Euthynnus affinis</i>), pelamidės (<i>Sarda</i> spp.), marlinai, buriažuvinės (<i>Istiophoridae</i>), išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:</b>		
<b>0302 41 00</b>	-- Silkės ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	<sup>(4)</sup>	—
<b>0302 42 00</b>	-- Ančiuviai ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	15	—
<b>0302 43</b>	-- <b>Sardinės (<i>Sardina pilchardus</i>, <i>Sardinops</i> spp.), sardinėlės (<i>Sardinella</i> spp.), šprotai (<i>Sprattus sprattus</i>):</b>		
<b>0302 43 10</b>	---- <i>Sardina pilchardus</i> rūšies sardinės .....	23	—
<b>0302 43 30</b>	---- <i>Sardinops</i> spp. rūšies sardinės; sardinėlės ( <i>Sardinella</i> spp.) .....	15	—
<b>0302 43 90</b>	---- Šprotai ( <i>Sprattus sprattus</i> ) .....	<sup>(5)</sup>	—
<b>0302 44 00</b>	-- <b>Skumbrės (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>) .....</b>	<sup>(6)</sup>	—
<b>0302 45</b>	-- <b>Stauridės (<i>Trachurus</i> spp.):</b>		
<b>0302 45 10</b>	---- Paprastosios stauridės ( <i>Trachurus trachurus</i> ) .....	15	—
<b>0302 45 30</b>	---- Čilės stauridės ( <i>Trachurus murphyi</i> ) .....	15	—
<b>0302 45 90</b>	---- Kitos .....	15	—
<b>0302 46 00</b>	-- <b>Karališkieji ešeriai (<i>Rachycentron canadum</i>) .....</b>	15	—
<b>0302 47 00</b>	-- <b>Kardžuvės (<i>Xiphias gladius</i>) .....</b>	15	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(4)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 15. PPO tarifinė kvota.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

<sup>(5)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 13.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

<sup>(6)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 20.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0302 49</b>	-- <b>Kiti:</b>		
	---- Rytiniai tuniukai ( <i>Euthynnus affinis</i> ):		
<b>0302 49 11</b>	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0302 49 19</b>	---- Kiti .....	22	—
<b>0302 49 90</b>	--- Kiti .....	15	—
	– <b>Bregmacerotidae, Eulichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merluccidae, Moridae ir Muraenolepididae</b> šeimų žuvis, išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
<b>0302 51</b>	-- <b>Menkės (<i>Gadus morhua</i>, <i>Gadus ogac</i>, <i>Gadus macrocephalus</i>):</b>		
<b>0302 51 10</b>	---- <i>Gadus morhua</i> rūšies .....	12	—
<b>0302 51 90</b>	---- Kitos .....	12	—
<b>0302 52 00</b>	-- Juodadėmės menkės ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 53 00</b>	-- Amerikiniai polakai ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 54</b>	-- <b>Jūrinės lydekos, amerikinės vėgėlės (<i>Merluccius spp.</i>, <i>Urophycis spp.</i>):</b>		
	---- <i>Merluccius</i> genties jūrinės lydekos:		
<b>0302 54 11</b>	---- Afrikinės jūrinės lydekos ( <i>Merluccius capensis</i> ) ir afrikinės giliavandenės lydekos ( <i>Merluccius paradoxus</i> ) .....	15	—
<b>0302 54 15</b>	---- Australinės jūrinės lydekos ( <i>Merluccius australis</i> ) .....	15	—
<b>0302 54 19</b>	---- Kitos .....	15 <sup>(3)</sup>	—
<b>0302 54 90</b>	--- <i>Urophycis</i> genties amerikinės vėgėlės .....	15	—
<b>0302 55 00</b>	-- Aliaskinės rudagalvės menkės ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 56 00</b>	-- Šiauriniai žydrieji merlangai ( <i>Micromesistius poutassou</i> ), pietiniai žydrieji merlangai ( <i>Micromesistius australis</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 59</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>0302 59 10</b>	---- Poliarinės menkės ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	12	—
<b>0302 59 20</b>	---- Paprastieji merlangai ( <i>Merlangius merlangus</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 59 30</b>	---- Sidabriniai polakai ( <i>Pollachius pollachius</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 59 40</b>	---- Molvos ( <i>Molva spp.</i> ) .....	7,5	—
<b>0302 59 90</b>	---- Kitos .....	15	—
	– Tilapijos ( <i>Oreochromis spp.</i> ), pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i> ), karpiai ( <i>Cyprinus spp.</i> , <i>Carassius spp.</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo spp.</i> , <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama spp.</i> ), unguriai ( <i>Anguilla spp.</i> ), didieji niliniai ešeriai ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalviai ( <i>Channa spp.</i> ), išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
<b>0302 71 00</b>	-- Tilapijos ( <i>Oreochromis spp.</i> ) .....	8	—
<b>0302 72 00</b>	-- Pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i> ) .....	8	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė muito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0302 73 00	-- Karpiai ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) .....	8	—
0302 74 00	-- Unguriai ( <i>Anguilla</i> spp.) .....	Neapmuitinama	—
0302 79 00	-- Kitos .....	8	—
	-- Kitos žuvis, išskyrus 0302 91–0302 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0302 81	-- Rykliai:		
0302 81 15	--- Paprastieji dygliarykliai ( <i>Squalus acanthias</i> ) ir katrykliai ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	6	—
0302 81 30	--- Silkiniai rykliai ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	8	—
0302 81 40	--- Melsvieji rykliai ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	8	—
0302 81 80	--- Kiti .....	8	—
0302 82 00	-- Rombinės rajos ( <i>Rajidae</i> ) .....	15	—
0302 83 00	-- Ilčiai ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	15	—
0302 84	-- Vilkešeriai ( <i>Dicentrarchus</i> spp.):		
0302 84 10	--- Paprastieji vilkešeriai ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) .....	15	—
0302 84 90	--- Kiti .....	15	—
0302 85	-- Jūriniai karosai ( <i>Sparidae</i> ):		
0302 85 10	--- <i>Dentex dentex</i> arba <i>Pagellus</i> spp. rūšių žuvis .....	15	—
0302 85 30	--- Auksaspalvės dorados ( <i>Sparus aurata</i> ) .....	15	—
0302 85 90	--- Kiti .....	15	—
0302 89	-- Kitos:		
0302 89 10	--- Gėlavandenės žuvis .....	8	—
	--- Kitos:		
	---- <i>Euthynnus</i> genties žuvis, išskyrus dryžuosius tunus ( <i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i> ), nurodytus 0302 33 subpozicijoje, ir rytinius tuniukus ( <i>Euthynnus affinis</i> ), nurodytus 0302 49 subpozicijoje:		
0302 89 21	----- Skirtos pramonei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 89 29	----- Kitos .....	22	—
	---- Paprastieji jūriniai ešeriai ( <i>Sebastes</i> spp.):		
0302 89 31	----- <i>Sebastes marinus</i> rūšies .....	7,5	—
0302 89 39	----- Kiti .....	7,5	—
0302 89 40	----- Paprastieji jūriniai karšiai ( <i>Brama</i> spp.) .....	15	—
0302 89 50	----- Paprastieji jūrų velniai ( <i>Lophius</i> spp.) .....	15	—
0302 89 60	----- Rausvieji unguniai (juodosios kongrijos) ( <i>Genypterus blacodes</i> ) .....	7,5	—
0302 89 90	----- Kitos .....	15	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kepenys, ikrai, pieniai, žuvų pelekai, galvos, uodegos, plaukiojamosios pūslės ir kiti valgomieji žuvų subproduktai:		
0302 91 00	-- Kepenys, ikrai ir pieniai .....	10	—
0302 92 00	-- Ryklių pelekai .....	8	—
0302 99 00	-- Kiti .....	10	—
0303	<b>Užšaldytos žuvis, išskyrus žuvų filė ir kitą žuvų mėsą, priskiriamą 0304 pozicijai:</b>		
	– Lašišinės, išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0303 11 00	-- Raudonosios lašišos ( <i>Oncorhynchus nerka</i> ) .....	2	—
0303 12 00	-- Kitos Ramiojo vandenyno lašišos ( <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ) .....	2	—
0303 13 00	-- Atlantinės lašišos ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišos ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0303 14	-- Upėtakiiai ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ir <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
0303 14 10	--- <i>Oncorhynchus apache</i> arba <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> rūšių .....	9	—
0303 14 20	--- <i>Oncorhynchus mykiss</i> rūšies, su galvomis ir žiaunomis, išdarinėti, kurių kiekvieno masė didesnė kaip 1,2 kg, arba be galvų, be žiaunų ir išdarinėti, kurių kiekvieno masė didesnė kaip 1 kg .....	12	—
0303 14 90	--- Kiti .....	12	—
0303 19 00	-- Kitos .....	9 <sup>(1)</sup>	—
	– Tilapijos ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpiai ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), unguriai ( <i>Anguilla</i> spp.), didieji niliniai ešeriai ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalviai ( <i>Channa</i> spp.), išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0303 23 00	-- Tilapijos ( <i>Oreochromis</i> spp.) .....	8	—
0303 24 00	-- Pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.) .....	8	—
0303 25 00	-- Karpiai ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) .....	8	—
0303 26 00	-- Unguriai ( <i>Anguilla</i> spp.) .....	Neapmuitinama	—
0303 29 00	-- Kitos .....	8	—
	– Plekšniažuvės ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ir <i>Citharidae</i> ), išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0303 31	-- Otai ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i> ):		
0303 31 10	--- Juodieji otai ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) .....	7,5	—

(1) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0303 31 30	--- Atlantiniai otai ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	7,5	—
0303 31 90	--- Ramiojo vandenyno baltieji otai ( <i>Hippoglossus stenolepis</i> ) .....	15	—
0303 32 00	-- Jūrinės plekšnės ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) .....	15	—
0303 33 00	-- Jūrų liežuviai ( <i>Solea spp.</i> ) .....	7,5	—
0303 34 00	-- Paprastieji otai ( <i>Psetta maxima</i> ) .....	15	—
0303 39	-- Kitos:		
0303 39 10	--- Europinės upinės plekšnės ( <i>Platichthys flesus</i> ) .....	7,5	—
0303 39 30	--- <i>Rhombosolea</i> genties žuvis .....	7,5	—
0303 39 50	--- <i>Pelotreis flavilatus</i> arba <i>Peltorhamphus novaezelandiae</i> rūšių žuvis .....	7,5	—
0303 39 85	--- Kitos .....	15	—
	- Tunai ( <i>Thunnus</i> genties), dryžieji tunai ( <i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i> ), išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0303 41	-- Ilgapelekiai tunai ( <i>Thunnus alalunga</i> ):		
0303 41 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 41 90	--- Kiti .....	22	—
0303 42	-- Geltonpelekiai tunai ( <i>Thunnus albacares</i> ):		
0303 42 20	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	20 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 42 90	--- Kiti .....	22	—
0303 43	-- Dryžieji tunai:		
0303 43 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 43 90	--- Kiti .....	22	—
0303 44	-- Didžiaakiai tunai ( <i>Thunnus obesus</i> ):		
0303 44 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 44 90	--- Kiti .....	22	—
0303 45	-- Paprastieji tunai ir Ramiojo vandenyno tunai ( <i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i> ):		
	--- Paprastieji tunai ( <i>Thunnus thynnus</i> ):		
0303 45 12	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 45 18	---- Kiti .....	22	—
	--- Ramiojo vandenyno tunai ( <i>Thunnus orientalis</i> ):		
0303 45 91	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 45 99	---- Kiti .....	22	—
0303 46	-- Australiniai tunai ( <i>Thunnus maccoyii</i> ):		
0303 46 10	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 46 90	--- Kiti .....	22	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0303 49</b>	-- Kiti:		
<b>0303 49 20</b>	--- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0303 49 85</b>	--- Kiti .....	22	—
	– Silkės ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ), ančiuviai ( <i>Engraulis</i> spp.), sardinės ( <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), sardinėlės ( <i>Sardinella</i> spp.), šprotai ( <i>Sprattus sprattus</i> ), skumbrės ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ), tropinės skumbrės ( <i>Rastrelliger</i> spp.), karališkosios skumbrės ( <i>Scomberomorus</i> spp.), paprastosios stauridės ( <i>Trachurus</i> spp.), paprastosios karangės ( <i>Caranx</i> spp.), karališkieji ešeriai ( <i>Rachycentron canadum</i> ), veidrodiniai pampai ( <i>Pampus</i> spp.), paprastosios sairos ( <i>Cololabis saira</i> ), dešimtpelekės stauridės ( <i>Decapterus</i> spp.), paprastosios stintenės ( <i>Mallotus villosus</i> ), kardžuvės ( <i>Xiphias gladius</i> ), rytiniai tuniukai ( <i>Euthynnus affinis</i> ), pelamidės ( <i>Sarda</i> spp.), marlinai, buriažuvinės ( <i>Istiophoridae</i> ), išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
<b>0303 51 00</b>	-- Silkės ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	<sup>(4)</sup>	—
<b>0303 53</b>	-- Sardinės ( <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), sardinėlės ( <i>Sardinella</i> spp.), šprotai ( <i>Sprattus sprattus</i> ):		
<b>0303 53 10</b>	--- <i>Sardina pilchardus</i> rūšies sardinės .....	23	—
<b>0303 53 30</b>	--- <i>Sardinops</i> genties sardinės; sardinėlės ( <i>Sardinella</i> spp.) .....	15	—
<b>0303 53 90</b>	--- Šprotai ( <i>Sprattus sprattus</i> ) .....	<sup>(5)</sup>	—
<b>0303 54</b>	-- Skumbrės ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ):		
<b>0303 54 10</b>	--- <i>Scomber scombrus</i> arba <i>Scomber japonicus</i> rūšių .....	<sup>(6)</sup>	—
<b>0303 54 90</b>	--- <i>Scomber australasicus</i> rūšies .....	15	—
<b>0303 55</b>	-- Stauridės ( <i>Trachurus</i> spp.):		
<b>0303 55 10</b>	--- Paprastosios stauridės ( <i>Trachurus trachurus</i> ) .....	15	—
<b>0303 55 30</b>	--- Čilės stauridės ( <i>Trachurus murphyi</i> ) .....	15	—
<b>0303 55 90</b>	--- Kitos .....	15	—
<b>0303 56 00</b>	-- Karališkieji ešeriai ( <i>Rachycentron canadum</i> ) .....	15	—
<b>0303 57 00</b>	-- Kardžuvės ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	7,5	—
<b>0303 59</b>	-- Kiti:		
<b>0303 59 10</b>	--- Ančiuviai ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	15	—
	--- Rytiniai tuniukai ( <i>Euthynnus affinis</i> ):		
<b>0303 59 21</b>	---- Skirti pramoninei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0303 59 29</b>	---- Kiti .....	22	—
<b>0303 59 90</b>	--- Kiti .....	15	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(4)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 15. PPO tarifinė kvota.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

<sup>(5)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 13.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

<sup>(6)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 20.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae ir Muraenolepididae</b> šeimų žuvis, išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:		
<b>0303 63</b>	-- <b>Menkės (<i>Gadus morhua</i>, <i>Gadus ogac</i>, <i>Gadus macrocephalus</i>):</b>		
<b>0303 63 10</b>	--- <i>Gadus morhua</i> rūšies .....	12	—
<b>0303 63 30</b>	--- <i>Gadus ogac</i> rūšies .....	12	—
<b>0303 63 90</b>	--- <i>Gadus macrocephalus</i> rūšies .....	12	—
<b>0303 64 00</b>	-- <b>Juodadėmės menkės (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)</b> .....	7,5	—
<b>0303 65 00</b>	-- <b>Amerikiniai polakai (<i>Pollachius virens</i>)</b> .....	7,5	—
<b>0303 66</b>	-- <b>Jūrinės lydekos, amerikinės vėgėlės (<i>Merluccius spp.</i>, <i>Urophycis spp.</i>):</b>		
	--- <i>Merluccius</i> genties jūrinės lydekos:		
<b>0303 66 11</b>	---- Afrikinės jūrinės lydekos ( <i>Merluccius capensis</i> ) ir afrikinės giliavandenės lydekos ( <i>Merluccius paradoxus</i> ) .....	15	—
<b>0303 66 12</b>	---- Argentininės jūrinės lydekos ( <i>Merluccius hubbsi</i> ) .....	15	—
<b>0303 66 13</b>	---- Australinės jūrinės lydekos ( <i>Merluccius australis</i> ) .....	15	—
<b>0303 66 19</b>	---- Kitos .....	15 (*)	—
<b>0303 66 90</b>	--- <i>Urophycis</i> genties amerikinės vėgėlės .....	15	—
<b>0303 67 00</b>	-- <b>Aliaskinės rudagalvės menkės (<i>Theragra chalcogramma</i>)</b> .....	15	—
<b>0303 68</b>	-- <b>Šiauriniai žydrieji merlangai (<i>Micromesistius poutassou</i>), pietiniai žydrieji merlangai (<i>Micromesistius australis</i>):</b>		
<b>0303 68 10</b>	--- Šiauriniai žydrieji merlangai ( <i>Micromesistius poutassou</i> ) .....	7,5	—
<b>0303 68 90</b>	--- Pietiniai žydrieji merlangai ( <i>Micromesistius australis</i> ) .....	7,5	—
<b>0303 69</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>0303 69 10</b>	--- Poliarinės menkės ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	12	—
<b>0303 69 30</b>	--- Paprastieji merlangai ( <i>Merlangius merlangus</i> ) .....	7,5	—
<b>0303 69 50</b>	--- Sidabriniai polakai ( <i>Pollachius pollachius</i> ) .....	15	—
<b>0303 69 70</b>	--- Melsvosios ilgauodegės menkės ( <i>Macruronus novaezelandiae</i> ) .....	7,5	—
<b>0303 69 80</b>	--- Molvos ( <i>Molva</i> spp.) .....	7,5	—
<b>0303 69 90</b>	--- Kitos .....	15	—
	– <b>Kitos žuvis, išskyrus 0303 91–0303 99 subpozicijose nurodytus valgomuosius žuvų subproduktus:</b>		
<b>0303 81</b>	-- <b>Rykliai:</b>		
<b>0303 81 15</b>	--- Paprastieji dygliarykliai ( <i>Squalus acanthias</i> ) ir katrykliai ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	6	—
<b>0303 81 30</b>	--- Silkiniai rykliai ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	8	—
<b>0303 81 40</b>	--- Melsvieji rykliai ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	8	—
<b>0303 81 90</b>	--- Kiti .....	8	—
<b>0303 82 00</b>	-- <b>Rombinės rajos (<i>Rajidae</i>)</b> .....	15	—
<b>0303 83 00</b>	-- <b>Ilčiai (<i>Dissostichus</i> spp.)</b> .....	15	—

(\*) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0303 84</b>	-- <b>Vilkešeriai (<i>Dicentrarchus</i> spp.):</b>		
<b>0303 84 10</b>	---- Paprastieji vilkešeriai ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) .....	15	—
<b>0303 84 90</b>	---- Kiti .....	15	—
<b>0303 89</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>0303 89 10</b>	---- Gėlavandenės žuvis .....	8	—
	---- Kitos:		
	----- <i>Euthynnus</i> genties žuvis, išskyrus dryžuosius tunus ( <i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i> ), nurodytus 0303 43 subpozicijoje, ir rytinius tuniukus ( <i>Euthynnus affinis</i> ), nurodytus 0303 59 subpozicijoje:		
<b>0303 89 21</b>	----- Skirtos pramonei produkcijai, nurodytai 1604 pozicijoje, gaminti <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0303 89 29</b>	----- Kitos .....	22	—
	---- Paprastieji jūriniai ešeriai ( <i>Sebastes</i> spp.):		
<b>0303 89 31</b>	----- <i>Sebastes marinus</i> rūšies .....	7,5	—
<b>0303 89 39</b>	----- Kiti .....	7,5	—
<b>0303 89 40</b>	---- <i>Orcynopsis unicolor</i> rūšies žuvis .....	<sup>(4)</sup>	—
<b>0303 89 50</b>	---- Jūriniai karosai ( <i>Dentex dentex</i> ir <i>Pagellus</i> spp.) .....	15	—
<b>0303 89 55</b>	---- Auksaspalvės dorados ( <i>Sparus aurata</i> ) .....	15	—
<b>0303 89 60</b>	---- Paprastieji jūriniai karšiai ( <i>Brama</i> spp.) .....	15	—
<b>0303 89 65</b>	---- Paprastieji jūrų velniai ( <i>Lophius</i> spp.) .....	15	—
<b>0303 89 70</b>	---- Rausvieji unguriai (juodosios kongrijos) ( <i>Genypterus blacodes</i> ) .....	7,5	—
<b>0303 89 90</b>	---- Kitos .....	15	—
	– <b>Kepenys, ikrai, pieniai, žuvų pelekai, galvos, uodegos, plaukiojamosios pūslės ir kiti valgomieji žuvų subproduktai:</b>		
<b>0303 91</b>	-- <b>Kepenys, ikrai ir pieniai:</b>		
<b>0303 91 10</b>	--- Ikrai ir pieniai, skirti deoksiribonukleorūgščiai arba protamino sulfatui gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>0303 91 90</b>	--- Kiti .....	10	—
<b>0303 92 00</b>	-- <b>Ryklių pelekai</b> .....	8	—
<b>0303 99 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	10	—
<b>0304</b>	<b>Žuvų filė ir kita žuvų mėsa (malta arba nemalta), šviežia, atšaldyta arba užšaldyta:</b>		
	– Šviežia arba atšaldyta tilapijų ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpų ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), ungių ( <i>Anguilla</i> spp.), didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalvių ( <i>Channa</i> spp.) filė:		
<b>0304 31 00</b>	-- Tilapijų ( <i>Oreochromis</i> spp.) .....	9	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(4)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 10.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0304 32 00	-- Pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.) .....	9	—
0304 33 00	-- Didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ) .....	9	—
0304 39 00	-- Kitų .....	9	—
	– Šviežia arba atšaldyta kitų žuvų filė:		
0304 41 00	-- Ramiojo vandenyno lašišų ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), atlantinių lašišų ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišų ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0304 42	-- Upėtakių ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ir <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
0304 42 10	--- <i>Oncorhynchus mykiss</i> rūšies, kurių kiekvieno masė didesnė kaip 400 g .....	12	—
0304 42 50	--- <i>Oncorhynchus apache</i> arba <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> rūšių .....	9	—
0304 42 90	--- Kitų .....	12	—
0304 43 00	-- Plekšniažuvių ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ir <i>Citharidae</i> ) .....	18	—
0304 44	-- <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> ir <i>Muraenolepididae</i> šeimų žuvų:		
0304 44 10	--- Menkių ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) ir poliarinių menkių ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	18	—
0304 44 30	--- Amerikinių polakų ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	18	—
0304 44 90	--- Kitų .....	18	—
0304 45 00	-- Kardžuvių ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	18	—
0304 46 00	-- Ilčių ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	18	—
0304 47	-- Ryklių:		
0304 47 10	--- Paprastųjų dygliaryklių ( <i>Squalus acanthias</i> ) ir katryklių ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	18	—
0304 47 20	--- Silkinių ryklių ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	18	—
0304 47 30	--- Melsvųjų ryklių ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	18	—
0304 47 90	--- Kitų .....	18	—
0304 48 00	-- Rombinių rajų ( <i>Rajidae</i> ) .....	18	—
0304 49	-- Kitų:		
0304 49 10	--- Gėlavandenių žuvų .....	9	—
	--- Kitų:		
0304 49 50	---- Paprastųjų jūrinių ešerių ( <i>Sebastes</i> spp.) .....	18	—
0304 49 90	---- Kitų .....	18	—
	– Kita, šviežia arba atšaldyta:		
0304 51 00	-- Tilapijų ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpių ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), ungurių ( <i>Anguilla</i> spp.), didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalvių ( <i>Channa</i> spp.) .....	8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0304 52 00	-- Lašišinių.....	8	—
0304 53 00	-- <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> ir <i>Muraenolepididae</i> šeimų žuvų.....	15	—
0304 54 00	-- Kardžuvių ( <i>Xiphias gladius</i> ).....	15	—
0304 55 00	-- Ilčių ( <i>Dissostichus spp.</i> ).....	15	—
0304 56	-- Ryklių:		
0304 56 10	--- Paprastųjų dygliaryklių ( <i>Squalus acanthias</i> ) ir katryklių ( <i>Scyliorhinus spp.</i> ).....	15	—
0304 56 20	--- Silkinių ryklių ( <i>Lamna nasus</i> ).....	15	—
0304 56 30	--- Melsvųjų ryklių ( <i>Prionace glauca</i> ).....	15	—
0304 56 90	--- Kitų.....	15	—
0304 57 00	-- Rombinių rajų ( <i>Rajidae</i> ).....	15	—
0304 59	-- Kitų:		
0304 59 10	--- Gėlavandenių žuvų.....	8	—
	--- Kitų:		
0304 59 50	---- Silkių filė puselės (juostelės).....	( <sup>1</sup> )	—
0304 59 90	---- Kita.....	15 ( <sup>2</sup> )	—
	– Užšaldyta tilapijų ( <i>Oreochromis spp.</i> ), pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i> ), karpų ( <i>Cyprinus spp.</i> , <i>Carassius spp.</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo spp.</i> , <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama spp.</i> ), ungurių ( <i>Anguilla spp.</i> ), didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalvių ( <i>Channa spp.</i> ) filė:		
0304 61 00	-- Tilapijų ( <i>Oreochromis spp.</i> ).....	9	—
0304 62 00	-- Pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i> ).....	9	—
0304 63 00	-- Didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ).....	9	—
0304 69 00	-- Kitų.....	9	—
	– Užšaldyta <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> ir <i>Muraenolepididae</i> šeimų žuvų filė:		
0304 71	-- Menkių ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ):		
0304 71 10	--- <i>Gadus macrocephalus</i> rūšies menkių.....	7,5	—
0304 71 90	--- Kitų.....	7,5	—
0304 72 00	-- Juodadėmių menkių ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ).....	7,5	—
0304 73 00	-- Amerikinių polakų ( <i>Pollachius virens</i> ).....	7,5	—
0304 74	-- Jūrinių lydekų, amerikinių vėgėlių ( <i>Merluccius spp.</i> , <i>Urophycis spp.</i> ):		
	--- <i>Merluccius</i> genties jūrinių lydekų:		
0304 74 11	---- Afrikinių jūrinių lydekų ( <i>Merluccius capensis</i> ), afrikinių giliavandenių lydekų ( <i>Merluccius paradoxus</i> ).....	7,5	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 15. PPO tarifinė kvota.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.

(<sup>2</sup>) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0304 74 15	---- Argentininių jūrinių lydekų ( <i>Merluccius hubbsi</i> ) .....	7,5	—
0304 74 19	---- Kitų .....	6,1	—
0304 74 90	--- <i>Urophycis</i> genties amerikinių vėgelių .....	7,5	—
0304 75 00	-- Aliaskinių rudagalvių menkių ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) .....	13,7	—
0304 79	-- <b>Kitų:</b>		
0304 79 10	--- Poliarinių menkių ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	7,5	—
0304 79 30	--- Paprastųjų merlangų ( <i>Merlangius merlangus</i> ) .....	7,5	—
0304 79 50	--- Melsvųjų ilgauodegių menkių ( <i>Macruronus novaezelandiae</i> ) .....	7,5	—
0304 79 80	--- Molvų ( <i>Molva</i> spp.) .....	7,5	—
0304 79 90	--- Kitų .....	15	—
	- Užšaldyta kitų žuvų filė:		
0304 81 00	-- Ramiojo vandenyno lašišų ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), atlantinių lašišų ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišų ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0304 82	-- Upėtakių ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ir <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
0304 82 10	--- <i>Oncorhynchus mykiss</i> rūšies, kurių kiekvieno masė didesnė kaip 400 g .....	12	—
0304 82 50	--- <i>Oncorhynchus apache</i> arba <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> rūšių .....	9	—
0304 82 90	--- Kitų .....	12	—
0304 83	-- Plekšniažuvių ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> ir <i>Citharidae</i> ):		
0304 83 10	--- Jūrinių plekšnių ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) .....	7,5	—
0304 83 30	--- Europinių upinių plekšnių ( <i>Platichthys flesus</i> ) .....	7,5	—
0304 83 50	--- Mėgrių ( <i>Lepidorhombus</i> spp.) .....	15	—
0304 83 90	--- Kitų .....	15	—
0304 84 00	-- Kardžuvių ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	7,5	—
0304 85 00	-- Ilčių ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	15	—
0304 86 00	-- Silkių ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	15	—
0304 87 00	-- Tunų ( <i>Thunnus</i> genties), dryžųjų tunų ( <i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i> ) ....	18	—
0304 88	-- <b>Ryklių ir rombinių rajų (<i>Rajidae</i>):</b>		
	--- Ryklių:		
0304 88 11	---- Paprastųjų dygliaryklių ( <i>Squalus acanthias</i> ) ir katryklių ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	7,5	—
0304 88 15	---- Silkinių ryklių ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	7,5	—
0304 88 18	---- Melsvųjų ryklių ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	7,5	—
0304 88 19	---- Kitų .....	7,5	—
0304 88 90	--- Rombinių rajų ( <i>Rajidae</i> ) .....	15	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0304 89</b>	-- <b>Kitų:</b>		
<b>0304 89 10</b>	---- Gėlavandenių žuvų .....	9	—
	---- Kitų:		
	----- Paprastųjų jūrinių ešerių ( <i>Sebastes</i> spp.):		
<b>0304 89 21</b>	----- <i>Sebastes marinus</i> rūšies .....	7,5	—
<b>0304 89 29</b>	----- Kitų .....	7,5	—
<b>0304 89 30</b>	----- <i>Euthymus</i> genties žuvų, išskyrus dryžuosius tunus ( <i>Euthymus (Katsuwonus) pelamis</i> ), nurodytus 0304 87 00 subpozicijoje .....	18	—
	---- Skumbrių ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ) ir <i>Orcynopsis unicolor</i> rūšies žuvų:		
<b>0304 89 41</b>	----- <i>Scomber australasicus</i> rūšies skumbrių .....	15	—
<b>0304 89 49</b>	----- Kitų .....	15	—
<b>0304 89 60</b>	---- Paprastųjų jūrų velnių ( <i>Lophius</i> spp.) .....	15	—
<b>0304 89 90</b>	---- Kitų .....	15 (*)	—
	- <b>Kita, užšaldyta:</b>		
<b>0304 91 00</b>	-- Kardžuvių ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	7,5	—
<b>0304 92 00</b>	-- Ilčių ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	7,5	—
<b>0304 93</b>	-- Tilapijų ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpių ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), ungurių ( <i>Anguilla</i> spp.), didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalvių ( <i>Channa</i> spp.):		
<b>0304 93 10</b>	--- Surimių .....	14,2	—
<b>0304 93 90</b>	--- Kitų .....	8	—
<b>0304 94</b>	-- Aliaskinių rudagalvių menkių ( <i>Theragra chalcogramma</i> ):		
<b>0304 94 10</b>	--- Surimių .....	14,2	—
<b>0304 94 90</b>	--- Kitų .....	7,5	—
<b>0304 95</b>	-- <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> ir <i>Muraenolepididae</i> šeimų žuvų, išskyrus aliaskinių rudagalvių menkių ( <i>Theragra chalcogramma</i> ):		
<b>0304 95 10</b>	--- Surimių .....	14,2	—
	--- Kitų:		
	----- Menkių ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) ir poliarinių menkių ( <i>Boreogadus saida</i> ):		
<b>0304 95 21</b>	----- <i>Gadus macrocephalus</i> rūšies menkių .....	7,5	—
<b>0304 95 25</b>	----- <i>Gadus morhua</i> rūšies menkių .....	7,5	—
<b>0304 95 29</b>	----- Kitų .....	7,5	—
<b>0304 95 30</b>	---- Juodadėmių menkių ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) .....	7,5	—
<b>0304 95 40</b>	---- Amerikinių polakų ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	7,5	—

(\*) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0304 95 50	---- <i>Merluccius</i> genties jūrinių lydekų .....	7,5	—
0304 95 60	---- Šiaurinių žydrųjų merlangų ( <i>Micromesistius poutassou</i> ) .....	7,5	—
0304 95 90	---- Kitų .....	7,5	—
0304 96	-- <b>Ryklių:</b>		
0304 96 10	--- Paprastųjų dygliaryklių ( <i>Squalus acanthias</i> ) ir katryklių ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	7,5	—
0304 96 20	--- Silkinių ryklių ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	7,5	—
0304 96 30	--- Melsvųjų ryklių ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	7,5	—
0304 96 90	--- Kitų .....	7,5	—
0304 97 00	-- <b>Rombinių rajų (<i>Rajidae</i>)</b> .....	7,5	—
0304 99	-- <b>Kitų:</b>		
0304 99 10	--- Surimių .....	14,2	—
	--- Kitų:		
0304 99 21	---- Gėlavandenių žuvų .....	8	—
	---- Kitų:		
0304 99 23	----- Silkių ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	( <sup>1</sup> )	—
0304 99 29	----- Paprastųjų jūrinių ešerių ( <i>Sebastes</i> spp.) .....	8	—
0304 99 55	----- Megrimų ( <i>Lepidorhombus</i> spp.) .....	15	—
0304 99 61	----- Paprastųjų jūrinių karšių ( <i>Brama</i> spp.) .....	15	—
0304 99 65	----- Paprastųjų jūrų velnių ( <i>Lophius</i> spp.) .....	7,5	—
0304 99 99	----- Kitų .....	7,5	—
0305	<b>Žuvis, vytintos, sūdytos arba užpiltos sūrymu; rūkytos žuvis, virtos ar keptos arba nevirtos ir nekeptos prieš rūkymą arba rūkymo proceso metu; žuvų miltai, rupiniai ir granulės, tinkami vartoti žmonių maistui:</b>		
0305 10 00	- Žuvų miltai, rupiniai ir granulės, tinkami vartoti žmonių maistui .....	13	—
0305 20 00	- Žuvų kepenys, ikrai ir pieniai, vytinti, rūkyti, sūdyti arba užpilti sūrymu ....	11	—
	- Žuvų filė, vytinta, sūdyta arba užpilta sūrymu, išskyrus rūkytą:		
0305 31 00	-- Tilapijų ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijų, šamų ir katžuvių ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpių ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), ungurių ( <i>Anguilla</i> spp.), didžiųjų nilinių ešerių ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalvių ( <i>Channa</i> spp.) .....	16	—
0305 32	-- <b>Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae ir Muraenolepididae šeimų žuvų:</b>		
	--- Menkių ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) ir poliarinių menkių ( <i>Boreogadus saida</i> ):		
0305 32 11	---- <i>Gadus macrocephalus</i> rūšies menkių .....	16	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d. ir nuo birželio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 15. PPO tarifinė kvota.

— Nuo vasario 15 d. iki birželio 15 d.: neapmuitinama.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0305 32 19	---- Kitų .....	20	—
0305 32 90	--- Kitų .....	16	—
0305 39	-- <b>Kitų:</b>		
0305 39 10	--- Ramiojo vandenyno lašišų ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), atlantinių lašišų ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišų ( <i>Hucho hucho</i> ), sūdytų arba užpiltų sūrymu .....	15	—
0305 39 50	--- Juodųjų otų ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ), sūdytų arba užpiltų sūrymu .....	15	—
0305 39 90	--- Kitų .....	16	—
	- Rūkytos žuvis, įskaitant filė, išskyrus valgomojus žuvų subproduktus:		
0305 41 00	-- Ramiojo vandenyno lašišos ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), atlantinės lašišos ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišos ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	13	—
0305 42 00	-- Silkės ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	10	—
0305 43 00	-- Upėtakiai ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> ir <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ) .....	14	—
0305 44	-- Tilapijos ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpiai ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), ungučiai ( <i>Anguilla</i> spp.), didieji niliniai ešeriai ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalviai ( <i>Channa</i> spp.):		
0305 44 10	--- Ungučiai ( <i>Anguilla</i> spp.) .....	14	—
0305 44 90	--- Kitos .....	14	—
0305 49	-- <b>Kitos:</b>		
0305 49 10	--- Juodieji otai ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) .....	15	—
0305 49 20	--- Atlantiniai otai ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	16	—
0305 49 30	--- Skumbrės ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ) .....	14	—
0305 49 80	--- Kitos .....	14	—
	- Vytintos žuvis, išskyrus valgomojus žuvų subproduktus, sūdytos arba nesūdytos, išskyrus rūkytas:		
0305 51	-- <b>Menkės (<i>Gadus morhua</i>, <i>Gadus ogac</i>, <i>Gadus macrocephalus</i>):</b>		
0305 51 10	--- Vytintos, nesūdytos .....	13 (¹)	—
0305 51 90	--- Vytintos, sūdytos .....	13 (¹)	—
0305 52 00	-- Tilapijos ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpiai ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), ungučiai ( <i>Anguilla</i> spp.), didieji niliniai ešeriai ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalviai ( <i>Channa</i> spp.) .....	12	—

(¹) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0305 53	-- <i>Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae</i> ir <i>Muraenolepididae</i> šeimų žuvis, išskyrus menkes ( <i>Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus</i> ):		
0305 53 10	--- Poliarinės menkės ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0305 53 90	--- Kitos .....	12	—
0305 54	-- Silkės ( <i>Clupea harengus, Clupea pallasii</i> ), ančiuviai ( <i>Engraulis</i> spp.), sardinės ( <i>Sardina pilchardus, Sardinops</i> spp.), sardinėlės ( <i>Sardinella</i> spp.), šprotai ( <i>Sprattus sprattus</i> ), skumbrės ( <i>Scomber scombrus, Scomber australasicus, Scomber japonicus</i> ), tropinės skumbrės ( <i>Rastrelliger</i> spp.), karališkosios skumbrės ( <i>Scomberomorus</i> spp.), paprastosios stauridės ( <i>Trachurus</i> spp.), paprastosios karangės ( <i>Caranx</i> spp.), karališkieji ešeriai ( <i>Rachycentron canadum</i> ), veidrodiniai pampai ( <i>Pampus</i> spp.), paprastosios sairos ( <i>Cololabis saira</i> ), dešimtpelekės stauridės ( <i>Decapterus</i> spp.), paprastosios stintenės ( <i>Mallotus villosus</i> ), kardžuvės ( <i>Xiphias gladius</i> ), rytiniai tuniukai ( <i>Euthynnus affinis</i> ), pelamidės ( <i>Sarda</i> spp.), marlinai, buriažuvinės ( <i>Istiophoridae</i> ):		
0305 54 30	--- Silkės ( <i>Clupea harengus, Clupea pallasii</i> ) .....	12	—
0305 54 50	--- Ančiuviai ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	10	—
0305 54 90	--- Kitos .....	12	—
0305 59	-- Kitos:		
0305 59 70	--- Atlantiniai otai ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	15	—
0305 59 85	--- Kitos .....	12	—
	-- Sūdytos žuvis, išskyrus vytintas arba rūkytas, ir žuvis, užpiltos sūrymu, išskyrus valgomuosius žuvų subproduktus:		
0305 61 00	-- Silkės ( <i>Clupea harengus, Clupea pallasii</i> ) .....	12	—
0305 62 00	-- Menkės ( <i>Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus</i> ) .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0305 63 00	-- Ančiuviai ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	10	—
0305 64 00	-- Tilapijos ( <i>Oreochromis</i> spp.), pangasijai, šamai ir katžuvės ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), karpiai ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus, Catla catla, Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti, Leptobarbus hoeveni, Megalobrama</i> spp.), unguviai ( <i>Anguilla</i> spp.), didieji niliniai ešeriai ( <i>Lates niloticus</i> ) ir žalčiagalviai ( <i>Channa</i> spp.) .....	12	—
0305 69	-- Kitos:		
0305 69 10	--- Poliarinės menkės ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0305 69 30	--- Atlantiniai otai ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	15	—
0305 69 50	--- Ramiojo vandenyno lašišos ( <i>Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorbusha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou</i> ir <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), atlantinės lašišos ( <i>Salmo salar</i> ) ir Dunojaus lašišos ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	11	—
0305 69 80	--- Kitos .....	12	—
	-- Žuvų pelekai, galvos, uodegos, plaukiojamosios pūslės ir kiti valgomieji žuvų subproduktai:		
0305 71 00	-- Ryklių pelekai .....	12	—
0305 72 00	-- Žuvų galvos, uodegos ir plaukiojamosios pūslės .....	13	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0305 79 00	-- Kiti .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0306	<b>Vėžiagyviai, su kiautais arba be kiautų, gyvi, švieži, atšaldyti, užšaldyti, vytinti, sūdyti arba užpilti sūrymu; rūkyti vėžiagyviai, su kiautais arba be kiautų, virti ar kepti arba nevirti ir nekepti prieš rūkymą arba rūkymo proceso metu; vėžiagyviai su kiautais, virti vandenyje arba garuose, atšaldyti arba neatšaldyti, užšaldyti arba neužšaldyti, vytinti arba nevytinti, sūdyti arba užpilti sūrymu arba nesūdyti ir neužpilti sūrymu; vėžiagyvių miltai, rupiniai ir granulės, tinkami vartoti žmonių maistui:</b>		
	– Užšaldyti:		
0306 11	-- Langustai ir kiti jūriniai vėžiai ( <i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.):		
0306 11 10	--- Vėžių uodegos .....	12,5	—
0306 11 90	--- Kiti .....	12,5	—
0306 12	-- Omarai ( <i>Homarus</i> spp.):		
0306 12 10	--- Neišdarinėti .....	6	—
0306 12 90	--- Kiti .....	16	—
0306 14	-- Krabai:		
0306 14 10	--- <i>Paralithodes camchaticus</i> , <i>Chionoecetes</i> spp. arba <i>Callinectes sapidus</i> rūšių krabai .....	7,5	—
0306 14 30	--- <i>Cancer pagurus</i> rūšies krabai .....	7,5	—
0306 14 90	--- Kiti .....	7,5	—
0306 15 00	-- Norveginiai omarai ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) .....	12	—
0306 16	-- Šaltavandenės krevetės ( <i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i> ):		
0306 16 91	--- <i>Crangon crangon</i> rūšies krevetės .....	18	—
0306 16 99	--- Kiti .....	12	—
0306 17	-- Kitos krevetės:		
0306 17 91	--- Giliavandenės rožinės krevetės ( <i>Parapenaeus longirostris</i> ) .....	12	—
0306 17 92	--- <i>Penaeus genties</i> krevetės .....	12	—
0306 17 93	--- <i>Pandalidae</i> šeimos krevetės, išskyrus <i>Pandalus genties</i> .....	12	—
0306 17 94	--- <i>Crangon genties</i> krevetės, išskyrus <i>Crangon crangon</i> rūšies .....	12	—
0306 17 99	--- Kitos .....	12	—
0306 19	-- Kiti, įskaitant miltus, rupinius ir granules iš vėžiagyvių, tinkami vartoti žmonių maistui:		
0306 19 10	--- Gėlavandeniai vėžiai .....	7,5	—
0306 19 90	--- Kiti .....	12	—
	– Gyvi, švieži arba atšaldyti:		
0306 31 00	-- Langustai ir kiti jūriniai vėžiai ( <i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.) .....	12,5	—
0306 32	-- Omarai ( <i>Homarus</i> spp.):		
0306 32 10	--- Gyvi .....	8	—
	--- Kiti:		
0306 32 91	---- Neišdarinėti .....	8	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0306 32 99	---- Kiti .....	10	—
0306 33	-- <b>Krabai:</b>		
0306 33 10	--- <i>Cancer pagurus</i> rūšies krabai .....	7,5	—
0306 33 90	--- Kiti .....	7,5	—
0306 34 00	-- <b>Norveginiai omarai (<i>Nephrops norvegicus</i>) .....</b>	12	—
0306 35	-- <b>Šaltavandenės krevetės (<i>Pandalus spp.</i>, <i>Crangon crangon</i>):</b>		
	---- <i>Crangon crangon</i> rūšies krevetės:		
0306 35 10	---- Šviežios arba atšaldytos .....	18	—
0306 35 50	---- Kitos .....	18	—
0306 35 90	--- Kitos .....	12	—
0306 36	-- <b>Kitos krevetės:</b>		
0306 36 10	--- <i>Pandalidae</i> šeimos krevetės, išskyrus <i>Pandalus</i> genties .....	12	—
0306 36 50	--- <i>Crangon</i> genties krevetės, išskyrus <i>Crangon crangon</i> rūšies .....	18	—
0306 36 90	--- Kitos .....	12	—
0306 39	-- <b>Kiti, įskaitant miltus, rupinius ir granules iš vėžiagyvių, tinkami vartoti žmonių maistui:</b>		
0306 39 10	--- Gėlavandeniai vėžiai .....	7,5	—
0306 39 90	--- Kiti .....	12	—
	- <b>Kiti:</b>		
0306 91 00	-- <b>Langustai ir kiti jūriniai vėžiai (<i>Palinurus spp.</i>, <i>Panulirus spp.</i>, <i>Jasus spp.</i>)....</b>	12,5	—
0306 92	-- <b>Omarai (<i>Homarus spp.</i>):</b>		
0306 92 10	--- Neišdarinėti .....	8	—
0306 92 90	--- Kiti .....	10	—
0306 93	-- <b>Krabai:</b>		
0306 93 10	--- <i>Cancer pagurus</i> rūšies krabai .....	7,5	—
0306 93 90	--- Kiti .....	7,5	—
0306 94 00	-- <b>Norveginiai omarai (<i>Nephrops norvegicus</i>) .....</b>	12	—
0306 95	-- <b>Krevetės:</b>		
	---- Šaltavandenės krevetės ( <i>Pandalus spp.</i> , <i>Crangon crangon</i> ):		
	----- <i>Crangon crangon</i> rūšies krevetės:		
0306 95 11	----- Virtos vandenyje arba garuose .....	18	—
0306 95 19	----- Kitos .....	18	—
0306 95 20	----- <i>Pandalus spp.</i> .....	12	—
	--- Kitos krevetės:		
0306 95 30	----- <i>Pandalidae</i> šeimos krevetės, išskyrus <i>Pandalus</i> genties .....	12	—
0306 95 40	----- <i>Crangon</i> genties krevetės, išskyrus <i>Crangon crangon</i> rūšies .....	18	—
0306 95 90	----- Kitos .....	12	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0306 99	-- Kiti, įskaitant miltus, rupinius ir granules iš vėžiagyvių, tinkami vartoti žmonių maistui:		
0306 99 10	--- Gėlavandeniai vėžiai .....	7,5	—
0306 99 90	--- Kiti .....	12	—
0307	<b>Moliuskai, su geldelėmis arba be geldelių, gyvi, švieži, atšaldyti, užšaldyti, vytinti, sūdyti ar užpildyti sūrymu; rūkyti moliuskai, su geldelėmis arba be geldelių, virti ar kepti arba nevirti ir nekepti prieš rūkymą arba rūkymo proceso metu; moliuskų miltai, rupiniai ir granulės, tinkami vartoti žmonių maistui:</b>		
	– Austrės:		
0307 11	-- Gyvos, šviežios arba atšaldytos:		
0307 11 10	--- Plokščiosios austrės ( <i>Ostrea genties</i> ), gyvos, kiekvienos masė su geldele ne didesnė kaip 40 g .....	Neapmuitinama	—
0307 11 90	--- Kitos .....	9	—
0307 12 00	-- Užšaldytos .....	9	—
0307 19 00	-- Kitos .....	9	—
	– Šukutės, įskaitant jūrines šukutes, priklausančios <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> arba <i>Placopecten</i> genčiai:		
0307 21 00	-- Gyvos, šviežios arba atšaldytos .....	8	—
0307 22	-- Užšaldytos:		
0307 22 10	--- Didžiosios šukutės ( <i>Pecten maximus</i> ) .....	8	—
0307 22 90	--- Kitos .....	8	—
0307 29 00	-- Kitos .....	8	—
	– Midijos ( <i>Mytilus</i> spp., <i>Perna</i> spp.):		
0307 31	-- Gyvos, šviežios arba atšaldytos:		
0307 31 10	--- <i>Mytilus</i> spp. ....	10	—
0307 31 90	--- <i>Perna</i> spp. ....	8	—
0307 32	-- Užšaldytos:		
0307 32 10	--- <i>Mytilus</i> spp. ....	10	—
0307 32 90	--- <i>Perna</i> spp. ....	8	—
0307 39	-- Kitos:		
0307 39 20	--- <i>Mytilus</i> spp. ....	10	—
0307 39 80	--- <i>Perna</i> spp. ....	8	—
	– Sepijos ir kalmarai:		
0307 42	-- Gyvi, švieži arba atšaldyti:		
0307 42 10	--- Sepijos ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepioloa</i> spp.) .....	8	—
0307 42 20	--- <i>Loligo</i> spp. ....	6	—
0307 42 30	--- Kalmarai ( <i>Ommastrephes</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.) .....	8	—
0307 42 40	--- Europiniai plasnojantys kalmarai ( <i>Todarodes sagittatus</i> ) .....	6	—
0307 42 90	--- Kiti .....	11	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0307 43</b>	-- Užšaldyti:		
	--- Sepijos ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepioloa</i> spp.):		
	---- <i>Sepioloa</i> spp.:		
<b>0307 43 21</b>	----- Sepijos ( <i>Sepioloa rondeleti</i> ) .....	6	—
<b>0307 43 25</b>	----- Kitos .....	8	—
<b>0307 43 29</b>	---- <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> .....	8	—
	--- <i>Loligo</i> spp.:		
<b>0307 43 31</b>	---- <i>Loligo vulgaris</i> .....	6	—
<b>0307 43 33</b>	---- <i>Loligo pealei</i> .....	6	—
<b>0307 43 35</b>	---- <i>Loligo gahi</i> .....	6	—
<b>0307 43 38</b>	---- Kiti .....	6	—
<b>0307 43 91</b>	--- <i>Ommastrephes</i> spp., išskyrus <i>Ommastrephes sagittatus</i> , <i>Nototodar</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp. ....	8	—
<b>0307 43 92</b>	--- <i>Illex</i> spp. ....	8	—
<b>0307 43 95</b>	--- Europiniai plasnojantys kalmarai ( <i>Todarodes sagittatus</i> ) ( <i>Ommastrephes sagittatus</i> ) ..	6	—
<b>0307 43 99</b>	--- Kiti .....	11	—
<b>0307 49</b>	-- Kiti:		
<b>0307 49 20</b>	--- Sepijos ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepioloa</i> spp.) .....	8	—
<b>0307 49 40</b>	--- <i>Loligo</i> spp. ....	6	—
<b>0307 49 50</b>	--- <i>Ommastrephes</i> spp., išskyrus <i>Ommastrephes sagittatus</i> , <i>Nototodar</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp. ....	8	—
<b>0307 49 60</b>	--- Europiniai plasnojantys kalmarai ( <i>Todarodes sagittatus</i> ) ( <i>Ommastrephes sagittatus</i> ) ..	6	—
<b>0307 49 80</b>	--- Kiti .....	11	—
	- Aštuonkojai ( <i>Octopus</i> spp.):		
<b>0307 51 00</b>	-- Gyvi, švieži arba atšaldyti .....	8	—
<b>0307 52 00</b>	-- Užšaldyti .....	8	—
<b>0307 59 00</b>	-- Kiti .....	8	—
<b>0307 60 00</b>	- Sraigės, išskyrus jūrines sraigės .....	Neapmuitinama	—
	- Dvigeldžiai moliuskai (angl. Clams, cockles ir ark shells) ( <i>Arcidae</i> , <i>Arcticidae</i> , <i>Cardiidae</i> , <i>Donacidae</i> , <i>Hiatellidae</i> , <i>Mactridae</i> , <i>Mesodesmatidae</i> , <i>Myidae</i> , <i>Semellidae</i> , <i>Solecurtidae</i> , <i>Solenidae</i> , <i>Tridacnidae</i> ir <i>Veneridae</i> šeimos):		
<b>0307 71 00</b>	-- Gyvi, švieži arba atšaldyti .....	11	—
<b>0307 72</b>	-- Užšaldyti:		
<b>0307 72 10</b>	--- Dryžieji venusai ( <i>Venus</i> ) arba kitos <i>Veneridae</i> šeimos rūšys .....	8	—
<b>0307 72 90</b>	--- Kiti .....	11	—
<b>0307 79 00</b>	-- Kiti .....	11	—
	- Jūrų ausytės ( <i>Haliotis</i> spp.) ir jūrinės sraigės ( <i>Strombus</i> spp.):		
<b>0307 81 00</b>	-- Gyvos, šviežios arba atšaldytos jūrų ausytės ( <i>Haliotis</i> spp.) .....	11	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0307 82 00	-- Gyvos, šviežios arba atšaldytos jūrinės sraigės ( <i>Strombus spp.</i> ) .....	11	—
0307 83 00	-- Užšaldytos jūrų ausytės ( <i>Haliotis spp.</i> ) .....	11	—
0307 84 00	-- Užšaldytos jūrinės sraigės ( <i>Strombus spp.</i> ) .....	11	—
0307 87 00	-- Kitos jūrų ausytės ( <i>Haliotis spp.</i> ) .....	11	—
0307 88 00	-- Kitos jūrinės sraigės ( <i>Strombus spp.</i> ) .....	11	—
	– Kiti, įskaitant miltus, rupinius ir granules, tinkami vartoti žmonių maistui:		
0307 91 00	-- Gyvi, švieži arba atšaldyti .....	11	—
0307 92 00	-- Užšaldyti .....	11	—
0307 99 00	-- Kiti .....	11	—
0308	<b>Vandens bestuburiai, išskyrus vėžiagyvius ir moliuskus, gyvi, švieži, atšaldyti, užšaldyti, vytinti, sūdyti ar sūryme; rūkyti vandens bestuburiai, išskyrus vėžiagyvius ir moliuskus, virti ar kepti arba nevirti ir nekepti prieš rūkymą arba rūkymo proceso metu; vandens bestuburių, išskyrus vėžiagyvius ir moliuskus, miltai, rupiniai ir granulės, tinkami vartoti žmonių maistui:</b>		
	– Holoturijos ( <i>Stichopus japonicus, Holothuroidea</i> ):		
0308 11 00	-- Gyvos, šviežios arba atšaldytos .....	11	—
0308 12 00	-- Užšaldytos .....	11	—
0308 19 00	-- Kitos .....	11	—
	– Jūrų ežiai ( <i>Strongylocentrotus spp., Paracentrotus lividus, Loxechinus albus, Echinus esculentus</i> ):		
0308 21 00	-- Gyvi, švieži arba atšaldyti .....	11	—
0308 22 00	-- Užšaldyti .....	11	—
0308 29 00	-- Kiti .....	11	—
0308 30	– Medūzos ( <i>Rhopilema spp.</i> ):		
0308 30 50	-- Užšaldytos .....	Neapmuitinama	—
0308 30 80	-- Kitos .....	11	—
0308 90	– Kiti:		
0308 90 10	-- Gyvi, švieži arba atšaldyti .....	11	—
0308 90 50	-- Užšaldyti .....	11	—
0308 90 90	-- Kiti .....	11	—

## 4 SKIRSNIS

**PIENAS IR PIENO PRODUKTAI; PAUKŠČIŲ KIAUŠINIAI; NATŪRALUS MEDUS; GYVŪNINĖS KILMĖS MAISTO PRODUKTAI, NENURODYTI KITOJE VIETOJE****Pastabos**

1. „Pienas“ įvardija nenugriebtą pieną su grietinėle arba iš dalies arba visiškai nugriebtą pieną.
2. 0405 pozicijoje:
  - a) „Sviestas“ įvardija natūralų sviestą, išrūgų sviestą arba atgamintą sviestą (šviežią, sūdytą arba karstelėjusį, įskaitant konservuotą sviestą), gautą vien tik iš pieno, kuriame pieno riebalų kiekis ne mažesnis kaip 80 % masės, bet ne didesnis kaip 95 % masės, maksimalus sausųjų neriebalinių pieno dalelių kiekis 2 % masės ir maksimalus vandens kiekis 16 % masės. Į sviestą neturi būti pridėta emulsiklių, bet gali būti natrio chlorido, maistinių dažų, neutralizuojančiųjų druskų ir nekenksmingų pieno rūgštį gaminančių bakterijų kultūrų;
  - b) „Pieno pastos“ įvardija „vanduo – riebaluose“ rūšies tepią emulsiją, kurioje pieno riebalai yra vieninteliai produkto riebalai, o jų kiekis yra ne mažesnis kaip 39 % masės, bet mažesnis kaip 80 % masės.
3. Produktai, pagaminti išrūgų koncentracijos būdu, pridėdant pieno arba pieno riebalų, turi būti klasifikuojami kaip sūriai ir priskiriami 0406 pozicijai, jeigu jie turi šias tris savybes:
  - a) pieno riebalų kiekis ne mažesnis kaip 5 % sausosios medžiagos masės;
  - b) sausosios medžiagos kiekis ne mažesnis kaip 70 %, bet ne didesnis kaip 85 % masės, ir
  - c) yra suformuoti arba gali būti suformuoti.
4. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) išrūgų produktai, kurių sudėtyje yra daugiau kaip 95 % masės laktozės, išreikštos bevandenės laktozės kiekiu sausojoje medžiagoje (1702 pozicija);
  - b) produktai, gauti iš pieno, ne mažiau kaip vieną jo natūralių sudedamųjų dalių (pavyzdžiui, pieno riebalus) pakeitus kita medžiaga (pavyzdžiui, oleino riebalais) (1901 arba 2106 pozicija); arba
  - c) albuminai (įskaitant ne mažiau kaip dviejų išrūgų baltymų koncentratų, kurių sudėtyje išrūgų baltymai sudaro daugiau kaip 80 % sausosios medžiagos masės) (3502 pozicija) arba globulinai (3504 pozicija).

**Subpozicijų pastabos**

1. 0404 10 subpozicijoje „pakeistų savybių išrūgos“ įvardija produktus, sudarytus iš išrūgų sudėtinių dalių, tai yra, išrūgos, iš kurių visiškai ar iš dalies pašalinta laktozė, baltymai arba mineralinės medžiagos, išrūgos, į kurias pridėta natūralių išrūgų sudėtinių dalių, taip pat produktai, gauti sumaišius natūralių išrūgų sudėtines dalis.
2. 0405 10 subpozicijoje sąvoka „sviestas“ netaikoma dehidratuotam sviestui arba sviestui „gi“ (*ghee*) (0405 90 subpozicija).

**Papildomosios pastabos**

1. 0401–0406 pozicijoms priskiriamiems mišiniams taikomos tokios maitos normos:
  - a) mišiniams, kuriuose vienas iš komponentų sudaro ne mažiau kaip 90 % masės, taikoma maitos norma, atitinkanti šį komponentą;
  - b) kitiems mišiniams taikoma maitos norma, atitinkanti komponentą, kuriam nustatyta didžiausia importo maitos norma.



## 2. 0408 11 ir 0408 19 subpozicijose:

„Konservuoti kitu būdu“ įvardija ir kiaušinių trynius, į kuriuos konservavimo tikslais įdėtas ribotas kiekis druskos (paprastai sudarantis iki maždaug 12 % masės) arba maži kiekiai cheminių medžiagų, jei tenkinamos abi šios sąlygos:

- i) produktai išlaiko kiaušinių trynių, priskiriamų 0408 11 ir 0408 19 subpozicijoms, savybes;
- ii) druskos ar cheminių medžiagų negali būti panaudota daugiau, negu reikia konservavimo tikslais.

## 3. 4 skirsniiui priskiriami pieno produktai apima pieno produktų filtratus, kurie yra didelį laktozės kiekį turintys pieno produktai, gaunami iš pieno, išrūgų, grietinėlės ir (arba) pasukų ir (arba) panašių žaliavų ultrafiltravimo arba kitais apdorojimo būdais pašalinus pieno riebalus ir pieno baltymus.

## 4. 0404 10 ir 0404 90 subpozicijose:

Pieno filtratą ir išrūgų filtratą galima analitiškai atskirti pagal tai, ar jų sudėtyje yra su išrūgų gamyba siejamų medžiagų (pvz., pieno rūgšties, laktatų ir glikomakropeptidų).

0404 10 subpozicijai priskiriamas išrūgų filtratas – paprastai kiek rūgštoko kvapo produktas, gaunamas ultrafiltruojant arba kitais būdais apdorojant išrūgas arba natūralių išrūgų sudedamųjų dalių mišinius.

Šiai subpozicijai išrūgų filtratai priskiriami tik tuo atveju, jeigu jų sudėtyje yra su išrūgų gamyba siejamų medžiagų (pvz., pieno rūgšties, laktatų ir glikomakropeptidų).

0404 90 subpozicijai priskiriamas pieno filtratas – paprastai pienu kvėpiantis produktas, gaunamas ultrafiltruojant arba kitais būdais apdorojant pieną. 0404 90 subpozicijai pieno filtratai priskiriami tik tuo atveju, jeigu jų sudėtyje esančių pieno rūgšties ir laktatų kiekis labai nedidelis arba jų visai nėra (miltelių pavidalo pieno filtratuose – mažesnis kaip 0,100 % masės arba skysto pavidalo pieno filtratuose – mažesnis kaip 0,015 % masės) ir jeigu jų sudėtyje nėra glikomakropeptidų.

Laktatams aptikti taikomas ISO 8069:2005 metodas, o fermentinėms išrūgoms (t. y. kazeino makropeptidams, pvz., glikomakropeptidams) aptikti taikomas metodas, nustatytas Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2018/150 <sup>(1)</sup> II priedėlyje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0401</b>	<b>Nekoncentruotas pienas ir grietinėlė, į kuriuos ne pridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
<b>0401 10</b>	– Kurių riebumas ne didesnis kaip 1 % masės:		
<b>0401 10 10</b>	--- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	13,8 €/100 kg/net	—
<b>0401 10 90</b>	--- Kiti .....	12,9 €/100 kg/net	—
<b>0401 20</b>	– Kurių riebumas didesnis kaip 1 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės:		
	--- Ne didesnis kaip 3 %:		
<b>0401 20 11</b>	--- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	18,8 €/100 kg/net	—
<b>0401 20 19</b>	--- Kiti .....	17,9 €/100 kg/net	—
	--- Didesnis kaip 3 %:		
<b>0401 20 91</b>	--- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	22,7 €/100 kg/net	—
<b>0401 20 99</b>	--- Kiti .....	21,8 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> 2018 m. sausio 30 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2018/150, kuriuo dėl pieno ir pieno produktų, atitinkančių valstybės intervencijos ir paramos privačiam sandėliavimui reikalavimus, analizės ir kokybės vertinimo metodų iš dalies keičiamas įgyvendinimo reglamentas (ES) 2016/1240 (OL L 26, 2018 1 31, p. 14).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0401 40</b>	<b>– Kurių riebumas didesnis kaip 6 %, bet ne didesnis kaip 10 % masės:</b>		
<b>0401 40 10</b>	--- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	57,5 €/100 kg/net	—
<b>0401 40 90</b>	--- Kiti .....	56,6 €/100 kg/net	—
<b>0401 50</b>	<b>– Kurių riebumas didesnis kaip 10 % masės:</b>		
	--- Ne didesnis kaip 21 %:		
<b>0401 50 11</b>	---- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	57,5 €/100 kg/net	—
<b>0401 50 19</b>	---- Kiti .....	56,6 €/100 kg/net	—
	--- Didesnis kaip 21 %, bet ne didesnis kaip 45 %:		
<b>0401 50 31</b>	---- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	110 €/100 kg/net	—
<b>0401 50 39</b>	---- Kiti .....	109,1 €/100 kg/net	—
	--- Didesnis kaip 45 %:		
<b>0401 50 91</b>	---- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto tūris ne didesnis kaip 2 litrai .....	183,7 €/100 kg/net	—
<b>0401 50 99</b>	---- Kiti .....	182,8 €/100 kg/net	—
<b>0402</b>	<b>Pienas ir grietinėlė, koncentruoti arba į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
<b>0402 10</b>	<b>– Miltelių, granuliu arba kitokio pavidalo sausieji produktai, kurių riebumas ne didesnis kaip 1,5 % masės:</b>		
	--- Į kuriuos ne pridėta cukraus ar kitų saldiklių:		
<b>0402 10 11</b>	---- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	125,4 €/100 kg/net	—
<b>0402 10 19</b>	---- Kiti .....	118,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>0402 10 91</b>	---- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	1,19 €/kg + 27,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0402 10 99</b>	---- Kiti .....	1,19 €/kg + 21 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	<b>– Miltelių, granuliu arba kitokio pavidalo sausieji produktai, kurių riebumas didesnis kaip 1,5 % masės:</b>		
<b>0402 21</b>	<b>--- Į kuriuos ne pridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
	---- Kurių riebumas ne didesnis kaip 27 % masės:		
<b>0402 21 11</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0402 21 18</b>	----- Kiti .....	130,4 €/100 kg/net	—
	---- Kurių riebumas didesnis kaip 27 % masės:		
<b>0402 21 91</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	167,2 €/100 kg/net	—
<b>0402 21 99</b>	----- Kiti .....	161,9 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir  
b) kitam nurodytam kiekiui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0402 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
	---- Kurių riebumas ne didesnis kaip 27 % masės:		
<b>0402 29 11</b>	----- Specialus pienas, skirtas kūdikiams, sandariai uždarytose pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 500 g, riebumas didesnis kaip 10 % masės .....	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Kiti:		
<b>0402 29 15</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0402 29 19</b>	----- Kiti .....	1,31 €/kg + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių riebumas didesnis kaip 27 % masės:		
<b>0402 29 91</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0402 29 99</b>	----- Kiti .....	1,62 €/kg + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	- <b>Kiti:</b>		
<b>0402 91</b>	-- <b>Į kuriuos neįdėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
<b>0402 91 10</b>	--- Kurių riebumas ne didesnis kaip 8 % masės .....	34,7 €/100 kg/net	—
<b>0402 91 30</b>	--- Kurių riebumas didesnis kaip 8 %, bet ne didesnis kaip 10 % masės .....	43,4 €/100 kg/net	—
	--- Kurių riebumas didesnis kaip 10 %, bet ne didesnis kaip 45 % masės:		
<b>0402 91 51</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	110 €/100 kg/net	—
<b>0402 91 59</b>	----- Kiti .....	109,1 €/100 kg/net	—
	--- Kurių riebumas didesnis kaip 45 % masės:		
<b>0402 91 91</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	183,7 €/100 kg/net	—
<b>0402 91 99</b>	----- Kiti .....	182,8 €/100 kg/net	—
<b>0402 99</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0402 99 10</b>	--- Kurių riebumas ne didesnis kaip 9,5 % masės .....	57,2 €/100 kg/net	—
	--- Kurių riebumas didesnis kaip 9,5 %, bet ne didesnis kaip 45 % masės:		
<b>0402 99 31</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	1,08 €/kg + 19,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0402 99 39</b>	----- Kiti .....	1,08 €/kg + 18,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių riebumas didesnis kaip 45 % masės:		
<b>0402 99 91</b>	----- Tiesiogiai išfasuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 2,5 kg .....	1,81 €/kg + 19,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir

b) kitam nurodytam kiekiui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0402 99 99	---- Kiti .....	1,81 €/kg + 18,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403</b>	<b>Pasukos, rūgpienis ir grietinė, jogurtas, kefyras ir kitoks fermentuotas arba raugintas pienas ir grietinė, koncentruoti arba nekonzentruoti, į kuriuos pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių arba aromatinų medžiagų, taip pat į kuriuos pridėta arba nepridėta vaisių, riešutų arba kakavos:</b>		
<b>0403 10</b>	<b>– Jogurtas:</b>		
	--- Nearomatizuotas, į kurį nepridėta vaisių, riešutų arba kakavos:		
	---- Į kurį nepridėta cukraus arba kitų saldiklių, kurio riebumas:		
<b>0403 10 11</b>	---- Ne didesnis kaip 3 % masės .....	20,5 €/100 kg/net	—
<b>0403 10 13</b>	---- Didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės .....	24,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 10 19</b>	---- Didesnis kaip 6 % masės .....	59,2 €/100 kg/net	—
	--- Kitas, kurio riebumas:		
<b>0403 10 31</b>	---- Ne didesnis kaip 3 % masės .....	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 10 33</b>	---- Didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės .....	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 10 39</b>	---- Didesnis kaip 6 % masės .....	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Aromatizuotas arba į kurį pridėta vaisių, riešutų arba kakavos:		
	--- Miltelių, granuliuojamųjų arba kitokio pavidalo sausieji produktai, kurių riebumas:		
<b>0403 10 51</b>	---- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
<b>0403 10 53</b>	---- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 10 59</b>	---- Didesnis kaip 27 % masės .....	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	--- Kiti, kurių riebumas:		
<b>0403 10 91</b>	---- Ne didesnis kaip 3 % masės .....	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 10 93</b>	---- Didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės .....	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
<b>0403 10 99</b>	---- Didesnis kaip 6 % masės .....	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—
<b>0403 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
	--- Nearomatizuoti, į kuriuos nepridėta vaisių, riešutų arba kakavos:		
	--- Miltelių, granuliuojamųjų arba kitokio pavidalo sausieji produktai:		
	---- Į kuriuos nepridėta cukraus arba kitų saldiklių, kurių riebumas:		
<b>0403 90 11</b>	----- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	100,4 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir  
b) kitam nurodytam kiekiui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0403 90 13</b>	----- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 19</b>	----- Didesnis kaip 27 % masės .....	167,2 €/100 kg/net	—
	---- Kiti, kurių riebumas:		
<b>0403 90 31</b>	----- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,95 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 90 33</b>	----- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 90 39</b>	----- Didesnis kaip 27 % masės .....	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kiti:		
	---- Į kuriuos nepridėta cukraus arba kitų saldiklių, kurių riebumas:		
<b>0403 90 51</b>	----- Ne didesnis kaip 3 % masės .....	20,5 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 53</b>	----- Didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės .....	24,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 59</b>	----- Didesnis kaip 6 % masės .....	59,2 €/100 kg/net	—
	---- Kiti, kurių riebumas:		
<b>0403 90 61</b>	----- Ne didesnis kaip 3 % masės .....	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 90 63</b>	----- Didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės .....	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 90 69</b>	----- Didesnis kaip 6 % masės .....	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Aromatizuoti arba į kuriuos pridėta vaisių, riešutų arba kakavos:		
	--- Miltelių, granulių arba kitokio pavidalo sausieji produktai, kurių riebumas:		
<b>0403 90 71</b>	---- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 73</b>	---- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 79</b>	---- Didesnis kaip 27 % masės .....	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	--- Kiti, kurių riebumas:		
<b>0403 90 91</b>	---- Ne didesnis kaip 3 % masės .....	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 93</b>	---- Didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 6 % masės .....	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
<b>0403 90 99</b>	---- Didesnis kaip 6 % masės .....	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir

b) kitam nurodytam kiekiui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0404</b>	<b>Išrūgos, koncentruotos arba nekoncentruotos, į kurias pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių; produktai iš natūralių pieno sudedamųjų dalių, į kuriuos pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>0404 10</b>	<b>– Išrūgos ir pakeistų savybių išrūgos, koncentruotos arba nekoncentruotos, į kurias pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
	–– Miltelių, granulių arba kitokio pavidalo sausieji produktai:		
	––– Į kuriuos nepridėta cukraus arba kitų saldiklių, kurių sudėtyje esančių baltymų kiekis (azoto kiekis × 6,38):		
	–––– Ne didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 02</b>	––––– Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	7 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 04</b>	––––– Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 06</b>	––––– Didesnis kaip 27 % masės .....	167,2 €/100 kg/net	—
	–––– Didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 12</b>	––––– Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	100,4 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 14</b>	––––– Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 16</b>	––––– Didesnis kaip 27 % masės .....	167,2 €/100 kg/net	—
	––– Kiti, kurių sudėtyje esančių baltymų kiekis (azoto kiekis × 6,38):		
	–––– Ne didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 26</b>	––––– Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,07 €/kg/net + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0404 10 28</b>	––––– Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0404 10 32</b>	––––– Didesnis kaip 27 % masės .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	–––– Didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 34</b>	––––– Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0404 10 36</b>	––––– Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0404 10 38</b>	––––– Didesnis kaip 27 % masės .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	–– Kitos:		
	––– Į kurias nepridėta cukraus arba kitų saldiklių, kurių sudėtyje esančių baltymų kiekis (azoto kiekis × 6,38):		
	–––– Ne didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 48</b>	––––– Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,07 €/kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir

b) kitam nurodytam kiekiui.

<sup>(2)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, lygus nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš sausosios pieno medžiagos masės 100 kg produkto.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0404 10 52</b>	----- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 54</b>	----- Didesnis kaip 27 % masės .....	167,2 €/100 kg/net	—
	---- Didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 56</b>	----- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	100,4 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 58</b>	----- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 62</b>	----- Didesnis kaip 27 % masės .....	167,2 €/100 kg/net	—
	--- Kiti, kurių sudėtyje esančių baltymų kiekis (azoto kiekis × 6,38):		
	---- Ne didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 72</b>	----- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,07 €/kg/net + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0404 10 74</b>	----- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 10 76</b>	----- Didesnis kaip 27 % masės .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	---- Didesnis kaip 15 % masės, o riebumas:		
<b>0404 10 78</b>	----- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 10 82</b>	----- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 10 84</b>	----- Didesnis kaip 27 % masės .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
	-- Į kuriuos nepridėta cukraus arba kitų saldiklių, kurių riebumas:		
<b>0404 90 21</b>	--- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	100,4 €/100 kg/net	—
<b>0404 90 23</b>	--- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % masės .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0404 90 29</b>	--- Didesnis kaip 27 % masės .....	167,2 €/100 kg/net	—
	-- Kiti, kurių riebumas:		
<b>0404 90 81</b>	--- Ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 90 83</b>	--- Didesnis kaip 1,5 %, bet ne didesnis kaip 27 % .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

- a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš sausosios pieno medžiagos masės 100 kg produkto, ir  
b) kitam nurodytam kiekiui.

<sup>(2)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

- a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir  
b) kitam nurodytam kiekiui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0404 90 89	--- Didesnis kaip 27 % .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0405</b>	<b>Sviestas ir kiti pieno riebalai ir aliejai; pieno pastos:</b>		
<b>0405 10</b>	<b>– Sviestas:</b>		
	-- Kurio riebumas ne didesnis kaip 85 % masės:		
	--- Natūralus sviestas:		
0405 10 11	---- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 19	---- Kitas .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 30	--- Atgamintas sviestas .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 50	--- Išrūgų sviestas .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 90	-- Kitas .....	231,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0405 20</b>	<b>– Pieno pastos:</b>		
0405 20 10	-- Kurių riebumas ne mažesnis kaip 39 % masės, bet mažesnis kaip 60 % masės ...	9 + EA <sup>(3)</sup>	—
0405 20 30	-- Kurių riebumas ne mažesnis kaip 60 % masės, bet ne didesnis kaip 75 % masės .	9 + EA <sup>(3)</sup>	—
0405 20 90	-- Kurių riebumas didesnis kaip 75 % masės, bet mažesnis kaip 80 % masės .....	189,6 €/100 kg/net	—
<b>0405 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
0405 90 10	-- Kurių riebumas ne mažesnis kaip 99,3 % masės, o vandens kiekis ne didesnis kaip 0,5 % masės .....	231,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 90 90	-- Kiti .....	231,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0406</b>	<b>Sūriai ir varškė:</b>		
<b>0406 10</b>	<b>– Švieži (nenokinami arba nekonservuojami) sūriai, įskaitant išrūgų sūrius, ir varškė:</b>		
	-- Kurių riebumas ne didesnis kaip 40 % masės:		
0406 10 30	--- <i>Mozzarella</i> skystyje ar be jo .....	185,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0406 10 50	--- Kiti .....	185,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0406 10 80	-- Kiti .....	221,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0406 20 00	– Visų rūšių trinti arba miltelių pavidalo sūriai .....	188,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Muitas, taikomas 100 kg produkto, yra lygus šiai sumai:

- a) nurodytam kiekiui viename kilograme, padaugintam iš pieno medžiagų masės 100 kg produkto, ir  
b) kitam nurodytam kiekiui.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(3)</sup> Žr. 1 priedą.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0406 30</b>	<b>– Lydyti sūriai, išskyrus trintus arba miltelių pavidalo sūrius:</b>		
<b>0406 30 10</b>	-- Kurių gamybai buvo naudojami tik šie sūriai: <i>Emmentaler</i> , <i>Gruyère</i> ir <i>Appenzell</i> ir kurių sudėtyje kaip papildomosios sudėtinės dalies gali būti sūrio <i>Glarus</i> (vadina mojo <i>Schabziger</i> ) su prieskoniniais augalais; supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, kurių sausosios medžiagos riebumas ne didesnis kaip 56 % masės .	144,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Kiti:		
	--- Kurių riebumas ne didesnis kaip 36 % masės, o sausosios medžiagos riebumas:		
<b>0406 30 31</b>	---- Ne didesnis kaip 48 % .....	139,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 30 39</b>	---- Didesnis kaip 48 % .....	144,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 30 90</b>	--- Kurių riebumas didesnis kaip 36 % masės .....	215 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 40</b>	<b>– Pelėsiniai sūriai ir kiti sūriai su <i>Penicillium roqueforti</i> pelėsių gijomis:</b>		
<b>0406 40 10</b>	-- Roquefort .....	140,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 40 50</b>	-- Gorgonzola .....	140,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 40 90</b>	-- Kiti .....	140,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90</b>	<b>– Kiti sūriai:</b>		
<b>0406 90 01</b>	-- Skirti lydyti <sup>(2)</sup> .....	167,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Kiti:		
<b>0406 90 13</b>	--- Emmentaler .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 15</b>	--- Gruyère, Sbrinz .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 17</b>	--- Bergkäse, Appenzell .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 18</b>	--- Fromage fribourgeois, Vacherin Mont d'Or ir Tête de Moine .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 21</b>	--- Cheddar .....	167,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 23</b>	--- Edam .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 25</b>	--- Tilsit .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 29</b>	--- Kashkaval .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0406 90 32</b>	--- Feta .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 35</b>	--- Kefalo-Tyri .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 37</b>	--- Finlandia .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 39</b>	--- Jarlsberg .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>0406 90 50</b>	---- Sūriai iš avių arba buivolų pieno, induose su sūrymu arba burdiukuose iš avių arba ožkų odos .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kiti:		
	----- Kurių riebumas ne didesnis kaip 40 % masės, o neriebalinės medžiagos vandens masė:		
	----- Ne didesnė kaip 47 % masės:		
<b>0406 90 61</b>	----- <i>Grana Padano, Parmigiano Reggiano</i> .....	188,2 €/100 kg/net	—
<b>0406 90 63</b>	----- <i>Fiore Sardo, Pecorino</i> .....	188,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 69</b>	----- Kiti .....	188,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Didesnė kaip 47 %, bet ne didesnė kaip 72 % masės:		
<b>0406 90 73</b>	----- Provolone .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 74</b>	----- Maasdam .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 75</b>	----- <i>Asiago, Caciocavallo, Montasio, Ragusano</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 76</b>	----- <i>Danbo, Fontal, Fontina, Fynbo, Havarti, Maribo, Samsø</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 78</b>	----- Gouda .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 79</b>	----- <i>Esrom, Italico, Kernhem, Saint-Nectaire, Saint-Paulin, Taleggio</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 81</b>	----- <i>Cantal, Cheshire, Wensleydale, Lancashire, Double Gloucester, Blarney, Colby, Monterey</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 82</b>	----- Camembert .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 84</b>	----- Brie .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 85</b>	----- <i>Kefalograviera, Kasseri</i> .....	151 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Kiti sūriai, kurių neriebalinės medžiagos vandens masė:		
<b>0406 90 86</b>	----- Didesnė kaip 47 %, bet ne didesnė kaip 52 % masės .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 89</b>	----- Didesnė kaip 52 %, bet ne didesnė kaip 62 % masės .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 92</b>	----- Didesnė kaip 62 %, bet ne didesnė kaip 72 % masės .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 93</b>	----- Didesnė kaip 72 % .....	185,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0406 90 99</b>	----- Kiti .....	221,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0407</b>	<b>Paukščių kiaušiniai su lukštais, švieži, konservuoti arba virti:</b>		
	– Apvaisinti kiaušiniai, skirti inkubacijai (perinimui):		
<b>0407 11 00</b>	-- <i>Gallus domesticus</i> rūšies vištų (naminių vištų) <sup>(2)</sup> .....	35 €/1 000 p/st	p/st
<b>0407 19</b>	-- Kiti:		
	--- Naminių paukščių, išskyrus <i>Gallus domesticus</i> rūšies vištas <sup>(2)</sup> :		
<b>0407 19 11</b>	---- Kalakučių arba žąsų .....	105 €/1 000 p/st	p/st
<b>0407 19 19</b>	---- Kiti .....	35 €/1 000 p/st	p/st
<b>0407 19 90</b>	--- Kiti .....	7,7	p/st
	– Kiti švieži kiaušiniai:		
<b>0407 21 00</b>	-- <i>Gallus domesticus</i> rūšies vištų (naminių vištų) .....	30,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	1 000 p/st
<b>0407 29</b>	-- Kiti:		
<b>0407 29 10</b>	--- Naminių paukščių, išskyrus <i>Gallus domesticus</i> rūšies vištas .....	30,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	1 000 p/st
<b>0407 29 90</b>	--- Kiti .....	7,7	p/st
<b>0407 90</b>	– Kiti:		
<b>0407 90 10</b>	-- Naminių paukščių .....	30,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	1 000 p/st
<b>0407 90 90</b>	-- Kiti .....	7,7	p/st
<b>0408</b>	<b>Paukščių kiaušiniai be lukštų ir kiaušinių tryniai, švieži, džiovinti, virti vandenyje arba garuose, formuoti, užšaldyti arba konservuoti kitu būdu, į kuriuos pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
	– Kiaušinių tryniai:		
<b>0408 11</b>	-- Džiovinti:		
<b>0408 11 20</b>	--- Netinkami vartoti žmonių maistui <sup>(3)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>0408 11 80</b>	--- Kiti .....	142,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1308/2013 (OL L 347, 2013 12 20, p. 671) 75 straipsnį 2 ir 3 dalies ir 230 straipsnį).<sup>(3)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminarinių nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0408 19</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0408 19 20</b>	--- Netinkami vartoti žmonių maistui <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
<b>0408 19 81</b>	---- Skysti .....	62 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0408 19 89</b>	---- Kiti, įskaitant užšaldytus .....	66,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	- <b>Kiti:</b>		
<b>0408 91</b>	-- <b>Džiovinti:</b>		
<b>0408 91 20</b>	--- Netinkami vartoti žmonių maistui <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>0408 91 80</b>	--- Kiti .....	137,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0408 99</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>0408 99 20</b>	--- Netinkami vartoti žmonių maistui <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>0408 99 80</b>	--- Kiti .....	35,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0409 00 00</b>	<b>Natūralus medus</b> .....	17,3	—
<b>0410 00 00</b>	<b>Gyvūninės kilmės maisto produktai, nenurodyti kitoje vietoje</b> .....	7,7	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 5 SKIRSNIS

## GYVŪNINĖS KILMĖS PRODUKTAI, NENURODYTI KITOJE VIETOJE

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) valgomieji produktai (išskyrus gyvūnų žarnas, pūsles ir skrandžius, sveikus arba supjaustytus gabalais, taip pat skystą arba džiovintą gyvūnų kraują);
  - b) žalios (neišdirbtos) odos ir išdirbtos odos (įskaitant kailinių žvėrelių kailius), išskyrus prekes, nurodytas 0505 pozicijoje, taip pat žalių (neišdirbtų) odų, išdirbtų odų ir kailių atraižas bei atliekas, priskiriamas 0511 pozicijai (41 arba 43 skirsnis);
  - c) gyvūninės tekstilės medžiagos, išskyrus ašutus ir ašutų atliekas (XI skyrius); arba
  - d) plaukų mazgeliai ir kuokšteliai, paruošti šluotų arba šepėčių gamybai (9603 pozicija).
2. 0501 pozicijoje nurodytų plaukų surūšiavimas pagal ilgį nelaikomas jų apdorojimu (jeigu, atitinkamai, plaukų šaknys ir jų galai nesudėti kartu).
3. Visoje nomenklatūroje dramblio, hipopotamo, jūrų vėplio, narvalo ir šerno iltys, raganosio ragai ir visų gyvūnų dantys laikomi „dramblio kaulu“.
4. Visoje nomenklatūroje žodis „ašutai“ įvardija arklinių šeimos gyvūnų arba galvijų karčių ar uodegų plaukus. 0511 pozicijai priskiriami, *inter alia*, ašutai ir ašutų atliekos, suformuoti arba nesuformuoti į sluoksną, su pagrindu arba be pagrindo.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0501 00 00	Neapdoroti žmonių plaukai, plauti arba neplauti, valyti arba nevalyti; žmonių plaukų atliekos .....	Neapmuitinama	—
0502	Kiaulių arba šernų šeriai ir plaukai; barsukų plaukai ir kiti plaukai, naudojami šepėčiams ir teptukams gaminti; šių šerių arba plaukų atliekos:		
0502 10 00	– Kiaulių arba šernų šeriai ir plaukai, taip pat šių šerių arba plaukų atliekos ...	Neapmuitinama	—
0502 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
[0503]			
0504 00 00	Gyvūnų (išskyrus žuvis) žarnos, pūslės ir skrandžiai, sveiki arba jų gabalai, švieži, atšaldyti, užšaldyti, sūdyti, užpilti sūrymu, džiovinti arba rūkyti .....	Neapmuitinama	—
0505	Paukščių odos ir kitos jų kūno dalys su plunksnomis arba pūkais, plunksnos ir plunksnų dalys (su pakirptais arba nepakirptais kraštais) bei pūkai, toliau neapdoroti, išskyrus jų išvalymą, dezinfekavimą arba paruošimą laikyti; plunksnų arba plunksnų dalių milteliai ir atliekos:		
0505 10	– Plunksnos, naudojamos kimšimui; pūkai:		
0505 10 10	— Žaliava .....	Neapmuitinama	—
0505 10 90	— Kitos .....	Neapmuitinama	—
0505 90 00	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
0506	Kaulai ir ragų šerdys, neapdoroti, be riebalų, paprastai apdoroti (bet neišpjauti pagal formą), apdoroti rūgštimi ar deželatinizuoti; šių produktų milteliai ir atliekos:		
0506 10 00	– Oseinas ir kaulai, apdoroti rūgštimi .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0506 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
0507	<b>Dramblio kaulas, vėžlių šarvai, banginių ūsai ir banginių ūsų šeriai, ragai, elnių ragai, kanopos, nagai ir snapai, neapdoroti arba paprastai apdoroti, bet neišpjauti pagal formą; šių produktų milteliai ir atliekos:</b>		
0507 10 00	– Dramblio kaulas; dramblio kaulo milteliai ir atliekos .....	Neapmuitinama	—
0507 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
0508 00	<b>Koralai ir panašios medžiagos, neapdorotos arba paprastai apdorotos, bet neapdorotos kitu būdu; moliuskų geldelės, vėžiagyvių arba dygiaodžių kiaurai, sepijų skeleto plokštelės, neapdorotos arba paprastai apdorotos, bet neišpjautos pagal formą, jų milteliai ir atliekos:</b>		
★ 0508 00 10	– Raudonieji koralai ( <i>Corallium rubrum</i> ) .....	Neapmuitinama	—
★ 0508 00 90	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
[0509]			
0510 00 00	<b>Pilkoji ambra, bebrų muskusas, cibetas ir muskusas; ispaniniai vabalai; tulžis, džiovinta arba nedžiovinta; liaukos ir kiti gyvūniniai produktai, naudojami farmacijos preparatams gaminti, švieži, atšaldyti, užšaldyti arba kitu būdu konservuoti neilgam laikymui .....</b>	Neapmuitinama	—
0511	<b>Gyvūniniai produktai, nenurodyti kitoje vietoje, nugaišę gyvūnai, priskiriami 1 arba 3 skirsniai, netinkami vartoti žmonių maistui:</b>		
0511 10 00	– Galvijų sperma .....	Neapmuitinama	p/st <sup>(1)</sup>
	– Kiti:		
0511 91	-- Produktai iš žuvų arba vėžiagyvių, moliuskų arba kitų vandens bestuburių; nugaišę gyvūnai, priskiriami 3 skirsniai:		
0511 91 10	--- Žuvų atliekos .....	Neapmuitinama	—
0511 91 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
0511 99	-- Kiti:		
0511 99 10	--- Gyslos arba sausgyslės; nuopjovos ir panašios kailių arba odų žaliavos atliekos .	Neapmuitinama	—
	--- Gyvūninės kilmės gamtinės pintys:		
0511 99 31	---- Žaliava .....	Neapmuitinama	—
0511 99 39	---- Kitos .....	5,1	—
0511 99 85	--- Kiti <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Kateteris (atitinka kiekį, reikalingą apseklinimui).

<sup>(2)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

## II SKYRIUS

## AUGALINIAI PRODUKTAI

## Pastaba

1. Šiame skyriuje sąvoka „granulės“ įvardija produktus, aglomeruotus arba tiesiog supresuojant, arba pridėdant rišiklio, kurio kiekis ne didesnis kaip 3 % masės.

## 6 SKIRSNIS

## AUGANTYS MEDŽIAI IR KITI AUGALAI; SVOGŪNĖLIAI, ŠAKNYS IR KITOS PANAŠIOS AUGALŲ DALYS; SKINTOS GĖLĖS IR DEKORATYVINIAI ŽALUMYNAI

## Pastabos

1. Atsižvelgiant į antrąją 0601 pozicijos dalį, šiam skirsnui priskiriami tik augantys medžiai ir prekės (įskaitant daržovių daigus), paprastai tiekiamos iš daržovių arba gėlių daigynų, skirti veisimui arba dekoratyviniams tikslams; šiam skirsnui nepriskiriamos bulvės, svogūnai, askaloniniai česnakai, valgomieji česnakai ir kiti produktai, priskiriami 7 skirsniai.
2. 0603 arba 0604 pozicijoje kiekviena nuoroda į bet kurias prekes turi būti laikoma apimančia puokštes, gėlių krepšelius, vainikus ir panašias prekes, visai arba iš dalies pagamintas iš atitinkamos rūšies prekių, neatsižvelgiant į aksesuarus iš kitų medžiagų. Tačiau šioms pozicijoms nepriskiriami koliažai ir panašios dekoratyvinės plaketės, priskiriamos 9701 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0601</b>	<b>Svogūnėliai, gumbai, šakniagumbiai, gumbasvogūniai, šaknų skrotelės ir šakniastiebiai, esantys vegetacinės ramybės, vegetacijos arba žydėjimo būsenoje; trūkažolės (cikorijos) augalai ir šaknys, išskyrus šaknis, priskiriamas 1212 pozicijai:</b>		
<b>0601 10</b>	– <b>Svogūnėliai, gumbai, šakniagumbiai, gumbasvogūniai, šaknų skrotelės ir šakniastiebiai, esantys vegetacinės ramybės būsenoje:</b>		
<b>0601 10 10</b>	-- Hiacintų .....	5,1	p/st
<b>0601 10 20</b>	-- Narcizų .....	5,1	p/st
<b>0601 10 30</b>	-- Tulpių .....	5,1	p/st
<b>0601 10 40</b>	-- Kardelių .....	5,1	p/st
<b>0601 10 90</b>	-- Kitų .....	5,1	p/st
<b>0601 20</b>	– <b>Svogūnėliai, gumbai, šakniagumbiai, gumbasvogūniai, šaknų skrotelės ir šakniastiebiai, esantys vegetacijos arba žydėjimo būsenoje; trūkažolės (cikorijos) augalai ir šaknys:</b>		
<b>0601 20 10</b>	-- Trūkažolės (cikorijos) augalai ir šaknys .....	Neapmuitinama	—
<b>0601 20 30</b>	-- Gegužraibių (orchidėjų), hiacintų, narcizų ir tulpių .....	9,6	—
<b>0601 20 90</b>	-- Kitų .....	6,4	—
<b>0602</b>	<b>Kiti augantys augalai (įskaitant jų šaknis), auginiai ir ūgliai; grybiena:</b>		
<b>0602 10</b>	– <b>Neiššakniję auginiai ir ūgliai:</b>		
<b>0602 10 10</b>	-- Vynuogienų .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0602 10 90</b>	-- Kiti .....	4	—
<b>0602 20</b>	<b>-- Valgomuosius vaisius arba riešutus vedančių rūšių medžiai, krūmai ir kerai, skiepyti arba neskiepyti:</b>		
<b>0602 20 10</b>	-- Vynuogienojų atlankos, skiepytos arba iššaknijusios .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
<b>0602 20 20</b>	--- Nuogomis šaknimis .....	8,3	p/st
	--- Kiti:		
<b>0602 20 30</b>	---- Citrusiniai .....	8,3	p/st
<b>0602 20 80</b>	---- Kiti .....	8,3	p/st
<b>0602 30 00</b>	<b>-- Rododendrai ir azalijos, skiepytos arba neskiepytos .....</b>	8,3	p/st
<b>0602 40 00</b>	<b>-- Rožės, skiepytos arba neskiepytos .....</b>	8,3	p/st
<b>0602 90</b>	<b>-- Kiti:</b>		
<b>0602 90 10</b>	-- Grybiena .....	8,3	—
<b>0602 90 20</b>	-- Ananasų sodinukai .....	Neapmuitinama	—
<b>0602 90 30</b>	-- Daržovių ir braškių arba žemuogių daigai .....	8,3	—
	-- Kiti:		
	--- Atvirame grunte augantys augalai:		
	---- Medžiai, krūmai ir kerai:		
<b>0602 90 41</b>	----- Miško medžiai .....	8,3	p/st
	----- Kiti:		
<b>0602 90 45</b>	----- Iššakniję auginiai ir jauni augalai .....	6,5	p/st
	----- Kiti:		
<b>0602 90 46</b>	----- Nuogomis šaknimis .....	8,3	p/st
	----- Kiti:		
<b>0602 90 47</b>	----- Spygliuočiai ir visžaliai .....	8,3	p/st
<b>0602 90 48</b>	----- Kiti .....	8,3	p/st
<b>0602 90 50</b>	---- Kiti atvirame grunte augantys augalai .....	8,3	—
	--- Patalpose augantys augalai:		
<b>0602 90 70</b>	---- Iššakniję auginiai ir jauni augalai, išskyrus kaktusus .....	6,5	p/st
	---- Kiti:		
<b>0602 90 91</b>	----- Žydintys augalai su pumpurais arba žiedais, išskyrus kaktusus .....	6,5	p/st
<b>0602 90 99</b>	----- Kiti .....	6,5	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0603</b>	<b>Puokštėms ir kitiems dekoratyviniams tikslams skintos gėlės ir gėlių žiedpumpuriai, gyvos, džiovintos, dažytos, balintos, įmirkytos arba apdorotos kitu būdu:</b>		
	– Gyvos:		
<b>0603 11 00</b>	-- Rožės .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 12 00</b>	-- Gvazdikai .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 13 00</b>	-- Gegužraibės (orchidėjos) .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 14 00</b>	-- Chrizantemos .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 15 00</b>	-- Lelijos ( <i>Lilium</i> spp.) .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 19</b>	-- Kitos:		
<b>0603 19 10</b>	--- Kardeliai .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 19 20</b>	--- Vėdrynai .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 19 70</b>	--- Kitos .....	( <sup>1</sup> )	p/st
<b>0603 90 00</b>	– Kitos .....	10	—
<b>0604</b>	<b>Lapai, šakos ir kitos augalų dalys be žiedų arba žiedpumpurių, taip pat žolės, samanės ir kerpės, tinkamos puokštėms ar kitiems dekoratyviniams tikslams, gyvos, džiovintos, dažytos, balintos, įmirkytos arba apdorotos kitu būdu:</b>		
	– Gyvos:		
	-- Samanos ir kerpės:		
<b>0604 20 11</b>	--- Elninės šiurės .....	Neapmuitinama	—
<b>0604 20 19</b>	--- Kitos .....	5	—
<b>0604 20 20</b>	-- Kalėdų eglutės .....	2,5	p/st
<b>0604 20 40</b>	-- Spygliuočių šakos .....	2,5	—
<b>0604 20 90</b>	-- Kitos .....	2	—
<b>0604 90</b>	– Kitos:		
	-- Samanos ir kerpės:		
<b>0604 90 11</b>	--- Elninės šiurės .....	Neapmuitinama	—
<b>0604 90 19</b>	--- Kitos .....	5	—
	-- Kitos:		
<b>0604 90 91</b>	--- Toliau neapdorotos, išskyrus džiovinimą .....	Neapmuitinama	—
<b>0604 90 99</b>	--- Kitos .....	10,9	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki gegužės 31 d.: 8,5,  
— nuo birželio 1 d. iki spalio 31 d.: 12,  
— nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.: 8,5.

## 7 SKIRSNIS

## VALGOMOSIOS DARŽOVĖS IR KAI KURIE ŠAKNIAVAISIAI BEI GUMBAVAISIAI

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami pašariniai produktai, priskiriami 1214 pozicijai.
2. 0709–0712 pozicijose žodis „daržovės“ taip pat įvardija valgomuosius grybus, trumus, alyvuoges, kaparėlius, aguročius ir cukinijas (ilgmoliūgius), moliūgus, baklažanus, cukrinius kukurūzus (*Zea mays* var. *saccharata*), paprikos (*Capsicum* genties) arba pimentos (*Pimenta* genties) vaisius, pankolius, petražoles, daržinius builius, peletrūnus (estragonus), pipirnes ir saldžiuosius mairūnus (*Majorana hortensis* arba *Origanum majorana*).
3. 0712 pozicijai priskiriamos visų rūšių džiovintos daržovės, kurios nedžiovintos priskiriamos 0701–0711 pozicijoms, išskyrus:
  - a) gliaudytas džiovintas ankštines daržoves (0713 pozicija);
  - b) 1102–1104 pozicijose nurodytų pavidalų cukrinius kukurūzus;
  - c) bulvių miltus, rupinius, miltelius, dribsnius ir granules (1105 pozicija);
  - d) džiovintų ankštinių daržovių, priskiriamų 0713 pozicijai, miltus, rupinius ir miltelius (1106 pozicija).
4. Tačiau šiam skirsniui nepriskiriami džiovinti, grūsti ar malti paprikos (*Capsicum* genties) arba pimentos (*Pimenta* genties) vaisiai (0904 pozicija).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0701</b>	<b>Bulvės, šviežios arba atšaldytos:</b>		
<b>0701 10 00</b>	– Sėklinės <sup>(1)</sup> .....	4,5	—
<b>0701 90</b>	– Kitos:		
<b>0701 90 10</b>	-- Skirtos krakmolui gaminti <sup>(2)</sup> .....	5,8	—
	-- Kitos:		
<b>0701 90 50</b>	--- Šviežios, nuo sausio 1 d. iki birželio 30 d. ....	<sup>(3)</sup>	—
<b>0701 90 90</b>	--- Kitos .....	11,5	—
<b>0702 00 00</b>	<b>Pomidorai, švieži arba atšaldyti .....</b>	<sup>(4)</sup>	—
<b>0703</b>	<b>Svogūnai, valgomieji svogūnėliai, valgomieji česnakai, daržiniai porai ir kitos svogūninės daržovės, šviežios arba atšaldytos:</b>		
<b>0703 10</b>	– Svogūnai ir valgomieji svogūnėliai:		
	-- Svogūnai:		
<b>0703 10 11</b>	--- Sodinukai .....	9,6	—
<b>0703 10 19</b>	--- Kiti .....	9,6	—
<b>0703 10 90</b>	-- Valgomieji svogūnėliai .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(3)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki gegužės 15 d.: 9,6. PPO tarifinė kvota,  
— nuo gegužės 16 d. iki birželio 30 d.: 13,4.

<sup>(4)</sup> Žr. 2 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0703 20 00	– Valgomieji česnakai .....	9,6 + 120 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0703 90 00	– Daržiniai porai ir kitos svogūninės daržovės .....	10,4	—
<b>0704</b>	<b>Gūžiniai kopūstai, žiediniai kopūstai, ropiniai kopūstai, lapiniai kopūstai ir panašios valgomosios bastučio genties (<i>brassica</i>) daržovės, šviežios arba atšaldytos:</b>		
0704 10 00	– Žiediniai kopūstai ir tankiažiedžiai (headed) brokoliniai kopūstai .....	<sup>(2)</sup>	—
0704 20 00	– Briuseliniai kopūstai .....	12	—
0704 90	– Kiti:		
0704 90 10	-- Baltagūžiai ir raudongūžiai kopūstai .....	12 MIN 0,4 €/100 kg/net	—
0704 90 90	-- Kiti .....	12	—
<b>0705</b>	<b>Salotos (<i>Lactuca sativa</i>) ir trūkažolės (<i>Cichorium spp.</i>), šviežios arba atšaldytos:</b>		
	– Salotos:		
0705 11 00	-- Gūžinės salotos .....	<sup>(3)</sup>	—
0705 19 00	-- Kitos .....	10,4	—
	– Trūkažolės:		
0705 21 00	-- Salotinės trūkažolės ( <i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i> ) .....	10,4	—
0705 29 00	-- Kitos .....	10,4	—
<b>0706</b>	<b>Morkos, ropės, burokėliai, puteliai, gumbiniai salierai, ridikai ir panašūs valgomieji šakniavaisiai, švieži arba atšaldyti:</b>		
0706 10 00	– Morkos ir ropės .....	13,6 <sup>(4)</sup>	—
0706 90	– Kiti:		
0706 90 10	-- Gumbiniai salierai (šakniavaisiniai arba vokiškieji salierai) .....	<sup>(4)</sup>	—
0706 90 30	-- Krienai ( <i>Cochlearia armoracia</i> ) .....	12	—
0706 90 90	-- Kiti .....	13,6	—
<b>0707 00</b>	<b>Agurkai ir dygliuotieji agurkai (kornišonai), švieži arba atšaldyti:</b>		
0707 00 05	– Agurkai .....	<sup>(5)</sup>	—
0707 00 90	– Dygliuotieji agurkai (kornišonai) .....	12,8	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki balandžio 14 d.: 9,6 MIN 1,1 €/100 kg/net,  
— nuo balandžio 15 d. iki lapkričio 30 d.: 13,6 MIN 1,6 €/100 kg/net,  
— nuo gruodžio 1 d. iki 31 d.: 9,6 MIN 1,1 €/100 kg/net.

<sup>(3)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.: 10,4 MIN 1,3 €/100 kg/br,  
— nuo balandžio 1 d. iki lapkričio 30 d.: 12 MIN 2 €/100 kg/br,  
— nuo gruodžio 1 d. iki 31 d.: 10,4 MIN 1,3 €/100 kg/br.

<sup>(4)</sup> — Nuo sausio 1 d. iki balandžio 30 d.: 13,6,  
— nuo gegužės 1 d. iki rugsėjo 30 d.: 10,4,  
— nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.: 13,6.

<sup>(5)</sup> Žr. 2 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0708</b>	<b>Ankštinės daržovės, gliaudytos arba negliaudytos, šviežios arba atšaldytos:</b>		
<b>0708 10 00</b>	– Žirniai ( <i>Pisum sativum</i> ) .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0708 20 00</b>	– Pupelės ( <i>Vigna spp., Phaseolus spp.</i> ) .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0708 90 00</b>	– Kitos ankštinės daržovės .....	11,2	—
<b>0709</b>	<b>Kitos daržovės, šviežios arba atšaldytos:</b>		
<b>0709 20 00</b>	– Smidrai .....	10,2	—
<b>0709 30 00</b>	– Baklažanai .....	12,8	—
<b>0709 40 00</b>	– Lapkotiniai salierai, išskyrus gumbinius salierus .....	12,8	—
	– Grybai ir trumai:		
<b>0709 51 00</b>	-- Pievagrybiai ( <i>Agaricus genties</i> ) .....	12,8	—
<b>0709 59</b>	-- Kiti:		
<b>0709 59 10</b>	---- Voveraitės .....	3,2	—
<b>0709 59 30</b>	---- Baravykai .....	5,6	—
<b>0709 59 50</b>	---- Trumai .....	6,4	—
<b>0709 59 90</b>	---- Kiti .....	6,4	—
<b>0709 60</b>	– <i>Capsicum genties</i> arba <i>Pimenta genties</i> vaisiai:		
<b>0709 60 10</b>	-- Saldžiosios paprikos .....	7,2 ( <sup>3</sup> )	—
	-- Kiti:		
<b>0709 60 91</b>	---- <i>Capsicum genties</i> , skirti kapsicino arba capsicum aliejingųjų dervų (oleorezinų) dažikliams gaminti ( <sup>4</sup> ) .....	Neapmuitinama	—
<b>0709 60 95</b>	---- Skirti pramoninei eterinių aliejų arba kvapiųjų dervų ekstraktų gamybai ( <sup>4</sup> ) .....	Neapmuitinama	—
<b>0709 60 99</b>	---- Kiti .....	6,4	—
<b>0709 70 00</b>	– Špinatai, špinokai ir daržinės balandūnės (gigantiškieji špinatai) .....	10,4	—
	– Kitos:		
<b>0709 91 00</b>	-- Artišokai .....	( <sup>5</sup> )	—
<b>0709 92</b>	-- Alyvuogės:		
<b>0709 92 10</b>	---- Neskirtos aliejaus gamybai ( <sup>4</sup> ) .....	4,5	—
<b>0709 92 90</b>	---- Kitos .....	13,1 €/100 kg/net	—
<b>0709 93</b>	-- Moliūgai ir aguročiai ( <i>Cucurbita spp.</i> ):		
<b>0709 93 10</b>	---- Cukinijos .....	( <sup>5</sup> )	—
<b>0709 93 90</b>	---- Kitos .....	12,8	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki gegužės 31 d.: 8,  
— nuo birželio 1 d. iki rugpjūčio 31 d.: 13,6,  
— nuo rugsėjo 1 d. iki gruodžio 31 d.: 8.

(<sup>2</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki birželio 30 d.: 10,4 MIN 1,6 €/100 kg/net,  
— nuo liepos 1 d. iki rugsėjo 30 d.: 13,6 MIN 1,6 €/100 kg/net,  
— nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.: 10,4 MIN 1,6 €/100 kg/net.

(<sup>3</sup>) PPO tarifinė kvota.

(<sup>4</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

(<sup>5</sup>) Žr. 2 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0709 99</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>0709 99 10</b>	--- Salotiniai augalai, išskyrus salotas ( <i>Lactuca sativa</i> ) ir trūkažolės ( <i>Cichorium</i> spp.) ..	10,4	—
<b>0709 99 20</b>	--- Lapiniai burokėliai ir dygieji artišokai .....	10,4	—
<b>0709 99 40</b>	--- Kaparėliai .....	5,6	—
<b>0709 99 50</b>	--- Pankoliai .....	8	—
<b>0709 99 60</b>	--- Cukriniai kukurūzai .....	9,4 €/100 kg/net	—
<b>0709 99 90</b>	--- Kitos .....	12,8	—
<b>0710</b>	<b>Daržovės (nevirtos arba virtos garuose ar vandenyje), užšaldytos:</b>		
<b>0710 10 00</b>	- <b>Bulvės</b> .....	14,4	—
	- <b>Ankštinės daržovės, gliaudytos arba negliaudytos:</b>		
<b>0710 21 00</b>	-- <b>Žirniai (<i>Pisum sativum</i>)</b> .....	14,4	—
<b>0710 22 00</b>	-- <b>Pupelės (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.)</b> .....	14,4	—
<b>0710 29 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	14,4	—
<b>0710 30 00</b>	- <b>Špinatai, špinokai ir daržinės balandūnės (gigantiškieji špinatai)</b> .....	14,4	—
<b>0710 40 00</b>	- <b>Cukriniai kukurūzai</b> .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0710 80</b>	- <b>Kitos daržovės:</b>		
<b>0710 80 10</b>	-- <b>Alyvuogės</b> .....	15,2	—
	-- <i>Capsicum</i> genties arba <i>Pimenta</i> genties vaisiai:		
<b>0710 80 51</b>	--- <b>Saldžiosios paprikos</b> .....	14,4	—
<b>0710 80 59</b>	--- <b>Kiti</b> .....	6,4	—
	-- <b>Grybai:</b>		
<b>0710 80 61</b>	--- <b>Pievagrybiai (<i>Agaricus</i> genties)</b> .....	14,4	—
<b>0710 80 69</b>	--- <b>Kiti</b> .....	14,4	—
<b>0710 80 70</b>	-- <b>Pomidorai</b> .....	14,4	—
<b>0710 80 80</b>	-- <b>Artišokai</b> .....	14,4	—
<b>0710 80 85</b>	-- <b>Smidrai</b> .....	14,4	—
<b>0710 80 95</b>	-- <b>Kitos</b> .....	14,4	—
<b>0710 90 00</b>	- <b>Daržovių mišiniai</b> .....	14,4	—
<b>0711</b>	<b>Konservuotos daržovės, netinkamos ilgai laikyti ir papildomai neapdo-rojus tiesiogiai vartoti maistui (pavyzdžiui, konservuotos dujiniu sie-ros dioksidu, sūrymu, sieros vandeniu arba kitais konservuojamais tir-palais):</b>		
<b>0711 20</b>	- <b>Alyvuogės:</b>		
<b>0711 20 10</b>	-- <b>Neskirtos aliejui gaminti <sup>(2)</sup></b> .....	6,4	—
<b>0711 20 90</b>	-- <b>Kitos</b> .....	13,1 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Specifinė dalis mokama už nusausintą neto masę (taikoma kaip autonominė priemonė).

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsni).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0711 40 00	– Agurkai ir dygliuotieji agurkai (kornišonai) .....	12	—
	– Grybai ir trumai:		
0711 51 00	-- Pievagrybiai ( <i>Agaricus genties</i> ) .....	9,6 + 191 €/100 kg/net eda <sup>(1)</sup>	kg/net eda
0711 59 00	-- Kiti .....	9,6	—
0711 90	– Kitos daržovės; daržovių mišiniai:		
	-- Daržovės:		
0711 90 10	--- <i>Capsicum genties</i> arba <i>Pimenta genties</i> vaisiai, išskyrus saldžiąsias paprikas .....	6,4	—
0711 90 30	--- Cukriniai kukurūzai .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0711 90 50	--- Svogūnai .....	7,2	—
0711 90 70	--- Kaparėliai .....	4,8	—
0711 90 80	--- Kiti .....	9,6	—
0711 90 90	-- Daržovių mišiniai .....	12	—
0712	<b>Džiovintos daržovės, sveikos, supjaustytos stambiais gabalais, griežinėliais, susmulkintos arba sumaltos į miltelius, bet toliau neapdorotos:</b>		
0712 20 00	– Svogūnai .....	12,8 <sup>(1)</sup>	—
	– Grybai, ausiagyrybiai ( <i>wood ears</i> ) ( <i>Auricularia spp.</i> ), žiūryčiai ( <i>jelly fungi</i> ) ( <i>Tremella spp.</i> ) ir trumai:		
0712 31 00	-- Pievagrybiai ( <i>Agaricus genties</i> ) .....	12,8	—
0712 32 00	-- Ausiagyrybiai ( <i>wood ears</i> ) ( <i>Auricularia spp.</i> ) .....	12,8	—
0712 33 00	-- Žiūryčiai ( <i>jelly fungi</i> ) ( <i>Tremella spp.</i> ) .....	12,8	—
0712 39 00	-- Kiti .....	12,8	—
0712 90	– Kitos daržovės; daržovių mišiniai:		
0712 90 05	-- Bulvės, supjaustytos stambiais gabalais ar griežinėliais arba nesupjaustytos, bet toliau neapdorotos .....	10,2	—
	-- Cukriniai kukurūzai ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ):		
0712 90 11	--- Sėjai skirti hibridai <sup>(3)</sup> .....	Neapmuitinama	—
0712 90 19	--- Kiti .....	9,4 €/100 kg/net	—
0712 90 30	-- Pomidorai .....	12,8	—
0712 90 50	-- Morkos .....	12,8	—
0712 90 90	-- Kitos .....	12,8	—
0713	<b>Džiovintos ankštinės daržovės, gliaudytos, su luobelėmis arba be luobelų, skaldytos arba neskaldytos:</b>		
0713 10	– Žirniai ( <i>Pisum sativum</i> ):		
0713 10 10	-- Skirti sėjai .....	Neapmuitinama	—
0713 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Specifinė dalis mokama už nusaustiną neto masę (taikoma kaip autonominė priemonė).

<sup>(3)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminarinių nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
0713 20 00	– Avinžirniai .....	Neapmuitinama	—
	– Pupelės ( <i>Vigna spp.</i> , <i>Phaseolus spp.</i> ):		
0713 31 00	-- <i>Vigna mungo</i> (L.) Hepper arba <i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek veislių pupuolės ..	Neapmuitinama	—
0713 32 00	-- Pupuolės (adzuki) ( <i>Phaseolus</i> arba <i>Vigna angularis</i> ) .....	Neapmuitinama	—
0713 33	-- Daržinės pupelės, įskaitant mažąsias baltąsias pupeles ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ):		
0713 33 10	--- Skirtos sėjai .....	Neapmuitinama	—
0713 33 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
0713 34 00	-- Dirvinės pupuolės ( <i>Vigna subterranea</i> arba <i>Voandzeia subterranea</i> ) .....	Neapmuitinama	—
0713 35 00	-- Kininės pupuolės ( <i>Vigna unguiculata</i> ) .....	Neapmuitinama	—
0713 39 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
0713 40 00	– Lęšiai .....	Neapmuitinama	—
0713 50 00	– Stambiasėklės pupos ( <i>Vicia faba</i> var. <i>major</i> ) ir smulkiasėklės pupos ( <i>Vicia faba</i> var. <i>equina</i> , <i>Vicia faba</i> var. <i>minor</i> ) .....	3,2	—
0713 60 00	– Kajanai ( <i>Cajanus cajan</i> ) .....	3,2	—
0713 90 00	– Kitos .....	3,2	—
0714	<b>Maniokai, marantos, salepai, topinambai, batatai ir panašūs šakniavaisiai ir gumbavaisiai, turintys daug krakmolo arba inulino, švieži, atšaldyti, užšaldyti arba džiovinti, supjaustyti griežinėliais arba nesupjaustyti, granuliuoti arba negranuliuoti; sago palmės šerdys:</b>		
0714 10 00	– Maniokai .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 20	– Batatai:		
0714 20 10	-- Švieži, sveiki, skirti vartoti žmonių maistui <sup>(2)</sup> .....	3,8 <sup>(3)</sup>	—
0714 20 90	-- Kiti .....	6,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 30 00	– Dioskorėjos ( <i>Dioscorea spp.</i> ) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 40 00	– Kolokazijos ( <i>Colocasia spp.</i> ) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 50 00	– Ksantosomos ( <i>Xanthosoma spp.</i> ) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 90	– Kiti:		
0714 90 20	-- Marantos, salepai ir panašūs šakniavaisiai ir gumbavaisiai, turintys daug krakmolo	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 90 90	-- Kiti .....	3,8 <sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Komisijos reglamentą (ES) Nr. 1085/2010 (OL L 310, 2010 11 26, p. 3)).

<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 3.

## 8 SKIRSNIS

## VALGOMIEJI VAISIAI IR RIEŠUTAI; CITRUSINIŲ VAISIŲ ARBA MELIONŲ ŽIEVELĖS IR LUOBOS

## Pastabos

1. Šiam skirsnui nepriskiriami nevalgomieji riešutai arba vaisiai.
2. Atšaldyti vaisiai ir riešutai turi būti priskiriami toms pačioms pozicijoms kaip ir atitinkami švieži vaisiai ir riešutai.
3. Šiam skirsnui priskiriami džiovinti vaisiai arba džiovinti riešutai gali būti iš dalies rehidratuoti arba apdoroti siekiant šių tikslų:
  - a) papildomai konservuoti arba stabilizuoti (pavyzdžiui, vidutinio intensyvumo šilumos poveikiu, aprūkimu siera, sorbo rūgšties arba kalio sorbato priedais);
  - b) pagerinti arba išlaikyti jų išvaizdą (pavyzdžiui, augalinio aliejaus priedais arba mažo gliukozės sirupo kiekio priedais),
 jeigu jie išlaiko džiovintų vaisių arba džiovintų riešutų charakteristikas.

## Papildomosios pastabos

1. Įvairių cukrų kiekis, išreikštas sacharozės kiekiu („cukraus kiekis“), šiam skirsnui priskiriamuose produktuose atitinka refraktometro rodmenis 20 °C temperatūroje, padaugintus iš koeficiento 0,95 (refraktometro naudojimo metodas aprašytas Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014 (1) priede).
2. Žodžių junginys „atogrąžų vaisiai“ 0811 90 11, 0811 90 31 ir 0811 90 85 subpozicijose įvardija gvajavas, mangus, mangostanines garcinijas, tikrąsias papajas, tamarindus, anakardžių obuolius, ličius, duonvaisius, sapodiles, pasifloras, karambolas ir kertuočius.
3. Žodžių junginys „atogrąžų riešutai“ 0811 90 11, 0811 90 31, 0811 90 85, 0812 90 70 ir 0813 50 31 subpozicijose įvardija kokosus, anakardžius, bertoletijas, arekų (arba betelio palmių) riešutus, kolamedžių riešutus ir makadamijas.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0801</b>	<b>Kokosai, bertoletijos ir anakardžiai, švieži arba džiovinti, su kevalais arba be kevalų, išgliaudyti arba neišgliaudyti:</b>		
	– Kokosai:		
<b>0801 11 00</b>	-- Išdžiovinti .....	Neapmuitinama	—
<b>0801 12 00</b>	-- Su vidiniu vaisiaus sluoksniu (endokarpine dalimi) .....	Neapmuitinama	—
<b>0801 19 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Bertoletijos:		
<b>0801 21 00</b>	-- Su kevalais .....	Neapmuitinama	—
<b>0801 22 00</b>	-- Be kevalų .....	Neapmuitinama	—
	– Anakardžiai:		
<b>0801 31 00</b>	-- Su kevalais .....	Neapmuitinama	—
<b>0801 32 00</b>	-- Be kevalų .....	Neapmuitinama	—

(1) 2014 m. rugsėjo 11 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 974/2014, kuriuo nustatomas refraktometrinis tirpių sausųjų medžiagų likučio vaisių ir daržovių produktuose nustatymo metodas, naudojamas jiems klasifikuoti Kombinuotojoje nomenklatūroje (OL L 274, 2014 9 16, p. 6).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0802</b>	<b>Kiti riešutai, švieži arba džiovinti, su kevalais arba be kevalų, išgliaudyti arba neišgliaudyti:</b>		
	– Migdolai:		
<b>0802 11</b>	– Su kevalais:		
<b>0802 11 10</b>	– Kartieji .....	Neapmuitinama	—
<b>0802 11 90</b>	– Kiti .....	5,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>0802 12</b>	– Be kevalų:		
<b>0802 12 10</b>	– Kartieji .....	Neapmuitinama	—
<b>0802 12 90</b>	– Kiti .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
	– Lazdynų ( <i>Corylus spp.</i> ) riešutai:		
<b>0802 21 00</b>	– Su kevalais .....	3,2	—
<b>0802 22 00</b>	– Be kevalų .....	3,2	—
	– Graikiniai riešutai:		
<b>0802 31 00</b>	– Su kevalais .....	4	—
<b>0802 32 00</b>	– Be kevalų .....	5,1	—
	– Kaštainiai ( <i>Castanea spp.</i> ):		
<b>0802 41 00</b>	– Su kevalais .....	5,6	—
<b>0802 42 00</b>	– Be kevalų .....	5,6	—
	– Pistacijos:		
<b>0802 51 00</b>	– Su kevalais .....	1,6	—
<b>0802 52 00</b>	– Be kevalų .....	1,6	—
	– Makadamijos:		
<b>0802 61 00</b>	– Su kevalais .....	2	—
<b>0802 62 00</b>	– Be kevalų .....	2	—
<b>0802 70 00</b>	– Kolamedžių riešutai ( <i>Cola spp.</i> ) .....	Neapmuitinama	—
<b>0802 80 00</b>	– Arekų riešutai .....	Neapmuitinama	—
<b>0802 90</b>	– Kiti:		
<b>0802 90 10</b>	– Karijos .....	Neapmuitinama	—
<b>0802 90 50</b>	– Pušų riešutai ( <i>Pinus spp.</i> ) .....	3,2 <sup>(2)</sup>	—
<b>0802 90 85</b>	– Kiti .....	3,2 <sup>(2)</sup>	—
<b>0803</b>	<b>Bananai, įskaitant tikruosius bananus (<i>plantains</i>), švieži arba džiovinti:</b>		
<b>0803 10</b>	– Tikrieji bananai ( <i>plantains</i> ):		
<b>0803 10 10</b>	– Švieži .....	16	—
<b>0803 10 90</b>	– Džiovinti .....	16	—
<b>0803 90</b>	– Kiti:		
<b>0803 90 10</b>	– Švieži .....	114 €/1 000 kg/net	—
<b>0803 90 90</b>	– Džiovinti .....	16	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 2.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0804</b>	<b>Datulės, figos, ananasai, avokadai, gvajavos, mangai ir mangostaninės garcinijos, švieži arba džiovinti:</b>		
<b>0804 10 00</b>	– <b>Datulės</b> .....	7,7	—
<b>0804 20</b>	– <b>Figos:</b>		
<b>0804 20 10</b>	– – Šviežios .....	5,6	—
<b>0804 20 90</b>	– – Džiovintos .....	8	—
<b>0804 30 00</b>	– <b>Ananasai</b> .....	5,8	—
<b>0804 40 00</b>	– <b>Avokadai</b> .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0804 50 00</b>	– <b>Gvajavos, mangai ir mangostaninės garcinijos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>0805</b>	<b>Citrusinių vaisiai, švieži arba džiovinti:</b>		
<b>0805 10</b>	– <b>Apelsinai:</b>		
	– – Tikrieji apelsinai, švieži:		
<b>0805 10 22</b>	– – – Keimariniai ( <i>Navel</i> ) apelsinai .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 10 24</b>	– – – Šviesieji apelsinai .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 10 28</b>	– – – Kiti .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 10 80</b>	– – – Kiti .....	( <sup>3</sup> )	—
	– <b>Mandarinai (įskaitant tikruosius mandarinus ir likerinius mandarinus); klementinai, vilkingai ir panašūs citrusinių hibridai:</b>		
<b>0805 21</b>	– – <b>Mandarinai (įskaitant tikruosius mandarinus ir likerinius mandarinus:</b>		
<b>0805 21 10</b>	– – – Likerinius mandarinus .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 21 90</b>	– – – Kiti .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 22 00</b>	– – <b>Klementinai</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 29 00</b>	– – <b>Kiti</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 40 00</b>	– <b>Greipfrutai, įskaitant didžiuosius greipfrutus</b> .....	( <sup>4</sup> )	—
<b>0805 50</b>	– <b>Tikrosios citrinos (<i>Citrus limon</i>, <i>Citrus limonum</i>) ir žaliosios citrinos bei persinės citrinos (<i>Citrus aurantifolia</i>, <i>Citrus latifolia</i>):</b>		
<b>0805 50 10</b>	– – Tikrosios citrinos ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0805 50 90</b>	– – Žaliosios citrinos ir persinės citrinos ( <i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i> ) .....	12,8	—
<b>0805 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	12,8	—
<b>0806</b>	<b>Vynuogės, šviežios arba džiovintos:</b>		
<b>0806 10</b>	– <b>Šviežios:</b>		
<b>0806 10 10</b>	– – Valgomųjų vynuogių veislės .....	( <sup>2</sup> )	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki gegužės 31 d.: 4,  
— nuo birželio 1 d. iki lapkričio 30 d.: 5,1,  
— nuo gruodžio 1 d. iki 31 d.: 4.

(<sup>2</sup>) Žr. 2 priedą.

(<sup>3</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.: 16,  
— nuo balandžio 1 d. iki spalio 15 d.: 12,  
— nuo spalio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 16.

(<sup>4</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki balandžio 30 d.: 1,5,  
— nuo gegužės 1 d. iki spalio 31 d.: 2,4,  
— nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.: 1,5.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0806 10 90</b>	-- Kitos .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0806 20</b>	- <b>Džiovintos:</b>		
<b>0806 20 10</b>	-- Razinos ( <i>currants</i> ) .....	2,4	—
<b>0806 20 30</b>	-- Razinos ( <i>sultanas</i> ) .....	2,4	—
<b>0806 20 90</b>	-- Kitos .....	2,4	—
<b>0807</b>	<b>Melionai (įskaitant arbūzus) ir tikrosios papajos, švieži:</b>		
	- <b>Melionai (įskaitant arbūzus):</b>		
<b>0807 11 00</b>	-- <b>Arbūzai</b> .....	8,8	—
<b>0807 19 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	8,8	—
<b>0807 20 00</b>	- <b>Tikrosios papajos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>0808</b>	<b>Obuoliai, kriaušės ir svarainiai, švieži:</b>		
	- <b>Obuoliai:</b>		
<b>0808 10 10</b>	-- Obuoliai, skirti sidrui gaminti, palaidi, nuo rugsėjo 16 d. iki gruodžio 15 d. ....	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
<b>0808 10 80</b>	-- <b>Kiti</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0808 30</b>	- <b>Kriaušės:</b>		
<b>0808 30 10</b>	-- Kriaušės, skirtos kriaušių sidrui gaminti ( <i>perry</i> ), palaidos, nuo rugpjūčio 1 d. iki gruodžio 31 d. ....	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
<b>0808 30 90</b>	-- <b>Kitos</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0808 40 00</b>	- <b>Svarainiai</b> .....	7,2	—
<b>0809</b>	<b>Abrikosai, vyšnios, persikai (įskaitant nektarinus), slyvos ir dygiųjų slyvų vaisiai, švieži:</b>		
	- <b>Abrikosai</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
	- <b>Vyšnios:</b>		
<b>0809 21 00</b>	-- <b>Rūgščiosios vyšnios (<i>Prunus cerasus</i>)</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0809 29 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0809 30</b>	- <b>Persikai, įskaitant nektarinus:</b>		
<b>0809 30 10</b>	-- <b>Nektarinai</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0809 30 90</b>	-- <b>Kiti</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0809 40</b>	- <b>Slyvos ir dygiųjų slyvų vaisiai:</b>		
<b>0809 40 05</b>	-- <b>Slyvos</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0809 40 90</b>	-- <b>Dygiųjų slyvų vaisiai</b> .....	12	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki liepos 14 d.: 14,4,  
— nuo liepos 15 d. iki spalio 31 d.: 17,6,  
— nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.: 14,4.

(<sup>2</sup>) Žr. 2 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0810</b>	<b>Kiti vaisiai, švieži:</b>		
<b>0810 10 00</b>	– Braškės ir žemuogės .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0810 20</b>	– Avietės, gervuogės, šilkmedžio vaisiai ir ilgavaisės gervuogės:		
<b>0810 20 10</b>	— Avietės .....	8,8	—
<b>0810 20 90</b>	— Kitos .....	9,6	—
<b>0810 30</b>	– Juodieji, baltieji arba raudonieji serbentai ir agrastai:		
<b>0810 30 10</b>	— Juodieji serbentai .....	8,8	—
<b>0810 30 30</b>	— Raudonieji serbentai .....	8,8	—
<b>0810 30 90</b>	— Kiti .....	9,6	—
<b>0810 40</b>	– Spanguolės, mėlynės ir kiti šilauogių ( <i>Vaccinium</i> ) genties augalų vaisiai:		
<b>0810 40 10</b>	— Bruknės, meškauogės ( <i>foxberries</i> ) arba kalninės spanguolės ( <i>Vaccinium vitis-idaea</i> rūšies augalų vaisiai) .....	Neapmuitinama	—
<b>0810 40 30</b>	— Mėlynės ( <i>Vaccinium myrtillus</i> rūšies) .....	3,2	—
<b>0810 40 50</b>	— Stambiauogių spanguolių ( <i>Vaccinium macrocarpon</i> rūšies) ir <i>Vaccinium corymbosum</i> rūšies augalų vaisiai .....	3,2	—
<b>0810 40 90</b>	— Kiti .....	9,6	—
<b>0810 50 00</b>	– Kiviai .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0810 60 00</b>	– Durijai .....	8,8	—
<b>0810 70 00</b>	– Persimonai .....	8,8	—
<b>0810 90</b>	– Kiti:		
<b>0810 90 20</b>	— Tamarindai, anakardžių obuoliai, ličiai, duonvaisiai, sapodilės, pasifloros, karambolos ir kertuočiai .....	Neapmuitinama	—
<b>0810 90 75</b>	— Kiti .....	8,8	—
<b>0811</b>	<b>Vaisiai ir riešutai, nevirti arba išvirti garuose ar vandenyje, užšaldyti, į kuriuos pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
<b>0811 10</b>	– Braškės ir žemuogės:		
	— Į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių:		
<b>0811 10 11</b>	--- Cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
<b>0811 10 19</b>	--- Kitos .....	20,8	—
<b>0811 10 90</b>	--- Kitos .....	14,4	—
<b>0811 20</b>	– Avietės, gervuogės, šilkmedžio vaisiai ir ilgavaisės gervuogės, juodieji, baltieji arba raudonieji serbentai ir agrastai:		
	— Į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių:		
<b>0811 20 11</b>	--- Cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
<b>0811 20 19</b>	--- Kiti .....	20,8	—

(<sup>1</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki balandžio 30 d.: 11,2,  
— nuo gegužės 1 d. iki liepos 31 d.: 12,8 MIN 2,4 €/100 kg/net,  
— nuo rugpjūčio 1 d. iki gruodžio 31 d.: 11,2.

(<sup>2</sup>) — Nuo sausio 1 d. iki gegužės 14 d.: 8,8,  
— nuo gegužės 15 d. iki lapkričio 15 d.: 8,  
— nuo lapkričio 16 d. iki gruodžio 31 d.: 8,8.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
<b>0811 20 31</b>	--- Avietės .....	14,4	—
<b>0811 20 39</b>	--- Juodieji serbentai .....	14,4	—
<b>0811 20 51</b>	--- Raudonieji serbentai .....	12	—
<b>0811 20 59</b>	--- Gervuogės ir šilkmedžio vaisiai .....	12	—
<b>0811 20 90</b>	--- Kiti .....	14,4	—
<b>0811 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
	-- Į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių:		
	--- Cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės:		
<b>0811 90 11</b>	---- Atogrąžų vaisiai ir atogrąžų riešutai .....	13 + 5,3 €/100 kg/net	—
<b>0811 90 19</b>	---- Kiti .....	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
	--- Kiti:		
<b>0811 90 31</b>	---- Atogrąžų vaisiai ir atogrąžų riešutai .....	13	—
<b>0811 90 39</b>	---- Kiti .....	20,8	—
	-- Kiti:		
<b>0811 90 50</b>	--- <i>Vaccinium myrtillus</i> rūšies augalų vaisiai .....	12	—
<b>0811 90 70</b>	--- <i>Vaccinium myrtilloides</i> ir <i>Vaccinium angustifolium</i> rūšių augalų vaisiai .....	3,2	—
	--- Vyšnios:		
<b>0811 90 75</b>	---- Vyšninės slyvos ( <i>Prunus cerasus</i> ) .....	14,4	—
<b>0811 90 80</b>	---- Kitos .....	14,4	—
<b>0811 90 85</b>	--- Atogrąžų vaisiai ir atogrąžų riešutai .....	9	—
<b>0811 90 95</b>	--- Kiti .....	14,4	—
<b>0812</b>	<b>Konservuoti vaisiai ir riešutai, netinkami ilgai laikyti ir papildomai neapdorojus tiesiogiai vartoti maistui (pavyzdžiui, konservuoti dujiniu sieros dioksidu, sūrymu, sieros vandeniu arba kitais konservuojamais tirpalais):</b>		
<b>0812 10 00</b>	- <b>Vyšnios</b> .....	8,8	—
<b>0812 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
<b>0812 90 25</b>	-- Abrikosai; apelsinai .....	12,8	—
<b>0812 90 30</b>	-- Tikrosios papajos .....	2,3	—
<b>0812 90 40</b>	-- Mėlynės ( <i>Vaccinium myrtillus</i> rūšies) .....	6,4	—
<b>0812 90 70</b>	-- Gvajavos, mangai, mangostaninės garcinijos, tamarindai, anakardžių obuoliai, ličiai, duonvaisiai, sapodilės, pasifloros, karambolos, kertuočiai ir atogrąžų riešutai	5,5	—
<b>0812 90 98</b>	-- Kiti .....	8,8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0813</b>	<b>Džiovinti vaisiai, išskyrus priskiriamus 0801–0806 pozicijoms; riešutų arba šiam skirsnii priskiriamų džiovintų vaisių mišiniai:</b>		
<b>0813 10 00</b>	– Abrikosai .....	5,6	—
<b>0813 20 00</b>	– Slyvos .....	9,6	—
<b>0813 30 00</b>	– Obuoliai .....	3,2	—
<b>0813 40</b>	– <b>Kiti vaisiai:</b>		
<b>0813 40 10</b>	--- Persikai, įskaitant nektarinus .....	5,6	—
<b>0813 40 30</b>	--- Kriaušės .....	6,4	—
<b>0813 40 50</b>	--- Tikrosios papajos .....	2	—
<b>0813 40 65</b>	--- Tamarindai, anakardžių obuoliai, ličiai, duonvaisiai, sapodilės, pasifloros, karambolos ir kertuočiai .....	Neapmutinama	—
<b>0813 40 95</b>	--- Kiti .....	2,4	—
<b>0813 50</b>	– <b>Šiam skirsnii priskiriamų riešutų arba džiovintų vaisių mišiniai:</b>		
	--- Džiovintų vaisių, išskyrus priskiriamus 0801–0806 pozicijoms, mišiniai:		
	---- Be slyvų:		
<b>0813 50 12</b>	----- Iš tikrųjų papajų, tamarindų, anakardžių obuolių, ličių, duonvaisių, sapodilių, pasiflorų, karambolų ir kertuočių .....	4	—
<b>0813 50 15</b>	----- Kiti .....	6,4	—
<b>0813 50 19</b>	--- Su slyvomis .....	9,6	—
	--- Mišiniai, sudaryti tik iš džiovintų riešutų, priskiriamų 0801 ir 0802 pozicijoms:		
<b>0813 50 31</b>	---- Atogrąžų riešutų .....	4	—
<b>0813 50 39</b>	---- Kiti .....	6,4	—
	--- Kiti mišiniai:		
<b>0813 50 91</b>	--- Be slyvų arba figų .....	8	—
<b>0813 50 99</b>	--- Kiti .....	9,6	—
<b>0814 00 00</b>	<b>Citrusinių vaisių žievelės arba melionų (įskaitant arbūzus) luobos, šviežios, užšaldytos, džiovintos arba konservuotos sūrymu, sieros vandeniu arba kitais konservuojamais tirpalais, bet netinkamos ilgai laikyti .....</b>	1,6	—

## 9 SKIRSNIS

## KAVA, ARBATA, MATĖ IR PRIESKONIAI

## Pastabos

1. Produktų, priskiriamų 0904–0910 pozicijoms, mišiniai turi būti klasifikuojami taip:

- a) mišiniai, sudaryti iš ne mažiau kaip dviejų produktų, priskiriamų tai pačiai pozicijai, turi būti priskiriami tai pozicijai;
- b) mišiniai, sudaryti iš ne mažiau kaip dviejų produktų, priskiriamų skirtingoms pozicijoms, turi būti priskiriami 0910 pozicijai.

Produktų, priskiriamų 0904–0910 pozicijoms (arba mišinių, anksčiau nurodytų a arba b punktuose), papildymas kitų medžiagų priedais nedaro įtakos jų klasifikavimui, jeigu gauti mišiniai išlaiko pagrindines prekių, priskiriamų šioms pozicijoms, savybes. Priešingu atveju tokie mišiniai šiam skirsniui nepriskiriami; šie produktai laikytini sumaišytais pagardais arba sumaišytais uždalais ir priskiriami 2103 pozicijai.

2. Šiam skirsniui nepriskiriami Kubebos (*Cubeb*) pipirai (*Piper cubeba*) arba kiti produktai, priskiriami 1211 pozicijai.

## Papildomoji pastaba

1. Mišiniams, nurodytiems 1 pastabos a punkte, taikoma muito norma, atitinkanti komponentą, kuriam nustatyta didžiausia muito norma.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0901</b>	<b>Kava, skrudinta arba neskrudinta, be kofeino arba su kofeinu; kavos išaižos ir luobelės; kavos pakaitalai, turintys bet kokį kiekį kavos:</b>		
	– Neskrudinta kava:		
<b>0901 11 00</b>	-- Su kofeinu .....	Neapmuitinama	—
<b>0901 12 00</b>	-- Be kofeino .....	8,3	—
	– Skrudinta kava:		
<b>0901 21 00</b>	-- Su kofeinu .....	7,5	—
<b>0901 22 00</b>	-- Be kofeino .....	9	—
<b>0901 90</b>	– Kita:		
<b>0901 90 10</b>	-- Kavos išaižos ir luobelės .....	Neapmuitinama	—
<b>0901 90 90</b>	-- Kavos pakaitalai, turintys kavos .....	11,5	—
<b>0902</b>	<b>Arbata, aromatinta arba nearomatinta:</b>		
<b>0902 10 00</b>	– Žalioji arbata (nefermentuota), tiesiogiai fasuota į pakus, kuriuose jos kiekis ne didesnis kaip 3 kg .....	3,2	—
<b>0902 20 00</b>	– Kita žalioji arbata (nefermentuota) .....	Neapmuitinama	—
<b>0902 30 00</b>	– Juodoji arbata (fermentuota) ir iš dalies fermentuota arbata, tiesiogiai fasuota į pakus, kuriuose jos kiekis ne didesnis kaip 3 kg .....	Neapmuitinama	—
<b>0902 40 00</b>	– Kita juodoji arbata (fermentuota) ir kita iš dalies fermentuota arbata .....	Neapmuitinama	—
<b>0903 00 00</b>	<b>Matė .....</b>	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>0904</b>	<b>Pipirai (<i>Piper genties</i>); džiovinti arba grūsti ar malti <i>Capsicum genties</i> arba <i>Pimenta genties</i> vaisiai:</b>		
	– Pipirai:		
<b>0904 11 00</b>	-- Negrūsti ir nemalti .....	Neapmuitinama	—
<b>0904 12 00</b>	-- Grūsti arba malti .....	4	—
	– <i>Capsicum genties</i> arba <i>Pimenta genties</i> vaisiai:		
<b>0904 21</b>	-- Džiovinti, negrūsti ir nemalti:		
<b>0904 21 10</b>	--- Saldžiosios paprikos ( <i>Capsicum annuum</i> ) .....	9,6	—
<b>0904 21 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>0904 22 00</b>	-- Grūsti arba malti .....	5	—
<b>0905</b>	<b>Vanilė:</b>		
<b>0905 10 00</b>	– Negrūsta ir nemalta .....	6	—
<b>0905 20 00</b>	– Grūsta arba malta .....	6	—
<b>0906</b>	<b>Cinamonas ir cinamonų žiedai:</b>		
	– Negrūsti ir nemalti:		
<b>0906 11 00</b>	-- Cinamonas ( <i>Cinnamomum zeylanicum Blume</i> ) .....	Neapmuitinama	—
<b>0906 19 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>0906 20 00</b>	– Grūsti arba malti .....	Neapmuitinama	—
<b>0907</b>	<b>Gvazdikėliai (sveiki vaisiai, žiedai ir žiedkočiai):</b>		
<b>0907 10 00</b>	– Negrūsti ir nemalti .....	8	—
<b>0907 20 00</b>	– Grūsti arba malti .....	8	—
<b>0908</b>	<b>Muskatai, macis (<i>mace</i>) ir kardamonas:</b>		
	– Muskatai:		
<b>0908 11 00</b>	-- Negrūsti ir nemalti .....	Neapmuitinama	—
<b>0908 12 00</b>	-- Grūsti arba malti .....	Neapmuitinama	—
	– Macis ( <i>mace</i> ):		
<b>0908 21 00</b>	-- Negrūstas ir nemaltas .....	Neapmuitinama	—
<b>0908 22 00</b>	-- Grūstas arba maltas .....	Neapmuitinama	—
	– Kardamonas:		
<b>0908 31 00</b>	-- Negrūstas ir nemaltas .....	Neapmuitinama	—
<b>0908 32 00</b>	-- Grūstas arba maltas .....	Neapmuitinama	—
<b>0909</b>	<b>Anyžinių ošiažolių, žvaigždanyžių, pankolių, kalendrų, kmytinių kuminų arba paprastųjų kmytų sėklos; kadagių uogos:</b>		
	– Kalendrų sėklos:		
<b>0909 21 00</b>	-- Negrūstos ir nemaltos .....	Neapmuitinama	—
<b>0909 22 00</b>	-- Grūstos arba maltos .....	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Kmytinių kuminų sėklos:</b>		
0909 31 00	-- Negrūstos ir nemaltos .....	Neapmuitinama	—
0909 32 00	-- Grūstos arba maltos .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Anyžinių ožiažolių, žvaigždanyžių, paprastųjų kmytų arba pankolių sėklos; kadagių uogos:</b>		
0909 61 00	-- Negrūstos ir nemaltos .....	Neapmuitinama	—
0909 62 00	-- Grūstos arba maltos .....	Neapmuitinama	—
0910	<b>Imbieras, šafranas, ciberžolė, čiobreliai, lauro lapai, karis ir kiti prieskoniai:</b>		
	– <b>Imbieras:</b>		
0910 11 00	-- Negrūstas ir nemaltas .....	Neapmuitinama	—
0910 12 00	-- Grūstas arba maltas .....	Neapmuitinama	—
0910 20	– <b>Šafranas:</b>		
0910 20 10	-- Negrūstas ir nemaltas .....	Neapmuitinama	—
0910 20 90	-- Grūstas arba maltas .....	8,5	—
0910 30 00	– <b>Ciberžolė</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti prieskoniai:</b>		
0910 91	-- <b>Mišiniai, nurodyti šio skirsnio 1 pastabos b punkte:</b>		
0910 91 05	--- Karis .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
0910 91 10	---- Negrūsti ir nemalti .....	Neapmuitinama	—
0910 91 90	---- Grūsti arba malti .....	12,5	—
0910 99	-- <b>Kiti:</b>		
0910 99 10	--- Ožragių ( <i>Trigonella</i> ) sėklos .....	Neapmuitinama	—
	--- Čiobreliai:		
	---- Negrūsti ir nemalti:		
0910 99 31	----- Paprastieji čiobreliai ( <i>Thymus serpyllum</i> L.) .....	Neapmuitinama	—
0910 99 33	----- Kiti .....	7	—
0910 99 39	---- Grūsti arba malti .....	8,5	—
0910 99 50	--- Lauro lapai .....	7	—
	--- Kiti:		
0910 99 91	---- Negrūsti ir nemalti .....	Neapmuitinama	—
0910 99 99	---- Grūsti arba malti .....	12,5	—

## 10 SKIRSNIS

## JAVAI

## Pastabos

1. A) Produktai, nurodyti šio skirsnio pozicijose, turi būti priskiriami šioms pozicijoms tik jeigu jie pateikiami grūdų pavidalu, įskaitant varpas, burbuoles ir augalų stiebus su grūdais.
  - B) Šiam skirsnui nepriskiriami lukštenti arba kitu būdu apdoroti grūdai. Tačiau 1006 pozicijai priskiriami lukštenti, nulukštenti, poliruoti, glazūruoti, plikyti arba smulkinti ryžiai.
2. 1005 pozicijai nepriskiriami cukriniai kukurūzai (7 skirsnis).

## Subpozicijos pastaba

1. Sąvoka „kietieji kviečiai“ įvardija *Triticum durum* rūšies kviečius ir hibridus, gautus *Triticum durum* tarprūšinio kryžminimo būdu, turinčius tokį patį chromosomų skaičių (28) kaip ir ši rūšis.

## Papildomosios pastabos

1. Toliau pateiktos sąvokos apibrėžiamos taip:
  - a) „trumpagrūdžiai ryžiai“ (1006 10 30, 1006 20 11, 1006 20 92, 1006 30 21, 1006 30 42, 1006 30 61 ir 1006 30 92 subpozicijos): ryžiai, kurių grūdai neilgesni kaip 5,2 mm, o ilgio ir pločio santykis mažesnis kaip 2;
  - b) „vidutinių grūdų ryžiai“ (1006 10 50, 1006 20 13, 1006 20 94, 1006 30 23, 1006 30 44, 1006 30 63 ir 1006 30 94 subpozicijos): ryžiai, kurių grūdai ilgesni, kaip 5,2 mm, bet ne ilgesni kaip 6,0 mm, o jų ilgio ir pločio santykis mažesnis kaip 3;
  - c) „ilgagrūdžiai ryžiai“ (1006 10 71, 1006 10 79, 1006 20 15, 1006 20 17, 1006 20 96, 1006 20 98, 1006 30 25, 1006 30 27, 1006 30 46, 1006 30 48, 1006 30 65, 1006 30 67, 1006 30 96 ir 1006 30 98 subpozicijos): ryžiai, kurių grūdai ilgesni kaip 6,0 mm;
  - d) „ryžiai su luobelėmis (žaliaviniai (paddy))“ (1006 10 30, 1006 10 50, 1006 10 71 ir 1006 10 79 subpozicijos): ryžiai, kurie, juos iškūlus, tebeturi luobelę;
  - e) „lukštenti ryžiai“ (1006 20 11, 1006 20 13, 1006 20 15, 1006 20 17, 1006 20 92, 1006 20 94, 1006 20 96 ir 1006 20 98 subpozicijos): ryžiai, nuo kurių pašalinta tikta luobelė. Šį apibrėžimą atitinkančių ryžių pavyzdžiai turi šiuos prekinius pavadinimus: „rudieji ryžiai“, „krovininiai ryžiai“, „loonzain“ ir „riso sbramoto“;
  - f) „iš dalies nulukštenti ryžiai“ (1006 30 21, 1006 30 23, 1006 30 25, 1006 30 27, 1006 30 42, 1006 30 44, 1006 30 46 ir 1006 30 48 subpozicijos): ryžiai, nuo kurių pašalinta luobelė, dalis gemalo, dalis arba visi išoriniai apyvaisio (perikarpio) sluoksniai, bet palikti vidiniai apyvaisio sluoksniai;
  - g) „visiškai nulukštenti ryžiai“ (1006 30 61, 1006 30 63, 1006 30 65, 1006 30 67, 1006 30 92, 1006 30 94, 1006 30 96 ir 1006 30 98 subpozicijos): ryžiai, nuo kurių pašalinta luobelė, išoriniai ir vidiniai apyvaisio (perikarpio) sluoksniai, taip pat, ilgagrūdžių ir vidutinių grūdų ryžių atveju, visas gemalas arba, trumpagrūdžių ryžių atveju, bent gemalo dalis. Išilginiai balti grioveliai gali likti ne daugiau kaip 10 % grūdų;
  - h) smulkinti ryžiai (1006 40 subpozicija): grūdų gabaliukai, kurių ilgis ne didesnis kaip trys ketvirčiai sveikų grūdų vidutinio ilgio.
2. Šiam skirsnui priskiriamiems mišiniams taikomos tokios maitos normos:
  - a) mišiniams, kuriuose vienas iš komponentų sudaro ne mažiau nei 90 % mišinio masės, taikoma maitos norma, atitinkanti šį komponentą;
  - b) kitiems mišiniams taikoma maitos norma, atitinkanti komponentą, kuriam nustatyta didžiausia importo maitos norma.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1001</b>	<b>Kviečiai ir meslinas (kviečių bei rugių mišinys):</b>		
	– Kietieji kviečiai:		
<b>1001 11 00</b>	-- Sėkla .....	148 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1001 19 00</b>	-- Kiti .....	148 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	– Kiti:		
<b>1001 91</b>	-- Sėkla:		
<b>1001 91 10</b>	--- Kviečiai spelta <sup>(3)</sup> .....	12,8	—
<b>1001 91 20</b>	--- Paprastųjų kviečių ir meslino (kviečių bei rugių mišinio) .....	95 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1001 91 90</b>	--- Kiti .....	95 €/t	—
<b>1001 99 00</b>	-- Kiti .....	95 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1002</b>	<b>Rugiai:</b>		
<b>1002 10 00</b>	– Sėkla .....	93 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1002 90 00</b>	– Kiti .....	93 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1003</b>	<b>Miežiai:</b>		
<b>1003 10 00</b>	– Sėkla .....	93 €/t <sup>(2)</sup>	—
<b>1003 90 00</b>	– Kiti .....	93 €/t <sup>(2)</sup>	—
<b>1004</b>	<b>Avižos:</b>		
<b>1004 10 00</b>	– Sėkla .....	89 €/t	—
<b>1004 90 00</b>	– Kiti .....	89 €/t	—
<b>1005</b>	<b>Kukurūzai:</b>		
<b>1005 10</b>	– Sėkla:		
	-- Hibridai <sup>(3)</sup> :		
<b>1005 10 13</b>	--- Tris kartus kryžminti hibridai .....	Neapmuitinama	—
<b>1005 10 15</b>	--- Paprastieji hibridai .....	Neapmuitinama	—
<b>1005 10 18</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>1005 10 90</b>	-- Kiti .....	94 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1005 90 00</b>	– Kiti .....	94 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1006</b>	<b>Ryžiai:</b>		
<b>1006 10</b>	– Ryžiai su luobelėmis (žaliaviniai ( <i>paddy</i> ) arba neapdoroti):		
<b>1006 10 10</b>	-- Skirti sėjai <sup>(3)</sup> .....	7,7	—
	-- Kiti:		
<b>1006 10 30</b>	--- Trumpagrūdžiai .....	211 €/t <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Grūdams, išvardytiems pozicijose:

- ex 1001 kviečiai,
- 1002 rugiai,
- ex 1005 kukurūzai, išskyrus hibridines sėklas, ir
- ex 1007 sorgas, išskyrus sėjai skirtus hibridus,

Europos Sąjungą imasi taip ir tokiu lygiu taikyti muitą, kad apmokestinama importo kaina šioms grūdams nebūtų didesnė už galiojančią intervencinę kainą (arba, pasikeitus dabartinei sistemai, galiojančią remiamą kainą), padidintą 55 %.

Taikomas muitas jokiū būdu neturi būti didesnis už muitą, nurodytą 3 skiltyje.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(3)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muitų norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1006 10 50	--- Vidutinių grūdų ryžiai .....	211 €/t <sup>(1)</sup>	—
	--- Ilgagrūdžiai:		
1006 10 71	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	211 €/t <sup>(1)</sup>	—
1006 10 79	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 .....	211 €/t <sup>(1)</sup>	—
1006 20	<b>- Lukštenti (rudieji) ryžiai:</b>		
	-- Plikyti:		
1006 20 11	--- Trumpagrūdžiai .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 13	--- Vidutinių grūdų ryžiai .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- Ilgagrūdžiai:		
1006 20 15	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 17	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 <sup>(3)</sup> .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	-- Kiti:		
1006 20 92	--- Trumpagrūdžiai .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 94	--- Vidutinių grūdų ryžiai .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- Ilgagrūdžiai:		
1006 20 96	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 98	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 <sup>(3)</sup> .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30	<b>- Iš dalies arba visiškai nulukštenti ryžiai, poliruoti arba nepoliruoti, glazūruoti arba neglazūruoti:</b>		
	-- Iš dalies nulukštenti ryžiai:		
	--- Plikyti:		
1006 30 21	---- Trumpagrūdžiai .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30 23	---- Vidutinių grūdų ryžiai .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	---- Ilgagrūdžiai:		
1006 30 25	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1006 30 27	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 <sup>(3)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	--- Kiti:		
1006 30 42	---- Trumpagrūdžiai .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1006 30 44	---- Vidutinių grūdų ryžiai .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	---- Ilgagrūdžiai:		
1006 30 46	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1006 30 48	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 <sup>(3)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	-- Visiškai nulukštenti ryžiai:		
	--- Plikyti:		
1006 30 61	---- Trumpagrūdžiai .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Lukštentams ryžiams, priskiriamiems 1006 20 11–1006 20 98 subpozicijoms, taikomo importo muitų norma gali būti sumažinta laikantis atitinkamose Sąjungos nuostatose nustatytų sąlygų.

Iš dalies arba visiškai nulukštentams ryžiams, priskiriamiems 1006 30 21–1006 30 98 subpozicijoms, taikomo importo muitų norma gali būti sumažinta laikantis atitinkamose Sąjungos nuostatose nustatytų sąlygų.

<sup>(3)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1006 30 63	----- Vidutinių grūdų ryžiai .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	----- Ilgagrūdžiai:		
1006 30 65	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30 67	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 <sup>(3)</sup> .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
1006 30 92	----- Trumpagrūdžiai .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30 94	----- Vidutinių grūdų ryžiai .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	----- Ilgagrūdžiai:		
1006 30 96	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 2, bet mažesnis kaip 3 .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30 98	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 <sup>(3)</sup> .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 40 00	– <b>Smulkinti ryžiai</b> .....	128 €/t <sup>(2)</sup>	—
1007	<b>Grūdinis sorgas:</b>		
1007 10	– <b>Sėkla:</b>		
1007 10 10	-- Hibridai <sup>(4)</sup> .....	6,4	—
1007 10 90	-- Kiti .....	94 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(5)</sup>	—
1007 90 00	– <b>Kiti</b> .....	94 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(5)</sup>	—
1008	<b>Grikiiai, soros ir kanarėlių lesalas (strypanio sėklos); kiti javai:</b>		
1008 10 00	– <b>Grikiiai</b> .....	37 €/t	—
	– <b>Soros:</b>		
1008 21 00	-- <b>Sėkla</b> .....	56 €/t <sup>(2)</sup>	—
1008 29 00	-- <b>Kiti</b> .....	56 €/t <sup>(2)</sup>	—
1008 30 00	– <b>Kanarėlių lesalas (strypanio sėklos)</b> .....	Neapmuitinama	—
1008 40 00	– <b>Pirštuotės (<i>Digitaria spp.</i>)</b> .....	37 €/t	—
1008 50 00	– <b>Bolivinės balandos (<i>Chenopodium quinoa</i>)</b> .....	37 €/t	—
1008 60 00	– <b>Kvietrugiai (<i>Triticale</i>)</b> .....	93 €/t	—
1008 90 00	– <b>Kiti javai</b> .....	37 €/t	—

<sup>(1)</sup> Lukštentams ryžiams, priskiriamiems 1006 20 11–1006 20 98 subpozicijoms, taikomo importo maito norma gali būti sumažinta laikantis atitinkamose Sąjungos nuostatose nustatytų sąlygų.

Iš dalies arba visiškai nulukštentams ryžiams, priskiriamiems 1006 30 21–1006 30 98 subpozicijoms, taikomo importo maito norma gali būti sumažinta laikantis atitinkamose Sąjungos nuostatose nustatytų sąlygų.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(3)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

<sup>(4)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminarinių nuostatų II skyriaus F poskyryje.

<sup>(5)</sup> Grūdams, išvardytiems pozicijose:

- ex 1001 kviečiai,
- 1002 rugiai,
- ex 1005 kukurūzai, išskyrus hibridines sėklas, ir
- ex 1007 sorgas, išskyrus sėjai skirtus hibridus,

Europos Sąjungą imasi taip ir tokiu lygiu taikyti maitą, kad apmokestinama importo kaina šioms grūdams nebūtų didesnė už galiojančią intervencinę kainą (arba, pasikeitus dabartinei sistemai, galiojančią remiamą kainą), padidintą 55 %.

Taikomas maitas jokiū būdu neturi būti didesnis už maitą, nurodytą 3 skiltyje.

## 11 SKIRSNIS

## MALYBOS PRODUKCIJA; SALKLAS; KRAKMOLAS; INULINAS; KVIEČIŲ GLITIMAS

## Pastabos

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
- skrudintas salklas, fasuotas kaip kavos pakaitalai (0901 arba 2101 pozicija);
  - vartojimui paruošti miltai, kruopos, rupiniai arba krakmolai, priskiriami 1901 pozicijai;
  - kukurūzų dribsniai arba kiti produktai, priskiriami 1904 pozicijai;
  - daržovės, paruoštos vartoti arba konservuotos, priskiriamos 2001, 2004 arba 2005 pozicijai;
  - farmacijos produktai (30 skirsnis); arba
  - krakmolai, naudojami kaip parfumerijos, kosmetikos arba tualetiniai preparatai (33 skirsnis).
2. A) Šiam skirsnui priskiriami toliau pateiktoje lentelėje išvardytų javų malybos produktai, jeigu, nustatant pagal sausojo produkto masę, jie turi:
- krakmolo kiekį (nustatomą taikant modifikuotą poliarimetrinį Ewerso metodą), didesnį už nurodytą 2 skiltyje; ir
  - pelenų kiekį (pašalinus bet kuriuos mineralinius priedus), ne didesnį už nurodytą 3 skiltyje.
- Produktai, neatitinkantys anksčiau išdėstytų sąlygų, priskiriami 2302 pozicijai. Tačiau javų gemalai, sveiki, traiškyti, drožti dribsniais arba malti, visuomet priskiriami 1104 pozicijai.
- B) Produktai, priskiriami šiam skirsnui pagal pirmiau išdėstytas nuostatas, priskiriami 1101 arba 1102 pozicijai, jeigu, sijojant pro metalinės vielos audinio sietą, kurio akučių dydis nurodytas 4 ir 5 lentelės skiltyse, procentinė išsijojimo masė ne mažesnė, negu nurodyta atitinkamam javui.

Produktai, neatitinkantys šios sąlygos, priskiriami 1103 arba 1104 pozicijai.

Javai	Krakmolo kiekis	Pelenų kiekis	Išsijojimas (%) pro sietą, kurio akučių dydis	
			315 mikrometrų (mikronų)	500 mikrometrų (mikronų)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kviečiai ir rugiai	45 %	2,5 %	80 %	—
Miežiai	45 %	3 %	80 %	—
Avižos	45 %	5 %	80 %	—
Kukurūzai ir grūdinis sorgas	45 %	2 %	—	90 %
Ryžiai	45 %	1,6 %	80 %	—
Grikiiai	45 %	4 %	80 %	—
Kiti javai	45 %	2 %	50 %	—

3. 1103 pozicijoje sąvokos „kruopos“ ir „rupiniai“ įvardija produktus, gautus smulkinant javų grūdus, iš kurių:
- kukurūzų produktų atveju ne mažiau kaip 95 % masės išsisijoja pro metalinės vielos audinio sietą, kurio akučių dydis – 2 mm;
  - kitų grūdų produktų atveju ne mažiau kaip 95 % masės išsisijoja pro metalinės vielos audinio sietą, kurio akučių dydis – 1,25 mm.

### Papildomosios pastabos

1. Šiam skirsniiui priskiriamiems mišiniams taikomos tokios muito normos:

- mišiniams, kuriuose vienas iš komponentų sudaro ne mažiau nei 90 % masės, taikoma muito norma, nustatyta šiam komponentui;
  - kitiems mišiniams taikoma muito norma, atitinkanti komponentą, kuriam nustatyta didžiausia importo muito norma.
2. 1106 pozicijoje sąvokos „miltai“, „rupiniai“ ir „milteliai“ įvardija produktus (išskyrus susmulkintus (shredded) ir išdžiovintus kokosus), gautus malant arba kuriuo nors kitu smulkinimo būdu apdorojant 0713 pozicijai priskiriamas džiovintas ankštines daržoves, 0714 pozicijai priskiriamas sago palmės šerdis, šakniavaisius arba gumbavaisius arba 8 skirsniiui priskiriamus produktus, iš kurių:
- džiovintų ankštinių daržovių, sago palmės šerdzių, šakniavaisių, gumbavaisių ir 8 skirsniiui priskiriamų produktų atveju (išskyrus 0801 ir 0802 pozicijoms priskiriamus riešutus) ne mažiau kaip 95 % masės išsisijoja pro metalinės vielos audinio sietą, kurio akučių dydis – 2 mm;
  - 0801 ir 0802 pozicijoms priskiriamų riešutų atveju ne mažiau kaip 50 % masės išsisijoja pro metalinės vielos audinio sietą, kurio akučių dydis – 2,5 mm.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1101 00</b>	<b>Kvietiniai arba meslininiai (kviečių ir rugių mišinio) miltai:</b>		
	– Kvietiniai miltai:		
<b>1101 00 11</b>	-- Iš kietųjų kviečių .....	172 €/t	—
<b>1101 00 15</b>	-- Iš paprastųjų kviečių ir kviečių spelta .....	172 €/t	—
<b>1101 00 90</b>	– Meslininiai (kviečių ir rugių mišinio) miltai .....	172 €/t	—
<b>1102</b>	<b>Kitų javų, išskyrus kviečius ir mesliną (kviečių ir rugių mišinį), miltai:</b>		
<b>1102 20</b>	– <b>Kukurūziniai miltai:</b>		
<b>1102 20 10</b>	-- Kurių riebalų kiekis ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	173 €/t	—
<b>1102 20 90</b>	-- Kiti .....	98 €/t	—
<b>1102 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>1102 90 10</b>	-- Miežiniai miltai .....	171 €/t	—
<b>1102 90 30</b>	-- Avižiniai miltai .....	164 €/t	—
<b>1102 90 50</b>	-- Ryžiniai miltai .....	138 €/t	—
<b>1102 90 70</b>	-- Ruginiai miltai .....	168 €/t	—
<b>1102 90 90</b>	-- Kiti .....	98 €/t	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1103</b>	<b>Javų kruopos, rupiniai ir granulės:</b>		
	– <b>Kruopos ir rupiniai:</b>		
<b>1103 11</b>	-- <b>Kviečių:</b>		
<b>1103 11 10</b>	---- Kietųjų kviečių .....	267 €/t	—
<b>1103 11 90</b>	---- Paprastųjų kviečių ir kviečių spelta .....	186 €/t	—
<b>1103 13</b>	-- <b>Kukurūzų:</b>		
<b>1103 13 10</b>	---- Kurių riebalų kiekis ne didesnis kaip 1,5 % masės .....	173 €/t	—
<b>1103 13 90</b>	---- Kiti .....	98 €/t	—
<b>1103 19</b>	-- <b>Kitų javų:</b>		
<b>1103 19 20</b>	---- Rugių arba miežių .....	171 €/t	—
<b>1103 19 40</b>	---- Avižų .....	164 €/t	—
<b>1103 19 50</b>	---- Ryžių .....	138 €/t	—
<b>1103 19 90</b>	---- Kiti .....	98 €/t	—
<b>1103 20</b>	– <b>Granulės:</b>		
<b>1103 20 25</b>	-- Rugių arba miežių .....	171 €/t	—
<b>1103 20 30</b>	-- Avižų .....	164 €/t	—
<b>1103 20 40</b>	-- Kukurūzų .....	173 €/t	—
<b>1103 20 50</b>	-- Ryžių .....	138 €/t	—
<b>1103 20 60</b>	-- Kviečių .....	175 €/t	—
<b>1103 20 90</b>	-- Kitos .....	98 €/t	—
<b>1104</b>	<b>Javų grūdai, apdirbti kitais būdais (pavyzdžiui, lukštenti, traiškyti, perdirbti į dribsnius, gludinti, skaldyti arba smulkinti), išskyrus ryžius, priskiriamus 1006 pozicijai; javų gemalai, sveiki, traiškyti, perdirbti į dribsnius arba malti:</b>		
	– <b>Grūdai, traiškyti arba perdirbti į dribsnius:</b>		
<b>1104 12</b>	-- <b>Avižų:</b>		
<b>1104 12 10</b>	---- Traiškyti .....	93 €/t	—
<b>1104 12 90</b>	---- Perdirbti į dribsnius .....	182 €/t	—
<b>1104 19</b>	-- <b>Kitų javų:</b>		
<b>1104 19 10</b>	---- Kviečių .....	175 €/t	—
<b>1104 19 30</b>	---- Rugių .....	171 €/t	—
<b>1104 19 50</b>	---- Kukurūzų .....	173 €/t	—
	---- <b>Miežių:</b>		
<b>1104 19 61</b>	----- Traiškyti .....	97 €/t	—
<b>1104 19 69</b>	----- Perdirbti į dribsnius .....	189 €/t	—
	---- <b>Kiti:</b>		
<b>1104 19 91</b>	----- Perdirbti į dribsnius ryžiai .....	234 €/t	—
<b>1104 19 99</b>	----- Kiti .....	173 €/t	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Grūdai, apdirbti kitais būdais (pavyzdžiui, lukštenti, gludinti, skaldyti arba smulkinti):</b>		
<b>1104 22</b>	– <b>Avižų:</b>		
<b>1104 22 40</b>	– Lukštenti (pašalinta grūdo luobelė), skaldyti arba neskaldyti, smulkinti arba nesmulkinti .....	162 €/t	—
<b>1104 22 50</b>	– Gludinti .....	145 €/t	—
<b>1104 22 95</b>	– Kiti .....	93 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1104 23</b>	– <b>Kukurūzų:</b>		
<b>1104 23 40</b>	– Lukštenti (pašalinta grūdo luobelė), skaldyti arba neskaldyti, smulkinti arba nesmulkinti; gludinti .....	152 €/t	—
<b>1104 23 98</b>	– Kiti .....	98 €/t	—
<b>1104 29</b>	– <b>Kitų javų:</b>		
	– Miežių:		
<b>1104 29 04</b>	– Lukštenti (pašalinta grūdo luobelė), skaldyti arba neskaldyti, smulkinti arba nesmulkinti .....	150 €/t	—
<b>1104 29 05</b>	– Gludinti .....	236 €/t	—
<b>1104 29 08</b>	– Kiti .....	97 €/t	—
	– Kiti:		
<b>1104 29 17</b>	– Lukštenti (pašalinta grūdo luobelė), skaldyti arba neskaldyti, smulkinti arba nesmulkinti .....	129 €/t	—
<b>1104 29 30</b>	– Gludinti .....	154 €/t	—
	– Apdirbti tiksliai smulkinant:		
<b>1104 29 51</b>	– Kviečių .....	99 €/t	—
<b>1104 29 55</b>	– Ruginių .....	97 €/t	—
<b>1104 29 59</b>	– Kiti .....	98 €/t	—
	– Kiti:		
<b>1104 29 81</b>	– Kviečių .....	99 €/t	—
<b>1104 29 85</b>	– Ruginių .....	97 €/t	—
<b>1104 29 89</b>	– Kiti .....	98 €/t	—
<b>1104 30</b>	– <b>Javų gemalai, sveiki, traiškyti, perdirbti į dribsnius arba malti:</b>		
<b>1104 30 10</b>	– Kviečių .....	76 €/t	—
<b>1104 30 90</b>	– Kitų javų .....	75 €/t	—
<b>1105</b>	<b>Bulvių miltai, rupiniai, milteliai, dribsniai ir granulės:</b>		
<b>1105 10 00</b>	– Miltai, rupiniai ir milteliai .....	12,2	—
<b>1105 20 00</b>	– Dribsniai ir granulės .....	12,2	—
<b>1106</b>	<b>Džiovintų ankštinių daržovių, priskiriamų 0713 pozicijai, sago palmių šerdžių arba šakniavaisių ar gumbavaisių, priskiriamų 0714 pozicijai, arba produktų, priskiriamų 8 skirsniui, miltai, rupiniai ir milteliai:</b>		
<b>1106 10 00</b>	– Džiovintų ankštinių daržovių, priskiriamų 0713 pozicijai .....	7,7	—

(1) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1106 20</b>	– Sago palmių šerdžių arba šakniavaisių ar gumbavaisių, priskiriamų 0714 pozicijai:		
<b>1106 20 10</b>	-- Denatūruoti <sup>(1)</sup> .....	95 €/t	—
<b>1106 20 90</b>	-- Kiti .....	166 €/t	—
<b>1106 30</b>	– Produktų, priskiriamų 8 skirsniai:		
<b>1106 30 10</b>	-- Bananų .....	10,9	—
<b>1106 30 90</b>	-- Kiti .....	8,3	—
<b>1107</b>	<b>Salyklas, skrudintas arba neskrudintas:</b>		
<b>1107 10</b>	– Neskrudintas:		
	-- Kviečių:		
<b>1107 10 11</b>	--- Miltų pavidalo .....	177 €/t	—
<b>1107 10 19</b>	--- Kitas .....	134 €/t	—
	-- Kitas:		
<b>1107 10 91</b>	--- Miltų pavidalo .....	173 €/t	—
<b>1107 10 99</b>	--- Kitas .....	131 €/t	—
<b>1107 20 00</b>	– Skrudintas .....	152 €/t	—
<b>1108</b>	<b>Kraskmolai; inulinas:</b>		
	– Kraskmolai:		
<b>1108 11 00</b>	-- Kviečių kraskmolai .....	224 €/t	—
<b>1108 12 00</b>	-- Kukurūzų kraskmolai .....	166 €/t	—
<b>1108 13 00</b>	-- Bulvių kraskmolai .....	166 €/t	—
<b>1108 14 00</b>	-- Maniokų kraskmolai .....	166 €/t <sup>(2)</sup>	—
<b>1108 19</b>	-- Kiti kraskmolai:		
<b>1108 19 10</b>	--- Ryžių kraskmolai .....	216 €/t	—
<b>1108 19 90</b>	--- Kiti .....	166 €/t	—
<b>1108 20 00</b>	– Inulinas .....	19,2	—
<b>1109 00 00</b>	<b>Kviečių glitimas, džiovintas arba nedžiovintas .....</b>	512 €/t	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 12 SKIRSNIS

**ALIEJINIŲ KULTŪRŲ SĖKLOS IR VAISIAI; ĮVAIRŪS GRŪDAI, SĖKLOS IR VAISIAI; AUGALAI, NAUDOJAMI PRAMONĖJE IR MEDICINOJE; ŠIAUDAI IR PAŠARAI****Pastabos**

1. 1207 pozicijai, *inter alia*, priskiriami palmių riešutai ir jų branduoliai, vilnamedžių (medvilnės) sėklos, ricinmedžių sėklos, sezamų sėklos, garstyčių sėklos, dygminių sėklos, aguonų sėklos, taukmedžių sėklos. Nepriskiriami produktai, priskiriami 0801 arba 0802 pozicijai, taip pat alyvuogės (7 arba 20 skirsnis).
2. 1208 pozicijai priskiriami ne tik miltai ir rupiniai, iš kurių nepašalinti riebalai, bet taip pat miltai ir rupiniai, iš kurių iš dalies arba visai pašalinti riebalai, iš naujo visai arba iš dalies prisotinti juose anksčiau buvusiais aliejais. Šiai pozicijai nepriskiriamos atliekos, priskiriamos 2304–2306 pozicijoms.
3. 1209 pozicijoje runkelių, žolių ir kitų žolinių augalų, dekoratyvinių gėlių, daržovių, miško medžių ir vaismedžių, vikių (išskyrus *Vicia faba* rūšies vikius) arba lubinų sėklos laikomos „sėklomis, skirtomis sėjai“.

Tačiau 1209 pozicijai nepriskiriami, net jeigu jie skirti sėjai:

- a) ankštinės daržovės arba cukriniai kukurūzai (7 skirsnis);
  - b) prieskoniai ir kiti produktai, priskiriami 9 skirsniui;
  - c) javai (10 skirsnis); arba
  - d) produktai, priskiriami 1201–1207 arba 1211 pozicijoms.
4. 1211 pozicijai, *inter alia*, priskiriami šie augalai ir jų dalys: bazilikas, agurklė, ženšenis, juozažolė (izopas), saldišaknė, visos mėtų rūšys, rozmarinas, rūta, šalavijas ir kartusis pelynas.

Tačiau 1211 pozicijai nepriskiriami:

- a) medikamentai, priskiriami 30 skirsniui;
  - b) parfumerijos, kosmetikos arba tualetiniai preparatai, priskiriami 33 skirsniui; arba
  - c) insekticidai, fungicidai, herbicidai, dezinfekcijos priemonės arba panašūs produktai, priskiriami 3808 pozicijai.
5. 1212 pozicijoje sąvoka „jūriniai vandens augalai ir kiti dumbliai“ neįvardijami:
    - a) negyvi vienaląsčiai mikroorganizmai, priskiriami 2102 pozicijai;
    - b) mikroorganizmų kultūros, priskiriamos 3002 pozicijai; arba
    - c) trąšos, priskiriamos 3101 arba 3105 pozicijai.

**Subpozicijos pastaba**

1. 1205 10 subpozicijoje žodžių junginys „mažai eruko rūgšties turinčios rapsų arba rapsukų sėklos“ įvardija rapsų arba rapsukų sėklas, iš kurių gaunamas: nelakus aliejus, kurio sudėtyje esančios eruko rūgšties kiekis mažesnis kaip 2 % masės, ir kietoji sudedamoji dalis, kurios sudėtyje esantys gliukozinolatai sudaro mažiau kaip 30 mikromolių/grame.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1201</b>	<b>Sojos pupelės, smulkintos arba nesmulkintos:</b>		
1201 10 00	– Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1201 90 00	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>1202</b>	<b>Žemės riešutai, neskrudinti ir nevirti arba nekepti, gliaudyti arba negliaudyti, smulkinti arba nesmulkinti:</b>		
1202 30 00	– Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
1202 41 00	-- Negliaudyti .....	Neapmuitinama	—
1202 42 00	-- Gliaudyti, smulkinti arba nesmulkinti .....	Neapmuitinama	—
<b>1203 00 00</b>	<b>Kopra .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>1204 00</b>	<b>Linų sėmenys, smulkinti arba nesmulkinti:</b>		
1204 00 10	– Skirti sėjai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1204 00 90	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>1205</b>	<b>Rapsų arba rapsukų sėklos, smulkintos arba nesmulkintos:</b>		
1205 10	– Mažai eruko rūgšties turinčios rapsų arba rapsukų sėklos:		
1205 10 10	-- Skirtos sėjai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1205 10 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
1205 90 00	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>1206 00</b>	<b>Saulėgrąžų sėklos, smulkintos arba nesmulkintos:</b>		
1206 00 10	– Skirtos sėjai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos:		
1206 00 91	-- Gliaudytos; su pilkai ir baltai dryžuotais lukštais .....	Neapmuitinama	—
1206 00 99	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>1207</b>	<b>Kitos aliejinių kultūrų sėklos ir vaisiai, smulkinti arba nesmulkinti:</b>		
1207 10 00	– Palmių riešutai ir jų branduoliai .....	Neapmuitinama	—
	– Vilnamedžių sėklos:		
1207 21 00	-- Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1207 29 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
1207 30 00	– Ricinmedžių sėklos .....	Neapmuitinama	—
1207 40	– Sezamų sėklos:		
1207 40 10	-- Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1207 40 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
1207 50	– Garstyčių sėklos:		
1207 50 10	-- Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1207 50 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1207 60 00	– Daržinių dygminių ( <i>Carthamus tinctorius</i> ) sėklos .....	Neapmuitinama	—
1207 70 00	– Melionių sėklos .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos:		
1207 91	–– Aguonų sėklos:		
1207 91 10	––– Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
1207 91 90	––– Kitos .....	Neapmuitinama	—
1207 99	–– Kitos:		
1207 99 20	––– Sėkla <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	––– Kitos:		
1207 99 91	–––– Kanapių sėklos .....	Neapmuitinama	—
1207 99 96	–––– Kitos .....	Neapmuitinama	—
1208	<b>Miltai ir rupiniai iš aliejinių kultūrų sėklų arba vaisių, išskyrus garstyčių sėklas:</b>		
1208 10 00	– Iš sojų pupelių .....	4,5	—
1208 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
1209	<b>Sėklos, vaisiai ir sporos, tinkamos sėti:</b>		
1209 10 00	– Cukrinių runkelių sėklos .....	8,3	—
	– Pašarinių augalų sėklos:		
1209 21 00	–– Mėlynžiedžių liucernų sėklos .....	2,5	—
1209 22	–– Dobilų ( <i>Trifolium spp.</i> ) sėklos:		
1209 22 10	––– Raudonųjų dobilų ( <i>Trifolium pratense</i> L.) .....	Neapmuitinama	—
1209 22 80	––– Kitos .....	Neapmuitinama	—
1209 23	–– Eraičinų sėklos:		
1209 23 11	––– Tikrųjų eraičinų ( <i>Festuca pratensis</i> Huds.) sėklos .....	Neapmuitinama	—
1209 23 15	––– Raudonųjų eraičinų ( <i>Festuca rubra</i> L.) sėklos .....	Neapmuitinama	—
1209 23 80	––– Kitos .....	2,5	—
1209 24 00	–– Pievinių miglių ( <i>Poa pratensis</i> L.) sėklos .....	Neapmuitinama	—
1209 25	–– Svidrių ( <i>Lolium multiflorum</i> Lam., <i>Lolium perenne</i> L.) sėklos:		
1209 25 10	––– Gausiažiedžių svidrių (įskaitant ir viržinę svidrę) ( <i>Lolium multiflorum</i> Lam.) .....	Neapmuitinama	—
1209 25 90	––– Daugiamečių svidrių ( <i>Lolium perenne</i> L.) .....	Neapmuitinama	—
1209 29	–– Kitos:		
1209 29 45	––– Pašarinių motiejukų sėkla; vikių sėkla; pelkinių miglių ir paprastųjų miglių ( <i>Poa palustris</i> L., <i>Poa trivialis</i> L.) sėklos; paprastųjų šunažolių ( <i>Dactylis glomerata</i> L.) sėklos; smilgų ( <i>Agrostis</i> ) sėklos .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1209 29 50	--- Lubinų sėkla .....	2,5	—
1209 29 60	--- Pašarinių runkelių sėkla ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>alba</i> ) .....	8,3	—
1209 29 80	--- Kitos .....	2,5	—
1209 30 00	- Žolinių augalų, daugiausia auginamų dėl jų žiedų, sėklos .....	3	—
	- Kitos:		
1209 91	-- Daržovių sėklos:		
1209 91 30	--- Salotinių runkelių sėkla arba šakniavaisinių runkelių sėkla ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ) .....	8,3	—
1209 91 80	--- Kitos .....	3	—
1209 99	-- Kitos:		
1209 99 10	--- Miško medžių sėklos .....	Neapmuitinama	—
	--- Kitos:		
1209 99 91	---- Augalų, daugiausia auginamų dėl jų žiedų, sėklos, išskyrus priskiriamas 1209 30 subpozicijai .....	3	—
1209 99 99	---- Kitos .....	4	—
1210	<b>Apynių spurgai, švieži arba džiovinti, susmulkinti arba nesumulkinti, sumalti į miltelius arba nemalti, granuluoti arba negranuluoti; lupulinas:</b>		
1210 10 00	- Apynių spurgai, nesumulkinti, nesumalti į miltelius ir negranuluoti .....	5,8	—
1210 20	- Apynių spurgai, susmulkinti, sumalti į miltelius arba granuluoti; lupulinas:		
1210 20 10	-- Apynių spurgai, susmulkinti, sumalti į miltelius arba granuluoti, turintys didesnę lupulino kiekį; lupulinas .....	5,8	—
1210 20 90	-- Kiti .....	5,8	—
1211	<b>Augalai ir augalų dalys (įskaitant sėklas ir vaisius), daugiausia naudojami parfumerijoje, farmacijoje arba kaip insekticidai, fungicidai ar panašiai, švieži, atšaldyti, užšaldyti arba džiovinti, supjaustyti arba nesupjaustyti, grūsti arba negrūsti, sumalti į miltelius arba nemalti:</b>		
1211 20 00	- Ženšenių šaknys .....	Neapmuitinama	—
1211 30 00	- Kokamedžių lapai .....	Neapmuitinama	—
1211 40 00	- Aguonų stiebeliai .....	Neapmuitinama	—
1211 50 00	- Efedra .....	Neapmuitinama	—
1211 90	- Kiti:		
1211 90 30	-- Tonkininės pupelės .....	3	—
1211 90 86	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1212	<b>Saldžiavaisių pupmedžių vaisiai, jūriniai vandens augalai ir kiti dumbliai, cukriniai runkeliai ir cukranendrės, švieži, atšaldyti, užšaldyti arba džiovinti, susmulkinti arba nesusmulkinti; vaisių kauliukai ir branduoliai, taip pat kiti augaliniai produktai (įskaitant neskrudintas <i>Cichorium intybus sativum</i> rūšies trūkažolių šaknis), daugiausia vartojami žmonių maistui, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
	– Jūriniai vandens augalai ir kiti dumbliai:		
1212 21 00	-- Tinkami vartoti žmonių maistui .....	Neapmuitinama	—
1212 29 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
1212 91	-- Cukriniai runkeliai:		
1212 91 20	--- Džiovinti, susmulkinti arba nesusmulkinti .....	23 €/100 kg/net	—
1212 91 80	--- Kiti .....	6,7 €/100 kg/net	—
1212 92 00	-- Saldžiavaisių pupmedžių vaisiai .....	5,1	—
1212 93 00	-- Cukranendrės .....	4,6 €/100 kg/net	—
1212 94 00	-- Trūkažolių šaknys .....	Neapmuitinama	—
1212 99	-- Kiti:		
	--- Saldžiavaisių pupmedžių vaisių sėklos:		
1212 99 41	---- Nelukštentos, netraiškytos ir nesusmulkintos .....	Neapmuitinama	—
1212 99 49	---- Kitos .....	5,8	—
1212 99 95	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
1213 00 00	<b>Javų šiaudai ir pelai bei lukštai, neapdoroti, kapoti arba nekapoti, susmulkinti arba nesusmulkinti, presuoti arba nepresuoti, granuluoti arba negranuluoti .....</b>	Neapmuitinama	—
1214	<b>Šakniavaisiniai grietiniai, pašariniai runkeliai, pašariniai šakniavaisiai, šienas, mėlynžiedė liucerna, dobilai, bandvikiai, pašariniai kopūstai, lubinai, vikiai ir panašūs pašariniai produktai, granuluoti arba negranuluoti:</b>		
1214 10 00	– Mėlynžiedžių liucernų rupiniai ir granulės .....	Neapmuitinama	—
1214 90	– Kiti:		
1214 90 10	-- Pašariniai runkeliai, šakniavaisiniai grietiniai ir kiti pašariniai šakniavaisiai .....	5,8	—
1214 90 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 13 SKIRSNIS

**ŠELAKAS; LIPAI, DERVOS IR KITI AUGALŲ SYVAI BEI EKSTRAKTAI****Pastaba**

1. 1302 pozicijai, *inter alia*, priskiriami saldišaknės, skaistenio (piretrumo), apynių, alavijo (alijošiaus) ir opijaus ekstraktai.

Šiai pozicijai nepriskiriami:

- a) saldišaknės ekstraktas, kurio sudėtyje esanti sacharozė sudaro daugiau kaip 10 % masės arba kuris sufasuotas kaip konditerijos gaminy (1704 pozicija);
- b) salyklo ekstraktas (1901 pozicija);
- c) kavos, arbatos arba matės ekstraktai (2101 pozicija);
- d) augalų syvai arba ekstraktai, vartojami kaip alkoholiniai gėrimai (22 skirsnis);
- e) kamparas, glicirchizinas ir kiti produktai, priskiriami 2914 arba 2938 pozicijai;
- f) aguonų stiebelių koncentratai, kurių sudėtyje esantys alkaloidai sudaro ne mažiau kaip 50 % masės (2939 pozicija);
- g) medikamentai, priskiriami 3003 arba 3004 pozicijai, arba kraujo grupės nustatymo reagentai (3006 pozicija);
- h) rauginimo arba dažymo ekstraktai (3201 arba 3203 pozicija);
- ij) eteriniai aliejai, konkretai, absoliutai, rezinoidai, ekstrahuotos aliejingosios dervos (ekstrahuotieji oleorezinai), eterinių aliejų vandeniniai distiliatai ar vandeniniai tirpalai arba preparatai, daugiausia sudaryti iš kvapiųjų medžiagų, naudojami gėrimų gamyboje (33 skirsnis); arba
- k) gamtinis kaučiukas, *balata*, gutaperčia, gvajulė, čiklė arba panašūs gamtiniai lipai (4001 pozicija).

**Papildomoji pastaba**

1. Pektino medžiagų ir cukraus mišiniai, kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis sudaro daugiau kaip 90 % sausosios medžiagos masės, nepriskirtini 1302 20 subpozicijai ir iš esmės priskirtini 17 skirsniui, kadangi laikytina, jog produkto savybės nulemia cukrus.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1301</b>	<b>Šelakas; gamtinės dervos, sakai, lipai ir aliejingosios dervos (oleorezinai) (pavyzdžiui, balzamai):</b>		
<b>1301 20 00</b>	– Gumiarabikas .....	Neapmuitinama	—
<b>1301 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>1302</b>	<b>Augalų syvai ir ekstraktai; pektino medžiagos, pektinatai ir pektatai; agaras ir kitos augalinės gleivės bei tirštikliai, modifikuoti arba nemo-</b> <b>difikuoti:</b>		
	– Augalų syvai ir ekstraktai:		
<b>1302 11 00</b>	-- Opijus .....	Neapmuitinama	—
<b>1302 12 00</b>	-- Saldišaknės .....	3,2	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1302 13 00	-- <b>Apynių</b> .....	3,2	—
1302 14 00	-- <b>Efedros</b> .....	Neapmuitinama	—
1302 19	-- <b>Kiti:</b>		
1302 19 05	--- Vanilės aliejingoji derva .....	3	—
1302 19 70	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
1302 20	- <b>Pektino medžiagos, pektinatai ir pektatai:</b>		
1302 20 10	-- Sausi .....	19,2	—
1302 20 90	-- Kiti .....	11,2	—
	- <b>Augalinės gleivės ir tirštikliai, modifikuoti arba nemonifikuoti:</b>		
1302 31 00	-- <b>Agaras</b> .....	Neapmuitinama	—
1302 32	-- <b>Gleivės ir tirštikliai iš saldžiavaisio pupmedžio vaisių, saldžiavaisio pupmedžio vaisių sėklų arba siampupės sėklų, modifikuoti arba nemonifikuoti:</b>		
1302 32 10	--- Iš saldžiavaisio pupmedžio vaisių ir saldžiavaisio pupmedžio vaisių sėklų .....	Neapmuitinama	—
1302 32 90	--- Iš siampupės sėklų .....	Neapmuitinama	—
1302 39 00	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—

## 14 SKIRSNIS

## AUGALINĖS PYNIMO MEDŽIAGOS; AUGALINIAI PRODUKTAI, NENURODYTI KITOJE VIETOJE

## Pastabos

- Šiam skirsniui nepriskiriami toliau išvardyti produktai, kurie turi būti priskiriami XI skyriui: augalinės medžiagos arba augalinių medžiagų pluoštai, daugiausia naudojami tekstilės medžiagų gamyboje, neatsižvelgiant į jų apdorojimą, taip pat kitos augalinės medžiagos, perdirbtos taip, kad tiktų naudoti tikrai kaip tekstilės medžiagos.
- 1401 pozicijai, *inter alia*, priskiriami bambukai (perskelti arba neperskelti, išilgai perpjauti arba neperpjauti, supjaustyti nustatyto ilgio atkarpomis arba nesupjaustyti, suapvalintais arba nesuapvalintais galais, balinti arba nebalinti, apdoroti arba neapdoroti ugniai atspariomis medžiagomis, poliruoti arba nepoliruoti, dažyti arba nedažyti), perskeltos gluosnių, karklų ir žilvičių vytelės, nendrės ir panašios medžiagos, rotangų (*rattans*) šerdys, taip pat perskelti rotangai (*rattans*) ir rotangai (*rattans*), iš kurių pašalintos šerdys. Šiai pozicijai nepriskiriamos medienos drožlės (4404 pozicija).
- 1404 pozicijai nepriskiriama medienos vata (4405 pozicija) bei mazgeliai ir kuokšteliai, paruošti naudoti šluotų arba šepečių gamyboje (9603 pozicija).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1401</b>	<b>Augalinės medžiagos, daugiausia tinkamos pynimui (pavyzdžiui, bambukai, rotangai (<i>rattans</i>), nendrės, meldai, gluosnių, karklų arba žilvičių vytelės, rafija, valyti, balinti arba dažyti javų šiaudai bei liepų karnos):</b>		
1401 10 00	– Bambukai .....	Neapmuitinama	—
1401 20 00	– Rotangai ( <i>rattans</i> ) .....	Neapmuitinama	—
1401 90 00	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
[1402]			
[1403]			
<b>1404</b>	<b>Augaliniai produktai, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
1404 20 00	– Medvilnės pūkai .....	Neapmuitinama	—
1404 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—

## III SKYRIUS

## GYVŪNINIAI ARBA AUGALINIAI RIEBALAI IR ALIEJUS BEI JŲ SKILIMO PRODUKTAI; PARUOŠTI VALGOMIEJI RIEBALAI; GYVŪNINIS ARBA AUGALINIS VAŠKAS

## 15 SKIRSNIS

## GYVŪNINIAI ARBA AUGALINIAI RIEBALAI IR ALIEJUS BEI JŲ SKILIMO PRODUKTAI; PARUOŠTI VALGOMIEJI RIEBALAI; GYVŪNINIS ARBA AUGALINIS VAŠKAS

**Pastabos**

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) kiaulių riebalai ir naminių paukščių riebalai, priskiriami 0209 pozicijai;
  - b) kakavos sviestas, riebalai ir aliejus (1804 pozicija);
  - c) maisto produktai, kurių sudėtyje produktai, priskiriami 0405 pozicijai, sudaro daugiau kaip 15 % masės (dažniausiai 21 skirsnis);
  - d) spirgučiai (2301 pozicija) arba atliekos, priskiriamos 2304–2306 pozicijoms;
  - e) riebalų rūgštys, paruošti vaškai, medikamentai, dažai, lakai, muilas, parfumerijos, kosmetikos arba tualetiniai preparatai, sulfoninti aliejai arba kitos prekės, priskiriamos VI skyriui; arba
  - f) faktisas, gautas iš aliejaus (4002 pozicija).
2. 1509 pozicijai nepriskiriamas aliejus, gautas ekstrahuojant jį tirpikliais iš alyvuogių (1510 pozicija).
3. 1518 pozicijai nepriskiriami denatūruoti, bet kitaip neapdoroti riebalai, aliejus arba jų frakcijos, kurie turi būti priskiriami pozicijoms, kurioms priskiriami atitinkami nedenatūruoti riebalai, aliejus ir jų frakcijos.
4. Soapstokai, aliejaus nuosėdos ir padugnės, stearino pikis, glicerolio pikis ir avių prakaitinių riebalų atliekos priskiriami 1522 pozicijai.

**Subpozicijų pastaba**

1. 1514 11 ir 1514 19 subpozicijose „mažai eruko rūgšties turintis rapsų arba rapsukų aliejus“ įvardija nelakų aliejų, kurio sudėtyje esančios eruko rūgšties kiekis mažesnis kaip 2 % masės.

**Papildomosios pastabos**

1. 1507 10, 1508 10, 1510 00 10, 1511 10, 1512 11, 1512 21, 1513 11, 1513 21, 1514 11, 1514 91, 1515 11, 1515 21, 1515 50 11, 1515 50 19, 1515 90 21, 1515 90 29, 1515 90 40–1515 90 59 ir 1518 00 31 subpozicijose:
  - a) nelakusis augalinis, skystas arba kietas aliejus, pagamintas spaudimo būdu, laikomas „neapdorotu“, jeigu jis nebuvo apdorotas jokių kitu būdu, išskyrus:
    - normalios laiko trukmės dekantavimą,
    - centrifugavimą arba filtravimą, jeigu aliejui nuo jų kietųjų dalių atskirti buvo naudojama tik mechaninė jėga, pavyzdžiui, sunkio, slėgio arba įcentrinė jėga (neįskaitant jokio adsorbcinės filtracijos proceso ir jokio kito fizinio arba cheminio proceso);
  - b) nelakusis augalinis, skystas arba kietas aliejus, pagamintas ekstrahavimo būdu, taip pat laikomas „neapdorotu“, jeigu pagal spalvą, kvapą, skonį arba įprastines specialiąsias analitines savybes jo neįmanoma atskirti nuo augalinio aliejaus ir riebalų, pagamintų spaudimo būdu;

- c) sąvoka „neapdoroti aliejai“ taip pat taikoma sojų aliejui, iš kurio išvalytos gleivės, ir vilnamedžių (medvilnės) aliejui, iš kurio pašalintas gosipolis.
2. A. 1509 ir 1510 pozicijoms priskiriamas tik toks aliejus, kuris gautas vien apdorojant alyvuoges ir kurio charakteristikos, susijusios su riebalų rūgščių ir sterolių kiekiais, atitinka nurodytąsias Komisijos reglamento (EEB) Nr. 2568/91 <sup>(1)</sup> I priede. Šios medžiagos aptinkamos to reglamento X ir XIX prieduose išdėstytais metodais.
- 1509 ir 1510 pozicijoms nepriskiriamas chemiškai pakeistas alyvuogių aliejus (pavyzdžiui, reesterintas alyvuogių aliejus) ir alyvuogių aliejaus mišiniai su kitu aliejumi. Reesterintas alyvuogių aliejus aptinkamas Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 VII priede išdėstytu metodu.
- B. 1509 10 subpozicijai priskiriamas tik toliau 1, 2 ir 3 punktuose apibūdintas alyvuogių aliejus, gautas naudojant vien mechanines arba kitas fizines priemones ir laikantis aliejaus modifikacijos nesukeliančių sąlygų, neapdorotas kitais būdais, išskyrus plovimą, dekantavimą, centrifugavimą bei filtravimą. Šiai subpozicijai nepriskiriamas alyvuogių aliejus, gautas naudojant tirpiklius, cheminius arba biocheminius reagentus arba gautas reesterinimo būdu, taip pat bet kurie alyvuogių aliejaus mišiniai su kitų rūšių aliejumi.
1. 1509 10 10 subpozicijoje „klasikinis alyvuogių aliejus („lampante“)" įvardija alyvuogių aliejų, kurio charakteristikos atitinka Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 I priede nustatytas 3 kategorijos alyvuogių aliejaus charakteristikas.
2. 1509 10 20 subpozicijoje „ypač grynas alyvuogių aliejus“ įvardija alyvuogių aliejų, kurio charakteristikos atitinka Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 I priede nustatytas 1 kategorijos alyvuogių aliejaus charakteristikas.
3. 1509 10 80 subpozicijai priskiriamas kitas pirmojo spaudimo aliejus, kurio charakteristikos atitinka Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 I priede nustatytas 2 kategorijos alyvuogių aliejaus charakteristikas.
- C. 1509 90 subpozicijai priskiriamas alyvuogių aliejus, gautas apdorojant alyvuogių aliejų, priskiriamą 1509 10 10, 1509 10 20 ir (arba) 1509 10 80 subpozicijoms, sumaišytas arba nesumaišytas su pirmojo spaudimo alyvuogių aliejumi, ir kurio charakteristikos atitinka Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 I priede nustatytas 4 ir 5 kategorijų alyvuogių aliejaus charakteristikas.
- D. 1510 00 10 subpozicijoje „neapdorotas aliejus“ įvardija aliejų, kurio charakteristikos atitinka Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 I priede nustatytas 6 kategorijos alyvuogių aliejaus charakteristikas.
- E. 1510 00 90 subpozicijai priskiriamas aliejus, gautas apdorojus aliejų, priskiriamą 1510 00 10 subpozicijai, sumaišytą arba nesumaišytą su pirmojo spaudimo alyvuogių aliejumi, ir aliejus, kurio charakteristikos neatitinka nurodytųjų šios papildomosios pastabos B, C ir D dalyse.
- Šiai subpozicijai priskiriama aliejaus charakteristikos turi atitikti Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 I priede nustatytas 7 ir 8 kategorijų alyvuogių aliejaus charakteristikas.
3. 1522 00 31 ir 1522 00 39 subpozicijoms nepriskiriamos:
- a) atliekos, susidariusios apdorojant aliejaus turinčias riebalų medžiagas, kurių jodo skaičius, nustatytas Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 XVI priede aprašytu metodu, mažesnis kaip 70 arba didesnis kaip 100;
- b) atliekos, susidariusios apdorojant aliejaus turinčias riebalų medžiagas, kurių jodo skaičius didesnis kaip 70 arba mažesnis kaip 100 ir kurių betasitosterolio <sup>(2)</sup> smailės plotas, atitinkantis jo sulaikymo tūrį ir nustatytas vadovaujantis Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 XIX priedu, mažesnis kaip 93,0 % visų sterolių smailių bendro ploto.
4. Pirmiau nurodytų produktų charakteristikų nustatymui naudojami analitiniai metodai, aprašyti Reglamento (EEB) Nr. 2568/91 prieduose. Juos taikant taip pat reikia atsižvelgti į nurodytojo reglamento I priedo išnašas.
5. Šiam skirsniiui nepriskiriami maisto produktai, pagaminti iš 15 skirsniiui priskiriamų produktų, kurie skirti naudoti kaip maisto papildai ir pateikiami išmatuotomis dozėmis, pavyzdžiui, kapsulėmis, tabletėmis, pastilėmis arba piliulėmis. Esminės maisto papildų savybės lemia ne tik jo sudedamosios dalys, bet ir specifinis pateikimas, rodantis jo, kaip maisto papildų, funkciją, nes taip nustatomos dozės, įsisavinimo būdas ir vieta, kur jis turėtų veikti. Tokie maisto produktai priskirtini 2106 pozicijai tik tada, jei jie nenurodyti kitoje vietoje.

<sup>(1)</sup> 1991 m. liepos 11 d. Komisijos reglamentas (EEB) Nr. 2568/91 dėl maišyto alyvuogių aliejaus ir maišyto alyvuogių išspaudų aliejaus savybių ir dėl atitinkamų analizės metodų (OL L 248, 1991 9 5, p. 1).

<sup>(2)</sup> Delta-5,23-stigmastadienolis + chlosterolis + betasitosterolis + sitostanolis + delta-5-avenasterolis + delta-5,24-stigmastadienolis.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1501</b>	<b>Kiaulių riebalai (įskaitant kiaulių taukus) ir naminių paukščių riebalai, išskyrus priskiriamus 0209 arba 1503 pozicijai:</b>		
<b>1501 10</b>	– <b>Kiaulių taukai:</b>		
<b>1501 10 10</b>	-- Skirti naudoti pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1501 10 90</b>	-- Kiti .....	17,2 €/100 kg/net	—
<b>1501 20</b>	– <b>Kiti kiaulių riebalai:</b>		
<b>1501 20 10</b>	-- Skirti naudoti pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1501 20 90</b>	-- Kiti .....	17,2 €/100 kg/net	—
<b>1501 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	11,5	—
<b>1502</b>	<b>Galvijų, avių arba ožkų riebalai, išskyrus priskiriamus 1503 pozicijai:</b>		
<b>1502 10</b>	– <b>Lajus:</b>		
<b>1502 10 10</b>	-- Skirtas naudoti pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1502 10 90</b>	-- Kitas .....	3,2	—
<b>1502 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>1502 90 10</b>	-- Skirti naudoti pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1502 90 90</b>	-- Kiti .....	3,2	—
<b>1503 00</b>	<b>Taukų stearinas, taukų aliejus, oleostearinas, oleoaliejus ir lajaus aliejus, neemulsuoti, nesumaišyti arba neapdoroti kitu būdu:</b>		
	– Taukų stearinas ir oleostearinas:		
<b>1503 00 11</b>	-- Skirtas naudoti pramonėje <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1503 00 19</b>	-- Kitas .....	5,1	—
<b>1503 00 30</b>	– Lajaus aliejus, skirtas naudoti pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1503 00 90</b>	– Kiti .....	6,4	—
<b>1504</b>	<b>Žuvų arba jūrų žinduolių taukai ir aliejus bei jų frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
<b>1504 10</b>	– <b>Žuvų kepenų taukai ir jų frakcijos:</b>		
<b>1504 10 10</b>	-- Kurių sudėtyje esančio vitamino A kiekis ne didesnis kaip 2 500 IU/g .....	3,8	—
	-- Kiti:		
<b>1504 10 91</b>	--- Otų (paltusų) .....	Neapmuitinama	—
<b>1504 10 99</b>	--- Kiti .....	3,8 <sup>(2)</sup>	—
<b>1504 20</b>	– <b>Žuvų taukai ir aliejus bei jų frakcijos, išskyrus žuvų kepenų taukus:</b>		
<b>1504 20 10</b>	-- Kietosios frakcijos .....	10,9	—
<b>1504 20 90</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1504 30</b>	<b>– Jūrų žinduolių taukai ir aliejus bei jų frakcijos:</b>		
<b>1504 30 10</b>	-- Kietosios frakcijos .....	10,9	—
<b>1504 30 90</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>1505 00</b>	<b>Avių prakaitiniai riebalai ir iš jų gaunamos riebalų medžiagos (įskaitant lanoliną):</b>		
<b>1505 00 10</b>	– Neapdoroti avių prakaitiniai riebalai .....	3,2	—
<b>1505 00 90</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>1506 00 00</b>	<b>Kiti gyvūniniai riebalai ir aliejus bei jų frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>1507</b>	<b>Sojų aliejus ir jo frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
<b>1507 10</b>	<b>– Neapdorotas aliejus, išvalytas arba neišvalytas nuo gleivių:</b>		
<b>1507 10 10</b>	-- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .	3,2	—
<b>1507 10 90</b>	-- Kitas .....	6,4	—
<b>1507 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>1507 90 10</b>	-- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .	5,1	—
<b>1507 90 90</b>	-- Kiti .....	9,6	—
<b>1508</b>	<b>Žemės riešutų aliejus ir jo frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
<b>1508 10</b>	<b>– Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1508 10 10</b>	-- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .	Neapmuitinama	—
<b>1508 10 90</b>	-- Kitas .....	6,4	—
<b>1508 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>1508 90 10</b>	-- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .	5,1	—
<b>1508 90 90</b>	-- Kiti .....	9,6	—
<b>1509</b>	<b>Alyvuogių aliejus ir jo frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
<b>1509 10</b>	<b>– Pirmojo spaudimo aliejus:</b>		
<b>1509 10 10</b>	-- Klasikinis alyvuogių aliejus („ <i>lampante</i> “) .....	122,6 €/100 kg/net	—
<b>1509 10 20</b>	-- Ypač grynas alyvuogių aliejus <sup>(2)</sup> .....	124,5 €/100 kg/net	—
<b>1509 10 80</b>	-- Kitas <sup>(2)</sup> .....	124,5 €/100 kg/net	—
<b>1509 90 00</b>	– Kiti <sup>(2)</sup> .....	134,6 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1510 00</b>	<b>Kitas aliejus ir jo frakcijos, gauti tik iš alyvuogių, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti, įskaitant šio aliejaus arba jo frakcijų mišinius su aliejumi arba frakcijomis, priskiriamus 1509 pozicijai:</b>		
<b>1510 00 10</b>	– Neapdorotas aliejus .....	110,2 €/100 kg/net	—
<b>1510 00 90</b>	– Kitas .....	160,3 €/100 kg/net	—
<b>1511</b>	<b>Palmių aliejus ir jo frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
<b>1511 10</b>	– <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1511 10 10</b>	--- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .	Neapmuitinama	—
<b>1511 10 90</b>	--- Kitas .....	3,8	—
<b>1511 90</b>	– <b>Kitas:</b>		
	--- Kietosios frakcijos:		
<b>1511 90 11</b>	---- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1511 90 19</b>	---- Kitas .....	10,9	—
	--- Kitas:		
<b>1511 90 91</b>	---- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1511 90 99</b>	---- Kitas .....	9	—
<b>1512</b>	<b>Saulėgrąžų, dygminių arba vilnamedžių aliejus ir jo frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
	– <b>Saulėgrąžų arba dygminių aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1512 11</b>	--- <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1512 11 10</b>	---- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
	---- Kitas:		
<b>1512 11 91</b>	---- Saulėgrąžų aliejus .....	6,4	—
<b>1512 11 99</b>	---- Dygminių aliejus .....	6,4	—
<b>1512 19</b>	--- <b>Kitas:</b>		
<b>1512 19 10</b>	---- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1512 19 90</b>	---- Kitas .....	9,6	—
	– <b>Vilnamedžių aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1512 21</b>	--- <b>Neapdorotas aliejus, iš kurio pašalintas arba nepašalintas gosipolis:</b>		
<b>1512 21 10</b>	---- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
<b>1512 21 90</b>	---- Kitas .....	6,4	—
<b>1512 29</b>	--- <b>Kitas:</b>		
<b>1512 29 10</b>	---- Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1512 29 90</b>	---- Kitas .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1513</b>	<b>Kokosų, palmių branduolių arba atalių aliejai ir jų frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
	– <b>Kokosų aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1513 11</b>	–– <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1513 11 10</b>	––– Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	2,5	—
	––– Kitas:		
<b>1513 11 91</b>	–––– Tiesiogiai supakuotas į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1513 11 99</b>	–––– Kitas .....	6,4	—
<b>1513 19</b>	–– <b>Kiti:</b>		
	––– Kietosios frakcijos:		
<b>1513 19 11</b>	–––– Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1513 19 19</b>	–––– Kitas .....	10,9	—
	––– Kiti:		
<b>1513 19 30</b>	–––– Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
	–––– Kiti:		
<b>1513 19 91</b>	––––– Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1513 19 99</b>	––––– Kiti .....	9,6	—
	– <b>Palmių branduolių arba atalių aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1513 21</b>	–– <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1513 21 10</b>	––– Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
	––– Kiti:		
<b>1513 21 30</b>	–––– Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1513 21 90</b>	–––– Kiti .....	6,4	—
<b>1513 29</b>	–– <b>Kiti:</b>		
	––– Kietosios frakcijos:		
<b>1513 29 11</b>	–––– Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1513 29 19</b>	–––– Kitos .....	10,9	—
	––– Kiti:		
<b>1513 29 30</b>	–––– Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
	–––– Kiti:		
<b>1513 29 50</b>	––––– Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1513 29 90</b>	––––– Kiti .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1514</b>	<b>Rapsų, rapsukų arba garstyčių aliejus ir jo frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
	– <b>Mažai eruko rūgšties turintis rapsų arba rapsukų aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1514 11</b>	– – <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1514 11 10</b>	– – – Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
<b>1514 11 90</b>	– – – Kitas .....	6,4	—
<b>1514 19</b>	– – <b>Kiti:</b>		
<b>1514 19 10</b>	– – – Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1514 19 90</b>	– – – Kiti .....	9,6	—
	– <b>Kiti:</b>		
<b>1514 91</b>	– – <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1514 91 10</b>	– – – Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
<b>1514 91 90</b>	– – – Kitas .....	6,4	—
<b>1514 99</b>	– – <b>Kiti:</b>		
<b>1514 99 10</b>	– – – Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1514 99 90</b>	– – – Kiti .....	9,6	—
<b>1515</b>	<b>Kiti nelakieji augaliniai riebalai ir aliejus (įskaitant simondsijų aliejų) ir jų frakcijos, nerafinuoti arba rafinuoti, bet chemiškai nemodifikuoti:</b>		
	– <b>Sėmenų aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1515 11 00</b>	– – <b>Neapdorotas aliejus</b> .....	3,2	—
<b>1515 19</b>	– – <b>Kiti:</b>		
<b>1515 19 10</b>	– – – Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1515 19 90</b>	– – – Kiti .....	9,6	—
	– <b>Kukurūzų aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1515 21</b>	– – <b>Neapdorotas aliejus:</b>		
<b>1515 21 10</b>	– – – Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
<b>1515 21 90</b>	– – – Kitas .....	6,4	—
<b>1515 29</b>	– – <b>Kiti:</b>		
<b>1515 29 10</b>	– – – Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1515 29 90</b>	– – – Kiti .....	9,6	—
<b>1515 30</b>	– <b>Ricinos aliejus ir jo frakcijos:</b>		
<b>1515 30 10</b>	– – Skirtas naudoti gaminant aminoundekano rūgštį, naudojamą sintetiniams tekstilės pluoštams arba dirbtinėms plastinėms medžiagoms gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1515 30 90</b>	– – Kitas .....	5,1	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1515 50</b>	<b>– Sezamų aliejus ir jo frakcijos:</b>		
	– Neapdorotas aliejus:		
<b>1515 50 11</b>	– Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	3,2	—
<b>1515 50 19</b>	– Kitas .....	6,4	—
	– Kitas:		
<b>1515 50 91</b>	– Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
<b>1515 50 99</b>	– Kitas .....	9,6	—
<b>1515 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>1515 90 11</b>	– Tungų aliejus; simondsijų ir oiticikų aliejus; mirtų vaškas ir japoniškas vaškas; jų frakcijos .....	Neapmuitinama	—
	– Tabako sėklų aliejus ir jo frakcijos:		
	– Neapdorotas aliejus:		
<b>1515 90 21</b>	– Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>1515 90 29</b>	– Kitas .....	6,4	—
	– Kiti:		
<b>1515 90 31</b>	– Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	Neapmuitinama	—
<b>1515 90 39</b>	– Kiti .....	9,6	—
	– Kitas aliejus ir jo frakcijos:		
	– Neapdorotas aliejus:		
<b>1515 90 40</b>	– Skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
	– Kitas:		
<b>1515 90 51</b>	– Kietasis, tiesiogiai supakuotas į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1515 90 59</b>	– Kitas kietasis; skystasis .....	6,4	—
	– Kiti:		
<b>1515 90 60</b>	– Skirti naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup>	5,1	—
	– Kiti:		
<b>1515 90 91</b>	– Kietieji, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg	12,8	—
<b>1515 90 99</b>	– Kiti kietieji; skystieji .....	9,6	—
<b>1516</b>	<b>Gyvūniniai arba augaliniai riebalai ir aliejus ir jų frakcijos, visiškai arba iš dalies sukietinti, peresterinti, reesterinti arba elaidinizuoti, nerafinuoti arba rafinuoti, bet toliau neapdoroti:</b>		
<b>1516 10</b>	<b>– Gyvūniniai riebalai ir aliejus bei jų frakcijos:</b>		
<b>1516 10 10</b>	– Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
<b>1516 10 90</b>	– Kiti .....	10,9	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1516 20</b>	<b>– Augaliniai riebalai ir aliejus ir jų frakcijos:</b>		
<b>1516 20 10</b>	-- Sukietintasis ricinos aliejus, vadinamas „opaliniu vašku“ .....	3,4	—
	-- Kiti:		
<b>1516 20 91</b>	--- Tiesiogiai supakuoti pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12,8	—
	--- Kiti:		
<b>1516 20 95</b>	---- Rapsukų, sėmenų, rapsų, saulėgrąžų, taukmedžių, karičių, makorių, tulukunų arba atalių aliejus, skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
	---- Kitas:		
<b>1516 20 96</b>	----- Žemės riešutų, vilnamedžių, sojų arba saulėgrąžų aliejus; kitas aliejus, kurio sudėtyje esančios laisvosios riebalų rūgštys sudaro mažiau kaip 50 % masės, išskyrus palmių branduolių, taukmedžių, kokosų, rapsukų, rapsų arba kopaibų aliejų .....	9,6	—
<b>1516 20 98</b>	----- Kiti .....	10,9	—
<b>1517</b>	<b>Margarinas; gyvūninių arba augalinių riebalų ir aliejaus bei įvairių šiame skirsniui priskiriamų riebalų arba aliejaus frakcijų valgomieji mišiniai arba preparatai, išskyrus valgomuosius riebalus, aliejų arba jų frakcijas, priskiriamus 1516 pozicijai:</b>		
<b>1517 10</b>	<b>– Margarinas, išskyrus skystąjį margarimą:</b>		
<b>1517 10 10</b>	-- Kurio sudėtyje yra daugiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 15 % masės pieno riebalų .....	8,3 + 28,4 €/100 kg/net	—
<b>1517 10 90</b>	-- Kitas .....	16	—
<b>1517 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>1517 90 10</b>	-- Kurių sudėtyje yra daugiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 15 % masės pieno riebalų .....	8,3 + 28,4 €/100 kg/net	—
	-- Kiti:		
<b>1517 90 91</b>	--- Nelakusis, skystas, sumaišytas augalinis aliejus .....	9,6	—
<b>1517 90 93</b>	--- Valgomieji mišiniai arba preparatai, naudojami formoms tepti .....	2,9	—
<b>1517 90 99</b>	--- Kiti .....	16	—
<b>1518 00</b>	<b>Gyvūniniai arba augaliniai riebalai ir aliejus bei jų frakcijos, kaitinti, oksiduoti, dehidratuoti, sulfuruoti, prapūsti, polimerizuoti šiluma vakuume arba inertinėse dujose arba kitaip chemiškai modifikuoti, išskyrus priskiriamus 1516 pozicijai; nevalgomieji gyvūninių arba augalinių riebalų, aliejaus arba įvairių šiam skirsniui priskiriamų riebalų arba aliejų frakcijų mišiniai arba preparatai, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>1518 00 10</b>	– Linoksinas .....	7,7	—
	– Nelakusis, skystas, sumaišytas augalinis aliejus, skirtas naudoti technikoje arba pramonėje, išskyrus maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> :		
<b>1518 00 31</b>	-- Neapdorotas .....	3,2	—
<b>1518 00 39</b>	-- Kitas .....	5,1	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1518 00 91	– Kiti: --- Gyvūniniai arba augaliniai riebalai ir aliejus bei jų frakcijos, kaitinti, oksiduoti, dehidratuoti, sulfuruoti, prapūsti, polimerizuoti šiluma vakuume arba inertinėse dujose arba kitaip chemiškai modifikuoti, išskyrus priskiriamus 1516 pozicijai ...	7,7	—
1518 00 95	--- Kiti: --- Nevalgomieji gyvūninių arba gyvūninių ir augalinių riebalų, aliejų ir jų frakcijų mišiniai arba preparatai .....	2	—
1518 00 99	--- Kiti .....	7,7	—
[1519]			
1520 00 00	<b>Neapdorotas glicerolis; glicerolio vandenys ir glicerolio šarmai .....</b>	Neapmuitinama	—
1521	<b>Augalinis vaškas (išskyrus trigliceridus), bičių vaškas, kitas vabzdžių vaškas ir spermacetas, rafinuoti arba nerafinuoti, dažyti arba nedažyti:</b>		
1521 10 00	– Augalinis vaškas .....	Neapmuitinama	—
1521 90	– Kiti:		
1521 90 10	--- Spermacetas, rafinuotas arba nerafinuotas, dažytas arba nedažytas .....	Neapmuitinama	—
	--- Bičių vaškas ir kitas vabzdžių vaškas, rafinuoti arba nerafinuoti, dažyti arba nedažyti:		
1521 90 91	--- Žaliaviniai .....	Neapmuitinama	—
1521 90 99	--- Kiti .....	2,5	—
1522 00	<b>Degra; riebalų medžiagų arba gyvūninio ar augalinio vaško apdorojimo atliekos:</b>		
1522 00 10	– Degra .....	3,8	—
	– Riebalų medžiagų arba gyvūninio ar augalinio vaško apdorojimo atliekos: --- Kurių sudėtyje yra aliejaus, turinčio alyvuogių aliejaus charakteristikas:		
1522 00 31	--- Soapstokai .....	29,9 €/100 kg/net	—
1522 00 39	--- Kitos .....	47,8 €/100 kg/net	—
	--- Kitos:		
1522 00 91	--- Aliejaus nuosėdos ir padugnės; soapstokai .....	3,2	—
1522 00 99	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—

## IV SKYRIUS

**PARUOŠTI MAISTO PRODUKTAI; NEALKOHOLINIAI IR ALKOHOLINIAI GĖRIMAI BEI ACTAS; TABAKAS IR PERDIRBTI TABAKO PAKAITALAI****Pastaba**

1. Šiame skyriuje sąvoka „granulės“ įvardija produktus, aglomeruotus arba tiesiog supresuojant, arba pridodant rišiklio, kurio kiekis ne didesnis kaip 3 % masės.

## 16 SKIRSNIS

**GAMINIAI IŠ MĖSOS, ŽUVIES ARBA VĖŽIAGYVIŲ, MOLIUSKŲ ARBA KITŲ VANDENS BESTUBURIŲ****Pastabos**

1. Šiam skirsnui nepriskiriami: mėsa, mėsos subproduktai, žuvis, vėžiagyviai, moliuskai arba kiti vandens bestuburiai, paruošti arba konservuoti naudojant 2 ar 3 skirsnyje arba 0504 pozicijoje nurodytus procesus.
2. Šiam skirsnui priskiriami maisto produktai, jeigu jų sudėtyje daugiau kaip 20 % masės sudaro dešra, mėsa, mėsos subproduktai, kraujas, žuvis arba vėžiagyviai, moliuskai ar kiti vandens bestuburiai arba įvairios šių produktų kombinacijos (deriniai). Tuomet, kai gaminio sudėtyje yra daugiau kaip du iš anksčiau nurodytų produktų, jis priskiriamas 16 skirsnio pozicijai, atitinkančiai sudedamąją dalį arba sudedamąsias dalis, kurios masė vyrauja. Šios nuostatos netaikomos įdarytiems produktams, priskiriamiems 1902 pozicijai, arba produktams, priskiriamiems 2103 arba 2104 pozicijai.

*Nustatant 1601 arba 1602 pozicijos subpozicijas produktams, kurių sudėtyje yra kepenų, antrojo sakinio nuostatos netaikomos.*

**Subpozicijų pastabos**

1. 1602 10 subpozicijoje „homogenizuoti produktai“ įvardija produktus iš mėsos, mėsos subproduktų arba kraujo, kruopščiai homogenizuotus, supakuotus į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 250 g, ir pateikiamus kaip kūdikiams arba mažiems vaikams vartoti tinkamus arba dietinius maisto produktus. Taikant šį apibrėžimą neatsižvelgiama į mažus bet kurių sudėtinųjų dalių kiekius, kurių gali būti įdėta į gaminius paskaninimo, konservavimo arba kitais tikslais. Šių gaminių sudėtyje gali būti nedideli kiekiai matomų mėsos arba mėsos subproduktų gabalėlių. Ši subpozicija vyrauja kitų 1602 pozicijos subpozicijų atžvilgiu.
2. Žuvis, vėžiagyviai, moliuskai ir kiti vandens bestuburiai, nurodyti 1604 arba 1605 pozicijos subpozicijose jų bendraisiais pavadinimais, yra tų pačių rūšių kaip žuvis ir vėžiagyviai, pavadinti tais pačiais pavadinimais 3 skirsnyje.

**Papildomosios pastabos**

1. 1602 31 11, 1602 32 11, 1602 39 21, 1602 50 10 ir 1602 90 61 subpozicijose sąvoka „nevirti ir nekepti“ taikoma produktams, kurie nebuvo apdorojami jokiū terminio apdoravimo būdu arba kurių terminio apdoravimo nepakako, kad įvyktų mėsos baltymų koaguliacija visame produkte, todėl perpjovus produktus, priskiriamus 1602 50 10 ir 1602 90 61 subpozicijoms, per tiesę, išvestą per storiausią produkto vietą, pjūvio paviršiuje matosi rožinės spalvos skysčio pėdsakai.
2. 1602 41 10, 1602 42 10 ir 1602 49 11–1602 49 15 subpozicijose sąvoka „jų dalys“ taikoma tik paruoštai arba konservuotai mėsai, kurios gabalėliai pagal savo dydį ir raumeninio audinio charakteristikas gali būti identifikuojami kaip gauti iš, atitinkamai, naminių kiaulių kumpių, menčių, nugarinių arba sprandinių.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1601 00</b>	<b>Dešros ir panašūs produktai iš mėsos, mėsos subproduktų arba kraujo; maisto produktai, daugiausia pagaminti iš šių produktų:</b>		
<b>1601 00 10</b>	– Iš kepenų .....	15,4	—
	– Kiti <sup>(1)</sup> :		
<b>1601 00 91</b>	-- Dešros, sausos arba tepamos, nevirtos ir nekeptos .....	149,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1601 00 99</b>	-- Kiti .....	100,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602</b>	<b>Kiti paruošti arba konservuoti gaminiai iš mėsos, mėsos subproduktų arba kraujo:</b>		
<b>1602 10 00</b>	– Homogenizuoti produktai .....	16,6	—
<b>1602 20</b>	– Iš bet kurių gyvūnų kepenų:		
<b>1602 20 10</b>	-- Žąsų arba ančių kepenėlių .....	10,2	—
<b>1602 20 90</b>	-- Kiti .....	16	—
	– Iš naminių paukščių, priskiriamų 0105 pozicijai:		
<b>1602 31</b>	-- Iš kalakutų:		
	--- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 57 % masės sudaro paukščių mėsa arba subproduktai <sup>(3)</sup> :		
<b>1602 31 11</b>	---- Pagaminti vien tik iš nevirtos ir nekeptos kalakutų mėsos .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 31 19</b>	---- Kiti .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 31 80</b>	--- Kiti .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 32</b>	-- Iš <i>Gallus domesticus</i> rūšies paukščių (vištų ir gaidžių):		
	--- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 57 % masės sudaro paukščių mėsa arba subproduktai <sup>(3)</sup> :		
<b>1602 32 11</b>	---- Nevirti ir nekepti .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 32 19</b>	---- Kiti .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 32 30</b>	--- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 25 % masės, bet mažiau kaip 57 % masės sudaro paukščių mėsa arba subproduktai <sup>(3)</sup> .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 32 90</b>	--- Kiti .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Maitas, taikomas dešroms, importuojamoms talpyklose, kuriose taip pat yra skystų konservantų, skaičiuojamas pagal neto masę, atmetus skysčio masę.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(3)</sup> Paukščių mėsos masės procentinis dydis nustatomas atmetus bet kokių kaulų masę.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1602 39</b>	<b>-- Kity:</b>		
	--- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 57 % masės sudaro paukščių mėsa arba subproduktai (1):		
<b>1602 39 21</b>	---- Nevirti ir nekepti .....	276,5 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 39 29</b>	---- Kiti .....	276,5 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 39 85</b>	--- Kiti .....	276,5 €/100 kg/net (2)	—
	<b>– Iš kiaulių:</b>		
<b>1602 41</b>	<b>-- Kumpiai ir jų dalys:</b>		
<b>1602 41 10</b>	--- Naminių kiaulių .....	156,8 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 41 90</b>	--- Kity .....	10,9	—
<b>1602 42</b>	<b>-- Mentės ir jų dalys:</b>		
<b>1602 42 10</b>	--- Naminių kiaulių .....	129,3 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 42 90</b>	--- Kity .....	10,9	—
<b>1602 49</b>	<b>-- Kitos skerdenos dalys, įskaitant mišinius:</b>		
	--- Naminių kiaulių:		
	---- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 80 % masės sudaro bet kurios rūšies mėsa arba mėsos subproduktai, įskaitant bet kurios rūšies arba kilmės riebalus:		
<b>1602 49 11</b>	----- Nugarinės (išskyrus sprandines) ir jų dalys, įskaitant nugarinių ir kumpių dalių mišinius .....	156,8 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 49 13</b>	----- Sprandinės ir jų dalys, įskaitant sprandinių ir menčių dalių mišinius .....	129,3 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 49 15</b>	----- Kiti mišiniai, kurių sudėtyje yra kumpio (šlaunų), menčių, nugarinių arba sprandinių ir jų dalių .....	129,3 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 49 19</b>	----- Kiti .....	85,7 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 49 30</b>	---- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 40 % masės, bet mažiau kaip 80 % masės sudaro bet kurios rūšies mėsa arba mėsos subproduktai, įskaitant bet kurios rūšies arba kilmės riebalus .....	75 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 49 50</b>	---- Kurių sudėtyje mažiau kaip 40 % masės sudaro bet kurios rūšies mėsa arba mėsos subproduktai, įskaitant bet kurios rūšies arba kilmės riebalus .....	54,3 €/100 kg/net (2)	—
<b>1602 49 90</b>	--- Kity .....	10,9	—
<b>1602 50</b>	<b>– Iš galvijų:</b>		
<b>1602 50 10</b>	-- Nevirti ir nekepti; virtos arba keptos mėsos arba subproduktų mišiniai su nevirta ir nekepta mėsa arba mėsos subproduktais .....	303,4 €/100 kg/net	—

(1) Paukščių mėsos masės procentinis dydis nustatomas atmetus bet kokių kaulų masę.

(2) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
1602 50 31	--- Sūdyta jautiena, sandariai įpakuota .....	16,6	—
1602 50 95	--- Kiti .....	16,6	—
1602 90	<b>– Kiti, įskaitant produktus iš bet kurių gyvūnų kraujo:</b>		
1602 90 10	-- Produktai iš bet kurių gyvūnų kraujo .....	16,6	—
	-- Kiti:		
1602 90 31	--- Iš laukinių žvėrių arba triušių .....	10,9	—
	--- Kiti:		
1602 90 51	---- Kurių sudėtyje yra naminių kiaulių mėsos arba mėsos subproduktų .....	85,7 €/100 kg/net	—
	---- Kiti:		
	----- Kurių sudėtyje yra galvijų mėsos arba subproduktų:		
1602 90 61	----- Nevirti ir nekepti; virtos arba keptos mėsos arba subproduktų mišiniai su nevirta ir nekepta mėsa arba subproduktais .....	303,4 €/100 kg/net	—
1602 90 69	----- Kiti .....	16,6	—
	----- Kiti:		
1602 90 91	----- Iš avių .....	12,8	—
1602 90 95	----- Iš ožkų .....	16,6	—
1602 90 99	----- Kiti .....	16,6	—
1603 00	<b>Mėsos, žuvies arba vėžiagyvių, moliuskų arba kitų vandens bestuburių ekstraktai ir syvai:</b>		
1603 00 10	– Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnis kaip 1 kg .....	12,8	—
1603 00 80	– Kiti .....	Neapmutinama	—
1604	<b>Paruošti arba konservuoti gaminiai iš žuvų; ikrai ir ikrų pakaitalai, pagaminti iš žuvų ikrelių:</b>		
	<b>– Žuvys, sveikos arba supjaustytos į gabalus, bet nemaltos:</b>		
1604 11 00	-- Lašišos .....	5,5	—
1604 12	-- <b>Silkės:</b>		
1604 12 10	--- Filė, neapdorotos, tiktai apibarstytos džiovėsėliais arba apveltos kiaušinio ir miltų tyrele, pakepintos aliejuje arba neapkepintos, užšaldytos .....	15	—
	--- Kitos:		
1604 12 91	---- Sandariai įpakuotos .....	20	—
1604 12 99	---- Kitos .....	20	—
1604 13	-- <b>Sardinės, sardinėlės ir šprotai:</b>		
	--- Sardinės:		
1604 13 11	---- Alyvuogių aliejuje .....	12,5	—
1604 13 19	---- Kitos .....	12,5	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1604 13 90	--- Kitos .....	12,5	—
1604 14	-- <b>Tunai, dryžieji tunai ir pelamidės (<i>Sarda spp.</i>):</b>		
	--- Tunai ir dryžieji tunai:		
	---- Dryžieji tunai:		
1604 14 21	----- Augaliniame aliejuje .....	24	—
	----- Kiti:		
1604 14 26	----- Nugarinė .....	24	—
1604 14 28	----- Kiti .....	24	—
	---- Geltonpelekiai tunai ( <i>Thunnus albacares</i> ):		
1604 14 31	----- Augaliniame aliejuje .....	24	—
	----- Kiti:		
1604 14 36	----- Nugarinė .....	24	—
1604 14 38	----- Kiti .....	24	—
	---- Kiti:		
1604 14 41	----- Augaliniame aliejuje .....	24	—
	----- Kiti:		
1604 14 46	----- Nugarinė .....	24	—
1604 14 48	----- Kiti .....	24	—
1604 14 90	--- Pelamidės ( <i>Sarda spp.</i> ) .....	25	—
1604 15	-- <b>Skumbrės:</b>		
	--- <i>Scomber scombrus</i> ir <i>Scomber japonicus</i> rūšių:		
1604 15 11	---- Filė .....	25	—
1604 15 19	---- Kitos .....	25	—
1604 15 90	--- <i>Scomber australasicus</i> rūšies .....	20	—
1604 16 00	-- <b>Ančiuviai</b> .....	25	—
1604 17 00	-- <b>Unguriai</b> .....	20	—
1604 18 00	-- <b>Ryklių pelekai</b> .....	20	—
1604 19	-- <b>Kitos:</b>		
1604 19 10	--- Lašišinės, išskyrus lašišas .....	7	—
	--- <i>Euthynnus genties</i> žuvis, išskyrus dryžuosius tunus ( <i>Euthynnus (Katsuwonus) pelamis</i> ):		
1604 19 31	---- Nugarinė .....	24	—
1604 19 39	---- Kiti .....	24	—
1604 19 50	--- <i>Orcynopsis unicolor</i> rūšies žuvis .....	12,5	—
	--- Kitos:		
1604 19 91	----- Filė, neapdorotos, tiktai apibarstytos džiūvėsėliais arba apveltos kiaušinio ir miltų tyrele, pakepintos aliejuje arba neapkepintos, užšaldytos .....	7,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kitos:		
1604 19 92	----- Menkės ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) .....	20	—
1604 19 93	----- Amerikiniai polakai ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	20	—
1604 19 94	----- Jūrinės lydekos, amerikinės vėgėlės ( <i>Merluccius spp.</i> , <i>Urophycis spp.</i> ) .....	20	—
1604 19 95	----- Aliaskinės rudagalvės menkės ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) ir sidabriniai polakai ( <i>Pollachius pollachius</i> ) .....	20	—
1604 19 97	----- Kiti .....	20	—
1604 20	<b>– Kiti paruošti arba konservuoti gaminiai iš žuvų:</b>		
1604 20 05	-- Produktai iš surimių .....	20	—
	-- Kitos:		
1604 20 10	--- Iš lašišų .....	5,5	—
1604 20 30	--- Iš lašišinių, išskyrus lašišas .....	7	—
1604 20 40	--- Iš ančiuvių .....	25	—
1604 20 50	--- Iš sardinių, pelamidžių, <i>Scomber scombrus</i> ir <i>Scomber japonicus</i> rūšių skumbrių, <i>Oryzopsis unicolor</i> rūšies žuvų .....	25 <sup>(1)</sup>	—
1604 20 70	--- Iš tunų, dryžųjų tunų arba kitų <i>Euthymnus</i> genties žuvų .....	24 <sup>(1)</sup>	—
1604 20 90	--- Iš kitų žuvų .....	14	—
	<b>– Ikrai ir ikrų pakaitalai:</b>		
1604 31 00	-- Ikrai .....	20	—
1604 32 00	-- Ikrų pakaitalai .....	20	—
1605	<b>Vėžiagyviai, moliuskai ir kiti vandens bestuburiai, paruošti arba konservuoti gaminiai:</b>		
1605 10 00	– Krabai .....	8	—
	– Krevetės:		
1605 21	-- Sandariai neįpakuotos:		
1605 21 10	--- Tiesiogiai supakuotos pakuotėse, kurių neto masė ne didesnis kaip 2 kg .....	20 <sup>(1)</sup>	—
1605 21 90	--- Kitos .....	20 <sup>(1)</sup>	—
1605 29 00	-- Kitos .....	20 <sup>(1)</sup>	—
1605 30	– Langustai:		
1605 30 10	-- Langustų mėsa, virta, skirta langustų sviestui arba langustų pastoms, paštetams, sriuboms arba padažams gaminti <sup>(2)</sup> .....	Neapmutinama	—
1605 30 90	-- Kiti .....	20	—
1605 40 00	– Kiti vėžiagyviai .....	20 <sup>(1)</sup>	—
	– Moliuskai:		
1605 51 00	-- Austrės .....	20	—
1605 52 00	-- Šukutės, įskaitant jūrines šukutes .....	20	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1605 53</b>	-- <b>Midijos:</b>		
<b>1605 53 10</b>	--- Sandariai įpakuotos .....	20	—
<b>1605 53 90</b>	--- Kitos .....	20	—
<b>1605 54 00</b>	-- Sepijos ir kalmarai .....	20	—
<b>1605 55 00</b>	-- Aštuonkojai .....	20	—
<b>1605 56 00</b>	-- Dvigeldžiai moliuskai (angl. <i>clams, cockles</i> ir <i>arkshells</i> ) .....	20	—
<b>1605 57 00</b>	-- Jūrų ausytės .....	20	—
<b>1605 58 00</b>	-- Sraigės, išskyrus jūrines sraigės .....	20	—
<b>1605 59 00</b>	-- Kiti .....	20	—
	-- <b>Kiti vandens bestuburiai:</b>		
<b>1605 61 00</b>	-- Holoturijos .....	26	—
<b>1605 62 00</b>	-- Jūrų ežiai .....	26	—
<b>1605 63 00</b>	-- Medūzos .....	26	—
<b>1605 69 00</b>	-- Kiti .....	26	—

## 17 SKIRSNIS

## CUKRŪS IR KONDITERIJOS GAMINIAI IŠ CUKRAUS

**Pastaba**

1. Šiam skirsnii nepriskiriami:
  - a) konditerijos gaminiai iš cukraus, kuriuose yra kakavos (1806 pozicija);
  - b) chemiškai gryni cukrūs (išskyrus sacharozę, laktozę, maltozę, gliukozę ir fruktozę) arba kiti produktai, priskiriami 2940 pozicijai; arba
  - c) medikamentai arba kiti produktai, priskiriami 30 skirsnii.

**Subpozicijų pastabos**

1. 1701 12, 1701 13 ir 1701 14 subpozicijose „žaliavinis cukrus (pusgaminis)“ įvardija cukrų, kurio sudėtyje esančios sacharozės masė sausajame produkte atitinka mažesnius kaip 99,5° poliarimetro rodmenis.
2. 1701 13 subpozicijai priskiriamas tik necentrifuguojant gautas cukranendrių cukrus, kurio sudėtyje esančios sacharozės masė sausajame produkte atitinka ne mažesnius kaip 69°, bet mažesnius kaip 93° poliarimetro rodmenis. Produkto sudėtyje yra tik netaisyklingos formos plika akimi nematomų ksenomorfinių mikrokristalų, apsuptų melasos liekanų ir kitų cukranendrių sudedamųjų dalių.

**Papildomosios pastabos**

1. 1701 12 10, 1701 12 90, 1701 13 10, 1701 13 90, 1701 14 10 ir 1701 14 90 subpozicijose „žaliavinis cukrus (pusgaminis)“ įvardija nearomatizuotą ir nedažytą cukrų, kurio sudėtyje nėra jokių kitų medžiagų priedų ir kurio sudėtyje esanti sacharozė, nustatyta poliarimetriniu metodu, sudaro mažiau kaip 99,5 % sausojo produkto masės.
2. Muitas, taikomas žaliaviniam cukrui, priskiriamam 1701 12 10, 1701 13 10 ir 1701 14 10 subpozicijoms, kurio išeiga nustatyta pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1308/2013 (OL L 347, 2013 12 20, p. 671) III priedo B dalies III punktą, yra ne 92 %, apskaičiuojamas taip:

atitinkama norma dauginama iš pataisos koeficiento, gauto procentinę išeigą, nustatytą pagal pirmiau išvardytas nuostatas, padalinus iš 92.

3. 1701 99 10 subpozicijoje „baltasis cukrus“ įvardija nearomatizuotą ir nedažytą cukrų, kurio sudėtyje nėra jokių kitų medžiagų priedų ir kurio sudėtyje esanti sacharozė, nustatyta poliarimetriniu metodu, sudaro ne mažiau kaip 99,5 % sausojo produkto masės.
4. 1702 20 10, 1702 60 95 ir 1702 90 71 subpozicijoms priskiriamų produktų sudėtyje esančio cukraus (sacharozės, fruktozės, gliukozės ir maltozės, kai fruktozė ir gliukozė yra išreikštos sacharozės ekvivalentu) kiekis turi būti nustatomas efektyviosios skysčių chromatografijos (HPLC) metodu, taikant šią formulę:

$$S + 0,95 \times (F + G) + M$$

Čia:

S – HPLC metodu nustatytas sacharozės kiekis;

F – HPLC metodu nustatytas fruktozės kiekis;

G – HPLC metodu nustatytas gliukozės kiekis;

M – HPLC metodu nustatytas maltozės kiekis.

1702 60 80, 1702 90 80 ir 1702 90 95 subpozicijoms priskiriamų produktų sudėtyje esančios sacharozės kiekis, įskaitant kitų cukrų kiekį, išreikštą sacharozės kiekiu, turi būti nustatomas refraktometriniu metodu (išreiškiamas Briksa laipsnių skaičiumi, kaip nustatyta Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014<sup>(1)</sup> priede). Nustatant 1702 60 80 ir 1702 90 80 subpozicijoms priskiriamų produktų sudėtyje esančios sacharozės kiekį, gauti rezultatai sacharozės ekvivalentu išreiškiami Briksa laipsnių skaičių dauginant iš koeficiento 0,95.

5. 1702 30 10, 1702 40 10, 1702 60 10 ir 1702 90 30 subpozicijose „izogliukozė“ įvardija produktą, gautą iš gliukozės arba jos polimerų, kurio sudėtyje esanti fruktozė sudaro ne mažiau kaip 10 % sausosios medžiagos masės.

Toms subpozicijoms priskiriamų produktų sudėtyje esančios sacharozės kiekis, įskaitant kitų cukrų kiekį, išreikštą sacharozės kiekiu, turi būti nustatomas refraktometriniu metodu (išreiškiamas Briksa laipsnių skaičiumi, kaip nustatyta Įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014 priede).

6. „Inulino sirupas“ įvardija:

- a) 1702 60 80 subpozicijoje tiesioginį inulino arba oligofruktozės hidrolizės produktą, kurio sudėtyje esanti laisva arba sacharozės pavidalo fruktozė sudaro daugiau kaip 50 % sausojo produkto masės;
- b) 1702 90 80 subpozicijoje tiesioginį inulino arba oligofruktozės hidrolizės produktą, kurio sudėtyje esanti laisva arba sacharozės pavidalo fruktozė sudaro ne mažiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 50 % sausojo produkto masės.

Laisvos arba sacharozės pavidalo fruktozės kiekis sausojoje medžiagoje nustatomas taikant formulę  $F + 0,5 S/0,95$ , čia F – fruktozės kiekis, o S – sacharozės kiekis, nustatytas efektyviosios skysčių chromatografijos metodu.

7. Kai importuojamos prekės, priskiriamos 1704 90 subpozicijai, turi asorti pavidalą, joms taikomo maito žemės ūkio sudedamoji dalis (EA) nustatoma pagal vidutinį, visam asorti tenkantį pieno riebalų, pieno baltymų, sacharozės, gliukozės, izogliukozės ir krakmolo kiekį.
8. Visoje nomenklatūroje cukraus mišiniai, kurių sudėtyje yra maži kitų medžiagų kiekiai, priskirtini 17 skirsnii, išskyrus mišinius, kuriems būdingos produktų, klasifikuojamų kitoje vietoje, savybės.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1701</b>	<b>Cukranendrių arba cukrinių runkelių cukrus ir chemiškai gryna sacharozė, kurių būvis kietas:</b>		
	– Žaliavinis cukrus (pusgaminis), į kurį neprisidėta aromatinių arba dažųjų medžiagų:		
<b>1701 12</b>	–– Cukrinių runkelių cukrus:		
<b>1701 12 10</b>	––– Skirtas rafinuoti <sup>(2)</sup> .....	33,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—
<b>1701 12 90</b>	––– Kitas .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>	—
<b>1701 13</b>	–– Cukranendrių cukrus, nurodytas šio skirsnio 2 subpozicijų pastaboje:		
<b>1701 13 10</b>	––– Skirtas rafinuoti <sup>(2)</sup> .....	33,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—
<b>1701 13 90</b>	––– Kitas .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>	—

<sup>(1)</sup> 2014 m. rugsėjo 11 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 974/2014, kuriuo nustatomas refraktometrinis tirpių sausųjų medžiagų likučio vaisių ir daržovių produktuose nustatymo metodas, naudojamas jiems klasifikuoti Kombinuotojoje nomenklatūroje (OL L 274, 2014 9 16, p. 6).

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(3)</sup> Ši norma taikoma žaliaviniam cukrui, kurio išeiga – 92 %.

<sup>(4)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1701 14	-- <b>Kitas cukranendrių cukrus:</b>		
1701 14 10	--- Skirtas rafinuoti <sup>(1)</sup> .....	33,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1701 14 90	--- Kitas .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
	- <b>Kitas:</b>		
1701 91 00	-- Į kurį pridėta aromatinių arba dažųjų medžiagų .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1701 99	-- <b>Kitas:</b>		
1701 99 10	--- Baltasis cukrus .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1701 99 90	--- Kitas .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1702	<b>Kiti cukrūs, įskaitant chemiškai gryną laktozę, maltozę, gliukozę ir fruktozę, kurių būvis kietas; cukrų sirupai, į kuriuos nepridėta aromatinių arba dažųjų medžiagų; dirbtinis medus, sumaišytas arba nesumaišytas su natūraliu medumi; karamelė (degintas cukrus):</b>		
	- <b>Laktozė ir laktozės sirupas:</b>		
1702 11 00	-- Kurių sudėtyje esančios laktozės masė, išreikšta bevandenės laktozės kiekiu sausojoje medžiagoje, sudaro ne mažiau kaip 99 % .....	14 €/100 kg/net	—
1702 19 00	-- Kiti .....	14 €/100 kg/net	—
1702 20	- <b>Klevų cukrus ir klevų sirupas:</b>		
1702 20 10	-- Klevų cukrus, kurio būvis kietas, į kurį pridėta aromatinių arba dažųjų medžiagų .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>	—
1702 20 90	-- Kiti .....	8	—
1702 30	- <b>Gliukozė ir gliukozės sirupas, kurių sudėtyje nėra fruktozės arba fruktozė sudaro mažiau kaip 20 % sausosios medžiagos masės:</b>		
1702 30 10	-- Izogliukozė .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
	-- Kiti:		
1702 30 50	--- Turintys baltų kristalinių miltelių, aglomeruotų arba neaglomeruotų, pavidalą ...	26,8 €/100 kg/net	—
1702 30 90	--- Kiti .....	20 €/100 kg/net	—
1702 40	- <b>Gliukozė ir gliukozės sirupas, kurių sudėtyje esanti fruktozė sudaro ne mažiau kaip 20 %, bet mažiau kaip 50 % sausosios medžiagos masės, išskyrus invertuotąjį cukrų:</b>		
1702 40 10	-- Izogliukozė .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 40 90	-- Kiti .....	20 €/100 kg/net	—
1702 50 00	- <b>Chemiškai gryna fruktozė .....</b>	16 + 50,7 €/100 kg/net mas <sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Ši norma taikoma žaliaviniam cukrui, kurio išeiga – 92 %.

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(4)</sup> Už 1 % sacharozės masės, įskaitant kitų cukrų kiekį, išreikštą sacharozės kiekiu (žr. 4 papildomąją pastabą (KN)).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1702 60</b>	<b>– Kita fruktozė ir fruktozės sirupas, kurių sudėtyje esanti fruktozė sudaro daugiau kaip 50 % sausosios medžiagos masės, išskyrus invertuotąjį cukrų:</b>		
<b>1702 60 10</b>	-- Izogliukozė .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
<b>1702 60 80</b>	-- Inulino sirupas .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1702 60 95</b>	-- Kiti .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1702 90</b>	<b>– Kiti, įskaitant invertuotąjį cukrų, bei kiti cukraus ir cukraus sirupo mišiniai, kurių sudėtyje esanti fruktozė sudaro 50 % sausosios medžiagos masės:</b>		
<b>1702 90 10</b>	-- Chemiškai gryna maltozė .....	12,8	—
<b>1702 90 30</b>	-- Izogliukozė .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
<b>1702 90 50</b>	-- Maltodekstrinas ir maltodekstrino sirupas .....	20 €/100 kg/net	—
	-- Karamelė (degintas cukrus):		
<b>1702 90 71</b>	--- Kurios sudėtyje esanti sacharozė sudaro ne mažiau kaip 50 % sausosios medžiagos masės .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kita:		
<b>1702 90 75</b>	---- Turinti aglomeruotų arba neaglomeruotų miltelių pavidalą .....	27,7 €/100 kg/net	—
<b>1702 90 79</b>	---- Kita .....	19,2 €/100 kg/net	—
<b>1702 90 80</b>	-- Inulino sirupas .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1702 90 95</b>	-- Kiti .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1703</b>	<b>Melasa, gauta ekstrahuojant arba rafinuojant cukrų:</b>		
<b>1703 10 00</b>	– Cukranendrių melasa .....	0,35 €/100 kg/net	—
<b>1703 90 00</b>	– Kita .....	0,35 €/100 kg/net	—
<b>1704</b>	<b>Konditerijos gaminiai iš cukraus (įskaitant baltąjį šokoladą), neturintys kakavos:</b>		
<b>1704 10</b>	<b>– Kramtomoji guma, su cukraus apvalkalu arba be jo:</b>		
<b>1704 10 10</b>	-- Kurios sudėtyje esanti sacharozė sudaro mažiau kaip 60 % masės (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) .....	6,2 + 27,1 €/100 kg/net MAX 17,9 <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 10 90</b>	-- Kurios sudėtyje esanti sacharozė sudaro ne mažiau kaip 60 % masės (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) .....	6,3 + 30,9 €/100 kg/net MAX 18,2 <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90</b>	– Kiti:		
<b>1704 90 10</b>	-- Saldišaknės ekstraktas, kurio sudėtyje esanti sacharozė sudaro daugiau kaip 10 % masės, bet į kurių nepridėta kitų medžiagų priedų .....	13,4 <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Už 1 % sacharozės masės, įskaitant kitų cukrų kiekį, išreikštą sacharozės kiekiu (žr. 4 papildomąją pastabą (KN)).

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1704 90 30</b>	-- Baltasis šokoladas .....	9,1 + 45,1 €/100 kg/net MAX 18,9 + 16,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Kiti:		
<b>1704 90 51</b>	--- Konditerinės masės, įskaitant marcipaną, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne mažesnė kaip 1 kg .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 55</b>	--- Pastilės ir žirneliai nuo gerklės skausmo ir nuo kosulio .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 61</b>	--- Su cukraus apvalkalu (dražė) .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>1704 90 65</b>	---- Konditerijos gaminiai-guminukai ir konditerijos gaminiai iš drebučių, įskaitant vaisių pastas, turinčias konditerijos gaminių iš cukraus pavidalą .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 71</b>	---- Saldainiai iš virtos cukraus masės, įdaryti arba neįdaryti .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 75</b>	---- Kieti saldainiai iš cukraus ir sviesto („irisai“, karamelės ir panašūs saldainiai ...	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	---- Kiti:		
<b>1704 90 81</b>	----- Presuotos tabletės .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 99</b>	----- Kiti .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Žr. 1 priedą.



## 18 SKIRSNIS

## KAKAVA IR GAMINIAI IŠ KAKAVOS

## Pastabos

- Šiam skirsnui nepriskiriami gaminiai, priskiriami 0403, 1901, 1904, 1905, 2105, 2202, 2208, 3003 arba 3004 pozicijai.
- 1806 pozicijai priskiriami konditerijos gaminiai iš cukraus, turintys kakavos ir, atsižvelgiant į šio skirsnio 1 pastabą, kiti maisto produktai, turintys kakavos.

## Papildomosios pastabos

- Kai importuojamos prekės, priskiriamos 1806 20, 1806 31, 1806 32 ir 1806 90 subpozicijose, turi asorti pavidalą, joms taikomo muito žemės ūkio sudedamoji dalis (EA) nustatoma pagal vidutinį, visam asorti tenkantį pieno riebalų, pieno baltymų, sacharozės, izogliukozės, gliukozės ir krakmolo kiekį.
- 1806 90 11 ir 1806 90 19 subpozicijose nepriskiriami šokolado gaminiai, pagaminti tik iš vienos rūšies šokolado.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
1801 00 00	Kakavos pupelės, sveikos arba smulkintos, žalios arba skrudintos .....	Neapmuitinama	—
1802 00 00	Kakavos lukštai, išaižos, luobelės ir kitos kakavos atliekos .....	Neapmuitinama	—
1803	<b>Kakavos pasta, iš kurios pašalinti arba nepašalinti riebalai:</b>		
1803 10 00	– Iš kurios riebalai nepašalinti .....	9,6	—
1803 20 00	– Iš kurios visiškai arba iš dalies pašalinti riebalai .....	9,6	—
1804 00 00	Kakavos sviestas, riebalai ir aliejus .....	7,7	—
1805 00 00	Kakavos milteliai, į kuriuos nepridėta cukraus arba kitų saldiklių .....	8	—
1806	<b>Šokoladas ir kiti maisto produktai, turintys kakavos:</b>		
1806 10	– Kakavos milteliai, į kuriuos pridėta cukraus arba kitų saldiklių:		
1806 10 15	-- Kurių sudėtyje nėra sacharozės arba kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) arba izogliukozė, išreikšta sacharozės kiekiu, sudaro mažiau kaip 5 % masės .....	8 <sup>(1)</sup>	—
1806 10 20	-- Kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) arba izogliukozė, išreikšta sacharozės kiekiu, sudaro ne mažiau kaip 5 %, bet mažiau kaip 65 % masės .....	8 + 25,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1806 10 30	-- Kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) arba izogliukozė, išreikšta sacharozės kiekiu, sudaro ne mažiau kaip 65 %, bet mažiau kaip 80 % masės .....	8 + 31,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1806 10 90	-- Kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) arba izogliukozė, išreikšta sacharozės kiekiu, sudaro ne mažiau kaip 80 % masės .....	8 + 41,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1806 20	– Kiti gaminiai, turintys briketų, plytelių arba juostelių (batonėlių) pavidalą, kurių masė didesnė kaip 2 kg, taip pat skysti gaminiai, pastos, milteliai, granulės arba kito pavidalo gaminiai, sudėti į talpyklas arba tiesiogiai supakuoti į pakuotes ir kurių masė didesnė kaip 2 kg:		
1806 20 10	-- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 31 % masės kakavos sviesto arba kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 31 % masės kakavos sviesto ir pieno riebalų .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1806 20 30	-- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 25 % masės, bet mažiau kaip 31 % masės kakavos sviesto ir pieno riebalų .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Žr. 1 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
<b>1806 20 50</b>	--- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 18 % masės kakavos sviesto .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 20 70</b>	--- Pieniško šokolado trupiniai .....	15,4 + EA <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 20 80</b>	--- Šokolado aromatą turinčios glazūros .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 20 95</b>	--- Kiti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	<b>– Kiti, turintys briketų, plytelių arba juostelių (batonėlių) pavidalą:</b>		
<b>1806 31 00</b>	-- Įdaryti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 32</b>	-- Neįdaryti:		
<b>1806 32 10</b>	--- Su javų grūdų, vaisių arba riešutų priedais .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 32 90</b>	--- Kiti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
	-- Šokoladas ir šokolado produktai:		
	--- Šokoladiniai saldainiai, įdaryti arba neįdaryti:		
<b>1806 90 11</b>	---- Su alkoholiu .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 19</b>	---- Kiti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>1806 90 31</b>	---- Įdaryti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 39</b>	---- Neįdaryti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 50</b>	-- Konditerijos gaminiai iš cukraus ir jų pakaitalai, pagaminti iš cukraus pakaitalų, turintys kakavos .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 60</b>	-- Tepiniai su kakava .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 70</b>	-- Gaminiai su kakava, vartojami gėrimams gaminti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 90</b>	-- Kiti .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 19 SKIRSNIS

**GAMINIAI IŠ JAVŲ, MILTŲ, KRAKMOLO ARBA PIENO; MILTINIAI KONDITERIJOS GAMINIAI****Pastabos**

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) maisto produktai, kurių sudėtyje daugiau kaip 20 % masės sudaro dešra, mėsa, mėsos subproduktai, kraujas, žuvis arba vėžiagyviai, moliuskai ar kiti vandens bestuburiai, arba įvairių šių produktų kombinacijos (deriniai) (16 skirsnis), išskyrus įdarytus gaminius, priskiriamus 1902 pozicijai;
  - b) sausainiai arba kiti produktai, pagaminti iš miltų arba iš krakmolo, specialiai skirti gyvūnams šerti (2309 pozicija); arba
  - c) medikamentai arba kiti produktai, priskiriami 30 skirsnui.
2. 1901 pozicijoje:
  - a) „kruopos“ įvardija javų kruopas, priskiriamas 11 skirsnui;
  - b) „miltai“ ir „rupiniai“ įvardija:
    - 1) javų miltus ir rupinius, priskiriamus 11 skirsnui, ir
    - 2) augalinės kilmės miltus, rupinius ir miltelius, priskiriamus bet kuriam skirsnui, išskyrus miltus, rupinius ir miltelius iš džiovintų daržovių (0712 pozicija), bulvių (1105 pozicija) arba iš džiovintų ankštinių daržovių (1106 pozicija).
3. 1904 pozicijai nepriskiriami gaminiai, kurių sudėtyje esanti kakava, iš kurios visiškai pašalinti riebalai, sudaro daugiau kaip 6 % masės, arba gaminiai, visiškai padengti šokoladu arba kitais maisto produktais, turinčiais kakavos ir priskiriamais 1806 pozicijai (1806 pozicija).
4. 1904 pozicijoje „paruošti kitu būdu“ įvardija paruošimą arba apdorojimą, kurio mastas didesnis už nurodytą 10 arba 11 skirsnio pozicijose arba pastabose.

**Papildomosios pastabos**

1. Kai importuojamos prekės, priskiriamos 1905 31, 1905 32, 1905 40 ir 1905 90 subpozicijoms, turi asorti pavidalą, joms taikomo muito žemės ūkio sudedamoji dalis (EA) nustatoma pagal vidutinį, visam asorti tenkantį pieno riebalų, pieno baltymų, sacharozės, izogliukozės, gliukozės ir krakmolo kieki.
2. 1905 31 subpozicijoje „saldūs sausainiai“ įvardija tik produktus, kurių sudėtyje esantis vanduo sudaro ne daugiau kaip 12 % masės, o riebalai – ne daugiau kaip 35 % masės (nustatant šiuos kiekius neatsižvelgiama į įdarus ir glazūras).
3. 1905 90 20 subpozicijai priskiriami tik sausi ir trapūs produktai.
4. 1901 pozicijai nepriskiriami maisto produktai iš 1901 pozicijai priskiriamų miltų, kruopų, rupinių, krakmolo arba salyklo ekstrakto arba iš prekių, priskiriamų 0401–0404 pozicijoms, pateikiami išmatuotomis dozėmis, pavyzdžiui, kapsulėmis, tabletėmis, pastilėmis arba piliulėmis, ir skirti naudoti kaip maisto papildai. Esminės maisto papildų savybės lemia ne tik jo sudedamosios dalys, bet ir specifinis pateikimas, rodantis jo, kaip maisto papildų, funkciją, nes taip nustatomos dozės, įsivavinimo būdas ir vieta, kur jis turėtų veikti. Tokie maisto produktai priskirtini 2106 pozicijai, tik tada, jei jie nenurodyti kitoje vietoje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1901</b>	<b>Salyklo ekstraktas; maisto produktai iš miltų, kruopų, rupinių, krakmolo arba salyklo ekstrakto, kurių sudėtyje nėra kakavos arba kurių sudėtyje esanti kakava, iš kurios visiškai pašalinti riebalai, sudaro mažiau kaip 40 % masės, nenurodyti kitoje vietoje; maisto produktai iš prekių, priskiriamų 0401–0404 pozicijoms, kurių sudėtyje nėra kakavos arba kurių sudėtyje esanti kakava, iš kurios visiškai pašalinti riebalai, sudaro mažiau kaip 5 % masės, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>1901 10 00</b>	– Kūdikiams arba mažiems vaikams vartoti tinkami maisto produktai, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes .....	7,6 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>1901 20 00</b>	– Mišiniai ir tešlos, skirti kepiniams, priskiriamiems 1905 pozicijai, gaminti ...	7,6 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>1901 90</b>	– Kiti:		
	--- Salyklo ekstraktas:		
<b>1901 90 11</b>	--- Kurio sudėtyje esančio sausojo ekstrakto kiekis sudaro ne mažiau kaip 90 % masės .....	5,1 + 18 €/100 kg/net	—
<b>1901 90 19</b>	--- Kitas .....	5,1 + 14,7 €/100 kg/net	—
	--- Kiti:		
<b>1901 90 91</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pieno riebalų, sacharozės, izogliukozės, gliukozės ar krakmolo arba yra mažiau kaip 1,5 % pieno riebalų, 5 % sacharozės (įskaitant invertuotąjį cukrų) arba izogliukozės, 5 % gliukozės arba krakmolo, išskyrus miltelių pavidalo maisto produktus, iš prekių, priskiriamų 0401–0404 pozicijoms .....	12,8	—
<b>1901 90 95</b>	--- Miltelių pavidalo maisto produktai, pagaminti iš nugriebto pieno ir (arba) išrūgų ir augalinių riebalų ir (arba) aliejų mišinio, kurių sudėtyje riebalai ir (arba) aliejai sudaro ne daugiau kaip 30 % masės .....	7,6 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
<b>1901 90 99</b>	--- Kiti .....	7,6 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
<b>1902</b>	<b>Tešlos gaminiai, virti arba nevirti, įdaryti (mėsa arba kitais produktais) arba neįdaryti, taip pat paruošti arba neparuošti kitu būdu, pavyzdžiui, spageti, makaronai, lakštiniai, lazanja, gnocchi, ravioliai (koldūnai), cannelloni; kuskusas, paruoštas arba neparuoštas:</b>		
	– Tešlos gaminiai, nevirti, neįdaryti ir neparuošti kitu būdu:		
<b>1902 11 00</b>	--- Su kiaušiniiais .....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1902 19</b>	--- Kiti:		
<b>1902 19 10</b>	--- Be paprastųjų kviečių miltų arba rupinių .....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1902 19 90</b>	--- Kiti .....	7,7 + 21,1 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1902 20</b>	– Įdaryti tešlos gaminiai, virti arba nevirti, paruošti arba neparuošti kitu būdu:		
<b>1902 20 10</b>	--- Kurių sudėtyje daugiau kaip 20 % masės sudaro žuvis, vėžiagyviai, moliuskai arba kiti vandens bestuburiai .....	8,5	—
<b>1902 20 30</b>	--- Kurių sudėtyje daugiau kaip 20 % masės sudaro dešra ir panašūs produktai, bet kurios rūšies mėsa ir mėsos subproduktai, įskaitant bet kurios rūšies ar kilmės riebalus .....	54,3 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
1902 20 91	--- Virti .....	8,3 + 6,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1902 20 99	--- Kiti .....	8,3 + 17,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1902 30	- <b>Kiti tešlos gaminiai:</b>		
1902 30 10	-- Džiovinti .....	6,4 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1902 30 90	-- Kiti .....	6,4 + 9,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1902 40	- <b>Kuskusas:</b>		
1902 40 10	-- Neparuoštas .....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1902 40 90	-- Kitas .....	6,4 + 9,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1903 00 00	<b>Tapijoka ir iš krakmolo pagaminti jos pakaitalai, turintys dribsnių, grūdelių, žirnelių, išsijų arba panašų pavidalą .....</b>	6,4 + 15,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1904	<b>Paruošti maisto produktai, pagaminti išpučiant arba skrudinant javų grūdus ar javų grūdų produktus (pavyzdžiui, kukurūzų dribsnius); javai (išskyrus kukurūzus), turintys grūdų, dribsnių arba kitaip apdorotų grūdų pavidalą (išskyrus miltus, kruopas ir rupinius), apvirti arba paruošti kitu būdu, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
1904 10	- <b>Paruošti maisto produktai, pagaminti išpučiant arba skrudinant javų grūdus ar javų grūdų produktus:</b>		
1904 10 10	-- Pagaminti iš kukurūzų .....	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 10 30	-- Pagaminti iš ryžių .....	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 10 90	-- Kiti .....	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 20	- <b>Paruošti maisto produktai, pagaminti iš neskrudintų javų grūdų dribsnių arba iš neskrudintų javų grūdų dribsnių ir skrudintų javų grūdų dribsnių arba išpūstų javų grūdų mišinių:</b>		
1904 20 10	-- Javainių ( <i>Müsli</i> ) rūšies produktai, daugiausia sudaryti iš neskrudintų javų grūdų dribsnių .....	9 + EA <sup>(2)</sup>	—
	-- Kiti:		
1904 20 91	--- Pagaminti iš kukurūzų .....	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 20 95	--- Pagaminti iš ryžių .....	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 20 99	--- Kiti .....	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 30 00	- <b>Apvirti ir išdžiovinti kviečiai .....</b>	8,3 + 25,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Žr. 1 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1904 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>1904 90 10</b>	-- Pagaminti iš ryžių .....	8,3 + 46 €/100 kg/net	—
<b>1904 90 80</b>	-- Kiti .....	8,3 + 25,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1905</b>	<b>Duona, pyragai, bandelės, pyragaičiai, sausainiai ir kiti kepiniai, su kakava arba be kakavos; ostijos ir kalėdaičiai, tuščios kapsulės, naudojamoms farmacijoje, plokštieji vafliai, ryžinis popierius ir panašūs produktai:</b>		
<b>1905 10 00</b>	– <b>Duoniniai traškučiai</b> .....	5,8 + 13 €/100 kg/net	—
<b>1905 20</b>	– <b>Meduoliai su imbiero priedais ir panašūs produktai:</b>		
<b>1905 20 10</b>	-- Kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) sudaro mažiau kaip 30 % masės .....	9,4 + 18,3 €/100 kg/net	—
<b>1905 20 30</b>	-- Kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) sudaro ne mažiau kaip 30 %, bet mažiau kaip 50 % masės .....	9,8 + 24,6 €/100 kg/net	—
<b>1905 20 90</b>	-- Kurių sudėtyje esanti sacharozė (įskaitant invertuotąjį cukrų, išreikštą sacharozės kiekiu) sudaro ne mažiau kaip 50 % masės .....	10,1 + 31,4 €/100 kg/net	—
	– <b>Saldūs sausainiai; vafliai ir sausblyniai:</b>		
<b>1905 31</b>	-- <b>Saldūs sausainiai:</b>		
	--- Visiškai arba iš dalies padengti ar glaistyti šokoladu arba kitais produktais, kurių sudėtyje yra kakavos:		
<b>1905 31 11</b>	---- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 85 g .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 31 19</b>	---- Kiti .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>1905 31 30</b>	---- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 8 % masės pieno riebalų .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(2)</sup>	—
	---- Kiti:		
<b>1905 31 91</b>	----- Sluoksniuoti sausainiai .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 31 99</b>	----- Kiti .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 32</b>	-- <b>Vafliai ir sausblyniai:</b>		
<b>1905 32 05</b>	--- Kurių sudėtyje esančio vandens kiekis didesnis kaip 10 % masės .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
	---- Visiškai arba iš dalies padengti ar glaistyti šokoladu arba kitais produktais, kurių sudėtyje yra kakavos:		
<b>1905 32 11</b>	----- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 85 g .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Žr. 1 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>1905 32 19</b>	----- Kiti .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
	----- Kiti:		
<b>1905 32 91</b>	----- Sūdyti, įdaryti arba neįdaryti .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 32 99</b>	----- Kiti .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 40</b>	– <b>Džiūvėsiai, kepintos duonos arba pyrago riekelės ir panašūs kepinti produktai:</b>		
<b>1905 40 10</b>	-- Džiūvėsiai .....	9,7 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 40 90</b>	-- Kiti .....	9,7 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>1905 90 10</b>	-- Macai .....	3,8 + 15,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 90 20</b>	-- Ostijos ir kalėdaičiai, tuščios kapsulės, naudojamos farmacijoje, plokštieji vafLIAI, ryžinis popierius ir panašūs produktai .....	4,5 + 60,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	-- Kiti:		
<b>1905 90 30</b>	--- Duona ir pyragas, į kuriuos nepridėta medaus, kiaušinių, sūrio arba vaisių, kurių sudėtyje esantis cukrus sudaro ne daugiau kaip 5 % sausosios medžiagos masės, o riebalai – ne daugiau kaip 5 % sausosios medžiagos masės .....	9,7 + EA <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 90 45</b>	--- Sausainiai .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 90 55</b>	--- Išspausiti ( <i>extruded</i> ) arba iškočioti produktai, pikantiški arba sūdyti .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>1905 90 70</b>	----- Kurių sudėtyje esanti sacharozė, invertuotasis cukrus arba izogliukozė sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1905 90 80</b>	----- Kiti .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 20 SKIRSNIS

**DARŽOVIŲ, VAISIŲ, RIEŠUTŲ ARBA KITŲ AUGALŲ DALIŲ PRODUKTAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) daržovės, vaisiai arba riešutai, paruošti arba konservuoti naudojant 7, 8 arba 11 skirsnyje nurodytus procesus;
  - b) maisto produktai, kurių sudėtyje daugiau kaip 20 % masės sudaro dešra, mėsa, mėsos subproduktai, kraujas, žuvis arba vėžiagyviai, moliuskai ar kiti vandens bestuburiai arba įvairių šių produktų kombinacijos (deriniai) (16 skirsnis);
  - c) kepiniai ir kiti produktai, priskiriami 1905 pozicijai; arba
  - d) homogenizuoti sudėtiniai maisto produktai, priskiriami 2104 pozicijai.
2. 2007 ir 2008 pozicijoms nepriskiriami vaisių drebučiai (želė), vaisių pastos, migdolai su cukraus apvalkalu ar panašūs konditerijos gaminiai iš cukraus (1704 pozicija) arba šokoladiniai konditerijos gaminiai (1806 pozicija).
3. 2001, 2004 ir 2005 pozicijoms priskiriami, priklausomai nuo konkretaus atvejo, tik tie 7 skirsniui arba 1105 ar 1106 pozicijai priskiriami produktai (išskyrus miltus, rupinius ir miltelius iš produktų, priskiriamų 8 skirsniui), paruošti arba konservuoti naudojant procesus, nenurodytus 1 pastabos a punkte.
4. Pomidorų sultys, kurių sudėtyje esanti sausoji medžiaga sudaro ne mažiau kaip 7 % jų masės, priskiriamos 2002 pozicijai.
5. 2007 pozicijoje sąvoka „gauti virimo būdu“ įvardija gaminius, gautus termiškai apdorojant juos atmosferiniame arba sumažintame slėgyje, kai sumažinant vandens kiekį arba kitais būdais tokiu apdorojimu siekiama padidinti gaminio klampumą.
6. 2009 pozicijoje „sultys, nefermentuotos ir be alkoholio priedų“ įvardija sultis, kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 0,5 % tūrio (žr. 22 skirsnio 2 pastabą).

**Subpozicijų pastabos**

1. 2005 10 subpozicijoje „homogenizuotos daržovės“ įvardija kruopščiai homogenizuotus daržovių produktus, supakuotus į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 250 g, ir pateikiamus kaip kūdikiams arba mažiems vaikams vartoti tinkamus arba dietinius maisto produktus. Taikant šį apibrėžimą neatsižvelgiama į mažus bet kurių sudėtinių dalių kiekius, kurių gali būti įdėta į gaminius paskaninimo, konservavimo arba kitais tikslais. Šių gaminių sudėtyje gali būti nedideli kiekiai matomų daržovių gabalėlių. 2005 10 subpozicija vyrauja kitų 2005 pozicijos subpozicijų atžvilgiu.
2. 2007 10 subpozicijoje „homogenizuoti produktai“ įvardija kruopščiai homogenizuotus vaisių produktus, supakuotus į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 250 g, ir pateikiamus kaip kūdikiams arba mažiems vaikams vartoti tinkamus arba dietinius maisto produktus. Taikant šį apibrėžimą neatsižvelgiama į mažus bet kurių sudėtinių dalių kiekius, kurių gali būti įdėta į gaminius paskaninimo, konservavimo arba kitais tikslais. Šių gaminių sudėtyje gali būti nedideli kiekiai matomų vaisių gabalėlių. 2007 10 subpozicija vyrauja kitų 2007 pozicijos subpozicijų atžvilgiu.
3. 2009 12, 2009 21, 2009 31, 2009 41, 2009 61 ir 2009 71 subpozicijose „Brikso vertė“ įvardija Brikso laipsnių skaičių, tiesiogiai nustatytą pagal Brikso hidrometro rodmenis arba lūžio rodiklį, išreikštą procentiniu sacharozės kiekiu ir nustatytą refraktometru 20 °C temperatūroje arba pakoreguotą 20 °C temperatūrai, jeigu refraktometro rodmenys nustatyti kitoje temperatūroje.



## Papildomosios pastabos

1. 2001 pozicijai priskiriamų daržovių, vaisių, riešutų ir kitų valgomųjų augalų dalių, paruoštų arba konservuotų su actu arba acto rūgštimi, sudėtyje privalo būti ne mažiau kaip 0,5 % masės laisvosios, lakios rūgšties, išreikštos acto rūgšties kiekiu. Be to, 2001 90 50 subpozicijai priskiriamų grybų sudėtyje druskos kiekis neturi būti didesnis kaip 2,5 % masės.
2. a) Įvairių cukrų kiekis, išreikštas sacharozės kiekiu („cukraus kiekis“), šiam skirsniiui priskiriamuose produktuose atitinka refraktometro rodmenis 20 °C temperatūroje, padaugintus iš šių koeficientų (refraktometro naudojimo metodas aprašytas Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014 priede (1)):

— 0,93 – produktų, priskiriamų 2008 20–2008 80, 2008 93, 2008 97 ir 2008 99 subpozicijoms, atveju,

— 0,95 – produktų, priskiriamų kitoms pozicijoms, atveju.

Tačiau įvairių cukrų kiekis, išreikštas sacharozės kiekiu („cukraus kiekis“), šiam skirsniiui priskiriamuose produktuose:

— pagamintuose daugiausia iš jūrinių vandens augalų ir kitų dumblių, paruoštų arba konservuotų naudojant 12 skirsnyje nenumatytus procesus,

— pagamintuose daugiausia iš 0714 pozicijai priskiriamų daug krakmolo arba inulino turinčių maniokų, marantų, salepų, topinambų, batatų ir panašių šakniavaisių ir gumbavaisių,

— pagamintuose daugiausia iš vynuodžių lapų,

atitinka skaičių, gautą atlikus efektyviosios skysčių chromatografijos (HPLC) metodu nustatytais duomenimis grindžiamus skaičiavimus pagal šią formulę:

$$S + (G + F) \times 0,95;$$

čia:

S –HPLC metodu nustatytas sacharozės kiekis;

F –HPLC metodu nustatytas fruktozės kiekis;

G –HPLC metodu nustatytas gliukozės kiekis.

- b) 2009 pozicijos subpozicijose vartojamas žodžių junginys „Brikso vertė“ atitinka refraktometro rodmenis 20 °C temperatūroje (refraktometro naudojimo metodas aprašytas Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014 (1)).
3. Produktai, priskiriami 2008 20–2008 80, 2008 93, 2008 97 ir 2008 99 subpozicijoms, turi būti laikomi produktais, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, jeigu juose esančio „cukraus kiekis“, išreikštas masės procentais, yra didesnis už toliau nurodytus kiekius, priklausomai nuo atitinkamų vaisių arba valgomųjų augalų dalių rūšies:
  - ananasai ir vynuogės: 13 %,
  - kiti vaisiai, įskaitant vaisių mišinius, ir kitos valgomosios augalų dalys: 9 %.
4. 2008 30 11–2008 30 39, 2008 40 11–2008 40 39, 2008 50 11–2008 50 59, 2008 60 11–2008 60 39, 2008 70 11–2008 70 59, 2008 80 11–2008 80 39, 2008 93 11–2008 93 29, 2008 97 12–2008 97 38 ir 2008 99 11–2008 99 40 subpozicijose toliau pateiktos žodžių junginiai apibrėžiami taip:
  - „faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais“: gryno alkoholio kilogramų skaičius 100 kg produkto,

(1) 2014 m. rugsėjo 11 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 974/2014, kuriuo nustatomas refraktometrinis tirpių sausųjų medžiagų likučio vaisių ir daržovių produktuose nustatymo metodas, naudojamas jiems klasifikuoti Kombinuotojoje nomenklatūroje (OL L 274, 2014 9 16, p. 6).

— „% masės“: alkoholio koncentracijos, išreikštos masės procentais, žymėjimas.

5. Produktams, kurių pavidalas toks, kokie jie pateikiami, taikomos šios nuostatos:

a) pridėtojo cukraus kiekis 2009 pozicijai priskiriamuose produktuose atitinka „cukraus kiekį“, iš kurio, atsižvelgiant į atitinkamų sulčių rūšį, atimami toliau nurodyti skaičiai:

— citrinų arba pomidorų sultys: 3,

— vynuogių sultys: 15,

— kitų vaisių arba daržovių sultys, įskaitant sulčių mišinius: 13;

b) ne didesnę kaip 67 Briksio vertę turinčios vaisių sultys, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus ir mažiau kaip 50 % masės vaisių sulčių, praranda pirmines vaisių sulčių, priskiriamų 2009 pozicijai, savybes.

Koncentruotoms natūralioms vaisių sultims b punktas netaikomas. Todėl koncentruotos natūralios vaisių sultys priskiriamos 2009 pozicijai.

6. 2009 69 51 ir 2009 69 71 subpozicijose „koncentruotos vynuogių sultys (įskaitant vynuogių misą)“ įvardija vynuogių sultis (įskaitant vynuogių misą), kurias tiriant refraktometro rodmenys 20 °C temperatūroje yra ne mažesni kaip 50,9 % (refraktometro naudojimo metodas aprašytas Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014 <sup>(1)</sup> priede).

7. 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 10 91, 2007 99 93, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94, 2008 97 97, 2008 99 24, 2008 99 31, 2008 99 36, 2008 99 38, 2008 99 48, 2008 99 63, 2009 89 34, 2009 89 36, 2009 89 73, 2009 89 85, 2009 89 88, 2009 89 97, 2009 90 92, 2009 90 95 ir 2009 90 97 subpozicijose „atogrąžų vaisiai“ įvardija gvajavus, mangus, mangostanines garcinijas, tikrąsias papajas, tamarindus, anakardžių obuolius, ličius, duonvaisius, sapodiles, pasifloras, karambolas ir kertuočius.

8. 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 99 93, 2008 19 12, 2008 19 92, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94 ir 2008 97 97 subpozicijose „atogrąžų riešutai“ įvardija kokosus, anakardžius, bertoletijas, arekų (arba betelio palmių) riešutus, kolamedžių riešutus ir makadamijas.

9. Jūriniai vandens augalai ir kiti dumbliai, paruošti arba konservuoti naudojant procesus, nenumatytus 12 skirsnyje, pavyzdžiui, virimo, skrudinimo, paskaninimo prieskoniais ir cukraus pridėjimo, priskiriami 20 skirsniui kaip kitų augalų dalių produktai. Jūriniai vandens augalai ir kiti dumbliai, švieži, atšaldyti, užšaldyti arba džiovinti, susmulkinti arba nesusmulkinti, priskiriami 1212 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2001</b>	<b>Daržovės, vaisiai, riešutai ir kitos valgomosios augalų dalys, paruoštos arba konservuotos su actu arba acto rūgštimi:</b>		
<b>2001 10 00</b>	– Agurkai ir dygliuotieji agurkai (kornišonai) .....	17,6	kg/net eda
<b>2001 90</b>	– Kiti:		
<b>2001 90 10</b>	-- Aštrus mangų džemas (chutney) .....	Neapmuitinama	—
<b>2001 90 20</b>	-- Capsicum genties vaisiai, išskyrus saldžiasias paprikas ir Pimenta genties vaisius ...	5	—
<b>2001 90 30</b>	-- Cukriniai kukurūzai ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> 2014 m. rugsėjo 11 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 974/2014, kuriuo nustatomas refraktometrinis tirpių sausųjų medžiagų likučio vaisių ir daržovių produktuose nustatymo metodas, naudojamas jiems klasifikuoti Kombinuotojoje nomenklatūroje (OL L 274, 2014 9 16, p. 6).

<sup>(2)</sup> Specifinė dalis mokama už nusaustiną neto masę (taikoma kaip autonominė priemonė).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2001 90 40</b>	-- Dioskorėjos, batatai ir panašios valgomosios augalų dalys, kurių sudėtyje esančio krakmolo kiekis ne mažesnis kaip 5 % masės .....	8,3 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2001 90 50</b>	-- Grybai .....	16	—
<b>2001 90 65</b>	-- Alyvuogės .....	16	—
<b>2001 90 70</b>	-- Saldžiosios paprikos .....	16	—
<b>2001 90 92</b>	-- Atogrąžų vaisiai ir atogrąžų riešutai; palmių šerdys .....	10	—
<b>2001 90 97</b>	-- Kiti .....	16	—
<b>2002</b>	<b>Pomidorai, paruošti arba konservuoti be acto arba acto rūgšties:</b>		
<b>2002 10</b>	– <b>Pomidorai, sveiki arba supjaustyti gabalais:</b>		
<b>2002 10 10</b>	-- Nulupti .....	14,4	—
<b>2002 10 90</b>	-- Kiti .....	14,4	—
<b>2002 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
	-- Kuriuose esančios sausosios medžiagos kiekis mažesnis kaip 12 % masės:		
<b>2002 90 11</b>	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg .....	14,4	—
<b>2002 90 19</b>	--- Tiesiogiai supakuoti pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	14,4	—
	-- Kuriuose esančios sausosios medžiagos kiekis ne mažesnis kaip 12 %, bet ne didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2002 90 31</b>	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg .....	14,4	—
<b>2002 90 39</b>	--- Tiesiogiai supakuoti pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	14,4	—
	-- Kuriuose esančios sausosios medžiagos kiekis didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2002 90 91</b>	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg .....	14,4	—
<b>2002 90 99</b>	--- Tiesiogiai supakuoti pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	14,4	—
<b>2003</b>	<b>Grybai ir trumai, paruošti arba konservuoti be acto arba acto rūgšties:</b>		
<b>2003 10</b>	– <b>Pievagrybiai (<i>Agaricus genties</i>):</b>		
<b>2003 10 20</b>	-- Konservuoti neilgam saugojimui, virti arba kepti .....	18,4 + 191 €/100 kg/net eda <sup>(2)</sup>	kg/net eda
<b>2003 10 30</b>	-- Kiti .....	18,4 + 222 €/100 kg/net eda <sup>(2)</sup>	kg/net eda
<b>2003 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>2003 90 10</b>	-- Trumai .....	14,4	—
<b>2003 90 90</b>	-- Kiti .....	18,4	—

<sup>(1)</sup> Specifinė dalis mokama už nusaustiną neto masę (taikoma kaip autonominė priemonė).

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2004</b>	<b>Kitos daržovės, paruoštos arba konservuotos be acto arba acto rūgšties, užšaldytos, išskyrus produktus, priskiriamus 2006 pozicijai:</b>		
<b>2004 10</b>	– <b>Bulvės:</b>		
<b>2004 10 10</b>	-- Virtos, neparuoštos kitu būdu .....	14,4	—
	-- Kitos:		
<b>2004 10 91</b>	--- Turinčios miltų, rupinių arba dribsnių pavidalą .....	7,6 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>2004 10 99</b>	--- Kitos .....	17,6	—
<b>2004 90</b>	– <b>Kitos daržovės ir daržovių mišiniai:</b>		
<b>2004 90 10</b>	-- Cukriniai kukurūzai ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>2004 90 30</b>	-- Rauginti kopūstai, kaparėliai ir alyvuogės .....	16	—
<b>2004 90 50</b>	-- Žirniai ( <i>Pisum sativum</i> ) ir nesubrendusios ( <i>Phaseolus</i> spp. rūšies) pupelės, su ankštimis .....	19,2	—
	-- Kitos, įskaitant mišinius:		
<b>2004 90 91</b>	--- Virti svogūnai, neparuošti kitu būdu .....	14,4	—
<b>2004 90 98</b>	--- Kitos .....	17,6	—
<b>2005</b>	<b>Kitos daržovės, paruoštos arba konservuotos be acto arba acto rūgšties, neužšaldytos, išskyrus produktus, priskiriamus 2006 pozicijai:</b>		
<b>2005 10 00</b>	– <b>Homogenizuotos daržovės</b> .....	17,6	—
<b>2005 20</b>	– <b>Bulvės:</b>		
<b>2005 20 10</b>	-- Turinčios miltų, rupinių arba dribsnių pavidalą .....	8,8 + EA <sup>(1)</sup>	—
	-- Kitos:		
<b>2005 20 20</b>	--- Supjaustytos plonais griežinėliais, virtos riebaluose arba keptos, sūdytos arba nesūdytos, su prieskoniais arba be prieskonių, sandariai supakuotos, tinkamos iš karto vartoti maistui .....	14,1	—
<b>2005 20 80</b>	--- Kitos .....	14,1	—
<b>2005 40 00</b>	– <b>Žirniai (<i>Pisum sativum</i>)</b> .....	19,2	—
	– <b>Pupelės (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.):</b>		
<b>2005 51 00</b>	-- <b>Aižytos pupelės</b> .....	17,6	—
<b>2005 59 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	19,2	—
<b>2005 60 00</b>	– <b>Smidrai</b> .....	17,6	—
<b>2005 70 00</b>	– <b>Alyvuogės</b> .....	12,8	kg/net eda
<b>2005 80 00</b>	– Cukriniai kukurūzai ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	– <b>Kitos daržovės ir daržovių mišiniai:</b>		
<b>2005 91 00</b>	-- <b>Bambukų ūgliai</b> .....	17,6	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.<sup>(2)</sup> Specifinė dalis mokama už nusaustiną neto masę (taikoma kaip autonominė priemonė).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2005 99	-- <b>Kiti:</b>		
2005 99 10	--- <i>Capsicum</i> genties vaisiai, išskyrus saldžiąsias paprikas ir <i>Pimenta</i> genties vaisius .....	6,4	—
2005 99 20	--- Kaparėliai .....	16	—
2005 99 30	--- Artišokai .....	17,6	—
2005 99 50	--- Daržovių mišiniai .....	17,6	—
2005 99 60	--- Rauginti kopūstai .....	16	—
2005 99 80	--- Kiti .....	17,6	—
2006 00	<b>Daržovės, vaisiai, riešutai, vaisių žievelės ir kitos augalų dalys, konservuotos cukruje (nusaustos, apcukruotos (<i>glacé</i>) arba cukruotos):</b>		
2006 00 10	- Imbieras .....	Neapmuitinama	—
	- Kiti:		
	-- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės:		
2006 00 31	--- Vyšnios .....	20 + 23,9 €/100 kg/net	—
2006 00 35	--- Atogrąžų vaisiai ir atogrąžų riešutai .....	12,5 + 15 €/100 kg/net	—
2006 00 38	--- Kiti .....	20 + 23,9 €/100 kg/net	—
	-- Kiti:		
2006 00 91	--- Atogrąžų vaisiai ir atogrąžų riešutai .....	12,5	—
2006 00 99	--- Kiti .....	20	—
2007	<b>Džemai, vaisių drebučiai (želė), marmeladai, vaisių arba riešutų tyrės ir pastos, gauti virimo būdu, į kuriuos pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
2007 10	- <b>Homogenizuoti produktai:</b>		
2007 10 10	-- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	24 + 4,2 €/100 kg/net	—
	-- Kiti:		
2007 10 91	--- Iš atogrąžų vaisių .....	15	—
2007 10 99	--- Kiti .....	24	—
	- <b>Kiti:</b>		
2007 91	-- <b>Citrusinių vaisiai:</b>		
2007 91 10	--- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	20 + 23 €/100 kg/net	—
2007 91 30	--- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės, bet ne didesnis kaip 30 % masės .....	20 + 4,2 €/100 kg/net	—
2007 91 90	--- Kiti .....	21,6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2007 99</b>	-- <b>Kiti:</b>		
	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2007 99 10</b>	----- Slyvų tyrės ir pastos bei džiovintų slyvų tyrės ir pastos, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 100 kg, skirtos pramoniniam perdirbimui (*) .....	22,4	—
<b>2007 99 20</b>	----- Kaštainių tyrės ir pastos .....	24 + 19,7 €/100 kg/net	—
	---- Kiti:		
<b>2007 99 31</b>	----- Iš vyšnių .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
<b>2007 99 33</b>	----- Iš braškių arba žemuogių .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
<b>2007 99 35</b>	----- Iš aviečių .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
<b>2007 99 39</b>	----- Kiti .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
<b>2007 99 50</b>	--- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės, bet ne didesnis kaip 30 % masės .....	24 + 4,2 €/100 kg/net	—
	--- Kiti:		
<b>2007 99 93</b>	---- Iš atogrąžų vaisių ir atogrąžų riešutų .....	15	—
<b>2007 99 97</b>	---- Kiti .....	24	—
<b>2008</b>	<b>Vaisiai, riešutai ir kitos valgomosios augalų dalys, paruošti arba konservuoti kitais būdais, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus ar kitų saldiklių arba alkoholio arba kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus ar kitų saldiklių arba alkoholio, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
	– Riešutai, žemės riešutai ir kitos sėklos, sumaišytos arba nesumaišytos tarpusavyje:		
<b>2008 11</b>	-- <b>Žemės riešutai:</b>		
<b>2008 11 10</b>	--- Žemės riešutų sviestas .....	12,8	—
	--- Kiti, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė:		
<b>2008 11 91</b>	----- Didesnė kaip 1 kg .....	11,2	—
	----- Ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 11 96</b>	----- Skrudinti .....	12	—
<b>2008 11 98</b>	----- Kiti .....	12,8	—
<b>2008 19</b>	-- <b>Kiti, įskaitant mišinius:</b>		
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 19 12</b>	----- Atogrąžų riešutai; mišiniai, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai .....	7	—
	----- Kiti:		
<b>2008 19 13</b>	----- Skrudinti migdolai ir pistacijos .....	9	—

(\*) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2008 19 19	----- Kiti .....	11,2	—
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
2008 19 92	----- Atogrąžų riešutai; mišiniai, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai .....	8	—
	----- Kiti:		
	----- Skrudinti riešutai:		
2008 19 93	----- Migdolai ir pistacijos .....	10,2	—
2008 19 95	----- Kiti .....	12	—
2008 19 99	----- Kiti .....	12,8	—
2008 20	- <b>Ananasai:</b>		
	-- Į kuriuos pridėta alkoholio:		
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
2008 20 11	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 17 % masės .....	25,6 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 20 19	----- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
2008 20 31	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 19 % masės .....	25,6 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 20 39	----- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	-- Į kuriuos nepridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
2008 20 51	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 17 % masės .....	19,2	—
2008 20 59	----- Kiti .....	17,6	—
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
2008 20 71	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 19 % masės .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
2008 20 79	----- Kiti .....	19,2	—
2008 20 90	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	18,4	—
2008 30	- <b>Citrusinių vaisiai:</b>		
	-- Į kuriuos pridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 9 % masės:		
2008 30 11	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
2008 30 19	----- Kiti .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

(1) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kiti:		
<b>2008 30 31</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 30 39</b>	---- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	-- Į kuriuos ne pridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 30 51</b>	---- Greipfrutų skiltelės, įskaitant didžiuosius greipfrutus .....	15,2	—
<b>2008 30 55</b>	---- Mandarinai (įskaitant tikruosius mandarinus ir likerinius mandarinus); klemantinai, vilkingai ir kiti panašūs citrusinių hibridai .....	18,4	—
<b>2008 30 59</b>	---- Kiti .....	17,6	—
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 30 71</b>	---- Greipfrutų skiltelės, įskaitant didžiuosius greipfrutus .....	15,2	—
<b>2008 30 75</b>	---- Mandarinai (įskaitant tikruosius mandarinus ir likerinius mandarinus); klemantinai, vilkingai ir kiti panašūs citrusinių hibridai .....	17,6	—
<b>2008 30 79</b>	---- Kiti .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 30 90</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	18,4	—
<b>2008 40</b>	- <b>Kriaušės:</b>		
	-- Į kurias pridėta alkoholio:		
	--- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės:		
<b>2008 40 11</b>	----- Kurio faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 40 19</b>	----- Kitos .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kitos:		
<b>2008 40 21</b>	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 40 29</b>	----- Kitos .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 40 31</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 15 % masės .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 40 39</b>	---- Kitos .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	-- Į kurias ne pridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 40 51</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	17,6	—
<b>2008 40 59</b>	---- Kitos .....	16	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 40 71</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 15 % masės .....	19,2	—
<b>2008 40 79</b>	---- Kitos .....	17,6	—
<b>2008 40 90</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	16,8	—
<b>2008 50</b>	- <b>Abrikosai:</b>		
	-- Į kurias pridėta alkoholio:		
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės:		
<b>2008 50 11</b>	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 19</b>	----- Kiti .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kiti:		
<b>2008 50 31</b>	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 39</b>	----- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 50 51</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 15 % masės .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 59</b>	---- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	-- Į kurias ne pridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 50 61</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	19,2	—
<b>2008 50 69</b>	---- Kiti .....	17,6	—
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 50 71</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 15 % masės .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 79</b>	---- Kiti .....	19,2	—
	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė:		
<b>2008 50 92</b>	---- Ne mažesnė kaip 5 kg .....	13,6	—
<b>2008 50 98</b>	---- Mažesnė kaip 5 kg .....	18,4 <sup>(2)</sup>	—
<b>2008 60</b>	- <b>Vyšnios:</b>		
	-- Į kurias pridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 9 % masės:		
<b>2008 60 11</b>	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Ne mažesnė kaip 4,5 kg, bet mažesnė kaip 5 kg: Autonominė maito norma: 17.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2008 60 19</b>	---- Kitos .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kitos:		
<b>2008 60 31</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 60 39</b>	---- Kitos .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	-- Į kurias neįdėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė:		
<b>2008 60 50</b>	---- Didesnė kaip 1 kg .....	17,6	—
<b>2008 60 60</b>	---- Ne didesnė kaip 1 kg .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė:		
<b>2008 60 70</b>	---- Ne mažesnė kaip 4,5 kg .....	18,4	—
<b>2008 60 90</b>	---- Mažesnė kaip 4,5 kg .....	18,4	—
<b>2008 70</b>	<b>– Persikai, įskaitant nektarinus:</b>		
	-- Į kurias pridėta alkoholio:		
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės:		
<b>2008 70 11</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 70 19</b>	---- Kiti .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	---- Kiti:		
<b>2008 70 31</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 70 39</b>	---- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 70 51</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 15 % masės .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 70 59</b>	---- Kiti .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	-- Į kurias neįdėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 70 61</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	19,2	—
<b>2008 70 69</b>	---- Kiti .....	17,6	—
	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 70 71</b>	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 15 % masės .....	19,2	—
<b>2008 70 79</b>	---- Kiti .....	17,6	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė:		
<b>2008 70 92</b>	---- Ne mažesnė kaip 5 kg .....	15,2	—
<b>2008 70 98</b>	---- Mažesnė kaip 5 kg .....	18,4	—
<b>2008 80</b>	<b>– Braškės ir žemuogės:</b>		
	--- Į kurias pridėta alkoholio:		
	--- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 9 % masės:		
<b>2008 80 11</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 80 19</b>	---- Kitos .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Kitos:		
<b>2008 80 31</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 80 39</b>	---- Kitos .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Į kurias ne pridėta alkoholio:		
<b>2008 80 50</b>	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg .....	17,6	—
<b>2008 80 70</b>	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 80 90</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	18,4	—
	<b>– Kiti, įskaitant mišinius, išskyrus priskiriamus 2008 19 subpozicijai:</b>		
<b>2008 91 00</b>	--- <b>Palmių šerdys</b> .....	10	—
<b>2008 93</b>	--- <b>Spanguolės (<i>Vaccinium macrocarpon</i>, <i>Vaccinium oxycoccos</i>, <i>Vaccinium vitis-idaea</i>):</b>		
	--- Į kurias pridėta alkoholio:		
	---- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 9 % masės:		
<b>2008 93 11</b>	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	25,6	—
<b>2008 93 19</b>	----- Kitos .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	----- Kitos:		
<b>2008 93 21</b>	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	24	—
<b>2008 93 29</b>	----- Kitos .....	25,6	—
	--- Į kurias ne pridėta alkoholio:		
<b>2008 93 91</b>	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg .....	17,6	—
<b>2008 93 93</b>	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	20,8	—
<b>2008 93 99</b>	---- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	18,4	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2008 97</b>	<b>-- Mišiniai:</b>		
	--- Atogrąžų riešutų ir atogrąžų vaisių, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai:		
<b>2008 97 03</b>	---- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg .....	7	—
<b>2008 97 05</b>	---- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	8	—
	--- Kiti:		
	---- Į kuriuos pridėta alkoholio:		
	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 9 % masės:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės:		
<b>2008 97 12</b>	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	16	—
<b>2008 97 14</b>	----- Kiti .....	25,6	—
	----- Kiti:		
<b>2008 97 16</b>	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
<b>2008 97 18</b>	----- Kiti .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	----- Kiti:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės:		
<b>2008 97 32</b>	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	15	—
<b>2008 97 34</b>	----- Kiti .....	24	—
	----- Kiti:		
<b>2008 97 36</b>	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	16	—
<b>2008 97 38</b>	----- Kiti .....	25,6	—
	---- Į kuriuos ne pridėta alkoholio:		
	----- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus:		
	----- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
<b>2008 97 51</b>	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	11	—
<b>2008 97 59</b>	----- Kiti .....	17,6	—
	----- Kiti:		
	----- Vaisių mišiniai, kuriuose nė vienos rūšies vaisių kiekis ne didesnis kaip 50 % visų vaisių masės:		
<b>2008 97 72</b>	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	8,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2008 97 74	----- Kiti .....	13,6	—
	----- Kiti:		
2008 97 76	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	12	—
2008 97 78	----- Kiti .....	19,2	—
	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė:		
	----- Ne mažesnė kaip 5 kg:		
2008 97 92	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	11,5	—
2008 97 93	----- Kiti .....	18,4	—
	----- Ne mažesnė kaip 4,5 kg, bet mažesnė kaip 5 kg:		
2008 97 94	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	11,5	—
2008 97 96	----- Kiti .....	18,4	—
	----- Mažesnė kaip 4,5 kg:		
2008 97 97	----- Atogrąžų vaisių (įskaitant mišinius, kurių ne mažiau kaip 50 % masės sudaro atogrąžų riešutai ir atogrąžų vaisiai) .....	11,5	—
2008 97 98	----- Kiti .....	18,4	—
2008 99	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Į kuriuos pridėta alkoholio:		
	---- Imbieras:		
2008 99 11	----- Kurio faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės .....	10	—
2008 99 19	----- Kiti .....	16	—
	----- Vynuogės:		
2008 99 21	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 13 % masės .....	25,6 + 3,8 €/100 kg/net	—
2008 99 23	----- Kitos .....	25,6	—
	----- Kiti:		
	----- Kurių sudėtyje esančio cukraus kiekis didesnis kaip 9 % masės:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės:		
2008 99 24	----- Atogrąžų vaisiai .....	16	—
2008 99 28	----- Kiti .....	25,6	—
	----- Kiti:		
2008 99 31	----- Atogrąžų vaisiai .....	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
2008 99 34	----- Kiti .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Kiti:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 11,85 % masės:		
2008 99 36	----- Atogrąžų vaisiai .....	15	—
2008 99 37	----- Kiti .....	24	—
	----- Kiti:		
2008 99 38	----- Atogrąžų vaisiai .....	16	—
2008 99 40	----- Kiti .....	25,6	—
	--- Į kuriuos nepridėta alkoholio:		
	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 1 kg:		
2008 99 41	----- Imbieras .....	Neapmuitinama	—
2008 99 43	----- Vynuogės .....	19,2	—
2008 99 45	----- Slyvos ir džiovintos slyvos .....	17,6	—
2008 99 48	----- Atogrąžų vaisiai .....	11	—
2008 99 49	----- Kiti .....	17,6	—
	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus, tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:		
2008 99 51	----- Imbieras .....	Neapmuitinama	—
2008 99 63	----- Atogrąžų vaisiai .....	13	—
2008 99 67	----- Kiti .....	20,8	—
	---- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus:		
	----- Slyvos ir džiovintos slyvos, tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė:		
2008 99 72	----- Ne mažesnė kaip 5 kg .....	15,2	—
2008 99 78	----- Mažesnė kaip 5 kg .....	18,4	—
2008 99 85	----- Kukurūzai, išskyrus cukrinius kukurūzus ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 99 91	----- Dioskorėjos, batatai ir panašios valgomosios augalų dalys, kurių sudėtyje esančio krakmolo kiekis sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	8,3 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 99 99	----- Kiti .....	18,4	—
2009	<b>Nefermentuotos vaisių sultys (įskaitant vynuogių misą) ir daržovių sultys, į kurias nepridėta alkoholio, ir kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus ar kitų saldiklių arba kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus ar kitų saldiklių:</b>		
	– Apelsinų sultys:		
2009 11	-- Užšaldytos:		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
2009 11 11	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Specifinė dalis mokama už nusaustiną neto masę (taikoma kaip autonominė priemonė).

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2009 11 19	---- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 67:		
2009 11 91	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės ir kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 11 99	---- Kitos .....	15,2 <sup>(1)</sup>	—
2009 12 00	-- <b>Neužšaldytos, kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 20</b> .....	12,2	—
2009 19	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
2009 19 11	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 19 19	---- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 20, bet ne didesnė kaip 67:		
2009 19 91	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės ir kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 19 98	---- Kitos .....	12,2	—
	-- <b>Greipfrutų (įskaitant didžiųjų greipfrutų) sultys:</b>		
2009 21 00	-- <b>Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 20</b> .....	12	—
2009 29	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
2009 29 11	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 29 19	---- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 20, bet ne didesnė kaip 67:		
2009 29 91	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės ir kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	12 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 29 99	---- Kitos .....	12	—
	-- <b>Bet kurių kitų vienos rūšies citrusinių vaisių sultys:</b>		
2009 31	-- <b>Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 20:</b>		
	--- Kurių vertė didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
2009 31 11	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	14,4	—
2009 31 19	---- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
	--- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
	---- Citrinų sultys:		
2009 31 51	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	14,4	—
2009 31 59	---- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
	---- Kitos citrusinių vaisių sultys:		
2009 31 91	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	14,4	—
2009 31 99	---- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	15,2	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2009 39</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	---- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
<b>2009 39 11</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 39 19</b>	---- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	---- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 20, bet ne didesnė kaip 67:		
	---- Kurių vertė didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
<b>2009 39 31</b>	---- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	14,4	—
<b>2009 39 39</b>	---- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
	---- Citrinų sultys:		
<b>2009 39 51</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 39 55</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės .....	14,4	—
<b>2009 39 59</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
	----- Kitos citrusinių vaisių sultys:		
<b>2009 39 91</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 39 95</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės .....	14,4	—
<b>2009 39 99</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
	- <b>Ananasų sultys:</b>		
<b>2009 41</b>	-- <b>Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 20:</b>		
<b>2009 41 92</b>	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
<b>2009 41 99</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	16	—
<b>2009 49</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	---- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
<b>2009 49 11</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 49 19</b>	---- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	---- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 20, bet ne didesnė kaip 67:		
<b>2009 49 30</b>	---- Kurių vertė didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
	---- Kitos:		
<b>2009 49 91</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 49 93</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės .....	15,2	—
<b>2009 49 99</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	16	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2009 50</b>	– <b>Pomidorų sultys:</b>		
<b>2009 50 10</b>	-- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	16	—
<b>2009 50 90</b>	-- Kitos .....	16,8	—
	– <b>Vynuogių sultys (įskaitant vynuogių misą):</b>		
<b>2009 61</b>	-- <b>Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 30:</b>		
<b>2009 61 10</b>	--- Kurių vertė didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės .....	( <sup>1</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
<b>2009 61 90</b>	--- Kurių vertė ne didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės .....	22,4 + 27 €/hl ( <sup>3</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
<b>2009 69</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
<b>2009 69 11</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 22 € už 100 kg neto masės .....	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net ( <sup>3</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
<b>2009 69 19</b>	---- Kitos .....	( <sup>1</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 30, bet ne didesnė kaip 67:		
	---- Kurių vertė didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės:		
<b>2009 69 51</b>	----- Koncentruotos .....	( <sup>1</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
<b>2009 69 59</b>	----- Kitos .....	( <sup>1</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės:		
	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2009 69 71</b>	----- Koncentruotos .....	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	— ( <sup>2</sup> )
<b>2009 69 79</b>	----- Kitos .....	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	— ( <sup>2</sup> )
<b>2009 69 90</b>	----- Kitos .....	22,4 + 27 €/hl ( <sup>3</sup> )	— ( <sup>2</sup> )
	– <b>Obuolių sultys:</b>		
<b>2009 71</b>	-- <b>Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 20:</b>		
<b>2009 71 20</b>	--- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	18	—
<b>2009 71 99</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	18	—
<b>2009 79</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
<b>2009 79 11</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 22 € už 100 kg neto masės .....	30 + 18,4 €/100 kg/net ( <sup>3</sup> )	—
<b>2009 79 19</b>	---- Kitos .....	30 ( <sup>3</sup> )	—
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 20, bet ne didesnė kaip 67:		
<b>2009 79 30</b>	---- Kurių vertė didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	18	—

(<sup>1</sup>) Žr. 2 priedą.

(<sup>2</sup>) Importuojant į Europos Sąjungą, papildomas matavimo vienetas, taikomas muitui apskaičiuoti, yra litras (l).

(<sup>3</sup>) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Kitos:		
<b>2009 79 91</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	18 + 19,3 €/100 kg/net	—
<b>2009 79 98</b>	----- Kitos .....	18	—
	<b>– Bet kurių kitų vienos rūšies vaisių arba daržovių sultys:</b>		
<b>2009 81</b>	-- Spanguolių ( <i>Vaccinium macrocarpon</i> , <i>Vaccinium oxycoccos</i> , <i>Vaccinium vitis-idaea</i> ) sultys:		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
<b>2009 81 11</b>	----- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 81 19</b>	----- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 67:		
<b>2009 81 31</b>	----- Kurių vertė didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	16,8	—
	----- Kitos:		
<b>2009 81 51</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 81 59</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės .....	16,8	—
	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus:		
<b>2009 81 95</b>	----- Stambiauogių spanguolių ( <i>Vaccinium macrocarpon</i> rūšies) sultys .....	14	—
<b>2009 81 99</b>	----- Kitos .....	17,6	—
<b>2009 89</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
	----- Kriaušių sultys:		
<b>2009 89 11</b>	----- Kurių vertė ne didesnė kaip 22 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 89 19</b>	----- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	----- Kitos:		
	----- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
<b>2009 89 34</b>	----- Atogrąžų vaisių sultys .....	21 + 12,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 89 35</b>	----- Kitos .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Kitos:		
<b>2009 89 36</b>	----- Atogrąžų vaisių sultys .....	21 <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 89 38</b>	----- Kitos .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 67:		
	----- Kriaušių sultys:		
<b>2009 89 50</b>	----- Kurių vertė didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	19,2	—
	----- Kitos:		
<b>2009 89 61</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	19,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 89 63</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės .....	19,2	—
<b>2009 89 69</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	20	—
	----- Kitos:		
	----- Kurių vertė didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės, kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus:		
<b>2009 89 71</b>	----- Vyšnių sultys .....	16,8	—
<b>2009 89 73</b>	----- Atogrąžų vaisių sultys .....	10,5	—
<b>2009 89 79</b>	----- Kitos .....	16,8	—
	----- Kitos:		
	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2009 89 85</b>	----- Atogrąžų vaisių sultys .....	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
<b>2009 89 86</b>	----- Kitos .....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2009 89 88</b>	----- Atogrąžų vaisių sultys .....	10,5	—
<b>2009 89 89</b>	----- Kitos .....	16,8	—
	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus:		
<b>2009 89 96</b>	----- Vyšnių sultys .....	17,6	—
<b>2009 89 97</b>	----- Atogrąžų vaisių sultys .....	11	—
<b>2009 89 99</b>	----- Kitos .....	17,6	—
<b>2009 90</b>	<b>– Sulčių mišiniai:</b>		
	-- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:		
	--- Obuolių ir kriaušių sulčių mišiniai:		
<b>2009 90 11</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 22 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 90 19</b>	---- Kiti .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>2009 90 21</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 90 29</b>	---- Kiti .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 67:		
	--- Obuolių ir kriaušių sulčių mišiniai:		
<b>2009 90 31</b>	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 18 € už 100 kg neto masės ir kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	20 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 90 39</b>	---- Kiti .....	20	—
	--- Kiti:		
	---- Kurių vertė didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
	----- Citrusinių vaisių sulčių ir ananasų sulčių mišiniai:		
<b>2009 90 41</b>	----- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	15,2	—
<b>2009 90 49</b>	----- Kiti .....	16	—
	----- Kiti:		
<b>2009 90 51</b>	----- Kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus .....	16,8	—
<b>2009 90 59</b>	----- Kiti .....	17,6	—
	---- Kurių vertė ne didesnė kaip 30 € už 100 kg neto masės:		
	----- Citrusinių vaisių sulčių ir ananasų sulčių mišiniai:		
<b>2009 90 71</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 90 73</b>	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės .....	15,2	—
<b>2009 90 79</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus .....	16	—
	----- Kiti:		
	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2009 90 92</b>	----- Atogrąžų vaisių sulčių mišiniai .....	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
<b>2009 90 94</b>	----- Kiti .....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- Kurių sudėtyje pridėtojo cukraus kiekis ne didesnis kaip 30 % masės:		
<b>2009 90 95</b>	----- Atogrąžų vaisių sulčių mišiniai .....	10,5	—
<b>2009 90 96</b>	----- Kiti .....	16,8	—
	----- Kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus:		
<b>2009 90 97</b>	----- Atogrąžų vaisių sulčių mišiniai .....	11	—
<b>2009 90 98</b>	----- Kiti .....	17,6	—

## 21 SKIRSNIS

## ĮVAIRŪS MAISTO PRODUKTAI

**Pastabos**

1. Šiam skirsniiui nepriskiriami:
  - a) daržovių mišiniai, priskiriami 0712 pozicijai;
  - b) skrudinti kavos pakaitalai, kurių sudėtyje yra bet kuris santykinis kiekis kavos (0901 pozicija);
  - c) aromatinta arbata (0902 pozicija);
  - d) prieskoniai arba kiti produktai, priskiriami 0904–0910 pozicijoms;
  - e) maisto produktai, išskyrus produktus, aprašytus 2103 arba 2104 pozicijoje, kurių sudėtyje daugiau kaip 20 % masės sudaro dešra, mėsa, mėsos subproduktai, kraujas, žuvis arba vėžiagyviai, moliuskai ar kiti vandens bestuburiai arba įvairių šių produktų kombinacijos (deriniai) (16 skirsnis);
  - f) mielės, supakuotos arba suformuotos kaip medikamentai, arba kiti produktai, priskiriami 3003 arba 3004 pozicijai; arba
  - g) paruošti vartoti fermentai (enzimai), priskiriami 3507 pozicijai.
2. Pakaitalų, nurodytų 1 pastabos b punkte, ekstraktai turi būti priskiriami 2101 pozicijai.
3. 2104 pozicijoje žodžių junginys „homogenizuoti sudėtiniai maisto produktai“ įvardija produktus, sudarytus iš kruopščiai homogenizuoto ne mažiau kaip dviejų pagrindinių sudėtinių dalių, pavyzdžiui, mėsos, žuvies, daržovių, vaisių arba riešutų mišinio, supakuotus į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 250 g, ir pateikiamus kaip kūdikiams arba mažiems vaikams vartoti tinkamus arba dietinius maisto produktus. Taikant šį apibrėžimą neatsižvelgiama į mažus bet kurių sudėtinių dalių kiekius, kurių gali būti įdėta į mišinį paskaninimo, konservavimo arba kitais tikslais. Šių gaminių sudėtyje gali būti nedideli kiekiai matomų sudėtinių dalių gabalėlių.

**Papildomosios pastabos**

1. 2106 10 20 ir 2106 90 92 subpozicijose sąvoka „krakmolai“ taip pat apima krakmolo skilimo produktus.
2. 2106 90 20 subpozicijoje „sudėtiniai alkoholiniai preparatai, vartojami gėrimų gamyboje, išskyrus preparatus, daugiausia sudarytus iš kvapiųjų medžiagų“, įvardija tokius preparatus, kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, yra didesnė kaip 0,5 % tūrio.
3. 2106 90 30 subpozicijoje „izogliukozė“ įvardija produktą, gautą iš gliukozės arba iš jos polimerų, kurio sudėtyje esanti fruktozė sudaro ne mažiau kaip 10 % sausosios medžiagos masės.
4. 2106 90 30 ir 2106 90 59 subpozicijoms priskiriamų produktų sudėtyje esančios sacharozės kiekis, įskaitant kitų cukrų kiekį, išreikštą sacharozės kiekiu, turi būti nustatomas refraktometrinio metodu (išreiškiamas Brikso laipsnių skaičiumi, kaip nustatyta Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 974/2014 (\*) priede).
5. Kiti maisto produktai, pateikiami išmatuotomis dozėmis, pavyzdžiui, kapsulėmis, tabletėmis, pastilėmis arba piliulėmis ir skirti naudoti kaip maisto papildai, turėtų būti klasifikuojami priskiriant 2106 pozicijai, išskyrus atvejus, kai jie nurodyti kitoje vietoje.
6. Produktai, daugiausia sudaryti iš kavos, arbatos ar matės arba jų ekstraktų, esencijų ir koncentratų, kurių sudėtyje esantis cukrus sudaro ne mažiau kaip 97 % sausosios medžiagos masės, nepriskirtini 2101 pozicijai ir iš esmės priskirtini 17 skirsniiui. Nebelaikytina, kad šių produktų savybės nulemia kava, arbata ar matė arba jų ekstraktai, esencijos ir koncentratai.

(\*) 2014 m. rugsėjo 11 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 974/2014, kuriuo nustatomas refraktometrinis tirpių sausųjų medžiagų likučio vaisių ir daržovių produktuose nustatymo metodas, naudojamas jiems klasifikuoti Kombinuotojoje nomenklatūroje (OL L 274, 2014 9 16, p. 6).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2101</b>	<b>Kavos, arbatos arba matės ekstraktai, esencijos ir koncentratai, taip pat produktai, daugiausia sudaryti iš šių produktų arba iš kavos, arbatos arba matės; skrudintos trūkažolės ir kiti skrudinti kavos pakaitalai, taip pat jų ekstraktai, esencijos ir koncentratai:</b>		
	– Kavos ekstraktai, esencijos ir koncentratai, taip pat produktai, daugiausia sudaryti iš šių ekstraktų, esencijų ir koncentratų arba iš kavos:		
<b>2101 11 00</b>	-- Ekstraktai, esencijos ir koncentratai .....	9	—
<b>2101 12</b>	-- Produktai, daugiausia sudaryti iš šių ekstraktų, esencijų ar koncentratų arba iš kavos:		
<b>2101 12 92</b>	--- Produktai, daugiausia sudaryti iš šių kavos ekstraktų, esencijų arba koncentratų .....	11,5	—
<b>2101 12 98</b>	--- Kiti .....	9 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>2101 20</b>	– Arbatos arba matės ekstraktai, esencijos ir koncentratai, taip pat produktai, daugiausia sudaryti iš šių ekstraktų, esencijų ar koncentratų arba iš arbatos ar matės:		
<b>2101 20 20</b>	-- Ekstraktai, esencijos arba koncentratai .....	6	—
	-- Produktai:		
<b>2101 20 92</b>	--- Daugiausia sudaryti iš arbatos arba matės ekstraktų, esencijų ar koncentratų ....	6	—
<b>2101 20 98</b>	--- Kiti .....	6,5 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>2101 30</b>	– Skrudintos trūkažolės ir kiti skrudinti kavos pakaitalai, taip pat jų ekstraktai, esencijos ir koncentratai:		
	-- Skrudintos trūkažolės ir kiti skrudinti kavos pakaitalai:		
<b>2101 30 11</b>	--- Skrudintos trūkažolės .....	11,5	—
<b>2101 30 19</b>	--- Kiti .....	5,1 + 12,7 €/100 kg/net	—
	-- Skrudintų trūkažolių ir kitų skrudintų kavos pakaitalų ekstraktai, esencijos ir koncentratai:		
<b>2101 30 91</b>	--- Skrudintų trūkažolių .....	14,1	—
<b>2101 30 99</b>	--- Kiti .....	10,8 + 22,7 €/100 kg/net	—
<b>2102</b>	<b>Mielės (aktyviosios arba neaktyviosios); kiti negyvi vienaląsčiai mikroorganizmai (išskyrus vakcinas, priskiriamas 3002 pozicijai); paruošti kepimo milteliai:</b>		
<b>2102 10</b>	– Aktyviosios mielės:		
<b>2102 10 10</b>	-- Mielių kultūros .....	10,9	—
	-- Kepimo mielės:		
<b>2102 10 31</b>	--- Džiovintos .....	12 + 49,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>2102 10 39</b>	--- Kitos .....	12 + 14,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.<sup>(2)</sup> Specifinės maito dalies taikymas autonomiškai suspenduojamas neribotam laikui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2102 10 90	-- Kitos.....	14,7	—
2102 20	<b>– Neaktyviosios mielės; kiti negyvi vienląščiai mikroorganizmai:</b>		
	-- Neaktyviosios mielės:		
2102 20 11	--- Tablečių, kubelių arba panašių pavidalų arba tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg.....	8,3	—
2102 20 19	--- Kitos.....	5,1	—
2102 20 90	-- Kitos.....	Neapmuitinama	—
2102 30 00	<b>– Paruošti kepimo milteliai.....</b>	6,1	—
2103	<b>Padažai ir jų pusgaminiai (koncentratai); sumaišyti uždarai ir sumaišyti pagardai; garstyčių miltai ir rupiniai bei paruoštos garstyčios:</b>		
2103 10 00	<b>– Sojos padažas.....</b>	7,7	—
2103 20 00	<b>– Pomidorų kečupas (<i>ketchup</i>) ir kiti pomidorų padažai.....</b>	10,2	—
2103 30	<b>– Garstyčių miltai ir rupiniai bei paruoštos garstyčios:</b>		
2103 30 10	-- Garstyčių miltai ir rupiniai.....	Neapmuitinama	—
2103 30 90	-- Paruoštos garstyčios.....	9	—
2103 90	<b>– Kiti:</b>		
2103 90 10	-- Aštrus mangų džemas ( <i>chutney</i> ), skystas.....	Neapmuitinama	—
2103 90 30	-- Aromatiniai kartimai, kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, yra nuo 44,2 % iki 49,2 % tūrio ir kurių sudėtyje yra nuo 1,5 % iki 6 % masės gencijono, prieskonių ir įvairių sudėtinių dalių, taip pat nuo 4 % iki 10 % cukraus, induose, kurių talpa ne didesnė kaip 0,5 litro.....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2103 90 90	-- Kiti.....	7,7	—
2104	<b>Sriubos ir sultiniai bei jų pusgaminiai (koncentratai); homogenizuoti sudėtiniai maisto produktai:</b>		
2104 10 00	<b>– Sriubos ir sultiniai bei jų pusgaminiai (koncentratai).....</b>	11,5	—
2104 20 00	<b>– Homogenizuoti sudėtiniai maisto produktai.....</b>	14,1	—
2105 00	<b>Grietininiai ir kiti valgomieji ledai, su kakava arba be jos:</b>		
2105 00 10	-- Kurių sudėtyje nėra pieno riebalų arba kurių sudėtyje šie riebalai sudaro mažiau kaip 3 % masės.....	(8,6 + 20,2 €/100 kg/net) MAX (19,4 + 9,4 €/100 kg/net)	—
	-- Kurių sudėtyje pieno riebalai sudaro:		
2105 00 91	--- Ne mažiau kaip 3 % masės, bet mažiau kaip 7 % masės.....	(8 + 38,5 €/100 kg/net) MAX (18,1 + 7 €/100 kg/net)	—
2105 00 99	--- Ne mažiau kaip 7 % masės.....	(7,9 + 54 €/100 kg/net) MAX (17,8 + 6,9 €/100 kg/net)	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2106</b>	<b>Maisto produktai, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>2106 10</b>	– <b>Baltymų koncentratai ir tekstūruotos baltyminės medžiagos:</b>		
<b>2106 10 20</b>	-- Kurių sudėtyje nėra pieno riebalų, sacharozės, izogliukozės, gliukozės ar krakmolo arba kurių sudėtyje yra mažiau kaip 1,5 % masės pieno riebalų, 5 % masės sacharozės arba izogliukozės, 5 % masės gliukozės arba krakmolo .....	12,8	—
<b>2106 10 80</b>	-- Kiti .....	EA <sup>(1)</sup>	—
<b>2106 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>2106 90 20</b>	-- Sudėtiniai alkoholiniai preparatai, vartojami gėrimų gamyboje, išskyrus preparatus, daugiausia sudarytus iš kvapiųjų medžiagų .....	17,3 MIN 1 €/% vol/hl	l alc. 100 %
	-- Aromatizuoti arba dažyti cukraus sirupai:		
<b>2106 90 30</b>	--- Izogliukozės sirupai .....	42,7 €/100 kg/net mas	—
	--- Kiti:		
<b>2106 90 51</b>	---- Laktozės sirupas .....	14 €/100 kg/net	—
<b>2106 90 55</b>	---- Gliukozės sirupas ir maltodekstrino sirupas .....	20 €/100 kg/net	—
<b>2106 90 59</b>	---- Kiti .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	-- Kiti:		
<b>2106 90 92</b>	--- Kurių sudėtyje nėra pieno riebalų, sacharozės, izogliukozės, gliukozės ar krakmolo arba kurių sudėtyje yra mažiau kaip 1,5 % masės pieno riebalų, 5 % masės sacharozės arba izogliukozės, 5 % masės gliukozės arba krakmolo .....	12,8	—
<b>2106 90 98</b>	--- Kiti .....	9 + EA <sup>(3)</sup> <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.

<sup>(2)</sup> Už 1 % sacharozės masės, įskaitant kitų cukrų kiekį, išreikštą sacharozės kiekiu (žr. 4 papildomąją pastabą (KN)).

<sup>(3)</sup> PPO tarifinė kvota.



## 22 SKIRSNIS

## NEALKOHOLINIAI IR ALKOHOLINIAI GĖRIMAI BEI ACTAS

**Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) šio skirsnio produktai (išskyrus priskiriamus 2209 pozicijai), paruošti vartoti kulinarijoje ir todėl turintys pavidalą, dėl kurio netinka vartoti kaip gėrimai (dažniausiai 2103 pozicija);
  - b) jūros vanduo (2501 pozicija);
  - c) distiliuotas vanduo, vanduo, skirtas elektros laidumui matuoti, ir panašaus švarumo vanduo (2853 pozicija);
  - d) acto rūgštis, kurios koncentracija didesnė kaip 10 % acto rūgšties masės (2915 pozicija);
  - e) medikamentai, priskiriami 3003 arba 3004 pozicijai; arba
  - f) parfumerijos arba tualetiniai preparatai (33 skirsnis).
2. Šiame skirsnyje, taip pat 20 ir 21 skirsniuose alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, nustatoma 20 °C temperatūroje.
3. 2202 pozicijoje sąvoka „nealkoholiniai gėrimai“ įvardija gėrimus, kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 0,5 % tūrio. Alkoholiniai gėrimai priskiriami juos atitinkančioms 2203–2206 arba 2208 pozicijoms.

**Subpozicijos pastaba**

1. 2204 10 subpozicijoje žodžių junginys „putojantis vynas“ įvardija vyną, kuris, laikomas uždaruose induose 20 °C temperatūroje, turi ne mažesnę kaip 3 barų perteklinį slėgį.

**Papildomosios pastabos**

1. 2202 10 00 subpozicijai priskiriami vandenys, įskaitant mineralinius ir gazuotuosius vandenys, į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių arba aromatinių medžiagų, jeigu jie tiesiogiai vartojami kaip gėrimai.
2. 2204 ir 2205 pozicijose bei 2206 00 10 subpozicijoje:
  - a) „faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais“ įvardija gryno alkoholio tūrio dalių skaičių 20 °C temperatūroje, tenkantį 100 tūrio dalių produkto toje pačioje temperatūroje;
  - b) „potencinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais“ įvardija gryno alkoholio tūrio dalių skaičių 20 °C temperatūroje, kuris gali susidaryti visiškai susifermentavus visiems cukrums, esantiems 100 tūrio dalių produkto toje pačioje temperatūroje;
  - c) „visuminė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais“ įvardija faktinės ir potencinės alkoholio koncentracijų, išreikštų tūrio procentais, sumą;
  - d) „natūrali alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais“ įvardija produkto visuminę alkoholio koncentraciją, išreikštą tūrio procentais, prieš bet kurį įsodrinimą;
  - e) „tūrio %“ yra alkoholio koncentracijos, išreikštos tūrio procentais, žymėjimas.
3. 2204 30 10 subpozicijoje „vynuogių misa, esanti fermentacijos stadijoje“ įvardija produktą, gautą fermentuojantis vynuogių misai, kurio faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 1 % tūrio ir mažesnė kaip trys penktadaliai jo visuminės alkoholio koncentracijos, išreikštos tūrio procentais.

## 4. 2204 21, 2204 22 ir 2204 29 subpozicijose:

A. „Visuminis sausasis ekstraktas“ įvardija visų produkte esančių medžiagų, kurios esant nustatytoms fizinėms sąlygoms yra nelakios, kiekį gramais litre.

Visuminis sausasis ekstraktas turi būti nustatomas areometru 20 °C temperatūroje.

B. a) Produktuose, priskiriamuose 2204 21 11–2204 21 98, 2204 22 22–2204 22 98 ir 2204 29 22–2204 29 98 subpozicijoms, esantys visuminio sausojo ekstrakto kiekiai litre, toliau nurodyti 1, 2, 3 ir 4 punktuose, neturi įtakos jų klasifikavimui:

1. produktai, kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: ne daugiau kaip 90 g visuminio sausojo ekstrakto litre;
2. produktai, kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: ne daugiau kaip 130 g visuminio sausojo ekstrakto litre;
3. produktai, kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: ne daugiau kaip 130 g visuminio sausojo ekstrakto litre;
4. produktai, kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: ne daugiau kaip 330 g visuminio sausojo ekstrakto litre.

Produktai, kurių visuminio sausojo ekstrakto kiekis didesnis už kiekvienai kategorijai nustatytą maksimalų kiekį, turi būti priskiriami tolesnei kategorijai, tačiau visuminio sausojo ekstrakto kiekiui viršijus 330 g/l produktai turi būti priskiriami 2204 21 98, 2204 22 98 ir 2204 29 98 subpozicijoms;

b) Pirmiau išdėstytos taisyklės netaikomos produktams, priskiriamiems 2204 21 23 ir 2204 22 33 subpozicijoms.

## 5. 2204 21 11–2204 21 98, 2204 22 22–2204 22 98 ir 2204 29 22–2204 29 98 subpozicijoms turi būti priskiriami:

a) vynuogių misa, kurios fermentacija sustabdyta pridėjus alkoholio, t. y. produktas:

- kurio faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 12 % tūrio, bet mažesnė kaip 15 % tūrio, ir
- kuris gautas pridėjus į nefermentuotą vynuogių misą, kurios natūrali alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 8,5 % tūrio, produkto, gauto vyno distiliacijos būdu;

b) vinas, pastiprintas distiliacijai, t. y. produktas:

- kurio faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 24 % tūrio,
- kuris gautas vien tik pridėjus į vyną, kurio sudėtyje nėra likutinio cukraus, nerektifikuoto produkto, gauto distilijuojant vyną, ir kurio maksimali faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, yra 86 % tūrio, ir
- kurio maksimali lakiosios rūgšties koncentracija, išreikšta acto rūgšties kiekiu – 1,5 g/l;

c) likerinis vinas, t. y. produktas:

- kurio visuminė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 17,5 % tūrio, o faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, – ne mažesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio, ir
- kurio minimali natūrali alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, yra 12 % tūrio ir kuris gautas iš vynuogių misos arba iš vyno, pagamintų iš vynuogių rūšių, kurios trečiojoje kilmės šalyje patvirtintos tinkamomis naudoti likerinių vynu gamybai,
- užšaldymo būdu arba

— pridėjus fermentacijos metu arba po fermentacijos:

— produkto, gauto distilijuojant vyną, arba

— koncentruotos vynuogių misos arba, gaminant tam tikrus likerinius vynus, kuriems suteikta kilmės vietos arba geografinė nuoroda ir kurie įtraukti į vynu, kurių gamyboje tokia praktika yra tradicinė, sąrašą, nustatytą Reglamente (EB) Nr. 607/2009 (OL L 193, 2009 7 24, p. 60), vynuogių misos, koncentruotos tiesiogiai veikiant šiluma, kuri, išskyrus šią operaciją, atitinka koncentruotos vynuogių misos apibrėžtį, arba

— šių produktų mišinio.

Tačiau tam tikri likeriniai vynai, kuriems suteikta kilmės vietos arba geografinė nuoroda, įtraukti į sąrašą, nustatytą Reglamente (EB) Nr. 607/2009, gali būti gauti iš nefermentuotos šviežios vynuogių misos, kurios minimali natūrali alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, nebūtinai turi būti 12 % tūrio.

6. 2204 10, 2204 21, 2204 22 ir 2204 29 subpozicijose:

a) „vynai, kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN)“ ir „vynai, kuriems suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN)“ – vynai, atitinkantys Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) Nr. 1308/2013 (OL L 347, 2013 12 20, p. 671) 93-108 straipsnio nuostatas ir nuostatas, patvirtintas įgyvendinant nurodytąjį reglamentą ir įtrauktas į nacionalinės teisės aktus;

b) „rūšiniai vynai“ – vynai, atitinkantys Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) Nr. 1308/2013 120 straipsnio 2 dalies nuostatas ir nuostatas, patvirtintas įgyvendinant nurodytąjį reglamentą ir įtrauktas į nacionalinės teisės aktus;

c) „Europos Sąjungos pagaminti vynai“ – vynai, atitinkantys Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (ES) Nr. 1308/2013 nuostatas ir Komisijos reglamento (EB) Nr. 607/2009 55 straipsnio nuostatas.

7. 2204 30 92 ir 2204 30 96 subpozicijose „koncentruota vynuogių misa“ įvardija vynuogių misą, kurių tiriant 20 °C temperatūros sąlygomis refraktometras (refraktometro naudojimo metodas aprašytas Tarptautinės vynuogių ir vyno organizacijos Tarptautinių vyno ir misos analizės metodų rinkinyje, paskelbtame Oficialiojo leidinio C serijoje), rodo ne mažiau kaip 50,9 %.

8. Tik vermutai ir kiti vynai, pagaminti iš šviežių vynuogių, aromatizuoti augalais arba aromatinėmis medžiagomis, kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 7 % tūrio, laikomi produktais, priskiriamais 2205 pozicijai.

9. 2206 00 10 subpozicijoje žodis „piquette“ įvardija produktus, gautus fermentuojant neapdorotas vynuogių išspaudas, išmirkytas vandenyje, arba ekstrahuojant vandeniu fermentuotas vynuogių išspaudas.

10. 2206 00 31 ir 2206 00 39 subpozicijose „putojančiais“ laikomi:

— fermentuoti gėrimai, išpilstyti į butelius su „grybo pavidalo“ kamščiais, pritvirtintais raiščiais arba apkaustais,

— fermentuoti gėrimai, pateikiami kitu pavidalu, kurių perteklinis slėgis, išmatuotas 20 °C temperatūroje, yra ne mažesnis kaip 3 barai.

11. 2209 00 11 ir 2209 00 19 subpozicijose žodžių junginys „vyno actas“ įvardija actą, gautą vien tik vyno fermentacijos į actą būdu, kurio bendras rūgštingumas, išreikštas acto rūgšties kiekiu, yra ne mažesnis kaip 60 g/l.

12. 2207 20 subpozicijai priskiriami etilo alkoholio mišiniai, naudojami kaip autotransporto priemonių degalų gamybos žaliava, kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 50 % ir kurie denatūruoti ne mažiau kaip viena iš šių medžiagų:

a) automobiliniu benzinu (atitinkančiu EN 228 standartą);

b) tret-butil etilo eteriu (etil-tret-butil-eteriu, ETBE);

- c) metil-tret-butil-eteriu (MTBE);
- d) 2-metilpropan-2-oliu (tret-butilo alkoholiu, tretiniu butilo alkoholiu, TBA);
- e) 2-metilpropan-1-oliu (2-metil-1-propanoliu, izobutanoliu);
- f) propan-2-oliu (izopropilo alkoholiu, 2-propanoliu, izopropanoliu).

Pirmos pastraipos e ir f punktuose nurodyti denatūrantai turi būti naudojami kartu su bent vienu pirmos pastraipos a–d punktuose išvardytų denatūrantų.

13. Baltymų kiekis 2202 99 11 ir 2202 99 15 subpozicijoms priskiriamuose produktuose nustatomas padauginus bendrą azoto kiekį, apskaičiuotą taikant Komisijos reglamento (EB) Nr. 152/2009 <sup>(1)</sup> III priedo C dalies 2–8 punktuose nustatytą metodą, iš koeficiento 6,25.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2201</b>	<b>Vandenys, įskaitant gamtinius arba dirbtinius mineralinius vandenis, ir gazuotieji vandenys, į kuriuos ne pridėta cukraus ar kitų saldiklių bei aromatinių medžiagų; ledas ir sniegas:</b>		
<b>2201 10</b>	<b>– Mineraliniai ir gazuotieji vandenys:</b>		
	–– Gamtiniai mineraliniai vandenys:		
<b>2201 10 11</b>	––– Negazuotieji .....	Neapmuitinama	1
<b>2201 10 19</b>	––– Kiti .....	Neapmuitinama	1
<b>2201 10 90</b>	–– Kiti .....	Neapmuitinama	1
<b>2201 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2202</b>	<b>Vandenys, įskaitant mineralinius ir gazuotuosius vandenis, į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių arba aromatinių medžiagų, ir kiti nealkoholiniai gėrimai, išskyrus vaisių arba daržovių sultis, priskiriamas 2009 pozicijai:</b>		
<b>2202 10 00</b>	– Vandenys, įskaitant mineralinius ir gazuotuosius vandenis, į kuriuos pridėta cukraus ar kitų saldiklių arba aromatinių medžiagų .....	9,6	1
	– Kiti:		
<b>2202 91 00</b>	–– Nealkoholinis alus .....	9,6	1
<b>2202 99</b>	–– Kiti:		
	––– Kurių sudėtyje nėra produktų, priskiriamų 0401–0404 pozicijoms, arba riebalų, gautų iš produktų, priskiriamų 0401–0404 pozicijoms:		
<b>2202 99 11</b>	–––– Daugiausia iš sojų pagaminti gėrimai, kurių sudėtyje esantis baltymų kiekis ne mažesnis kaip 2,8 % masės .....	9,6	1
<b>2202 99 15</b>	–––– Daugiausia iš sojų pagaminti gėrimai, kurių sudėtyje esantis baltymų kiekis mažesnis kaip 2,8 % masės; daugiausia iš 8 skirsniai priskiriamų riešutų, 10 skirsniai priskiriamų javų arba 12 skirsniai priskiriamų sėklų pagaminti gėrimai .....	9,6	1
<b>2202 99 19</b>	–––– Kiti .....	9,6	1
	––– Kiti, kurių sudėtyje riebalai, gauti iš produktų, priskiriamų 0401–0404 pozicijoms, sudaro:		
<b>2202 99 91</b>	–––– Mažiau kaip 0,2 % masės .....	6,4 + 13,7 €/100 kg/net	1

(<sup>1</sup>) 2009 m. sausio 27 d. Komisijos reglamentas (EB) Nr. 152/2009, nustatantis oficialiai pašarų kontrolei taikytinus Bendrijos ėminių ėmimo ir analizės metodus (OL L 54, 2009 2 26, p. 1).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2202 99 95	---- Ne mažiau kaip 0,2 % masės, bet mažiau kaip 2 % masės .....	5,5 + 12,1 €/100 kg/net	1
2202 99 99	---- Ne mažiau kaip 2 % masės .....	5,4 + 21,2 €/100 kg/net	1
<b>2203 00</b>	<b>Salyklinis alus:</b>		
	– Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 10 litrai:		
2203 00 01	-- Buteliuose .....	Neapmuitinama	1
2203 00 09	-- Kitas .....	Neapmuitinama	1
2203 00 10	– Induose, kurių talpa didesnė kaip 10 litrų .....	Neapmuitinama	1
<b>2204</b>	<b>Vynas iš šviežių vynuogių, įskaitant pastiprintus vynus; vynuogių misa, išskyrus priskiriamą 2009 pozicijai:</b>		
2204 10	– Putojantys vynai:		
	-- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN):		
2204 10 11	--- Šampanas ( <i>champagne</i> ) .....	32 €/hl	1
2204 10 13	--- Cava .....	32 €/hl	1
2204 10 15	--- Prosecco .....	32 €/hl	1
2204 10 91	--- Asti spumante .....	32 €/hl	1
2204 10 93	--- Kiti .....	32 €/hl	1
2204 10 94	-- Kuriems suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN) .....	32 €/hl	1
2204 10 96	-- Kiti rūšiniai vynai .....	32 €/hl	1
2204 10 98	-- Kiti .....	32 €/hl	1
	– Kiti vynai; vynuogių misa, kurios fermentacijai neleista vykti arba ji sustabdyta pridedant alkoholio:		
2204 21	-- Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 2 litrai:		
	--- Vynai, išskyrus nurodytus 2204 10 subpozicijoje, buteliuose su „grybo pavidalo“ kamščiais, pritvirtintais raiščiais arba apkaustais; kitu pavidalu pateikiami vynai, kurių perteklinis slėgis, atsiradęs dėl ištirpusio anglies dioksido, 20 °C temperatūroje yra ne mažesnis kaip 1 baras, tačiau mažesnis kaip 3 barai:		
2204 21 06	---- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) .....	32 €/hl	1
2204 21 07	---- Kuriems suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN) .....	32 €/hl	1
2204 21 08	---- Kiti rūšiniai vynai .....	32 €/hl	1
2204 21 09	---- Kiti .....	32 €/hl	1
	--- Kiti:		
	---- Pagaminti Europos Sąjungoje:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 15 % tūrio:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN):		
	----- Baltieji:		
2204 21 11	----- Alsace .....	( <sup>1</sup> )	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 15,4 €/hl.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2204 21 12	----- Bordeaux .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 13	----- <i>Bourgogne (Burgundy)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 17	----- <i>Val de Loire (Loire Valley)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 18	----- Mosel .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 19	----- Pfalz .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 22	----- Rheinhessen .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 23	----- Tokaj .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 24	----- <i>Lazio (Latium)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 26	----- <i>Toscana (Tuscany)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 27	----- <i>Trentino, Alto Adige ir Friuli</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 28	----- Veneto .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 31	----- Sicilia .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 32	----- Vinho Verde .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 34	----- Penedés .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 36	----- Rioja .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 37	----- Valencia .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 38	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 21 42	----- Bordeaux .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 43	----- <i>Bourgogne (Burgundy)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 44	----- Beaujolais .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 46	----- Vallée du Rhône .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 47	----- Languedoc-Roussillon .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 48	----- <i>Val de Loire (Loire Valley)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 61	----- Sicilia .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 62	----- <i>Piemonte (Piedmont)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 66	----- <i>Toscana (Tuscany)</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 67	----- <i>Trentino ir Alto Adige</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 68	----- Veneto .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 69	----- <i>Dão, Bairrada ir Douro</i> .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 71	----- Navarra .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 74	----- Penedés .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 76	----- Rioja .....	( <sup>1</sup> )	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 15,4 €/hl.

(<sup>2</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 14,8 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 15,8 €/hl.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2204 21 77	----- Valdepeñas .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 78	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kuriems suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 21 79	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 80	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti rūšiniai vynai:		
2204 21 81	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 82	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 21 83	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 84	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) arba suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 21 85	----- <i>Madeira</i> ir <i>Setubal muscatel</i> .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 86	----- Sherry .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 87	----- Marsala .....	( <sup>3</sup> )	1
2204 21 88	----- <i>Samos</i> ir <i>Muscat de Lemnos</i> .....	( <sup>3</sup> )	1
2204 21 89	----- Port .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 90	----- Kiti .....	( <sup>3</sup> )	1
2204 21 91	----- Kiti .....	( <sup>3</sup> )	1
	----- Kiti:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) arba suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 21 93	----- Baltieji .....	( <sup>4</sup> )	1
2204 21 94	----- Kiti .....	( <sup>4</sup> )	1
	----- Kiti rūšiniai vynai:		
2204 21 95	----- Baltieji .....	( <sup>4</sup> )	1
2204 21 96	----- Kiti .....	( <sup>4</sup> )	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 15,4 €/hl.

(<sup>2</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 14,8 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 15,8 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

(<sup>3</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 18,6 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

(<sup>4</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 15,4 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 18,6 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Kiti:		
2204 21 97	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 98	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22	<b>-- Induose, kurių talpa didesnė kaip 2 litrai, bet ne didesnė kaip 10 litrų:</b>		
2204 22 10	--- Vynai, išskyrus nurodytus 2204 10 subpozicijoje, buteliuose su „grybo pavidalo“ kamščiais, pritvirtintais raiščiais arba apkaustais; kitu pavidalu pateikiami vynai, kurių perteklinis slėgis, atsiradęs dėl ištirpusio anglies dioksido, 20 °C temperatūroje yra ne mažesnis kaip 1 baras, tačiau mažesnis kaip 3 barai .....	32 €/hl	1
	--- Kiti:		
	----- Pagaminti Europos Sąjungoje:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 15 % tūrio:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN):		
2204 22 22	----- Bordeaux .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 23	----- Bourgogne (Burgundy) .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 24	----- Beaujolais .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 26	----- Vallée du Rhône .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 27	----- Languedoc-Roussillon .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 28	----- Val de Loire (Loire Valley) .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 32	----- Piemonte (Piedmont) .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 33	----- Tokaj .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 22 38	----- Baltieji .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 78	----- Kiti .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Kuriems suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 22 79	----- Baltieji .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 80	----- Kiti .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Kiti rūšiniai vynai:		
2204 22 81	----- Baltieji .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 82	----- Kiti .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 22 83	----- Baltieji .....	( <sup>2</sup> )	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 15,4 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 18,6 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/vol/hl.

(<sup>2</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 9,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 12,1 €/hl.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2204 22 84</b>	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) arba suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
<b>2204 22 85</b>	----- <i>Madeira</i> ir <i>Setubal muscatel</i> .....	( <sup>2</sup> )	1
<b>2204 22 86</b>	----- Sherry .....	( <sup>2</sup> )	1
<b>2204 22 88</b>	----- <i>Samos</i> ir <i>Muscat de Lemnos</i> .....	( <sup>3</sup> )	1
<b>2204 22 90</b>	----- Kiti .....	( <sup>3</sup> )	1
<b>2204 22 91</b>	----- Kiti .....	( <sup>3</sup> )	1
	----- Kiti:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) arba suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
<b>2204 22 93</b>	----- Baltieji .....	( <sup>4</sup> )	1
<b>2204 22 94</b>	----- Kiti .....	( <sup>4</sup> )	1
	----- Kiti rūšiniai vynai:		
<b>2204 22 95</b>	----- Baltieji .....	( <sup>4</sup> )	1
<b>2204 22 96</b>	----- Kiti .....	( <sup>4</sup> )	1
	----- Kiti:		
<b>2204 22 97</b>	----- Baltieji .....	( <sup>4</sup> )	1
<b>2204 22 98</b>	----- Kiti .....	( <sup>4</sup> )	1
<b>2204 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>2204 29 10</b>	--- Vynai, išskyrus nurodytus 2204 10 subpozicijoje, buteliuose su „grybo pavidalo“ kamščiais, pritvirtintais raiščiais arba apkaustais; kitu pavidalu pateikiami vynai, kurių perteklinis slėgis, atsiradęs dėl ištirpusio anglies dioksido, 20 °C temperatūroje yra ne mažesnis kaip 1 baras, tačiau mažesnis kaip 3 barai .....	32 €/hl	1
	--- Kiti:		
	----- Pagaminti Europos Sąjungoje:		
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 15 % tūrio:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN):		
<b>2204 29 22</b>	----- Bordeaux .....	( <sup>1</sup> )	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 9,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 12,1 €/hl.

(<sup>2</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 12,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

(<sup>3</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 15,4 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

(<sup>4</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 9,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 12,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 15,4 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2204 29 23	----- Bourgogne (Burgundy) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 24	----- Beaujolais .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 26	----- Vallée du Rhône .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 27	----- Languedoc-Roussillon .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 28	----- Val de Loire (Loire Valley) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 32	----- Piemonte (Piedmont) .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 29 38	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 78	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kuriems suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 29 79	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 80	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti rūšiniai vynai:		
2204 29 81	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 82	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 29 83	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 84	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) arba suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 29 85	----- Madeira ir Setubal muscatel .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 29 86	----- Sherry .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 29 88	----- Samos ir Muscat de Lemnos .....	( <sup>3</sup> )	1
2204 29 90	----- Kiti .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 29 91	----- Kiti .....	( <sup>3</sup> )	1
	----- Kiti:		
	----- Kuriems suteikta saugoma kilmės vietos nuoroda (SKVN) arba suteikta saugoma geografinė nuoroda (SGN):		
2204 29 93	----- Baltieji .....	( <sup>4</sup> )	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 9,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 12,1 €/hl.

(<sup>2</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 12,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 13,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

(<sup>3</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 15,4 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

(<sup>4</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 9,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 12,1 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 15,4 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.

Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/l vol/hl.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2204 29 94	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti rūšiniai vynai:		
2204 29 95	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 96	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Kiti:		
2204 29 97	----- Baltieji .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 29 98	----- Kiti .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 30	– <b>Kita vynuogių mėsa:</b>		
2204 30 10	-- Esanti fermentacijos stadijoje arba kurios fermentacija sustabdyta kitu būdu, nepridedant alkoholio .....	32	1
	-- Kita:		
	--- Kurios tankis 20 °C temperatūroje ne didesnis kaip 1,33 g/cm <sup>3</sup> , o faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 1 % tūrio:		
2204 30 92	---- Koncentruota .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 30 94	---- Kita .....	( <sup>2</sup> )	1
	--- Kita:		
2204 30 96	---- Koncentruota .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 30 98	---- Kita .....	( <sup>2</sup> )	1
2205	<b>Vermutai ir kiti vynai iš šviežių vynuogių, aromatizuoti augalais arba aromatinėmis medžiagomis:</b>		
2205 10	– <b>Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 2 litrai:</b>		
2205 10 10	-- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 18 % tūrio .....	10,9 €/hl	1
2205 10 90	-- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio .....	0,9 €/ % vol/hl + 6,4 €/hl	1
2205 90	– <b>Kiti:</b>		
2205 90 10	-- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 18 % tūrio .....	9 €/hl	1
2205 90 90	-- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio .....	0,9 €/ % vol/hl	1
2206 00	<b>Kiti fermentuoti gėrimai (pavyzdžiui, sidras, kriaušių sidras, midus, sakė); fermentuotų gėrimų mišiniai, taip pat fermentuotų gėrimų ir nealkoholinių gėrimų mišiniai, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
2206 00 10	– Piquette .....	1,3 €/ % vol/hl MIN 7,2 €/hl	1
	– Kiti:		
	-- Putojantys:		
2206 00 31	--- Sidras ir kriaušių sidras .....	19,2 €/hl	1

(<sup>1</sup>) Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 13 % tūrio: 9,9 €/hl.  
 Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 13 % tūrio, bet ne didesnė kaip 15 % tūrio: 12,1 €/hl.  
 Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 15 % tūrio, bet ne didesnė kaip 18 % tūrio: 15,4 €/hl.  
 Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 18 % tūrio, bet ne didesnė kaip 22 % tūrio: 20,9 €/hl.  
 Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 22 % tūrio: 1,75 €/ % vol/hl.

(<sup>2</sup>) Žr. 2 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2206 00 39	--- Kiti .....	19,2 €/hl	1
	-- Neputojantys, induose, kurių talpa:		
	--- Ne didesnė kaip 2 litrai:		
2206 00 51	---- Sidras ir kriaušių sidras .....	7,7 €/hl	1
2206 00 59	---- Kiti .....	7,7 €/hl	1
	--- Didesnė kaip 2 litrai:		
2206 00 81	---- Sidras ir kriaušių sidras .....	5,76 €/hl	1
2206 00 89	---- Kiti .....	5,76 €/hl	1
2207	<b>Nedenatūruotas etilo alkoholis, kurio alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 80 % tūrio; denatūruotas etilo alkoholis ir kiti denatūruoti bet kurio stiprumo spiritai:</b>		
2207 10 00	– Nedenatūruotas etilo alkoholis, kurio alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne mažesnė kaip 80 % tūrio .....	19,2 €/hl	1
2207 20 00	– Denatūruotas etilo alkoholis ir kiti denatūruoti spiritai, bet kurio stiprumo ...	10,2 €/hl	1
2208	<b>Nedenatūruotas etilo alkoholis, kurio alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, mažesnė kaip 80 % tūrio; spiritai, likeriai ir kiti spiritinginiai gėrimai:</b>		
2208 20	– Spiritai, pagaminti distiluoiant vynuogių vyną arba vynuogių išspaudas:		
	-- Ne didesnės kaip 2 litrų talpos induose:		
	--- Pagaminti distiluoiant vynuogių vyną:		
2208 20 12	---- Konjakas ( <i>cognac</i> ) .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 14	---- Armagnac .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	---- Brandy arba Weinbrand:		
2208 20 16	----- Brandy de Jerez .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 18	----- Kiti .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	--- Pagaminti distiluoiant vynuogių išspaudas:		
2208 20 26	---- Grappa .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 28	---- Kiti .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	-- Didesnės kaip 2 litrų talpos induose:		
	--- Pagaminti distiluoiant vynuogių vyną:		
2208 20 62	---- Konjakas ( <i>cognac</i> ) .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 66	---- Brandy arba Weinbrand .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 69	---- Kiti .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	--- Pagaminti distiluoiant vynuogių išspaudas:		
2208 20 86	---- Grappa .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
2208 20 88	---- Kiti .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2208 30</b>	– <b>Viskiai:</b>		
	–– Viskiai <i>Bourbon</i> , induose, kurių talpa:		
<b>2208 30 11</b>	––– Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 30 19</b>	––– Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	–– Škotiški viskiai ( <i>Scotch whisky</i> ):		
<b>2208 30 30</b>	––– Viensalykliai ( <i>single malt</i> ) viskiai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	––– Maišyti salykliniai ( <i>blended malt</i> ) viskiai induose, kurių talpa:		
<b>2208 30 41</b>	–––– Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 30 49</b>	–––– Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	––– Vienų grūdų ( <i>single grain</i> ) viskiai ir maišyti grūdų ( <i>blended grain</i> ) viskiai induose, kurių talpa:		
<b>2208 30 61</b>	–––– Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 30 69</b>	–––– Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	––– Kiti maišyti viskiai ( <i>blended whisky</i> ) induose, kurių talpa:		
<b>2208 30 71</b>	–––– Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 30 79</b>	–––– Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	–– Kiti, induose, kurių talpa:		
<b>2208 30 82</b>	––– Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 30 88</b>	––– Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 40</b>	– <b>Romai ir kiti spiritai, gauti distiluoiant fermentuotus cukranendrių produktus:</b>		
	–– Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 2 litrai:		
<b>2208 40 11</b>	––– Romai, kurių sudėtyje esančių lakiųjų medžiagų (išskyrus etilo ir metilo alkoholių) kiekis hektolitre gryno alkoholio ne mažesnis kaip 225 g (leistina 10 % paklaida) .....	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	––– Kiti:		
<b>2208 40 31</b>	–––– Kurių vertė, apskaičiuota gryno alkoholio litrai, didesnė kaip 7,9 € .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 40 39</b>	–––– Kiti .....	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	–– Induose, kurių talpa didesnė kaip 2 litrai:		
<b>2208 40 51</b>	––– Romai, kurių sudėtyje esančių lakiųjų medžiagų (išskyrus etilo ir metilo alkoholių) kiekis hektolitre gryno alkoholio ne mažesnis kaip 225 g (leistina 10 % paklaida) .....	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
	––– Kiti:		
<b>2208 40 91</b>	–––– Kurių vertė, apskaičiuota gryno alkoholio litrai, didesnė kaip 2 € .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 40 99</b>	–––– Kiti .....	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
<b>2208 50</b>	– <b>Džiniai ir Geneva:</b>		
	–– Džiniai, induose, kurių talpa:		
<b>2208 50 11</b>	––– Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 50 19</b>	––– Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- <i>Geneva</i> , induose, kurių talpa:		
<b>2208 50 91</b>	--- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 50 99</b>	--- Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 60</b>	- <b>Degtinės:</b>		
	-- Kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 45,4 % tūrio, induose, kurių talpa:		
<b>2208 60 11</b>	--- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 60 19</b>	--- Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
	-- Kurių alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, didesnė kaip 45,4 % tūrio, induose, kurių talpa:		
<b>2208 60 91</b>	--- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 60 99</b>	--- Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 70</b>	- <b>Likeriai ir kordialai:</b>		
<b>2208 70 10</b>	-- Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 70 90</b>	-- Induose, kurių talpa didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
	-- Arakai ( <i>arrack</i> ), induose, kurių talpa:		
<b>2208 90 11</b>	--- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 90 19</b>	--- Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
	-- Slyvų, kriaušių arba vyšnių spiritai (išskyrus likerius), induose, kurių talpa:		
<b>2208 90 33</b>	--- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 90 38</b>	--- Didesnė kaip 2 litrai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
	-- Kiti spiritai ir kiti spiritiniai gėrimai induose, kurių talpa:		
	--- Ne didesnė kaip 2 litrai:		
<b>2208 90 41</b>	---- Ouzo .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
	---- Kiti:		
	----- Spiritai (išskyrus likerius):		
	----- Distiliuoti iš vaisių:		
<b>2208 90 45</b>	----- Kalvadosai ( <i>calvados</i> ) .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 90 48</b>	----- Kiti .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
	----- Kiti:		
<b>2208 90 54</b>	----- Tequila .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 90 56</b>	----- Kiti .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
<b>2208 90 69</b>	----- Kiti spiritiniai gėrimai .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %
	--- Didesnė kaip 2 litrai:		
	---- Spiritai (išskyrus likerius):		
<b>2208 90 71</b>	----- Distiliuoti iš vaisių .....	Neapmuitinama	l alc. 100 %

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2208 90 75</b>	----- Tequila .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 90 77</b>	----- Kiti .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
<b>2208 90 78</b>	---- Kiti spiritiniai gėrimai .....	Neapmuitinama	1 alc. 100 %
	-- Nedenatūruotas etilo alkoholis, kurio alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, mažesnė kaip 80 % tūrio, induose, kurių talpa:		
<b>2208 90 91</b>	--- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	1 €/ % vol/hl + 6,4 €/hl	1 alc. 100 %
<b>2208 90 99</b>	--- Didesnė kaip 2 litrai .....	1 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
<b>2209 00</b>	<b>Actas ir acto pakaitalai, pagaminti iš acto rūgšties:</b>		
	– Vyno actas, induose, kurių talpa:		
<b>2209 00 11</b>	-- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	6,4 €/hl	1
<b>2209 00 19</b>	-- Didesnė kaip 2 litrai .....	4,8 €/hl	1
	– Kiti, induose, kurių talpa:		
<b>2209 00 91</b>	-- Ne didesnė kaip 2 litrai .....	5,12 €/hl	1
<b>2209 00 99</b>	-- Didesnė kaip 2 litrai .....	3,84 €/hl	1

## 23 SKIRSNIS

**MAISTO PRAMONĖS LIEKANOS IR ATLIEKOS; PARUOŠTI PAŠARAI GYVŪNAMS****Pastaba**

1. 2309 pozicijai priskiriami produktai, naudojami gyvūnų pašarams, nenurodyti kitoje vietoje, pagaminti apdorojant augalines arba gyvūnines medžiagas tokiu mastu, kad jie yra praradę pagrindines pirminės medžiagos savybes, išskyrus augalines atliekas, augalines liekanas ir šalutinius tokio apdorojimo produktus.

**Subpozicijos pastaba**

1. 2306 41 subpozicijoje „mažai eruko rūgšties turinčios rapsų arba rapsukų sėklos“ įvardija 12 skirsnio 1 subpozicijos pastaboje apibrėžtas sėklas.

**Papildomosios pastabos**

1. 2303 10 11 ir 2303 10 19 subpozicijoms priskiriamos vien tik kukurūzų krakmolo gamybos liekanos ir nepriskiriami tokių liekanų mišiniai su produktais, gautais iš kitų augalų, arba su produktais, gautais iš kukurūzų gaminant krakmolą ne drėgnuoju būdu.

Jų sudėtyje esančio krakmolo kiekis, nustatytas taikant metodą, aprašytą Komisijos Reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo L dalyje, negali būti didesnis kaip 28 % sausojo produkto masės, o riebalų kiekis, nustatytas taikant metodą, aprašytą Komisijos reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo H dalyje, negali būti didesnis kaip 4,5 % sausojo produkto masės.

2. 2306 90 05 subpozicijai priskiriamos vien tik aliejaus ekstrahavimo iš kukurūzų gemalų liekanos, kurių sudėtyje yra tokie toliau nurodytų sudėtinių dalių sausojo produkto masės kiekiai:

a) produktai, kuriuose esančio aliejaus kiekis mažesnis kaip 3 %:

— krakmolo kiekis: mažesnis kaip 45 %,

— baltymų kiekis (azoto kiekis  $\times$  6,25): ne mažesnis kaip 11,5 %;

b) produktai, kuriuose esančio aliejaus kiekis ne mažesnis kaip 3 % ir ne didesnis kaip 8 %:

— krakmolo kiekis: mažesnis kaip 45 %,

— baltymų kiekis (azoto kiekis  $\times$  6,25): ne mažesnis kaip 13 %.

Be to, tokių liekanų sudėtyje negali būti ne iš kukurūzų grūdų gautų sudėtinių dalių.

Krakmolo ir baltymų kiekis turi būti nustatomas taikant metodus, aprašytus Komisijos Reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo L ir C dalyse.

Aliejaus ir drėgmės kiekis nustatomas, atitinkamai, taikant metodus, aprašytus Komisijos Reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo H ir A dalyse.

Šiai subpozicijai nepriskiriami produktai, kurių sudėtyje yra iš kukurūzų grūdų dalių gautų sudedamųjų dalių, iš kurių nebuvo ekstrahuotas aliejus, pridėtų baigus šių produktų perdirbimą.



3. 2307 00 11, 2307 00 19, 2308 00 11 ir 2308 00 19 subpozicijose toliau nurodytos sąvokos apibrėžiamos taip:

- „faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais“: gryno alkoholio kilogramų skaičius 100 kg produkto,
- „potencinė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais“: gryno alkoholio kiekis kilogramais, kuris gali susidaryti visiškai susifermentavus cukrums, esantiems 100 kg produkto,
- „visuminė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais“: faktinės ir potencinės alkoholio koncentracijų, išreikštų masės procentais, suma,
- „% masės“: alkoholio koncentracijos, išreikštos masės procentais, žymėjimas.

4. 2309 10 11–2309 10 70 ir 2309 90 31–2309 90 70 subpozicijose „pieno produktai“ įvardija produktus, priskiriamus 0401, 0402, 0404, 0405 ir 0406 pozicijoms bei 0403 10 11–0403 10 39, 0403 90 11–0403 90 69, 1702 11 00, 1702 19 00 ir 2106 90 51 subpozicijoms.

5. 2309 90 20 subpozicijai priskiriamos vien tik kukurūzų krakmolo gamybos liekanos ir nepriskiriami tokių liekanų mišiniai su produktais, gautais iš kitų augalų, arba su produktais, gautais iš kukurūzų gaminant krakmolą ne drėgnuoju būdu, turinčių:

- kukurūzų, naudotų drėgnajame procese, atsijų, kurių santykinis kiekis ne didesnis kaip 15 % masės, ir (arba)
- drėgnajame procese naudoto kukurūzų mirkymo vandens liekanų, įskaitant alkoholio arba kitų krakmolo produktų gamyboje naudoto mirkymo vandens liekanas.

Šių produktų sudėtyje taip pat gali būti liekanų, gautų ekstrahuojant aliejų iš drėgnuoju smulkinimu paruoštų kukurūzų gemalų.

Jų sudėtyje esančio krakmolo kiekis, nustatytas taikant metodą, aprašytą Komisijos Reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo L dalyje, negali būti didesnis kaip 28 % sausojo produkto masės, riebalų kiekis, nustatytas taikant metodą, aprašytą Komisijos Reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo H dalyje, negali būti didesnis kaip 4,5 % sausojo produkto masės, o baltymų kiekis, nustatytas taikant metodą, aprašytą Komisijos Reglamento (EB) Nr. 152/2009 III priedo C dalyje, negali būti didesnis kaip 40 % sausojo produkto masės.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2301</b>	<b>Miltai, rupiniai ir granulės iš mėsos arba mėsos subproduktų, žuvų arba vėžiagyvių, moliuskų arba kitų vandens bestuburių, netinkami vartoti žmonių maistui; taukų likučiai:</b>		
<b>2301 10 00</b>	– Miltai, rupiniai ir granulės iš mėsos arba mėsos subproduktų; taukų likučiai .....	Neapmuitinama	—
<b>2301 20 00</b>	– Miltai, rupiniai ir granulės iš žuvų arba vėžiagyvių, moliuskų arba kitų vandens bestuburių .....	Neapmuitinama	—
<b>2302</b>	<b>Sėlenos, išsijos ir kitos sijosimo, malimo arba kito javų arba ankštinių augalų apdorojimo liekanos, granuluotos arba negranuluotos:</b>		
<b>2302 10</b>	– <b>Kukurūzų:</b>		
<b>2302 10 10</b>	-- Kurių sudėtyje esančio krakmolo kiekis ne didesnis kaip 35 % masės .....	44 €/t	—
<b>2302 10 90</b>	-- Kitos .....	89 €/t	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2302 30</b>	– <b>Kviečių:</b>		
<b>2302 30 10</b>	--- Kurių sudėtyje esančio krakmolo kiekis ne didesnis kaip 28 % masės, o išsisijojusių pro sietą, kurio akučių dydis 0,2 mm, dalelių kiekis ne didesnis kaip 10 % masės arba kurių išsisijojusiose pro sietą dalelėse pelenai sudaro ne mažiau kaip 1,5 % sausojo produkto masės .....	44 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2302 30 90</b>	--- Kitos .....	89 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2302 40</b>	– <b>Kitų javų:</b>		
	--- Ryžių:		
<b>2302 40 02</b>	--- Kurių sudėtyje esančio krakmolo kiekis ne didesnis kaip 35 % masės .....	44 €/t	—
<b>2302 40 08</b>	--- Kitos .....	89 €/t	—
	--- Kitos:		
<b>2302 40 10</b>	--- Kurių sudėtyje esančio krakmolo kiekis ne didesnis kaip 28 % masės, o išsisijojusių pro sietą, kurio akučių dydis 0,2 mm, dalelių kiekis ne didesnis kaip 10 % masės arba kurių išsisijojusiose pro sietą dalelėse pelenai sudaro ne mažiau kaip 1,5 % sausojo produkto masės .....	44 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2302 40 90</b>	--- Kitos .....	89 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2302 50 00</b>	– <b>Ankštinių augalų</b> .....	5,1	—
<b>2303</b>	<b>Krakmolo gamybos liekanos ir panašios liekanos, cukrinių runkelių becukrė masė, cukranendrių išspaudos ir kitos cukraus gamybos atliekos, žlaugtai arba kitos alaus gamybos arba alkoholio distiliavimo atliekos, granuliuotos arba negranuliuotos:</b>		
<b>2303 10</b>	– <b>Krakmolo gamybos liekanos ir panašios liekanos:</b>		
	--- Kukurūzų krakmolo gamybos liekanos (išskyrus koncentruotus mirkymo skysčius), kurių sudėtyje baltymai sudaro:		
<b>2303 10 11</b>	--- Daugiau kaip 40 % sausojo produkto masės .....	320 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2303 10 19</b>	--- Ne daugiau kaip 40 % sausojo produkto masės .....	Neapmuitinama	—
<b>2303 10 90</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>2303 20</b>	– <b>Cukrinių runkelių becukrė masė, cukranendrių išspaudos ir kitos cukraus gamybos atliekos:</b>		
<b>2303 20 10</b>	--- Cukrinių runkelių becukrė masė .....	Neapmuitinama	—
<b>2303 20 90</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>2303 30 00</b>	– <b>Žlaugtai arba kitos alaus gamybos arba alkoholio distiliavimo atliekos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2304 00 00</b>	<b>Išspaudos ir kitos kietos sojos pupelių aliejaus ekstrahavimo liekanos, maltos arba nemaltos, granuliuotos arba negranuliuotos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2305 00 00</b>	<b>Išspaudos ir kitos kietos žemės riešutų (arachių) aliejaus ekstrahavimo liekanos, maltos arba nemaltos, granuliuotos arba negranuliuotos</b> .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2306</b>	<b>Išspaudos ir kitos kietos augalinių riebalų arba augalinio aliejaus ekstrahavimo liekanos, išskyrus priskiriamus 2304 arba 2305 pozicijai, maltos arba nemaltos, granuliotos arba negranuliotos:</b>		
<b>2306 10 00</b>	– Medvilnės sėklų .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 20 00</b>	– Linų sėmenų .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 30 00</b>	– Saulėgrąžų sėklų .....	Neapmuitinama	—
	– Rapsų arba rapsukų sėklų:		
<b>2306 41 00</b>	— Mažai eruko rūgšties turinčių rapsų arba rapsukų sėklų .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 49 00</b>	— Kitų .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 50 00</b>	– Kokosų arba kopros .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 60 00</b>	– Palmių riešutų arba palmių branduolių .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 90</b>	– Kitos:		
<b>2306 90 05</b>	— Kukurūzų gemalų .....	Neapmuitinama	—
	— Kitos:		
	— Išspaudos ir kitos alyvuogių aliejaus ekstrahavimo liekanos:		
<b>2306 90 11</b>	— Kurių sudėtyje yra ne daugiau kaip 3 % masės alyvuogių aliejaus .....	Neapmuitinama	—
<b>2306 90 19</b>	— Kurių sudėtyje yra daugiau kaip 3 % masės alyvuogių aliejaus .....	48 €/t	—
<b>2306 90 90</b>	— Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>2307 00</b>	<b>Vyno nuosėdos; vyno akmuo:</b>		
	– Vyno nuosėdos:		
<b>2307 00 11</b>	— Kurių visuminė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 7,9 % masės, o sausojo produkto kiekis ne mažesnis kaip 25 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>2307 00 19</b>	— Kitos .....	1,62 €/kg/tot. alc.	—
<b>2307 00 90</b>	– Vyno akmuo .....	Neapmuitinama	—
<b>2308 00</b>	<b>Augalinės medžiagos ir augalinės atliekos, augalinės liekanos ir šalutiniai produktai, granuliuoti arba negranuliuoti, naudojami gyvūnų pašarams, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
	– Vynuogių išspaudos:		
<b>2308 00 11</b>	— Kurių visuminė alkoholio koncentracija, išreikšta masės procentais, ne didesnė kaip 4,3 % masės, o sausojo produkto kiekis ne mažesnis kaip 40 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>2308 00 19</b>	— Kitos .....	1,62 €/kg/tot. alc.	—
<b>2308 00 40</b>	– Gilės ir kaštonai; obuolių arba kitų vaisių išspaudos, išskyrus vynuogių išspaudas .....	Neapmuitinama	—
<b>2308 00 90</b>	– Kiti .....	1,6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2309</b>	<b>Produktai, naudojami gyvūnų pašarams:</b>		
<b>2309 10</b>	– <b>Šunų arba kačių ėdalas, supakuotas į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes:</b>		
	– Kurių sudėtyje yra krakmolo, gliukozės, gliukozės sirupo, maltodekstrino arba maltodekstrino sirupo, priskiriamų 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 ir 2106 90 55 subpozicijoms, arba pieno produktų:		
	– Kurių sudėtyje yra krakmolo, gliukozės, gliukozės sirupo, maltodekstrino arba maltodekstrino sirupo:		
	– Kurių sudėtyje nėra krakmolo arba jo yra ne daugiau kaip 10 % masės:		
<b>2309 10 11</b>	– Kurių sudėtyje nėra pieno produktų arba jų yra mažiau kaip 10 % masės ....	Neapmuitinama	—
<b>2309 10 13</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 10 %, bet mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	498 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 15</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 %, bet mažiau kaip 75 % masės pieno produktų .....	730 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 19</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 75 % masės pieno produktų .....	948 €/t <sup>(1)</sup>	—
	– Kurių sudėtyje yra daugiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 30 % masės krakmolo:		
<b>2309 10 31</b>	– Kurių sudėtyje nėra pieno produktų arba jų yra mažiau kaip 10 % masės ....	Neapmuitinama	—
<b>2309 10 33</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 10 %, bet mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	530 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 39</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	888 €/t <sup>(1)</sup>	—
	– Kurių sudėtyje yra daugiau kaip 30 % masės krakmolo:		
<b>2309 10 51</b>	– Kurių sudėtyje nėra pieno produktų arba jų yra mažiau kaip 10 % masės ....	102 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 53</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 10 %, bet mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	577 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 59</b>	– Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	730 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 70</b>	– Kurių sudėtyje nėra krakmolo, gliukozės, gliukozės sirupo, maltodekstrino arba maltodekstrino sirupo, bet yra pieno produktų .....	948 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 10 90</b>	– Kitas .....	9,6	—
<b>2309 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>2309 90 10</b>	– Tirpus maistas iš žuvų arba jūros žinduolių .....	3,8	—
<b>2309 90 20</b>	– Produktai, nurodyti šio skirsnio 5 papildomojoje pastaboje .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti, įskaitant premiksus:		
	– Kurių sudėtyje yra krakmolo, gliukozės, gliukozės sirupo, maltodekstrino arba maltodekstrino sirupo, priskiriamų 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 ir 2106 90 55 subpozicijoms, arba pieno produktų:		
	– Kurių sudėtyje yra krakmolo, gliukozės, gliukozės sirupo, maltodekstrino arba maltodekstrino sirupo:		
	– Kurių sudėtyje nėra krakmolo arba jo yra ne daugiau kaip 10 % masės:		
<b>2309 90 31</b>	– Kurių sudėtyje nėra pieno produktų arba jų yra mažiau kaip 10 % masės ...	23 €/t <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2309 90 33</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 10 %, bet mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	498 €/t	—
<b>2309 90 35</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 %, bet mažiau kaip 75 % masės pieno produktų .....	730 €/t	—
<b>2309 90 39</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 75 % masės pieno produktų .....	948 €/t	—
	----- Kurių sudėtyje yra daugiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 30 % masės krakmolo:		
<b>2309 90 41</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pieno produktų arba jų yra mažiau kaip 10 % masės ...	55 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 90 43</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 10 %, bet mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	530 €/t	—
<b>2309 90 49</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	888 €/t	—
	----- Kurių sudėtyje yra daugiau kaip 30 % masės krakmolo:		
<b>2309 90 51</b>	----- Kurių sudėtyje nėra pieno produktų arba jų yra mažiau kaip 10 % masės ...	102 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 90 53</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 10 %, bet mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	577 €/t	—
<b>2309 90 59</b>	----- Kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 % masės pieno produktų .....	730 €/t	—
<b>2309 90 70</b>	----- Kurių sudėtyje nėra krakmolo, gliukozės, gliukozės sirupo, maltodekstrino arba maltodekstrino sirupo, bet yra pieno produktų .....	948 €/t	—
	---- Kiti:		
<b>2309 90 91</b>	---- Cukrinių runkelių becukrė masė su melasos priedais .....	12	—
<b>2309 90 96</b>	---- Kiti .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 24 SKIRSNIS

## TABAKAS IR PERDIRBTI TABAKO PAKAITALAI

## Pastaba

1. Šiam skirsniui nepriskiriamos medicininės cigaretės (30 skirsnis).

## Subpozicijos pastaba

1. 2403 11 subpozicijoje „vandens pypkių tabakas“ įvardija vandens pypke skirtą rūkyti tabaką, sudarytą iš tabako ir glicerolio mišinio, kurio sudėtyje yra arba nėra aromatinių aliejų ir ekstraktų, melasos ar cukraus ir kuris aromatintas arba nearomatintas vaisiais. Tačiau šiai subpozicijai nepriskiriami produktai, skirti rūkyti vandens pypke, kurių sudėtyje nėra tabako.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2401</b>	<b>Neperdirbtas tabakas; tabako liekanos:</b>		
<b>2401 10</b>	– <b>Tabakas, iš kurio lapų nepašalintos vidurinės gyslos:</b>		
<b>2401 10 35</b>	-- Šviesoje ore vytintas („light air-cured“) tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2401 10 60</b>	-- Saulėje vytintas („sun-cured“) <i>Oriental</i> tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
<b>2401 10 70</b>	-- Tamsoje ore vytintas („dark air-cured“) tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
<b>2401 10 85</b>	-- Dūmuose vytintas („flue-cured“) tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>2401 10 95</b>	-- Kitas .....	10 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
<b>2401 20</b>	– <b>Tabakas, iš kurio lapų iš dalies arba visiškai pašalintos vidurinės gyslos:</b>		
<b>2401 20 35</b>	-- Šviesoje ore vytintas („light air-cured“) tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2401 20 60</b>	-- Saulėje vytintas („sun-cured“) <i>Oriental</i> tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
<b>2401 20 70</b>	-- Tamsoje ore vytintas („dark air-cured“) tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Palankus tarifų režimas „šviesoje ore vytintam Burley tabakui (įskaitant Burley tabako hibridus)“ ir „šviesoje ore vytintam Maryland tabakui“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

<sup>(2)</sup> Palankus tarifų režimas „Virginia tabakui, vytintam dūmuose“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

<sup>(3)</sup> Palankus tarifų režimas „tabakui, vytintam virš liepsnos“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2401 20 85	-- Dūmuose vytintas („flue-cured“) tabakas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2401 20 95	-- Kitas .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
2401 30 00	- Tabako liekanos .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
2402	<b>Cigarai, įskaitant cigarus su apipjaustytais galais, cigarilės ir cigaretės su tabaku arba tabako pakaitalais:</b>		
2402 10 00	- Cigarai, įskaitant cigarus su apipjaustytais galais, ir cigarilės, kurių sudėtyje yra tabako .....	26	1 000 p/st
2402 20	- Cigaretės, kurių sudėtyje yra tabako:		
2402 20 10	-- Su gvazdikėlių priedais .....	10	1 000 p/st
2402 20 90	-- Kitos .....	57,6	1 000 p/st
2402 90 00	- Kiti .....	57,6	—
2403	<b>Kitas perdirbtas tabakas ir perdirbti tabako pakaitalai; „homogenizuotas“ arba „regeneruotas“ tabakas; tabako ekstraktai ir esencijos:</b>		
	- Rūkomasis tabakas, kurio sudėtyje nėra tabako pakaitalų arba yra bet koks jų kiekis:		
2403 11 00	-- Vandens pypkių tabakas, nurodytas šio skirsnio 1 subpozicijų pastaboje ....	74,9	—
2403 19	-- Kitas:		
2403 19 10	--- Tiesiogiai supakuotas į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 500 g .....	74,9	—
2403 19 90	--- Kitas .....	74,9	—
	- Kitas:		
2403 91 00	-- „Homogenizuotas“ arba „regeneruotas“ tabakas .....	16,6	—
2403 99	-- Kitas:		
2403 99 10	--- Kramtomasis tabakas ir uostomasis (šniaukiamasis) tabakas .....	41,6	—
2403 99 90	--- Kitas .....	16,6	—

<sup>(1)</sup> Palankus tarifų režimas „Virginia tabakui, vytintam dūmuose“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

<sup>(2)</sup> Palankus tarifų režimas „tabakui, vytintam virš liepsnos“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

## V SKYRIUS

## MINERALINIAI PRODUKTAI

## 25 SKIRSNIS

## DRUSKA; SIERA; ŽEMĖS IR AKMENYS; TINKAVIMO MEDŽIAGOS, KALKĖS IR CEMENTAS

## Pastabos

1. Jeigu kontekste arba šio skirsnio 4 pastaboje nenurodyta kitaip, tai šio skirsnio pozicijoms priskiriami tik neapdoroti arba perplauti (įskaitant perplautus, panaudojant chemines medžiagas, pašalinančias priemaišas, bet nepakeičiančias produkto struktūros), susmulkinti, permalti, sausai arba šlapiu būdu sutrinti į miltelius, išvalyti nuo drumzlių, persijoti ir išodrinti flotacijos, magnetinės separacijos būdu arba panaudojant kitus mechaninius ar fizinius procesus (išskyrus kristalizaciją) produktai. Apdegti, degti, pagaminti sumaišant arba apdoroti kitu atitinkamoje pozicijoje nenurodytu būdu produktai šiam skirsniui nepriskiriami.

Produktų, priskiriamų šiam skirsniui, sudėtyje gali būti dulkelįmą mažinančių priedų, jeigu jie nepakeičia produkto savybių, padarydami jį tinkamesnį specifiniam, o ne įprastiniam naudojimui.

2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) sublimacinė siera, nusodinamoji siera arba koloidinė siera (2802 pozicija);
  - b) žemės dažai (mineraliniai pigmentai), kurių sudėtyje esanti chemiškai sujungta geležis, išreikšta  $Fe_2O_3$ , sudaro ne mažiau kaip 70 % masės (2821 pozicija);
  - c) medikamentai arba kiti 30 skirsniui priskiriami produktai;
  - d) parfumerijos, kosmetikos arba tualetiniai preparatai (33 skirsnis);
  - e) tašyti grindinio akmenys, apvadų (bordiūrų) akmenys ir plokštės (6801 pozicija); mozaikos kubeliai ir panašios prekės (6802 pozicija); skalūnai, naudojami stogų, apdailos arba hidroizoliacinėms dangoms (6803 pozicija);
  - f) brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (7102 arba 7103 pozicija);
  - g) dirbtinai išauginti natrio chlorido arba magnio oksido kristalai (išskyrus optinius elementus), kurių kiekvieno masė ne mažesnė kaip 2,5 g (3824 pozicija); optiniai elementai iš natrio chlorido arba magnio oksido (9001 pozicija);
  - h) biliardo kreidelės (9504 pozicija); arba
  - ij) rašymo arba piešimo kreidelės arba siuvėjų kreidelės (9609 pozicija).
3. Bet kurie produktai, kurie gali būti priskiriami ir 2517 pozicijai, ir bet kuriai kitai šio skirsnio pozicijai, turi būti priskiriami 2517 pozicijai.
4. 2530 pozicijai, *inter alia*, priskiriami: vermikulitas, perlitas ir chloritai, nepūstieji; žemės dažai, degti arba nedegti, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti; gamtiniai žėrutiniai geležies oksidai; jūros puta (poliruoti arba nepoliruoti gabalai); gintaras; aglomeruota jūros puta ir aglomeruotas gintaras, turintys plokščių, strypų, lazdelių arba panašių formų pavidalą, suformavus neapdoroti; juodasis gintaras (gagatas); stroncianitas (degtas arba nedegtas), išskyrus stroncio oksidą; keramikos dirbinių, plytų arba betono dirbinių duženos.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2501 00</b>	<b>Druska (įskaitant valgomąją ir denatūruotą) ir grynas natrio chloridas, ištirpinti ar neištirpinti vandenyje, arba su apsaugančiais nuo sukepimo ar laisvo byrėjimo agentų priedais arba be jų; jūros vanduo:</b>		
<b>2501 00 10</b>	– Jūros vanduo ir druskos tirpalai .....	Neapmuitinama	—
	– Druska (įskaitant valgomąją ir denatūruotą) ir grynas natrio chloridas, ištirpinti ar neištirpinti vandenyje, arba su apsaugančiais nuo sukepimo ar laisvo byrėjimo agentų priedais arba be jų:		
<b>2501 00 31</b>	-- Skirta cheminiams virsmams (Na atskyrimui nuo Cl) gaminant kitus produktus <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	-- Kita:		
<b>2501 00 51</b>	--- Denatūruota <sup>(2)</sup> arba skirta vartoti pramonėje (įskaitant rafinavimą), išskyrus konservavimą arba žmonėms ar gyvūnams vartoti skirtų maisto produktų gamybą <sup>(1)</sup> .....	1,7 €/1 000 kg/net	—
	--- Kita:		
<b>2501 00 91</b>	---- Druska, tinkama vartoti žmonėms .....	2,6 €/1 000 kg/net	—
<b>2501 00 99</b>	---- Kita .....	2,6 €/1 000 kg/net	—
<b>2502 00 00</b>	<b>Nedegti geležies piritai .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>2503 00</b>	<b>Visų rūšių siera, išskyrus sublimacinę sierą, nusodinamąją sierą ir koloidinę sierą:</b>		
<b>2503 00 10</b>	– Neapdorota arba nerafinuotoji siera .....	Neapmuitinama	—
<b>2503 00 90</b>	– Kita .....	1,7	—
<b>2504</b>	<b>Gamtinis grafitas:</b>		
<b>2504 10 00</b>	– Turintis miltelių arba žvynelių pavidalą .....	Neapmuitinama	—
<b>2504 90 00</b>	– Kitas .....	Neapmuitinama	—
<b>2505</b>	<b>Visų rūšių gamtiniai smėliai, dažyti arba nedažyti, išskyrus metalingus smėlius, priskiriamus 26 skirsniai:</b>		
<b>2505 10 00</b>	– Silikatiniai smėliai ir kvarciniai smėliai .....	Neapmuitinama	—
<b>2505 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2506</b>	<b>Kvarcas (išskyrus gamtinius smėlius); kvarcitas, grubiai aplygintas ar neaplygintas, arba tik suskaldytas arba nesuskaldytas pjaunant arba kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinis) blokus arba plokštes:</b>		
<b>2506 10 00</b>	– Kvarcas .....	Neapmuitinama	—
<b>2506 20 00</b>	– Kvarcitas .....	Neapmuitinama	—
<b>2507 00</b>	<b>Kaolinas ir kiti kaolininiai moliai, degti arba nedegti:</b>		
<b>2507 00 20</b>	– Kaolinas .....	Neapmuitinama	—
<b>2507 00 80</b>	– Kiti kaolininiai moliai .....	Neapmuitinama	—
<b>2508</b>	<b>Kiti moliai (išskyrus keramzitus, priskiriamus 6806 pozicijai), andalūzitas, kianitas ir silimanitas, degti arba nedegti; mulitas; šamotas arba dinasas:</b>		
<b>2508 10 00</b>	– Bentonitas .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2508 30 00	– Ugniai atsparus molis .....	Neapmuitinama	—
2508 40 00	– Kiti moliai .....	Neapmuitinama	—
2508 50 00	– Andalūzitas, kianitas ir silimanitas .....	Neapmuitinama	—
2508 60 00	– Mulitas .....	Neapmuitinama	—
2508 70 00	– Šamotas arba dinasas .....	Neapmuitinama	—
2509 00 00	<b>Kreida</b> .....	Neapmuitinama	—
2510	<b>Gamtiniai kalcio fosfatai, gamtiniai aliuminio kalcio fosfatai ir fosfatinė kreida:</b>		
2510 10 00	– Nemalti .....	Neapmuitinama	—
2510 20 00	– Malti .....	Neapmuitinama	—
2511	<b>Gamtinis bario sulfatas (baritai); gamtinis bario karbonatas (viteritas), degtas arba nedegtas, išskyrus bario oksidą, priskiriamą 2816 pozicijai:</b>		
2511 10 00	– Gamtinis bario sulfatas (baritai) .....	Neapmuitinama	—
2511 20 00	– Gamtinis bario karbonatas (viteritas) .....	Neapmuitinama	—
2512 00 00	<b>Silicinės infuzorinės žemės (pavyzdžiui, kizelgūras, trepelis ir diatomitas) ir panašios silicinės žemės, degtos arba nedegtos, kurių savitasis sunkis ne didesnis kaip 1</b> .....	Neapmuitinama	—
2513	<b>Pemza; švitra; gamtinis korundas, gamtinis granatas ir kiti gamtiniai abrazyvai, termiškai apdoroti arba neapdoroti:</b>		
2513 10 00	– Pemza .....	Neapmuitinama	—
2513 20 00	– Švitra, gamtinis korundas, gamtinis granatas ir kiti gamtiniai abrazyvai .....	Neapmuitinama	—
2514 00 00	<b>Skalūnai, grubiai aplyginti ar neaplyginti, arba tik suskaldyti arba nesuskaldyti pjaunant arba kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinus) blokus arba plokštes</b> .....	Neapmuitinama	—
2515	<b>Marmuras, travertinas, ekausinas ir kiti paminklams ar statybai skirti kalkakmeniai, kurių savitasis sunkis ne mažesnis kaip 2,5, ir alebastras, grubiai aplygintas ar neaplygintas, arba tik suskaldytas arba nesuskaldytas pjaunant arba kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinus) blokus arba plokštes:</b>		
	– Marmuras ir travertinas:		
2515 11 00	— Neapdorotas ar grubiai aplygintas .....	Neapmuitinama	—
2515 12 00	— Tikrai suskaldytas pjaunant ar kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinus) blokus arba plokštes .....	Neapmuitinama	—
2515 20 00	– Ekausinas ir kiti kalkakmeniai, skirti paminklams ar statybai; alebastras .....	Neapmuitinama	—
2516	<b>Granitas, porfyras, bazaltas, smiltainis ir kiti paminklams ar statybai skirti akmenys, grubiai aplyginti ar neaplyginti, arba tik suskaldyti arba nesuskaldyti pjaunant arba kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinus) blokus arba plokštes:</b>		
	– Granitas:		
2516 11 00	— Neapdorotas ar grubiai aplygintas .....	Neapmuitinama	—
2516 12 00	— Tikrai suskaldytas pjaunant ar kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinus) blokus arba plokštes .....	Neapmuitinama	—
2516 20 00	– Smiltainis .....	Neapmuitinama	—
2516 90 00	– Kiti paminklams ar statybai skirti akmenys .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2517	<b>Gargždas, žvyras, skalda ir skaldyti akmenys, paprastai naudojami kaip betono užpildas, kelio skalda, geležinkelių arba kitas balastas, žvirgždas ir titnagas, termiškai apdoroti arba neapdoroti; makadamas iš šlako, nuodegų arba panašių pramonės atliekų, kurių sudėtyje yra arba nėra medžiagų, nurodytų šios pozicijos pirmojoje dalyje; dervotas makadamas; akmenų, priskiriamų 2515 arba 2516 pozicijai, granulės, trupiniai ir milteliai, termiškai apdoroti arba neapdoroti:</b>		
2517 10	– Gargždas, žvyras, skalda ir skaldyti akmenys, paprastai naudojami kaip betono užpildas, kelio skalda, geležinkelių arba kitas balastas, žvirgždas ir titnagas, termiškai apdoroti arba neapdoroti:		
2517 10 10	— Gargždas, žvyras, žvirgždas ir titnagas .....	Neapmuitinama	—
2517 10 20	— Klintys, dolomitas ir kiti kalkakmeniai, skaldyti arba grūsti .....	Neapmuitinama	—
2517 10 80	— Kiti .....	Neapmuitinama	—
2517 20 00	– Makadamas iš šlako, nuodegų arba panašių pramonės atliekų, kurių sudėtyje yra arba nėra medžiagų, nurodytų 2517 10 subpozicijoje .....	Neapmuitinama	—
2517 30 00	– Dervotas makadamas .....	Neapmuitinama	—
	– Akmenų, priskiriamų 2515 arba 2516 pozicijai, granulės, trupiniai ir milteliai, termiškai apdoroti arba neapdoroti:		
2517 41 00	— Marmuro .....	Neapmuitinama	—
2517 49 00	— Kitų .....	Neapmuitinama	—
2518	<b>Dolomitas, degtas ar sukepintas arba nedegtas ar nesukepintas, įskaitant grubiai aplygintą ar neaplygintą, arba tik suskaldytą arba nesuskaldytą pjaunant arba kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinus) blokus arba plokštes dolomitą; plūktas dolomito mišinys:</b>		
2518 10 00	– Nedegtas ar nesukepintas dolomitas .....	Neapmuitinama	—
2518 20 00	– Degtas ar sukepintas dolomitas .....	Neapmuitinama	—
2518 30 00	– Plūktas dolomito mišinys .....	Neapmuitinama	—
2519	<b>Gamtinis magnio karbonatas (magnezitas); lydyta magnezija; perdegta (sukepinta) magnezija, su nedideliais kiekiais kitų oksidų, pridėtų prieš sukepinimą, arba be jų; kiti magnio oksidai, gryni arba negryni:</b>		
2519 10 00	– Gamtinis magnio karbonatas (magnezitas) .....	Neapmuitinama	—
2519 90	– Kiti:		
2519 90 10	— Magnio oksidas, išskyrus degtą gamtinį magnio karbonatą .....	1,7	—
2519 90 30	— Perdegta (sukepinta) magnezija .....	Neapmuitinama	—
2519 90 90	— Kiti .....	Neapmuitinama	—
2520	<b>Gipsas; anhidritas; gipsiniai tinkai (sudaryti iš degto gipso arba kalcio sulfato), dažyti ar nedažyti, su nedideliais kiekiais greitiklių arba lėtiklių ar be jų:</b>		
2520 10 00	– Gipsas; anhidritas .....	Neapmuitinama	—
2520 20 00	– Gipsiniai tinkai .....	Neapmuitinama	—
2521 00 00	<b>Klntinis fliusas; klntys ir kiti kalkakmeniai, naudojami kalkių arba cemento gamyboje .....</b>	Neapmuitinama	—
2522	<b>Negesintos kalkės, gesintos kalkės ir hidraulinės kalkės, išskyrus kalcio oksidą ir hidroksidą, priskiriamus 2825 pozicijai:</b>		
2522 10 00	– Negesintos kalkės .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2522 20 00	– Gesintos kalkės .....	1,7	—
2522 30 00	– Hidraulinės kalkės .....	1,7	—
2523	<b>Portlandcementis, aliuminatinis cementas, šlakinis cementas, supersulfatinis cementas ir panašūs hidrauliniai cementai, dažyti arba nedažyti ar turintys klinkerių pavidalą:</b>		
2523 10 00	– Cementų klinkeriai .....	1,7	—
	– Portlandcementis:		
2523 21 00	-- Baltasis cementas, dirbtiniu būdu nudažytas arba nudažytas .....	1,7	—
2523 29 00	-- Kitas .....	1,7	—
2523 30 00	– Aliuminatinis cementas .....	1,7	—
2523 90 00	– Kiti hidrauliniai cementai .....	1,7	—
2524	<b>Asbestas:</b>		
2524 10 00	– Krokidolitas .....	Neapmuitinama	—
2524 90 00	– Kitas .....	Neapmuitinama	—
2525	<b>Žėrutis, įskaitant žvynelius; žėručio atliekos:</b>		
2525 10 00	– Neapdorotas žėrutis ir žėrutis, suskaldytas lakštais ar žvyneliais .....	Neapmuitinama	—
2525 20 00	– Žėručio milteliai .....	Neapmuitinama	—
2525 30 00	– Žėručio atliekos .....	Neapmuitinama	—
2526	<b>Gamtinis steatitas, grubiai aplygintas ar neaplygintas, arba tik suskaldytas arba nesuskaldytas pjaunant arba kitu būdu į stačiakampius (įskaitant kvadratinius) blokus arba plokštes; talkas:</b>		
2526 10 00	– Nesusmulkintas ir nesumaltas į miltelius .....	Neapmuitinama	—
2526 20 00	– Susmulkintas arba sumaltas į miltelius .....	Neapmuitinama	—
[2527]			
2528 00 00	<b>Gamtiniai boratai ir jų koncentratai (degti ar nedegti), išskyrus boratus, išskirtus iš gamtinių sūrymų; gamtinė boro rūgštis, kurios sudėtyje H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub> sudaro ne daugiau kaip 85 % sausojo produkto masės .....</b>	Neapmuitinama	—
2529	<b>Putnagas (lauko špatas); leucitas; nefelinas ir nefelininis sienitas; fluoritas:</b>		
2529 10 00	– Putnagas (lauko špatas) .....	Neapmuitinama	—
	– Fluoritas:		
2529 21 00	-- Kurio sudėtyje kalcio fluoridas sudaro ne daugiau kaip 97 % masės .....	Neapmuitinama	—
2529 22 00	-- Kurio sudėtyje kalcio fluoridas sudaro daugiau kaip 97 % masės .....	Neapmuitinama	—
2529 30 00	– Leucitas; nefelinas ir nefelininis sienitas .....	Neapmuitinama	—
2530	<b>Mineralinės medžiagos, nenurodytos kitoje vietoje:</b>		
2530 10 00	– Vermikulitas, perlitas ir chloritai, nepūstieji .....	Neapmuitinama	—
2530 20 00	– Kizeritas, epsomitas (gamtiniai magnio sulfatai) .....	Neapmuitinama	—
2530 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 26 SKIRSNIS

## RŪDOS, ŠLAKAS IR PELENAI

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) šlakai arba panašios pramonės atliekos, perdirbtos į makadamą (2517 pozicija);
  - b) gamtinis magnio karbonatas (magnezitas), degtas arba nedegtas (2519 pozicija);
  - c) naftos alyvų saugyklų šlamai, daugiausia sudaryti iš šių alyvų (2710 pozicija);
  - d) tomamilčiai, priskiriami 31 skirsniui;
  - e) šlako vata, akmens vata ir panašios mineralinės vatos (6806 pozicija);
  - f) tauriųjų metalų arba netauriųjų metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais, atliekos arba laužas; kitos atliekos arba laužas, kurių sudėtyje yra tauriųjų metalų arba tauriųjų metalų junginių, daugiausia tinkamų naudoti tauriųjų metalų regeneravimui (7112 pozicija); arba
  - g) vario, nikelio arba kobalto šteinai, pagaminti naudojant bet kurį lydymo procesą (XV skyrius).
2. 2601–2617 pozicijose „rūdos“ įvardija mineraloginių rūšių mineralus, faktiškai naudojamus metalurgijos pramonėje gyvsidabriui, metalams, priskiriamiems 2844 pozicijai, arba metalams, priskiriamiems XIV arba XV skyriui, išgauti, net jeigu jie neskirti naudoti metalurgijoje. Tačiau 2601–2617 pozicijoms nepriskiriami mineralai, apdoroti metalurgijos pramonėje paprastai nenaudojamais būdais.
3. 2620 pozicijai priskiriami tik:
  - a) šlakas, pelenai ir liekanos, naudojami pramonėje arba metalams išgauti, arba kaip pagrindinės medžiagos metalų cheminiams junginiams gaminti, išskyrus pelenus ir liekanas, susidariusius deginant buitines atliekas (2621 pozicija); ir
  - b) šlakas, pelenai ir liekanos, turintys arseno, kurių sudėtyje yra arba nėra metalų, naudojami pramonėje arsenui arba metalams išgauti, arba jų cheminiams junginiams gaminti.

## Subpozicijų pastabos

1. 2620 21 subpozicijoje „benzino su švinu ir antidetonatorių su švinu šlamai“ įvardija šlamus, gautus iš benzino su švinu ir antidetonatorių su švinu (pavyzdžiui, tetraetilšvino) saugyklų ir sudarytus daugiausia iš švino, švino junginių ir geležies oksido.
2. Šlakas, pelenai ir liekanos, kurių sudėtyje yra arseno, gyvsidabrio, talio arba jų mišinių, naudojami pramonėje arsenui arba šiems metalams išgauti, arba jų cheminiams junginiams gaminti, turi būti priskiriami 2620 60 subpozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2601</b>	<b>Geležies rūdos ir koncentratai, įskaitant degtus geležies pirus:</b>		
	– Geležies rūdos ir koncentratai, išskyrus degtus geležies pirus:		
<b>2601 11 00</b>	-- Neaglomeruoti .....	Neapmuitinama	—
<b>2601 12 00</b>	-- Aglomeruoti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2601 20 00	– Degti geležies piritai .....	Neapmuitinama	—
2602 00 00	<b>Mangano rūdos ir koncentratai, įskaitant geležingas mangano rūdas ir koncentratų, kuriuose mangano sudaro ne mažiau kaip 20 % sausojo produkto masės</b> .....	Neapmuitinama	—
2603 00 00	<b>Vario rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2604 00 00	<b>Nikelio rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2605 00 00	<b>Kobalto rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2606 00 00	<b>Aliuminio rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2607 00 00	<b>Švino rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2608 00 00	<b>Cinko rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2609 00 00	<b>Alavo rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2610 00 00	<b>Chromo rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2611 00 00	<b>Volframo rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2612	<b>Urano arba torio rūdos ir koncentratai:</b>		
2612 10	– <b>Urano rūdos ir koncentratai:</b>		
2612 10 10	-- Urano rūdos, uranitas ir jų koncentratai, kuriuose uranas sudaro daugiau kaip 5 % masės ( <i>Euratom</i> ) .....	Neapmuitinama	—
2612 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
2612 20	– <b>Torio rūdos ir koncentratai:</b>		
2612 20 10	-- Monacitas; urano torianitas bei kitos torio rūdos ir koncentratai, kuriuose toris sudaro daugiau kaip 20 % masės ( <i>Euratom</i> ) .....	Neapmuitinama	—
2612 20 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
2613	<b>Molibdeno rūdos ir koncentratai:</b>		
2613 10 00	– Iškaitinti .....	Neapmuitinama	—
2613 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
2614 00 00	<b>Titano rūdos ir koncentratai</b> .....	Neapmuitinama	—
2615	<b>Niobio, tantalio, vanadžio arba cirkonio rūdos ir koncentratai:</b>		
2615 10 00	– Cirkonio rūdos ir koncentratai .....	Neapmuitinama	—
2615 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
2616	<b>Tauriųjų metalų rūdos ir koncentratai:</b>		
2616 10 00	– Sidabro rūdos ir koncentratai .....	Neapmuitinama	—
2616 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
2617	<b>Kitos rūdos ir koncentratai:</b>		
2617 10 00	– Stibio rūdos ir koncentratai .....	Neapmuitinama	—
2617 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
2618 00 00	<b>Granuliuotas šlakas (šlakinis smėlis), susidarantis geležies arba plieno gamybos procese</b> .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2619 00</b>	<b>Šlakas, nuodegos (išskyrus granuliuotą šlaką), dzindros ir kitos geležies arba plieno gamybos atliekos:</b>		
<b>2619 00 20</b>	– Atliekos, tinkamos geležiai arba manganui regeneruoti .....	Neapmuitinama	—
<b>2619 00 90</b>	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>2620</b>	<b>Šlakas, pelenai ir kitos liekanos (išskyrus geležies arba plieno gamybos liekanas), kurių sudėtyje yra metalų, arseno arba jų junginių:</b>		
	– Kuriose didžiausią dalį sudaro cinkas:		
<b>2620 11 00</b>	-- Kietasis techninis cinkas .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 19 00</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
	– Kuriose didžiausią dalį sudaro švinas:		
<b>2620 21 00</b>	-- Benzino su švinu šlamai ir antidektonatorių su švinu šlamai .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 29 00</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 30 00</b>	– Kuriose didžiausią dalį sudaro varis .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 40 00</b>	– Kuriose didžiausią dalį sudaro aliuminis .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 60 00</b>	– Kurių sudėtyje yra arseno, gyvsidabrio, talio arba jų mišinių, naudojami arsenui arba šiems metalams išgauti, arba jų cheminiams junginiams gaminti .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos:		
<b>2620 91 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra stibio, berilio, kadmio, chromo arba jų mišinių .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 99</b>	-- Kitos:		
<b>2620 99 10</b>	--- Kuriose didžiausią dalį sudaro nikelis .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 99 20</b>	--- Kuriose didžiausią dalį sudaro niobis arba tantalas .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 99 40</b>	--- Kuriose didžiausią dalį sudaro alavas .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 99 60</b>	--- Kuriose didžiausią dalį sudaro titanas .....	Neapmuitinama	—
<b>2620 99 95</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>2621</b>	<b>Kiti šlakai ir pelenai, įskaitant jūros dumblių pelenus (kelpą); pelenai ir liekanos, susidariusios deginant buitines atliekas:</b>		
<b>2621 10 00</b>	– Pelenai ir liekanos, susidariusios deginant buitines atliekas .....	Neapmuitinama	—
<b>2621 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 27 SKIRSNIS

**MINERALINIS KURAS, MINERALINĖS ALYVOS IR JŲ DISTILIAVIMO PRODUKTAI; BITUMINĖS MEDŽIAGOS;  
MINERALINIAI VAŠKAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti organiniai junginiai, išskyrus gryną metaną ir propaną, priskiriamus 2711 pozicijai;
  - b) medikamentai, priskiriami 3003 arba 3004 pozicijai; arba
  - c) sumaišyti nesotieji angliavandeniai, priskiriami 3301, 3302 arba 3805 pozicijai.
2. 2710 pozicijoje nuorodos į „naftos alyvas ir alyvas, gautas iš bituminių mineralų“ taikomos ne tik naftos alyvoms ir alyvoms, gautoms iš bituminių mineralų, bet ir panašioms alyvoms, taip pat kaip ir nurodytosios, kuriose didžiausią dalį sudaro sumaišyti nesotieji angliavandeniai, gautoms naudojant bet kurį procesą, jeigu jų nearomatinių sudėtinių dalių masė didesnė už aromatinių sudėtinių dalių masę.

Tačiau šios nuorodos netaikomos skystiems sintetiniams poliolefinams, kurių mažiau kaip 60 % tūrio distilijuojasi 300 °C temperatūroje, pakeitus slėgį į 1 013 milibarų, kai taikomas distiliavimo redukuotajame slėgyje metodas (39 skirsnis).

3. 2710 pozicijoje „alyvų atliekos“ įvardija atliekas, kuriose didžiausią dalį sudaro naftos alyvos ir alyvos, gautos iš bituminių mineralų (apibrėžtų šio skirsnio 2 pastaboje), sumaišytų arba nesumaišytų su vandeniu. Joms priskiriama:
  - a) tokios alyvos, kurios nebetinkamos naudoti kaip pirminiai produktai (pavyzdžiui, naudotos tepalinės alyvos, naudotos hidraulinės alyvos ir naudotos transformatorinės alyvos);
  - b) naftos alyvų saugyklų šlamai, kuriuose didžiausią dalį sudaro šios alyvos ir turintys didelę priedų (pavyzdžiui, cheminių medžiagų), naudojamų pirminiams produktams gaminti, koncentraciją; ir
  - c) tokių alyvų emulsijos vandenyje arba mišiniai su vandeniu, tokie kaip susidarę išsiliejus alyvoms, išplovus naftos produktų saugyklas arba panaudojus pjovimo alyvas mechaninio apdorojimo operacijoms.

**Subpozicijų pastabos**

1. 2701 11 subpozicijoje „antracitas“ įvardija akmens anglis, kurių sudėtyje esančių lakiųjų medžiagų ribinis kiekis (sausame produkte be mineralinių medžiagų) ne didesnis kaip 14 %.
2. 2701 12 subpozicijoje „bituminės akmens anglys“ įvardija akmens anglis, kurių sudėtyje esančių lakiųjų medžiagų ribinis kiekis (sausame produkte be mineralinių medžiagų) didesnis kaip 14 %, o ribinis kaloringumas (drėgname produkte be mineralinių medžiagų) ne mažesnis kaip 5 833 kcal/kg.
3. 2707 10, 2707 20, 2707 30 ir 2707 40 subpozicijose sąvokos „benzolas (benzenas)“, „toluolas (toluenas)“, „ksilolas (ksilenai)“ ir „naftalenas“ taikomos produktams, kurių sudėtyje daugiau kaip 50 % masės sudaro atitinkamai benzenas, toluenas, ksilenas arba naftalenas.
4. 2710 12 subpozicijoje „lengvosios alyvos ir preparatai“ – tai alyvos, kurių ne mažiau kaip 90 % tūrio (įskaitant nuostolius) distilijuojasi 210 °C temperatūroje taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui).



5. 2710 pozicijos subpozicijose „biodyzelinas“ įvardija riebalų rūgščių monoalkilesterius, naudojamus kaip kuras, išskirtus iš gyvūninių arba augalinių riebalų ir aliejų, naudotų arba nenaudotų.

#### Papildomosios pastabos <sup>(1)</sup>

1. 2707 99 80 subpozicijoje sąvoka „fenoliai“ taikoma produktams, kurių sudėtyje esantys fenoliai sudaro daugiau kaip 50 % masės.
2. 2710 pozicijoje:
  - a) „specialieji benzinaai“ (2710 12 21 ir 2710 12 25 subpozicijos) įvardija lengvasias alyvas, apibrėžtas šio skirsnio 4 subpozicijų pastaboje, kurių sudėtyje nėra jokių antidetonacinių preparatų ir kurių 5 % tūrio ir 90 % tūrio (įskaitant nuostolius) distiliacijos temperatūros skiriasi ne daugiau kaip 60 °C;
  - b) „vaitspiritas“ (2710 12 21 subpozicija) įvardija specialiuosius benzinus, apibrėžtus a punkte, kurių pliūpsnio temperatūra, nustatyta EN ISO 13736 metodu, aukštesnė kaip 21 °C;
  - c) „vidutiniosios alyvos“ (2710 19 11–2710 19 29 subpozicijos) įvardija alyvas ir preparatus, kurių mažiau kaip 90 % tūrio (įskaitant nuostolius) distiliuojasi 210 °C temperatūroje ir ne mažiau kaip 65 % tūrio (įskaitant nuostolius) distiliuojasi 250 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui);
  - d) „sunkiosios alyvos“ (2710 19 31–2710 19 99 ir 2710 20 11–2710 20 90 subpozicijos) įvardija alyvas ir preparatus, kurių mažiau kaip 65 % tūrio (įskaitant nuostolius) distiliuojasi 250 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui) arba kurių distiliacijos procentinio kiekio 250 °C temperatūroje neįmanoma nustatyti taikant šį metodą;
  - e) „gazoliai“ (2710 19 31–2710 19 48 ir 2710 20 11–2710 20 19 subpozicijos) įvardija sunkiasias alyvas, apibrėžtas d punkte, kurių ne mažiau kaip 85 % tūrio (įskaitant nuostolius) distiliuojasi 350 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui);
  - f) „skystasis kuras (mazutai)“ (2710 19 51–2710 19 67 ir 2710 20 32–2710 20 38 subpozicijos) įvardija sunkiasias alyvas, apibrėžtas d punkte (išskyrus gazolius, apibrėžtus e punkte), kurių klampa V, atitinkanti tirpalo spalvą C:
    - ne didesnė už nurodytą toliau pateiktos lentelės I eilutėje, kai sulfatinių pelenų kiekis, nustatytas ISO 3987 metodu, mažesnis kaip 1 %, o hidrolizės skaičius, nustatytas ISO 6293-1 arba ISO 6293-2 metodais, mažesnis kaip 4 (jeigu produkto sudėtyje yra vienas arba daugiau biokomponentų, šioje įtraukoje nustatytas reikalavimas, kad hidrolizės skaičius turi būti mažesnis kaip 4, netaikomas),
    - didesnė už nurodytą II eilutėje, kai takumo temperatūra, nustatyta ISO 3016 metodu, ne žemesnė kaip 10 °C,
    - didesnė už nurodytą I eilutėje, bet ne didesnė už nurodytą II eilutėje, jeigu ne mažiau kaip 25 % tūrio distiliuojasi 300 °C temperatūroje taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui) arba, jeigu mažiau kaip 25 % tūrio distiliuojasi 300 °C temperatūroje, kai stingimo temperatūra, nustatyta ISO 3016 metodu, aukštesnė kaip –10 °C. Šios nuostatos taikomos tik alyvoms, kurių tirpalo spalva C mažesnė už 2.

Atitikimo lentelė. Tirpalo spalva C / Klampa V

Tirpalo spalva C		0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5 ir daugiau
Klampa V	I	4	4	4	5,4	9	15,1	25,3	42,4	71,1	119	200	335	562	943	1 580	2 650
	II	7	7	7	7	9	15,1	25,3	42,4	71,1	119	200	335	562	943	1 580	2 650

Sąvoka „klampa V“ įvardija kinematinę klampą 50 °C temperatūroje, išreikštą  $10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$  ir nustatytą EN ISO 3104 metodu.

<sup>(1)</sup> Jeigu nenurodyta kitaip, sąvoka „metodas“ įvardija naujausius nustatymo metodus, kuriuos nustatė Europos standartizacijos komitetas (CEN), Tarptautinė standartizacijos organizacija (ISO) arba Amerikos tyrimų ir medžiagų asociacija (ASTM).

Sąvoka „tirpalo spalva C“ įvardija produkto spalvą, nustatytą ISO 2049 metodu (lygiavėčiu ASTM D 1500 metodu), kai viena produkto tūrio dalis praskiedžiama ksilenu, toluenu arba kitu tinkamu tirpikliu iki 100 tūrio dalių. Spalva turi būti nustatoma tuojau pat, praskiedus produktą.

Sąvoka „biokomponentai“ įvardija gyvūninius arba augalinius riebalus ir aliejus arba riebalų rūgščių monoalkilesterius (FAMAE).

2710 19 51–2710 19 67 ir 2710 20 32–2710 20 38 subpozicijoms priskiriamas tik tai natūralios spalvos skystasis kuras.

Šioms subpozicijoms nepriskiriamos sunkiosios alyvos, apibrėžtos d punkte, kurias tiriant neįmanoma nustatyti:

- distiliacijos procentinio kiekio 250 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą, lygiavertį ASTM D 86 metodui (nulis taip pat laikomas procentiniu kiekiu),
- kinematinės klampos 50 °C temperatūroje, taikant EN ISO 3104 metodą, arba
- tirpalo spalvos C, taikant ISO 2049 metodą (lygiavertį ASTM D 1500 metodu) metodą.

Tokie produktai priskiriami 2710 19 71–2710 19 99 arba 2710 20 90 subpozicijoms;

- g) „kurių sudėtyje yra biodyzelino“ įvardija, kad minimalus 2710 20 subpozicijai priskiriamų produktų sudėtyje esančio biodyzelino, t. y. riebalų rūgščių monoalkilesterių (FAMAE), naudojamų kaip kuras, kiekis yra 0,5 % tūrio (nustatymui naudojamas EN 14078 metodas).
3. 2712 pozicijoje sąvoka „nevalytas vazelinas“ (2712 10 10 subpozicija) taikoma natūralios spalvos vazelinui, kurio spalva, nustatyta ISO 2049 metodu (lygiavėčiu ASTM D 1500 metodu), intensyvesnė kaip 4,5.
4. 2712 90 31–2712 90 39 subpozicijose sąvoka „nevalyti“ taikoma produktams:
- a) kurių sudėtyje esančių alyvų kiekis ne mažesnis kaip 3,5 % masės, jeigu jų klampa, nustatyta EN ISO 3104 metodu, 100 °C temperatūroje yra mažesnė kaip  $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ , arba
  - b) kurių natūrali spalva, nustatyta ISO 2049 metodu (lygiavėčiu ASTM D 1500 metodu), intensyvesnė kaip 3, jeigu jų klampa, nustatyta EN ISO 3104 metodu, 100 °C temperatūroje yra ne mažesnė kaip  $9 \times 10^{-6} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$ .
5. 2710, 2711 ir 2712 pozicijose sąvoka „specifinis procesas“ taikomai šioms operacijoms:
- a) vakuuminiam distiliavimui;
  - b) perdistiliavimui, naudojant giluminį frakcinį distiliavimo procesą;
  - c) krekingui;
  - d) riformingui;
  - e) ekstrakcijai, naudojant selektyviuosius tirpiklius;
  - f) procesui, kurį sudaro visos išvardytos operacijos: apdorojimas koncentruota sieros rūgštimi (sulfato rūgštimi), oleumu arba sieros rūgšties anhidridu; neutralizacija šarminiais agentais; spalvos pašalinimas (balinimas) ir valymas gamtinėmis aktyviosiomis žemėmis, aktyvintomis žemėmis, aktyvintomis medžio anglimis arba boksitais;
  - g) polimerizacijai;
  - h) alkilnimui;

- ij) izomerizacijai;
- k) (tik 2710 19 31–2710 19 99 subpozicijoms priskiriamų produktų atveju) desulfuracijai (sieros šalinimui) vandeniliu, kurią atliekant redukuojama ne mažiau kaip 85 % sieros, esančios apdorojamuose produktuose (EN ISO 20846, EN ISO 20884 arba EN ISO 14596 arba EN ISO 24260, EN ISO 20847 ir EN ISO 8754 metodu);
- l) (tik 2710 pozicijai priskiriamų produktų atveju) deparafinavimui, naudojant bet kurį procesą, išskyrus filtravimą;
- m) (tik 2710 19 31–2710 19 99 subpozicijoms priskiriamų produktų atveju) veikimui vandeniliu esant didesniai kaip 20 barų slėgiui ir aukštesnei kaip 250 °C temperatūrai, naudojant katalizatorių, nesukeliantį desulfuracijos, kai vandenilis yra aktyvusis cheminės reakcijos elementas. Tolesnis tepalinių alyvų, priskiriamų 2710 19 71–2710 19 99 subpozicijoms, veikimas vandeniliu (pavyzdžiui, vandenilinis valymas arba blukinimas (spalvos pašalinimas), ypač siekiant pagerinti spalvą arba padidinti stabilumą, nelaikomas specifiniu procesu;
- n) (tik 2710 19 51–2710 19 67 subpozicijoms priskiriamų produktų atveju) distiliavimui esant atmosferos slėgiui, jeigu mažiau kaip 30 % šių produktų tūrio (įskaitant nuostolius) distilijuojasi 300 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui). Jeigu ne mažiau kaip 30 % šių produktų tūrio, (įskaitant nuostolius), distilijuojasi 300 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui), produktų kiekiai, kurie gali būti gauti, kai distiliacija vyksta esant atmosferos slėgiui, ir kurie priskiriami 2710 12 11–2710 12 90 arba 2710 19 11–2710 19 29 subpozicijoms, turi būti apmuitinami taikant tokias pačias normas, kokios taikomos 2710 19 62–2710 19 67 subpozicijoms priskiriamiems produktams, atsižvelgiant į sunaudotų produktų rūšį ir vertę bei gautų produktų neto masę. Ši taisyklė netaikoma tokiu būdu gautiems produktams, kurie per šešių mėnesių laikotarpį ir laikantis kitų sąlygų, kurias gali nustatyti kompetentingos institucijos, turi būti perdirbti, naudojant specifinį procesą arba cheminio virsmo procesą, naudojant procesą, nepriskirtą specifiniam procesui;
- o) (tik 2710 19 71–2710 19 99 subpozicijoms priskiriamų produktų atveju) apdorojimui aukšto dažnio elektros iškrovomis;
- p) tik tai produktams, priskiriamiems 2712 90 31 subpozicijai: alyvų pašalinimui frakciniu kristalizavimu.

Jei dėl techninių reikalavimų prieš atliekant nurodytas operacijas būtina atlikti kokį nors paruošiamąjį apdorojimą, nuo muito atleidžiami tik produktų kiekiai, skirti apdoroti ir faktiškai apdoroti, atliekant nurodytas operacijas; bet kurios atliekos, atsiradusios atliekant paruošiamąjį apdorojimą, taip pat atleidžiamos nuo muito.

6. Produktų kiekiai, kurie gali būti gauti vykdant cheminį virsmą ar paruošiamąjį apdorojimą, būtinus dėl techninių reikalavimų, ir kurie priskiriami 2707 10 00, 2707 20 00, 2707 30 00, 2707 50 00, 2710, 2711, 2712 10, 2712 20, 2712 90 31–2712 90 99 ir 2713 90 pozicijoms ir subpozicijoms, turi būti apmuitinami taikant tas pačias normas, kokios taikomos produktams „skirtiems kitiems tikslams“, atsižvelgiant į sunaudotų produktų rūšį ir vertę bei gautų produktų neto masę. Ši taisyklė netaikoma tokiems produktams, priskiriamiems 2710–2712 pozicijoms, kurie per šešių mėnesių laikotarpį ir laikantis kitų sąlygų, kurias gali nustatyti kompetentingos institucijos, turi būti perdirbti, naudojant specifinį procesą arba tolesnį cheminį virsmą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2701</b>	<b>Akmens anglis; briketai, ovoidai ir panašios kietojo kuro rūšys, pagamintos iš akmens anglių:</b>		
	– <b>Akmens anglis, dulkinės arba nedulkinės, bet neaglomeruotos:</b>		
<b>2701 11 00</b>	-- <b>Antracitas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2701 12</b>	-- <b>Bituminės akmens anglis:</b>		
<b>2701 12 10</b>	--- <b>Koksinės akmens anglis</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2701 12 90</b>	--- <b>Kitos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2701 19 00</b>	-- <b>Kitos akmens anglis</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2701 20 00</b>	– <b>Briketai, ovoidai ir panašios kietojo kuro rūšys, pagamintos iš akmens anglių</b> .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2702</b>	<b>Lignitas (rusvosios anglis), aglomeruotas arba neaglomeruotas, išskyrus gagačą:</b>		
2702 10 00	– Lignitas (rusvosios anglis), dulkinis arba nedulkinis, bet neaglomeruotas .....	Neapmuitinama	—
2702 20 00	– Aglomeruotas lignitas (rusvosios anglis) .....	Neapmuitinama	—
<b>2703 00 00</b>	<b>Durpės (įskaitant kraikines durpes), aglomeruotos ar neaglomeruotos .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>2704 00</b>	<b>Koksas ir puskoksis iš akmens anglių, lignito (rusvųjų anglių) arba durpių, aglomeruoti ar neaglomeruoti; retortų anglis:</b>		
2704 00 10	– Koksas ir puskoksis iš akmens anglių .....	Neapmuitinama	—
2704 00 30	– Koksas ir puskoksis iš lignito (rusvųjų anglių) .....	Neapmuitinama	—
2704 00 90	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2705 00 00</b>	<b>Akmens anglių, vandens, generatorinės ir panašios dujos, išskyrus naftos dujas ir kitus dujinius angliavandenilius .....</b>	Neapmuitinama	1 000 m <sup>3</sup>
<b>2706 00 00</b>	<b>Dervos, distiliuotos iš akmens anglių, lignito (rusvųjų anglių) arba durpių, taip pat kitos mineralinės dervos, dehidratuotos arba nedehidratuotos, iš dalies distiliuotos ar nedistiliuotos, įskaitant regeneruotas dervas .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>2707</b>	<b>Alyvos ir kiti aukštatemperatūrinio akmens anglių dervų distiliavimo produktai; panašūs produktai, kurių sudėtyje esančių aromatinių sudėtinių dalių masė didesnė už nearomatinių sudėtinių dalių masę:</b>		
2707 10 00	– Benzolas (benzenas) .....	3 (1)	—
2707 20 00	– Toluolas (toluenas) .....	3 (1)	—
2707 30 00	– Ksilolas (ksilenai) .....	3 (1)	—
2707 40 00	– Naftalenas .....	Neapmuitinama	—
2707 50 00	– Kiti aromatinių angliavandenilių mišiniai, kurių ne mažiau kaip 65 % tūrio (įskaitant nuostolius) distilijuojasi 250 °C temperatūroje, taikant ISO 3405 metodą (lygiavertį ASTM D 86 metodui) .....	3 (1)	—
	– Kiti:		
2707 91 00	--- Kreozoto alyvos .....	1,7	—
2707 99	--- Kiti:		
	---- Neapdorotos alyvos:		
2707 99 11	----- Neapdorotos lengvosios alyvos, kurių ne mažiau kaip 90 % tūrio distilijuojasi 200 °C temperatūroje .....	1,7	—
2707 99 19	----- Kitos .....	Neapmuitinama	—
2707 99 20	---- Lengvieji sierinti komponentai; antracenas .....	Neapmuitinama	—
2707 99 50	---- Baziniai produktai .....	1,7	—
2707 99 80	---- Fenoliai .....	1,2	—

(1) Neapmuitinama, jeigu naudojama ne variklių degalams arba šildymo kurui, bet kitiems tikslams, taikant sąlygas, nustatytas atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kiti:		
2707 99 91	---- Skirti 2803 pozicijai priskiriamiems produktams gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
2707 99 99	---- Kiti .....	1,7	—
2708	<b>Pikis ir pikio koksas, gauti iš akmens anglių dervos arba iš kitų mineralinių dervų:</b>		
2708 10 00	– Pikis .....	Neapmuitinama	—
2708 20 00	– Pikio koksas .....	Neapmuitinama	—
2709 00	<b>Neapdorotos naftos alyvos (žalia nafta) ir neapdorotos alyvos, gautos iš bituminių mineralų:</b>		
2709 00 10	– Gamtiniai dujų kondensatai .....	Neapmuitinama	—
2709 00 90	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
2710	<b>Naftos alyvos ir alyvos, gautos iš bituminių mineralų, išskyrus neapdorotas; produktai, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje esančios naftos alyvos arba alyvos, gautos iš bituminių mineralų, sudaro ne mažiau kaip 70 % masės, be to, šios alyvos yra pagrindinės šių produktų sudėtinės dalys; alyvų atliekos:</b>		
	– Naftos alyvos ir alyvos, gautos iš bituminių mineralų (išskyrus neapdorotas) ir produktai, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje esančios naftos alyvos arba alyvos, gautos iš bituminių mineralų, sudaro ne mažiau kaip 70 % masės, be to, šios alyvos yra pagrindinės produktų sudėtinės dalys, išskyrus produktus, kurių sudėtyje yra biodyzelino ir išskyrus alyvų atliekas:		
2710 12	— Lengvosios alyvos ir preparatai:		
2710 12 11	--- Skirtos specifiniams procesams <sup>(1)</sup> .....	4,7 <sup>(2)</sup>	—
2710 12 15	--- Skirtos cheminiams virsmams, vykstant 2710 12 11 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(1)</sup> .....	4,7 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	--- Skirtos kitiems tikslams:		
	---- Specialieji benzinai:		
2710 12 21	---- Vaitspiritas .....	4,7	—
2710 12 25	---- Kiti .....	4,7	—
	---- Kiti:		
	----- Variklių benzinai:		
2710 12 31	----- Aviaciniai benzinai .....	4,7	—
	----- Kiti, kurių sudėtyje esančio švino kiekis:		
	----- Ne didesnis kaip 0,013 g/l:		
2710 12 41	----- Kurių oktaninis skaičius (nustatytas tiriamuoju metodu) mažesnis kaip 95 .....	4,7	m <sup>3</sup> <sup>(4)</sup>
2710 12 45	----- Kurių oktaninis skaičius (nustatytas tiriamuoju metodu) ne mažesnis kaip 95, bet mažesnis kaip 98 .....	4,7	m <sup>3</sup> <sup>(4)</sup>
2710 12 49	----- Kurių oktaninis skaičius (nustatytas tiriamuoju metodu) ne mažesnis kaip 98 .....	4,7	m <sup>3</sup> <sup>(4)</sup>

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsni).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> Žr. 6 papildomąją pastabą (KN).

<sup>(4)</sup> Nustatytas 15 °C temperatūroje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2710 12 50	----- Didesnis kaip 0,013 g/l.....	4,7	m <sup>3</sup> <sup>(1)</sup>
2710 12 70	----- Ligojiniai (benzino tipo) reaktyviniai degalai .....	4,7	—
2710 12 90	----- Kitos lengvosios alyvos .....	4,7	—
2710 19	--- <b>Kitos:</b>		
	--- Vidutiniosios alyvos:		
2710 19 11	----- Skirtos specifiniams procesams <sup>(2)</sup> .....	4,7 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 15	----- Skirtos cheminiams virsmams, vykstant 2710 19 11 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(2)</sup> .....	4,7 <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—
	----- Skirtas kitiems tikslams:		
	----- Žibalas:		
2710 19 21	----- Reaktyviniai degalai .....	4,7 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 25	----- Kitas .....	4,7	—
2710 19 29	----- Kitos .....	4,7	—
	--- Sunkiosios alyvos:		
	----- Gazoliai:		
2710 19 31	----- Skirti specifiniams procesams <sup>(2)</sup> .....	3,5 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 35	----- Skirti cheminiams virsmams, vykstant 2710 19 31 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(2)</sup> .....	3,5 <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—
	----- Skirti kitiems tikslams:		
2710 19 43	----- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro ne daugiau kaip 0,001 % masės .....	3,5 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 46	----- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,001 % masės, bet ne daugiau kaip 0,002 % masės .....	3,5 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 47	----- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,002 % masės, bet ne daugiau kaip 0,1 % masės .....	3,5 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 48	----- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,1 % masės .....	3,5 <sup>(3)</sup>	—
	--- Skystasis kuras (mazutai):		
2710 19 51	----- Skirtas specifiniams procesams <sup>(2)</sup> .....	3,5 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 55	----- Skirtas cheminiams virsmams, vykstant 2710 19 51 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(2)</sup> .....	3,5 <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—
	----- Skirtas kitiems tikslams:		
2710 19 62	----- Kurio sudėtyje esanti siera sudaro ne daugiau kaip 0,1 % masės .....	3,5	—
2710 19 66	----- Kurio sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,1 % masės, bet ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	3,5	—
2710 19 67	----- Kurio sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,5 % masės .....	3,5	—
	--- Tepalinės alyvos; kitos alyvos:		
2710 19 71	----- Skirtos specifiniams procesams <sup>(2)</sup> .....	3,7 <sup>(3)</sup>	—
2710 19 75	----- Skirtas cheminiams virsmams, vykstant 2710 19 71 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(2)</sup> .....	3,7 <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Nustatytas 15 °C temperatūroje.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsni).

<sup>(3)</sup> Autonominė muito norma: neapmuitinama.

<sup>(4)</sup> Žr. 6 papildomąją pastabą (KN).

<sup>(5)</sup> Muito taikymas gazoliui, kurio sudėtyje esanti siera sudaro ne daugiau kaip 0,2 % masės, autonomiškai suspenduojamas neribotam laikui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Skirtos kitiems tikslams:		
2710 19 81	----- Variklinės alyvos, kompresorinės mašininės alyvos, turbininės mašininės alyvos .....	3,7	—
2710 19 83	----- Hidrauliniai skysčiai .....	3,7	—
2710 19 85	----- Šviesiosios alyvos, skystasis parafinas .....	3,7	—
2710 19 87	----- Pavarų alyvos ir reduktorinės alyvos .....	3,7	—
2710 19 91	----- Metalo apdirbimo mišiniai, alyvos, skirtos liejiniam iš formų išimti, antikorozinės alyvos .....	3,7	—
2710 19 93	----- Elektroizoliacinės alyvos .....	3,7	—
2710 19 99	----- Kitos tepalinės alyvos ir kitos alyvos .....	3,7	—
2710 20	<b>– Naftos alyvos ir alyvos, gautos iš bituminių mineralų (išskyrus neapdorotas) ir produktai, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje esančios naftos alyvos arba alyvos, gautos iš bituminių mineralų, sudaro ne mažiau kaip 70 % masės, be to, šios alyvos yra pagrindinės produktų, kurių sudėtyje yra biodyzelino, sudėtinės dalys, išskyrus alyvų atliekas:</b>		
	--- Gazoliai:		
2710 20 11	--- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro ne daugiau kaip 0,001 % masės .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
2710 20 16	--- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,001 % masės, bet ne daugiau kaip 0,1 % masės .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
2710 20 19	--- Kurių sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,1 % masės .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
	--- Skystasis kuras (mazutai):		
2710 20 32	--- Kurio sudėtyje esanti siera sudaro ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	3,5	—
2710 20 38	--- Kurio sudėtyje esanti siera sudaro daugiau kaip 0,5 % masės .....	3,5	—
2710 20 90	--- Kitos alyvos .....	3,7	—
	<b>– Alyvų atliekos:</b>		
2710 91 00	--- Kurių sudėtyje yra polichlorintųjų bifenių (PCBs), polichlorintųjų terfenių (PCTs) arba polibromintųjų bifenių (PBBs) .....	3,5	—
2710 99 00	--- Kitos .....	3,5 <sup>(2)</sup>	—
2711	<b>Naftos dujos ir kiti dujiniai angliavandeniai:</b>		
	<b>– Suskystinti:</b>		
2711 11 00	--- <b>Gamtinės dujos</b> .....	0,7 <sup>(3)</sup>	TJ
2711 12	<b>--- Propanas:</b>		
	--- Propanas, kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 %:		
2711 12 11	----- Skirtas naudoti kaip variklių degalai arba šildymo kuras .....	8	—
2711 12 19	----- Skirtas kitiems tikslams <sup>(4)</sup> .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Muito taikymas gazoliui, kurio sudėtyje esanti siera sudaro ne daugiau kaip 0,2 % masės, autonomiškai suspenduojamas neribotam laikui.

<sup>(2)</sup> Muitas autonomiškai suspenduojamas neribotam laikui produktams, skirtiems specifiniams procesams (TARIC kodas 2710 99 00 10). Šio muito suspendavimui taikomos sąlygos turi atitikti sąlygas, nustatytas atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(3)</sup> Autonominė muito norma: neapmuitinama.

<sup>(4)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kitas:		
2711 12 91	---- Skirtas specifiniams procesams <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2711 12 93	---- Skirtas cheminiams virsmams, vykstant 2711 12 91 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	---- Skirtas kitiems tikslams:		
2711 12 94	----- Kurio grynumas didesnis kaip 90 %, bet mažesnis kaip 99 % .....	0,7	—
2711 12 97	----- Kitas .....	0,7	—
2711 13	-- <b>Butanai:</b>		
2711 13 10	--- Skirti specifiniams procesams <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2711 13 30	--- Skirti cheminiams virsmams, vykstant 2711 13 30 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	--- Skirti kitiems tikslams:		
2711 13 91	---- Kurių grynumas didesnis kaip 90 %, bet mažesnis kaip 95 % .....	0,7	—
2711 13 97	---- Kiti .....	0,7	—
2711 14 00	-- Etilenas (etenas), propenas, butenas ir butadienas .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2711 19 00	-- Kiti .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
	- <b>Dujinės būsenos:</b>		
2711 21 00	-- <b>Gamtinės dujos</b> .....	0,7 <sup>(2)</sup>	TJ
2711 29 00	-- Kiti .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2712	<b>Vazelinai; parafinas, mikrokristalinis naftos vaškas, anglių dulkių vaškas, ozokeritas (kalnų vaškas), lignito (rusvųjų anglių) vaškas, durpių vaškas, kiti mineraliniai vašakai ir panašūs produktai, gauti naudojant sintezės arba kitus procesus, dažyti arba nedažyti:</b>		
	- <b>Vazelinai:</b>		
2712 10 10	--- Nevalytas .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2712 10 90	--- Kitas .....	2,2	—
2712 20	- <b>Parafinas, kurio sudėtyje alyva sudaro mažiau kaip 0,75 % masės:</b>		
2712 20 10	--- Sintetinis parafinas, kurio molekulinė masė ne mažesnė kaip 460, bet ne didesnė kaip 1 560 .....	Neapmuitinama	—
2712 20 90	--- Kitas .....	2,2	—
2712 90	- <b>Kiti:</b>		
	--- Ozokeritas (kalnų vaškas), lignito (rusvųjų anglių) vaškas arba durpių vaškas (gamtiniai produktai):		
2712 90 11	--- Nevalyti .....	0,7	—
2712 90 19	--- Kiti .....	2,2	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė muito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> Žr. 6 papildomąją pastabą (KN).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
	--- Nevalyti:		
2712 90 31	---- Skirti specifiniams procesams <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2712 90 33	---- Skirti cheminiams virsmams, vykstant 2712 90 31 subpozicijoje nenurodytam procesui <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
2712 90 39	---- Skirti kitiems tikslams .....	0,7	—
	--- Kiti:		
2712 90 91	---- 1-alkenų mišinys, kurio sudėtyje 1-alkenai, kurių grandinė ne trumpesnė kaip 24 anglies atomai, bet ne ilgesnė kaip 28 anglies atomai, sudaro ne mažiau kaip 80 % masės .....	Neapmuitinama	—
2712 90 99	---- Kiti .....	2,2	—
2713	<b>Naftos koksas, naftos bitumas ir kiti naftos alyvų ir alyvų, gautų iš bituminių mineralų, likučiai:</b>		
	– Naftos koksas:		
2713 11 00	-- Nedegtas .....	Neapmuitinama	—
2713 12 00	-- Degtas .....	Neapmuitinama	—
2713 20 00	– Naftos bitumas .....	Neapmuitinama	—
2713 90	– Kiti naftos alyvų ir alyvų, gautų iš bituminių mineralų, likučiai:		
2713 90 10	-- Skirtos 2803 pozicijai priskiriamiems produktams gaminti <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2713 90 90	-- Kitos .....	0,7	—
2714	<b>Gamtinis bitumas ir gamtinis asfaltas; bituminiai arba naftingieji skalūnai ir gudroniniai smėliai; asfaltitai ir asfaltinės uolienos:</b>		
2714 10 00	– Bituminiai arba naftingieji skalūnai ir gudroniniai smėliai .....	Neapmuitinama	—
2714 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
2715 00 00	<b>Bituminiai mišiniai, daugiausia sudaryti iš gamtinio asfalto, gamtinio bitumo, naftos bitumo, mineralinės dervos arba mineralinės dervos pikio (pavyzdžiui, bitumo mastikos, cut-backs) .....</b>	Neapmuitinama	—
2716 00 00	<b>Elektros energija .....</b>	Neapmuitinama	1 000 kWh

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

<sup>(3)</sup> Žr. 6 papildomąją pastabą (KN).

## VI SKYRIUS

## CHEMIJOS PRAMONĖS IR JAI GIMININGŲ PRAMONĖS ŠAKŲ PRODUKCIJA

## Pastabos

1. A) Prekės (išskyrus radioaktyviausias rūdas), atitinkančios 2844 arba 2845 pozicijos aprašymus, turi būti priskiriamos tiktai šioms ir jokioms kitoms nomenklatūros pozicijoms.  
  
B) Atsižvelgiant į A dalies nuostatas, prekės, atitinkančios 2843, 2846 arba 2852 pozicijos aprašymus, turi būti priskiriamos tiktai šioms ir jokioms kitoms šio skyriaus pozicijoms.
2. Atsižvelgiant į 1 pastabos nuostatas, prekės, priskiriamos 3004, 3005, 3006, 3212, 3303, 3304, 3305, 3306, 3307, 3506, 3707 arba 3808 pozicijai, dėl to, kad jos sufasuotos išmatuotomis dozėmis arba supakuotos į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, turi būti priskiriamos tiktai šioms ir jokioms kitoms nomenklatūros pozicijoms.
3. Prekės, sukomplektuotos į rinkinius, sudarytus iš dviejų arba daugiau skirtingų sudėtinių dalių, kurių kai kurios arba visos priskiriamos šiam skyriui ir skirtos sumaišyti tarpusavyje tam, kad būtų gauti produktai, priskiriami VI arba VII skyriui, turi būti priskiriami pozicijoms, atitinkančioms šiuos produktus, jeigu sudėtinės dalys:
  - a) atsižvelgiant į jų supakavimo pobūdį akivaizdžiai identifikuojamos kaip skirtos naudoti kartu, prieš tai neperpakavus;
  - b) pateikiamos kartu; ir
  - c) pagal jų prigimtį arba santykinius kiekius, kuriais jos pateikiamos, identifikuojamos kaip papildančios viena kitą.

## 28 SKIRSNIS

## NEORGANINIAI CHEMIKALAI; ORGANINIAI ARBA NEORGANINIAI TAURIŲJŲ METALŲ, RETŲJŲ ŽEMIŲ METALŲ, RADIOAKTYVIŲJŲ ELEMENTŲ ARBA IZOTOPŲ JUNGINIAI

## Pastabos

1. Išskyrus atvejus, kai kontekste nurodyta kitaip, šio skirsnio pozicijoms priskiriami:
  - a) atskiri cheminiai elementai ir atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti junginiai, su priemaišomis arba be priemaišų;
  - b) pirmiau a punkte nurodyti produktai, ištirpinti vandenyje;
  - c) pirmiau a punkte nurodyti produktai, ištirpinti kituose tirpikliuose, jeigu toks jų ištirpinimas yra įprastinis ir būtinas metodas, taikomas vien tiktai šių produktų saugumo ir transportavimo tikslais, o tirpiklis nepakeičia produkto savybių, padarydamas jį tinkamesnį specifiniam, o ne įprastiniam naudojimui;
  - d) produktai, pirmiau nurodyti a, b arba c punkte, su stabilizatorių (įskaitant agentus, apsaugančius nuo sukepimo) priedais, būtinais jų konservavimui arba transportavimui;
  - e) produktai, pirmiau nurodyti a, b, c arba d punkte, su dulkejimą mažinančių agentų ar dažųjų medžiagų priedais, įdedamais jų saugumui arba identifikavimui palengvinti, jeigu šie priedai nepakeičia produkto savybių, padarydami jį tinkamesnį specifiniam, o ne įprastiniam naudojimui.

2. Be ditionitų ir sulfoksilatų, stabilizuotų organinėmis medžiagomis (2831 pozicija), neorganinių bazių karbonatų ir peroksokarbonatų (2836 pozicija), cianidų, oksocianidų ir neorganinių bazių cianidų kompleksų (2837 pozicija), neorganinių bazių fulminatų, cianatų ir tiocianatų (2842 pozicija), organinių produktų, priskiriamų 2843–2846 ir 2852 pozicijoms, bei karbidų (2849 pozicija), šiam skirsniiui turi būti priskiriami tik šie anglies junginiai:
  - a) anglies oksidai, vandenilio cianidas ir fulminato, izocianato, tiocianato ir kitos paprastos arba kompleksinės ciano rūgštys (2811 pozicija);
  - b) anglies oksohalogenidai (2812 pozicija);
  - c) anglies disulfidas (2813 pozicija);
  - d) tiokarbonatai, selenokarbonatai, telūrokarbonatai, selenocianatai, telūrocianatai, tetratiocianatodiaminokromatai (reinekatai) ir kiti kompleksiniai neorganinių bazių cianatai (2842 pozicija);
  - e) vandenilio peroksidas, sukietintas karbamidu (2847 pozicija), anglies oksosulfidas, tiokarbonilo halogenidai, cianas, ciano halogenidai, cianamidas ir jo metalų dariniai (2853 pozicija), išskyrus kalcio cianamidą, gryną arba su priemaišomis (31 skirsnis).
3. Atsižvelgiant į VI skyriaus 1 pastabos nuostatą, šiam skirsniiui nepriskiriami:
  - a) natrio chloridas ir magnio oksidas, gryni arba su priemaišomis, taip pat kiti produktai, priskiriami V skyriui;
  - b) organiniai-neorganiniai junginiai, išskyrus pirmiau nurodytus 2 pastaboje;
  - c) produktai, nurodyti 31 skirsnio 2, 3, 4 arba 5 pastaboje;
  - d) neorganiniai produktai, naudojami kaip liuminoforai, priskiriami 3206 pozicijai; stiklo fritas ir kitas stiklas, turintis miltelių, granulių arba dribsnių pavidalą, priskiriamas 3207 pozicijai;
  - e) dirbtinis grafitas (3801 pozicija); produktai, pateikiami kaip gesintuvų užpildai arba gesinimo granatose, priskiriami 3813 pozicijai; rašalo dėmių išėmikliai, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, priskiriami 3824 pozicijai; dirbtinai išauginti šarminių ir šarminių žemių metalų halogenidų kristalai (išskyrus optinius elementus), kurių kiekvieno masė ne mažesnė kaip 2,5 g, priskiriami 3824 pozicijai;
  - f) brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (gamtiniai, sintetiniai arba regeneruoti) arba šių akmenų dulkės ar milteliai (7102–7105 pozicijos), taurieji metalai arba tauriųjų metalų lydiniai, priskiriami 71 skirsniiui;
  - g) metalai, gryni arba su priemaišomis, metalų lydiniai arba kermetai (metalo keramika), įskaitant sukepintus metalų karbidus (metalų karbidus, sukepintus su metalu), priskiriami XV skyriui; arba
  - h) optiniai elementai, pavyzdžiui, iš šarminių arba šarminių žemių metalų halogenidų (9001 pozicija).
4. Chemijos atžvilgiu apibūdintos kompleksinės rūgštys, sudarytos iš nemetalo rūgšties, priskiriamos II poskirsniiui, ir metalo rūgšties, priskiriamos IV poskirsniiui, turi būti priskiriamos 2811 pozicijai.
5. 2826–2842 pozicijoms priskiriamos tik metalų arba amonio druskos arba peroksodruskos.

Išskyrus atvejus, kai kontekste nurodyta kitaip, dvigubosios arba kompleksinės druskos turi būti priskiriamos 2842 pozicijai.
6. 2844 pozicijai priskiriami tik:
  - a) technecis (atominis skaičius 43), prometis (atominis skaičius 61), polonis (atominis skaičius 84) ir visi elementai, kurių atominis skaičius didesnis kaip 84;

- b) gamtiniai arba dirbtiniai radioaktyvieji izotopai (įskaitant tauriųjų arba netauriųjų metalų, priskiriamų XIV ir XV skyriams, izotopus), tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti;
- c) šių elementų arba izotopų neorganiniai arba organiniai junginiai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti;
- d) lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra šių elementų arba jų izotopų, taip pat šių elementų arba izotopų neorganinių arba organinių junginių, kurių savitasis radioaktyvumas didesnis kaip 74 Bq/g (0,002 mikrokiuri/g);
- e) naudoti (apšvitinti) branduolinių reaktorių kuro elementai (kasetės);
- f) radioaktyviosios liekanos, tinkamos arba netinkamos naudoti.

Šioje pastaboje ir 2844 bei 2845 pozicijų pavadinimuose sąvoka „izotopas“ nurodo:

- atskirus nuklidus, išskyrus egzistuojančius gamtoje monoizotopiniame būvyje,
- vieno ir to paties elemento izotopų mišinius, įsodrintus vienu arba keliais iš nurodytų izotopų, t. y. elementus, kurių gamtinė izotopų sudėtis buvo dirbtinai pakeista.

7. 2853 pozicijai priskiriamas vario fosfidas (fosforinis varis), kurio sudėtyje esantis fosforas sudaro daugiau kaip 15 % masės.

8. Cheminiai elementai (pavyzdžiui, silicis ir selenas), su priedais, skirti naudoti elektronikoje, turi būti priskiriami šiam skirsnii, jeigu jie neapdoroti ištempus arba yra cilindrų ar strypų formos. Šie elementai, supjaustyti diskų, plokštelių arba panašiomis formomis, priskiriami 3818 pozicijai.

### Subpozicijos pastaba

1. 2852 10 subpozicijoje žodžių junginys „chemijos atžvilgiu apibūdinti“ įvardija visus gyvsidabrio organinius arba neorganinius junginius, kurie atitinka 28 skirsnio 1 pastabos a–e punktų arba 29 skirsnio 1 pastabos a–h punktų reikalavimus.

### Papildomoji pastaba

1. Jeigu nenurodyta kitaip, subpozicijose nurodytoms druskoms priskiriamos rūgštiesios ir bazinės druskos (hidroksidruskos).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>I. CHEMINIAI ELEMENTAI</b>		
<b>2801</b>	<b>Fluoras, chloras, bromas ir jodas:</b>		
<b>2801 10 00</b>	– Chloras .....	5,5	—
<b>2801 20 00</b>	– Jodas .....	Neapmuitinama	—
<b>2801 30</b>	– <b>Fluoras; bromas:</b>		
<b>2801 30 10</b>	-- Fluoras .....	5	—
<b>2801 30 90</b>	-- Bromas .....	5,5	—
<b>2802 00 00</b>	<b>Siera, sublimacinė arba nusodinamoji; koloidinė sierra .....</b>	4,6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2803 00 00</b>	<b>Anglis (suodžiai ir kitos anglies formos, nenurodytos kitoje vietoje) ...</b>	Neapmuitinama	—
<b>2804</b>	<b>Vandenilis, inertinės dujos ir kiti nemetalai:</b>		
<b>2804 10 00</b>	– Vandenilis .....	3,7	m <sup>3</sup> (1)
	– Inertinės dujos:		
<b>2804 21 00</b>	-- Argonas .....	5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 29</b>	-- Kitos:		
<b>2804 29 10</b>	--- Helis .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 29 90</b>	--- Kitos .....	5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 30 00</b>	– Azotas .....	5,5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 40 00</b>	– Deguonis .....	5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 50</b>	– Boras; telūras:		
<b>2804 50 10</b>	-- Boras .....	5,5	—
<b>2804 50 90</b>	-- Telūras .....	2,1	—
	– Silicis:		
<b>2804 61 00</b>	-- Kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 99,99 % masės silicio .....	Neapmuitinama	—
<b>2804 69 00</b>	-- Kitas .....	5,5	—
<b>2804 70</b>	– Fosforas:		
<b>2804 70 10</b>	-- Raudonasis fosforas .....	5,5	—
<b>2804 70 90</b>	-- Kitas .....	5,5	—
<b>2804 80 00</b>	– Arsenas .....	2,1	—
<b>2804 90 00</b>	– Selenas .....	Neapmuitinama	—
<b>2805</b>	<b>Šarminiai arba šarminių žemių metalai; retųjų žemių metalai (lantanoidai), skandis ir itris, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti, sulydyti arba nesulydyti; gyvsidabris:</b>		
	– Šarminiai metalai arba šarminių žemių metalai:		
<b>2805 11 00</b>	-- Natris .....	5	—
<b>2805 12 00</b>	-- Kalcis .....	5,5	—
<b>2805 19</b>	-- Kiti:		
<b>2805 19 10</b>	--- Stroncis ir baris .....	5,5	—
<b>2805 19 90</b>	--- Kiti .....	4,1	—
<b>2805 30</b>	– Retųjų žemių metalai (lantanoidai), skandis ir itris, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti, sulydyti arba nesulydyti:		
<b>2805 30 10</b>	-- Tarpusavyje sumaišyti arba sulydyti (2) .....	5,5	—

(1) 1 013 milibarų slėgyje ir 15 °C temperatūroje.

(2) Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
	--- Kurių grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės:		
2805 30 20	---- Ceris, lantanas, prazeodimis, neodimis ir samaris <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
2805 30 30	---- Europis, gadolinis, terbis, disprozis, holmis, erbis, tulis, iterbis, liutecis ir itris <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
2805 30 40	---- Skandis .....	2,7	—
2805 30 80	--- Kiti .....	2,7	—
2805 40	- Gyvsidabris:		
2805 40 10	-- Kolbose, kurių neto masė 34,5 kg (standartinė masė), o vienos kolbos FOB vertė ne didesnė kaip 224 € .....	3	—
2805 40 90	-- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	<b>II. NEORGANINĖS RŪGŠTYS IR NEORGANINIAI NEMETALŲ JUNGINIAI SU DEGUONIMI</b>		
2806	<b>Vandenilio chloridas (druskos rūgštis); chlorsulfato rūgštis:</b>		
2806 10 00	- Vandenilio chloridas (druskos rūgštis) .....	5,5	—
2806 20 00	- Chlorsulfato rūgštis .....	5,5	—
2807 00 00	Sieros rūgštis (sulfato rūgštis); oleumas .....	3	—
2808 00 00	Azoto rūgštis (nitrato rūgštis); sieros (sulfato) ir azoto (nitrato) rūgščių mišiniai .....	5,5	—
2809	<b>Difosforo pentoksidas; fosforo rūgštis (fosfato rūgštis); polifosforo rūgštys (polifosfato rūgštys), chemijos atžvilgiu apibūdintos arba neapibūdintos:</b>		
2809 10 00	- Difosforo pentoksidas .....	5,5	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
2809 20 00	- Fosforo rūgštis (fosfato rūgštis) ir polifosforo rūgštys (polifosfato rūgštys) ...	5,5	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
2810 00	<b>Boro oksidai; boro rūgštys (borato rūgštys):</b>		
2810 00 10	- Diboro trioksidas .....	Neapmuitinama	—
2810 00 90	- Kiti .....	3,7	—
2811	<b>Kitos neorganinės rūgštys ir kiti neorganiniai nemetalų junginiai su deguonimi:</b>		
	- Kitos neorganinės rūgštys:		
2811 11 00	-- Vandenilio fluoridas (vandenilio fluorida rūgštis) .....	5,5	—
2811 12 00	-- Vandenilio cianidas (cianido rūgštis) .....	5,3	—
2811 19	-- Kitos:		
2811 19 10	--- Vandenilio bromidas (vandenilio bromido rūgštis) .....	Neapmuitinama	—
2811 19 80	--- Kitos .....	5,3	—
	- Kiti neorganiniai nemetalų junginiai su deguonimi:		
2811 21 00	-- Anglies dioksidas (angliarūgštė) .....	5,5	—
2811 22 00	-- Silicio dioksidas .....	4,6	—

<sup>(1)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2811 29	-- Kiti:		
2811 29 05	--- Sieros dioksidas .....	5,5	—
2811 29 10	--- Sieros trioksidas (sieros anhidridas); diarseno trioksidas .....	4,6	—
2811 29 30	--- Azoto oksidai .....	5	—
2811 29 90	--- Kiti .....	5,3	—
<b>III. NEMETALŲ JUNGINIAI SU HALOGENAIS ARBA SIERA</b>			
2812	<b>Nemetalų halogenidai ir oksihalogenidai:</b>		
	– Chloridai ir oksochloridai:		
2812 11 00	-- Karbonildichloridas (fosgenas) .....	5,5	—
2812 12 00	-- Fosforo oksichloridas .....	5,5	—
2812 13 00	-- Fosforo trichloridas .....	5,5	—
2812 14 00	-- Fosforo pentachloridas .....	5,5	—
2812 15 00	-- Sieros monochloridas .....	5,5	—
2812 16 00	-- Sieros dichloridas .....	5,5	—
2812 17 00	-- Tionilchloridas .....	5,5	—
2812 19	-- Kiti:		
2812 19 10	--- Fosforo .....	5,5	—
2812 19 90	--- Kiti .....	5,5	—
2812 90 00	– Kiti .....	5,5	—
2813	<b>Nemetalų sulfidai; techninis fosforo trisulfidas:</b>		
2813 10 00	– Anglies disulfidas .....	5,5	—
2813 90	– Kiti:		
2813 90 10	-- Fosforo sulfidai, techninis fosforo trisulfidas .....	5,3	—
2813 90 90	-- Kiti .....	3,7	—
<b>IV. NEORGANINĖS BAZĖS IR METALŲ OKSIDAI, HIDROKSIDAI IR PEROKSIDAI</b>			
2814	<b>Amoniakas, bevandenis arba vandeninis amoniako tirpalas:</b>		
2814 10 00	– Bevandenis amoniakas .....	5,5	—
2814 20 00	– Vandeninis amoniako tirpalas .....	5,5	—
2815	<b>Natrio hidroksidas (kaustinė soda); kalio hidroksidas (kalio šarmas); natrio arba kalio peroksidai:</b>		
	– Natrio hidroksidas (kaustinė soda):		
2815 11 00	-- Kietos būsenos .....	5,5	—
2815 12 00	-- Vandeninis tirpalas (natrio šarmo tirpalas) .....	5,5	kg NaOH
2815 20 00	– Kalio hidroksidas (kalio šarmas) .....	5,5	kg KOH
2815 30 00	– Natrio arba kalio peroksidai .....	5,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2816</b>	<b>Magnio hidroksidas ir peroksidas; stroncio arba bario oksidai, hidroksidai ir peroksidai:</b>		
<b>2816 10 00</b>	– Magnio hidroksidas ir peroksidas .....	4,1	—
<b>2816 40 00</b>	– Stroncio ir bario oksidai, hidroksidai ir peroksidai .....	5,5	—
<b>2817 00 00</b>	<b>Cinko oksidas; cinko peroksidas .....</b>	5,5	—
<b>2818</b>	<b>Dirbtinis korundas, chemijos atžvilgiu apibūdintas arba neapibūdintas; aliuminio oksidas; aliuminio hidroksidas:</b>		
<b>2818 10</b>	– <b>Dirbtinis korundas, chemijos atžvilgiu apibūdintas arba neapibūdintas:</b>		
	— Kurio sudėtyje aliuminio oksidas sudaro ne mažiau kaip 98,5 % masės:		
<b>2818 10 11</b>	--- Kuriame mažiau kaip 50 % bendros masės sudaro didesnio nei 10 mm skersmens dalelės .....	5,2	—
<b>2818 10 19</b>	--- Kuriame ne mažiau kaip 50 % bendros masės sudaro didesnio nei 10 mm skersmens dalelės .....	5,2	—
	— Kurio sudėtyje aliuminio oksidas sudaro mažiau kaip 98,5 % masės:		
<b>2818 10 91</b>	--- Kuriame mažiau kaip 50 % bendros masės sudaro didesnio nei 10 mm skersmens dalelės .....	5,2	—
<b>2818 10 99</b>	--- Kuriame ne mažiau kaip 50 % bendros masės sudaro didesnio nei 10 mm skersmens dalelės .....	5,2	—
<b>2818 20 00</b>	– Kitas aliuminio oksidas, išskyrus dirbtinį korundą .....	4	—
<b>2818 30 00</b>	– Aliuminio hidroksidas .....	5,5	—
<b>2819</b>	<b>Chromo oksidai ir hidroksidai:</b>		
<b>2819 10 00</b>	– Chromo trioksidas .....	5,5	—
<b>2819 90</b>	– Kiti:		
<b>2819 90 10</b>	— Chromo dioksidas .....	3,7	—
<b>2819 90 90</b>	— Kiti .....	5,5	—
<b>2820</b>	<b>Mangano oksidai:</b>		
<b>2820 10 00</b>	– Mangano dioksidas .....	5,3	—
<b>2820 90</b>	– Kiti:		
<b>2820 90 10</b>	— Mangano oksidas, kurio sudėtyje esantis manganas sudaro ne mažiau kaip 77 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>2820 90 90</b>	— Kiti .....	5,5	—
<b>2821</b>	<b>Geležies oksidai ir hidroksidai; žemės dažai (mineraliniai pigmentai), kurių sudėtyje esanti sujungtoji geležis, išreikšta Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, sudaro ne mažiau kaip 70 % masės:</b>		
<b>2821 10 00</b>	– Geležies oksidai ir hidroksidai .....	4,6	—
<b>2821 20 00</b>	– Žemės dažai (mineraliniai pigmentai) .....	4,6	—
<b>2822 00 00</b>	<b>Kobalto oksidai ir hidroksidai; techniniai kobalto oksidai .....</b>	4,6	—
<b>2823 00 00</b>	<b>Titano oksidai .....</b>	5,5	—
<b>2824</b>	<b>Švino oksidai; raudonasis švino surikas ir oranžinis švino surikas:</b>		
<b>2824 10 00</b>	– Švino monoksidas (gletas, masikotas) .....	5,5	—
<b>2824 90 00</b>	– Kiti .....	5,5	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2825</b>	<b>Hidrazinas ir hidroksilaminas bei jų neorganinės druskos; kitos neorganinės bazės; kiti metalų oksidai, hidroksidai ir peroksidai:</b>		
<b>2825 10 00</b>	– Hidrazinas ir hidroksilaminas bei jų neorganinės druskos .....	5,5	—
<b>2825 20 00</b>	– Ličio oksidas ir hidroksidas .....	5,3	—
<b>2825 30 00</b>	– Vanadžio oksidai ir hidroksidai .....	5,5	—
<b>2825 40 00</b>	– Nikelio oksidai ir hidroksidai .....	Neapmuitinama	—
<b>2825 50 00</b>	– Vario oksidai ir hidroksidai .....	3,2	—
<b>2825 60 00</b>	– Germanio oksidai ir cirkonio dioksidas .....	5,5	—
<b>2825 70 00</b>	– Molibdeno oksidai ir hidroksidai .....	5,3	—
<b>2825 80 00</b>	– Stibio oksidai .....	5,5	—
<b>2825 90</b>	– Kiti:		
	– Kalcio oksidas, hidroksidas ir peroksidas:		
<b>2825 90 11</b>	– Kalcio hidroksidas, kurio grynumas ne mažesnis kaip 98 % sausosios medžiagos masės, dalelių pavidalu, kurių: — ne daugiau kaip 1 % masės yra didesnės kaip 75 mikrometrai, ir — ne daugiau kaip 4 % masės yra mažesnės kaip 1,3 mikrometrai .....	Neapmuitinama	—
<b>2825 90 19</b>	– Kitas .....	4,6	—
<b>2825 90 20</b>	– Berilio oksidas ir hidroksidas .....	5,3	—
<b>2825 90 40</b>	– Volframo oksidai ir hidroksidai .....	4,6	—
<b>2825 90 60</b>	– Kadmio oksidas .....	Neapmuitinama	—
<b>2825 90 85</b>	– Kiti .....	5,5	—
	<b>V. NEORGANINIŲ RŪGŠČIŲ IR METALŲ DRUSKOS BEI PEROKSODRUSKOS</b>		
<b>2826</b>	<b>Fluoridai; fluorsilikatai, fluoraliuminatai ir kitos kompleksinės fluoro druskos:</b>		
	– Fluoridai:		
<b>2826 12 00</b>	– Aliuminio .....	5,3	—
<b>2826 19</b>	– Kiti:		
<b>2826 19 10</b>	– Amonio arba natrio .....	5,5	—
<b>2826 19 90</b>	– Kiti .....	5,3	—
<b>2826 30 00</b>	– Natrio heksafluoraluminatas (sintetinis kriolitas) .....	5,5	—
<b>2826 90</b>	– Kiti:		
<b>2826 90 10</b>	– Diklio heksafluorcirkonatas .....	5	—
<b>2826 90 80</b>	– Kiti .....	5,5	—
<b>2827</b>	<b>Chloridai, oksochloridai ir hidrokschloridai; bromidai ir oksobromidai; jodidai ir oksojodidai:</b>		
<b>2827 10 00</b>	– Amonio chloridas .....	5,5	—
<b>2827 20 00</b>	– Kalcio chloridas .....	4,6	—
	– Kiti chloridai:		
<b>2827 31 00</b>	– Magnio .....	4,6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2827 32 00	-- Aliuminio .....	5,5	—
2827 35 00	-- Nikelio .....	5,5	—
2827 39	-- Kiti:		
2827 39 10	--- Alavo .....	4,1	—
2827 39 20	--- Geležies .....	2,1	—
2827 39 30	--- Kobalto .....	5,5	—
2827 39 85	--- Kiti .....	5,5	—
	- <b>Oksochloridai ir hidrokschloridai:</b>		
2827 41 00	-- Vario .....	3,2	—
2827 49	-- Kiti:		
2827 49 10	--- Švino .....	3,2	—
2827 49 90	--- Kiti .....	5,3	—
	- <b>Bromidai ir oksobromidai:</b>		
2827 51 00	-- Natrio arba kalio bromidai .....	5,5	—
2827 59 00	-- Kiti .....	5,5	—
2827 60 00	- <b>Jodidai ir oksojodidai .....</b>	5,5	—
2828	<b>Hipochloritai; techninis kalcio hipochloritas; chloritai; hipobromitai:</b>		
2828 10 00	- Techninis kalcio hipochloritas ir kiti kalcio hipochloritai .....	5,5	—
2828 90 00	- Kiti .....	5,5	—
2829	<b>Chloratai ir perchloratai; bromatai ir perbromatai; jodatai ir perjodatai:</b>		
	- <b>Chloratai:</b>		
2829 11 00	-- Natrio .....	5,5	—
2829 19 00	-- Kiti .....	5,5	—
2829 90	- Kiti:		
2829 90 10	-- Perchloratai .....	4,8	—
2829 90 40	-- Natrio ir kalio bromatai .....	Neapmuitinama	—
2829 90 80	-- Kiti .....	5,5	—
2830	<b>Sulfidai; polisulfidai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
2830 10 00	- Natrio sulfidai .....	5,5	—
2830 90	- Kiti:		
2830 90 11	-- Kalcio, stibio arba geležies sulfidai .....	4,6	—
2830 90 85	-- Kiti .....	5,5	—
2831	<b>Ditionitai ir sulfoksilatai:</b>		
2831 10 00	- Natrio .....	5,5	—
2831 90 00	- Kiti .....	5,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2832</b>	<b>Sulfitai; tiosulfatai:</b>		
<b>2832 10 00</b>	– Natrio sulfitai .....	5,5	—
<b>2832 20 00</b>	– Kiti sulfitai .....	5,5	—
<b>2832 30 00</b>	– Tiosulfatai .....	5,5	—
<b>2833</b>	<b>Sulfatai; alūnai; perokso-sulfatai (persulfatai):</b>		
	– Natrio sulfatai:		
<b>2833 11 00</b>	--- Dinatrio sulfatas .....	5,5	—
<b>2833 19 00</b>	--- Kiti .....	5,5	—
	– Kiti sulfatai:		
<b>2833 21 00</b>	--- Magnio .....	5,5	—
<b>2833 22 00</b>	--- Aliuminio .....	5,5	—
<b>2833 24 00</b>	--- Nikelio .....	5	—
<b>2833 25 00</b>	--- Vario .....	3,2	—
<b>2833 27 00</b>	--- Bario .....	5,5	—
<b>2833 29</b>	--- Kiti:		
<b>2833 29 20</b>	---- Kadmio; chromo; cinko .....	5,5	—
<b>2833 29 30</b>	---- Kobalto; titano .....	5,3	—
<b>2833 29 60</b>	---- Švino .....	4,6	—
<b>2833 29 80</b>	---- Kiti .....	5	—
<b>2833 30 00</b>	– Alūnai .....	5,5	—
<b>2833 40 00</b>	– Perokso-sulfatai (persulfatai) .....	5,5	—
<b>2834</b>	<b>Nitritai; nitratai:</b>		
<b>2834 10 00</b>	– Nitritai .....	5,5	—
	– Nitratai:		
<b>2834 21 00</b>	--- Kalio .....	5,5	—
<b>2834 29</b>	--- Kiti:		
<b>2834 29 20</b>	---- Bario; berilio; kadmio; kobalto; nikelio; švino .....	5,5	—
<b>2834 29 40</b>	---- Vario .....	4,6	—
<b>2834 29 80</b>	---- Kiti .....	3	—
<b>2835</b>	<b>Fosfinatai (hipofosfitai), fosfonatai (fosfitai) ir fosfatai; polifosfatai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
<b>2835 10 00</b>	– Fosfinatai (hipofosfitai) ir fosfonatai (fosfitai) .....	5,5	—
	– Fosfatai:		
<b>2835 22 00</b>	--- Natrio arba dinatrio .....	5,5	—
<b>2835 24 00</b>	--- Kalio .....	5,5	—
<b>2835 25 00</b>	--- Dikalcio rūgštusis fosfatas („dikalcio fosfatas“) .....	5,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2835 26 00	-- Kiti kalcio fosfatai .....	5,5	—
2835 29	-- Kiti:		
2835 29 10	--- Triamonio .....	5,3	—
2835 29 30	--- Trinatrio .....	5,5	—
2835 29 90	--- Kiti .....	5,5	—
	- Polifosfatai:		
2835 31 00	-- Natrio trifosfatas (natrio tripolifosfatas) .....	5,5	—
2835 39 00	-- Kiti .....	5,5	—
2836	<b>Karbonatai; peroksokarbonatai (perkarbonatai); techninis amonio karbonatas, kurio sudėtyje yra amonio karbamato:</b>		
2836 20 00	- Dinatrio karbonatas .....	5,5	—
2836 30 00	- Natrio rūgštusis karbonatas (natrio bikarbonatas) .....	5,5	—
2836 40 00	- Kalio karbonatai .....	5,5	—
2836 50 00	- Kalcio karbonatas .....	5	—
2836 60 00	- Bario karbonatas .....	5,5	—
	- Kiti:		
2836 91 00	-- Ličio karbonatai .....	5,5	—
2836 92 00	-- Stroncio karbonatas .....	5,5	—
2836 99	-- Kiti:		
	--- Karbonatai:		
2836 99 11	---- Magnio; vario .....	3,7	—
2836 99 17	---- Kiti .....	5,5	—
2836 99 90	--- Peroksokarbonatai (perkarbonatai) .....	5,5	—
2837	<b>Cianidai, oksocianidai ir cianidų kompleksai:</b>		
	- Cianidai ir oksocianidai:		
2837 11 00	-- Natrio .....	5,5	—
2837 19 00	-- Kiti .....	5,5	—
2837 20 00	- Cianidų kompleksai .....	5,5	—
[2838]			
2839	<b>Silikatai; techniniai šarminių metalų silikatai:</b>		
	- Natrio:		
2839 11 00	-- Natrio metasilikatai (dinatrio trioksoilikatai) .....	5	—
2839 19 00	-- Kiti .....	5	—
2839 90 00	- Kiti .....	5	—
2840	<b>Boratai; peroksoboratai:</b>		
	- Dinatrio tetraboratas (rafinuotasis boraksas):		
2840 11 00	-- Bevandenis .....	Neapmutinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2840 19</b>	-- <b>Kitas:</b>		
<b>2840 19 10</b>	--- Dinatrio tetraborato pentahidratas .....	Neapmuitinama	—
<b>2840 19 90</b>	--- Kitas .....	5,3	—
<b>2840 20</b>	- <b>Kiti boratai:</b>		
<b>2840 20 10</b>	-- Bevandeniai natrio boratai .....	Neapmuitinama	—
<b>2840 20 90</b>	-- Kiti .....	5,3	—
<b>2840 30 00</b>	- <b>Peroksoboratai</b> .....	5,5	—
<b>2841</b>	<b>Metalų oksorūgščių ir peroksorūgščių druskos:</b>		
<b>2841 30 00</b>	- Natrio dichromatas .....	5,5	—
<b>2841 50 00</b>	- Kiti chromatai ir dichromatai; peroksochromatai .....	5,5	—
	- <b>Manganitai, manganatai ir permanganatai:</b>		
<b>2841 61 00</b>	-- Kalio permanganatas .....	5,5	—
<b>2841 69 00</b>	-- Kiti .....	5,5	—
<b>2841 70 00</b>	- <b>Molibdatai</b> .....	5,5	—
<b>2841 80 00</b>	- <b>Volframatai</b> .....	5,5	—
<b>2841 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
<b>2841 90 30</b>	-- Cinkatai ir vanadatai .....	4,6	—
<b>2841 90 85</b>	-- Kiti .....	5,5	—
<b>2842</b>	<b>Kitos neorganinių rūgščių arba peroksorūgščių druskos (įskaitant aliumosilikatus, chemijos atžvilgiu apibūdintus arba neapibūdintus), išskyrus azidus:</b>		
<b>2842 10 00</b>	- Dvigubieji arba kompleksiniai silikatai, įskaitant aliumosilikatus, chemijos atžvilgiu apibūdintus arba neapibūdintus .....	5,5	—
<b>2842 90</b>	- <b>Kitos:</b>		
<b>2842 90 10</b>	-- Seleno arba telūro rūgščių druskos, dvigubosios druskos arba kompleksinės druskos .....	5,3	—
<b>2842 90 80</b>	-- Kitos .....	5,5	—
	<b>VI. ĮVAIRŪS PRODUKTAI</b>		
<b>2843</b>	<b>Tauriųjų metalų koloidai; neorganiniai arba organiniai tauriųjų metalų junginiai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti; tauriųjų metalų amalgamos:</b>		
<b>2843 10</b>	- <b>Tauriųjų metalų koloidai:</b>		
<b>2843 10 10</b>	-- Sidabro .....	5,3	—
<b>2843 10 90</b>	-- Kiti .....	3,7	—
	- <b>Sidabro junginiai:</b>		
<b>2843 21 00</b>	-- Sidabro nitratas .....	5,5	—
<b>2843 29 00</b>	-- Kiti .....	5,5	—
<b>2843 30 00</b>	- <b>Aukso junginiai</b> .....	3	g

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2843 90	– Kiti junginiai; amalgamos:		
2843 90 10	-- Amalgamos .....	5,3	—
2843 90 90	-- Kiti .....	3	g
2844	<b>Radioaktyvieji cheminiai elementai ir radioaktyvieji izotopai (įskaitant daluosius ir atsinaujinančius cheminius elementus ir izotopus) bei jų junginiai; mišiniai ir atliekos, kurių sudėtyje yra šių produktų:</b>		
2844 10	– Gamtinis uranas ir jo junginiai; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra gamtinio urano arba gamtinio urano junginių:		
	-- Gamtinis uranas:		
2844 10 10	--- Neapdorotas; atliekos ir laužas (Euratomas) .....	Neapmuitinama	kg U
2844 10 30	--- Apdorotas (Euratomas) .....	Neapmuitinama	kg U
2844 10 50	-- Ferouranas .....	Neapmuitinama	kg U
2844 10 90	-- Kiti (Euratomas) .....	Neapmuitinama	kg U
2844 20	– Uranas, įsodrintas U 235, ir jo junginiai; plutonis ir jo junginiai; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra urano, įsodrinto U 235, plutonio arba šių produktų junginių:		
	-- Uranas, įsodrintas U 235, ir jo junginiai; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra urano, įsodrinto U 235, arba šių produktų junginių:		
2844 20 25	--- Ferouranas .....	Neapmuitinama	gi F/S
2844 20 35	--- Kiti (Euratomas) .....	Neapmuitinama	gi F/S
	-- Plutonis ir jo junginiai; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra plutonio arba šių produktų junginių:		
	--- Urano ir plutonio mišiniai:		
2844 20 51	---- Ferouranas .....	Neapmuitinama	gi F/S
2844 20 59	---- Kiti (Euratomas) .....	Neapmuitinama	gi F/S
2844 20 99	--- Kiti .....	Neapmuitinama	gi F/S
2844 30	– Uranas, kuriame sumažintas U 235, ir jo junginiai; toris ir jo junginiai; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra urano, kuriame sumažintas U 235, torio arba šių produktų junginių:		
	-- Uranas, kuriame sumažintas U 235; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra urano, kuriame sumažintas U 235, arba šio produkto junginių:		
2844 30 11	--- Kermetai (metalo keramika) .....	5,5	—
2844 30 19	--- Kiti .....	2,9	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Toris; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra torio arba šio produkto junginių:		
<b>2844 30 51</b>	--- Kermetai (metalo keramika) .....	5,5	—
	--- Kiti:		
<b>2844 30 55</b>	---- Neapdoroti, atliekos ir laužas (Euratomas) .....	Neapmuitinama	—
	---- Apdorotas:		
<b>2844 30 61</b>	----- Juostos, strypai, kampuočiai ir profiliai, lakštai ir juostelės (Euratomas) .....	Neapmuitinama	—
<b>2844 30 69</b>	----- Kiti (Euratomas) .....	1,5 (¹)	—
	-- Urano, kuriame sumažintas U 235, arba torio junginiai, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti:		
<b>2844 30 91</b>	--- Torio arba urano, kuriame sumažintas U 235, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti (Euratomas), išskyrus torio druskas .....	Neapmuitinama	—
<b>2844 30 99</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2844 40</b>	<b>– Radioaktyvieji elementai, izotopai ir junginiai, išskyrus priskiriamus 2844 10, 2844 20 arba 2844 30 subpozicijai; lydiniai, dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai, kurių sudėtyje yra šių elementų, izotopų arba junginių; radioaktyviosios atliekos:</b>		
<b>2844 40 10</b>	-- Uranas, gautas iš U 233, ir jo junginiai; lydinių dispersijos (įskaitant kermetus (metalo keramiką)), keramikos produktai ir mišiniai bei junginiai, gauti iš U 233, arba šio produkto junginiai .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
<b>2844 40 20</b>	--- Dirbtiniai radioaktyvieji izotopai (Euratomas) .....	Neapmuitinama	—
<b>2844 40 30</b>	--- Dirbtinių radioaktyviųjų izotopų junginiai (Euratomas) .....	Neapmuitinama	—
<b>2844 40 80</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2844 50 00</b>	<b>– Naudoti (apšvitinti) branduolinių reaktorių kuro elementai (kasetės) (Euratomas) .....</b>	Neapmuitinama	gi F/S
<b>2845</b>	<b>Izotopai, išskyrus priskiriamus 2844 pozicijai; šių izotopų neorganiniai arba organiniai junginiai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
<b>2845 10 00</b>	– Sunkusis vanduo (deuterio oksidas) (Euratomas) .....	5,5	—
<b>2845 90</b>	– Kiti:		
<b>2845 90 10</b>	-- Deuteris ir jo junginiai; vandenilis ir jo junginiai, išodrinti deuteriu; mišiniai ir tirpalai, kurių sudėtyje yra šių produktų (Euratomas) .....	5,5	—
<b>2845 90 90</b>	-- Kiti .....	5,5	—
<b>2846</b>	<b>Retųjų žemių metalų (lantanoidų), itrio arba skandžio bei šių metalų mišinių neorganiniai arba organiniai junginiai:</b>		
<b>2846 10 00</b>	– Cerio junginiai .....	3,2	—
<b>2846 90</b>	– Kiti:		
<b>2846 90 10</b>	-- Lantano, prazeodimio, neodimio arba samario junginiai (²) .....	3,2	—

(¹) Autonominė maito norma: neapmuitinama.

(²) Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2846 90 20	-- Europio, gadolinio, terbio, disprozio, holmio, erbio, tulio, iterbio, liutecio arba itrio junginiai <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
2846 90 30	-- Skandžio junginiai .....	3,2	—
2846 90 90	-- Metalų mišinių junginiai .....	3,2	—
2847 00 00	<b>Vandenilio peroksidas, sukietintas karbamidu arba nesukietintas .....</b>	5,5	kg H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
[2848]			
2849	<b>Karbidai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
2849 10 00	– <b>Kalcio</b> .....	5,5	—
2849 20 00	– <b>Silicio</b> .....	5,5	—
2849 90	– <b>Kiti:</b>		
2849 90 10	-- Boro .....	4,1	—
2849 90 30	-- Volframo .....	5,5	—
2849 90 50	-- Aliuminio; chromo; molibdeno; vanadžio; tantalio; titano .....	5,5	—
2849 90 90	-- Kiti .....	5,3	—
2850 00	<b>Hidridai, nitridai, azidai, silicidai ir boridai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti, išskyrus junginius, kurie taip pat yra karbidai, priskiriami 2849 pozicijai:</b>		
2850 00 20	– Hidridai; nitridai .....	4,6	—
2850 00 60	– Azidai; silicidai .....	5,5	—
2850 00 90	– Boridai .....	5,3	—
[2851]			
2852	<b>Gyvsidabrio neorganiniai ir organiniai junginiai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti, išskyrus amalgamas:</b>		
2852 10 00	– Chemijos atžvilgiu apibūdinti .....	5,5	—
2852 90 00	– Kiti .....	5,5	—
2853	<b>Fosfidai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti, išskyrus ferofosforą; kiti neorganiniai junginiai (įskaitant distiliuotą vandenį, vandenį, skirtą laidumui matuoti, taip pat panašaus grynumo vandenį); suskystintas oras (išvalytas arba neišvalytas nuo inertinių dujų); suspaustas oras; amalgamos, išskyrus tauriųjų metalų amalgamas:</b>		
2853 10 00	– <b>Chlorcianas (chlormetannitilas)</b> .....	5,5	—
2853 90	– <b>Kiti:</b>		
2853 90 10	-- Distiliuotas vanduo, vanduo, skirtas laidumui matuoti, taip pat panašaus švarumo vanduo .....	2,7	—
2853 90 30	-- Suskystintas oras (išvalytas arba neišvalytas nuo inertinių dujų); suspaustas oras .....	4,1	—
2853 90 90	-- Kiti .....	5,5	—

<sup>(1)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.



## 29 SKIRSNIS

## ORGANINIAI CHEMIKALAI

**Pastabos**

1. Jei kontekste nenurodyta kitaip, šio skirsnio pozicijoms priskiriami tik:
  - a) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti organiniai junginiai, gryni arba su priemaisomis;
  - b) dviejų arba daugiau to paties organinio junginio (gryno arba su priemaisomis) izomerų mišiniai, išskyrus sočiųjų arba nesočiųjų alifatinių angliavandenilių izomerų (kitokių, negu stereoizomerai) mišinius (27 skirsnis);
  - c) produktai, priskiriami 2936–2939 pozicijoms, arba cukrų eteriai, cukrų acetaliai ir cukrų esteriai bei jų druskos, priskiriami 2940 pozicijai, arba produktai, priskiriami 2941 pozicijai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti;
  - d) produktai, pirmiau nurodyti a, b arba c punkte, ištirpinti vandenyje;
  - e) produktai, pirmiau nurodyti a, b arba c punkte, ištirpinti kituose tirpikliuose, jeigu toks ištirpinimas yra įprastinis ir būtinas metodas, taikomas šių produktų saugumo ir transportavimo tikslais, o tirpiklis nepakeičia produkto savybių, padarydamas jį tinkamesniu specifiniam, o ne įprastiniam naudojimui;
  - f) produktai, pirmiau nurodyti a, b, c, d arba e punkte, su stabilizatorių (įskaitant agentus, apsaugančius nuo sukepimo) priedais, būtinais jų konservavimui arba transportavimui;
  - g) produktai, pirmiau nurodyti a, b, c, d, e arba f punkte, su dulkejimą mažinančių agentų, dažųjų arba kvapiųjų medžiagų priedais, įdedamais jų saugumo tikslais arba naudojamais identifikavimui palengvinti, jeigu šie priedai nepakeičia produkto savybių, padarydami jį tinkamesniu specifiniam, o ne įprastiniam naudojimui;
  - h) produktai, atskiesti iki standartinės koncentracijos ir naudojami azodažikliams gaminti: diazonio druskos, medžiagos, dalyvaujančios kopuliovimo reakcijose su šiomis druskomis, diazotinti aminorai ir jų druskos.
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) prekės, priskiriamos 1504 pozicijai, arba nevalytas glicerolis, priskiriamas 1520 pozicijai;
  - b) etilo alkoholis (2207 arba 2208 pozicija);
  - c) metanas arba propanas (2711 pozicija);
  - d) anglies junginiai, nurodyti 28 skirsnio 2 pastaboje;
  - e) 3002 pozicijai priskiriami imunologijos produktai;
  - f) karbamidas (3102 arba 3105 pozicija);
  - g) augalinės arba gyvūninės dažiosios medžiagos (3203 pozicija), sintetinės organinės dažiosios medžiagos, sintetiniai organiniai produktai, naudojami kaip optiniai balikliai arba liuminoforai (3204 pozicija), dažai arba kitos dažiosios medžiagos, suformuotos į formas arba supakuotos į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes (3212 pozicija);
  - h) fermentai (enzimai) (3507 pozicija);

- ij) metaldehidai, heksametilentetraminas arba panašios medžiagos, suformuotos į formas (pavyzdžiui, tabletes, lazdeles arba panašias formas), tinkančias naudoti kurui, taip pat skysti arba suskystintų dujų pavidalo degalai, esantys talpyklose, naudojamose cigarečių ar panašioms žiebtuvėliams užpildyti arba iš naujo pripildyti, kurių talpa ne didesnė kaip 300 cm<sup>3</sup> (3606 pozicija);
- k) produktai, pateikiami kaip gesintuvų užpildai arba gesinimo granatose, priskiriami 3813 pozicijai; rašalo dėmių išėmikliai, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, priskiriami 3824 pozicijai; arba
- l) optiniai elementai, pavyzdžiui, etilendiamino tartratas (9001 pozicija).
3. Prekės, kurios gali būti priskiriamos dviem arba daugiau šio skirsnio pozicijų, turi būti priskiriamos tai pozicijai, kuri numeracijos požiūriu yra paskutinė.
4. 2904–2906, 2908–2911 ir 2913–2920 pozicijose bet kuri nuoroda į halogenintus, sulfonintus, nitrintus arba nitrozintus darinius taikoma ir šių junginių dariniams, pavyzdžiui, sulfohalogenintiems, nitrohalogenintiems, nitrosulfonintiems arba nitrosulfohalogenintiems dariniams.
- 2929 pozicijoje nitro- ir nitrozo- grupės neturi būti laikomos „azotinėmis funkcinėmis grupėmis“.
- 2911, 2912, 2914, 2918 ir 2922 pozicijose „deguoninėmis funkcinėmis grupėmis“ laikomos tik funkcinės grupės (charakteringos organinės grupės, į kurių sudėtį įeina deguonis), išvardytos 2905–2920 pozicijose.
5. A) Organinių junginių, kurių sudėtyje yra rūgštinių funkcinių grupių, priskiriamų I–VII poskirsniams, ir organinių junginių, priskiriamų tiems patiems poskirsniams, esteriai turi būti priskiriami ten pat, kur ir junginys, priskiriamas paskutinei numeracijos požiūriu šių poskirsnų pozicijai.
- B) Etilo alkoholio ir organinių junginių, kurių sudėtyje yra rūgštinių funkcinių grupių, priskiriamų I–VII poskirsniams, esteriai turi būti priskiriami toms pačioms pozicijoms kaip ir atitinkami junginiai, kurių sudėtyje yra rūgštinių funkcinių grupių.
- C) Atsižvelgiant į VI skyriaus 1 pastabą ir 28 skirsnio 2 pastabą:
- 1) organinių junginių neorganinės druskos, gautos, pavyzdžiui, iš junginių, kurių sudėtyje yra rūgštinių, fenolio arba enolio funkcinių grupių, arba iš organinių bazių, priskiriamų I–X poskirsniams arba 2942 pozicijai, turi būti priskiriamos pozicijoms, atitinkančioms organinių junginių;
  - 2) druskos, susidariusios tarpusavyje reaguojant organiniams junginiams, priskiriamiems I–X poskirsniams arba 2942 pozicijai, turi būti priskiriamos paskutinei numeracijos požiūriu šio skirsnio pozicijai, atitinkančiai bazę arba rūgštį (įskaitant junginius, kurių sudėtyje yra fenolio arba enolio funkcinių grupių), iš kurių gautos šios druskos; ir
  - 3) kompleksiniai junginiai, išskyrus produktus, priskirtinus XI poskirsniai arba 2941 pozicijai, turi būti priskiriami 29 skirsnio pozicijai, atitinkančiai fragmentus, susidariusius skilus visiems metališkiems ryšiams, išskyrus ryšį metalas-anglis, kuri numeracijos požiūriu yra paskutinė.
- D) Metalų alkoholiatai turi būti priskiriami toms pačioms pozicijoms kaip ir atitinkami alkoholiai, išskyrus etanolį (2905 pozicija).
- E) Karboksirūgščių halogenidai turi būti priskiriami toms pačioms pozicijoms kaip ir atitinkamos rūgštys.
6. Junginiai, priskiriami 2930 ir 2931 pozicijoms, – tai organiniai junginiai, kurių molekulėse be vandenilio, deguonies arba azoto atomų yra kitų nemetalų arba metalų (pavyzdžiui, sieros, arseno arba švino) atomų, tiesiogiai sujungtų su anglies atomais.
- 2930 pozicijai (organiniai sieros junginiai) ir 2931 pozicijai (kiti organiniai-neorganiniai junginiai) nepriskiriami sulfoninti arba halogeninti dariniai (įskaitant junginių darinius), kurių molekulėse be vandenilio, deguonies ir azoto atomų tiesioginėmis jungtimis su anglies atomais sujungti tik sieros arba halogenų atomai, dėl kurių jie įgyja sulfonintų arba halogenintų darinių (arba junginių darinių) pobūdį.

7. 2932, 2933 ir 2934 pozicijoms nepriskiriami epoksidai su trinariais žiedais, ketonų peroksidai, aldehidų arba tialdehidų cikliniai polimerai, daugiaprotoninių karboksirūgščių anhidridai, polihidroksilinių alkoholių arba fenolių ir daugiaprotoninių rūgščių arba daugiaprotoninių rūgščių imidų cikliniai esteriai.

Šios nuostatos taikomos tik tuo atveju, jeigu žiede esantys heteroatomai susidarė tik iš ciklizuojančių funkcinų grupių arba iš čia išvardytų funkcinų grupių.

8. 2937 pozicijoje:

- a) sąvoka „hormonai“ apima hormonus išskiriančias arba hormonus stimuliuojančias veikliąsias medžiagas, hormonų inhibitorius ir antihormonus;
- b) žodžių junginys „daugiausia vartojami kaip hormonai“ taikoma ne tik hormonų dariniams ir struktūriniais analogams, visų pirma vartojamiems dėl jų hormoninio poveikio, bet ir tokiems dariniams ir struktūriniais analogams, kurie visų pirma naudojami kaip tarpiniai junginiai sintetinant šiai pozicijai priskiriamus produktus.

### Subpozicijų pastabos

1. Bet kurioje šio skirsnio pozicijoje cheminių junginių dariniai (arba cheminių junginių grupės) turi būti priskiriami tai pačiai subpozicijai kaip ir atitinkamas junginys (arba junginių grupė), jeigu jie tiksliau nenurodyti jokioje kitoje subpozicijoje ir nė viena iš nagrinėjamų subpozicijų nepavadinta „Kiti“.

2. 29 skirsnio 3 pastaba netaikoma šio skirsnio subpozicijoms.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>I. ANGLIAVANDENILIAI, JŲ HALOGENINTI, SULFONINTI, NITRINTI IR NITROZINTI DARINIAI</b>		
<b>2901</b>	<b>Alifatiniai angliavandeniliai:</b>		
<b>2901 10 00</b>	– Sotieji .....	Neapmuitinama	—
	– Nesotieji:		
<b>2901 21 00</b>	-- Etilenas (etenas) .....	Neapmuitinama	—
<b>2901 22 00</b>	-- Propenas (propilenas) .....	Neapmuitinama	—
<b>2901 23 00</b>	-- Butenas (butilenas) ir jo izomerai .....	Neapmuitinama	—
<b>2901 24 00</b>	-- 1,3-Butadienas ir izoprenas .....	Neapmuitinama	—
<b>2901 29 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2902</b>	<b>Cikliniai angliavandeniliai:</b>		
	– Cikloalkanai, cikloalkenai ir cikloterpenai:		
<b>2902 11 00</b>	-- Cikloheksanas .....	Neapmuitinama	—
<b>2902 19 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>2902 20 00</b>	– Benzenas .....	Neapmuitinama	—
<b>2902 30 00</b>	– Toluenas .....	Neapmuitinama	—
	– Ksilenai:		
<b>2902 41 00</b>	-- o-Ksilenas .....	Neapmuitinama	—
<b>2902 42 00</b>	-- m-Ksilenas .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2902 43 00	-- <i>p</i> -Ksilenas .....	Neapmuitinama	—
2902 44 00	-- Ksileno izomerų mišiniai .....	Neapmuitinama	—
2902 50 00	-- Stirenas .....	Neapmuitinama	—
2902 60 00	-- Etilbenzenas .....	Neapmuitinama	—
2902 70 00	-- Kumenas .....	Neapmuitinama	—
2902 90 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
2903	<b>Halogeninti angliavandenilių dariniai:</b>		
	-- <b>Sotieji chlorinti alifatinių angliavandenilių dariniai:</b>		
2903 11 00	-- Chlormetanas (metilchloridas) ir chloretanas (etilchloridas) .....	5,5	—
2903 12 00	-- Dichlormetanas (metileno chloridas) .....	5,5	—
2903 13 00	-- Chloroformas (trichlormetanas) .....	5,5	—
2903 14 00	-- Tetrachlormetanas (anglies tetrachloridas) .....	5,5	—
2903 15 00	-- Etileno dichloridas (ISO) (1,2-dichloretanas) .....	5,5	—
2903 19 00	-- Kiti .....	5,5	—
	-- <b>Nesotieji chlorinti alifatinių angliavandenilių dariniai:</b>		
2903 21 00	-- Vinilchloridas (chloretilenas) .....	5,5	—
2903 22 00	-- Trichloretilenas .....	5,5	—
2903 23 00	-- Tetrachloretilenas (perchloretenas) .....	5,5	—
2903 29 00	-- Kiti .....	5,5	—
	-- <b>Fluorinti, brominti arba jodinti alifatinių angliavandenilių dariniai:</b>		
2903 31 00	-- Etileno dibromidas (ISO) (1,2-dibrometanas) .....	5,5	—
2903 39	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Bromidai:		
2903 39 11	---- Brommetanas (metilbromidas) .....	5,5	—
2903 39 15	---- Dibrommetanas .....	Neapmuitinama	—
2903 39 19	---- Kiti .....	5,5	—
	--- Sotieji fluoridai:		
2903 39 21	---- Difluormetanas .....	5,5	—
2903 39 23	---- Trifluormetanas .....	5,5	—
2903 39 24	---- Pentafluoretanas ir 1,1,1- trifluoretanas <sup>(1)</sup> .....	5,5	—
2903 39 25	---- 1,1- difluoretanas .....	5,5	—
2903 39 26	---- 1,1,1,2- tetrafluoretanas .....	5,5	—
2903 39 27	---- Pentafluorpropanai, heksafluorpropanai ir heptafluorpropanai <sup>(1)</sup> .....	5,5	—
2903 39 28	---- Perfluorinti sotieji fluoridai .....	5,5	—
2903 39 29	---- Kiti sotieji fluoridai <sup>(1)</sup> .....	5,5	—

<sup>(1)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Nesotieji fluoridai:		
2903 39 31	---- 2,3,3,3-tetrafluorpropenas .....	5,5	—
2903 39 35	---- 1,3,3,3-tetrafluorpropenas .....	5,5	—
2903 39 39	---- Kiti nesotieji fluoridai .....	5,5	—
2903 39 80	--- Jodidai .....	5,5	—
	<b>- Halogeninti alifatinių angliavandenilių dariniai, kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip du skirtingi halogenų atomai:</b>		
2903 71 00	-- Chlordifluorometanas .....	5,5	—
2903 72 00	-- Dichlortrifluoretanai .....	5,5	—
2903 73 00	-- Dichlorfluoretanai .....	5,5	—
2903 74 00	-- Chlordifluoretanai .....	5,5	—
2903 75 00	-- Dichlorpentafluorpropanai .....	5,5	—
2903 76	-- <b>Bromchlordifluorometanas, bromtrifluorometanas ir dibromtetrafluoretanai:</b>		
2903 76 10	--- Bromchlordifluorometanas .....	5,5	—
2903 76 20	--- Bromtrifluorometanas .....	5,5	—
2903 76 90	--- Dibromtetrafluoretanai .....	5,5	—
2903 77	-- <b>Kiti, perhalogeninti vien tik fluoru arba chloru:</b>		
2903 77 60	--- Trichlorfluorometanas, dichloridfluorometanas, trichlortrifluoretanai, dichlortetrafluoretanai ir chlorpentafluoretanas .....	5,5	—
2903 77 90	--- Kiti .....	5,5	—
2903 78 00	-- <b>Kiti perhalogeninti dariniai</b> .....	5,5	—
2903 79	-- <b>Kiti:</b>		
2903 79 30	--- Halogeninti vien tik bromu ir chloru, fluoru ir chloru arba fluoru ir bromu ....	5,5	—
2903 79 80	--- Kiti .....	5,5	—
	<b>- Halogeninti cikloalkaninių, cikloalkeninių arba cikloterpeninių angliavandenilių dariniai:</b>		
2903 81 00	-- 1,2,3,4,5,6-Heksachlorcikloheksanas (HCH (ISO)), įskaitant lindaną (ISO, INN) .....	5,5	—
2903 82 00	-- Aldrinas (ISO), chlordanas (ISO) ir heptachloras (ISO) .....	5,5	—
2903 83 00	-- Mireksas (ISO) .....	5,5	—
2903 89	-- <b>Kiti:</b>		
2903 89 10	--- 1,2-Dibrom-4-(1,2-dibrometil)cikloheksanas; tetrabromciklooktanai .....	Neapmuitinama	—
2903 89 80	--- Kiti .....	5,5	—
	<b>- Halogeninti aromatinių angliavandenilių dariniai:</b>		
2903 91 00	-- Chlorbenzenas, o-dichlorbenzenas ir p-dichlorbenzenas .....	5,5	—
2903 92 00	-- Heksachlorbenzenas (ISO) ir DDT (ISO) (klofenotanas (INN), 1,1,1-trichlor-2,2-bis(p-chlorfenil)etanas) .....	5,5	—
2903 93 00	-- Pentachlorbenzenas (ISO) .....	5,5	—
2903 94 00	-- Heksabrombifenilai .....	5,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2903 99	-- Kiti:		
2903 99 10	--- 2,3,4,5,6-Pentabrometilbenzenas .....	Neapmuitinama	—
2903 99 80	--- Kiti .....	5,5	—
2904	<b>Sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti angliavandenilių dariniai, halogeninti arba nehalogeninti:</b>		
2904 10 00	– Dariniai, kurių sudėtyje yra vien tik sulfogrupių, jų druskos ir etilo esteriai .....	5,5	—
2904 20 00	– Dariniai, kurių sudėtyje yra vien tik nitro- arba tik nitrozo-grupių .....	5,5	—
	– Perfluoroktano sulfoninė rūgštis, jos druskos ir perfluoroktano sulfonilfluoridas:		
2904 31 00	-- Perfluoroktano sulfoninė rūgštis .....	5,5	—
2904 32 00	-- Amonio perfluoroktano sulfonatas .....	5,5	—
2904 33 00	-- Ličio perfluoroktano sulfonatas .....	5,5	—
2904 34 00	-- Kalio perfluoroktano sulfonatas .....	5,5	—
2904 35 00	-- Kitos perfluoroktano sulfoninės rūgšties druskos .....	5,5	—
2904 36 00	-- Perfluoroktano sulfonilfluoridas .....	5,5	—
	– Kiti:		
2904 91 00	-- Trichlornitrometanas (chlorpikrinas) .....	5,5	—
2904 99 00	-- Kiti .....	5,5	—
	<b>II. ALKOHOLIAI IR JŲ HALOGENINTI, SULFONINTI, NITRINTI, ARBA NITROZINTI DARINIAI</b>		
2905	<b>Alifatiniai alkoholiai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– Sotieji vienhidroksiliai alkoholiai:		
2905 11 00	-- Metanolis (metilo alkoholis) .....	5,5	—
2905 12 00	-- 1-Propanolis (propilo alkoholis) ir 2-propanolis (izopropilo alkoholis) .....	5,5	—
2905 13 00	-- 1-Butanolis ( <i>n</i> -butilo alkoholis) .....	5,5	—
2905 14	-- Kiti butanoliai:		
2905 14 10	--- 2-Metilpropan-2-olis ( <i>tert</i> -butilo alkoholis) .....	4,6	—
2905 14 90	--- Kiti .....	5,5	—
2905 16	-- Oktanolis (oktilo alkoholis) ir jo izomerai:		
2905 16 20	--- 2-Oktanolis .....	Neapmuitinama	—
2905 16 85	--- Kiti .....	5,5	—
2905 17 00	-- 1-Dodekanolis (laurilo alkoholis), 1-heksadekanolis (cetilo alkoholis) ir 1-oktadekanolis (stearilo alkoholis) .....	5,5	—
2905 19 00	-- Kiti .....	5,5	—
	– Nesotieji vienhidroksiliai alkoholiai:		
2905 22 00	-- Alifatiniai terpenų alkoholiai .....	5,5	—
2905 29	-- Kiti:		
2905 29 10	--- Alilo alkoholis .....	5,5	—
2905 29 90	--- Kiti .....	5,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Dioliai:</b>		
2905 31 00	-- Etilenglikolis (etandiolis) .....	5,5	—
2905 32 00	-- Propilenglikolis (1,2-propandiolis) .....	5,5	—
2905 39	-- <b>Kiti:</b>		
2905 39 20	--- 1,3-Butandiolis .....	Neapmuitinama	—
	--- 1,4-Butandiolis:		
2905 39 26	---- 1,4-Butandiolis arba tetrametilenglikolis (butan-1,4-diolis ), kuriame 100 % masės jo sudėtyje esančios anglies yra biologinės kilmės <sup>(1)</sup> .....	5,5	—
2905 39 28	---- Kiti .....	5,5	—
2905 39 30	--- 2,4,7,9-Tetrametildek-5-in-4,7-diolis .....	Neapmuitinama	—
2905 39 95	--- Kiti .....	5,5	—
	– <b>Kiti polihidroksiliniai alkoholiai:</b>		
2905 41 00	-- 2-Etil-2-(hidroksimetil)-propan-1,3-diolis (trimetilopropanas) .....	5,5	—
2905 42 00	-- Pentaeritritolis .....	5,5	—
2905 43 00	-- Manitolis .....	9,6 + 125,8 €/100 kg/net	—
2905 44	-- <b>D-gliucitolis (sorbitolis):</b>		
	--- Vandeningas tirpalas:		
2905 44 11	---- Kurio sudėtyje D-manitolis sudaro ne daugiau kaip 2 % masės, skaičiuojant pagal D-gliucitolio kiekį .....	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
2905 44 19	---- Kiti .....	9,6 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	--- Kiti:		
2905 44 91	---- Kurių sudėtyje D-manitolis sudaro ne daugiau kaip 2 % masės, skaičiuojant pagal D-gliucitolio kiekį .....	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
2905 44 99	---- Kiti .....	9,6 + 53,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
2905 45 00	-- Glicerolis .....	3,8	—
2905 49 00	-- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
	– <b>Halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti alifatinių alkoholių dariniai:</b>		
2905 51 00	-- Etilchlorvinolis (INN) .....	Neapmuitinama	—
2905 59	-- <b>Kiti:</b>		
2905 59 91	--- 2,2-Bis(brommetil)-propandiolis .....	Neapmuitinama	—
2905 59 98	--- Kiti .....	5,5	—
2906	<b>Cikliniai alkoholiai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– <b>Cikloalkaniniai, cikloalkeniniai ir cikloterpeniniai:</b>		
2906 11 00	-- Mentolis .....	5,5	—
2906 12 00	-- Cikloheksanolis, metilcikloheksanoliai ir dimetilcikloheksanoliai .....	5,5	—

<sup>(1)</sup> Kaip apibrėžta pagal EN 16575 standartą.

<sup>(2)</sup> Ad valorem muito norma neribotam laikui sumažinama iki 9 % (autonominis suspendavimas).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2906 13</b>	-- <b>Steroliai ir inozitoliai:</b>		
<b>2906 13 10</b>	--- Steroliai .....	5,5	—
<b>2906 13 90</b>	--- Inozitoliai .....	Neapmuitinama	—
<b>2906 19 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
	- <b>Aromatiniai:</b>		
<b>2906 21 00</b>	-- <b>Benzilo alkoholis</b> .....	5,5	—
<b>2906 29 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
	<b>III. FENOLIAI, FENOLALKOHOLIAI IR JŲ HALOGENINTI, SULFONINTI, NITRINTI ARBA NITROZINTI DARINIAI</b>		
<b>2907</b>	<b>Fenoliai; fenolalkoholiai:</b>		
	- <b>Monofenoliai:</b>		
<b>2907 11 00</b>	-- <b>Fenolis (benzenolis) ir jo druskos</b> .....	3	—
<b>2907 12 00</b>	-- <b>Krezoliai ir jų druskos</b> .....	2,1	—
<b>2907 13 00</b>	-- <b>Oktilfenolis, nonilfenolis ir jų izomerai; jų druskos</b> .....	5,5	—
<b>2907 15</b>	-- <b>Naftoliai ir jų druskos:</b>		
<b>2907 15 10</b>	--- 1-Naftolis .....	Neapmuitinama	—
<b>2907 15 90</b>	--- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
<b>2907 19</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>2907 19 10</b>	--- <b>Ksilenoliai ir jų druskos</b> .....	2,1	—
<b>2907 19 90</b>	--- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
	- <b>Polifenoliai; fenolalkoholiai:</b>		
<b>2907 21 00</b>	-- <b>Rezorcinolis ir jo druskos</b> .....	5,5	—
<b>2907 22 00</b>	-- <b>Hidrochinonas (chinolis) ir jo druskos</b> .....	5,5	—
<b>2907 23 00</b>	-- <b>4,4'-Izopropilidendifenolis (bisfenolis A, difenilolpropanas) ir jo druskos</b> ...	5,5	—
<b>2907 29 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
<b>2908</b>	<b>Halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti fenolių arba fenolalkoholių dariniai:</b>		
	- <b>Dariniai, kurių sudėtyje yra tik halogenų pakaitai (substituentai), ir jų druskos:</b>		
<b>2908 11 00</b>	-- <b>Pentachlorfenolis (ISO)</b> .....	5,5	—
<b>2908 19 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	5,5	—
	- <b>Kiti:</b>		
<b>2908 91 00</b>	-- <b>Dinosebas (ISO) ir jo druskos</b> .....	5,5	—
<b>2908 92 00</b>	-- <b>4,6-dinitro-o-krezolis (DNOC (ISO)) ir jo druskos</b> .....	5,5	—
<b>2908 99 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	5,5	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>IV. ETERIAI, ALKOHOLIŲ PEROKSIDAI, ETERIŲ PEROKSIDAI, KETONŲ PEROKSIDAI, EPOKSIDAI SU TRINARIU ŽIEDU, ACETALIAI IR HEMIACETALIAI IR JŲ HALOGENINTI, SULFONINTI, NITRINTI ARBA NITROZINTI DARINIAI</b>		
<b>2909</b>	<b>Eteriai, eteralkoholiai, eterfenoliai, eteralkoholfenoliai, alkoholių peroksidai, eterių peroksidai, ketonų peroksidai (chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti) ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– Alifatiniai eteriai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
<b>2909 11 00</b>	-- Dietileteris .....	5,5	—
<b>2909 19</b>	-- Kiti:		
<b>2909 19 10</b>	--- <i>Tret</i> -butil etilo eteris (etil- <i>tret</i> -butil-eteris, ETBE) .....	5,5	—
<b>2909 19 90</b>	--- Kiti .....	5,5	—
<b>2909 20 00</b>	– Cikloalkaniniai, cikloalkeniniai arba cikloterpeniniai eteriai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai .....	5,5	—
<b>2909 30</b>	– Aromatiniai eteriai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
<b>2909 30 10</b>	-- Difenileteris .....	Neapmuitinama	—
	-- Vien tik bromu halogeninti dariniai:		
<b>2909 30 31</b>	--- Pentabromdifenileteris; 1,2,4,5-tetrabrom-3,6-bis(pentabromfenoksi)-benzenas .....	Neapmuitinama	—
<b>2909 30 35</b>	--- 1,2-Bis(2,4,6-tribromfenoksi)-etanas, skirtas akrilnitrilbutadienstirenui (ABS) gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>2909 30 38</b>	--- Kiti .....	5,5	—
<b>2909 30 90</b>	-- Kiti .....	5,5	—
	– Eteralkoholiai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
<b>2909 41 00</b>	-- 2,2'- Oksidietanolis (dietilenglikolis, digolis) .....	5,5	—
<b>2909 43 00</b>	-- Etilenglikolio arba dietilenglikolio monobutiliniai eteriai .....	5,5	—
<b>2909 44 00</b>	-- Kiti etilenglikolio arba dietilenglikolio monoalkiliniai eteriai .....	5,5	—
<b>2909 49</b>	-- Kiti:		
<b>2909 49 11</b>	--- 2-(2-Chloretoksi)etanolis .....	Neapmuitinama	—
<b>2909 49 80</b>	--- Kiti .....	5,5	—
<b>2909 50 00</b>	– Eterfenoliai, eteralkoholfenoliai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai .....	5,5	—
<b>2909 60 00</b>	– Alkoholių peroksidai, eterių peroksidai, ketonų peroksidai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai .....	5,5	—
<b>2910</b>	<b>Epoksidai, epoksialkoholiai, epoksifenoliai ir epoksieteriai su trinarium žiedu ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
<b>2910 10 00</b>	– Oksiranas (etilenoksidas) .....	5,5	—
<b>2910 20 00</b>	– Metiloksiranas (propilenoksidas) .....	5,5	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2910 30 00	– 1-Chlor-2,3-epoksiopropanas (epichlorhidrinas) .....	5,5	—
2910 40 00	– Dieldrinai (ISO, INN) .....	5,5	—
2910 50 00	– Endrinai (ISO) .....	5,5	—
2910 90 00	– Kiti .....	5,5	—
2911 00 00	Acetaliai ir hemiacetaliai, kurių molekulėse yra arba nėra kitų deguoninių funkcinių grupių, ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai .....	5	—
	<b>V. JUNGINIAI, KURIŲ MOLEKULĖSE YRA ALDEHIDINIŲ FUNKCINIŲ GRUPIŲ</b>		
2912	Aldehydai, kurių molekulėse yra arba nėra kitų deguoninių funkcinių grupių; cikliniai aldehydų polimerai; paraformaldehidai:		
	– Alifatiniai aldehydai, kurių molekulėse nėra kitų deguoninių funkcinių grupių:		
2912 11 00	-- Metanalis (formaldehidai) .....	5,5	—
2912 12 00	-- Etanalis (acetaldehidai) .....	5,5	—
2912 19 00	-- Kiti .....	5,5	—
	– Cikliniai aldehydai, kurių molekulėse nėra kitų deguoninių funkcinių grupių:		
2912 21 00	-- Benzaldehidai .....	5,5	—
2912 29 00	-- Kiti .....	5,5	—
	– Aldehydalkoholiai, aldehydeteriai, aldehydfenoliai ir aldehydai, kurių molekulėse yra kitų deguoninių funkcinių grupių:		
2912 41 00	-- Vanilinas (4-hidroksi-3-metoksibenzaldehidai) .....	5,5	—
2912 42 00	-- Etilvanilinas (3-etoksi-4-hidroksibenzaldehidai) .....	5,5	—
2912 49 00	-- Kiti .....	5,5	—
2912 50 00	– Cikliniai aldehydų polimerai .....	5,5	—
2912 60 00	– Paraformaldehidai .....	5,5	—
2913 00 00	Produktų, priskiriamų 2912 pozicijai, halogeninti, sulfoninti, nitrinti ir nitrozinti dariniai .....	5,5	—
	<b>VI. JUNGINIAI, KURIŲ MOLEKULĖSE YRA KETONINIŲ FUNKCINIŲ GRUPIŲ, IR JUNGINIAI, KURIŲ MOLEKULĖSE YRA CHINONINIŲ FUNKCINIŲ GRUPIŲ</b>		
2914	Ketonai ir chinonai, kurių molekulėse yra arba nėra kitų deguoninių funkcinių grupių, ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
	– Alifatiniai ketonai, kurių molekulėse nėra kitų deguoninių funkcinių grupių:		
2914 11 00	-- Acetonas .....	5,5	—
2914 12 00	-- Butanonas (metiletilketonas) .....	5,5	—
2914 13 00	-- 4-Metilpentan-2-onas (metilizobutilketonas) .....	5,5	—
2914 19	-- Kiti:		
2914 19 10	--- 5-Metilheksan-2-onas .....	Neapmuitinama	—
2914 19 90	--- Kiti .....	5,5	—
	– Cikloalkaniniai, cikloalkeniniai arba cikloterpeniniai ketonai, kurių molekulėse nėra kitų deguoninių funkcinių grupių:		
2914 22 00	-- Cikloheksanonas ir metilcikloheksanonai .....	5,5	—
2914 23 00	-- Jononai ir metiljononai .....	5,5	—
2914 29 00	-- Kiti .....	5,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Aromatiniai ketonai, kurių molekulėse nėra kitų deguoninių funkcinių grupių:		
2914 31 00	-- Fenilacetonas (fenilpropan-2-onas) .....	5,5	—
2914 39 00	-- Kiti .....	5,5	—
2914 40	– Ketoalkoholiai ir ketoaldehydai (oksoaldehydai):		
2914 40 10	-- 4-Hidroksi-4-metilpentan-2-onas (diacetono alkoholis) .....	5,5	—
2914 40 90	-- Kiti .....	3	—
2914 50 00	– Ketofenoliai ir ketonai, kurių molekulėse yra kitų deguoninių funkcinių grupių .....	5,5	—
	– Chinonai:		
2914 61 00	-- Antrachinonas .....	5,5	—
2914 62 00	-- Kofermentas Q10 (ubidekarenonas (INN)) .....	5,5	—
2914 69	-- Kiti:		
2914 69 10	--- 1,4-Naftochinonas .....	Neapmuitinama	—
2914 69 80	--- Kiti .....	5,5	—
	– Halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
2914 71 00	-- Chlordekonas (ISO) .....	5,5	—
2914 79 00	-- Kiti .....	5,5	—
	<b>VII. KARBOKSIRŪGŠTYS IR JŲ ANHIDRIDAI, HALOGENIDAI, PEROKSIDAI IR PEROKSIRŪGŠTYS IR HALOGENINTI, SULFONINTI, NITRINTI ARBA NITROZINTI DARINAI</b>		
2915	<b>Sočiosios alifatinės monokarboksirūgštys ir jų anhidridai, halogenidai, peroksidai ir peroksisirūgštys; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– Skruzdžių rūgštis, jos druskos ir esteriai:		
2915 11 00	-- Skruzdžių rūgštis .....	5,5	—
2915 12 00	-- Skruzdžių rūgšties druskos .....	5,5	—
2915 13 00	-- Skruzdžių rūgšties esteriai .....	5,5	—
	– Acto rūgštis ir jos druskos; acto rūgšties anhidridas (acetahidridas):		
2915 21 00	-- Acto rūgštis .....	5,5	—
2915 24 00	-- Acto rūgšties anhidridas (acetanhidridas) .....	5,5	—
2915 29 00	-- Kiti .....	5,5	—
	– Acto rūgšties esteriai:		
2915 31 00	-- Etilacetatas .....	5,5	—
2915 32 00	-- Vinilacetatas .....	5,5	—
2915 33 00	-- n-Butilacetatas .....	5,5	—
2915 36 00	-- Dinosebo (ISO) acetatas .....	5,5	—
2915 39 00	-- Kiti .....	5,5	—
2915 40 00	– Mono-, di- arba trichloracto rūgštys, jų druskos ir esteriai .....	5,5	—
2915 50 00	– Propiono rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	4,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2915 60	– <b>Butano (sviesto) rūgštys, pentano (valerijonų) rūgštys, jų druskos ir esteriai:</b>		
	–– Butano (sviesto) rūgštys, jų druskos ir esteriai:		
2915 60 11	––– 1-izopropil-2,2-dimetiltrimetileno diizobutiratas .....	Neapmuitinama	—
2915 60 19	––– Kiti .....	5,5	—
2915 60 90	–– Pentano (valerijonų) rūgštys, jų druskos ir esteriai .....	5,5	—
2915 70	– <b>Palmitino rūgštis, stearino rūgštis, jų druskos ir esteriai:</b>		
2915 70 40	–– Palmitino rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	5,5	—
2915 70 50	–– Stearino rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	5,5	—
2915 90	– <b>Kiti:</b>		
2915 90 30	–– Lauro rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	5,5	—
2915 90 70	–– Kiti .....	5,5	—
2916	<b>Nesočiosios alifatinės monokarboksirūgštys, ciklinės monokarboksi- rūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai ir peroksidrūgštys; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– <b>Nesočiosios alifatinės monokarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksidrūgštys, taip pat jų dariniai:</b>		
2916 11 00	–– Akrilo rūgštis ir jos druskos .....	6,5	—
2916 12 00	–– Akrilo rūgšties esteriai .....	6,5	—
2916 13 00	–– Metakrilo rūgštis ir jos druskos .....	6,5	—
2916 14 00	–– Metakrilo rūgšties esteriai .....	6,5	—
2916 15 00	–– Oleino, linolo ir linoleno rūgštys, jų druskos ir esteriai .....	6,5	—
2916 16 00	–– Binapakrilas (ISO) .....	6,5	—
2916 19	–– <b>Kiti:</b>		
2916 19 10	––– Undeceno rūgštys ir jų druskos bei esteriai .....	5,9	—
2916 19 40	––– Krotono rūgštis .....	Neapmuitinama	—
2916 19 95	––– Kiti .....	6,5	—
2916 20 00	– <b>Cikloalkaninės, cikloalkeninės ir cikloterpeninės monokarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksidrūgštys, taip pat jų dariniai .....</b>	6,5	—
	– <b>Aromatinės monokarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksidrūgštys, taip pat jų dariniai:</b>		
2916 31 00	–– Benzenkarboksirūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
2916 32 00	–– Benzoilperoksidas ir benzoilchloridas .....	6,5	—
2916 34 00	–– Fenilacto rūgštis ir jos druskos .....	Neapmuitinama	—
2916 39	–– <b>Kiti:</b>		
2916 39 10	––– Fenilacto rūgšties esteriai .....	Neapmuitinama	—
2916 39 90	––– Kiti .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2917</b>	<b>Polikarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai ir peroksi- rūgštys; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– Alifatinės polikarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, perok- sirūgštys ir jų dariniai:		
<b>2917 11 00</b>	-- Oksalo rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
<b>2917 12 00</b>	-- Adipo rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
<b>2917 13</b>	-- Azelaino rūgštis, sebaco rūgštis, jų druskos ir esteriai:		
<b>2917 13 10</b>	--- Sebaco rūgštis .....	Neapmuitinama	—
<b>2917 13 90</b>	--- Kiti .....	6	—
<b>2917 14 00</b>	-- Maleino rūgšties anhidridas .....	6,5	—
<b>2917 19</b>	-- Kiti:		
<b>2917 19 10</b>	--- Malono rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
<b>2917 19 20</b>	--- 1,2-Etandikarboksi rūgštis arba butano dirūgštis (gintaro rūgštis), kurioje 100 % masės jos sudėtyje esančios anglies yra biologinės kilmės (*) .....	6,3	—
<b>2917 19 80</b>	--- Kiti .....	6,3	—
<b>2917 20 00</b>	– Cikloalkaninės, cikloalkeninės arba cikloterpeninės polikarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksidai, peroksidai ir jų dariniai .....	6	—
	– Aromatinės polikarboksirūgštys, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksidai ir jų dariniai:		
<b>2917 32 00</b>	-- Dioktilortoftalatai .....	6,5	—
<b>2917 33 00</b>	-- Dinonil- arba didecilortoftalatai .....	6,5	—
<b>2917 34 00</b>	-- Kiti ortoftalio rūgšties esteriai .....	6,5	—
<b>2917 35 00</b>	-- Ftalio rūgšties anhidridas .....	6,5	—
<b>2917 36 00</b>	-- Tereftalio rūgštis ir jos druskos .....	6,5	—
<b>2917 37 00</b>	-- Dimetilereftalatas .....	6,5	—
<b>2917 39</b>	-- Kiti:		
<b>2917 39 20</b>	--- Tetrabromftalio rūgšties esteris arba anhidridas; benzen-1,2,4-trikarboksirūgštis; izoftaloildichloridas, kurio sudėtyje esantis tereftaloildichloridas sudaro ne dau- giau kaip 0,8 % masės; naftalen-1,4,5,8-tetrakarboksirūgštis; tetrachlorftalio rūgšties anhidridas; natrio 3,5-bis(metoksikarbonil)benzensulfonatas .....	Neapmuitinama	—
<b>2917 39 95</b>	--- Kiti .....	6,5	—
<b>2918</b>	<b>Karboksirūgštys, kurių molekulėse yra papildomoji deguoninė funk- cinė grupė, ir jų anhidridai, halogenidai, peroksidai ir peroksidai; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– Karboksirūgštys, kurių molekulėse yra alkoholinė funkcinė grupė, tačiau nėra kitų deguoninių funkcinių grupių, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksidai ir jų dariniai:		
<b>2918 11 00</b>	-- Pieno rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
<b>2918 12 00</b>	-- Vyno rūgštis .....	6,5	—
<b>2918 13 00</b>	-- Vyno rūgšties druskos ir esteriai .....	6,5	—

(\*) Kaip apibrėžta pagal EN 16575 standartą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2918 14 00	-- Citrinų rūgštis .....	6,5	—
2918 15 00	-- Citrinų rūgšties druskos ir esteriai .....	6,5	—
2918 16 00	-- Gliukono rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
2918 17 00	-- 2,2-Difenil-2-hidroksiacto rūgštis (benzilo rūgštis) .....	6,5	—
2918 18 00	-- Chlorbenzilatas (ISO) .....	6,5	—
2918 19	-- Kiti:		
2918 19 30	--- Cholio rūgštis, 3-alfa,12-alfa-dihidroksi-5-beta-cholano-24 rūgštis (dezoksicholio rūgštis), jų druskos ir esteriai .....	6,3	—
2918 19 40	--- 2,2-Bis(hidroksimetil)-propiono rūgštis .....	Neapmuitinama	—
2918 19 98	--- Kiti .....	6,5	—
	– Karboksirūgštys, kurių molekulėse yra fenolinė funkcinė grupė, tačiau nėra kitų deguoninių funkcinų grupių, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksirūgštys ir jų dariniai:		
2918 21 00	-- Salicilo rūgštis ir jos druskos .....	6,5	—
2918 22 00	-- o-Acetilalicilo rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
2918 23 00	-- Kiti salicilo rūgšties esteriai ir jų druskos .....	6,5	—
2918 29 00	-- Kiti .....	6,5	—
2918 30 00	– Karboksirūgštys, kurių molekulėse yra aldehidinė arba ketoninė funkcinė grupė, tačiau nėra kitų deguoninių funkcinų grupių, jų anhidridai, halogenidai, peroksidai, peroksirūgštys ir jų dariniai .....	6,5	—
	– Kiti:		
2918 91 00	-- 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-trichlorfenoksiacto rūgštis), jos druskos ir esteriai .....	6,5	—
2918 99	-- Kiti:		
2918 99 40	--- 2,6-Dimetoksibenzenkarboksirūgštis; dikamba (ISO); natrio fenoksiacetatas .....	Neapmuitinama	—
2918 99 90	--- Kiti .....	6,5	—
	<b>VIII. NEMETALŲ NEORGANINIŲ RŪGŠČIŲ ESTERIAI IR JŲ DRUSKOS BEI JŲ HALOGENINTI, SULFONINTI, NITRINTI ARBA NITROZINTI DARINIAI</b>		
2919	<b>Fosfato rūgšties esteriai ir jų druskos, įskaitant laktofosfatus; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
2919 10 00	– Tri(2,3-dibrompropilo)fosfatas .....	6,5	—
2919 90 00	– Kiti .....	6,5	—
2920	<b>Kitų nemetalų neorganinių rūgščių esteriai (išskyrus vandenilio halogenidų esterius) ir jų druskos; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:</b>		
	– Tiofosfato rūgšties esteriai (fosforotioatai) ir jų druskos; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
2920 11 00	-- Parationas (ISO) ir parationmetilas (ISO) (metilparationas) .....	6,5	—
2920 19 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Fosfito esteriai ir jų druskos; jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai:		
2920 21 00	-- Dimetilfosfitas .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2920 22 00	-- Dietilfosfitas .....	6,5	—
2920 23 00	-- Trimetilfosfitas .....	6,5	—
2920 24 00	-- Trietilfosfitas .....	6,5	—
2920 29 00	-- Kiti .....	6,5	—
2920 30 00	– Endosulfanas (ISO) .....	6,5	—
2920 90	– Kiti:		
2920 90 10	-- Sieros rūgšties (sulfato rūgšties) ir anglies rūgšties (karbonato rūgšties) esteriai ir jų druskos ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti arba nitrozinti dariniai .....	6,5	—
2920 90 70	-- Kiti .....	6,5	—
	<b>IX. JUNGINIAI, KURIŲ MOLEKULĖSE YRA AZOTINIŲ FUNKCINIŲ GRUPIŲ</b>		
2921	<b>Junginiai, kurių molekulėse yra amino funkcinė grupė:</b>		
	– Alifatiniai monoaminai ir jų dariniai; jų druskos:		
2921 11 00	-- Metilaminas, di- arba trimetilaminas ir jų druskos .....	6,5	kg met.am.
2921 12 00	-- 2-(N,N-Dimetilamin)chloretano hidrochloridas .....	6,5	—
2921 13 00	-- 2-(N,N-Dietilamin)chloretano hidrochloridas .....	6,5	—
2921 14 00	-- 2-(N,N-Diizopropilamin)chloretano hidrochloridas .....	6,5	—
2921 19	-- Kiti:		
2921 19 40	--- 1,1,3,3-Tetrametilbutilaminas .....	Neapmuitinama	—
2921 19 50	--- Dietilaminas ir jo druskos .....	5,7	—
2921 19 99	--- Kiti .....	6,5	—
	– Alifatiniai poliaminai ir jų dariniai; jų druskos:		
2921 21 00	-- Etilendiaminas ir jo druskos .....	6	—
2921 22 00	-- Heksametilendiaminas ir jo druskos .....	6,5	—
2921 29 00	-- Kiti .....	6	—
2921 30	– Cikloalkaniniai, cikloalkeniniai ir cikloterpeniniai mono- arba poliaminai ir jų dariniai; jų druskos:		
2921 30 10	-- Cikloheksilaminas ir cikloheksildimetilaminas ir jų druskos .....	6,3	—
2921 30 91	-- Cikloheksilen-1,3-diaminas (1,3-diaminocikloheksanas) .....	Neapmuitinama	—
2921 30 99	-- Kiti .....	6,5	—
	– Aromatiniai monoaminai ir jų dariniai; jų druskos:		
2921 41 00	-- Anilinas ir jo druskos .....	6,5	—
2921 42 00	-- Anilino dariniai ir jų druskos .....	6,5	—
2921 43 00	-- Toluidinai ir jų dariniai; jų druskos .....	6,5	—
2921 44 00	-- Difenilaminas ir jo dariniai; jų druskos .....	6,5	—
2921 45 00	-- 1-Naftilaminas ( <i>alfa</i> -naftilaminas), 2-naftilaminas ( <i>beta</i> -naftilaminas) ir jų dariniai; jų druskos .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2921 46 00	-- Amfetaminas (INN), benzamfetaminas (INN), deksamfetaminas (INN), etilamfetaminas (INN), fenkamfaminas (INN), lefetaminas (INN), levamfetaminas (INN), mefenoreksas (INN) ir fenterminas (INN); jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2921 49 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Aromatiniai poliaminai ir jų dariniai; jų druskos:		
2921 51	-- o, m-, p-Fenilendiaminas, diamintoluenai ir jų dariniai; jų druskos:		
	--- o, m-, p-Fenilendiaminas, diamintoluenai ir jų halogeninti, sulfoninti, nitrinti ir nitrozinti dariniai; jų druskos:		
2921 51 11	---- m-Fenilendiaminas, kurio grynumas ne mažesnis kaip 99 % masės ir kurių sudėtyje:		
	— vanduo sudaro ne daugiau kaip 1 % masės,		
	— o-fenilendiaminas sudaro ne daugiau kaip 200 mg/kg ir		
	— p-fenilendiaminas sudaro ne daugiau kaip 450 mg/kg .....	Neapmuitinama	—
2921 51 19	---- Kiti .....	6,5	—
2921 51 90	---- Kiti .....	6,5	—
2921 59	-- Kiti:		
2921 59 50	--- m-Fenilenbis (metilaminas); 2,2'-dichlor-4,4'-metilendianilinas; 4,4'-bi-o-toluidinas; 1,8-naftilendiaminas .....	Neapmuitinama	—
2921 59 90	--- Kiti .....	6,5	—
2922	<b>Aminojunginiai, kurių molekulėse yra deguoninė funkcinė grupė:</b>		
	– Aminoalkoholiai, išskyrus junginius, kurių molekulėse yra daugiau kaip vienos rūšies deguoninių funkcinų grupių, jų eteriai ir esteriai; jų druskos:		
2922 11 00	-- Monoetanolaminas ir jo druskos .....	6,5	—
2922 12 00	-- Dietanolaminas ir jo druskos .....	6,5	—
2922 14 00	-- Dekstropropoksifenas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2922 15 00	-- Trietanolaminas .....	6,5	—
2922 16 00	-- Dietanolamonio perfluoroktano sulfonatas .....	6,5	—
2922 17 00	-- Metildietanolaminas ir etildietanolaminas .....	6,5	—
2922 18 00	-- 2-(N,N-Diizopropilamin)etanolis .....	6,5	—
2922 19 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Aminonaftoliai ir kiti aminofenoliai, išskyrus junginius, kurių molekulėse yra daugiau kaip vienos rūšies deguoninių funkcinų grupių, jų eteriai ir esteriai; jų druskos:		
2922 21 00	-- Aminohidroksinaftalen-sulfonrūgštys ir jų druskos .....	6,5	—
2922 29 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Aminoaldehydai, aminoketonai ir aminochinonai, išskyrus junginius, kurių molekulėse yra daugiau kaip vienos rūšies deguoninių funkcinų grupių; jų druskos:		
2922 31 00	-- Amfepramonas (INN), metadonas (INN) ir normetadonas (INN); jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2922 39 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Aminorūgštys, išskyrus junginius, kurių molekulėse yra daugiau kaip vienos rūšies deguoninių funkcinų grupių, ir jų eteriai; jų druskos:		
2922 41 00	-- Lizinas ir jo esteriai; jų druskos .....	6,3	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2922 42 00	-- Glutamo rūgštis ir jos druskos.....	6,5	—
2922 43 00	-- Antranilo rūgštis (2-aminobenzenkarboksirūgštis) ir jos druskos .....	6,5	—
2922 44 00	-- Tilidinas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2922 49	-- Kiti:		
2922 49 20	--- beta-Alaninas .....	Neapmuitinama	—
2922 49 85	--- Kiti .....	6,5	—
2922 50 00	– Aminoalkoholfenoliai, fenolaminorūgštys ir kiti aminojunginiai, kurių molekulėse yra deguoninių funkcinų grupių .....	6,5	—
2923	<b>Ketvirtinės amonio druskos ir hidroksidai; lecitinai ir kiti fosfoaminolipidai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
2923 10 00	– Cholinai ir jų druskos .....	6,5	—
2923 20 00	– Lecitinai ir kiti fosfoaminolipidai .....	5,7	—
2923 30 00	– Tetraetilamonio perfluoroktano sulfonatas .....	6,5	—
2923 40 00	– Didecildimetilamonio perfluoroktano sulfonatas .....	6,5	—
2923 90 00	– Kiti .....	6,5	—
2924	<b>Junginiai, kurių molekulėse yra karboksiamido funkcinė grupė; karbonato rūgštis (anglies rūgštis) junginiai, kurių molekulėse yra amido funkcinų grupių:</b>		
	– Alifatiniai amidai (įskaitant alifatinius karbamatus) ir jų dariniai; jų druskos:		
2924 11 00	-- Meprobumatas (INN) .....	Neapmuitinama	—
2924 12 00	-- Fluoracetamidas (ISO), monokrotofosas (ISO) ir fosfamidonas (ISO) .....	6,5	—
2924 19 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Cikliniai amidai (įskaitant ciklinius karbamatus) ir jų dariniai; jų druskos:		
2924 21 00	-- Ureiniai ir jų dariniai; jų druskos .....	6,5	—
2924 23 00	-- 2-Acetamidobenzenkarboksirūgštis (N-acetiln-antranilo rūgštis) ir jos druskos .....	6,5	—
2924 24 00	-- Etinamatas (INN) .....	Neapmuitinama	—
2924 25 00	-- Alachloras (ISO) .....	6,5	—
2924 29	-- Kiti:		
2924 29 10	--- Lidokainas (INN) .....	Neapmuitinama	—
2924 29 70	--- Kiti .....	6,5	—
2925	<b>Junginiai, kurių molekulėse yra karboksiamido funkcinė grupė (įskaitant sacharinę ir jo druskas), taip pat junginiai, kurių molekulėse yra imino funkcinė grupė:</b>		
	– Imidai ir jų dariniai; jų druskos:		
2925 11 00	-- Sacharinas ir jo druskos .....	6,5	—
2925 12 00	-- Glutetimidas (INN) .....	Neapmuitinama	—
2925 19	-- Kiti:		
2925 19 20	--- 3,3',4,4',5,5',6,6'-Oktabrom-N,N'-etilendiftalimidas; N,N'-etilenbis(4,5-dibromheksahidro-3,6-metanftalimidas) .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2925 19 95	--- Kiti .....	6,5	—
	– Iminai ir jų dariniai; jų druskos:		
2925 21 00	-- Chlordimeformas (ISO) .....	6,5	—
2925 29 00	-- Kiti .....	6,5	—
2926	<b>Junginiai, kurių molekulėse yra nitrilo funkcinė grupė:</b>		
2926 10 00	– Akrilnitrilas .....	6,5	—
2926 20 00	– 1-Cianguanidinas (diciandiamidas) .....	6,5	—
2926 30 00	– Fenpropresas (INN) ir jo druskos; metadono (INN) tarpinis produktas (4-cian-2-dimetilamino-4,4-difenilbutanas) .....	6,5	—
2926 40 00	– alfa-fenilacetoacetonitrilas .....	6,5	—
2926 90	– Kiti:		
2926 90 20	-- Izoftalonitrilas .....	6	—
2926 90 70	-- Kiti .....	6,5	—
2927 00 00	<b>Diazo-, azo- arba azoksijunginiai .....</b>	6,5	—
2928 00	<b>Hidrazino arba hidroksilamino organiniai dariniai:</b>		
2928 00 10	– N,N-Bis(2-metoksietil) hidroksilaminas .....	Neapmuitinama	—
2928 00 90	– Kiti .....	6,5	—
2929	<b>Junginiai, kurių molekulėse yra kitų azotinių funkcinų grupių:</b>		
2929 10 00	– Izocianatai .....	6,5	—
2929 90 00	– Kiti .....	6,5	—
	<b>X. ORGANINIAI-NEORGANINIAI JUNGINIAI, HETEROCIKLINIAI JUNGINIAI, NUKLEINO RŪGŠTYS (NUKLEORŪGŠTYS) IR JŲ DRUSKOS, SULFAMIDAI</b>		
2930	<b>Organiniai sieros junginiai:</b>		
2930 20 00	– Tiokarbamatai ir ditiokarbamatai .....	6,5	—
2930 30 00	– Tiuramo mono-, di- arba tetrasulfidai .....	6,5	—
2930 40	– Metioninas:		
2930 40 10	-- Metioninas (INN) .....	Neapmuitinama	—
2930 40 90	-- Kitas .....	6,5	—
2930 60 00	– 2-(N,N-Dietilamin)etantiolis .....	6,5	—
2930 70 00	– Bis(2-hidroksietil) sulfidas (tiodiglikolis (INN)) .....	6,5	—
2930 80 00	– Aldikarbas (ISO), kaptafolas (ISO) ir metamidofosas (ISO) .....	6,5	—
2930 90	– Kiti:		
2930 90 13	-- Cisteinas ir cistinas .....	6,5	—
2930 90 16	-- Cisteino arba cistino dariniai .....	6,5	—
2930 90 30	-- DL-2-Hidroksi-4-(metiltio)sviesto rūgštis .....	Neapmuitinama	—
2930 90 40	-- 2,2'-Tiodietilbis[3-(3,5-di- <i>tret</i> -butil-4-hidroksifenil)propionatas] .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2930 90 50	-- Izomerų mišinys, kurio sudėtyje yra 4-metil-2,6-bis(metiltio)- <i>m</i> -fenilendiamino ir 2-metil-4,6-bis(metiltio)- <i>m</i> -fenilendiamino .....	Neapmuitinama	—
2930 90 98	-- Kiti .....	6,5	—
<b>2931</b>	<b>Kiti organiniai-neorganiniai junginiai:</b>		
2931 10 00	-- Tetrametil švinas ir tetraetil švinas .....	6,5	—
2931 20 00	-- Tributilalavo junginiai .....	6,5	—
	-- <b>Kiti fosforo organiniai junginiai:</b>		
2931 31 00	-- Dimetilmetilfosfonatas .....	6,5	—
2931 32 00	-- Dimetilpropilfosfonatas .....	6,5	—
2931 33 00	-- Dietiltilfosfonatas .....	6,5	—
2931 34 00	-- Natrio 3-(trihidroksisilil)propilo metilfosfonatas .....	6,5	—
2931 35 00	-- 2,4,6-tripropil-1,3,5,2,4,6-trioksatrifosfinano 2,4,6-trioksidas .....	6,5	—
2931 36 00	-- (5-Etil-2-metil-2-oksid-1,3,2-dioksafosfinan-5-il)metilo metilo metilfosfonatas .....	6,5	—
2931 37 00	-- Bis[(5-etil-2-metil-2-oksid-1,3,2-dioksafosfinan-5-il)metil]metilfosfonatas .....	6,5	—
2931 38 00	-- Metilfosfono rūgšties druska ir (aminoiminometil)karbamidas (1 : 1) .....	6,5	—
2931 39	-- <b>Kiti:</b>		
2931 39 20	--- Metilfosfonio difluoridas .....	6,5	—
2931 39 30	--- Metilfosfonio dichloridas .....	6,5	—
2931 39 50	--- Etidrono rūgštis (INN) (1-hidroksietan-1,1-difosfono rūgštis) ir jo druskos .....	6,5	—
2931 39 60	--- (Nitrilotrimetandiil)tris(fosfono rūgštis), {etan-1,2-diilbis[nitrilobis(metilen)]} tetrakis(fosfono rūgštis), [(bis{2-[bis(fosfonometil)amino]etil}amino)metil]fosfono rūgštis, {heksan-1,6-diilbis[nitrilobis(metilen)]}tetrakis(fosfono rūgštis), {[2-hidroksietil]imino}bis(metilen)}bis(fosfono rūgštis), ir [(bis{6-[bis(fosfonometil)amino]heksil}amino)metil]fosfono rūgštis; jų druskos .....	6,5	—
2931 39 90	--- Kiti .....	6,5	—
2931 90 00	-- <b>Kiti</b> .....	6,5	—
<b>2932</b>	<b>Heterocikliniai junginiai, kurių molekulėse yra tik deguonies heteroatomas (-ai):</b>		
	-- <b>Junginiai, kurių molekulėse yra nekondensuotas furano žiedas (hidrintas arba nehidrintas):</b>		
2932 11 00	-- Tetrahidrofuranas .....	6,5	—
2932 12 00	-- 2-Furaldehididas (furfurolas) .....	6,5	—
2932 13 00	-- Furfurilo alkoholis ir tetrahidrofurfurilo alkoholis .....	6,5	—
2932 14 00	-- Sukralozė .....	6,5	—
2932 19 00	-- <b>Kiti</b> .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2932 20</b>	– <b>Laktonai:</b>		
<b>2932 20 10</b>	– Fenolftaleinas; 1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metoksikarbonil-1-naftil)-3-oksi-1H,3H-benzo[de]izochromen-1-il]-6-oktadeciloksi-2-naftoinė rūgštis; 3'-chlor-6'-cikloheksilaminospiro[izobenzofuran-1(3H),9'-ksanten]-3-onas; 6'-(N-etil-p-toluidin)-2'-metilspiro[izobenzofuran-1(3H),9'-ksanten]-3-onas; metil-6-dokosiloksi-1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metil-1-fenantril)-3-osi-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-il]-naftalen-2-karboksilat	Neapmuitinama	—
<b>2932 20 20</b>	– gama-Butirolaktonas	6,5	—
<b>2932 20 90</b>	– Kiti	6,5	—
	– <b>Kiti:</b>		
<b>2932 91 00</b>	– Izosafrolas	6,5	—
<b>2932 92 00</b>	– 1-(1,3-Benzodioksol-5-il)propan-2-onas	6,5	—
<b>2932 93 00</b>	– Piperonalis	6,5	—
<b>2932 94 00</b>	– Safrolas	6,5	—
<b>2932 95 00</b>	– Tetrahidrokanabinolis (visi izomerai)	6,5	—
<b>2932 99 00</b>	– Kiti	6,5	—
<b>2933</b>	<b>Heterocikliniai junginiai, kurių molekulėse yra tik azoto heteroatomas (-ai):</b>		
	– <b>Junginiai, kurių molekulėse yra nekondensuotas pirazolo žiedas (hidrintas arba nehidrintas):</b>		
<b>2933 11</b>	– Fenazonas (antipirinas) ir jo dariniai:		
<b>2933 11 10</b>	– Propifenazonas (INN)	Neapmuitinama	—
<b>2933 11 90</b>	– Kiti	6,5	—
<b>2933 19</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>2933 19 10</b>	– Fenilbutazonas (INN)	Neapmuitinama	—
<b>2933 19 90</b>	– Kiti	6,5	—
	– <b>Junginiai, kurių molekulėse yra nekondensuotas imidazolo žiedas (hidrintas arba nehidrintas):</b>		
<b>2933 21 00</b>	– Hidantoinas ir jo dariniai	6,5	—
<b>2933 29</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>2933 29 10</b>	– Nafazolino hidrochloridas (INN) ir nafazolino nitratas (INN); fentolaminas (INN); tolazolino hidrochloridas (INN)	Neapmuitinama	—
<b>2933 29 90</b>	– Kiti	6,5	—
	– <b>Junginiai, kurių molekulėse yra nekondensuotas piridino žiedas (hidrintas arba nehidrintas):</b>		
<b>2933 31 00</b>	– Piridinas ir jo druskos	5,3	—
<b>2933 32 00</b>	– Piperidinas ir jo druskos	6,5	—
<b>2933 33 00</b>	– Alfentanilas (INN), anileridinas (INN), bezitramidas (INN), bromazepamas (INN), difenoksinas (INN), difenoksilat (INN), dipipanonas (INN), fentanilas (INN), ketobemidonas (INN), metilfenidatas (INN), pentazocinas (INN), petidinas (INN), petidino (INN) tarpinis produktas A, fenciklidinas (INN) (PCP), fenoperidinas (INN), pipradrolas (INN), piritramidas (INN), propiramas (INN) ir trimeperidinas (INN); jų druskos	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2933 39	-- <b>Kiti:</b>		
2933 39 10	--- Iproniazidas (INN); ketobemidono hidrochloridas (INNM); piridostigmino bromidas (INN) .....	Neapmuitinama	—
2933 39 20	--- 2,3,5,6-Tetrachlorpiridinas .....	Neapmuitinama	—
2933 39 25	--- 3,6-Dichlorpiridin-2-karboksirūgštis .....	Neapmuitinama	—
2933 39 35	--- 2-Hidroksietilamonio-3,6-dichlorpiridin-2-karboksilatas .....	Neapmuitinama	—
2933 39 40	--- 2-Butoksietil(3,5,6-trichlor-2-piridiloksi)acetatas .....	Neapmuitinama	—
2933 39 45	--- 3,5-Dichlor-2,4,6-trifluorpiridinas .....	Neapmuitinama	—
2933 39 50	--- Fluoroksipiras (ISO), metilo esteris .....	4	—
2933 39 55	--- 4-Metilpiridinas .....	Neapmuitinama	—
2933 39 99	--- Kiti .....	6,5	—
	– <b>Junginiai, kurių molekulėse yra chinolino arba izochinolino žiedinė sistema (hidrinta ar nehidrinta), kuri toliau nekondensuota:</b>		
2933 41 00	-- Levorfanolis (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2933 49	-- <b>Kiti:</b>		
2933 49 10	--- Chinolino halogeninti dariniai; chinolinkarboksirūgšties dariniai .....	5,5	—
2933 49 30	--- Dekstrometorfanas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2933 49 90	--- Kiti .....	6,5	—
	– <b>Junginiai, kurių molekulėse yra pirimidino žiedas (hidrintas arba nehidrintas) arba piperazino žiedas:</b>		
2933 52 00	-- Malonilkarbamidai (barbitūro rūgštis) ir jos druskos .....	6,5	—
2933 53	-- Alobarbitalis (INN), amobarbitalis (INN), barbitalis (INN), butalbitalis (INN), butobarbitalis, ciklobarbitalis (INN), metilfenobarbitalis (INN), pentobarbitalis (INN), fenobarbitalis (INN), sekbutabarbitalis (INN), sekobarbitalis (INN) ir vinilbitalis (INN); jų druskos:		
2933 53 10	--- Fenobarbitalis (INN), barbitalis (INN) ir jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2933 53 90	--- Kiti .....	6,5	—
2933 54 00	-- <b>Kiti malonilkarbamido (barbitūro rūgšties) dariniai; jų druskos .....</b>	6,5	—
2933 55 00	-- Loprazolamas (INN), mekllovaklonas (INN), metakvalonas (INN) ir ziproprolis (INN); jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2933 59	-- <b>Kiti:</b>		
2933 59 10	--- Diazinonas (ISO) .....	Neapmuitinama	—
2933 59 20	--- 1,4-Diazabiciklo[2,2,2]oktanas (trietilendiaminas) .....	Neapmuitinama	—
2933 59 95	--- Kiti .....	6,5	—
	– <b>Junginiai, kurių molekulėse yra nekondensuotas triazino žiedas (hidrintas arba nehidrintas):</b>		
2933 61 00	-- Melaminas .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>2933 69</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>2933 69 10</b>	--- Atrazinas (ISO); propazinas (ISO); simazinas (ISO); heksahidro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazinas (heksogenas, trimetilentrinitraminas) .....	5,5	—
<b>2933 69 40</b>	--- Metenaminas (INN) (heksametilentetraminas); 2,6-di- <i>tret</i> -butil-4-[4,6-bis(oktiltio)-1,3,5-triazinil-2-amino] fenolis .....	Neapmuitinama	—
<b>2933 69 80</b>	--- Kiti .....	6,5	—
	- <b>Laktamai:</b>		
<b>2933 71 00</b>	-- <b>6-Heksanlaktamas (epsilon-kaprolaktamas)</b> .....	6,5	—
<b>2933 72 00</b>	-- <b>Klobazamas (INN) ir metiprilonas (INN)</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>2933 79 00</b>	-- <b>Kiti laktamai</b> .....	6,5	—
	- <b>Kiti:</b>		
<b>2933 91</b>	-- <b>Alprazolamas (INN), kamazepamas (INN), chlordiazepoksidas (INN), klona-zepamas (INN), chlorazepatas, delorazepamas (INN), diazepamas (INN), estazolamas (INN), etiloflazepatas (INN), fludiazepamas (INN), flunitraze-pamas (INN), flurazepamas (INN), halazepamas (INN), lorazepamas (INN), lormetazepamas (INN), mazindolas (INN), medazepamas (INN), midazola-mas (INN), nimetazepamas (INN), nitrazepamas (INN), nordazepamas (INN), oksazepamas (INN), pinazepamas (INN), prazepamas (INN), pirovale-ronas (INN), temazepamas (INN), tetrazepamas (INN) ir triazolamas (INN); jų druskos:</b>		
<b>2933 91 10</b>	--- Chlordiazepoksidas (INN) .....	Neapmuitinama	—
<b>2933 91 90</b>	--- Kiti .....	6,5	—
<b>2933 92 00</b>	-- <b>Metilazinofosas (ISO)</b> .....	6,5	—
<b>2933 99</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>2933 99 20</b>	--- Indolas, 3-metilindolas (skatolas), 6-alil-6,7-dihidro-5H-dibenz[ <i>c,e</i> ]azepinas (aza-petinas), fenindaminas (INN) ir jų druskos; imipramino hidrochloridas (INNM) .....	5,5	—
<b>2933 99 50</b>	--- 2,4-Di- <i>tret</i> -butil-6-(5-chlorbenztriazol-2-il) fenolis .....	Neapmuitinama	—
<b>2933 99 80</b>	--- Kiti .....	6,5	—
<b>2934</b>	<b>Nukleino rūgštys (nukleorūgštys) ir jų druskos, chemijos atžvilgiu api-būdintos arba neapibūdintos; kiti heterocikliniai junginiai:</b>		
<b>2934 10 00</b>	- <b>Junginiai, kurių molekulėse yra nekondensuotas tiazolo žiedas (hidrintas arba nehidrintas)</b> .....	6,5	—
<b>2934 20</b>	- <b>Junginiai, kurių molekulėse yra benztriazolo žiedinė sistema (hidrinta arba nehidrinta), kuri toliau nekondensuota:</b>		
<b>2934 20 20</b>	-- Di(benztriazol-2-il) disulfidas; benztriazol-2-tiolis (merkaptobenztriazolas) ir jo drus-kos .....	6,5	—
<b>2934 20 80</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>2934 30</b>	- <b>Junginiai, kurių molekulėse yra fentiazino žiedinė sistema (hidrinta arba nehidrinta), kuri toliau nekondensuota:</b>		
<b>2934 30 10</b>	-- Tietilperazinas (INN); tioridazinas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
<b>2934 30 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maitinimo norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2934 91 00	– Kiti: -- Aminoreksas (INN), brotizolamas (INN), klotiazepamas (INN), kloksazolamas (INN), dekstromoramidas (INN), haloksazolamas (INN), ketazolamas (INN), mezokarbas (INN), oksazolamas (INN), pemolinas (INN), fendimetrazinas (INN), fenmetrazinas (INN) ir sufentanilas (INN); jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2934 99	– Kiti:		
2934 99 60	--- Chlorprotiksenas (INN); tenalidinas (INN) ir jų tartratai bei maleinatai; furazolidonas (INN); 7-aminocefalosporano rūgštis; (6R,7R)-3-acetoksimetil-7-[(R)-2-formiloksi-2-fenilacetamido]-8-oksi-5-tio-1-azabicyklo[4,2,0]okt-2-en-2-karboxirūgštis druskos ir esteriai; 1-[2-(1,3-dioksan-2-il)etil]-2-metilpiridino bromidas .....	Neapmuitinama	—
2934 99 90	--- Kiti .....	6,5	—
2935	<b>Sulfamidai:</b>		
2935 10 00	– N-metilperfluoroktano sulfamidai .....	6,5	—
2935 20 00	– N-etilperfluoroktano sulfamidai .....	6,5	—
2935 30 00	– N-etil-N-(2-hidroksietil) perfluoroktano sulfamidai .....	6,5	—
2935 40 00	– N-(2-hidroksietil) N-metilperfluoroktano sulfamidai .....	6,5	—
2935 50 00	– Kiti perfluoroktano sulfamidai .....	6,5	—
2935 90	– Kiti:		
2935 90 30	-- 3-[1-[7-(Heksadecilsulfonilamino)-1H-indolil-3]-3-okso-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-il]-N,N-dimetil-1H-indol-7-sulfamidai; metosulamas (ISO) .....	Neapmuitinama	—
2935 90 90	-- Kiti .....	6,5	—
	<b>XI. PROVITAMINAI, VITAMINAI IR HORMONAI</b>		
2936	<b>Provitaminai ir vitaminai, gamtiniai arba gauti sintezės būdu (įskaitant gamtinius koncentratų), jų dariniai, daugiausia vartojami kaip vitaminai, taip pat šių junginių mišiniai, ištirpinti bet kuriame tirpiklyje arba neištirpinti:</b>		
	– Vitaminai ir jų dariniai, nesumaišyti:		
2936 21 00	-- Vitaminai A ir jų dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 22 00	-- Vitaminas B <sub>1</sub> ir jo dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 23 00	-- Vitaminas B <sub>2</sub> ir jo dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 24 00	-- D- arba DL-Pantoteno rūgštis (vitaminas B <sub>3</sub> arba vitaminas B <sub>5</sub> ) ir jos dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 25 00	-- Vitaminas B <sub>6</sub> ir jo dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 26 00	-- Vitaminas B <sub>12</sub> ir jo dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 27 00	-- Vitaminas C ir jo dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 28 00	-- Vitaminas E ir jo dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 29 00	-- Kiti vitaminai ir jų dariniai .....	Neapmuitinama	—
2936 90 00	– Kiti, įskaitant natūralius koncentratų .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2937	<b>Hormonai, prostaglandinai, tromboksanai ir leukotrienai, gamtiniai arba gauti sintezės būdu; jų dariniai ir struktūriniai analogai, įskaitant polipeptidus su modifikuota grandine, daugiausia vartojami kaip hormonai:</b>		
	– Polipeptidiniai hormonai, baltyminiai hormonai ir glikoproteininiai hormonai, jų dariniai ir struktūriniai analogai:		
2937 11 00	-- Somatotropinas, jo dariniai ir struktūriniai analogai .....	Neapmuitinama	g
2937 12 00	-- Insulinas ir jo druskos .....	Neapmuitinama	g
2937 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	g
	– Steroidiniai hormonai, jų dariniai ir struktūriniai analogai:		
2937 21 00	-- Kortizonas, hidrokortizonas, prednizonas (dehidrokortizonas) ir prednizolonas (dehidrohidrokortizonas) .....	Neapmuitinama	g
2937 22 00	-- Antinksčių žievės hormonų halogeninti dariniai .....	Neapmuitinama	g
2937 23 00	-- Estrogenai ir progestogenai .....	Neapmuitinama	g
2937 29 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	g
2937 50 00	– Prostaglandinai, tromboksanai ir leukotrienai, jų dariniai ir struktūriniai analogai .....	Neapmuitinama	g
2937 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	g
	<b>XII. GLIKOZIDAI IR ALKALOIDAI, GAMTINIAI ARBA GAUTI SINTEZĖS BŪDU, TAIP PAT JŲ DRUSKOS, ETERIAI, ESTERIAI IR KITI DARINIAI</b>		
2938	<b>Glikozidai, gamtiniai arba gauti sintezės būdu, taip pat jų druskos, eteriai, esteriai ir kiti dariniai:</b>		
2938 10 00	– Rutozidas (rutinas) ir jo dariniai .....	6,5	—
2938 90	– Kiti:		
2938 90 10	-- Rusmenės glikozidai .....	6	—
2938 90 30	-- Glicirizino rūgštis ir glicirizinatai .....	5,7	—
2938 90 90	-- Kiti .....	6,5	—
2939	<b>Alkaloidai, gamtiniai arba gauti sintezės būdu, taip pat jų druskos, eteriai, esteriai ir kiti dariniai:</b>		
	– Opijaus alkaloidai ir jų dariniai; jų druskos:		
2939 11 00	-- Aguonų stiebelių koncentratai; buprenorfinas (INN), kodeinas, dihidrokodeinas (INN), etilmorfinas, etorfinas (INN), heroinas, hidrokodonas (INN), hidromorfonas (INN), morfinas, nikomorfinas (INN), oksikodonas (INN), oksimorfonas (INN), folkodinas (INN), tebakonas (INN) ir tebainas; jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
2939 20 00	– Chininmedžio žievės alkaloidai ir jų dariniai; jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 30 00	– Kofeinas ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
	– Efedrinai ir jų druskos:		
2939 41 00	-- Efedrinas ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
2939 42 00	-- Pseudoefedrinas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 43 00	-- Katinas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 44 00	-- Norefedrinas ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Teofilinas ir aminofilinas (teofilinas-etilendiaminas) bei jų dariniai; jų druskos:		
2939 51 00	-- Fenetilinas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 59 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Rugių skalsių alkaloidai ir jų dariniai; jų druskos:		
2939 61 00	-- Ergometrinas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 62 00	-- Ergotaminas (INN) ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 63 00	-- Lizergo rūgštis ir jos druskos .....	Neapmuitinama	—
2939 69 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti, augalinės kilmės:		
2939 71 00	-- Kokainas, ekgoninas, levometamfetaminas, metamfetaminas (INN), metamfetamino racematas; jų druskos, esteriai ir kiti dariniai .....	Neapmuitinama	—
2939 79	-- Kiti:		
2939 79 10	--- Nikotinas ir jo druskos, eteriai, esteriai ir kiti dariniai .....	Neapmuitinama	—
2939 79 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
2939 80 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
	<b>XIII. KITI ORGANINIAI JUNGINIAI</b>		
2940 00 00	Chemiškai grynai cukrūs, išskyrus sacharozę, laktozę, maltozę, gliukozę ir fruktozę; cukrų eteriai, cukrų acetaliai ir cukrų esteriai bei jų druskos, išskyrus produktus, priskiriamus 2937, 2938 arba 2939 pozicijai .....	6,5	—
2941	<b>Antibiotikai:</b>		
2941 10 00	– Penicilinai ir jų dariniai, kurių molekulės turi penicilano rūgšties molekulės struktūrą; jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2941 20	– Streptomicinai ir jų dariniai; jų druskos:		
2941 20 30	-- Dihidrostreptomicinas, jo druskos, esteriai ir hidratai .....	5,3	—
2941 20 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
2941 30 00	– Tetraciklinai ir jų dariniai; jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2941 40 00	– Chloramfenikolis ir jo dariniai; jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2941 50 00	– Eritromicinas ir jo dariniai; jų druskos .....	Neapmuitinama	—
2941 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
2942 00 00	Kiti organiniai junginiai .....	6,5	—

## 30 SKIRSNIS

## FARMACIJOS PRODUKTAI

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) maisto produktai ir gėrimai (pavyzdžiui, dietiniai, diabetiniai arba pagerinti maisto produktai, maisto papildai, tonizuojantys gėrimai ir mineraliniai vandenys), kitokie nei maitinamieji intraveniniai preparatai (IV skyrius);
  - b) preparatai, pavyzdžiui, tabletės, kramtomoji guma arba pleistrai (veikimo per odą priemonės), skirti padėti rūkantiesiems mesti rūkyti (2106 arba 3824 pozicija);
  - c) specialiai degti arba smulkiai sumalti stomatologiniai gipsai (2520 pozicija);
  - d) medicinoje naudojamų eterinių aliejų vandeniniai distiliatai arba vandeniniai tirpalai (3301 pozicija);
  - e) preparatai, priskiriami 3303–3307 pozicijoms, net jeigu jie turi terapinių arba profilaktinių savybių;
  - f) muilai ir kiti produktai, priskiriami 3401 pozicijai, su medikamentų priedais;
  - g) preparatai, pagaminti daugiausia iš gipso, skirti naudoti stomatologijoje (3407 pozicija); arba
  - h) kraujo albuminas, neparuoštas naudoti terapijoje arba profilaktikoje (3502 pozicija).
2. 3002 pozicijoje žodžių junginys „imunologijos produktai“ taikomas peptidams ir baltymams (išskyrus prekes, priskiriamas 2937 pozicijai), kurie tiesiogiai susiję su imunologinių procesų reguliavimu, pavyzdžiui, monokloniniai antikūnai (MAB), antikūnų fragmentai, antikūnų konjugatai ir antikūnų fragmentų konjugatai, interleukinai, interferonai (IFN), chemokinai ir tam tikri auglių nekrozės veiksniai (TNF), augimo veiksniai (GF), hematopoetiniai ir kolonijų augimą stimuliuojantys veiksniai (CSF).
3. 3003 ir 3004 pozicijose, taip pat šio skirsnio 4 pastabos d punkte toliau nurodyta turi būti suprantama taip:
  - a) nesumaišyti produktai:
    - 1) nesumaišyti produktai, ištirpinti vandenyje;
    - 2) visos prekės, priskiriamos 28 arba 29 skirsniui; ir
    - 3) paprasti augalų ekstraktai, priskiriami 1302 pozicijai, vien tik standartizuoti arba ištirpinti bet kuriame tirpiklyje;
  - b) sumaišyti produktai:
    - 1) koloidiniai tirpalai ir suspensijos (išskyrus koloidinę sierą);
    - 2) augalų ekstraktai, gauti apdorojant augalinių medžiagų mišinius; ir
    - 3) druskos ir koncentratai, gauti išgarinus gamtinius mineralinius vandenius.

4. 3006 pozicija apima tik šiuos produktus, kurie turi būti priskiriami tik šiai ir jokiai kitai nomenklatūros pozicijai:
- a) sterilus chirurginis ketgutas, panašios sterilios siuvimo medžiagos (įskaitant sterilius absorbuojamus chirurginius arba stomatologinius siūlus) ir sterilūs audinių adhezyvai, skirti chirurginiam žaizdų uždarymui;
  - b) sterilios laminarijos ir sterilūs tamponai iš laminarijų;
  - c) sterilios chirurginės arba stomatologinės absorbuojamos kraujo sustabdymo priemonės (hemostatikai); sterilios chirurginės arba stomatologinės priemonės, neleidžiančios susidaryti sąaugoms, absorbuojamos arba neabsorbuojamos;
  - d) kontrastiniai preparatai, skirti rentgeno tyrimams, ir diagnostiniai reagentai, skirti įvesti į paciento kūną, kurie yra nesumaišyti produktai, supakuoti išmatuotomis dozėmis, arba produktai, sudaryti iš dviejų arba daugiau sudėtinių dalių, kurie buvo tarpusavyje sumaišyti tam, kad tiktų naudoti šiems tikslams;
  - e) reagentai kraujo grupei nustatyti;
  - f) stomatologiniai cementai ir kiti stomatologiniai užpildai; kaulų rekonstrukcijos cementai;
  - g) pirmosios pagalbos vaistinėlės ir rinkiniai;
  - h) cheminės kontracepcinės priemonės, kurių svarbiausios sudėtinės dalys yra hormonai, kiti produktai, priskiriami 2937 pozicijai, arba spermicidai;
  - ij) želė preparatai, skirti naudoti medicinoje arba veterinarijoje paciento kūno dalims sutepti chirurginių operacijų arba fizinės apžiūros metu arba kaip kontaktinė medžiaga tarp kūno ir medicinos prietaiso;
  - k) farmacijos atliekos, tai yra farmacijos produktai, kurie yra netinkami vartoti pagal tiesioginę paskirtį dėl, pavyzdžiui, pasibaigusio galiojimo laiko; ir
  - l) reikmenys, atpažįstami kaip skirti ostomijai, t. y. pagal formą sukarpyti kolostomijos, ileostomijos, urostomijos maišeliai ir jų lipdės arba priekinės plokštelės.

### Subpozicijų pastabos

1. 3002 13 ir 3002 14 subpozicijose toliau nurodyta turi būti suprantama taip:
- a) nesumaišyti produktai – grynai produktai su priemaišomis arba be jų;
  - b) sumaišyti produktai:
    - 1) produktai, nurodyti a punkte, ištirpinti vandenyje arba kituose tirpikliuose;
    - 2) produktai, nurodyti a punkte ir b punkto 1 papunktyje, su stabilizatorių priedais, būtinais jiems konservuoti arba transportuoti; ir
    - 3) produktai, nurodyti a punkte ir b punkto 1 bei 2 papunkčiuose, su bet kokiais kitais priedais.

2. 3003 60 ir 3004 60 subpozicijoms priskiriami medikamentai, kurių sudėtyje yra peroraliniu būdu skirto vartoti artemisinino (INN) kartu su kitomis farmacinėmis veikliosiomis medžiagomis arba kurių sudėtyje yra bet kurių iš toliau išvardytų veikliųjų medžiagų kartu su kitomis farmacinėmis veikliosiomis medžiagomis arba be jų: amodiachino (INN); artelino rūgšties arba jo druskų; artenimolio (INN); artemotilo (INN); artemeterio (INN); artesunato (INN); chlorokvino (INN); dihidroartemizinino (INN); lumefantrino (INN); meflokvino (INN); piperakvino (INN); pirimetamino (INN) arba sulfadoksino (INN).

### Papildomoji pastaba

1. 3004 pozicijai priskiriami mažmeninei prekybai skirtose pakuotėse pateikiami medicininiai vaistažolių preparatai ir preparatai, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra šios veikliosios medžiagos: vitaminai, mineralai, nepakeičiamosios aminorūgštys arba riebalų rūgštys. Šie preparatai priskiriami 3004 pozicijai, jeigu jų etiketėse, ant pakuočių ar pridėtose vartojimo instrukcijose nurodyta:

- konkrečios ligos, negalavimai arba jų simptomai, kuriems pasireiškus produktas turi būti vartojamas;
- produkto sudėtyje esančios veikliosios medžiagos arba medžiagų koncentracija;
- dozavimas; ir
- vartojimo būdas.

Šiai pozicijai priskiriami ir homeopatiniai medicininiai preparatai, jeigu jie atitinka pirmiau a, c ir d punktuose išvardytus reikalavimus.

Priskiriant šiai pozicijai preparatus, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra vitaminai, mineralai, nepakeičiamosios aminorūgštys arba riebalų rūgštys, bent vienos iš šių medžiagų rekomenduojama dienos dozė, nurodyta etiketėje, turi būti žymiai didesnė už rekomenduojamą dienos dozę, kai produktas vartojamas gerai sveikatos būklei arba savijautai palaikyti.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3001</b>	<b>Liaukos ir kiti organai, skirti naudoti organoterapijoje, džiovinti, sumalti į miltelius arba nemalti; liaukų arba kitų organų ar jų sekretų ekstraktai, skirti naudoti organoterapijoje; heparinas ir jo druskos; kitos žmogaus arba gyvūninės medžiagos, paruoštos naudoti terapijoje arba profilaktikoje, nenurodytos kitoje vietoje:</b>		
<b>3001 20</b>	<b>– Liaukų arba kitų organų ar jų sekretų ekstraktai:</b>		
<b>3001 20 10</b>	-- Žmogaus kilmės .....	Neapmuitinama	—
<b>3001 20 90</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3001 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>3001 90 20</b>	-- Žmogaus kilmės .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
<b>3001 90 91</b>	--- Heparinas ir jo druskos .....	Neapmuitinama	—
<b>3001 90 98</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3002</b>	<b>Žmonių kraujas; gyvūnų kraujas, paruoštas naudoti terapijoje, profilaktikoje arba diagnostikoje; imuniniai serumai, kitos kraujo frakcijos ir imunologijos produktai, modifikuoti arba nmodifikuoti arba gauti naudojant biotechnologinius procesus arba jų nenaudojant; vakcinos, toksinai, mikroorganizmų kultūros (išskyrus mieles) ir panašūs produktai:</b>		
	<b>– Imuniniai serumai, kitos kraujo frakcijos ir imunologijos produktai, modifikuoti arba nmodifikuoti arba gauti naudojant biotechnologinius procesus arba jų nenaudojant:</b>		
<b>3002 11 00</b>	-- Maliarijos diagnozavimo tyrimų rinkiniai .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3002 12 00	-- Imuniniai serumai ir kitos kraujo frakcijos .....	Neapmuitinama	—
3002 13 00	-- Imunologijos produktai, nesumaišyti, nesudozuoti, nesuformuoti arba nesupakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes .....	Neapmuitinama	—
3002 14 00	-- Imunologijos produktai, sumaišyti, nesudozuoti, nesuformuoti arba nesupakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes .....	Neapmuitinama	—
3002 15 00	-- Imunologijos produktai, sudozuoti, suformuoti arba supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes .....	Neapmuitinama	—
3002 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3002 20 00	– Medicininės vakcinos .....	Neapmuitinama	—
3002 30 00	– Veterinarinės vakcinos .....	Neapmuitinama	—
3002 90	– Kiti:		
3002 90 10	-- Žmonių kraujas .....	Neapmuitinama	—
3002 90 30	-- Gyvūnų kraujas, paruoštas naudoti terapijoje, profilaktikoje arba diagnostikoje ...	Neapmuitinama	—
3002 90 50	-- Mikroorganizmų kultūros .....	Neapmuitinama	—
3002 90 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3003	<b>Medikamentai (išskyrus prekes, priskiriamas 3002, 3005 arba 3006 pozicijai), sudaryti iš ne mažiau kaip dviejų komponentų, tarpusavyje sumaišytų, kad tiktų naudoti terapijoje arba profilaktikoje, nesudozuoti, nesuformuoti ir nesupakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes:</b>		
3003 10 00	– Kurių sudėtyje yra penicilinų arba jų darinių, turinčių penicilano rūgšties struktūrą, arba streptomycinų ar jų darinių .....	Neapmuitinama	—
3003 20 00	– Kiti, kurių sudėtyje yra antibiotikų .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti, kurių sudėtyje yra hormonų arba kitų produktų, priskiriamų 2937 pozicijai:		
3003 31 00	-- Kurių sudėtyje yra insulino .....	Neapmuitinama	—
3003 39 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti, kurių sudėtyje yra alkaloidų arba jų darinių:		
3003 41 00	-- Kurių sudėtyje yra efedrino arba jo druskų .....	Neapmuitinama	—
3003 42 00	-- Kurių sudėtyje yra pseudoefedrino (INN) arba jo druskų .....	Neapmuitinama	—
3003 43 00	-- Kurių sudėtyje yra norefedrino arba jo druskų .....	Neapmuitinama	—
3003 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3003 60 00	– Kiti, kurių sudėtyje yra antimaliarinių veikliųjų medžiagų, aprašytų šio skirsnio 2 subpozicijų pastaboje .....	Neapmuitinama	—
3003 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
3004	<b>Medikamentai (išskyrus prekes, priskiriamas 3002, 3005 arba 3006 pozicijai), sudaryti iš sumaišytų arba nesumaišytų produktų, skirtų naudoti terapijoje arba profilaktikoje, sudozuoti (įskaitant formas, skirtas įvesti per odą), suformuoti arba supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes:</b>		
3004 10 00	– Kurių sudėtyje yra penicilinų arba jų darinių, turinčių penicilano rūgšties struktūrą arba streptomycinų ar jų darinių .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3004 20 00	– Kiti, kurių sudėtyje yra antibiotikų .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti, kurių sudėtyje yra hormonų arba kitų produktų, priskiriamų 2937 pozicijai:		
3004 31 00	– Kurių sudėtyje yra insulino .....	Neapmuitinama	—
3004 32 00	– Kurių sudėtyje yra antinksčių žievės steroidinių hormonų (kortikosteroidų), jų darinių arba struktūrinių analogų .....	Neapmuitinama	—
3004 39 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti, kurių sudėtyje yra alkaloidų arba jų darinių:		
3004 41 00	– Kurių sudėtyje yra efedrino arba jo druskų .....	Neapmuitinama	—
3004 42 00	– Kurių sudėtyje yra pseudoefedrino (INN) arba jo druskų .....	Neapmuitinama	—
3004 43 00	– Kurių sudėtyje yra norefedrino arba jo druskų .....	Neapmuitinama	—
3004 49 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
3004 50 00	– Kiti, kurių sudėtyje yra vitaminų arba kitų produktų, priskiriamų 2936 pozicijai .....	Neapmuitinama	—
3004 60 00	– Kiti, kurių sudėtyje yra antimaliarinių veikliųjų medžiagų, aprašytų šio skirsnio 2 subpozicijų pastaboje .....	Neapmuitinama	—
3004 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
3005	<b>Vata, marlė, bandažai ir panašūs dirbiniai (pavyzdžiui, tvarslava, pleistrai, kompresai), įmirkyti arba padengti farmacinėmis medžiagomis arba suformuoti arba supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, kad būtų naudojami medicinos, chirurgijos, stomatologijos arba veterinarijos tikslams:</b>		
3005 10 00	– Lipnioji tvarslava ir kiti dirbiniai su lipniu sluoksniu .....	Neapmuitinama	—
3005 90	– Kiti:		
3005 90 10	– Vata ir vatos dirbiniai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
	– Iš tekstilės medžiagų:		
3005 90 31	– Marlė ir marlės dirbiniai .....	Neapmuitinama	—
3005 90 50	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
3005 90 99	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
3006	<b>Farmacijos prekės, nurodytos šio skirsnio 4 pastaboje:</b>		
3006 10	– Sterilus chirurginis ketgutas, panašios sterilios siuvimo medžiagos (įskaitant sterilius absorbuojamus chirurginius arba stomatologinius siūlus) ir sterilūs audinių adhezivai, skirti chirurginiam žaizdų uždarymui; sterilios laminarijos ir sterilūs tamponai iš laminarijų; sterilios chirurginės arba stomatologinės absorbuojamos kraujosustabdymo priemonės (hemostatikai); sterilios chirurginės arba stomatologinės priemonės, neleidžiančios susidaryti sąaugoms, absorbuojamos arba neabsorbuojamos:		
3006 10 10	– Sterilus chirurginis ketgutas .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3006 10 30</b>	-- Sterilios chirurginės arba stomatologinės priemonės, neleidžiančios susidaryti sąaugoms, absorbuojamos arba neabsorbuojamos .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3006 10 90</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3006 20 00</b>	– Reagentai kraujo grupei nustatyti .....	Neapmuitinama	—
<b>3006 30 00</b>	– Kontrastiniai preparatai, skirti rentgeno tyrimams; diagnostiniai reagentai, skirti įvesti į paciento kūną .....	Neapmuitinama	—
<b>3006 40 00</b>	– Stomatologiniai cementai ir kiti stomatologiniai užpildai; kaulų rekonstrukcijos cementai .....	Neapmuitinama	—
<b>3006 50 00</b>	– Pirmosios pagalbos vaistinėlės ir rinkiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>3006 60 00</b>	– Cheminės kontracepcinės priemonės, kurių pagrindinės medžiagos yra hormonai, kiti produktai, priskiriami 2937 pozicijai, arba spermicidai .....	Neapmuitinama	—
<b>3006 70 00</b>	– Želė preparatai, skirti naudoti medicinoje arba veterinarijoje paciento kūno dalims sutepti chirurginių operacijų arba fizinės apžiūros metu arba kaip kontaktinė medžiaga tarp kūno ir medicinos prietaiso .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
	– Kiti:		
<b>3006 91 00</b>	-- Reikmenys, atpažįstami kaip skirti ostomijai .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3006 92 00</b>	-- Farmacinės atliekos .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

## 31 SKIRSNIS

## TRAŠOS

**Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) gyvūnų kraujas, priskiriamas 0511 pozicijai;
  - b) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti junginiai (išskyrus atitinkančius toliau 2 pastabos a punkte, 3 pastabos a punkte, 4 pastabos a punkte arba 5 pastaboje pateiktus aprašymus); arba
  - c) dirbtinai išauginti kalio chlorido kristalai (išskyrus optinius elementus), kurių kiekvieno masė ne mažesnė kaip 2,5 g, priskiriami 3824 pozicijai; optiniai elementai iš kalio chlorido (9001 pozicija).
2. 3102 pozicijai priskiriamos tik šios prekės, nesuformuotos į formas ir nesupakuotos į pakuotes, aprašytas 3105 pozicijoje:
  - a) prekės, kurios atitinka vieną iš toliau pateiktų aprašymų:
    - 1) natrio nitratas, grynas arba negrynas;
    - 2) amonio nitratas, grynas arba negrynas;
    - 3) amonio sulfato ir amonio nitrato dvigubosios druskos, grynos arba negrynos;
    - 4) amonio sulfatas, grynas arba negrynas;
    - 5) kalcio nitrato ir amonio nitrato dvigubosios druskos (grynos arba negrynos) arba mišiniai;
    - 6) kalcio nitrato ir magnio nitrato dvigubosios druskos (grynos arba negrynos) arba mišiniai;
    - 7) kalcio cianamidas, grynas, negrynas arba apdorotas alyva;
    - 8) karbamidas, grynas arba negrynas;
  - b) trąšos, sudarytos iš bet kurių pirmiau a punkte aprašytų prekių, tarpusavyje sumaišytų;
  - c) trąšos, sudarytos iš amonio chlorido arba iš bet kurių prekių, pirmiau aprašytų a arba b punkte, sumaišytų su kreida, gipsu arba kitomis neorganinėmis medžiagomis, kurios nėra trąšos;
  - d) skystos trąšos, sudarytos iš pirmiau a punkto 2 arba 8 papunktyje nurodytų prekių, arba vandeninio ar amoniakinio tirpalo pavidalo šių prekių mišiniai.
3. 3103 pozicijai priskiriamos tik šios prekės, nesuformuotos į formas ir nesupakuotos į pakuotes, aprašytas 3105 pozicijoje:
  - a) prekės, atitinkančios vieną iš toliau pateiktų aprašymų:
    - 1) tomamilčiai;
    - 2) gamtiniai fosfatai, priskiriami 2510 pozicijai, degti arba termiškai apdoroti labiau, negu reikia priemaišoms pašalinti;



- 3) superfosfatai (paprastasis, dvigubasis arba trigubasis);
- 4) kalcio rūgštusis fosfatas, kurio sudėtyje esantis fluoras sudaro ne mažiau kaip 0,2 % sauso bevandenio produkto masės;
- b) trąšos, sudarytos iš bet kurių pirmiau a punkte aprašytų prekių, tarpusavyje sumaišytų, neatsižvelgiant į ribinį fluoro kiekį;
- c) trąšos, sudarytos iš bet kurių pirmiau a arba b punkte aprašytų prekių, neatsižvelgiant į ribinį fluoro kiekį, sumaišytų su kreida, gipsu arba kitomis neorganinėmis medžiagomis, kurios nėra trąšos.
4. 3104 pozicijai priskiriamos tik šios prekės, nesuformuotos į formas ir nesupakuotos į pakuotes, aprašytas 3105 pozicijoje:
- a) prekės, atitinkančios vieną iš toliau pateiktų aprašymų:
- 1) neapdorotos gamtinės kalio druskos (pavyzdžiui, karnalitas, kainitas ir silvinitas);
  - 2) kalio chloridas, grynas arba negrynas, išskyrus pirmiau nurodytą 1 pastabos c punkte;
  - 3) kalio sulfatas, grynas arba negrynas;
  - 4) magnio-kalio sulfatas, grynas arba negrynas;
- b) trąšos, sudarytos iš bet kurių pirmiau a) punkte aprašytų prekių, tarpusavyje sumaišytų.
5. Amonio rūgštusis fosfatas (monoamonio fosfatas) arba diamonio rūgštusis fosfatas (diamonio fosfatas), gryni arba negryni, bei jų tarpusavio mišiniai turi būti priskiriami 3105 pozicijai.
6. 3105 pozicijoje sąvoka „kitos trąšos“ taikoma tik produktams, naudojamiems kaip trąšos, kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra bent vienas iš šių trąšų elementų: azotas, fosforas arba kalis.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3101 00 00</b>	<b>Gyvūninės arba augalinės trąšos, tarpusavyje sumaišytos arba nesumaišytos, chemiškai apdorotos arba neapdorotos; trąšos, pagamintos sumaišius arba chemiškai apdorojus gyvūninius arba augalinius produktus</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>3102</b>	<b>Mineralinės arba cheminės azoto trąšos:</b>		
<b>3102 10</b>	<b>– Karbamidas, įskaitant turintį vandeninio tirpalo pavidalą:</b>		
<b>3102 10 10</b>	-- Karbamidas, kurio sudėtyje esantis azotas sudaro daugiau kaip 45 % sauso bevandenio produkto masės .....	6,5	kg N
<b>3102 10 90</b>	-- Kitas .....	6,5	kg N
	<b>– Amonio sulfatas; amonio sulfato ir amonio nitrato dvigubosios druskos bei mišiniai:</b>		
<b>3102 21 00</b>	-- <b>Amonio sulfatas</b> .....	6,5	kg N
<b>3102 29 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	6,5	kg N
<b>3102 30</b>	<b>– Amonio nitratas, įskaitant turintį vandeninio tirpalo pavidalą:</b>		
<b>3102 30 10</b>	-- Turintis vandeninio tirpalo pavidalą .....	6,5	kg N

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3102 30 90	-- Kitas .....	6,5	kg N
3102 40	<b>– Amonio nitrato mišiniai su kalcio karbonatu arba kitomis neorganinėmis medžiagomis, kurios nėra trąšos:</b>		
3102 40 10	-- Kurių sudėtyje esančio azoto kiekis ne didesnis kaip 28 % masės .....	6,5	kg N
3102 40 90	-- Kurių sudėtyje esančio azoto kiekis didesnis kaip 28 % masės .....	6,5	kg N
3102 50 00	<b>– Natrio nitratas .....</b>	6,5 <sup>(1)</sup>	kg N
3102 60 00	<b>– Kalcio nitrato ir amonio nitrato dvigubosios druskos ir mišiniai .....</b>	6,5	kg N
3102 80 00	<b>– Karbamido ir amonio nitrato mišiniai, turintys vandeninio arba amoniakinio tirpalo pavidalą .....</b>	6,5	kg N
3102 90 00	<b>– Kitos, įskaitant mišinius, nenurodytos pirmiau paminėtose subpozicijose .....</b>	6,5	kg N
3103	<b>Mineralinės arba cheminės fosforo trąšos:</b>		
	<b>– Superfosfatai:</b>		
3103 11 00	-- Kurių sudėtyje ne mažiau kaip 35 % masės sudaro difosforo pentoksidas (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	4,8	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
3103 19 00	-- Kiti .....	4,8	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
3103 90 00	<b>– Kitos .....</b>	Neapmuitinama	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
3104	<b>Mineralinės arba cheminės kalio trąšos:</b>		
3104 20	<b>– Kalio chloridas:</b>		
3104 20 10	-- Kurio sudėtyje esančio kalio kiekis, išreikštas K <sub>2</sub> O, ne didesnis kaip 40 % sauso bevandenio produkto masės .....	Neapmuitinama	kg K <sub>2</sub> O
3104 20 50	-- Kurio sudėtyje esančio kalio kiekis, išreikštas K <sub>2</sub> O, didesnis kaip 40 %, bet ne didesnis kaip 62 % sauso bevandenio produkto masės .....	Neapmuitinama	kg K <sub>2</sub> O
3104 20 90	-- Kurio sudėtyje esančio kalio kiekis, išreikštas K <sub>2</sub> O, didesnis kaip 62 % sauso bevandenio produkto masės .....	Neapmuitinama	kg K <sub>2</sub> O
3104 30 00	<b>– Kalio sulfatas .....</b>	Neapmuitinama	kg K <sub>2</sub> O
3104 90 00	<b>– Kitos .....</b>	Neapmuitinama	kg K <sub>2</sub> O
3105	<b>Mineralinės arba cheminės trąšos, kurių sudėtyje yra du arba trys trąšų elementai: azotas, fosforas ir kalis; kitos trąšos; prekės, priskiriamos šiam skirsniiui, turinčios tablečių arba panašių formų pavidalą arba supakuotos į pakuotes, kurių bruto masė ne didesnė kaip 10 kg:</b>		
3105 10 00	<b>– Prekės, priskiriamos šiam skirsniiui, turinčios tablečių arba panašių formų pavidalą arba supakuotos į pakuotes, kurių bruto masė ne didesnė kaip 10 kg .....</b>	6,5	—
3105 20	<b>– Mineralinės arba cheminės trąšos, kurių sudėtyje yra trys trąšų elementai: azotas, fosforas ir kalis:</b>		
3105 20 10	-- Kurių sudėtyje esantis azotas sudaro daugiau kaip 10 % sauso bevandenio produkto masės .....	6,5	—
3105 20 90	-- Kitos .....	6,5	—
3105 30 00	<b>– Diamonio rūgštusis fosfatas (diamonio fosfatas) .....</b>	6,5	—

(<sup>1</sup>) Maito norma „gamtinis Čilės natrio nitratas“ (TARIC kodas 3102 50 00 10): neapmuitinama. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminarųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3105 40 00</b>	– Amonio rūgštusis fosfatas (monoamonio fosfatas) ir jo mišiniai su diamonio rūgščiuoju fosfatu (diamonio fosfatu) .....	6,5	—
	– Kitos mineralinės arba cheminės trąšos, kurių sudėtyje yra du trąšų elementai: azotas ir fosforas:		
<b>3105 51 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra nitratų ir fosfatų .....	6,5	—
<b>3105 59 00</b>	-- Kitos .....	6,5	—
<b>3105 60 00</b>	– Mineralinės arba cheminės trąšos, kurių sudėtyje yra du trąšų elementai: fosforas ir kalis .....	3,2	—
<b>3105 90</b>	– Kitos:		
<b>3105 90 20</b>	-- Kurių sudėtyje esantis azotas sudaro daugiau kaip 10 % sauso bevandenio produkto masės .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3105 90 80</b>	-- Kitos .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Maito norma „gamtinis Čilės natrio-kalio nitratas, sudarytas iš gamtinio natrio nitrato ir kalio nitrato mišinio (kalio nitrato dalies santykinis kiekis gali siekti 44 %), kurio sudėtyje esančio azoto bendras kiekis ne didesnis kaip 16,3 % sauso bevandenio produkto masės“ (TARIC kodai 3105 90 20 10 ir 3105 90 80 10): neapmuitinama. Šis palankus tarifų režimas taikomas įvykdžius preliminarųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje nustatytus formalumus ir sąlygas.

## 32 SKIRSNIS

**RAUGINIMO ARBA DAŽYMO EKSTRAKTAI; TANINAI IR JŲ DARINIAI; DAŽIKLIAI, PIGMENTAI IR KITOS DAŽIOSIOS MEDŽIAGOS; DAŽAI IR LAKAI; GLAISTAI IR KITOS MASTIKOS; RAŠALAI****Pastabos**

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti elementai arba junginiai (išskyrus priskiriamus 3203 arba 3204 pozicijai neorganinius produktus, naudojamus kaip liuminoforai (3206 pozicija), stiklą, pagamintą iš lydyto kvarco arba kitų lydytų silicio dioksidų ir turintį 3207 pozicijoje nurodytus pavidalus, taip pat dažiklius ir kitas dažiąsias medžiagas, suformuotus į formas arba supakuotus į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, priskiriamas 3212 pozicijai);
  - b) tanatai arba kiti tanino dariniai iš produktų, priskiriamų 2936–2939, 2941 arba 3501–3504 pozicijoms; arba
  - c) mastikos iš asfalto arba kitos bituminės mastikos (2715 pozicija).
2. 3204 pozicijai priskiriami stabilizuotų diazonio druskų ir azokomponentų mišiniai, skirti azodažikliams gaminti.
3. 3203, 3204, 3205 ir 3206 pozicijoms taip pat priskiriami preparatai, kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra dažioji medžiaga (įskaitant, 3206 pozicijos atveju, dažiuosius pigmentus, priskiriamus 2530 pozicijai arba 28 skirsnui, metalo dribsnius ir metalo miltelius), naudojami bet kurioms medžiagoms dažyti arba kaip sudėtinės dalys kitiems dažiesiems preparatams gaminti. Tačiau šioms pozicijoms nepriskiriami pigmentai, disperguoti nevandeninėje terpėje, turintys skysčio arba pastos pavidalą, naudojami paviršiniams dažams, įskaitant emalius, gaminti (3212 pozicija), arba kiti preparatai, priskiriami 3207, 3208, 3209, 3210, 3212, 3213 arba 3215 pozicijoms.
4. 3208 pozicijai priskiriami tirpalai (išskyrus koloidinius), sudaryti iš bet kurių produktų, nurodytų 3901–3913 pozicijose, ištirpintų lakiuose organiniuose tirpikliuose, kurių sudėtyje esančio tirpiklio masė didesnė kaip 50 % tirpalo masės.
5. Žodžių junginys „dažioji medžiaga“ šiame skirsnyje neapima produktų, naudojamų kaip aliejinių dažų užpildai, įvardyti nepriklausomai nuo to, ar jie taip pat tinka ir klijiniam dažams.
6. 3212 pozicijoje žodžių junginys „spaudos folija“ įvardija tik plonus lakštus, naudojamus atspaudams uždėti, pavyzdžiui, ant knygų viršelių arba skrybėlių kaspinių, sudarytus:
  - a) iš metalo miltelių (įskaitant tauriųjų metalų miltelius) arba pigmento, aglomeruotų kljais, želatina arba kitu rišikliu; arba
  - b) iš metalo (įskaitant tauriuosius metalus) arba pigmento, nusodinto ant bet kurios medžiagos pagrindo.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3201</b>	<b>Augaliniai rauginimo ekstraktai; taninai ir jų druskos, eteriai, esteriai ir kiti dariniai:</b>		
<b>3201 10 00</b>	– Kvebrachų ekstraktas .....	Neapmuitinama	—
<b>3201 20 00</b>	– Akacijų ekstraktas .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3201 90</b>	– Kiti:		
<b>3201 90 20</b>	— Žagrenių ekstraktas, valonėjos (visžalių ąžuolų goželių) ekstraktas, ąžuolų ekstraktas arba kaštonų ekstraktas .....	5,8	—

<sup>(1)</sup> Ad valorem maito norma neribotam laikui sumažinama iki 3 % (autonominis suspendavimas).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3201 90 90	-- Kiti .....	5,3	—
3202	<b>Sintetinės organinės rauginimo medžiagos; neorganinės rauginimo medžiagos; rauginimo preparatai, kurių sudėtyje yra arba nėra gamtinių rauginimo medžiagų; fermentiniai (enziminiai) parengiamojo rauginimo preparatai:</b>		
3202 10 00	– Sintetinės organinės rauginimo medžiagos .....	5,3	—
3202 90 00	– Kitos .....	5,3	—
3203 00	<b>Augalinės arba gyvūninės dažiosios medžiagos (įskaitant dažiuosius ekstraktus, bet išskyrus kaulų suodžius), chemijos atžvilgiu apibūdintos arba neapibūdintos; preparatai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra gyvūninė arba augalinė dažioji medžiaga:</b>		
3203 00 10	– Augalinės dažiosios medžiagos ir preparatai, kuriuose jos yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	Neapmuitinama	—
3203 00 90	– Gyvūninės dažiosios medžiagos ir preparatai, kuriuose jos yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	2,5	—
3204	<b>Sintetinės organinės dažiosios medžiagos, chemijos atžvilgiu apibūdintos arba neapibūdintos; preparatai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra sintetinė organinė dažioji medžiaga; sintetiniai organiniai produktai, naudojami kaip fluorescuojančios balinimo medžiagos arba liuminoforai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
	– Sintetinės organinės dažiosios medžiagos ir preparatai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, kuriuose jos yra pagrindinės sudėtinės dalys:		
3204 11 00	-- Dispersiniai dažikliai ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 12 00	-- Rūgštiniai dažikliai, metalizuoti arba nemetalizuoti, ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys; kandikiniai dažikliai ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 13 00	-- Baziniai dažikliai ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 14 00	-- Tiesioginiai dažikliai ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 15 00	-- Kubiniai dažikliai (įskaitant naudojamus kaip pigmentus) ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 16 00	-- Chemiškai aktyvūs dažikliai ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 17 00	-- Pigmentai ir preparatai, kuriuose jie yra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
3204 19 00	-- Kiti, įskaitant dažųjų medžiagų, priskiriamų ne mažiau kaip dviems, nuo 3204 11 iki 3204 19, subpozicijoms mišinius .....	6,5	—
3204 20 00	– Sintetiniai organiniai produktai, naudojami kaip fluorescuojančios balinimo medžiagos .....	6	—
3204 90 00	– Kiti .....	6,5	—
3205 00 00	<b>Spalvotieji lakai; preparatai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra spalvotieji lakai .....</b>	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3206</b>	<b>Kitos dažiosios medžiagos; preparatai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, išskyrus priskiriamus 3203, 3204 arba 3205 pozicijai; neorganiniai produktai, naudojami kaip liuminoforai, chemijos atžvilgiu apibūdinti arba neapibūdinti:</b>		
	– Pigmentai ir preparatai, kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra titano dioksidas:		
3206 11 00	-- Kurių sudėtyje esantis titano dioksidas sudaro ne mažiau kaip 80 % sausojo produkto masės .....	6	—
3206 19 00	-- Kiti .....	6,5	—
3206 20 00	– Pigmentai ir preparatai, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra chromo junginiai .....	6,5	—
	– Kitos dažiosios medžiagos ir kiti preparatai:		
3206 41 00	-- Ultramarinas ir preparatai, kuriuose jis yra pagrindinė sudėtinė dalis .....	6,5	—
3206 42 00	-- Litoponas ir kiti pigmentai bei preparatai, kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra cinko sulfidas .....	6,5	—
3206 49	-- Kiti:		
3206 49 10	--- Magnetitas .....	4,9 <sup>(1)</sup>	—
3206 49 70	--- Kiti .....	6,5	—
3206 50 00	– Neorganiniai produktai, naudojami kaip liuminoforai .....	5,3	—
<b>3207</b>	<b>Paruošti pigmentai, paruošti drumstikliai ir paruošti dažai, stiklėjantys emaliai ir glazūros, angobai (šlikeriai), skysti blizgikliai ir panašūs preparatai, naudojami keramikos, emaliuotų dirbinių ir stiklo pramonėje; stiklo fritas ir kitas stiklas, turintis miltelių, granulių arba dribsnių pavidalą:</b>		
3207 10 00	– Paruošti pigmentai, paruošti drumstikliai ir paruošti dažai bei panašūs preparatai .....	6,5	—
3207 20	– Stiklėjantys emaliai ir glazūros, angobai (šlikeriai) ir panašūs preparatai:		
3207 20 10	-- Angobai (šlikeriai) .....	5,3	—
3207 20 90	-- Kiti .....	6,3	—
3207 30 00	– Skysti blizgikliai ir panašūs preparatai .....	5,3	—
3207 40	– Stiklo fritas ir kitas stiklas, turintis miltelių, granulių arba dribsnių pavidalą:		
3207 40 40	-- Stiklo dribsniai, kurių ilgis ne mažesnis kaip 0,1 mm, bet ne didesnis kaip 3,5 mm, ir storis ne mažesnis kaip 2 mikrometrai, bet ne didesnis kaip 5 mikrometrai; stiklo milteliai arba granulės, kurių sudėtyje esantis silicio dioksidas sudaro ne mažiau kaip 99 % masės .....	Neapmuitinama	—
3207 40 85	-- Kiti .....	3,7	—
<b>3208</b>	<b>Dažai ir lakai (įskaitant emalius ir politūras), kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra sintetiniai polimerai arba chemiškai modifikuoti gamtiniai polimerai, disperguoti arba ištirpinti nevandeninėje terpėje; tirpalai, apibrėžti šio skirsnio 4 pastaboje:</b>		
3208 10	– Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra poliesteriai:		
3208 10 10	-- Tirpalai, apibrėžti šio skirsnio 4 pastaboje .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3208 10 90	-- Kiti .....	6,5	—
3208 20	<b>– Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra akrilo arba vinilo polimerai:</b>		
3208 20 10	-- Tirpalai, apibrėžti šio skirsnio 4 pastaboje .....	6,5	—
3208 20 90	-- Kiti .....	6,5	—
3208 90	<b>– Kiti:</b>		
	-- Tirpalai, apibrėžti šio skirsnio 4 pastaboje:		
3208 90 11	--- Poliuretanai, sudaryti iš 2,2'-( <i>tert</i> -butilimino)-dietanolio ir 4,4'-metilendicikloheksildiizocianato, N,N-dimetilacetamido tirpale, kurio sudėtyje esantis polimeras sudaro ne mažiau kaip 48 % masės .....	Neapmuitinama	—
3208 90 13	--- Kopolimeras, sudarytas iš <i>p</i> -krezolio ir divinilbenzeno N,N-dimetilacetamido tirpale, kurio sudėtyje esantis polimeras sudaro ne mažiau kaip 48 % masės .....	Neapmuitinama	—
3208 90 19	--- Kiti .....	6,5	—
	-- Kiti:		
3208 90 91	--- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra sintetiniai polimerai .....	6,5	—
3208 90 99	--- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra chemiškai modifikuoti gamtiniai polimerai .....	6,5	—
3209	<b>Dažai ir lakai (įskaitant emalius ir politūras), kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra sintetiniai polimerai arba chemiškai modifikuoti gamtiniai polimerai, disperguoti arba ištirpinti vandeninėje terpėje:</b>		
3209 10 00	<b>– Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra akrilo arba vinilo polimerai .....</b>	6,5	—
3209 90 00	<b>– Kiti .....</b>	6,5	—
3210 00	<b>Kiti dažai ir lakai (įskaitant emalius, politūras ir klajinius dažus); paruošti vandeniniai pigmentai, naudojami odų apdailai:</b>		
3210 00 10	– Aliejiniai dažai ir lakai (įskaitant emalius ir politūras) .....	6,5	—
3210 00 90	– Kiti .....	6,5	—
3211 00 00	<b>Paruošti sikatyvai (džiovikliai) .....</b>	6,5	—
3212	<b>Pigmentai (įskaitant metalo miltelius ir dribsnius), disperguoti ne vandeninėje terpėje, turintys skysčio arba pastos pavidalą, naudojami dažų (įskaitant emalius) gamyboje; spaudos folija; dažikliai ir kitos dažiosios medžiagos, suformuotos į formas arba supakuotos į mažmeinei prekybai skirtas pakuotes:</b>		
3212 10 00	– Spaudos folija .....	6,5	—
3212 90 00	– Kiti .....	6,5	—
3213	<b>Dailininkams, mokiniams arba iškabų apipavidalintojams skirti dažai, atspalvių modifikavimo priemonės, pramogoms skirti dažai ir panašūs dažai, pateikiami tabletimis, tūbelėse, stiklainiuose, buteliuose, kaušeliuose ir panašiai suformuoti arba supakuoti:</b>		
3213 10 00	– Dažų rinkiniai .....	6,5	—
3213 90 00	– Kiti .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3214</b>	<b>Langų glaistai, sodo tepalai, kanifolijos glaistai, sandarinimo mišiniai ir kitos mastikos; gruntai; ugniai neatsparios fasadų, vidinių sienų, grindų, lubų arba panašios dangos:</b>		
<b>3214 10</b>	<b>– Langų glaistai, sodo tepalai, kanifolijos glaistai, sandarinimo mišiniai ir kitos mastikos; gruntai:</b>		
<b>3214 10 10</b>	-- Langų glaistai, sodo tepalai, kanifolijos glaistai, sandarinimo mišiniai ir kitos mastikos .....	5	—
<b>3214 10 90</b>	-- Gruntai .....	5	—
<b>3214 90 00</b>	<b>– Kiti .....</b>	5	—
<b>3215</b>	<b>Spaustuviniai dažai, rašymo ir piešimo rašalai ar tušai bei kiti rašalai ar tušai, koncentruoti arba nekoncentruoti, kieti arba nekieti:</b>		
	<b>– Spaustuviniai dažai:</b>		
<b>3215 11 00</b>	-- Juodi .....	6,5	—
<b>3215 19 00</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3215 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>3215 90 20</b>	-- Rašalo kasetės (be integruotos spausdinimo galvutės), skirtos dėti į 8443 31, 8443 32 arba 8443 39, subpozicijai priskiriamas mašinas, turinčios mechaninių arba elektrinių sudedamųjų dalių; kietieji pritaikytos formos rašalai, skirti dėti į 8443 31, 8443 32 arba 8443 39 subpozicijai priskiriamas mašinas .....	Neapmuitinama	—
<b>3215 90 70</b>	-- Kiti .....	6,5	—



## 33 SKIRSNIS

## ETERINIAI ALIEJAI IR KVAPIEJI DERVŲ EKSTRAKTAI (REZINOIDAI); PARFUMERIJOS, KOSMETIKOS IR TUALETINIAI PREPARATAI

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) gamtinės aliejingos dervos (oleorezinai) arba augalų ekstraktai, priskiriami 1301 arba 1302 pozicijai;
  - b) muilas arba kiti produktai, priskiriami 3401 pozicijai; arba
  - c) sakų, medienos arba sulfatinis terpentinas arba kiti produktai, priskiriami 3805 pozicijai.
2. 3302 pozicijoje „kvapiosios medžiagos“ nurodo tik medžiagas, priskiriamas 3301 pozicijai, kvapiąsias sudėtines dalis, išskirtas iš šių medžiagų, arba sintetines aromatines medžiagas.
3. 3303–3307 pozicijoms, *inter alia*, priskiriami produktai, sumaišyti arba nesumaišyti (išskyrus eterinių aliejų vandeninius distiliatus ir vandeninius tirpalus), tinkantys naudoti kaip šioms pozicijoms priskiriamos prekės ir supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes kaip tokios paskirties prekės.
4. 3307 pozicijoje „parfumerijos, kosmetikos arba tualetiniai preparatai“, *inter alia*, įvardija šiuos produktus: maišelius su kvapiosiomis medžiagomis; gardžiakvapius preparatus, kurie skleidžia kvapą degdami; kvepintą popierių ir popierių, įmirkytą arba padengtą kosmetikos preparatais; tirpalus kontaktiniams lėšiams arba akių protezams; vatą, veltinį ir neaustines medžiagas, įmirkytas, aptrauktas arba padengtas parfumerijos ar kosmetikos preparatais; tualetinius preparatus gyvūnams.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3301</b>	<b>Eteriniai aliejai (deterpenuoti arba nedeterpenuoti), įskaitant konkretus ir absolutus; kvapieji dervų ekstraktai (rezinoidai); ekstrahuotosios aliejingos dervos (oleorezinai); eterinių aliejų koncentratai riebaluose, nelakiosiuose aliejuose, vaškuose arba panašiose medžiagose, gauti anfleražo arba maceravimo būdu; šalutiniai terpeniniai eterinių aliejų deterpenacijos produktai; eterinių aliejų vandeniniai distiliatai ir vandeniniai tirpalai:</b>		
	– Citrusinių vaisių eteriniai aliejai:		
<b>3301 12</b>	–– <b>Apelsinų:</b>		
<b>3301 12 10</b>	––– Nedeterpenuoti .....	7	—
<b>3301 12 90</b>	––– Deterpenuoti .....	4,4	—
<b>3301 13</b>	–– <b>Citrinų:</b>		
<b>3301 13 10</b>	––– Nedeterpenuoti .....	7	—
<b>3301 13 90</b>	––– Deterpenuoti .....	4,4	—
<b>3301 19</b>	–– <b>Kiti:</b>		
<b>3301 19 20</b>	––– Nedeterpenuoti .....	7	—
<b>3301 19 80</b>	––– Deterpenuoti .....	4,4	—
	– Ne citrusinių vaisių eteriniai aliejai:		
<b>3301 24</b>	–– <b>Pipirmėčių (<i>Mentha piperita</i>):</b>		
<b>3301 24 10</b>	––– Nedeterpenuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>3301 24 90</b>	––– Deterpenuoti .....	2,9	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3301 25</b>	-- <b>Kitų rūšių mėty:</b>		
<b>3301 25 10</b>	--- Nedeterpenuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>3301 25 90</b>	--- Deterpenuoti .....	2,9	—
<b>3301 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Gvazdikėlių, mirtenių ( <i>niaouli</i> ) ir kvapiųjų kanangų ( <i>ylang-ylang</i> ):		
<b>3301 29 11</b>	---- Nedeterpenuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>3301 29 31</b>	---- Deterpenuoti .....	2,9 <sup>(1)</sup>	—
	--- Kiti:		
<b>3301 29 41</b>	---- Nedeterpenuoti .....	Neapmuitinama	—
	---- Deterpenuoti:		
<b>3301 29 71</b>	----- Snapučių; jazminų; vetiverijų .....	2,3	—
<b>3301 29 79</b>	----- Levandų arba levandinų .....	2,9	—
<b>3301 29 91</b>	----- Kiti .....	2,9 <sup>(1)</sup>	—
<b>3301 30 00</b>	- <b>Kvapieji dervų ekstraktai (rezinoidai)</b> .....	2	—
<b>3301 90</b>	- <b>Kiti:</b>		
<b>3301 90 10</b>	-- Šalutiniai terpeniniai eterinių aliejų deterpenacijos produktai .....	2,3	—
	-- Ekstrahuotosios aliejingos dervos (oleorezinai):		
<b>3301 90 21</b>	--- Saldišaknių ir apynių .....	3,2	—
<b>3301 90 30</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3301 90 90</b>	-- Kiti .....	3	—
<b>3302</b>	<b>Kvapiųjų medžiagų mišiniai ir mišiniai (įskaitant alkoholinius tirpalus), kurių pagrindiniai komponentai yra viena arba kelios tokios medžiagos, naudojami pramonėje kaip žaliavos; kiti preparatai, kurių pagrindiniai komponentai yra kvapiosios medžiagos, skirti naudoti gėrimų gamyboje:</b>		
<b>3302 10</b>	- <b>Skirti naudoti maisto arba gėrimų gamybos pramonėje:</b>		
	-- Skirti naudoti gėrimų gamybos pramonėje:		
	--- Preparatai, kurių sudėtyje yra visos gėrimą apibūdinančios kvapiosios medžiagos:		
<b>3302 10 10</b>	---- Kurių faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, yra didesnė kaip 0,5 % tūrio .....	17,3 MIN 1 €/ % vol/hl	— <sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 2,3.

<sup>(2)</sup> Importuojant į Europos Sąjungą, papildomas matavimo vienetas, taikomas maitui apskaičiuoti, yra gryno alkoholio litras (l alc. 100 %).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kiti:		
3302 10 21	----- Kurių sudėtyje nėra pieno riebalų, sacharozės, izogliukozės, gliukozės ar krakmolo arba kurių sudėtyje yra mažiau kaip 1,5 % masės pieno riebalų, 5 % masės sacharozės ar izogliukozės, 5 % masės gliukozės ar krakmolo .....	12,8	—
3302 10 29	----- Kiti .....	9 + EA <sup>(1)</sup>	—
3302 10 40	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3302 10 90	-- Skirti naudoti maisto pramonėje .....	Neapmuitinama	—
3302 90	- Kiti:		
3302 90 10	-- Alkoholiniai tirpalai .....	Neapmuitinama	—
3302 90 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3303 00	<b>Kvepalai ir tualetiniai vandenys:</b>		
3303 00 10	- Kvepalai .....	Neapmuitinama	—
3303 00 90	- Tualetiniai vandenys .....	Neapmuitinama	—
3304	<b>Gražinimosi arba makiažo preparatai ir odos priežiūros preparatai (išskyrus medikamentus), įskaitant apsaugos nuo įdegimo arba įdegimo imitavimo preparatus; manikiūro ir pedikiūro preparatai:</b>		
3304 10 00	- Lūpų makiažo preparatai .....	Neapmuitinama	—
3304 20 00	- Akių makiažo preparatai .....	Neapmuitinama	—
3304 30 00	- Manikiūro arba pedikiūro preparatai .....	Neapmuitinama	—
	- Kiti:		
3304 91 00	-- Pudros, presuotos arba nepresuotos .....	Neapmuitinama	—
3304 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3305	<b>Plaukų preparatai:</b>		
3305 10 00	- Šampūnai .....	Neapmuitinama	—
3305 20 00	- Ilgalaikio plaukų garbanojimo arba ištiesinimo preparatai .....	Neapmuitinama	—
3305 30 00	- Plaukų lakai .....	Neapmuitinama	—
3305 90 00	- Kiti .....	Neapmuitinama	—
3306	<b>Burnos ertmės arba dantų higienos preparatai, įskaitant dantų protezų įtvirtinimo pastas ir miltelius; tarpdančių valymo siūlai, pateikiami atskirose mažmeninei prekybai skirtose pakuotėse:</b>		
3306 10 00	- Dantų pastos ir milteliai .....	Neapmuitinama	—
3306 20 00	- Tarpdančių valymo siūlai .....	4	—
3306 90 00	- Kiti .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Žr. 1 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3307</b>	<b>Preparatai, naudojami prieš skutimąsi, skutimosi metu arba po skutimosi, kūno dezodorantai, vonios preparatai, depilatoriai ir kiti parfumerijos, kosmetikos arba tualetiniai preparatai, nenurodyti kitoje vietoje; paruošti patalpų oro gaivikliai, kvepinti arba nekvepinti, turintys arba neturintys dezinfekcinių savybių:</b>		
<b>3307 10 00</b>	– Preparatai, naudojami prieš skutimąsi, skutimosi metu arba po skutimosi ....	6,5	—
<b>3307 20 00</b>	– Kūno dezodorantai ir priemonės nuo prakaitavimo (antiperspirantai) .....	6,5	—
<b>3307 30 00</b>	– Kvepintos vonios druskos ir kiti vonios preparatai .....	6,5	—
	– Patalpų oro kvepinimo arba gaivinimo preparatai, įskaitant gardžiakvapius preparatus, naudojamus per religines apeigas:		
<b>3307 41 00</b>	-- „Agarbatti“ ir kiti gardžiakvapiai preparatai, kurie skleidžia kvapą degdami .....	6,5	—
<b>3307 49 00</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3307 90 00</b>	– Kiti .....	6,5	—

## 34 SKIRSNIS

**MUILAS, ORGANINĖS PAVIRŠINIO AKTYVUMO MEDŽIAGOS, SKALBIKLIAI, TEPIMO PRIEMONĖS, DIRBTINIAI VAŠKAI, PARUOŠTI VAŠKAI, BLIZGINIMO ARBA ŠVEITIMO PRIEMONĖS, ŽVAKĖS IR PANAŠŪS DIRBINIAI, MODELIAVIMO PASTOS, STOMATOLOGINIAI VAŠKAI, TAIP PAT STOMATOLOGIJOS PREPARATAI, DAUGIAUSIA IŠ GIPSO****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) valgomieji mišiniai arba preparatai iš gyvūninių arba augalinių riebalų ir aliejų, naudojami kaip preparatai, skirti išėmimui iš formų palengvinti (1517 pozicija);
  - b) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti junginiai; arba
  - c) šampūnai, dantų pastos ir milteliai, skutimosi kremai ir putas arba vonios preparatai, kurių sudėtyje yra muilo arba kitų organinių paviršinio aktyvumo medžiagų (3305, 3306 arba 3307 pozicija).
2. 3401 pozicijoje žodis „muilas“ įvardija tik vandenyje tirpstantį muilą. Muilo ir kitų produktų, priskiriamų 3401 pozicijai, sudėtyje gali būti įvairių medžiagų priedų (pavyzdžiui, dezinfekcijos medžiagų, abrazyvinių miltelių, užpildų arba medikamentų). Produktai, kurių sudėtyje yra abrazyvinių miltelių, priskiriami 3401 pozicijai tik tuomet, kai jie turi gabalėlių, luitų arba kitų lietinių dirbinių arba formų pavidalą. Turintys kitą pavidalą, turi būti klasifikuojami kaip „šveitimo milteliai ir panašūs preparatai“ ir priskiriami 3405 pozicijai.
3. 3402 pozicijoje „organinės paviršinio aktyvumo medžiagos“ – tai produktai, kurių 0,5 % sumaišius su vandeniu 20 °C temperatūroje ir palikus vieną valandą toje pačioje temperatūroje:
  - a) sudaro skaidrų arba permatomą skystį arba stabilią emulsiją be netirpių medžiagų nuosėdų; ir;
  - b) sumažina vandens paviršiaus įtempį iki ne didesnės kaip  $4,5 \times 10^{-2}$  N/m (45 din/cm).
4. 3403 pozicijoje žodžių junginys „naftos alyvos ir alyvos, gautos iš bituminių mineralų“ įvardija produktus, nurodytus 27 skirsnio 2 pastaboje.
5. 3404 pozicijoje, atsižvelgiant į toliau nurodytas išimtis, žodžių junginys „dirbtiniai vaškai ir paruošti vaškai“ įvardija tik:
  - a) cheminiu būdu pagamintus vaško pavidalo organinius produktus, tirpstančius arba netirpstančius vandenyje;
  - b) produktus, gautus sumaišius skirtingus vaškus;
  - c) vaško pavidalo produktus, daugiausia sudarytus iš vieno arba kelių vaškų, ir kurių sudėtyje yra riebalų, dervų, mineralinių medžiagų arba kitų medžiagų.

Šiai pozicijai nepriskiriami:

- a) produktai, priskiriami 1516, 3402 arba 3823 pozicijai, net jeigu jie yra vaško pavidalo;
- b) nesumaišyti gyvūniniai vaškai ir nesumaišyti augaliniai vaškai, dažyti arba nedažyti, rafinuoti arba nerafinuoti, priskiriami 1521 pozicijai;
- c) mineraliniai vaškai arba panašūs produktai, priskiriami 2712 pozicijai, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti, arba tik nudažyti; arba
- d) vaškai, sumaišyti su skysta terpe, joje disperguoti arba ištirpinti (3405, 3809 ir kt. pozicijos).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3401</b>	<b>Muilas; organinės paviršinio aktyvumo medžiagos ir preparatai, skirti naudoti kaip muilas, turintys gabalėlių, luitų, lietinių dirbinių arba formų pavidalą, kurių sudėtyje yra arba nėra muilo; organinės paviršinio aktyvumo medžiagos ir preparatai, kurių sudėtyje yra arba nėra muilo, skirti odai plauti, turintys skysčio arba kremo pavidalą, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes; popierius, vata, veltinys ir neaustinės medžiagos, įmirkytos arba padengtos muilu arba plovikliu:</b>		
	– Muilas ir organinės paviršinio aktyvumo medžiagos bei preparatai, turintys gabalėlių, luitų, lietinių dirbinių arba formų pavidalą, taip pat popierius, vata, veltinys ir neaustinės medžiagos, įmirkytos arba padengtos muilu arba plovikliu:		
<b>3401 11 00</b>	– Tualetinės paskirties (įskaitant produktus su medikamentais) .....	Neapmuitinama	—
<b>3401 19 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3401 20</b>	– Kitų formų muilas:		
<b>3401 20 10</b>	– Dribsniai, plokštelės, granulės arba milteliai .....	Neapmuitinama	—
<b>3401 20 90</b>	– Kitas .....	Neapmuitinama	—
<b>3401 30 00</b>	– Organinės paviršinio aktyvumo medžiagos ir preparatai, kurių sudėtyje yra arba nėra muilo, skirti odai plauti, turintys skysčio arba kremo pavidalą, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes .....	4	—
<b>3402</b>	<b>Organinės paviršinio aktyvumo medžiagos (išskyrus muilą); paviršinio aktyvumo preparatai, skalbikliai (įskaitant pagalbinus skalbiklius) ir valikliai, kurių sudėtyje yra arba nėra muilo, išskyrus priskiriamus 3401 pozicijai:</b>		
	– Organinės paviršinio aktyvumo medžiagos, skirtos arba neskirtos mažmeninei prekybai:		
<b>3402 11</b>	– Anijoninės:		
<b>3402 11 10</b>	– Vandeninis tirpalas, kurio sudėtyje esantis dinatrio alkil[oksidi(benzensulfonatas)] sudaro ne mažiau kaip 30 %, bet ne daugiau kaip 50 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>3402 11 90</b>	– Kitos .....	4	—
<b>3402 12 00</b>	– Katijoninės .....	4	—
<b>3402 13 00</b>	– Nejoninės .....	4	—
<b>3402 19 00</b>	– Kitos .....	4	—
<b>3402 20</b>	– Priemonės, skirtos mažmeninei prekybai:		
<b>3402 20 20</b>	– Paviršinio aktyvumo preparatai .....	4	—
<b>3402 20 90</b>	– Skalbikliai ir valikliai .....	4	—
<b>3402 90</b>	– Kiti:		
<b>3402 90 10</b>	– Paviršinio aktyvumo preparatai .....	4	—
<b>3402 90 90</b>	– Skalbikliai ir valikliai .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3403</b>	<b>Tepimo priemonės (įskaitant pjovimo įrankių aušinimo skysčius, varžtų ir veržlių atpalaidavimo preparatus, priemones nuo rūdijimo arba antikorozius preparatus ir preparatus, skirtus išėmimui iš formų palengvinti, daugiausia pagamintus iš tepalų), taip pat preparatai, naudojami tekstilės medžiagoms, odoms, kailiams arba kitoms medžiagoms apdoroti alyvomis arba riebalais, bet išskyrus preparatus, kurių pagrindinės sudėtinės dalys, sudarančios ne mažiau kaip 70 % masės, yra naftos alyvos arba alyvos, gautos iš bituminių mineralų:</b>		
	– Kurių sudėtyje yra naftos alyvų arba alyvų, gautų iš bituminių mineralų:		
<b>3403 11 00</b>	--- Preparatai, naudojami tekstilės medžiagoms, odoms, kailiams arba kitoms medžiagoms apdoroti .....	4,6	—
<b>3403 19</b>	--- Kiti:		
<b>3403 19 10</b>	---- Kurių ne mažiau kaip 70 % masės sudaro naftos alyvos arba alyvos, gautos iš bituminių mineralų, bet šios alyvos nėra pagrindinės sudėtinės dalys .....	6,5	—
<b>3403 19 20</b>	---- Tepalai, kuriuose ne mažiau kaip 25 % masės jų sudėtyje esančios anglies yra biologinės kilmės <sup>(1)</sup> ir kurių biologinis skaidumas yra ne mažesnis kaip 60 % ...	4,6	—
<b>3403 19 80</b>	---- Kiti .....	4,6	—
	– Kiti:		
<b>3403 91 00</b>	--- Preparatai, naudojami tekstilės medžiagoms, odoms, kailiams arba kitoms medžiagoms apdoroti .....	4,6	—
<b>3403 99 00</b>	--- Kiti .....	4,6	—
<b>3404</b>	<b>Dirbtiniai vaškai ir paruošti vaškai:</b>		
<b>3404 20 00</b>	– Iš poli(oksietileno) (polietilenglikolio) .....	Neapmuitinama	—
<b>3404 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3405</b>	<b>Blizginimo priemonės ir kremai, skirti avalynės, baldų, grindų, kėbulų, stiklo arba metalo priežiūrai, šveitimo pastos ir milteliai bei panašios priemonės (turinčios popieriaus, vatos, veltinio, neaustinių medžiagų, akytų plastikų arba akytos gumos, įmirkytų, vilktų arba dengtų šiomis priemonėmis arba kitą pavidalą), išskyrus vaškus, priskiriamus 3404 pozicijai:</b>		
<b>3405 10 00</b>	– Blizginimo priemonės, kremai ir panašūs preparatai, skirti avalynės arba odos priežiūrai .....	Neapmuitinama	—
<b>3405 20 00</b>	– Blizginimo priemonės, kremai ir panašūs preparatai, skirti medinių baldų, grindų arba kitų medienos dirbinių priežiūrai .....	Neapmuitinama	—
<b>3405 30 00</b>	– Blizginimo priemonės ir panašūs preparatai, skirti kėbulų priežiūrai, išskyrus metalo blizginimo priemones .....	Neapmuitinama	—
<b>3405 40 00</b>	– Šveitimo pastos ir milteliai bei kiti šveitimo preparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>3405 90</b>	– Kiti:		
<b>3405 90 10</b>	--- Metalo blizginimo priemonės .....	Neapmuitinama	—
<b>3405 90 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>3406 00 00</b>	<b>Žvakės, plonos žvakės ir panašūs dirbiniai .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>3407 00 00</b>	<b>Modeliavimo pastos, įskaitant skirtas vaikų pramogoms; preparatai, vadinami stomatologiniais vaškais arba stomatologiniais dantų atspaudų mišiniais, sukomplektuoti į rinkinius, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, arba turintys plokščių, pasagų, lazdelių arba panašų pavidalą; kiti preparatai, skirti naudoti stomatologijoje, daugiausia iš gipso (degto gipso arba kalcio sulfato) .....</b>	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Kaip apibrėžta pagal EN 16575 standartą.

## 35 SKIRSNIS

## ALBUMININĖS MEDŽIAGOS; MODIFIKUOTI KRAKMOLAI; KLIJAI; FERMENTAI (ENZIMAI)

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) mielės (2102 pozicija);
- b) kraujo frakcijos (išskyrus kraujo albuminą, neparuoštą vartoti terapijos arba profilaktikos tikslams), medikamentai arba kiti produktai, priskiriami 30 skirsniui;
- c) fermentiniai (enziminiai) parengiamojo rauginimo preparatai (3202 pozicija);
- d) fermentiniai (enziminiai) mirkymo preparatai ar skalbikliai arba kiti produktai, priskiriami 34 skirsniui;
- e) sukietinti baltymai (3913 pozicija); arba
- f) želatinos produktai, naudojami poligrafijos pramonėje (49 skirsnis).

2. 3505 pozicijoje sąvoka „dekstrinai“ įvardija krakmolo skilimo produktus, kurių sudėtyje esančio redukuojančiojo cukraus kiekis, išreikštas dekstrozės kiekiu sausojoje medžiagoje, ne didesnis kaip 10 %.

Tokie produktai, kurių sudėtyje esančio redukuojančiojo cukraus kiekis didesnis kaip 10 %, priskiriami 1702 pozicijai.

## Papildomoji pastaba

1. 3504 00 10 subpozicijai priskiriami koncentruoti pieno baltymai, kurių sudėtyje esančių baltymų kiekis didesnis kaip 85 % sausojo produkto masės.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3501</b>	<b>Kazeinas, kazeinatai ir kiti kazeino dariniai; kazeininiai klijai:</b>		
<b>3501 10</b>	– Kazeinas:		
<b>3501 10 10</b>	-- Skirtas regeneruotų tekstilės pluoštų gamybai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>3501 10 50</b>	-- Skirtas naudoti pramonėje, išskyrus maisto produktų ir pašarų gamybą <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
<b>3501 10 90</b>	-- Kitas .....	9	—
<b>3501 90</b>	– Kiti:		
<b>3501 90 10</b>	-- Kazeininiai klijai .....	8,3	—
<b>3501 90 90</b>	-- Kiti .....	6,4	—
<b>3502</b>	<b>Albuminai (įskaitant dviejų arba daugiau išrūgų baltymų koncentratų, kurių sudėtyje išrūgų baltymai sudaro daugiau kaip 80 % sausojo produkto masės), albuminatai ir kiti albuminų dariniai:</b>		
	– Kiaušinių albuminas:		
<b>3502 11</b>	-- Džiiovintas:		
<b>3502 11 10</b>	--- Netinkamas arba skirtas padaryti netinkamu maistui <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3502 11 90	--- Kitas .....	123,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
3502 19	-- <b>Kitas:</b>		
3502 19 10	--- Netinkami arba skirti padaryti netinkamais maistui <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—
3502 19 90	--- Kiti .....	16,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
3502 20	- <b>Pieno albuminas (laktalbuminas), įskaitant dviejų arba daugiau išrūgų baltymų koncentratų:</b>		
3502 20 10	-- Netinkamas arba skirtas padaryti netinkamu maistui <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—
	-- Kitas:		
3502 20 91	--- Džiovintas (pavyzdžiui, lakštų, žvynelių, dribsnių, miltelių pavidalo) .....	123,5 €/100 kg/net	—
3502 20 99	--- Kitas .....	16,7 €/100 kg/net	—
3502 90	- <b>Kiti:</b>		
	-- Kiti albuminai, išskyrus kiaušinių albuminą ir pieno albuminą (laktalbuminą):		
3502 90 20	--- Netinkami arba skirti padaryti netinkamais maistui <sup>(2)</sup> .....	Neapmuitinama	—
3502 90 70	--- Kiti .....	6,4	—
3502 90 90	-- Albuminatai ir kiti albumino dariniai .....	7,7	—
3503 00	<b>Želatina (įskaitant želatimą, turinčią stačiakampių (įskaitant kvadratinis) lakštų pavidalą, apdirbtu arba neapdirbtu paviršiumi, dažytą arba nedažytą) ir želatinos dariniai; žuvų klėjai; kiti gyvūniniai klėjai, išskyrus kazeininius klėjus, priskiriamus 3501 pozicijai:</b>		
3503 00 10	- Želatina ir jos dariniai .....	7,7	—
3503 00 80	- Kiti .....	7,7	—
3504 00	<b>Peptonai ir jų dariniai; kitos baltyminės medžiagos ir jų dariniai, nenurodyti kitoje vietoje; odos milteliai, chromuoti arba nechromuoti:</b>		
3504 00 10	- Koncentruoti pieno baltymai, nurodyti šio skirsnio 1 papildomojoje pastaboje .....	3,4	—
3504 00 90	- Kiti .....	3,4	—
3505	<b>Dekstrinai ir kiti modifikuoti krakmolai (pavyzdžiui, paželatinuoti arba esterinti krakmolai); klėjai, daugiausia sudaryti iš krakmolų, dekstrinų arba kitų modifikuotų krakmolų:</b>		
3505 10	- Dekstrinai ir kiti modifikuoti krakmolai:		
3505 10 10	-- Dekstrinai .....	9 + 17,7 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti modifikuoti krakmolai:		
3505 10 50	--- Esterinti arba eterinti krakmolai .....	7,7	—
3505 10 90	--- Kiti .....	9 + 17,7 €/100 kg/net	—
3505 20	- <b>Klijai:</b>		
3505 20 10	-- Kurių sudėtyje esantys krakmolai, dekstrinai arba kiti modifikuoti krakmolai sudaro mažiau kaip 25 % masės .....	8,3 + 4,5 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 30	-- Kurių sudėtyje esantys krakmolai, dekstrinai arba kiti modifikuoti krakmolai sudaro ne mažiau kaip 25 %, bet mažiau kaip 55 % masės .....	8,3 + 8,9 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 50	-- Kurių sudėtyje esantys krakmolai, dekstrinai arba kiti modifikuoti krakmolai sudaro ne mažiau kaip 55 %, bet mažiau kaip 80 % masės .....	8,3 + 14,2 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 90	-- Kurių sudėtyje esantys krakmolai, dekstrinai arba kiti modifikuoti krakmolai sudaro ne mažiau kaip 80 % masės .....	8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3506	<b>Paruošti klijai ir kiti paruošti adhezyvai, nenurodyti kitoje vietoje; produktai, tinkami naudoti kaip klijai arba adhezyvai, pateikiami mažmeninei prekybai kaip klijai arba adhezyvai, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg:</b>		
3506 10 00	- Produktai, tinkami naudoti kaip klijai arba adhezyvai, pateikiami mažmeninei prekybai kaip klijai arba adhezyvai, kurių neto masė ne didesnė kaip 1 kg .....	6,5	—
	- Kiti:		
3506 91	-- <b>Adhezyvai, daugiausia sudaryti iš polimerų, priskiriamų 3901–3913 pozicijoms, arba iš kaučiuko:</b>		
3506 91 10	--- Optiškai skaidrūs plėvelę suformuojantys ( <i>free-film</i> ) adhezyvai ir optiškai skaidrūs kietėjantys skysti adhezyvai, naudojami vien tik arba daugiausia plokštiesiems vaizduokliams arba jutikliniams ekranams gaminti .....	Neapmuitinama	—
3506 91 90	--- Kiti .....	6,5	—
3506 99 00	-- Kiti .....	6,5	—
3507	<b>Fermentai (enzimai); paruošti fermentai (enzimai), nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
3507 10 00	- <b>Reninas ir jo koncentratai</b> .....	6,3	—
3507 90	- Kiti:		
3507 90 30	-- Lipoproteino lipazė; aspergilo šarminė proteazė .....	Neapmuitinama	—
3507 90 90	-- Kiti .....	6,3	—

## 36 SKIRSNIS

**SPROGMENYS; PIROTECHNIKOS GAMINIAI; DEGTUKAI; PIROFORINIAI LYDINIAI; TAM TIKROS DEGIOSIOS MEDŽIAGOS****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti junginiai, išskyrus toliau aprašytus 2 pastabos a arba b punkte.
2. Žodžių junginys „degiųjų medžiagų dirbiniai“ 3606 pozicijoje įvardija tik:
  - a) metaldehidą, heksametilentetraminą ir panašias medžiagas, suformuotas į formas (pavyzdžiui, tabletes, lazdeles arba panašias formas), skirtas naudoti kurui; kurą, kurio pagrindinė sudedamoji dalis yra alkoholis, ir panašų vartojimui paruoštą kietą arba pusiau kietą kurą;
  - b) skystus arba suskystintų dujų pavidalo degalus, esančius talpyklose, naudojamus cigarečių arba panašiams žiebtuvėliams užpildyti arba iš naujo pripildyti, kurių talpa ne didesnė kaip 300 cm<sup>3</sup>; ir
  - c) dervinius deglus, liepsnojančius šviesos šaltinius ir panašius dirbinius.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3601 00 00</b>	<b>Šovininis parakas</b> .....	5,7	—
<b>3602 00 00</b>	<b>Paruošti sprogmėnys, išskyrus šovininį paraką</b> .....	6,5	—
<b>3603 00</b>	<b>Degtuvai; sprogdikliai; sprogdinimo arba padegimo kapsulės; degikliai; elektriniai detonatoriai:</b>		
<b>3603 00 20</b>	– Degtuvai .....	6	—
<b>3603 00 30</b>	– Sprogdikliai .....	6	—
<b>3603 00 40</b>	– Sprogdinimo kapsulės .....	6,5	—
<b>3603 00 50</b>	– Padegimo kapsulės .....	6,5	—
<b>3603 00 60</b>	– Degikliai .....	6,5	—
<b>3603 00 80</b>	– Elektriniai detonatoriai .....	6,5	—
<b>3604</b>	<b>Fejerverkai, signalinės raketos, lietaus raketos, rūko signalai ir kiti pirotechnikos gaminiai:</b>		
<b>3604 10 00</b>	– Fejerverkai .....	6,5	—
<b>3604 90 00</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3605 00 00</b>	<b>Degtukai, išskyrus pirotechnikos gaminius, priskiriamus 3604 pozicijai</b> .....	6,5	—
<b>3606</b>	<b>Feroceris ir kiti visų formų piroforiniai lydiniai; degiųjų medžiagų dirbiniai, nurodyti šio skirsnio 2 pastaboje:</b>		
<b>3606 10 00</b>	– Skysti arba suskystintų dujų pavidalo degalai, esantys talpyklose, naudojami cigarečių arba panašiams žiebtuvėliams užpildyti arba iš naujo pripildyti, kurių talpa ne didesnė kaip 300 cm <sup>3</sup> .....	6,5	—
<b>3606 90</b>	– Kiti:		
<b>3606 90 10</b>	-- Feroceris ir kiti visų formų piroforiniai lydiniai .....	6	—
<b>3606 90 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—

## 37 SKIRSNIS

## FOTOGRAFIJOS IR KINEMATOGRAFIJOS PREKĖS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriamos atliekos arba laužas.
2. Šiame skirsnyje žodis „fotografija“ susijęs su procesu, kurio metu tiesiogiai arba netiesiogiai gaunami matomi vaizdai, paveikus šviesa ar kitomis spinduliuotės formomis šviesai jautrius paviršius.

## Papildomosios pastabos

1. Importuojant įgarsintus filmus, turinčius dviejų juostų ritinėlių pavidalą (vienoje juostoje užfiksuotas tik vaizdas, o kitoje – tik garsas), kiekviena juosta turi būti priskiriama ją atitinkančiai pozicijai.
2. Žodžių junginys „kino kronika“ (3706 90 52 subpozicija) turi būti taikomas tik kino juostoms, kurių ilgis mažesnis kaip 330 m ir kuriose vaizduojami aktualūs politikos, sporto, karo, mokslo, literatūros, folkloro, turizmo, visuomenės ir t. t. įvykiai, gamta.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3701</b>	<b>Fotoplokštelės ir fotojuostos, plokščios, įjautrintos, neeksponuotos, pagamintos iš bet kurių medžiagų, išskyrus popierių, kartoną ir tekstilės medžiagas; momentinės fotografijos juostos, plokščios, įjautrintos, neeksponuotos, įdėtos arba neįdėtos į kasetes:</b>		
<b>3701 10 00</b>	– Rentgeno spinduliuotei .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>3701 20 00</b>	– Momentinės fotografijos juostos .....	6,5	p/st
<b>3701 30 00</b>	– Kitos fotoplokštelės ir fotojuostos, kurių bet kurios kraštinės ilgis didesnis kaip 255 mm .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
	– Kitos:		
<b>3701 91 00</b>	--- Spalvotosios fotografijos (polichrominės) .....	6,5	—
<b>3701 99 00</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>3702</b>	<b>Ritinėlių pavidalo fotojuostos, įjautrintos, neeksponuotos, pagamintos iš bet kurių medžiagų, išskyrus popierių, kartoną ir tekstilės medžiagas; ritinėlių pavidalo momentinės fotografijos juostos, įjautrintos, neeksponuotos:</b>		
<b>3702 10 00</b>	– Rentgeno spinduliuotei .....	6,5	m <sup>2</sup>
	– Kitos neperforuotosios fotojuostos, kurių plotis ne didesnis kaip 105 mm:		
<b>3702 31</b>	--- Spalvotosios fotografijos (polichrominės):		
<b>3702 31 91</b>	---- Spalvotos negatyvinės fotojuostos: — kurių plotis ne mažesnis kaip 75 mm, bet ne didesnis kaip 105 mm ir — kurių ilgis ne mažesnis kaip 100 mm, skirtos momentinių fotografijų juostoms gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	m
<b>3702 31 97</b>	---- Kitos .....	6,5	m
<b>3702 32</b>	--- Kitos, su sidabro halogenido emulsija:		
	--- Kurių plotis ne didesnis kaip 35 mm:		
<b>3702 32 10</b>	---- Mikrofilmų juostos; fotojuostos, skirtos naudoti poligrafijoje .....	6,5	—
<b>3702 32 20</b>	---- Kitos .....	5,3	—
<b>3702 32 85</b>	--- Kurių plotis didesnis kaip 35 mm .....	6,5	—
<b>3702 39 00</b>	--- Kitos .....	6,5	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kitos neperforuotosios fotojuostos, kurių plotis didesnis kaip 105 mm:		
3702 41 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 610 mm, o ilgis didesnis kaip 200 m, spalvotosios fotografijos (polichrominės) .....	6,5	m <sup>2</sup>
3702 42 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 610 mm, o ilgis didesnis kaip 200 m, išskyrus spalvotosios fotografijos (polichrominės) .....	6,5	m <sup>2</sup>
3702 43 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 610 mm, o ilgis ne didesnis kaip 200 m .....	6,5	m <sup>2</sup>
3702 44 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 105 mm, bet ne didesnis kaip 610 mm .....	6,5	m <sup>2</sup>
	– Kitos juostos, spalvotosios fotografijos (polichrominės):		
3702 52 00	-- Kurių plotis ne didesnis kaip 16 mm .....	5,3	—
3702 53 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 16 mm, bet ne didesnis kaip 35 mm, o ilgis ne didesnis kaip 30 m, skirtos skaidrėms .....	5,3	p/st
3702 54 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 16 mm, bet ne didesnis kaip 35 mm, o ilgis ne didesnis kaip 30 m, išskyrus skirtas skaidrėms .....	5	p/st
3702 55 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 16 mm, bet ne didesnis kaip 35 mm, o ilgis didesnis kaip 30 m .....	5,3	m
3702 56 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 35 mm .....	6,5	—
	– Kitos:		
3702 96	-- Kurių plotis ne didesnis kaip 35 mm, o ilgis ne didesnis kaip 30 m:		
3702 96 10	--- Mikrofilmų juostos; fotojuostos, skirtos naudoti poligrafijoje .....	6,5	—
3702 96 90	--- Kitos .....	5,3	p/st
3702 97	-- Kurių plotis ne didesnis kaip 35 mm, o ilgis didesnis kaip 30 m:		
3702 97 10	--- Mikrofilmų juostos; fotojuostos, skirtos naudoti poligrafijoje .....	6,5	—
3702 97 90	--- Kitos .....	5,3	m
3702 98 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 35 mm .....	6,5	—
3703	<b>Fotografijos popierius, kartonas ir tekstilės medžiagos, jautrinti, neeksponuoti:</b>		
3703 10 00	– Ritiniais, kurių plotis didesnis kaip 610 mm .....	6,5	—
3703 20 00	– Kiti, spalvotosios fotografijos (polichrominės) .....	6,5	—
3703 90 00	– Kiti .....	6,5	—
3704 00	<b>Fotografijos plokštelės, juostos, popierius, kartonas ir tekstilės medžiagos, eksponuotos, bet neišryškintos:</b>		
3704 00 10	– Plokštelės ir juostos .....	Neapmuitinama	—
3704 00 90	– Kitos .....	6,5	—
3705 00	<b>Fotografijos plokštelės ir juostos, eksponuotos ir išryškintos, išskyrus kino juostas:</b>		
3705 00 10	– Skirtos ofsetiniam atkūrimui (dauginimui) .....	5,3	—
3705 00 90	– Kitos .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3706</b>	<b>Kino juostos, eksponuotos ir išryškintos, su garso takeliu ar be garso takelio, arba sudarytos tik iš garso takelio:</b>		
<b>3706 10</b>	– Kurių plotis ne mažesnis kaip 35 mm:		
<b>3706 10 20</b>	-- Sudarytos tik iš garso takelio; negatyvai; tarpiniai pozityvai .....	Neapmuitinama	m
<b>3706 10 99</b>	-- Kiti pozityvai .....	6,5 <sup>(1)</sup>	m
<b>3706 90</b>	– <b>Kitos:</b>		
<b>3706 90 52</b>	-- Sudarytos tik iš garso takelio; negatyvai; tarpiniai pozityvai; kino kronikos (kino žurnalai) .....	Neapmuitinama	m
	-- Kitos, kurių plotis:		
<b>3706 90 91</b>	--- Mažesnis kaip 10 mm .....	Neapmuitinama	m
<b>3706 90 99</b>	--- Ne mažesnis kaip 10 mm .....	5,4 <sup>(2)</sup>	m
<b>3707</b>	<b>Cheminiai preparatai, skirti naudoti fotografijoje (išskyrus lakus, klijus, adhezyvus ir panašius preparatus); nesumaišyti produktai, skirti naudoti fotografijoje, sufasuoti išmatuotais santykiniais kiekiais arba turintys paruoštų naudoti produktų, skirtų mažmeninei prekybai, pavidalą:</b>		
<b>3707 10 00</b>	– Ijautrinančiosios emulsijos .....	6	—
<b>3707 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>3707 90 20</b>	-- Ryškalai ir fiksažai .....	Neapmuitinama	—
<b>3707 90 90</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 5 €/100 m.

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 3,5 €/100 m.

## 38 SKIRSNIS

## ĮVAIRŪS CHEMIJOS PRODUKTAI

**Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti elementai arba junginiai, išskyrus šiuos:
    - 1) dirbtinį grafitą (3801 pozicija);
    - 2) insekticidus, rodenticidus, fungicidus, herbicidus, augalų dygimo lėtiklius ir augalų augimo reguliatorius, dezinfekcijos priemonės ir panašius produktus, turinčius 3808 pozicijoje aprašytus pavidalus;
    - 3) produktus, pateikiamus kaip gesintuvų užpildai arba gesinimo granatose (3813 pozicija);
    - 4) sertifikuotas etalonines medžiagas, nurodytas toliau 2 pastaboje;
    - 5) produktus, nurodytus toliau 3 pastabos a arba c punkte;
  - b) chemijos produktų mišiniai su maisto produktais arba kitomis maistinę vertę turinčiomis medžiagomis, naudojami žmonėms vartoti skirtų maisto produktų gamyboje (dažniausiai 2106 pozicija); arba
  - c) šlakas, pelenai ir liekanos (įskaitant šlamą, kitą nei nuotekų šlamą), kurių sudėtyje yra metalų, arseno arba jų mišinių ir kurios tenkina 26 skirsnio 3 pastabos a punkto arba 3 pastabos b punkto reikalavimus (2620 pozicija);
  - d) medikamentai (3003 arba 3004 pozicija); arba
  - e) panaudoti katalizatoriai, naudojami netauriesiems metalams išgauti arba netauriųjų metalų cheminiams junginiams gaminti (2620 pozicija), panaudoti katalizatoriai, naudojami daugiausia tauriesiems metalams išgauti (7112 pozicija), arba katalizatoriai, sudaryti iš metalų arba metalų lydinių ir turintys, pavyzdžiui, labai smulkių miltelių arba austinio tinklelio pavidalą (XIV arba XV skyrius).
2. A) 3822 pozicijoje žodžių junginys „sertifikuotos etaloninės medžiagos“ įvardija etalonines medžiagas, turinčias sertifikatus, kuriuose nurodyta sertifikuojamų savybių vertybinė išraiška, naudojami metodai šioms vertybinėms išraiškoms nustatyti ir patikimumo lygmuo susietas su vertybine išraiška, ir kurios tinkamos analizei, kalibravimui arba naudojamos kaip etalonai.  
  
B) Išskyrus produktus, priskiriamus 28 arba 29 skirsniui, klasifikuojant sertifikuotas etalonines medžiagas, pirmenybė teikiama 3822 pozicijai prieš bet kurią kitą nomenklatūros poziciją.
3. 3824 pozicijai priskiriamos šios prekės, kurios neturi būti priskiriamos jokiai kitai nomenklatūros pozicijai:
  - a) dirbtinai išauginti magnio oksido arba šarminių ar šarminių žemių metalų halogenidų kristalai (išskyrus optinius elementus), kurių kiekvieno masė ne mažesnė kaip 2,5 g;
  - b) fuzelis; kaulų alyva;
  - c) rašalo dėmių išėmikliai, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes;

- d) šablonų koregavimo priemonės, kiti korektūriniai skysčiai ir koregavimo juostelės (išskyrus priskiriamus 9612 pozicijai), supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes; ir
- e) lydūs keramikos išdegimo bandikliai (etalonai) (pavyzdžiui, Segerio konusai).
4. Visoje nomenklatūroje „buitinės atliekos“ įvardija atliekas, surinktas iš namų, viešbučių, restoranų, ligoninių, parduotuvių, įstaigų ir kt., šiukšles, surinktas valant kelius ir gatves, taip pat statybų ir pastatų griovimo atliekas. Buitines atliekas paprastai sudaro labai įvairios medžiagos, pavyzdžiui, plastikai, guma, mediena, popierius, tekstilės medžiagos, stiklas, metalai, maisto medžiagos, sulūžę baldai ir kiti sugedę arba išmesti daiktai. Tačiau sąvoka „buitinės atliekos“ neapima:
- a) atskirų medžiagų arba dirbinių, atskirtų iš atliekų, pavyzdžiui, plastikų, gumos, medienos, popieriaus, tekstilės medžiagų, stiklo arba metalų atliekų bei išnaudotų baterijų, kurios priskiriamos jas atitinkantioms nomenklatūros pozicijoms;
- b) pramonės atliekų;
- c) farmacijos produktų atliekų, apibrėžtų 30 skirsnio 4 pastabos k punkte; arba
- d) klinikinių atliekų, apibrėžtų toliau pateiktame 6 pastabos a punkte.
5. 3825 pozicijoje „nuotekų šlamas“ įvardija šlamą, susidariusį miesto nuotekų valymo įrenginiuose, kurio sudėtyje gali būti neapdorotų atliekų, plovimo ir valymo metu į vandenį patekusių nešvarumų ir nestabilizuoto šlamo. Stabilizuotas šlamas, kai jis tinkamas naudoti kaip trąša, šiai pozicijai nepriskiriamas (31 skirsnis).
6. 3825 pozicijoje žodžių junginys „kitomis atliekomis“ taikomas:
- a) klinikinėms atliekoms, tai yra užkrėstoms atliekoms, susidarančioms atliekant medicininius tyrimus, diagnostiką, gydymo arba kitas medicininės, chirurginės, stomatologinės arba veterinarinės procedūras, kurių sudėtyje dažnai yra patogenų ir farmacinių medžiagų ir kurioms būtinos specialios naikinimo procedūros (pavyzdžiui, sutepti drabužiai, naudotos pirštinės ir naudoti švirškštai);
- b) organinių tirpiklių atliekoms;
- c) metalų išdėsinimo tirpalų, hidraulinių skysčių, stabdžių skysčių ir antifrizų atliekoms; ir
- d) kitos chemijos pramonės arba giminųjų pramonės šakų atliekos.
- Tačiau žodžių junginys „kitos atliekos“ neapima atliekų, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra naftos alyvos arba alyvos, gautos iš bituminių mineralų (2710 pozicija).
7. 3826 pozicijoje sąvoka „biodyzelinas“ įvardija riebalų rūgščių monoalkilesterius, skirtus naudoti kaip kurą, išskirtus iš gyvūninių arba augalinių riebalų ir aliejų, naudotų arba nenaudotų.

### Subpozicijų pastabos

1. 3808 52 ir 3808 59 subpozicijoms priskiriamos tik 3808 pozicijai priskiriamos prekės, kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip viena šių medžiagų: alachloras (ISO); aldikarbas (ISO); aldrinas (ISO); metilazinfosas (ISO); binapakrilas (ISO); kamfechloras (ISO) (toksafenas); kaptafolas (ISO); chlordanas (ISO); chlordimeformas (ISO); chlorbenzilatas (ISO); DDT (ISO) (klofenotanas (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorofenil)etanas); dieldrinas (ISO, INN); 4,6-dinitro-o-krezolis (DNOC (ISO)) arba jo druskos; dinosebas (ISO), jo druskos arba esteriai; endosulfanas (ISO); etileno dibromidas (ISO) (1,2-dibrometanas); etileno dichloridas (ISO) (1,2-dichlorešanas); fluoracetamidas (ISO); heptachloras (ISO); heksachlorbenzenas (ISO); 1,2,3,4,5,6- heksachlorcikloheksanas (HCH (ISO)), įskaitant lindaną (ISO, INN); gyvsidabrio junginiai; metamidofosas (ISO); monokrotofosas (ISO); oksiranas (etilenoksidas); parationas (ISO); parationmetilas (ISO) (metilparationas); penta- ir oktobromdifenileteriai; pentachlorfenolis (ISO), jo druskos arba esteriai; perfluoroktano sulfoninė rūgštis ir jos druskos; perfluoroktano sulfamidai; perfluoroktano sulfonilfluoridas; fosfamidonas (ISO); 2,4,5-T (ISO) (2,4,5- trichlorfenoksiacto rūgštis), jos druskos arba esteriai; tributilalavo junginiai.



- 3808 59 subpozicijai taip pat priskiriami barstomųjų miltelių pavidalo preparatai, kurių sudėtyje yra benomilo (ISO), karbofurano (ISO) ir tiramo (ISO) mišinio.
2. 3808 61–3808 69 subpozicijoms priskiriamos tik 3808 pozicijai priskiriamos prekės, kurių sudėtyje yra alfa cipermetrino (ISO), bendiokarbo (ISO), bifentrino (ISO), chlorfenapiro (ISO), ciflutrino (ISO), deltametrino (INN, ISO), etofenprokso (INN), fenitrotiono (ISO), lambda-cihalotrino (ISO), malationo (ISO), metilpirimifoso (ISO) arba propoksuro (ISO).
3. 3824 81–3824 88 subpozicijoms priskiriami tik mišiniai ir preparatai, kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip viena šių medžiagų: oksiranas (etilenoksidas), polibromintieji bifenilai (PBBs), polichlorintieji bifenilai (PCBs), polichlorintieji terfenilai (PCTs), tri (2,3-dibrompropilo) fosfatas, aldrinas (ISO), kamfechloras (ISO) (toksafenas), chlordanas (ISO), chlordekonas (ISO), DDT (ISO) (klofenotanas (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorofenil)etanas), dieldrinas (ISO, INN), endosulfanas (ISO), endrinas (ISO), heptachloras (ISO), mireksas (ISO), 1,2,3,4,5,6- heksachlorcikloheksanas (HCH (ISO)), įskaitant lindaną (ISO, INN), pentachlorbenzenas (ISO), heksachlorbenzenas (ISO), perfluoroktano sulfoninė rūgštis, jos druskos, perfluoroktano sulfamidai, perfluoroktano sulfonilfluoridas arba tetra-, penta-, hekso-, hepta- arba oktabromdifenileteriai).
4. 3825 41 ir 3825 49 subpozicijose „organinių tirpiklių atliekos“ – tai atliekos, kuriose didžiausią dalį sudaro organiniai tirpikliai, kurios netinkamos toliau naudoti kaip pradiniai produktai ir kurias numatoma arba nenumatoma naudoti tirpiklių regeneravimui.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3801</b>	<b>Dirbtinis grafitas; koloidinis arba pusiau koloidinis grafitas; preparatai, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra grafitas arba kitos anglies atmainos, turintys pastų, luitų, plokščių arba kitų pūsgaminių pavidalą:</b>		
<b>3801 10 00</b>	– Dirbtinis grafitas .....	3,6	—
<b>3801 20</b>	– <b>Koloidinis arba pusiau koloidinis grafitas:</b>		
<b>3801 20 10</b>	-- Koloidinis grafitas, turintis aliejinės suspensijos pavidalą; pusiau koloidinis grafitas .....	6,5	—
<b>3801 20 90</b>	-- Kitas .....	4,1	—
<b>3801 30 00</b>	– Anglinės pastos elektrodams ir panašios pastos krosnių klojiniams .....	5,3	—
<b>3801 90 00</b>	– Kiti .....	3,7	—
<b>3802</b>	<b>Aktyvintos anglis; aktyvinti gamtiniai mineraliniai produktai; gyvūninės anglis, įskaitant panaudotas gyvūnines anglis:</b>		
<b>3802 10 00</b>	– Aktyvintos anglis .....	3,2	—
<b>3802 90 00</b>	– Kiti .....	5,7	—
<b>3803 00</b>	<b>Talo alyva, rafinuota arba nerafinuota:</b>		
<b>3803 00 10</b>	– Neapdorota .....	Neapmuitinama	—
<b>3803 00 90</b>	– Kita .....	4,1	—
<b>3804 00 00</b>	<b>Medienos plaušienos gamybos liekamieji šarmai, koncentruoti arba nekoncentruoti, iš kurių pašalintas cukrus arba nepašalintas, chemiškai apdoroti arba neapdoroti, įskaitant lignino sulfonatus, bet išskyrus talo alyvą, priskiriamą 3803 pozicijai .....</b>	5	—
<b>3805</b>	<b>Sakų, medienos arba sulfatinis terpentinas ir kiti terpeniniai aliejai, gauti distiliuojant arba kitu būdu apdorojant spygliuočių medieną; neapdorotas dipentenas; sulfatinis terpentinas ir kiti neapdoroti paracimenai; pušų aliejus, kurio pagrindinė sudėtinė dalis yra alfa-terpineolis:</b>		
<b>3805 10</b>	– <b>Sakų, medienos arba sulfatinis terpentinas:</b>		
<b>3805 10 10</b>	-- Sakų terpentinas .....	4	—
<b>3805 10 30</b>	-- Medienos terpentinas .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3805 10 90	-- Sulfatinis terpentinas .....	3,2	—
3805 90	– Kiti:		
3805 90 10	-- Pušų aliejus .....	3,7	—
3805 90 90	-- Kiti .....	3,4	—
3806	<b>Kanifolija ir kanifolijos rūgštys bei jų dariniai; kanifolijos spiritas ir kanifolijos alyvos; tokiosios dervos:</b>		
3806 10 00	– Kanifolija ir kanifolijos rūgštys .....	5	—
3806 20 00	– Kanifolijos, kanifolijos rūgščių arba kanifolijos ar kanifolijos rūgščių darinių druskos, išskyrus kanifolijos aduktų druskas .....	4,2	—
3806 30 00	– Esterinės dervos .....	6,5	—
3806 90 00	– Kiti .....	4,2	—
3807 00	<b>Degutas; deguto alyvos; medienos kreozotas; medienos alyva (<i>wood naphtha</i>); augalinis pikis; alaus pikis ir panašūs preparatai, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra kanifolija, kanifolijos rūgštys arba augalinis pikis:</b>		
3807 00 10	– Degutas .....	2,1	—
3807 00 90	– Kiti .....	4,6	—
3808	<b>Insekticidai, rodenticidai, fungicidai, herbicidai, augalų dygimo lėtikliai ir augalų augimo reguliatoriai, dezinfekcijos priemonės ir panašūs produktai, suformuoti į formas arba supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes, arba turintys preparatų arba dirbinių pavidalą (pavyzdžiui, siera apdorotos juostos, dagčiai ir žvakės bei lipnūs musgaudžiai):</b>		
	– Prekės, nurodytos šio skirsnio 1 subpozicijų pastaboje:		
3808 52 00	-- DDT (ISO) (klofenotanas (INN), pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 300 g .....	6	—
3808 59 00	-- Kitos .....	6	—
	– Prekės, nurodytos šio skirsnio 2 subpozicijų pastaboje:		
3808 61 00	-- Pakuotėse, kurių neto masė ne didesnė kaip 300 g .....	6	—
3808 62 00	-- Pakuotėse, kurių neto masė didesnė kaip 300 g, bet ne didesnė kaip 7,5 kg .....	6	—
3808 69 00	-- Kitos .....	6	—
	– Kiti:		
3808 91	-- <b>Insekticidai:</b>		
3808 91 10	--- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra piretroidai .....	6	—
3808 91 20	--- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra chlorinti angliavandeniliai .....	6	—
3808 91 30	--- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra karbamatai .....	6	—
3808 91 40	--- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra fosforo organiniai junginiai .....	6	—
3808 91 90	--- Kiti .....	6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3808 92</b>	<b>-- Fungicidai:</b>		
	---- Neorganiniai:		
<b>3808 92 10</b>	----- Preparatai, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra vario junginiai .....	4,6	—
<b>3808 92 20</b>	----- Kiti .....	6	—
	---- Kiti:		
<b>3808 92 30</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra ditiokarbamatai .....	6	—
<b>3808 92 40</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra benzimidazolai .....	6	—
<b>3808 92 50</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra diazoliai arba triazoliai .....	6	—
<b>3808 92 60</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra diazinai arba morfolinai .....	6	—
<b>3808 92 90</b>	----- Kiti .....	6	—
<b>3808 93</b>	<b>-- Herbicidai, augalų dygimo lėtikliai ir augalų augimo reguliatoriai:</b>		
	---- Herbicidai:		
<b>3808 93 11</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra fenoksi-fito hormonai .....	6	—
<b>3808 93 13</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra triazinai .....	6	—
<b>3808 93 15</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra amidai .....	6	—
<b>3808 93 17</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra karbamatai .....	6	—
<b>3808 93 21</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra dinitroanilino dariniai .....	6	—
<b>3808 93 23</b>	----- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra karbamido, uracilo arba sulfonilkarbamido dariniai .....	6	—
<b>3808 93 27</b>	----- Kiti .....	6	—
<b>3808 93 30</b>	---- Augalų dygimo lėtikliai .....	6	—
<b>3808 93 90</b>	---- Augalų augimo reguliatoriai .....	6,5	—
<b>3808 94</b>	<b>-- Dezinfekcijos priemonės:</b>		
<b>3808 94 10</b>	---- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra ketvirtinės amonio druskos .....	6	—
<b>3808 94 20</b>	---- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra halogeninti junginiai .....	6	—
<b>3808 94 90</b>	---- Kiti .....	6	—
<b>3808 99</b>	<b>-- Kiti:</b>		
<b>3808 99 10</b>	---- Rodenticidai .....	6	—
<b>3808 99 90</b>	---- Kiti .....	6	—
<b>3809</b>	<b>Apdailos agentai, priemonės, naudojamos dažymui arba dažiklių fiksacijai pagreitinti, ir kiti produktai bei preparatai (pavyzdžiui, užpildai ir kandikai), naudojami tekstilės, popieriaus, odos pramonėje arba panašiose pramonės šakose, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>3809 10</b>	– Daugiausia iš krakmolingų medžiagų:		
<b>3809 10 10</b>	-- Kurių sudėtyje tokios medžiagos sudaro mažiau kaip 55 % masės .....	8,3 + 8,9 €/100 kg/net MAX 12,8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3809 10 30</b>	-- Kurių sudėtyje tokios medžiagos sudaro ne mažiau kaip 55 %, bet mažiau kaip 70 % masės .....	8,3 + 12,4 €/100 kg/net MAX 12,8	—
<b>3809 10 50</b>	-- Kurių sudėtyje tokios medžiagos sudaro ne mažiau kaip 70 %, bet mažiau kaip 83 % masės .....	8,3 + 15,1 €/100 kg/net MAX 12,8	—
<b>3809 10 90</b>	-- Kurių sudėtyje tokios medžiagos sudaro ne mažiau kaip 83 % masės .....	8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 12,8	—
	– Kiti:		
<b>3809 91 00</b>	-- Naudojami tekstilės pramonėje arba panašiose pramonės šakose .....	6,3	—
<b>3809 92 00</b>	-- Naudojami popieriaus pramonėje arba panašiose pramonės šakose .....	6,3	—
<b>3809 93 00</b>	-- Naudojami odos pramonėje arba panašiose pramonės šakose .....	6,3	—
<b>3810</b>	<b>Metalo paviršių ėsdinimo preparatai (beicai); flusai ir kiti pagalbiniai preparatai, skirti litavimui, litavimui kietuoju lydmetaliu arba virinimui; litavimo, litavimo kietuoju lydmetaliu arba suvirinimo milteliai ir pastos iš metalų ir iš kitų medžiagų; preparatai, naudojami suvirinimo elektrodų arba strypų šerdims ar apvaskalams:</b>		
<b>3810 10 00</b>	– Metalo paviršių ėsdinimo preparatai (beicai); litavimo, litavimo kietuoju lydmetaliu arba suvirinimo milteliai ir pastos iš metalų ir iš kitų medžiagų .....	6,5	—
<b>3810 90</b>	– Kiti:		
<b>3810 90 10</b>	-- Preparatai, naudojami suvirinimo elektrodų arba strypų šerdims ir apvaskalams .....	4,1	—
<b>3810 90 90</b>	-- Kiti .....	5	—
<b>3811</b>	<b>Antidetonaciniai preparatai, oksidacijos inhibitoriai, dervų susidarymo inhibitoriai, tirštikliai, antikoroziniai preparatai ir kiti paruošti alyvų (įskaitant benzina) arba kitų skysčių, naudojamų tiems patiems tikslams kaip ir alyvos, priedai:</b>		
	– Antidetonaciniai preparatai:		
<b>3811 11</b>	-- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra švino junginiai:		
<b>3811 11 10</b>	--- Kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra tetraetilšvinas .....	6,5	—
<b>3811 11 90</b>	--- Kiti .....	5,8	—
<b>3811 19 00</b>	-- Kiti .....	5,8	—
	– Tepalinių alyvų priedai:		
<b>3811 21 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra naftos alyvų arba alyvų, gautų iš bituminių mineralų ....	5,3	—
<b>3811 29 00</b>	-- Kiti .....	5,8	—
<b>3811 90 00</b>	– Kiti .....	5,8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3812</b>	<b>Paruošti vulkanizacijos greitikliai; sudėtiniai kaučiuko arba plastikų plastifikatoriai, nenurodyti kitoje vietoje; antioksidacijos preparatai ir kiti sudėtiniai kaučiuko arba plastikų stabilizatoriai:</b>		
<b>3812 10 00</b>	– Paruošti vulkanizacijos greitikliai .....	6,3	—
<b>3812 20</b>	– Sudėtiniai kaučiuko arba plastikų plastifikatoriai:		
<b>3812 20 10</b>	--- Reakcijos mišinys, kurio sudėtyje yra benzil 3-izobutiriloksi-1-izopropil-2,2-dimetilpropilftalatas ir benzil 3-izobutiriloksi-2,2,4-trimetilpentilftalatas .....	Neapmuitinama	—
<b>3812 20 90</b>	--- Kiti .....	6,5	—
	– Antioksidacijos preparatai ir kiti sudėtiniai kaučiuko arba plastikų stabilizatoriai:		
<b>3812 31 00</b>	--- 2,2,4-trimetil-1,2-dihidrochinolino (TMQ) oligomerų mišiniai .....	6,5	—
<b>3812 39</b>	--- Kiti:		
<b>3812 39 10</b>	---- Antioksidacijos preparatai .....	6,5	—
<b>3812 39 90</b>	---- Kiti .....	6,5	—
<b>3813 00 00</b>	<b>Gesintuvų preparatai ir užpildai; užpildytos gesinimo granatos .....</b>	6,5	—
<b>3814 00</b>	<b>Sudėtiniai organiniai tirpikliai ir skiedikliai, nenurodyti kitoje vietoje; paruoštos dažų arba lakų šalinimo priemonės:</b>		
<b>3814 00 10</b>	– Kurių pagrindinė sudėtinė dalis yra butilacetatas .....	6,5	—
<b>3814 00 90</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3815</b>	<b>Reakcijų iniciatoriai, reakcijų greitikliai ir katalitiniai preparatai, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
	– Katalizatoriai su inertiniu nešikliu:		
<b>3815 11 00</b>	--- Kurių aktyviosios medžiagos yra nikelis arba nikelio junginiai .....	6,5	—
<b>3815 12 00</b>	--- Kurių aktyviosios medžiagos yra taurieji metalai arba tauriųjų metalų junginiai .....	6,5	—
<b>3815 19</b>	--- Kiti:		
<b>3815 19 10</b>	---- Katalizatorius kruopelėmis, kurių ne mažiau kaip 90 % masės dydis ne didesnis kaip 10 mikrometrų, sudarytas iš oksidų mišinio su magnio-silikato nešikliu, kuriame: — varis sudaro ne mažiau kaip 20 %, bet ne daugiau kaip 35 %, ir — bismutas sudaro ne mažiau kaip 2 %, bet ne daugiau kaip 3 %, ir savitasis sunkis ne mažesnis kaip 0,2 bet ne didesnis kaip 1,0 .....	Neapmuitinama	—
<b>3815 19 90</b>	---- Kiti .....	6,5	—
<b>3815 90</b>	– Kiti:		
<b>3815 90 10</b>	--- Katalizatorius, sudarytas iš etiltrifenilfosfonio acetato metanolio tirpale .....	Neapmuitinama	—
<b>3815 90 90</b>	--- Kiti .....	6,5	—
<b>3816 00 00</b>	<b>Ugniai atsparūs cementai, statybiniai skiediniai, betonai ir panašūs mišiniai, išskyrus produktus, priskiriamus 3801 pozicijai .....</b>	2,7	—
<b>3817 00</b>	<b>Sumaišyti alkilbenzenai ir sumaišyti alkilnaftalenai, išskyrus priskiriamus 2707 arba 2902 pozicijai:</b>		
<b>3817 00 50</b>	– Linijinis alkilbenzenas .....	6,3	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3817 00 80	– Kiti .....	6,3	—
3818 00	<b>Cheminiai elementai su priedais, skirti naudoti elektronikoje, turintys diskų, plokštelių arba panašių formų pavidalą; cheminiai junginiai, su priedais, skirti naudoti elektronikoje:</b>		
3818 00 10	– Silicis, su priedais .....	Neapmuitinama	—
3818 00 90	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
3819 00 00	<b>Hidraulinių stabdžių skysčiai ir kiti paruošti hidraulinių pavarų skysčiai, kurių sudėtyje nėra arba yra mažiau kaip 70 % masės naftos alyvų arba alyvų, gautų iš bituminių mineralų .....</b>	6,5	—
3820 00 00	<b>Antifriziniai preparatai ir paruošti apsaugos nuo apledėjimo skysčiai .....</b>	6,5	—
3821 00 00	<b>Paruoštos terpės mikroorganizmų (įskaitant virusus ir panašius organizmus) arba augalų, žmogaus ar gyvūnų ląstelių kultūroms auginti arba išlaikyti .....</b>	5	—
3822 00 00	<b>Diagnostiniai arba laboratoriniai reagentai su laikmenomis, paruošti diagnostiniai arba laboratoriniai reagentai, su laikmenomis arba be laikmenų, išskyrus priskiriamus 3002 arba 3006 pozicijai; sertifikuotos etaloninės medžiagos .....</b>	Neapmuitinama	—
3823	<b>Pramoninės riebalų monokarboksirūgštys; rūgščiosios alyvos, gautos rafinuojant; pramoniniai riebalų alkoholiai:</b>		
	– Pramoninės riebalų monokarboksirūgštys; rūgščiosios alyvos, gautos rafinuojant:		
3823 11 00	-- Stearino rūgštis .....	5,1	—
3823 12 00	-- Oleino rūgštis .....	4,5	—
3823 13 00	-- Talo alyvos riebalų rūgštys .....	2,9	—
3823 19	-- Kitos:		
3823 19 10	--- Distiliuotos riebalų rūgštys .....	2,9	—
3823 19 30	--- Riebalų rūgščių distiliatai .....	2,9	—
3823 19 90	--- Kitos .....	2,9	—
3823 70 00	– Pramoniniai riebalų alkoholiai .....	3,8	—
3824	<b>Paruošti liejimo formų arba gurgučių rišikliai; chemijos pramonės arba giminingų pramonės šakų cheminiai produktai ir preparatai (įskaitant sudarytus iš gamtinių produktų mišinių), nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
3824 10 00	– Paruošti liejimo formų arba gurgučių rišikliai .....	6,5	—
3824 30 00	– Neaglomeruoti metalų karbidai, tarpusavyje sumaišyti arba su metaliniais rišikliais .....	5,3	—
3824 40 00	– Paruošti cementų, statybinių skiedinių arba betonų priedai .....	6,5	—
3824 50	– Ugniai neatsparūs statybiniai skiediniai ir betonai:		
3824 50 10	-- Betonai, paruošti lieti .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3824 50 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3824 60</b>	– <b>Glucitolis (sorbitolis), išskyrus priskiriamą 2905 44 subpozicijai:</b>		
	-- Vandeniniame tirpale:		
<b>3824 60 11</b>	--- Kurio sudėtyje esantis <i>D</i> -manitolis, išreikštas <i>D</i> -glucitolio kiekiu, sudaro ne daugiau kaip 2 % masės .....	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
<b>3824 60 19</b>	--- Kitas .....	9,6 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Kitas:		
<b>3824 60 91</b>	--- Kurio sudėtyje esantis <i>D</i> -manitolis, išreikštas <i>D</i> -glucitolio kiekiu, sudaro ne daugiau kaip 2 % masės .....	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
<b>3824 60 99</b>	--- Kitas .....	9,6 + 53,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	– <b>Mišiniai, kurių sudėtyje yra halogenintų metano, etano ar propano darinių:</b>		
<b>3824 71 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra chlorfluorangliavandenilių (CFCs), turinčių arba neturinčių savo sudėtyje hidrochlorfluorangliavandenilių (HCFCs), perfluorangliavandenilių (PFCs) arba hidrofluorangliavandenilių (HFCs) .....	6,5	—
<b>3824 72 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra bromchlordifluorometano, bromtrifluorometano arba dibromtetrafluoretano .....	6,5	—
<b>3824 73 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra hidrobromfluorangliavandenilių (HBFCs) .....	6,5	—
<b>3824 74 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra hidrochlorfluorangliavandenilių (HCFCs), turinčių arba neturinčių savo sudėtyje perfluorangliavandenilių (PFCs) arba hidrofluorangliavandenilių (HFCs), bet neturinčių chlorfluorangliavandenilių (CFCs) .....	6,5	—
<b>3824 75 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra anglies tetrachlorido .....	6,5	—
<b>3824 76 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra 1,1,1-trichloreto (metilchloroformo) .....	6,5	—
<b>3824 77 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra brommetano (metilbromido) arba bromchlorometano .....	6,5	—
<b>3824 78</b>	-- Kurių sudėtyje yra perfluorangliavandenilių (PFCs) arba hidrofluorangliavandenilių (HFCs), bet nėra chlorfluorangliavandenilių (CFCs) arba hidrochlorfluorangliavandenilių (HCFCs):		
<b>3824 78 10</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik 1,1,1-trifluoretano ir pentafluoretano <sup>(2)</sup> .....	6,5	—
<b>3824 78 20</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik 1,1,1-trifluoretano, pentafluoretano ir 1,1,1,2-tetrafluoretano <sup>(2)</sup> .....	6,5	—
<b>3824 78 30</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik difluorometano ir pentafluoretano <sup>(2)</sup> .....	6,5	—
<b>3824 78 40</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik difluorometano, pentafluoretano ir 1,1,1,2-tetrafluoretano <sup>(2)</sup> .....	6,5	—
<b>3824 78 80</b>	--- Kurių sudėtyje yra nesočiųjų hidrofluorangliavandenilių <sup>(2)</sup> .....	6,5	—
<b>3824 78 90</b>	--- Kiti <sup>(2)</sup> .....	6,5	—
<b>3824 79 00</b>	-- Kiti .....	6,5	—
	– <b>Prekės, nurodytos šio skirsnio 3 subpozicijų pastaboje:</b>		
<b>3824 81 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra oksirano (etilenoksido) .....	6,5	—
<b>3824 82 00</b>	-- Kurių sudėtyje yra polichlorintųjų bifenių (PCBs), polichlorintųjų terfenių (PCTs) arba polibromintųjų bifenių (PBBs) .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> Ad valorem maito norma neribotam laikui sumažinama iki 9 % (autonominis suspendavimas).

<sup>(2)</sup> Statistiniai TARIC kodai: žr. 10 priedą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3824 83 00	-- Kurių sudėtyje yra tri (2,3-dibrompropilo) fosfato .....	6,5	—
3824 84 00	-- Kurių sudėtyje yra aldrino (ISO), kamfechloro (ISO) (toksafeno), chlordano (ISO), chlordekono (ISO), DDT (ISO) (klofenotano (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorofenil)etano), dieldrino (ISO, INN), endosulfano (ISO), endrino (ISO), heptachloro (ISO) arba mirekso (ISO) .....	6,5	—
3824 85 00	-- Kurių sudėtyje yra 1,2,3,4,5,6- heksachlorcikloheksano (HCH (ISO)), įskaitant lindaną (ISO, INN) .....	6,5	—
3824 86 00	-- Kurių sudėtyje yra pentachlorbenzeno (ISO) arba heksachlorbenzeno (ISO) .....	6,5	—
3824 87 00	-- Kurių sudėtyje yra perfluoroktano sulfoninės rūgšties, jos druskų arba perfluoroktano sulfonilfluorido .....	6,5	—
3824 88 00	-- Kurių sudėtyje yra tetra-, penta-, hekso-, hepta- arba oktabromdifeniletėrių .....	6,5	—
	– Kiti:		
3824 91 00	-- Mišiniai ir preparatai, kuriuose didžiąją dalį sudaro (5-etil-2-metil-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinan-5-il)metilo metilo metilfosfonatas ir bis[(5-etil-2-metil-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinan-5-il)metil] metilfosfonatas .....	6,5	—
3824 99	-- Kiti:		
3824 99 10	--- Naftos sulfonatai, išskyrus šarminių metalų, amonio arba etanolaminų naftos sulfonatus; tiofenintos alyvų, gautų iš bituminių mineralų, sulfonrūgštys ir jų druskos .....	5,7	—
3824 99 15	--- Jonitai .....	6,5	—
3824 99 20	--- Vakuuminių vamzdžių geteriai .....	6	—
3824 99 25	--- Piroginitai (pavyzdžiui, kalcio); neapdorotas kalcio tartratas; neapdorotas kalcio citratas .....	5,1	—
3824 99 30	--- Naftėnų rūgštys, jų vandenyje netirpstančios druskos ir jų esteriai .....	3,2	—
	--- Kiti:		
3824 99 45	---- Priemonės nuo nuovirų susidarymo ir panašūs junginiai .....	6,5	—
3824 99 50	---- Preparatai galvanotechnikai .....	6,5	—
3824 99 55	---- Glicerolio riebalų rūgščių mono-, di- ir triesterių mišiniai (riebalų emulsikliai) .....	6,5	—
	---- Elektroninių cigarečių kapsulės ir pildomosios talpyklos, užpildytos; preparatai, skirti elektroninių cigarečių kapsulėms ir pildomosioms talpykloms:		
3824 99 56	----- Kurių sudėtyje yra 2939 79 10 subpozicijai priskiriamų produktų .....	6,5	—
3824 99 57	----- Kiti .....	6,5	—
3824 99 58	----- Nikotino pleistrai (veikimo per odą priemonės), skirti padėti rūkantiesiems mesti rūkyti .....	Neapmuitinama	—
	----- Produktai ir preparatai, skirti naudoti farmacijoje arba chirurgijoje:		
3824 99 61	----- Antibiotikų gamybos proceso tarpiniai produktai, gauti fermentuojant <i>Streptomyces tenebrarius</i> , džiovinti arba nedžiovinti, skirti medikamentams, priskiriamiems 3004 pozicijai, gaminti (*) .....	Neapmuitinama	—
3824 99 62	----- Monensino druskų gamybos tarpiniai produktai .....	Neapmuitinama	—
3824 99 64	----- Kiti .....	6,5	—
3824 99 65	----- Pagalbiniai produktai, skirti naudoti liejininkystėje (išskyrus priskiriamus 3824 10 00 subpozicijai) .....	6,5	—

(\*) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsni).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3824 99 70	----- Preparatai, naudojami medžiagoms padaryti atsparioms ugniai, nelaidžioms vandeniui, ir panašūs apsauginiai preparatai, naudojami statybos pramonėje ...	6,5	—
	----- Kiti:		
3824 99 75	----- Ličio niobato plokštelės, be priedų .....	Neapmuitinama	—
3824 99 80	----- Aminų mišinys, susidaręs dimerizuojant riebalų rūgštis, kurių vidutinė molekulinė masė ne mažesnė kaip 520, bet ne didesnė kaip 550 .....	Neapmuitinama	—
3824 99 85	----- 3-(1-Etil-1-metilpropil)-izoksazol-5-ilaminas tolueno tirpale .....	Neapmuitinama	—
3824 99 86	----- Mišiniai, kuriuose didžiąją dalį sudaro dimetilmetilfosfonatas, oksiranas ir difosforo pentoksidas .....	6,5	—
	----- Cheminiai produktai arba preparatai, daugiausia sudaryti iš organinių junginių, nenurodyti kitoje vietoje:		
3824 99 92	----- Skysto pavidalo 20 °C temperatūroje .....	6,5	—
3824 99 93	----- Kiti .....	6,5	—
3824 99 96	----- Kiti .....	6,5	—
3825	<b>Chemijos pramonės arba giminingų pramonės šakų liekamieji produktai, nenurodyti kitoje vietoje; buitinės atliekos; nuotekų šlamai; kitos atliekos, nurodytos šio skirsnio 6 pastaboje:</b>		
3825 10 00	– Buitinės atliekos .....	6,5	—
3825 20 00	– Nuotekų šlamai .....	6,5	—
3825 30 00	– Klinikinės atliekos .....	6,5	—
	– Organinių tirpiklių atliekos:		
3825 41 00	-- Halogenintų .....	6,5	—
3825 49 00	-- Kitų .....	6,5	—
3825 50 00	– Metalų išdėsinimo tirpalų, hidraulinių skysčių, stabdžių skysčių ir antifrizų atliekos .....	6,5	—
	– Kitos chemijos pramonės arba giminingų pramonės šakų atliekos:		
3825 61 00	-- Kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra organinės medžiagos .....	6,5	—
3825 69 00	-- Kitos .....	6,5	—
3825 90	– Kitos:		
3825 90 10	-- Šarminis geležies oksidas, skirtas dujoms gryninti .....	5	—
3825 90 90	-- Kitos .....	6,5	—
3826 00	<b>Biodyzelinas ir jo mišiniai, kurių sudėtyje nėra arba yra mažiau kaip 70 % masės naftos alyvų arba alyvų, gautų iš bituminių mineralų:</b>		
3826 00 10	– Riebalų rūgščių monoalkilesteriai, kurių sudėtyje esantys esteriai sudaro ne mažiau kaip 96,5 % masės (FAMAE) .....	6,5	—
3826 00 90	– Kiti .....	6,5	—

## VII SKYRIUS

## PLASTIKAI IR JŲ GAMINIAI; KAUČIUKAS IR JO GAMINIAI

## Pastabos

1. Prekės, sukomplektuotos į rinkinius, sudarytus iš ne mažiau kaip dviejų skirtingų sudėtinių dalių, kurių kai kurios arba visos priskiriamos šiam skyriui ir skirtos sumaišyti tarpusavyje tam, kad būtų gauti produktai, priskiriami VI arba VII skyriui, turi būti priskiriamos pozicijoms, atitinkančioms šiuos produktus, jeigu sudėtinės dalys:
  - a) pagal tai, kaip jos pateikiamos, akivaizdžiai identifikuojamos kaip skirtos naudoti kartu, prieš tai neperpakavus;
  - b) pateikiamos kartu; ir
  - c) pagal jų pobūdį arba santykinius kiekius, kuriais jos pateikiamos, identifikuojamos kaip papildančios viena kitą.
2. Išskyrus prekes, priskiriamas 3918 arba 3919 pozicijai, plastikai, kaučiukas ir jų gaminiai su atspaustais raštais, ženklais arba vaizdais, kurie turi esminę įtaką pagrindinei šių prekių paskirčiai, priskiriami 49 skirsniai.

## 39 SKIRSNIS

## PLASTIKAI IR JŲ GAMINIAI

## Pastabos

1. Visoje nomenklatūroje žodis „plastikai“ įvardija medžiagas, priskiriamas 3901–3914 pozicijoms, kurios polimerizacijos metu arba kurioje nors tolesnėje stadijoje gali būti formuojamos arba buvo išformuotos veikiant išoriniam faktoriui (paprastai šilumai ir slėgiui, prireikus kartu su tirpikliais arba plastifikatoriais), naudojant presavimo, liejimo, ekstruzijos, kalandravimo arba kitus procesus, į formas, išliekančias nustojus veikti išoriniam faktoriui.

Visoje nomenklatūroje bet kuri nuoroda į „plastikus“ taip pat taikoma ir vulkanizuotam pluoštui. Tačiau šis žodis netaikomas medžiagoms, kurios laikomos tekstilės medžiagomis ir priskiriamos XI skyriui.

2. Šiam skirsniai nepriskiriami:
  - a) tepimo priemonės, priskiriamos 2710 arba 3403 pozicijai;
  - b) vašakai, priskiriami 2712 arba 3404 pozicijai;
  - c) atskiri chemijos atžvilgiu apibūdinti organiniai junginiai (29 skirsnis);
  - d) heparinas arba jo druskos (3001 pozicija);
  - e) tirpalai (išskyrus kolodijus), sudaryti iš bet kurių produktų, nurodytų 3901–3913 pozicijose, ištirpintų lakiuose organiniuose tirpikliuose, kai tirpiklio masė didesnė kaip 50 % tirpalo masės (3208 pozicija); spaudos folija, priskiriama 3212 pozicijai;
  - f) organinės paviršinio aktyvumo medžiagos arba preparatai, priskiriami 3402 pozicijai;

- g) takiosios dervos arba esterinės dervos (3806 pozicija);
  - h) paruošti mineralinių alyvų (įskaitant benzina) arba kitų skysčių, naudojamų tiems patiems tikslams kaip ir mineralinės alyvos, priedai (3811 pozicija);
  - ij) paruošti hidrauliniai skysčiai, daugiausia sudaryti iš poliglikolių, polisiloksanų arba kitų polimerų, priskiriamų 39 skirsniai (3819 pozicija);
  - k) diagnostiniai arba laboratoriniai reagentai su plastikų laikmenomis (3822 pozicija);
  - l) sintetinis kaučiukas, apibrėžtas 40 skirsnyje, arba jo gaminiai;
  - m) balnai arba pakinktai (4201 pozicija), skrynios, lagaminai, rankinės arba kiti panašūs daiktai, priskiriami 4202 pozicijai;
  - n) pintinės, pinti dirbiniai ir kiti dirbiniai, priskiriami 46 skirsniai;
  - o) sienų dangos, priskiriamos 4814 pozicijai;
  - p) prekės, priskiriamos XI skyriui (tekstilės medžiagos ir tekstilės dirbiniai);
  - q) prekės, priskiriamos XII skyriui (pavyzdžiui, avalynė, galvos apdangalai, skėčiai, skėčiai nuo saulės, lazdos, botagai, vytiniai ir jų dalys);
  - r) dirbtinė bižuterija, priskiriama 7117 pozicijai;
  - s) prekės, priskiriamos XVI skyriui (mašinos ir mechaniniai arba elektros įrenginiai);
  - t) orlaivių arba kitų transporto priemonių, priskiriamų XVII skyriui, dalys;
  - u) dirbiniai, priskiriami 90 skirsniai (pavyzdžiui, optiniai elementai, akinių rėmeliai, braižybos įrankiai);
  - v) dirbiniai, priskiriami 91 skirsniai (pavyzdžiui, laikrodžiai arba laikrodžių korpusai);
  - w) dirbiniai, priskiriami 92 skirsniai (pavyzdžiui, muzikos instrumentai arba jų dalys);
  - x) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniai (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga, šviečiantieji ženklai, surenkamieji statiniai);
  - y) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniai (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys) arba,
  - z) dirbiniai, priskiriami 96 skirsniai (pavyzdžiui, šepečiai, sagos, užtrauktukai, šukos, pypkių kandikliai, cigarečių kandikliai arba panašūs dirbiniai, termosų dalys arba panašūs dirbiniai, plunksnakočiai, automatiniai pieštukai (su išstumiamu grafitu) ir vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai).
3. 3901–3911 pozicijoms priskiriamos tikrai prekės, pagamintos cheminės sintezės būdu ir priskiriamos šioms kategorijoms:
- a) skysti sintetiniai poliolefinai, kurių mažiau kaip 60 % tūrio distiluojasi 300 °C temperatūroje, perskaičiuotoje į atitinkančią 1 013 milibarų slėgį, kai taikomas distiliavimo sumažintame slėgyje metodas (3901 ir 3902 pozicijos);
  - b) žemo polimerizacijos laipsnio kumaroninės-indeninės dervos (3911 pozicija);

## 39 SKIRSNIS

- c) kiti sintetiniai polimerai, vidutiniškai sudaryti ne mažiau kaip iš 5 monomerų grandžių;
  - d) polisiloksanai (3910 pozicija);
  - e) rezoliai (3909 pozicija) ir kiti forpolimerai.
4. Žodis „kopolimerai“ apima visus polimerus, kurių sudėtyje nėra nė vieno monomero, kurio grandis sudaro ne mažiau kaip 95 % viso polimero masės.

Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, šiame skirsnyje kopolimerai (įskaitant kopolikondensacijos produktus, adityviosios kopolimerizacijos produktus, blokinius kopolimerus ir skiepytuosius kopolimerus) ir polimerų mišiniai turi būti priskiriami tai pozicijai, kuriai priskiriami komonomero, masės požiūriu dominuojančio lyginant su bet kuriuo kitu komonomeru, polimerai. Taikant šią pastabą, vyraujančių pagal masę komonomerų grandys, sudarančios polimerus, priskiriamus tai pačiai pozicijai, turi būti laikomos viena komonomero grandimi.

Jeigu nei viena komonomero grandis nedominuoja, kopolimerai arba polimerų mišiniai priklausomai nuo konkretaus atvejo turi būti priskiriami pozicijai, kuri lygiaverčių pozicijų numeracijos požiūriu yra paskutinė.

5. Chemiškai modifikuoti polimerai, t. y. polimerai, kuriuose cheminės reakcijos metu į pagrindinę grandinę yra įvestos šoninės grandinės, turi būti priskiriami pozicijai, atitinkančiai nemodifikuotą polimerą. Ši nuostata netaikoma skiepytiesiems kopolimerams.
6. 3901–3914 pozicijose žodžių junginys „pirminės formos“ įvardija tik šias formas:
- a) skysčius ir pastas, įskaitant dispersijas (emulsijas ir suspensijas) bei tirpalus;
  - b) netaisyklingos formos blokus, luitus, miltelius (įskaitant liejimo miltelius), granules, dribsnius ir panašias birias formas.
7. 3915 pozicijai nepriskiriamos vienos termoplastinės medžiagos atliekos, atraižos ir laužas, transformuotos į pirmines formas (3901–3914 pozicijos).
8. 3917 pozicijoje žodžių junginys „vamzdžiai, vamzdeliai ir žarnos“ įvardija tuščiavidurius produktus, pusgaminius arba baigtus gaminti gaminius, paprastai naudojamus dujoms arba skysčiams transportuoti, tiekti arba paskirstyti (pavyzdžiui, briaunuotas sodininkų žarnas, perforuotus vamzdžius). Šis žodžių junginys taip pat įvardija dešrelių apvalkalus ir kitus savaime suplokštėjančius vamzdžius. Tačiau išskyrus pastaruosius, gaminiai, kurių vidinis skerspjuvis yra ne apskritimo, ovalo, stačiakampio (kurio ilgis ne daugiau kaip pusantro karto didesnis už plotį) arba taisyklingo daugiakampio formos, neturi būti laikomi vamzdžiais, vamzdeliais ir žarnos, bet priskirtini profiliams.
9. 3918 pozicijoje žodžių junginys „sienų arba lubų dangos iš plastikų“ įvardija produktus, susuktus į ne mažesnio kaip 45 cm pločio ritinius, tinkamus sienoms ir luboms dekoruoti, sudarytus iš plastikų, neatskiriamai sujungtų su bet kurios medžiagos, išskyrus popierių, pagrindu, o plastikų sluoksnis (išorinėje pusėje) yra grūdėtas, išpauduotas (reljefinis), dažytas, su atspaudu piešiniu arba kitu būdu dekoruotas.
10. 3920 ir 3921 pozicijose žodžių junginys „plokštės, lakštai, plėvelės, folija ir juostelės“ įvardija tik plokštes, lakštus, plėveles, foliją ir juosteles (išskyrus produktus, priskiriamus 54 skirsniumi) bei taisyklingos geometrinės formos blokus, su atspaudais ar be atspaudų, arba kitu būdu apdorotu paviršiumi, nesupjaustytus arba supjaustytus stačiakampiais (įskaitant kvadratus), bet toliau neapdorotus (net ir tuomet, kai taip supjausčius jie tampa paruoštais naudoti produktais).
11. 3925 pozicijai priskiriami tik šie gaminiai, nepriskiriami jokiai ankstesnei II poskirsnio pozicijai:
- a) rezervuarai, bakai (įskaitant septiko bakus), cisternos ir panašios talpyklos, kurių talpa didesnė kaip 300 litrų;

- b) konstrukciniai elementai, pavyzdžiui, grindų, sienų, pertvarų, lubų arba stogų;
- c) nutekamieji vamzdžiai ir jų jungiamosios detalės;
- d) durys, langai ir jų rėmai bei durų slenksčiai;
- e) balkonai, baliustrados, tvorelės, vartai ir panašūs aptvarai;
- f) langinės, žaliuzės (įskaitant pakeliamąsias žaliuzes) ir panašūs dirbiniai, jų dalys ir jungiamosios detalės;
- g) stambiagabaritės surenkamosios, nuolatinai sumontuojamos lentynos, naudojamos, pavyzdžiui, parduotuvėse, dirbtuvėse, sandėliuose;
- h) dekoratyvinės architektūrinės detalės, pavyzdžiui, kaneliūros, kupolai, karvelidės, ir
- ij) jungiamosios detalės ir aptaisai, skirti stacionariai įtvirtinti duryse, languose, laiptuose, sienose arba kitose pastatų dalyse, pavyzdžiui, apskritos arba rutulio formos rankenos, rankenėlės, kabliai, sąvaros, rankšluosčių kabyklos, jungiklių plokštelės ir kitos apsauginės plokštelės.

### Subpozicijų pastabos

1. Bet kurioje šio skirsnio pozicijoje polimerai (įskaitant kopolimerus) ir chemiškai modifikuoti polimerai turi būti klasifikuojami vadovaujantis šiomis nuostatomis:
  - a) jeigu toje pačioje sekoje egzistuoja subpozicija, pavadinta „Kiti“:
    - 1) subpozicijose polimerą pavadinus žodžiu su priešdėliu „poli“ (pavyzdžiui, polietilenas ir poliamidas-6,6), nurodytąjį polimerą sudaranti monomero grandis arba monomerų grandys kartu turi sudaryti ne mažiau kaip 95 % masės viso polimero kiekio;
    - 2) kopolimerai, nurodyti 3901 30, 3901 40, 3903 20, 3903 30 ir 3904 30 subpozicijose, turi būti priskiriami toms subpozicijoms, jeigu nurodytų kopolimerų komonomerų grandys sudaro ne mažiau kaip 95 % masės viso polimero kiekio;
    - 3) chemiškai modifikuoti polimerai turi būti priskiriami subpozicijai, pavadintai „Kiti“, jeigu chemiškai modifikuoti polimerai tiksliau nenurodyti kitoje subpozicijoje;
    - 4) polimerai, neatitinkantys pirmiau 1, 2 arba 3 punkte nurodytų sąlygų, turi būti priskiriami tai likusios sekos subpozicijai, kuriai priskiriami monomero grandies, vyraujančios pagal masę požiūriu lyginant su kiekviena kita atskira komonomero grandimi, polimerai. Taikant šią nuostatą, monomerų grandys, sudarančios polimerus, priskiriamus tai pačiai subpozicijai, turi būti laikomos viena monomero grandimi. Turi būti lyginamos tik komonomerų grandys, sudarančios polimerus, priskiriamus nagrinėjamos skirtingos sekos subpozicijoms;
  - b) jeigu toje pačioje sekoje neegzistuoja subpozicija, pavadinta „Kiti“:
    - 1) polimerai turi būti priskiriami subpozicijai, kurioje priskiriami monomero grandies, vyraujančios pagal masę lyginant su kiekviena kita atskira komonomero grandimi, polimerai. Taikant šią nuostatą, monomerų grandys, sudarančios polimerus, priskiriamus tai pačiai subpozicijai, turi būti laikomos viena monomero grandimi. Turi būti lyginamos tik komonomerų grandys, sudarančios polimerus, priskiriamus nagrinėjamos skirtingos sekos subpozicijoms;
    - 2) chemiškai modifikuoti polimerai turi būti priskiriami subpozicijai, atitinkančiai nemonifikuotą polimerą.

Polimerų mišiniai turi būti priskiriami tai pačiai subpozicijai kaip polimerai, sudaryti tokiu pačiu santykiu iš tokių pačių monomerų grandžių.

39 SKIRSNIS

2. 3920 43 subpozicijoje sąvoka „plastifikatorius“ apima ir antrinius plastifikatorius.

**Papildomoji pastaba**

1. Įmirkytos, apvilktos arba padengtos akytaisiais plastikais pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, kurių sudėtyje esančios austinės, megztinės arba nertinės medžiagos, veltinys arba neaustinės medžiagos panaudotos tik šiems dirbiniams sutvirtinti, priskiriamos 39 skirsniai net ir tuo atveju, kai jos:

— pagamintos iš įmirkytų, apvilktų arba padengtų akytaisiais plastikais austinių, megztinių arba nertinių medžiagų (išskyrus priskiriamas 5903 pozicijai), veltinio arba neaustinių medžiagų, arba

— pagamintos iš neįmirkytų, neapvilktų arba nepadengtų austinių, megztinių arba nertinių medžiagų, veltinio arba neaustinių medžiagų ir įmirkytos, apvilktos arba padengtos akytaisiais plastikais vėliau.

(56 skirsnio 3 pastabos c punktas ir 59 skirsnio 2 pastabos a punkto 5 papunktis).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>I. PIRMINĖS FORMOS</b>		
<b>3901</b>	<b>Etileno polimerai, pirminės formos:</b>		
<b>3901 10</b>	– Polietilenas, kurio savitasis sunkis mažesnis kaip 0,94:		
<b>3901 10 10</b>	-- Linijinis polietilenas .....	6,5	—
<b>3901 10 90</b>	-- Kitas .....	6,5	—
<b>3901 20</b>	– Polietilenas, kurio savitasis sunkis ne mažesnis kaip 0,94:		
<b>3901 20 10</b>	-- Polietilenas, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte, kurio savitasis sunkis 23 °C temperatūroje ne mažesnis kaip 0,958, kurio sudėtyje: — aliuminis sudaro ne daugiau kaip 50 mg/kg, — kalcis sudaro ne daugiau kaip 2 mg/kg, — chromas sudaro ne daugiau kaip 2 mg/kg, — geležis sudaro ne daugiau kaip 2 mg/kg, — nikelis sudaro ne daugiau kaip 2 mg/kg, — titanis sudaro ne daugiau kaip 2 mg/kg ir — vanadis sudaro ne daugiau kaip 8 mg/kg, skirtas chloresulfonintam polietilenui gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>3901 20 90</b>	-- Kitas .....	6,5	—
<b>3901 30 00</b>	– Etileno-vinilacetato kopolimerai .....	6,5	—
<b>3901 40 00</b>	– Etileno-alfa-olefino kopolimerai, kurių savitasis sunkis mažesnis kaip 0,94 ...	6,5	—
<b>3901 90</b>	– Kiti:		
<b>3901 90 30</b>	-- Jonomero derva, kurią sudaro etileno, izobutilakrilato ir metakrilo rūgšties terpolimero druska; polistireno, etileno-butileno kopolimero ir polistireno A–B–A blokinių kopolimeras, kurio sudėtyje stirenas sudaro ne daugiau kaip 35 % masės, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte .....	Neapmuitinama	—
<b>3901 90 80</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3902</b>	<b>Propileno arba kitų olefinų polimerai, pirminės formos:</b>		
<b>3902 10 00</b>	– Polipropilenas .....	6,5	—
<b>3902 20 00</b>	– Poliizobutilenas .....	6,5	—
<b>3902 30 00</b>	– Propileno kopolimerai .....	6,5	—
<b>3902 90</b>	– Kiti:		
<b>3902 90 10</b>	-- Polistireno, etileno-butileno kopolimero ir polistireno A–B–A blokinių kopolimeras, kurio sudėtyje stirenas sudaro ne daugiau kaip 35 % masės, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte .....	Neapmuitinama	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsni).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3902 90 20	-- Polibuteno-1, buteno-1 ir etileno kopolimeras, kurio sudėtyje etilenas sudaro ne daugiau kaip 10 % masės, arba polibuteno-1, polietileno ir (arba) polipropileno mišinys, kurio sudėtyje polietilenas sudaro ne daugiau kaip 10 % masės ir (arba) polipropilenas sudaro ne daugiau kaip 25 % masės, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte .....	Neapmuitinama	—
3902 90 90	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3903</b>	<b>Stireno polimerai, pirminės formos:</b>		
	– <b>Polistirenas:</b>		
3903 11 00	-- Plėtrusis .....	6,5	—
3903 19 00	-- Kitas .....	6,5	—
3903 20 00	-- Stireno-akrilnitrilo (SAN) kopolimerai .....	6,5	—
3903 30 00	-- Akrilnitrilo-butadieno-stireno (ABS) kopolimerai .....	6,5	—
3903 90	– Kiti:		
3903 90 10	-- Tik stireno ir alilo alkoholio, kurio sudėtyje acetilo skaičius ne mažesnis kaip 175, kopolimeras .....	Neapmuitinama	—
3903 90 20	-- Bromintas polistirenas, kurio sudėtyje bromas sudaro ne mažiau kaip 58 % masės, bet ne daugiau kaip 71 %, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte .....	Neapmuitinama	—
3903 90 90	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3904</b>	<b>Vinilchlorido arba kitų halogenintų olefinų polimerai, pirminės formos:</b>		
3904 10 00	– Polivinilchloridas, nesumaišytas su jokiomis kitomis medžiagomis .....	6,5	—
	– <b>Kitas polivinilchloridas:</b>		
3904 21 00	-- Neplastifikuotas .....	6,5	—
3904 22 00	-- Plastifikuotas .....	6,5	—
3904 30 00	– Vinilchlorido-vinilacetato kopolimerai .....	6,5	—
3904 40 00	– Kiti vinilchlorido kopolimerai .....	6,5	—
3904 50	– <b>Vinilidenchlorido polimerai:</b>		
3904 50 10	-- Vinilidenchlorido ir akrilonitrilo kopolimeras plėtriųjų rutuliukų, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 4 mikrometrai, bet ne didesnis kaip 20 mikrometrų, pavidalu .....	Neapmuitinama	—
3904 50 90	-- Kiti .....	6,5	—
	– <b>Fluorpolimerai:</b>		
3904 61 00	-- Politetrafluoretilenas .....	6,5	—
3904 69	-- <b>Kiti:</b>		
3904 69 10	--- Polivinilfluoridas, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte .....	Neapmuitinama	—
3904 69 20	--- Fluorelastomerai FKM .....	6,5	—
3904 69 80	--- Kiti .....	6,5	—
3904 90 00	– <b>Kiti</b> .....	6,5	—

## 39 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3905</b>	<b>Vinilacetato arba kitų vinilo esterių polimerai, pirminės formos; kiti vinilo polimerai, pirminės formos:</b>		
	– Polivinilacetatas:		
<b>3905 12 00</b>	-- Vandeninėje dispersijoje .....	6,5	—
<b>3905 19 00</b>	-- Kitas .....	6,5	—
	– Vinilacetato kopolimerai:		
<b>3905 21 00</b>	-- Vandeninėje dispersijoje .....	6,5	—
<b>3905 29 00</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3905 30 00</b>	– Poli(vinilo alkoholis), kurio struktūroje yra arba nėra nehidrolizuotų acetato grupių .....	6,5	—
	– Kiti:		
<b>3905 91 00</b>	-- Kopolimerai .....	6,5	—
<b>3905 99</b>	-- Kiti:		
<b>3905 99 10</b>	---- Polivinilformalis, vienu iš pavidalų, apibrėžtų šio skirsnio 6 pastabos b punkte, kurio molekulinė masė ne mažesnė kaip 10 000, bet ne didesnė kaip 40 000: — kurio sudėtyje acetilo grupės, išreikštos vinilacetatu, sudaro ne mažiau kaip 9,5 % masės, bet ne daugiau kaip 13 %, ir — hidroksi-grupės, išreikštos vinilo alkoholiu, sudaro ne mažiau kaip 5 % masės, bet ne daugiau kaip 6,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>3905 99 90</b>	---- Kiti .....	6,5	—
<b>3906</b>	<b>Akrilo polimerai, pirminės formos:</b>		
<b>3906 10 00</b>	– Polimetilmetakrilatas .....	6,5	—
<b>3906 90</b>	– Kiti:		
<b>3906 90 10</b>	-- Poli[N-(3-hidroksimino-1,1-dimetilbutil)akrilamidas] .....	Neapmuitinama	—
<b>3906 90 20</b>	-- 2-diizopropilaminoetilmetakrilato ir decilmetakrilato kopolimeras N,N-dimetilacetamido tirpale, kurio sudėtyje kopolimeras sudaro ne mažiau kaip 55 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>3906 90 30</b>	-- Akrilo rūgšties ir 2-etilheksilakrilato kopolimeras, kurio sudėtyje 2-etilheksilakrilatas sudaro ne mažiau kaip 10 %, bet ne daugiau kaip 11 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>3906 90 40</b>	-- Akrilonitrilo ir metilakrilato kopolimeras, modifikuotas polibutadienu-akrilonitrilu (NBR) .....	Neapmuitinama	—
<b>3906 90 50</b>	-- Akrilo rūgšties polimerizacijos su alkilmetakrilatu ir nedideliais kitų monomerų kiekiais produktas, skirtas naudoti kaip tirštiklis tekstilės marginimo pastų gamyboje <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>3906 90 60</b>	-- Metilakrilato kopolimeras su etilenu ir monomeru, turinčiu pakaitalu ne galinę karboksigrupę, kurio sudėtyje metilakrilatas sudaro ne mažiau kaip 50 % masės, sumaišytas su silicio dioksidu arba nesumaišytas .....	5	—
<b>3906 90 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3907</b>	<b>Poliacetaliai, kiti polieteriai ir epoksidinės dervos, pirminės formos; polikarbonatai, alkininės dervos, polialilo esteriai ir kiti poliesteriai, pirminės formos:</b>		
<b>3907 10 00</b>	– Poliacetaliai .....	6,5	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3907 20</b>	<b>– Kiti polieteriai:</b>		
	– Polieterių alkoholiai:		
<b>3907 20 11</b>	– Polietilenglikoliai .....	6,5	—
<b>3907 20 20</b>	– Kiti .....	6,5	—
	– Kiti:		
<b>3907 20 91</b>	– 1-Chlor-2,3-epoksiopropano ir etileno oksido kopolimeras .....	Neapmuitinama	—
<b>3907 20 99</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3907 30 00</b>	<b>– Epoksidinės dervos .....</b>	6,5	—
<b>3907 40 00</b>	<b>– Polikarbonatai .....</b>	6,5	—
<b>3907 50 00</b>	<b>– Alkidinės dervos .....</b>	6,5	—
	<b>– Poli(etileno tereftalatas):</b>		
<b>3907 61 00</b>	– Kurio klampos skaičius ne mažesnis kaip 78 ml/g .....	6,5	—
<b>3907 69 00</b>	– Kitas .....	6,5	—
<b>3907 70 00</b>	<b>– Poli(pieno rūgštis) .....</b>	6,5	—
	<b>– Kiti poliesteriai:</b>		
<b>3907 91</b>	– Nesotieji:		
<b>3907 91 10</b>	– Skysti .....	6,5	—
<b>3907 91 90</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3907 99</b>	– Kiti:		
<b>3907 99 05</b>	– Termoplastiniai skystųjų kristalų aromatinių poliesterių kopolimerai .....	Neapmuitinama	—
<b>3907 99 10</b>	– Poli(etileno naftalen-2,6-dikarboksilatas) .....	Neapmuitinama	—
<b>3907 99 80</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3908</b>	<b>Poliamidai, pirminės formos:</b>		
<b>3908 10 00</b>	– Poliamidas-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 arba -6,12 .....	6,5	—
<b>3908 90 00</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3909</b>	<b>Aminodervos, fenolio dervos ir poliuretanai, pirminės formos:</b>		
<b>3909 10 00</b>	– Karbamidinės dervos; tiokarbamidinės dervos .....	6,5	—
<b>3909 20 00</b>	– Melamino dervos .....	6,5	—
	<b>– Kitos aminodervos:</b>		
<b>3909 31 00</b>	– Poli(metilenfenilizocianatas) (neapdorotas MDI, MDI polimeras) .....	6,5	—
<b>3909 39 00</b>	– Kitas .....	6,5	—
<b>3909 40 00</b>	– Fenolio dervos .....	6,5	—

## 39 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3909 50</b>	– <b>Poliuretanai:</b>		
<b>3909 50 10</b>	–– Poliuretanai, gautas iš 2,2'-( <i>tret</i> -butilimino)dietanolio ir 4,4'-metilendicikloheksil-diizocianato, N,N-dimetilacetamido tirpale, kurio sudėtyje polimeras sudaro ne mažiau kaip 50 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>3909 50 90</b>	–– Kiti .....	6,5	—
<b>3910 00 00</b>	<b>Polisiloksanai, pirminės formos</b> .....	6,5	—
<b>3911</b>	<b>Naftos dervos, kumaroninės-indeninės dervos, politerpenai, polisulfidai, polisulfonai ir kiti produktai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, nenurodyti kitoje vietoje, pirminės formos:</b>		
<b>3911 10 00</b>	– Naftos dervos, kumaroninės, indeninės arba kumaroninės-indeninės dervos ir politerpenai .....	6,5	—
<b>3911 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
	–– Kondensacinės polimerizacijos arba polimerizacijos su persigrupavimu produktai, chemiškai modifikuoti arba nemodifikuoti:		
<b>3911 90 11</b>	––– Poli(oksi-1,4-fenilensulfonil-1,4-fenilenoksi-1,4-fenilenizopropiliden-1,4-fenilenas), vienu iš pavidalų, nurodytų šio skirsnio 6 pastabos b punkte .....	3,5	—
<b>3911 90 13</b>	––– Poli(tio-1,4-fenilenas) .....	Neapmuitinama	—
<b>3911 90 19</b>	––– Kiti .....	6,5	—
	–– Kiti:		
<b>3911 90 92</b>	––– <i>p</i> -Krezolio ir divinilbenzeno kopolimeras N,N-dimetilacetamido tirpale, kurio sudėtyje polimeras sudaro ne mažiau kaip 50 % masės; hidrinti viniltolueno ir $\alpha$ -metilstireno kopolimerai .....	Neapmuitinama	—
<b>3911 90 99</b>	––– Kiti .....	6,5	—
<b>3912</b>	<b>Celiuliozė ir jos cheminiai dariniai, nenurodyti kitoje vietoje, pirminės formos:</b>		
	– <b>Celiuliozės acetatai:</b>		
<b>3912 11 00</b>	–– Neplastifikuoti .....	6,5	—
<b>3912 12 00</b>	–– Plastifikuoti .....	6,5	—
<b>3912 20</b>	– <b>Nitroceliuliozės (įskaitant kolodijus):</b>		
	–– Neplastifikuotos:		
<b>3912 20 11</b>	––– Kolodijai ir celoidinas .....	6,5	—
<b>3912 20 19</b>	––– Kitos .....	6	—
<b>3912 20 90</b>	–– Plastifikuotos .....	6,5	—
	– <b>Celiuliozės eteriai:</b>		
<b>3912 31 00</b>	–– Karboksimetilceliuliozė ir jos druskos .....	6,5	—
<b>3912 39</b>	–– <b>Kiti:</b>		
<b>3912 39 20</b>	––– Hidroksipropilceliuliozė .....	Neapmuitinama	—
<b>3912 39 85</b>	––– Kiti .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3912 90	– Kiti:		
3912 90 10	-- Celiuliozės esteriai .....	6,4	—
3912 90 90	-- Kiti .....	6,5	—
3913	<b>Gamtiniai polimerai (pavyzdžiui, algino rūgštis) ir modifikuoti gamtiniai polimerai (pavyzdžiui, sukietinti baltymai, gamtinio kaučiuko cheminiai dariniai), nenurodyti kitoje vietoje, pirminės formos:</b>		
3913 10 00	– Algino rūgštis, jos druskos ir esteriai .....	5	—
3913 90 00	– Kiti .....	6,5	—
3914 00 00	<b>Jonitai, kurių pagrindinės sudėtinės dalys yra polimerai, priskiriami 3901–3913 pozicijoms, pirminės formos .....</b>	6,5	—
	<b>II. ATLIEKOS, ATRAIŽOS IR LAUŽAS; PUSGAMINIAI; GAMINIAI</b>		
3915	<b>Plastikų atliekos, atraižos ir laužas:</b>		
3915 10 00	– Etileno polimerų .....	6,5	—
3915 20 00	– Stireno polimerų .....	6,5	—
3915 30 00	– Vinilchlorido polimerų .....	6,5	—
3915 90	– Kitų plastikų:		
3915 90 11	-- Propileno polimerų .....	6,5	—
3915 90 80	-- Kiti .....	6,5	—
3916	<b>Vienagijai siūlai, kurių bet kuris skerspjūvio matmuo didesnis kaip 1 mm, strypai, virbai ir profiliai, apdorotu arba neapdorotu paviršiumi, bet kitu būdu neapdoroti, iš plastikų:</b>		
3916 10 00	– Iš etileno polimerų .....	6,5	—
3916 20 00	– Iš vinilchlorido polimerų .....	6,5	—
3916 90	– Iš kitų plastikų:		
3916 90 10	-- Iš kondensacinės polimerizacijos arba polimerizacijos su persigrupavimu produktų, chemiškai modifikuotų arba nemodifikuotų .....	6,5	—
3916 90 50	-- Iš adityviosios polimerizacijos produktų .....	6,5	—
3916 90 90	-- Kiti .....	6,5	—
3917	<b>Vamzdžiai, vamzdeliai ir žarnos bei jų jungiamosios detalės (pavyzdžiui, movos, alkūnės, jungės), iš plastikų:</b>		
3917 10	– Dirbtinės žarnos (dešrų arba dešrelių apvalkalai) iš sukietintų baltymų arba iš celiuliozinių medžiagų:		
3917 10 10	-- Iš sukietintų baltymų .....	5,3	—
3917 10 90	-- Iš celiuliozinių medžiagų .....	6,5	—
	– Standūs vamzdžiai, vamzdeliai ir žarnos:		
3917 21	-- Iš etileno polimerų:		
3917 21 10	--- Besiūliai, kurių ilgis didesnis už maksimalų skerspjūvio matmenį, apdorotu arba neapdorotu paviršiumi, bet kitu būdu neapdoroti .....	6,5	—

## 39 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3917 21 90	--- Kiti .....	6,5	—
3917 22	-- <b>Iš propileno polimerų:</b>		
3917 22 10	--- Besiūliai, kurių ilgis didesnis už maksimalų skerspjūvio matmenį, apdorotu arba neapdorotu paviršiumi, bet kitu būdu neapdoroti .....	6,5	—
3917 22 90	--- Kiti .....	6,5	—
3917 23	-- <b>Iš vinilchlorido polimerų:</b>		
3917 23 10	--- Besiūliai, kurių ilgis didesnis už maksimalų skerspjūvio matmenį, apdorotu arba neapdorotu paviršiumi, bet kitu būdu neapdoroti .....	6,5	—
3917 23 90	--- Kiti .....	6,5	—
3917 29 00	-- <b>Iš kitų plastikų</b> .....	6,5	—
	– Kiti vamzdžiai, vamzdeliai ir žarnos:		
3917 31 00	-- Lankstūs vamzdžiai, vamzdeliai ir žarnos, kurių minimalus pratrūkimo slėgis – 27,6 MPa .....	6,5	—
3917 32 00	-- Kiti, nesutvirtinti ir kitaip nekombinuoti su kitomis medžiagomis, be jungiamųjų detalių .....	6,5	—
3917 33 00	-- Kiti, nesutvirtinti ir kitaip nekombinuoti su kitomis medžiagomis, su jungiamosiomis detalėmis .....	6,5	—
3917 39 00	-- Kiti .....	6,5	—
3917 40 00	– Jungiamosios detalės .....	6,5	—
3918	<b>Grindų dangos iš plastikų, lipnios arba nelipnios, susuktos į ritinius arba plokščių pavidalo; sienų arba lubų dangos iš plastikų, apibrėžtos šio skirsnio 9 pastaboje:</b>		
3918 10	– <b>Iš vinilchlorido polimerų:</b>		
3918 10 10	-- Sudarytos iš pagrindo, įmirkyto, vilkto arba dengto polivinilchloridu .....	6,5	m <sup>2</sup>
3918 10 90	-- Kitos .....	6,5	m <sup>2</sup>
3918 90 00	– <b>Iš kitų plastikų</b> .....	6,5	m <sup>2</sup>
3919	<b>Lipnios plokštės, lakštai, plėvelės, folijos, juostelės, juostos ir kitos plokščios formos, iš plastikų, susuktos arba nesusuktos į ritinius:</b>		
3919 10	– <b>Susuktos į ritinius, kurių plotis ne didesnis kaip 20 cm:</b>		
	-- Juostelės, kurių danga sudaryta iš nevulkanizuoto gamtinio arba sintetinio kaučiuko:		
3919 10 12	--- Iš polivinilchlorido arba iš polietileno .....	6,3	—
3919 10 15	--- Iš polipropileno .....	6,3	—
3919 10 19	--- Kitos .....	6,3	—
3919 10 80	-- Kitos .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3919 90</b>	– <b>Kitos:</b>		
<b>3919 90 20</b>	-- Lipnūs skritulio formos poliravimo diskeliai, naudojami puslaidininkų plokštelėms gaminti .....	Neapmuitinama	—
<b>3919 90 80</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3920</b>	<b>Kitos plokštės, lakštai, plėvelės, folijos ir juostelės, iš plastikų, neakyti ir nearmuoti, nelaminuoti, nesutvirtinti ir panašiai nekombinuoti su kitomis medžiagomis:</b>		
<b>3920 10</b>	– <b>Iš etileno polimerų:</b>		
	-- Kurių storis ne didesnis kaip 0,125 mm:		
	--- Iš polietileno, kurio savitasis sunkis:		
	---- Mažesnis kaip 0,94:		
<b>3920 10 23</b>	----- Polietileno plėvelė, kurios storis ne mažesnis kaip 20 mikrometrų, bet ne didesnis kaip 40 mikrometrų, skirta fotorezisto plėvelių, naudojamų puslaidininkų arba spausdintinių grandinių (schemų) gamybai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>3920 10 24</b>	----- Taši plėvelė, be atspaudų .....	6,5	—
<b>3920 10 25</b>	----- Kita .....	6,5	—
<b>3920 10 28</b>	---- Ne mažesnis kaip 0,94 .....	6,5	—
<b>3920 10 40</b>	--- Kiti .....	6,5	—
	-- Kurių storis didesnis kaip 0,125 mm:		
<b>3920 10 81</b>	--- Sintetinė popieriaus plaušiena, drėgnais lakštais, gauta iš nesujungtų smulkių šakotų polietileno plaušelių, nesumaišytų arba sumaišytų su celiuliozės pluoštu, sudarančiu ne daugiau kaip 15 % masės, turinti kaip drėkinimo agentą poli(vinilo alkoholi), ištirpintą vandenyje .....	Neapmuitinama	—
<b>3920 10 89</b>	--- Kiti .....	6,5	—
<b>3920 20</b>	– <b>Iš propileno polimerų:</b>		
	-- Kurių storis ne didesnis kaip 0,10 mm:		
<b>3920 20 21</b>	--- Dviašės orientacijos .....	6,5	—
<b>3920 20 29</b>	--- Kitos .....	6,5	—
<b>3920 20 80</b>	-- Kurių storis didesnis kaip 0,10 mm .....	6,5	—
<b>3920 30 00</b>	– <b>Iš stireno polimerų</b> .....	6,5	—
	– <b>Iš vinilchlorido polimerų:</b>		
<b>3920 43</b>	-- <b>Kurių sudėtyje esantis plastifikatorius sudaro ne mažiau kaip 6 % masės:</b>		
<b>3920 43 10</b>	--- Kurių storis ne didesnis kaip 1 mm .....	6,5	—
<b>3920 43 90</b>	--- Kurio storis didesnis kaip 1 mm .....	6,5	—
<b>3920 49</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>3920 49 10</b>	--- Kurių storis ne didesnis kaip 1 mm .....	6,5	—
<b>3920 49 90</b>	--- Kurių storis didesnis kaip 1 mm .....	6,5	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

## 39 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>– Iš akrilo polimerų:</b>		
3920 51 00	-- Iš polimetilmetakrilato .....	6,5	—
3920 59	-- Kitos:		
3920 59 10	--- Akrilo ir metakrilato esterių kopolimeras, plėvelės, kurios storis ne didesnis kaip 150 mikrometrų, pavidalu .....	Neapmuitinama	—
3920 59 90	--- Kiti .....	6,5	—
	<b>– Iš polikarbonatų, alkidinių dervų, polialilo esterių ir iš kitų poliesterių:</b>		
3920 61 00	-- Iš polikarbonatų .....	6,5	—
3920 62	-- Iš poli(etileno tereftalato):		
	--- Kurių storis ne didesnis kaip 0,35 mm:		
3920 62 12	---- Poli(etileno tereftalato) plėvelė, kurios storis ne mažesnis kaip 72 mikrometrai, bet ne didesnis kaip 79 mikrometrai, skirta lankstiesiems magnetiniams diskams gaminti (!); poli(etileno tereftalato) plėvelė, kurios storis ne mažesnis kaip 100 mikrometrų, bet ne didesnis kaip 150 mikrometrų, skirta fotopolimerinėms spausdinimo plokštėms gaminti (!) .....	Neapmuitinama	—
3920 62 19	---- Kiti .....	6,5	—
3920 62 90	--- Kurių storis didesnis kaip 0,35 mm .....	6,5	—
3920 63 00	-- Iš nesočiųjų poliesterių .....	6,5	—
3920 69 00	-- Iš kitų poliesterių .....	6,5	—
	<b>– Iš celiuliozės arba jos cheminių darinių:</b>		
3920 71 00	-- Iš regeneruotos celiuliozės .....	6,5	—
3920 73	-- Iš celiuliozės acetato:		
3920 73 10	--- Plėvelė, susukta į ritinius arba juostelių pavidalo, skirta naudoti kinematografijoje arba fotografijoje .....	6,3	—
3920 73 80	--- Kiti .....	6,5	—
3920 79	-- Iš kitų celiuliozės darinių:		
3920 79 10	--- Iš vulkanizuoto pluošto .....	5,7	—
3920 79 90	--- Kiti .....	6,5	—
	<b>– Iš kitų plastikų:</b>		
3920 91 00	-- Iš polivinilbutiralo .....	6,1	—
3920 92 00	-- Iš poliamidų .....	6,5	—
3920 93 00	-- Iš amino dervų .....	6,5	—
3920 94 00	-- Iš fenolio dervų .....	6,5	—
3920 99	-- Iš kitų plastikų:		
	--- Iš kondensacinės polimerizacijos arba polimerizacijos su persigrupavimu produktų, chemiškai modifikuotų arba nemodifikuotų:		
3920 99 21	---- Poliimido lakštai ir juostelės, nedengtos arba dengtos ar vilktos tik plastikų ....	Neapmuitinama	—
3920 99 28	---- Kiti .....	6,5	—

(!) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Iš adityviosios polimerizacijos produktų:		
3920 99 52	---- Polivinilfluorido lakštai; dviašės orientacijos poli(vinilo alkoholio) plėvelė, kurios sudėtyje poli(vinilo alkoholis) sudaro ne mažiau kaip 97 % masės, nedengta, kurios storis ne didesnis kaip 1 mm .....	Neapmuitinama	—
3920 99 53	---- Jonitinės membranos iš fluorinto plastiko, skirtos naudoti chloro-šarmų elektrolitinėse celėse <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
3920 99 59	---- Kiti .....	6,5	—
3920 99 90	--- Kitos .....	6,5	—
3921	<b>Kitos plokštės, lakštai, plėvelės, folijos ir juostelės, iš plastikų:</b>		
	– Akyti:		
3921 11 00	-- Iš stireno polimerų .....	6,5	—
3921 12 00	-- Iš vinilchlorido polimerų .....	6,5	—
3921 13	-- Iš poliuretanų:		
3921 13 10	--- Lankstūs .....	6,5	—
3921 13 90	--- Kiti .....	6,5	—
3921 14 00	-- Iš regeneruotos celiuliozės .....	6,5	—
3921 19 00	-- Iš kitų plastikų .....	6,5	—
3921 90	– Kiti:		
	-- Iš kondensacinės polimerizacijos arba polimerizacijos su persigrupavimu produktų, chemiškai modifikuotų arba nemodifikuotų:		
3921 90 10	--- Iš poliesterių .....	6,5	—
3921 90 30	--- Iš fenolio dervų .....	6,5	—
	--- Iš amino dervų:		
	---- Laminuoti:		
3921 90 41	----- Aukšto slėgio laminatai su dekoruotais paviršiais vienoje arba abiejose pusėse .....	6,5	—
3921 90 43	----- Kiti .....	6,5	—
3921 90 49	---- Kiti .....	6,5	—
3921 90 55	--- Kiti .....	6,5	—
3921 90 60	-- Iš adityviosios polimerizacijos produktų .....	6,5	—
3921 90 90	-- Kitos .....	6,5	—
3922	<b>Vonios, dušai, kriauklės, praustuvės, bidės, unitazai, unitazų sėdynės ir dangteliai, tualetų bakeliai ir panašūs santechnikos gaminiai, iš plastikų:</b>		
3922 10 00	– Vonios, dušai, kriauklės ir praustuvės .....	6,5	—
3922 20 00	– Unitazų sėdynės ir dangteliai .....	6,5	—
3922 90 00	– Kiti .....	6,5	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

## 39 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>3923</b>	<b>Gaminiai, skirti prekių transportavimui arba pakavimui, iš plastikų; kamščiai, dangteliai, gaubtukai ir kiti uždarymo reikmenys, iš plastikų:</b>		
<b>3923 10</b>	– Dėžės, dėžutės, grotelinės dėžės ir panašūs gaminiai:		
<b>3923 10 10</b>	-- Dėžės, dėžutės, grotelinės dėžės ir panašūs gaminiai iš plastikų, specialios formos arba kitaip pritaikyti puslaidininkių plokštelėms, kaukėms ir fotošablonų tinkleliams transportuoti arba pakuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>3923 10 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—
	– Maišai ir krepšiai (įskaitant kūginius):		
<b>3923 21 00</b>	-- Iš etileno polimerų .....	6,5	—
<b>3923 29</b>	-- Iš kitų plastikų:		
<b>3923 29 10</b>	--- Iš polivinilchlorido .....	6,5	—
<b>3923 29 90</b>	--- Kiti .....	6,5	—
<b>3923 30</b>	– Didbuteliai, buteliai, flakonai ir panašūs gaminiai:		
<b>3923 30 10</b>	-- Kurių talpa ne didesnė kaip 2 litrai .....	6,5	p/st
<b>3923 30 90</b>	-- Kurių talpa didesnė kaip 2 litrai .....	6,5	p/st
<b>3923 40</b>	– Ritės, antgaliai, šėivos ir panašūs laikikliai:		
<b>3923 40 10</b>	-- Ritės, ritinėliai ir panašūs fotografijos ir kinematografijos juostų arba įrašų juostų, plėvelių ir panašių gaminių, priskiriamų 8523 pozicijai, laikikliai .....	5,3	—
<b>3923 40 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3923 50</b>	– Kamščiai, dangteliai, gaubtukai ir kiti uždarymo reikmenys:		
<b>3923 50 10</b>	-- Butelių gaubtukai ir apvaskalai .....	6,5	—
<b>3923 50 90</b>	-- Kiti .....	6,5	—
<b>3923 90 00</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3924</b>	<b>Stalo, virtuvės indai, kiti namų apyvokos ir higienos arba tualetų reikmenys, iš plastikų:</b>		
<b>3924 10 00</b>	– Stalo reikmenys ir virtuvės reikmenys .....	6,5	—
<b>3924 90 00</b>	– Kiti .....	6,5	—
<b>3925</b>	<b>Statybos reikmenys iš plastikų, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>3925 10 00</b>	– Rezervuarai, cisternos, bakai ir panašios talpyklos, kurių talpa didesnė kaip 300 litrų .....	6,5	—
<b>3925 20 00</b>	– Durys, langai ir jų rėmai, durų slenksčiai .....	6,5	p/st <sup>(1)</sup>
<b>3925 30 00</b>	– Langinės, žaliuzės (įskaitant pakeliamąsias žaliuzes) ir panašūs dirbiniai bei jų dalys .....	6,5	—
<b>3925 90</b>	– Kiti:		
<b>3925 90 10</b>	-- Jungiamosios detalės ir aptaisai, skirti stacionariai įtvirtinti duryse, languose, laiptuose, sienose arba kitose pastatų dalyse .....	6,5	—

(1) Durys arba langas su rėmu arba slenksčiu ar be jo laikomi vienu gaminiu.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
3925 90 20	-- Magistraliniai, kanaliniai ir kabeliniai loveliai elektros grandinių instaliavimui .....	6,5	—
3925 90 80	-- Kiti .....	6,5	—
3926	<b>Kiti gaminiai iš plastikų ir gaminiai iš kitų medžiagų, priskiriamų 3901–3914 pozicijoms:</b>		
3926 10 00	– Biuro arba mokykliniai reikmenys.....	6,5	—
3926 20 00	– Drabužiai ir drabužių priedai (įskaitant pirštines, kumštines pirštines ir puspirštines) .....	6,5	—
3926 30 00	– Baldų, kėbulų ir panašių gaminių jungiamosios detalės (fitingai) .....	6,5	—
3926 40 00	– Statulėlės ir kiti dekoratyviniai dirbiniai .....	6,5	—
3926 90	– Kiti:		
3926 90 50	-- Perforuotos talpyklos ir panašūs gaminiai, skirti vandeniui filtruoti prieš jam patenkant į nuotekų sistemą .....	6,5	—
★ 3926 90 60	-- Apsauginiai veido skydeliai .....	6,5	p/st
■ 3926 90 97	-- Kiti .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Muitas prezervatyvų tipo kontraceptinėms priemonėms, pagamintoms iš poliuretano (TARIC kodas 3926 90 97 60) autonomiškai suspenduojamas neribotam laikui.

39 SKIRSNIS

40 SKIRSNIS

**KAUČIUKAS IR JO GAMINIAI****Pastabos**

1. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, visoje nomenklatūroje žodis „kaučiukas“ įvardija šiuos vulkanizuotus, nevulkanizuotus arba kietus produktus: gamtinį kaučiuką, balatą, gutaperčią, gvajulę, čiklę ir panašias gamtines dervas, sintetinį kaučiuką, faktisą, gautą iš aliejų, ir regeneruotas nurodytąsias medžiagas.
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) prekės, priskiriamos XI skyriui (tekstilės medžiagos ir tekstilės dirbiniai);
  - b) avalynė ir jos dalys, priskiriamos 64 skirsniui;
  - c) galvos apdangalai ir jų dalys (įskaitant maudymosi kepuraites), priskiriami 65 skirsniui;
  - d) mechaniniai įrenginiai arba elektros įranga ir jų dalys, priskiriami XVI skyriui (įskaitant visų rūšių elektros prekes), iš kietos gumos;
  - e) dirbiniai, priskiriami 90, 92, 94 arba 96 skirsniui; arba
  - f) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (išskyrus sportines pirštines, kumštines pirštines ir puspirstines bei dirbinius, priskiriamus 4011–4013 pozicijoms).
3. 4001–4003 ir 4005 pozicijose žodžių junginys „pirminės formos“ įvardija tik šias formas:
  - a) skysčius ir pastas (įskaitant lateksą, pavulkanizuotą arba nepavulkanizuotą, ir kitas dispersijas bei tirpalus);
  - b) netaisyklingos formos blokus, luitus, gniutulus, miltelius, granules, trupinius ir panašias birias formas.
4. Šio skirsnio 1 pastaboje ir 4002 pozicijoje žodžių junginys „sintetinis kaučiukas“ įvardija:
  - a) nesočiąsias sintetines medžiagas, kurios vulkanizuojant su siera gali būti negrįžtamai transformuotos į netermoplastines medžiagas, temperatūrų intervale nuo 18 °C iki 29 °C netrūkstančias ištempus iki ilgio, trigubai didesnio už jų pradinį ilgį, o ištempus iki ilgio, dvigubai didesnio už jų pradinį ilgį – per 5 minutes susitraukiančias iki ilgio, didesnio už pradinį ilgį ne daugiau kaip pusantro karto. Šiuo testu tiriamose medžiagose gali būti priedų, reikalingų skersiniams ryšiams susidaryti, įskaitant vulkanizacijos aktyviklius arba greitiklius; taip pat leidžiamos medžiagos, nurodytos 5 pastabos B dalies 2 ir 3 punktuose. Tačiau negali būti pridėta jokių kitų medžiagų, nereikalingų skersiniams ryšiams susidaryti, pavyzdžiui, minkštiklių, plastifikatorių ir užpildų;
  - b) tioplastus (TM); ir
  - c) gamtinį kaučiuką, modifikuotą skiepijant arba maišant su plastikais, depolimerizuotą gamtinį kaučiuką, nesočiųjų sintetinių medžiagų mišinius su sočiais stambiamolekuliniiais polimerais, jeigu visi pirmiau išvardyti produktai atitinka vulkanizacijos, ištempimo ir susitraukimo reikalavimus, išdėstytus pirmiau a punkte.
5. A) 4001 ir 4002 pozicijoms nepriskiriamas joks kaučiukas arba kaučiukų mišiniai, į kuriuos iki koaguliacijos arba po jos buvo primaišyta:
  - 1) vulkanizacijos agentų, greitiklių, lėtiklių arba aktyviklių (išskyrus pridėtus gaminant pavulkanizuotą kaučiuko lateksą);

- 2) pigmentų arba kitų dažųjų medžiagų, išskyrus pridėtas tik identifikavimo tikslams;
  - 3) plastifikatorių arba minkštiklių (išskyrus mineralines alyvas alyva minkštinto kaučiuko atveju), užpildų, sutvirtinimo agentų, organinių tirpiklių arba bet kurių kitų medžiagų, išskyrus leidžiamas remiantis šios pastabos B dalimi.
- B) Toliau išvardytos medžiagos, esančios bet kurio kaučiuko arba kaučiukų mišinio sudėtyje, neturi įtakos jų priskyrimui, atitinkamai 4001 arba 4002 pozicijai, jeigu toks kaučiukas arba kaučiukų mišinys pagal savo esmines charakteristikas išlieka žaliavine medžiaga:
- 1) emulsikliai arba lipnumo mažinimo agentai;
  - 2) nedideli emulsiklių skilimo produktų kiekiai;
  - 3) labai nedideli kiekiai šių medžiagų: šilumai jautrių agentų (dažniausiai naudojamų šilumai jautriems kaučiuko lateksams gaminti), katjoninių paviršinio aktyvumo agentų (dažniausiai naudojamų teigiamą elektros krūvį turinčių kaučiuko lateksams gaminti), antioksidantų, koagulantų, trupinimo agentų, apsaugos nuo užšalimo agentų, peptizatorių, konservantų, stabilizatorių, klampumo reguliavimo agentų arba panašių specialiųjų priedų.
6. 4004 pozicijoje žodžių junginys „atliekos, atraižos ir laužas“ įvardija kaučiuko gamybos arba apdorojimo atliekas, atraižas ir laužą, taip pat kaučiuko gaminius, akivaizdžiai netinkamus naudoti pagal paskirtį dėl jų supjaustymo, nusidėvėjimo arba kitų priežasčių.
  7. Siūlai, sudaryti tik iš vulkanizuoto kaučiuko, kurių bet kuris skerspjūvio matmuo didesnis kaip 5 mm, turi būti klasifikuojami kaip juostelės, strypai arba profiliai ir priskiriami 4008 pozicijai.
  8. 4010 pozicijai priskiriamos konvejerių juostos, pavarų diržai arba jiems gaminti naudojamas beltingas iš tekstilės audinio, įmirkyto, aptraukto, padengto arba laminuoto guma, arba pagaminti iš tekstilės siūlų ar kordo (virvės), įmirkytų, aptrauktų, padengtų arba apvilktų guma.
  9. 4001, 4002, 4003, 4005 ir 4008 pozicijose žodžiai „plokštės“, „lakštai“ ir „juostelės“ įvardija tik plokštes, lakštus ir juosteles bei taisyklingos geometrinės formos blokus, nesupjaustytus arba supjaustytus stačiakampiais (įskaitant kvadratus), turinčius arba neturinčius gaminių pavidalą, su atspaudais arba be atspaudų, kitu būdu apdorotu arba neapdorotu paviršiumi, bet nesupjaustytus į jokiais kitas formas ir toliau neapdorotus.
- 4008 pozicijoje žodžiai „strypai“ ir „profiliai“ įvardija tik produktus, supjaustytus arba nesupjaustytus nustatyto ilgio atkarpomis, apdorotu arba neapdorotu paviršiumi, bet kitaip neapdorotus.

### Papildomoji pastaba

1. Įmirkytos, apvilktos arba padengtos akytąja guma pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, kurių sudėtyje esančios austinės, megztinės arba nertinės medžiagos, veltinys arba neaustinės medžiagos panaudotos tik šiems dirbiniams sutvirtinti, priskiriamos 40 skirsniui net ir tuo atveju, kai jos:
  - pagamintos iš įmirkytų, apvilktų arba padengtų akytąja guma austinių, megztinių arba nertinių medžiagų (išskyrus priskiriamas 5906 pozicijai), veltinio arba neaustinių medžiagų, arba
  - pagamintos iš neįmirkytų, neapvilktų arba nepadengtų austinių, megztinių arba nertinių medžiagų, veltinio arba neaustinių medžiagų ir įmirkytos, apvilktos arba padengtos akytąja guma vėliau.

(56 skirsnio 3 pastabos c punktas ir 59 skirsnio 4 pastabos paskutinioji pastraipa).

## 40 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4001</b>	<b>Gamtinis kaučiukas, balata, gutaperčia, gvajulė, čiklė ir panašios gamtinės dervos, turinčios pirminių formų, plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą:</b>		
<b>4001 10 00</b>	– <b>Gamtinis kaučiuko lateksas, pavulkanizuotas arba nepavulkanizuotas</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kitos gamtinio kaučiuko formos:</b>		
<b>4001 21 00</b>	-- <b>Rūkyti lakštai</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4001 22 00</b>	-- <b>Techinės paskirties gamtinis kaučiukas (TSNR)</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4001 29 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4001 30 00</b>	– <b>Balata, gutaperčia, gvajulė, čiklė ir panašios gamtinės dervos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002</b>	<b>Sintetinis kaučiukas ir faktisas, gautas iš aliejų, turintis pirminių formų arba plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą; bet kurių produktų, priskiriamų 4001 pozicijai, mišiniai su bet kuriais šiai pozicijai priskiriamais produktais, turintys pirminių formų arba plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą:</b>		
	– <b>Stireno-butadieno kaučiukas (SBR); karboksilintas stireno-butadieno kaučiukas (XSBR):</b>		
<b>4002 11 00</b>	-- <b>Lateksas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 19</b>	-- <b>Kitas:</b>		
<b>4002 19 10</b>	--- <b>Stireno-butadieno kaučiukas, gautas emulsinės polimerizacijos būdu (E-SBR), turintis gniutulų pavidalą</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 19 20</b>	--- <b>Stireno-butadieno-stireno blokiniai kopolimerai, gauti tirpalo polimerizacijos būdu (SBS, termoplastiniai elastomerai), turintys granuliu, trupinių arba miltelių pavidalą</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 19 30</b>	--- <b>Stireno-butadieno kaučiukas, gautas tirpalo polimerizacijos būdu (E-SBR), turintis gniutulų pavidalą</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 19 90</b>	--- <b>Kitas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 20 00</b>	– <b>Butadieno kaučiukas (BR)</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Izobuteno-izopreno (butilo) kaučiukas (IIR); halo-izobuteno-izopreno kaučiukas (CIIR arba BIIR):</b>		
<b>4002 31 00</b>	-- <b>Izobuteno-izopreno (butilo) kaučiukas (IIR)</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 39 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Chlorpreno (chlorbutadieno) kaučiukas (CR):</b>		
<b>4002 41 00</b>	-- <b>Lateksas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 49 00</b>	-- <b>Kitas</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Akrilonitrilo-butadieno kaučiukas (NBR):</b>		
<b>4002 51 00</b>	-- <b>Lateksas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 59 00</b>	-- <b>Kitas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 60 00</b>	– <b>Izopreno kaučiukas (IR)</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 70 00</b>	– <b>Etileno-propileno-nekonjuguoto dieno kaučiukas (EPDM)</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4002 80 00</b>	– <b>Bet kurių produktų, priskiriamų 4001 pozicijai, mišiniai su bet kuriais šiai pozicijai priskiriamais produktais</b> .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kiti:		
4002 91 00	-- Lateksas .....	Neapmuitinama	—
4002 99	-- Kiti:		
4002 99 10	--- Produktai, modifikuoti pridedant plastikų .....	2,9	—
4002 99 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4003 00 00	<b>Regeneruotas kaučiukas, turintis pirminių formų arba plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą .....</b>	Neapmuitinama	—
4004 00 00	<b>Kaučiuko (išskyrus kietą gumą) atliekos, atraižos ir laužas, taip pat iš jų gauti milteliai ir granulės .....</b>	Neapmuitinama	—
4005	<b>Nevulkanizuotas kaučiukas, į kurį primaišyta kitų medžiagų, turintis pirminių formų arba plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą:</b>		
4005 10 00	– Į kurį primaišyta suodžių arba silicio dioksido .....	Neapmuitinama	—
4005 20 00	– Tirpalai; dispersijos, išskyrus priskiriamas 4005 10 subpozicijai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
4005 91 00	-- Plokštės, lakštai ir juostelės .....	Neapmuitinama	—
4005 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4006	<b>Kitos formos (pavyzdžiui, strypai, vamzdžiai ir profiliai) bei gaminiai (pavyzdžiui, diskai ir žiedai) iš nevulkanizuoto kaučiuko:</b>		
4006 10 00	– „Protektorių“ juostelės, skirtos guminėms padangoms restauruoti .....	Neapmuitinama	—
4006 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4007 00 00	<b>Vulkanizuoto kaučiuko (gumos) siūlai ir kordas (virvės) .....</b>	3	—
4008	<b>Plokštės, lakštai, juostelės, strypai ir profiliai iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietą gumą:</b>		
	– Iš akytosios gumos:		
4008 11 00	-- Plokštės, lakštai ir juostelės .....	3	—
4008 19 00	-- Kiti .....	2,9	—
	– Iš neakytosios gumos:		
4008 21	-- Plokštės, lakštai ir juostelės:		
4008 21 10	--- Grindų dangos ir kilimėliai .....	3	m <sup>2</sup>
4008 21 90	--- Kiti .....	3	—
4008 29 00	-- Kiti .....	2,9	—
4009	<b>Vamzdžiai, vamzdeliai ir žarnos iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietą gumą, su jungiamosiomis detalėmis (pavyzdžiui, movomis, alkūnėmis, jungėmis) arba be jungiamųjų detalių:</b>		
	– Nesutvirtinti kitomis medžiagomis ar kitu būdu su jomis nekombinuoti:		
4009 11 00	-- Be jungiamųjų detalių .....	3	—
4009 12 00	-- Su jungiamosiomis detalėmis .....	3	—
	– Sutvirtinti tik metalu arba kitu būdu su juo kombinuoti:		
4009 21 00	-- Be jungiamųjų detalių .....	3	—

## 40 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4009 22 00	-- Su jungiamosiomis detalėmis .....	3	—
	– Sutvirtinti tik tekstilės medžiagomis arba kitu būdu su jomis kombinuoti:		
4009 31 00	-- Be jungiamųjų detalių .....	3	—
4009 32 00	-- Su jungiamosiomis detalėmis .....	3	—
	– Sutvirtinti kitomis medžiagomis arba kitu būdu su jomis kombinuoti:		
4009 41 00	-- Be jungiamųjų detalių .....	3	—
4009 42 00	-- Su jungiamosiomis detalėmis .....	3	—
4010	<b>Konvejerių juostos, pavarų diržai arba jiems gaminti naudojamas beltingas iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos):</b>		
	– Konvejerių juostos arba joms gaminti naudojamas beltingas:		
4010 11 00	-- Sutvirtinti tik metalu .....	6,5	—
4010 12 00	-- Sutvirtinti tik tekstilės medžiagomis .....	6,5	—
4010 19 00	-- Kiti .....	6,5	—
	– Pavarų diržai arba jiems gaminti naudojamas beltingas:		
4010 31 00	-- Pavarų diržai, sujungtais galais, su trapecijos formos skerspjūviu (V diržai), V formos briaunomis, kurių apimtis didesnė kaip 60 cm, bet ne didesnė kaip 180 cm .....	6,5	—
4010 32 00	-- Pavarų diržai, sujungtais galais, su trapecijos formos skerspjūviu (V diržai), kitokie, nei V formos briaunomis, kurių apimtis didesnė kaip 60 cm, bet ne didesnė kaip 180 cm .....	6,5	—
4010 33 00	-- Pavarų diržai, sujungtais galais, su trapecijos formos skerspjūviu (V diržai), V formos briaunomis, kurių apimtis didesnė kaip 180 cm, bet ne didesnė kaip 240 cm .....	6,5	—
4010 34 00	-- Pavarų diržai, sujungtais galais, su trapecijos formos skerspjūviu (V diržai), kitokie, nei V formos briaunomis, kurių apimtis didesnė kaip 180 cm, bet ne didesnė kaip 240 cm .....	6,5	—
4010 35 00	-- Synchroninės juostos, sujungtais galais, kurių apimtis didesnė kaip 60 cm, bet ne didesnė kaip 150 cm .....	6,5	—
4010 36 00	-- Synchroninės juostos, sujungtais galais, kurių apimtis didesnė kaip 150 cm, bet ne didesnė kaip 198 cm .....	6,5	—
4010 39 00	-- Kiti .....	6,5	—
4011	<b>Naujos pneumatinės guminės padangos:</b>		
4011 10 00	– Naudojamos lengviesiems automobiliams (įskaitant universaliuosius automobilius (combi) ir lenktyninius automobilius) .....	4,5	p/st
4011 20	– Naudojamos autobusams arba krovininiams automobiliams:		
4011 20 10	-- Kurių apkrovos indeksas ne didesnis kaip 121 .....	4,5	p/st
4011 20 90	-- Kurių apkrovos indeksas didesnis kaip 121 .....	4,5	p/st
4011 30 00	– Naudojamos orlaiviams .....	4,5	p/st
4011 40 00	– Naudojamos motociklams .....	4,5	p/st
4011 50 00	– Naudojamos dviračiams .....	4	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4011 70 00	– Naudojamos žemės ūkio arba miškų ūkio transporto priemonėms ir mašinoms .....	4	p/st
4011 80 00	– Naudojamos statybos, kasybos arba pramoninės paskirties transporto priemonėms ir mašinoms .....	4	p/st
4011 90 00	– Kitos .....	4	p/st
4012	<b>Restauruotos arba naudotos pneumatinės guminės padangos; padangos pilnavidurės (vientisos) arba su izoliuotu oro sluoksniu, padangų protektoriai ir padangų juostos, iš gumos:</b>		
	– Restauruotos padangos:		
4012 11 00	-- Naudojamos lengviesiems automobiliams (įskaitant universaliuosius automobilius (combi) ir lenktyninius automobilius) .....	4,5	p/st
4012 12 00	-- Naudojamos autobusams arba krovininiams automobiliams .....	4,5	p/st
4012 13 00	-- Skirtos naudoti orlaiviuose .....	4,5	p/st
4012 19 00	-- Kitos .....	4,5	p/st
4012 20 00	– Naudotos pneumatinės padangos .....	4,5	p/st
4012 90	– Kitos:		
4012 90 20	-- Padangos pilnavidurės (vientisos) arba su izoliuotu oro sluoksniu .....	2,5	—
4012 90 30	-- Padangų protektoriai .....	2,5	—
4012 90 90	-- Padangų juostos .....	4	—
4013	<b>Guminės kameros:</b>		
4013 10 00	– Naudojamos lengviesiems automobiliams (įskaitant universaliuosius automobilius (combi) ir lenktyninius automobilius), autobusams arba krovininiams automobiliams .....	4	p/st
4013 20 00	– Naudojamos dviračiams .....	4	p/st
4013 90 00	– Kitos .....	4	p/st
4014	<b>Higienos arba farmacijos dirbiniai (įskaitant žindukus) iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietą gumą, su jungiamosiomis detalėmis iš kietos gumos arba be jungiamųjų detalių:</b>		
4014 10 00	– Prezervatyvų tipo kontracepcinės priemonės .....	Neapmuitinama	—
4014 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4015	<b>Drabužiai ir drabužių priedai (įskaitant pirštines, kumštines pirštines ir puspirštines), įvairios paskirties, iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietą gumą:</b>		
	– Pirštines, kumštines pirštines ir puspirštines:		
4015 11 00	-- Chirurginės .....	2	pa
4015 19 00	-- Kitos .....	2,7	pa
4015 90 00	– Kiti .....	5	—

## 40 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4016</b>	<b>Kiti gaminiai iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietą gumą:</b>		
<b>4016 10 00</b>	– Iš akytosios gumos .....	3,5	—
	– Kiti:		
<b>4016 91 00</b>	-- Grindų dangos ir kilimėliai .....	2,5	—
<b>4016 92 00</b>	-- Trintukai .....	2,5	—
<b>4016 93 00</b>	-- Tarpikliai, poveržlės ir kiti sandarikliai .....	2,5	—
<b>4016 94 00</b>	-- Laivų bortų arba dokų apsaugos atramos, pripučiamos arba nepripučiamos .....	2,5	—
<b>4016 95 00</b>	-- Kiti pripučiami gaminiai .....	2,5	—
<b>4016 99</b>	-- Kiti:		
	--- Skirti autotransporto priemonėms, priskiriamoms 8701–8705 pozicijoms:		
<b>4016 99 52</b>	---- Dalys iš gumos, sujungtos su metalu .....	2,5	—
<b>4016 99 57</b>	---- Kiti .....	2,5	—
	--- Kiti:		
<b>4016 99 91</b>	---- Dalys iš gumos, sujungtos su metalu .....	2,5	—
<b>4016 99 97</b>	---- Kiti .....	2,5	—
<b>4017 00 00</b>	<b>Kieta guma (pavyzdžiui, ebonitas), visų pavidalų, įskaitant atliekas ir laužą; gaminiai iš kietos gumos .....</b>	Neapmuitinama	—



## VIII SKYRIUS

**ŽALIAVINĖS ODOS, IŠDIRBTA ODA, KAILIAI IR JŲ DIRBINIAI; BALNAI IR PAKINKTAI; KELIONĖS REIKMENYS, RANKINĖS IR PANAŠŪS DAIKTAI; DIRBINIAI IŠ GYVŪNŲ ŽARNŲ (IŠSKYRUS ŠILKAVERPIŲ ŽARNAS)**

## 41 SKIRSNIS

**ŽALIAVINĖS ODOS (IŠSKYRUS KAILIUS) IR IŠDIRBTA ODA****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriamos:

- a) atraišos arba panašios žaliavinių odų atliekos (0511 pozicija);
  - b) paukščių odos arba paukščių odų dalys su plunksnomis arba pūkais, priskiriamos 0505 arba 6701 pozicijai; arba
  - c) odos su plaukais arba vilna, žaliavinės, raugintos arba išdirbtos (43 skirsnis); tačiau 41 skirsniui priskiriamos šių gyvūnų žaliavinės odos su plaukais arba vilna: galvijų (įskaitant buivolus), arklinių šeimos gyvūnų, avių arba ėriukų (išskyrus astrachaninių, plačiauodegių, karakulinių, persiškųjų arba panašių veislių ėriukų, taip pat indiškųjų, kiniškųjų, mongoliškųjų arba Tibeto veislių ėriukų), ožkų arba ožiukų (išskyrus Jemeno, mongoliškųjų arba Tibeto veislių ožkų arba ožiukų), kiaulių (įskaitant pekarius), kalnų ožkų, gazelių, kupranugarių (įskaitant vienakuprius kupranugarius), šiaurės elnių, briedžių, elnių, stirnų arba šunų.
2. A) 4104–4106 pozicijoms nepriskiriamos odos, apdorotos naudojant rauginimo (įskaitant parauginimo) procesą (4101–4103 pozicijos, priklausomai nuo konkreto atvejo).
- B) 4104–4106 pozicijose sąvoka „krastas“ taikoma ir odoms, kurios prieš džiovinimą buvo papildomai raugintos, dažytos arba įriebintos.
3. Visoje nomenklatūroje žodžių junginys „kompozicinė oda“ įvardija tik medžiagas, nurodytas 4115 pozicijoje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4101</b>	<b>Žaliavinės galvijų (įskaitant buivolus) arba arklinių šeimos gyvūnų odos (šviežios arba sūdytos, džiovintos, kalkintos, pikeliuotos arba kitu būdu konservuotos, bet neraugintos, neišdirbtos į pergamentą arba toliau neapdorotos), be plaukų arba su plaukais, skeltinės arba neskeltinės:</b>		
<b>4101 20</b>	– Vientisos odos, neskeltinės, kurių viena džiovinta sveria ne daugiau kaip 8 kg, sausai sūdyta – ne daugiau kaip 10 kg, o šviežia, drėgnai sūdyta arba kitu būdu konservuota – ne daugiau kaip 16 kg:		
<b>4101 20 10</b>	-- Šviežios .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 20 30</b>	-- Drėgnai sūdytos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 20 50</b>	-- Džiovintos arba sausai sūdytos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 20 80</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4101 50</b>	– Vientisos odos, kurių viena sveria daugiau kaip 16 kg:		
<b>4101 50 10</b>	-- Šviežios .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 50 30</b>	-- Drėgnai sūdytos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 50 50</b>	-- Džiovinotos arba sausai sūdytos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 50 90</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4101 90 00</b>	– Kitos, įskaitant kruponus (nugarenos dalis), puskruponius ir papilvių odas ...	Neapmuitinama	—
<b>4102</b>	<b>Žaliavinės avių arba ėriukų odos (šviežios arba sūdytos, džiovintos, kalkintos, pikeliuotos arba kitu būdu konservuotos, bet neraugintos, neišdirbtos į pergamentą arba toliau neapdorotos), su vilna arba be vilnos, skeltinės arba neskeltinės, išskyrus nurodytas šio skirsnio 1 pastabos c punkte kaip išimtis:</b>		
<b>4102 10</b>	– Su vilna:		
<b>4102 10 10</b>	-- Ėriukų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4102 10 90</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
	– Be vilnos:		
<b>4102 21 00</b>	-- Pikeliuotos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4102 29 00</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4103</b>	<b>Kitos žaliavinės odos (šviežios arba sūdytos, džiovintos, kalkintos, pikeliuotos arba kitu būdu konservuotos, bet neraugintos, neišdirbtos į pergamentą arba toliau neapdorotos), be plaukų arba su plaukais, skeltinės arba neskeltinės, išskyrus nurodytas šio skirsnio 1 pastabos b punkte arba 1 pastabos c punkte kaip išimtis:</b>		
<b>4103 20 00</b>	– Roplių odos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4103 30 00</b>	– Kiaulėnos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4103 90 00</b>	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>4104</b>	<b>Galvijų (įskaitant buivolus) arba arklinių šeimos gyvūnų odos, raugintos arba krastas, be plaukų, skeltinės arba neskeltinės, bet toliau neapdorotos:</b>		
	– Drėgnos (įskaitant šlapiąsias odas):		
<b>4104 11</b>	-- Natūraliu valkčiu, neskeltinės; išviršinės skeltinės odos:		
<b>4104 11 10</b>	--- Vientisos galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Kitos:		
	---- Galvijų (įskaitant buivolus):		
<b>4104 11 51</b>	----- Vientisos odos, kurių vienos paviršiaus plotas didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4104 11 59</b>	----- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4104 11 90</b>	----- Kitos .....	5,5	p/st
<b>4104 19</b>	-- Kitos:		
<b>4104 19 10</b>	--- Vientisos galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kitos:		
	---- Galvijų (įskaitant buivolus):		
<b>4104 19 51</b>	----- Vientisos odos, kurių vienos paviršiaus plotas didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4104 19 59</b>	----- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4104 19 90</b>	---- Kitos .....	5,5	p/st
	- <b>Sausos (krastas):</b>		
<b>4104 41</b>	-- <b>Natūraliu valkčiu, neskeltinės; išviršinės skeltinės odos:</b>		
	--- Vientisos galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ):		
<b>4104 41 11</b>	---- Rytų Indijos veislių veršelių odos, vientisos, su galvenomis ir kojenomis arba be jų, kurių kiekvienos neto svoris ne didesnis kaip 4,5 kg, toliau neapdorotos, tik raugintos, naudojant augalinius raugus, apdorotos arba neapdorotos tam tikrais būdais, bet akivaizdžiai netinkamos tiesiogiai odos dirbiniam gaminti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4104 41 19</b>	---- Kitos .....	6,5	p/st
	--- Kitos:		
	---- Galvijų (įskaitant buivolus):		
<b>4104 41 51</b>	----- Vientisos odos, kurių vienos paviršiaus plotas didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	6,5	p/st
<b>4104 41 59</b>	----- Kitos .....	6,5	p/st
<b>4104 41 90</b>	---- Kitos .....	5,5	p/st
<b>4104 49</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Vientisos galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ):		
<b>4104 49 11</b>	---- Rytų Indijos veislių veršelių odos, vientisos, su galvenomis ir kojenomis arba be jų, kurių kiekvienos neto svoris ne didesnis kaip 4,5 kg, toliau neapdorotos, tik raugintos, naudojant augalinius raugus, apdorotos arba neapdorotos tam tikrais būdais, bet akivaizdžiai netinkamos tiesiogiai odos dirbiniam gaminti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4104 49 19</b>	---- Kitos .....	6,5	p/st
	--- Kitos:		
	---- Galvijų (įskaitant buivolus):		
<b>4104 49 51</b>	----- Vientisos odos, kurių vienos paviršiaus plotas didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	6,5	p/st
<b>4104 49 59</b>	----- Kitos .....	6,5	p/st
<b>4104 49 90</b>	---- Kitos .....	5,5	p/st
<b>4105</b>	<b>Avių arba ėriukų odos, raugintos arba krastas, be vilnos, skeltinės arba neskeltinės, bet toliau neapdorotos:</b>		
<b>4105 10 00</b>	- <b>Drėgnos (įskaitant šlapiąsias odas) .....</b>	2	p/st
<b>4105 30</b>	- <b>Sausos (krastas):</b>		
<b>4105 30 10</b>	-- Indijos veislių avių odos, paraugintos naudojant augalinius raugus, apdorotos arba neapdorotos tam tikrais būdais, bet akivaizdžiai netinkamos tiesiogiai odos dirbiniam gaminti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4105 30 90</b>	-- Kitos .....	2	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4106</b>	<b>Kitų gyvūnų odos, raugintos arba krastas, be vilnos arba plaukų, skelstinės arba neskeltinės, bet toliau neapdorotos:</b>		
	– <b>Ožkų arba ožiukų:</b>		
<b>4106 21 00</b>	-- Drėgnos (įskaitant šlapiąsias odas) .....	2	p/st
<b>4106 22</b>	-- Sausos (krastas):		
<b>4106 22 10</b>	--- Indijos veislių ožkų odos, paraugintos naudojant augalinius raugus, apdorotos arba neapdorotos tam tikrais būdais, bet akivaizdžiai netinkamos tiesiogiai odos dirbiniams gaminti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4106 22 90</b>	--- Kitos .....	2	p/st
	– <b>Kiaulėnos:</b>		
<b>4106 31 00</b>	-- Drėgnos (įskaitant šlapiąsias odas) .....	2	p/st
<b>4106 32 00</b>	-- Sausos (krastas) .....	2	p/st
<b>4106 40</b>	– <b>Roplių:</b>		
<b>4106 40 10</b>	-- Paraugintos naudojant augalinius raugus .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4106 40 90</b>	-- Kitos .....	2	p/st
	– <b>Kitos:</b>		
<b>4106 91 00</b>	-- Drėgnos (įskaitant šlapiąsias odas) .....	2	—
<b>4106 92 00</b>	-- Sausos (krastas) .....	2	p/st
<b>4107</b>	<b>Išdirbtos galvijų (įskaitant buivolus) arba arklinių šeimos gyvūnų odos, toliau apdorotos po rauginimo arba krasto pagaminimo, įskaitant odas, išdirbtas į pergamentą, be plaukų, skelstinės arba neskeltinės, išskyrus išdirbtas odas, priskiriamas 4114 pozicijai:</b>		
	– <b>Vientisos:</b>		
<b>4107 11</b>	-- <b>Natūraliu valkčiu, neskeltinės:</b>		
	--- Galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ):		
<b>4107 11 11</b>	---- Veršėnikės .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 11 19</b>	---- Kitos .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 11 90</b>	--- Kitos .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 12</b>	-- <b>Išviršinės skelstinės odos:</b>		
	--- Galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ):		
<b>4107 12 11</b>	---- Veršėnikės .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 12 19</b>	---- Kitos .....	6,5	m <sup>2</sup>
	--- Kitos:		
<b>4107 12 91</b>	---- Galvijų (įskaitant buivolus) odos .....	5,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 12 99</b>	---- Arklinių šeimos gyvūnų odos .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 19</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>4107 19 10</b>	--- Galvijų (įskaitant buivolus) odos, kurių vienos paviršiaus plotas ne didesnis kaip 28 kvadratinės pėdos (2,6 m <sup>2</sup> ) .....	6,5	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4107 19 90	--- Kitos .....	6,5	m <sup>2</sup>
	- <b>Kitos, įskaitant pusodes:</b>		
4107 91	-- Natūraliu valkčiu, neskeltinės:		
4107 91 10	--- Padinės odos .....	6,5	—
4107 91 90	--- Kitos .....	6,5	m <sup>2</sup>
4107 92	-- Išviršinės skeltinės odos:		
4107 92 10	--- Galvijų (įskaitant buivolus) odos .....	5,5	m <sup>2</sup>
4107 92 90	--- Arklinių šeimos gyvūnų odos .....	6,5	m <sup>2</sup>
4107 99	-- <b>Kitos:</b>		
4107 99 10	--- Galvijų (įskaitant buivolus) odos .....	6,5	m <sup>2</sup>
4107 99 90	--- Arklinių šeimos gyvūnų odos .....	6,5	m <sup>2</sup>
[4108]			
[4109]			
[4110]			
[4111]			
4112 00 00	Išdirbtos avių arba ėriukų odos, toliau apdorotos po rauginimo arba krasto pagaminimo, įskaitant odas, išdirbtas į pergamentą, be vilnos, skeltinės arba neskeltinės, išskyrus išdirbtas odas, priskiriamas 4114 pozicijai .....	3,5	m <sup>2</sup>
4113	Išdirbtos kitų gyvūnų odos, toliau apdorotos po rauginimo arba krasto pagaminimo, įskaitant odas, išdirbtas į pergamentą, be vilnos arba plaukų, skeltinės arba neskeltinės, išskyrus išdirbtas odas, priskiriamas 4114 pozicijai:		
4113 10 00	- Ožkų arba ožiukų .....	3,5	m <sup>2</sup>
4113 20 00	- Kiaulenos .....	2	m <sup>2</sup>
4113 30 00	- Roplių .....	2	m <sup>2</sup>
4113 90 00	- Kitos .....	2	m <sup>2</sup>
4114	<b>Zomša (įskaitant kombinuotą zomšą); lakinės odos ir lakinės laminuotos odos; metalizuotos odos:</b>		
4114 10	- <b>Zomša (įskaitant kombinuotą zomšą):</b>		
4114 10 10	-- Avių arba ėriukų .....	2,5	p/st
4114 10 90	-- Kitų gyvūnų .....	2,5	p/st
4114 20 00	- Lakinės odos ir lakinės laminuotos odos; metalizuotos odos .....	2,5	m <sup>2</sup>
4115	<b>Kompozicinės odos, daugiausia sudarytos iš išdirbtų odų arba iš odos pluoštų, plokščios, lakštinės arba juostinės, suvyniotos į ritinius arba nesuvyniotos; atraižos ir kitos išdirbtų odų arba kompozicinių odų atliekos, netinkamos odos dirbiniams gaminti; odos dulкės, milteliai ir miltai:</b>		
4115 10 00	- Kompozicinės odos, daugiausia sudarytos iš išdirbtų odų arba iš odos plaušelių, plokščios, lakštinės arba juostinės, suvyniotos į ritinius arba nesuvyniotos .....	2,5	—
4115 20 00	- Atraižos ir kitos išdirbtų odų arba kompozicinių odų atliekos, netinkamos odos dirbiniams gaminti; odos dulкės ir milteliai .....	Neapmuitinama	—

## 42 SKIRSNIS

**ODOS DIRBINIAI; BALNAI IR PAKINKTAI; KELIONĖS REIKMENYS, RANKINĖS IR PANAŠŪS DAIKTAI; DIRBINIAI IŠ GYVŪNŲ ŽARNŲ (IŠSKYRUS ŠILKAVERPIŲ ŽARNAS)****Pastabos**

1. Šiame skirsnyje sąvoka „oda“ apima zomšą (įskaitant kombinuotą zomšą), lakines odas, lakines laminuotas odas ir metalizuotas odas.
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) sterilus chirurginis ketgutis arba panašios sterilios siuvimo medžiagos (3006 pozicija);
  - b) drabužiai ir drabužių priedai (išskyrus pirštines, kumštines pirštines ir puspirštines) su kailio arba dirbtinio kailio pamušalu arba su kailiu arba dirbtiniu kailiu išorinėje pusėje, jeigu tai nėra vien tik papuošimo (apdailos) detalė (4303 arba 4304 pozicija);
  - c) gatavi dirbiniai iš tinklo (5608 pozicija);
  - d) dirbiniai, priskiriami 64 skirsniui;
  - e) galvos apdangalai arba jų dalys, priskiriami 65 skirsniui;
  - f) vytiniai, botagai arba kiti dirbiniai, priskiriami 6602 pozicijai;
  - g) rankogalių segtukai, apyrankės arba kita dirbtinė bižuterija (7117 pozicija);
  - h) pakinktų detalės arba papuošimai, pavyzdžiui, balnakilpės, žaislai ir pavalkai, pateikiami atskirai (dažniausiai XV skyrius);
  - ij) stygos, būgnų odos ar panašūs dirbiniai arba kitos muzikos instrumentų dalys (9209 pozicija);
  - k) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniui (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga);
  - l) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys); arba
  - m) sagos, spaudės, kabės ir sąsagos, sagų formos arba kitos šių dirbinių dalys, sagų ruošiniai, priskiriami 9606 pozicijai.
3. A) Papildant 2 pastabos nuostatas, 4202 pozicijai nepriskiriami:
  - a) maišeliai iš plastikų lakštų, su atspaudais arba be atspaudų, su rankenėlėmis, neskirti ilgai naudoti (3923 pozicija);
  - b) dirbiniai iš pynimo medžiagų (4602 pozicija).
- B) Dirbiniai su dalimis iš tauriųjų metalų arba metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais, iš gamtinių arba dirbtinai išaugintų perlų, iš brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų), priskiriami 4202 ir 4203 pozicijoms, net jeigu šios dalys yra daugiau kaip nežymūs priedai arba nežymūs pagražinimai, su sąlyga, kad jos nesuteikia dirbiniams esminių savybių. Priešingu atveju, jeigu dalys suteikia dirbiniams esmines savybes, jie priskirtini 71 skirsniui.

4. 4203 pozicijoje žodžių junginys „drabužiai ir drabužių priedai“, *inter alia*, įvardija pirštines, kumštines pirštines ir puspirštines (įskaitant sportines ar apsaugines), prijuostas ir kitus apsauginius drabužius, petnešas, diržus, šovinių diržus ir apyrankės pavidalo dirželius, išskyrus laikrodžių dirželius (9113 pozicija).

#### Papildomoji pastaba

1. 4202 pozicijos subpozicijose sąvoka „išorinis paviršius“ nurodo talpyklos išorinio paviršiaus medžiagą, matomą plika akimi, net tais atvejais, kai ši medžiaga sudaro medžiagų derinį, iš kurio sudaryta talpyklos išorė, išorinį sluoksnį.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4201 00 00	Balnai ir pakinktai bet kokiems gyvūnams (įskaitant viržius, pavadžius, antkelius, antsnukius, balnų gūnias, balnakrepšius, šunų drabužius ir panašius dirbinius), iš bet kokių medžiagų .....	2,7	—
4202	Skrynios, lagaminai, lagaminėliai (skrynelės kosmetikai), biuro reikmenų dėklai ir krepšiai, portfeliai, mokykliniai krepšiai ir mokyklinės kuprinės, akinių dėklai, žiūronų dėklai, fotoaparatai ir kino kamerų dėklai, muzikos instrumentų dėklai, šautuvų įmaitės, pistoletų dėklai ir panašūs daiktai; kelioninės rankinės, izoliuoti krepšiai, skirti maistui arba gėrimams, reikmeninės, kuprinės, rankinės, ūkiniai krepšiai, piniginės, susegamosios piniginės, žemėlapių dėklai, portsigarai, tabakinės, įrankinės, sportiniai krepšiai, butelių dėklai, papuošalų dėžutės, pudrinės, stalo įrankių dėžutės ir panašūs daiktai iš išdirbtos arba kompozicinės odos, lakštinių plastikų, tekstilės medžiagų, vulkanizuotos fibros arba kartono, arba visai arba daugiausia padengti šiomis medžiagomis arba popieriumi: — Skrynios, lagaminai, lagaminėliai (skrynelės kosmetikai), biuro reikmenų dėklai ir krepšiai, portfeliai, mokykliniai krepšiai ir mokyklinės kuprinės bei panašūs daiktai:		
4202 11	— Kurių išorinis paviršius iš išdirbtos arba kompozicinės odos:		
4202 11 10	--- Biuro reikmenų dėklai ir krepšiai, portfeliai, mokykliniai krepšiai ir mokyklinės kuprinės bei panašūs daiktai .....	3	p/st
4202 11 90	--- Kiti .....	3	—
4202 12	— Kurių išorinis paviršius iš plastikų arba tekstilės medžiagų: --- Iš lakštinių plastikų:		
4202 12 11	---- Biuro reikmenų dėklai ir krepšiai, portfeliai, mokykliniai krepšiai ir mokyklinės kuprinės bei panašūs daiktai .....	9,7	p/st
4202 12 19	---- Kiti .....	9,7	—
4202 12 50	--- Iš formuotų plastikinių medžiagų .....	5,2	—
	--- Iš kitų medžiagų, įskaitant vulkanizuotą fibrą:		
4202 12 91	---- Biuro reikmenų dėklai ir krepšiai, portfeliai, mokykliniai krepšiai ir mokyklinės kuprinės bei panašūs daiktai .....	3,7	p/st
4202 12 99	---- Kiti .....	3,7	—
4202 19	— Kiti:		
4202 19 10	--- Iš aliuminio .....	5,7	—
4202 19 90	--- Iš kitų medžiagų .....	3,7	—
	— Rankinės, tinkančios arba netinkančios nešioti ant peties (su dirželiu arba be dirželio), įskaitant rankines be rankenų:		
4202 21 00	— Kurių išorinis paviršius iš išdirbtos arba kompozicinės odos .....	3	p/st
4202 22	— Kurių išorinis paviršius iš plastiko lakštų arba tekstilės medžiagų:		
4202 22 10	--- Iš lakštinių plastikų .....	9,7	p/st
4202 22 90	--- Iš tekstilės medžiagų .....	3,7	p/st
4202 29 00	— Kitos .....	3,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>– Dirbiniai, paprastai nešiojami kišenėje arba rankinėje:</b>		
4202 31 00	-- Kurių išorinis paviršius iš išdirbtos arba kompozicinės odos .....	3	—
4202 32	<b>-- Kurių išorinis paviršius iš plastiko lakštų arba tekstilės medžiagų:</b>		
4202 32 10	--- Iš lakštinių plastikų .....	9,7	—
4202 32 90	--- Iš tekstilės medžiagų .....	3,7	—
4202 39 00	-- Kiti .....	3,7	—
	<b>– Kiti:</b>		
4202 91	<b>-- Kurių išorinis paviršius iš išdirbtos arba kompozicinės odos:</b>		
4202 91 10	--- Kelioninės rankinės, reikmeninės, kuprinės ir sportiniai krepšiai .....	3	—
4202 91 80	--- Kiti .....	3	—
4202 92	<b>-- Kurių išorinis paviršius iš plastiko lakštų arba tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš lakštinių plastikų:		
4202 92 11	---- Kelioninės rankinės, reikmeninės, kuprinės ir sportiniai krepšiai .....	9,7	—
4202 92 15	---- Muzikos instrumentų dėklai .....	6,7	—
4202 92 19	---- Kiti .....	9,7	—
	--- Iš tekstilės medžiagų:		
4202 92 91	---- Kelioninės rankinės, reikmeninės, kuprinės ir sportiniai krepšiai .....	2,7	—
4202 92 98	---- Kiti .....	2,7	—
4202 99 00	-- Kiti .....	3,7	—
4203	<b>Drabužiai ir drabužių priedai iš išdirbtos arba kompozicinės odos:</b>		
4203 10 00	– Drabužiai .....	4	—
	<b>– Pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės:</b>		
4203 21 00	-- Specialiai skirtos sportui .....	9	pa
4203 29	<b>-- Kitos:</b>		
4203 29 10	--- Apsauginės, skirtos visiems darbams .....	9	pa
4203 29 90	--- Kitos .....	7	pa
4203 30 00	– Diržai ir šovinių diržai .....	5	—
4203 40 00	– Kiti drabužių priedai .....	5	—
[4204]			
4205 00	<b>Kiti dirbiniai iš išdirbtos arba kompozicinės odos:</b>		
	– Skirti mašinoms arba mechaniniams įrenginiams arba turintys kitą techninę paskirtį:		
4205 00 11	-- Konvejerių juostos, pavarų diržai arba jiems gaminti naudojamas beltingas .....	2	—
4205 00 19	-- Kiti .....	3	—
4205 00 90	– Kiti .....	2,5	—
4206 00 00	<b>Dirbiniai iš žarnų (išskyrus šilkaverpių žarnas), plėvių, pūslių arba sausgyslių .....</b>	1,7	—



## 43 SKIRSNIS

**KAILIAI IR DIRBTINIAI KAILIAI; JŲ DIRBINIAI****Pastabos**

1. Visoje nomenklatūroje nuorodos į „kailius“, išskyrus žaliavinius kailius, priskiriamus 4301 pozicijai, taikomos visų gyvūnų odoms, raugintoms arba išdirbtoms su plaukais arba vilna.
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) paukščių odos arba paukščių odų dalys, su plunksnomis arba pūkais (0505 arba 6701 pozicija);
  - b) žaliavinės odos su plaukais arba vilna, priskiriamos 41 skirsniui (žr. to skirsnio 1 pastabos c punktą);
  - c) pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės iš išdirbtos odos ir kailio arba iš išdirbtos odos ir dirbtinio kailio (4203 pozicija);
  - d) dirbiniai, priskiriami 64 skirsniui;
  - e) galvos apdangalai arba jų dalys, priskiriami 65 skirsniui; arba
  - f) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys).
3. 4303 pozicijai priskiriami kailiai ir jų dalys, sukomponuoti su kitų medžiagų priedais, taip pat kailiai ir jų dalys, susiūti vieni su kitais ir turintys drabužių, jų dalių, drabužių priedų arba kitų dirbinių pavidalą.
4. Drabužiai ir drabužių priedai (išskyrus nurodytas 2 pastaboje išimtis) su kailio arba dirbtinio kailio pamušalu arba su kailiu arba dirbtiniu kailiu išorinėje pusėje, jeigu tai nėra tik papuošimo (apdailos) detalė, priklausomai nuo konkretaus atvejo turi būti priskiriami 4303 arba 4304 pozicijai.
5. Visoje nomenklatūroje žodžių junginys „dirbtinis kailis“ įvardija bet kurią kailio imitaciją, sudarytą iš vilnų, plaukų arba kitų pluoštų, priklijuotų arba prisūtų prie odos, audinio arba kitų medžiagų, išskyrus kailių imitacijas, pagamintas audimo arba mezgimo būdu (dažniausiai 5801 arba 6001 pozicija).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4301</b>	<b>Žaliaviniai kailiai (įskaitant galvenas, uodegenas, kojenas ir kitas dalis arba atraižas, tinkamas naudoti kailininkystei), išskyrus žaliavines odas, priskiriamas 4101, 4102 arba 4103 pozicijai:</b>		
<b>4301 10 00</b>	– Audinių, vientisi, su galvenomis, uodegenomis ar kojenomis arba be jų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4301 30 00</b>	– Ėriukų: Astrachanės, plačiauoodegių, karakulinių, persiškujų ir panašių veislių ėriukų, taip pat indiškujų, kiniškųjų, mongoliškųjų arba Tibeto veislių ėriukų, vientisi, su galvenomis, uodegenomis ar kojenomis arba be jų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4301 60 00</b>	– Lapių, vientisi, su galvenomis, uodegenomis ar kojenomis arba be jų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4301 80 00</b>	– Kiti kailiai, vientisi, su galvenomis, uodegenomis ar kojenomis arba be jų ....	Neapmuitinama	—
<b>4301 90 00</b>	– Galvenos, uodegenos, kojenos ir kitos dalys arba atraižos, tinkamos naudoti kailininkystėje .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4302</b>	<b>Rauginti arba išdirbti kailiai (įskaitant galvenas, uodegenas, kojenas ir kitas dalis arba atraizas), nesujungti arba sujungti (be kitų medžiagų priedų), išskyrus priskiriamus 4303 pozicijai:</b>		
	– Vientisos odos, su galvenomis, uodegenomis ar kojenomis arba be jų, nesujungtos:		
<b>4302 11 00</b>	-- <b>Audinių</b> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4302 19</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>4302 19 15</b>	--- Bebrų, ondatrių arba lapių .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4302 19 35</b>	--- Triušių arba kiškių .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Ruonių:		
<b>4302 19 41</b>	---- Grenlandinio ruonio jauniklių baltukų arba pūslasnukio ruonio jauniklių (neišsišėrusių) .....	2,2	p/st
<b>4302 19 49</b>	---- Kitų .....	2,2	p/st
	--- Avių arba ėriukų:		
<b>4302 19 75</b>	---- Ėriukų: Astrachanės, plačiauodegių, karakulinių, persiškųjų ir panašių veislių ėriukų, taip pat indiškųjų, kiniškųjų, mongoliškųjų arba Tibeto veislių ėriukų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>4302 19 80</b>	---- Kitų .....	2,2	p/st
<b>4302 19 99</b>	--- Kitų .....	2,2	—
<b>4302 20 00</b>	– <b>Galvenos, uodegenos, kojenos ir kitos dalys arba atraizos, nesujungtos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4302 30</b>	– <b>Vientisos odos ir jų dalys arba atraizos, sujungtos:</b>		
<b>4302 30 10</b>	-- „Déméti“ kailiai .....	2,7	—
	-- Kitos:		
<b>4302 30 25</b>	--- Triušių arba kiškių .....	2,2	p/st
	--- Ruonių:		
<b>4302 30 51</b>	---- Grenlandinio ruonio jauniklių baltukų arba pūslasnukio ruonio jauniklių (neišsišėrusių) .....	2,2	p/st
<b>4302 30 55</b>	---- Kitų .....	2,2	p/st
<b>4302 30 99</b>	--- Kitų .....	2,2	—
<b>4303</b>	<b>Drabužiai, drabužių priedai ir kiti kailių dirbiniai:</b>		
<b>4303 10</b>	– <b>Drabužiai ir drabužių priedai:</b>		
<b>4303 10 10</b>	-- Iš grenlandinio ruonio jauniklių baltukų arba pūslasnukio ruonio jauniklių (neišsišėrusių) kailiukų .....	3,7	—
<b>4303 10 90</b>	-- Kiti .....	3,7	—
<b>4303 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	3,7	—
<b>4304 00 00</b>	<b>Dirbtiniai kailiai ir jų dirbiniai</b> .....	3,2	—

## IX SKYRIUS

**MEDIENA IR MEDIENOS GAMINIAI; MEDŽIO ANGLYS; KAMŠTIENA IR KAMŠTIENOS DIRBINIAI; DIRBINIAI IŠ ŠIAUDŲ, ESPARTO ARBA IŠ KITŲ PYNIMO MEDŽIAGŲ; PINTINĖS IR KITI PINTI DIRBINIAI**

## 44 SKIRSNIS

**MEDIENA IR MEDIENOS GAMINIAI; MEDŽIO ANGLYS****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriama:

- a) medienos skiedros ir drožlės, taip pat grūsta, susmulkinta arba sumalta į miltelius mediena, daugiausia tinkanti naudoti parfumerijoje, farmacijoje, kaip insekticidai, fungicidai ir panašioms tikslams (1211 pozicija);
- b) bambukai ir kitos medienos pavidalo medžiagos, daugiausia naudojamos pynimui, neapdorotos, suskaldytos arba nesuskaldytos, išilgai supjaustytos ar nesupjaustytos arba supjaustytos nustatyto ilgio atkarpomis (1401 pozicija);
- c) medienos skiedros ir drožlės, taip pat susmulkinta arba sumalta į miltelius mediena, daugiausia naudojama dažymui arba rauginimui (1404 pozicija);
- d) aktyvintos medžio anglis (3802 pozicija);
- e) dirbiniai, priskiriami 4202 pozicijai;
- f) prekės, priskiriamos 46 skirsniui;
- g) avalynė ir jos dalys, priskiriamos 64 skirsniui;
- h) prekės, priskiriamos 66 skirsniui (pavyzdžiui, skėčiai, lazdos ir jų dalys);
- ij) prekės, priskiriamos 6808 pozicijai;
- k) dirbtinė bižuterija, priskiriama 7117 pozicijai;
- l) prekės, priskiriamos XVI arba XVII skyriui (pavyzdžiui, mašinų dalys, dėžės, dangčiai, mašinų ir įrenginių korpusai bei račių gaminiai);
- m) prekės, priskiriamos XVIII skyriui (pavyzdžiui, laikrodžių korpusai ir muzikos instrumentai bei jų dalys);
- n) šaunamųjų ginklų dalys (9305 pozicija);
- o) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniui (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga, surenkamieji statiniai);
- p) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys);

- q) dirbiniai, priskiriami 96 skirsniai (pavyzdžiui, pypkės ir jų dalys, sagos, pieštukai, vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai), išskyrus dirbinių, priskiriamų 9603 pozicijai, medinius korpusus ir kotus; arba
- r) dirbiniai, priskiriami 97 skirsniai (pavyzdžiui, meno kūriniai).
2. Šiame skirsnyje „tankioji mediena“ įvardija medieną, apdorotą cheminiu arba fiziniu būdu (kuris tarpusavyje surištų sluoksnių atveju didesnis už būtina geram surišimui pasiekti), dėl kurio padidėja medienos tankis arba kietumas, taip pat atsparumas mechaniniam, cheminiam arba elektros poveikiui.
3. 4414–4421 pozicijose gaminiai iš medienos drožlių plokščių ir panašių plokščių, medienos plaušo plokščių, sluoksniuotosios medienos arba tankiosios medienos klasifikuojami taip pat kaip ir atitinkami gaminiai iš medienos.
4. Gaminiai, priskiriami 4410, 4411 arba 4412 pozicijai, gali būti suformuoti į formas, atitinkančias gaminius, priskiriamus 4409 pozicijai, lenkti, gofruoti, perforuoti, supjaustyti arba suformuoti į formas, kitokias negu kvadratas arba stačiakampis, taip pat apdoroti atliekant bet kurią kitą operaciją, jeigu dėl tokio apdorojimo jie neįgyja savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.
5. 4417 pozicijai nepriskiriami įrankiai, kurių ašmenys, darbinė briauna, darbinis paviršius arba kita darbinė dalis yra pagaminti iš bet kurios medžiagos, nurodytos 82 skirsnio 1 pastaboje.
6. Atsižvelgiant į pirmiau išdėstytą 1 pastabą, bet kuri nuoroda į „medieną“ šio skirsnio pozicijose taip pat taikoma bambukui ir kitoms medienos pavidalo medžiagoms.

#### Subpozicijos pastaba

1. 4401 31 subpozicijoje „medienos granulės“ įvardija mechaninio medienos apdirbimo pramonės, baldų gamybos pramonės arba kitų medienos perdirbimo veiklų šalutinius produktus, pavyzdžiui, medienos drožles, pjuvenas ar skiedras, aglomeruotus tiesiog supresuojant arba pridėdant rišiklio, kurio santykinis kiekis ne didesnis kaip 3 % masės. Tokios granulės yra cilindrinės, jų skersmuo ne didesnis kaip 25 mm, o ilgis – ne didesnis kaip 100 mm.

#### Papildomosios pastabos

1. 4405 pozicijoje „medienos miltai“ įvardija medienos miltus, kurių ne daugiau kaip 8 % masės neišsisijoja pro 0,63 mm dydžio akučių sietą.
2. 4414 00 10, 4418 10 10, 4418 20 10, 4419 90 10, 4420 10 11 ir 4420 90 91 subpozicijose „atogrąžų mediena“ įvardija šias atogrąžų medienas: kaja (*acajou d’Afrique*), baltoji šorėja (*alan*), lofira (*azobé*), balza (*balsa*), raudonoji šorėja (*dark red meranti*), tigramedis (*dibétou*), angolmedis (*ilomba*), širdamedis (*imbuia*), akmenmedis (*iroko*), stepukmedis (*jelutong*), klostis (*jongkong*), kamparmedis (*kapur*), gelsvasis viršūklis (*kempas*), aukštasis sparnenis (*keruing*), raudonoji šorėja (*light red meranti*), puošnūs viršūklis (*limba*), svietenija (*mahogany*) (*Swietenia spp.*), afrikinis makoras (*makoré*), mansonija (*mansonia*), pelkinė šorėja (*meranti bakau*), plienmedis (*merbau*), šarvamedis (*obeche*), gabonmedis (*okoumé*), Stevensono dalbergija (*palissandre de Para*), juodoji dalbergija (*palissandre de Rio*), brazilinė dalbergija (*palissandre de Rose*), azijinis raminas (*ramin*), ritininė tiama (*sapelli*), afrikinė tiama (*sipo*), didysis tikmedis (*teak*), angolinė tiama (*tiama*), raudonoji virolė (*virola*), baltasis šorėjenis (*white lauan*), balkšvoji šorėja (*white meranti*), stambialapis šorėjenis (*white seraya*) ir geltonoji šorėja (*yellow meranti*).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4401</b>	<b>Malkinė mediena, turinti rąstgalių, pliauskų, šakų, žabų kūlelių arba panašų pavidalą; medienos skiedros arba smulkiniai; pjuvenos, medienos atliekos ir atraižos, neaglomeruotos arba aglomeruotos ir turinčios rąstgalių, briketų, granuliuotų arba panašų pavidalą:</b>		
	– Malkinė mediena, turinti rąstgalių, pliauskų, šakų, žabų kūlelių arba panašų pavidalą:		
<b>4401 11 00</b>	-- Spygliuočių.....	Neapmuitinama	—
<b>4401 12 00</b>	-- Ne spygliuočių.....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Medienos skiedros arba smulkiniai:</b>		
4401 21 00	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	—
4401 22	-- Ne spygliuočių:		
★ 4401 22 10	--- Eukalpto ( <i>Eucalyptus</i> spp.) .....	Neapmuitinama	—
★ 4401 22 90	--- Kita .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Pjuvenos, medienos atliekos ir atraižos, aglomeruotos ir turinčios rąstgalių, briketų, granuliu arba panašų pavidalą:</b>		
4401 31 00	-- Medienos granulės .....	Neapmuitinama	—
4401 39 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
4401 40	– <b>Pjuvenos, medienos atliekos ir atraižos, neaglomeruotos:</b>		
4401 40 10	-- Pjuvenos .....	Neapmuitinama	—
4401 40 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
4402	<b>Medžio anglis (įskaitant kevalų arba riešutų anglis), aglomeruotos arba neaglomeruotos:</b>		
4402 10 00	– Bambuko .....	Neapmuitinama	—
4402 90 00	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
4403	<b>Padarinė mediena, nuo kurios nuskusta arba nenuskusta žievė ar balana arba kuri grubiai aptašyta ar neaptašyta:</b>		
	– <b>Apdorota dažais, beicu, kreozotu arba kitais konservantais:</b>		
4403 11 00	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 12 00	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	– <b>Kita, spygliuočių:</b>		
4403 21	-- <b>Pušies (<i>Pinus</i> spp.), kurios bet kuris skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 15 cm:</b>		
4403 21 10	--- Pjautinieji rąstai .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 21 90	--- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 22 00	-- <b>Pušies (<i>Pinus</i> spp.), kita .....</b>	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 23	-- <b>Kėnio (<i>Abies</i> spp.) ir paprastosios eglės (<i>Picea</i> spp.), kurių bet kuris skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 15 cm:</b>		
4403 23 10	--- Pjautinieji rąstai .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 23 90	--- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 24 00	-- <b>Kėnio (<i>Abies</i> spp.) ir paprastosios eglės (<i>Picea</i> spp.), kita .....</b>	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 25	-- <b>Kita, kurios bet kuris skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 15 cm:</b>		
4403 25 10	--- Pjautinieji rąstai .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 25 90	--- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 26 00	-- <b>Kita .....</b>	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kita, atogrąžų medienos:		
4403 41 00	-- Raudonosios šorėjos ( <i>dark red meranti, light red meranti</i> ) ir pelkinės šorėjos ( <i>meranti bakau</i> ) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 49	-- Kita:		
4403 49 10	--- Kajos ( <i>Acajou d'Afrique</i> ), akmenmedžio ( <i>iroko</i> ) ir ritinės tiamos ( <i>sapelli</i> ) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 49 35	--- Gabonmedžio ( <i>okoumê</i> ) ir afrikinės tiamos ( <i>sipo</i> ) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 49 85	--- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	– Kita:		
4403 91 00	-- Ažuolo ( <i>Quercus spp.</i> ) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 93 00	-- Buko ( <i>Fagus spp.</i> ), kurio bet kuris skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 15 cm .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 94 00	-- Buko ( <i>Fagus spp.</i> ), kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 95	-- Beržo ( <i>Betula spp.</i> ), kurio bet kuris skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 15 cm:		
4403 95 10	--- Pjautiniai rąstai .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 95 90	--- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 96 00	-- Beržo ( <i>Betula spp.</i> ), kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 97 00	-- Tuopos ir drebulės ( <i>Populus spp.</i> ) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 98 00	-- Eukalipto ( <i>Eucalyptus spp.</i> ) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4403 99 00	-- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4404	<b>Lankinė mediena; perskelti mediniai poliai; medinės kartys, kuolai, stulpeliai ir mietai, nusmailintu galu, bet išilgai neperpjauti; medinės lazdos, grubiai aptašytos, bet nenutekintos, lenktos arba kitais būdais apdorotos, tinkamos naudoti lazdy, skėčių, įrankių rankenoms arba panašiams gaminiams gaminti; plonų juostelių pavidalo ir panaši mediena:</b>		
4404 10 00	– Spygliuočių .....	Neapmuitinama	—
4404 20 00	– Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	—
4405 00 00	<b>Medienos vata; medienos miltai .....</b>	Neapmuitinama	—
4406	<b>Mediniai geležinkelio arba tramvajaus bėgių pabėgiai:</b>		
	– Neįmirkyti:		
4406 11 00	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4406 12 00	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	– Kiti:		
4406 91 00	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4406 92 00	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4407</b>	<b>Mediena, kurios storis didesnis kaip 6 mm, išilgai perpjauta arba perskelta, drožtinė arba lukštinta, obliuota arba neobliuota, šlifuota arba nešlifuota ar sujungta arba nesujungta galais:</b>		
	– <b>Spygliuočių:</b>		
<b>4407 11</b>	– – <b>Pušies (<i>Pinus</i> spp.):</b>		
<b>4407 11 10</b>	– – – Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifuota arba nešlifuota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 11 20</b>	– – – Obliuota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 11 90</b>	– – – Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 12</b>	– – <b>Kėnio (<i>Abies</i> spp.) ir paprastosios eglės (<i>Picea</i> spp.):</b>		
<b>4407 12 10</b>	– – – Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifuota arba nešlifuota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 12 20</b>	– – – Obliuota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 12 90</b>	– – – Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 19</b>	– – <b>Kita:</b>		
<b>4407 19 10</b>	– – – Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifuota arba nešlifuota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 19 20</b>	– – – Obliuota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 19 90</b>	– – – Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	– <b>Atogrąžų medienos:</b>		
<b>4407 21</b>	– – <b>Svietenijos (<i>mahogany</i>) (<i>Swietenia</i> spp.):</b>		
<b>4407 21 10</b>	– – – Šlifuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifuota arba nešlifuota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	– – – Kita:		
<b>4407 21 91</b>	– – – – Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 21 99</b>	– – – – Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 22</b>	– – <b>Raudonosios virolės (<i>virola</i>), širvdamedžio (<i>imbuia</i>) ir balzos (<i>balsa</i>):</b>		
<b>4407 22 10</b>	– – – Šlifuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifuota arba nešlifuota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	– – – Kita:		
<b>4407 22 91</b>	– – – – Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 22 99</b>	– – – – Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 25</b>	– – <b>Raudonosios šorėjos (<i>dark red meranti</i>, <i>light red meranti</i>) ir pelkinės šorėjos (<i>meranti bakau</i>):</b>		
<b>4407 25 10</b>	– – – Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifuota arba nešlifuota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	– – – Kita:		
<b>4407 25 30</b>	– – – – Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 25 50</b>	– – – – Šlifuota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 25 90</b>	– – – – Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 2,5.<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 2.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4407 26</b>	-- <b>Baltojo šorėnio (<i>white lauan</i>), balkšvosios šorėjos (<i>white meranti</i>), stambia-lapio šorėnio (<i>white seraya</i>), geltonosios šorėjos (<i>yellow meranti</i>) ir baltosios šorėjos (<i>alan</i>):</b>		
<b>4407 26 10</b>	--- Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
<b>4407 26 30</b>	---- Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 26 50</b>	---- Šlifluota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 26 90</b>	---- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 27</b>	-- <b>Ritininės tiamos (<i>sapelli</i>):</b>		
<b>4407 27 10</b>	--- Šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
<b>4407 27 91</b>	---- Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 27 99</b>	---- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 28</b>	-- <b>Akmenmedžio (<i>iroko</i>):</b>		
<b>4407 28 10</b>	--- Šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
<b>4407 28 91</b>	---- Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 28 99</b>	---- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
<b>4407 29</b>	-- <b>Kita:</b>		
	--- Halėja ( <i>abura</i> ), kaja ( <i>acajou d'Afrique</i> ), geltūnas ( <i>afrormosia</i> ), ančiaras ( <i>ako</i> ), surinaminė violė ( <i>andiroba</i> ), tvirtūnas ( <i>aningrė</i> ), turantas ( <i>avodirė</i> ), lofira ( <i>azobė</i> ), azijinė šorėja ( <i>balau</i> ), šviesusis sanūtras ( <i>bossé clair</i> ), juodasis sanūtras ( <i>bossé foncé</i> ), vergamedis ( <i>cativo</i> ), kvapusis kedrenis ( <i>cedro</i> ), afrikinis jautrūnas ( <i>dabema</i> ), tigramedis ( <i>dibétou</i> ), afzelija ( <i>doussié</i> ), juodasis viršūklis ( <i>framirė</i> ), širdamedis ( <i>freijo</i> ), kapokinis bombakmedis ( <i>fromager</i> ), tikrasis kapokmedis ( <i>fuma</i> ), jonamedis ( <i>geronggang</i> ), angolmedis ( <i>ilomba</i> ), septynlapis balamedis ( <i>ipė</i> ), erizma ( <i>jaboty</i> ), stepukmedis ( <i>jelutong</i> ), tikrasis karaliūnas ( <i>jequitiba</i> ), klostis ( <i>jongkong</i> ), kamparmedis ( <i>kapur</i> ), gelsvasis viršūklis ( <i>kempas</i> ), aukštasis sparnenis ( <i>keruing</i> ), Dekandolio tiama ( <i>kosipo</i> ), aguoninė nezogordonija ( <i>kotibė</i> ), kamerūninis sparnis ( <i>koto</i> ), puošnūs viršūklis ( <i>limba</i> ), raudonasis šaštainis ( <i>louro</i> ), kulkmedis ( <i>macaranduba</i> ), afrikinis makoras ( <i>makorė</i> ), dikorinija ( <i>mandioqueira</i> ), mansonija ( <i>mansonija</i> ), javinis kulangas ( <i>mengkulang</i> ), hopėja ( <i>merawan</i> ), plienmedis ( <i>merbau</i> ), svintonija ( <i>merpauh</i> ), sparnūklis ( <i>mersawa</i> ), bailonas ( <i>maobi</i> ), paprastasis kulangas ( <i>niangon</i> ), akmenmedis ( <i>nyatoh</i> ), šarvamedis ( <i>obeche</i> ), gabonmedis ( <i>okoumė</i> ), amazonmedis ( <i>onzabili</i> ), panaminė orėja ( <i>orey</i> ), afrikinė giburcija ( <i>ovengkol</i> ), valgomasis dakris ( <i>ozigo</i> ), koralmedis ( <i>padauk</i> ), drakonmedis ( <i>paldao</i> ), juodoji dalbergija ( <i>palissandre de Guatemala</i> ), Stevensono dalbergija ( <i>palissandre de Para</i> ), juodoji dalbergija ( <i>palissandre de Rio</i> ), brazilinė dalbergija ( <i>palissandre de Rose</i> ), rūtmedis ( <i>pau Amarelo</i> ), amerikinis balfūras ( <i>pau marfim</i> ), alstonija ( <i>pulai</i> ), plikoji keturė ( <i>punah</i> ), didžioji kvaruba ( <i>quaruba</i> ), azijinis raminas ( <i>ramin</i> ), penkialapė raivė ( <i>saqui-saqui</i> ), azijinė sindora ( <i>sepetir</i> ), afrikinė tiama ( <i>sipo</i> ), bolivmedis ( <i>sucupira</i> ), indenis ( <i>suren</i> ), tikrasis karaliūnas ( <i>tauari</i> ), didysis tikmedis ( <i>teak</i> ), angolinė tiama ( <i>tiama</i> ), balzaminis atogrąžūnas ( <i>tola</i> ):		
<b>4407 29 15</b>	---- Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	---- Kita:		
<b>4407 29 20</b>	----- Stevensono dalbergijos ( <i>palissandre de Para</i> ), juodosios dalbergijos ( <i>palissandre de Rio</i> ) ir brazilinės dalbergijos ( <i>palissandre de Rose</i> ), obliuota .....	4,9 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
	----- Kita:		
<b>4407 29 83</b>	----- Obliuota .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 29 85</b>	----- Šlifluota .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
<b>4407 29 95</b>	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita atogrąžų medienos:		
<b>4407 29 96</b>	---- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 2,5.<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 2.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kita:		
4407 29 97	----- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 29 98	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	- <b>Kita:</b>		
4407 91	-- <b>Ažuolo (<i>Quercus spp.</i>):</b>		
4407 91 15	--- Šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
	---- Obliuota:		
4407 91 31	----- Trinkelės, lentelės ir frizai (apvadai), skirti parketui arba medienos trinkelių grindims, tarpusavyje nesujungti .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
4407 91 39	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 91 90	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 92 00	-- <b>Buko (<i>Fagus spp.</i>)</b> .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 93	-- <b>Klevo (<i>Acer spp.</i>):</b>		
4407 93 10	--- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4407 93 91	----- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 93 99	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 94	-- <b>Vyšnios (<i>Prunus spp.</i>):</b>		
4407 94 10	--- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4407 94 91	----- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 94 99	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 95	-- <b>Uosio (<i>Fraxinus spp.</i>):</b>		
4407 95 10	--- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4407 95 91	----- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 95 99	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 96	-- <b>Beržo (<i>Betula spp.</i>):</b>		
4407 96 10	--- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4407 96 91	----- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 96 99	----- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 97	-- <b>Tuopos ir drebulės (<i>Populus spp.</i>):</b>		
4407 97 10	--- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kita:		
4407 97 91	---- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 97 99	---- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4407 99	-- <b>Kita:</b>		
4407 99 27	--- Obliuota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4407 99 40	---- Šlifluota .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 99 90	---- Kita .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4408	<b>Lakštinė faneruoė (įskaitant gautą drožiant sluoksniuotąją medieną), skirta fanerai arba panašiai sluoksniuotajai medienai gaminti, ir kita mediena, kurios storis ne didesnis kaip 6 mm, išilgai perpjauta, drožtinė arba lukštinta, obliuota arba neobliuota, šlifluota arba nešlifluota, sudurta arba nesudurta ar sujungta arba nesujungta galais:</b>		
4408 10	– <b>Spygliuočių:</b>		
4408 10 15	-- Obliuota; šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	3	m <sup>3</sup>
	-- Kita:		
4408 10 91	--- Mažos lentutės, skirtos pieštukams gaminti (¹) .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4408 10 98	--- Kita .....	4	m <sup>3</sup>
	– <b>Atogrąžų medienos:</b>		
4408 31	-- <b>Raudonosios šorėjos (dark red meranti, light red meranti) ir pelkinės šorėjos (meranti bakau):</b>		
4408 31 11	--- Sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	4,9	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4408 31 21	---- Obliuota .....	4	m <sup>3</sup>
4408 31 25	---- Šlifluota .....	4,9	m <sup>3</sup>
4408 31 30	---- Kita .....	6	m <sup>3</sup>
4408 39	-- <b>Kita:</b>		
	--- Kajos ( <i>acajou d'Afrique</i> ), puošniojo viršūklio ( <i>limba</i> ), svietenijos ( <i>mahogany</i> ) ( <i>Swietenia</i> spp.), šarvamedžio ( <i>obeche</i> ), gabonmedžio ( <i>okoumé</i> ), Stevensonso dalbergijos ( <i>palissandre de Para</i> ), juodosios dalbergijos ( <i>palissandre de Rio</i> ), brazilinės dalbergijos ( <i>palissandre de Rose</i> ), ritininės tiamos ( <i>sapelli</i> ), afrikinės tiamos ( <i>sipo</i> ), raudonosios virolės ( <i>virola</i> ) ir baltojo šorėjenio ( <i>white lauau</i> ):		
4408 39 15	---- Šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota ...	4,9	m <sup>3</sup>
	---- Kita:		
4408 39 21	----- Obliuota .....	4	m <sup>3</sup>
4408 39 30	----- Kita .....	6	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
4408 39 55	---- Obliuota; šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	3	m <sup>3</sup>

(¹) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Kita:		
<b>4408 39 70</b>	----- Mažos lentutės, skirtos pieštukams gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	----- Kita:		
<b>4408 39 85</b>	----- Kurios storis ne didesnis kaip 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 39 95</b>	----- Kurios storis didesnis kaip 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 90</b>	- <b>Kita:</b>		
<b>4408 90 15</b>	-- Obliuota; šlifluota; sujungta galais, obliuota arba neobliuota ar šlifluota arba nešlifluota .....	3	m <sup>3</sup>
	-- Kita:		
<b>4408 90 35</b>	--- Mažos lentutės, skirtos pieštukams gaminti <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
	--- Kita:		
<b>4408 90 85</b>	---- Kurios storis ne didesnis kaip 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 90 95</b>	---- Kurios storis didesnis kaip 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4409</b>	<b>Mediena (įskaitant palaidas lenteles ir frizus (apvadus), skirtus parketui), ištisai profiliuota (su įlaidais, išdrožomis, užkamentais, nuosklembomis, V formos sąlaidomis, briaunelėmis, formuota, suapvalinta arba panašiai profiliuota) išilgai bet kurios briaunos, galo arba paviršiaus, obliuota arba neobliuota, šlifluota arba nešlifluota ar sujungta arba nesujungta galais:</b>		
<b>4409 10</b>	- <b>Spygliuočių:</b>		
<b>4409 10 11</b>	-- Paveikslų, fotografijų, veidrodžių arba panašių daiktų rėmų bagetai .....	Neapmuitinama	m
<b>4409 10 18</b>	-- Kita .....	Neapmuitinama	—
	- <b>Ne spygliuočių:</b>		
<b>4409 21 00</b>	-- <b>Bambuko</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4409 22 00</b>	-- <b>Atogrąžų medienos</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4409 29</b>	-- <b>Kita:</b>		
<b>4409 29 10</b>	--- Paveikslų, fotografijų, veidrodžių arba panašių daiktų rėmų bagetai .....	Neapmuitinama	m
	--- Kita:		
<b>4409 29 91</b>	---- Trinkelės, lentelės ir frizai (apvada), skirti parketui arba medienos trinkelėms grindims, tarpusavyje nesujungti .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
<b>4409 29 99</b>	---- Kita .....	Neapmuitinama	—
<b>4410</b>	<b>Drožlių plokštės, orientuotosios skiedrantų plokštės (OSB) ir panašios plokštės (pavyzdžiui, plosteikių plokštės) iš medienos arba iš kitų panašių į medieną medžiagų, aglomeruotos arba neaglomeruotos dervomis arba kitais organiniais rišikliais:</b>		
	- <b>Iš medienos:</b>		
<b>4410 11</b>	-- <b>Drožlių plokštės:</b>		
<b>4410 11 10</b>	--- Neapdorotos arba nušlifavus toliau neapdorotos .....	7	m <sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4410 11 30	--- Padengtos popieriumi, įmirkytu melamino derva .....	7	m <sup>3</sup>
4410 11 50	--- Padengtos dekoratyviniais laminatais iš plastikų .....	7	m <sup>3</sup>
4410 11 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4410 12	-- <b>Orientuotosios skiedrantų plokštės (OSB):</b>		
4410 12 10	--- Neapdorotos arba nušlifavus toliau neapdorotos .....	7	m <sup>3</sup>
4410 12 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4410 19 00	-- <b>Kitos</b> .....	7	m <sup>3</sup>
4410 90 00	- <b>Kitos</b> .....	7	m <sup>3</sup>
4411	<b>Plaušo plokštės iš medienos arba iš kitų panašių į medieną medžiagų, surištos arba nesurیشtos dervomis arba kitomis organinėmis medžiagomis:</b>		
	- <b>Vidutinio tankio plaušo plokštės (MDF):</b>		
4411 12	-- <b>Kurių storis ne didesnis kaip 5 mm:</b>		
4411 12 10	--- Mechanškai neapdorotos arba be paviršinės dangos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 12 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 13	-- <b>Kurių storis didesnis kaip 5 mm, bet ne didesnis kaip 9 mm:</b>		
4411 13 10	--- Mechanškai neapdorotos arba be paviršinės dangos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 13 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 14	-- <b>Kurių storis didesnis kaip 9 mm:</b>		
4411 14 10	--- Mechanškai neapdorotos arba be paviršinės dangos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 14 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
	- <b>Kitos:</b>		
4411 92	-- <b>Kurių tankis didesnis kaip 0,8 g/cm<sup>3</sup>:</b>		
4411 92 10	--- Mechanškai neapdorotos arba be paviršinės dangos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 92 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 93	-- <b>Kurių tankis didesnis kaip 0,5 g/cm<sup>3</sup>, bet ne didesnis kaip 0,8 g/cm<sup>3</sup>:</b>		
4411 93 10	--- Mechanškai neapdorotos arba be paviršinės dangos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 93 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 94	-- <b>Kurių tankis ne didesnis kaip 0,5 g/cm<sup>3</sup>:</b>		
4411 94 10	--- Mechanškai neapdorotos arba be paviršinės dangos .....	7	m <sup>3</sup>
4411 94 90	--- Kitos .....	7	m <sup>3</sup>
4412	<b>Fanera, faneruoti skydai ir panaši sluoksniuotoji mediena:</b>		
4412 10 00	- <b>Iš bambuko</b> .....	10	m <sup>3</sup>
	- <b>Kita fanera, sudaryta tik iš medienos (išskyrus bambuką) lakštų, kurių kiekvieno storis ne didesnis kaip 6 mm:</b>		
4412 31	-- <b>Kurios bent vienas išorinis sluoksnis yra iš atogrąžų medienos:</b>		
4412 31 10	--- Kajos ( <i>acajou d'Afrique</i> ), raudonosios šorėjos ( <i>dark red meranti, light red meranti</i> ), puošniojo viršūklio ( <i>limba</i> ), svietenijos ( <i>mahogany</i> ) ( <i>Swietenia spp.</i> ), šarvamedžio ( <i>obeche</i> ), gabonmedžio ( <i>okoumé</i> ), Stevensonso dalbergijos ( <i>palissandre de Para</i> ), juodosios dalbergijos ( <i>palissandre de Rio</i> ), brazilinės dalbergijos ( <i>palissandre de Rose</i> ), ritinės tiamos ( <i>sapelli</i> ), afrikinės tiamos ( <i>sipo</i> ), raudonosios virolės ( <i>virola</i> ) arba baltojo šorėjenio ( <i>white lauan</i> ) .....	10	m <sup>3</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4412 31 90	--- Kita .....	7	m <sup>3</sup>
4412 33 00	-- Kita, kurios bent vienas išorinis sluoksnis yra iš ne spygliuočių medienos: alksnio ( <i>Alnus spp.</i> ), ąžuolo ( <i>Quercus spp.</i> ), beržo ( <i>Betula spp.</i> ), buko ( <i>Fagus spp.</i> ), eukalpto ( <i>Eucalyptus spp.</i> ), guobos ( <i>Ulmus spp.</i> ), kariojos ( <i>Carya spp.</i> ), kaštainio ( <i>Castanea spp.</i> ), kaštono ( <i>Aesculus spp.</i> ), klevo ( <i>Acer spp.</i> ), liepos ( <i>Tilia spp.</i> ), platano ( <i>Platanus spp.</i> ), riešutmedžio ( <i>Juglans spp.</i> ), robinijos ( <i>Robinia spp.</i> ), tulpmedžio ( <i>Liriodendron spp.</i> ), tuopos ir drebulės ( <i>Populus spp.</i> ), uosio ( <i>Fraxinus spp.</i> ) arba vyšnios ( <i>Prunus spp.</i> ) .....	7	m <sup>3</sup>
4412 34 00	-- Kita, kurios bent vienas išorinis sluoksnis yra iš ne spygliuočių medienos, nenurodytos 4412 33 subpozicijoje .....	7	m <sup>3</sup>
4412 39 00	-- Kita, kurios abu išoriniai sluoksniai yra iš spygliuočių medienos .....	7 (1)	m <sup>3</sup>
	- Kitos:		
4412 94	-- Tašelių plokštės, laminuotos plokštės ir gulekšnių plokštės:		
4412 94 10	--- Kurios bent vienas išorinis sluoksnis yra iš ne spygliuočių medienos .....	10	m <sup>3</sup>
4412 94 90	--- Kitų .....	6	m <sup>3</sup>
4412 99	-- Kitos:		
4412 99 30	--- Kurių bent vienas sluoksnis yra medienos drožlių plokštė .....	6	m <sup>3</sup>
	--- Kitos:		
	---- Kurios bent vienas išorinis sluoksnis yra iš ne spygliuočių medienos:		
4412 99 40	----- Alksnio, ąžuolo, beržo, buko, drebulės, gelsvažiedžio tulpmedžio, guobos, kariojos, kaštainio, kaštono, klevo, liepos, platano, riešutmedžio, robinijos, skroblo, tuopos, uosio arba vyšnios .....	10	m <sup>3</sup>
4412 99 50	----- Kitos .....	10	m <sup>3</sup>
4412 99 85	----- Kitos .....	10 (1)	m <sup>3</sup>
4413 00 00	<b>Tankioji mediena, turinti blokų, plokščių, lentelių arba profilių pavidalą .....</b>	Neapmuitinama	m <sup>3</sup>
4414 00	<b>Mediniai paveikslų, fotografijų, veidrodžių ir panašių daiktų rėmai:</b>		
4414 00 10	- Iš atogrąžų medienos, nurodytos šio skirsnio 2 papildomojoje pastaboje .....	5,1 (2)	—
4414 00 90	- Iš kitos medienos .....	Neapmuitinama	—
4415	<b>Medinės dėžės, dėžutės, grotelinės dėžės, būgnai ir panaši tara; mediniai kabelių būgnai; padėklai, dėžiniai padėklai ir kiti mediniai krovimo skydai; mediniai padėklų apvadai:</b>		
4415 10	- Dėžės, dėžutės, grotelinės dėžės, būgnai ir panaši tara; kabelių būgnai:		
4415 10 10	-- Dėžės, dėžutės, grotelinės dėžės, būgnai ir panaši tara .....	4	—
4415 10 90	-- Kabelių būgnai .....	3	—
4415 20	- Padėklai, dėžiniai padėklai ir kiti krovimo skydai; padėklų apvadai:		
4415 20 20	-- Plokštieji padėklai; padėklų apvadai .....	3	p/st

(1) PPO tarifinė kvota.

(2) Autonominė maito norma: 2,5.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4415 20 90	-- Kiti .....	4	—
4416 00 00	<b>Medinės statinės, statinaitės, kubilai, puskubiliai ir kiti kubilių gaminiai bei jų dalys, įskaitant statinių šulius</b> .....	Neapmuitinama	—
4417 00 00	<b>Mediniai įrankiai, įrankių korpusai, įrankių rankenos, šluotų, šepečių ir teptukų korpusai ir koliai; mediniai kurpaliai ir kailiamaučiai</b> .....	Neapmuitinama	—
4418	<b>Statybiniai stalių ir dailidžių gaminiai iš medienos, įskaitant tuščiavidurius skydus, sumontuotus grindų skydus, malksnas ir skalas:</b>		
4418 10	– <b>Langai, langai-durys ir jų rėmai:</b>		
4418 10 10	-- Iš atogrąžų medienos, nurodytos šio skirsnio 2 papildomojoje pastaboje .....	3	p/st <sup>(1)</sup>
4418 10 50	-- Iš spygliuočių medienos .....	3	p/st <sup>(1)</sup>
4418 10 90	-- Kiti .....	3	p/st <sup>(1)</sup>
4418 20	– <b>Durys, jų staktos ir slenksčiai:</b>		
4418 20 10	-- Iš atogrąžų medienos, nurodytos šio skirsnio 2 papildomojoje pastaboje .....	6 <sup>(2)</sup>	p/st <sup>(2)</sup>
4418 20 50	-- Iš spygliuočių medienos .....	Neapmuitinama	p/st <sup>(2)</sup>
4418 20 80	-- Iš kitos medienos .....	Neapmuitinama	p/st <sup>(2)</sup>
4418 40 00	– <b>Statybiniai betonavimo klojiniai</b> .....	Neapmuitinama	—
4418 50 00	– <b>Malksnos (gontai) ir skalos</b> .....	Neapmuitinama	—
4418 60 00	– <b>Statramsčiai ir sijos</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Sumontuoti grindų skydai:</b>		
4418 73	-- <b>Iš bambuko arba kurių bent viršutinis sluoksnis (dilimo sluoksnis) yra iš bambuko:</b>		
4418 73 10	--- Skirti mozaikinėms grindims .....	3	m <sup>2</sup>
4418 73 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
4418 74 00	-- <b>Kiti, skirti mozaikinėms grindims</b> .....	3	m <sup>2</sup>
4418 75 00	-- <b>Kiti, daugiasluoksniai</b> .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
4418 79 00	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
	– <b>Kiti:</b>		
4418 91 00	-- <b>Iš bambuko</b> .....	Neapmuitinama	—
4418 99	-- <b>Kiti:</b>		
4418 99 10	--- Klijuotoji sluoksninė mediena .....	Neapmuitinama	—
4418 99 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4419	<b>Mediniai stalo ir virtuvės reikmenys:</b>		
	– <b>Iš bambuko:</b>		
4419 11 00	-- <b>Duonos pjaustymo lentelės, pjaustymo lentelės ir panašios lentelės</b> .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Langas arba langas-durys su rėmu arba be jo laikomi vienu gaminiu.

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 3.

<sup>(3)</sup> Durys arba langas su rėmu arba slenksčiu ar be jo laikomi vienu gaminiu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4419 12 00	-- Valgomosios lazdelės .....	Neapmuitinama	—
4419 19 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
4419 90	– Kiti:		
4419 90 10	-- Iš atogrąžų medienos, nurodytos šio skirsnio 2 papildomojoje pastaboje .....	3 (¹)	—
4419 90 90	-- Iš kitos medienos .....	Neapmuitinama	—
4420	<b>Medienos marketri ir medienos inkrustacijos; medinės skrynutės ir papuošalų arba stalo įrankių dėžutės ir panašūs dirbiniai iš medienos; statulėlės ir kiti dekoratyviniai dirbiniai iš medienos; mediniai baldų reikmenys, nepriskiriami 94 skirsniui:</b>		
4420 10	– Statulėlės ir kiti dekoratyviniai dirbiniai iš medienos:		
4420 10 11	-- Iš atogrąžų medienos, nurodytos šio skirsnio 2 papildomojoje pastaboje .....	6 (²)	—
4420 10 19	-- Iš kitos medienos .....	Neapmuitinama	—
4420 90	– Kiti:		
4420 90 10	-- Medienos mozaikos ir medienos inkrustacijos .....	4	m³
	-- Kiti:		
4420 90 91	--- Iš atogrąžų medienos, nurodytos šio skirsnio 2 papildomojoje pastaboje .....	6 (²)	—
4420 90 99	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4421	<b>Kiti medienos gaminiai:</b>		
4421 10 00	– Drabužių pakabos .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kiti:		
4421 91 00	-- Iš bambuko .....	Neapmuitinama	—
4421 99	-- Kiti:		
4421 99 10	--- Iš medienos plaušo plokščių .....	4	—
	--- Kiti:		
4421 99 91	---- Karstai .....	Neapmuitinama	p/st
4421 99 99	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—

(¹) Autonominė maito norma: neapmuitinama.

(²) Autonominė maito norma: 3.

## 45 SKIRSNIS

## KAMŠTIENA IR KAMŠTIENOS DIRBINIAI

## Pastaba

1. Šiam skirsnii nepriskiriami:

- a) avalynė arba jos dalys, priskiriamos 64 skirsnii;
- b) galvos apdangalai arba jų dalys, priskiriami 65 skirsnii; arba
- c) dirbiniai, priskiriami 95 skirsnii (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4501</b>	<b>Gamtinė kamštiena, žaliavinė arba paprastai paruošta; kamštienos atliekos; trupinta, granuliuota arba malta kamštiena:</b>		
<b>4501 10 00</b>	– <b>Gamtinė kamštiena, žaliavinė arba paprastai paruošta</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4501 90 00</b>	– <b>Kita</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4502 00 00</b>	<b>Gamtinė kamštiena, be išorinio sluoksnio arba grubiai aptašyta arba stačiakampių (įskaitant kvadratinius) blokų, plokščių, lakštų arba juostų (įskaitant briaunotus kamščių arba kaiščių ruošinius) pavidalo</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>4503</b>	<b>Gamtinės kamštienos dirbiniai:</b>		
<b>4503 10</b>	– <b>Kamščiai ir kaiščiai:</b>		
<b>4503 10 10</b>	--- <b>Cilindriniai</b> .....	4,7	—
<b>4503 10 90</b>	--- <b>Kiti</b> .....	4,7	—
<b>4503 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	4,7	—
<b>4504</b>	<b>Aglomeruota kamštiena (su rišikliu arba be jo) ir aglomeruotos kamštienos dirbiniai:</b>		
<b>4504 10</b>	– <b>Blokai, plokštės, lakštai ir juostos; įvairios formos lakšteliai; monolitiniai cilindrai, įskaitant diskus:</b>		
	--- <b>Kamščiai ir kaiščiai:</b>		
<b>4504 10 11</b>	---- <b>Skirti putojantiems vynams užkimšti, įskaitant kamščius ir kaiščius su diskais iš gamtinės kamštienos</b> .....	4,7	—
<b>4504 10 19</b>	---- <b>Kiti</b> .....	4,7	—
	--- <b>Kiti:</b>		
<b>4504 10 91</b>	---- <b>Su rišikliu</b> .....	4,7	—
<b>4504 10 99</b>	---- <b>Kiti</b> .....	4,7	—
<b>4504 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>4504 90 20</b>	--- <b>Kamščiai ir kaiščiai</b> .....	4,7	—
<b>4504 90 80</b>	--- <b>Kiti</b> .....	4,7	—



## 46 SKIRSNIS

**DIRBINIAI IŠ ŠIAUDŲ, ESPARTO ARBA IŠ KITŲ PYNIMO MEDŽIAGŲ; PINTINĖS IR PINTI DIRBINIAI****Pastabos**

1. Šiame skirsnyje žodžių junginys „pynimo medžiagos“ įvardija medžiagas, kurios pagal savo pavidalą arba formą tinka pynimui, supynimui arba panašioms procesams; šioms medžiagoms priskiriami šiaudai, žilvičio, karklo arba gluosnio vytelės, bambukai, rotangai, meldai, nendrės, medienos juostelės, kitų augalinių medžiagų juostelės (pavyzdžiui, medžio žievės juostelės, siauri lapai ir rafija arba kitos juostelės iš plačių lapų), neverpti natūralūs tekstilės pluoštai, vienagijai siūlai, juostelės ir panašūs gaminiai iš plastikų, popieriaus juostelės, tačiau nepriskiriamos išdirbtos arba kompozicinės odos, veltinio arba neaustinių medžiagų juostelės, žmonių plaukai, ašutai, tekstilės pusverpaliai arba verpalai, arba vienagijai siūlai ir juostelės bei panašūs dirbiniai, priskiriami 54 skirsniui.
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) sienų dangos, priskiriamos 4814 pozicijai;
  - b) virvės, pančiai, lynai arba trosai, pinti arba nepinti (5607 pozicija);
  - c) avalynė, galvos apdangalai arba jų dalys, priskiriami 64 arba 65 skirsniui;
  - d) pintos transporto priemonės arba transporto priemonių kėbulai (korpusai) (87 skirsnis); arba
  - e) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniui (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga).
3. 4601 pozicijoje žodžių junginys „pynimo medžiagos, pynės ir panašūs pinti dirbiniai iš surištų tarpusavyje lygiagrečių sruogų“ įvardija pynimo medžiagas, pynes ir panašius pintus dirbinius sudėtus greta ir surištus tarpusavyje ląstelius nepriklausomai nuo to, ar rišikliai yra suverptos tekstilės medžiagos.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4601</b>	<b>Pynės ir panašūs dirbiniai iš pynimo medžiagų, surišti arba nesuristi į juosteles; pynimo medžiagos, pynės ir panašūs pinti dirbiniai iš tarpusavyje surištų lygiagrečių sruogų arba austi dirbiniai iš šių medžiagų, turintys ląstelių pavidalą, kurie yra arba nėra gatavi dirbiniai (pavyzdžiui, plaušinės, dembliai, medžiaga plaušinėms arba dembliams gaminti, širmos):</b> – Plaušinės arba dembliai, medžiaga plaušinėms arba dembliams gaminti ir širmos iš augalinių medžiagų:		
<b>4601 21</b>	– Iš bambuko:		
<b>4601 21 10</b>	– Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	3,7	—
<b>4601 21 90</b>	– Kiti .....	2,2	—
<b>4601 22</b>	– Iš rotango:		
<b>4601 22 10</b>	– Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	3,7	—
<b>4601 22 90</b>	– Kiti .....	2,2	—
<b>4601 29</b>	– Kitos:		
<b>4601 29 10</b>	– Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	3,7	—
<b>4601 29 90</b>	– Kiti .....	2,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4601 92</b>	– <b>Kiti:</b>		
	–– <b>Iš bambuko:</b>		
<b>4601 92 05</b>	--- Pynės arba panašūs dirbiniai iš pynimo medžiagų, surišti arba nesuristi į juosteles .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
<b>4601 92 10</b>	---- Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	3,7	—
<b>4601 92 90</b>	---- Kiti .....	2,2	—
<b>4601 93</b>	–– <b>Iš rotango:</b>		
<b>4601 93 05</b>	--- Pynės arba panašūs dirbiniai iš pynimo medžiagų, surišti arba nesuristi į juosteles .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
<b>4601 93 10</b>	---- Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	3,7	—
<b>4601 93 90</b>	---- Kiti .....	2,2	—
<b>4601 94</b>	–– <b>Iš kitų augalinių medžiagų:</b>		
<b>4601 94 05</b>	--- Pynės arba panašūs dirbiniai iš pynimo medžiagų, surišti arba nesuristi į juosteles .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
<b>4601 94 10</b>	---- Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	3,7	—
<b>4601 94 90</b>	---- Kiti .....	2,2	—
<b>4601 99</b>	–– <b>Kiti:</b>		
<b>4601 99 05</b>	--- Pynės arba panašūs dirbiniai iš pynimo medžiagų, surišti arba nesuristi į juosteles .....	1,7	—
	--- Kiti:		
<b>4601 99 10</b>	---- Iš pynių arba panašių dirbinių iš pynimo medžiagų .....	4,7	—
<b>4601 99 90</b>	---- Kiti .....	2,7	—
<b>4602</b>	<b>Pintinės, pinti dirbiniai ir kiti dirbiniai, tiesiogiai suformuoti iš pynimo medžiagų arba iš prekių, priskiriamų 4601 pozicijai; dirbiniai iš šiūruoklių:</b>		
	– <b>Iš augalinių medžiagų:</b>		
<b>4602 11 00</b>	–– <b>Iš bambuko</b> .....	3,7	—
<b>4602 12 00</b>	–– <b>Iš rotango</b> .....	3,7	—
<b>4602 19</b>	–– <b>Kiti:</b>		
<b>4602 19 10</b>	--- Šiaudiniai butelių įdėklai .....	1,7	—
<b>4602 19 90</b>	--- Kiti .....	3,7	—
<b>4602 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	4,7	—

## X SKYRIUS

**MEDIENOS ARBA KITŲ PLUOŠTINIŲ CELIULIOZINIŲ MEDŽIAGŲ PLAUŠIENA; PERDIRBTI SKIRTAS POPIERIUS ARBA KARTONAS (ATLIEKOS IR LIEKANOS); POPIERIUS IR KARTONAS BEI JŲ GAMINIAI**

## 47 SKIRSNIS

**MEDIENOS ARBA KITŲ PLUOŠTINIŲ CELIULIOZINIŲ MEDŽIAGŲ PLAUŠIENA; PERDIRBTI SKIRTAS POPIERIUS ARBA KARTONAS (ATLIEKOS IR LIEKANOS)****Pastaba**

1. 4702 pozicijoje žodžių junginys „cheminė medienos plaušiena, tirpiosios rūšys“ įvardija cheminę medienos plaušieną, kurios netirpią frakciją sudaro ne mažiau kaip 92 % masės natroninė arba sulfatinė medienos plaušiena, arba ne mažiau kaip 88 % masės – sulfitinė medienos plaušiena, po to, kai ji valandą palaikoma 20 °C temperatūroje kaustinės sodos tirpale, kurio sudėtyje yra 18 % natrio hidroksido (NaOH), be to, sulfitinėje medienos plaušienoje pelenų kiekis ne didesnis kaip 0,15 % masės.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4701 00</b>	<b>Mechaninė medienos plaušiena:</b>		
<b>4701 00 10</b>	– Termomechaninė medienos plaušiena .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4701 00 90</b>	– Kita .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4702 00 00</b>	<b>Cheminė medienos plaušiena, tirpiosios rūšys .....</b>	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4703</b>	<b>Cheminė medienos plaušiena, natroninė arba sulfatinė, išskyrus tirpiąsias rūšis:</b>		
	– <b>Nebalinta:</b>		
<b>4703 11 00</b>	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4703 19 00</b>	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
	– <b>Pusiau balinta arba balinta:</b>		
<b>4703 21 00</b>	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4703 29 00</b>	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4704</b>	<b>Cheminė medienos plaušiena, sulfitinė, išskyrus tirpiąsias rūšis:</b>		
	– <b>Nebalinta:</b>		
<b>4704 11 00</b>	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4704 19 00</b>	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
	– <b>Pusiau balinta arba balinta:</b>		
<b>4704 21 00</b>	-- Spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4704 29 00</b>	-- Ne spygliuočių .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4705 00 00</b>	<b>Medienos plaušiena, gauta derinant mechaninį ir cheminį medienos plaušienos gavimo procesus .....</b>	Neapmuitinama	kg 90 % sdt

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4706</b>	<b>Pluoštinė plaušiena, gauta iš perdirbti skirto popieriaus arba kartono (atliekų ir liekanų) arba iš kitų pluoštinių celiuliozinių medžiagų:</b>		
4706 10 00	– Medvilnės pūko plaušiena .....	Neapmuitinama	—
4706 20 00	– Pluoštinė plaušiena, gauta iš perdirbti skirto popieriaus arba kartono (atliekų ir liekanų) .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
4706 30 00	– Kita, iš bambuko .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
	– Kita:		
4706 91 00	-- Mechaninė .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
4706 92 00	-- Cheminė .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
4706 93 00	-- Gauta derinant mechaninį ir cheminį procesus .....	Neapmuitinama	kg 90 % sdt
<b>4707</b>	<b>Perdirbti skirtas popierius arba kartonas (atliekos ir liekanos):</b>		
4707 10 00	– Nebalintas kraftpopieris ar kartonas arba gofruotas popierius ar kartonas ...	Neapmuitinama	—
4707 20 00	– Kitas popierius arba kartonas, daugiausia pagamintas iš balintos cheminės plaušienos, kurio visa masė nedažyta .....	Neapmuitinama	—
4707 30	– Popierius arba kartonas, daugiausia pagamintas iš mechaninės popieriaus plaušienos (pavyzdžiui, laikraščiai, žurnalai ir kiti spaudiniai):		
4707 30 10	-- Seni ir neparduoti laikraščiai bei žurnalai, telefonų knygos, brošiūros ir spausdinta reklaminė medžiaga .....	Neapmuitinama	—
4707 30 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
4707 90	– Kitos, įskaitant nerūšiuotas atliekas ir liekanas:		
4707 90 10	-- Nerūšiuotos .....	Neapmuitinama	—
4707 90 90	-- Rūšiuotos .....	Neapmuitinama	—

## 48 SKIRSNIS

**POPIERIUS IR KARTONAS; POPIERIAUS PLAUSIENOS, POPIERIAUS ARBA KARTONO GAMINIAI****Pastabos**

1. Šiame skirsnyje, jeigu kontekste nenurodyta kitaip, nuoroda į „popierių“ taikoma ir kartonui (nepriklausomai nuo storio arba kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masės).
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) dirbiniai, priskiriami 30 skirsniui;
  - b) spaudos folija, priskiriama 3212 pozicijai;
  - c) kvepintas popierius arba popierius, įmirkytas arba padengtas kosmetikos preparatais (33 skirsnis);
  - d) popierius arba celiuliozinė vata, įmirkyta, padengta muilu arba plovikliu (3401 pozicija), blizginimo priemonėmis, kremais arba panašiais preparatais (3405 pozicija);
  - e) įjautrintas popierius arba kartonas, priskiriami 3701–3704 pozicijoms;
  - f) popierius, įmirkytas diagnostiniais arba laboratoriniais reagentais (3822 pozicija);
  - g) popieriumi sutvirtinti sluoksnuoti plastikų lakštai arba vienasluoksnis popierius arba kartonas, padengtas plastikų sluoksniu, kai šis sluoksnis sudaro daugiau kaip pusę viso medžiagos storio, arba gaminiai iš šių medžiagų, išskyrus sienų dangas, priskiriamas 4814 pozicijai (39 skirsnis);
  - h) dirbiniai, priskiriami 4202 pozicijai (pavyzdžiui, kelionės reikmenys);
  - ij) dirbiniai, priskiriami 46 skirsniui (pinti dirbiniai);
  - k) popieriniai verpalai arba tekstilės dirbiniai iš popierinių verpalų (XI skyrius);
  - l) dirbiniai, priskiriami 64 arba 65 skirsniui;
  - m) švitrinis popierius arba kartonas (6805 pozicija), žėrutis su popieriaus arba kartono pagrindu (6814 pozicija) (tačiau popierius ir kartonas, apibarstyti žėručio milteliais, turi būti priskiriami šiam skirsniui);
  - n) metalinė folija su popieriaus arba kartono pagrindu (dažniausiai XIV arba XV skyrius);
  - o) dirbiniai, priskiriami 9209 pozicijai;
  - p) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys); arba
  - q) dirbiniai, priskiriami 96 skirsniui (pavyzdžiui, sagos, higieniniai paketai (įklotai) ir tamponai, kūdikių vystyklai (vystyklai) ir vystymo įklotai).

3. Atsižvelgiant į 7 pastabos nuostatas, 4801–4805 pozicijoms priskiriami popierius ir kartonas, apdoroti naudojant kalandravimo, superkalandravimo, satinavimo (blizginimo) arba panašius apdailos būdus, su netikrais vandens ženklais arba klijintu paviršiumi, taip pat popierius, kartonas, celiuliozinė vata arba celiuliozės pluoštų klodai, kurių visa masė bet kuriuo metodu nudažyta arba marginta, imituojant marmurą. Išskyrus atvejus, kai 4803 pozicijoje nurodyta kitaip, šioms pozicijoms nepriskiriami popierius, kartonas, celiuliozinė vata arba celiuliozės pluoštų klodai, apdoroti kitais būdais.
4. Šiame skirsnyje žodžių junginys „laikraštiniis popierius“ reiškia nepadengtą popierių, naudojamą laikraščiams spausdinti, kurio ne mažiau kaip 50 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu, neklįntą arba labai nežymiai klijintą, kurio kiekvienos pusės paviršiaus šiurkštumas *Parker Print Surf* (1 MPa) didesnis kaip 2,5 mikrometrų (mikronų), o kvadratinio metro ( $m^2$ ) masė ne mažesnė kaip 40 g ir ne didesnė kaip 65 g, ir taikomas tik popieriui, pateikiamam: a) juostomis arba ritiniais, kurių plotis didesnis kaip 28 cm arba b) stačiakampiais (įskaitant kvadratinius) lakštais, kuriuos išskleidus vienos kraštinės ilgis didesnis kaip 28 cm, o kitos kraštinės ilgis didesnis kaip 15 cm.
5. 4802 pozicijoje žodžių junginys „popierius ir kartonas, naudojamas rašyti, spausdinti arba kitiems grafinio atvaizdavimo tikslams“ ir „neperforuotas perforuotųjų kortų ir perforuotųjų juostų popierius“ įvardija popierių ir kartoną, daugiausia pagamintą iš balintos plaušienos arba iš plaušienos, gautos mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu, atitinkantys kurį nors iš toliau išdėstytų kriterijų:

— popieriui arba kartonui, kurių kvadratinio metro ( $m^2$ ) masė ne didesnė kaip 150 g:

a) kurių ne mažiau kaip 10 % pluoštų masės gauta mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu, ir

1) kvadratinio metro ( $m^2$ ) masė ne didesnė kaip 80 g; arba

2) nudažyta visa masė; arba

b) kurių pelenų kiekis didesnis kaip 8 %, ir

1) kvadratinio metro ( $m^2$ ) masė ne didesnė kaip 80 g; arba

2) nudažyta visa masė; arba

c) kurių pelenų kiekis didesnis kaip 3 %, o baltumas – ne mažesnis kaip 60 %; arba

d) kurių pelenų kiekis didesnis kaip 3 %, bet ne didesnis kaip 8 %, baltumas mažesnis kaip 60 %, o praspaudimo rodiklis ne didesnis kaip  $2,5 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$ ; arba

e) kurių pelenų kiekis ne didesnis kaip 3 %, baltumas – ne mažesnis kaip 60 %, o praspaudimo rodiklis – ne didesnis kaip  $2,5 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$ ,

— popieriui arba kartonui, kurių kvadratinio metro ( $m^2$ ) masė didesnė kaip 150 g:

a) visa masė nudažyta; arba

b) kurių baltumas ne mažesnis kaip 60 %, ir

1) storis ne didesnis kaip 225 mikrometrai (mikronai); arba

2) storis didesnis kaip 225 mikrometrai (mikronai), bet ne didesnis kaip 508 mikrometrai (mikronai), o pelenų kiekis didesnis kaip 3 %; arba

c) kurių baltumas mažesnis kaip 60 %, storis ne didesnis kaip 254 mikrometrai (mikronai), o pelenų kiekis didesnis kaip 8 %.

Tačiau 4802 pozicijai nepriskiriami filtravimo popierius arba kartonas (įskaitant arbatos maišelių popierių), taip pat veltinis popierius arba kartonas.

6. Šiame skirsnyje „kraftpopieris ir kartonas“ įvardija popierių ir kartoną, kurių ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro pluoštai, gauti cheminiais, sulfatiniais arba natroniniais būdais.

7. Išskyrus atvejus, kai pozicijose nurodyta kitaip, popierius, kartonas, celiuliozinė vata ir celiuliozės pluoštų klodai, atitinkantys dviejų arba daugiau pozicijų aprašymus intervale 4801–4811, turi būti priskiriami tai pozicijai, kuri nomenklatūroje numeracijos požiūriu yra paskutinė.

8. 4803–4809 pozicijoms priskiriami tik popierius, kartonas, celiuliozinė vata ir celiuliozės pluoštų klodai:

a) juostomis arba ritiniais, kurių plotis didesnis kaip 36 cm; arba

b) stačiakampiais (įskaitant kvadratinius) lakštais, kuriuos išskleidus vienos kraštinės ilgis didesnis kaip 36 cm, o kitos kraštinės ilgis didesnis kaip 15 cm.

9. 4814 pozicijoje „popieriniai apmušalai ir panašios sienų dangos“ įvardija tik:

a) popierių ritiniais, kurio plotis ne mažesnis kaip 45 cm ir ne didesnis kaip 160 cm, skirtą sienų arba lubų apdailai:

1) grūdėtu paviršiumi, išpaustini, dažytu paviršiumi, su atspaudais arba kitu būdu dekoruotu paviršiumi (pavyzdžiui, su tekstilės medžiagų pūkais), taip pat padengtą arba nepadengtą skaidriu apsauginiu plastiko sluoksniu;

2) nelygiu paviršiumi, susidariusiu pridėjus medienos smulkinių, šiaudų ar kt.;

3) kurio geroji pusė padengta plastikais, kurių sluoksnis grūdėtas, su atspaudais, dažytas, atspauduotas arba kitu būdu dekoruotas; arba

4) kurio geroji pusė padengta pynimo medžiagomis, iš sujungtų arba nesujungtų lygiagrečių juostų arba austomis;

b) popierinius krašteliu ir frizus, apdorotus pirmiau nurodytais būdais, susuktus arba nesusuktus į ritinius, tinkamus naudoti sienų arba lubų apdailai;

c) popierines sienų dangas, sudarytas iš kelių dalių, susuktas į ritinius arba lakštines, su atspaudais, iš kurių, uždėjus ant sienos, gaunamas vaizdas, piešinys arba raštas.

Gaminiai, daugiausia pagaminti iš popieriaus arba kartono, tinkami naudoti ir kaip grindų, ir kaip sienų dangos, turi būti priskiriami 4823 pozicijai.

10. 4820 pozicijai nepriskiriami palaidi lakštai arba kortos supjaustyti nustatytu dydžiu, su atspaudais arba be atspaudų, su išpaudais arba be išpaudų, perforuoti arba neperforuoti.

11. 4823 pozicijai, *inter alia*, priskiriamos perforuotos popierinės arba kartoninės kortos, skirtos žakardo arba panašioms mašinoms, ir popieriniai nėriniai.
12. Išskyrus prekes, priskiriamas 4814 arba 4821 pozicijai, popierius, kartonas, celiuliozinė vata ir jų gaminiai su atspaustais raštais, ženklais arba vaizdais, kurie turi esminę įtaką pagrindinei šių prekių paskirčiai, priskiriami 49 skirsniai.

### Subpozicijų pastabos

1. 4804 11 ir 4804 19 subpozicijose „kraftpopieris išoriniams daugiasluoksnių kartono sluoksniams (*kraftliner*)“ įvardija mašiniu būdu išbaigtą arba satinuotą (blizgantą) popierių ir kartoną, kurių ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti cheminiais, sulfatiniu arba natroniniu būdais, susuktus į ritinius, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 115 g, minimalus Mulleno atsparumas praspaudimui atitinka toliau lentelėje pateiktas reikšmes arba tiesinės interpoliacijos arba ekstrapoliacijos būdu nustatytas reikšmes, atitinkančias bet kurią kitą masę.

Kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė (g)	Minimalus Mulleno atsparumas praspaudimui (kPa)
115	393
125	417
200	637
300	824
400	961

2. 4804 21 ir 4804 29 subpozicijose „maišinis kraftpopieris“ įvardija popierių, išbaigtą mašiniu būdu, kurio ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro pluoštai, gauti cheminiais, sulfatiniu arba natroniniu būdais, susuktą į ritinius, kurio kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 60 g, bet ne didesnė kaip 115 g, be to, jis atitinka vieną iš toliau pateiktų reikalavimų:

- a) minimalus Mulleno praspaudimo rodiklis ne mažesnis kaip 3,7 kPa·m<sup>2</sup>/g, o tamprumas didesnis kaip 4,5 % skersine kryptimi ir didesnis kaip 2 % išilgine kryptimi;
- b) minimalūs atsparumas plėšimui ir atsparumas nutrūkimui, nurodyti toliau pateiktoje lentelėje, arba tiesinės interpoliacijos būdu nustatytos reikšmės, atitinkančios bet kurią kitą masę:

Kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė (g)	Minimalus atsparumas plėšimui (mN)		Minimalus atsparumas nutrūkimui (kN/m)	
	Išilgine kryptimi	Išilgine kryptimi + skersine kryptimi	Skersine kryptimi	Išilgine kryptimi + skersine kryptimi
60	700	1 510	1,9	6
70	830	1 790	2,3	7,2
80	965	2 070	2,8	8,3
100	1 230	2 635	3,7	10,6
115	1 425	3 060	4,4	12,3

3. 4805 11 subpozicijoje „pusiau cheminis gofravimo popierius“ įvardija į ritinius susuktą popierių, kurio ne mažiau kaip 65 % visų pluoštų masės sudaro nebalinti kietmedžio pluoštai, gauti derinant mechaninį ir cheminį medienos plaušienos gavimo procesus, o šio popieriaus atsparumas gniuždymui, nustatytas CMT 30 metodu (*Corrugated Medium Test*, veikiant 30 minučių), didesnis kaip 1,8 niutonai/g/m<sup>2</sup>, esant 50 % santykinei drėgmei ir 23 °C temperatūrai.



4. 4805 12 subpozicijai priskiriamas į ritinius susuktas popierius, pagamintas daugiausia iš šiaudų plaušienos, gautos derinant mechaninį ir cheminį medienos plaušienos gavimo procesus, kurio kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 130, o šio popieriaus atsparumas gniuždymui, nustatytas CMT 30 metodu (*Corrugated Medium Test*, veikiant 30 minučių), didesnis kaip 1,4 niutonai/g/m<sup>2</sup>, esant 50 % santykinėi drėgmei ir 23 °C temperatūrai.
5. 4805 24 ir 4805 25 subpozicijoms priskiriamas popierius ir kartonas, pagamintas tik arba daugiausia iš plaušienos, gautos iš perdirbti skirto (atliekų ir liekanų) popieriaus arba kartono. Popieriaus ir kartono, skirto išoriniams daugiasluoksnių kartono sluoksniams (*Testliner*) viršutinis sluoksnis gali būti iš dažyto popieriaus arba iš popieriaus, pagaminto iš balintos arba nebalintos neperdirbtos plaušienos. Šių produktų Mulleno praspaudimo rodiklis ne mažesnis kaip 2 kPa·m<sup>2</sup>/g.
6. 4805 30 subpozicijoje „sulfitinis vyniojamasis popierius“ įvardija mašiniu būdu satinuotą (blizgintą) popierių, kurio daugiau kaip 40 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti cheminiu sulfitiniu būdu, kurio sudėtyje esančių pelenų kiekis ne didesnis kaip 8 %, o jo Mulleno praspaudimo rodiklis ne mažesnis kaip 1,47 kPa·m<sup>2</sup>/g.
7. 4810 22 subpozicijoje „lengvasis padengtas popierius“ įvardija iš abiejų pusių padengtą popierių, kurio bendra kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 72 g, o kiekvienos pusės dangos kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 15 g, o pagrindo sudėtyje ne mažiau kaip 50 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti mechaniniu būdu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4801 00 00</b>	<b>Laikraštinių ritininių arba lakštinių popierių .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802</b>	<b>Nepadengtas popierius ir kartonas, naudojami rašyti, spausdinti ir kitiems grafinio atvaizdavimo tikslams, neperforuotas perforuotųjų kortų ir perforuotųjų juostų ritininių arba stačiakampiais (įskaitant kvadratinius) lakštais popierius, išskyrus popierių, priskiriamą 4801 arba 4803 pozicijai; rankų darbo popierius ir kartonas:</b>		
<b>4802 10 00</b>	<b>– Rankų darbo popierius ir kartonas .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 20 00</b>	<b>– Popierius ir kartonas, naudojami kaip šviesai, šilumai arba elektrai jautrus popieriaus arba kartono pagrindas .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 40</b>	<b>– Popierius, naudojamas kaip apmušalų pagrindas:</b>		
<b>4802 40 10</b>	<b>--- Kurio sudėtyje nėra pluoštų, gautų mechaniniu būdu, arba šie pluoštai sudaro ne daugiau kaip 10 % visų pluoštų masės .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 40 90</b>	<b>--- Kitas .....</b>	Neapmuitinama	—
	<b>– Kitas popierius ir kartonas, kurių sudėtyje nėra pluoštų, gautų mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu, arba šie pluoštai sudaro ne daugiau kaip 10 % visų pluoštų masės:</b>		
<b>4802 54 00</b>	<b>--- Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė mažesnė kaip 40 g .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 55</b>	<b>--- Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 40 g, bet ne didesnė kaip 150 g, ritininis:</b>		
<b>4802 55 15</b>	<b>---- Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 40 g, bet mažesnė kaip 60 g .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 55 25</b>	<b>---- Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 60 g, bet mažesnė kaip 75 g .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 55 30</b>	<b>---- Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 75 g, bet mažesnė kaip 80 g .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>4802 55 90</b>	<b>---- Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 80 g .....</b>	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4802 56	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 40 g, bet ne didesnė kaip 150 g, lakštais, kuriuos išklėjus vienos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 435 mm, o kitos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 297 mm:		
4802 56 20	--- Kurių viena kraštinė 297 mm ir kita kraštinė 210 mm (A 4 formatas) .....	Neapmuitinama	—
4802 56 80	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4802 57 00	-- Kitas, kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 40 g, bet ne didesnė kaip 150 g .....	Neapmuitinama	—
4802 58	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g:		
4802 58 10	--- Ritininis .....	Neapmuitinama	—
4802 58 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	– Kitas popierius ir kartonas, kurių daugiau kaip 10 % visų pluoštų masės sudaro pluoštai, gauti mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu:		
4802 61	-- Ritininis:		
4802 61 15	--- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė mažesnė kaip 72 g ir kurių daugiau kaip 50 % visų pluoštų masės sudaro pluoštai, gauti mechaniniu būdu .....	Neapmuitinama	—
4802 61 80	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4802 62 00	-- Lakštais, kuriuos išklėjus vienos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 435 mm, o kitos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 297 mm .....	Neapmuitinama	—
4802 69 00	-- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4803 00	Žaliavinis popierius, naudojamas tualetiniam popieriui, veido servetėlėms, rankšluosčiams arba vystyklams gaminti ir panašus popierius, naudojamas buitinėms arba higieninėms reikmėms, celiuliozinė vata ir celiuliozės pluoštų klodai, krepinis arba nekrepinis, klostytas arba neklostytas, išpaustinis arba neįspaustinis, perforuotas arba neperforuotas, dažytu arba nedažytu, dekoruotu arba nedekoruotu paviršiumi, su atspaudais arba be atspaudų, ritininis arba lakštinis:		
4803 00 10	– Celiuliozinė vata .....	Neapmuitinama	—
	– Krepinis popierius ir celiuliozės pluoštų klodai (šilkinis popierius), kurių vieno sluoksnio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė:		
4803 00 31	-- Ne didesnė kaip 25 g .....	Neapmuitinama	—
4803 00 39	-- Didesnė kaip 25 g .....	Neapmuitinama	—
4803 00 90	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4804	Nepadengtas ritininis arba lakštinis kraftpopieris ir kartonas, išskyrus priskiriamus 4802 arba 4803 pozicijai:		
	– Kraftpopieris išoriniams daugiasluoksnio kartono sluoksniams ( <i>Kraftliner</i> ):		
4804 11	-- Nebalintas:		
	--- Kurio ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatiniu arba natroniniu, būdu:		
4804 11 11	---- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė mažesnė kaip 150 g .....	Neapmuitinama	—
4804 11 15	---- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 150 g, bet mažesnė kaip 175 g .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4804 11 19	---- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 175 g .....	Neapmuitinama	—
4804 11 90	---- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4804 19	-- <b>Kitas:</b>		
	--- Kurio ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatiniu arba natroniniu, būdu:		
	---- Sudaryti iš vieno arba kelių nebalintų sluoksnių ir išorinio balinto, pusiau balinto arba dažyto sluoksnio, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė:		
4804 19 12	----- Mažesnė kaip 175 g .....	Neapmuitinama	—
4804 19 19	----- Ne mažesnė kaip 175 g .....	Neapmuitinama	—
4804 19 30	---- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4804 19 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Maišinis kraftpopieris:</b>		
4804 21	-- <b>Nebalintas:</b>		
4804 21 10	--- Kurio ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatiniu arba natroniniu, būdu .....	Neapmuitinama	—
4804 21 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4804 29	-- <b>Kitas:</b>		
4804 29 10	--- Kurio ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatiniu arba natroniniu, būdu .....	Neapmuitinama	—
4804 29 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kitas kraftpopieris ir kartonas, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 150 g:</b>		
4804 31	-- <b>Nebalinti:</b>		
	--- Kurių ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatiniu arba natroniniu, būdu:		
4804 31 51	---- Elektrotechnikoje naudojamas izoliacinis kraftpopieris .....	Neapmuitinama	—
4804 31 58	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4804 31 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4804 39	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Kurių ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatiniu arba natroniniu, būdu:		
4804 39 51	---- Kurių visa masė vienodai balinta .....	Neapmuitinama	—
4804 39 58	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4804 39 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kitas kraftpopieris ir kartonas, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 150 g, bet mažesnė kaip 225 g:</b>		
4804 41	-- <b>Nebalinti:</b>		
4804 41 91	--- Įmirkymui skirtas kraftpopieris .....	Neapmuitinama	—
4804 41 98	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4804 42 00	-- Kurių visa masė vienodai balinta ir kurių daugiau kaip 95 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti cheminiu būdu.....	Neapmuitinama	—
4804 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kitas kraftpopieris ir kartonas, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 225 g:		
4804 51 00	-- Nebalinti .....	Neapmuitinama	—
4804 52 00	-- Kurių visa masė vienodai balinta ir kurių daugiau kaip 95 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti cheminiu būdu.....	Neapmuitinama	—
4804 59	-- Kiti:		
4804 59 10	--- Kurių ne mažiau kaip 80 % visų pluoštų masės sudaro spygliuočių medienos pluoštai, gauti cheminiu, sulfatinu arba natroniniu būdu .....	Neapmuitinama	—
4804 59 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4805	<b>Kitas nepadengtas ritininis arba lakštinis popierius ir kartonas, toliau neapdorotas ir neperdirbtas, išskyrus šio skirsnio 3 pastaboje nurodytus būdus:</b>		
	– Gofravimo popierius:		
4805 11 00	-- Pusiau cheminis gofravimo popierius .....	Neapmuitinama	—
4805 12 00	-- Gofravimo popierius iš šiaudų .....	Neapmuitinama	—
4805 19	-- Kitas:		
4805 19 10	--- Gofravimo popierius, pagamintas iš popieriaus atliekų ir liekanų ( <i>Wellenstoff</i> ) ....	Neapmuitinama	—
4805 19 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	– Popierius ir kartonas išoriniams daugiasluoksnio kartono sluoksniams, pagamintas iš popieriaus atliekų ir liekanų ( <i>Testliner</i> ):		
4805 24 00	-- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 150 g.....	Neapmuitinama	—
4805 25 00	-- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g.....	Neapmuitinama	—
4805 30 00	– Sulfitinis vyniojamasis popierius.....	Neapmuitinama	—
4805 40 00	– Filtravimo popierius ir kartonas .....	Neapmuitinama	—
4805 50 00	– Veltinis popierius ir kartonas .....	Neapmuitinama	—
	– Kitas:		
4805 91 00	-- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 150 g.....	Neapmuitinama	—
4805 92 00	-- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g, bet mažesnė kaip 225 g .....	Neapmuitinama	—
4805 93	-- Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 225 g:		
4805 93 20	--- Pagamintas iš popieriaus atliekų .....	Neapmuitinama	—
4805 93 80	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4806	<b>Augalinis pergaminas, riebalams nelaidus popierius, kalkės, blizgusis pergamentinis popierius ir kitas blizgusis, skaidrus arba pusiau permatomas ritininis arba lakštinis popierius:</b>		
4806 10 00	– Augalinis pergaminas .....	Neapmuitinama	—
4806 20 00	– Riebalams nelaidus popierius .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4806 30 00	– Kalkės .....	Neapmuitinama	—
4806 40	– Blizgusis pergamentinis popierius ir kitas blizgusis, skaidrus arba pusiau permatomas popierius:		
4806 40 10	— Blizgusis pergamentinis popierius .....	Neapmuitinama	—
4806 40 90	— Kiti .....	Neapmuitinama	—
4807 00	<b>Kombinuotas ritininis arba lakštinis popierius ir kartonas (pagamintas adhezyvu suklijuojant plokščius popieriaus arba kartono sluoksnius), nepadengtu paviršiumi arba neįmirkytas, viduje sutvirtintas arba nesutvirtintas:</b>		
4807 00 30	– Pagaminti iš popieriaus atliekų, padengti arba nepadengti popieriumi .....	Neapmuitinama	—
4807 00 80	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4808	<b>Gofruotas ritininis arba lakštinis popierius ir kartonas (su priklijuotais plokščiais paviršiniais lakštais arba be jų), krepiniai, klostyti, išpaustiniai arba perforuoti, išskyrus popieriaus rūšis, aprašytas 4803 pozicijoje:</b>		
4808 10 00	– Gofruotas popierius ir kartonas, perforuoti arba neperforuoti .....	Neapmuitinama	—
4808 40 00	– Kraftpopieris, krepinis arba klostytas, išpaustinis arba neįspaustinis, perforuotas arba neperforuotas .....	Neapmuitinama	—
4808 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4809	<b>Anglinis popierius (kalkė), savaiminio kopijavimo popierius ir kitas kopijavimo arba atspaudimo ritininis arba lakštinis popierius (įskaitant padengtą arba įmirkytą popierių, naudojamą kopijavimo aparatų matricoms arba ofsetinėms plokštėms), su atspaudais arba be atspaudų:</b>		
4809 20 00	– Savaiminio kopijavimo popierius .....	Neapmuitinama	—
4809 90 00	– Kitas .....	Neapmuitinama	—
4810	<b>Popierius ir kartonas, iš vienos arba abiejų pusių padengtas kaolinu ar kitomis neorganinėmis medžiagomis, su rišikliais arba be jų, nepadengti jokiais kitais apvaskalais, dažytu ar nedažytu, dekoruotu ar nedekoruotu paviršiumi, su atspaudais arba be atspaudų, bet kokio dydžio ritiniais arba stačiakampiais (įskaitant kvadratiniais) lakštais:</b>		
	– Popieriaus ir kartono rūšys, naudojamos rašyti, spausdinti ir kitiems grafinio atvaizdavimo tikslams, kurių sudėtyje nėra pluoštų, gautų mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu, arba šie pluoštai sudaro ne daugiau kaip 10 % visų pluoštų masės:		
4810 13 00	— Ritininis .....	Neapmuitinama	—
4810 14 00	— Lakštais, kuriuos išklojus vienos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 435 mm, o kitos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 297 mm .....	Neapmuitinama	—
4810 19 00	— Kitos .....	Neapmuitinama	—
	– Popieriaus ir kartono rūšys, naudojamos rašyti, spausdinti ir kitiems grafinio atvaizdavimo tikslams, kurių daugiau kaip 10 % visų pluoštų masės sudaro pluoštai, gauti mechaniniu arba cheminiu-mechaniniu būdu:		
4810 22 00	— Lengvasis padengtas popierius .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4810 29	-- <b>Kitas:</b>		
4810 29 30	--- Ritininis .....	Neapmuitinama	—
4810 29 80	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	<b>– Kraftpopieris ir kartonas, išskyrus rūšis, naudojamas rašyti, spausdinti arba kitiems grafinio atvaizdavimo tikslams:</b>		
4810 31 00	-- Kurių visa masė vienodai balinta ir kurių daugiau kaip 95 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti cheminiu būdu, o kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 150 g .....	Neapmuitinama	—
4810 32	-- Kurių visa masė vienodai balinta ir kurių daugiau kaip 95 % visų pluoštų masės sudaro medienos pluoštai, gauti cheminiu būdu, o kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g:		
4810 32 10	--- Padengtas kaolinu .....	Neapmuitinama	—
4810 32 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4810 39 00	-- <b>Kitas</b> .....	Neapmuitinama	—
	<b>– Kitas popierius ir kartonas:</b>		
4810 92	-- <b>Daugiasluoksnis:</b>		
4810 92 10	--- Kurių visi sluoksniai balinti .....	Neapmuitinama	—
4810 92 30	--- Kurių tik vienas išorinis sluoksnis balintas .....	Neapmuitinama	—
4810 92 90	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4810 99	-- <b>Kitas:</b>		
4810 99 10	--- Balintas popierius ir kartonas, padengtas kaolinu .....	Neapmuitinama	—
4810 99 80	--- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4811	<b>Popierius, kartonas, celiuliozinė vata ir celiuliozės pluoštų klodai, įmirkyti, padengti, dažytu paviršiumi, dekoruotu paviršiumi arba su atspaudais, bet kokio dydžio ritiniais arba stačiakampiais (įskaitant kvadratinius), išskyrus prekes, aprašytas 4803, 4809 arba 4810 pozicijoje:</b>		
4811 10 00	– Dervuotas, bitumuotas arba asfaltuotas popierius ir kartonas .....	Neapmuitinama	—
	<b>– Gumuotas arba lipnus popierius ir kartonas:</b>		
4811 41	-- <b>Lipnus:</b>		
4811 41 20	--- Kurių plotis ne didesnis kaip 10 cm, padengtas nevolkanizuotu gamtiniu arba sintetiniu kaučiuku .....	Neapmuitinama	—
4811 41 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4811 49 00	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
	<b>– Popierius ir kartonas, įmirkyti arba padengti plastikais (išskyrus adhezyvus):</b>		
4811 51 00	-- Balinti, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g .....	Neapmuitinama	—
4811 59 00	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
4811 60 00	– Popierius ir kartonas, įmirkyti arba padengti vašku, parafinu, stearinu, alyva arba gliceroliu .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4811 90 00	– Kitas popierius, kartonas, celiuliozinė vata ir celiuliozės pluoštų klodai .....	Neapmuitinama	—
4812 00 00	<b>Filtravimo blokai, plokštės ir plokštelės iš popieriaus plaušienos .....</b>	Neapmuitinama	—
4813	<b>Rūkomasis popierius, supjaustytas arba nesupjaustytas pagal nustatytus matmenis, taip pat knygelių arba tūtelių pavidalo:</b>		
4813 10 00	– Knygelių arba tūtelių pavidalo .....	Neapmuitinama	—
4813 20 00	– Ritinėliais, kurių plotis ne didesnis kaip 5 cm .....	Neapmuitinama	—
4813 90	– Kitas:		
4813 90 10	-- Ritinėliais, kurių plotis didesnis kaip 5 cm, bet ne didesnis kaip 15 cm .....	Neapmuitinama	—
4813 90 90	-- Kitas .....	Neapmuitinama	—
4814	<b>Popieriniai apmušalai ir panašios sienų dangos; permatomos popierinės langų dangos:</b>		
4814 20 00	– Popieriniai apmušalai ir panašios sienų dangos iš popieriaus, kurio geroji pusė padengta grūdėtu, išpaustiniu, dažytu, margintu arba kitu būdu dekoruotu plastikų sluoksniu .....	Neapmuitinama	—
4814 90	– Kiti:		
4814 90 10	-- Popieriniai apmušalai ir panašios sienų dangos iš popieriaus, grūdėto, išpaustinio, dažyto, marginto arba kitu būdu dekoruotu paviršiumi, padengto skaidriu apsauginiu plastikų sluoksniu .....	Neapmuitinama	—
4814 90 70	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
[4815]			
4816	<b>Anglinis popierius (kalkė), savaiminio kopijavimo popierius ir kitas kopijavimo arba atspaudimo popierius (išskyrus priskiriamus 4809 pozicijai), popierinės kopijavimo aparatų matricos ir popierinės ofsetinės plokštės, supakuoti arba nesupakuoti dėžėse:</b>		
4816 20 00	– Savaiminio kopijavimo popierius .....	Neapmuitinama	—
4816 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4817	<b>Vokai, kortelės laiškam, paprastieji atvirlaiškiai ir susirašinėjimo kortelės iš popieriaus arba kartono; dėžutės, maišeliai, aplankai ir rašymo rinkiniai iš popieriaus arba kartono su popieriniais raštinės reikmenimis:</b>		
4817 10 00	– Vokai .....	Neapmuitinama	—
4817 20 00	– Kortelės laiškam, paprastieji atvirlaiškiai ir susirašinėjimo kortelės .....	Neapmuitinama	—
4817 30 00	– Dėžutės, maišeliai, aplankai ir rašymo rinkiniai iš popieriaus arba kartono su popieriniais raštinės reikmenimis .....	Neapmuitinama	—
4818	<b>Tualetinis popierius ir panašus popierius, celiuliozinė vata arba celiuliozės pluoštų klodai, skirti naudoti buityje arba sanitarijos tikslams, susukti į ritinėlius, kurių plotis ne didesnis kaip 36 cm, arba supjaustyti pagal nustatytus matmenis arba formą; nosinės, higieninės servetėlės, rankšluosčiai, staltiesės, stalo servetėlės, paklodės ir panašūs buitiniai, higieniniai arba ligoninėse naudojami dirbiniai, drabužiai ir drabužių priedai iš popieriaus plaušienos, popieriaus, celiuliozinės vatos arba celiuliozinių pluoštų klodų:</b>		
4818 10	– Tualetinis popierius:		
4818 10 10	-- Kurio vieno sluoksnio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 25 g .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4818 10 90	-- Kurio vieno sluoksnio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 25 g .....	Neapmuitinama	—
4818 20	<b>– Nosinės, higieninės arba veido servetėlės ir rankšluosčiai:</b>		
4818 20 10	-- Nosinės, higieninės arba veido servetėlės .....	Neapmuitinama	—
	-- Rankšluosčiai:		
4818 20 91	--- Ritininiai .....	Neapmuitinama	—
4818 20 99	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4818 30 00	<b>– Staltiesės ir stalo servetėlės .....</b>	Neapmuitinama	—
4818 50 00	<b>– Drabužiai ir drabužių priedai .....</b>	Neapmuitinama	—
4818 90	<b>– Kiti:</b>		
4818 90 10	-- Dirbiniai, naudojami chirurgijos, medicinos arba higienos tikslams, neskirti mažmeninei prekybai .....	Neapmuitinama	—
4818 90 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4819	<b>Dėžės, dėžutės, dėklai, krepšiai ir kitos pakavimo talpyklos iš popieriaus, kartono, celiuliozinės vatos arba celiuliozinių pluoštų klodų; dokumentų dėžės, laiškų dėžutės ir panašūs dirbiniai iš popieriaus arba kartono, naudojami įstaigose, parduotuvėse arba turintys panašią paskirtį:</b>		
4819 10 00	– Dėžės, dėžutės ir dėklai iš gofruoto popieriaus arba kartono .....	Neapmuitinama	—
4819 20 00	– Sulankstomos dėžės, dėžutės ir dėklai iš negofruoto popieriaus arba kartono .....	Neapmuitinama	—
4819 30 00	– Maišai ir krepšiai, kurių pagrindo plotis ne mažesnis kaip 40 cm .....	Neapmuitinama	—
4819 40 00	– Kiti maišai ir krepšiai, įskaitant kūginius (smailu galu) .....	Neapmuitinama	—
4819 50 00	– Kitos pakavimo talpyklos, įskaitant įrašų laikmenų vokus .....	Neapmuitinama	—
4819 60 00	– Dokumentų dėžės, laiškų dėklai, saugyklų dėžės ir panašūs dirbiniai, naudojami įstaigose, parduotuvėse arba turintys panašią paskirtį .....	Neapmuitinama	—
4820	<b>Registravimo žurnalai, apskaitos knygos, užrašų knygelės, užsakymų knygos, kvitų knygelės, laiškinių popieriaus bloknotai, užrašų bloknotai, dienoraščiai ir panašūs dirbiniai, aplankai, bylų viršeliai, įstaigų blankai su kopijų blankais, knygelės su įdėtomis kopijavimo kalkėmis ir kiti raštinės reikmenys iš popieriaus arba kartono; pavyzdžių arba kolekcijų albumai ir knygų viršeliai iš popieriaus arba kartono:</b>		
4820 10	<b>– Registravimo žurnalai, apskaitos knygos, užrašų knygelės, užsakymų knygos, kvitų knygelės, laiškinių popieriaus bloknotai, užrašų bloknotai, dienoraščiai ir panašūs dirbiniai:</b>		
4820 10 10	-- Registravimo žurnalai, apskaitos knygos, užsakymų knygos ir kvitų knygelės .....	Neapmuitinama	—
4820 10 30	-- Užrašų knygelės, laiškinių popieriaus bloknotai ir užrašų bloknotai .....	Neapmuitinama	—
4820 10 50	-- Dienoraščiai .....	Neapmuitinama	—
4820 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4820 20 00	<b>– Sąsiuviniai .....</b>	Neapmuitinama	—
4820 30 00	<b>– Segtuvai (išskyrus knygų viršelius), aplankai ir bylų viršeliai .....</b>	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4820 40 00	– Dokumentų blankai su kopijų blankais, knygelės su įdėtomis kopijavimo kal-kėmis .....	Neapmuitinama	—
4820 50 00	– Pavyzdžių arba kolekcijų albumai .....	Neapmuitinama	—
4820 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4821	<b>Visų rūšių etiketės iš popieriaus arba kartono, su atspaudais arba be atspaudų:</b>		
4821 10	– Su atspaudais:		
4821 10 10	--- Lipnios .....	Neapmuitinama	—
4821 10 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
4821 90	– Kitos:		
4821 90 10	--- Lipnios .....	Neapmuitinama	—
4821 90 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
4822	<b>Ritės, šėivos, verpimo šėivos ir panašūs laikikliai iš popieriaus plaušie-nos, popieriaus arba kartono (perforuoti arba neperforuoti, sukietinti arba nesukietinti):</b>		
4822 10 00	– Naudojami tekstilės verpalams vynioti .....	Neapmuitinama	—
4822 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4823	<b>Kitas popierius, kartonas, celiuliozinė vata ir celiuliozės pluoštų klo-dai, supjaustyti pagal nustatytus matmenis arba formą; kiti dirbiniai iš popieriaus plaušienos, popieriaus, kartono, celiuliozinės vatos arba celiuliozinių pluoštų klodų:</b>		
4823 20 00	– Filtravimo popierius ir kartonas .....	Neapmuitinama	—
4823 40 00	– Ritinėliai, lakštai arba skalės su atspaudais, skirti savirašiams .....	Neapmuitinama	—
	– Padėklai, dubenys, lėkštės, puodeliai ir panašūs gaminiai iš popieriaus arba kartono:		
4823 61 00	--- Iš bambuko .....	Neapmuitinama	—
4823 69	--- Kiti:		
4823 69 10	---- Padėklai, dubenys ir lėkštės .....	Neapmuitinama	—
4823 69 90	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4823 70	– Formuoti arba presuoti gaminiai iš popieriaus plaušienos:		
4823 70 10	--- Formuoti padėklai ir dėžutės, naudojami kiaušiniams pakuoti .....	Neapmuitinama	—
4823 70 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4823 90	– Kiti:		
4823 90 40	--- Popierius ir kartonas, naudojamas rašyti, spausdinti arba kitiems grafinio atvaiz-davimo tikslams .....	Neapmuitinama	—
4823 90 85	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 49 SKIRSNIS

**SPAUSDINTOS KNYGOS, LAIKRAŠČIAI, REPRODUKCIJOS IR KITI POLIGRAFIJOS PRAMONĖS GAMINIAI;  
RANKRAŠČIAI, MAŠINRAŠČIAI IR BRĖŽINIAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) fotografijos negatyvai arba pozityvai su skaidriu pagrindu (37 skirsnis);
  - b) reljefiniai žemėlapiai, planai arba gaubliai, spausdinti arba nespausdinti (9023 pozicija);
  - c) lošimo kortos ir kiti dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui; arba
  - d) graviūrų, atspaudų arba litografijų originalai (9702 pozicija), pašto arba žyminiai (rinkliavos) ženklai, siuntmenos, pažymėtos pašto rinkliavos antspaudais, pirmos dienos vokai, pašto reikmenys iš popieriaus ir panašūs dirbiniai, priskiriami 9704 pozicijai, senesni kaip 100 metų antikvariniai dirbiniai arba kiti dirbiniai, priskiriami 97 skirsniui.
2. 49 skirsnyje sąvoka „spausdintas“ taip pat įvardija gaminius, reprodukuotus kopijavimo aparatais, paruoštus automatinio duomenų apdorojimo mašina, išspauduotus, fotografuotus, pagamintus fotokopijavimo arba termokopijavimo būdu arba spausdintus mašinėle.
3. Laikraščiai, žurnalai ir periodiniai leidiniai, įrišti naudojant ne popierių, ir laikraščių, žurnalų arba periodinių leidinių rinkiniai, sudaryti iš daugiau kaip vieno numerio, įrišto su vienu viršeliu, turi būti priskiriami 4901 pozicijai nepriklausomai nuo to, ar juose yra reklaminės medžiagos.
4. 4901 pozicijai taip pat priskiriami:
  - a) spausdintų reprodukcijų rinkiniai, pavyzdžiui, dailės kūrinių arba piešinių reprodukcijos su aiškinamuoju tekstu, kurių puslapiai sunumeruoti ir pagal savo pavidalą tinka surišti į vieną arba kelis tomus;
  - b) iliustruoti priedai, pateikiami kartu su įrištais tomiais ir juos papildantys; ir
  - c) spausdintos knygų arba brošiūrų dalys, sukomplektuotų arba palaidų lapų ar signatūrų pavidalo, sudarančios visą leidinį arba jo dalį ir skirtos įrišti.

Tačiau spausdinti paveikslėliai arba iliustracijos be teksto, signatūrų arba palaidų lapų pavidalo priskiriami 4911 pozicijai.
5. Atsižvelgiant į šio skirsnio 3 pastabos nuostatas, 4901 pozicijai nepriskiriami leidiniai, daugiausia skirti reklamai (pavyzdžiui, brošiūros, prospektai, lapeliai, prekybos katalogai, prekybos asociacijų leidžiami metraščiai, turizmo reklama). Tokie leidiniai turi būti priskiriami 4911 pozicijai.
6. 4903 pozicijoje žodžių junginys „vaikiškos knygelės su paveikslėliais“ įvardija vaikiškas knygeles, kurių didžiausia įdomybė yra iliustracijos, o teksto paskirtis tėra pagalbinė.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>4901</b>	<b>Spausdintos knygos, brošiūros, lapeliai ir panašūs spaudiniai, tiek įrišti, tiek neįrišti:</b>		
<b>4901 10 00</b>	– Sulankstytų arba nesulankstytų palaidų lapų pavidalo .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
<b>4901 91 00</b>	– Žodynai ir enciklopedijos bei atskiri jų tomai (sąsiuviniai) .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
4901 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4902	<b>Laikraščiai, žurnalai ir periodiniai leidiniai, iliustruoti arba neilustruoti, su reklamine medžiaga arba be jos:</b>		
4902 10 00	– Leidžiami mažiausiai keturis kartus per savaitę .....	Neapmuitinama	—
4902 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4903 00 00	<b>Vaikiškos knygelės su paveikslėliais, piešimo arba spalvinimo knygelės .....</b>	Neapmuitinama	—
4904 00 00	<b>Natos, spausdintos arba rankraštinės, įrištos arba neįrištos, iliustruotos arba neilustruotos .....</b>	Neapmuitinama	—
4905	<b>Spausdinti visų rūšių žemėlapiai, hidrografijos arba panašios schemas, įskaitant atlasus, sieninius žemėlapius, topografinius planus ir gaublius:</b>		
4905 10 00	– Gaubliai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
4905 91 00	-- Knygos .....	Neapmuitinama	—
4905 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
4906 00 00	<b>Architektūrinių, inžinerinių, pramoninių, prekybinių, topografinių arba panašių planų bei brėžinių ranka braižyti originalai; rankraščiai; pirmiau išvardytų dirbinių fotografinės reprodukcijos ant įjautrinto popieriaus ir kopijos, padarytos naudojant anglinį popierių (kalnę) .....</b>	Neapmuitinama	—
4907 00	<b>Neantspauduoti pašto, žyminiai (rinkliavos) ir panašūs einamosios arba naujos laidos ženklai, šalyje, kurioje jie turi arba turės jiems priskirtą nominalią vertę; markiruoti popieriaus dirbiniai; banknotai; čekių blankai; akcijos, sertifikatai, obligacijos ir panašūs vertybiniai popieriai:</b>		
4907 00 10	– Pašto, žyminiai (rinkliavos) ir panašūs ženklai .....	Neapmuitinama	—
4907 00 30	– Banknotai .....	Neapmuitinama	—
4907 00 90	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4908	<b>Atspaudžiamieji paveikslėliai (dekalkomanijos):</b>		
4908 10 00	– Sustiklėjantys atspaudžiamieji paveikslėliai (dekalkomanijos) .....	Neapmuitinama	—
4908 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
4909 00 00	<b>Spausdinti arba iliustruoti pašto atvirukai; spausdintos kortelės su asmeniniais sveikinimais, pranešimais arba kvietimais, iliustruotos arba neilustruotos, su vokais arba be vokų, su papuošimais arba be papuošimų .....</b>	Neapmuitinama	—
4910 00 00	<b>Spausdinti visų rūšių kalendoriai, įskaitant bloknotų pavidalo kalendorius .....</b>	Neapmuitinama	—
4911	<b>Kiti spaudiniai, įskaitant spausdintus paveikslėlius ir fotografijas:</b>		
4911 10	– Prekybos reklaminė medžiaga, prekybos katalogai ir panašūs dirbiniai:		
4911 10 10	-- Prekybos katalogai .....	Neapmuitinama	—
4911 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
4911 91 00	-- Paveikslėliai, piešiniai ir fotografijos .....	Neapmuitinama	—
4911 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

## XI SKYRIUS

## TEKSTILĖS MEDŽIAGOS IR TEKSTILĖS DIRBINIAI

## Pastabos

1. Šiam skyriui nepriskiriami:

- a) gyvūnų šeriai arba plaukai, naudojami šepėčiams gaminti (0502 pozicija); ašutai arba ašutų atliekos (0511 pozicija);
- b) žmonių plaukai arba dirbiniai iš žmonių plaukų (0501, 6703 arba 6704 pozicija), išskyrus filtravimo audinį, dažniausiai naudojamą aliejaus presuose, arba panašius dirbinius (5911 pozicija);
- c) medvilnės pūkai arba kitos augalinės medžiagos, priskiriamos 14 skirsniai;
- d) asbestas, priskiriamas 2524 pozicijai, dirbiniai iš asbesto arba kiti produktai, priskiriami 6812 arba 6813 pozicijai;
- e) dirbiniai, priskiriami 3005 arba 3006 pozicijai; tarpdančių valymo siūlai, supakuoti atskirose mažmeninei prekybai skirtose pakuotėse, priskiriami 3306 pozicijai;
- f) įjautrinti tekstilės dirbiniai, priskiriami 3701–3704 pozicijoms;
- g) vienagijai siūlai, kurių bet kuris skerspjūvio matmuo didesnis kaip 1 mm, juostelės arba panašūs dirbiniai (pavyzdžiui, dirbtiniai šiaudeliai), kurių matomasis plotis didesnis kaip 5 mm, iš plastikų (39 skirsnis), pynės, audiniai, pintinės arba kiti pinti dirbiniai iš tokių vienagijų siūlų arba juostelių (46 skirsnis);
- h) audiniai, megztinės arba nertinės medžiagos, veltinys arba neaustinės medžiagos, įmirkytos, aptrauktos, padengtos arba laminuotos plastikais, taip pat jų dirbiniai, priskiriami 39 skirsniai;
- ij) audiniai, megztinės arba nertinės medžiagos, veltinys arba neaustinės medžiagos, įmirkytos, aptrauktos, padengtos arba laminuotos guma, taip pat jų dirbiniai, priskiriami 40 skirsniai;
- k) neišdirbti kailiai ir neišdirbtos odos su plaukais arba vilna (41 arba 43 skirsnis), kailių dirbiniai, dirbtiniai kailiai arba jų dirbiniai, priskiriami 4303 arba 4304 pozicijai;
- l) tekstilės medžiagų dirbiniai, priskiriami 4201 arba 4202 pozicijai;
- m) gaminiai arba dirbiniai, priskiriami 48 skirsniai (pavyzdžiui, celiuliozinė vata);
- n) avalynė arba avalynės dalys, getrai, antblaudžiai arba panašūs dirbiniai, priskiriami 64 skirsniai;
- o) tinkleliai plaukams arba kiti galvos apdangalai ar jų dalys, priskiriami 65 skirsniai;
- p) prekės, priskiriamos 67 skirsniai;
- q) abrazyvais padengtos tekstilės medžiagos (6805 pozicija), taip pat anglies pluoštai arba anglies pluoštų dirbiniai, priskiriami 6815 pozicijai;

- r) stiklo pluoštai arba stiklo pluoštų dirbiniai, išskyrus siuvinėjimus stiklo siūlais ant matomo medžiagos pagrindo (70 skirsnis);
  - s) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniumi (pavyzdžiui, baldai, patalynė, šviestuvai ir apšvietimo įranga);
  - t) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniumi (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys ir tinklai);
  - u) dirbiniai, priskiriami 96 skirsniumi (pavyzdžiui, šepečiai, kelioniniai siuvimo rinkiniai, užtrauktukai ir rašomųjų mašinėlių juostelės, higieniniai paketai (įklotai) ir tamponai, kūdikių vystyklai (vystyklai) ir vystymo įklotai); arba
  - v) dirbiniai, priskiriami 97 skirsniumi.
2. A) Prekės, kurios gali būti priskiriamos 50–55 skirsniams arba 5809 ar 5902 pozicijai ir yra sudarytos iš dviejų arba daugiau tekstilės medžiagų mišinio, turi būti priskiriamos taip, lyg būtų sudarytos vien tik iš tos tekstilės medžiagos, kurios masė dominuoja bet kurios kitos atskiros tekstilės medžiagos masės atžvilgiu.

Jeigu nė viena tekstilės medžiaga pagal masę nedominuoja, prekės turi būti priskiriamos taip, lyg būtų sudarytos vien tik iš tos tekstilės medžiagos, kuri lyginant su kitomis nagrinėjamos medžiagomis priskiriama paskutinei numeracijos pozicijai.

- B) Taikant pirmiau išdėstytą taisyklę:
- a) apvytiniai ašutų verpalai (5110 pozicija) ir metalizuotieji siūlai (5605 pozicija) turi būti laikomi atskira tekstilės medžiaga, kurios masė lygi sudedamųjų dalių masių sumai; klasifikuojant audinius, metaliniai siūlai turi būti laikomi tekstilės medžiaga;
  - b) parenkant poziciją, pirma nustatomas skirsnis, o po to nustatyto skirsnio pozicija, neatsižvelgiant į medžiagas, kurios tam skirsniumi nepriskiriamos;
  - c) kai 54 ir 55 skirsniai gretinami su bet kuriuo kitu skirsniumi, 54 ir 55 skirsniai turi būti laikomi vienu skirsniumi;
  - d) kai skirsniumi arba pozicijai priskiriamos prekės, pagamintos iš skirtingų tekstilės medžiagų, tokios medžiagos turi būti laikomos atskira tekstilės medžiaga.
- C) Pirmiau išdėstytos A ir B dalių nuostatos taip pat taikomos siūlams, nurodytiems 3, 4, 5 arba 6 pastaboje toliau.
3. A) Išskyrus išimtis, toliau nurodytas B dalyje, šiame skyriuje „virvėmis, virvelėmis, lynais ir trosais“ laikytini siūlai (pirminiai, antriniai arba daugiasukiai), atitinkantys šiuos aprašymus:
- a) iš šilko arba šilko atliekų, kurių ilginis tankis didesnis kaip 20 000 deciteksų;
  - b) iš cheminių pluoštų (įskaitant siūlus iš dviejų arba daugiau vienagijų siūlų, priskiriamų 54 skirsniumi), kurių ilginis tankis didesnis kaip 10 000 deciteksų;
  - c) iš kanapių arba iš lino:
    - 1) poliruoti arba blizginti, kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 1 429 deciteksai; arba
    - 2) nepoliruoti ir neblizginti, kurių ilginis tankis didesnis kaip 20 000 deciteksų;
  - d) iš kokoso pluošto, sudaryti iš trijų arba daugiau siūlų;

- e) iš kitų augalinių pluoštų, kurių ilginis tankis didesnis kaip 20 000 deciteksų; arba
- f) sutvirtinti metaliniais siūlais.
- B) Išimtys:
- a) verpalai iš vilnos arba iš kitų gyvūnų plaukų ir popieriniai verpalai, išskyrus verpalus, sutvirtintus metaliniais siūlais;
- b) cheminių gijų gniūžtės, priskiriamos 55 skirsniumi, ir nesukti arba sukti gijiniai siūlai, kurių sukrumas mažesnis kaip 5 sūkliai/metre (54 skirsnis);
- c) šilkaverpių ketgutas, priskiriamas 5006 pozicijai, ir vienagijai siūlai, priskiriami 54 skirsniumi;
- d) metalizuoti siūlai, priskiriami 5605 pozicijai; metaliniais siūlais sutvirtintiems siūlams taikomos pirmiau išdėstytos A dalies f punkto nuostatos; ir
- e) šeniliniai siūlai, apvytiniai siūlai ir apskritai megztieji-kilpoti siūlai (*loop wale-yarn*), priskiriami 5606 pozicijai.
4. A) Atsižvelgiant į toliau B dalyje išdėstytas išimtis, 50, 51, 52, 54 ir 55 skirsniuose siūlams taikomas žodžių junginys „skirti mažmeninei prekybai“, įvardija siūlus (pirminius, antrinius arba daugiasukius), kurie pateikiami:
- a) suvyti ant kortų, ričių, tūtelių arba panašių laikiklių, kurių masė (įskaitant laikiklio masę) ne didesnė kaip:
- 1) 85 g – šilko, šilko atliekų arba cheminių gijinių siūlų atveju; arba
  - 2) 125 g – kitais atvejais;
- b) kamuolių arba sruogų pavidalu, o jų masė ne didesnė kaip:
- 1) 85 g – cheminių gijinių siūlų, kurių ilginis tankis mažesnis kaip 3 000 deciteksų, šilko arba šilko atliekų;
  - 2) 125 g – visų kitų siūlų, kurių ilginis tankis mažesnis kaip 2 000 deciteksų, atveju; arba
  - 3) 500 g – kitais atvejais;
- c) sruogų, sudarytų iš kelių mažesnių sruogelių, atskirtų skiriamaisiais siūlais ir tarpusavyje nesusijusių, pavidalu, o kiekvienos iš jų masė vienoda ir ne didesnė kaip:
- 1) 85 g – šilko, šilko atliekų arba cheminių gijinių siūlų atveju; arba
  - 2) 125 g – kitais atvejais.
- B) Išimtys:
- a) pirminiai siūlai iš bet kurios tekstilės medžiagos, išskyrus:
- 1) pirminius nebalintus verpalus iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų ir

- 2) pirminius verpalus iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų, balintus, dažytus arba margintus, kurių ilginis tankis didesnis kaip 5 000 deciteksų;
- b) nebalinti, antriniai arba daugiasukiai siūlai:
- 1) iš šilko arba šilko atliekų nepriklausomai nuo jų pateikimo būdo; arba
- 2) iš kitų tekstilės medžiagų, išskyrus vilną ir švelniavilnių gyvūnų plaukus, sruogomis;
- c) antriniai arba daugiasukiai siūlai iš šilko arba šilko atliekų, balinti, dažyti arba marginti, kurių ilginis tankis ne didesnis kaip 133 deciteksai; ir
- d) pirminiai, antriniai arba daugiasukiai siūlai iš bet kurios tekstilės medžiagos:
- 1) kryžmiškai susuktomis sruogomis; arba
- 2) pateikiami suvyti ant laikiklių arba kitu būdu, lemiančiu jų tinkamumą naudoti tekstilės pramonėje (pavyzdžiui, šėivomis, ritėmis, suvyti ant cilindrinų kūginių tūtelių arba ant verpsčių, arba suvyti kokonų pavidalu siuvinėjimo staklėms).
5. 5204, 5401 ir 5508 pozicijose žodžių junginys „siuvimo siūlai“ įvardija antrinius arba daugiasukius siūlus:
- a) susuktus ant laikiklių (pavyzdžiui, ričių, tūtelių), kurių masė (įskaitant laikiklio masę) ne didesnė kaip 1 000 g;
- b) apretuotus ir skirtus naudoti kaip siuvimo siūlai; ir
- c) kurių paskutinis sukimas yra „Z“ pavidalo.
6. Šiame skyriuje žodžių junginys „labai atsparūs tempimui siūlai“ įvardija siūlus, kurių atsparumas tempimui, išreikštas cN/teks (centiniutonais, tenkančiais vienam teksui), yra didesnis už šiuos rodiklius:
- |  |             |
|--|-------------|
| pirminių siūlų iš nailono arba kitų poliamidų, ar iš poliesterių:                  | 60 cN/teks, |
| antrinių arba daugiasukių siūlų iš nailono arba kitų poliamidų, ar iš poliesterių: | 53 cN/teks, |
| pirminių, antrinių arba daugiasukių siūlų iš viskozės:                             | 27 cN/teks. |
7. Šiame skyriuje žodis „gatavi“ įvardija:
- a) dirbinius, sukarpytus ne kvadratų arba stačiakampių, bet kitomis formomis;
- b) baigtus gaminti ir paruoštus naudoti gaminius (arba gaminius, kuriuos tereikia atskirti nupjaunant skiriančiuosius siūlus), kurių nereikia siūti ar kitaip toliau apdoroti (pavyzdžiui, dulkių šluostes, rankšluosčius, staltieses, kaklaskares (*scarf square*), gūnias);
- c) dirbinius, sukarpytus nustatyto dydžio gabalais, kurių nors vienas kraštas, kurio briaunelė akivaizdžiai nusmailinta arba suspausta, yra suvirintinis, o kiti kraštai apdirbti kaip nurodyta visuose kituose šios pastabos punktuose, išskyrus medžiagas, kurių nukirpti kraštai apsaugoti nuo irimo karštuoju pjovimu arba kitu paprastu būdu;

- d) apsiūtus dirbinius, dirbinius su užvaluotais kraštais, taip pat dirbinius, kurių bet kuris kraštas yra su mazginiais kutais, išskyrus audinius, kurių nukirpti kraštai apsaugoti nuo irimo apmėtymu arba kitu paprastu būdu;
- e) dirbinius, sukarpytus nustatyto dydžio gabalais ir ištraukytai siūlais;
- f) susiūtus, suklijuotus arba kitu būdu sujungtus dirbinius (išskyrus vienetines prekes, sudarytas iš dviejų arba daugiau galais sujungtų tapačios medžiagos atraižų, taip pat vienetines prekes, sudarytas iš dviejų arba daugiau tekstilės medžiagų, sujungtų sluoksniais, kimštas arba nekimštas);
- g) specifinės formos megztus arba nertus dirbinius, pateikiamus kaip atskiri dirbiniai arba turinčius išilgai paeilui sujungtų didesnio kiekio dirbinių pavidalą.
8. 50–60 skirsnuose:
- a) 50–55 ir 60 skirsnuose ir, išskyrus atvejus, kai kontekste nurodyta kitaip, 56–59 skirsnams nepriskiriamos prekės, laikytinos gatavomis pagal 7 pastaboje išdėstytą apibrėžimą; ir
- b) 50–55 ir 60 skirsnams nepriskiriamos prekės, kurios priskiriamos 56–59 skirsnams.
9. Audiniams, priskiriamiems 50–55 skirsnams, priskiriamos ir medžiagos, sudarytos iš lygiagrečių tekstilės siūlų sluoksnių, uždėtų vienas ant kito ir sudarančių smailų arba statų kampą. Šie sluoksniai siūlų sankirtose sujungiami adhezyvu arba terminio surišimo būdu.
10. Elastiniai dirbiniai, sudaryti iš tekstilės medžiagų, kombinuotų su guminiiais siūlais, priskiriami šiam skyriui.
11. Šiame skyriuje žodis „įmirkyti“ taip pat įvardija ir „mirkytus“ dirbinius.
12. Šiame skyriuje žodis „poliamidai“ taip pat įvardija ir „aramidus“.
13. Šiame skyriuje ir, jeigu vartojamas, visoje nomenklatūroje žodžių junginys „elastomeriniai siūlai“ įvardija sintetinių tekstilės medžiagų gijinius siūlus, įskaitant vienagijus siūlus, išskyrus tekstūruotus siūlus, nenutrūkstančius ištempus iki ilgio, trigubai didesnio už jų pradinį ilgį, o, ištempus iki ilgio, dvigubai didesnio už jų pradinį ilgį, per 5 minutes sutrumpėjančius iki ilgio, ne daugiau kaip pusantro karto didesnio už jų pradinį ilgį.
14. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, skirtingoms pozicijoms priskiriami drabužiai iš tekstilės medžiagos turi būti priskiriami juos atitinkančioms pozicijoms net ir tuomet, kai jie pateikiami mažmeninei prekybai skirtų rinkinių pavidalu. Šioje pastaboje žodžių junginys „drabužiai iš tekstilės medžiagos“ įvardija drabužius, priskiriamus 6101–6114 pozicijoms, ir drabužius, priskiriamus 6201–6211 pozicijoms.

### Subpozicijų pastabos

1. Šiame skyriuje ir, jeigu vartojami, visoje nomenklatūroje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

- a) „Nebalinti siūlai“:

Siūlai:

- 1) turintys natūralią juos sudarančių pluoštų spalvą ir neapdoroti balinant, dažant (visą masę arba kitu būdu) arba marginant; arba
- 2) neturintys konkrečios spalvos („pilkieji verpalai“), pagaminti iš sukedentos žaliavos.

Tokie siūlai gali būti apdoroti bespalviu apretu arba nepatvariais dažikliais (nusiplaunančiais paprastai išplovus su muilu), o visa cheminių pluoštų masė gali būti apdorota matinimo agentais (pavyzdžiui, titano dioksidu).



## b) „Balinti siūlai“:

Siūlai:

- 1) apdoroti naudojant balinimo procesą, pagaminti iš balintų pluoštų arba, jeigu kontekste nenurodyta kitaip, baltai dažyti (dažant visą masę arba kitu būdu) arba apdoroti baltu apretu;
- 2) sudaryti iš balintų ir nebalintų pluoštų mišinio; arba
- 3) antriniai arba daugiasukiai ir sudaryti iš nebalintų ir balintų siūlų.

## c) „Spalvoti (dažyti arba marginti) siūlai“:

Siūlai:

- 1) dažyti (dažant visą masę arba kitu būdu), išskyrus baltai dažytus arba dažytus nepatvariais dažikliais, marginti arba pagaminti iš dažytų ar margintų pluoštų;
- 2) sudaryti iš skirtingomis spalvomis dažytų pluoštų mišinio arba iš nebalintų ar balintų pluoštų ir dažytų pluoštų mišinio (melanžiniai arba mišrūs siūlai), taip pat marginti tam tikrais intervalais viena ar keliomis spalvomis, sukuriant punktyrų vaizdą;
- 3) pagaminti iš margintų sluoksnelių arba pusverpalių; arba
- 4) antriniai arba daugiasukiai, sudaryti iš balintų arba nebalintų siūlų ir dažytų siūlų.

Pirmiau pateikti apibrėžimai *mutatis mutandis* taip pat taikomi vienagijams siūlams, juostelėms ir panašioms dirbinėms, priskiriamiems 54 skirsniai.

## d) „Nebalinti audiniai“:

Audiniai, pagaminti iš nebalintų siūlų ir neapdoroti balinant, dažant arba marginant. Šie audiniai gali būti apdoroti bespalviu apretu arba dažyti nepatvariais dažikliais.

## e) „Balinti audiniai“:

Audiniai:

- 1) balinti arba, jeigu kontekste nenurodyta kitaip, baltai dažyti arba apdoroti baltu apretu, rietime;
- 2) sudaryti iš balintų siūlų; arba
- 3) sudaryti iš nebalintų ir balintų siūlų.

## f) „Dažyti audiniai“:

Audiniai:

- 1) lygiai nudažyti viena spalva, išskyrus baltą (jeigu kontekste nenurodyta kitaip), arba apdoroti spalvotomis apdailos medžiagomis, išskyrus baltas (jeigu kontekste nenurodyta kitaip), rietime; arba
- 2) sudaryti iš vienspalvių, lygiai nudažytų siūlų.

## g) „Audiniai iš skirtingų spalvų siūlų“:

Audiniai (išskyrus margintus audinius):

- 1) sudaryti iš skirtingų spalvų siūlų arba skirtingų tos pačios spalvos (išskyrus natūralias audinius sudarančių pluoštų spalvas) atspalvių siūlų;

2) sudaryti iš nebalintų arba balintų siūlų ir spalvotų siūlų; arba

3) sudaryti iš melanzinių arba mišrių siūlų.

(Visais atvejais neatsižvelgiama į siūlus, iš kurių sudaryti audinio kraštai ir galai.)

h) „Marginti audiniai“:

Audiniai, pagaminti iš skirtingų arba vienodų spalvų siūlų, marginti rietime.

(Margintais audiniais taip pat laikomi audiniai, dekoruoti teptuku, dažų purkštuvu, naudojant atspaudinį popierių, naudojant flokavimo (*flocking*) (tekstilės plaušelių priklijavimo) arba dekoruoti batikos technika.)

Merserizacijos procesas neturi įtakos pirmiau apibrėžtų kategorijų siūlų arba audinių klasifikavimui.

Pirmiau pateikti d–h punktuose apibrėžimai *mutatis mutandis* taip pat taikomi megztinėms ir nertinėms medžiagoms.

ij) „Drobinis pynimas“:

Audinio konstrukcija, kurioje kiekvienas ataudų siūlas paeiliui eina metmenų siūlų viršuje ir apačioje, o kiekvienas metmenų siūlas paeiliui eina ataudų siūlų viršuje ir apačioje.

2. A) Dirbiniai, priskiriami 56–63 skirsniams, kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip dvi tekstilės medžiagos, turi būti laikomi sudarytais vien tik iš tos tekstilės medžiagos, kuri būtų parinkta taikant šio skyriaus 2 pastabą dirbiniams, priskiriamiems 50–55 skirsniams arba 5809 pozicijai ir sudarytiems iš tų pačių tekstilės medžiagų.

B) Taikant šią taisyklę:

a) atitinkamais atvejais turi būti atsižvelgiama tik į tą dalį tekstilės medžiagų, kuri lemia klasifikavimą taikant 3 bendrąją aiškinimo taisyklę;

b) tais atvejais, kai tekstilės gaminiai yra sudaryti iš medžiagos pagrindo ir pūkinio arba kilpinio paviršiaus, į pagrindo medžiagą neturi būti atsižvelgiama;

c) siuvinėjimų, priskiriamų 5810 pozicijai, ir jų dirbinių atveju turi būti atsižvelgiama tik į pagrindo medžiagą. Tačiau siuvinėjimai be matomo pagrindo ir jų dirbiniai turi būti klasifikuojami atsižvelgiant tik į siuvinėjimų siūlus.

## 50 SKIRSNIS

## ŠILKAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5001 00 00	Šilkaverpių kokonai, tinkami išvynioti .....	Neapmuitinama	—
5002 00 00	Šilko žaliava (nesukta) .....	Neapmuitinama	—
5003 00 00	Šilko atliekos (įskaitant kokonus, netinkamus išvynioti, verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą) .....	Neapmuitinama	—
5004 00	<b>Šilko siūlai (išskyrus šilko atliekų verpalus), neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
5004 00 10	– Nebalinti, plauti arba balinti .....	4	—
5004 00 90	– Kiti .....	4	—
5005 00	<b>Šilko atliekų verpalai, neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
5005 00 10	– Nebalinti, plauti arba balinti .....	2,9	—
5005 00 90	– Kiti .....	2,9	—
5006 00	<b>Šilko siūlai ir šilko atliekų verpalai, skirti mažmeninei prekybai; šilkaverpių fibroinas:</b>		
5006 00 10	– Šilko siūlai .....	5	—
5006 00 90	– Šukuotinių pašukų arba kitų šilko atliekų verpalai; šilkaverpių fibroinas .....	2,9	—
5007	<b>Šilko arba šilko atliekų audiniai:</b>		
5007 10 00	– Šilko šukuotinių pašukų audiniai .....	3	m <sup>2</sup>
5007 20	– Kiti audiniai, kurių sudėtyje esantis šilkas arba šilko atliekos, išskyrus šilko šukuotines pašukas, sudaro ne mažiau kaip 85 % masės: --- Krepai:		
5007 20 11	---- Nebalinti, plauti arba balinti .....	6,9	m <sup>2</sup>
5007 20 19	---- Kiti .....	6,9	m <sup>2</sup>
	--- Eponžas, „habutai“, „honan“, „shantung“, „corah“ ir panašūs Tolimųjų Rytų audiniai, pagaminti tik iš šilko (nesumaišyto su šukuotinėmis pašukomis ar kitomis šilko atliekomis arba su kitomis tekstilės medžiagomis):		
5007 20 21	---- Drobinio pynimo, nebalinti, išplovus toliau neapdoroti .....	5,3	m <sup>2</sup>
	---- Kiti:		
5007 20 31	----- Drobinio pynimo .....	7,5	m <sup>2</sup>
5007 20 39	----- Kiti .....	7,5	m <sup>2</sup>
	--- Kiti:		
5007 20 41	---- Permatomi audiniai .....	7,2	m <sup>2</sup>
	---- Kiti:		
5007 20 51	----- Nebalinti, plauti arba balinti .....	7,2	m <sup>2</sup>
5007 20 59	----- Dažyti .....	7,2	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Iš įvairių spalvų siūlų:		
<b>5007 20 61</b>	----- Kurių plotis didesnis kaip 57 cm, bet ne didesnis kaip 75 cm .....	7,2	m <sup>2</sup>
<b>5007 20 69</b>	----- Kiti .....	7,2	m <sup>2</sup>
<b>5007 20 71</b>	----- Marginti .....	7,2	m <sup>2</sup>
<b>5007 90</b>	- <b>Kiti audiniai:</b>		
<b>5007 90 10</b>	-- Nebalinti, plauti arba balinti .....	6,9	m <sup>2</sup>
<b>5007 90 30</b>	-- Dažyti .....	6,9	m <sup>2</sup>
<b>5007 90 50</b>	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	6,9	m <sup>2</sup>
<b>5007 90 90</b>	-- Marginti .....	6,9	m <sup>2</sup>

## 51 SKIRSNIS

## VILNA, ŠVELNIAVILNIŲ ARBA ŠIURKŠČIAVILNIŲ GYVŪNŲ PLAUKAI; AŠUTŲ VERPALAI IR AUDINIAI

## Pastaba

## 1. Visoje nomenklatūroje:

- a) „vilna“ įvardija natūralų avių arba ėriukų pluoštą;
- b) „švelniavilnių gyvūnų plaukai“ įvardija alpakų, lamų, vikunijų, kupranugarių (įskaitant vienakuprių kupranugarių), jakų, angorinių, Tibeto, Kašmyro arba panašių ožkų (išskyrus paprastąsias ožkas), triušių (įskaitant angorinius triušius), kiškių, bebrų, nutrijų ir ondatrų plaukus;
- c) „šurkščiavilnių gyvūnų plaukai“ įvardija pirmiau nenurodytų gyvūnų plaukus, išskyrus plaukus ir šerius, naudojamus šepėčių gamyboje (0502 pozicija), bei ašutus (0511 pozicija).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5101</b>	<b>Nekaršta ir nešukuota vilna:</b>		
	– Neplauta vilna, įskaitant prieš kirpimą plautą vilną:		
<b>5101 11 00</b>	– Kirpta vilna .....	Neapmuitinama	—
<b>5101 19 00</b>	– Kita .....	Neapmuitinama	—
	– Plauta vilna, nekarbonizuota:		
<b>5101 21 00</b>	– Kirpta vilna .....	Neapmuitinama	—
<b>5101 29 00</b>	– Kita .....	Neapmuitinama	—
<b>5101 30 00</b>	– Karbonizuota .....	Neapmuitinama	—
<b>5102</b>	<b>Nekaršti ir nešukuoti švelniavilnių arba šurkščiavilnių gyvūnų plaukai:</b>		
	– Švelniavilnių gyvūnų plaukai:		
<b>5102 11 00</b>	– Kašmyro ( <i>cashmere</i> ) ožkų .....	Neapmuitinama	—
<b>5102 19</b>	– Kitų:		
<b>5102 19 10</b>	– Angorinių triušių .....	Neapmuitinama	—
<b>5102 19 30</b>	– Alpakų, lamų arba vikunijų .....	Neapmuitinama	—
<b>5102 19 40</b>	– Kupranugarių (įskaitant vienakuprių kupranugarių) ar jakų, arba angorinių, Tibeto ar panašių ožkų .....	Neapmuitinama	—
<b>5102 19 90</b>	– Triušių (išskyrus angorinius triušius), kiškių, bebrų, nutrijų arba ondatrų .....	Neapmuitinama	—
<b>5102 20 00</b>	– Šurkščiavilnių gyvūnų plaukai .....	Neapmuitinama	—
<b>5103</b>	<b>Vilnos arba švelniavilnių ar šurkščiavilnių gyvūnų plaukų atliekos, įskaitant verpalų atliekas, bet neįskaitant išplaušintos žaliavos:</b>		
	– Vilnos arba švelniavilnių gyvūnų plaukų šukuotinės pašukos:		
<b>5103 10</b>	– Nekarbonizuotos .....	Neapmuitinama	—
<b>5103 10 90</b>	– Karbonizuotos .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5103 20 00	– Kitos vilnos arba švelniavilnių gyvūnų plaukų atliekos .....	Neapmuitinama	—
5103 30 00	– Šiurkščiavilnių gyvūnų plaukų atliekos .....	Neapmuitinama	—
5104 00 00	<b>Vilnos arba švelniavilnių arba šiurkščiavilnių gyvūnų plaukų išplaušinta žaliava</b> .....	Neapmuitinama	—
5105	<b>Sukaršta arba šukuota vilna ir švelniavilnių arba šiurkščiavilnių gyvūnų plaukai (įskaitant šukuotos vilnos gabalus):</b>		
5105 10 00	– Sukaršta vilna .....	2	—
	– Vilnos sluoksna ir kita šukuota vilna:		
5105 21 00	-- Šukuotos vilnos gabalai .....	2	—
5105 29 00	-- Kita .....	2	—
	– Sukaršti arba šukuoti švelniavilnių gyvūnų plaukai:		
5105 31 00	-- Kašmyro ( <i>cashmere</i> ) ožkų .....	2	—
5105 39 00	-- Kitų .....	2	—
5105 40 00	– Sukaršti arba šukuoti šiurkščiavilnių gyvūnų plaukai .....	2	—
5106	<b>Sukarštos vilnos verpalai, neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
5106 10	– Kurių sudėtyje vilna sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5106 10 10	-- Nebalinti .....	3,8	—
5106 10 90	-- Kiti .....	3,8	—
5106 20	– Kurių sudėtyje vilna sudaro mažiau kaip 85 % masės:		
5106 20 10	-- Kurių sudėtyje vilna ir švelniavilnių gyvūnų plaukai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės .....	4 <sup>(1)</sup>	—
	-- Kitų:		
5106 20 91	--- Nebalinti .....	4	—
5106 20 99	--- Kiti .....	4	—
5107	<b>Šukuotos vilnos verpalai, neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
5107 10	– Kurių sudėtyje vilna sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5107 10 10	-- Nebalinti .....	3,8	—
5107 10 90	-- Kiti .....	3,8	—
5107 20	– Kurių sudėtyje vilna sudaro mažiau kaip 85 % masės:		
	-- Kurių sudėtyje vilna ir švelniavilnių gyvūnų plaukai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5107 20 10	--- Nebalinti .....	4	—
5107 20 30	--- Kiti .....	4	—
	-- Kiti:		
	--- Maišyti vien tik arba daugiausiai su sintetiniais kuokšteliniais pluoštais:		
5107 20 51	---- Nebalinti .....	4	—
5107 20 59	---- Kiti .....	4	—

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 3,8.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Maišyti su kitais pluoštais:		
5107 20 91	---- Nebalinti .....	4	—
5107 20 99	---- Kiti .....	4	—
5108	<b>Švelniavilnių gyvūnų plaukų (sukarštų arba šukuotų) verpalai, neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
5108 10	– Sukarštų:		
5108 10 10	-- Nebalinti .....	3,2	—
5108 10 90	-- Kiti .....	3,2	—
5108 20	– Šukuotų:		
5108 20 10	-- Nebalinti .....	3,2	—
5108 20 90	-- Kiti .....	3,2	—
5109	<b>Vilnos arba švelniavilnių gyvūnų plaukų verpalai, skirti mažmeninei prekybai:</b>		
5109 10	– Kurių sudėtyje esanti vilna arba švelniavilnių gyvūnų plaukai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5109 10 10	-- Turintys kamuolių, sruogų arba posmų, kurių masė didesnė kaip 125 g, bet ne didesnė kaip 500 g, pavidalą .....	3,8	—
5109 10 90	-- Kiti .....	5	—
5109 90 00	– Kiti .....	5	—
5110 00 00	<b>Šiurkščiaivilnių gyvūnų plaukų arba ašutų verpalai (įskaitant apvytinius ašutų verpalus), skirti arba neskirti mažmeninei prekybai .....</b>	3,5	—
5111	<b>Sukarštos vilnos arba sukarštų švelniavilnių gyvūnų plaukų audiniai:</b>		
	– Kurių sudėtyje esanti vilna arba švelniavilnių gyvūnų plaukai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5111 11 00	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 300 g .....	8	m <sup>2</sup>
5111 19 00	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5111 20 00	– Kiti mišrūs audiniai, maišyti vien tik arba daugiausia su cheminėmis gijomis .....	8	m <sup>2</sup>
5111 30	– Kiti mišrūs audiniai, maišyti vien tik arba daugiausia su cheminiiais kuokšteliniais pluoštais:		
5111 30 10	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 300 g .....	8	m <sup>2</sup>
5111 30 80	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 300 g .....	8	m <sup>2</sup>
5111 90	– Kiti:		
5111 90 10	-- Kurių sudėtyje visos tekstilės medžiagos, priskiriamos 50 skirsnui, sudaro daugiau kaip 10 % masės .....	7,2	m <sup>2</sup>
	-- Kiti:		
5111 90 91	--- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 300 g .....	8	m <sup>2</sup>
5111 90 98	--- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 300 g .....	8	m <sup>2</sup>
5112	<b>Šukuotos vilnos arba šukuotų švelniavilnių gyvūnų plaukų audiniai:</b>		
	– Kurių sudėtyje esanti vilna arba švelniavilnių gyvūnų plaukai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5112 11 00	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 200 g .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5112 19 00	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5112 20 00	- Kiti mišrūs audiniai, maišyti vien tik arba daugiausia su cheminėmis gijomis .....	8	m <sup>2</sup>
5112 30	- Kiti mišrūs audiniai, maišyti vien tik arba daugiausia su cheminiais kuokšteliniais pluoštais:		
5112 30 10	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 200 g .....	8	m <sup>2</sup>
5112 30 80	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 200 g .....	8	m <sup>2</sup>
5112 90	- Kiti:		
5112 90 10	-- Kurių sudėtyje visos tekstilės medžiagos, priskiriamos 50 skirsnui, sudaro daugiau kaip 10 % masės .....	7,2	m <sup>2</sup>
	-- Kiti:		
5112 90 91	--- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 200 g .....	8	m <sup>2</sup>
5112 90 98	--- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 200 g .....	8	m <sup>2</sup>
5113 00 00	Šiurkščiavilnių gyvūnų plaukų arba ašutų audiniai .....	5,3	m <sup>2</sup>



## 52 SKIRSNIS

## MEDVILNĖ

## Subpozicijų pastaba

1. 5209 42 ir 5211 42 subpozicijose „džinsinis audinys“ įvardija ruoželinio trinaryčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant laužytąjį ruoželinį pynimą, audinius iš skirtingų spalvų verpalų, kurių metmenys dažyti ta pačia spalva, o ataudai yra nebalinti, balinti arba dažyti pilka ar šviesesnio negu metmenys atspalvio spalva.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5201 00</b>	<b>Nekaršta ir nešukuota medvilnė:</b>		
5201 00 10	– Higroskopinta arba balinta .....	Neapmuitinama	—
5201 00 90	– Kita .....	Neapmuitinama	—
<b>5202</b>	<b>Medvilnės atliekos (įskaitant verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą):</b>		
5202 10 00	– Verpalų atliekos (įskaitant siūlų atliekas) .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos:		
5202 91 00	--- Išplaušinta žaliava .....	Neapmuitinama	—
5202 99 00	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>5203 00 00</b>	<b>Karšta arba šukuota medvilnė .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>5204</b>	<b>Medvilniniai siuvimo siūlai, skirti arba neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
	– Neskirti mažmeninei prekybai:		
5204 11 00	--- Kurių sudėtyje medvilnė sudaro ne mažiau kaip 85 % masės .....	4	—
5204 19 00	--- Kiti .....	4	—
5204 20 00	– Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
<b>5205</b>	<b>Medvilnės verpalai (išskyrus siuvimo siūlus), kurių sudėtyje medvilnė sudaro ne mažiau kaip 85 % masės, neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
	– Pirminiai verpalai iš nešukuotų pluoštų:		
5205 11 00	--- Kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5205 12 00	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5205 13 00	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5205 14 00	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5205 15	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 80):		
5205 15 10	---- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso, bet ne mažesnis kaip 83,33 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 80, bet ne didesnis kaip 120) .....	4,4	—
5205 15 90	---- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 83,33 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 120) .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Pirminiai verpalai iš šukuotų pluoštų:		
5205 21 00	-- Kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5205 22 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5205 23 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5205 24 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5205 26 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso, bet ne mažesnis kaip 106,38 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 80, bet ne didesnis kaip 94) .....	4	—
5205 27 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 106,38 decitekso, bet ne mažesnis kaip 83,33 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 94, bet ne didesnis kaip 120) .....	4	—
5205 28 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 83,33 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 120) .....	4	—
	– Antriniai arba daugiasukiai verpalai iš nešukuotų pluoštų:		
5205 31 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5205 32 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5205 33 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5205 34 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5205 35 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 80) .....	4	—
	– Antriniai arba daugiasukiai verpalai iš šukuotų pluoštų:		
5205 41 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5205 42 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5205 43 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5205 44 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5205 46 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso, bet ne mažesnis kaip 106,38 decitekso (pirminio verpalo metrinis numeris didesnis kaip 80, bet ne didesnis kaip 94) .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5205 47 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 106,38 decitekso, bet ne mažesnis kaip 83,33 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 94, bet ne didesnis kaip 120).....	4	—
5205 48 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 83,33 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 120) .....	4	—
5206	<b>Medvilnės verpalai (išskyrus siuvimo siūlus), kurių sudėtyje medvilnė sudaro mažiau kaip 85 % masės, neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
	– Pirminiai verpalai iš nešukuotų pluoštų:		
5206 11 00	-- Kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5206 12 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5206 13 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5206 14 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5206 15 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 80) .....	4	—
	– Pirminiai verpalai iš šukuotų pluoštų:		
5206 21 00	-- Kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5206 22 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5206 23 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5206 24 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5206 25 00	-- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 80) .....	4	—
	– Antriniai arba daugiasukiai verpalai iš nešukuotų pluoštų:		
5206 31 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5206 32 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5206 33 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5206 34 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5206 35 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 80).....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Antriniai arba daugiasukiai verpalai iš šukuotų pluoštų:		
5206 41 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis ne mažesnis kaip 714,29 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris ne didesnis kaip 14) .....	4	—
5206 42 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 714,29 decitekso, bet ne mažesnis kaip 232,56 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 14, bet ne didesnis kaip 43) .....	4	—
5206 43 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 232,56 decitekso, bet ne mažesnis kaip 192,31 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 43, bet ne didesnis kaip 52) .....	4	—
5206 44 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 192,31 decitekso, bet ne mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 52, bet ne didesnis kaip 80) .....	4	—
5206 45 00	-- Kurių atskiro pirminio verpalų ilginis tankis mažesnis kaip 125 decitekso (pirminio verpalų metrinis numeris didesnis kaip 80) .....	4	—
5207	<b>Medvilnės verpalai (išskyrus siuvimo siūlus), skirti mažmeninei prekybai:</b>		
5207 10 00	– Kurių sudėtyje medvilnė sudaro ne mažiau kaip 85 % masės .....	5	—
5207 90 00	– Kiti .....	5	—
5208	<b>Medvilniniai audiniai, kurių sudėtyje medvilnė sudaro ne mažiau kaip 85 % masės ir kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 200 g:</b>		
	– <b>Nebalinti:</b>		
5208 11	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 100 g:		
5208 11 10	--- Audiniai, skirti bandažams, tvarsliausiai ir medicininei marlei gaminti .....	8	m <sup>2</sup>
5208 11 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5208 12	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g:		
	--- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g, bet ne didesnė kaip 130 g, o plotis:		
5208 12 16	---- Ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 12 19	---- Didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
	--- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 130 g, o plotis:		
5208 12 96	---- Ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 12 99	---- Didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 13 00	-- Ruoželinio trinityčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5208 19 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– <b>Balinti:</b>		
5208 21	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 100 g:		
5208 21 10	--- Audiniai, skirti bandažams, tvarsliausiai ir medicininei marlei gaminti .....	8	m <sup>2</sup>
5208 21 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5208 22	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g: --- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g, bet ne didesnė kaip 130 g, o plotis:		
5208 22 16	---- Ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 22 19	---- Didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
	--- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 130 g, o plotis:		
5208 22 96	---- Ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 22 99	---- Didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 23 00	-- Ruoželinio trinaryčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5208 29 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	- Dažyti:		
5208 31 00	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 100 g .....	8	m <sup>2</sup>
5208 32	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g: --- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 130 g, o plotis:		
5208 32 16	---- Ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 32 19	---- Didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
	--- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 130 g, o plotis:		
5208 32 96	---- Ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 32 99	---- Didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 33 00	-- Ruoželinio trinaryčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5208 39 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	- Iš įvairių spalvų verpalų:		
5208 41 00	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 100 g .....	8	m <sup>2</sup>
5208 42 00	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g ...	8	m <sup>2</sup>
5208 43 00	-- Ruoželinio trinaryčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5208 49 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	- Marginti:		
5208 51 00	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 100 g .....	8	m <sup>2</sup>
5208 52 00	-- Drobinio pynimo, kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 100 g ...	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5208 59	-- Kiti audiniai:		
5208 59 10	--- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5208 59 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5209	<b>Medvilniniai audiniai, kurių sudėtyje medvilnė sudaro ne mažiau kaip 85 % masės ir kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 200 g:</b>		
	– Nebalinti:		
5209 11 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5209 12 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5209 19 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Balinti:		
5209 21 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5209 22 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5209 29 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Dažyti:		
5209 31 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5209 32 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5209 39 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Iš įvairių spalvų verpalų:		
5209 41 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5209 42 00	-- Džinsinis audinys .....	8	m <sup>2</sup>
5209 43 00	-- Kiti ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą, audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5209 49 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Marginti:		
5209 51 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5209 52 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5209 59 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5210	<b>Medvilniniai audiniai, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 200 g ir kurių sudėtyje medvilnė sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyta daugiausia arba vien tik su cheminiais pluoštais:</b>		
	– Nebalinti:		
5210 11 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5210 19 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Balinti:		
5210 21 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5210 29 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Dažyti:		
5210 31 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5210 32 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5210 39 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Iš įvairių spalvų verpalų:		
5210 41 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5210 49 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Marginti:		
5210 51 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5210 59 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5211	<b>Medvilniniai audiniai, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 200 g ir kurių sudėtyje medvilnė sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyta daugiausia arba vien tik su cheminiais pluoštais:</b>		
	– Nebalinti:		
5211 11 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5211 12 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5211 19 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5211 20 00	– Balinti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Dažyti:		
5211 31 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5211 32 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5211 39 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Iš įvairių spalvų verpalų:		
5211 41 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5211 42 00	-- Džinsinis audinys .....	8	m <sup>2</sup>
5211 43 00	-- Kiti ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą, audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5211 49	-- Kiti audiniai:		
5211 49 10	--- Žakardiniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5211 49 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Marginti:		
5211 51 00	-- Drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5211 52 00	-- Ruoželinio trinyčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5211 59 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5212</b>	<b>Kiti medvilniniai audiniai:</b>		
	– <b>Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 200 g:</b>		
<b>5212 11</b>	-- <b>Nebalinti:</b>		
<b>5212 11 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 11 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 12</b>	-- <b>Balinti:</b>		
<b>5212 12 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 12 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 13</b>	-- <b>Dažyti:</b>		
<b>5212 13 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 13 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 14</b>	-- <b>Iš įvairių spalvų verpalų:</b>		
<b>5212 14 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 14 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 15</b>	-- <b>Marginti:</b>		
<b>5212 15 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 15 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
	– <b>Kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 200 g:</b>		
<b>5212 21</b>	-- <b>Nebalinti:</b>		
<b>5212 21 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 21 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 22</b>	-- <b>Balinti:</b>		
<b>5212 22 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 22 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 23</b>	-- <b>Dažyti:</b>		
<b>5212 23 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 23 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 24</b>	-- <b>Iš įvairių spalvų verpalų:</b>		
<b>5212 24 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 24 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 25</b>	-- <b>Marginti:</b>		
<b>5212 25 10</b>	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su linu .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5212 25 90</b>	--- Kitaip maišyti .....	8	m <sup>2</sup>



## 53 SKIRSNIS

## KITI AUGALINIAI TEKSTILĖS PLUOŠTAI; POPIERINIAI VERPALAI IR POPIERINIŲ VERPALŲ AUDINIAI

## Papildomoji pastaba

1. A) 5306 10 90, 5306 20 90 ir 5308 20 90 subpozicijose verpalams apibūdinti taikomas žodžių junginys „skirti mažmeninei prekybai“ įvardija verpalus (pirminius, antrinius arba daugiasukius), išskyrus toliau B dalyje nurodytas išimtis, kurie pateikiami:
- a) suvyti į kamuolius arba ant kortų, ričių, šėivų ir panašių laikiklių, kurių masė (įskaitant laikiklio masę) ne didesnė kaip 200 gramų;
- b) sruogų pavidalu, kurių masė ne didesnė kaip 125 gramai;
- c) sruogų, sudarytų iš kelių mažesnių sruogelių, atskirtų skiriamaisiais siūlais ir tarpusavyje nesusijusių, pavidalu, o kiekvienos iš jų masė ne didesnė kaip 125 gramai.
- B) Išimties:
- a) antriniai arba daugiasukiai nebalinti verpalai, turintys posmų arba sruogų pavidalą;
- b) antriniai arba daugiasukiai verpalai:
- 1) turintys kryžminiu būdu susuktų posmų arba sruogų pavidalą; arba
- 2) pateikiami suvyti ant laikiklių arba kitu būdu, lemiančiu jų tinkamumą naudoti tekstilės pramonėje (pavyzdžiui, šėivomis, ritėmis, suvyti ant cilindrinėlių kūginių tūtelėlių arba ant verpsčių, arba suvyti kokonų pavidalu siuvinėjimo staklėmis).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5301</b>	<b>Linai, žaliaviniai arba apdoroti, bet nesuverpti; linų pakulos ir atliekos (įskaitant verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą):</b>		
<b>5301 10 00</b>	– Linai, žaliaviniai arba mirkyti .....	Neapmuitinama	—
	– Linai, minti, brukti, šukuoti arba apdoroti kitu būdu, bet nesuverpti:		
<b>5301 21 00</b>	— Minti arba brukti .....	Neapmuitinama	—
<b>5301 29 00</b>	— Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>5301 30 00</b>	– Linų pakulos ir atliekos .....	Neapmuitinama	—
<b>5302</b>	<b>Sėjamosios kanapės (<i>Cannabis sativa</i> L.), žaliavinės arba apdorotos, bet nesuverptos; sėjamųjų kanapių pakulos ir atliekos (įskaitant verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą):</b>		
<b>5302 10 00</b>	– Sėjamosios kanapės, žaliavinės arba mirkytos .....	Neapmuitinama	—
<b>5302 90 00</b>	– Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>5303</b>	<b>Džiutas ir kiti tekstilės pluoštai iš karnienos (išskyrus linus, sėjamasias kanapes ir ramę (kiniškąją dilgėlę)), žaliaviniai arba apdoroti, bet nesuverpti; šių pluoštų pakulos ir atliekos (įskaitant verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą):</b>		
<b>5303 10 00</b>	– Džiutas ir kiti tekstilės pluoštai iš karnienos, žaliaviniai arba mirkyti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5303 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
[5304]			
5305 00 00	<b>Kokoso, abakos (pluoštinio banano arba <i>Musa textilis Nee</i>), ramės (kiniškosios dilgėlės) ir kiti augaliniai tekstilės pluoštai, nenurodyti kitoje vietoje, žaliaviniai arba apdoroti, bet nesuverpti; šių pluoštų pakulos, pašukos ir atliekos (įskaitant verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą) .....</b>	Neapmuitinama	—
5306	<b>Lininiai verpalai:</b>		
5306 10	– <b>Pirminiai:</b>		
	--- Neskirti mažmeninei prekybai:		
5306 10 10	--- Kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 833,3 decitekso (metrinis numeris ne didesnis kaip 12) .....	4 <sup>(1)</sup>	—
5306 10 30	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 833,3 decitekso, bet ne mažesnis kaip 277,8 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 12, bet ne didesnis kaip 36) ...	4 <sup>(1)</sup>	—
5306 10 50	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 277,8 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 36) .....	3,8	—
5306 10 90	--- Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
5306 20	– <b>Antriniai arba daugiasukiai:</b>		
5306 20 10	--- Neskirti mažmeninei prekybai .....	4	—
5306 20 90	--- Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
5307	<b>Džiuto arba kitų tekstilės pluoštų iš karnienos, priskiriamų 5303 pozicijai, verpalai:</b>		
5307 10 00	– <b>Pirminiai</b> .....	Neapmuitinama	—
5307 20 00	– <b>Antriniai arba daugiasukiai</b> .....	Neapmuitinama	—
5308	<b>Kitų augalinių tekstilės pluoštų verpalai; popieriniai verpalai:</b>		
5308 10 00	– <b>Kokoso pluošto (plaušų) verpalai</b> .....	Neapmuitinama	—
5308 20	– <b>Sėjamosios kanapės verpalai:</b>		
5308 20 10	--- Neskirti mažmeninei prekybai .....	3	—
5308 20 90	--- Skirti mažmeninei prekybai .....	4,9	—
5308 90	– <b>Kiti:</b>		
	--- Ramės (kiniškosios dilgėlės) verpalai:		
5308 90 12	--- Kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 277,8 decitekso (metrinis numeris ne didesnis kaip 36) .....	4	—
5308 90 19	--- Kurių ilginis tankis mažesnis kaip 277,8 decitekso (metrinis numeris didesnis kaip 36) .....	3,8	—
5308 90 50	--- Popieriniai verpalai .....	4	—
5308 90 90	--- Kiti .....	3,8	—
5309	<b>Lininiai audiniai:</b>		
	– <b>Kurių sudėtyje linas sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:</b>		
5309 11	--- <b>Nebalinti arba balinti:</b>		
5309 11 10	--- Nebalinti .....	8	m <sup>2</sup>
5309 11 90	--- Balinti .....	8	m <sup>2</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5309 19 00	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kurių sudėtyje linas sudaro mažiau kaip 85 % masės:		
5309 21 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5309 29 00	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5310	<b>Džiuto arba kitų tekstilės pluoštų iš karnienos, priskiriamų 5303 pozicijai, audiniai:</b>		
5310 10	– Nebalinti:		
5310 10 10	-- Kurių plotis ne didesnis kaip 150 cm .....	4	m <sup>2</sup>
5310 10 90	-- Kurių plotis didesnis kaip 150 cm .....	4	m <sup>2</sup>
5310 90 00	– Kiti .....	4	m <sup>2</sup>
5311 00	<b>Kitų augalinių tekstilės pluoštų audiniai; popieriaus verpalų audiniai:</b>		
5311 00 10	– Ramės (kiniškosios dilgėlės) audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5311 00 90	– Kiti .....	5,8	m <sup>2</sup>

## 54 SKIRSNIS

## CHEMINĖS GIJOS; JUOSTELĖS IR PANAŠŪS DIRBINIAI IŠ CHEMINIŲ TEKSTILĖS MEDŽIAGŲ

## Pastabos

1. Visoje nomenklatūroje sąvoka „cheminiai pluoštai“ įvardija organinių polimerų kuokštelinius pluoštus ir gijas, pagamintus naudojant šiuos gamybos procesus:

- a) organinių monomerų polimerizacijos, kai gaunami polimerai, pavyzdžiui, poliamidai, poliesteriai, poliolefinai arba poliuretanoi, arba taip gautų polimerų cheminės modifikacijos (pavyzdžiui, poli(vinilo alkoholis), pagamintas polivinilacetato hidrolizės būdu); arba
- b) gamtinių organinių polimerų (pavyzdžiui, celiuliozės) tirpinimo arba cheminio apdorojimo, kai gaunami polimerai, pavyzdžiui, vario amoniakinis šilkas arba viskozė, arba gamtinių organinių polimerų (pavyzdžiui, celiuliozės, kazeino ir kitų baltymų arba alginų rūgšties) cheminės modifikacijos, kai gaunami polimerai, pavyzdžiui, celiuliozės acetatas ar alginatai.

Sąvokos „sintetiniai“ ir „dirbtiniai“, naudojamos pluoštams apibūdinti, įvardija: „sintetiniai“ – pluoštus, apibrėžtus šios pastabos a punkte; „dirbtiniai“ – pluoštus, apibrėžtus šios pastabos b punkte. Juostelės ir panašūs 5404 arba 5405 pozicijai priskiriami dirbtiniai nėra laikomi cheminiais pluoštais.

Sąvokos „cheminiai“, „sintetiniai“ ir „dirbtiniai“ įvardija tą patį ir tuomet, kai jos naudojamos „tekstilės medžiagoms“ apibūdinti.

2. Sintetinių arba dirbtinių gijų gniūžtės nepriskiriamos 5402 ir 5403 pozicijoms, kadangi jos priskiriamos 55 skirsniai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5401</b>	<b>Siuvimo siūlai iš cheminių gijų, skirti arba neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
<b>5401 10</b>	<b>– Iš sintetinių gijų:</b>		
	-- Neskirti mažmeninei prekybai:		
	--- Šerdinės sandaros siūlai:		
<b>5401 10 12</b>	---- Poliesterio gija, apvyta medvilnės pluoštu.....	4	—
<b>5401 10 14</b>	---- Kiti .....	4	—
	--- Kiti:		
<b>5401 10 16</b>	---- Tekstūruotieji siūlai .....	4	—
<b>5401 10 18</b>	---- Kiti .....	4	—
<b>5401 10 90</b>	-- Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
<b>5401 20</b>	<b>– Iš dirbtinių gijų:</b>		
<b>5401 20 10</b>	-- Neskirti mažmeninei prekybai .....	4	—
<b>5401 20 90</b>	-- Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
<b>5402</b>	<b>Sintetiniai gijiniai siūlai (išskyrus siuvimo siūlus), neskirti mažmeninei prekybai, įskaitant sintetinius vienagijus siūlus, kurių ilginis tankis mažesnis kaip 67 deciteksai:</b>		
	<b>– Labai atsparūs tempimui nailono arba kitų poliamidų siūlai, tekstūruoti arba netekstūruoti:</b>		
<b>5402 11 00</b>	-- Iš aramidų .....	4	—
<b>5402 19 00</b>	-- Kiti .....	4	—
<b>5402 20 00</b>	-- Labai atsparūs tempimui poliesterių siūlai, tekstūruoti arba netekstūruoti....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Tekstūruotieji siūlai:</b>		
5402 31 00	-- Nailono arba kitų poliamidų, kurių atskiro pirminio siūlo ilginis tankis ne didesnis kaip 50 teksų .....	4	—
5402 32 00	-- Nailono arba kitų poliamidų, kurių atskiro pirminio siūlo ilginis tankis didesnis kaip 50 teksų .....	4	—
5402 33 00	-- Poliesterių .....	4	—
5402 34 00	-- Polipropileno .....	4	—
5402 39 00	-- Kiti .....	4	—
	– <b>Kiti pirminiai siūlai, nesuktieji arba sukctieji, kurių sukrumas ne didesnis kaip 50 sūkių/m:</b>		
5402 44 00	-- Elastomeriniai .....	4	—
5402 45 00	-- Kiti, iš nailono arba kitų poliamidų .....	4	—
5402 46 00	-- Kiti, iš poliesterių, iš dalies orientuoti .....	4	—
5402 47 00	-- Kiti, iš poliesterių .....	4	—
5402 48 00	-- Kiti, iš polipropileno .....	4	—
5402 49 00	-- Kiti .....	4	—
	– <b>Kiti pirminiai siūlai, kurių sukrumas didesnis kaip 50 sūkių/m:</b>		
5402 51 00	-- Nailono arba kitų poliamidų .....	4	—
5402 52 00	-- Poliesterių .....	4	—
5402 53 00	-- Polipropileno .....	4	—
5402 59 00	-- Kiti .....	4	—
	– <b>Kiti siūlai, antriniai arba daugiasukčiai:</b>		
5402 61 00	-- Nailono arba kitų poliamidų .....	4	—
5402 62 00	-- Poliesterių .....	4	—
5402 63 00	-- Polipropileno .....	4	—
5402 69 00	-- Kiti .....	4	—
5403	<b>Dirbtiniai gijiniai siūlai (išskyrus siuvimo siūlus), neskirti mažmeninei prekybai, įskaitant dirbtinius vienagijus siūlus, kurių ilginis tankis mažesnis kaip 67 deciteksai:</b>		
5403 10 00	– Labai atsparūs tempimui viskozės siūlai .....	4	—
	– <b>Kiti pirminiai siūlai:</b>		
5403 31 00	-- Viskozės, nesukctieji arba sukctieji, kurių sukrumas ne didesnis kaip 120 sūkių/m .....	4	—
5403 32 00	-- Viskozės, kurių sukrumas didesnis kaip 120 sūkių/m .....	4	—
5403 33 00	-- Celiuliozės acetato .....	4	—
5403 39 00	-- Kiti .....	4	—
	– <b>Kiti siūlai, antriniai arba daugiasukčiai:</b>		
5403 41 00	-- Viskozės .....	4	—
5403 42 00	-- Celiuliozės acetato .....	4	—
5403 49 00	-- Kiti .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5404</b>	<b>Sintetiniai vienagijai siūlai, kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 67 deciteksai, o bet kuris skerspjūvio matmuo ne didesnis kaip 1 mm; juostelės ir panašūs dirbiniai (pavyzdžiui, dirbtiniai šiaudeliai) iš sintetinių tekstilės medžiagų, kurių matomasis plotis ne didesnis kaip 5 mm:</b>		
	– Vienagijai siūlai:		
5404 11 00	-- Elastomeriniai .....	4	—
5404 12 00	-- Kiti, iš polipropileno .....	4	—
5404 19 00	-- Kiti .....	4	—
5404 90	– Kiti:		
5404 90 10	-- Iš polipropileno .....	4	—
5404 90 90	-- Kiti .....	4	—
<b>5405 00 00</b>	<b>Dirbtiniai vienagijai siūlai, kurių ilginis tankis ne mažesnis kaip 67 deciteksai, o bet kuris skerspjūvio matmuo ne didesnis kaip 1 mm; juostelės ir panašūs dirbiniai (pavyzdžiui, dirbtiniai šiaudeliai) iš dirbtinių tekstilės medžiagų, kurių matomasis plotis ne didesnis kaip 5 mm .....</b>	3,8	—
<b>5406 00 00</b>	<b>Cheminiai gijiniai siūlai (išskyrus siuvimo siūlus), skirti mažmeninei prekybai .....</b>	5	—
<b>5407</b>	<b>Audiniai iš sintetinių gijinių siūlų, įskaitant audinius iš medžiagų, priskiriamų 5404 pozicijai:</b>		
5407 10 00	– Audiniai iš labai atsparių tempimui nailono, kitų poliamidų arba poliesterių siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 20	– Audiniai iš juostelių arba iš panašių dirbinių:		
	-- Iš polietileno arba iš polipropileno, kurių plotis:		
5407 20 11	--- Mažesnis kaip 3 m .....	8	m <sup>2</sup>
5407 20 19	--- Ne mažesnis kaip 3 m .....	8	m <sup>2</sup>
5407 20 90	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 30 00	– Audeklai, nurodyti XI skyriaus 9 pastaboje .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kiti audiniai, kurių sudėtyje nailono arba kitų poliamidų gijos sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5407 41 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 42 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 43 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 44 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kiti audiniai, kurių sudėtyje poliesterių tekstūruotos gijos sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5407 51 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 52 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 53 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 54 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kiti audiniai, kurių sudėtyje poliesterių gijos sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5407 61	-- Kurių sudėtyje poliesterių netekstūruotos gijos sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5407 61 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 61 30	--- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5407 61 50	--- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 61 90	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 69	-- Kiti:		
5407 69 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 69 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	- Kiti audiniai, kurių sudėtyje sintetinės gijos sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5407 71 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 72 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 73 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 74 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	- Kiti audiniai, kurių sudėtyje sintetinės gijos sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne:		
5407 81 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 82 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 83 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 84 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	- Kiti audiniai:		
5407 91 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 92 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5407 93 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5407 94 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5408	<b>Audiniai iš dirbtinių gijinių siūlų, įskaitant audinius iš medžiagų, priskiriamų 5405 pozicijai:</b>		
5408 10 00	- Audiniai iš labai atsparių tempimui viskozės siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
	- Kiti audiniai, kurių sudėtyje dirbtinės gijos, juostelės arba panašūs dirbiniai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5408 21 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5408 22	-- Dažyti:		
5408 22 10	--- Kurių plotis didesnis kaip 135 cm, bet ne didesnis kaip 155 cm, drobinio, ruoželinio, kryžminio ruoželinio arba atlasinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5408 22 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5408 23 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5408 24 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	- Kiti audiniai:		
5408 31 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5408 32 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5408 33 00	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
5408 34 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>

## 55 SKIRSNIS

## CHEMINIAI KUOKŠTELINIAI PLUOŠTAI

## Pastaba

1. 5501 ir 5502 pozicijoms priskiriamos tik toliau aprašytų charakteristikų cheminių gijų gniūžtės, sudarytos iš lygiagrečių gijų, kurių ilgis vienodas ir lygus gniūžtės ilgiui:
- a) gniūžtės ilgis didesnis kaip 2 m;
  - b) sukrumas mažesnis kaip 5 sūkliai/m;
  - c) gijos ilginis tankis mažesnis kaip 67 decitekсай;
  - d) tik sintetinių gijų gniūžčių charakteristika: gniūžtės turi būti ištemptos, tai yra tokios, kurių neįmanoma ištempti daugiau kaip 100 % jų ilgio;
  - e) bendras gniūžčių ilginis tankis didesnis kaip 20 000 decitekсай.

Gniūžtės, kurių ilgis ne didesnis kaip 2 m, turi būti priskiriamos 5503 arba 5504 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė mūto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5501</b>	<b>Sintetinių gijų gniūžtės:</b>		
5501 10 00	– Nailono arba kitų poliamidų .....	4	—
5501 20 00	– Poliesterių .....	4	—
5501 30 00	– Akrilo arba modifikuotojo akrilo .....	4	—
5501 40 00	– Polipropileno .....	4	—
5501 90 00	– Kitos .....	4	—
<b>5502</b>	<b>Dirbtinių gijų gniūžtės:</b>		
5502 10 00	– Celiuliozės acetato .....	4	—
5502 90 00	– Kitos .....	4	—
<b>5503</b>	<b>Sintetiniai kuokšteliniai pluoštai, nekaršti, nešukuoti arba kitu būdu neparuošti verpimui:</b>		
	– Nailono arba kitų poliamidų:		
5503 11 00	— Aramidų .....	4	—
5503 19 00	— Kiti .....	4	—
5503 20 00	– Poliesterių .....	4	—
5503 30 00	– Akrilo arba modifikuotojo akrilo .....	4	—
5503 40 00	– Polipropileno .....	4	—
5503 90 00	– Kiti .....	4	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5504</b>	<b>Dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai, nekaršti, nešukuoti arba kitu būdu neparuošti verpimui:</b>		
5504 10 00	– Viskožės .....	4	—
5504 90 00	– Kiti .....	4	—
<b>5505</b>	<b>Cheminių pluoštų atliekos (įskaitant pašukas, verpalų atliekas ir išplaušintą žaliavą):</b>		
5505 10	– Sintetinių pluoštų:		
5505 10 10	— Nailono arba kitų poliamidų .....	4	—
5505 10 30	— Poliesterių .....	4	—
5505 10 50	— Akrilo arba modifikuotojo akrilo .....	4	—
5505 10 70	— Polipropileno .....	4	—
5505 10 90	— Kiti .....	4	—
5505 20 00	– Dirbtinių pluoštų .....	4	—
<b>5506</b>	<b>Sintetiniai kuokšteliniai pluoštai, karšti, šukuoti arba kitu būdu paruošti verpimui:</b>		
5506 10 00	– Nailono arba kitų poliamidų .....	4	—
5506 20 00	– Poliesterių .....	4	—
5506 30 00	– Akrilo arba modifikuotojo akrilo .....	4	—
5506 40 00	– Polipropileno .....	4	—
5506 90 00	– Kiti .....	4	—
5507 00 00	Dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai, karšti, šukuoti arba kitu būdu paruošti verpimui .....	4	—
<b>5508</b>	<b>Siuvimo siūlai iš cheminių kuokštelinių pluoštų, skirti arba neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
5508 10	– Iš sintetinių kuokštelinių pluoštų:		
5508 10 10	— Neskirti mažmeninei prekybai .....	4	—
5508 10 90	— Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
5508 20	– Iš dirbtinių kuokštelinių pluoštų:		
5508 20 10	— Neskirti mažmeninei prekybai .....	4	—
5508 20 90	— Skirti mažmeninei prekybai .....	5	—
<b>5509</b>	<b>Sintetinių kuokštelinių pluoštų verpalai (išskyrus siuvimo siūlus), neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
	– Kurių sudėtyje nailono arba kitų poliamidų kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5509 11 00	— Pirminiai verpalai .....	4	—
5509 12 00	— Antriniai arba daugiasukiai verpalai .....	4	—
	– Kurių sudėtyje poliesterių kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5509 21 00	— Pirminiai verpalai .....	4	—
5509 22 00	— Antriniai arba daugiasukiai verpalai .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kurių sudėtyje akrilo arba modifikuotojo akrilo kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5509 31 00	-- Pirminiai verpalai .....	4	—
5509 32 00	-- Antriniai arba daugiasukiai verpalai .....	4	—
	– Kiti verpalai, kurių sudėtyje sintetiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5509 41 00	-- Pirminiai verpalai .....	4	—
5509 42 00	-- Antriniai arba daugiasukiai verpalai .....	4	—
	– Kiti verpalai iš poliesterių kuokštelinių pluoštų:		
5509 51 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su dirbtiniais kuokšteliniais pluoštais .....	4	—
5509 52 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba su švelniavilnių gyvūnų plaukais .....	4	—
5509 53 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne .....	4	—
5509 59 00	-- Kiti .....	4	—
	– Kiti verpalai iš akrilo arba modifikuotojo akrilo kuokštelinių pluoštų:		
5509 61 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba su švelniavilnių gyvūnų plaukais .....	4	—
5509 62 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne .....	4	—
5509 69 00	-- Kiti .....	4	—
	– Kiti verpalai:		
5509 91 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba su švelniavilnių gyvūnų plaukais .....	4	—
5509 92 00	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne .....	4	—
5509 99 00	-- Kiti .....	4	—
5510	<b>Dirbtinių kuokštelinių pluoštų verpalai (išskyrus siuvimo siūlus), neskirti mažmeninei prekybai:</b>		
	– Kurių sudėtyje dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5510 11 00	-- Pirminiai verpalai .....	4	—
5510 12 00	-- Antriniai arba daugiasukiai verpalai .....	4	—
5510 20 00	-- Kiti verpalai, maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba švelniavilnių gyvūnų plaukais .....	4	—
5510 30 00	-- Kiti verpalai, maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne .....	4	—
5510 90 00	-- Kiti verpalai .....	4	—
5511	<b>Cheminių kuokštelinių pluoštų verpalai (išskyrus siuvimo siūlus), skirti mažmeninei prekybai:</b>		
5511 10 00	-- Sintetinių kuokštelinių pluoštų, kurių sudėtyje šie pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės .....	5	—
5511 20 00	-- Sintetinių kuokštelinių pluoštų, kurių sudėtyje šie pluoštai sudaro mažiau kaip 85 % masės .....	5	—
5511 30 00	-- Dirbtinių kuokštelinių pluoštų .....	5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5512	<b>Sintetinių kuokštelinių pluoštų audiniai, kurių sudėtyje šie pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:</b>		
	– Kurių sudėtyje poliesterių kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5512 11 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5512 19	-- Kiti:		
5512 19 10	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5512 19 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kurių sudėtyje akrilo arba modifikuotojo akrilo kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5512 21 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5512 29	-- Kiti:		
5512 29 10	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5512 29 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kiti:		
5512 91 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5512 99	-- Kiti:		
5512 99 10	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5512 99 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5513	<b>Sintetinių kuokštelinių pluoštų audiniai, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 170 g ir kurių sudėtyje sintetiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne:</b>		
	– Nebalinti arba balinti:		
5513 11	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo:		
5513 11 20	--- Kurių plotis ne didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5513 11 90	--- Kurių plotis didesnis kaip 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5513 12 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, trinaryčio arba keturnyčio ruoželinio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5513 13 00	-- Kiti poliesterių kuokštelinių pluoštų audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5513 19 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Dažyti:		
5513 21 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5513 23	-- Kiti poliesterių kuokštelinių pluoštų audiniai:		
5513 23 10	--- Ruoželinio trinaryčio arba keturnyčio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5513 23 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5513 29 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Iš įvairių spalvų verpalų:		
5513 31 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5513 39 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Marginti:		
5513 41 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5513 49 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5514	<b>Sintetinių kuokštelinių pluoštų audiniai, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 170 g ir kurių sudėtyje sintetiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyti vien tik arba daugiausia su medvilne:</b>		
	– Nebalinti arba balinti:		
5514 11 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5514 12 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, trinyčio arba keturnyčio ruoželinio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5514 19	-- Kiti audiniai:		
5514 19 10	--- Poliesterių kuokštelinių pluoštų .....	8	m <sup>2</sup>
5514 19 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Dažyti:		
5514 21 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5514 22 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, trinyčio arba keturnyčio ruoželinio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5514 23 00	-- Kiti poliesterių kuokštelinių pluoštų audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5514 29 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30	– Iš įvairių spalvų verpalų:		
5514 30 10	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30 30	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, trinyčio arba keturnyčio ruoželinio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30 50	-- Kiti poliesterių kuokštelinių pluoštų audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30 90	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
	– Marginti:		
5514 41 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, drobinio pynimo .....	8	m <sup>2</sup>
5514 42 00	-- Poliesterių kuokštelinių pluoštų, trinyčio arba keturnyčio ruoželinio pynimo, įskaitant kryžminį ruoželinį pynimą .....	8	m <sup>2</sup>
5514 43 00	-- Kiti poliesterių kuokštelinių pluoštų audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5514 49 00	-- Kiti audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5515	<b>Kiti sintetinių kuokštelinių pluoštų audiniai:</b>		
	– Poliesterių kuokštelinių pluoštų:		
5515 11	-- Maišyti vien tik arba daugiausia su viskozės kuokšteliniais pluoštais:		
5515 11 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 11 30	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 11 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5515 12	-- <b>Maišyti vien tik arba daugiausia su cheminėmis gijomis:</b>		
5515 12 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 12 30	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 12 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 13	-- <b>Maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba su švelniavilnių gyvūnų plaukais:</b>		
	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su karšta vilna arba su karštais švelniavilnių gyvūnų plaukais:		
5515 13 11	---- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 13 19	---- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su šukuota vilna arba su šukuotais švelniavilnių gyvūnų plaukais:		
5515 13 91	---- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 13 99	---- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 19	-- <b>Kiti:</b>		
5515 19 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 19 30	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 19 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	- <b>Akrilo arba modifikuotojo akrilo kuokštelinių pluoštų:</b>		
5515 21	-- <b>Maišyti vien tik arba daugiausia su cheminėmis gijomis:</b>		
5515 21 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 21 30	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 21 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 22	-- <b>Maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba su švelniavilnių gyvūnų plaukais:</b>		
	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su karšta vilna arba su karštais švelniavilnių gyvūnų plaukais:		
5515 22 11	---- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 22 19	---- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
	--- Maišyti vien tik arba daugiausia su šukuota vilna arba su šukuotais švelniavilnių gyvūnų plaukais:		
5515 22 91	---- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 22 99	---- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 29 00	-- <b>Kiti</b> .....	8	m <sup>2</sup>
	- <b>Kiti audiniai:</b>		
5515 91	-- <b>Maišyti vien tik arba daugiausia su cheminėmis gijomis:</b>		
5515 91 10	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5515 91 30	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 91 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 99	-- Kiti:		
5515 99 20	--- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 99 40	--- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
5515 99 80	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5516	<b>Dirbtinių kuokštelinių pluoštų audiniai:</b>		
	– Kurių sudėtyje dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro ne mažiau kaip 85 % masės:		
5516 11 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 12 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 13 00	-- Iš įvairių spalvų verpalų .....	8	m <sup>2</sup>
5516 14 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kurių sudėtyje dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyti vien tik arba daugiausia su cheminėmis gijomis:		
5516 21 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 22 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 23	-- Iš įvairių spalvų verpalų:		
5516 23 10	--- Žakardiniai audiniai, kurių plotis ne mažesnis kaip 140 cm (naudojami čiužinių apvalkalams) .....	8	m <sup>2</sup>
5516 23 90	--- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 24 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kurių sudėtyje dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyti vien tik arba daugiausia su vilna arba su švelniavilnių gyvūnų plaukais:		
5516 31 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 32 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 33 00	-- Iš įvairių spalvų verpalų .....	8	m <sup>2</sup>
5516 34 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kurių sudėtyje dirbtiniai kuokšteliniai pluoštai sudaro mažiau kaip 85 % masės ir yra maišyti daugiausia arba vien tik su medvilne:		
5516 41 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 42 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 43 00	-- Iš įvairių spalvų verpalų .....	8	m <sup>2</sup>
5516 44 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kiti:		
5516 91 00	-- Nebalinti arba balinti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 92 00	-- Dažyti .....	8	m <sup>2</sup>
5516 93 00	-- Iš įvairių spalvų verpalų .....	8	m <sup>2</sup>
5516 94 00	-- Marginti .....	8	m <sup>2</sup>

## 56 SKIRSNIS

**VATA, VELTINYS IR NEAUSTINĖS MEDŽIAGOS; SPECIALIEJI SIŪLAI; VIRVĖS, VIRVELĖS, LYNAI IR TROSAI BEI JŲ DIRBINIAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) vata, veltinys arba neaustinės medžiagos, įmirkyti, aptraukti arba padengti tam tikromis medžiagomis arba preparatais (pavyzdžiui, parfumerijos arba kosmetikos preparatais, priskiriamais 33 skirsniui, muilu arba plovikliais, priskiriamais 3401 pozicijai, blizginimo priemonėmis, kremais arba panašiais preparatais, priskiriamais 3405 pozicijai, medžiagų minkštikliais, priskiriamais 3809 pozicijai), kur tekstilės medžiaga naudojama tik kaip laikmena;
  - b) tekstilės gaminiai, priskiriami 5811 pozicijai;
  - c) gamtiniai arba dirbtiniai abrazyviniai milteliai arba grūdėliai, pritvirtinti prie veltinio arba neaustinės medžiagos pagrindo (6805 pozicija);
  - d) aglomeruotas arba regeneruotas žėrutis, pritvirtintas prie veltinio arba neaustinės medžiagos pagrindo (6814 pozicija);
  - e) metalinė folija, pritvirtinta prie veltinio arba neaustinės medžiagos pagrindo (dažniausiai XIV arba XV skyrius); arba
  - f) higieniniai paketai (įklotai) ir tamponai, kūdikių vystyklai ir vystymo įklotai bei panašūs dirbiniai, priskiriami 9619 pozicijai.
2. Sąvoka „veltinys“ taip pat apima smaigstytinį veltinį ir medžiagas, sudarytas iš tekstilės pluoštų klojinio, sutvirtinto kilpiniu dygsniavimu to paties klojinio pluoštais.
3. 5602 ir 5603 pozicijoms priskiriami, atitinkamai, veltinys ir neaustinės medžiagos, įmirkyti, aptraukti, padengti arba laminuoti plastikais arba guma, nepriklausomai nuo šių medžiagų rūšies (vienalytės arba akytos).

5603 pozicijai taip pat priskiriamos neaustinės medžiagos, kurių sudėtyje esantys plastikai arba guma panaudoti kaip rišamoji medžiaga.

Tačiau 5602 ir 5603 pozicijoms nepriskiriami:

- a) veltinys, įmirkytas, aptrauktas, padengtas arba laminuotas plastikais arba guma, kurio sudėtyje esanti tekstilės medžiaga sudaro ne daugiau kaip 50 % masės, arba veltinys, visiškai įvilktas į plastikų arba gumos apvaskalą (39 arba 40 skirsnis);
  - b) neaustinės medžiagos, visiškai įvilktos į plastikų arba gumos apvaskalą arba padengtos ar aptrauktos šiomis medžiagomis iš abiejų pusių uždengiant visą paviršiaus plotą, jeigu toks apvaskalas arba danga matomi plika akimi, neatsižvelgiant į jokią dėl to įvykusį spalvos pasikeitimą (39 arba 40 skirsnis); arba
  - c) akytųjų plastikų arba akytosios gumos, kombinuotų su veltiniu arba neaustinėmis medžiagomis, plokštės, lakštai arba juostelės, kurių sudėtyje esanti tekstilės medžiaga naudojama tik sutvirtinimui (39 arba 40 skirsnis).
4. 5604 pozicijai nepriskiriami tekstilės siūlai, juostelės arba panašūs dirbiniai, priskiriami 5404 arba 5405 pozicijai, kurių įmirkymas, aptraukimas arba danga nematomi plika akimi (paprastai, 50–55 skirsniai); taikant šią nuostatą neatsižvelgiama į jokią dėl to įvykusį spalvos pasikeitimą.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5601</b>	<b>Vata iš tekstilės medžiagų ir jos dirbiniai; tekstilės plaušeliai, kurių ilgis ne didesnis kaip 5 mm (<i>flock</i>), tekstilės dulkės ir gumuliukai:</b>		
	– Vata iš tekstilės medžiagų ir jos dirbiniai:		
<b>5601 21</b>	-- Iš medvilnės:		
<b>5601 21 10</b>	--- Higroskopiška .....	3,8	—
<b>5601 21 90</b>	--- Kita .....	3,8	—
<b>5601 22</b>	-- Iš cheminių pluoštų:		
<b>5601 22 10</b>	--- Ritinėliai, kurių skersmuo ne didesnis kaip 8 mm .....	3,8	—
<b>5601 22 90</b>	--- Kiti .....	4	—
<b>5601 29 00</b>	-- Kiti .....	3,8	—
<b>5601 30 00</b>	– Tekstilės pūkai, dulkės ir gumuliukai .....	3,2	—
<b>5602</b>	<b>Veltinys, įmirkytas arba neįmirkytas, aptrauktas arba neaptrauktas, padengtas arba nepadengtas, laminuotas arba nelaminuotas:</b>		
<b>5602 10</b>	– Smaigstytinis veltinys ir veltinys iš tekstilės pluoštų klojinio, sutvirtinto kilpiniu dygsniavimu:		
	-- Neįmirkytas, neaptrauktas, nepadengtas ir nelaminuotas:		
	--- Smaigstytinis veltinys:		
<b>5602 10 11</b>	---- Iš džiuto arba iš kitų karnienos tekstilės pluoštų, priskiriamų 5303 pozicijai ...	6,7	—
<b>5602 10 19</b>	---- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	6,7	—
	--- Medžiagos, sudarytos iš tekstilės pluoštų klojinio, sutvirtinto kilpiniu dygsniavimu:		
<b>5602 10 31</b>	---- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	6,7	—
<b>5602 10 38</b>	---- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	6,7	—
<b>5602 10 90</b>	-- Įmirkytas, aptrauktas, padengtas arba laminuotas .....	6,7	—
	– Kitas veltinys, neįmirkytas, neaptrauktas, nepadengtas ir nelaminuotas:		
<b>5602 21 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	6,7	—
<b>5602 29 00</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	6,7	—
<b>5602 90 00</b>	– Kitas .....	6,7	—
<b>5603</b>	<b>Neaustinės medžiagos, įmirkytos arba neįmirkytos, aptrauktos arba neaptrauktos, padengtos arba nepadengtos, laminuotos arba nelaminuotos:</b>		
	– Iš cheminių gijų:		
<b>5603 11</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 25 g:		
<b>5603 11 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 11 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
<b>5603 12</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 25 g, bet ne didesnė kaip 70 g:		
<b>5603 12 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 12 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
<b>5603 13</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 70 g, bet ne didesnė kaip 150 g:		
<b>5603 13 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 13 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5603 14</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g:		
<b>5603 14 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 14 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
	- Kitos:		
<b>5603 91</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne didesnė kaip 25 g:		
<b>5603 91 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 91 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
<b>5603 92</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 25 g, bet ne didesnė kaip 70 g:		
<b>5603 92 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 92 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
<b>5603 93</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 70 g, bet ne didesnė kaip 150 g:		
<b>5603 93 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 93 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
<b>5603 94</b>	-- Kurių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė didesnė kaip 150 g:		
<b>5603 94 10</b>	--- Aptrauktos arba padengtos .....	4,3	—
<b>5603 94 90</b>	--- Kitos .....	4,3	—
<b>5604</b>	<b>Guminiai siūlai ir kordas, aptraukti tekstilės medžiagomis; tekstilės siūlai, juostelės ir panašūs dirbiniai, priskiriami 5404 arba 5405 pozicijai, įmirkyti, aptraukti, padengti guma arba plastikais:</b>		
<b>5604 10 00</b>	- Guminiai siūlai ir kordas, aptraukti tekstilės medžiagomis .....	4	—
<b>5604 90</b>	- Kiti:		
<b>5604 90 10</b>	-- Labai atsparūs tempimui poliesterių, nailono, kitų poliamidų arba viskozės siūlai, įmirkyti arba apvilkti .....	4	—
<b>5604 90 90</b>	-- Kiti .....	4	—
<b>5605 00 00</b>	<b>Metalizuoti siūlai, apvytiniai arba neapvytiniai, sudaryti iš tekstilinių siūlų, juostelių ar panašių dirbinių, priskiriamų 5404 arba 5405 pozicijai, kombinuoti su siūlų, juostelių arba miltelių pavidalo metalu arba padengti metalu .....</b>	4	—
<b>5606 00</b>	<b>Apvytiniai siūlai, apvytosios juostelės arba panašūs dirbiniai, priskiriami 5404 arba 5405 pozicijai (išskyrus priskiriamus 5605 pozicijai ir apvytinius ašutų verpalus); šeniliniai siūlai (įskaitant plaušelių šenilinius (<i>flock chenille</i>) siūlus); apskritai megztieji – kilpoti siūlai (<i>loop wale-yarn</i>):</b>		
<b>5606 00 10</b>	- Apskritai megztieji – kilpoti siūlai ( <i>loop wale-yarn</i> ) .....	8	—
	- Kiti:		
<b>5606 00 91</b>	-- Apvytiniai siūlai .....	5,3	—
<b>5606 00 99</b>	-- Kiti .....	5,3	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5607</b>	<b>Virvės, virvelės, lynai ir trosai, pinti arba nepinti, apipinti arba neapipinti, įmirkyti arba neįmirkyti, padengti arba nepadengti, aptraukti arba neaptraukti guma arba plastikais:</b>		
	– Iš sizalio arba iš kitų <i>Agave</i> genties augalų tekstilės pluoštų:		
<b>5607 21 00</b>	-- Špagatai arba pakavimo virvės .....	12	—
<b>5607 29 00</b>	-- Kiti .....	12	—
	– Iš polietileno arba iš polipropileno:		
<b>5607 41 00</b>	-- Špagatai arba pakavimo virvės .....	8	—
<b>5607 49</b>	-- Kiti:		
	---- Kurių ilginis tankis didesnis kaip 50 000 deciteksų (5 g/m):		
<b>5607 49 11</b>	----- Pinti arba apipinti .....	8	—
<b>5607 49 19</b>	----- Kiti .....	8	—
<b>5607 49 90</b>	---- Kurių ilginis tankis ne didesnis kaip 50 000 deciteksų (5 g/m) .....	8	—
<b>5607 50</b>	– Iš kitų sintetinių pluoštų:		
	-- Iš nailono, kitų poliamidų arba iš poliesterių:		
	---- Kurių ilginis tankis didesnis kaip 50 000 deciteksų (5 g/m):		
<b>5607 50 11</b>	----- Pinti arba apipinti .....	8	—
<b>5607 50 19</b>	----- Kiti .....	8	—
<b>5607 50 30</b>	---- Kurių ilginis tankis ne didesnis kaip 50 000 deciteksų (5 g/m) .....	8	—
<b>5607 50 90</b>	-- Iš kitų sintetinių pluoštų .....	8	—
<b>5607 90</b>	– Kiti:		
<b>5607 90 20</b>	-- Iš abakos (pluoštinio banano arba <i>Musa textilis</i> Nee) pluošto arba iš kitų tvirtų (lapinių) pluoštų; iš džiuoto arba iš kitų karnienos tekstilės pluoštų, priskiriamų 5303 pozicijai .....	6	—
<b>5607 90 90</b>	-- Kiti .....	8	—
<b>5608</b>	<b>Tinklai, rišti iš virvių, virvelių arba lynų; gatavi žvejybos tinklai ir kiti gatavi tinklai iš tekstilės medžiagų:</b>		
	– Iš cheminių tekstilės medžiagų:		
<b>5608 11</b>	-- Gatavi žvejybos tinklai:		
<b>5608 11 20</b>	---- Iš virvių, virvelių arba lynų .....	8	—
<b>5608 11 80</b>	---- Kiti .....	8	—
<b>5608 19</b>	-- Kiti:		
	---- Gatavi tinklai:		
	----- Iš nailono arba iš kitų poliamidų:		
<b>5608 19 11</b>	----- Iš virvelių, virvių arba lynų .....	8	—
<b>5608 19 19</b>	----- Kiti .....	8	—
<b>5608 19 30</b>	----- Kiti .....	8	—
<b>5608 19 90</b>	---- Kiti .....	8	—
<b>5608 90 00</b>	– Kiti .....	8	—
<b>5609 00 00</b>	<b>Dirbiniai iš siūlų, iš juostelių arba iš panašių dirbinių, priskiriamų 5404 arba 5405 pozicijai, iš virvių, virvelių, lynų arba trosų, nenurodyti kitoje vietoje .....</b>	5,8	—

## 57 SKIRSNIS

## KILIMAI IR KITA TEKSTILINĖ GRINDŲ DANGA

## Pastabos

- Šiame skirsnyje „kilimai ir kita tekstilinė grindų danga“ įvardija grindų dangą, kurios sudėtyje esančios tekstilės medžiagos naudojimo metu yra išoriniame dirbinio paviršiuje, taip pat dirbinius, turinčius tekstilinės grindų dangos savybes, bet skirtus naudoti kitiems tikslams.
- Šiam skirsniui nepriskiriami grindų dangos pagrindai.

## Papildomoji pastaba

- Taikant maksimalią maito normą, nustatytą kilimams, kiliminėms dangoms ir kilimėliams, priskiriamiems 5701 10 90 subpozicijai, į apmuitinamą paviršių neįskaitomi kraštai, valai ir kutai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5701</b>	<b>Rištiniai kilimai ir kita rištinė tekstilinė grindų danga, gatava arba negatava:</b>		
<b>5701 10</b>	<b>– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:</b>		
<b>5701 10 10</b>	-- Kurių sudėtyje šilkas arba šilko atliekos, išskyrus šukuotines pašukas, sudaro daugiau kaip 10 % masės .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5701 10 90</b>	-- Kita .....	8 MAX 2,8 €/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
<b>5701 90</b>	<b>– Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>5701 90 10</b>	-- Iš šilko arba iš šilko atliekų, išskyrus šukuotines pašukas, iš sintetinių pluoštų, iš verpalų, priskiriamų 5605 pozicijai, arba iš tekstilės medžiagų, kurių sudėtyje yra metalinių siūlų .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5701 90 90</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	3,5	m <sup>2</sup>
<b>5702</b>	<b>Austiniai kilimai ir kita austinė tekstilinė grindų danga, nesiūtinė arba neklijuotinė, gatava arba negatava, įskaitant „Kelem“, „Schumacks“, „Karamanie“ ir panašius rankomis austus kilimėlius:</b>		
<b>5702 10 00</b>	– „Kelem“, „Schumacks“, „Karamanie“ ir panašūs rankomis austi kilimėliai ....	3	m <sup>2</sup>
<b>5702 20 00</b>	– Grindų danga iš kokoso pluošto (plaušų) .....	4	m <sup>2</sup>
	– Kita, pūkinė danga, negatava:		
<b>5702 31</b>	<b>-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:</b>		
<b>5702 31 10</b>	--- Axminster kilimai .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 31 80</b>	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 32 00</b>	-- Iš cheminių tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 39 00</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
	– Kita, pūkinė danga, gatava:		
<b>5702 41</b>	<b>-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:</b>		
<b>5702 41 10</b>	--- Axminster kilimai .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 41 90</b>	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 42 00</b>	-- Iš cheminių tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 49 00</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 50</b>	– Kita, nepūkinė danga, negatava:		
<b>5702 50 10</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Iš cheminių tekstilės medžiagų:		
5702 50 31	--- Iš polipropileno .....	8	m <sup>2</sup>
5702 50 39	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
5702 50 90	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
	- <b>Kita, nepūkinė danga, gatava:</b>		
5702 91 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	m <sup>2</sup>
5702 92	-- Iš cheminių tekstilės medžiagų:		
5702 92 10	--- Iš polipropileno .....	8	m <sup>2</sup>
5702 92 90	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
5702 99 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
5703	<b>Siūtiniai kilimai ir kita siūtinė tekstilinė grindų danga, gatava arba negatava:</b>		
5703 10 00	- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	m <sup>2</sup>
5703 20	- Iš nailono arba iš kitų poliamidų:		
	-- Marginta:		
5703 20 12	--- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas – 1 kvadratinis metras (m <sup>2</sup> ) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 20 18	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
	-- Kita:		
5703 20 92	--- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas – 1 kvadratinis metras (m <sup>2</sup> ) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 20 98	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
5703 30	- <b>Iš kitų cheminių tekstilės medžiagų:</b>		
	-- Iš polipropileno:		
5703 30 12	--- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas – 1 kvadratinis metras (m <sup>2</sup> ) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 30 18	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
	-- Kita:		
5703 30 82	--- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas – 1 kvadratinis metras (m <sup>2</sup> ) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 30 88	--- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
5703 90	- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
5703 90 20	-- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas – 1 kvadratinis metras (m <sup>2</sup> ) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 90 80	-- Kita .....	8	m <sup>2</sup>
5704	<b>Kilimai ir kita tekstilinė grindų danga iš veltinio, nesiūtinė ir neklajuotinė, gatava arba negatava:</b>		
5704 10 00	- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas – 0,3 kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) .....	6,7	m <sup>2</sup>
5704 20 00	- Lakštai, kurių maksimalus paviršiaus plotas didesnis kaip 0,3 kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ), bet ne didesnis kaip 1 kvadratinis metras (m <sup>2</sup> ) .....	6,7	m <sup>2</sup>
5704 90 00	- Kita .....	6,7	m <sup>2</sup>
5705 00	<b>Kiti kilimai ir kita tekstilinė grindų danga, gatava arba negatava:</b>		
5705 00 30	- Iš cheminių tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
5705 00 80	- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>

## 58 SKIRSNIS

**SPECIALIEJI AUDINIAI; SIŪTINĖS PŪKINĖS TEKSTILĖS MEDŽIAGOS; NĖRINIAI; GOBELENAI; APSIUVAI; SIUVINĖJIMAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami įmirkyti, aptraukti, padengti arba laminuoti tekstilės audeklai, nurodyti 59 skirsnio 1 pastaboje, taip pat kiti dirbiniai, priskiriami 59 skirsniui.
2. 5801 pozicijai taip pat priskiriami ataudų pūkiniai audiniai su neaprašytais ataudų perdangomis, be vertikalios pūko.
3. 5803 pozicijoje „gazar“ įvardija audinius, kurių visus metmenis arba jų dalį sudaro stabilieji arba pagrindiniai metmenys, kurie pavieniui arba po kelis apvejami siejamaisiais metmenimis tam, kad susidarytų kilpos, per kurias peraudžiami ataudai.
4. 5804 pozicijai nepriskiriamos tinklinės medžiagos, rištos iš virvių, virvelių arba lynų, priskiriamos 5608 pozicijai.
5. 5806 pozicijoje žodžių junginys „siaurieji audiniai“ įvardija:
  - a) audinius, kurių plotis ne didesnis kaip 30 cm, išaustus atskirai arba nukirptus nuo platesnių gabalų ir iš abiejų pusių apkraštuotus (audimo, gumavimo arba kitu būdu);
  - b) rankovinius audinius, kurių plotis, išmatuotas juos suplojus, ne didesnis kaip 30 cm; ir
  - c) įstrižai kirptas apsiuvimo juosteles užlenktais kraštais, kurių plotis, išmatuotas jų neužlenkus, ne didesnis kaip 30 cm.

Siaurieji audiniai su austiniais kutais turi būti priskiriami 5808 pozicijai.
6. 5810 pozicijoje žodis „siuvinėjimai“, *inter alia*, įvardija siuvinėjimus metaliniais arba stiklo siūlais ant matomo tekstilės medžiagos pagrindo, taip pat siūtines aplikacijas (*appliqué*) iš blizgučių, karoliukų arba dekoratyvinių fragmentų iš tekstilės ar kitų medžiagų. Šiai pozicijai nepriskiriami siuvinėti gobelenai (5805 pozicija).
7. Be dirbinių, priskiriamų 5809 pozicijai, šiam skirsniui taip pat priskiriami dirbiniai, pagaminti iš metalinių siūlų ir naudojami drabužiams, baldams ir būstui dekoruoti arba panašioms tikslams.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5801</b>	<b>Pūkiniai audiniai ir šeniliniai audiniai, išskyrus audinius, priskiriamus 5802 arba 5806 pozicijai:</b>		
<b>5801 10 00</b>	– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	m <sup>2</sup>
	– Iš medvilnės:		
<b>5801 21 00</b>	-- Kilpelinio pūko ataudų audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5801 22 00</b>	-- Pjautinio pūko kordinis velvetas .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5801 23 00</b>	-- Kiti ataudų pūkiniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5801 26 00</b>	-- Šeniliniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5801 27 00</b>	-- Metmenų pūkiniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Iš cheminių pluoštų:		
5801 31 00	-- Kilpinio pūko ataudų audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5801 32 00	-- Pjautinio pūko kordinis velvetas .....	8	m <sup>2</sup>
5801 33 00	-- Kiti ataudų pūkiniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5801 36 00	-- Šeniliniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5801 37 00	-- Metmenų pūkiniai audiniai .....	8	m <sup>2</sup>
5801 90	– Iš kitų tekstilės medžiagų:		
5801 90 10	-- Iš lino .....	8	m <sup>2</sup>
5801 90 90	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5802	<b>Kilpiniai rankšluosčių audiniai ir panašūs kilpiniai audiniai, išskyrus siaurąsias medžiagas, priskiriamas 5806 pozicijai; siūtinės pūkinės tekstilės medžiagos, išskyrus gaminius, priskiriamus 5703 pozicijai:</b>		
	– Kilpiniai medvilniniai rankšluosčių audiniai ir panašūs kilpiniai medvilniniai audiniai:		
5802 11 00	-- Nebalinti .....	8	m <sup>2</sup>
5802 19 00	-- Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
5802 20 00	– Kilpiniai rankšluosčių audiniai ir panašūs kilpiniai audiniai iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	m <sup>2</sup>
5802 30 00	– Siūtinės pūkinės tekstilės medžiagos .....	8	m <sup>2</sup>
5803 00	<b>Gazas, išskyrus siaurąsias medžiagas, priskiriamas 5806 pozicijai:</b>		
5803 00 10	– Iš medvilnės .....	5,8	m <sup>2</sup>
5803 00 30	– Iš šilko arba iš šilko atliekų .....	7,2	m <sup>2</sup>
5803 00 90	– Kitas .....	8	m <sup>2</sup>
5804	<b>Tiulis ir kitos tinklinės medžiagos, išskyrus austas, megztas arba nertas medžiagas; nėriniai rietime, juostelėmis arba atskirais fragmentais, išskyrus medžiagas, priskiriamas 6002–6006 pozicijoms:</b>		
	– Tiulis ir kitos tinklinės medžiagos:		
5804 10	-- Lygios .....	6,5	—
5804 10 10	-- Lygios .....	6,5	—
5804 10 90	-- Kitos .....	8	—
	– Mechaniniu būdu pagaminti nėriniai:		
5804 21 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	8	—
5804 29 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	—
5804 30 00	-- Rankų darbo nėriniai .....	8	—
5805 00 00	<b>Rankomis austi <i>Gobelins, Flanders, Aubusson, Beauvais</i> ir panašių rūšių gobelenai, taip pat siuvinėti (pavyzdžiui, mažu dygsneliu, kryželiu) gobelenai, gatavi arba negatavi .....</b>	5,6	—
5806	<b>Siaurieji audiniai, išskyrus dirbinius, priskiriamus 5807 pozicijai; siaurosios medžiagos, kurias sudaro metmenys be ataudų, surištos adhezyvais (<i>bolducs</i>):</b>		
5806 10 00	– Pūkiniai audiniai (įskaitant kilpinius rankšluosčių ir panašius kilpinius audinius) bei šeniliniai audiniai .....	6,3	—
5806 20 00	– Kiti audiniai, kurių sudėtyje elastomeriniai siūlai arba guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	7,5	—
	– Kiti audiniai:		
5806 31 00	-- Medvilniniai .....	7,5	—
5806 32	-- Iš cheminių pluoštų:		
5806 32 10	--- Su tikraisiais (išaustais) kraštais .....	7,5	—
5806 32 90	--- Kiti .....	7,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
5806 39 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	7,5	—
5806 40 00	– Medžiagos, kurias sudaro metmenys be ataudų, surištos adhezyvais ( <i>bolducs</i> ) .....	6,2	—
5807	<b>Etiketės, emblemos ir panašūs dirbiniai iš tekstilės medžiagų, rietime, juostelėmis arba iškirpti tam tikromis formomis ar dydžiais, nesiuvinėti:</b>		
5807 10	– <b>Austiniai:</b>		
5807 10 10	-- Su išaustu įrašu .....	6,2	—
5807 10 90	-- Kiti .....	6,2	—
5807 90	– <b>Kiti:</b>		
5807 90 10	-- Iš veltinių arba iš neaustinių medžiagų .....	6,3	—
5807 90 90	-- Kiti .....	8	—
5808	<b>Pintinės juostelės ir pintinės virvelės rietime; dekoratyviniai apsiuvai rietime, nesiuvinėti, išskyrus megztus ir nertus; kutai, bumbulai ir panašūs dirbiniai:</b>		
5808 10 00	– Pintinės juostelės ir pintinės virvelės rietime .....	5	—
5808 90 00	– Kiti .....	5,3	—
5809 00 00	<b>Audiniai iš metalinių siūlų ir audiniai iš metalizuotųjų siūlų, priskiriamų 5605 pozicijai, naudojami drabužiams, baldams ir būstui dekoruoti arba panašioms tikslams, nenurodyti kitoje vietoje .....</b>	5,6	—
5810	<b>Siuvinėjimai rietime, juostelėmis arba atskirais fragmentais:</b>		
5810 10	– <b>Siuvinėjimai be matomo pagrindo:</b>		
5810 10 10	-- Kurių vertė didesnė kaip 35 €/kg (neto masės) .....	5,8	—
5810 10 90	-- Kiti .....	8	—
	– <b>Kiti siuvinėjimai:</b>		
5810 91	-- <b>Iš medvilnės:</b>		
5810 91 10	--- Kurių vertė didesnė kaip 17,50 €/kg (neto masės) .....	5,8	—
5810 91 90	--- Kiti .....	7,2	—
5810 92	-- <b>Iš cheminių pluoštų:</b>		
5810 92 10	--- Kurių vertė didesnė kaip 17,50 €/kg (neto masės) .....	5,8	—
5810 92 90	--- Kiti .....	7,2	—
5810 99	-- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
5810 99 10	--- Kurių vertė didesnė kaip 17,50 €/kg (neto masės) .....	5,8	—
5810 99 90	--- Kiti .....	7,2	—
5811 00 00	<b>Dygsniuotieji tekstilės gaminiai rietime, sudaryti iš vieno arba kelių tekstilės medžiagų sluoksnių, sujungtų su kamšalu susiuvimo arba kitu būdu, išskyrus siuvinėjimus, priskiriamus 5810 pozicijai .....</b>	8	m <sup>2</sup>

## 59 SKIRSNIS

**ĮMIRKYTI, APTRAUKTI, PADENGTI ARBA LAMINUOTI TEKSTILĖS AUDEKLAI; TEKSTILĖS DIRBINIAI, TINKAMI NAUDOTI PRAMONĖJE****Pastabos**

1. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, šiame skirsnyje „tekstilės audekloi“ įvardija tik audinius, priskiriamus 50–55 skirsniams bei 5803 ir 5806 pozicijoms, pintines juosteles ar virveles ir dekoratyvinius apsiuvus rietime, priskiriamus 5808 pozicijai, taip pat megztas arba nertas medžiagas, priskiriamas 6002–6006 pozicijoms.
2. 5903 pozicijai priskiriama:
  - a) tekstilės audekloi, įmirkyti, aptraukti, padengti arba laminuoti plastikais, nepriklausomai nuo jų kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masės ir plastiko pavidalo (vienalytis ar akytas), išskyrus:
    - 1) audeklius, kurių įmirkymo, aptraukimo arba dangos neįmanoma pamatyti plika akimi (paprastai 50–55, 58 arba 60 skirsniai); taikant šią nuostatą neatsižvelgiama į jokią dėl tokio apdorojimo įvykusį spalvos pasikeitimą;
    - 2) gaminius, kurių 15–30 °C temperatūroje neįmanoma neįlaužus rankomis apsukti apie 7 mm skersmens cilindrą (paprastai 39 skirsnis);
    - 3) gaminius, kurių sudėtyje esantis tekstilės audeklas visiškai įvilktas į plastikų apvaskalą arba aptrauktas ar padengtas šiomis medžiagomis iš abiejų pusių, uždengiant visą paviršiaus plotą, jeigu toks apvaskalas arba danga matomi plika akimi, neatsižvelgiant į jokią dėl to įvykusį spalvos pasikeitimą (39 skirsnis);
    - 4) audinius, iš dalies aptrauktus arba iš dalies padengtus plastikais, jeigu dėl tokio apdorojimo gaminio paviršiuje susidaro piešinys (raštai) (paprastai 50–55, 58 arba 60 skirsniai);
    - 5) plokštės, lakštus arba juosteles iš akytųjų plastikų, sujungtų su tekstilės audektais, kurių sudėtyje esantis tekstilės audeklas panaudotas tik sutvirtinimui (39 skirsnis); arba
    - 6) tekstilės gaminius, priskiriamus 5811 pozicijai;
  - b) audekloi iš siūlų, juostelių arba iš panašių dirbinių, įmirkytų, aptrauktų, padengtų arba apvilktų plastikais, priskiriamų 5604 pozicijai.
3. 5905 pozicijoje „tekstilinė sienų danga“ įvardija gaminius, susuktus į ritinius, kurių plotis ne mažesnis kaip 45 cm, tinkamus sienų arba lubų apdailai, sudarytus iš tekstilinio paviršiaus sluoksnio, pritvirtinto prie pagrindo arba apdoroto iš blogosios pusės (įmirkyto arba padengto taip, kad būtų tinkamas klijuoti).  
Tačiau šiai pozicijai nepriskiriama sienų danga, sudaryta iš tekstilės pūko arba dulkių, tiesiogiai pritvirtintų prie popierinio pagrindo (4814 pozicija) arba prie tekstilinio pagrindo (dažniausiai 5907 pozicija).
4. 5906 pozicijoje „gumuotos tekstilės audekloi“ įvardija:
  - a) tekstilės audeklius, įmirkytus, aptrauktus, padengtus arba laminuotus guma:
    - kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne didesnė kaip 1 500 g, arba
    - kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė didesnė kaip 1 500 g ir kurių sudėtyje tekstilės medžiaga sudaro daugiau kaip 50 % masės;
  - b) audeklius iš siūlų, juostelių arba iš panašių dirbinių, įmirkytų, aptrauktų, padengtų arba apvilktų guma, priskiriamų 5604 pozicijai; ir
  - c) audeklius, sudarytus iš lygiagrečiai sudėtų tekstilės siūlų, aglomeruotų guma, nepriklausomai nuo jų kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masės.

Tačiau šiai pozicijai nepriskiriamos plokštės, lakštai arba juostelės iš akytosios gumos, sujungtos su tekstilės audeklu, kai šis tekstilės audeklas yra panaudotas tik sutvirtinimui (40 skirsnis), arba tekstilės gaminiai, priskiriami 5811 pozicijai.



## 5. 5907 pozicijai nepriskiriama:

- a) audeklai, kurių įmirkymo, aptraukimo arba dangos neįmanoma pamatyti plika akimi (paprastai 50–55, 58 arba 60 skirsniai); taikant šią nuostatą neatsižvelgiama į jokią dėl tokio apdorojimo įvykusį spalvos pasikeitimą;
- b) audeklai, dekoruoti piešiniais (išskyrus tapytas drobes, naudojamas teatro dekoracijoms, studijų fonams, ir panašius gaminius);
- c) audeklai, iš dalies padengti pūku, dulkėmis, kamštienos milteliais arba panašiomis medžiagomis, jeigu dėl tokio apdorojimo jų paviršiuje susidaro piešinys (raštai). Tačiau pūkinių gaminių imitacijos priskiriamos šiai pozicijai;
- d) audeklai, kurių apdailai panaudotos įprastinės apretūros, dažniausiai sudarytos iš krakmolingų arba panašių medžiagų;
- e) lakštinė mediena (fanera), pritvirtinta prie tekstilės audeklų pagrindo (4408 pozicija);
- f) gamtiniai arba dirbtiniai abrazyviniai milteliai arba grūdėliai, pritvirtinti prie tekstilės audeklų pagrindo (6805 pozicija);
- g) aglomeruotas arba regeneruotas žėrutis, pritvirtintas prie tekstilės audeklų pagrindo (6814 pozicija); arba
- h) metalinė folija, pritvirtinta prie tekstilės audeklų pagrindo (dažniausiai XIV arba XV skyrius).

## 6. 5910 pozicijai nepriskiriama:

- a) pavarų diržams arba konvejerių juostoms gaminti naudojamas beltingas iš tekstilės medžiagų, kurio storis mažesnis kaip 3 mm; arba
- b) pavarų diržai, konvejerių juostos ar joms gaminti naudojamas beltingas iš tekstilės audeklo, įmirkyto, aptraukto, padengto arba laminuoto guma, arba pagaminti iš tekstilės siūlų ar kordo (virvės), įmirkytų, aptrauktų, padengtų arba apvilktų guma (4010 pozicija).

## 7. 5911 pozicijai priskiriamos šios prekės, kurios nenurodytos jokiaje kitoje XI skyriaus pozicijoje:

- a) tekstilės gaminiai rietime, sukarpyti reikiamo ilgio atkarpomis arba stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos gabalais (išskyrus turinčius 5908–5910 pozicijoms priskiriamų dirbinių pavidalą), tik nurodytieji toliau:
  - tekstilės audeklai, veltinys ir audiniai su veltinio pamušalu, aptraukti, padengti arba laminuoti guma, oda arba kita medžiaga, tinkami naudoti karštųjų apmušams, ir panašūs audeklai, turintys kitą techninę paskirtį, įskaitant siaurąsias medžiagas, pagamintas iš aksomo, įmirkyto guma, skirtus audimo velenų (metmenų velenų) (*weaving spindles, weaving beams*) dangoms,
  - sietų audiniai,
  - filtravimo audiniai, naudojami aliejaus presuose arba panašiuose įrenginiuose, pagaminti iš pluoštinės tekstilės medžiagos arba iš žmonių plaukų,
  - lygūs tekstilės audiniai su daugeliu metmenų arba ataudų, velti arba neveltinti, įmirkyti arba neįmirkyti, aptraukti arba neaptraukti, naudojami mechaniniuose įrenginiuose arba turintys kitą techninę paskirtį,
  - techninės paskirties tekstilės audeklai, sutvirtinti metalu,
  - kordas (virvės), pintos virvės ir panašūs dirbiniai, apvilkti arba neapvilkti, įmirkyti arba neįmirkyti, sutvirtinti metalu arba nesutvirtinti, naudojami pramonėje kaip užpildai (tarpikliai) arba tepimo medžiagos;
- b) techninės paskirties tekstilės dirbiniai (išskyrus priskiriamus 5908–5910 pozicijoms) (pavyzdžiui, tekstilės audeklai ir veltinys, sujungtais galais arba su jungtimis galuose, naudojami popieriaus gamybos arba panašiuose mechaniniuose įrenginiuose (pavyzdžiui, plaušienos arba asbestcemenčio gamybos), tarpikliai, poveržlės, blizginimo diskai ir kitos mechaninių įrenginių dalys).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5901</b>	<b>Tekstilės audeklai, padengti dervomis (gum) arba krakmolingomis medžiagomis, naudojami knygoms įrišti arba turintys panašią paskirtį; techninė audinio kalkė; paruoštos tapybai gruntuotos drobės; klajuotės, kolenkorai ir panašūs sustandinti tekstilės audeklai, naudojami skrybėlių pagrindams:</b>		
5901 10 00	– Tekstilės audeklai, padengti dervomis (gum) arba krakmolingomis medžiagomis, naudojami knygoms įrišti arba turintys panašią paskirtį .....	6,5	m <sup>2</sup>
5901 90 00	– Kiti .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>5902</b>	<b>Padangų kordo audinys iš labai atsparių tempimui nailono arba kitų poliamidų, poliesterių arba viskozės siūlų:</b>		
5902 10	– Iš nailono arba iš kitų poliamidų:		
5902 10 10	– – Įmirkytas guma .....	5,6	m <sup>2</sup>
5902 10 90	– – Kitas .....	8	m <sup>2</sup>
5902 20	– Iš poliesterių:		
5902 20 10	– – Įmirkytas guma .....	5,6	m <sup>2</sup>
5902 20 90	– – Kitas .....	8	m <sup>2</sup>
5902 90	– Kitas:		
5902 90 10	– – Įmirkytas guma .....	5,6	m <sup>2</sup>
5902 90 90	– – Kitas .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5903</b>	<b>Tekstilės audeklai, įmirkyti, apvilkti, padengti arba laminuoti plastikais, išskyrus priskiriamus 5902 pozicijai:</b>		
5903 10	– Poli(vinilchloridu):		
5903 10 10	– – Įmirkyti .....	8	m <sup>2</sup>
5903 10 90	– – Aptraukti, padengti arba laminuoti .....	8	m <sup>2</sup>
5903 20	– Poliuretanu:		
5903 20 10	– – Įmirkyti .....	8	m <sup>2</sup>
5903 20 90	– – Aptraukti, padengti arba laminuoti .....	8	m <sup>2</sup>
5903 90	– Kiti:		
5903 90 10	– – Įmirkyti .....	8	m <sup>2</sup>
	– – Aptraukti, padengti arba laminuoti:		
5903 90 91	– – – Celiuliozės dariniiais arba kitais plastikais, kai audeklas yra gerojoje pusėje .....	8	m <sup>2</sup>
5903 90 99	– – – Kiti .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5904</b>	<b>Linoleumas, supjaustytas arba nesupjaustytas reikiamų formų gabalais; grindų danga, sudaryta iš apvalkalo arba iš dangos, pritvirtintos prie tekstilinio pagrindo, supjaustytos arba nesupjaustytos reikiamų formų gabalais:</b>		
5904 10 00	– Linoleumas .....	5,3	m <sup>2</sup>
5904 90 00	– Kita .....	5,3	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>5905 00</b>	<b>Tekstilinė sienų danga:</b>		
<b>5905 00 10</b>	– Sudaryta iš lygiagrečiai sudėtų siūlų, pritvirtintų prie bet kokios medžiagos pagrindo .....	5,8	—
	– Kita:		
<b>5905 00 30</b>	-- Iš lino .....	8	—
<b>5905 00 50</b>	-- Iš džiuoto .....	4	—
<b>5905 00 70</b>	-- Iš cheminių pluoštų .....	8	—
<b>5905 00 90</b>	-- Kita .....	6	—
<b>5906</b>	<b>Gumuoti tekstilės audeklai, išskyrus priskiriamus 5902 pozicijai:</b>		
<b>5906 10 00</b>	– Lipniosios juostos, kurių plotis ne didesnis kaip 20 cm .....	4,6	—
	– Kiti:		
<b>5906 91 00</b>	-- Megzti arba nerti .....	6,5	—
<b>5906 99</b>	-- Kiti:		
<b>5906 99 10</b>	--- Audeklai, nurodyti šio skirsnio 4 pastabos c punkte .....	8	—
<b>5906 99 90</b>	--- Kiti .....	5,6	—
<b>5907 00 00</b>	<b>Kitu būdu įmirkyti, aptraukti arba padengti tekstilės audeklai; tapybos būdu dekoruotos drobės, naudojamos kaip teatro dekoracijos, studijų fonai arba panašūs gaminiai .....</b>	4,9	m <sup>2</sup>
<b>5908 00 00</b>	<b>Tekstiliniai dagčiai, austi, pinti arba megzti, skirti lempoms, viryklėms, žiebtuvėliams, žvakėms arba panašioms dirbinėms; dujų degiklių kaitinimo tinkleliai ir apskritai megztos medžiagos dujų degiklių kaitinimo tinkleliams, įmirkytos arba neįmirkytos .....</b>	5,6	—
<b>5909 00</b>	<b>Tekstilinės žarnos ir panašūs tekstiliniai vamzdžio pavidalo dirbiniai (tiubingas) su vidiniu sluoksniu ar be jo, armuoti ar nearmuoti arba su kitų medžiagų priedais ar be jų:</b>		
<b>5909 00 10</b>	– Iš sintetinių pluoštų .....	6,5	—
<b>5909 00 90</b>	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	6,5	—
<b>5910 00 00</b>	<b>Pavarų diržai, konvejerių juostos arba joms gaminti naudojamas bellingas iš tekstilės medžiagų, įmirkytų arba neįmirkytų, aptrauktų arba neaptrauktų, padengtų arba nepadengtų, laminuotų arba nelaminuotų plastikais, arba sutvirtintų arba nesutvirtintų metalu ar kitomis medžiagomis .....</b>	5,1	—
<b>5911</b>	<b>Techninės paskirties tekstilės gaminiai ir dirbiniai, nurodyti šio skirsnio 7 pastaboje:</b>		
<b>5911 10 00</b>	– Tekstilės audeklai, veltinys ir audiniai su veltinio pamušalu, aptraukti, padengti arba laminuoti guma, oda arba kita medžiaga, tinkami naudoti karštųjų apmušalams, ir panašūs audiniai, turintys kitą techninę paskirtį, įskaitant siaurąsias medžiagas, pagamintas iš aksomo, įmirkyto guma, skirtus audimo velenų (metmenų velenų) ( <i>weaving spindles, weaving beams</i> ) dangoms .....	5,3	—
<b>5911 20 00</b>	– Sietų audiniai, gatavi arba negatavi <sup>(1)</sup> .....	4,6	—

(1) Šios subpozicijos naudojimui negataviems sietų audiniams taikomos sąlygos, nustatytos bendrųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Tekstilės audeklai ir veltinys, sujungtais galais arba su jungtimis galuose, naudojami popieriaus gamybos arba panašiuose (pavyzdžiui, medienos masės arba asbestcemenčio gamybos) mechaniniuose įrenginiuose:		
<b>5911 31</b>	– Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė mažesnė kaip 650 g:		
	– Iš šilko arba iš cheminių pluoštų:		
<b>5911 31 11</b>	– Audiniai, naudojami mechaniniuose popieriaus gamybos įrenginiuose (pavyzdžiui, formavimo audiniai) .....	5,8	m <sup>2</sup>
<b>5911 31 19</b>	– Kiti .....	5,8	—
<b>5911 31 90</b>	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	4,4	—
<b>5911 32</b>	– Kurio kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė ne mažesnė kaip 650 g:		
	– Iš šilko arba iš cheminių pluoštų:		
<b>5911 32 11</b>	– Audiniai su ant jų prisiūtu paminkštinimo sluoksniu ( <i>batt layer</i> ), naudojami mechaniniuose popieriaus gamybos įrenginiuose (pavyzdžiui, presų veltiniai) .....	5,8	m <sup>2</sup>
<b>5911 32 19</b>	– Kiti .....	5,8	m <sup>2</sup>
<b>5911 32 90</b>	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	4,4	—
<b>5911 40 00</b>	– Filtravimo audiniai, naudojami aliejaus presuose arba panašiuose įrenginiuose, įskaitant pagamintus iš žmonių plaukų .....	6	—
<b>5911 90</b>	– Kiti:		
<b>5911 90 10</b>	– Iš veltinio .....	6	—
	– Kiti:		
<b>5911 90 91</b>	– Lipnūs skritulio formos poliravimo diskeliai, naudojami puslaidininkų plokštelėms gaminti .....	Neapmuitinama	—
<b>5911 90 99</b>	– Kiti .....	6	—

## 60 SKIRSNIS

## MEGZTINĖS ARBA NERTINĖS MEDŽIAGOS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) nériniai, priskiriami 5804 pozicijai;
  - b) etiketės, emblemos ir panašūs megzti arba nerti dirbiniai, priskiriami 5807 pozicijai; arba
  - c) įmirkytos, aptrauktos, padengtos arba laminuotos megztinės arba nertinės medžiagos, priskiriamos 59 skirsniui. Tačiau pūkinės įmirkytos, aptrauktos, padengtos arba laminuotos megztinės arba nertinės medžiagos priskiriamos 6001 pozicijai.
2. Šiam skirsniui taip pat priskiriamos medžiagos iš metalinių siūlų, naudojamos drabužiams, baldams ir būstui dekoruoti ar panašioms tikslams.
3. Visoje nomenklatūroje bet kuri nuoroda į „megzta (megztines) prekes“ taip pat taikoma megztinėms-siūtinėms prekėms, pagamintoms kilpinio dygsniavimo būdu, išmezgant kilpelių stulpelius iš tekstilės siūlų.

## Subpozicijos pastaba

1. 6005 35 subpozicijai priskiriamos medžiagos iš vienagijų polietileno arba iš daugiagijų poliesterio siūlų, kurių kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 30 g ir ne didesnė kaip 55 g, akučių dydis – ne mažiau kaip 20 ir ne daugiau kaip 100 akučių kvadratiniam centimetrui (cm<sup>2</sup>) ir įmirkytos arba padengtos alfa cipermetrinu (ISO), chlorfenapiru (ISO), deltametrinu (INN, ISO), lambda-chalotrinu (ISO), permetrinu arba metilpirimifosu (ISO).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6001</b>	<b>Pūkinės megztinės arba nertinės medžiagos, įskaitant „ilgapūkes“ medžiagas ir kilpines medžiagas:</b>		
<b>6001 10 00</b>	– „Ilgapūkes“ medžiagos .....	8	—
	– Kilpinės pūkinės medžiagos:		
<b>6001 21 00</b>	— Iš medvilnės .....	8	—
<b>6001 22 00</b>	— Iš cheminių pluoštų .....	8	—
<b>6001 29 00</b>	— Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	—
	– Kitos:		
<b>6001 91 00</b>	— Iš medvilnės .....	8	—
<b>6001 92 00</b>	— Iš cheminių pluoštų .....	8	—
<b>6001 99 00</b>	— Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	—
<b>6002</b>	<b>Megztinės arba nertinės medžiagos, kurių plotis ne didesnis kaip 30 cm ir kurių sudėtyje elastomeriniai siūlai arba guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės, išskyrus priskiriamas 6001 pozicijai:</b>		
<b>6002 40 00</b>	– Kurių sudėtyje elastomeriniai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės ir kurių sudėtyje nėra guminių siūlų .....	8	—
<b>6002 90 00</b>	– Kitos .....	6,5	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muitų norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6003</b>	<b>Megztinės arba nertinės medžiagos, kurių plotis ne didesnis kaip 30 cm, išskyrus priskiriamas 6001 arba 6002 pozicijai:</b>		
<b>6003 10 00</b>	– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	—
<b>6003 20 00</b>	– Iš medvilnės .....	8	—
<b>6003 30</b>	– Iš sintetinių pluoštų:		
<b>6003 30 10</b>	-- <i>Raschel</i> nėriniai .....	8	—
<b>6003 30 90</b>	-- Kitos .....	8	—
<b>6003 40 00</b>	– Iš dirbtinių pluoštų .....	8	—
<b>6003 90 00</b>	– Kitos .....	8	—
<b>6004</b>	<b>Megztinės arba nertinės medžiagos, kurių plotis didesnis kaip 30 cm ir kurių sudėtyje elastomeriniai siūlai arba guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės, išskyrus priskiriamas 6001 pozicijai:</b>		
<b>6004 10 00</b>	– Kurių sudėtyje elastomeriniai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės ir kurių sudėtyje nėra guminių siūlų .....	8	—
<b>6004 90 00</b>	– Kitos .....	6,5	—
<b>6005</b>	<b>Metmeninio mezgimo medžiagos (įskaitant megztas galionų mezgimo mašinomis), išskyrus priskiriamas 6001–6004 pozicijoms:</b>		
	– Iš medvilnės:		
<b>6005 21 00</b>	-- Nebalintos arba balintos .....	8	—
<b>6005 22 00</b>	-- Dažytos .....	8	—
<b>6005 23 00</b>	-- Iš įvairių spalvų verpalų .....	8	—
<b>6005 24 00</b>	-- Margintos .....	8	—
	– Iš sintetinių pluoštų:		
<b>6005 35 00</b>	-- Medžiagos, nurodytos šio skirsnio 1 subpozicijų pastaboje .....	8	—
<b>6005 36 00</b>	-- Kitos, nebalintos arba balintos .....	8	—
<b>6005 37 00</b>	-- Kitos, dažytos .....	8	—
<b>6005 38 00</b>	-- Kitos, iš įvairių spalvų siūlų .....	8	—
<b>6005 39 00</b>	-- Kitos, margintos .....	8	—
	– Iš dirbtinių pluoštų:		
<b>6005 41 00</b>	-- Nebalintos arba balintos .....	8	—
<b>6005 42 00</b>	-- Dažytos .....	8	—
<b>6005 43 00</b>	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	—
<b>6005 44 00</b>	-- Margintos .....	8	—
<b>6005 90</b>	– Kitos:		
<b>6005 90 10</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	—
<b>6005 90 90</b>	-- Kitos .....	8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6006</b>	<b>Kitos megztinės arba nertinės medžiagos:</b>		
<b>6006 10 00</b>	– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	—
	– Iš medvilnės:		
<b>6006 21 00</b>	-- Nebalintos arba balintos .....	8	—
<b>6006 22 00</b>	-- Dažytos .....	8	—
<b>6006 23 00</b>	-- Iš įvairių spalvų verpalų .....	8	—
<b>6006 24 00</b>	-- Margintos .....	8	—
	– Iš sintetinių pluoštų:		
<b>6006 31 00</b>	-- Nebalintos arba balintos .....	8	—
<b>6006 32 00</b>	-- Dažytos .....	8	—
<b>6006 33 00</b>	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	—
<b>6006 34 00</b>	-- Margintos .....	8	—
	– Iš dirbtinių pluoštų:		
<b>6006 41 00</b>	-- Nebalintos arba balintos .....	8	—
<b>6006 42 00</b>	-- Dažytos .....	8	—
<b>6006 43 00</b>	-- Iš įvairių spalvų siūlų .....	8	—
<b>6006 44 00</b>	-- Margintos .....	8	—
<b>6006 90 00</b>	– Kitos .....	8	—

## 61 SKIRSNIS

## MEGZTI ARBA NERTI DRABUŽIAI IR JŲ PRIEDAI

## Pastabos

1. Šiam skirsniui priskiriami tik gatavi megzti arba nerti dirbiniai.
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) prekės, priskiriamos 6212 pozicijai;
  - b) dėvėti drabužiai arba kiti dėvėti dirbiniai, priskiriami 6309 pozicijai; arba
  - c) ortopedijos įtaisai, chirurginiai diržai, vyturai arba panašūs įtaisai (9021 pozicija).
3. 6103 ir 6104 pozicijose:
  - a) sąvoka „kostiumas“ įvardija drabužių rinkinį, susidedantį iš dviejų arba trijų dalių, pasiūtų, atsižvelgiant tik į jų išorinį paviršių, iš tokios pačios medžiagos; jį sudaro:
    - vienas švarkas arba žaketas, kurio geroji pusė, neskaitant rankovių, sudaryta iš ne mažiau kaip keturių medžiagos palų, skirtas viršutinei kūno daliai uždengti, kurio papildoma sudedamoji dalis gali būti liemenė, kurios priekinė dalis pasiūta iš tos pačios medžiagos kaip ir kitų kostiumo dalių išorinis paviršius ir kurios užpakalinė dalis pasiūta iš tos pačios medžiagos kaip švarko arba žaketo pamušalas, ir
    - vienas drabužis, skirtas apatinei kūno daliai uždengti, t. y. kelnės, bridžiai arba trumpės (išskyrus maudymosi aprangą), sijonas arba sijonas-kelnės, be petnešų ir antkrūtinio.

Visos „kostiumo“ sudedamosios dalys turi būti pasiūtos iš tos pačios struktūros, spalvos ir sudėties medžiagos; jos taip pat turi būti to paties fasono, atitinkančio arba priderinamo dydžio. Tačiau šios sudedamosios dalys gali būti su apvais (medžiagos juostelėmis, įsiūtomis į siūles) iš kitų medžiagų.

Jeigu keletas atskirų drabužių, skirtų apatinei kūno daliai uždengti, pateikiami kartu (pavyzdžiui, dvi poros kelnų arba kelnės ir trumpės, sijonas arba sijonas-kelnės ir kelnės), tai kostiumo apatiniają sudedamąją dalimi turėtų būti laikomos kelnės, o moteriškų arba mergaitiškų kostiumų atveju – sijonas arba sijonas-kelnės, kiti drabužiai turi būti klasifikuojami atskirai.

Nepriklausomai nuo to, ar laikomasi visų anksčiau išdėstytų sąlygų, sąvoka „kostiumas“ apima šiuos drabužių rinkinius:

- vizitinį kostiumą, kurį sudaro iš vienspalvės medžiagos pasiūtas švarkas suapvalintais skvernais, gerokai ilgesnis nugaros pusėje (vizitinis švarkas) ir dryžuotos kelnės,
- vakarinį kostiumą (fraką), dažniausiai pasiūtą iš juodos medžiagos, kurio švarkas priekyje yra gana trumpas, neužsegamas, jo skvernai siauri, perskirti žemiau juosmens ir nuleisti į nugaros pusę,
- kostiumą su smokingu, kurio švarkas (smokingas) panašaus fasono kaip įprastinis švarkas (tik marškiniai ties krūtine daugiau atidengti), tačiau yra su blizgančio šilko arba šilko imitacijos atlapais;



b) sąvoka „ansamblis“ įvardija drabužių rinkinį (išskyrus kostiumus ir dirbinius, priskiriamus 6107, 6108 arba 6109 pozicijai), susidedantį iš keleto dalių, pasiūtų iš tokios pačios medžiagos ir skirtą mažmeninei prekybai; jį sudaro:

- vienas drabužis, skirtas viršutinei kūno daliai uždengti, neįskaitant puloverių, kurie gali būti antruoju drabužiu viršutinei kūno daliai „dvynių“ tipo rinkinio atveju, ir liemenių, kurios taip pat gali būti antruoju drabužiu viršutinei kūno daliai, ir
- vienas arba du skirtingi drabužiai, skirti apatinei kūno daliai uždengti, tai gali būti kelnės, puskombinezonis su antkrūtiniu ir petnešomis, bridžiai, trumpės (išskyrus maudymosi aprangą), sijonas arba sijonas-kelnės.

Visos ansamblio sudedamosios dalys turi būti pasiūtos iš tos pačios struktūros, fasono, spalvos ir sudėties medžiagos; jos taip pat turi būti atitinkančio arba priderinamo dydžio. Sąvoka „ansamblis“ neįvardija sportinių arba slidinėjimo kostiumų, priskiriamų 6112 pozicijai.

4. 6105 ir 6106 pozicijoms nepriskiriami drabužiai su kišenėmis, esančiomis žemiau juosmens, su lastikiniu juosmeniu (temple) arba kitaip suveržiama apatine drabužio dalimi, taip pat drabužiai, kurių medžiagos vidutinis linijinis tankis bet kuria kryptimi mažesnis kaip 10 kilpų/centimetre, skaičiuojant ne mažesniame kaip 10 cm × 10 cm matavimo plote. 6105 pozicijai nepriskiriami drabužiai be rankovių.
5. 6109 pozicijai nepriskiriami drabužiai su traukiamu raišteliu, lastikiniu juosmeniu (temple) arba kitaip suveržiama apatine drabužio dalimi.
6. 6111 pozicijoje:
  - a) žodžių junginys „kūdikių drabužėliai ir drabužėlių priedai“ įvardija drabužėlius, skirtus mažiems vaikams, kurių ūgis ne didesnis kaip 86 cm;
  - b) dirbiniai, kurie *prima facie* gali būti priskiriami ir 6111 pozicijai, ir kitoms šio skirsnio pozicijoms, turi būti priskiriami 6111 pozicijai.
7. 6112 pozicijoje „slidinėjimo kostiumai“ įvardija drabužius arba drabužių rinkinius, kurie pagal savo bendrą išvaizdą ir medžiagos struktūrą identifikuojami kaip daugiausia skirti dėvėti slidinėjant (lygumoje arba kalnuose). Juos sudaro:
  - a) „slidinėjimo kombinezonas“, t. y. vienos dalies drabužis, skirtas viršutinei ir apatinei kūno dalims uždengti; jis yra su rankovėmis ir apykakle, taip pat gali būti su kišenėmis arba kilpomis kojų pėdoms prakišti (kelnių apačioje); arba
  - b) „slidinėjimo ansamblis“, t. y. rinkinys, sudarytas iš dviejų arba iš trijų dalių ir skirtas mažmeninei prekybai; jį sudaro:
    - vienas drabužis, pavyzdžiui, anorakas, neperpučiama ir neperšlampama striukė arba panašus dirbiny, užsegamas užtrauktuku, kurio papildoma sudedamoji dalis gali būti liemenė, ir
    - viena pora kelnių, siekiančių iki juosmens arba virš juosmens, viena pora bridžių arba vienas puskombinezonis su antkrūtiniu ir petnešomis.

„Slidinėjimo ansamblis“ taip pat gali sudaryti kombinezonas, panašus į aprašytą a punkte, ir berankovė kimšta striukė, užsivelkama ant kombinezono.

Visos „slidinėjimo ansamblio“ sudedamosios dalys turi būti pasiūtos iš tos pačios struktūros, fasono ir sudėties medžiagos, nudažytos ta pačia spalva arba skirtingomis spalvomis; jos turi būti atitinkančio arba priderinamo dydžio.

8. Drabužiai, kurie *prima facie* gali būti priskiriami ir 6113 pozicijai, ir kitoms šio skirsnio pozicijoms, išskyrus 6111 poziciją, turi būti priskiriami 6113 pozicijai.
9. Šiam skirsniui priskiriami drabužiai, kurie pasiūti taip, kad priekyje būtų susegami dedant kairiąją pusę ant dešinėsios, turi būti laikomi vyriškais arba berniukų drabužiais, o pasiūti taip, kad priekyje būtų susegami dedant dešiniąją pusę ant kairiosios – moteriškais arba mergaičių drabužiais. Šios nuostatos netaikomos, jeigu pagal drabužio sukirpimą akivaizdžiai matosi, kad jis skirtas vienai ar kitai lyčiai.
- Drabužiai, kurių neįmanoma identifikuoti kaip vyriškų arba berniukų ar kaip moteriškų arba mergaičių, turi būti priskiriami pozicijoms, atitinkančioms moteriškus arba mergaičių drabužius.
10. Šiam skirsniui priskiriami dirbiniai gali būti pagaminti iš metalinių siūlų.

### Papildomosios pastabos

1. Taikant šio skirsnio 3 pastabos b punktą, visos ansamblio sudedamosios dalys turi būti ištisai pagamintos iš vienos ir tokios pačios medžiagos, taip pat laikomasi kitų sąlygų, nurodytų pastaboje.

Šiam tikslui:

- naudojama medžiaga gali būti nebalinta, balinta, dažyta, pagaminta iš skirtingų spalvų verpalų ar marginta,
- puloveris arba liemenė su lastiku (*temple*) turi būti laikomi ansamblio dalimi net ir tuomet, jeigu ansamblio dalis, dengianti apatinę kūno dalį, neturi tokio lastiko (*templés*), su sąlyga, kad lastikas (*templé*) ne prisiūtas, o tiesiogiai išmegztas.

Drabužių rinkiniai nelaikomi ansambliais, jeigu jų sudedamosios dalys pagamintos iš skirtingų medžiagų, net ir tuomet, jeigu skiriasi tik šių medžiagų spalvos.

Visos ansamblio sudedamosios dalys turi būti pateiktos mažmeninei prekybai kartu kaip viena prekė. Kiekvienos šios prekės sudedamosios dalies atskiras įpakavimas ar žymėjimas atskiromis etiketėmis neturi įtakos jų kaip ansamblio klasifikavimui.

2. 6109 pozicijoje sąvokos „marškinaičiai“ ir „kiti marškinėliai“ apima drabužius, net jeigu jie yra įmantrios formos, nešiojamus tiesiog ant kūno, be apykaklės, su rankovėmis arba be rankovių, įskaitant drabužius su petnešėlėmis.

Šie drabužiai, skirti viršutinei kūno daliai uždengti, dažniausiai turi daugelį savybių, bendrų T marškinėliams ar labiau įprastoms marškinaičių ir kitų marškinėlių rūšims, priskiriamoms 6109 pozicijai.

3. 6111 pozicijai, 6116 10 20 ir 6116 10 80 subpozicijoms priskiriamos pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, įmirkytos, aptrauktos arba padengtos plastikais arba guma, nepriklausomai nuo to, ar jos:

- pagamintos iš megztinių arba nertinių tekstilės medžiagų, įmirkytų, aptrauktų arba padengtų plastikais arba guma, priskiriamų 5903 arba 5906 pozicijai, arba
- pagamintos iš megztinių arba nertinių tekstilės medžiagų, neįmirkytų, neaptrauktų arba nepadengtų plastikais arba guma, ir vėliau įmirkytos, aptrauktos arba padengtos plastikais arba guma.

Kai megztinės arba nertinės tekstilės medžiagos panaudotos tik sutvirtinimui, pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, įmirkytos, aptrauktos arba padengtos akytais plastikais arba akytąja guma, priskiriamos 39 arba 40 skirsniui, net jeigu jos buvo pagamintos iš neįmirkytų, neaptrauktų arba nepadengtų megztinių arba nertinių tekstilės medžiagų ir vėliau įmirkytos, aptrauktos arba padengtos akytais plastikais arba akytąja guma (59 skirsnio 2 pastabos a punkto 5 papunktis ir 4 pastabos paskutinioji pastraipa).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6101</b>	<b>Vyriški arba berniukų paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai, anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs megzti arba nerti dirbiniai, išskyrus priskiriamus 6103 pozicijai:</b>		
<b>6101 20</b>	– <b>Iš medvilnės:</b>		
<b>6101 20 10</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6101 20 90</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6101 30</b>	– <b>Iš cheminių pluoštų:</b>		
<b>6101 30 10</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6101 30 90</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6101 90</b>	– <b>Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6101 90 20</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6101 90 80</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102</b>	<b>Moteriški arba mergaičių paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai, anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs megzti arba nerti dirbiniai, išskyrus priskiriamus 6104 pozicijai:</b>		
<b>6102 10</b>	– <b>Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:</b>		
<b>6102 10 10</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 10 90</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 20</b>	– <b>Iš medvilnės:</b>		
<b>6102 20 10</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 20 90</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 30</b>	– <b>Iš cheminių pluoštų:</b>		
<b>6102 30 10</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 30 90</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 90</b>	– <b>Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6102 90 10</b>	-- Paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6102 90 90</b>	-- Anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos striukės ir neperšlampamos ir panašūs dirbiniai .....	12	p/st
<b>6103</b>	<b>Vyriški arba berniukų kostiumai, ansambliai, švarkai, bleizeriai, kelnės, puskombinezoniai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės (išskyrus maudymosi aprangą), megzti arba nerti:</b>		
<b>6103 10</b>	– <b>Kostiumai:</b>		
<b>6103 10 10</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6103 10 90</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– <b>Ansambliai:</b>		
<b>6103 22 00</b>	-- <b>Iš medvilnės</b> .....	12	p/st
<b>6103 23 00</b>	-- <b>Iš sintetinių pluoštų</b> .....	12	p/st
<b>6103 29 00</b>	-- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų</b> .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Švarkai ir bleizeriai:		
6103 31 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6103 32 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6103 33 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6103 39 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Kelnės, puskombinezoniai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės:		
6103 41 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6103 42 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6103 43 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6103 49 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6104	<b>Moteriški arba mergaičių kostiumai, ansambliai, švarkai, bleizeriai, suknelės, sijonai, sijonai-kelnės, kelnės, puskombinezoniai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės (išskyrus maudymosi aprangą), mezgti arba nerti:</b>		
	– Kostiumai:		
6104 13 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6104 19	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6104 19 20	--- Iš medvilnės .....	12	p/st
6104 19 90	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Ansambliai:		
6104 22 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6104 23 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6104 29	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6104 29 10	--- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6104 29 90	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Švarkai ir bleizeriai:		
6104 31 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6104 32 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6104 33 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6104 39 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Suknelės:		
6104 41 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6104 42 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6104 43 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6104 44 00	-- Iš dirbtinių pluoštų .....	12	p/st
6104 49 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Sijonai ir sijonai-kelnės:		
6104 51 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6104 52 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6104 53 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6104 59 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Kelnės, puskombinezoniai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės:		
6104 61 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6104 62 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6104 63 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6104 69 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6105	<b>Vyriški arba berniukų marškiniai, megzti arba nerti:</b>		
6105 10 00	– Iš medvilnės .....	12	p/st
6105 20	– Iš cheminių pluoštų:		
6105 20 10	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6105 20 90	-- Iš dirbtinių pluoštų .....	12	p/st
6105 90	– Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6105 90 10	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6105 90 90	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6106	<b>Moteriškos arba mergaičių palaidinukės, marškiniai ir marškininės palaidinukės, megzti arba nerti:</b>		
6106 10 00	– Iš medvilnės .....	12	p/st
6106 20 00	– Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6106 90	– Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6106 90 10	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6106 90 30	-- Iš šilko arba iš šilko atliekų .....	12	p/st
6106 90 50	-- Iš lino arba iš ramės (kiniškosios dilgėlės) .....	12	p/st
6106 90 90	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6107	<b>Vyriškos arba berniukų apatinukės, trumpikės, naktiniai marškiniai, pižamos, maudymosi chalatai, chalatai ir panašūs dirbiniai, megzti arba nerti:</b>		
	– Apatinukės ir trumpikės:		
6107 11 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6107 12 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6107 19 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Naktiniai marškiniai ir pižamos:		
6107 21 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6107 22 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6107 29 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	- Kiti:		
6107 91 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6107 99 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6108	<b>Moteriški arba mergaičių apatinukai, apatiniai sijonai, trumpikės, kelnaitės, naktiniai marškiniai, pižamos, neglizės, maudymosi chalatai, chalatai ir panašūs dirbiniai, megzti arba nerti:</b>		
	- Apatinukai ir apatiniai sijonai:		
6108 11 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6108 19 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	- Trumpikės ir kelnaitės:		
6108 21 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6108 22 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6108 29 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	- Naktiniai marškiniai ir pižamos:		
6108 31 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6108 32 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6108 39 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	- Kiti:		
6108 91 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6108 92 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6108 99 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6109	<b>T marškinėliai, marškinaičiai ir kiti marškinėliai, megzti arba nerti:</b>		
6109 10 00	- Iš medvilnės .....	12	p/st
6109 90	- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6109 90 20	-- Iš vilnos ar iš švelniavilnių gyvūnų plaukų arba iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6109 90 90	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6110	<b>Megztiniai, puloveriai, susagstomi megztiniai, liemenės ir panašūs dirbiniai, megzti arba nerti:</b>		
	- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:		
6110 11	-- Iš vilnos:		
6110 11 10	--- Megztiniai ir puloveriai, kurių sudėtyje esanti vilna sudaro ne mažiau kaip 50 % masės ir kurių vieno masė ne mažesnė kaip 600 g .....	10,5	p/st
	--- Kiti:		
6110 11 30	---- Vyriški arba berniukų .....	12	p/st
6110 11 90	---- Moteriški arba mergaičių .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6110 12</b>	<b>-- Iš Kašmyro (<i>cashmere</i>) ožkų:</b>		
<b>6110 12 10</b>	--- Vyriški arba berniukų .....	12	p/st
<b>6110 12 90</b>	--- Moteriški arba mergaičių .....	12	p/st
<b>6110 19</b>	<b>-- Kiti:</b>		
<b>6110 19 10</b>	--- Vyriški arba berniukų .....	12	p/st
<b>6110 19 90</b>	--- Moteriški arba mergaičių .....	12	p/st
<b>6110 20</b>	<b>- Iš medvilnės:</b>		
<b>6110 20 10</b>	-- Lengvi ploni džemperiai ir puloveriai su atverstinėmis, polo arba golfo apykaklėmis .....	12	p/st
	-- Kiti:		
<b>6110 20 91</b>	--- Vyriški arba berniukų .....	12	p/st
<b>6110 20 99</b>	--- Moteriški arba mergaičių .....	12	p/st
<b>6110 30</b>	<b>- Iš cheminių pluoštų:</b>		
<b>6110 30 10</b>	-- Lengvi ploni džemperiai ir puloveriai su atverstinėmis, polo arba golfo apykaklėmis .....	12	p/st
	-- Kiti:		
<b>6110 30 91</b>	--- Vyriški arba berniukų .....	12	p/st
<b>6110 30 99</b>	--- Moteriški arba mergaičių .....	12	p/st
<b>6110 90</b>	<b>- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6110 90 10</b>	-- Iš lino arba ramės (kniškiosios dilgėlės) .....	12	p/st
<b>6110 90 90</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
<b>6111</b>	<b>Kūdikių drabužėliai ir drabužėlių priedai, megzti arba nerti:</b>		
<b>6111 20</b>	<b>- Iš medvilnės:</b>		
<b>6111 20 10</b>	-- Pirštuotos pirštinėlės, kumštinės pirštinėlės ir puspirštinėlės .....	8,9	pa
<b>6111 20 90</b>	-- Kiti .....	12	—
<b>6111 30</b>	<b>- Iš sintetinių pluoštų:</b>		
<b>6111 30 10</b>	-- Pirštuotos pirštinėlės, kumštinės pirštinėlės ir puspirštinėlės .....	8,9	pa
<b>6111 30 90</b>	-- Kiti .....	12	—
<b>6111 90</b>	<b>- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:		
<b>6111 90 11</b>	--- Pirštuotos pirštinėlės, kumštinės pirštinėlės ir puspirštinėlės .....	8,9	pa
<b>6111 90 19</b>	--- Kiti .....	12	—
<b>6111 90 90</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
<b>6112</b>	<b>Sportiniai kostiumai, slidinėjimo kostiumai ir maudymosi apranga, megzti arba nerti:</b>		
	<b>- Sportiniai kostiumai:</b>		
<b>6112 11 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6112 12 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6112 19 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6112 20 00	- Slidinėjimo kostiumai .....	12	—
	- Vyriška arba berniukų maudymosi apranga:		
6112 31	-- Iš sintetinių pluoštų:		
6112 31 10	--- Kurių sudėtyje esantys guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	8	p/st
6112 31 90	--- Kiti .....	12	p/st
6112 39	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6112 39 10	--- Kurių sudėtyje esantys guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	8	p/st
6112 39 90	--- Kiti .....	12	p/st
	- Moteriška arba mergaičių maudymosi apranga:		
6112 41	-- Iš sintetinių pluoštų:		
6112 41 10	--- Kurių sudėtyje esantys guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	8	p/st
6112 41 90	--- Kiti .....	12	p/st
6112 49	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6112 49 10	--- Kurių sudėtyje esantys guminiai siūlai sudaro ne mažiau kaip 5 % masės .....	8	p/st
6112 49 90	--- Kiti .....	12	p/st
6113 00	<b>Drabužiai, pasiūti iš megztinių arba nertinių medžiagų, priskiriamų 5903, 5906 arba 5907 pozicijai:</b>		
6113 00 10	- Iš megztinių arba nertinių medžiagų, priskiriamų 5906 pozicijai .....	8	—
6113 00 90	- Kiti .....	12	—
6114	<b>Kiti megzti arba nerti drabužiai:</b>		
6114 20 00	- Iš medvilnės .....	12	—
6114 30 00	- Iš cheminių pluoštų .....	12	—
6114 90 00	- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
6115	<b>Pėdkelnės, storos pėdkelnės, kojinės, kojinitės ir kiti panašūs megzti arba nerti kojinių dirbiniai, įskaitant laipsniškai kintančio suspaudimo kompresines kojines (pavyzdžiui, kojines, skirtas sergantiems varikoze) ir avalynę be pritvirtintų padų:</b>		
6115 10	- Laipsniškai kintančio suspaudimo kompresinės kojinės (pavyzdžiui, kojinės, skirtos sergantiems varikoze):		
6115 10 10	-- Iš sintetinių pluoštų .....	8	pa
6115 10 90	-- Kiti .....	12	—
	- Kitos pėdkelnės ir storos pėdkelnės:		
6115 21 00	-- Iš sintetinių pluoštų, kurių atskiro vienasiuolio verpalio ilginis tankis mažesnis kaip 67 deciteksai .....	12	p/st
6115 22 00	-- Iš sintetinių pluoštų, kurių atskiro vienasiuolio verpalio ilginis tankis ne mažesnis kaip 67 deciteksai .....	12	p/st
6115 29 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6115 30</b>	– <b>Kitos moteriškos kojinės, ilgos arba iki kelių, kurių atskiro vienasiuolio verpalo ilginis tankis mažesnis kaip 67 deciteksai:</b>		
	–– Iš sintetinių pluoštų:		
<b>6115 30 11</b>	––– Kojinės iki kelių .....	12	pa
<b>6115 30 19</b>	––– Kitos .....	12	pa
<b>6115 30 90</b>	–– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	pa
	– <b>Kiti:</b>		
<b>6115 94 00</b>	–– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	pa
<b>6115 95 00</b>	–– Iš medvilnės .....	12	pa
<b>6115 96</b>	–– Iš sintetinių pluoštų:		
<b>6115 96 10</b>	––– Kojinės iki kelių .....	12	pa
	––– Kiti:		
<b>6115 96 91</b>	–––– Moteriškos kojinės .....	12	pa
<b>6115 96 99</b>	–––– Kiti .....	12	pa
<b>6115 99 00</b>	–– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	pa
<b>6116</b>	<b>Pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, megztos arba nertos:</b>		
<b>6116 10</b>	– <b>Įmirkytos, apvilktos arba padengtos plastikais arba guma:</b>		
<b>6116 10 20</b>	–– Pirštuotos pirštinės, įmirkytos, apvilktos arba padengtos guma .....	8	pa
<b>6116 10 80</b>	–– Kitos .....	8,9	pa
	– <b>Kitos:</b>		
<b>6116 91 00</b>	–– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8,9	pa
<b>6116 92 00</b>	–– Iš medvilnės .....	8,9	pa
<b>6116 93 00</b>	–– Iš sintetinių pluoštų .....	8,9	pa
<b>6116 99 00</b>	–– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8,9	pa
<b>6117</b>	<b>Kiti gatavi drabužių priedai, megzti arba nerti; megztos arba nertos drabužių arba drabužių priedų dalys:</b>		
<b>6117 10 00</b>	– Šalikai, kaklaskarės, skraistės, mantilijos, vualiai ir panašūs dirbiniai .....	12	—
<b>6117 80</b>	– <b>Kiti priedai:</b>		
<b>6117 80 10</b>	–– Megzti arba nerti, elastiniai arba gumuoti .....	8	—
<b>6117 80 80</b>	–– Kiti .....	12	—
<b>6117 90 00</b>	– Dalys .....	12	—

## 62 SKIRSNIS

**DRABUŽIAI IR JŲ PRIEDAI, IŠSKYRUS MEGZTUS IR NERTUS****Pastabos**

1. Šiam skirsniui priskiriami tik gatavi dirbiniai iš bet kurių tekstilės medžiagų, išskyrus vatą, tačiau nepriskiriami megzti arba nerti dirbiniai (išskyrus nurodytus 6212 pozicijoje).
2. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) dėvėti drabužiai arba kiti dėvėti dirbiniai, priskiriami 6309 pozicijai; arba
  - b) ortopedijos įtaisai, chirurginiai diržai, vyturai arba panašūs įtaisai (9021 pozicija).
3. 6203 ir 6204 pozicijose:
  - a) sąvoka „kostiumas“ įvardija drabužių rinkinį, susidedantį iš dviejų arba trijų dalių, pasiūtų, atsižvelgiant tik į jų išorinį paviršių, iš tokio paties audinio; jį sudaro:
    - vienas švarkas arba žaketas, kurio geroji pusė, neskaitant rankovių, sudaryta iš ne mažiau kaip keturių medžiagos palų, skirtas viršutinei kūno daliai uždengti, kurio papildoma sudedamoji dalis gali būti liemenė, kurios priekinė dalis pasiūta iš tokio paties audinio kaip ir kitų kostiumo dalių išorinis paviršius, ir kurios užpakalinė dalis pasiūta iš tokio paties audinio kaip švarko arba žaketo pamušalas, ir
    - vienas drabužis, skirtas apatinei kūno daliai uždengti, t. y. kelnės, bridžiai arba trumpės (išskyrus maudymosi aprangą), sijonas arba sijonas-kelnės, be petnešų ir antkrūtinio.

Visos „kostiumo“ sudedamosios dalys turi būti pasiūtos iš tos pačios struktūros, spalvos ir sudėties audinio; jos taip pat turi būti to paties fasono, atitinkančio arba priderinamo dydžio. Tačiau šios sudedamosios dalys gali būti su apvadais (medžiagos juostelėmis, įsiūtomis į siūles) iš kitų medžiagų.

Jeigu keletas atskirų drabužių, skirtų apatinei kūno daliai uždengti, pateikiami kartu (pavyzdžiui, dvi poros kelnų arba kelnės ir trumpės, sijonas arba sijonas-kelnės ir kelnės), tai kostiumo apatiniąją sudedamąją dalimi turėtų būti laikomos kelnės, o moteriškų arba mergaitiškų kostiumų atveju – sijonas arba sijonas-kelnės, kiti drabužiai turi būti klasifikuojami atskirai.

Nepriklausomai nuo to, ar laikomasi visų anksčiau išdėstytų sąlygų, sąvoka „kostiumas“ apima šiuos drabužių rinkinius:

- vizitinį kostiumą, kurį sudaro iš vienspalvio audinio pasiūtas švarkas suapvalintais skvernais, gerokai ilgesnis nugaros pusėje (vizitinis švarkas) ir dryžuotos kelnės,
- vakarinį kostiumą (fraką), dažniausiai pasiūtą iš juodo audinio, kurio švarkas priekyje yra gana trumpas, neužsegamas, jo skvernai siauri, perskirti žemiau juosmens ir nuleisti į nugaros pusę,
- kostiumą su smokingu, kurio švarkas (smokingas) panašaus fasono kaip įprastinis švarkas (tik marškiniai ties krūtine daugiau atidengti), tačiau yra su blizgančio šilko arba šilko imitacijos atlapais;

b) sąvoka „ansamblis“ įvardija drabužių rinkinį (išskyrus kostiumus ir dirbinius, priskiriamus 6207 arba 6208 pozicijai), susidedantį iš keleto dalių, pasiūtų iš tokio paties audinio ir skirtą mažmeninei prekybai; jį sudaro:

- vienas drabužis, skirtas viršutinei kūno daliai uždengti, neįskaitant liemenių, kurios taip pat gali būti antruoju drabužiu viršutinei kūno daliai, ir
- vienas arba du skirtingi drabužiai, skirti apatinei kūno daliai uždengti, tai gali būti kelnės, puskombinezonis su antrūtinu ir petnešomis, bridžiai, trumpės (išskyrus maudymosi aprangą), sijonas arba sijonas-kelnės.

Visos ansamblio sudedamosios dalys turi būti pasiūtos iš tos pačios struktūros, fasono, spalvos ir sudėties audinio; jos taip pat turi būti atitinkančio arba priderinamo dydžio. Sąvoka „ansamblis“ neįvardija sportinių arba slidinėjimo kostiumų, priskiriamų 6211 pozicijai.

4. 6209 pozicijoje:

- a) žodžių junginys „kūdikių drabužėliai ir drabužėlių priedai“ įvardija drabužėlius, skirtus mažiems vaikams, kurių ūgis ne didesnis kaip 86 cm;
- b) dirbiniai, kurie *prima facie* (pasirinktinai) gali būti priskiriami ir 6209 pozicijai, ir kitoms šio skirsnio pozicijoms, turi būti priskiriami 6209 pozicijai.

5. Drabužiai, kurie *prima facie* (pasirinktinai) gali būti priskiriami ir 6210 pozicijai, ir kitoms šio skirsnio pozicijoms, išskyrus 6209 poziciją, turi būti priskiriami 6210 pozicijai.

6. 6211 pozicijoje „slidinėjimo kostiumai“ įvardija drabužius arba drabužių rinkinius, kurie pagal savo bendrą išvaizdą ir medžiagos struktūrą identifikuojami kaip daugiausia skirti dėvėti slidinėjant (lygumoje arba kalnuose). Juos sudaro:

- a) „slidinėjimo kombinezonas“, t. y. vienos dalies drabužis, skirtas viršutinei ir apatinei kūno dalims uždengti; jis yra su rankovėmis ir apykakle, taip pat gali būti su kišenėmis arba kilpomis kojų pėdoms prakišti (kelnių apačioje); arba
- b) „slidinėjimo ansamblis“, t. y. rinkinys, sudarytas iš dviejų arba iš trijų dalių ir skirtas mažmeninei prekybai; jį sudaro:

- vienas drabužis, pavyzdžiui, anorakas, neperpučiama ir neperšlampama striukė arba panašus dirbiny, užsegamas užtrauktuku, kurio papildoma sudedamoji dalis gali būti liemenė, ir
- viena pora kelnių, siekiančių iki juosmens arba virš juosmens, viena pora bridžių arba vienas puskombinezonis su antrūtinu ir petnešomis.

„Slidinėjimo ansamblis“ taip pat gali sudaryti kombinezonas, panašus į aprašytą a punkte, ir berankovė kimšta striukė, užsivelkama ant kombinezono.

Visos „slidinėjimo ansamblio“ sudedamosios dalys turi būti pasiūtos iš tos pačios struktūros, fasono ir sudėties audinio, nudažyto ta pačia spalva arba skirtingomis spalvomis; jos turi būti atitinkančio arba priderinamo dydžio.

7. Kaklaskarės ir kaklaskarių tipo dirbiniai, kvadratiniai arba beveik kvadratiniai, kurių nė viena kraštinė nėra ilgesnė kaip 60 cm, turi būti klasifikuojami kaip nosinės (6213 pozicija). Nosinės, kurių kuri nors kraštinė yra ilgesnė kaip 60 cm, turi būti priskiriamos 6214 pozicijai.

8. Šiam skirsniui priskiriami drabužiai, kurie pasiūti taip, kad priekyje būtų susegami dedant kairiąją pusę ant dešinėsios, turi būti laikomi vyriškais arba berniukų drabužiais, o pasiūti taip, kad priekyje būtų susegami dedant dešiniąją pusę ant kairiosios – moteriškais arba mergaičių drabužiais. Šios nuostatos netaikomos, jeigu pagal drabužio sukirpimą akivaizdžiai matosi, kad jis skirtas vienai ar kitai lyčiai.

Drabužiai, kurių neįmanoma identifikuoti kaip vyriškų arba berniukų ar kaip moteriškų arba mergaičių, turi būti priskiriami pozicijoms, atitinkančioms moteriškus arba mergaičių drabužius.

9. Šiam skirsnui priskiriami dirbiniai gali būti pagaminti iš metalinių siūlų.

### Papildomosios pastabos

1. Taikant šio skirsnio 3 pastabos b punktą, ansamblio sudedamosios dalys turi būti ištiesai pagamintos iš vieno ir tokio paties audinio, taip pat laikomasi kitų sąlygų, nurodytų pastaboje.

Šiam tikslui naudojamas audinys gali būti nebalintas, balintas, dažytas, pagamintas iš skirtingų spalvų verpalų ar margintas.

Drabužių rinkiniai nelaikomi ansambliais, jeigu jų sudedamosios dalys pagamintos iš skirtingų audinių, net ir tuomet, jeigu skiriasi tik šių audinių spalvos.

Visos ansamblio sudedamosios dalys turi būti pateiktos mažmeninei prekybai kartu kaip viena prekė. Kiekvienos šios prekės sudedamosios dalies atskiras įpakavimas ar žymėjimas atskiromis etiketėmis neturi įtakos jų kaip ansamblio klasifikavimui.

2. 6209 ir 6216 pozicijoms priskiriamos pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, įmirkytos, aptrauktos arba padengtos plastikais arba guma, nepriklausomai nuo to, ar jos:

— pagamintos iš tekstilės medžiagų (išskyrus megztines arba nertines), įmirkytų, aptrauktų arba padengtų plastikais arba guma, priskiriamų 5903 arba 5906 pozicijai, arba

— pagamintos iš tekstilės medžiagų (išskyrus megztines arba nertines), neįmirkytų, neaptrauktų arba nepadengtų plastikais arba guma, ir vėliau įmirkytos, aptrauktos arba padengtos plastikais arba guma.

Kai tekstilės medžiagos (išskyrus megztines arba nertines) panaudotos tik sutvirtinimui, pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės, įmirkytos, aptrauktos arba padengtos akytais plastikais arba akytąja guma, priskiriamos 39 arba 40 skirsniai, net jeigu jos buvo pagamintos iš neįmirkytų, neaptrauktų arba nepadengtų tekstilės medžiagų (išskyrus megztines arba nertines) ir vėliau įmirkytos, aptrauktos arba padengtos akytais plastikais arba akytąja guma (59 skirsnio 2 pastabos a punkto 5 papunktis ir 4 pastabos paskutinioji pastraipa).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6201</b>	<b>Vyriški arba berniukų paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai, anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai, išskyrus priskiriamus 6203 pozicijai:</b>		
	– <b>Paltai, lietpalčiai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai:</b>		
<b>6201 11 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6201 12</b>	-- Iš medvilnės:		
<b>6201 12 10</b>	--- Vieno drabužio masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
<b>6201 12 90</b>	--- Vieno drabužio masė didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
<b>6201 13</b>	-- Iš cheminių pluoštų:		
<b>6201 13 10</b>	--- Vieno drabužio masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
<b>6201 13 90</b>	--- Vieno drabužio masė didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
<b>6201 19 00</b>	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– <b>Kiti:</b>		
<b>6201 91 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6201 92 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6201 93 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6201 99 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
<b>6202</b>	<b>Moteriški arba mergaičių paltai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai, anorakai (įskaitant slidinėjimo striukes), neperpučiamos ir neperšlampamos striukės ir panašūs dirbiniai, išskyrus priskiriamus 6204 pozicijai:</b>		
	– Paltai, lietpalčiai, puspalciai, pelerinos, apsiaustai ir panašūs dirbiniai:		
6202 11 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6202 12	-- Iš medvilnės:		
6202 12 10	--- Vieno drabužio masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
6202 12 90	--- Vieno drabužio masė didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
6202 13	-- Iš cheminių pluoštų:		
6202 13 10	--- Vieno drabužio masė ne didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
6202 13 90	--- Vieno drabužio masė didesnė kaip 1 kg .....	12	p/st
6202 19 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Kiti:		
6202 91 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6202 92 00	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
6202 93 00	-- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6202 99 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
<b>6203</b>	<b>Vyriški arba berniukų kostiumai, ansambliai, švarkai, bleizeriai, kelnės, puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės (išskyrus maudymosi aprangą):</b>		
	– Kostiumai:		
6203 11 00	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
6203 12 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
6203 19	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6203 19 10	--- Iš medvilnės .....	12	p/st
6203 19 30	--- Iš dirbtinių pluoštų .....	12	p/st
6203 19 90	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Ansambliai:		
6203 22	-- Iš medvilnės:		
6203 22 10	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6203 22 80	--- Kiti .....	12	p/st
6203 23	-- Iš sintetinių pluoštų:		
6203 23 10	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6203 23 80	--- Kiti .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6203 29</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš dirbtinių pluoštų:		
<b>6203 29 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 29 18</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 29 30</b>	--- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6203 29 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	<b>- Švarkai ir bleizeriai:</b>		
<b>6203 31 00</b>	<b>-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....</b>	12	p/st
<b>6203 32</b>	<b>-- Iš medvilnės:</b>		
<b>6203 32 10</b>	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 32 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 33</b>	<b>-- Iš sintetinių pluoštų:</b>		
<b>6203 33 10</b>	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 33 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 39</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš dirbtinių pluoštų:		
<b>6203 39 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 39 19</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 39 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	<b>- Kelnės, puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės:</b>		
<b>6203 41</b>	<b>-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:</b>		
<b>6203 41 10</b>	--- Kelnės ir bridžiai .....	12	p/st
<b>6203 41 30</b>	--- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis .....	12	p/st
<b>6203 41 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 42</b>	<b>-- Iš medvilnės:</b>		
	--- Kelnės ir bridžiai:		
<b>6203 42 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
	---- Kiti:		
<b>6203 42 31</b>	----- Iš džinsinio audinio .....	12	p/st
<b>6203 42 33</b>	----- Iš pakirpto velveto .....	12	p/st
<b>6203 42 35</b>	----- Kiti .....	12	p/st
	--- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis:		
<b>6203 42 51</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 42 59</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 42 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6203 43</b>	<b>-- Iš sintetinių pluoštų:</b>		
	--- Kelnės ir bridžiai:		
<b>6203 43 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 43 19</b>	---- Kiti .....	12	p/st
	--- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis:		
<b>6203 43 31</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 43 39</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 43 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 49</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš dirbtinių pluoštų:		
	--- Kelnės ir bridžiai:		
<b>6203 49 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 49 19</b>	---- Kiti .....	12	p/st
	--- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis:		
<b>6203 49 31</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6203 49 39</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 49 50</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6203 49 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
<b>6204</b>	<b>Moteriški ir mergaičių kostiumai, ansambliai, švarkai, bleizeriai, suknelės, sijonai, sijonai-kelnės, kelnės, puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės (išskyrus maudymosi aprangą):</b>		
	– <b>Kostiumai:</b>		
<b>6204 11 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6204 12 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6204 13 00</b>	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
<b>6204 19</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6204 19 10</b>	--- Iš dirbtinių pluoštų .....	12	p/st
<b>6204 19 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– <b>Ansambliai:</b>		
<b>6204 21 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6204 22</b>	<b>-- Iš medvilnės:</b>		
<b>6204 22 10</b>	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6204 22 80</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6204 23</b>	<b>-- Iš sintetinių pluoštų:</b>		
<b>6204 23 10</b>	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6204 23 80</b>	--- Kiti .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6204 29</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš dirbtinių pluoštų:		
<b>6204 29 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6204 29 18</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6204 29 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	<b>- Švarkai ir bleizeriai:</b>		
<b>6204 31 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6204 32</b>	<b>-- Iš medvilnės:</b>		
<b>6204 32 10</b>	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6204 32 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6204 33</b>	<b>-- Iš sintetinių pluoštų:</b>		
<b>6204 33 10</b>	--- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6204 33 90</b>	--- Kiti .....	12	p/st
<b>6204 39</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš dirbtinių pluoštų:		
<b>6204 39 11</b>	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
<b>6204 39 19</b>	---- Kiti .....	12	p/st
<b>6204 39 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	<b>- Suknelės:</b>		
<b>6204 41 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6204 42 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6204 43 00</b>	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
<b>6204 44 00</b>	-- Iš dirbtinių pluoštų .....	12	p/st
<b>6204 49</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6204 49 10</b>	--- Iš šilko arba iš šilko atliekų .....	12	p/st
<b>6204 49 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	<b>- Sijonai ir sijonai-kelnės:</b>		
<b>6204 51 00</b>	-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6204 52 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6204 53 00</b>	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	p/st
<b>6204 59</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6204 59 10</b>	--- Iš dirbtinių pluoštų .....	12	p/st
<b>6204 59 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	<b>- Kelnės, puskombinezoniai su antkrūtiniais ir petnešomis, bridžiai ir trumpės:</b>		
<b>6204 61</b>	<b>-- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:</b>		
<b>6204 61 10</b>	--- Kelnės ir bridžiai .....	12	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6204 61 85	--- Kiti .....	12	p/st
6204 62	-- <b>Iš medvilnės:</b>		
	--- Kelnės ir bridžiai:		
6204 62 11	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
	---- Kiti:		
6204 62 31	----- Iš džinsinio audinio .....	12	p/st
6204 62 33	----- Iš pakirpto velveto .....	12	p/st
6204 62 39	----- Kiti .....	12	p/st
	--- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis:		
6204 62 51	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6204 62 59	---- Kiti .....	12	p/st
6204 62 90	--- Kiti .....	12	p/st
6204 63	-- <b>Iš sintetinių pluoštų:</b>		
	--- Kelnės ir bridžiai:		
6204 63 11	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6204 63 18	---- Kiti .....	12	p/st
	--- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis:		
6204 63 31	---- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6204 63 39	---- Kiti .....	12	p/st
6204 63 90	--- Kiti .....	12	p/st
6204 69	-- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
	--- Iš dirbtinių pluoštų:		
	---- Kelnės ir bridžiai:		
6204 69 11	----- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6204 69 18	----- Kiti .....	12	p/st
	---- Puskombinezonai su antkrūtiniais ir petnešomis:		
6204 69 31	----- Darbo ir specialieji .....	12	p/st
6204 69 39	----- Kiti .....	12	p/st
6204 69 50	---- Kiti .....	12	p/st
6204 69 90	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6205	<b>Vyriški arba berniukų marškiniai:</b>		
6205 20 00	- Iš medvilnės .....	12	p/st
6205 30 00	- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
6205 90	- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
6205 90 10	-- Iš lino arba ramės (kiniškosios dilgėlės) .....	12	p/st
6205 90 80	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6206</b>	<b>Moteriškos arba mergaičių palaidinukės, marškiniai ir marškininės palaidinukės:</b>		
<b>6206 10 00</b>	– Iš šilko arba iš šilko atliekų .....	12	p/st
<b>6206 20 00</b>	– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	12	p/st
<b>6206 30 00</b>	– Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6206 40 00</b>	– Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
<b>6206 90</b>	– Iš kitų tekstilės medžiagų:		
<b>6206 90 10</b>	--- Iš lino arba ramės (kuniškosios dilgėlės) .....	12	p/st
<b>6206 90 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
<b>6207</b>	<b>Vyriški arba berniukų marškinaičiai ir kiti marškinėliai, apatinukės, trumpikės, naktiniai marškiniai, pižamos, maudymosi chalatai, chalatai ir panašūs dirbiniai:</b>		
	– Apatinukės ir trumpikės:		
<b>6207 11 00</b>	--- Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6207 19 00</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Naktiniai marškiniai ir pižamos:		
<b>6207 21 00</b>	--- Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6207 22 00</b>	--- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
<b>6207 29 00</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Kiti:		
<b>6207 91 00</b>	--- Iš medvilnės .....	12	—
<b>6207 99</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
<b>6207 99 10</b>	---- Iš cheminių pluoštų .....	12	—
<b>6207 99 90</b>	---- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
<b>6208</b>	<b>Moteriški arba mergaičių marškinaičiai ir kiti marškinėliai, apatinukai, apatiniai sijonai, trumpikės, kelnaitės, naktiniai marškiniai, pižamos, negližės, maudymosi chalatai, chalatai ir panašūs dirbiniai:</b>		
	– Apatinukai ir apatiniai sijonai:		
<b>6208 11 00</b>	--- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
<b>6208 19 00</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Naktiniai marškiniai ir pižamos:		
<b>6208 21 00</b>	--- Iš medvilnės .....	12	p/st
<b>6208 22 00</b>	--- Iš cheminių pluoštų .....	12	p/st
<b>6208 29 00</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
	– Kiti:		
<b>6208 91 00</b>	--- Iš medvilnės .....	12	—
<b>6208 92 00</b>	--- Iš cheminių pluoštų .....	12	—
<b>6208 99 00</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6209</b>	<b>Kūdikių drabužėliai ir drabužėlių priedai:</b>		
6209 20 00	– Iš medvilnės .....	10,5	—
6209 30 00	– Iš sintetinių pluoštų .....	10,5	—
6209 90	– Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6209 90 10	--- Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	10,5	—
6209 90 90	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	10,5	—
<b>6210</b>	<b>Drabužiai, pasiūti iš medžiagų, priskiriamų 5602, 5603, 5903, 5906 arba 5907 pozicijai:</b>		
6210 10	– Iš medžiagų, priskiriamų 5602 arba 5603 pozicijai:		
6210 10 10	--- Iš medžiagų, priskiriamų 5602 pozicijai .....	12	—
	--- Iš medžiagų, priskiriamų 5603 pozicijai:		
6210 10 92	--- Vienkartiniai chalatai, ligonių ar chirurgų naudojami chirurginių procedūrų metu .....	12	—
6210 10 98	--- Kiti .....	12	—
6210 20 00	– Kiti drabužiai, tos pačios rūšies kaip aprašyti 6201 11–6201 19 subpozicijose ...	12	p/st
6210 30 00	– Kiti drabužiai, tos pačios rūšies kaip aprašyti 6202 11–6202 19 subpozicijose ...	12	p/st
6210 40 00	– Kiti vyriški arba berniukų drabužiai .....	12	—
6210 50 00	– Kiti moteriški arba mergaičių drabužiai .....	12	—
<b>6211</b>	<b>Sportiniai kostiumai, slidinėjimo kostiumai ir maudymosi apranga; kiti drabužiai:</b>		
	– Maudymosi apranga:		
6211 11 00	--- Vyriški arba berniukų .....	12	p/st
6211 12 00	--- Moteriški arba mergaičių .....	12	p/st
6211 20 00	– Slidinėjimo kostiumai .....	12	p/st
	– Kiti vyriški arba berniukų drabužiai:		
6211 32	--- Iš medvilnės:		
6211 32 10	---- Darbo ir specialieji drabužiai .....	12	—
	---- Sportiniai kostiumai su pamušalu:		
6211 32 31	----- Kurių išorinis sluoksnis pasiūtas iš vieno ir tokio paties audinio .....	12	p/st
	----- Kiti:		
6211 32 41	----- Viršutiniosios dalys .....	12	p/st
6211 32 42	----- Apatinėsios dalys .....	12	p/st
6211 32 90	--- Kiti .....	12	—
6211 33	--- Iš cheminių pluoštų:		
6211 33 10	---- Darbo ir specialieji drabužiai .....	12	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Sportiniai kostiumai su pamušalu:		
6211 33 31	---- Kurių išorinis sluoksnis pasiūtas iš vieno ir tokio paties audinio .....	12	p/st
	---- Kiti:		
6211 33 41	----- Viršutiniosios dalys .....	12	p/st
6211 33 42	----- Apatinėsios dalys .....	12	p/st
6211 33 90	--- Kiti .....	12	—
6211 39 00	-- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų</b> .....	12	—
	- <b>Kiti moteriški arba mergaičių drabužiai:</b>		
6211 42	-- <b>Iš medvilnės:</b>		
6211 42 10	--- Prijuostės, darbiniai drabužiai, darbiniai chalatai bei kiti drabužiai, darbo ir specialieji drabužiai (tinkami arba netinkami taip pat naudoti buitėje) .....	12	—
	--- Sportiniai kostiumai su pamušalu:		
6211 42 31	---- Kurių išorinis sluoksnis pasiūtas iš vieno ir tokio paties audinio .....	12	p/st
	---- Kiti:		
6211 42 41	----- Viršutiniosios dalys .....	12	p/st
6211 42 42	----- Apatinėsios dalys .....	12	p/st
6211 42 90	--- Kiti .....	12	—
6211 43	-- <b>Iš cheminių pluoštų:</b>		
6211 43 10	--- Prijuostės, darbiniai drabužiai, darbiniai chalatai bei kiti drabužiai, darbo ir specialieji drabužiai (tinkami arba netinkami taip pat naudoti buitėje) .....	12	—
	--- Sportiniai kostiumai su pamušalu:		
6211 43 31	---- Kurių išorinis sluoksnis pasiūtas iš vieno ir tokio paties audinio .....	12	p/st
	---- Kiti:		
6211 43 41	----- Viršutiniosios dalys .....	12	p/st
6211 43 42	----- Apatinėsios dalys .....	12	p/st
6211 43 90	--- Kiti .....	12	—
6211 49 00	-- <b>Iš kitų tekstilės medžiagų</b> .....	12	—
6212	<b>Liemenėlės, apjuostys, korsetai, petnešėlės, petnešos, keliaraiščiai ir panašūs dirbiniai bei jų dalys, megzti ar nerti arba nemegzti ar nenerti:</b>		
6212 10	- <b>Liemenėlės:</b>		
6212 10 10	-- Liemenėlės ir trumpikės, supakuotos į mažmeninei prekybai skirtus rinkinius ....	6,5	p/st
6212 10 90	-- Kitos .....	6,5	p/st
6212 20 00	- <b>Apjuostys ir apjuostinės kelnaitės</b> .....	6,5	p/st
6212 30 00	- <b>Gracijos</b> .....	6,5	p/st
6212 90 00	- <b>Kiti</b> .....	6,5	—
6213	<b>Nosinės:</b>		
6213 20 00	- <b>Iš medvilnės</b> .....	10	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6213 90 00	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	10	p/st
6214	<b>Šalikai, kaklaskarės, skraistės, mantilijos, vualiai ir panašūs dirbiniai:</b>		
6214 10 00	– Iš šilko arba iš šilko atliekų .....	8	p/st
6214 20 00	– Iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų .....	8	p/st
6214 30 00	– Iš sintetinių pluoštų .....	8	p/st
6214 40 00	– Iš dirbtinių pluoštų .....	8	p/st
6214 90 00	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	8	p/st
6215	<b>Kaklaraiščiai, peteliškės ir kaklajuostės:</b>		
6215 10 00	– Iš šilko arba iš šilko atliekų .....	6,3	p/st
6215 20 00	– Iš cheminių pluoštų .....	6,3	p/st
6215 90 00	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	6,3	p/st
6216 00 00	<b>Pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirstinės .....</b>	7,6	pa
6217	<b>Kiti gatavi drabužių priedai; drabužių arba drabužių priedų dalys, išskyrus priskiriamus 6212 pozicijai:</b>		
6217 10 00	– Priedai .....	6,3	—
6217 90 00	– Dalys .....	12	—

## 63 SKIRSNIS

**KITI GATAVI TEKSTILĖS DIRBINIAI; RINKINIAI; DĖVĖTI DRABUŽIAI IR DĖVĖTI TEKSTILĖS DIRBINIAI; SKUDURAI****Pastabos**

1. I poskirsniumi priskiriami tik gatavi dirbiniai iš bet kurių tekstilės medžiagų.
2. I poskirsniumi nepriskiriami:
  - a) prekės, priskiriamos 56–62 skirsniams; arba
  - b) dėvėti drabužiai ir kiti dėvėti dirbiniai, priskiriami 6309 pozicijai.
3. 6309 pozicijai priskiriamos tik šios prekės:
  - a) dirbiniai iš tekstilės medžiagų:
    - drabužiai ir drabužių priedai bei jų dalys,
    - antklodės ir kelioniniai pledai,
    - lovos baltiniai, stalo baltiniai, baltiniai kūno priežiūrai ir virtuvės baltiniai,
    - patalpų įrengimui skirti dirbiniai, išskyrus kilimus, priskiriamus 5701–5705 pozicijoms, ir gobelenus, priskiriamus 5805 pozicijai;
  - b) avalynė ir galvos apdangalai, pagaminti iš bet kurios medžiagos, išskyrus asbestą.

Tam, kad būtų priskiriami nurodytai pozicijai, anksčiau išvardyti dirbiniai turi atitikti tokius reikalavimus:

- turėti žymius dėvėjimo požymius ir
- būti palaidi ar supakuoti į ryšulius, maišus arba panašias pakuotes.

**Subpozicijų pastaba**

1. 6304 20 subpozicijai priskiriami dirbiniai, pagaminti iš medžiagų, įmirkytų arba padengtų alfa cipermetrinu (ISO), chlorfenapiru (ISO), deltametrinu (INN, ISO), lambda-cihalotrinu (ISO), permetrinu arba metilpirimifosu (ISO).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>I. KITI GATAVI TEKSTILĖS DIRBINIAI</b>		
<b>6301</b>	<b>Antklodės ir kelioniniai pledai:</b>		
<b>6301 10 00</b>	– Elektrinės antklodės .....	6,9	p/st
<b>6301 20</b>	– Antklodės (išskyrus elektrines antklodes) ir kelioniniai pledai iš vilnos arba iš švelniavilnių gyvūnų plaukų:		
<b>6301 20 10</b>	-- Megzti arba nerti .....	12	p/st
<b>6301 20 90</b>	-- Kiti .....	12	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6301 30</b>	<b>– Antklodės (išskyrus elektrines antklodes) ir kelioniniai pledai iš medvilnės:</b>		
<b>6301 30 10</b>	-- Megzti arba nerti .....	12	p/st
<b>6301 30 90</b>	-- Kiti .....	7,5	p/st
<b>6301 40</b>	<b>– Antklodės (išskyrus elektrines antklodes) ir kelioniniai pledai iš sintetinių pluoštų:</b>		
<b>6301 40 10</b>	-- Megzti arba nerti .....	12	p/st
<b>6301 40 90</b>	-- Kiti .....	12	p/st
<b>6301 90</b>	<b>– Kitos antklodės ir kelioniniai pledai:</b>		
<b>6301 90 10</b>	-- Megzti arba nerti .....	12	p/st
<b>6301 90 90</b>	-- Kiti .....	12	p/st
<b>6302</b>	<b>Lovos baltiniai, stalo baltiniai, baltiniai kūno priežiūrai ir virtuvės baltiniai:</b>		
<b>6302 10 00</b>	<b>– Lovos baltiniai, megzti arba nerti .....</b>	12	—
	<b>– Kiti lovos baltiniai, marginti:</b>		
<b>6302 21 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	—
<b>6302 22</b>	<b>-- Iš cheminių pluoštų:</b>		
<b>6302 22 10</b>	--- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	—
<b>6302 22 90</b>	--- Kita .....	12	—
<b>6302 29</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6302 29 10</b>	--- Iš lino arba iš ramės (kiniškosios dilgėlės) .....	12	—
<b>6302 29 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
	<b>– Kiti lovos baltiniai:</b>		
<b>6302 31 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	—
<b>6302 32</b>	<b>-- Iš cheminių pluoštų:</b>		
<b>6302 32 10</b>	--- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	—
<b>6302 32 90</b>	--- Kita .....	12	—
<b>6302 39</b>	<b>-- Iš kitų tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6302 39 20</b>	--- Iš lino arba iš ramės (kiniškosios dilgėlės) .....	12	—
<b>6302 39 90</b>	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
<b>6302 40 00</b>	<b>– Stalo baltiniai, megzti arba nerti .....</b>	12	—
	<b>– Kiti stalo baltiniai:</b>		
<b>6302 51 00</b>	-- Iš medvilnės .....	12	—
<b>6302 53</b>	<b>-- Iš cheminių pluoštų:</b>		
<b>6302 53 10</b>	--- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	—
<b>6302 53 90</b>	--- Kiti .....	12	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6302 59	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6302 59 10	--- Iš lino .....	12	—
6302 59 90	--- Kiti .....	12	—
6302 60 00	– Medvilniniai baltiniai kūno priežiūrai ir virtuvės baltiniai iš kilpinių rankšluostinių arba iš panašių kilpinių medžiagų .....	12	—
	– Kiti:		
6302 91 00	-- Iš medvilnės .....	12	—
6302 93	-- Iš cheminių pluoštų:		
6302 93 10	--- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	—
6302 93 90	--- Kiti .....	12	—
6302 99	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6302 99 10	--- Iš lino .....	12	—
6302 99 90	--- Kiti .....	12	—
6303	<b>Užuolaidos (įskaitant portjeras) ir vidinės uždangos; užuolaidų arba lovų lambrekenai:</b>		
	– Megzti arba nerti:		
6303 12 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	m <sup>2</sup>
6303 19 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	m <sup>2</sup>
	– Kiti:		
6303 91 00	-- Iš medvilnės .....	12	m <sup>2</sup>
6303 92	-- Iš sintetinių pluoštų:		
6303 92 10	--- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	m <sup>2</sup>
6303 92 90	--- Kiti .....	12	m <sup>2</sup>
6303 99	-- Iš kitų tekstilės medžiagų:		
6303 99 10	--- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	m <sup>2</sup>
6303 99 90	--- Kiti .....	12	m <sup>2</sup>
6304	<b>Kiti patalpų įrengimui skirti dirbiniai, išskyrus priskiriamus 9404 pozicijai:</b>		
	– Lovatiesės:		
6304 11 00	-- Megztos arba nertos .....	12	p/st
6304 19	-- Kitos:		
6304 19 10	--- Iš medvilnės .....	12	p/st
6304 19 30	--- Iš lino arba iš ramės (kiniškosios dilgėlės) .....	12	p/st
6304 19 90	--- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	p/st
6304 20 00	– Lovų tinkleliai, nurodyti šio skirsnio 1 subpozicijų pastaboje .....	12	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kiti:		
6304 91 00	-- Megzti arba nerti .....	12	—
6304 92 00	-- Nemezti ir nenerti, iš medvilnės .....	12	—
6304 93 00	-- Nemezti ir nenerti, iš sintetinių pluoštų .....	12	—
6304 99 00	-- Nemezti ir nenerti, iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
6305	<b>Maišai ir krepšiai, naudojami prekėms pakuoti:</b>		
6305 10	– Iš džiuo arba iš kitų karnienos tekstilės pluoštų, priskiriamų 5303 pozicijai:		
6305 10 10	-- Naudoti .....	2	—
6305 10 90	-- Kiti .....	4	—
6305 20 00	– Iš medvilnės .....	7,2	—
	– Iš cheminių tekstilės medžiagų:		
6305 32	-- Lankščios vidutinio dydžio biralų talpyklos:		
	--- Iš polietileno arba polipropileno juostelių arba iš panašių dirbinių:		
6305 32 11	---- Megztos arba nertos .....	12	—
6305 32 19	---- Kitos .....	7,2	—
6305 32 90	--- Kiti .....	7,2	—
6305 33	-- Kiti, iš polietileno arba polipropileno juostelių arba panašių dirbinių:		
6305 33 10	--- Megzti arba nerti .....	12	—
6305 33 90	--- Kiti .....	7,2	—
6305 39 00	-- Kiti .....	7,2	—
6305 90 00	– Iš kitų tekstilės medžiagų .....	6,2	—
6306	<b>Dirbiniai iš brezentu, tentai ir markizės; palapinės; laivų, burlenčių ir antžeminio transporto priemonių burės; stovyklavimo įranga:</b>		
	– Dirbiniai iš brezentu, tentai ir markizės:		
6306 12 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	—
6306 19 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
	– Palapinės:		
6306 22 00	-- Iš sintetinių pluoštų .....	12	—
6306 29 00	-- Iš kitų tekstilės medžiagų .....	12	—
6306 30 00	– Burės .....	12	—
6306 40 00	– Pripučiami čiužiniai .....	12	p/st
6306 90 00	– Kiti .....	12	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6307</b>	<b>Kiti gatavi dirbiniai, įskaitant drabužių iškarpas (lekalus):</b>		
<b>6307 10</b>	– Grindų šluostės, indų pašluostės, dulkių šluostės ir panašios valymo šluostės:		
<b>6307 10 10</b>	-- Megztos arba nertos .....	12	—
<b>6307 10 30</b>	-- Iš neaustinių medžiagų .....	6,9	—
<b>6307 10 90</b>	-- Kitos .....	7,7	—
<b>6307 20 00</b>	– <b>Gelbėjimo liemenės ir juostos</b> .....	6,3	—
<b>6307 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>6307 90 10</b>	-- Megzti arba nerti .....	12	—
	-- <b>Kiti:</b>		
<b>6307 90 91</b>	---- Iš veltinio .....	6,3	—
	---- <b>Kiti:</b>		
<b>6307 90 92</b>	----- Vienkartiniai apklotai, pagaminti iš medžiagų, priskiriamų 5603 pozicijai, naudojami chirurginių procedūrų metu .....	6,3	—
	----- <b>Apsauginės veido kaukės:</b>		
★ <b>6307 90 93</b>	----- Filtruojamosios veido kaukės (FFP), atitinkančios EN149, ir kitos kaukės, išfiltruojančios ne mažiau kaip 80 proc. 0,3 mikrono dydžio dalelių .....	6,3	p/st
★ <b>6307 90 95</b>	----- <b>Kiti</b> .....	6,3	p/st
■ <b>6307 90 98</b>	----- <b>Kiti</b> .....	6,3	—
	<b>II. RINKINIAI</b>		
<b>6308 00 00</b>	<b>Audinių ir verpalų rinkiniai su priedais arba be priedų, skirti kilimėliams, gobelenams, siuvinėtoms staltiesėms ar servetėlėms arba panašioms tekstilės dirbiniams gaminti, supakuoti į mažmeninei prekybai skirtas pakuotes</b> .....	12	—
	<b>III. DĖVĖTI DRABUŽIAI IR DĖVĖTI TEKSTILĖS DIRBINIAI; SKUDURAI</b>		
<b>6309 00 00</b>	<b>Dėvėti drabužiai ir kiti dėvėti dirbiniai</b> .....	5,3	—
<b>6310</b>	<b>Naudoti arba nauji skudurai, virvių, virvelių, lynų ir trosų atliekos, taip pat naudoti virvių, virvelių, lynų ir trosų dirbiniai iš tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6310 10 00</b>	– <b>Rūšiuoti</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>6310 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—

## XII SKYRIUS

**AVALYNĖ, GALVOS APDANGALAI, SKĖČIAI, SKĖČIAI NUO SAULĖS, LAZDOS, LAZDOS-SĖDYNĖS, VYTINIAI, BOTAGAI IR JŲ DALYS; PARUOŠTOS NAUDOTI PLUNKSNOS IR JŲ DIRBINIAI; DIRBTINĖS GĖLĖS; DIRBINIAI IŠ ŽMONIŲ PLAUKŲ**

## 64 SKIRSNIS

**AVALYNĖ, GETRAI IR PANAŠŪS DIRBINIAI; TOKIŲ DIRBINIŲ DALYS****Pastabos**

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) vienkartiniai kojų arba batų apdangalai iš nepatvarių medžiagų (pavyzdžiui, iš popieriaus, lakštinių plastikų) be pritvirtintų padų. Šie dirbiniai turi būti klasifikuojami pagal medžiagą, iš kurios jie sudaryti;
  - b) avalynė iš tekstilės medžiagų be priklijuotų, prisiūtų arba kitu būdu prie batviršių pritvirtintų išorinių padų (XI skyrius);
  - c) dėvėta avalynė, priskiriama 6309 pozicijai;
  - d) asbesto dirbiniai (6812 pozicija);
  - e) ortopedinė avalynė arba kiti ortopedijos reikmenys bei jų dalys (9021 pozicija); arba
  - f) žaislinė avalynė ar čiuožimo batai su pritvirtintomis pačiūžomis arba ratukinėmis pačiūžomis; antblauzdžiai arba panašūs apsauginiai sporto reikmenys (95 skirsnis).
2. 6406 pozicijoje sąvoka „dalys“ neapima kaištelių, batų protektorių, batraiščių akučių, batų kabliukų, sagtelių, papuošimų, pintų juostelių, batraiščių, bumbulų ar kitų puošmenų (jie turi būti priskiriami juos atitinkančioms pozicijoms) arba sagų ar kitų prekių, priskiriamų 9606 pozicijai.
3. Šiame skirsnyje:
  - a) sąvokos „guma“ ir „plastikai“ apima audinius arba kitus tekstilės dirbinius, padengtus išoriniu gumos ar plastikų sluoksniu, matomu plika akimi; taikant šią nuostatą neatsižvelgiama į jokią dėl tokio padengimo įvykusį spalvos pasikeitimą; ir
  - b) sąvoka „oda“ nurodo prekes, priskiriamas 4107 ir 4112–4114 pozicijoms.
4. Atsižvelgiant į šio skirsnio 3 pastabą:
  - a) batviršio medžiaga laikoma jį sudaranti medžiaga, užimanti didžiausią išorinio paviršiaus plotą, neatsižvelgiant į priedus arba sutvirtinimus, pavyzdžiui, į antkulkšnius, kraštų apdirbimus, puošybą, sagteles, emblemas, poakutinius dirželius arba panašius priedus;
  - b) išorinį padą sudaranti medžiaga laikoma medžiaga, kurios paviršiaus plotas, besiliečiantis su žeme, yra didžiausias, neatsižvelgiant į priedus arba sutvirtinimus, pavyzdžiui, dygius, dirželius, vinis, protektorius arba panašius priedus.

**Subpozicijų pastaba**

1. 6402 12, 6402 19, 6403 12, 6403 19 ir 6404 11 subpozicijose žodžių junginys „sportinė avalynė“ įvardija tik:
- avalynę, turinčią sportinę paskirtį, su pritvirtintais arba numatytais pritvirtinti dygiais, kapliukais, užkirtikliais, sąvaržomis, juostelėmis arba panašiomis detalėmis;
  - čiuožimo batus, lygumų ir kalnų slidinėjimo avalynę, snieglenčių batus, imtynių batus, bokso batus ir dviračių sporto batelius.

**Papildomosios pastabos**

1. Šio skirsnio 4 pastabos a punkte „sutvirtinimai“ įvardija visas detales (pavyzdžiui, plastikines arba odines), pritvirtintas prie išorinio batviršio paviršiaus, siekiant jį papildomai sutvirtinti, nepriklausomai nuo to, ar jos taip pat pritvirtintos ir prie pado, ar nepritvirtintos. Pašalinus sutvirtinimus matoma medžiaga turi turėti batviršio, o ne pamušalo savybes, ir, palikus vietoje pirmines prilaikymo sistemas, pakankamai prilaikyti koją, kad avint tokia avalyne būtų galima vaikščioti.

Nustatant medžiagą, iš kurios pagamintas batviršis, reikia atsižvelgti į batviršio paviršiaus dalis, uždengtas priedų arba sutvirtinimų.

2. Taikant šio skirsnio 4 pastabos b punktą klasifikavimo tikslams neturi būti atsižvelgiama į vieną arba kelis tekstilės medžiagos sluoksnius, neturinčius charakteristikų (pavyzdžiui, patvarumo, stiprumo ir kt.), kurių paprastai reikalaujama, kad išorinis padas galėtų būti naudojamas įprastiniu būdu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6401</b>	<b>Neperšlampama avalynė, su guminiiais arba plastikiniiais išoriniais padais ir batviršiais, kurios batviršiai nepritvirtinti prie padų ir batviršių detalės nesujungtos siūlėmis, kniedėmis, vinimis, varžtais, kaiščiais arba panašiais būdais:</b>		
<b>6401 10 00</b>	– Avalynė su metalinėmis apsauginėmis noselėmis .....	17	pa
	– Kita avalynė:		
<b>6401 92</b>	–– Dengianti kulkšnis, bet nedengianti kelių:		
<b>6401 92 10</b>	––– Su guminiiais batviršiais .....	17	pa
<b>6401 92 90</b>	––– Su plastikiniiais batviršiais .....	17	pa
<b>6401 99 00</b>	–– Kita .....	17	pa
<b>6402</b>	<b>Kita avalynė su guminiiais arba plastikiniiais išoriniais padais ir batviršiais:</b>		
	– Sportinė avalynė:		
<b>6402 12</b>	–– Lygumų ir kalnų slidinėjimo avalynė ir snieglenčių batai:		
<b>6402 12 10</b>	––– Lygumų ir kalnų slidinėjimo avalynė .....	17	pa
<b>6402 12 90</b>	––– Snieglenčių batai .....	17	pa
<b>6402 19 00</b>	–– Kita .....	16,9	pa
<b>6402 20 00</b>	– Avalynė su batviršių dirželiais arba tarpupirštiniais viršaus dirželiais, kaiščiais pritvirtintais prie padų .....	17	pa
	– Kita avalynė:		
<b>6402 91</b>	–– Dengianti kulkšnis:		
<b>6402 91 10</b>	––– Su metalinėmis apsauginėmis noselėmis .....	17	pa

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6402 91 90	--- Kita .....	16,9	pa
6402 99	-- <b>Kita:</b>		
6402 99 05	--- Su metalinėmis apsauginėmis noselėmis .....	17	pa
	--- Kita:		
6402 99 10	---- Su guminiais batviršiais .....	16,8	pa
	---- Su plastikiniais batviršiais:		
	----- Avalynė, kurios priekinės batviršių dalys sudarytos iš juostelių arba kurios priekinėse batviršių dalyse padarytos viena arba kelios išpjovos:		
6402 99 31	----- Kurios padų ir kulnų bendras aukštis didesnis kaip 3 cm .....	16,8	pa
6402 99 39	----- Kita .....	16,8	pa
6402 99 50	----- Šlepetės ir kita kambarinė avalynė .....	16,8	pa
	----- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
6402 99 91	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	16,8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
6402 99 93	----- Avalynė, kuri negali būti laikoma vyriška arba moteriška .....	16,8	pa
	----- Kita:		
6402 99 96	----- Vyriška .....	16,8	pa
6402 99 98	----- Moteriška .....	16,8	pa
6403	<b>Avalynė su išoriniais padais iš gumos, plastikų, odos arba kompozicinės odos ir su odiniais batviršiais:</b>		
	– Sportinė avalynė:		
6403 12 00	-- Lygumų ir kalnų slidinėjimo avalynė ir snieglenčių batai .....	8	pa
6403 19 00	-- Kita .....	8	pa
6403 20 00	– Avalynė su odiniais išoriniais padais ir batviršiais, sudarytais iš odos juostelių, einančių skersai kojos keltį ir aplink didįjį pirštą .....	8	pa
6403 40 00	– Kita avalynė su metalinėmis apsauginėmis noselėmis .....	8	pa
	– Kita avalynė su odiniais išoriniais padais:		
6403 51	-- <b>Dengianti kulkšnis:</b>		
6403 51 05	--- Su mediniais pagrindais arba platformomis, be vidpadžių .....	8	pa
	--- Kita:		
	----- Dengianti kulkšnis, bet nedengianti dalies blauzdos, kurios vidpadžių ilgis:		
6403 51 11	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
6403 51 15	----- Vyriška .....	8	pa
6403 51 19	----- Moteriška .....	8	pa

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
<b>6403 51 91</b>	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
<b>6403 51 95</b>	----- Vyriška .....	8	pa
<b>6403 51 99</b>	----- Moteriška .....	8	pa
<b>6403 59</b>	-- <b>Kita:</b>		
<b>6403 59 05</b>	--- Su mediniais pagrindais arba platformomis, be vidpadžių .....	8	pa
	--- Kita:		
	---- Avalynė, kurios priekinės batviršių dalys sudarytos iš juostelių arba kurios priekinėse batviršių dalyse padarytos viena arba kelios išpjovos:		
<b>6403 59 11</b>	----- Kurios padų ir kulnų bendras aukštis didesnis kaip 3 cm .....	5	pa
	----- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
<b>6403 59 31</b>	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
<b>6403 59 35</b>	----- Vyriška .....	8	pa
<b>6403 59 39</b>	----- Moteriška .....	8	pa
<b>6403 59 50</b>	---- Šlepetės ir kita kambarinė avalynė .....	8	pa
	---- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
<b>6403 59 91</b>	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
<b>6403 59 95</b>	----- Vyriška .....	8	pa
<b>6403 59 99</b>	----- Moteriška .....	8	pa
	- <b>Kita avalynė:</b>		
<b>6403 91</b>	-- <b>Dengianti kulkšnis:</b>		
<b>6403 91 05</b>	--- Su mediniais pagrindais arba platformomis, be vidpadžių .....	8	pa
	--- Kita:		
	---- Dengianti kulkšnis, bet nedengianti dalies blauzdos, kurios vidpadžių ilgis:		
<b>6403 91 11</b>	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
<b>6403 91 13</b>	----- Avalynė, kuri negali būti laikoma vyrliška arba moteriška .....	8	pa
	----- Kita:		
<b>6403 91 16</b>	----- Vyrliška .....	8	pa
<b>6403 91 18</b>	----- Moteriška .....	8	pa
	---- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
<b>6403 91 91</b>	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
<b>6403 91 93</b>	----- Avalynė, kuri negali būti laikoma vyrliška arba moteriška .....	8	pa

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	----- Kita:		
6403 91 96	----- Vyriška .....	8	pa
6403 91 98	----- Moteriška .....	5	pa
6403 99	-- <b>Kita:</b>		
6403 99 05	--- Su mediniais pagrindais arba platformomis, be vidpadžių .....	8	pa
	--- Kita:		
	---- Avalynė, kurios priekinės batviršių dalys sudarytos iš juostelių arba kurios priekinėse batviršių dalyse padarytos viena arba kelios išpjovos:		
6403 99 11	---- Kurios padų ir kulnų bendras aukštis didesnis kaip 3 cm .....	8	pa
	---- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
6403 99 31	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
6403 99 33	----- Avalynė, kuri negali būti laikoma vyriška arba moteriška .....	8	pa
	----- Kita:		
6403 99 36	----- Vyriška .....	8	pa
6403 99 38	----- Moteriška .....	5	pa
6403 99 50	---- Šlepetės ir kita kambarinė avalynė .....	8	pa
	---- Kita, kurios vidpadžių ilgis:		
6403 99 91	----- Mažesnis kaip 24 cm .....	8	pa
	----- Ne mažesnis kaip 24 cm:		
6403 99 93	----- Avalynė, kuri negali būti laikoma vyriška arba moteriška .....	8	pa
	----- Kita:		
6403 99 96	----- Vyriška .....	8	pa
6403 99 98	----- Moteriška .....	7	pa
6404	<b>Avalynė su išoriniais padais iš gumos, plastikų, odos arba kompozicinės odos ir su batviršiais iš tekstilės medžiagų:</b>		
	– Avalynė su guminiiais arba plastikiniiais išoriniais padais:		
6404 11 00	-- Sportinė avalynė; teniso bateliai, krepšinio bateliai, gimnastikos bateliai, treniruočių bateliai ir panaši avalynė .....	16,9	pa
6404 19	-- <b>Kita:</b>		
6404 19 10	--- Šlepetės ir kita kambarinė avalynė .....	16,9	pa
6404 19 90	--- Kita .....	16,9	pa
6404 20	– Avalynė su išoriniais padais iš odos arba kompozicinės odos:		
6404 20 10	-- Šlepetės ir kita kambarinė avalynė .....	17	pa
6404 20 90	-- Kita .....	17	pa
6405	<b>Kita avalynė:</b>		
6405 10 00	– Su batviršiais iš odos arba kompozicinės odos .....	3,5	pa

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6405 20</b>	<b>– Su batviršiais iš tekstilės medžiagų:</b>		
<b>6405 20 10</b>	-- Su išoriniais padais iš medienos arba iš kamštienos .....	3,5	pa
	-- Su išoriniais padais iš kitų medžiagų:		
<b>6405 20 91</b>	--- Šlepetės ir kita kambarinė avalynė .....	4	pa
<b>6405 20 99</b>	--- Kita .....	4	pa
<b>6405 90</b>	<b>– Kita:</b>		
<b>6405 90 10</b>	-- Su išoriniais padais iš gumos, plastikų, odos arba kompozicinės odos .....	17	pa
<b>6405 90 90</b>	-- Su išoriniais padais iš kitų medžiagų .....	4	pa
<b>6406</b>	<b>Avalynės dalys (įskaitant batviršius, pritvirtintus arba nepritvirtintus prie padų, išskyrus išorinius padus); nuimami vidpadžiai, kulninės paminkštės ir panašūs dirbiniai; getrai, antkurpiai ir panašūs dirbiniai bei jų dalys:</b>		
<b>6406 10</b>	<b>– Batviršiai ir jų dalys, išskyrus kietgalius:</b>		
<b>6406 10 10</b>	-- Odiniai .....	3	—
<b>6406 10 90</b>	-- Iš kitų medžiagų .....	3	—
<b>6406 20</b>	<b>– Guminiai arba plastikiniai išoriniai padai ir kulnai:</b>		
<b>6406 20 10</b>	-- Guminiai .....	3	—
<b>6406 20 90</b>	-- Plastikiniai .....	3	—
<b>6406 90</b>	<b>– Kiti:</b>		
<b>6406 90 30</b>	-- Sujungtos batviršių detalės, pritvirtintos prie vidpadžių arba prie kitų pado dalių, bet be išorinių padų .....	3	pa
<b>6406 90 50</b>	-- Nuimami vidpadžiai ir kiti nuimami priedai .....	3	—
<b>6406 90 60</b>	-- Išoriniai padai iš odos arba kompozicinės odos .....	3	—
<b>6406 90 90</b>	-- Kiti .....	3	—



## 65 SKIRSNIS

## GALVOS APDANGALAI IR JŲ DALYS

## Pastabos

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) dėvėti galvos apdangalai, priskiriami 6309 pozicijai;
  - b) galvos apdangalai iš asbesto (6812 pozicija); arba
  - c) lėlių skrybėlaitės, kitos žaislinės skrybėlės arba karnavaliniai dirbiniai, priskiriami 95 skirsnui.
2. 6502 pozicijai nepriskiriami siūtiniai skrybėlių pusgaminiai, išskyrus pagamintus paprasto spiralinio juostelių susiuvimo būdu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6501 00 00	Skrybėlių formos, skrybėlių korpusai ir gobtuvai iš veltinio, nesuformuoti ir be atbrailų; plokšti ir cilindriniai skrybėlių ruošiniai (įskaitant prapjautus cilindrinčius ruošinius) iš veltinio .....	2,7	p/st
6502 00 00	Skrybėlių ruošiniai, pinti arba pagaminti iš bet kurių medžiagų juostelių sujungimo būdu, nesuformuoti ir be atbrailų, be pamušalo ir su neapdirbtomis kraštais .....	Neapmuitinama	p/st
[6503]			
6504 00 00	Skrybėlės ir kiti galvos apdangalai, pinti arba pagaminti iš bet kurių medžiagų juostelių sujungimo būdu, su pamušalu ar be pamušalo arba su apdirbtomis ar neapdirbtomis kraštais .....	Neapmuitinama	p/st
6505 00	Skrybėlės ir kiti galvos apdangalai, megzti arba nerti ar pagaminti iš nėrinių, veltinio arba iš kitų tekstilės medžiagų rietime (bet ne juostelių pavidalo), su pamušalu ar be pamušalo arba su apdirbtomis ar neapdirbtomis kraštais; tinkleliai plaukams iš bet kurios medžiagos, su pamušalu ar be pamušalo arba su apdirbtomis ar neapdirbtomis kraštais:		
6505 00 10	– Iš veltinio, pagaminto iš kailio, arba iš veltinio, pagaminto iš vilnos ir iš kailio, pagaminti iš skrybėlių korpusų, gobtuvų arba plokščių skrybėlių ruošinių, priskiriamų 6501 00 00 pozicijai .....	5,7	p/st
	– Kiti:		
6505 00 30	-- Kepurės su snapeliu .....	2,7	p/st
6505 00 90	-- Kiti .....	2,7	—
6506	<b>Kiti galvos apdangalai, su pamušalu ar be pamušalo arba su apdirbtomis ar neapdirbtomis kraštais:</b>		
6506 10	– Apsauginiai galvos apdangalai:		
6506 10 10	-- Iš plastikų .....	2,7	p/st
6506 10 80	-- Iš kitų medžiagų .....	2,7	p/st
	– Kiti:		
6506 91 00	-- Iš gumos arba iš plastikų .....	2,7	p/st
6506 99	-- Iš kitų medžiagų:		
6506 99 10	--- Iš veltinio, pagaminto iš kailio, arba iš veltinio, pagaminto iš vilnos ir iš kailio, pagaminti iš skrybėlių korpusų, gobtuvų arba plokščių skrybėlių ruošinių, priskiriamų 6501 00 00 pozicijai .....	5,7	p/st
6506 99 90	--- Kiti .....	2,7	p/st
6507 00 00	Kaspiniai, pamušalai, apvalkalai, skrybėlių pagrindai, skrybėlių karkasai, snapeliai ir pasmakrėje surišami raišteliai, skirti galvos apdangalams .....	2,7	—

## 66 SKIRSNIS

## SKĖČIAI, SKĖČIAI NUO SAULĖS, LAZDOS, LAZDOS-SĖDYNĖS, VYTINIAI, BOTAGAI IR JŲ DALYS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) lazdos-matuoklės arba panašūs dirbiniai (9017 pozicija);
- b) lazdos-šaunamieji ginklai, lazdos-kardai, pasunkintos lazdos arba panašūs dirbiniai (93 skirsnis); arba
- c) prekės, priskiriamos 95 skirsniui (pavyzdžiui, žaisliniai skėčiai arba žaisliniai skėčiai nuo saulės).

2. 6603 pozicijai nepriskiriamos dalys, puošmenos arba priedai iš tekstilės medžiagų, taip pat gaubtai, kutai, diržai, skėčių futliarai arba panašūs dirbiniai iš bet kurios medžiagos. Šios prekės, pateikiamos kartu su dirbiniais, priskiriamos 6601 arba 6602 pozicijai, bet prie jų nepritvirtintos ar ant jų neuždėtos, turi būti klasifikuojamos atskirai ir nelaikomos šių dirbinių sudėtinėmis dalimis.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6601</b>	<b>Skėčiai ir skėčiai nuo saulės (įskaitant skėčius-lazdas, sodo skėčius ir panašius skėčius):</b>		
<b>6601 10 00</b>	– Sodo skėčiai arba panašūs skėčiai .....	4,7	p/st
	– Kiti:		
<b>6601 91 00</b>	-- Su teleskopiniu kotu .....	4,7	p/st
<b>6601 99</b>	-- Kiti:		
<b>6601 99 20</b>	--- Su gaubtu iš austinių tekstilės medžiagų .....	4,7	p/st
<b>6601 99 90</b>	--- Kiti .....	4,7	p/st
<b>6602 00 00</b>	<b>Lazdos, lazdos-sėdynės, vytiniai, botagai ir panašūs dirbiniai .....</b>	2,7	—
<b>6603</b>	<b>Dirbinių, priskiriamų 6601 arba 6602 pozicijai, dalys, puošmenos ir priedai:</b>		
<b>6603 20 00</b>	– Skėčių karkasai, įskaitant karkasus, sumontuotus ant kotų (skėčių) .....	5,2	—
<b>6603 90</b>	– Kiti:		
<b>6603 90 10</b>	-- Rankenos ir lazdų bumbulai .....	2,7	—
<b>6603 90 90</b>	-- Kiti .....	5	—

## 67 SKIRSNIS

**PARUOŠTOS NAUDOTI PLUNKSNOS IR PŪKAI BEI DIRBINIAI IŠ PLUNKSNŲ ARBA IŠ PŪKŲ; DIRBTINĖS GĖLĖS; DIRBINIAI IŠ ŽMONIŲ PLAUKŲ****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) filtravimo audinys iš žmonių plaukų (5911 pozicija);
- b) gėlėti raštai iš nérinių, siuvinėjimų arba iš kitų tekstilės medžiagų (XI skyrius);
- c) avalynė (64 skirsnis);
- d) galvos apdangalai arba tinkleliai plaukams (65 skirsnis);
- e) žaislai, sporto reikmenys arba karnavaliniai dirbiniai (95 skirsnis); arba
- f) plunksninės dulkių šluotelės, pūkučiai arba sietai iš plaukų (96 skirsnis).

2. 6701 pozicijai nepriskiriami:

- a) dirbiniai, kuriuose plunksnos arba pūkai panaudoti tik jiems užpildyti arba prikimšti (pavyzdžiui, patalynė, priskiriama 9404 pozicijai);
- b) drabužiai ir drabužių priedai, kuriuose plunksnos arba pūkai panaudoti tik jiems papuošti arba prikimšti; arba
- c) dirbtinės gėlės, lapai arba jų dalys, taip pat baigti gaminti dirbiniai, priskiriami 6702 pozicijai.

3. 6702 pozicijai nepriskiriami:

- a) dirbiniai iš stiklo (70 skirsnis); arba
- b) dirbtinės gėlės, lapai arba vaisiai, pagaminti iš keramikos, akmens, metalo, medienos arba iš kitų medžiagų, vientisi, pagaminti naudojant liejimo, kalimo, raižybos, šampavimo arba kitus procesus, taip pat sudaryti iš dalių, tarpusavyje sujungtų, ne surišimo, suklijavimo, vienas į kitą įstatymo arba panašiu būdu, bet kitaip.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6701 00 00	Odos ir kitos paukščių kūno dalys su plunksnomis arba pūkais, plunksnos, plunksnų dalys, pūkai ir jų dirbiniai (išskyrus prekes, priskiriamas 0505 pozicijai, ir apdorotas plunksnas su tvirtais kotais bei plunksnų kotus) .....	2,7	—
6702	Dirbtinės gėlės, lapai ir vaisiai bei jų dalys; dirbiniai, pagaminti iš dirbtinių gėlių, lapų arba vaisių:		
6702 10 00	– Iš plastikų .....	4,7	—
6702 90 00	– Iš kitų medžiagų .....	4,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6703 00 00	Žmonių plaukai, sušukuoti, ištempti, išbalinti arba kitu būdu apdoroti; vilna arba kiti gyvūnų plaukai, taip pat kitos tekstilės medžiagos, paruoštos perukų arba panašių dirbinių gamybai .....	1,7	—
6704	Perukai, dirbtinės barzdos, antakiai ir blakstienos, netikros plaukų kasos ir panašūs dirbiniai iš žmonių arba iš gyvūnų plaukų arba iš tekstilės medžiagų; dirbiniai iš žmonių plaukų, nenurodyti kitoje vietoje: – Iš sintetinių tekstilės medžiagų:		
6704 11 00	-- Visą plaukų dangą imituojantys perukai .....	2,2	—
6704 19 00	-- Kiti .....	2,2	—
6704 20 00	– Iš žmonių plaukų .....	2,2	—
6704 90 00	– Iš kitų medžiagų .....	2,2	—

## XIII SKYRIUS

**DIRBINIAI IŠ AKMENS, GIPSO, CEMENTO, ASBESTO, ŽĖRUČIO ARBA PANAŠIŲ MEDŽIAGŲ; KERAMIKOS DIRBINIAI; STIKLAS IR STIKLO DIRBINIAI**

## 68 SKIRSNIS

**DIRBINIAI IŠ AKMENS, GIPSO, CEMENTO, ASBESTO, ŽĖRUČIO ARBA PANAŠIŲ MEDŽIAGŲ****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) prekės, priskiriamos 25 skirsniui;
  - b) įmirkytas, aptrauktas arba padengtas popierius, priskiriamas 4810 arba 4811 pozicijai (pavyzdžiui, popierius, apibarstytas žėručio milteliais arba grafitu, bitumuotas arba asfaltuotas popierius);
  - c) įmirkytos, aptrauktos arba padengtos tekstilės medžiagos, priskiriamos 56 arba 59 skirsniui (pavyzdžiui, medžiagos, apibarstytos arba padengtos žėručio milteliais, bitumuotos arba asfaltuotos medžiagos);
  - d) dirbiniai, priskiriami 71 skirsniui;
  - e) įrankiai arba įrankių dalys, priskiriami 82 skirsniui;
  - f) litografijos akmenys, priskiriami 8442 pozicijai;
  - g) elektros izoliatoriai (8546 pozicija) arba jungiamosios detalės iš izoliacinių medžiagų, priskiriami 8547 pozicijai;
  - h) dantų gręžtuvų borai (9018 pozicija);
  - ij) dirbiniai, priskiriami 91 skirsniui (pavyzdžiui, laikrodžiai ir laikrodžių korpusai);
  - k) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniui (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga, surenkamieji statiniai);
  - l) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai ir sporto reikmenys);
  - m) dirbiniai, priskiriami 9602 pozicijai, jeigu jie pagaminti iš medžiagų, nurodytų 96 skirsnio 2 pastabos b punkte, arba dirbiniai, priskiriami 9606 pozicijai (pavyzdžiui, sagos), 9609 pozicijai (pavyzdžiui, grifelinės lazdelės), 9610 pozicijai (pavyzdžiui, grifelinės lentelės) arba 9620 pozicijai (vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai); arba
  - n) dirbiniai, priskiriami 97 skirsniui (pavyzdžiui, meno kūriniai).
2. 6802 pozicijoje žodžių junginys „apdoroti paminkliniai arba statybiniai akmenys“ įvardija ne tik įvairių rūšių akmenis, nurodytus 2515 arba 2516 pozicijoje, bet taip pat ir visus kitus panašiai apdirbtus gamtinius akmenis (pavyzdžiui, kvarcitą, titną, dolomitą ir steatitą); tačiau šis žodžių junginys nevartojamas skalūnams įvardyti.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6801 00 00	Tašyti grindinio akmenys, apvadų (bordiūrų) akmenys ir šaligatvio arba grindinio plokštės iš gamtinių akmenų (išskyrus skalūnus) .....	Neapmuitinama	—
6802	<b>Apdoroti paminkliniai arba statybiniai akmenys (išskyrus skalūnus) ir jų dirbiniai, išskyrus prekes, priskiriamas 6801 pozicijai; mozaikos kubeliai ir panašūs dirbiniai iš gamtinių akmenų (įskaitant skalūnus), pritvirtinti arba nepritvirtinti prie pagrindo; dirbtinai nudažytos gamtinių akmenų (įskaitant skalūnus) granulės, trupiniai ir milteliai:</b>		
6802 10 00	– Plytelės, kubeliai ir panašūs dirbiniai, stačiakampiai (įskaitant kvadratinis) arba kitos formos, kurių didžiausio ploto paviršius tilptų į kvadratą, kurio kraštinės trumpesnės kaip 7 cm; dirbtinai nudažytos granulės, trupiniai ir milteliai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti paminkliniai arba statybiniai akmenys ir jų dirbiniai, tik suskaldyti arba supjaustyti, plokščiu arba lygiu paviršiumi:		
6802 21 00	-- Marmuras, travertinas ir alebastras .....	1,7	—
6802 23 00	-- Granitas .....	1,7	—
6802 29 00	-- Kiti akmenys .....	1,7	—
	– Kiti:		
6802 91 00	-- Marmuras, travertinas ir alebastras .....	1,7	—
6802 92 00	-- Kiti kalkakmeniai .....	1,7	—
6802 93	-- Granitas:		
6802 93 10	--- Poliruotas, dekoruotas arba kitu būdu apdorotas (išskyrus raižytinį), kurio neto masė ne mažesnė kaip 10 kg .....	Neapmuitinama	—
6802 93 90	--- Kitas .....	1,7	—
6802 99	-- Kiti akmenys:		
6802 99 10	--- Poliruoti, dekoruoti arba kitu būdu apdoroti, išskyrus raižytinius, kurių neto masė ne mažesnė kaip 10 kg .....	Neapmuitinama	—
6802 99 90	--- Kiti .....	1,7	—
6803 00	<b>Apdoroti skalūnai ir dirbiniai iš skalūnų arba iš aglomeruotų skalūnų:</b>		
6803 00 10	– Skalūnai, naudojami stogų ir sienų dangoms .....	1,7	—
6803 00 90	– Kiti .....	1,7	—
6804	<b>Girnakmeniai, tekėlai, šlifavimo diskai ir panašūs dirbiniai be aptaisų, naudojami šlifavimui, galandimui, poliravimui, pritrynimui arba tašymui, rankinio galandimo arba poliravimo akmenys bei jų dalys iš gamtinių akmenų, iš aglomeruotų gamtinių arba dirbtinių abrazyvų arba iš keramikos, su dalimis iš kitų medžiagų arba be tokių dalių:</b>		
6804 10 00	– Girnakmeniai ir tekėlai, naudojami malimui, šlifavimui arba masės trynimui .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti girnakmeniai, tekėlai, šlifavimo diskai ir panašūs dirbiniai:		
6804 21 00	-- Iš aglomeruotų sintetinių arba gamtinių deimantų .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6804 22</b>	<b>-- Iš kitų aglomeruotų abrazyvų arba iš keramikos:</b>		
	--- Iš dirbtinių abrazyvų, su rišikliais:		
	---- Iš sintetinių arba iš dirbtinių dervų:		
<b>6804 22 12</b>	----- Nesutvirtinti .....	Neapmuitinama	—
<b>6804 22 18</b>	----- Sutvirtinti .....	Neapmuitinama	—
<b>6804 22 30</b>	---- Iš keramikos arba iš silikatų .....	Neapmuitinama	—
<b>6804 22 50</b>	---- Iš kitų medžiagų .....	Neapmuitinama	—
<b>6804 22 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>6804 23 00</b>	-- Iš gamtinių akmenų .....	Neapmuitinama	—
<b>6804 30 00</b>	- Rankinio galandimo arba poliravimo akmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>6805</b>	<b>Gamtiniai arba dirbtiniai abrazyviniai milteliai arba grūdėliai su tekstilės, popieriaus, kartono arba kitų medžiagų pagrindu, supjaustyti į tam tikras formas arba nesupjaustyti, susiūti arba nesusiūti, kitu būdu apdoroti arba neapdoroti:</b>		
<b>6805 10 00</b>	- Tik su tekstilės audinio pagrindu .....	1,7	—
<b>6805 20 00</b>	- Tik su popieriaus arba kartono pagrindu .....	1,7	—
<b>6805 30 00</b>	- Su kitų medžiagų pagrindu .....	1,7	—
<b>6806</b>	<b>Šlako vata, akmens vata ir panašios mineralinės vatos; aktytasis vermi-kulitas, keramzitas, termozitas (šlako pemza) ir panašios pūstosios mineralinės medžiagos; mišiniai ir dirbiniai iš šilumą izoliuojančių, garsą izoliuojančių ir garsą sugeriančių mineralinių medžiagų, išskyrus priskiriamus 6811 ar 6812 pozicijai arba 69 skirsniui:</b>		
<b>6806 10 00</b>	- Šlako vata, akmens vata ir panašios mineralinės vatos (įskaitant jų tarpusavio mišinius), palaidos, lakštais arba ritiniais .....	Neapmuitinama	—
<b>6806 20</b>	- Aktytasis vermi-kulitas, keramzitas, termozitas (šlako pemza) ir panašios pūstosios mineralinės medžiagos (įskaitant jų tarpusavio mišinius):		
<b>6806 20 10</b>	-- Keramzitas .....	Neapmuitinama	—
<b>6806 20 90</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>6806 90 00</b>	- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>6807</b>	<b>Dirbiniai iš asfalto arba iš panašių medžiagų (pavyzdžiui, iš naftos bitumo arba iš akmens anglių dervos pikio):</b>		
<b>6807 10 00</b>	- Ritinių pavidalo .....	Neapmuitinama	m <sup>2</sup>
<b>6807 90 00</b>	- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>6808 00 00</b>	<b>Plokštės, plytelės, blokai ir panašūs dirbiniai iš augalinių pluoštų, iš šiaudų arba iš drožlių, iš skiedrų, smulkinių, pjuvenų arba kitų medienos atliekų, aglomeruotų cementu, gipsu arba kitais mineraliniais rišikliais .....</b>	1,7	—
<b>6809</b>	<b>Dirbiniai iš gipso arba iš mišinių, daugiausia sudarytų iš gipso:</b>		
	- Plokštės, lakštai, plytelės ir panašūs neornamentuoti dirbiniai:		
<b>6809 11 00</b>	-- Apdailinti arba sutvirtinti tik popieriumi arba kartonu .....	1,7	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6809 19 00	-- Kiti .....	1,7	m <sup>2</sup>
6809 90 00	- Kiti dirbiniai .....	1,7	—
6810	<b>Dirbiniai iš cemento, betono arba iš betoninio bloko (dirbtinio akmens), sutvirtinti arba nesutvirtinti:</b>		
	- Plytelės, šaligatvio arba grindinio plokštės, plytos ir panašūs dirbiniai:		
6810 11	-- Statybiniai blokai ir plytos:		
6810 11 10	--- Iš lengvojo betono (daugiausia sudaryto iš pemzos duženų, granuliuotojo šlako ir iš panašių medžiagų) .....	1,7	—
6810 11 90	--- Kiti .....	1,7	—
6810 19 00	-- Kiti .....	1,7	—
	- Kiti dirbiniai:		
6810 91 00	-- Surenkamieji konstrukciniai elementai, naudojami statyboje arba civilinėje inžinerijoje .....	1,7	—
6810 99 00	-- Kiti .....	1,7	—
6811	<b>Dirbiniai iš asbestcemenčio, celiuliozės pluošto cemento arba iš panašių medžiagų:</b>		
6811 40 00	- Kurių sudėtyje yra asbesto .....	1,7	—
	- Kurių sudėtyje nėra asbesto:		
6811 81 00	-- Gofuoti lakštai .....	1,7	—
6811 82 00	-- Kiti lakštai, paneliai, plytelės ir panašūs dirbiniai .....	1,7	—
6811 89 00	-- Kiti dirbiniai .....	1,7	—
6812	<b>Apdoroti asbesto pluoštai; mišiniai, daugiausia sudaryti iš asbesto arba iš asbesto ir magnio karbonato; tokių mišinių arba asbesto dirbiniai (pavyzdžiui, siūlai, audiniai, drabužiai, galvos apdangalai, avalynė, tarpikliai), sutvirtinti arba nesutvirtinti, išskyrus prekes, priskiriamas 6811 arba 6813 pozicijai:</b>		
6812 80	- Iš kroidolito:		
6812 80 10	-- Apdoroti pluoštai; mišiniai, daugiausia sudaryti iš asbesto arba iš asbesto ir magnio karbonato .....	1,7	—
6812 80 90	-- Kiti .....	3,7	—
	- Kiti:		
6812 91 00	-- Drabužiai, drabužių priedai, avalynė ir galvos apdangalai .....	3,7	—
6812 92 00	-- Popierius, statybinis kartonas ir veltinys .....	3,7	—
6812 93 00	-- Medžiagos iš presuotų asbesto pluoštų, lakštais arba ritiniais .....	3,7	—
6812 99	-- Kiti:		
6812 99 10	--- Apdoroti asbesto pluoštai; mišiniai, daugiausia sudaryti iš asbesto arba iš asbesto ir magnio karbonato .....	1,7	—
6812 99 90	--- Kiti .....	3,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6813</b>	<b>Frikcinės medžiagos ir jų dirbiniai (pavyzdžiui, lakštai, ritiniai, juostelės, segmentai, diskai, tarpikliai, įklotai), nesumontuoti, skirti stabdžiams, sankaboms arba panašioms detalėms, daugiausia sudaryti iš asbesto, iš kitų mineralinių medžiagų arba iš celiuliozės, kombinuoti arba nekombinuoti su tekstile arba su kitomis medžiagomis:</b>		
<b>6813 20 00</b>	– Kurių sudėtyje yra asbesto .....	2,7	—
	– Kurių sudėtyje nėra asbesto:		
<b>6813 81 00</b>	— Stabdžių antdėklai ir trinkelės .....	2,7	—
<b>6813 89 00</b>	— Kiti .....	2,7	—
<b>6814</b>	<b>Apdorotas žėrutis ir žėručio dirbiniai, įskaitant aglomeruotą arba regeneruotą žėrutį, pritvirtintą prie popieriaus, kartono arba kitų medžiagų pagrindo arba be pagrindo:</b>		
<b>6814 10 00</b>	– Aglomeruoto arba regeneruoto žėručio plokštės, lakštai ir juostelės, pritvirtintos prie pagrindo arba be pagrindo .....	1,7	—
<b>6814 90 00</b>	– Kiti .....	1,7	—
<b>6815</b>	<b>Dirbiniai iš akmenų arba iš kitų mineralinių medžiagų (įskaitant anglies pluoštus, anglies pluoštų dirbinius ir durpių dirbinius), nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
<b>6815 10</b>	– Neelektrotechniniai dirbiniai iš grafito arba iš kitų anglies rūšių:		
<b>6815 10 10</b>	— Anglies pluoštai ir anglies pluoštų dirbiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>6815 10 90</b>	— Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>6815 20 00</b>	– Durpių dirbiniai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti dirbiniai:		
<b>6815 91 00</b>	— Kurių sudėtyje yra magnezito, dolomito arba chromito .....	Neapmuitinama	—
<b>6815 99 00</b>	— Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 69 SKIRSNIS

## KERAMIKOS DIRBINIAI

## Pastabos

1. Šiam skirsnui priskiriami tik po formavimo išdegti keramikos dirbiniai. 6904–6914 pozicijoms priskiriami tik dirbiniai, kurie nepriskiriami 6901–6903 pozicijoms.
2. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) produktai, priskiriami 2844 pozicijai;
  - b) dirbiniai, priskiriami 6804 pozicijai;
  - c) dirbiniai, priskiriami 71 skirsnui (pavyzdžiui, dirbtinė bižuterija);
  - d) kermetai (metalo keramika), priskiriami 8113 pozicijai;
  - e) dirbiniai, priskiriami 82 skirsnui;
  - f) elektros izoliatoriai (8546 pozicija) arba jungiamosios detalės iš izoliacinių medžiagų, priskiriami 8547 pozicijai;
  - g) dirbtiniai dantys (9021 pozicija);
  - h) dirbiniai, priskiriami 91 skirsnui (pavyzdžiui, laikrodžiai ir laikrodžių korpusai);
  - ij) dirbiniai, priskiriami 94 skirsnui (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga, surenkamieji statiniai);
  - k) dirbiniai, priskiriami 95 skirsnui (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai ir sporto reikmenys);
  - l) dirbiniai, priskiriami 9606 pozicijai (pavyzdžiui, sagos) arba 9614 pozicijai (pavyzdžiui, rūkymo pypkės); arba
  - m) dirbiniai, priskiriami 97 skirsnui (pavyzdžiui, meno kūriniai).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6901 00 00	<b>I. DIRBINIAI IŠ BIRIŲ SILIKATINIŲ UOLIENŲ ARBA IŠ PANAŠIŲ SILIKATINIŲ ŽEMIŲ IR UGNIAI ATSPARŪS DIRBINIAI</b> Plytos, blokai, plytelės ir kiti keramikos dirbiniai iš birių silikatinių uolienu (pavyzdžiui, iš kizelgūro, trepelio arba iš diatomito) arba iš panašių silikatinių žemių .....	2	—
6902	Ugniai atsparios plytos, blokai, plytelės ir panašūs ugniai atsparūs statybiniai keramikos dirbiniai, išskyrus dirbinius iš birių silikatinių uolienu arba iš panašių silikatinių žemių:		
6902 10 00	– Kurių sudėtyje esantys Mg, Ca arba Cr elementai, išreikšti MgO, CaO arba Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> kiekiu, atskirai arba kartu, sudaro daugiau kaip 50 % masės .....	2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6902 20	– Kurių sudėtyje esantis aliuminio oksidas (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), silicio dioksidas (SiO <sub>2</sub> ) arba šių produktų mišinys ar junginys sudaro daugiau kaip 50 % masės:		
6902 20 10	-- Kurių sudėtyje esantis silicio dioksidas (SiO <sub>2</sub> ) sudaro ne mažiau kaip 93 % masės .....	2	—
	-- Kiti:		
6902 20 91	--- Kurių sudėtyje esantis aliuminio oksidas (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) sudaro daugiau kaip 7 % masės, bet mažiau kaip 45 % masės .....	2	—
6902 20 99	--- Kiti .....	2	—
6902 90 00	– Kiti .....	2	—
6903	<b>Kiti ugniai atsparūs keramikos dirbiniai (pavyzdžiui, retortos, tigliai, mufeliai, tūtos, kamščiai, atramos, kupeliacijos tigliai, vamzdžiai, vamzdeliai, įmovos ir strypai), išskyrus dirbinius iš birių silikatinių uolienų arba iš panašių silikatinių žemių:</b>		
6903 10 00	– Kurių sudėtyje esantis grafitas ar kitos anglies rūšys arba šių produktų mišinys sudaro daugiau kaip 50 % masės .....	5	—
6903 20	– Kurių sudėtyje esantis aliuminio oksidas (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), silicio dioksidas (SiO <sub>2</sub> ) arba šių produktų mišinys ar junginys sudaro daugiau kaip 50 % masės:		
6903 20 10	-- Kurių sudėtyje esantis aliuminio oksidas (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) sudaro mažiau kaip 45 % masės .....	5	—
6903 20 90	-- Kurių sudėtyje esantis aliuminio oksidas (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) sudaro ne mažiau kaip 45 % masės .....	5	—
6903 90	– Kiti:		
6903 90 10	-- Kurių sudėtyje esantis grafitas ar kitos anglies rūšys arba šių produktų mišinys sudaro daugiau kaip 25 % masės, bet ne daugiau kaip 50 % masės .....	5	—
6903 90 90	-- Kiti .....	5	—
	<b>II. KITI KERAMIKOS DIRBINIAI</b>		
6904	<b>Keraminės statybinės plytos, grindų blokai, atraminės arba užpildinės tuščiavidurės plytos ir panašūs dirbiniai:</b>		
6904 10 00	– Statybinės plytos .....	2	p/st
6904 90 00	– Kiti .....	2	—
6905	<b>Stogų čerpės, kaminų deflektoriai ir gaubtai, vidinės kaminų dangos, architektūrinės puošybos detalės ir kiti statybiniai keramikos dirbiniai:</b>		
6905 10 00	– Stogų čerpės .....	Neapmuitinama	p/st
6905 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
6906 00 00	<b>Keraminiai vamzdžiai, izoliaciniai vamzdeliai, latakai ir vamzdžių jungiamosios detalės .....</b>	Neapmuitinama	—
6907	<b>Keraminės šaligatvio arba grindinio plytelės ir grindų plytelės, kokliai arba sienų apdailos plytelės; keraminiai mozaikos kubeliai ir panašūs dirbiniai, pritvirtinti arba nepritvirtinti prie pagrindo; apdailos keramika:</b>		
	– Šaligatvio arba grindinio plytelės ir grindų plytelės, kokliai arba sienų apdailos plytelės, išskyrus priskiriamas 6907 30 ir 6907 40 subpozicijoms:		
6907 21 00	-- Kurių vandens absorbcijos koeficientas ne didesnis kaip 0,5 % masės .....	5	m <sup>2</sup>
6907 22 00	-- Kurių vandens absorbcijos koeficientas didesnis kaip 0,5 %, bet ne didesnis kaip 10 % masės .....	5	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
6907 23 00	-- Kurių vandens absoravimo koeficientas didesnis kaip 10 % masės .....	5	m <sup>2</sup>
6907 30 00	-- Mozaikos kubeliai ir panašūs dirbiniai, išskyrus priskiriamus 6907 40 subpozicijai .....	5	m <sup>2</sup>
6907 40 00	-- Apdailos keramika .....	5	m <sup>2</sup>
[6908]			
6909	<b>Keramikos dirbiniai, skirti laboratorijoms, chemijos reikmėms arba turintys kitą techninę paskirtį; keraminiai loveliai, vamzdeliai ir panašūs skysčių rinktuvai, naudojami žemės ūkyje; keraminiai puodai, puodynės ir panašūs dirbiniai, naudojami prekėms gabenti arba pakuoti:</b>		
	-- Keramikos dirbiniai, skirti laboratorijoms, chemijos reikmėms arba turintys kitą techninę paskirtį:		
6909 11 00	-- Porcelianiniai arba kiniškojo porceliano .....	5	—
6909 12 00	-- Dirbiniai, kurių kietumo ekvivalentas pagal Mohso skalę ne mažesnis kaip 9 .....	5	—
6909 19 00	-- Kiti .....	5	—
6909 90 00	-- Kiti .....	5	—
6910	<b>Keraminės kriauklės, praustuvės, praustuvų cokoliai, vonios, bidės, unitazai, unitazų bakeliai, pisuarai ir panašūs santechnikos dirbiniai:</b>		
6910 10 00	-- Porcelianiniai arba kiniškojo porceliano .....	7	—
6910 90 00	-- Kiti .....	7	—
6911	<b>Stalo reikmenys, virtuvės reikmenys ir kiti porcelianiniai arba kiniškojo porceliano buities bei tualetų reikmenys:</b>		
6911 10 00	-- Stalo reikmenys ir virtuvės reikmenys .....	12	—
6911 90 00	-- Kiti .....	12	—
6912 00	<b>Keraminiai stalo reikmenys, virtuvės reikmenys ir kiti buities bei tualetų reikmenys, išskyrus porcelianinius arba kiniškojo porceliano:</b>		
	-- Stalo reikmenys ir virtuvės reikmenys:		
6912 00 21	-- Dirbiniai iš paprastosios keramikos .....	5	—
6912 00 23	-- Akmens keramikos dirbiniai .....	5,5	—
6912 00 25	-- Fajansiniai dirbiniai arba dirbiniai iš tauriosios keramikos .....	9	—
6912 00 29	-- Kiti .....	7	—
	-- Kiti:		
6912 00 81	-- Dirbiniai iš paprastosios keramikos .....	5	—
6912 00 83	-- Akmens keramikos dirbiniai .....	5,5	—
6912 00 85	-- Fajansiniai dirbiniai arba dirbiniai iš tauriosios keramikos .....	9	—
6912 00 89	-- Kiti .....	7	—
6913	<b>Statulėlės ir kiti dekoratyviniai keramikos dirbiniai:</b>		
6913 10 00	-- Porcelianiniai arba kiniškojo porceliano .....	6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>6913 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>6913 90 10</b>	-- Dirbiniai iš paprastosios keramikos .....	3,5	—
	-- Kiti:		
<b>6913 90 93</b>	--- Fajansiniai dirbiniai arba dirbiniai iš tauriosios keramikos .....	6	—
<b>6913 90 98</b>	--- Kiti .....	6	—
<b>6914</b>	<b>Kiti keramikos dirbiniai:</b>		
<b>6914 10 00</b>	– Porcelianiniai arba kiniškojo porceliano .....	5	—
<b>6914 90 00</b>	– Kiti .....	3	—

## 70 SKIRSNIS

## STIKLAS IR STIKLO DIRBINIAI

## Pastabos

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:
  - a) prekės, priskiriamos 3207 pozicijai (pavyzdžiui, stiklėjantys emaliai ir glazūros, stiklo fritas, kitas stiklas, turintis miltelių, granulių arba dribsnių pavidalą);
  - b) dirbiniai, priskiriami 71 skirsnui (pavyzdžiui, dirbtinė bižuterija);
  - c) šviesolaidžių kabeliai, priskiriami 8544 pozicijai, elektros izoliatoriai (8546 pozicija) arba jungiamosios dalys iš izoliacijos medžiagų, priskiriamos 8547 pozicijai;
  - d) šviesolaidžiai, optiškai apdoroti optiniai elementai, poodinių injekcijų (hipoderminiai) švirkštai, dirbtinės akys, termometrai, barometrai, higrometrai ir kiti dirbiniai, priskiriami 90 skirsnui;
  - e) šviestuvai ir apšvietimo įranga, šviečiantieji ženklai, šviečiančiosios iškabos arba panašūs dirbiniai su nuolatinei įmontuotai šviesos šaltiniu ir jų dalys, priskiriami 9405 pozicijai;
  - f) žaislai, žaidimai, sporto reikmenys, Kalėdų eglučių papuošalai arba kiti dirbiniai, priskiriami 95 skirsnui (išskyrus stiklines lėlių ir kitų dirbinių, priskiriamų 95 skirsnui, akis be mechanizmų); arba
  - g) sagos, sumontuoti nedideli termosai, kvėpalų ir panašūs purkštuvai arba kiti dirbiniai, priskiriami 96 skirsnui.
2. 7003, 7004 ir 7005 pozicijose:
  - a) stiklas nelaikomas „apdorotu“, jeigu bet kuris apdorojimo procesas atliktas iki atkaitinimo;
  - b) stiklo supjaustymas į tam tikros formos lakštus neturi įtakos lakštinio stiklo klasifikavimui;
  - c) žodžių junginys „absorbcinis, atspindintis arba neatspindintis sluoksnis“ įvardija mikroskopiškai ploną metalo arba cheminio junginio (pavyzdžiui, metalo oksido) sluoksnį, absorbuojantį, pavyzdžiui, infraraudonąją spinduliuotę arba padidinantį stiklo atspindėjimo savybes, be to, tokiu sluoksniu padengtas stiklas išlaiko dalį skaidrumo arba persišviečiamumo savybių; arba padarantį stiklo paviršių neatspindintį šviesos.
3. Produktai, nurodyti 7006 pozicijoje, priskiriami tai pozicijai nepriklausomai nuo to, ar jie turi dirbinių pavidalą.
4. 7019 pozicijoje žodžių junginys „stiklo vata“ įvardija:
  - a) mineralines vatas, kurių sudėtyje esantis silicio dioksidas ( $\text{SiO}_2$ ) sudaro ne mažiau kaip 60 % masės;
  - b) mineralines vatas, kurių sudėtyje esantis silicio dioksidas ( $\text{SiO}_2$ ) sudaro mažiau kaip 60 % masės, bet šarminio metalo oksidas ( $\text{K}_2\text{O}$  arba  $\text{Na}_2\text{O}$ ) sudaro daugiau kaip 5 % masės arba boro oksidas ( $\text{B}_2\text{O}_3$ ) sudaro daugiau kaip 2 % masės.

Mineralinės vatos, neatitinkančios nurodytųjų charakteristikų, priskiriamos 6806 pozicijai.
5. Visoje nomenklatūroje žodis „stiklas“ įvardija lydytą kvarcą ir kitus lydytus silicio dioksidus.

## Subpozicijų pastaba

1. 7013 22, 7013 33, 7013 41 ir 7013 91 subpozicijose žodžių junginys „švino krištolas“ įvardija tik stiklą, kurio sudėtyje esantis švino monoksidas (PbO) sudaro ne mažiau kaip 24 % masės.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7001 00</b>	<b>Stiklo duženos ir kitos stiklo atliekos bei laužas; stiklo masė:</b>		
<b>7001 00 10</b>	– Stiklo duženos ir kitos stiklo atliekos bei laužas .....	Neapmuitinama	—
	– Stiklo masė:		
<b>7001 00 91</b>	--- Optinio stiklo .....	3	—
<b>7001 00 99</b>	--- Kita .....	Neapmuitinama	—
<b>7002</b>	<b>Neapdorotas stiklas, turintis rutulių (išskyrus mikrosferas, priskiriamas 7018 pozicijai), strypų arba vamzdžių pavidalą:</b>		
<b>7002 10 00</b>	– Rutuliai .....	3	—
<b>7002 20</b>	– Strypai:		
<b>7002 20 10</b>	--- Iš optinio stiklo .....	3	—
<b>7002 20 90</b>	--- Kiti .....	3	—
	– Vamzdžiai:		
<b>7002 31 00</b>	--- Iš lydyto kvarco arba iš kitų lydytų silicio dioksidų .....	3	—
<b>7002 32 00</b>	--- Iš kito stiklo, kurio linijinio plėtimosi koeficientas ne didesnis kaip $5 \times 10^{-6}$ vienam Kelvino laipsniui temperatūrų intervale nuo 0 °C iki 300 °C .....	3	—
<b>7002 39 00</b>	--- Kiti .....	3	—
<b>7003</b>	<b>Lietinis stiklas ir valcuotasis stiklas, turintys lakštų arba profilių pavidalą, padengti absorbciniu, atspindinčiu arba neatspindinčiu sluoksniu ar be tokio sluoksniu, bet kitu būdu neapdorotas:</b>		
	– Nearmuotieji lakštai:		
<b>7003 12</b>	--- Stiklo, pagaminto iš dažytos masės, drumsto, uždėtinio arba padengto absorbciniu, atspindinčiu ar neatspindinčiu sluoksniu:		
<b>7003 12 10</b>	---- Iš optinio stiklo .....	3	m <sup>2</sup>
	---- Kiti:		
<b>7003 12 91</b>	---- Padengti neatspindinčiu sluoksniu .....	3	m <sup>2</sup>
<b>7003 12 99</b>	---- Kiti .....	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
<b>7003 19</b>	--- Kiti:		
<b>7003 19 10</b>	---- Iš optinio stiklo .....	3	m <sup>2</sup>
<b>7003 19 90</b>	---- Kiti .....	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
<b>7003 20 00</b>	– Armuotieji lakštai .....	3,8 MIN 0,4 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7003 30 00	– Profiliai .....	3	—
7004	<b>Temptasis stiklas ir pūstinis stiklas, turintys lakštų pavidalą, padengti absorbciniu, atspindinčiu arba neatspindinčiu sluoksniu ar be tokio sluoksniu, bet kitu būdu neapdoroti:</b>		
7004 20	– Stiklas, pagamintas iš dažytos masės, drumstas, uždėtinis arba padengtas absorbciniu, atspindinčiu arba neatspindinčiu sluoksniu:		
7004 20 10	-- Optinis stiklas .....	3	m <sup>2</sup>
	-- Kitas:		
7004 20 91	--- Padengtas neatspindinčiu sluoksniu .....	3	m <sup>2</sup>
7004 20 99	--- Kitas .....	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
7004 90	– <b>Kitas stiklas:</b>		
7004 90 10	-- Optinis stiklas .....	3	m <sup>2</sup>
7004 90 80	-- Kitas .....	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
7005	<b>Flotacinis stiklas (float glass) ir stiklas šlifotu arba poliruotu paviršiumi, turintys lakštų pavidalą, padengti absorbciniu, atspindinčiu arba neatspindinčiu sluoksniu ar be tokio sluoksniu, bet kitu būdu neapdoroti:</b>		
7005 10	– <b>Nearmuotasis stiklas, padengtas absorbciniu, atspindinčiu arba neatspindinčiu sluoksniu:</b>		
7005 10 05	-- Padengtas neatspindinčiu sluoksniu .....	3	m <sup>2</sup>
	-- Kitas, kurio storis:		
7005 10 25	--- Ne didesnis kaip 3,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 10 30	--- Didesnis kaip 3,5 mm, bet ne didesnis kaip 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 10 80	--- Didesnis kaip 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
	– <b>Kitas nearmuotasis stiklas:</b>		
7005 21	-- <b>Pagamintas iš dažytos masės, drumstas, uždėtinis arba tiksliai nušlifotu paviršiumi:</b>		
7005 21 25	--- Kurių storis ne didesnis kaip 3,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 21 30	--- Kurio storis didesnis kaip 3,5 mm, bet ne didesnis kaip 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 21 80	--- Kurio storis didesnis kaip 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 29	-- <b>Kitas:</b>		
7005 29 25	--- Kurio storis ne didesnis kaip 3,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 29 35	--- Kurio storis didesnis kaip 3,5 mm, bet ne didesnis kaip 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 29 80	--- Kurio storis didesnis kaip 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 30 00	– <b>Armuotasis stiklas .....</b>	2	m <sup>2</sup>



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7006 00</b>	<b>Stiklas, priskiriamas 7003, 7004 arba 7005 pozicijai, išlenktas, apdorotomis briaunomis, graviruotas, pragręžtas, emaliuotas arba kitu būdu apdorotas, bet neįrėmintas ir neaptaisytas kitomis medžiagomis:</b>		
7006 00 10	– Optinis stiklas .....	3	—
7006 00 90	– Kitas .....	3	—
<b>7007</b>	<b>Beskeveldris stiklas, sudarytas iš grūdintojo (temperuotojo) arba sluoksniuotojo stiklo:</b>		
	– Grūdintasis (temperuotasis) beskeveldris stiklas:		
7007 11	— Pagal savo dydį ir formą tinkamas naudoti antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose, erdvėlaiviuose arba laivuose:		
7007 11 10	--- Pagal savo dydį ir formą tinkamas naudoti antžeminio transporto priemonėse su varikliu .....	3	—
7007 11 90	--- Kitas .....	3	—
7007 19	— <b>Kitas:</b>		
7007 19 10	--- Emaliuotasis .....	3	m <sup>2</sup>
7007 19 20	--- Pagamintas iš dažytos masės, drumstas, uždėtinis arba padengtas absorbiciniu arba atspindinčiu sluoksniu .....	3	m <sup>2</sup>
7007 19 80	--- Kitas .....	3	m <sup>2</sup>
	– <b>Sluoksniuotasis beskeveldris stiklas:</b>		
7007 21	— Pagal savo dydį ir formą tinkamas naudoti antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose, erdvėlaiviuose arba laivuose:		
7007 21 20	--- Pagal savo dydį ir formą tinkamas naudoti antžeminio transporto priemonėse su varikliu .....	3	—
7007 21 80	--- Kitas .....	3	—
7007 29 00	— <b>Kitas</b> .....	3	m <sup>2</sup>
<b>7008 00</b>	<b>Daugiasieniai izoliacijos elementai iš stiklo:</b>		
7008 00 20	– Pagaminto iš dažytos masės, drumsto, uždėtinio arba padengto absorbiciniu arba atspindinčiu sluoksniu .....	3	m <sup>2</sup>
	– Kiti:		
7008 00 81	— Iš dviejų stiklo plokščių, kurių kraštinės sujungtos hermetiška jungtimi, atskirtų oro, kitų dujų arba vakuumo sluoksniu .....	3	m <sup>2</sup>
7008 00 89	— Kiti .....	3	m <sup>2</sup>
<b>7009</b>	<b>Stikliniai veidrodžiai, įrėminti arba neįrėminti, įskaitant galinio vaizdo veidrodžius:</b>		
7009 10 00	– Antžeminio transporto priemonių galinio vaizdo veidrodžiai .....	4	p/st
	– Kiti:		
7009 91 00	— Neįrėminti .....	4	—
7009 92 00	— Įrėminti .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7010</b>	<b>Didbuteliai, buteliai, flakonai, stiklainiai, ąsoti indai, buteliukai, ampulės ir kitos stiklinės talpyklos, naudojamos prekėms gabenti arba pakuoti; konservavimo stiklainiai; stikliniai kamščiai, dangteliai ir kiti uždarymo reikmenys:</b>		
<b>7010 10 00</b>	– Ampulės .....	3	p/st
<b>7010 20 00</b>	– Kamščiai, dangteliai ir kiti uždarymo reikmenys .....	5	—
<b>7010 90</b>	– Kiti:		
<b>7010 90 10</b>	--- Konservavimo stiklainiai (sterilizacijos stiklainiai) .....	5	p/st
	--- Kiti:		
<b>7010 90 21</b>	---- Iš vamzdinio stiklo .....	5	p/st
	---- Kiti, kurių nominali talpa:		
<b>7010 90 31</b>	----- Ne mažesnė kaip 2,5 l .....	5	p/st
	----- Mažesnė kaip 2,5 l:		
	----- Skirti gėrimams ir maisto produktams:		
	----- Buteliai:		
	----- Iš bespalvio stiklo, kurių nominali talpa:		
<b>7010 90 41</b>	----- Ne mažesnė kaip 1 l .....	5	p/st
<b>7010 90 43</b>	----- Didesnė kaip 0,33 l, bet mažesnė kaip 1 l .....	5	p/st
<b>7010 90 45</b>	----- Ne mažesnė kaip 0,15 l, bet ne didesnė kaip 0,33 l .....	5	p/st
<b>7010 90 47</b>	----- Mažesnė kaip 0,15 l .....	5	p/st
	----- Iš spalvoto stiklo, kurių nominali talpa:		
<b>7010 90 51</b>	----- Ne mažesnė kaip 1 l .....	5	p/st
<b>7010 90 53</b>	----- Didesnė kaip 0,33 l, bet mažesnė kaip 1 l .....	5	p/st
<b>7010 90 55</b>	----- Ne mažesnė kaip 0,15 l, bet ne didesnė kaip 0,33 l .....	5	p/st
<b>7010 90 57</b>	----- Mažesnė kaip 0,15 l .....	5	p/st
	----- Kiti, kurių nominali talpa:		
<b>7010 90 61</b>	----- Ne mažesnė kaip 0,25 l .....	5	p/st
<b>7010 90 67</b>	----- Mažesnė kaip 0,25 l .....	5	p/st
	----- Skirti farmacijos produktams, kurių nominali talpa:		
<b>7010 90 71</b>	----- Didesnė kaip 0,055 l .....	5	p/st
<b>7010 90 79</b>	----- Ne didesnė kaip 0,055 l .....	5	p/st
	----- Skirti kitiems produktams:		
<b>7010 90 91</b>	----- Iš bespalvio stiklo .....	5	p/st
<b>7010 90 99</b>	----- Iš spalvoto stiklo .....	5	p/st
<b>7011</b>	<b>Atviri stikliniai gaubtai (įskaitant kolbas ir vamzdelius) bei jų stiklinės dalys, be jungiamųjų detalių, skirti elektros lempoms, elektroniniams vamzdeliams ir panašioms dirbinėms:</b>		
<b>7011 10 00</b>	– Skirti elektros apšvietimo įrenginiams .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7011 20 00	– Skirti elektroniniams vamzdeliams .....	4	—
7011 90 00	– Kiti .....	4	—
[7012]			
7013	<b>Stiklo dirbiniai, naudojami stalui serviruoti, virtuvėje, tualetui, biure, interjerams dekoruoti arba turintys panašią paskirtį (išskyrus dirbinius, priskiriamus 7010 arba 7018 pozicijai):</b>		
7013 10 00	– Iš stiklo keramikos .....	11	p/st
	– Stikliniai geriamieji indai ant kojelės, išskyrus pagamintus iš stiklo keramikos:		
7013 22	-- Iš švino krištolo:		
7013 22 10	--- Rankų darbo .....	11	p/st
7013 22 90	--- Mechaninės gamybos .....	11	p/st
7013 28	-- Kiti:		
7013 28 10	--- Rankų darbo .....	11	p/st
7013 28 90	--- Mechaninės gamybos .....	11	p/st
	– Kiti stikliniai geriamieji indai, išskyrus pagamintus iš stiklo keramikos:		
7013 33	-- Iš švino krištolo:		
	--- Rankų darbo:		
7013 33 11	---- Raižytiniai arba dekoruoti kitu būdu .....	11	p/st
7013 33 19	---- Kiti .....	11	p/st
	--- Mechaninės gamybos:		
7013 33 91	---- Raižytiniai arba dekoruoti kitu būdu .....	11	p/st
7013 33 99	---- Kiti .....	11	p/st
7013 37	-- Kiti:		
7013 37 10	--- Iš grūdinto stiklo .....	11	p/st
	--- Kiti:		
	---- Rankų darbo:		
7013 37 51	----- Raižytiniai arba dekoruoti kitu būdu .....	11	p/st
7013 37 59	----- Kiti .....	11	p/st
	---- Mechaninės gamybos:		
7013 37 91	----- Raižytiniai arba dekoruoti kitu būdu .....	11	p/st
7013 37 99	----- Kiti .....	11	p/st
	– Stiklo dirbiniai, naudojami stalui serviruoti (išskyrus stiklinius geriamuosius indus) arba virtuvėje, išskyrus pagamintus iš stiklo keramikos:		
7013 41	-- Iš švino krištolo:		
7013 41 10	--- Rankų darbo .....	11	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7013 41 90	--- Mechaninės gamybos .....	11	p/st
7013 42 00	-- Iš stiklo, kurio ilginis plėtimosi koeficientas ne didesnis kaip $5 \times 10^{-6}$ vienam Kelvino laipsniui temperatūrų intervale nuo 0 °C iki 300 °C .....	11	p/st
7013 49	-- Kiti:		
7013 49 10	--- Iš grūdinto stiklo .....	11	p/st
	--- Kiti:		
7013 49 91	---- Rankų darbo .....	11	p/st
7013 49 99	---- Mechaninės gamybos .....	11	p/st
	- Kiti stiklo dirbiniai:		
7013 91	-- Iš švino krištolo:		
7013 91 10	--- Rankų darbo .....	11	p/st
7013 91 90	--- Mechaninės gamybos .....	11	p/st
7013 99 00	-- Kiti .....	11	p/st
7014 00 00	<b>Stiklo dirbiniai, naudojami signalams perduoti, ir stikliniai optiniai elementai (išskyrus priskiriamus 7015 pozicijai), optiškai neapdoroti .....</b>	3	—
7015	<b>Laikrodžių stiklai ir panašūs stiklai, nekorekciniai arba korekciniai akininių stiklai, išlenkti, gaubti, tuščiaviduriai arba panašūs stiklai, optiškai neapdoroti; tuščiavidurės stiklinės sferos ir jų segmentai, naudojami tokiems stiklams gaminti:</b>		
7015 10 00	- Korekciniai akininių stiklai .....	3	—
7015 90 00	- Kiti .....	3	—
7016	<b>Grindų blokai, plokštės, plytos, blokėliai, plytelės ir kiti statyboje naudojami dirbiniai iš presuoto arba iš formuoto stiklo, armuoti arba nearmuoti; stikliniai kubeliai ir kiti smulkūs stiklo dirbiniai, pritvirtinti arba nepritvirtinti prie pagrindo, skirti mozaikai arba turintys panašią dekoratyvinę paskirtį; švinu aptaisyto stiklo langai (vitražai) ir panašūs dirbiniai; akytasis stiklas arba putstiklis, turintys blokų, lakštų, plokščių, gaubtų formų arba panašų pavidalą:</b>		
7016 10 00	- Stikliniai kubeliai ir kiti smulkūs stiklo dirbiniai, pritvirtinti arba nepritvirtinti prie pagrindo, skirti mozaikai arba turintys panašią dekoratyvinę paskirtį .....	8	—
7016 90	- Kiti:		
7016 90 10	-- Švinu aptaisyto stiklo langai (vitražai) ir panašūs dirbiniai .....	3	m <sup>2</sup>
7016 90 40	-- Statyboje naudojami blokai ir plytos .....	3 MIN 1,2 €/100 kg/br	—
7016 90 70	-- Kiti .....	3 MIN 1,2 €/100 kg/br	—
7017	<b>Stiklo dirbiniai, skirti laboratorijoms, higienos arba farmacijos reikmėms, graduoti arba negraduoti, kalibruoti arba nekalibruoti:</b>		
7017 10 00	- Iš lydyto kvarco arba iš kitų lydytų silicio dioksidų .....	3	—
7017 20 00	- Iš kito stiklo, kurio ilginis plėtimosi koeficientas ne didesnis kaip $5 \times 10^{-6}$ vienam Kelvino laipsniui temperatūrų intervale nuo 0 °C iki 300 °C .....	3	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7017 90 00	– Kiti .....	3	—
7018	<b>Stikliniai karoliukai, perlų imitacijos, brangakmenių arba pusbrangių akmenų imitacijos ir panašūs smulkūs stiklo dirbiniai bei iš jų pagamintos prekės, išskyrus dirbtinę bižuteriją; stiklinės akys, išskyrus protezus; statulėlės ir kiti dekoratyviniai dirbiniai iš degikliu apdoroto stiklo, išskyrus dirbtinę bižuteriją; stiklinės mikrosferos, kurių skersmuo ne didesnis kaip 1 mm:</b>		
7018 10	– Stikliniai karoliukai, perlų imitacijos, brangakmenių arba pusbrangių akmenų imitacijos ir panašūs smulkūs stiklo dirbiniai:		
	-- Stikliniai karoliukai:		
7018 10 11	--- Išpjauti ir mechaniniu būdu poliruoti .....	Neapmuitinama	—
7018 10 19	--- Kiti .....	7	—
7018 10 30	-- Perlų imitacijos .....	Neapmuitinama	—
	-- Brangakmenių arba pusbrangių akmenų imitacijos:		
7018 10 51	--- Išpjautos ir mechaniniu būdu poliruotos .....	Neapmuitinama	—
7018 10 59	--- Kitos .....	3	—
7018 10 90	-- Kiti .....	3 (*)	—
7018 20 00	– Stiklinės mikrosferos, kurių skersmuo ne didesnis kaip 1 mm.....	3	—
7018 90	– Kiti:		
7018 90 10	-- Stiklinės akys; prekės, pagamintos iš smulkių stiklo dirbinių .....	3	—
7018 90 90	-- Kiti .....	6	—
7019	<b>Stiklo pluoštai (įskaitant stiklo vatą) ir jų dirbiniai (pavyzdžiui, verpalai, audiniai):</b>		
	– Gijos, pusverpaliai, verpalai ir kapotos sruogos:		
7019 11 00	-- Kapotos sruogos, kurių ilgis ne didesnis kaip 50 mm .....	7	—
7019 12 00	-- Pusverpaliai .....	7	—
7019 19	-- Kiti:		
7019 19 10	--- Iš gijų.....	7	—
7019 19 90	--- Iš kuokštelių pluoštų .....	7	—
	– Plonos marškos (vualiai), tinklai, dembliai, čiužiniai, plokštės ir panašūs neaustiniai dirbiniai:		
7019 31 00	-- Dembliai .....	7	—
7019 32 00	-- Plonos marškos (vualiai).....	5	—
7019 39 00	-- Kiti .....	5	—
7019 40 00	– Audiniai iš pusverpalių .....	7	—
	– Kiti audiniai:		
7019 51 00	-- Kurių plotis ne didesnis kaip 30 cm .....	7	—

(\*) PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7019 52 00	-- Kurių plotis didesnis kaip 30 cm, drobinio pynimo, šių audinių kvadratinio metro (m <sup>2</sup> ) masė mažesnė kaip 250 g, jie išausti iš gijinių siūlų, kurių pirmio siūlo ilginis tankis ne didesnis kaip 136 teksai .....	7	—
7019 59 00	-- Kiti .....	7	—
7019 90 00	-- Kiti .....	7	—
7020 00	<b>Kiti stiklo dirbiniai:</b>		
7020 00 05	– Kvarciniai reaktorių vamzdžiai ir laikikliai, skirti puslaidininkinių medžiagų gamybos difuzijos ir oksidacijos krosnims .....	Neapmuitinama	—
	– Stiklinės vidinės termosų arba kitų vakuuminių indų kolbos:		
7020 00 07	-- Negatavos .....	3	—
7020 00 08	-- Gatavos .....	6	—
	– Kiti:		
7020 00 10	-- Iš lydyto kvarco arba iš kitų lydytų silicio dioksidų .....	3	—
7020 00 30	-- Iš stiklo, kurio ilginis plėtimosi koeficientas ne didesnis kaip $5 \times 10^{-6}$ vienam Kelvino laipsniui temperatūrų intervale nuo 0 °C iki 300 °C .....	3	—
7020 00 80	-- Kiti .....	3	—

## XIV SKYRIUS

**GAMTINIAI ARBA DIRBTINIŲ BŪDU IŠAUGINTI PERLAI, BRANGAKMENIAI ARBA PUSBRANGIAI AKMENYS, TAURIEJI METALAI, METALAI, PLAKIRUOTI TAURIUOJU METALU, BEI JŲ DIRBINIAI; DIRBTINĖ BIŽUTERIJA; MONETOS**

## 71 SKIRSNIS

**GAMTINIAI ARBA DIRBTINIŲ BŪDU IŠAUGINTI PERLAI, BRANGAKMENIAI ARBA PUSBRANGIAI AKMENYS, TAURIEJI METALAI, METALAI, PLAKIRUOTI TAURIUOJU METALU, BEI JŲ DIRBINIAI; DIRBTINĖ BIŽUTERIJA; MONETOS****Pastabos**

1. Vadovaujantis VI skyriaus 1 pastabos A dalimi ir atsižvelgiant į toliau nurodytas išimtis, visi dirbiniai, kuriuos visus arba kurių dalį sudaro:
  - a) gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (gamtiniai, sintetiniai arba regeneruoti), arba
  - b) taurusis metalas arba metalai, plakiruoti tauriuoju metalu,turi būti priskiriami šiam skirsniui.
2. A) 7113, 7114 ir 7115 pozicijoms nepriskiriami dirbiniai, kurių sudėtyje esantys taurusis metalas arba metalai, plakiruoti tauriuoju metalu, sudaro tik nežymią dalį, pavyzdžiui, panaudoti smulkiems priedams arba smulkiems papuošimams (pavyzdžiui, monogramoms, antgaliams ir apvadams), tokiems dirbiniams netaikomos pirmiau paminėtos pastabos b punkto nuostatos.  
B) 7116 pozicijai nepriskiriami dirbiniai, kurių sudėtyje yra tauriojo metalo arba metalų, plakiruotų tauriuoju metalu (išskyrus atvejus, kai jie sudaro nežymią dalį).
3. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) tauriojo metalo amalgamos arba tauriojo metalo koloidai (2843 pozicija);
  - b) sterilios chirurginės siuvimo medžiagos, stomatologiniai užpildai arba kitos prekės, priskiriamos 30 skirsniui;
  - c) prekės, priskiriamos 32 skirsniui (pavyzdžiui, blizgikliai);
  - d) katalizatoriai su inertiniu nešikliu (3815 pozicija);
  - e) dirbiniai, priskiriami 4202 arba 4203 pozicijai, nurodyti 42 skirsnio 3 pastabos B dalyje;
  - f) dirbiniai, priskiriami 4303 arba 4304 pozicijai;
  - g) prekės, priskiriamos XI skyriui (tekstilės medžiagos ir tekstilės dirbiniai);
  - h) avalynė, galvos apdangalai arba kiti dirbiniai, priskiriami 64 arba 65 skirsniui;
  - ij) skėčiai, lazdos arba kiti dirbiniai, priskiriami 66 skirsniui;

- k) abrazyvinės prekės, priskiriamos 6804 arba 6805 pozicijai ar 82 skirsnui, kurių sudėtyje yra brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių arba sintetinių) dulkių arba miltelių; dirbiniai, priskiriami 82 skirsnui, kurių darbinė dalis sudaryta iš brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų); mašinos, mechaniniai įrenginiai, elektros prekės arba jų dalys, priskiriami XVI skyriui. Tačiau dirbiniai ir jų dalys, sudaryti vien tik iš brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų), turi būti priskiriami šiam skirsnui, išskyrus neaptaisytus apdorotus safyrus ir deimantus, naudojamus patefono adatoms (8522 pozicija);
- l) dirbiniai, priskiriami 90, 91 arba 92 skirsnui (mokslo prietaisai, laikrodžiai, muzikos instrumentai);
- m) ginklai arba jų dalys (93 skirsnis);
- n) dirbiniai, nurodyti 95 skirsnio 2 pastaboje;
- o) dirbiniai, priskiriami 96 skirsnui vadovaujantis nurodytojo skirsnio 4 pastaba; arba
- p) skulptūrų arba statulų originalai (9703 pozicija), kolekcionavimo objektai (9705 pozicija) arba senesni kaip 100 metų antikvariniai daiktai (9706 pozicija), išskyrus gamtinius arba dirbtiniu būdu išaugintus perlus ir brangakmenius arba pusbrangius akmenis.
4. A) Žodžių junginys „taurusis metalas“ įvardija sidabrą, auksą ir platiną.
- B) Žodis „platina“ įvardija platiną, iridį, osmį, paladį, rodį ir rutenį.
- C) Žodžių junginys „brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys“ neapima jokios medžiagos, nurodytos 96 skirsnio 2 pastabos b punkte.
5. Šiame skirsnyje bet kuris lydinys (įskaitant sukepintus mišinius ir intermetalinius junginius), kurio sudėtyje yra tauriojo metalo, turi būti laikomas tauriojo metalo lydiniu, jeigu kuris nors iš tauriųjų metalų sudaro ne mažiau kaip 2 % lydinio masės. Tauriojo metalo lydiniai turi būti klasifikuojami vadovaujantis šiomis taisyklėmis:
- a) lydinys, kurio sudėtyje esanti platina sudaro ne mažiau kaip 2 % masės, turi būti laikomas platinos lydiniu;
- b) lydinys, kurio sudėtyje esantis auksas sudaro ne mažiau kaip 2 % masės ir kurio sudėtyje nėra platinos arba platinos sudaro mažiau kaip 2 % masės, turi būti laikomas aukso lydiniu;
- c) kiti lydiniai, kurių sudėtyje esantis sidabras sudaro ne mažiau kaip 2 % masės, turi būti laikomi sidabro lydiniais.
6. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, visoje nomenklatūroje bet kuri nuoroda į taurųjį metalą arba į tam tikrą taurųjį metalą taikytina lydiniais, kurie, vadovaujantis pirmiau 5 pastaboje išdėstytomis taisyklėmis, laikomi tauriojo metalo ar tam tikro tauriojo metalo lydiniu, bet netaikoma metalui, plakiruotam tauriuoju metalu, arba netauriam metalui ar nemetalams, padengtiems tauriuoju metalu.
7. Visoje nomenklatūroje žodžių junginys „metalas, plakiruotas tauriuoju metalu“ įvardija medžiagą, daugiausia sudarytą iš netauriojo metalo, ant kurios vieno arba kelių paviršių litavimo, virinimo, karšto valcavimo arba panašiu mechaniniu būdu pritvirtinta tauriojo metalo danga. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, šis žodžių junginys taip pat apima netaurųjį metalą, inkrustuotą tauriuoju metalu.
8. Vadovaujantis VI skyriaus 1 pastabos A dalimi, prekės, atitinkančios aprašytąsias 7112 pozicijoje, turi būti priskiriamos tai pozicijai ir negali būti priskiriamos jokiai kitai nomenklatūros pozicijai.
9. 7113 pozicijoje žodis „bižuterija“ įvardija:
- a) bet kuriuos smulkius asmeninius papuošalus (pavyzdžiui, žiedus, apyrankes, vėrinius, sages, auskarus, laikrodžių grandinėles, kulonus, karolius, kaklaraiščių segtukus, rankogalių segtukus, apykaklių sąsagas, devocionalijas arba kitus medalius ir insignijas); ir



- b) asmeninės paskirties dirbinius, dažniausiai nešiojamus kišenėje, rankinėje arba ant žmogaus kūno (pavyzdžiui, portsigarus, tabakines, vaistų dėžutes, pudrines, portmonė su grandinėle arba rožinius).

Šie dirbiniai gali būti pagaminti panaudojant arba įstatant, pavyzdžiui, gamtinius arba dirbtiniu būdu išaugintus perlus, brangakmenius arba pusbrangius akmenis (sintetinius arba regeneruotus brangakmenius ar pusbrangius akmenis), vėžlio kiautus, perlamutrą, dramblio kaulą, gamtinį arba regeneruotą gintarą, gagatą arba koralus.

10. 7114 pozicijoje žodžių junginys „aukso arba sidabro dailieji dirbiniai“ apima dekoratyvinius daiktus, indus, stalo įrankius, tualetu reikmenis, rūkymo priemonės ir kitus buityje, įstaigose arba religinėse apeigose naudojamus dirbinius.
11. 7117 pozicijoje žodžių junginys „dirbtinė bižuterija“ įvardija bižuteriją, pirmiau apibrėžtą 9 pastabos a punkte (išskyrus sagas arba kitus dirbinius, priskiriamus 9606 pozicijai, ir šukas, plaukų laikiklius arba panašius dirbinius bei plaukų smeigtukus, priskiriamus 9615 pozicijai), be gamtinių arba dirbtiniu būdu išaugintų perlų, brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų) ir be tauriojo metalo arba metalo, plakiruoto tauriuoju metalu (išskyrus panaudotus dengimui arba sudarančius nežymią dalį).

### Subpozicijų pastabos

- 7106 10, 7108 11, 7110 11, 7110 21, 7110 31 ir 7110 41 subpozicijose žodis „milteliai“ ir žodžių junginys „turintis miltelių pavidalą“ įvardija produktus, kurių ne mažiau kaip 90 % masės išsisijoja per sietą, kurio akučių dydis – 0,5 mm.
- Neatsižvelgiant į tai, kad šio skirsnio 4 pastabos B dalyje nustatyta kitaip, 7110 11 ir 7110 19 subpozicijose žodis „platina“ neapima iridžio, osmio, paladžio, rodžio ir rutenio.
- Priskiriant lydinius 7110 pozicijos subpozicijoms, kiekvienas lydinys turi būti klasifikuojamas taip pat kaip tas metalas, platina, paladis, rodis, iridis, osmis arba rutenis, kurio masė dominuoja, palyginti su kiekvieno kito iš išvardytų metalų mase.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>I. GAMTINIAI ARBA DIRBTINIŲ BŪDU IŠAUGINTI PERLAI IR BRANGAKMENIAI ARBA PUSBRANGIAI AKMENYS</b>		
<b>7101</b>	<b>Gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, apdoroti arba neapdoroti, surūšiuoti arba nesurūšiuoti, tačiau nesuverti, neaptaisyti ir neįtvirtinti; gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, laikinai suverti gabenimo patogumui:</b>		
<b>7101 10 00</b>	– <b>Gamtiniai perlai</b> .....	Neapmuitinama	g
	– <b>Dirbtiniu būdu išauginti perlai:</b>		
<b>7101 21 00</b>	-- <b>Neapdoroti</b> .....	Neapmuitinama	g
<b>7101 22 00</b>	-- <b>Apdoroti</b> .....	Neapmuitinama	g
<b>7102</b>	<b>Deimantai, apdoroti arba neapdoroti, tačiau neaptaisyti arba neįtvirtinti:</b>		
<b>7102 10 00</b>	– <b>Nesurūšiuoti</b> .....	Neapmuitinama	c/k
	– <b>Pramoniniai:</b>		
<b>7102 21 00</b>	-- <b>Neapdoroti arba tik supjaustyti, suskaldyti arba grubiai apdoroti</b> .....	Neapmuitinama	c/k
<b>7102 29 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	c/k

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Nepramoniniai:		
7102 31 00	-- Neapdoroti arba tik supjaustyti, suskaldyti arba grubiai apdoroti .....	Neapmuitinama	c/k
7102 39 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	c/k
7103	<b>Brangakmeniai (išskyrus deimantus) ir pusbrangiai akmenys, apdoroti arba neapdoroti, surūšiuoti arba nesurūšiuoti, tačiau nesuverti, neaptaisyti arba neįtvirtinti; nesurūšiuoti brangakmeniai (išskyrus deimantus) ir pusbrangiai akmenys, laikinai suverti gabenimo patogumui:</b>		
7103 10 00	– Neapdoroti arba tik supjaustyti ar grubiai apdoroti suformuojant tam tikros formos ruošinius .....	Neapmuitinama	—
	– Apdoroti kitu būdu:		
7103 91 00	-- Rubinai, safyrai ir smaragdai .....	Neapmuitinama	g
7103 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	g
7104	<b>Sintetiniai arba regeneruoti brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys, apdoroti arba neapdoroti, surūšiuoti arba nesurūšiuoti, tačiau nesuverti, neaptaisyti arba neįtvirtinti; nesurūšiuoti sintetiniai arba regeneruoti brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys, laikinai suverti gabenimo patogumui:</b>		
7104 10 00	– Pjezelektrinis kvarcas .....	Neapmuitinama	g
7104 20	– Kiti, neapdoroti arba tik supjaustyti ar grubiai apdoroti suformuojant tam tikros formos ruošinius:		
7104 20 10	-- Deimantai .....	Neapmuitinama	g
7104 20 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	g
7104 90	– Kiti:		
7104 90 10	-- Deimantai .....	Neapmuitinama	g
7104 90 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	g
7105	<b>Gamtinių arba sintetinių brangakmenių arba pusbrangių akmenų dulksės arba milteliai:</b>		
7105 10 00	– Deimantų .....	Neapmuitinama	g
7105 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	g
	<b>II. TAURIEJI METALAI IR METALAI, PLAKIRUOTI TAURIUOJU METALU</b>		
7106	<b>Sidabras (įskaitant sidabrą, padengtą auksu arba platina), neapdorotas, pusiau apdorotas arba turintis miltelių pavidalą:</b>		
7106 10 00	– Milteliai .....	Neapmuitinama	g
	– Kitas:		
7106 91 00	-- Neapdorotas .....	Neapmuitinama	g
7106 92 00	-- Pusiau apdorotas .....	Neapmuitinama	g
7107 00 00	<b>Netaurieji metalai, plakiruoti sidabru, neapdoroti labiau už pusiau apdorotus .....</b>	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7108</b>	<b>Auksas (įskaitant auksą, padengtą platina), neapdorotas, pusiau apdorotas arba turintis miltelių pavidalą:</b>		
	– <b>Nepiniginis (nemonetarinis):</b>		
<b>7108 11 00</b>	-- Milteliai .....	Neapmuitinama	g
<b>7108 12 00</b>	-- Kito pavidalo neapdorotas auksas .....	Neapmuitinama	g
<b>7108 13</b>	-- <b>Kito pavidalo pusiau apdorotas auksas:</b>		
<b>7108 13 10</b>	--- Juostos, strypai, viela ir profiliai; plokštelės; lakštai ir juostelės, kurių storis atmetus bet kokią pagrindą didesnis kaip 0,15 mm .....	Neapmuitinama	g
<b>7108 13 80</b>	--- Kitas .....	Neapmuitinama	g
<b>7108 20 00</b>	– <b>Piniginis (monetarinis)</b> .....	Neapmuitinama	g
<b>7109 00 00</b>	<b>Netaurieji metalai arba sidabras, plakiruoti auksu, neapdoroti labiau už pusiau apdorotus</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>7110</b>	<b>Platina, neapdorota, pusiau apdorota arba turinti miltelių pavidalą:</b>		
	– <b>Platina:</b>		
<b>7110 11 00</b>	-- Neapdorota arba turinti miltelių pavidalą .....	Neapmuitinama	g
<b>7110 19</b>	-- <b>Kita:</b>		
<b>7110 19 10</b>	--- Juostos, strypai, viela ir profiliai; plokštelės; lakštai ir juostelės, kurių storis atmetus bet kokią pagrindą didesnis kaip 0,15 mm .....	Neapmuitinama	g
<b>7110 19 80</b>	--- Kita .....	Neapmuitinama	g
	– <b>Paladis:</b>		
<b>7110 21 00</b>	-- Neapdorotas arba turintis miltelių pavidalą .....	Neapmuitinama	g
<b>7110 29 00</b>	-- Kitas .....	Neapmuitinama	g
	– <b>Rodis:</b>		
<b>7110 31 00</b>	-- Neapdorotas arba turintis miltelių pavidalą .....	Neapmuitinama	g
<b>7110 39 00</b>	-- Kitas .....	Neapmuitinama	g
	– <b>Iridis, osmis ir rutenis:</b>		
<b>7110 41 00</b>	-- Neapdoroti arba turintys miltelių pavidalą .....	Neapmuitinama	g
<b>7110 49 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	g
<b>7111 00 00</b>	<b>Netaurieji metalai, sidabras arba auksas, plakiruoti platina, neapdoroti labiau už pusiau apdorotus</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>7112</b>	<b>Tauriojo metalo arba metalo, plakiruoto tauriojo metalu, atliekos ir laužas; kitos atliekos ir laužas, kurių sudėtyje yra tauriojo metalo arba tauriojo metalo junginių, dažniausiai naudojami tauriajam metalui regeneruoti:</b>		
<b>7112 30 00</b>	– Pelenai, kurių sudėtyje yra tauriojo metalo arba tauriojo metalo junginių ....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
<b>7112 91 00</b>	-- Aukso, įskaitant metalus, plakiruotus auksu, tačiau išskyrus sąslavas, kurių sudėtyje yra kitų tauriųjų metalų .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7112 92 00	-- Platinos, įskaitant metalus, plakiruotus platina, tačiau išskyrus sąslavas, kurių sudėtyje yra kitų tauriųjų metalų .....	Neapmuitinama	—
7112 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	<b>III. BIŽUTERIJA, AUKSO IR SIDABRO DAILIEJI DIRBINIAI IR KITI DIRBINIAI</b>		
7113	<b>Bižuterija ir jos dalys iš tauriojo metalo arba iš metalo, plakiruoto tauriuoju metalu:</b>		
	– Iš tauriojo metalo, padengto arba nepadengto, plakiruoto arba neplakiruoto tauriuoju metalu:		
7113 11 00	-- Iš sidabro, padengto arba nepadengto, plakiruoto arba neplakiruoto kitu tauriuoju metalu .....	2,5	g
7113 19 00	-- Iš kito tauriojo metalo, padengto arba nepadengto, plakiruoto arba neplakiruoto tauriuoju metalu .....	2,5	g
7113 20 00	– Iš netauriojo metalo, plakiruoto tauriuoju metalu .....	4	—
7114	<b>Aukso arba sidabro dailieji dirbiniai ir jų dalys iš tauriojo metalo arba iš metalo, plakiruoto tauriuoju metalu:</b>		
	– Iš tauriojo metalo, padengto arba nepadengto, plakiruoto arba neplakiruoto tauriuoju metalu:		
7114 11 00	-- Iš sidabro, padengto arba nepadengto, plakiruoto arba neplakiruoto kitu tauriuoju metalu .....	2	g
7114 19 00	-- Iš kito tauriojo metalo, padengto arba nepadengto, plakiruoto arba neplakiruoto tauriuoju metalu .....	2	g
7114 20 00	– Iš netauriojo metalo, plakiruoto tauriuoju metalu .....	2	—
7115	<b>Kiti dirbiniai iš tauriojo metalo arba iš metalo, plakiruoto tauriuoju metalu:</b>		
7115 10 00	– Platinos katalizatoriai, turintys vielos audinio arba tinkelio pavidalą .....	Neapmuitinama	—
7115 90 00	– Kiti .....	3	—
7116	<b>Dirbiniai iš gamtinių arba iš dirbtiniu būdu išaugintų perlų, brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų):</b>		
7116 10 00	– Iš gamtinių arba dirbtiniu būdu išaugintų perlų .....	Neapmuitinama	g
7116 20	– Iš brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų):		
7116 20 11	-- Vėriniai, apyrankės ir kiti dirbiniai, pagaminti vien tik iš paprastu būdu suvertų gamtinių brangakmenių arba pusbrangių akmenų, be sagtelių arba be kitų priedų .....	Neapmuitinama	g
7116 20 80	-- Kiti .....	2,5	g
7117	<b>Dirbtinė bižuterija:</b>		
	– Iš netauriojo metalo, padengto arba nepadengto tauriuoju metalu:		
7117 11 00	-- Rankogalių segtukai ir kitos sąsagos .....	4	—
7117 19 00	-- Kita .....	4	—
7117 90 00	– Kita .....	4	—
7118	<b>Monetos:</b>		
7118 10 00	– Monetos (išskyrus auksines monetas), nenaudojamos teisėtoje apyvartoje ....	Neapmuitinama	g
7118 90 00	– Kitos .....	Neapmuitinama	g

## XV SKYRIUS

## NETAURIEJI METALAI IR NETAURIJŲ METALŲ GAMINIAI

**Pastabos**

1. Šiam skyriui nepriskiriami:

- a) paruošti dažai, rašalai arba kiti produktai, daugiausia sudaryti iš metalo dribsnių arba miltelių (3207–3210, 3212, 3213 arba 3215 pozicijos);
- b) feroceris arba kiti piroforiniai lydiniai (3606 pozicija);
- c) galvos apdangalai arba jų dalys, priskiriami 6506 arba 6507 pozicijai;
- d) skėčių karkasai arba kiti dirbiniai, priskiriami 6603 pozicijai;
- e) prekės, priskiriamos 71 skirsniumi (pavyzdžiui, tauriųjų metalų lydiniai, netaurieji metalai, plakiruoti tauriaisiais metalais, dirbtinė bižuterija);
- f) gaminiai, priskiriami XVI skyriui (mašinos, mechaniniai įrenginiai ir elektros prekės);
- g) sumontuoti geležinkelio ar tramvajaus bėgiai (8608 pozicija) arba kiti gaminiai, priskiriami XVII skyriui (antžeminio transporto priemonės, laivai ir valtys, orlaiviai);
- h) instrumentai arba aparatai, priskiriami XVIII skyriui, įskaitant laikrodžių spyruokles;
- ij) švininiai šratai, paruošti naudoti šaudmenims (9306 pozicija), arba kiti gaminiai, priskiriami XIX skyriui (ginklai ir šaudmenys);
- k) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniumi (pavyzdžiui, baldai, čiužinių karkasai, šviestuvai ir apšvietimo įranga, šviečiantieji ženklai, surenkamieji statiniai);
- l) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniumi (pavyzdžiui, žaislai, žaidimai, sporto reikmenys);
- m) rankiniai sietai, sagos, plunksnakočiai, pieštukų koteliai, metalinės plunksnos, vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai arba kiti dirbiniai, priskiriami 96 skirsniumi (įvairūs pramonės dirbiniai); arba
- n) dirbiniai, klasifikuojami 97 skirsniumi (pavyzdžiui, meno kūriniai).

2. Visoje nomenklatūroje žodžių junginys „bendrosios paskirties dalys“ įvardija:

- a) gaminius, priskiriamus 7307, 7312, 7315, 7317 arba 7318 pozicijai, ir panašius gaminius iš kitų netauriųjų metalų;
- b) spyruokles ir lingių plokšteles iš netauriųjų metalų, išskyrus laikrodžių spyruokles (9114 pozicija); ir
- c) gaminius, priskiriamus 8301, 8302, 8308, 8310 pozicijoms, taip pat rėmus ir veidrodžius iš netauriųjų metalų, priskiriamus 8306 pozicijai.

73–76 ir 78–82 skirsniuose (išskyrus 7315 poziciją) nuorodos į prekių dalis netapatintinos su nuorodomis į pirmiau apibrėžtas bendrosios paskirties dalis.

Atsižvelgiant į pirmesnįjį punktą ir į 83 skirsnio 1 pastabą, gaminiai, priskiriami 82 arba 83 skirsniumi, nepriskiriami 72–76 ir 78–81 skirsniams.

3. Visoje nomenklatūroje žodžių junginys „netaurieji metalai“ įvardija geležį ir plieną (juoduosius metalus), varį, nikelį, aliuminį, šviną, cinką, alavą, volframą, molibdeną, tantalą, magnį, kobaltą, bismutą, kadmį, titaną, cirkonį, stibį, manganą, berilį, chromą, germanį, vanadį, galį, hafnį, indį, niobį (kolumbį), renį ir talį.
4. Visoje nomenklatūroje sąvoka „kermetai“ įvardija produktus, sudarytus iš mikroskopinio heterogeninio metalo komponento ir keramikos komponento junginio (kombinacijos). Sąvoka „kermetai“ taip pat taikoma sukepintiems metalo karbidams (metalų karbidams, sukepintiems su metalu).
5. Lydinių klasifikavimas (išskyrus ferolydinius ir ligatūras, apibrėžtus 72 ir 74 skirsniuose):
  - a) netauriųjų metalų lydinys turi būti klasifikuojamas kaip metalo, kurio masė dominuoja bet kurio kito metalo atžvilgiu, lydinys;
  - b) lydinys, sudarytas iš šiam skyriui priskiriamų netauriųjų metalų ir iš elementų, kurie šiam skyriui nepriskiriami, laikytinas netauriųjų metalų, priskiriamų šiam skyriui, lydiniu, jeigu šių metalų bendra masė ne mažesnė už kitų elementų bendrą masę;
  - c) šiame skyriuje sąvoka „lydiniai“ apima sukepintus metalo miltelių mišinius, heterogeninius vienalyčius mišinius, gautus sulydymo būdu (išskyrus kermetus), ir intermetalinius junginius.
6. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, bet kuri šios nomenklatūros nuoroda į netauriųjį metalą taip pat laikytina nuoroda į lydinius, kurie pagal pirmiau išdėstytą 5 pastabą turi būti klasifikuojami kaip šio metalo lydiniai.

7. Sudėtinių gaminių klasifikavimas:

Išskyrus atvejus, kai pozicijose nurodyta kitaip, netauriųjų metalų gaminiai (įskaitant gaminius iš sumaišytų medžiagų, kurie, vadovaujantis Bendrosiomis aiškinimo taisyklėmis, laikomi netauriųjų metalų gaminiais), kurių sudėtyje yra du arba daugiau netauriųjų metalų, turi būti laikomi metalo, kurio masė dominuoja bet kurio kito metalo atžvilgiu, gaminiais.

Todėl:

- a) geležis ir plienas arba įvairios geležies ar plieno rūšys turi būti laikomi vienu ir tuo pačiu metalu;
  - b) lydinys laikomas sudarytu vien tik iš metalo, kurio lydiniam jis priskiriamas vadovaujantis 5 pastabos nuostatomis;
  - c) kermetas, priskiriamas 8113 pozicijai, laikomas vienu netauriuoju metalu.
8. Šiame skyriuje toliau išvardyti žodis ir žodžių junginys apibrėžiami taip:

a) Atliekos ir laužas

Metalo atliekos ir laužas, susidarę metalų gamybos arba mechaninio apdirbimo metu, taip pat metalinės prekės, akivaizdžiai netinkamos naudoti pagal paskirtį dėl jų sulūžimo, supjaustymo, nusidėvėjimo arba dėl kitų priežasčių.

b) Milteliai

Produktai, kurių ne mažiau kaip 90 % masės išsisijoja pro sietą, kurio akučių dydis – 1 mm.

## 72 SKIRSNIS

## GELEŽIS IR PLIENAS (JUODIEJI METALAI)

## Pastabos

1. Šiame skirsnyje šios pastabos d, e ir f punktuose nurodytais atvejais, taip pat ir visoje nomenklatūroje toliau išvardyti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Ketus (*pig iron*)

Sunkiai kalūs geležies-anglies lydiniai, kurių sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 2 % masės ir gali būti vienas arba daugiau kitų elementų, kurių masė ne didesnė už šiuos ribinius kiekius:

- ne daugiau kaip 10 % chromo,
- ne daugiau kaip 6 % mangano,
- ne daugiau kaip 3 % fosforo,
- ne daugiau kaip 8 % silicio,
- iš viso ne daugiau kaip 10 % kitų elementų.

b) Veidrodinis ketus (*spiegeleisen*)

Geležies-anglies lydiniai, kurių sudėtyje esančio mangano kiekis didesnis kaip 6 % masės, bet ne didesnis kaip 30 %, o kiti rodikliai atitinka a punkte nurodytas charakteristikas.

c) Ferolydiniai

Lydiniai, turintys luitų, blokų, gabalų arba kitų pirminių formų, vientisų liejinių, taip pat granuliu arba miltelių pavidalą, aglomeruoti arba neaglomeruoti, dažniausiai naudojami kaip priedai kitų lydinių gamyboje arba kaip deoksidantai, nusierinimo agentai arba panašios paskirties medžiagos, naudojamos juodojoje metalurgijoje, dažnai sunkiai kalūs, jų sudėtyje yra ne mažiau kaip 4 % masės elementinės geležies ir vienas arba keli iš šių elementų, kurių kiekiai:

- daugiau kaip 10 % chromo,
- daugiau kaip 30 % mangano,
- daugiau kaip 3 % fosforo,
- daugiau kaip 8 % silicio,
- iš viso daugiau kaip 10 % kitų elementų, išskyrus anglį, tačiau ne daugiau kaip 10 % vario.

d) Plienas

Medžiagos, kurių sudėtyje yra geležies, išskyrus priskiriamas 7203 pozicijai, kurios (išskyrus tam tikras rūšis, kurios gaminamos liejinių pavidalu) yra lengvai kalios ir kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne daugiau kaip 2 % masės. Tačiau chrominio plieno sudėtyje esančios anglies kiekis gali būti ir didesnis.

## e) Nerūdijantysis plienas

Legiruotasis plienas, kurio sudėtyje esanti anglis sudaro ne daugiau kaip 1,2 % masės, chromas – ne mažiau kaip 10,5 % masės, taip pat yra arba nėra kitų elementų.

## f) Kitų rūšių legiruotasis plienas

Plienas, neatitinkantis nerūdijančiojo plieno apibrėžimo, kurio sudėtyje yra tokie santykiniai vieno arba kelių iš šių elementų masės kiekiai:

- ne mažiau kaip 0,3 % aliuminio,
- ne mažiau kaip 0,0008 % boro,
- ne mažiau kaip 0,3 % chromo,
- ne mažiau kaip 0,3 % kobalto,
- ne mažiau kaip 0,4 % vario,
- ne mažiau kaip 0,4 % švino,
- ne mažiau kaip 1,65 % mangano,
- ne mažiau kaip 0,08 % molibdeno,
- ne mažiau kaip 0,3 % nikelio,
- ne mažiau kaip 0,06 % niobio,
- ne mažiau kaip 0,6 % silicio,
- ne mažiau kaip 0,05 % titano,
- ne mažiau kaip 0,3 % volframo,
- ne mažiau kaip 0,1 % vanadžio,
- ne mažiau kaip 0,05 % cirkonio,
- ne mažiau kaip 0,1 % atskirai paimtų kitų elementų (išskyrus sierą, fosforą, anglį ir azotą).

## g) Geležies arba plieno laužo liejiniai, skirti perlydyti

Grubiai išlieti produktai, turintys liejinių be kokilinių antstatų ar prielajų arba luitų pavidalą, su akivaizdžiais paviršiaus defektais, kurių cheminė sudėtis neatitinka ketaus, veidrodinio ketaus (*spiegeleisen*) arba ferolydinių cheminės sudėties.

## h) Granulės

Produktai, kurių mažiau kaip 90 % masės išsisijoya pro sietą, kurio akučių dydis – 1 mm, ir ne mažiau kaip 90 % masės išsisijoya pro sietą, kurio akučių dydis – 5 mm.



## ij) Pūsaminiai

Vientisi netuščiaavidurio skerspjūvio liejiniai, apdoroti arba neapdoroti pirminio karšto valcavimo būdu; ir kiti netuščiaavidurio skerspjūvio produktai, kurie po pirminio karšto valcavimo arba grubaus formavimo kalimo būdu nebuvo toliau apdorojami, įskaitant kampuočius, fasoninių profilių ir specialiųjų profilių ruošinius.

Šie produktai nepateikiami suvynioti į ritinius.

## k) Plokšti valcavimo produktai

Vientiso netuščiaavidurio stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjūvio valcavimo produktai, neatitinkantys ij punkte pateikto apibrėžimo ir turintys šiuos pavidalus:

— vienas ant kito užvyniotų sluoksnių ritinių, arba

— tiesių atraižų, kurių plotis didesnis už storį ne mažiau kaip 10 kartų, storiui esant mažesniai kaip 4,75 mm, arba kurių plotis didesnis kaip 150 mm ir ne mažiau kaip 2 kartus didesnis už storį, storiui esant ne mažesniai kaip 4,75 mm.

Plokščiais valcavimo produktais laikomi ir gaminiai, kurių paviršiaus reljefas tiesiogiai suformuotas valcavimo metu (pavyzdžiui, su grioveliais, briaunomis, langeliais, taškeliais, iškilimais, rombais), taip pat perforuoti, gofruoti arba poliruoti gaminiai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

Ne stačiakampio arba kvadrato formos bet kurio dydžio plokšti valcavimo produktai turi būti klasifikuojami kaip ne mažesnio kaip 600 mm pločio produktai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## l) Karštai valcuoti strypai ir juostos, turintys netaisyklingai suvyniotų ritinių pavidalą

Karštai valcuoti produktai, turintys netaisyklingai suvyniotų ritinių pavidalą, kurių skerspjūvis netuščiaaviduris, skritulių, skritulių segmentų, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), trikampių arba kitų iškilų daugiakampių pavidalo (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Šie produktai gali būti su išpjovomis, briaunomis, grioveliais arba kitomis deformacijomis, padarytomis valcavimo proceso metu (armatūriniai strypai ir juostos).

## m) Kiti strypai ir juostos

Produktai, neatitinkantys nė vieno iš ij, k arba l punktuose pateiktų apibrėžimų ir vielos apibrėžimo, kurių viso ilgio skerspjūvis yra vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, skritulių segmentų, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), trikampių arba kitų iškilų daugiakampių pavidalo (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios).

Šie dirbiniai gali būti:

— su išpjovomis, briaunomis, grioveliais arba kitomis deformacijomis, padarytomis valcavimo proceso metu (armatūriniai strypai ir juostos),

— po valcavimo suvynioti.

## n) Kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai

Produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris ir kurie neatitinka nė vieno iš ij, k, l arba m punktuose pateiktų apibrėžimų ir vielos apibrėžimo.

72 skirsniai nepriskiriami produktai, priskiriami 7301 arba 7302 pozicijai.

## o) Viela

Į ritinius suvynioti šaltai formuoti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaviduris ir kurie neatitinka plokščių valcavimo produktų apibrėžimo.

## p) Tuščiaviduriai gręžimo strypai ir juostos

Tuščiaviduriai bet kokio skerspjūvio strypai ir juostos, tinkantys grąžtams, kurių didžiausias išorinis skerspjūvio matmuo didesnis kaip 15 mm, bet ne didesnis kaip 52 mm, o didžiausias vidinis matmuo ne didesnis kaip pusė didžiausio išorinio matmens. Tuščiaviduriai strypai ir juostos iš geležies ir plieno, neatitinkantys šio apibrėžimo, turi būti priskiriami 7304 pozicijai.

2. Juodieji metalai, plakiruoti kitais juodaisiais metalais, turi būti klasifikuojami kaip juodojo metalo, kurio masė dominuoja, produktai.

3. Geležies arba plieno produktai, gauti elektrolitiniu nusodinimo, slėgiminio liejimo arba sukepinimo būdu, pagal jų formą, sudėtį ir išvaizdą turi būti priskiriami šio skirsnio pozicijoms, atitinkančioms panašius karštai valcuotus produktus.

**Subpozicijų pastabos**

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

## a) Legiruotasis ketus

Ketus, kurio sudėtyje yra tokie santykiniai vieno arba kelių iš šių elementų masės kiekiai:

— daugiau kaip 0,2 % chromo,

— daugiau kaip 0,3 % vario,

— daugiau kaip 0,3 % nikelio,

— daugiau kaip 0,1 % bet kurio iš šių elementų: aliuminio, molibdeno, titano, volframo, vanadžio.

## b) Nelegiruotasis automatinis plienas

Nelegiruotasis plienas, kurio sudėtyje yra tokie santykiniai vieno arba kelių iš šių elementų masės kiekiai:

— ne mažiau kaip 0,08 % sieros,

— ne mažiau kaip 0,1 % švino,

— daugiau kaip 0,05 % seleno,

— daugiau kaip 0,01 % telūro,

— daugiau kaip 0,05 % bismuto.

## c) Silicinis elektrotechninis plienas

Legiruotojo plieno rūšys, kurių sudėtyje esantis silicis sudaro ne mažiau kaip 0,6 %, bet ne daugiau kaip 6 % masės, o anglis – ne daugiau kaip 0,08 % masės. Jų sudėtyje taip pat gali būti ne daugiau kaip 1 % masės aliuminio, tačiau negali būti tokių kitų elementų santykinų kiekių, dėl kurių šios plieno rūšys įgytų kitos rūšies legiruotojo plieno savybes.

## d) Greitapjovis plienas

Legiruotojo plieno rūšys, kurių sudėtyje kartu su kitais joje esančiais arba nesančiais elementais yra tam tikri kiekiai bent dviejų iš šių trijų elementų: molibdeno, volframo ir vanadžio, o jų bendras kiekis ne mažesnis kaip 7 % masės, taip pat ne mažiau kaip 0,6 % masės anglies ir 3–6 % masės chromo.

## e) Silikomanganinis plienas

Legiruotojo plieno rūšys, kurių sudėtyje yra tokie santykiniai šių elementų masės kiekiai:

— ne daugiau kaip 0,7 % anglies,

— ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 1,9 % mangano, ir

— ne mažiau kaip 0,6 %, bet ne daugiau kaip 2,3 % silicio, tačiau nėra tokių kitų elementų santykinų kiekių, dėl kurių šios plieno rūšys įgytų kitos rūšies legiruotojo plieno savybes.

## 2. Priskiriant ferolydinius 7202 pozicijos subpozicijoms, turi būti vadovaujama šiomis taisyklėmis:

Ferolydinys laikomas dvinariu ir priskiriamas jį atitinkančiai subpozicijai (jeigu tokia egzistuoja) tuomet, jeigu tik vieno iš šio lydinio elementų santykinis kiekis yra didesnis už minimalų santykinį kiekį, nurodytą šio skirsnio 1 pastabos c punkte; pagal analogiją lydinys laikomas trinariu arba keturnariu tuomet, jeigu dviejų arba trijų šio lydinio elementų santykinis kiekis yra didesnis už minimalų santykinį kiekį.

Taikant šią taisyklę, kiekvieno atskirai nenurodyto „kito elemento“, paminėto šio skirsnio 1 pastabos c punkte, kiekis turi būti didesnis kaip 10 % masės.

**Papildomoji pastaba**

## 1. Toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

— „Elektrotechniniai“: 7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10 ir 7211 23 20 subpozicijose – tai plokšti valcavimo produktai, per kuriuos tekant 50 Hz dažnio elektros srovei ir esant 1 T magnetinei indukcijai patiriami tokie galios nuostoliai, išreikšti vatais, tenkančiais vienam kilogramui, ir apskaičiuoti Epšteino (Epstein) metodu:

— ne daugiau kaip 2,1 W, jeigu jų storis ne didesnis kaip 0,20 mm,

— ne daugiau kaip 3,6 W, jeigu jų storis ne mažesnis kaip 0,20 mm, bet mažesnis kaip 0,60 mm,

— ne daugiau kaip 6 W, jeigu jų storis ne mažesnis kaip 0,60 mm, bet ne didesnis kaip 1,50 mm.

— „Alavuotieji“: 7210 12 20, 7210 70 10, 7212 10 10 ir 7212 40 20 subpozicijose – tai plokšti valcavimo produktai (kurių storis mažesnis kaip 0,5 mm), su metalo, kurio sudėtyje esantis alavas sudaro ne mažiau kaip 97 % masės, apvalkalu.

— „Irankinis plienas“: 7224 10 10, 7224 90 02, 7225 30 10, 7225 40 12, 7226 91 20, 7228 30 20, 7228 40 10, 7228 50 20 ir 7228 60 20 subpozicijose – tai legiruotojo plieno rūšys, nepriskirtinos nerūdijančiojo ir greitapjovio plieno rūšims, kurių sudėtyje kartu su kitais joje esančiais arba nesančiais elementais yra tokie santykiai vieno ar kelių iš šių elementų masės kiekiai:

— mažiau kaip 0,6 % anglies

ir

ne mažiau kaip 0,7 % silicio ir ne mažiau kaip 0,05 % vanadžio,

arba

ne mažiau kaip 4 % volframo,

— ne mažiau kaip 0,8 % anglies

ir

ne mažiau kaip 0,05 % vanadžio,

— daugiau kaip 1,2 % anglies

ir

ne mažiau kaip 11 %, bet ne daugiau kaip 15 % chromo,

— ne mažiau kaip 0,16 %, bet ne daugiau kaip 0,5 % anglies

ir

ne mažiau kaip 3,8 %, bet ne daugiau kaip 4,3 % nikelio,

ir

ne mažiau kaip 1,1 %, bet ne daugiau kaip 1,5 % chromo,

ir

ne mažiau kaip 0,15 %, bet ne daugiau kaip 0,5 % molibdeno,

— ne mažiau kaip 0,3 %, bet ne daugiau kaip 0,5 % anglies

ir

ne mažiau kaip 1,4 %, bet ne daugiau kaip 2,1 % chromo,

ir

ne mažiau kaip 0,15 %, bet ne daugiau kaip 0,5 % molibdeno,

ir

mažiau kaip 1,2 % nikelio,

— ne mažiau kaip 0,3 % anglies

ir

mažiau kaip 5,2 % chromo,

ir

ne mažiau kaip 0,65 % molibdeno arba ne mažiau kaip 0,4 % volframo,

— ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 0,6 % anglies

ir

ne mažiau kaip 1,25 %, bet ne daugiau kaip 1,8 % nikelio,

ir

ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 1,2 % chromo,

ir

ne mažiau kaip 0,15 %, bet ne daugiau kaip 0,5 % molibdeno.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>I. PIRMINĖS MEDŽIAGOS; PRODUKTAI, TURINTYS GRANULIŲ ARBA MILTELIŲ PAVIDALĄ</b>		
<b>7201</b>	<b>Ketus ir veidrodinis ketus (<i>spiegeleisen</i>), turintys luitų, blokų arba kitų pirminių formų pavidalą:</b>		
<b>7201 10</b>	– Nelegiruotasis ketus, kurio sudėtyje esantis fosforas sudaro ne daugiau kaip 0,5 % masės:		
	— Kurio sudėtyje esantis manganas sudaro ne mažiau kaip 0,4 % masės:		
<b>7201 10 11</b>	--- Kurio sudėtyje esantis silicis sudaro ne daugiau kaip 1 % masės .....	1,7	—
<b>7201 10 19</b>	--- Kurio sudėtyje esantis silicis sudaro daugiau kaip 1 % masės .....	1,7	—
<b>7201 10 30</b>	— Kurio sudėtyje esantis manganas sudaro ne mažiau kaip 0,1 %, bet mažiau kaip 0,4 % masės .....	1,7	—
<b>7201 10 90</b>	— Kurio sudėtyje esantis manganas sudaro mažiau kaip 0,1 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7201 20 00</b>	– Nelegiruotasis ketus, kurio sudėtyje esantis fosforas sudaro daugiau kaip 0,5 % masės .....	2,2	—
<b>7201 50</b>	– Legiruotasis ketus; veidrodinis ketus ( <i>spiegeleisen</i> ):		
<b>7201 50 10</b>	— Legiruotasis ketus, kurio sudėtyje esantis titanas sudaro ne mažiau kaip 0,3 %, bet ne daugiau kaip 1 % masės, o vanadis – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 1 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7201 50 90</b>	— Kiti .....	1,7	—
<b>7202</b>	<b>Ferolydiniai:</b>		
	– Feromanganas:		
<b>7202 11</b>	— Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 2 % masės:		
<b>7202 11 20</b>	--- Kurio sudėtyje esantis manganas sudaro daugiau kaip 65 % masės, o granuliu matmenys ne didesni kaip 5 mm .....	2,7	—
<b>7202 11 80</b>	--- Kitas .....	2,7	—
<b>7202 19 00</b>	— Kitas .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Ferosilicis:</b>		
7202 21 00	--- Kurio sudėtyje esantis silicis sudaro daugiau kaip 55 % masės .....	5,7 <sup>(1)</sup>	—
7202 29	--- <b>Kitas:</b>		
7202 29 10	---- Kurio sudėtyje esantis magnis sudaro ne mažiau kaip 4 %, bet ne daugiau kaip 10 % masės .....	5,7 <sup>(1)</sup>	—
7202 29 90	---- Kitas .....	5,7 <sup>(1)</sup>	—
7202 30 00	– <b>Ferosilikomanganas</b> .....	3,7 <sup>(1)</sup>	—
	– <b>Ferochromas:</b>		
7202 41	--- Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 4 % masės:		
7202 41 10	---- Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 4 %, bet ne daugiau kaip 6 % masės .....	4	—
7202 41 90	---- Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 6 % masės .....	4	—
7202 49	--- <b>Kitas:</b>		
7202 49 10	---- Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro ne daugiau kaip 0,05 % masės .....	7 <sup>(1)</sup>	—
7202 49 50	---- Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 0,05 %, bet ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	7 <sup>(1)</sup>	—
7202 49 90	---- Kurio sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 4 % masės .....	7	—
7202 50 00	– <b>Ferosilikochromas</b> .....	2,7	—
7202 60 00	– <b>Feronikelis</b> .....	Neapmuitinama	—
7202 70 00	– <b>Feromolibdenas</b> .....	2,7	—
7202 80 00	– <b>Ferovolfraamas ir ferosilikovolfraamas</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
7202 91 00	--- Ferotitanas ir ferosilikotitanas .....	2,7	—
7202 92 00	--- Ferovanadis .....	2,7	—
7202 93 00	--- Feroniobis .....	Neapmuitinama	—
7202 99	--- <b>Kiti:</b>		
7202 99 10	---- Ferosfosforas .....	Neapmuitinama	—
7202 99 30	---- Ferosilikomagnis .....	2,7	—
7202 99 80	---- Kiti .....	2,7	—
7203	<b>Juodųjų metalų produktai, gauti tiesiogiai redukuojant geležies rūdą ir kitus korėtus juodųjų metalų produktus, turintys luitų, granulių arba panašių formų pavidalą; geležis, kurios minimalus grynumas – 99,94 % masės, turinti luitų, granulių arba panašių formų pavidalą:</b>		
7203 10 00	– Juodųjų metalų produktai, gauti tiesiogiai redukuojant geležies rūdą .....	Neapmuitinama	—
7203 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
7204	<b>Juodųjų metalų atliekos ir laužas; geležies arba plieno laužo liejiniai, perlydyti:</b>		
7204 10 00	– Ketaus atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>– Legiruotojo plieno atliekos ir laužas:</b>		
7204 21	<b>-- Nerūdijančiojo plieno:</b>		
7204 21 10	--- Kurio sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 8 % masės .....	Neapmuitinama	—
7204 21 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7204 29 00	<b>-- Kiti .....</b>	Neapmuitinama	—
7204 30 00	<b>– Alavuotosios geležies arba alavuotojo plieno atliekos ir laužas .....</b>	Neapmuitinama	—
	<b>– Kitos atliekos ir laužas:</b>		
7204 41	<b>-- Tekinimo drožlės, kitos drožlės, skeveldros, frezavimo atliekos, pjuvenos, nuopjovos ir šlampavimo atraizos, surištos arba nesurیشtos į ryšulius:</b>		
7204 41 10	--- Tekinimo drožlės, kitos drožlės, skeveldros, frezavimo atliekos, pjuvenos .....	Neapmuitinama	—
	--- Nuopjovos ir šlampavimo atraizos:		
7204 41 91	---- Surištos į ryšulius .....	Neapmuitinama	—
7204 41 99	---- Kitos .....	Neapmuitinama	—
7204 49	<b>-- Kitos:</b>		
7204 49 10	--- Sutrupintos (susmulkintos) .....	Neapmuitinama	—
	--- Kitos:		
7204 49 30	---- Surištos į ryšulius .....	Neapmuitinama	—
7204 49 90	---- Kitos .....	Neapmuitinama	—
7204 50 00	<b>– Laužo liejiniai, perlydyti .....</b>	Neapmuitinama	—
7205	<b>Ketaus, veidrodinio ketaus (spiegeleisen), geležies arba plieno granulės ir milteliai:</b>		
7205 10 00	<b>– Granulės .....</b>	Neapmuitinama	—
	<b>– Milteliai:</b>		
7205 21 00	<b>-- Legiruotojo plieno .....</b>	Neapmuitinama	—
7205 29 00	<b>-- Kiti .....</b>	Neapmuitinama	—
	<b>II. GELEŽIS IR NELEGIRUOTASIS PLIENAS</b>		
7206	<b>Geležis ir nelegiruotasis plienas, turintys luitų arba kitų pirminių formų pavidalą (išskyrus geležį, priskiriamą 7203 pozicijai):</b>		
7206 10 00	<b>– Luitai .....</b>	Neapmuitinama	—
7206 90 00	<b>– Kiti .....</b>	Neapmuitinama	—
7207	<b>Geležies arba nelegiruotojo plieno pusgaminiai:</b>		
	<b>– Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:</b>		
7207 11	<b>-- Stačiakampio (įskaitant kvadratinį) skerspjūvio, kurių plotis mažesnis už dvigubą storį:</b>		
	--- Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu:		
7207 11 11	---- Iš automatinio plieno .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kiti:		
7207 11 14	----- Kurių storis ne didesnis kaip 130 mm .....	Neapmuitinama	—
7207 11 16	----- Kurių storis didesnis kaip 130 mm .....	Neapmuitinama	—
7207 11 90	--- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7207 12	-- <b>Kiti, stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjūvio:</b>		
7207 12 10	--- Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu .....	Neapmuitinama	—
7207 12 90	--- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7207 19	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Skritulio arba daugiakampio formos skerspjūvio:		
7207 19 12	---- Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu .....	Neapmuitinama	—
7207 19 19	---- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7207 19 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7207 20	- <b>Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 % masės:</b>		
	-- Stačiakampio (įskaitant kvadratinį) skerspjūvio, kurių plotis mažesnis už dvigubą storį:		
	--- Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu:		
7207 20 11	---- Iš automatinio plieno .....	Neapmuitinama	—
	---- Kiti, kurių sudėtyje esanti:		
7207 20 15	----- Anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 %, bet mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7207 20 17	----- Anglis sudaro ne mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7207 20 19	--- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti, stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjūvio:		
7207 20 32	--- Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu .....	Neapmuitinama	—
7207 20 39	--- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
	-- Skritulio arba daugiakampio formos skerspjūvio:		
7207 20 52	--- Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu .....	Neapmuitinama	—
7207 20 59	--- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7207 20 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7208	<b>Plokšti valcavimo produktai iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, kurių plotis ne mažesnis kaip 600 mm, karštai valcuoti, neplakiruoti, nepadengti arba neapvilkti:</b>		
7208 10 00	- Suvynioti į ritinius, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, su reljefiniais raštais .....	Neapmuitinama	—
	- Kiti, suvynioti į ritinius, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, ėsdinti:		
7208 25 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 26 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 27 00	-- Kurių storis mažesnis kaip 3 mm .....	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>– Kiti, suvynioti į ritinius, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti:</b>		
7208 36 00	-- Kurių storis didesnis kaip 10 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 37 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm, bet ne didesnis kaip 10 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 38 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 39 00	-- Kurių storis mažesnis kaip 3 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 40 00	<b>– Nesuvynioti į ritinius, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, su reljefiniais raštais .....</b>	Neapmuitinama	—
	<b>– Kiti, nesuvynioti į ritinius, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti:</b>		
7208 51	<b>-- Kurių storis didesnis kaip 10 mm:</b>		
7208 51 20	--- Didesnis kaip 15 mm .....	Neapmuitinama	—
	--- Didesnis kaip 10 mm, bet ne didesnis kaip 15 mm, o plotis:		
7208 51 91	---- Ne mažesnis kaip 2 050 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 51 98	---- Mažesnis kaip 2 050 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 52	<b>-- Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm, bet ne didesnis kaip 10 mm:</b>		
7208 52 10	--- Valcuoti iš keturių šonų arba uždaramė kalibre, kurių plotis ne didesnis kaip 1 250 mm .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti, kurių plotis:		
7208 52 91	---- Ne mažesnis kaip 2 050 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 52 99	---- Mažesnis kaip 2 050 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 53	<b>-- Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 4,75 mm:</b>		
7208 53 10	--- Valcuoti iš keturių šonų arba uždaramė kalibre, kurių plotis ne didesnis kaip 1 250 mm, o storis ne mažesnis kaip 4 mm .....	Neapmuitinama	—
7208 53 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7208 54 00	<b>-- Kurių storis mažesnis kaip 3 mm .....</b>	Neapmuitinama	—
7208 90	<b>– Kiti:</b>		
7208 90 20	-- Perforuoti .....	Neapmuitinama	—
7208 90 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7209	<b>Plokšti valcavimo produktai iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, kurių plotis ne mažesnis kaip 600 mm, šaltai valcuoti, neplakiruoti, nepadengti arba neapvilkti:</b>		
	<b>– Suvynioti į ritinius, po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti:</b>		
7209 15 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm .....	Neapmuitinama	—
7209 16	<b>-- Kurių storis didesnis kaip 1 mm, bet mažesnis kaip 3 mm:</b>		
7209 16 10	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
7209 16 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7209 17	<b>-- Kurių storis ne mažesnis kaip 0,5 mm, bet ne didesnis kaip 1 mm:</b>		
7209 17 10	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
7209 17 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7209 18	-- Kurių storis mažesnis kaip 0,5 mm:		
7209 18 10	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
7209 18 91	---- Kurių storis ne mažesnis kaip 0,35 mm, bet mažesnis kaip 0,5 mm .....	Neapmuitinama	—
7209 18 99	---- Kurių storis mažesnis kaip 0,35 mm .....	Neapmuitinama	—
	– Nesuvynioti į ritinius, po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti:		
7209 25 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm .....	Neapmuitinama	—
7209 26	-- Kurių storis didesnis kaip 1 mm, bet mažesnis kaip 3 mm:		
7209 26 10	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
7209 26 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7209 27	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 0,5 mm, bet ne didesnis kaip 1 mm:		
7209 27 10	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
7209 27 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7209 28	-- Kurių storis mažesnis kaip 0,5 mm:		
7209 28 10	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
7209 28 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7209 90	– Kiti:		
7209 90 20	-- Perforuoti .....	Neapmuitinama	—
7209 90 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7210	<b>Plokšti valcavimo produktai iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, kurių plotis ne mažesnis kaip 600 mm, plakiruoti, padengti arba apvilkti:</b>		
	– Padengti arba apvilkti alavu:		
7210 11 00	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 0,5 mm .....	Neapmuitinama	—
7210 12	-- Kurių storis mažesnis kaip 0,5 mm:		
7210 12 20	--- Alavuotoji (baltoji) skarda .....	Neapmuitinama	—
7210 12 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7210 20 00	– Padengti arba apvilkti švinu, įskaitant alavo-švino galvaninę dangą .....	Neapmuitinama	—
7210 30 00	– Elektrolitiniu būdu padengti cinku .....	Neapmuitinama	—
	– Kitu būdu padengti arba apvilkti cinku:		
7210 41 00	-- Gofuoti .....	Neapmuitinama	—
7210 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7210 50 00	– Padengti arba apvilkti chromo oksidais arba chromu ir chromo oksidais .....	Neapmuitinama	—
	– Padengti arba apvilkti aliuminiu:		
7210 61 00	-- Padengti arba apvilkti aliuminio-cinko lydiniais .....	Neapmuitinama	—
7210 69 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7210 70	– Dažyti, lakuoti arba apvilkti plastikais:		
7210 70 10	-- Lakuota alavuotoji (baltoji) skarda; lakuoti gaminiai, padengti arba apvilkti chromo oksidais arba chromu ir chromo oksidais .....	Neapmuitinama	—
7210 70 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7210 90	– Kiti:		
7210 90 30	-- Plakiruotieji .....	Neapmuitinama	—
7210 90 40	-- Alavuotieji ir su atspaudais .....	Neapmuitinama	—
7210 90 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7211	<b>Plokšti valcavimo produktai iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, kurių plotis mažesnis kaip 600 mm, neplakiruoti, nepadengti ir neapvilkti:</b>		
	– Po karštojo valcavimo toliau neapdoroti:		
7211 13 00	-- Valcuoti iš keturių šonų arba uždarame kalibre, kurių plotis didesnis kaip 150 mm, o storis ne mažesnis kaip 4 mm, nesuvynioti į ritinius ir be reljefinių raštų .....	Neapmuitinama	—
7211 14 00	-- Kiti, kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7211 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti:		
7211 23	-- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:		
7211 23 20	--- „Elektrotechniniai“ .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
7211 23 30	---- Kurių storis ne mažesnis kaip 0,35 mm .....	Neapmuitinama	—
7211 23 80	---- Kurių storis mažesnis kaip 0,35 mm .....	Neapmuitinama	—
7211 29 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7211 90	– Kiti:		
7211 90 20	-- Perforuoti .....	Neapmuitinama	—
7211 90 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7212	<b>Plokšti valcavimo produktai iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, kurių plotis mažesnis kaip 600 mm, plakiruoti, padengti arba apvilkti:</b>		
7212 10	– Padengti arba apvilkti alavu:		
7212 10 10	-- Alavuotoji (baltoji) skarda, po paviršiaus apdorojimo toliau neapdorota .....	Neapmuitinama	—
7212 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7212 20 00	– Elektrolitiniu būdu padengti cinku .....	Neapmuitinama	—
7212 30 00	– Kitu būdu padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7212 40	– Dažyti, lakuoti arba apvilkti plastikais:		
7212 40 20	-- Alavuotoji (baltoji) skarda, nulakavus toliau neapdorota; lakuoti gaminiai, padengti arba apvilkti chromo oksidais arba chromu ir chromo oksidais .....	Neapmuitinama	—
7212 40 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7212 50	– <b>Kitu būdu padengti arba apvilkti:</b>		
7212 50 20	-- Padengti arba apvilkti chromo oksidais arba chromu ir chromo oksidais .....	Neapmuitinama	—
7212 50 30	-- Padengti arba apvilkti chromu arba nikeliumi .....	Neapmuitinama	—
7212 50 40	-- Padengti arba apvilkti variu .....	Neapmuitinama	—
	-- Padengti arba apvilkti aliuminiu:		
7212 50 61	--- Padengti arba apvilkti aliuminio-cinko lydiniais .....	Neapmuitinama	—
7212 50 69	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7212 50 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7212 60 00	– <b>Plakiruotieji</b> .....	Neapmuitinama	—
7213	<b>Karštai valcuoti strypai ir juostos iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, netaisyklingai suvyniotų ritinių pavidalo:</b>		
7213 10 00	– Su išpjovomis, briaunomis, grioveliais arba kitomis deformacijomis, padarytomis valcavimo proceso metu .....	Neapmuitinama	—
7213 20 00	– <b>Kiti, iš automatinio plieno</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
7213 91	-- <b>Skritulio, kurio skersmuo mažesnis kaip 14 mm, formos skerspjūvio:</b>		
7213 91 10	--- Naudojami kaip gelžbetonio armatūra .....	Neapmuitinama	—
7213 91 20	--- Naudojami kaip padangų kordas .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
7213 91 41	---- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne daugiau kaip 0,06 % masės .....	Neapmuitinama	—
7213 91 49	---- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 0,06 %, bet mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—
7213 91 70	---- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 %, bet ne daugiau kaip 0,75 % masės .....	Neapmuitinama	—
7213 91 90	---- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro daugiau kaip 0,75 % masės .....	Neapmuitinama	—
7213 99	-- <b>Kiti:</b>		
7213 99 10	--- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—
7213 99 90	--- Kiti, kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—
7214	<b>Kiti strypai ir juostos iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno, po kalimo, karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti, įskaitant po valcavimo susuktus arba supintus:</b>		
7214 10 00	– <b>Kaltiniai</b> .....	Neapmuitinama	—
7214 20 00	– Su išpjovomis, briaunomis, grioveliais arba kitomis deformacijomis, padarytomis valcavimo proceso metu, arba po valcavimo susukti arba supinti .....	Neapmuitinama	—
7214 30 00	– <b>Kiti, iš automatinio plieno</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
7214 91	-- <b>Stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjūvio:</b>		
7214 91 10	--- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—
7214 91 90	--- Kiti, kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7214 99	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:		
7214 99 10	---- Naudojami kaip gelžbetonio armatūra .....	Neapmuitinama	—
	---- Kiti, skritulio formos skerspjūvio, kurio skersmuo:		
7214 99 31	----- Ne mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7214 99 39	----- Mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7214 99 50	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	--- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 % masės:		
	---- Skritulio formos skerspjūvio, kurio skersmuo:		
7214 99 71	----- Ne mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7214 99 79	----- Mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7214 99 95	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7215	<b>Kiti strypai ir juostos iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno:</b>		
7215 10 00	– Iš automatinio plieno, po šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7215 50	– <b>Kiti, po šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos toliau neapdoroti:</b>		
	--- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:		
7215 50 11	---- Stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjūvio .....	Neapmuitinama	—
7215 50 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7215 50 80	-- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—
7215 90 00	– <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
7216	<b>Kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno:</b>		
7216 10 00	– „U“, „I“ arba „H“ formos specialieji profiliai, kurių aukštis mažesnis kaip 80 mm, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
	– „L“ arba „T“ formos specialieji profiliai, kurių aukštis mažesnis kaip 80 mm, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti:		
7216 21 00	-- „L“ formos specialieji profiliai .....	Neapmuitinama	—
7216 22 00	-- „T“ formos specialieji profiliai .....	Neapmuitinama	—
	– „U“, „I“ arba „H“ formos specialieji profiliai, kurių aukštis ne mažesnis kaip 80 mm, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti:		
7216 31	-- „U“ formos specialieji profiliai:		
7216 31 10	--- Kurių aukštis ne mažesnis kaip 80 mm, bet ne didesnis kaip 220 mm .....	Neapmuitinama	—
7216 31 90	--- Kurių aukštis didesnis kaip 220 mm .....	Neapmuitinama	—
7216 32	-- „I“ formos specialieji profiliai:		
	--- Kurių aukštis ne mažesnis kaip 80 mm, bet ne didesnis kaip 220 mm:		
7216 32 11	---- Lygiagrečiomis sienelėmis .....	Neapmuitinama	—
7216 32 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kurių aukštis didesnis kaip 220 mm:		
7216 32 91	---- Lygiagrečiomis sienelėmis .....	Neapmuitinama	—
7216 32 99	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7216 33	-- „H“ formos specialieji profiliai:		
7216 33 10	--- Kurių aukštis ne mažesnis kaip 80 mm, bet ne didesnis kaip 180 mm .....	Neapmuitinama	—
7216 33 90	--- Kurių aukštis didesnis kaip 180 mm .....	Neapmuitinama	—
7216 40	- „L“ arba „T“ formos specialieji profiliai, kurių aukštis ne mažesnis kaip 80 mm, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti:		
7216 40 10	-- „L“ formos specialieji profiliai .....	Neapmuitinama	—
7216 40 90	-- „T“ formos specialieji profiliai .....	Neapmuitinama	—
7216 50	- Kiti kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti:		
7216 50 10	-- Kurių skerspjūvį įmanoma apibrėžti kvadratu 80 mm ilgio kraštinėmis .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
7216 50 91	---- Išgaubtų profilių ( <i>bulb flats</i> ) .....	Neapmuitinama	—
7216 50 99	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	- Kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai, po šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos toliau neapdoroti:		
7216 61	-- Pagaminti iš plokščių valcavimo produktų:		
7216 61 10	---- „C“, „L“, „U“, „Z“, „omega“ formos specialieji profiliai arba specialieji profiliai atvirais galais .....	Neapmuitinama	—
7216 61 90	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7216 69 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	- Kiti:		
7216 91	-- Pagaminti iš plokščių valcavimo produktų šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos būdu:		
7216 91 10	---- Profiliuoti (briaunoti) lakštai .....	Neapmuitinama	—
7216 91 80	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7216 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7217	<b>Vielą iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno:</b>		
7217 10	- Nepadengta ir neapvilpta, poliruota arba nepoliruota:		
	-- Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:		
7217 10 10	---- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo mažesnis kaip 0,8 mm .....	Neapmuitinama	—
	---- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 0,8 mm:		
7217 10 31	---- Su išpjovomis, briaunomis, grioveliais arba kitomis deformacijomis, padarytomis valcavimo proceso metu .....	Neapmuitinama	—
7217 10 39	---- Kita .....	Neapmuitinama	—
7217 10 50	-- Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 %, bet mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 10 90	-- Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7217 20	– <b>Padengta arba apvilкта cinku:</b>		
	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:		
7217 20 10	– – – Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo mažesnis kaip 0,8 mm .....	Neapmuitinama	—
7217 20 30	– – – Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 0,8 mm .....	Neapmuitinama	—
7217 20 50	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 %, bet mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 20 90	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 30	– <b>Padengta arba apvilкта kitais netauriaisiais metalais:</b>		
	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės:		
7217 30 41	– – – Apvilкта variu .....	Neapmuitinama	—
7217 30 49	– – – Kiti .....	Neapmuitinama	—
7217 30 50	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 %, bet mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 30 90	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 90	– <b>Kita:</b>		
7217 90 20	– – Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro mažiau kaip 0,25 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 90 50	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,25 %, bet mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7217 90 90	– – Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,6 % masės .....	Neapmuitinama	—
	<b>III. NERŪDIJANTYSIS PLIENAS</b>		
7218	<b>Nerūdijantysis plienas, turintis luitų arba kitų pirminių formų pavidalą; nerūdijančiojo plieno pusgaminiai:</b>		
7218 10 00	– <b>Luitai ir kitos pirminės formos</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
7218 91	– – <b>Stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjūvio:</b>		
7218 91 10	– – – Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7218 91 80	– – – Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7218 99	– – <b>Kiti:</b>		
	– – – Kvadratinio skerspjūvio:		
7218 99 11	– – – – Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu .....	Neapmuitinama	—
7218 99 19	– – – – Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
	– – – Kiti:		
7218 99 20	– – – – Valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu .....	Neapmuitinama	—
7218 99 80	– – – – Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7219	<b>Plokšti valcavimo produktai iš nerūdijančiojo plieno, kurių plotis ne mažesnis kaip 600 mm:</b>		
	– <b>Po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, suvynioti į ritinius:</b>		
7219 11 00	– – Kurių storis didesnis kaip 10 mm .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7219 12	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm, bet ne didesnis kaip 10 mm:</b>		
7219 12 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 12 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 13	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 4,75 mm:</b>		
7219 13 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 13 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 14	-- <b>Kurių storis mažesnis kaip 3 mm:</b>		
7219 14 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 14 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	- <b>Po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, nesuvynioti į ritinius:</b>		
7219 21	-- <b>Kurių storis didesnis kaip 10 mm:</b>		
7219 21 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 21 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 22	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm, bet ne didesnis kaip 10 mm:</b>		
7219 22 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 22 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 23 00	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 4,75 mm .....</b>	Neapmuitinama	—
7219 24 00	-- <b>Kurių storis mažesnis kaip 3 mm .....</b>	Neapmuitinama	—
	- <b>Po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti:</b>		
7219 31 00	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm .....</b>	Neapmuitinama	—
7219 32	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 4,75 mm:</b>		
7219 32 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 32 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 33	-- <b>Kurių storis didesnis kaip 1 mm, bet mažesnis kaip 3 mm:</b>		
7219 33 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 33 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 34	-- <b>Kurių storis ne mažesnis kaip 0,5 mm, bet ne didesnis kaip 1 mm:</b>		
7219 34 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 34 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 35	-- <b>Kurių storis mažesnis kaip 0,5 mm:</b>		
7219 35 10	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 35 90	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7219 90	- <b>Kiti:</b>		
7219 90 20	-- Perforuoti .....	Neapmuitinama	—
7219 90 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7220</b>	<b>Plokšti valcavimo produktai iš nerūdijančiojo plieno, kurių plotis mažesnis kaip 600 mm:</b>		
	– Po karštojo valcavimo toliau neapdoroti:		
<b>7220 11 00</b>	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 12 00</b>	-- Kurių storis mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 20</b>	– Po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti:		
	-- Kurių storis ne mažesnis kaip 3 mm ir kurių sudėtyje esantis:		
<b>7220 20 21</b>	--- Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 20 29</b>	--- Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	-- Kurių storis didesnis kaip 0,35 mm, bet mažesnis kaip 3 mm, kurių sudėtyje esantis:		
<b>7220 20 41</b>	--- Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 20 49</b>	--- Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	-- Kurių storis ne didesnis kaip 0,35 mm, kurių sudėtyje esantis:		
<b>7220 20 81</b>	--- Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 20 89</b>	--- Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 90</b>	– Kiti:		
<b>7220 90 20</b>	-- Perforuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>7220 90 80</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>7221 00</b>	<b>Karštai valcuoti strypai ir juostos iš nerūdijančiojo plieno netaisyklin- gai suvyniotų ritinių pavidalo:</b>		
<b>7221 00 10</b>	– Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7221 00 90</b>	– Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7222</b>	<b>Kiti strypai ir juostos iš nerūdijančiojo plieno; kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai iš nerūdijančiojo plieno:</b>		
	– Strypai ir juostos, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti:		
<b>7222 11</b>	-- Skritulio formos skerspjuvio:		
	--- Ne mažesnio kaip 80 mm skersmens, kurių sudėtyje esantis:		
<b>7222 11 11</b>	---- Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7222 11 19</b>	---- Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	--- Mažesnio kaip 80 mm skersmens, kurių sudėtyje esantis:		
<b>7222 11 81</b>	---- Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7222 11 89</b>	---- Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7222 19</b>	-- Kiti:		
<b>7222 19 10</b>	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
<b>7222 19 90</b>	--- Kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7222 20	– <b>Strypai ir juostos, po šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos toliau neapdoroti:</b>		
	–– Skritulio formos skerspjuvio:		
	––– Ne mažesnio kaip 80 mm skersmens, kurių sudėtyje esantis:		
7222 20 11	–––– Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 20 19	–––– Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	––– Ne mažesnio kaip 25 mm skersmens, bet mažesnio kaip 80 mm skersmens, kurių sudėtyje esantis:		
7222 20 21	–––– Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 20 29	–––– Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	––– Mažesnio kaip 25 mm skersmens, kurių sudėtyje esantis:		
7222 20 31	–––– Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 20 39	–––– Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	–– Kiti, kurių sudėtyje esantis:		
7222 20 81	––– Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 20 89	––– Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 30	– <b>Kiti strypai ir juostos:</b>		
	–– Kaltiniai, kurių sudėtyje esantis:		
7222 30 51	––– Nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 30 91	––– Nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7222 30 97	–– Kiti .....	Neapmuitinama	—
7222 40	– <b>Kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai:</b>		
7222 40 10	–– Po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7222 40 50	–– Po šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7222 40 90	–– Kiti .....	Neapmuitinama	—
7223 00	<b>Viola iš nerūdijančiojo plieno:</b>		
	– Kurios sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 2,5 % masės:		
7223 00 11	–– Kurios sudėtyje esantis nikelis sudaro ne mažiau kaip 28 %, bet ne daugiau kaip 31 % masės, o chromas – ne mažiau kaip 20 %, bet ne daugiau kaip 22 % masės .....	Neapmuitinama	—
7223 00 19	–– Kita .....	Neapmuitinama	—
	– Kurios sudėtyje esantis nikelis sudaro mažiau kaip 2,5 % masės:		
7223 00 91	–– Kurios sudėtyje esantis chromas sudaro ne mažiau kaip 13 %, bet ne daugiau kaip 25 % masės, o aliuminis – ne mažiau kaip 3,5 %, bet ne daugiau kaip 6 % masės .....	Neapmuitinama	—
7223 00 99	–– Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	<b>IV. KITAS LEGIRUOTASIS PLIENAS; TUŠČIAVIDURIAI GRĘŽIMO STRYPAI IR JUOSTOS IŠ LEGIRUOTOJO ARBA IŠ NELEGIRUOTOJO PLIENO</b>		
7224	<b>Kitas legiruotasis plienas, turintis luitų arba kitų pirminių formų pavidalą; kito legiruotojo plieno pusgaminiai:</b>		
7224 10	– <b>Luitai ir kitos pirminės formos:</b>		
7224 10 10	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7224 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7224 90	– <b>Kiti:</b>		
7224 90 02	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
	---- Stačiakampio (įskaitant kvadratinį) skerspjūvio:		
	----- Karštai valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu:		
	----- Kurių plotis mažesnis už dvigubą storį:		
7224 90 03	----- Iš greitapjovio plieno .....	Neapmuitinama	—
7224 90 05	----- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne daugiau kaip 0,7 % masės, manganas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 1,2 % masės, o silicis – ne mažiau kaip 0,6 %, bet ne daugiau kaip 2,3 % masės; kurių sudėtyje esantis boras sudaro ne mažiau kaip 0,0008 % masės, o visų kitų elementų kiekiai mažesni už minimalius kiekius, nurodytus šio skirsnio 1 pastabos f punkte .....	Neapmuitinama	—
7224 90 07	----- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7224 90 14	----- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7224 90 18	---- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
	---- Karštai valcuoti arba pagaminti ištisinio liejimo būdu:		
7224 90 31	----- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7224 90 38	----- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7224 90 90	---- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7225	<b>Plokšti valcavimo produktai iš kito legiruotojo plieno, kurių plotis ne mažesnis kaip 600 mm:</b>		
	– <b>Iš silicinio elektrotechninio plieno:</b>		
7225 11 00	-- <b>Orientuoto grūdėtumo</b> .....	Neapmuitinama	—
7225 19	-- <b>Kiti:</b>		
7225 19 10	--- Karštai valcuoti .....	Neapmuitinama	—
7225 19 90	--- Šaltai valcuoti .....	Neapmuitinama	—
7225 30	– <b>Kiti, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, ritinių pavidalo:</b>		
7225 30 10	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7225 30 30	-- Iš greitapjovio plieno .....	Neapmuitinama	—
7225 30 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7225 40	– <b>Kiti, po karštojo valcavimo toliau neapdoroti, nesuvynioti į ritinius:</b>		
7225 40 12	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7225 40 15	-- Iš greitapjovio plieno .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
7225 40 40	--- Kurių storis didesnis kaip 10 mm .....	Neapmuitinama	—
7225 40 60	--- Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm, bet ne didesnis kaip 10 mm .....	Neapmuitinama	—
7225 40 90	--- Kurių storis mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7225 50	– <b>Kiti, po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti:</b>		
7225 50 20	-- Iš greitapjovio plieno .....	Neapmuitinama	—
7225 50 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
7225 91 00	-- Elektrolitiniu būdu padengti cinku .....	Neapmuitinama	—
7225 92 00	-- Kitu būdu padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7225 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7226	<b>Plokšti valcavimo produktai iš kito legiruotojo plieno, kurių plotis mažesnis kaip 600 mm:</b>		
	– <b>Iš silicinio elektrotechninio plieno:</b>		
7226 11 00	-- Orientuoto grūdėtumo .....	Neapmuitinama	—
7226 19	-- <b>Kiti:</b>		
7226 19 10	--- Po karštojo valcavimo toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7226 19 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7226 20 00	– <b>Iš greitapjovio plieno</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
7226 91	-- <b>Po karštojo valcavimo toliau neapdoroti:</b>		
7226 91 20	--- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
7226 91 91	---- Kurių storis ne mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7226 91 99	---- Kurių storis mažesnis kaip 4,75 mm .....	Neapmuitinama	—
7226 92 00	-- <b>Po šaltojo valcavimo toliau neapdoroti</b> .....	Neapmuitinama	—
7226 99	-- <b>Kiti:</b>		
7226 99 10	--- Elektrolitiniu būdu padengti cinku .....	Neapmuitinama	—
7226 99 30	--- Kitu būdu padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7226 99 70	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7227	<b>Karštai valcuoti strypai ir juostos iš kito legiruotojo plieno, netaisyklingai suvyniotų ritinių pavidalo:</b>		
7227 10 00	– <b>Iš greitapjovio plieno</b> .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7227 20 00	– Iš silikomanganinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7227 90	– Kiti:		
7227 90 10	-- Kurių sudėtyje esantis boras sudaro ne mažiau kaip 0,0008 % masės, o visų kitų elementų kiekiai mažesni už minimalius kiekius, nurodytus šio skirsnio 1 pastabos f punkte .....	Neapmuitinama	—
7227 90 50	-- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7227 90 95	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228	<b>Kiti strypai ir juostos iš kito legiruotojo plieno; kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai iš kito legiruotojo plieno; tuščiaviduriai gręžimo strypai ir juostos iš legiruotojo arba iš nelegiruotojo plieno:</b>		
7228 10	– Strypai ir juostos iš greitapjovio plieno:		
7228 10 20	-- Po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti; karštai valcuoti, karštai tempti arba karštai išpausti (ekstruzijos būdu pagaminti), po plakiravimo toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7228 10 50	-- Kaltiniai .....	Neapmuitinama	—
7228 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228 20	– Strypai ir juostos iš silikomanganinio plieno:		
7228 20 10	-- Stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjuvio, valcuoti iš keturių šonų .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
7228 20 91	--- Po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti; karštai valcuoti, karštai tempti arba karštai išpausti (ekstruzijos būdu pagaminti), po plakiravimo toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7228 20 99	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228 30	– Kiti strypai ir juostos, po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti:		
7228 30 20	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
	-- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės:		
7228 30 41	--- Skritulio, kurio skersmuo ne mažesnis kaip 80 mm, formos skerspjuvio .....	Neapmuitinama	—
7228 30 49	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
	--- Skritulio formos skerspjuvio, kurio skersmuo:		
7228 30 61	---- Ne mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7228 30 69	---- Mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7228 30 70	--- Stačiakampio (išskyrus kvadratinį) skerspjuvio, valcuoti iš keturių šonų .....	Neapmuitinama	—
7228 30 89	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228 40	– Kiti strypai ir juostos, po kalimo toliau neapdoroti:		
7228 40 10	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7228 40 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7228 50	– <b>Kiti strypai ir juostos, po šaltojo formavimo arba šaltosios apdailos toliau neapdoroti:</b>		
7228 50 20	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7228 50 40	-- Kurių sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
	--- Skritulio formos skerspjūvio, kurio skersmuo:		
7228 50 61	---- Ne mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7228 50 69	---- Mažesnis kaip 80 mm .....	Neapmuitinama	—
7228 50 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228 60	– <b>Kiti strypai ir juostos:</b>		
7228 60 20	-- Iš įrankinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7228 60 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228 70	– <b>Kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai:</b>		
7228 70 10	-- Po karštojo valcavimo, karštojo tempimo arba karštojo išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti .....	Neapmuitinama	—
7228 70 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7228 80 00	– <b>Tuščiaviduriai gręžimo strypai ir juostos .....</b>	Neapmuitinama	—
7229	<b>Viela iš kito legiruotojo plieno:</b>		
7229 20 00	– Iš silikomanganinio plieno .....	Neapmuitinama	—
7229 90	– <b>Kita:</b>		
7229 90 20	-- Iš greitapjovio plieno .....	Neapmuitinama	—
7229 90 50	-- Kurios sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės .....	Neapmuitinama	—
7229 90 90	-- Kita .....	Neapmuitinama	—

## 73 SKIRSNIS

## GAMINIAI IŠ GELEŽIES ARBA IŠ PLIENO (IŠ JUODŪJŲ METALŲ)

## Pastabos

- Šiame skirsnyje žodžiai „ketus“ įvardija lietinius gaminius, kurių sudėtyje esančios geležies masė dominuoja kiekvieno kito elemento masės atžvilgiu ir kurių cheminė sudėtis neatitinka plieno cheminės sudėties, apibrėžtos 72 skirsnio 1 pastabos d punkte.
- Šiame skirsnyje žodis „viela“ įvardija karštai arba šaltai formuotus, bet kurios skerspjūvio formos produktus, kurių nė vienas skerspjūvio matmuo ne didesnis kaip 16 mm.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7301</b>	<b>Lakštinės atraminės konstrukcijos iš geležies arba iš plieno, išgręžiotos arba neišgręžiotos, perforuotos arba neperforuotos, monolitinės arba surinktos iš elementų; suvirinti kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai, iš geležies arba iš plieno:</b>		
7301 10 00	– Lakštinės atraminės konstrukcijos .....	Neapmuitinama	—
7301 20 00	– Kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai .....	Neapmuitinama	—
<b>7302</b>	<b>Geležinkelių ir tramvajų kelių konstrukcijų sudedamosios dalys iš geležies arba iš plieno: bėgiai, gretbėgiai ir krumpliniai bėgiai, iešmų plunksnos, aklinių sankirtų kryžmės, iešmų smailės ir kitos kryžmės, pabėgiai (kryžminiai žuoliai), sandūrinės tvarslės, bėgių guoliai, bėgių guolių pleištai, atraminės plokštės, pamatinės plokštės, bėgių sąvaržos, padėklinės plokštės, žuoliai ir kitos bėgių sujungimo arba tvirtinimo detalės:</b>		
7302 10	– Bėgiai:		
7302 10 10	-- Laidūs elektros srovei, su detalėmis, pagamintomis iš spalvotųjų metalų .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
	--- Nauji:		
	---- Bėgiai ( <i>Vignole</i> tipo):		
7302 10 22	----- Kurių 1 ilginio metro masė ne mažesnė kaip 36 kg .....	Neapmuitinama	—
7302 10 28	----- Kurių 1 ilginio metro masė mažesnė kaip 36 kg .....	Neapmuitinama	—
7302 10 40	---- Rievėti (su grioveliais) bėgiai .....	Neapmuitinama	—
7302 10 50	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7302 10 90	--- Naudoti .....	Neapmuitinama	—
7302 30 00	– Iešmų plunksnos, aklinių sankirtų kryžmės, iešmų smailės ir kitos kryžmės .....	2,7	—
7302 40 00	– Sandūrinės tvarslės ir atraminės plokštės .....	Neapmuitinama	—
7302 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>7303 00</b>	<b>Vamzdžiai, vamzdeliai ir tuščiaviduriai profiliai iš ketaus:</b>		
7303 00 10	– Vamzdžiai ir vamzdeliai, tinkami naudoti slėgio sistemose .....	3,2	—
7303 00 90	– Kiti .....	3,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7304</b>	<b>Besiūliai vamzdžiai, vamzdeliai ir tuščiaviduriai profiliai iš geležies (išskyrus ketų) arba iš plieno:</b>		
	– <b>Vamzdynų vamzdžiai, tinkami naudoti naftotiekiuose arba dujotiekiuose:</b>		
<b>7304 11 00</b>	-- Iš nerūdijančio plieno .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 19</b>	-- Kiti:		
<b>7304 19 10</b>	--- Kurių išorinis skersmuo ne didesnis kaip 168,3 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 19 30</b>	--- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 168,3 mm, bet ne didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 19 90</b>	--- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Apsauginiai, vamzdynų ir gręžimo vamzdžiai, tinkami naudoti naftos arba dujų gręžiniuose:</b>		
<b>7304 22 00</b>	-- Gręžimo vamzdžiai iš nerūdijančio plieno .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 23 00</b>	-- Kiti gręžimo vamzdžiai .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 24 00</b>	-- Kiti, iš nerūdijančio plieno .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 29</b>	-- Kiti:		
<b>7304 29 10</b>	--- Kurių išorinis skersmuo ne didesnis kaip 168,3 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 29 30</b>	--- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 168,3 mm, bet ne didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 29 90</b>	--- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti, apskrito skerspjūvio, iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno:</b>		
<b>7304 31</b>	-- Šaltai tempti arba šaltai valcuoti (apspausti šaltoje būsenoje):		
<b>7304 31 20</b>	--- Preciziniai vamzdžiai .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 31 80</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 39</b>	-- Kiti:		
<b>7304 39 10</b>	--- Neapdoroti, tiesūs ir vienodo storio sienelėmis, skirti naudoti vien tik kitos formos skerspjūvio ir kito sienelių storio vamzdelių gamyboje .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
	---- Vamzdžiai su įsriegtais sriegiais arba vamzdžiai, kuriuose sriegiai gali būti įsriegti (dujų vamzdžiai):		
<b>7304 39 52</b>	----- Padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 39 58</b>	----- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	---- Kiti, kurių išorinis skersmuo:		
<b>7304 39 92</b>	----- Ne didesnis kaip 168,3 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 39 93</b>	----- Didesnis kaip 168,3 mm, bet ne didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 39 98</b>	----- Didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti, apskrito skerspjūvio, iš nerūdijančio plieno:</b>		
<b>7304 41 00</b>	-- Šaltai tempti arba šaltai valcuoti (apspausti šaltoje būsenoje) .....	Neapmuitinama	—
<b>7304 49</b>	-- Kiti:		
<b>7304 49 10</b>	--- Neapdoroti, tiesūs ir vienodo storio sienelėmis, skirti naudoti vien tik kitos formos skerspjūvio ir kito sienelių storio vamzdelių ir vamzdelių gamyboje .....	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kiti:		
7304 49 93	---- Kurių išorinis skersmuo ne didesnis kaip 168,3 mm .....	Neapmuitinama	—
7304 49 95	---- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 168,3 mm, bet ne didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
7304 49 99	---- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
	<b>– Kiti, apskrito skerspjūvio, iš kitų rūšių legiruotojo plieno:</b>		
7304 51	<b>– Šaltai tempti arba šaltai valcuoti (apspausti šaltoje būsenoje):</b>		
	--- Tiesūs ir vienodo storio sienelėmis, iš legiruotojo plieno, kurio sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės, kurių ilgis:		
7304 51 12	---- Ne didesnis kaip 0,5 m .....	Neapmuitinama	—
7304 51 18	---- Didesnis kaip 0,5 m .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
7304 51 81	---- Preciziniai vamzdžiai .....	Neapmuitinama	—
7304 51 89	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7304 59	<b>– Kiti:</b>		
7304 59 10	--- Neapdoroti, tiesūs ir vienodo storio sienelėmis, skirti naudoti vien tik kitos formos skerspjūvio ir kito sienelių storio vamzdžiams ir vamzdeliams gaminti .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti, tiesūs ir vienodo storio sienelėmis, iš legiruotojo plieno, kurio sudėtyje esanti anglis sudaro ne mažiau kaip 0,9 %, bet ne daugiau kaip 1,15 % masės, chromas – ne mažiau kaip 0,5 %, bet ne daugiau kaip 2 % masės, o molibdenas, jeigu jo yra, – ne daugiau kaip 0,5 % masės, kurių ilgis:		
7304 59 32	---- Ne didesnis kaip 0,5 m .....	Neapmuitinama	—
7304 59 38	---- Didesnis kaip 0,5 m .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
7304 59 92	---- Kurių išorinis skersmuo ne didesnis kaip 168,3 mm .....	Neapmuitinama	—
7304 59 93	---- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 168,3 mm, bet ne didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
7304 59 99	---- Kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
7304 90 00	<b>– Kiti .....</b>	Neapmuitinama	—
7305	<b>Kiti vamzdžiai ir vamzdeliai (pavyzdžiui, suvirinti, suknedyti arba sujungti panašiu būdu), apskrito vidinio ir išorinio skerspjūvio, kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 406,4 mm, iš geležies arba iš plieno:</b>		
	<b>– Vamzdynų vamzdžiai, tinkami naudoti magistraliniams naftotiekiams arba dujotiekiams tiesti:</b>		
7305 11 00	--- Išilgai suvirinti elektros lanku su flisu .....	Neapmuitinama	—
7305 12 00	--- Kiti, išilgai suvirinti .....	Neapmuitinama	—
7305 19 00	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7305 20 00	<b>– Apsauginiai vamzdžiai, tinkami naudoti naftos arba dujų gręžiniuose .....</b>	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Kiti, suvirinti:</b>		
7305 31 00	-- Išilgai suvirinti .....	Neapmuitinama	—
7305 39 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7305 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
7306	<b>Kiti vamzdžiai, vamzdeliai ir tuščiaviduriai profiliai (pavyzdžiui, atviri rasiūliai arba suvirinti, sukniedyti arba sujungti panašiu būdu), iš geležies arba iš plieno:</b>		
	– <b>Vamzdynų vamzdžiai, tinkami naudoti magistraliniams naftotiekams arba dujotiekams tiesti:</b>		
7306 11	-- <b>Suvirinti, iš nerūdijančio plieno:</b>		
7306 11 10	--- Išilgai suvirinti .....	Neapmuitinama	—
7306 11 90	--- Spirališkai suvirinti .....	Neapmuitinama	—
7306 19	-- <b>Kiti:</b>		
7306 19 10	--- Išilgai suvirinti .....	Neapmuitinama	—
7306 19 90	--- Spirališkai suvirinti .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Apsauginiai vamzdžiai ir vamzdynų vamzdžiai, tinkami naudoti naftos ir dujų gręžiniuose:</b>		
7306 21 00	-- <b>Suvirinti, iš nerūdijančio plieno .....</b>	Neapmuitinama	—
7306 29 00	-- <b>Kiti .....</b>	Neapmuitinama	—
7306 30	– <b>Kiti, suvirinti, apskrito skerspjūvio, iš geležies arba iš nelegiruotojo plieno:</b>		
	-- <b>Preciziniai vamzdžiai, kurių sienelių storis:</b>		
7306 30 11	--- Ne didesnis kaip 2 mm .....	Neapmuitinama	—
7306 30 19	--- Didesnis kaip 2 mm .....	Neapmuitinama	—
	-- <b>Kiti:</b>		
	--- <b>Vamzdžiai su įsriegtais sriegiais arba vamzdžiai, kuriuose sriegiai gali būti įsriegti (dujų vamzdžiai):</b>		
7306 30 41	---- Padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7306 30 49	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	--- <b>Kiti, kurių išorinis skersmuo:</b>		
	---- <b>Ne didesnis kaip 168,3 mm:</b>		
7306 30 72	----- Padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7306 30 77	----- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7306 30 80	----- Didesnis kaip 168,3 mm, bet ne didesnis kaip 406,4 mm .....	Neapmuitinama	—
7306 40	– <b>Kiti, suvirinti, apskrito skerspjūvio, iš nerūdijančio plieno:</b>		
7306 40 20	-- Šaltai tempti arba šaltai valcuoti .....	Neapmuitinama	—
7306 40 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7306 50	– <b>Kiti, suvirinti, apskrito skerspjūvio, iš kitų rūšių legiruotojo plieno:</b>		
7306 50 20	--- Preciziniai vamzdžiai .....	Neapmuitinama	—
7306 50 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti, suvirinti, neapskrito skerspjūvio:</b>		
7306 61	--- <b>Kvadratinio ar stačiakampio skerspjūvio:</b>		
7306 61 10	---- Iš nerūdijančiojo plieno .....	Neapmuitinama	—
	---- Kiti:		
7306 61 92	---- Kurių sienelių storis ne didesnis kaip 2 mm .....	Neapmuitinama	—
7306 61 99	---- Kurių sienelių storis didesnis kaip 2 mm .....	Neapmuitinama	—
7306 69	--- <b>Kiti neapskrito skerspjūvio:</b>		
7306 69 10	--- Iš nerūdijančiojo plieno .....	Neapmuitinama	—
7306 69 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7306 90 00	– <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
7307	<b>Vamzdžių arba vamzdelių jungiamosios detalės (pavyzdžiui, alkūnės, movos) iš geležies arba plieno:</b>		
	– <b>Lietinės jungiamosios detalės:</b>		
7307 11	--- <b>Iš nekalojo ketaus:</b>		
7307 11 10	--- Tinkamos naudoti aukšto slėgio sistemose .....	3,7	—
7307 11 90	--- Kitos .....	3,7	—
7307 19	--- <b>Kitos:</b>		
7307 19 10	--- Iš ketaus .....	3,7	—
7307 19 90	--- Kitos .....	3,7	—
	– <b>Kitos, iš nerūdijančiojo plieno:</b>		
7307 21 00	--- <b>Jungės (flanšai)</b> .....	3,7	—
7307 22	--- <b>Alkūnės, atlankos ir movos su įsriegtais sriegiais:</b>		
7307 22 10	--- Movos .....	Neapmuitinama	—
7307 22 90	--- Alkūnės ir atlankos .....	3,7	—
7307 23	--- <b>Sandūriniu būdu privirinamos jungiamosios detalės:</b>		
7307 23 10	--- Alkūnės ir atlankos .....	3,7	—
7307 23 90	--- Kitos .....	3,7	—
7307 29	--- <b>Kitos:</b>		
7307 29 10	--- Su įsriegtais sriegiais .....	3,7	—
7307 29 80	--- Kitos .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Kitos:</b>		
7307 91 00	-- Jungės (flanšai) .....	3,7	—
7307 92	-- <b>Alkūnės, atlankos ir movos su įsriegtais sriegiais:</b>		
7307 92 10	--- Movos .....	Neapmuitinama	—
7307 92 90	--- Alkūnės ir atlankos .....	3,7	—
7307 93	-- <b>Sandūriniu būdu privirinamos jungiamosios detalės:</b>		
	--- Kurių didžiausias išorinis skersmuo ne didesnis kaip 609,6 mm:		
7307 93 11	---- Alkūnės ir atlankos .....	3,7	—
7307 93 19	---- Kitos .....	3,7	—
	--- Kurių didžiausias išorinis skersmuo didesnis kaip 609,6 mm:		
7307 93 91	---- Alkūnės ir atlankos .....	3,7	—
7307 93 99	---- Kitos .....	3,7	—
7307 99	-- <b>Kitos:</b>		
7307 99 10	--- Su įsriegtais sriegiais .....	3,7	—
7307 99 80	--- Kitos .....	3,7	—
7308	<b>Metalinės konstrukcijos (išskyrus surenkamuosius statinius, priskiriamus 9406 pozicijai) ir metalinės konstrukcijų dalys (pavyzdžiui, tiltai ir tiltų sekcijos, šliuzų vartai, bokštai, ažūriniai stiebai, stogai, stogų konstrukcijų karkasai, durys ir langai bei jų rėmai, durų slenksčiai, langinės, baliustrados, atramos ir kolonos) iš geležies arba plieno; plokštės, strypai, kampuočiai, fasoniniai profiliai, specialieji profiliai, vamzdžiai ir panašūs gaminiai, paruošti naudoti statybinėse konstrukcijose, iš geležies arba plieno:</b>		
7308 10 00	– Tiltai ir tiltų sekcijos .....	Neapmuitinama	—
7308 20 00	– Bokštai ir ažūriniai stiebai .....	Neapmuitinama	—
7308 30 00	– Durys, langai ir jų rėmai bei durų slenksčiai .....	Neapmuitinama	p/st <sup>(1)</sup>
7308 40 00	– Pastolių, užtvarų, atramų arba šachtų atramų įranga .....	Neapmuitinama	—
7308 90	– <b>Kiti:</b>		
	-- Pagaminti vien tik arba daugiausia iš lakštų:		
7308 90 51	--- Dvisienės plokštės iš profiliuotų (briaunotų) lakštų su izoliacijos užpildu .....	Neapmuitinama	—
7308 90 59	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7308 90 98	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7309 00	<b>Rezervuarai, cisternos, bakai ir panašios bet kurių medžiagų (išskyrus suslėgtas ir suskystintas dujas) talpyklos iš geležies arba plieno, kurių talpa didesnė kaip 300 litrų, aptaisytos arba neaptaisytos, su termoizoliacija arba be termoizoliacijos, tačiau be pritvirtintos mechaninės arba šiluminės įrangos:</b>		
7309 00 10	– Dujų (išskyrus suslėgtas arba suskystintas dujas) .....	2,2	—

<sup>(1)</sup> Durys arba langas su rėmu arba slenksčiu ar be jo laikomi vienu gaminiu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Skysčių:		
7309 00 30	-- Aptašytos arba su termoizoliacija.....	2,2	—
	-- Kitos, kurių talpa:		
7309 00 51	--- Didesnė kaip 100 000 litrų.....	2,2	—
7309 00 59	--- Ne didesnė kaip 100 000 litrų.....	2,2	—
7309 00 90	– Kietųjų medžiagų.....	2,2	—
7310	<b>Cisternos, statinės, būgnai, skardinės, dėžės ir panašios bet kurių medžiagų (išskyrus suslėgtas ir suskystintas dujas) talpyklos iš geležies arba plieno, kurių talpa ne didesnė kaip 300 litrų, aptašytos arba neaptašytos, su termoizoliacija arba be termoizoliacijos, tačiau be pritvirtintos mechaninės arba šiluminės įrangos:</b>		
7310 10 00	– Kurių talpa ne mažesnė kaip 50 litrų.....	2,7	—
	– Kurių talpa mažesnė kaip 50 litrų:		
7310 21	-- Skardinės, uždaromos užlitavimo arba kraštų užspaudimo būdu:		
7310 21 11	--- Skardinės, tinkamos maisto produktams konservuoti.....	2,7	—
7310 21 19	--- Skardinės, tinkamos gėrimams konservuoti.....	2,7	—
	--- Kitos, kurių sienelių storis:		
7310 21 91	---- Mažesnis kaip 0,5 mm.....	2,7	—
7310 21 99	---- Ne mažesnis kaip 0,5 mm.....	2,7	—
7310 29	-- Kitos:		
7310 29 10	--- Kurių sienelių storis mažesnis kaip 0,5 mm.....	2,7	—
7310 29 90	--- Kurių sienelių storis ne mažesnis kaip 0,5 mm.....	2,7	—
7311 00	<b>Suslėgtų arba suskystintų dujų talpyklos iš geležies arba iš plieno:</b>		
	– Besiūlės:		
	-- Skirtos ne mažesniai kaip 165 barų slėgiui, kurių talpa:		
7311 00 11	--- Mažesnė kaip 20 litrų.....	2,7	p/st
7311 00 13	--- Ne mažesnė kaip 20 litrų, bet ne didesnė kaip 50 litrų.....	2,7	p/st
7311 00 19	--- Didesnė kaip 50 litrų.....	2,7	p/st
7311 00 30	-- Kitos.....	2,7	p/st
	– Kitos, kurių talpa:		
7311 00 91	-- Mažesnė kaip 1 000 litrų.....	2,7	—
7311 00 99	-- Ne mažesnė kaip 1 000 litrų.....	2,7	—
7312	<b>Suvyta viela, lynai, kabeliai, pintos juostos, stropai ir panašūs gaminiai iš geležies arba plieno be elektros izoliacijos:</b>		
7312 10	– Suvyta viela, lynai ir kabeliai:		
7312 10 20	-- Iš nerūdijančio plieno.....	Neapmutinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti, kurių maksimalus skerspjūvio matmuo:		
	--- Ne didesnis kaip 3 mm:		
7312 10 41	---- Padengti arba apvilkti vario-cinko lydiniais (žalvariu) .....	Neapmuitinama	—
7312 10 49	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	--- Didesnis kaip 3 mm:		
	---- Suvyta viela:		
7312 10 61	----- Neapvilкта .....	Neapmuitinama	—
	----- Apvilкта:		
7312 10 65	----- Padengta arba apvilкта cinku .....	Neapmuitinama	—
7312 10 69	----- Kita .....	Neapmuitinama	—
	---- Lynai ir kabeliai (įskaitant uždarnos konstrukcijos lynus):		
	----- Neapvilkti arba tik padengti ar apvilkti cinku, kurių maksimalus skerspjūvio matmuo:		
7312 10 81	----- Didesnis kaip 3 mm, bet ne didesnis kaip 12 mm .....	Neapmuitinama	—
7312 10 83	----- Didesnis kaip 12 mm, bet ne didesnis kaip 24 mm .....	Neapmuitinama	—
7312 10 85	----- Didesnis kaip 24 mm, bet ne didesnis kaip 48 mm .....	Neapmuitinama	—
7312 10 89	----- Didesnis kaip 48 mm .....	Neapmuitinama	—
7312 10 98	----- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7312 90 00	- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7313 00 00	<b>Spygliuota viela iš geležies arba plieno; išlenkti lankai arba vienguba plokščia viela, spygliuota arba nespygliuota, ir laisvai supinta dviguba viela, tinkama naudoti aptvarams, iš geležies arba plieno .....</b>	Neapmuitinama	—
7314	<b>Audiniai (įskaitant transporterių juostas), grotelės, tinklai ir aptvarai iš geležinės arba plieninės vielos; prakirtinėti išplėstiniai metalo lakštai iš geležies arba plieno:</b>		
	- Austiniai audiniai:		
7314 12 00	-- Mašinų transporterių juostos iš nerūdijančiojo plieno .....	Neapmuitinama	—
7314 14 00	-- Kiti austiniai audiniai iš nerūdijančiojo plieno .....	Neapmuitinama	—
7314 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7314 20	- Grotelės, tinklai ir aptvarai iš sankirtose suvirintos vielos, kurios maksimalus skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 3 mm, o akučių plotas – ne mažesnis kaip 100 cm <sup>2</sup> :		
7314 20 10	-- Iš briaunotos vielos .....	Neapmuitinama	—
7314 20 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	- Kitos grotelės ir kiti tinklai bei aptvarai iš sankirtose suvirintų sudedamųjų dalių:		
7314 31 00	-- Padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7314 39 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kiti audiniai, grotelės, tinklai ir aptvarai:		
7314 41 00	-- Padengti arba apvilkti cinku .....	Neapmuitinama	—
7314 42 00	-- Apvilkti plastikais .....	Neapmuitinama	—
7314 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7314 50 00	– Prakirtinėti išplėstiniai metalo lakštai .....	Neapmuitinama	—
7315	<b>Grandinės ir jų dalys iš geležies arba plieno:</b>		
	– Šarnyrinės grandinės ir jų dalys:		
7315 11	-- Ritininės grandinės:		
7315 11 10	--- Tinkamos naudoti dviračiams ir motociklams .....	2,7	—
7315 11 90	--- Kitos .....	2,7	—
7315 12 00	-- Kitos grandinės .....	2,7	—
7315 19 00	-- Dalys .....	2,7	—
7315 20 00	– Apsaugos nuo slydimo grandinės .....	2,7	—
	– Kitos grandinės:		
7315 81 00	-- Grandinės iš plokščių grandžių su kakliukais .....	2,7	—
7315 82 00	-- Kitos, iš suvirintų grandžių .....	2,7	—
7315 89 00	-- Kitos .....	2,7	—
7315 90 00	– Kitos dalys .....	2,7	—
7316 00 00	<b>Inkarai, kobiniai ir jų dalys iš geležies arba plieno .....</b>	2,7	—
7317 00	<b>Vinys, vinutės su plačiomis galvutėmis, braižybos smeigtukai, briaunotos vinys, sankabos (išskyrus priskiriamas 8305 pozicijai) ir panašūs gaminiai iš geležies arba plieno, su galvutėmis iš kitų medžiagų arba be tokių galvučių, tačiau išskyrus tokios rūšies gaminius su varinėmis galvutėmis:</b>		
	– Šaltai štampuoti iš vielos:		
7317 00 20	-- Vinys, pateikiamos juostelių arba ritinių pavidalu .....	Neapmuitinama	—
7317 00 60	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
7317 00 80	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
7318	<b>Sraigtai, varžtai, veržlės, medsraigčiai, įsukami kabliai, kniedės, sprauskeliai, vielokaiščiai, poveržlės (įskaitant spyruoklines poveržles) ir panašūs gaminiai iš geležies arba plieno:</b>		
	– Gaminiai su sriegiais:		
7318 11 00	-- Stambieji medsraigčiai su briaunotomis galvutėmis .....	3,7	—
7318 12	-- Kiti medsraigčiai:		
7318 12 10	--- Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,7	—
7318 12 90	--- Kiti .....	3,7	—
7318 13 00	-- Įsukami kabliai ir įsukami žiedai .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7318 14</b>	-- <b>Savisriegiai:</b>		
<b>7318 14 10</b>	---- Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,7	—
	---- Kiti:		
<b>7318 14 91</b>	---- Sraigtai su retu sriegiu .....	3,7	—
<b>7318 14 99</b>	---- Kiti .....	3,7	—
<b>7318 15</b>	-- <b>Kiti sraigtai ir varžtai, su veržlėmis ir poveržlėmis arba be jų:</b>		
<b>7318 15 20</b>	---- Skirti geležinkelio bėgių konstrukcijų sudedamosioms dalims tvirtinti .....	3,7	—
	---- Kiti:		
	---- Be galvučių:		
<b>7318 15 35</b>	---- Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,7	—
	---- Kiti, kurių atsparumas tempimui:		
<b>7318 15 42</b>	----- Mažesnis kaip 800 MPa .....	3,7	—
<b>7318 15 48</b>	----- Ne mažesnis kaip 800 MPa .....	3,7	—
	---- Su galvutėmis:		
	----- Kurių galvutėse padarytos išilginės įpjovos arba kryžminės išdrožos:		
<b>7318 15 52</b>	----- Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,7	—
<b>7318 15 58</b>	----- Kiti .....	3,7	—
	----- Kurių galvutėse padarytos šešiakampės lizdinės išdrožos:		
<b>7318 15 62</b>	----- Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,7	—
<b>7318 15 68</b>	----- Kiti .....	3,7	—
	----- Su šešiakampėmis galvutėmis:		
<b>7318 15 75</b>	----- Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,7	—
	----- Kiti, kurių atsparumas tempimui:		
<b>7318 15 82</b>	----- Mažesnis kaip 800 MPa .....	3,7	—
<b>7318 15 88</b>	----- Ne mažesnis kaip 800 MPa .....	3,7	—
<b>7318 15 95</b>	----- Kiti .....	3,7	—
<b>7318 16</b>	-- <b>Veržlės:</b>		
	---- Iš nerūdijančiojo plieno:		
<b>7318 16 31</b>	---- Įleidžiamosios kniedinės veržlės .....	3,7	—
<b>7318 16 39</b>	---- Kitos .....	3,7	—
	---- Kitos:		
<b>7318 16 40</b>	---- Įleidžiamosios kniedinės veržlės .....	3,7	—
<b>7318 16 60</b>	---- Užsifiksuojančiosios veržlės .....	3,7	—
	---- Kitos, kurių vidinis skersmuo:		
<b>7318 16 92</b>	----- Ne didesnis kaip 12 mm .....	3,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7318 16 99	----- Didesnis kaip 12 mm .....	3,7	—
7318 19 00	-- Kiti .....	3,7	—
	– <b>Gaminiai be sriegių:</b>		
7318 21 00	-- Spyruoklinės poveržlės ir kitos fiksavimo poveržlės .....	3,7	—
7318 22 00	-- Kitos poveržlės .....	3,7	—
7318 23 00	-- Kniedės .....	3,7	—
7318 24 00	-- Sprausteliai ir vielokaiščiai .....	3,7	—
7318 29 00	-- Kiti .....	3,7	—
7319	<b>Siuvamosios adatos, mezgimo virbalai, ylos, nėrimo vąšeliai, siuvinėjamosios adatos (stiletai) ir panašūs rankų darbui skirti gaminiai iš geležies arba plieno; žiogeliai ir kiti smeigtukai iš geležies arba plieno, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
7319 40 00	– Žiogeliai ir kiti smeigtukai .....	2,7	—
7319 90	– Kiti:		
7319 90 10	-- Siuvamosios, adomosios arba siuvinėjamosios adatos .....	2,7	—
7319 90 90	-- Kiti .....	2,7	—
7320	<b>Spyruoklės ir lingių plokštės iš geležies arba plieno:</b>		
7320 10	– <b>Lakštinės lingės ir jų lakštai:</b>		
	-- Karštai apdorotos:		
7320 10 11	--- Daugiasluoksnės lingės ir jų lakštai .....	2,7	—
7320 10 19	--- Kitos .....	2,7	—
7320 10 90	-- Kitos .....	2,7	—
7320 20	– <b>Sraigtinės spyruoklės:</b>		
7320 20 20	-- Karštai apdorotos .....	2,7	—
	-- Kitos:		
7320 20 81	--- Spiralinės suspaudimo spyruoklės .....	2,7	—
7320 20 85	--- Spiralinės tempimo spyruoklės .....	2,7	—
7320 20 89	--- Kitos .....	2,7	—
7320 90	– <b>Kitos:</b>		
7320 90 10	-- Plokščios spiralinės spyruoklės .....	2,7	—
7320 90 30	-- Diskinės spyruoklės .....	2,7	—
7320 90 90	-- Kitos .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7321	<b>Krosnys, krosnys-viryklės, židiniai, viryklės (įskaitant virykles su papildomais centrinio šildymo katilais), mėsos keptuvai (<i>barbecues</i>), žarijų indai, dujų degikliai, plokšti šildytuvai ir panašūs neelektriniai buitiniai prietaisai bei jų dalys iš geležies arba plieno:</b>		
	– Virimo ir kepimo įtaisai bei plokšti šildytuvai:		
7321 11	– Kūrenami dujomis arba dujomis ir kitų rūšių kuru:		
7321 11 10	– Su orkaitėmis, įskaitant atskirai įtaisytas orkaites .....	2,7	p/st
7321 11 90	– Kiti .....	2,7	p/st
7321 12 00	– Kūrenami skystuoju kuru .....	2,7	p/st
7321 19 00	– Kiti, įskaitant įtaisus, skirtus kietajam kurui kūrenti .....	2,7	p/st
	– Kiti įtaisai:		
7321 81 00	– Kūrenami dujomis arba dujomis ir kitų rūšių kuru .....	2,7	p/st
7321 82 00	– Kūrenami skystuoju kuru .....	2,7	p/st
7321 89 00	– Kiti, įskaitant įtaisus, skirtus kietajam kurui kūrenti .....	2,7	p/st
7321 90 00	– Dalys .....	2,7	—
7322	<b>Neelektriniai centrinio šildymo radiatoriai ir jų dalys iš geležies arba plieno; neelektriniai oro šildytuvai ir karšto oro skirstytuvai (įskaitant skirstytuvus, kurie taip pat gali skirstyti gryną arba kondicionuotą orą) su variklio varomais ventiliatoriais arba orapūtėmis ir jų dalys iš geležies arba plieno:</b>		
	– Radiatoriai ir jų dalys:		
7322 11 00	– Iš ketaus .....	3,2	—
7322 19 00	– Kiti .....	3,2	—
7322 90 00	– Kiti .....	3,2	—
7323	<b>Stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys iš geležies arba plieno; geležies arba plieno vata; indų šveitimo plaušinės ir šveitimo arba poliravimo šluostės, pirštinės bei panašūs gaminiai iš geležies arba plieno:</b>		
7323 10 00	– Geležies arba plieno vata; indų šveitimo plaušinės ir šveitimo arba poliravimo šluostės, pirštinės bei panašūs dirbiniai .....	3,2	—
	– Kiti:		
7323 91 00	– Iš ketaus, neemaliuoti .....	3,2	—
7323 92 00	– Iš ketaus, emaliuoti .....	3,2	—
7323 93 00	– Iš nerūdijančiojo plieno .....	3,2	—
7323 94 00	– Iš geležies (išskyrus ketų) arba plieno, emaliuoti .....	3,2	—
7323 99 00	– Kiti .....	3,2	—
7324	<b>Santehnikos įranga ir jos dalys iš geležies arba iš plieno:</b>		
7324 10 00	– Kriauklės ir plautuvės iš nerūdijančiojo plieno .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Vonios:</b>		
7324 21 00	-- Iš ketaus, emaliuotos arba neemaliuotos .....	3,2	p/st
7324 29 00	-- Kitos .....	3,2	p/st
7324 90 00	– Kita, įskaitant dalis .....	3,2	—
7325	<b>Kiti lietiniai geležies arba plieno gaminiai:</b>		
7325 10 00	– Iš nekaliujo ketaus .....	1,7	—
	– <b>Kiti:</b>		
7325 91 00	-- Malimo rutuliai ir panašūs malimo įtaisuose naudojami gaminiai .....	2,7	—
7325 99	-- <b>Kiti:</b>		
7325 99 10	--- Iš ketaus .....	2,7	—
7325 99 90	--- Kiti .....	2,7	—
7326	<b>Kiti geležies arba plieno gaminiai:</b>		
	– <b>Kaltiniai arba šampuoti, bet toliau neapdoroti:</b>		
7326 11 00	-- Malimo rutuliai ir panašūs malimo įtaisuose naudojami gaminiai .....	2,7	—
7326 19	-- <b>Kiti:</b>		
7326 19 10	--- Kalti naudojant atvirą matricą .....	2,7	—
7326 19 90	--- Kiti .....	2,7	—
7326 20 00	– <b>Gaminiai iš geležinės arba plieninės vielos .....</b>	2,7	—
7326 90	– <b>Kiti:</b>		
7326 90 30	-- Kopėčios ir laipteliai .....	2,7	—
7326 90 40	-- Padėklai ir panašios prekių krovimo platformos .....	2,7	—
7326 90 50	-- Būgnai, skirti lynams, vamzdžiams ir panašioms gaminiams vynioti .....	2,7	—
7326 90 60	-- Nemechaniniai ventiliatoriai, lietvamzdžiai, latakai, kabliai ir panašūs gaminiai, naudojami statybos pramonėje .....	2,7	—
	-- <b>Kiti geležies arba plieno gaminiai:</b>		
7326 90 92	--- Kalti naudojant atvirą matricą .....	2,7	—
7326 90 94	--- Kalti naudojant uždara matricą .....	2,7	—
7326 90 96	--- Sukepinti .....	2,7	—
7326 90 98	--- Kiti .....	2,7	—

## 74 SKIRSNIS

## VARIS IR VARIO GAMINIAI

**Pastaba**

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Rafinuotasis varis:

metalas, kurio sudėtyje esantis varis sudaro ne mažiau kaip 99,85 % masės; arba

metalas, kurio sudėtyje esantis varis sudaro ne mažiau kaip 97,5 % masės, jeigu kiekvieno iš kitų elementų masė ne didesnė už ribinį kiekį, nurodytą šioje lentelėje:

## Kiti elementai

Elementas	Ribinis masės kiekis %
Ag Sidabras	0,25
As Arsenas	0,5
Cd Kadmis	1,3
Cr Chromas	1,4
Mg Magnis	0,8
Pb Švinas	1,5
S Siera	0,7
Sn Alavas	0,8
Te Telūras	0,8
Zn Cinkas	1
Zr Cirkonis	0,3
Kiekvienas kitas <sup>(1)</sup> elementas	0,3
<sup>(1)</sup> Kiti elementai yra, pavyzdžiui, Al, Be, Co, Fe, Mn, Ni, Si.	

b) Vario lydiniai:

Metalinės medžiagos, išskyrus nerafinuotąjį varį, kurių sudėtyje esančio vario masė dominuoja, lyginant su bet kurio kito elemento mase, be to:

- 1) bent vieno iš kitų elementų masė yra didesnė už ribinį kiekį, nurodytą pirmiau pateiktoje lentelėje; arba
- 2) kitų elementų bendra masė didesnė kaip 2,5 %.

c) Ligatūros:

Lydiniai, kurių sudėtyje, be kitų elementų, daugiau kaip 10 % masės sudaro varis, jie yra sunkiai kalūs ir dažniausiai naudojami spalvotųjų metalų metalurgijoje kaip priedai kitų lydinių gamyboje, kaip deoksidatoriai, sieros šalinimo agentai arba panašioms tikslams. Tačiau vario fosfidas (fosforinis varis), kurio sudėtyje esantis fosforas sudaro daugiau kaip 15 % masės, priskiriamas 2853 pozicijai.

## d) Strypai ir juostos:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti arba kalti produktai, nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio. Šis žodžių junginys taip pat apima tų pačių formų ir matmenų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

Tačiau vielos gamybai skirtos juostos ir kiti ruošiniai, kurių galai kūgiškai nusmailinti arba apdoroti kitu paprastu būdu tam, kad juos būtų lengviau įdėti į mechaninius įrenginius, kurie šiuos ruošinius perdirba, pavyzdžiui, į temptus gaminius (vielos gamybai skirtus strypus) arba vamzdžius, turi būti laikomi neapdorotu variu, priskiriamu 7403 pozicijai.

## e) Profiliai:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti, kalti arba formuoti produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, neatitinkantys strypų, juostų, vielos, plokščių, lakštų, juostelių, folijos, vamzdžių arba vamzdelių apibrėžimų. Šis žodis taip pat apima tų pačių formų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## f) Viela:

Į ritinius suvynioti valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti) arba tempti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio.

## g) Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:

Suvynioti arba nesuvynioti į ritinius produktai plokščiu paviršiumi (išskyrus neapdorotus produktus, priskiriamus 7403 pozicijai), kurių skerspjūvis netuščiaaviduris, stačiakampio (išskyrus kvadratą), suapvalintais arba nesuapvalintais kampais, formos (įskaitant „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios), o storis vienodas, kurie yra:

— stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos, o jų storis ne didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio,

— ne stačiakampio ir ne kvadrato formos ir bet kurio dydžio, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

7409 ir 7410 pozicijoms, *inter alia*, priskiriami plokštės, lakštai, juostelės ir folija, turintys reljefinį paviršių (pavyzdžiui, su grioveliais, briaunomis, langeliais, taškiais, iškilimais, rombais), taip pat perforuoti, gofruoti, poliruoti arba padengti dirbiniai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## h) Vamzdžiai ir vamzdeliai:

Tuščiaiduriai produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, su viena uždara kiauryme, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilųjų taisyklingų daugiakampių formos, o sienelės vienodo storio. Stačiakampio (įskaitant kvadratą), lygiakraščio trikampio, iškiliaus taisyklingo daugiakampio formos skerspjūvio produktai, kurių kampai per visą ilgį suapvalinti, taip pat turi būti laikomi vamzdžiais ir vamzdeliais, jeigu jų vidinis ir išorinis skerspjūviai yra koncentriniai, tos pačios formos ir orientacijos. Pirmiau išvardytų skerspjūvio formų vamzdžiai ir vamzdeliai gali būti poliruoti, apvilkti, sulenkti, įsriegti, išgręžti, susiaurinti, praplatinti, kūgiškais galais arba su pritvirtintomis jungėmis, apkabomis arba žiedais.

**Subpozicijos pastaba**

## 1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

## a) Vario-cinko netaurieji lydiniai (žalvariai):

Vario ir cinko lydiniai, kurių sudėtyje yra arba nėra kitų elementų. Tuomet, kai jų sudėtyje yra kitų elementų:

- cinko masė dominuoja kiekvieno kito elemento masės atžvilgiu,
- jeigu jų sudėtyje yra nikelio, jo kiekis mažesnis kaip 5 % masės (žr. vario-nikelio-cinko lydiniai (naujasidabriai)), ir
- jeigu jų sudėtyje yra alavo, jo kiekis mažesnis kaip 3 % masės (žr. vario-alavo lydiniai (bronzos)).

## b) Vario-alavo netaurieji lydiniai (bronzos):

Vario ir alavo lydiniai, kurių sudėtyje yra arba nėra kitų elementų. Tuomet, kai jų sudėtyje yra kitų elementų, alavo masė dominuoja kiekvieno kito elemento masės atžvilgiu, išskyrus atvejį, kai alavo kiekis yra ne mažesnis kaip 3 %, o cinko kiekis gali būti didesnis už alavo kiekį, tačiau cinko turi būti mažiau kaip 10 % masės.

## c) Vario-nikelio-cinko netaurieji lydiniai (naujasidabriai):

Vario, nikelio ir cinko lydiniai, kurių sudėtyje yra arba nėra kitų elementų. Nikelio kiekis turi būti ne mažesnis kaip 5 % masės (žr. vario-cinko lydiniai (žalvariai)).

## d) Vario-nikelio netaurieji lydiniai:

Vario ir nikelio lydiniai, kurių sudėtyje yra arba nėra kitų elementų, tačiau cinko kiekis niekuomet negali būti didesnis kaip 1 % masės. Tuomet, kai jų sudėtyje yra kitų elementų, nikelio masė dominuoja kiekvieno kito elemento masės atžvilgiu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7401 00 00	Vario šteinai; cementacinis varis (nusodintasis varis) .....	Neapmuitinama	—
7402 00 00	Nerafinuotasis varis; variniai anodai, skirti elektrolitiniam rafinavimui .....	Neapmuitinama	—
7403	<b>Neapdorotas rafinuotasis varis ir neapdoroti vario lydiniai:</b>		
	— Rafinuotasis varis:		
7403 11 00	-- Katodai ir katodų sekcijos .....	Neapmuitinama	—
7403 12 00	-- Vielos gamybai skirtos juostos .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7403 13 00	-- Ruošiniai .....	Neapmuitinama	—
7403 19 00	-- Kitas .....	Neapmuitinama	—
	– Vario lydiniai:		
7403 21 00	-- Vario-cinko netaurieji lydiniai (žalvaris) .....	Neapmuitinama	—
7403 22 00	-- Vario-alavo netaurieji lydiniai (bronzos) .....	Neapmuitinama	—
7403 29 00	-- Kiti vario lydiniai (išskyrus ligatūras, priskiriamas 7405 pozicijai) .....	Neapmuitinama	—
7404 00	<b>Vario atliekos ir laužas:</b>		
7404 00 10	– Rafinuotojo vario .....	Neapmuitinama	—
	– Vario lydinių:		
7404 00 91	-- Vario-cinko netaurių lydinų (žalvario) .....	Neapmuitinama	—
7404 00 99	-- Kitų .....	Neapmuitinama	—
7405 00 00	<b>Vario ligatūros</b> .....	Neapmuitinama	—
7406	<b>Vario milteliai ir žvyneliai:</b>		
7406 10 00	– Neplokštelinės struktūros milteliai .....	Neapmuitinama	—
7406 20 00	– Plokštelinės struktūros milteliai; žvyneliai .....	Neapmuitinama	—
7407	<b>Vario strypai, juostos ir profiliai:</b>		
7407 10 00	– Rafinuotojo vario .....	4,8	—
	– Vario lydinių:		
7407 21	-- Vario-cinko netaurių lydinų (žalvario):		
7407 21 10	--- Strypai ir juostos .....	4,8	—
7407 21 90	--- Profiliai .....	4,8	—
7407 29 00	-- Kiti .....	4,8	—
7408	<b>Varinė viela:</b>		
	– Rafinuotojo vario:		
7408 11 00	-- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo didesnis kaip 6 mm .....	4,8	—
7408 19	-- Kita:		
7408 19 10	--- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo didesnis kaip 0,5 mm .....	4,8	—
7408 19 90	--- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo ne didesnis kaip 0,5 mm .....	4,8	—
	– Vario lydinių:		
7408 21 00	-- Vario-cinko netaurių lydinų (žalvario) .....	4,8	—
7408 22 00	-- Vario-nikelio netaurių lydinų (melchioro) arba vario-nikelio-cinko netaurių lydinų (naujasidabrio) .....	4,8	—
7408 29 00	-- Kita .....	4,8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7409</b>	<b>Varinės plokštės, lakštai ir juostelės, kurių storis didesnis kaip 0,15 mm:</b>		
	– Rafinuotojo vario:		
7409 11 00	-- Suvynioti į ritinius .....	4,8	—
7409 19 00	-- Kiti .....	4,8	—
	– Vario-cinko netauriųjų lydinų (žalvario):		
7409 21 00	-- Suvynioti į ritinius .....	4,8	—
7409 29 00	-- Kiti .....	4,8	—
	– Vario-alavo netauriųjų lydinų (bronzos):		
7409 31 00	-- Suvynioti į ritinius .....	4,8	—
7409 39 00	-- Kiti .....	4,8	—
7409 40 00	– Vario-nikelio netauriųjų lydinų (melchioro) arba vario-nikelio-cinko netauriųjų lydinų (naujasidabrio) .....	4,8	—
7409 90 00	– Kitų vario lydinų .....	4,8	—
<b>7410</b>	<b>Varinė folija (su atspaudais ar įspaudais arba be atspaudų ir įspaudų, su popieriaus, kartono, plastikų arba panašių medžiagų pagrindu arba be pagrindo), kurios storis ne didesnis kaip 0,15 mm (neįskaitant jokio pagrindo storio):</b>		
	– Be pagrindo:		
7410 11 00	-- Iš rafinuotojo vario .....	5,2	—
7410 12 00	-- Iš vario lydinų .....	5,2	—
	– Su pagrindu:		
7410 21 00	-- Iš rafinuotojo vario .....	5,2	—
7410 22 00	-- Iš vario lydinų .....	5,2	—
<b>7411</b>	<b>Variniai vamzdžiai ir vamzdeliai:</b>		
	– Iš rafinuotojo vario:		
7411 10 10	-- Tiesūs .....	4,8	—
7411 10 90	-- Kiti .....	4,8	—
	– Iš vario lydinų:		
	-- Iš vario-cinko netauriųjų lydinų (žalvario):		
7411 21 10	--- Tiesūs .....	4,8	—
7411 21 90	--- Kiti .....	4,8	—
7411 22 00	-- Iš vario-nikelio netauriųjų lydinų (melchioro) arba iš vario-nikelio-cinko netauriųjų lydinų (naujasidabrio) .....	4,8	—
7411 29 00	-- Kiti .....	4,8	—
<b>7412</b>	<b>Varinės vamzdžių arba vamzdelių jungiamosios detalės (pavyzdžiui, alkūnės, movos):</b>		
7412 10 00	– Iš rafinuotojo vario .....	5,2	—
7412 20 00	– Iš vario lydinų .....	5,2	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7413 00 00	Suvyta viela, kabeliai, pintos juostos ir panašūs vario dirbiniai be elektros izoliacijos .....	5,2	—
[7414]			
7415	Vinys, vinutės su plačiomis galvutėmis, braižybos smeigtukai, kabės (išskyrus priskiriamas 8305 pozicijai) ir panašūs gaminiai iš vario arba iš geležies ar plieno su varinėmis galvutėmis; sraigčiai, varžtai, veržlės, įsukami kabliai, kniedės, sprauskeliai, vielokaiščiai, poveržlės (įskaitant spyruoklines poveržles) ir panašūs vario gaminiai:		
7415 10 00	– Vinys ir vinutės su plačiomis galvutėmis, braižybos smeigtukai, kabės ir panašūs gaminiai .....	4	—
	– Kiti gaminiai be sriegių:		
7415 21 00	--- Poveržlės (įskaitant spyruoklines poveržles) .....	3	—
7415 29 00	--- Kiti .....	3	—
	– Kiti gaminiai su sriegiais:		
7415 33 00	--- Medsraigčiai; varžtai ir veržlės .....	3	—
7415 39 00	--- Kiti .....	3	—
[7416]			
[7417]			
7418	Variniai stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys; varinės indų šveitimo plaušinės ir šveitimo arba poliravimo šluostės, pirštinės bei panašūs dirbiniai; varinė santechnikos įranga ir jos dalys:		
7418 10	– Stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys; indų šveitimo plaušinės ir šveitimo arba poliravimo šluostės, pirštinės bei panašūs dirbiniai:		
7418 10 10	--- Variniai neelektriniai buitiniai virimo, kepimo arba šildymo įrenginiai bei jų dalys .....	4	—
7418 10 90	--- Kiti .....	3	—
7418 20 00	– Santechnikos įranga ir jos dalys .....	3	—
7419	<b>Kiti vario gaminiai:</b>		
7419 10 00	– Grandinės ir jų dalys .....	3	—
	– Kiti:		
7419 91 00	--- Lietiniai, formuoti, štampuoti arba kaltiniai, toliau neapdoroti .....	3	—
7419 99	--- Kiti:		
7419 99 10	---- Audiniai (įskaitant transporterių juostas), grotelės ir tinklai iš varinės vielos, kurios skerspjūvio matmuo ne didesnis kaip 6 mm; prakirtinėti išplėstiniai metalo lakštai .....	4,3	—
7419 99 30	---- Spyruoklės .....	4	—
7419 99 90	---- Kiti .....	3	—

## 75 SKIRSNIS

## NIKELIS IR NIKELIO GAMINIAI

## Pastaba

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Strypai ir juostos:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti arba kalti produktai, nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio. Šis žodžių junginys taip pat apima tų pačių formų ir matmenų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

b) Profiliai:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti, kalti arba formuoti produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, neatitinkantys strypų, juostų, vielos, plokščių, lakštų, juostelių, folijos, vamzdžių arba vamzdelių apibrėžimų. Ši žodis taip pat apima tų pačių formų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

c) Viela:

Į ritinius suvynioti valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti) arba tempti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio.

d) Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:

Suvynioti arba nesuvynioti į ritinius produktai plokščiu paviršiumi (išskyrus neapdorotus produktus, priskiriamus 7502 pozicijai), kurių skerspjūvis netuščiaaviduris, stačiakampio (išskyrus kvadratą), suapvalintais arba nesuapvalintais kampais, formos (įskaitant „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios), o storis vienodas, kurie yra:

— stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos, o jų storis ne didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio,

— ne stačiakampio ir ne kvadrato formos ir bet kurio dydžio, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

7506 pozicijai, *inter alia*, priskiriamos plokštės, lakštai, juostelės ir folija, turintys reljefinį paviršių (pavyzdžiui, su grioveliais, briaunomis, langeliais, taškiais, iškilimais, rombais), taip pat perforuoti, gofruoti, poliruoti arba padengti dirbiniai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## e) Vamzdžiai ir vamzdeliai:

Tuščiaviduriai produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, su viena uždara kiauryme, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilųjų taisyklingų daugiakampių formos, o sienelės vienodo storio. Stačiakampio (įskaitant kvadratą), lygiakraščio trikampio, iškiliaus taisyklingo daugiakampio formos skerspjūvio produktai, kurių viso ilgio kampai suapvalinti, taip pat turi būti laikomi vamzdžiais ir vamzdeliais, jeigu jų vidinis ir išorinis skerspjūviai yra koncentriniai, tos pačios formos ir orientacijos. Pirmiau išvardytų skerspjūvio formų vamzdžiai ir vamzdeliai gali būti poliruoti, apvilkti, sulenkti, įsriegti, išgręžioti, susiaurinti, praplatinti, kūgiškais galais arba su pritvirtintomis jungėmis, apkabomis arba žiedais.

**Subpozicijų pastabos**

## 1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

## a) Nelegiruotasis nikelis:

metalas, kurio sudėtyje esantis nikelis kartu su kobaltu sudaro ne mažiau kaip 99 % masės, be to:

- 1) kobalto masė ne didesnė kaip 1,5 %, ir
- 2) bet kurio kito elemento masė ne didesnė už ribinį kiekį, nurodytą šioje lentelėje:

## Kiti elementai

Elementas	Ribinis masės kiekis %
Fe Geležis	0,5
O Deguonis	0,4
Kiekvienas kitas elementas	0,3

## b) Nikelio lydiniai:

metalinės medžiagos, kurių sudėtyje esančio nikelio masė dominuoja lyginant su bet kurio kito elemento mase, be to:

- 1) kobalto masė yra didesnė kaip 1,5 %;
- 2) bent vieno iš kitų elementų masė yra didesnė už ribinį kiekį, nurodytą pirmiau pateiktoje lentelėje, arba
- 3) kitų elementų, išskyrus nikelį ir kobaltą, bendra masė didesnė kaip 1 %.

## 2. Neatsižvelgiant į šio skirsnio 1 pastabos c punkto nuostatas, 7508 10 subpozicijoje sąvoka „viela“ įvardija tik suvyniotus arba nesuvyniotus į ritinius bet kurios skerspjūvio formos produktus, kurių nė vienas skerspjūvio matmuo nėra didesnis kaip 6 mm.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7501</b>	<b>Nikelio šteinai, nikelio oksido aglomeratai ir kiti tarpiniai nikelio metalurgijos produktai:</b>		
<b>7501 10 00</b>	– <b>Nikelio šteinai</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>7501 20 00</b>	– <b>Nikelio oksido aglomeratai ir kiti tarpiniai nikelio metalurgijos produktai</b> ...	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7502</b>	<b>Neapdorotas nikelis:</b>		
<b>7502 10 00</b>	– Nelegiruotasis nikelis .....	Neapmuitinama	—
<b>7502 20 00</b>	– Nikelio lydiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>7503 00</b>	<b>Nikelio atliekos ir laužas:</b>		
<b>7503 00 10</b>	– Nelegiruotojo nikelio .....	Neapmuitinama	—
<b>7503 00 90</b>	– Nikelio lydinių .....	Neapmuitinama	—
<b>7504 00 00</b>	<b>Nikelio milteliai ir žvyneliai .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>7505</b>	<b>Nikelio strypai, juostos, profiliai ir viela:</b>		
	– Strypai, juostos ir profiliai:		
<b>7505 11 00</b>	— Nelegiruotojo nikelio .....	Neapmuitinama	—
<b>7505 12 00</b>	— Nikelio lydinių .....	2,9	—
	– Viela:		
<b>7505 21 00</b>	— Nelegiruotojo nikelio .....	Neapmuitinama	—
<b>7505 22 00</b>	— Nikelio lydinių .....	2,9	—
<b>7506</b>	<b>Nikelio plokštės, lakštai, juostelės ir folija:</b>		
<b>7506 10 00</b>	– Nelegiruotojo nikelio .....	Neapmuitinama	—
<b>7506 20 00</b>	– Nikelio lydinių .....	3,3	—
<b>7507</b>	<b>Nikelio vamzdžiai, vamzdeliai ir vamzdžių arba vamzdelių jungiamosios detalės (pavyzdžiui, alkūnės, movos):</b>		
	– Vamzdžiai ir vamzdeliai:		
<b>7507 11 00</b>	— Nelegiruotojo nikelio .....	Neapmuitinama	—
<b>7507 12 00</b>	— Nikelio lydinių .....	Neapmuitinama	—
<b>7507 20 00</b>	– Vamzdžių arba vamzdelių jungiamosios detalės .....	2,5	—
<b>7508</b>	<b>Kiti nikelio gaminiai:</b>		
<b>7508 10 00</b>	– Audiniai, grotelės ir tinklai iš nikelio vielos .....	Neapmuitinama	—
<b>7508 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 76 SKIRSNIS

## ALIUMINIS IR ALIUMINIO GAMINIAI

## Pastaba

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Strypai ir juostos:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti arba kalti produktai, nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio. Šis žodžių junginys taip pat apima tų pačių formų ir matmenų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

b) Profiliai:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti, kalti arba formuoti produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, neatitinkantys strypų, juostų, vielos, plokščių, lakštų, juostelių, folijos, vamzdžių arba vamzdelių apibrėžimų. Šis žodis taip pat apima tų pačių formų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

c) Viela:

Į ritinius suvynioti valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti) arba tempti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio.

d) Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:

Suvynioti arba nesuvynioti į ritinius produktai plokščiu paviršiumi (išskyrus neapdorotus produktus, priskiriamus 7601 pozicijai), kurių skerspjūvis netuščiaaviduris, stačiakampio (išskyrus kvadratą), suapvalintais arba nesuapvalintais kampais, formos (įskaitant „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios), o storis vienodas, kurie yra:

— stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos, o jų storis ne didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio,

— ne stačiakampio ir ne kvadrato formos ir bet kurio dydžio, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

7606 ir 7607 pozicijoms, *inter alia*, priskiriami plokštės, lakštai, juostelės ir folija, turintys reljefinį paviršių (pavyzdžiui, su grioveliais, briaunomis, langeliais, taškiais, iškilimais, rombais), taip pat perforuoti, gofruoti, poliruoti arba padengti dirbiniai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## e) Vamzdžiai ir vamzdeliai:

Tuščiaaviduriai produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, su viena uždara kiauryme, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilųjų taisyklingų daugiakampių formos, o sienelės vienodo storio. Stačiakampio (įskaitant kvadratą), lygiakraščio trikampio, iškiliaus taisyklingo daugiakampio formos skerspjūvio produktai, kurių kampai per visą ilgį suapvalinti, taip pat turi būti laikomi vamzdžiais ir vamzdeliais, jeigu jų vidinis ir išorinis skerspjūviai yra koncentriniai, tos pačios formos ir orientacijos. Pirmiau išvardytų skerspjūvio formų vamzdžiai ir vamzdeliai gali būti poliruoti, apvilkti, sulenkti, įsriegti, išgręžti, susiaurinti, praplatinti, kūgiškais galais arba su pritvirtintomis jungėmis, apkabomis arba žiedais.

**Subpozicijų pastabos**

## 1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

## a) Nelegiruotasis aliuminis:

Metalas, kurio sudėtyje esantis aliuminis sudaro ne mažiau kaip 99 % masės, jeigu bet kurio kito elemento masė ne didesnė už ribinį kiekį, nurodytą šioje lentelėje:

## Kiti elementai

Elementas	Ribinis masės kiekis %
Fe + Si (geležis ir silicis)	1
Kiekvienas kitas elementas <sup>(1)</sup>	0,1 <sup>(2)</sup>
<sup>(1)</sup> Kiti elementai yra, pavyzdžiui, Cr, Cu, Mg, Mn, Ni, Zn. <sup>(2)</sup> Leistinas vario santykinis kiekis gali būti didesnis kaip 0,1 %, bet ne didesnis kaip 0,2 %, jeigu nei chromo, nei mangano kiekis nėra didesnis kaip 0,05 %.	

## b) Aliuminio lydiniai:

Metalinės medžiagos, kurių sudėtyje esančio aliuminio masė dominuoja, lyginant su bet kurio kito elemento mase, be to:

- 1) bent vieno iš kitų elementų arba geležies ir silicio masė yra didesnė už ribinį kiekį, nurodytą pirmiau pateiktoje lentelėje; arba
- 2) kitų elementų bendra masė didesnė kaip 1 %.

## 2. Neatsižvelgiant į šio skirsnio 1 pastabos c punkto nuostatas, 7616 91 subpozicijoje sąvoka „viela“ įvardija tik suvyniotus arba nesuvyniotus į ritinius bet kurios skerspjūvio formos produktus, kurių nė vienas skerspjūvio matmuo nėra didesnis kaip 6 mm.

**Papildomoji pastaba**

## 1. 7601 20 20 subpozicijoje toliau pateiktos sąvokos apibrėžiamos taip:

- „plokštės“: neapdoroti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis yra vientisas ir netuščiaaviduris, stačiakampio arba kito daugiakampio formos, kurių plotis didesnis kaip 800 mm, storis didesnis kaip 280 mm, o ilgis visada viršija plotį ir storį. Šie produktai skirti valcavimui;

— „strypai“ (billets): neapdoroti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis yra vientisas ir netuščiaviduris, skritulio (įskaitant suplotą skritulį), kurio skersmuo didesnis kaip 125 mm, formos. Šie produktai skirti ekstruzijai.

2. 7606 12 11 ir 7606 12 19 subpozicijose toliau pateiktos sąvokos apibrėžiamos taip:

— „gėrimų skardinių korpusų skarda“ – į ritinius suvynioti valcuoti lakštai arba juostelės, kurių dominuojantis legiravimo elementas yra manganas, o atsparumas tempimui ne mažesnis kaip 262 MPa. Lakštų arba juostelių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaviduris, jų plotis yra ne mažesnis kaip 300 mm, bet ne didesnis kaip 2 000 mm, storis didesnis kaip 0,2 mm, bet ne didesnis kaip 0,4 mm, o ilgis visada viršija plotį ir storį. Gėrimų skardinių korpusų skarda yra iš anksto sutepta, o paviršius blizgus;

— „gėrimų skardinių dangtelių skarda ir gėrimų skardinių atidarymo žiedų skarda“ – į ritinius suvynioti lakštai arba juostelės, kurių dominuojantis legiravimo elementas yra magnis, o atsparumas tempimui ne mažesnis kaip 345 MPa. Lakštų arba juostelių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaviduris, jų plotis yra ne mažesnis kaip 30 mm, bet ne didesnis kaip 2 000 mm, storis didesnis kaip 0,2 mm, bet ne didesnis kaip 0,35 mm, o ilgis visada viršija plotį ir storį. Gėrimų skardinių dangtelių skarda yra lakuota iš abiejų pusių. Nuo gėrimų skardinių atidarymo žiedų skardos pašalinti riebalai ir ji yra sutepta.

Šie produktai skirti naudoti standžioms gėrimų skardinėms, įskaitant jų antgalius (dangtelius) ir atidarymo žiedus, gaminti.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7601</b>	<b>Neapdorotas aliuminis:</b>		
<b>7601 10 00</b>	– Nelegiruotasis aliuminis .....	6 <sup>(1)</sup>	—
<b>7601 20</b>	– <b>Aluminio lydiniai:</b>		
<b>7601 20 20</b>	— Plokštės ir strypai .....	6	—
<b>7601 20 80</b>	— Kiti .....	6	—
<b>7602 00</b>	<b>Aluminio atliekos ir laužas:</b>		
	– Atliekos:		
<b>7602 00 11</b>	— Tekinimo drožlės, drožlės, atraižos, frezavimo atliekos, pjuvenos ir pjaustymo atliekos; dažytų, apvilktų arba tarpusavyje sujungtų lakštų ir folijos, kurių storis (neįskaitant jokio pagrindo storio) ne didesnis kaip 0,2 mm, atliekos .....	Neapmuitinama	—
<b>7602 00 19</b>	— Kitos (įskaitant gamybos metu išbrokuotus dirbinius) .....	Neapmuitinama	—
<b>7602 00 90</b>	– Laužas .....	Neapmuitinama	—
<b>7603</b>	<b>Aluminio milteliai ir žvyneliai:</b>		
<b>7603 10 00</b>	– Neplokštelinės struktūros milteliai .....	5	—
<b>7603 20 00</b>	– Plokštelinės struktūros milteliai; žvyneliai .....	5	—
<b>7604</b>	<b>Aluminio strypai, juostos ir profiliai:</b>		
	– <b>Nelegiruotojo aliuminio:</b>		
<b>7604 10 10</b>	— Strypai ir juostos .....	7,5	—
<b>7604 10 90</b>	— Profiliai .....	7,5	—
	– <b>Aluminio lydinių:</b>		
<b>7604 21 00</b>	— Tuščiaviduriai profiliai .....	7,5	—

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 3.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7604 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>7604 29 10</b>	---- Strypai ir juostos .....	7,5	—
<b>7604 29 90</b>	---- Profiliai .....	7,5	—
<b>7605</b>	<b>Aliumininė viela:</b>		
	– <b>Iš nelegiruotojo aliuminio:</b>		
<b>7605 11 00</b>	-- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo didesnis kaip 7 mm .....	7,5	—
<b>7605 19 00</b>	-- Kita .....	7,5	—
	– <b>Iš aliuminio lydinų:</b>		
<b>7605 21 00</b>	-- Kurios maksimalus skerspjūvio matmuo didesnis kaip 7 mm .....	7,5	—
<b>7605 29 00</b>	-- Kita .....	7,5	—
<b>7606</b>	<b>Aliumininės plokštės, lakštai ir juostelės, kurių storis didesnis kaip 0,2 mm:</b>		
	– <b>Stačiakampiai (įskaitant kvadratinius):</b>		
<b>7606 11</b>	-- <b>Nelegiruotojo aliuminio:</b>		
<b>7606 11 10</b>	---- Dažyti, lakuoti arba apvilkti plastikais .....	7,5	—
	---- Kiti, kurių storis:		
<b>7606 11 91</b>	----- Mažesnis kaip 3 mm .....	7,5	—
<b>7606 11 93</b>	----- Ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 6 mm .....	7,5	—
<b>7606 11 99</b>	----- Ne mažesnis kaip 6 mm .....	7,5	—
<b>7606 12</b>	-- <b>Aliuminio lydinų:</b>		
	---- Gėrimų skardinių korpusų skarda, gėrimų skardinių dangtelių skarda ir gėrimų skardinių atidarymo žiedų skarda:		
<b>7606 12 11</b>	----- Gėrimų skardinių korpusų skarda .....	7,5	—
<b>7606 12 19</b>	----- Gėrimų skardinių dangtelių skarda ir gėrimų skardinių atidarymo žiedų skarda .....	7,5	—
	---- Kiti:		
<b>7606 12 20</b>	----- Dažyti, lakuoti arba apvilkti plastikais .....	7,5	—
	----- Kiti, kurių storis:		
<b>7606 12 92</b>	----- Mažesnis kaip 3 mm .....	7,5	—
<b>7606 12 93</b>	----- Ne mažesnis kaip 3 mm, bet mažesnis kaip 6 mm .....	7,5	—
<b>7606 12 99</b>	----- Ne mažesnis kaip 6 mm .....	7,5	—
	– <b>Kiti:</b>		
<b>7606 91 00</b>	-- <b>Nelegiruotojo aliuminio</b> .....	7,5	—
<b>7606 92 00</b>	-- <b>Aliuminio lydinų</b> .....	7,5	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
7607	<b>Aliumininė folija (su atspaudais ar išspaudais arba be atspaudų ir išpaudų, su popieriaus, kartono, plastikų ar panašių medžiagų pagrindu arba be pagrindo), kurios storis (neįskaitant jokio pagrindo storio) ne didesnis kaip 0,2 mm:</b>		
	– <b>Be pagrindo:</b>		
7607 11	– – <b>Valcuota, bet toliau neapdorota:</b>		
	– – – Kurios storis mažesnis kaip 0,021 mm:		
7607 11 11	– – – – Suvyniota i ritinius, kurių masė ne didesnė kaip 10 kg .....	7,5	—
7607 11 19	– – – – Kita .....	7,5	—
7607 11 90	– – – Kurios storis ne mažesnis kaip 0,021 mm, bet ne didesnis kaip 0,2 mm .....	7,5	—
7607 19	– – <b>Kita:</b>		
7607 19 10	– – – Kurios storis mažesnis kaip 0,021 mm .....	7,5	—
7607 19 90	– – – Kurios storis ne mažesnis kaip 0,021 mm, bet ne didesnis kaip 0,2 mm .....	7,5	—
7607 20	– <b>Su pagrindu:</b>		
7607 20 10	– – Kurios storis (neįskaitant jokio pagrindo storio) mažesnis kaip 0,021 mm .....	10	—
7607 20 90	– – Kurios storis (neįskaitant jokio pagrindo storio) ne mažesnis kaip 0,021 mm, bet ne didesnis kaip 0,2 mm .....	7,5	—
7608	<b>Aliuminio vamzdžiai ir vamzdeliai:</b>		
7608 10 00	– <b>Nelegiruotojo aliuminio</b> .....	7,5	—
7608 20	– <b>Aliuminio lydinių:</b>		
7608 20 20	– – Suvirinti .....	7,5	—
	– – Kiti:		
7608 20 81	– – – Po išspaudimo (ekstruzijos) toliau neapdoroti .....	7,5	—
7608 20 89	– – – Kiti .....	7,5	—
7609 00 00	<b>Aliumininės vamzdžių arba vamzdelių jungiamosios detalės (pavyzdžiui, alkūnės, movos) .....</b>	5,9	—
7610	<b>Aliumininės konstrukcijos (išskyrus surenkamuosius statinius, priskiriamus 9406 pozicijai) ir aliumininių konstrukcijų dalys (pavyzdžiui, tiltai ir tiltų sekcijos, bokštai, ažūriniai stiebai, stogai, stogų konstrukcijų karkasai, durys ir langai bei jų rėmai, durų slenksčiai, baliustrados, atramos ir kolonos); aliuminio plokštės, strypai, profiliai, vamzdžiai ir panašūs dirbiniai, paruošti naudoti statybinėse konstrukcijose:</b>		
7610 10 00	– Durys, langai ir jų rėmai bei durų slenksčiai .....	6	p/st <sup>(1)</sup>
7610 90	– Kiti:		
7610 90 10	– – Tiltai ir tiltų sekcijos, bokštai ir ažūriniai stiebai .....	7	—
7610 90 90	– – Kiti .....	6	—
7611 00 00	<b>Rezervuarai, cisternos, bakai ir panašios aliumininės bet kurių medžiagų (išskyrus suspaustas ir suskystintas dujas) talpyklos, kurių talpa didesnė kaip 300 litrų, aptaisytos arba neaptaisytos, su termoizoliacija arba be termoizoliacijos, tačiau be pritvirtintos mechaninės arba šiluminės įrangos .....</b>	6	—

(1) Durys arba langas su rėmu arba slenksčiu ar be jo laikomi vienu gaminiu.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7612</b>	<b>Cisternos, statinės, būgnai, skardinės, dėžės ir panašios aliumininės bet kurių medžiagų (išskyrus suspaustas ir suskystintas dujas) talpyklos (įskaitant neišardomas arba išardomas cilindrinės talpyklas), kurių talpa ne didesnė kaip 300 litrų, aptaisytos arba neaptaisytos, su termoizoliacija arba be termoizoliacijos, tačiau be pritvirtintos mechaninės arba šiluminės įrangos:</b>		
<b>7612 10 00</b>	– Išardomos cilindrinės talpyklos .....	6	—
<b>7612 90</b>	– Kitos:		
<b>7612 90 20</b>	--- Aerozolių talpyklos .....	6	p/st
<b>7612 90 30</b>	--- Pagaminti iš folijos, kurios storis neviršija 0,2 mm .....	6	—
<b>7612 90 80</b>	--- Kitos .....	6	—
<b>7613 00 00</b>	<b>Aliumininės suslėgtų arba suskystintų dujų talpyklos .....</b>	6	—
<b>7614</b>	<b>Suvyta viela, kabeliai, pintos juostos ir panašūs aliuminio dirbiniai be elektros izoliacijos:</b>		
<b>7614 10 00</b>	– Su plienine šerdimi .....	6	—
<b>7614 90 00</b>	– Kiti .....	6	—
<b>7615</b>	<b>Aliumininiai stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys; aliumininės indų šveitimo plaušinės ir šveitimo arba poliravimo šluostės, pirštinės bei panašūs dirbiniai; aliumininė santechnikos įranga ir jos dalys:</b>		
<b>7615 10</b>	– Stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys; indų šveitimo plaušinės ir šveitimo arba poliravimo šluostės, pirštinės bei panašūs dirbiniai:		
<b>7615 10 10</b>	--- Lietiniai .....	6	—
<b>7615 10 30</b>	--- Pagaminti iš folijos, kurios storis neviršija 0,2 mm .....	6	—
<b>7615 10 80</b>	--- Kiti .....	6	—
<b>7615 20 00</b>	– Santechnikos įranga ir jos dalys .....	6	—
<b>7616</b>	<b>Kiti aliuminio gaminiai:</b>		
<b>7616 10 00</b>	– Vinys, vinutės su plačiomis galvutėmis, sąvaržos (išskyrus priskiriamas 8305 pozicijai), sraigčiai, varžtai, veržlės, įsukami kabliai, kniedės, sprausčiai, vielokaiščiai ir panašūs gaminiai .....	6	—
	– Kiti:		
<b>7616 91 00</b>	--- Audiniai, grotelės, tinklai ir aptvarai iš aliumininės vielos .....	6	—
<b>7616 99</b>	--- Kiti:		
<b>7616 99 10</b>	---- Lietiniai .....	6	—
<b>7616 99 90</b>	---- Kiti .....	6	—

## 78 SKIRSNIS

## ŠVINAS IR ŠVINO GAMINIAI

## Pastaba

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Strypai ir juostos:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti arba kalti produktai, nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio. Šis žodžių junginys taip pat apima tų pačių formų ir matmenų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

b) Profiliai:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti, kalti arba formuoti produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, neatitinkantys strypų, juostų, vielos, plokščių, lakštų, juostelių, folijos, vamzdžių arba vamzdelių apibrėžimų. Šis žodis taip pat apima tų pačių formų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

c) Viela:

Į ritinius suvynioti valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti) arba tempti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio.

d) Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:

Suvynioti arba nesuvynioti į ritinius produktai plokščiu paviršiumi (išskyrus neapdorotus produktus, priskiriamus 7801 pozicijai), kurių skerspjūvis netuščiaaviduris, stačiakampio (išskyrus kvadratą), suapvalintais arba nesuapvalintais kampais, formos (įskaitant „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios), o storis vienodas, kurie yra:

— stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos, o jų storis ne didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio,

— ne stačiakampio ir ne kvadrato formos ir bet kurio dydžio, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

7804 pozicijai, *inter alia*, priskiriami plokštės, lakštai, juostelės ir folija, turintys reljefinį paviršių (pavyzdžiui, su grioveliais, briaunomis, langeliais, taškiais, iškilimais, rombais), taip pat perforuoti, gofruoti, poliruoti arba padengti dirbiniai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## e) Vamzdžiai ir vamzdeliai:

Tuščiaviduriai produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, su viena uždara kiauryme, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos, o sienelės vienodo storio. Stačiakampio (įskaitant kvadratą), lygiakraščio trikampio, iškilaus taisyklingo daugiakampio formos skerspjūvio produktai, kurių kampai per visą ilgį suapvalinti, taip pat turi būti laikomi vamzdžiais ir vamzdeliais, jeigu jų vidinis ir išorinis skerspjūviai yra koncentriniai, tos pačios formos ir orientacijos. Pirmiau išvardytų skerspjūvio formų vamzdžiai ir vamzdeliai gali būti poliruoti, apvilkti, sulenkšti, įsriegti, išgręžioti, susiaurinti, praplatinti, kūgiškais galais arba su pritvirtintomis jungėmis, apkabomis arba žiedais.

**Subpozicijos pastaba**

## 1. Šiame skirsnyje žodžių junginys „rafinuotasis švinas“ įvardija:

Metala, kurio sudėtyje esantis švinas sudaro ne mažiau kaip 99,9 % masės, jeigu bet kurio kito elemento masė ne didesnė už ribinį kiekį, nurodytą šioje lentelėje:

## Kiti elementai

Elementas	Ribinis masės kiekis %
Ag Sidabras	0,02
As Arsenas	0,005
Bi Bismutas	0,05
Ca Kalcis	0,002
Cd Kadmis	0,002
Cu Varis	0,08
Fe Geležis	0,002
S Siera	0,002
Sb Stibis	0,005
Sn Alavas	0,005
Zn Cinkas	0,002
Kiekvienas kitas elementas (pavyzdžiui, Te)	0,001

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7801</b>	<b>Neapdorotas švinas:</b>		
<b>7801 10 00</b>	– Rafinuotasis švinas .....	2,5	—
	– Kitas:		
<b>7801 91 00</b>	— Kurio sudėtyje esančio stibio masė dominuoja, lyginant su kitų elementų mase .....	2,5 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Muto taikymas švinui, skirtam rafinuoti, kurio sudėtyje esantis sidabras sudaro ne mažiau kaip 0,02 % masės (sidabringasis švinas) (TARIC kodas 7801 91 00 10) autonomiškai suspenduojamas neribotam laikui. Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7801 99</b>	-- <b>Kitas:</b>		
<b>7801 99 10</b>	--- Skirtas rafinuoti, kurio sudėtyje esantis sidabras sudaro ne mažiau kaip 0,02 % masės (sidabringasis švinas) <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	—
<b>7801 99 90</b>	--- Kitas .....	2,5	—
<b>7802 00 00</b>	<b>Švino atliekos ir laužas</b> .....	Neapmuitinama	—
[7803]			
<b>7804</b>	<b>Švino plokštės, lakštai, juostelės ir folija; švino milteliai ir žvyneliai:</b>		
	– <b>Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:</b>		
<b>7804 11 00</b>	--- Lakštai, juostelės ir folija, kurių storis (neįskaitant jokio pagrindo storio) ne didesnis kaip 0,2 mm .....	5	—
<b>7804 19 00</b>	--- Kiti .....	5	—
<b>7804 20 00</b>	– Milteliai ir žvyneliai .....	Neapmuitinama	—
[7805]			
<b>7806 00</b>	<b>Kiti švino gaminiai:</b>		
<b>7806 00 10</b>	– Talpyklos su antiradiaciniu švino apvalkalu, skirtos radioaktyvioms medžiagoms transportuoti arba saugoti (Euratomas) .....	Neapmuitinama	—
<b>7806 00 80</b>	– Kiti .....	5	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

## 79 SKIRSNIS

## CINKAS IR CINKO GAMINIAI

## Pastaba

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Strypai ir juostos:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti arba kalti produktai, nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio. Šis žodžių junginys taip pat apima tų pačių formų ir matmenų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

b) Profiliai:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti, kalti arba formuoti produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, neatitinkantys strypų, juostų, vielos, plokščių, lakštų, juostelių, folijos, vamzdžių arba vamzdelių apibrėžimų. Šis žodis taip pat apima tų pačių formų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

c) Viela:

Į ritinius suvynioti valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti) arba tempti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratą), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio.

d) Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:

Suvynioti arba nesuvynioti į ritinius produktai plokščiu paviršiumi (išskyrus neapdorotus produktus, priskiriamus 7901 pozicijai), kurių skerspjūvis netuščiaaviduris, stačiakampio (išskyrus kvadratą), suapvalintais arba nesuapvalintais kampais, formos (įskaitant „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios), o storis vienodas, kurie yra:

— stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos, o jų storis ne didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio,

— ne stačiakampio ir ne kvadrato formos ir bet kurio dydžio, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

7905 pozicijai, *inter alia*, priskiriami plokštės, lakštai, juostelės ir folija, turintys reljefinį paviršių (pavyzdžiui, su grioveliais, briaunomis, langeliais, taškiais, iškilimais, rombais), taip pat perforuoti, gofruoti, poliruoti arba padengti dirbiniai, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

## e) Vamzdžiai ir vamzdeliai:

Tuščiaaviduriai produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, su viena uždara kiauryme, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilųjų taisyklingų daugiakampių formos, o sienelės vienodo storio. Stačiakampio (įskaitant kvadratą), lygiakraščio trikampio, iškiliaus taisyklingo daugiakampio formos skerspjūvio produktai, kurių kampai per visą ilgį suapvalinti, taip pat turi būti laikomi vamzdžiais ir vamzdeliais, jeigu jų vidinis ir išorinis skerspjūviai yra koncentriniai, tos pačios formos ir orientacijos. Pirmiau išvardytų skerspjūvio formų vamzdžiai ir vamzdeliai gali būti poliruoti, apvilkti, sulenkti, įsriegti, išgręžioti, susiaurinti, praplatinti, kūgiškais galais arba su pritvirtintomis jungėmis, apkabomis arba žiedais.

**Subpozicijų pastaba**

## 1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

## a) Nelegiruotasis cinkas:

Metalas, kurio sudėtyje esantis cinkas sudaro ne mažiau kaip 97,5 % masės.

## b) Cinko lydiniai:

Metalinės medžiagos, kurių sudėtyje esančio cinko masė dominuoja lyginant su bet kurio kito elemento mase, jeigu kitų elementų bendra masė didesnė kaip 2,5 %.

## c) Cinko dulkės:

Dulkės, gautos cinko garų kondensacijos būdu, kurias sudaro sferinės dalelės, mažesnės už cinko miltelių daleles. Ne mažiau kaip 80 % šių dalelių masės turi išsisijoti pro sieta, kurio akučių dydis yra 63 mikrometrai (mikronai). Jų sudėtyje turi būti ne mažiau kaip 85 % masės metalinio cinko.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>7901</b>	<b>Neapdorotas cinkas:</b>		
	– <b>Nelegiruotasis cinkas:</b>		
<b>7901 11 00</b>	-- Kurio sudėtyje esantis cinkas sudaro ne mažiau kaip 99,99 % masės .....	2,5	—
<b>7901 12</b>	-- Kurio sudėtyje esantis cinkas sudaro mažiau kaip 99,99 % masės:		
<b>7901 12 10</b>	--- Kurio sudėtyje esantis cinkas sudaro ne mažiau kaip 99,95 % masės, bet mažiau kaip 99,99 % masės .....	2,5	—
<b>7901 12 30</b>	--- Kurio sudėtyje esantis cinkas sudaro ne mažiau kaip 98,5 % masės, bet mažiau kaip 99,95 % masės .....	2,5	—
<b>7901 12 90</b>	--- Kurio sudėtyje esantis cinkas sudaro ne mažiau kaip 97,5 % masės, bet mažiau kaip 98,5 % masės .....	2,5	—
<b>7901 20 00</b>	– <b>Cinko lydiniai</b> .....	2,5	—
<b>7902 00 00</b>	<b>Cinko atliekos ir laužas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>7903</b>	<b>Cinko dulkės, milteliai ir žvyneliai:</b>		
<b>7903 10 00</b>	– <b>Cinko dulkės</b> .....	2,5	—
<b>7903 90 00</b>	– <b>Kitos</b> .....	2,5	—
<b>7904 00 00</b>	<b>Cinko strypai, juostos, profiliai ir viela</b> .....	5	—
<b>7905 00 00</b>	<b>Cinko plokštės, lakštai, juostelės ir folija</b> .....	5	—
[7906]			
<b>7907 00 00</b>	<b>Kiti cinko gaminiai</b> .....	5	—

## 80 SKIRSNIS

## ALAVAS IR ALAVO GAMINIAI

**Pastaba**

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžiai ir žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Strypai ir juostos:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti arba kalti produktai, nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio. Šis žodžių junginys taip pat apima tų pačių formų ir matmenų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

b) Profiliai:

Valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti), tempti, kalti arba formuoti produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, neatitinkantys strypų, juostų, vielos, plokščių, lakštų, juostelių, folijos, vamzdžių arba vamzdelių apibrėžimų. Šis žodis taip pat apima tų pačių formų lietinius arba sukepintus produktus, kurie pagaminti buvo toliau apdorojami (išskyrus paprastą šerpetų arba nuodegų pašalinimą), jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams arba produktams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

c) Viela:

Į ritinius suvynioti valcuoti, išspausti (ekstruzijos būdu pagaminti) arba tempti produktai, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas ir netuščiaviduris, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos (įskaitant „suplotus skritulius“ ir „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios). Stačiakampio (įskaitant kvadratą), trikampio arba daugiakampio formos skerspjūvio produktų kampai per visą ilgį gali būti suapvalinti. Stačiakampio (įskaitant „modifikuotą stačiakampį“) formos skerspjūvio produktų storis turi būti didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio.

d) Plokštės, lakštai, juostelės ir folija:

Suvynioti arba nesuvynioti į ritinius produktai plokščiu paviršiumi (išskyrus neapdorotus produktus, priskiriamus 8001 pozicijai), kurių skerspjūvis netuščiaviduris, stačiakampio (išskyrus kvadratą), suapvalintais arba nesuapvalintais kampais, formos (įskaitant „modifikuotus stačiakampius“, kurių dvi priešingos kraštinės – iškilūs lankai, o kitos dvi kraštinės – tiesios, vienodo ilgio ir lygiagrečios), o storis vienodas, kurie yra:

— stačiakampio (įskaitant kvadratą) formos, o jų storis ne didesnis už vieną dešimtąją dalį jų pločio,

— ne stačiakampio ir ne kvadrato formos ir bet kurio dydžio, jeigu jie neturi savybių, būdingų gaminiams, priskiriamiems kitoms pozicijoms.

e) Vamzdžiai ir vamzdeliai:

Tuščiaviduriai produktai, suvynioti arba nesuvynioti į ritinius, kurių viso ilgio skerspjūvis vientisas, su viena uždara kiauryme, skritulių, ovalų, stačiakampių (įskaitant kvadratus), lygiakraščių trikampių arba iškilų taisyklingų daugiakampių formos, o sienelės vienodo storio. Stačiakampio (įskaitant kvadratą), lygiakraščio trikampio, iškilaus taisyklingo daugiakampio formos skerspjūvio produktai, kurių kampai per visą ilgį suapvalinti, taip pat turi būti laikomi vamzdžiais ir vamzdeliais, jeigu jų vidinis ir išorinis skerspjūviai yra koncentriniai, tos pačios formos ir orientacijos. Pirmiau išvardytų skerspjūvio formų vamzdžiai ir vamzdeliai gali būti poliruoti, apvilkti, sulenkti, įsriegti, išgręžti, susiaurinti, praplatinti, kūgiškais galais arba su pritvirtintomis jungėmis, apkabomis arba žiedais.



**Subpozicijų pastaba**

1. Šiame skirsnyje toliau pateikti žodžių junginiai apibrėžiami taip:

a) Nelegiruotasis alavas:

Metalas, kurio sudėtyje esantis alavas sudaro ne mažiau kaip 99 % masės, jeigu ir bismuto, ir vario masė mažesnė už ribinį kiekį, nurodytą šioje lentelėje:

Kiti elementai

Elementas	Ribinis masės kiekis %
Bi Bismutas	0,1
Cu Varis	0,4

b) Alavo lydiniai:

Metalinės medžiagos, kurių sudėtyje esančio alavo masė dominuoja, lyginant su bet kurio kito elemento mase, be to:

- 1) kitų elementų bendra masė didesnė kaip 1 %, arba
- 2) bismuto arba vario masė ne mažesnė už ribinį kiekį, nurodytą pirmiau pateiktoje lentelėje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8001</b>	<b>Neapdorotas alavas:</b>		
<b>8001 10 00</b>	– Nelegiruotasis alavas .....	Neapmuitinama	—
<b>8001 20 00</b>	– Alavo lydiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8002 00 00</b>	<b>Alavo atliekos ir laužas</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>8003 00 00</b>	<b>Alavo strypai, juostos, profiliai ir viela</b> .....	Neapmuitinama	—
[8004]			
[8005]			
[8006]			
<b>8007 00</b>	<b>Kiti alavo gaminiai:</b>		
<b>8007 00 10</b>	– Plokštės, lakštai ir juostelės, kurių storis didesnis kaip 0,2 mm .....	Neapmuitinama	—
<b>8007 00 80</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—

## 81 SKIRSNIS

## KITI NETAURIEJI METALAI; KERMETAI; GAMINIAI IŠ ŠIŲ MEDŽIAGŲ

## Subpozicijų pastaba

1. 74 skirsnio 1 pastaba, kurioje apibrėžti „strypai ir juostos“, „profiliai“, „viela“ ir „plokštės, lakštai, juostelės ir folija“ *mutatis mutandis* taikoma ir šiame skirsnyje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8101</b>	<b>Volframas ir volframo gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
<b>8101 10 00</b>	– Milteliai .....	5	—
	– Kiti:		
<b>8101 94 00</b>	-- Neapdorotas volframas, įskaitant strypus ir juostas, pagamintus paprasto sukepinimo būdu .....	5	—
<b>8101 96 00</b>	-- Viela .....	6	—
<b>8101 97 00</b>	-- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
<b>8101 99</b>	-- Kiti:		
<b>8101 99 10</b>	--- Strypai ir juostos, išskyrus pagamintus paprasto sukepinimo būdu, profiliai, plokštės, lakštai, juostelės ir folija .....	6	—
<b>8101 99 90</b>	--- Kiti .....	7	—
<b>8102</b>	<b>Molibdenas ir molibdeno gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
<b>8102 10 00</b>	– Milteliai .....	4	—
	– Kiti:		
<b>8102 94 00</b>	-- Neapdorotas molibdenas, įskaitant strypus ir juostas, pagamintus paprasto sukepinimo būdu .....	3	—
<b>8102 95 00</b>	-- Strypai ir juostos, išskyrus pagamintus paprasto sukepinimo būdu, profiliai, plokštės, lakštai, juostelės ir folija .....	5	—
<b>8102 96 00</b>	-- Viela .....	6,1	—
<b>8102 97 00</b>	-- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
<b>8102 99 00</b>	-- Kiti .....	7	—
<b>8103</b>	<b>Tantalas ir tantalio gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
<b>8103 20 00</b>	– Neapdorotas tantalas, įskaitant strypus ir juostas, pagamintus paprasto sukepinimo būdu; milteliai .....	Neapmuitinama	—
<b>8103 30 00</b>	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
<b>8103 90</b>	– Kiti:		
<b>8103 90 10</b>	-- Strypai ir juostos, išskyrus pagamintus paprasto sukepinimo būdu, profiliai, viela, plokštės, lakštai, juostelės ir folija .....	3	—
<b>8103 90 90</b>	-- Kiti .....	4	—
<b>8104</b>	<b>Magnis ir magnio gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
	– Neapdorotas magnis:		
<b>8104 11 00</b>	-- Kurio sudėtyje esantis magnis sudaro ne mažiau kaip 99,8 % masės .....	5,3	—
<b>8104 19 00</b>	-- Kitas .....	4	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8104 20 00	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8104 30 00	– Pjuvenos, drožlės ir granulės, surūšiuotos pagal dydį; milteliai .....	4	—
8104 90 00	– Kiti .....	4	—
<b>8105</b>	<b>Kobalto šteinai ir kiti tarpiniai kobalto metalurgijos produktai; kobaltas ir kobalto gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8105 20 00	– Kobalto šteinai ir kiti tarpiniai kobalto metalurgijos produktai; neapdorotas kobaltas; milteliai .....	Neapmuitinama	—
8105 30 00	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8105 90 00	– Kiti .....	3	—
<b>8106 00</b>	<b>Bismutas ir bismuto gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8106 00 10	– Neapdorotas bismutas; atliekos ir laužas; milteliai .....	Neapmuitinama	—
8106 00 90	– Kiti .....	2	—
<b>8107</b>	<b>Kadmis ir kadmio gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8107 20 00	– Neapdorotas kadmis; milteliai .....	3	—
8107 30 00	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8107 90 00	– Kiti .....	4	—
<b>8108</b>	<b>Titanas ir titano gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8108 20 00	– Neapdorotas titanas; milteliai .....	5	—
8108 30 00	– Atliekos ir laužas .....	5	—
8108 90	– Kiti:		
8108 90 30	-- Strypai, juostos, profiliai ir viela .....	7	—
8108 90 50	-- Plokštės, lakštai, juostelės ir folija .....	7	—
8108 90 60	-- Vamzdžiai ir vamzdeliai .....	7	—
8108 90 90	-- Kiti .....	7	—
<b>8109</b>	<b>Cirkonis ir cirkonio gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8109 20 00	– Neapdorotas cirkonis; milteliai .....	5	—
8109 30 00	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8109 90 00	– Kiti .....	9	—
<b>8110</b>	<b>Stibis ir stibio gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8110 10 00	– Neapdorotas stibis; milteliai .....	7	—
8110 20 00	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8110 90 00	– Kiti .....	7	—
<b>8111 00</b>	<b>Manganas ir mangano gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
	– Neapdorotas manganas; atliekos ir laužas; milteliai:		
8111 00 11	-- Neapdorotas manganas; milteliai .....	Neapmuitinama	—
8111 00 19	-- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8111 00 90	– Kiti .....	5	—
<b>8112</b>	<b>Berilis, chromas, germanis, vanadis, galis, hafnis, indis, niobis (kolumbis), renis ir talis bei šių metalų gaminiai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
	– <b>Berilis:</b>		
8112 12 00	-- Neapdorotas; milteliai .....	Neapmuitinama	—
8112 13 00	-- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8112 19 00	-- Kiti .....	3	—
	– <b>Chromas:</b>		
8112 21	-- Neapdorotas; milteliai:		
8112 21 10	--- Lydiniai, kurių sudėtyje esantis nikelis sudaro daugiau kaip 10 % masės .....	Neapmuitinama	—
8112 21 90	--- Kiti .....	3	—
8112 22 00	-- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8112 29 00	-- Kiti .....	5	—
	– <b>Talis:</b>		
8112 51 00	-- Neapdorotas; milteliai .....	1,5	—
8112 52 00	-- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8112 59 00	-- Kiti .....	3	—
	– <b>Kiti:</b>		
8112 92	-- Neapdoroti; atliekos ir laužas; milteliai:		
8112 92 10	--- Hafnis (celtis) .....	3	—
	--- Niobis (kolumbis); renis; galis; indis; vanadis; germanis:		
8112 92 21	---- Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
	---- Kiti:		
8112 92 31	----- Niobis (kolumbis); renis .....	3	—
8112 92 81	----- Indis .....	2	—
8112 92 89	----- Galis .....	1,5	—
8112 92 91	----- Vanadis .....	Neapmuitinama	—
8112 92 95	----- Germanis .....	4,5	—
8112 99	-- <b>Kiti:</b>		
8112 99 20	--- Hafnis (celtis); germanis .....	7	—
8112 99 30	--- Niobis (kolumbis); renis .....	9	—
8112 99 70	--- Galis; indis; vanadis .....	3	—
<b>8113 00</b>	<b>Kermetai ir kermetų dirbiniai, įskaitant atliekas ir laužą:</b>		
8113 00 20	– Neapdoroti .....	4	—
8113 00 40	– Atliekos ir laužas .....	Neapmuitinama	—
8113 00 90	– Kiti .....	5	—

## 82 SKIRSNIS

**ĮRANKIAI, PADARGAI, PEILIAI, ŠAUKŠTAI IR ŠAKUTĖS IŠ NETAURIJŲ METALŲ; JŲ DALYS IŠ NETAURIJŲ METALŲ****Pastabos**

1. Be litavimo lempų, kilnojamųjų žaizdų, šlifavimo (galandimo) diskų su rėmais, manikiūro ir pedikiūro rinkinių ir prekių, priskiriamų 8209 pozicijai, šiam skirsniiui priskiriami tik gaminiai, kurių ašmenys, darbinės briaunos, darbiniai paviršiai arba kitos darbinės dalys pagamintos iš:
  - a) netauriųjų metalų;
  - b) metalų karbidų arba kermetų;
  - c) brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų), pritvirtintų prie netauriųjų metalų, metalų karbidų arba kermetų pagrindo; arba
  - d) abrazyvinių medžiagų, uždėtų ant netauriųjų metalų pagrindo, jeigu šie gaminiai turi pjaunančiuosius dantis, išdrožas, griovelius arba panašius elementus iš netauriųjų metalų, kurių pobūdis ir funkcijos nepasikeičia juos padengus abrazyvinėmis medžiagomis.
2. Gaminių, priskiriamų šiam skirsniiui, dalys, pagamintos iš netauriųjų metalų, turi būti klasifikuojamos kartu su gaminiais, kuriems jos skirtos, išskyrus atskirai nurodytas dalis ir rankinių įrankių rankenas (laikiklius) (8466 pozicija). Tačiau bendrosios paskirties dalys, apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, niekuomet nepriskiriamos šiam skirsniiui.

Elektrinių skustuvų ir elektrinių plaukų kirpimo mašinėlių galvutės, peiliukai ir pjovimo plokštelės turi būti priskiriami 8510 pozicijai.

3. Rinkiniai, kurių sudėtyje yra vienas arba daugiau peilių, priskiriamų 8211 pozicijai, ir ne mažiau kaip toks pat skaičius gaminių, priskiriamų 8215 pozicijai, turi būti priskiriami 8215 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8201</b>	<b>Rankiniai įrankiai: kastuvai, semtuvai, kauptukai, kirtikliai, kapliai, šakės ir grėbliai; kirviai, genėtuvai ir panašūs kirtimo įrankiai; visų rūšių sodo žirklys ir kiti šakelių karpymo ir genėjimo įrankiai; dalgiai, pjautuvai, šienapjovių peiliai, gyvatvorių žirklys, medienai perskelti naudojami pleištai ir kiti įrankiai, naudojami žemės ūkyje, sodininkystėje arba miškų ūkyje:</b>		
<b>8201 10 00</b>	– Kastuvai ir semtuvai .....	1,7	p/st
<b>8201 30 00</b>	– Kauptukai, kirtikliai, kapliai ir grėbliai .....	1,7	—
<b>8201 40 00</b>	– Kirviai, genėtuvai ir panašūs kirtimo įrankiai .....	1,7	—
<b>8201 50 00</b>	– Sodo žirklys ir panašūs vienrankiai šakelių karpymo ir genėjimo įrankiai bei žirklys (įskaitant paukštienos žirklys) .....	1,7	p/st
<b>8201 60 00</b>	– Gyvatvorių žirklys, dvirankės šakelių karpymo ir genėjimo žirklys ir panašios dvirankės žirklys .....	1,7	—
<b>8201 90 00</b>	– Kiti rankiniai įrankiai, naudojami žemės ūkyje, sodininkystėje arba miškų ūkyje .....	1,7	—
<b>8202</b>	<b>Rankiniai pjūklai; visų rūšių pjūklų pjaunamosios dalys (įskaitant išilginio pjovimo, išpjovų pjūklų ir bedantes pjūklų pjaunamąsias dalis):</b>		
<b>8202 10 00</b>	– Rankiniai pjūklai .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8202 20 00	– Juostinių pjūklų juostos .....	1,7	—
	– Diskinių pjūklų diskai (įskaitant išilginio pjovimo ir išpjovų pjūklų pjaunamąsias dalis):		
8202 31 00	— Kurių darbinė dalis pagaminta iš plieno .....	2,7	—
8202 39 00	— Kiti, įskaitant dalis .....	2,7	—
8202 40 00	– Grandinių pjūklų pjaunamosios grandinės .....	1,7	—
	– Kitos pjūklų pjaunamosios dalys:		
8202 91 00	— Tiesios pjūklų pjaunamosios dalys, skirtos metalui pjauti .....	2,7	—
8202 99	— Kitos:		
8202 99 20	--- Skirtos metalui pjauti .....	2,7	—
8202 99 80	--- Skirtos kitoms medžiagoms pjauti .....	2,7	—
8203	<b>Dildės, brūžikliai, plokščiareplės (įskaitant kerpančiasias plokščiareples), žnyplės, pincetai, žnyplės, žirklys metalui karpyti, vamzdžių karpymo įtaisai, žirklys varžtams karpyti, skylmušiai ir panašūs rankiniai įrankiai:</b>		
8203 10 00	– Dildės, brūžikliai ir panašūs įrankiai .....	1,7	—
8203 20 00	– Plokščiareplės (įskaitant kerpančiasias plokščiareples), žnyplės, pincetai, žnyplės ir panašūs įrankiai .....	1,7	—
8203 30 00	– Žirklys metalui karpyti ir panašūs įrankiai .....	1,7	—
8203 40 00	– Vamzdžių karpymo įtaisai, žirklys varžtams karpyti, perforavimo skylmušiai ir panašūs įrankiai .....	1,7	—
8204	<b>Rankiniai veržliarakčiai (įskaitant veržliarakčius su sukamuoju dinamometru, bet neįskaitant sriegiklių laikiklių); keičiamos veržliarakčių galvutės, su rankenomis arba be rankenų:</b>		
	– Rankiniai veržliarakčiai:		
8204 11 00	— Nepraskleidžiamieji .....	1,7	—
8204 12 00	— Praskleidžiamieji .....	1,7	—
8204 20 00	– Keičiamos veržliarakčių galvutės, su rankenomis arba be rankenų .....	1,7	—
8205	<b>Rankiniai įrankiai (įskaitant deimantinius stiklo rėžtuvus), nenurodyti kitoje vietoje; litavimo lempos; spaustuvai, veržtuvai ir panašūs įrankiai, išskyrus staklių arba pjovimo vandens srove mašinų reikmenis ir detales; priekalai; kilnojantieji žaizdrai; šlifavimo (galandimo) diskai su rėmais ir su rankine arba su kojine pavara:</b>		
8205 10 00	– Gręžimo, išorinių arba vidinių sriegių sriegimo įrankiai .....	1,7	—
8205 20 00	– Plaktukai ir kūjai .....	3,7	—
8205 30 00	– Obliai, kaltai, skaptukai ir panašūs medžio apdirbimui naudojami pjovimo įrankiai .....	3,7	—
8205 40 00	– Atsuktuvai .....	3,7	—
	– Kiti rankiniai įrankiai (įskaitant deimantinius stiklo rėžtuvus):		
8205 51 00	— Buityje naudojami įrankiai .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8205 59</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>8205 59 10</b>	--- Akmentašių, formuotojų, mūrininkų, betonuotojų, tinkuotojų ir dažytojų įrankiai .....	3,7	—
<b>8205 59 80</b>	--- Kiti .....	2,7	—
<b>8205 60 00</b>	- <b>Litavimo lempos</b> .....	2,7	—
<b>8205 70 00</b>	- <b>Spaustuvai, veržtuvai ir panašūs įrankiai</b> .....	3,7	—
<b>8205 90</b>	- <b>Kiti, įskaitant rinkinius, sudarytus iš gaminių, nurodytų ne mažiau kaip dviejose šios pozicijos subpozicijose:</b>		
<b>8205 90 10</b>	-- Priekalai; kilnojamieji žaizdrai; šlifavimo (galandimo) diskai su rėmais ir su rankine arba su kojine pavara .....	2,7	—
<b>8205 90 90</b>	-- Rinkiniai, sudaryti iš gaminių, nurodytų ne mažiau kaip dviejose šios pozicijos subpozicijose .....	3,7	—
<b>8206 00 00</b>	<b>Įrankiai, priskiriami ne mažiau kaip dviem pozicijoms, esančioms intervale nuo 8202 iki 8205, sukomplektuoti į rinkinius, skirtus mažmeninei prekybai</b> .....	3,7	—
<b>8207</b>	<b>Rankinių įtaisų, su varikliu arba be variklio, arba staklių ir įrengimų (pavyzdžiui, presavimo, šampavimo, perforavimo, išorinių arba vidinių sriegių sriegimo, gręžimo, tekinimo, pratraukimo, frezavimo, tekinimo arba veržimo) keičiamieji įrankiai, įskaitant metalo tempimo arba išspaudimo (ekstruzijos) (matricas) šampus, uolienu arba žemės gręžimo įrankius:</b>		
	- <b>Uolienu arba žemės gręžimo įrankiai:</b>		
<b>8207 13 00</b>	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš kermetų .....	2,7	—
<b>8207 19</b>	-- <b>Kiti, įskaitant dalis:</b>		
<b>8207 19 10</b>	--- Kurių darbinė dalis pagaminta iš deimantų arba aglomeruotų deimantų .....	2,7	—
<b>8207 19 90</b>	--- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 20</b>	- <b>Metalo tempimo arba išspaudimo (ekstruzijos) šampai (matricos):</b>		
<b>8207 20 10</b>	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš deimantų arba aglomeruotų deimantų .....	2,7	—
<b>8207 20 90</b>	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš kitų medžiagų .....	2,7	—
<b>8207 30</b>	- <b>Presavimo, šampavimo arba perforavimo įrankiai:</b>		
<b>8207 30 10</b>	-- Metalo apdirbimo .....	2,7	—
<b>8207 30 90</b>	-- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 40</b>	- <b>Išorinių arba vidinių sriegių sriegimo įrankiai:</b>		
	-- Metalo apdirbimo:		
<b>8207 40 10</b>	--- Vidinių sriegių sriegimo įrankiai .....	2,7	—
<b>8207 40 30</b>	--- Išorinių sriegių sriegimo įrankiai .....	2,7	—
<b>8207 40 90</b>	-- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 50</b>	- <b>Gręžimo įrankiai, išskyrus uolienu gręžimo įrankius:</b>		
<b>8207 50 10</b>	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš deimantų arba aglomeruotų deimantų .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš kitų medžiagų:		
<b>8207 50 30</b>	--- Gražtai, skirti plytų arba akmenų mūriui gręžti .....	2,7	—
	--- Kiti:		
	---- Metalų apdirbimo, kurių darbinė dalis pagaminta:		
<b>8207 50 50</b>	----- Iš kermetų .....	2,7	—
<b>8207 50 60</b>	----- Iš greitapjovio plieno .....	2,7	—
<b>8207 50 70</b>	----- Iš kitų medžiagų .....	2,7	—
<b>8207 50 90</b>	----- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 60</b>	<b>– Ištekimo arba pratraukimo įrankiai:</b>		
<b>8207 60 10</b>	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš deimantų arba aglomeruotų deimantų .....	2,7	—
	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš kitų medžiagų:		
	--- Ištekimo įrankiai:		
<b>8207 60 30</b>	---- Metalų apdirbimo .....	2,7	—
<b>8207 60 50</b>	---- Kiti .....	2,7	—
	--- Pratraukimo įrankiai:		
<b>8207 60 70</b>	---- Metalų apdirbimo .....	2,7	—
<b>8207 60 90</b>	---- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 70</b>	<b>– Frezavimo įrankiai:</b>		
	-- Metalų apdirbimo, kurių darbinė dalis pagaminta:		
<b>8207 70 10</b>	--- Iš kermetų .....	2,7	—
	--- Iš kitų medžiagų:		
<b>8207 70 31</b>	---- Ašiniai (su jungiamaisiais galais) .....	2,7	—
<b>8207 70 37</b>	---- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 70 90</b>	-- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 80</b>	<b>– Tekimo įrankiai:</b>		
	-- Metalų apdirbimo, kurių darbinė dalis pagaminta:		
<b>8207 80 11</b>	--- Iš kermetų .....	2,7	—
<b>8207 80 19</b>	--- Iš kitų medžiagų .....	2,7	—
<b>8207 80 90</b>	-- Kiti .....	2,7	—
<b>8207 90</b>	<b>– Kiti keičiamieji įrankiai:</b>		
<b>8207 90 10</b>	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš deimantų arba aglomeruotų deimantų .....	2,7	—
	-- Kurių darbinė dalis pagaminta iš kitų medžiagų:		
<b>8207 90 30</b>	--- Atsuktuvų antgaliai .....	2,7	—
<b>8207 90 50</b>	--- Krumplių pjovimo įrankiai .....	2,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kiti, kurių darbinė dalis pagaminta:		
	---- Iš kermetų:		
8207 90 71	----- Metalo apdirbimo .....	2,7	—
8207 90 78	----- Kiti .....	2,7	—
	---- Iš kitų medžiagų:		
8207 90 91	----- Metalo apdirbimo .....	2,7	—
8207 90 99	----- Kiti .....	2,7	—
<b>8208</b>	<b>Staklių arba mechaninių įrenginių peiliai ir pjovimo geležtės:</b>		
8208 10 00	– Metalo apdirbimo .....	1,7	—
8208 20 00	– Medžio apdirbimo .....	1,7	—
8208 30 00	– Virtuvės prietaisų arba maisto pramonės mašinų .....	1,7	—
8208 40 00	– Žemės ūkio, sodininkystės arba miškų ūkio mašinų .....	1,7	—
8208 90 00	– Kiti .....	1,7	—
<b>8209 00</b>	<b>Plokštelės, smaigčiai, antgaliai ir panašūs nepritvirtinti įrankių reikmenys iš kermetų:</b>		
8209 00 20	– Daugiabriaunės pjovimo plokštelės .....	2,7	—
8209 00 80	– Kiti .....	2,7	—
<b>8210 00 00</b>	<b>Rankiniai mechaniniai įtaisai, kurių masė ne didesnė kaip 10 kg, naudojami maisto produktams arba gėrimams paruošti, tam tikroms jų savybėms išlaikyti arba pateikti .....</b>	2,7	—
<b>8211</b>	<b>Peiliai su pjovimo geležtėmis, dantytomis arba nedantytomis (įskaitant šakelių pjaustymo arba genėjimo peilius), išskyrus peilius, priskiriamus 8208 pozicijai, ir jų geležtės:</b>		
8211 10 00	– Sukomplektuoti gaminių rinkiniai .....	8,5	—
	– Kiti:		
8211 91 00	-- Stalo peiliai su nejudamai įtvirtintomis geležtėmis .....	8,5	—
8211 92 00	-- Kiti peiliai su nejudamai įtvirtintomis geležtėmis .....	8,5	—
8211 93 00	-- Peiliai, kurių geležtės neįtvirtintos nejudamai .....	8,5	—
8211 94 00	-- Geležtės .....	6,7	—
8211 95 00	-- Rankenos, pagamintos iš netauriųjų metalų .....	2,7	—
<b>8212</b>	<b>Skustuvai ir skustuvų peiliukai (įskaitant juostų pavidalo skustuvų peiliukų ruošinius):</b>		
8212 10	– Skustuvai:		
8212 10 10	-- Saugūs skustuvai su nekeičiamais peiliukais .....	2,7	p/st
8212 10 90	-- Kiti .....	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8212 20 00	– Saugių skustuvų peiliukai, įskaitant juostų pavidalo skustuvų peiliukų ruošinius .....	2,7	1 000 p/st
8212 90 00	– Kitos dalys .....	2,7	—
8213 00 00	Žirklys, įskaitant siuvėjų ir panašias žirkles, bei jų geležtės .....	4,2	—
8214	<b>Kiti pjovimo įrankiai (pavyzdžiui, plaukų kirpimo mašinėlės, mėsininkų arba virtuvės kirviai, kapoklės, smulkinimo peiliai, peiliai popieriui pjaustyti); manikiūro arba pedikiūro rinkiniai ir įrankiai (įskaitant nagų dildeles):</b>		
8214 10 00	– Peiliai popieriui pjaustyti, vokų atplėšimo įrankiai, skutinėjimo peiliukai, pieštukų drožtuvai ir jų peiliukai .....	2,7	—
8214 20 00	– Manikiūro arba pedikiūro rinkiniai ir įrankiai (įskaitant nagų dildeles) .....	2,7	—
8214 90 00	– Kiti .....	2,7	—
8215	<b>Šaukštai, šakutės, samčiai, putų graibštai, torto mentelės, žuvų peiliai, sviesto peiliai, cukraus žnyplės ir panašūs virtuvės arba stalo įrankiai:</b>		
8215 10	– Sukomplektuoti gaminių rinkiniai, kuriuose yra bent vienas gaminy, padengtas tauriuoju metalu:		
8215 10 20	--- Sudaryti vien tik iš gaminių, padengtų tauriuoju metalu .....	4,7	—
	--- Kiti:		
8215 10 30	---- Iš nerūdijančiojo plieno .....	8,5	—
8215 10 80	---- Kiti .....	4,7	—
8215 20	– Kiti sukomplektuoti gaminių rinkiniai:		
8215 20 10	--- Iš nerūdijančiojo plieno .....	8,5	—
8215 20 90	--- Kiti .....	4,7	—
	– Kiti:		
8215 91 00	--- Padengti tauriaisiais metalais .....	4,7	—
8215 99	--- Kiti:		
8215 99 10	---- Iš nerūdijančiojo plieno .....	8,5	—
8215 99 90	---- Kiti .....	4,7	—

## 83 SKIRSNIS

## ĮVAIRŪS GAMINIAI IŠ NETAURIJŲ METALŲ

## Pastabos

- Šiame skirsnyje dalys, pagamintos iš netauriųjų metalų, turi būti klasifikuojamos kartu su gaminiais, kuriems jos skirtos. Tačiau geležies arba plieno gaminiai, priskiriami 7312, 7315, 7317, 7318 arba 7320 pozicijai, arba panašūs kitų netauriųjų metalų gaminiai (74–76 ir 78–81 skirsniai), neturi būti laikomi šiam skirsniui priskiriamų gaminių dalimis.
- 8302 pozicijoje žodis „ratukai“ įvardija ratukus, kurių skersmuo (kartu su padanga, jeigu ji uždėta) ne didesnis kaip 75 mm, arba ratukus, kurių skersmuo (kartu su padanga, jeigu ji uždėta) didesnis kaip 75 mm, jeigu ratuko arba ant jo uždėtos padangos plotis mažesnis kaip 30 mm.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8301</b>	<b>Pakabinamosios ir įleidžiamosios spynos (raktinės, kodinės arba elektrinės), pagamintos iš netauriųjų metalų; skląščiai ir rėminės konstrukcijos su skląščiais bei spynomis, pagaminti iš netauriųjų metalų; visų pirmiau išvardytų gaminių raktai, pagaminti iš netauriųjų metalų:</b>		
<b>8301 10 00</b>	– Pakabinamosios spynos .....	2,7	—
<b>8301 20 00</b>	– Kelių transporto priemonių spynos .....	2,7	—
<b>8301 30 00</b>	– Baldų spynos .....	2,7	—
<b>8301 40</b>	– Kitos spynos:		
	--- Pastatų durų spynos:		
<b>8301 40 11</b>	--- Cilindrinės .....	2,7	—
<b>8301 40 19</b>	--- Kitos .....	2,7	—
<b>8301 40 90</b>	--- Kitos spynos .....	2,7	—
<b>8301 50 00</b>	– Skląščiai ir rėminės konstrukcijos su skląščiais bei spynomis .....	2,7	—
<b>8301 60 00</b>	– Dalys .....	2,7	—
<b>8301 70 00</b>	– Atskirai pateikiami raktai .....	2,7	—
<b>8302</b>	<b>Baldų, durų, laiptų, langų, langinių, kėbulų, balnų ir pakinktų, lagaminų, skrynių, dėžių ir panašių gaminių aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai bei panašūs netauriųjų metalų gaminiai; skrybėlių kabyklos ir vagiai, gembės ir panašūs netauriųjų metalų gaminiai; ratukai su tvirtinimo įtaisais iš netauriųjų metalų; automatinės durų sklendės iš netauriųjų metalų:</b>		
<b>8302 10 00</b>	– Vyriai ir lankstai .....	2,7	—
<b>8302 20 00</b>	– Ratukai .....	2,7	—
<b>8302 30 00</b>	– Kiti aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai bei panašūs gaminiai, skirti naudoti kelių transporto priemonėse .....	2,7	—
	– Kiti aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai bei panašūs gaminiai:		
<b>8302 41</b>	--- Skirti pastatų įrangai:		
<b>8302 41 10</b>	--- Durims .....	2,7	—
<b>8302 41 50</b>	--- Langams ir langams - durims .....	2,7	—
<b>8302 41 90</b>	--- Kiti .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8302 42 00	-- Kiti, skirti baldų įrangai .....	2,7	—
8302 49 00	-- Kiti .....	2,7	—
8302 50 00	- Skrybėlių kabyklos ir vagiai, gembės ir panašūs dirbiniai .....	2,7	—
8302 60 00	- Automatinės durų sklendės .....	2,7	—
8303 00	<b>Šarvuoti arba sutvirtinti seifai, vertybių saugyklų durys ir seifai, dėžės, skirtos pinigams arba dokumentams saugoti, ir panašūs netauriųjų metalų dirbiniai:</b>		
8303 00 40	- Šarvuoti arba sutvirtinti seifai, vertybių saugyklų durys ir seifai .....	2,7	—
8303 00 90	- Dėžės, skirtos pinigams arba dokumentams saugoti ir panašūs dirbiniai .....	2,7	—
8304 00 00	<b>Bylų dėžės, kartotekų dėžės ir spintos, popieriaus padėklai, popieriaus stoveliai, rašymo priemonių padėklai ir stovai, įstaigų antspaudų dėklai ir panaši biuro arba darbo stalo įranga, pagaminta iš netauriųjų metalų, išskyrus biuro baldus, priskiriamus 9403 pozicijai .....</b>	2,7	—
8305	<b>Segtuvų arba bylų aptaisai, raštinės sąvaržėlės ir spaustukai, žymėjimo kortelės ir panašūs biuro reikmenys, pagaminti iš netauriųjų metalų; juostinių sankabėlių (pavyzdžiui, raštinės, baldų apmušalų, pakuočių), pagamintų iš netauriųjų metalų, blokai:</b>		
8305 10 00	- Segtuvų arba bylų aptaisai .....	2,7	—
8305 20 00	- Juostinių sankabėlių blokai .....	2,7	—
8305 90 00	- Kiti, įskaitant dalis .....	2,7	—
8306	<b>Varpai, gongai ir panašūs neelektriniai netauriųjų metalų dirbiniai; statulėlės ir kiti dekoratyviniai netauriųjų metalų dirbiniai; fotografijų, paveikslų arba panašūs rėmai, pagaminti iš netauriųjų metalų; veidrodžiai, pagaminti iš netauriųjų metalų:</b>		
8306 10 00	- Varpai, gongai ir panašūs dirbiniai .....	Neapmuitinama	—
	- Statulėlės ir kiti dekoratyviniai dirbiniai:		
8306 21 00	-- Padengti tauriaisiais metalais .....	Neapmuitinama	—
8306 29 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8306 30 00	- Fotografijų, paveikslų arba panašūs rėmai; veidrodžiai .....	2,7	—
8307	<b>Lankstūs vamzdžiai, pagaminti iš netauriųjų metalų, su jungiamosiomis detalėmis (fitingais) arba be jungiamųjų detalių:</b>		
8307 10 00	- Iš geležies arba plieno .....	2,7	—
8307 90 00	- Iš kitų netauriųjų metalų .....	2,7	—
8308	<b>Drabužių arba drabužių priedų, avalynės, bižuterijos, rankinių laikrodžių, knygų, tentų, odos dirbinių, kelionės reikmenų arba balno reikmenų ar kitų gatavų dirbinių sąsagos, rėminės konstrukcijos su sąsagomis, sagtys, sąsagos su sagtimis, kabliukai, kilpelės, ąselės ir panašūs netauriųjų metalų gaminiai; vamzdinės arba dvišakės (bifurkacinės) kniedės iš netauriųjų metalų; karoliukai ir blizgučiai iš netauriųjų metalų:</b>		
8308 10 00	- Kabliukai, kilpelės ir ąselės .....	2,7	—
8308 20 00	- Vamzdinės arba dvišakės (bifurkacinės) kniedės .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8308 90 00	– Kiti, įskaitant dalis .....	2,7	—
8309	<b>Kamščiai, gaubteliai, dangteliai (įskaitant karūninius kamščius, užsukamus gaubtelius ir pilstomuosius kamščius), dangteliai, butelių aptaisai, volės (dideli kamščiai) su sriegiais, volių aptaisai, plombos ir kiti pakavimo reikmenys, pagaminti iš netauriųjų metalų:</b>		
8309 10 00	– Karūniniai kamščiai .....	2,7	—
8309 90	– Kiti:		
8309 90 10	— Švininiai aptaisai arba dangteliai; aliumininiai aptaisai arba dangteliai, kurių skersmuo didesnis kaip 21 mm .....	3,7	—
8309 90 90	— Kiti .....	2,7	—
8310 00 00	<b>Lentelės su ženklais, pavadinimais, adresais ir panašios lentelės, numeriai, raidės ir kiti simboliai, pagaminti iš netauriųjų metalų, išskyrus dirbinius, priskiriamus 9405 pozicijai .....</b>	2,7	—
8311	<b>Viela, strypai, vamzdžiai, plokštės, elektrodai ir panašūs netauriųjų metalų arba metalų karbidų produktai su fluso apvalkalais arba šerdimis, tinkami litavimui minkštuoju arba kietuoju lydmetaliu, suvirinimui arba metalų ar metalų karbidų nusodinimui; purškiamuoju būdu metalizuota viela ir strypai, pagaminti iš aglomeruotų netauriųjų metalų miltelių:</b>		
8311 10 00	– Netauriųjų metalų elektrodai su apvalkalu, skirti suvirinimui elektros lanku .....	2,7	—
8311 20 00	– Netauriųjų metalų viela su šerdimi, skirta suvirinimui elektros lanku .....	2,7	—
8311 30 00	– Netauriųjų metalų strypai su apvalkalu ir netauriųjų metalų viela su šerdimi, skirti litavimui minkštuoju arba kietuoju lydmetaliu arba suvirinimui dujomis .....	2,7	—
8311 90 00	– Kiti .....	2,7	—

## XVI SKYRIUS

**MAŠINOS IR MECHANINIAI ĮRENGINIAI; ELEKTROS ĮRANGA; JŲ DALYS; GARSO ĮRAŠYMO IR ATKŪRIMO APARATAI, TELEVIZIJOS VAIZDO IR GARSO ĮRAŠYMO IR ATKŪRIMO APARATAI, ŠIŲ GAMINIŲ DALYS BEI REIKMENYS****Pastabos**

1. Šiam skyriui nepriskiriami:

- a) pavarų diržai, transporterių juostos arba jiems gaminti naudojamas beltingas iš plastikų, priskiriami 39 skirsniai, arba iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos) (4010 pozicija), arba kiti gaminiai, naudojami mašinoms, mechaniniams ar elektros įrenginiams arba turintys kitą techninę paskirtį, pagaminti iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietųjų gumų (4016 pozicija);
- b) dirbiniai iš natūralios odos arba iš kompozicinės odos (4205 pozicija) arba iš kailių (4303 pozicija), naudojami mašinose arba mechaniniuose įrenginiuose arba turintys kitą techninę paskirtį;
- c) ritės, šeivos, kūginės ritės, šerdys, būgnai arba panašūs laikikliai iš bet kurių medžiagų (pavyzdžiui, 39, 40, 44 ar 48 skirsnis arba XV skyrius);
- d) žakardo arba panašių mašinų kortos (pavyzdžiui, 39 ar 48 skirsnis arba XV skyrius);
- e) pavarų diržai, transporterių juostos arba jiems gaminti naudojamas beltingas iš tekstilės medžiagų (5910 pozicija) arba kiti tekstilės medžiagų dirbiniai, turintys techninę paskirtį (5911 pozicija);
- f) brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (gamtiniai, sintetiniai arba regeneruoti), priskiriami 7102–7104 pozicijoms, arba dirbiniai, pagaminti vien tik iš tokių akmenų, priskiriami 7116 pozicijai, išskyrus neaptaisytus apdirbtus safyrus ir deimantus, naudojamus patefono adatoms (8522 pozicija);
- g) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų dirbiniai (39 skirsnis);
- h) gręžimo vamzdžiai (7304 pozicija);
- ij) begalinės juostos iš metalinės vielos arba iš metalinių juostelių (XV skyrius);
- k) gaminiai, priskiriami 82 arba 83 skirsniai;
- l) gaminiai, priskiriami XVII skyriui;
- m) gaminiai, priskiriami 90 skirsniai;
- n) laikrodžiai arba kiti dirbiniai, priskiriami 91 skirsniai;
- o) keičiamieji įrankiai, priskiriami 8207 pozicijai, arba šepečiai, skirti naudoti kaip mašinų dalys (9603 pozicija); panašūs keičiamieji įrankiai turi būti priskiriami pagal jų darbinę dalį sudarančią medžiagą (pavyzdžiui, priskiriami 40, 42, 43, 45 ar 59 skirsniai arba 6804 ar 6909 pozicijai);
- p) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniai; arba
- q) rašomųjų mašinelėlių juostelės arba panašios juostelės, suvyniotos arba nesuvyniotos ant ričių, sudėtos arba nesudėtos į kasetes (klasifikuojamos pagal medžiagą, iš kurios jos pagamintos, arba, jeigu įmirkytos rašalu arba kitu būdu paruoštos antspaudams gauti, priskiriamos 9612 pozicijai), arba vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai, priskiriami 9620 pozicijai.

2. Atsižvelgiant į šio skyriaus 1 pastabą, 84 skirsnio 1 pastabą ir 85 skirsnio 1 pastabą, mašinų dalys (išskyrus gaminių, priskiriamų 8484, 8544, 8545, 8546 arba 8547 pozicijai, dalis) turi būti klasifikuojamos vadovaujantis šiomis taisyklėmis:
  - a) dalys, kurios pačios yra prekės, priskiriamos kurioms nors 84 arba 85 skirsnio pozicijoms (išskyrus 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8487, 8503, 8522, 8529, 8538 ir 8548 pozicijas), visada turi būti priskiriamos jas atitinkančioms pozicijoms;
  - b) kitos dalys, kurios vien tik arba daugiausia skirtos tam tikros rūšies mašinoms arba kelių rūšių mašinoms, priskiriamoms tai pačiai pozicijai (įskaitant mašinas, priskiriamas 8479 arba 8543 pozicijai), turi būti klasifikuojamos kartu su tos rūšies mašinomis arba priskiriamos jas atitinkančiai 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 arba 8538 pozicijai. Tačiau dalys, kurios, sprendžiant pagal pagrindinę jų paskirtį, vienodai tinka naudoti ir kartu su dirbiniais, priskiriamais 8517 pozicijai, ir kartu su dirbiniais, priskiriamais 8525–8528 pozicijoms, turi būti priskiriamos 8517 pozicijai;
  - c) visos kitos dalys turi būti priskiriamos jas atitinkančiai 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 arba 8538 pozicijai arba, jeigu tai neįmanoma, 8487 arba 8548 pozicijai.
3. Jeigu kontekste nenurodyta kitaip, tai sudėtinės mašinos, sudarytos iš dviejų arba daugiau tarpusavyje sujungtų ir sudarančių bendrą visumą mašinų, ir kitos mašinos, skirtos atlikti dvi arba daugiau viena kitą papildančių arba alternatyvių funkcijų, turi būti klasifikuojamos taip, lyg jos būtų sudarytos tik iš sudedamosios dalies, atliekančios pagrindinę funkciją, arba būtų tik šią funkciją atliekanti mašina.
4. Jeigu mašina (įskaitant mašinų agregatą) yra sudaryta iš atskirų sudedamųjų dalių (atskirų arba tarpusavyje sujungtų vamzdynais, pavarų (transmisijos) įtaisais, elektros kabeliais arba kitais įtaisais), kurie skirti naudoti kartu atliekant tiksliai apibrėžtą funkciją, nurodytą vienoje iš 84 arba 85 skirsnio pozicijų, tada visa visuma turi būti priskiriama pozicijai, atitinkančiai tą funkciją.
5. Šiose pastabose žodis „mašina“ įvardija bet kurią mašiną, mašinų junginį, gamybos liniją, įrenginį, įrangą, aparatą arba prietaisą, nurodytą 84 arba 85 skirsnio pozicijose.

#### **Papildomosios pastabos**

1. Įrankiai, reikalingi tam tikroms mašinoms surinkti arba aptarnauti, turi būti klasifikuojami kartu su tomis mašinomis, jeigu importuojami kartu su jomis. Keičiamieji įrankiai, importuojami kartu su mašinomis, taip pat turi būti klasifikuojami kartu su jomis, jeigu jie yra įprastinė mašinų įranga ir paprastai parduodami kartu su jomis.
2. Muitinei pareikalavus deklarantas kartu su deklaracija privalo pateikti iliustruotą dokumentą (pavyzdžiui, instrukcijas, prospektus, katalogo puslapį, fotografiją), įprastiniu būdu apibūdinančius mašiną, jos paskirtį ir pagrindines charakteristikas, o deklarudamas nesurinktą arba išardytą mašiną – surinkimo brėžinį ir atskirų pakuočių turinio sąrašus.
3. 2 bendrosios aiškinimo taisyklės a punkto nuostatos taip pat taikomos deklarantui pageidaujant. Jas taikant atsižvelgiama į kompetentingų valstybės institucijų nustatytas sąlygas, kurių turi būti laikomasi importuojant mašinas, pateikiamas atskiromis siuntomis.

## 84 SKIRSNIS

**BRANDUOLINIAI REAKTORIAI, KATILAI, MAŠINOS IR MECHANINIAI ĮRENGINIAI; JŲ DALYS****Pastabos**

1. Šiam skirsnii nepriskiriami:
  - a) gornos, tekėlai arba kiti dirbiniai, priskiriami 68 skirsnii;
  - b) mašinos arba įrenginiai (pavyzdžiui, siurbliai), pagaminti iš keraminių medžiagų, ir iš bet kurių medžiagų pagamintų mašinų arba įrenginių keraminės dalys (69 skirsnis);
  - c) laboratoriniai stikliniai indai (7017 pozicija); mašinos, įrenginiai arba kiti techninės paskirties dirbiniai iš stiklo arba jų dalys (7019 arba 7020 pozicija);
  - d) gaminiai, priskiriami 7321 arba 7322 pozicijai, arba panašūs kitų netauriųjų metalų gaminiai (74–76 arba 78–81 skirsniai);
  - e) dulkių siurbliai, priskiriami 8508 pozicijai;
  - f) elektromechaniniai buitiniai prietaisai, priskiriami 8509 pozicijai; skaitmeniniai fotoaparatai, priskiriamos 8525 pozicijai;
  - g) radiatoriai, skirti XVII skyriui priskiriamiems gaminiams; arba
  - h) rankinės mechaninės grindų šlavimo mašinos be variklio (9603 pozicija).
2. Atsižvelgiant į XVI skyriaus 3 pastabą ir į šio skirsnio 9 pastabą, mašinos arba įrenginiai, atitinkantys vienos arba kelių pozicijų, priklausančių 8401–8424 pozicijų intervalui arba 8486 pozicijai ir tuo pat metu vienos arba kelių pozicijų, priklausančių 8425–8480 pozicijų intervalui, aprašymus, turi būti priskiriami juos atitinkančiai pirmos grupės pozicijai arba, konkrečiu atveju, 8486 pozicijai, bet ne antros grupės pozicijai.

Tačiau 8419 pozicijai nepriskiriama:

- a) augalų dauginimo įrenginiai, inkubatoriai arba gaubtiniai šildytuvai (8436 pozicija);
- b) grūdų drėkinimo mašinos (8437 pozicija);
- c) difuziniai cukraus syvų ekstrahavimo aparatai (8438 pozicija);
- d) tekstilės siūlų, audeklų arba baigtų gaminti tekstilės dirbinių šiluminio apdorojimo mašinos (8451 pozicija); arba
- e) mašinos, pramoniniai arba laboratoriniai įrenginiai, skirti atlikti mechanines operacijas, kurių metu įvykstantis temperatūros pokytis, net jeigu jis būtinas, tėra pagalbinė funkcija.

8422 pozicijai nepriskiriama:

- a) maišų arba panašių talpyklų užsiuvimo mašinos (8452 pozicija); arba
- b) biuro įranga, priskiriama 8472 pozicijai.

8424 pozicijai nepriskiriama:

- a) rašalinės spaudos mašinos (8443 pozicija); arba



- b) pjovimo vandens srove mašinos (8456 pozicija).
3. Bet kurių medžiagų apdirbimo staklės, atitinkančios 8456 pozicijos aprašymą ir tuo pat metu kurios nors iš 8457, 8458, 8459, 8460, 8461, 8464 arba 8465 pozicijos aprašymą, turi būti priskiriamos 8456 pozicijai.
4. 8457 pozicijai priskiriamos tik metalo apdirbimo staklės, išskyrus tekinimo stakles (taip pat ir tekinimo centrus), galinčios atlikti įvairių rūšių mechaninio apdirbimo operacijas, kurių metu:
- automatiškai pakeičiamas įrankis, paimant jį iš kaupiklio arba pakeičiant panašiu būdu pagal mechaninio apdirbimo programą (apdirbimo centrai);
  - automatiškai naudojamos vienu metu arba paeiliui įvairios darbinės galvutės, kuriomis apdirbamas vienoje padėtyje įtvirtintas ruošinys (vienpozicinės agregatinės staklės); arba
  - ruošinys automatiškai perkeliamas prie įvairių apdirbimo galvūčių (daugiapozicinės agregatinės staklės).
5. A) 8471 pozicijoje žodžių junginys „automatinio duomenų apdorojimo mašinos“ įvardija mašinas, kurios gali:
- įsiminti duomenų apdorojimo programą arba programas ir bent tokį kiekį duomenų, kurio tiesiogiai reikia programai vykdyti;
  - būti lengvai programuojamos pagal vartotojo poreikius;
  - atlikti vartotojo nurodytus aritmetinius skaičiavimus; ir
  - be žmogaus įsikišimo vykdyti duomenų apdorojimo programą, kurios vykdymo tvarka keičiama apdorojimo metu priimant loginius sprendimus.
- B) Automatinio duomenų apdorojimo mašinos gali turėti sistemų, sudarytų iš įvairaus skaičiaus atskirų įtaisų, pavidalą.
- C) Atsižvelgiant į toliau išdėstytas D ir E dalis, įtaisas turi būti laikomas tam tikros automatinio duomenų apdorojimo sistemos dalimi, jeigu jis atitinka visas šias sąlygas:
- yra priskiriamas įtaisams, naudojamiems vien tik arba daugiausia automatinio duomenų apdorojimo sistemoje;
  - galima tiesiogiai arba per vieną ar kelis įtaisus sujungti su pagrindiniu procesoriumi; ir
  - gali priimti arba perduoti duomenis tokiu pavidalu (kodų arba signalų), kuris gali būti naudojamas sistemoje.
- Atskirai pateikti automatinio duomenų apdorojimo mašinų įtaisai turi būti priskiriami 8471 pozicijai.
- Tačiau klaviatūros, X–Y koordinacių įvesties įtaisai ir diskinės atmintinės, kurie atitinka šios pastabos C dalies 2 punkto ir C dalies 3 punkto sąlygas, turi būti laikomi įtaisais, priskiriamais 8471 pozicijai.
- D) Šie įtaisai, jei pateikti atskirai, nepriskiriami 8471 pozicijai net ir tuo atveju, kai jie atitinka visas 5 pastabos C dalyje nurodytas sąlygas:
- spausdintuvai, kopijavimo, faksimiliniai aparatai, kombinuoti arba nekombinuoti;
  - balso, vaizdo arba kitų duomenų perdavimo ar priėmimo aparatūra, įskaitant aparatūrą, skirtą laidinio ar belaidžio tinklo ryšiui (pavyzdžiui, vietiniam ar plačiajam tinklui);
  - garsiakalbiai ir mikrofonai;

- 4) televizijos kameros, skaitmeniniai fotoaparatai ir vaizdo kameros su vaizdo įrašymo įrenginiu;
  - 5) monitoriai ir projektoriai be televizinio signalo priėmimo aparatūros.
- E) Mašinos, kurių sudėtinė dalis yra automatinio duomenų apdorojimo mašina arba kurios veikia kartu su ja ir atlieka specifinę funkciją, tačiau ne duomenų apdorojimo, priskiriamos jų funkcijas atitinkančioms pozicijoms arba, jeigu tai neįmanoma, – likutinėms pozicijoms.
6. 8482 pozicijai, *inter alia*, priskiriami poliruoti plieno rutuliukai, kurių maksimalus ir minimalus skersmuo nesiskiria nuo nominalaus skersmens daugiau kaip 1 % arba daugiau kaip 0,05 mm, priklausomai nuo to, kuris iš šių dydžių yra mažesnis.

Kiti plieno rutuliukai turi būti priskiriami 7326 pozicijai.

7. Mašina, kuri turi daugiau kaip vieną paskirtį, klasifikuojant turi būti prilyginama mašinai, kurios pagrindinė paskirtis yra vienintelė.

Atsižvelgiant į šio skirsnio 2 pastabą ir į XVI skyriaus 3 pastabą, mašina, kurios pagrindinė paskirtis neaprašyta nė vienoje pozicijoje arba kurios nė viena paskirtis nėra pagrindinė, turi būti priskiriama, jeigu kontekste nenurodyta kitaip, 8479 pozicijai. 8479 pozicijai taip pat priskiriamos trosų arba kabelių gamybos iš metalinės vielos, tekstilės verpalų, kitų medžiagų arba iš tokių medžiagų derinio (kombinacijos) mašinos (pavyzdžiui, lynų vijimo arba sukimo ir kabelių gamybos mašinos).

8. 8470 pozicijoje sąvoka „kišeninės“ įvardija tik mašinėles, kurių matmenys ne didesni kaip 170 mm × 100 mm × 45 mm.
9. A) 85 skirsnio 9 pastabos a ir b punktai taip pat atitinkamai taikomi žodžių junginiams „puslaidininkiniai įtaisai“ ir „elektroniniai integriniai grandynai“, kaip vartojama šioje pastaboje ir 8486 pozicijoje. Tačiau šioje pastaboje ir 8486 pozicijoje žodžių junginys „puslaidininkiniai įtaisai“ taip pat apima šviesai jautrius puslaidininkinius įtaisus ir šviesos diodus (LED).
- B) Šioje pastaboje ir 8486 pozicijoje žodžių junginys „plokščiųjų vaizduoklių gamyba“ apima visą gamybos procesą nuo padėklų iki plokščiojo ekrano. Jis neapima stiklo plokščių arba spausdintinių plokščių gamybos arba kitų elektronikos komponentų surinkimo ant plokščiojo ekrano. Žodžių junginys „plokščiasis vaizduoklis“ neapima elektroninio vamzdžio gamybos technologijos.
- C) 8486 pozicijai taip pat priskiriamos mašinos ir aparatai vien tik arba daugiausia rūšies, naudojamų:
- 1) kaukėms ir fotošablonų tinkleliams gaminti arba taisyti;
  - 2) puslaidininkiniams įtaisams arba elektroniniams integriniams grandynams surinkti;
  - 3) puslaidininkiniams ruošiniams, plokštelėms, puslaidininkiniams įtaisams, elektroniniams integriniams grandynams ir plokštiesiems vaizduokliams pakelti, pernešti, pakrauti arba iškrauti.
- D) Atsižvelgiant į XVI skyriaus 1 pastabą ir 84 skirsnio 1 pastabą, mašinos ir aparatai, atitinkantys 8486 pozicijos aprašymą, priskiriami tik šiai, o ne jokiai kitai nomenklatūros pozicijai.

### Subpozicijų pastabos

1. 8465 20 subpozicijoje sąvoka „mechaninio apdirbimo centrai“ taikoma tik medienos, kamštienos, kaulų, kietosios gumos, kietųjų plastikų arba panašių kietųjų medžiagų apdirbimo staklėms, kuriomis galima atlikti įvairias mechaninio apdirbimo operacijas, automatiškai pakeičiant joms naudojamą įrankį iš kaupiklio arba pakeičiant panašiu būdu pagal mechaninio apdirbimo programą.

2. 8471 49 subpozicijoje sąvoka „sistemos“ įvardija automatinio duomenų apdorojimo mašinas, kurių įtaisai atitinka sąlygas, išdėstytas 84 skirsnio 5 pastabos C dalyje, ir kurios sudarytos bent iš pagrindinio procesoriaus, vieno įvesties įtaiso (pavyzdžiui, klaviatūros arba skaitytuvo (skenerio)) ir vieno išvesties įtaiso (pavyzdžiui, vaizduoklio arba spausdintuvo).
3. 8481 20 subpozicijoje žodžių junginys „alyvinių hidraulinių arba pneumatinių pavarų vožtuvai“ reiškia vožtuvus, naudojamus tik hidraulinei energijai perduoti hidraulinėse arba pneumatinėse sistemose, kai energijos šaltinis yra suslėgta tokioji medžiaga (skystis arba dujos). Šie vožtuvai gali būti bet kurios rūšies (pavyzdžiui, slėgio mažinimo vožtuvai, kontroliniai vožtuvai). 8481 20 subpozicijai teikiama pirmenybė visų kitų 8481 pozicijos subpozicijų atžvilgiu.
4. 8482 40 subpozicijai priskiriami tik guoliai, pagaminti iš cilindrinė ritinėlių, kurių skersmuo vienodas ir ne didesnis kaip 5 mm, o ilgis ne mažiau kaip tris kartus didesnis už skersmenį. Šių ritinėlių galai gali būti suapvalinti

### Papildomosios pastabos

1. 8407 10 ir 8409 10 subpozicijose žodžių junginys „orlaivių varikliai“ įvardija tik variklius, kurių konstrukcija pritaikyta propeleriui arba malūnsparnio nešančiajam (kilimo) ratui pritvirtinti.
2. 8471 70 30 subpozicijai taip pat priskiriami CD-ROM diskusukai, kurie yra automatinio duomenų apdorojimo mašinų atminties įtaisai ir sudaryti iš pavaros įtaisų, skirtų CD-ROM, garso CD ir foto CD signalams ieškoti bei nustatyti ir turi lizdą ausinėms prijungti, garso reguliavimo rankenėlę ir paleidimo / stabdymo mygtuką.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muto norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8401</b>	<b>Branduoliniai reaktoriai; nepanaudoti (neapšvitinti) branduolinių reaktorių kuro elementai (kasetės); izotopų atskyrimo įrenginiai ir aparatūra:</b>		
<b>8401 10 00</b>	– Branduoliniai reaktoriai (Euratomas) .....	5,7	—
<b>8401 20 00</b>	– Izotopų atskyrimo įrenginiai ir aparatūra, jų dalys (Euratomas) .....	3,7	—
<b>8401 30 00</b>	– Nepanaudoti (neapšvitinti) branduolinių reaktorių kuro elementai (kasetės) (Euratomas) .....	3,7	gi F/S
<b>8401 40 00</b>	– Branduolinių reaktorių dalys (Euratomas) .....	3,7	—
<b>8402</b>	<b>Vandens garų arba kitų garų generavimo katilai (išskyrus centrinio šildymo karšto vandens katilus, taip pat galinčius generuoti mažo slėgio vandens garus); perkaitinto vandens katilai:</b>		
	– Vandens garų arba kitų garų generavimo katilai:		
<b>8402 11 00</b>	-- Vandens vamzdžių katilai, kurių našumas didesnis kaip 45 tonos vandens garų per valandą .....	2,7	—
<b>8402 12 00</b>	-- Vandens vamzdžių katilai, kurių našumas ne didesnis kaip 45 tonos vandens garų per valandą .....	2,7	—
<b>8402 19</b>	-- Kitų garų generavimo katilai, įskaitant mišrius katilus:		
<b>8402 19 10</b>	--- Kaitravamzdžiai katilai .....	2,7	—
<b>8402 19 90</b>	--- Kiti .....	2,7	—
<b>8402 20 00</b>	– Perkaitinto vandens katilai .....	2,7	—
<b>8402 90 00</b>	– Dalys .....	2,7	—
<b>8403</b>	<b>Centrinio šildymo katilai, išskyrus priskiriamus 8402 pozicijai:</b>		
<b>8403 10</b>	– Katilai:		
<b>8403 10 10</b>	-- Pagaminti iš ketaus .....	2,7	—
<b>8403 10 90</b>	-- Kiti .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8403 90</b>	– Dalys:		
<b>8403 90 10</b>	– Pagamintos iš ketaus .....	2,7	—
<b>8403 90 90</b>	– Kitos .....	2,7	—
<b>8404</b>	<b>Pagalbiniai įrenginiai, skirti naudoti kartu su katilais, priskiriamais 8402 arba 8403 pozicijai (pavyzdžiui, katilo šilumokaičiai, perkaitintuvai, suodžių šalintuvai, dujų rekuperatoriai); vandens garų arba kitų garų jėginių kondensatoriai:</b>		
<b>8404 10 00</b>	– Pagalbiniai įrenginiai, skirti naudoti kartu su katilais, priskiriamais 8402 arba 8403 pozicijai .....	2,7	—
<b>8404 20 00</b>	– Vandens garų arba kitų garų jėginių kondensatoriai .....	2,7	—
<b>8404 90 00</b>	– Dalys .....	2,7	—
<b>8405</b>	<b>Generatorinių dujų arba vandens dujų generatoriai, su valytuvais arba be jų; acetileno dujų generatoriai ir panašūs vandens proceso dujų generatoriai, su valytuvais arba be jų:</b>		
<b>8405 10 00</b>	– Generatorinių dujų arba vandens dujų generatoriai, su valytuvais arba be jų; acetileno dujų generatoriai ir panašūs vandens proceso dujų generatoriai, su valytuvais arba be jų .....	1,7	—
<b>8405 90 00</b>	– Dalys .....	1,7	—
<b>8406</b>	<b>Vandens garų turbinos ir kitų garų turbinos:</b>		
<b>8406 10 00</b>	– Laivų jėginių turbinos .....	2,7	—
	– Kitos turbinos:		
<b>8406 81 00</b>	– Kurių galia didesnė kaip 40 MW .....	2,7	—
<b>8406 82 00</b>	– Kurių galia ne didesnė kaip 40 MW .....	2,7	—
<b>8406 90</b>	– Dalys:		
<b>8406 90 10</b>	– Statorių mentės, rotorai ir jų mentės .....	2,7	—
<b>8406 90 90</b>	– Kitos .....	2,7	—
<b>8407</b>	<b>Stūmokliniai vidaus degimo varikliai su kibirkštiniu uždegimu ir grįžtamai slenkamuju arba rotaciniu stūmoklio judėjimu:</b>		
<b>8407 10 00</b>	– Orlaivių varikliai .....	1,7 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Laivų varikliai:		
<b>8407 21</b>	– Pakabinamieji varikliai:		
<b>8407 21 10</b>	– Kurių cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 325 cm <sup>3</sup> .....	6,2	p/st
	– Kurių cilindro darbinis tūris didesnis kaip 325 cm <sup>3</sup> :		
<b>8407 21 91</b>	– Kurių galia ne didesnė kaip 30 kW .....	4,2	p/st
<b>8407 21 99</b>	– Kurių galia didesnė kaip 30 kW .....	4,2	p/st
<b>8407 29 00</b>	– Kiti .....	4,2	p/st

<sup>(1)</sup> Muitas autonomiškai laikinai suspenduojamas prekėms, skirtoms įmontuoti į sunkesnius už orą orlaivius, importuotus be maito arba pagamintus Europos Sąjungoje. Šis suspendavimas taikomas, jeigu laikomasi formalumų ir sąlygų, nustatytų atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Varikliai su grįžtama slenkamuoju stūmoklio judėjimu, naudojami 87 skirsniai priskiriamose transporto priemonėse:</b>		
<b>8407 31 00</b>	-- Kurių cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 50 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
<b>8407 32</b>	-- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 50 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> :		
<b>8407 32 10</b>	--- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 50 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 125 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
<b>8407 32 90</b>	--- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 125 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
<b>8407 33</b>	-- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 1 000 cm <sup>3</sup> :		
<b>8407 33 20</b>	--- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 500 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
<b>8407 33 80</b>	--- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 500 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 1 000 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
<b>8407 34</b>	-- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 1 000 cm <sup>3</sup> :		
<b>8407 34 10</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su varikliu, kurio cilindų darbinis tūris mažesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	2,7	p/st
	--- Kiti:		
<b>8407 34 30</b>	---- Naudoti .....	4,2	p/st
	---- Nauji, kurių cilindų darbinis tūris:		
<b>8407 34 91</b>	----- Ne didesnis kaip 1 500 m <sup>3</sup> .....	4,2	p/st
<b>8407 34 99</b>	----- Didesnis kaip 1 500 m <sup>3</sup> .....	4,2	p/st
<b>8407 90</b>	– <b>Kiti varikliai:</b>		
<b>8407 90 10</b>	-- Kurių cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
	-- Kurių cilindų darbinis tūris didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> :		
<b>8407 90 50</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su varikliu, kurio cilindų darbinis tūris mažesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	2,7	p/st
	--- Kiti:		
<b>8407 90 80</b>	---- Kurių galia ne didesnė kaip 10 kW .....	4,2	p/st
<b>8407 90 90</b>	---- Kurių galia didesnė kaip 10 kW .....	4,2	p/st
<b>8408</b>	<b>Stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai):</b>		
<b>8408 10</b>	– <b>Laivų varikliai:</b>		
	-- Naudoti:		
<b>8408 10 11</b>	--- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 19</b>	--- Kiti .....	2,7	p/st

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Nauji, kurių galia:		
	--- Ne didesnė kaip 50 kW:		
<b>8408 10 23</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 27</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
	--- Didesnė kaip 50 kW, bet ne didesnė kaip 100 kW:		
<b>8408 10 31</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 39</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
	--- Didesnė kaip 100 kW, bet ne didesnė kaip 200 kW:		
<b>8408 10 41</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 49</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
	--- Didesnė kaip 200 kW, bet ne didesnė kaip 300 kW:		
<b>8408 10 51</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 59</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
	--- Didesnė kaip 300 kW, bet ne didesnė kaip 500 kW:		
<b>8408 10 61</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 69</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
	--- Didesnė kaip 500 kW, bet ne didesnė kaip 1 000 kW:		
<b>8408 10 71</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 79</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
	--- Didesnė kaip 1 000 kW, bet ne didesnė kaip 5 000 kW:		
<b>8408 10 81</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai <sup>(1)</sup> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 89</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Didesnė kaip 5 000 kW:		
<b>8408 10 91</b>	---- Jūrų laivų, priskiriamų 8901–8906 pozicijoms, laivų vilkikų (buksyrų), priskiriamų 8904 00 10 subpozicijai, ir karo laivų, priskiriamų 8906 10 00 subpozicijai (*) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8408 10 99</b>	---- Kiti .....	2,7	p/st
<b>8408 20</b>	<b>– Varikliai, naudojami 87 skirsniai priskiriamoms transporto priemonėms:</b>		
<b>8408 20 10</b>	-- Skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris mažesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> ; autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	2,7	p/st
	-- Kiti:		
	--- Ratinių žemės ūkio arba miškų ūkio traktorių, kurių galia:		
<b>8408 20 31</b>	---- Ne didesnė kaip 50 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 20 35</b>	---- Didesnė kaip 50 kW, bet ne didesnė kaip 100 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 20 37</b>	---- Didesnė kaip 100 kW .....	4,2	p/st
	--- Kitų 87 skirsniai priskiriamų transporto priemonių, kurių galia:		
<b>8408 20 51</b>	---- Ne didesnė kaip 50 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 20 55</b>	---- Didesnė kaip 50 kW, bet ne didesnė kaip 100 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 20 57</b>	---- Didesnė kaip 100 kW, bet ne didesnė kaip 200 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 20 99</b>	---- Didesnė kaip 200 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90</b>	<b>– Kiti varikliai:</b>		
<b>8408 90 21</b>	-- Bėginių transporto priemonių .....	4,2	p/st
	-- Kiti:		
<b>8408 90 27</b>	--- Naudoti .....	4,2	p/st
	--- Nauji, kurių galia:		
<b>8408 90 41</b>	---- Ne didesnė kaip 15 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 43</b>	---- Didesnė kaip 15 kW, bet ne didesnė kaip 30 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 45</b>	---- Didesnė kaip 30 kW, bet ne didesnė kaip 50 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 47</b>	---- Didesnė kaip 50 kW, bet ne didesnė kaip 100 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 61</b>	---- Didesnė kaip 100 kW, bet ne didesnė kaip 200 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 65</b>	---- Didesnė kaip 200 kW, bet ne didesnė kaip 300 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 67</b>	---- Didesnė kaip 300 kW, bet ne didesnė kaip 500 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 81</b>	---- Didesnė kaip 500 kW, bet ne didesnė kaip 1 000 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 85</b>	---- Didesnė kaip 1 000 kW, bet ne didesnė kaip 5 000 kW .....	4,2	p/st
<b>8408 90 89</b>	---- Didesnė kaip 5 000 kW .....	4,2	p/st

(\*) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8409</b>	<b>Dalys, tinkamos vien tik arba daugiausia varikliams, priskiriamiems 8407 arba 8408 pozicijai:</b>		
<b>8409 10 00</b>	– Orlaivių variklių .....	1,7 <sup>(1)</sup>	—
	– Kiti:		
<b>8409 91 00</b>	-- Tinkamos vien tik arba daugiausia stūmokliniams vidaus degimo varikliams su kibirkštiniu uždegimu .....	2,7	—
<b>8409 99 00</b>	-- Kitos .....	2,7	—
<b>8410</b>	<b>Hidraulinės turbinos, vandens ratai ir jų reguliatoriai:</b>		
	– Hidraulinės turbinos ir vandens ratai:		
<b>8410 11 00</b>	-- Kurių galia ne didesnė kaip 1 000 kW .....	4,5	—
<b>8410 12 00</b>	-- Kurių galia didesnė kaip 1 000 kW, bet ne didesnė kaip 10 000 kW .....	4,5	—
<b>8410 13 00</b>	-- Kurių galia didesnė kaip 10 000 kW .....	4,5	—
<b>8410 90 00</b>	– Dalys, įskaitant reguliatorius .....	4,5	—
<b>8411</b>	<b>Turboreaktyviniai varikliai, turbosraigtiniai varikliai ir kitos dujų turbinos:</b>		
	– Turboreaktyviniai varikliai:		
<b>8411 11 00</b>	-- Kurių traukos jėga ne didesnė kaip 25 kN .....	3,2 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8411 12</b>	-- Kurių traukos jėga didesnė kaip 25 kN:		
<b>8411 12 10</b>	--- Kurių traukos jėga didesnė kaip 25 kN, bet ne didesnė kaip 44 kN .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8411 12 30</b>	--- Kurių traukos jėga didesnė kaip 44 kN, bet ne didesnė kaip 132 kN .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8411 12 80</b>	--- Kurių traukos jėga didesnė kaip 132 kN .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Turbosraigtiniai varikliai:		
<b>8411 21 00</b>	-- Kurių galia ne didesnė kaip 1 100 kW .....	3,6 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8411 22</b>	-- Kurių galia didesnė kaip 1 100 kW:		
<b>8411 22 20</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 1 100 kW, bet ne didesnė kaip 3 730 kW .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8411 22 80</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 3 730 kW .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Kitos dujų turbinos:		
<b>8411 81 00</b>	-- Kurių galia ne didesnė kaip 5 000 kW .....	4,1	p/st
<b>8411 82</b>	-- Kurių galia didesnė kaip 5 000 kW:		
<b>8411 82 20</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 5 000 kW, bet ne didesnė kaip 20 000 kW .....	4,1	p/st
<b>8411 82 60</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 20 000 kW, bet ne didesnė kaip 50 000 kW .....	4,1	p/st
<b>8411 82 80</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 50 000 kW .....	4,1	p/st

<sup>(1)</sup> Muitas autonomiškai laikinai suspenduojamas prekėms, skirtoms įmontuoti į sunkesnius už orą orlaivius, importuotus be maito arba pagamintus Europos Sąjungoje. Šis suspendavimas taikomas, jeigu laikomasi formalumų ir sąlygų, nustatytų atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Dalys:		
8411 91 00	-- Turboreaktyvinių variklių arba turbosraigtinių variklių .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
8411 99 00	-- Kitos .....	4,1	—
8412	<b>Kiti varikliai ir jėgainės:</b>		
8412 10 00	– Reaktyviniai varikliai, išskyrus turboreaktyvinius variklius .....	2,2 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Hidrauliniai varikliai ir jėgainės:		
8412 21	-- Tiesinio veikimo (cilindrai):		
8412 21 20	--- Hidraulinės sistemos .....	2,7	—
8412 21 80	--- Kiti .....	2,7	—
8412 29	-- Kiti:		
8412 29 20	--- Hidraulinės sistemos .....	4,2	—
	--- Kiti:		
8412 29 81	---- Hidraulinės jėgainės .....	4,2	—
8412 29 89	---- Kiti .....	4,2	—
	– Pneumatiniai varikliai ir jėgainės:		
8412 31 00	-- Tiesinio veikimo (cilindrai) .....	4,2	—
8412 39 00	-- Kiti .....	4,2	—
8412 80	– Kiti:		
8412 80 10	-- Vandens garų varikliai arba kitų garų varikliai .....	2,7	—
8412 80 80	-- Kiti .....	4,2	—
8412 90	– Dalys:		
8412 90 20	-- Reaktyvinių variklių, išskyrus turboreaktyvinius variklius .....	1,7 <sup>(1)</sup>	—
8412 90 40	-- Hidraulinį variklių ir jėgainių .....	2,7	—
8412 90 80	-- Kitos .....	2,7	—
8413	<b>Skysčių siurbiai su pritvirtintais matuokliais arba be jų; skysčių keltu- vai:</b>		
	– Siurbiai su pritvirtintais matuokliais arba siurbiai, prie kurių šie prietaisai gali būti pritvirtinti:		
8413 11 00	-- Degalų arba tepalų pilstymo siurbiai, naudojami degalinėse arba gara- žuose .....	1,7	p/st
8413 19 00	-- Kiti .....	1,7	p/st
8413 20 00	– Rankiniai siurbiai, išskyrus priskiriamus 8413 11 arba 8413 19 subpozicijai ...	1,7	p/st

<sup>(1)</sup> Muitas autonomiškai laikinai suspenduojamas prekėms, skirtoms įmontuoti į sunkesnius už orą orlaivius, importuotus be maito arba pagamintus Europos Sąjungoje. Šis suspendavimas taikomas, jeigu laikomasi formalumų ir sąlygų, nustatytų atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8413 30</b>	– <b>Degalų, tepalų arba aušinimo skysčių siurbliai, skirti stūmokliniams vidaus degimo varikliams:</b>		
<b>8413 30 20</b>	-- Čiurkšliniai siurbliai .....	1,7	p/st
<b>8413 30 80</b>	-- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8413 40 00</b>	– <b>Betono siurbliai</b> .....	1,7	p/st
<b>8413 50</b>	– <b>Kiti slankiojamojo judesio tūriniai siurbliai:</b>		
<b>8413 50 20</b>	-- Hidrauliniai įrenginiai .....	1,7	—
<b>8413 50 40</b>	-- Dozavimo ir paskirstymo siurbliai .....	1,7	p/st
	-- Kiti:		
	---- Stūmokliniai siurbliai:		
<b>8413 50 61</b>	----- Hidrauliniai jėgos .....	1,7	p/st
<b>8413 50 69</b>	----- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8413 50 80</b>	---- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8413 60</b>	– <b>Kiti rotaciniai tūriniai siurbliai:</b>		
<b>8413 60 20</b>	-- Hidrauliniai įrenginiai .....	1,7	—
	-- Kiti:		
	---- Krumpliaratiniai siurbliai:		
<b>8413 60 31</b>	----- Hidrauliniai jėgos .....	1,7	p/st
<b>8413 60 39</b>	----- Kiti .....	1,7	p/st
	---- Mentiniai siurbliai:		
<b>8413 60 61</b>	----- Hidrauliniai jėgos .....	1,7	p/st
<b>8413 60 69</b>	----- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8413 60 70</b>	---- Sraigtiniai siurbliai .....	1,7	p/st
<b>8413 60 80</b>	---- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8413 70</b>	– <b>Kiti išcentriniai centrifuginiai siurbliai:</b>		
	-- Panardinamieji siurbliai:		
<b>8413 70 21</b>	--- Vienpakopiai .....	1,7	p/st
<b>8413 70 29</b>	--- Daugiapakopiai .....	1,7	p/st
<b>8413 70 30</b>	-- Rotoriniai šildymo sistemų ir karšto vandens tiekimo siurbliai be riebokšlių .....	1,7	p/st
	-- Kiti, kurių žiočių skersmuo:		
<b>8413 70 35</b>	--- Ne didesnis kaip 15 mm .....	1,7	p/st
	--- Didesnis kaip 15 mm:		
<b>8413 70 45</b>	----- Kanaliniai rotoriniai siurbliai ir sukuriniai siurbliai su šoniniais kanalais .....	1,7	p/st
	----- Spindulinio srauto siurbliai:		
	----- Vienpakopiai:		
	----- Su vienu įsiurbimo rotoriumi:		
<b>8413 70 51</b>	----- Monoblokai .....	1,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8413 70 59	----- Kiti .....	1,7	p/st
8413 70 65	----- Su daugiau kaip vienu įsiurbimo rotoriumi .....	1,7	p/st
8413 70 75	----- Daugiapakopiai .....	1,7	p/st
	---- Kiti išcentriniai (centrifuginiai) siurbliai:		
8413 70 81	----- Vienpakopiai .....	1,7	p/st
8413 70 89	----- Daugiapakopiai .....	1,7	p/st
	- <b>Kiti siurbliai; skysčių keltuvai:</b>		
8413 81 00	-- <b>Siurbliai</b> .....	1,7	p/st
8413 82 00	-- <b>Skysčių keltuvai</b> .....	1,7	p/st
	- <b>Dalys:</b>		
8413 91 00	-- <b>Siurblių</b> .....	1,7	—
8413 92 00	-- <b>Skysčių keltuvų</b> .....	1,7	—
8414	<b>Oro arba vakuuminiai siurbliai, oro arba kitų dujų kompresoriai ir ventilatoriai; ventilacijos arba recirkuliacijos gaubtai (traukos spintos) su įmontuotu ventilatoriumi, su filtrais arba be filtrų:</b>		
8414 10	- <b>Vakuuminiai siurbliai:</b>		
8414 10 15	-- Naudojami puslaidininkiams arba vien tik arba daugiausia plokštiesiems vaizduokliams gaminti .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kiti:		
8414 10 25	--- Rotaciniai stūmokliniai siurbliai, rotaciniai siurbliai su slystančiomis mentėmis, molekuliniai siurbliai ir Rootso siurbliai .....	1,7	p/st
	--- Kiti:		
8414 10 81	---- Difuziniai siurbliai, kriosorbciniai ir adsorbciniai siurbliai .....	1,7	p/st
8414 10 89	---- Kiti .....	1,7	p/st
8414 20	- <b>Rankiniai arba kojiniai oro siurbliai:</b>		
8414 20 20	-- Rankinės dviračių pompos .....	1,7	p/st
8414 20 80	-- Kiti .....	2,2	p/st
8414 30	- <b>Kompresoriai, naudojami šaldymo įrenginiuose:</b>		
8414 30 20	-- Kurių galia ne didesnė kaip 0,4 kW .....	2,2	p/st
	-- Kurių galia didesnė kaip 0,4 kW:		
8414 30 81	--- Sandarūs arba pusiau sandarūs .....	2,2	p/st
8414 30 89	--- Kiti .....	2,2	p/st
8414 40	- <b>Buksyruojami oro kompresoriai, sumontuoti ant važiuoklės su ratais:</b>		
8414 40 10	-- Kurių debitas ne didesnis kaip 2 m <sup>3</sup> per minutę .....	2,2	p/st
8414 40 90	-- Kurių debitas didesnis kaip 2 m <sup>3</sup> per minutę .....	2,2	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Ventiliatoriai:</b>		
8414 51 00	– Staliniai, grindiniai, sieniniai, montuojami languose, ant lubų arba ant stogų, su įmontuotu elektros varikliu, kurio galia ne didesnė kaip 125 W .....	3,2	p/st
8414 59	– Kiti:		
8414 59 15	– Ventiliatoriai, naudojami vien tik arba daugiausia mikroprocesoriams, ryšių aparatūrai, automatinio duomenų apdorojimo mašinoms arba tų mašinų įtaisams aušinti .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kiti:		
8414 59 25	– Ašiniai ventiliatoriai .....	2,3	p/st
8414 59 35	– Išcentriniai (centrifugavimo) ventiliatoriai .....	2,3	p/st
8414 59 95	– Kiti .....	2,3	p/st
8414 60 00	– Traukos spintos, kurių maksimalus horizontalios kraštinės matmuo ne didesnis kaip 120 cm .....	2,7	p/st
8414 80	– Kiti:		
	– Turbokompresoriai:		
8414 80 11	– Vienpakopiai .....	2,2	p/st
8414 80 19	– Daugiapakopiai .....	2,2	p/st
	– Slankiojamojo judesio tūriniai kompresoriai, kurių sukuriamas manometrinis slėgis:		
	– Ne didesnis kaip 15 barų, o debitas per valandą:		
8414 80 22	– Ne didesnis kaip 60 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
8414 80 28	– Didesnis kaip 60 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
	– Didesnis kaip 15 barų, o debitas per valandą:		
8414 80 51	– Ne didesnis kaip 120 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
8414 80 59	– Didesnis kaip 120 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
	– Rotaciniai tūriniai kompresoriai:		
8414 80 73	– Vienveleniai .....	2,2	p/st
	– Daugiaveleniai:		
8414 80 75	– Sraigtiniai kompresoriai .....	2,2	p/st
8414 80 78	– Kiti .....	2,2	p/st
8414 80 80	– Kiti .....	2,2	p/st
8414 90 00	– Dalys .....	2,2	—
8415	<b>Oro kondicionavimo įrenginiai, sudaryti iš variklio varomo ventiliatoriaus ir oro temperatūros bei drėgmės kaitos elementų, įskaitant kondicionierius, kuriais oro drėgmė atskirai nereguliuojama:</b>		
8415 10	– Skirti tvirtinti ant langų, sienų, lubų arba grindų, sumontuoti viename korpuse arba modulinės sistemos:		
8415 10 10	– Sumontuoti viename korpuse .....	2,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8415 10 90	-- Modulinės sistemos .....	2,5	—
8415 20 00	- Skirti asmeniniam naudojimui, montuojami autotransporto priemonėse .....	2,7	—
	- Kiti:		
8415 81 00	-- Su šaldymo įtaisais ir su vėsinimo ir šildymo režimų keitimo vožtuvu (reverziniai šiluminiai siurbliai) .....	2,7	—
8415 82 00	-- Kiti, su šaldymo įtaisais .....	2,7	—
8415 83 00	-- Be šaldymo įtaiso .....	2,7	—
8415 90 00	- Dalys .....	2,7	—
8416	<b>Krosnių, kūrenamų skystuoju kuru, pulverizuotu kietuoju kuru arba dujomis, degikliai; mechaninės kūryklos, įskaitant jų mechanines groteles, mechaninius pelenų šalintuvus ir panašius įtaisus:</b>		
8416 10	- Krosnių, kūrenamų skystuoju kuru, degikliai:		
8416 10 10	-- Su automatinio valdymo įtaisais .....	1,7	p/st
8416 10 90	-- Kiti .....	1,7	p/st
8416 20	- Kiti krosnių degikliai, įskaitant kombinuotuosius degiklius:		
8416 20 10	-- Skirti tik krosnims, kūrenamoms dujomis, monoblokai, su įmontuotu ventiliatoriumi ir valdymo įtaisais .....	1,7	p/st
	-- Kiti:		
8416 20 20	--- Kombinuotieji degikliai .....	1,7	p/st
8416 20 80	--- Kiti .....	1,7	—
8416 30 00	- Mechaninės kūryklos, įskaitant jų mechanines groteles, mechaninius pelenų šalintuvus ir panašius įtaisus .....	1,7	—
8416 90 00	- Dalys .....	1,7	—
8417	<b>Neelektrinės pramoninės arba laboratorinės krosnys ir orkaitės, įskaitant šiukšlių deginimo ir krematoriumų krosnis:</b>		
8417 10 00	- Krosnys ir orkaitės, skirtos rūdoms, piritams arba metalams išdegti, lydėti arba kitu būdu termiškai apdoroti .....	1,7	—
8417 20	- Kėpyklų krosnys, įskaitant sausainių kepimo krosnis:		
8417 20 10	-- Tunelinės krosnys .....	1,7	—
8417 20 90	-- Kitos .....	1,7	—
8417 80	- Kitos:		
8417 80 30	-- Orkaitės ir krosnys keramikos medžiagoms išdegti .....	1,7	p/st
8417 80 50	-- Orkaitės ir krosnys cementui, stiklui arba cheminėms medžiagoms išdegti .....	1,7	p/st
8417 80 70	-- Kitos .....	1,7	—
8417 90 00	- Dalys .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8418</b>	<b>Šaldytuvai, šaldikliai ir kiti elektriniai arba neelektriniai šaldymo arba užšaldymo įrenginiai; šiluminiai siurbliai, išskyrus oro kondicionavimo įrenginius, priskiriamus 8415 pozicijai:</b>		
<b>8418 10</b>	<b>– Kombinuoti šaldytuvai-šaldikliai su atskiromis išorinėmis durimis:</b>		
<b>8418 10 20</b>	-- Kurių talpa didesnė kaip 340 litrų .....	1,9	p/st
<b>8418 10 80</b>	-- Kiti .....	1,9	p/st
	<b>– Buitiniai šaldytuvai:</b>		
<b>8418 21</b>	<b>-- Kompresoriniai:</b>		
<b>8418 21 10</b>	--- Kurių talpa didesnė kaip 340 litrų .....	1,5	p/st
	--- Kiti:		
<b>8418 21 51</b>	---- Stalo pavidalo .....	2,5	p/st
<b>8418 21 59</b>	---- Įmontuojami .....	1,9	p/st
	---- Kiti, kurių talpa:		
<b>8418 21 91</b>	----- Ne didesnė kaip 250 litrų .....	2,5	p/st
<b>8418 21 99</b>	----- Didesnė kaip 250 litrų, bet ne didesnė kaip 340 litrų .....	1,9	p/st
<b>8418 29 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	2,2	p/st
<b>8418 30</b>	<b>– Skrynios pavidalo šaldikliai, kurių talpa ne didesnė kaip 800 litrų:</b>		
<b>8418 30 20</b>	-- Kurių talpa ne didesnė kaip 400 litrų .....	2,2	p/st
<b>8418 30 80</b>	-- Kurių talpa didesnė kaip 400 litrų, bet ne didesnė kaip 800 litrų .....	2,2	p/st
<b>8418 40</b>	<b>– Vertikalūs šaldikliai, kurių talpa ne didesnė kaip 900 litrų:</b>		
<b>8418 40 20</b>	-- Kurių talpa ne didesnė kaip 250 litrų .....	2,2	p/st
<b>8418 40 80</b>	-- Kurių talpa didesnė kaip 250 litrų, bet ne didesnė kaip 900 litrų .....	2,2	p/st
<b>8418 50</b>	<b>– Kiti baldai (skrynios, spintelės, prekystaliai, vitrinos ir panašūs), skirti laikymui ir eksponavimui, su šaldymo arba užšaldymo įrenginiais:</b>		
	-- Šaldytuvai-prekystaliai ir vitrinos (su įmontuotu šaldymo įtaisu arba garintuvu):		
<b>8418 50 11</b>	--- Skirti sušaldytiems maisto produktams laikyti .....	2,2	p/st
<b>8418 50 19</b>	--- Kiti .....	2,2	p/st
<b>8418 50 90</b>	-- Kiti baldų pavidalo šaldymo įrenginiai .....	2,2	p/st
	<b>– Kiti šaldymo arba užšaldymo įrenginiai; šiluminiai siurbliai:</b>		
<b>8418 61 00</b>	-- Šiluminiai siurbliai, išskyrus oro kondicionavimo įrenginius, priskiriamus 8415 pozicijai .....	2,2	—
<b>8418 69 00</b>	-- Kiti .....	2,2	—
	<b>– Dalys:</b>		
<b>8418 91 00</b>	-- Baldai, kurių konstrukcija pritaikyta šaldymo arba užšaldymo įrenginiams įmontuoti .....	2,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8418 99	-- <b>Kitos:</b>		
8418 99 10	--- Garintuvai ir kondensatoriai, išskyrus buitinių šaldytuvų .....	2,2	—
8418 99 90	--- Kitos .....	2,2	—
8419	<b>Mašinos, pramoniniai arba laboratoriniai įrenginiai, šildomi arba nešildomi elektra (išskyrus krosnis, orkaites ir kitus įrenginius, priskiriamus 8514 pozicijai), naudojami medžiagoms apdoroti įvairiais, su temperatūros pokyčiu susijusiais, procesais, kaip pavyzdžiui, šildymas, virimas arba kepimas, skrudinimas arba išdeginimas, distiliacija, rektifikacija, sterilizacija, pasterizacija, šutinimas vandens garais, džiovinimas, išgarinimas, garinimas, kondensacija arba šaldymas, išskyrus buitinę techniką; neelektriniai tekančio arba talpykloje laikomo vandens šildytuvai:</b>		
	– Neelektriniai tekančio arba talpykloje laikomo vandens šildytuvai:		
8419 11 00	-- Dujiniai tekančio vandens šildytuvai .....	2,6	—
8419 19 00	-- Kiti .....	2,6	—
8419 20 00	– Medicininiai, chirurginiai arba laboratoriniai sterilizatoriai .....	Neapmuitinama	—
	– Džiovyklos:		
8419 31 00	-- Žemės ūkio produktų .....	1,7	—
8419 32 00	-- Medienos, popieriaus plaušienos, popieriaus arba kartono .....	1,7	—
8419 39 00	-- Kitos .....	1,7	—
8419 40 00	– Distiliavimo arba rektifikavimo įrenginiai .....	1,7	—
8419 50	– Šilumokaičiai:		
8419 50 20	-- Šilumokaičiai, pagaminti iš fluorpolimerų, kurių įleidimo ir išleidimo vamzdžių skylių vidinis skersmuo ne didesnis kaip 3 cm .....	Neapmuitinama	—
8419 50 80	-- Kiti .....	1,7	—
8419 60 00	– Oro arba kitų dujų suskystinimo mašinos .....	1,7	—
	– Kiti įrenginiai, mašinos bei įranga:		
8419 81	-- <b>Karštų gėrimų paruošimo, maisto produktų virimo, kepimo arba šildymo:</b>		
8419 81 20	--- Kavos virimo aparatai su filtrais (koštuvais) ir kiti kavos bei kitų karštųjų gėrimų paruošimo aparatai .....	2,7	—
8419 81 80	--- Kiti .....	1,7	—
8419 89	-- <b>Kiti:</b>		
8419 89 10	--- Aušyklos ir panašūs tiesioginio aušinimo įrenginiai (be skiriamosios sienelės), veikiantys naudojant uždaroje sistemoje cirkuliuojantį vandenį .....	1,7	—
8419 89 30	--- Vakuuminio garinimo įrenginiai, skirti metalams nusodinti .....	2,4	—
8419 89 98	--- Kiti .....	2,4	—
8419 90	– <b>Dalys:</b>		
8419 90 15	-- Sterilizatorių, priskiriamų 8419 20 00 subpozicijai .....	Neapmuitinama	—
8419 90 85	-- Kitos .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8420</b>	<b>Kalandravimo mašinos arba kitos valcavimo mašinos, išskyrus skirtas metalui arba stiklui apdoroti, ir šių mašinų velenai:</b>		
<b>8420 10</b>	– <b>Kalandravimo mašinos arba kitos valcavimo mašinos:</b>		
<b>8420 10 10</b>	-- Naudojamos tekstilės pramonėje .....	1,7	—
<b>8420 10 30</b>	-- Naudojamos popieriaus pramonėje .....	1,7	—
	-- Kitos:		
<b>8420 10 81</b>	--- Ruloniniai laminavimo aparatai, naudojami vien tik arba daugiausia spausdintinių grandinių pagrindams arba spausdintinėms grandinėms gaminti .....	Neapmuitinama	—
<b>8420 10 89</b>	--- Kiti .....	1,7	—
	– <b>Dalys:</b>		
<b>8420 91</b>	-- <b>Velenai:</b>		
<b>8420 91 10</b>	--- Iš ketaus .....	1,7	—
<b>8420 91 80</b>	--- Kiti .....	2,2	—
<b>8420 99 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	2,2	—
<b>8421</b>	<b>Centrifugos, įskaitant išcentrines (centrifugines) džiovyklas; skysčių arba dujų filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai:</b>		
	– <b>Centrifugos, įskaitant išcentrines (centrifugines) džiovyklas:</b>		
<b>8421 11 00</b>	-- <b>Grietinėls separatoriai</b> .....	2,2	—
<b>8421 12 00</b>	-- <b>Drabužių džiovyklos</b> .....	2,7	p/st
<b>8421 19</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8421 19 20</b>	--- Centrifugos, skirtos naudoti laboratorijose .....	1,5	—
<b>8421 19 70</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Skysčių filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai:</b>		
<b>8421 21 00</b>	-- <b>Skirti vandeniui filtruoti arba valyti</b> .....	1,7	—
<b>8421 22 00</b>	-- <b>Skirti kitiems gėrimams, išskyrus vandenį, filtruoti arba valyti</b> .....	1,7	—
<b>8421 23 00</b>	-- <b>Vidaus degimo variklių degalų arba tepalų filtrai</b> .....	1,7	—
<b>8421 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>8421 29 20</b>	--- Pagaminti iš fluorpolimerų, kurių filtravimo arba gryninimo membranos storis ne didesnis kaip 140 mikronų .....	Neapmuitinama	—
<b>8421 29 80</b>	--- Kiti .....	1,7	—
	– <b>Dujų filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai:</b>		
<b>8421 31 00</b>	-- <b>Vidaus degimo variklių įsiurbiamo oro filtrai</b> .....	1,7	—
<b>8421 39</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>8421 39 15</b>	--- Kurių korpusas iš nerūdijančio plieno, o įleidimo ir išleidimo vamzdžių skylių vidinis skersmuo ne didesnis kaip 1,3 cm .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
<b>8421 39 25</b>	---- Oro filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai .....	1,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kitų dujų filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai:		
8421 39 35	----- Veikiantys naudojant katalitinį procesą .....	1,7	—
8421 39 85	----- Kiti .....	1,7	—
	- Dalys:		
8421 91 00	-- Centrifugų, įskaitant išcentrines (centrifugines) džioviklas .....	1,7	—
8421 99	-- Kitos:		
8421 99 10	--- 8421 29 20 arba 8421 39 15 subpozicijoms priskiriamų mašinų ir aparatų dalys .....	Neapmuitinama	—
8421 99 90	--- Kiti .....	1,7	—
8422	<b>Indų plovimo mašinos; butelių arba kitų talpyklų plovimo, valymo arba džiovinimo mašinos; butelių, skardinių, dėžių, maišų arba kitų talpyklų pripildymo, uždarymo, sandarinimo arba žymėjimo (etikečių pritvirtinimo) mašinos; butelių, stiklainių, tūbelių ir panašių talpyklų uždarymo mašinos; kitos pakavimo arba vyniojimo mašinos (įskaitant vyniojimo į pakaitinus traukias (susitraukiančias) plėveles mašinas); gėrimų gazavimo mašinos:</b>		
	- Indų plovimo mašinos:		
8422 11 00	-- Buitinės .....	2,7	p/st
8422 19 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
8422 20 00	- Butelių arba kitų talpyklų plovimo, valymo arba džiovinimo mašinos .....	1,7	—
8422 30 00	- Butelių, skardinių, dėžių, maišų arba kitų talpyklų pripildymo, uždarymo, sandarinimo arba žymėjimo (etikečių pritvirtinimo) mašinos; butelių, stiklainių, tūbelių ir panašių talpyklų užkimšimo mašinos; gėrimų gazavimo mašinos .....	1,7	—
8422 40 00	- Kitos pakavimo arba vyniojimo mašinos (įskaitant vyniojimo į pakaitinus traukias (susitraukiančias) plėveles mašinas) .....	1,7	—
8422 90	- Dalys:		
8422 90 10	-- Indų plovimo mašinų .....	1,7	—
8422 90 90	-- Kitos .....	1,7	—
8423	<b>Svėrimo mašinos (išskyrus svarstyklės, kurių jautris ne mažesnis kaip 5 cg), įskaitant masės valdomas skaičiavimo arba kontrolės mašinas; visų rūšių svėrimo mašinų svareliai:</b>		
8423 10	- Svarstyklės žmonėms sverti, įskaitant svarstyklės kūdikiams sverti; buitinės svarstyklės:		
8423 10 10	-- Buitinės svarstyklės .....	1,7	p/st
8423 10 90	-- Kitos .....	1,7	p/st
8423 20	- Konvejerinės nuolatinio prekių svėrimo svarstyklės:		
8423 20 10	-- Svorį matuojančios elektroninėmis priemonėmis .....	Neapmuitinama	p/st
8423 20 90	-- Kitos .....	1,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8423 30</b>	– Pastovios masės svėrimo svarstyklės ir nustatytos medžiagos masės seikėjimo į maišą arba kitą talpyklą (fasavimo) svarstyklės, įskaitant kaušines svarstyklės:		
<b>8423 30 10</b>	--- Svorį matuojančios elektroninėmis priemonėmis .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8423 30 90</b>	--- Kitos .....	1,7	p/st
	– <b>Kitos svėrimo mašinos:</b>		
<b>8423 81</b>	--- <b>Kurių maksimali sveriamą masę ne didesnė kaip 30 kg:</b>		
	---- Svorį matuojančios elektroninėmis priemonėmis:		
<b>8423 81 21</b>	---- Svorio tikrinimo svarstyklės ir automatinio valdymo mašinos, veikiančios lyginant su iš anksto nustatyta mase .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8423 81 23</b>	---- Iš anksto supakuotų prekių svėrimo ir etiketavimo mašinos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8423 81 25</b>	---- Parduotuvių svarstyklės .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8423 81 29</b>	---- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8423 81 80</b>	---- Kitos .....	1,7	p/st
<b>8423 82</b>	--- <b>Kurių maksimali sveriamą masę didesnė kaip 30 kg, bet ne didesnė kaip 5 000 kg:</b>		
<b>8423 82 20</b>	---- Svorį matuojančios elektroninėmis priemonėmis, išskyrus autotransporto priemonių svėrimo mašinas .....	Neapmuitinama	p/st
	---- Kitos:		
<b>8423 82 81</b>	---- Svorio tikrinimo svarstyklės ir automatinio valdymo mašinos, veikiančios lyginant su iš anksto nustatyta mase .....	1,7	p/st
<b>8423 82 89</b>	---- Kitos .....	1,7	p/st
<b>8423 89</b>	--- <b>Kitos:</b>		
<b>8423 89 20</b>	---- Svorį matuojančios elektroninėmis priemonėmis .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8423 89 80</b>	---- Kitos .....	1,7	p/st
<b>8423 90</b>	– <b>Visų rūšių svėrimo mašinų svareliai; svėrimo mašinų dalys:</b>		
<b>8423 90 10</b>	--- 8423 20 10, 8423 30 10, 8423 81 21, 8423 81 23, 8423 81 25, 8423 81 29, 8423 82 20 arba 8423 89 20 subpozicijoms priskiriamų svėrimo mašinų dalys .....	Neapmuitinama	—
<b>8423 90 90</b>	--- Kitos .....	1,7	—
<b>8424</b>	<b>Mechaniniai įtaisai (rankiniai arba kiti), skirti skysčiams arba milteliams išsvaldyti, paskleisti arba purkšti; gesintuvai, pripildyti arba nepripildyti; purkštuvai ir panašūs įtaisai; garasrovės, smėliasrovės ir panašios srovinio svaidymo mašinos:</b>		
<b>8424 10 00</b>	– Gesintuvai, pripildyti arba nepripildyti .....	1,7	—
<b>8424 20 00</b>	– Purkštuvai ir panašūs įtaisai .....	1,7	—
<b>8424 30</b>	– <b>Garasrovės, smėliasrovės ir panašios srovinio svaidymo mašinos:</b>		
	--- Valymo vandeniui įtaisai su įmontuotu varikliu:		
<b>8424 30 01</b>	---- Su kaitinimo įtaisu .....	1,7	p/st
<b>8424 30 08</b>	---- Kiti .....	1,7	p/st
	--- Kitos mašinos:		
<b>8424 30 10</b>	---- Veikiančios naudojant suslėgtą orą .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8424 30 90	--- Kitos .....	1,7	—
	– Žemės ūkio arba sodininkystės purkštuvai:		
8424 41 00	-- Nešiojami purkštuvai .....	1,7	p/st
8424 49	-- Kiti:		
8424 49 10	--- Purkštuvai ir dulkontuvai, uždedami ant traktorių arba jų tempiami .....	1,7	p/st
8424 49 90	--- Kiti .....	1,7	p/st
	– Kiti įtaisai:		
8424 82	-- Žemės ūkio arba sodininkystės:		
8424 82 10	--- Drėkinimo įtaisai .....	1,7	—
8424 82 90	--- Kiti .....	1,7	—
8424 89	-- Kiti:		
8424 89 40	--- Mechaniniai išsvaidymo, paskleidimo arba purškimo įtaisai, naudojami vien tik arba daugiausia spausdintinėms grandinėms arba spausdintinių grandinių mazgams gaminti .....	Neapmuitinama	—
8424 89 70	--- Kiti .....	1,7	—
8424 90	– Dalys:		
8424 90 20	-- 8424 89 40 subpozicijai priskiriamų mechaninių įtaisų dalys .....	Neapmuitinama	—
8424 90 80	-- Kitos .....	1,7	—
8425	<b>Blokai skryšciniai ir keltuvai, išskyrus kaušinius (skipinius) keltuvus; gervės ir špiliai (kabestanai); kėlikliai (domkratai):</b>		
	– Blokai skryšciniai ir keltuvai, išskyrus kaušinius (skipinius) keltuvus ir keltuvus, skirtus transporto priemonėms pakelti:		
8425 11 00	-- Su elektros varikliu .....	Neapmuitinama	p/st
8425 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	– Gervės; špiliai (kabestanai):		
8425 31 00	-- Su elektros varikliu .....	Neapmuitinama	p/st
8425 39 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kėlikliai (domkratai); keltuvai, skirti transporto priemonėms pakelti:		
8425 41 00	-- Stacionarios pakėlimo sistemos, naudojamos garažuose .....	Neapmuitinama	p/st
8425 42 00	-- Kiti hidrauliniai kėlikliai ir keltuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8425 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8426	<b>Laivų derikai (kėlimo kranai su strėlėmis); kėlimo kranai, įskaitant kabelinius kranus; mobiliosios kėlimo konstrukcijos, apžarginiai transporteriai (straddle carriers) ir sandėliuose naudojamos važiuoklės su kėlimo kranais:</b>		
	– Tiltiniai kranai, kranai-transporteriai, ožiniai kranai, mobiliosios kėlimo konstrukcijos ir apžarginiai transporteriai (straddle carriers):		
8426 11 00	-- Tiltiniai kranai su stacionariomis atraminėmis konstrukcijomis .....	Neapmuitinama	—
8426 12 00	-- Mobiliosios kėlimo konstrukcijos su ratinėmis važiuoklėmis ir apžarginiai transporteriai (straddle carriers) .....	Neapmuitinama	—
8426 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8426 20 00	– Bokštiniai kranai .....	Neapmuitinama	—
8426 30 00	– Portaliniai ar platforminiai strėliniai kranai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti savaeigiai kėlimo mechanizmai:		
8426 41 00	-- Su ratinėmis važiuoklėmis .....	Neapmuitinama	—
8426 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti kėlimo mechanizmai:		
8426 91	-- Montuojami kelių transporto priemonėse:		
8426 91 10	--- Hidrauliniai kranai, skirti transporto priemonei pakrauti ir iškrauti .....	Neapmuitinama	p/st
8426 91 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8426 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8427	<b>Šakiniai krautuvai; kiti darbiniai krautuvai su kėlimo arba pernešimo įtaisais:</b>		
8427 10	– Savaeigiai krautuvai su elektros varikliu:		
8427 10 10	-- Kurių kėlimo aukštis ne mažesnis kaip 1 m .....	4,5	p/st
8427 10 90	-- Kiti .....	4,5	p/st
8427 20	– Kiti savaeigiai krautuvai:		
	-- Kurių kėlimo aukštis ne mažesnis kaip 1 m:		
8427 20 11	--- Visureigiai šakiniai krautuvai ir kiti krautuvai į rietuves .....	4,5	p/st
8427 20 19	--- Kiti .....	4,5	p/st
8427 20 90	-- Kiti .....	4,5	p/st
8427 90 00	– Kiti krautuvai .....	4	p/st
8428	<b>Kiti kėlimo, pernešimo, pakrovimo arba iškrovimo mechaniniai įrenginiai (pavyzdžiui, liftai, eskalatoriai, konvejeriai, lynų keliai):</b>		
8428 10	– Liftai ir skipiniai keltuvai:		
8428 10 20	-- Elektriniai .....	Neapmuitinama	—
8428 10 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8428 20	– Pneumatiniai keltuvai ir konvejeriai:		
8428 20 20	-- Biriųjų medžiagų .....	Neapmuitinama	—
8428 20 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti nuolatiniam darbui pritaikyti prekių arba medžiagų keltuvai ir konvejeriai:		
8428 31 00	-- Specialiai pritaikyti požemio darbams .....	Neapmuitinama	—
8428 32 00	-- Kiti, kaušiniai .....	Neapmuitinama	—
8428 33 00	-- Kiti, juostiniai .....	Neapmuitinama	—
8428 39	-- Kiti:		
8428 39 20	--- Ritininiai konvejeriai (rolgangai) .....	Neapmuitinama	—
8428 39 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8428 40 00	– Eskalatoriai ir judantys pėsčiųjų takeliai .....	Neapmuitinama	—
8428 60 00	– Lynų keliai, kėdiniai keltuvai, slidininkų keltuvai (trauklės); funikulierių trauklių mechanizmai .....	Neapmuitinama	—
8428 90	– Kiti įrenginiai:		
	--- Krautuvai, specialiai pritaikyti žemės ūkyje:		
8428 90 71	---- Kabinami ant žemės ūkio traktorių .....	Neapmuitinama	—
8428 90 79	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8428 90 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8429	<b>Savaeigiai buldozeriai, buldozeriai su paslankiu verstuvu (<i>angledozers</i>), greideriai, lygintuvai, skreperiai, mechaniniai semtuvai, ekskavatoriai, vienkaušiai krautuvai, plūktuvai ir plentvoliai:</b>		
	– Buldozeriai ir buldozeriai su paslankiu verstuvu ( <i>angledozers</i> ):		
8429 11 00	--- Vikšriniai .....	Neapmuitinama	p/st
8429 19 00	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8429 20 00	– Greideriai ir lygintuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8429 30 00	– Skreperiai .....	Neapmuitinama	p/st
8429 40	– Plūktuvai ir plentvoliai:		
	--- Plentvoliai:		
8429 40 10	---- Vibraciniai .....	Neapmuitinama	p/st
8429 40 30	---- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8429 40 90	--- Plūktuvai .....	Neapmuitinama	p/st
	– Mechaniniai semtuvai, ekskavatoriai ir vienkaušiai krautuvai:		
8429 51	--- Frontaliniai vienkaušiai krautuvai:		
8429 51 10	---- Krautuvai, specialiai pritaikyti požemio darbams .....	Neapmuitinama	p/st
	---- Kiti:		
8429 51 91	----- Vikšriniai vienkaušiai krautuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8429 51 99	----- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8429 52	--- Mašinos, kurių antstatas važiuoklės atžvilgiu sukiojasi 360° kampu:		
8429 52 10	---- Vikšriniai ekskavatoriai .....	Neapmuitinama	p/st
8429 52 90	---- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8429 59 00	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8430	<b>Kiti, žemės, mineralų arba rūdų perstūmos, rūšiavimo, išlyginimo, grandymo, kasimo, plūkimo, sutankinimo, ištraukimo arba gręžimo mašinos; poliakalės ir poliatraukės; plūginiai ir rotoriniai sniego valytuvai:</b>		
8430 10 00	– Poliakalės ir poliatraukės .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8430 20 00	– Plūginiai ir rotoriniai sniego valytuvai .....	Neapmuitinama	p/st
	– Akmens anglių arba uolienų kirtimo mašinos ir tunelių kasybos mašinos:		
8430 31 00	-- Savaeigės .....	Neapmuitinama	—
8430 39 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos gręžimo ir vertikaliojo kasimo mašinos:		
8430 41 00	-- Savaeigės .....	Neapmuitinama	—
8430 49 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8430 50 00	– Kitos savaeigės mašinos .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos nesavaeigės mašinos:		
8430 61 00	-- Plūkimo arba sutankinimo mašinos .....	Neapmuitinama	p/st
8430 69 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8431	<b>Dalys, tinkančios vien tik arba daugiausia mašinoms, priskiriamoms 8425–8430 pozicijoms:</b>		
8431 10 00	– Mašinų, priskiriamų 8425 pozicijai .....	Neapmuitinama	—
8431 20 00	– Mašinų, priskiriamų 8427 pozicijai .....	4	—
	– Mašinų, priskiriamų 8428 pozicijai:		
8431 31 00	-- Liftų, kaušinių (skipinių) keltuvų arba eskalatorių .....	Neapmuitinama	—
8431 39 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
	– Mašinų, priskiriamų 8426, 8429 arba 8430 pozicijai:		
8431 41 00	-- Kaušai, semtuvai, griebtuvai ir automatiniai samčiai .....	Neapmuitinama	—
8431 42 00	-- Buldozerių arba buldozerių su paslankiu verstuvu ( <i>angledozers</i> ) verstuvai .....	Neapmuitinama	—
8431 43 00	-- Gręžimo arba vertikaliojo kasimo mašinų, priskiriamų 8430 41 arba 8430 49 subpozicijai, dalys .....	Neapmuitinama	—
8431 49	-- Kitos:		
8431 49 20	--- Lietinės, iš ketaus arba plieno .....	Neapmuitinama	—
8431 49 80	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8432	<b>Žemės ūkio, sodininkystės arba miškų ūkio mašinos, naudojamos dirvai paruošti arba dirbti; volai vejoms arba sporto aikštelėms voluoti:</b>		
8432 10 00	– Plūgai .....	Neapmuitinama	p/st
	– Akėčios, kapliai, kultivatoriai, ravėjimo agregatai ir kauptuvai:		
8432 21 00	-- Lėkštinės akėčios .....	Neapmuitinama	p/st
8432 29	-- Kiti:		
8432 29 10	--- Kapliai ir kultivatoriai .....	Neapmuitinama	p/st
8432 29 30	--- Akėčios .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8432 29 50	--- Rotovatoriai .....	Neapmuitinama	p/st
8432 29 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	<b>– Sėjamosios, sodinamosios ir daigasodės:</b>		
8432 31 00	-- Nertos žemės tiesioginės sėjos sėjamosios, sodinamosios ir daigasodės .....	Neapmuitinama	p/st
8432 39	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Sėjamosios:		
8432 39 11	---- Tikslaus sėjimo sėjamosios su centrine pavara .....	Neapmuitinama	p/st
8432 39 19	---- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8432 39 90	--- Sodinamosios ir daigasodės .....	Neapmuitinama	p/st
	<b>– Mėšlo kratytuvai ir trąšų barstytuvai:</b>		
8432 41 00	-- Mėšlo kratytuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8432 42 00	-- Trąšų barstytuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8432 80 00	– Kitos mašinos .....	Neapmuitinama	—
8432 90 00	– Dalys .....	Neapmuitinama	—
8433	<b>Javapjovės, derliaus nuėmimo arba kuliamosios mašinos, įskaitant šiaudų arba šieno presus arba presus-rinktuvus; vejamapjovės arba šienapjovės; kiaušinių, vaisių arba kitų žemės ūkio produktų valymo, rūšiavimo arba atrankos mašinos, išskyrus mašinas, priskiriamas 8437 pozicijai:</b>		
	<b>– Vejamapjovės, naudojamos žolynams, parkų pievoms arba sporto aikštelėms pjauti:</b>		
8433 11	-- <b>Su varikliu, kurių pjovimo įtaisas sukasi horizontalioje plokštumoje:</b>		
8433 11 10	--- Elektrinės .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Kitos:		
	---- Savaeigės:		
8433 11 51	----- Su sėdyne .....	Neapmuitinama	p/st
8433 11 59	----- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 11 90	---- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 19	-- <b>Kitos:</b>		
	--- Su varikliu:		
8433 19 10	---- Elektrinės .....	Neapmuitinama	p/st
	---- Kitos:		
	----- Savaeigės:		
8433 19 51	----- Su sėdyne .....	Neapmuitinama	p/st
8433 19 59	----- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 19 70	----- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 19 90	--- Be variklio .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8433 20	– Kitos vejpjovės arba šienapjovės, įskaitant juostines žolės pjovimo mašinas, pakabinamas ant traktoriaus:		
8433 20 10	-- Su varikliu .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kitos:		
8433 20 50	--- Pakabinamos ant traktoriaus arba prie jo prikabinamos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 20 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 30 00	– Kitos šienavimo mašinos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 40 00	– Šiaudų arba šieno presai, įskaitant presus-rinktuvus .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kitos javapjovės ir derliaus nuėmimo mašinos; kuliamosios mašinos:		
8433 51 00	-- Javų kombainai .....	Neapmuitinama	p/st
8433 52 00	-- Kitos kuliamosios mašinos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 53	-- Šakniavaisių arba gumbavaisių kasimo mašinos:		
8433 53 10	--- Bulviakasės ir bulvių kombainai .....	Neapmuitinama	p/st
8433 53 30	--- Runkelių lapų pjovimo mašinos ir runkelių kombainai .....	Neapmuitinama	p/st
8433 53 90	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 59	-- Kitos:		
	--- Siloso kombainai:		
8433 59 11	---- Savaeigiai .....	Neapmuitinama	p/st
8433 59 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8433 59 85	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8433 60 00	– Kiaušinių, vaisių arba kitų žemės ūkio produktų valymo, rūšiavimo arba atrankos mašinos .....	Neapmuitinama	—
8433 90 00	– Dalys .....	Neapmuitinama	—
8434	<b>Melžimo bei pienininkystės mašinos:</b>		
8434 10 00	– Melžimo mašinos .....	Neapmuitinama	—
8434 20 00	– Pienininkystės mašinos .....	Neapmuitinama	—
8434 90 00	– Dalys .....	Neapmuitinama	—
8435	<b>Presai, smulkintuvai ir panašios mašinos, naudojamos vynininkystėje, sidro, vaisių sulčių arba panašių gėrimų gamyboje:</b>		
8435 10 00	– Mašinos .....	1,7	—
8435 90 00	– Dalys .....	1,7	—
8436	<b>Kitos žemės ūkio, sodininkystės, miškų ūkio, paukštininkystės arba bitininkystės mašinos, įskaitant augalų daiginimo įrenginius su mechanine arba šilumine įranga; paukščių inkubatoriai ir gaubtiniai šildytuvai:</b>		
8436 10 00	– Pašarų gyvūnams paruošimo mašinos .....	1,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Paukštininkystės mašinos, paukščių inkubatoriai ir gaubtiniai šildytuvai:</b>		
8436 21 00	-- Paukščių inkubatoriai ir gaubtiniai šildytuvai .....	1,7	—
8436 29 00	-- Kitos .....	1,7	—
8436 80	– <b>Kitos mašinos:</b>		
8436 80 10	-- Miškų ūkio mašinos .....	1,7	p/st
8436 80 90	-- Kitos .....	1,7	—
	– <b>Dalys:</b>		
8436 91 00	-- Paukštininkystės mašinų arba paukščių inkubatorių ir gaubtinių šildytuvų .....	1,7	—
8436 99 00	-- Kitos .....	1,7	—
8437	<b>Sėklų, grūdų arba džiovintų ankštinių daržo augalų valymo, rūšiavimo arba atrankos mašinos; malybos pramonės arba javų grūdų ar džiovintų ankštinių daržo augalų apdorojimo mašinos, išskyrus ūkininko ūkyje naudojamas mašinas:</b>		
8437 10 00	– Sėklų, grūdų arba džiovintų ankštinių daržo augalų valymo, rūšiavimo arba atrankos mašinos .....	1,7	p/st
8437 80 00	– Kitos mašinos .....	1,7	—
8437 90 00	– Dalys .....	1,7	—
8438	<b>Kitos mašinos, nenurodytos kitoje šio skirsnio vietoje, naudojamos maisto produktų arba gėrimų pramoniniam paruošimui arba gamybai, išskyrus gyvūninių arba nelakinių augalinių riebalų arba aliejų ekstrahavimo arba gamybos mašinas:</b>		
8438 10	– <b>Kepyklų mašinos ir makaronų, spagečių arba panašių produktų gamybos mašinos:</b>		
8438 10 10	-- Kepyklų mašinos .....	1,7	—
8438 10 90	-- Makaronų, spagečių arba panašių produktų gamybos mašinos .....	1,7	—
8438 20 00	– Konditerijos gaminių, kakavos arba šokolado gamybos mašinos .....	1,7	—
8438 30 00	– Cukraus gamybos mašinos .....	1,7	—
8438 40 00	– Alaus gamybos mašinos .....	1,7	—
8438 50 00	– Mėsos arba paukštienos perdirbimo mašinos .....	1,7	—
8438 60 00	– Vaisių, riešutų arba daržovių perdirbimo mašinos .....	1,7	—
8438 80	– <b>Kitos mašinos:</b>		
8438 80 10	-- Arbatos arba kavos paruošimo .....	1,7	—
	-- Kitos:		
8438 80 91	--- Gėrimų paruošimo arba gamybos .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8438 80 99	--- Kitos .....	1,7	—
8438 90 00	- Dalys .....	1,7	—
<b>8439</b>	<b>Pluoštinių celiuliozinių medžiagų plaušienos gamybos, popieriaus arba kartono gamybos arba apdailos mašinos:</b>		
8439 10 00	- Pluoštinių celiuliozinių medžiagų plaušienos gamybos mašinos .....	1,7	—
8439 20 00	- Popieriaus arba kartono gamybos mašinos .....	1,7	—
8439 30 00	- Popieriaus arba kartono apdailos mašinos .....	1,7	—
	- Dalys:		
8439 91 00	-- Pluoštinių celiuliozinių medžiagų plaušienos gamybos mašinos .....	1,7	—
8439 99 00	-- Kitos .....	1,7	—
<b>8440</b>	<b>Knygų rišimo mašinos, įskaitant brošiūravimo mašinas:</b>		
8440 10	- Mašinos:		
8440 10 10	-- Lankstymo mašinos .....	1,7	—
8440 10 20	-- Brošiūruojamos knygos lankų tikrinimo mašinos ir lapų komplektavimo mašinos .....	1,7	—
8440 10 30	-- Brošiūravimo, brošiūravimo suveriant lapus viela ir sukabinimo sankabomis mašinos .....	1,7	—
8440 10 40	-- Besiūlio (perfektinio) knygų įrišimo mašinos .....	1,7	—
8440 10 90	-- Kiti .....	1,7	—
8440 90 00	- Dalys .....	1,7	—
<b>8441</b>	<b>Kitos popieriaus plaušienos, popieriaus arba kartono gamybos mašinos, įskaitant visų rūšių popieriaus ir kartono pjaustymo mašinas:</b>		
8441 10	- Pjaustymo mašinos:		
8441 10 10	-- Kombinuotos išilginio ritinių pjaustymo ir pervyniojimo mašinos .....	1,7	—
8441 10 20	-- Kitos išilginio ir skersinio pjaustymo mašinos .....	1,7	—
8441 10 30	-- Giljotininės pjaustymo mašinos .....	1,7	—
8441 10 70	-- Kitos .....	1,7	—
8441 20 00	- Krepšių, maišų arba vokų gamybos mašinos .....	1,7	—
8441 30 00	- Dėžių, dėžučių, bakų, tūbelių, statinių arba panašių talpyklų gamybos mašinos, išskyrus formavimo mašinas .....	1,7	—
8441 40 00	- Dirbinių iš popieriaus plaušienos, popieriaus arba kartono formavimo mašinos .....	1,7	—
8441 80 00	- Kitos mašinos .....	1,7	—
8441 90	- Dalys:		
8441 90 10	-- Pjaustymo mašinų .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8441 90 90	-- Kitos .....	1,7	—
8442	<b>Mašinos, aparatai ir įranga (išskyrus mašinas, priskiriamas 8456–8465 pozicijoms), skirti plokštėms, cilindrams arba kitiems spaudos elementams paruošti arba gaminti; plokštės, cilindrai ir kiti spaudos elementai; plokštės, cilindrai ir litografiniai akmenys, paruošti naudoti spaudai (pavyzdžiui, nulyginti, šlifuoti arba poliruoti):</b>		
8442 30 00	– Mašinos, aparatai ir įranga .....	Neapmuitinama	p/st
8442 40 00	– Pirmiau išvardytų mašinų, aparatų ir įrangos dalys .....	Neapmuitinama	—
8442 50 00	– Plokštės, cilindrai ir kiti spaudos elementai; plokštės, cilindrai ir litografiniai akmenys, paruošti naudoti spaudai (pavyzdžiui, nulyginti, šlifuoti arba poliruoti) .....	Neapmuitinama	—
8443	<b>Spaudos mašinos, spausdinančios naudojant plokštes, cilindrus ir kitus spaudos elementus, priskiriamas 8442 pozicijai; kiti spausdintuvai, kopijavimo ir faksimiliniai aparatai, kombinuoti arba nekombinuoti; jų dalys ir reikmenys:</b>		
	– Spaudos mašinos, spausdinančios naudojant plokštes, cilindrus ir kitus spaudos elementus, priskiriamas 8442 pozicijai:		
8443 11 00	-- Ofsetinės spaudos mašinos, spausdinančios ant ritininio popieriaus .....	1,7	p/st
8443 12 00	-- Ofsetinės spaudos mašinos, spausdinančios ant lakštinio popieriaus (išskleistų lakštų vienos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 22 cm, o kitos kraštinės ilgis ne didesnis kaip 36 cm), naudojamos biuruose .....	1,7	p/st
8443 13	-- <b>Kitos ofsetinės spaudos mašinos:</b>		
	--- Spausdinančios ant lakštinio popieriaus:		
8443 13 10	---- Naudotos .....	1,7	p/st
	---- Naujos, spausdinančios ant lakštų, kurie:		
8443 13 32	----- Ne didesni kaip 53 × 75 cm .....	1,7	p/st
8443 13 34	----- Didesni kaip 53 × 75 cm, bet ne didesni kaip 75 × 107 cm .....	1,7	p/st
8443 13 38	----- Didesni kaip 75 × 107 cm .....	1,7	p/st
8443 13 90	--- Kitos .....	1,7	p/st
8443 14 00	-- Iškiliaspaudės (tipografijos) mašinos, spausdinančios ant ritininio popieriaus, išskyrus fleksografinės spaudos mašinas .....	1,7	p/st
8443 15 00	-- Iškiliaspaudės (tipografijos) mašinos, kitos nei spausdinančios ant ritininio popieriaus, išskyrus fleksografinės spaudos mašinas .....	1,7	p/st
8443 16 00	-- Fleksografinės spaudos mašinos .....	1,7	p/st
8443 17 00	-- Giliaspaudės mašinos .....	1,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8443 19</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8443 19 20</b>	--- Spausdinančios ant tekstilės medžiagų .....	1,7	p/st
<b>8443 19 40</b>	--- Skirtos naudoti puslaidininkų gamyboje <sup>(1)</sup> .....	1,7 <sup>(2)</sup>	p/st
<b>8443 19 70</b>	--- Kitos .....	1,7	p/st
	- <b>Kiti spausdintuvai, kopijavimo ir faksimiliniai aparatai, kombinuoti arba nekombinuoti:</b>		
<b>8443 31 00</b>	-- Mašinos, atliekančios ne mažiau kaip dvi iš šių funkcijų – spausdinimo, kopijavimo arba perdavimo faksu, ir kurias galima prijungti prie automatinio duomenų apdorojimo mašinos arba prie tinklo .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8443 32</b>	-- <b>Kitos, kurias galima prijungti prie automatinio duomenų apdorojimo mašinos arba prie tinklo:</b>		
<b>8443 32 10</b>	--- Spausdintuvai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8443 32 80</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8443 39 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	Neapmuitinama	p/st
	- <b>Dalys ir reikmenys:</b>		
<b>8443 91</b>	-- <b>Spaudos mašinų, spausdinančių naudojant plokštes, cilindrus ir kitus spaudos elementus, priskiriamus 8442 pozicijai, dalys ir reikmenys:</b>		
<b>8443 91 10</b>	--- Aparatų, priskiriamų 8443 19 40 subpozicijai .....	Neapmuitinama	—
	--- <b>Kitos:</b>		
<b>8443 91 91</b>	---- Lietinės, iš ketaus arba plieno .....	Neapmuitinama	—
<b>8443 91 99</b>	---- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>8443 99</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8443 99 10</b>	--- Elektroniniai mazgai .....	Neapmuitinama	—
<b>8443 99 90</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>8444 00</b>	<b>Cheminių tekstilės medžiagų išspaudimo (ekstruzijos), pratempimo, tekstūravimo arba pjaustymo mašinos:</b>		
<b>8444 00 10</b>	- Išspaudimo (ekstruzijos) mašinos .....	1,7	p/st
<b>8444 00 90</b>	- Kitos .....	1,7	p/st
<b>8445</b>	<b>Tekstilės pluoštų paruošimo mašinos; verptuvai, dvejinimo arba sukimo mašinos ir kitos tekstilės siūlų gamybos mašinos; tekstilės lenkimo arba pervijimo mašinos (įskaitant ataudų pervijimo mašinas) ir mašinos, paruošiančios tekstilės siūlus ir verpalus naudoti mašinos, priskiriamose 8446 arba 8447 pozicijai:</b>		
	- <b>Tekstilės pluoštų paruošimo mašinos:</b>		
<b>8445 11 00</b>	-- <b>Karštuvai</b> .....	1,7	p/st

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8445 12 00	-- Šukuotuvės .....	1,7	p/st
8445 13 00	-- Temptuvės arba pusverpės .....	1,7	p/st
8445 19 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
8445 20 00	- Tekstilės verptuvai .....	1,7	p/st
8445 30 00	- Tekstilės dvejinimo arba sukimo mašinos .....	1,7	p/st
8445 40 00	- Tekstilės pervijimo mašinos (įskaitant ataudų pervijimo mašinas) arba lenkimo mašinos .....	1,7	p/st
8445 90 00	- Kitos .....	1,7	p/st
8446	<b>Audimo staklės:</b>		
8446 10 00	- Skirtos audiniams, kurių plotis ne didesnis kaip 30 cm, austi .....	1,7	p/st
	- Šaudyklinės, skirtos audiniams, kurių plotis didesnis kaip 30 cm, austi:		
8446 21 00	-- Mechaninės audimo staklės .....	1,7	p/st
8446 29 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
8446 30 00	- Bešaudyklės, skirtos audiniams, kurių plotis didesnis kaip 30 cm, austi .....	1,7	p/st
8447	<b>Mezgimo mašinos, susiuvimo ir sumezgimo mašinos, apvytinių verpalų, tiulio, nérinių, siuvinėjimų, aplikacijų gamybos mašinos, pynimo arba tinklų mezgimo mašinos ir pūko įsiuvimo mašinos:</b>		
	- Apskritojo mezgimo mašinos:		
8447 11 00	-- Kurių cilindro skersmuo ne didesnis kaip 165 mm .....	1,7	p/st
8447 12 00	-- Kurių cilindro skersmuo didesnis kaip 165 mm .....	1,7	p/st
8447 20	- Plokščiojo mezgimo mašinos; mezgimo prisiuvant mašinos:		
8447 20 20	-- Metmeninio mezgimo mašinos (įskaitant Rašel mezgimo mašinas); susiuvimo ir sumezgimo mašinos .....	1,7	p/st
8447 20 80	-- Kitos .....	1,7	p/st
8447 90 00	- Kitos .....	1,7	p/st
8448	<b>Pagalbinės mašinos, naudojamos kartu su mašinomis, priskiriamomis 8444, 8445, 8446 arba 8447 pozicijai (pavyzdžiui, nytkėlės mechanizmai, žakardo mašinos, automatinio sustabdymo įtaisai ir šaudyklių pakeitimo mechanizmai); dalys ir pagalbinė įranga, naudojama vien tik arba daugiausia su mašinomis, priskiriamomis šiai pozicijai arba 8444, 8445, 8446 ar 8447 pozicijai (pavyzdžiui, verpstės ir sparninės verpstės, karštuvų garnitūrai, šukos, filjerės, šaudyklės, nytelės ir nytys, mezgimo adatos):</b>		
	- Pagalbinės mašinos, naudojamos kartu su mašinomis, priskiriamomis 8444, 8445, 8446 arba 8447 pozicijai:		
8448 11 00	-- Nytkėlės mechanizmai ir žakardo mašinos; kartu su jais naudojamos kortų paruošimo, kopijavimo, iškirtimo arba sujungimo mašinos .....	1,7	—
8448 19 00	-- Kitos .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8448 20 00	– Mašinų, priskiriamų 8444 pozicijai, arba jų pagalbinių mašinų dalys ir pagalbiniė įranga .....	1,7	—
	– Mašinų, priskiriamų 8445 pozicijai, arba jų pagalbinių mašinų dalys ir pagalbiniė įranga:		
8448 31 00	--- Karštuvų garnitūrai .....	1,7	—
8448 32 00	--- Tekstilės pluoštų paruošimo mašinos, išskyrus karštuvų garnitūrus .....	1,7	—
8448 33 00	--- Verpstės, sparninės verpstės, verptuvo žiedai ir žiedų skriejikai .....	1,7	—
8448 39 00	--- Kiti .....	1,7	—
	– Audimo staklių ir jų pagalbinių mašinų dalys ir pagalbiniė įranga:		
8448 42 00	--- Staklių skietai, nytelės ir nytys .....	1,7	—
8448 49 00	--- Kitos .....	1,7	—
	– Mašinų, priskiriamų 8447 pozicijai, arba jų pagalbinių mašinų dalys ir pagalbiniė įranga:		
8448 51	--- Platinos, adatos ir kiti gaminiai, naudojami kilpoms sudaryti:		
8448 51 10	---- Platinos .....	1,7	—
8448 51 90	---- Kiti .....	1,7	—
8448 59 00	--- Kitos .....	1,7	—
8449 00 00	Veltinių arba neaustinių medžiagų rietime arba tam tikrų jų formų gamybos arba apdailos mašinos, įskaitant fetrinių skrybėlių gamybos mašinas; skrybėlių gamybos formos .....	1,7	—
8450	Buitinės arba skalbyklose naudojamos skalbyklės, įskaitant mašinas, atliekančias skalbimo ir džiovavimo funkcijas:		
	– Mašinos, kurių talpa ne didesnė kaip 10 kg sausų skalbinių:		
8450 11	--- Automatinės mašinos:		
	---- Kurių talpa ne didesnė kaip 6 kg sausų skalbinių:		
8450 11 11	---- I kurias skalbiniai dedami iš priekio .....	3	p/st
8450 11 19	---- I kurias skalbiniai dedami iš viršaus .....	3	p/st
8450 11 90	---- Kurių talpa didesnė kaip 6 kg sausų skalbinių, bet ne didesnė kaip 10 kg sausų skalbinių .....	2,6	p/st
8450 12 00	--- Kitos mašinos su įmontuota išcentrine (centrifugine) džiovykla .....	2,7	p/st
8450 19 00	--- Kitos .....	2,7	p/st
8450 20 00	– Mašinos, kurių talpa didesnė kaip 10 kg sausų skalbinių .....	2,2	p/st
8450 90 00	– Dalys .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8451</b>	<b>Mašinos (išskyrus mašinas, priskiriamas 8450 pozicijai), naudojamos tekstilės siūlams, tekstilės gaminiams arba gataviems tekstilės dirbiniams skalbti, valyti, gręžti, džiovinti, lyginti, presuoti (įskaitant laminavimo presus), balinti, dažyti, taurinti, dailinti, padengti arba įmirkyti, ir mašinos, užtepančios pastos sluoksnį ant tekstilės audinio arba ant kito pagrindo, naudojamos linoleumo ir panašių grindų dangų gamyboje; tekstilės gaminių vyniojimo į rietimus, išvyniojimo iš rietimų, dvilinkavimo, kirpimo ir kraštų apkirpimo dantukais mašinos:</b>		
<b>8451 10 00</b>	– Cheminio valymo mašinos .....	2,2	—
	– Džiovyklės:		
<b>8451 21 00</b>	— Kurių talpa ne didesnė kaip 10 kg sausų skalbinių .....	2,2	—
<b>8451 29 00</b>	— Kitos .....	2,2	—
<b>8451 30 00</b>	– Lyginimo mašinos ir presai (įskaitant laminavimo presus) .....	2,2	p/st
<b>8451 40 00</b>	– Skalbyklės, balinimo arba dažymo mašinos .....	2,2	—
<b>8451 50 00</b>	– Tekstilės audinių vyniojimo į rietimus, išvyniojimo iš rietimų, dvilinkavimo, kirpimo ir kraštų apkirpimo dantukais mašinos .....	2,2	—
<b>8451 80</b>	– Kitos mašinos:		
<b>8451 80 10</b>	— Mašinos, užtepančios pastos sluoksnį ant tekstilės audinio arba ant kito pagrindo, naudojamos linoleumo arba kitų grindų dangų gamyboje .....	2,2	—
<b>8451 80 30</b>	— Taurinimo arba apdailos mašinos .....	2,2	—
<b>8451 80 80</b>	— Kitos .....	2,2	—
<b>8451 90 00</b>	– Dalys .....	2,2	—
<b>8452</b>	<b>Siuvamosios mašinos, išskyrus brošiūravimo mašinas, priskiriamas 8440 pozicijai; baldai, stovai ir dangčiai, specialiai pritaikyti siuvamosioms mašinoms; siuvamųjų mašinų adatos:</b>		
<b>8452 10</b>	– Buitinės siuvamosios mašinos:		
	— Siuvamosios mašinos (tik šaudyklinio dygsnio), kurių viršutiniosios dalies masė be variklio ne didesnė kaip 16 kg, o su varikliu – ne didesnė kaip 17 kg; siuvamųjų mašinų (tik šaudyklinio dygsnio) viršutiniosios dalys, kurių masė be variklio ne didesnė kaip 16 kg, o su varikliu – ne didesnė kaip 17 kg:		
<b>8452 10 11</b>	— Siuvamosios mašinos, kurių kiekvienos vertė (be rėmų, stalelių arba baldų) didesnė kaip 65 € .....	5,7	p/st
<b>8452 10 19</b>	— Kitos .....	9,7	p/st
<b>8452 10 90</b>	— Kitos siuvamosios mašinos ir kitų siuvamųjų mašinų viršutiniosios dalys .....	3,7	p/st
	– Kitos siuvamosios mašinos:		
<b>8452 21 00</b>	— Automatinės .....	3,7	p/st
<b>8452 29 00</b>	— Kitos .....	3,7	p/st
<b>8452 30 00</b>	– Siuvamųjų mašinų adatos .....	2,7	1 000 p/st
<b>8452 90 00</b>	– Siuvamųjų mašinų baldai, stovai ir dangčiai bei jų dalys; kitos siuvamųjų mašinų dalys .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8453</b>	<b>Mašinos, naudojamos kailiams, žaliaminėms odoms arba išdirbtoms odoms paruošti, rauginti arba išdirbti, avalynei arba kitiems dirbiniams iš kailių, žaliaminių odų ir išdirbtų odų gaminti arba taisyti, išskyrus siuvamąsias mašinas:</b>		
<b>8453 10 00</b>	– Mašinos, naudojamos kailiams, žaliaminėms odoms arba išdirbtoms odoms paruošti, rauginti arba išdirbti .....	1,7	—
<b>8453 20 00</b>	– Mašinos, naudojamos avalynei gaminti arba išdirbti .....	1,7	—
<b>8453 80 00</b>	– Kitos mašinos .....	1,7	—
<b>8453 90 00</b>	– Dalys .....	1,7	—
<b>8454</b>	<b>Konverteriai, liejimo kaušai, formadėžės ir liejimo mašinos, naudojamos metalurgijoje arba liejininkystėje:</b>		
<b>8454 10 00</b>	– Konverteriai .....	1,7	—
<b>8454 20 00</b>	– Formadėžės ir liejimo kaušai .....	1,7	—
<b>8454 30</b>	– Liejimo mašinos:		
<b>8454 30 10</b>	— Slėgiminio liejimo .....	1,7	—
<b>8454 30 90</b>	— Kitos .....	1,7	—
<b>8454 90 00</b>	– Dalys .....	1,7	—
<b>8455</b>	<b>Metalo valcavimo staklynai ir jų velenai:</b>		
<b>8455 10 00</b>	– Vamzdžių valcavimo staklynai .....	2,7	—
	– Kiti valcavimo staklynai:		
<b>8455 21 00</b>	— Karštojo valcavimo staklynai arba kombinuoti karštojo ir šaltojo valcavimo staklynai .....	2,7	—
<b>8455 22 00</b>	— Šaltojo valcavimo staklynai .....	2,7	—
<b>8455 30</b>	– Valcavimo staklynų velenai:		
<b>8455 30 10</b>	— Iš ketaus .....	2,7	—
	— Nukalti iš plieno, naudojant atvirą matricą:		
<b>8455 30 31</b>	— Karštojo valcavimo darbiniai velenai; karštojo valcavimo ir šaltojo valcavimo atraminiai velenai .....	2,7	—
<b>8455 30 39</b>	— Šaltojo valcavimo darbiniai velenai .....	2,7	—
<b>8455 30 90</b>	— Kiti .....	2,7	—
<b>8455 90 00</b>	– Kitos dalys .....	2,7	—
<b>8456</b>	<b>Staklės, naudojamos bet kurioms medžiagoms apdirbti pašalinant dalį medžiagos lazerio spinduliuote arba kitais šviesos ar fotonų pluoštais, ultragarsu, elektros iškrova, naudojant elektrocheminius procesus, elektronų pluoštą arba plazmos lanką; pjovimo vandens srove mašinos:</b>		
	– Veikiančios naudojant lazerio spinduliuotę arba kitų šviesos ar fotonų pluoštų procesus:		
<b>8456 11</b>	— Veikiančios naudojant lazerio spinduliuotę:		
<b>8456 11 10</b>	— Vien tik arba daugiausia spausdintinėms grandinėms, spausdintinių grandinių mazgams, 8517 pozicijai priskiriamoms dalims arba automatinio duomenų apdorojimo mašinų dalims gaminti .....	Neapmuitinama	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8456 11 90	--- Kitos .....	4,5	p/st
8456 12	-- <b>Veikiančios naudojant kitų šviesos ar fotonų pluoštų procesus:</b>		
8456 12 10	--- Vien tik arba daugiausia spausdintinėms grandinėms, spausdintinių grandinių mazgams, 8517 pozicijai priskiriamoms dalims arba automatinio duomenų apdorojimo mašinų dalims gaminti .....	Neapmutinama	p/st
8456 12 90	--- Kitos .....	4,5	p/st
8456 20 00	-- <b>Veikiančios naudojant ultragarso procesus</b> .....	3,5	p/st
8456 30	-- <b>Veikiančios naudojant elektros iškvovos procesus:</b>		
	-- Skaitmeninio programinio valdymo:		
8456 30 11	--- Pjaustymo viela .....	3,5	p/st
8456 30 19	--- Kitos .....	3,5	p/st
8456 30 90	-- Kitos .....	3,5	p/st
8456 40 00	-- <b>Veikiančios naudojant plazmos lanką</b> .....	3,5	p/st
8456 50 00	-- <b>Pjovimo vandens srove mašinos</b> .....	1,7	p/st
8456 90 00	-- <b>Kitos</b> .....	3,5	p/st
8457	<b>Mechaninio apdirbimo centrai, vienpozicinės ir daugiapozicinės agregatinės metalo apdirbimo staklės:</b>		
8457 10	-- <b>Mechaninio apdirbimo centrai:</b>		
8457 10 10	--- Horizontalūs .....	2,7	p/st
8457 10 90	--- Kiti .....	2,7	p/st
8457 20 00	-- <b>Vienpozicinės agregatinės staklės</b> .....	2,7	p/st
8457 30	-- <b>Daugiapozicinės agregatinės staklės:</b>		
8457 30 10	--- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8457 30 90	--- Kitos .....	2,7	p/st
8458	<b>Metalų tekimo staklės (įskaitant tekimo centrus):</b>		
	-- <b>Horizontaliosios tekimo staklės:</b>		
8458 11	-- <b>Skaitmeninio programinio valdymo:</b>		
8458 11 20	--- Tekimo centrai .....	2,7	p/st
	--- Tekimo automatai:		
8458 11 41	---- Vienaašiai .....	2,7	p/st
8458 11 49	---- Daugiaašiai .....	2,7	p/st
8458 11 80	--- Kiti .....	2,7	p/st
8458 19 00	-- <b>Kitos</b> .....	2,7	p/st
	-- <b>Kitos tekimo staklės:</b>		
8458 91	-- <b>Skaitmeninio programinio valdymo:</b>		
8458 91 20	--- Tekimo centrai .....	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8458 91 80	--- Kitos .....	2,7	p/st
8458 99 00	-- Kitos .....	2,7	p/st
<b>8459</b>	<b>Gręžimo, ištekimo, frezavimo, sriegių sriegimo arba įsriegimo, pašalinant dalį metalo, staklės (įskaitant linijines agregatines stakles), išskyrus tekimo stakles (taip pat ir tekimo centrus), priskiriamas 8458 pozicijai:</b>		
8459 10 00	– Linijinės agregatinės staklės .....	2,7	p/st
	– Kitos gręžimo staklės:		
8459 21 00	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8459 29 00	-- Kitos .....	2,7	p/st
	– Kitos ištekimo-frezavimo staklės:		
8459 31 00	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8459 39 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
	– Kitos ištekimo staklės:		
8459 41 00	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8459 49 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
	– Konsolinės ( <i>knee-type</i> ) frezavimo staklės:		
8459 51 00	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8459 59 00	-- Kitos .....	2,7	p/st
	– Kitos frezavimo staklės:		
8459 61	-- Skaitmeninio programinio valdymo:		
8459 61 10	--- Įrankinės frezavimo staklės .....	2,7	p/st
8459 61 90	--- Kitos .....	2,7	p/st
8459 69	-- Kitos:		
8459 69 10	--- Įrankinės frezavimo staklės .....	2,7	p/st
8459 69 90	--- Kitos .....	2,7	p/st
8459 70 00	– Kitos sriegių užsriegimo arba įsriegimo staklės .....	2,7	p/st
<b>8460</b>	<b>Šerpetų pašalinimo, galandimo, šlifavimo, honingavimo, pritrynimo, poliravimo ar kitos metalo arba kermetų apdailos staklės, veikiančios naudojant šlifavimo diskus, abrazyvines arba poliravimo medžiagas, išskyrus krumplių pjovimo, krumplių šlifavimo ir krumplių apdailos stakles, priskiriamas 8461 pozicijai:</b>		
	– Plokščių paviršių šlifavimo staklės:		
8460 12 00	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8460 19 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
	– Kitos šlifavimo staklės:		
8460 22 00	-- Necentrinio šlifavimo staklės, skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8460 23 00	-- Kitos cilindrinį paviršių šlifavimo staklės, skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8460 24 00	-- Kitos, skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8460 29	-- <b>Kitos:</b>		
8460 29 10	--- Cilindrinių paviršių šlifavimo .....	2,7	p/st
8460 29 90	--- Kitos .....	2,7	p/st
	- <b>Galandimo (pjovimo arba kitų įrankių šlifavimo) staklės:</b>		
8460 31 00	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8460 39 00	-- Kitos .....	1,7	p/st
8460 40	- <b>Honingavimo arba pritrinimo staklės:</b>		
8460 40 10	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8460 40 90	-- Kitos .....	1,7	p/st
8460 90 00	- <b>Kitos .....</b>	1,7	p/st
8461	<b>Metalo arba kermetų išilginio drožimo, skersinio drožimo, vertikalojo drožimo, pratraukimo, krumplių pjovimo, krumplių šlifavimo, krumplių apdailos, pjaustymo, atpjovimo staklės ir kitos metalo arba kermetų apdirbimo pašalinant dalį metalo arba kermetų staklės, nenurodytos kitoje vietoje:</b>		
8461 20 00	- Skersinio drožimo arba vertikalojo drožimo staklės .....	1,7	p/st
8461 30	- <b>Pratraukimo staklės:</b>		
8461 30 10	-- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8461 30 90	-- Kitos .....	1,7	p/st
8461 40	- <b>Krumplių pjovimo, krumplių šlifavimo arba krumplių apdailos staklės:</b>		
	-- Krumplių pjovimo staklės (įskaitant abrazyvines krumplių pjovimo stakles):		
	--- Cilindrinių krumplių pjovimo:		
8461 40 11	---- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8461 40 19	---- Kitos .....	2,7	p/st
	--- Kitos krumplių pjovimo staklės:		
8461 40 31	---- Skaitmeninio programinio valdymo .....	1,7	p/st
8461 40 39	---- Kitos .....	1,7	p/st
	-- Krumplių apdailos staklės:		
	--- Su mikrometrine derinimo sistema, kurių pozicijos nustatymo tikslumas bet kurios vienos ašies atžvilgiu ne mažesnis kaip 0,01 mm:		
8461 40 71	---- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8461 40 79	---- Kitos .....	2,7	p/st
8461 40 90	--- Kitos .....	1,7	p/st
8461 50	- <b>Pjaustymo ir atpjovimo staklės:</b>		
	-- Pjaustymo staklės:		
8461 50 11	--- Diskiniai pjūklai .....	1,7	p/st
8461 50 19	--- Kitos .....	1,7	p/st
8461 50 90	-- Atpjovimo staklės .....	1,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8461 90 00	– Kitos.....	2,7	p/st
8462	<b>Metalo kalimo, išpaudimo arba šampavimo staklės (įskaitant presus); metalo lenkimo, briaunų lenkimo, lyginimo, tiesinimo, kirpimo, skylių pramušimo arba iškirtimo staklės (įskaitant presus); pirmiau nenurodyti metalo arba metalų karbidų apdorojimo presai:</b>		
8462 10	– Kalimo arba šampavimo staklės (įskaitant presus) ir kūjai:		
8462 10 10	--- Skaitmeninio programinio valdymo.....	2,7	p/st
8462 10 90	--- Kiti .....	1,7	p/st
	– Lenkimo, briaunų lenkimo, lyginimo, tiesinimo staklės (įskaitant presus):		
8462 21	--- Skaitmeninio programinio valdymo:		
8462 21 10	---- Lakštų apdirbimo .....	2,7	p/st
8462 21 80	---- Kitos .....	2,7	p/st
8462 29	--- Kitos:		
8462 29 10	---- Lakštų apdirbimo .....	1,7	p/st
	---- Kitos:		
8462 29 91	----- Hidraulinės .....	1,7	p/st
8462 29 98	----- Kitos .....	1,7	p/st
	– Kirpimo staklės (įskaitant presus), išskyrus kombinuotas skylių pramušimo ir kirpimo stakles:		
8462 31 00	--- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8462 39	--- Kitos:		
8462 39 10	---- Lakštų apdirbimo .....	1,7	p/st
	---- Kitos:		
8462 39 91	----- Hidraulinės .....	1,7	p/st
8462 39 99	----- Kitos .....	1,7	p/st
	– Skylių pramušimo arba iškirtimo staklės (įskaitant presus), įskaitant kombinuotas skylių pramušimo ir kirpimo stakles:		
8462 41	--- Skaitmeninio programinio valdymo:		
8462 41 10	---- Lakštų apdirbimo .....	2,7	p/st
8462 41 90	---- Kitos .....	2,7	p/st
8462 49	--- Kitos:		
8462 49 10	---- Lakštų apdirbimo .....	1,7	p/st
8462 49 90	---- Kitos .....	1,7	p/st
	– Kitos:		
8462 91	--- Hidrauliniai presai:		
8462 91 20	---- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8462 91 80	--- Kiti .....	2,7	p/st
8462 99	-- Kiti:		
8462 99 20	--- Skaitmeninio programinio valdymo .....	2,7	p/st
8462 99 80	--- Kiti .....	2,7	p/st
8463	<b>Kitos metalo arba kermetų apdorojimo nepašalinant dalies medžiagos staklės:</b>		
8463 10	– <b>Strypų, vamzdžių, profilių, vielos arba panašių dirbinių traukimo staklės:</b>		
8463 10 10	-- Vielos traukimo staklės .....	2,7	p/st
8463 10 90	-- Kitos .....	2,7	p/st
8463 20 00	– <b>Sriegių valcavimo staklės .....</b>	2,7	p/st
8463 30 00	– <b>Vielos apdirbimo staklės .....</b>	2,7	p/st
8463 90 00	– <b>Kitos .....</b>	2,7	p/st
8464	<b>Akmenų, keramikos, betono, asbestcemenčio arba panašių mineralinių medžiagų apdirbimo staklės ir šaltojo stiklo apdirbimo staklės:</b>		
8464 10 00	– <b>Pjaustytuvai .....</b>	2,2	p/st
8464 20	– <b>Šlifavimo arba poliravimo staklės:</b>		
	-- Stiklo apdirbimo:		
8464 20 11	--- Optinio stiklo .....	2,2	p/st
8464 20 19	--- Kito .....	2,2	—
8464 20 80	-- Kitos .....	2,2	—
8464 90 00	– <b>Kitos .....</b>	2,2	—
8465	<b>Medienos, kamštienos, kaulų, kietosios gumos, kietųjų plastikų arba panašių kietųjų medžiagų apdirbimo staklės (įskaitant stiprinimo viniomis arba sąvaržų kalimo, klijavimo arba kitas surinkimo stakles):</b>		
8465 10	– <b>Staklės, kuriomis galima atlikti įvairias mechaninio apdirbimo operacijas, nekeičiant šioms operacijoms naudojamo įrankio:</b>		
8465 10 10	-- Kuriomis dirbant apdirbamo dirbinio padėtis prieš kiekvieną operaciją keičiama rankomis .....	2,7	p/st
8465 10 90	-- Kuriomis dirbant apdirbamo dirbinio padėtis prieš kiekvieną operaciją keičiama automatiškai .....	2,7	p/st
8465 20 00	– <b>Mechaninio apdirbimo centrai .....</b>	2,7	p/st
	– <b>Kitos:</b>		
8465 91	-- <b>Pjaustytuvai:</b>		
8465 91 10	--- Juostiniai pjūklai .....	2,7	p/st
8465 91 20	--- Diskiniai pjūklai .....	2,7	p/st
8465 91 90	--- Kiti .....	2,7	p/st
8465 92 00	-- <b>Obliavimo, frezavimo arba figūrinio obliavimo staklės .....</b>	2,7	p/st
8465 93 00	-- <b>Šlifavimo, šlifavimo smėlio srove arba poliravimo staklės .....</b>	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8465 94 00	-- Lankstytuvai arba surinkimo staklės .....	2,7	p/st
8465 95 00	-- Gręžimo arba skobimo staklės .....	2,7	p/st
8465 96 00	-- Skaldymo, smulkinimo arba skutimo staklės .....	2,7	p/st
8465 99 00	-- Kitos .....	2,7	p/st
8466	<b>Dalys ir reikmenys, tinkami vien tik arba daugiausia staklėms, priskiriamoms 8456–8465 pozicijoms, įskaitant apdirbamų ruošinių arba įrankių laikiklius, atsiveriančiąsias sriegimo galvutes, dalijimo galvutes ir kitus specialiuosius mašinų įtaisus; visų rūšių rankų darbui skirtų įrankių laikikliai:</b>		
8466 10	– Įrankių laikikliai ir atsiveriančiosios sriegimo galvutės:		
	-- Įrankių laikikliai:		
8466 10 20	--- Įtvarai, spyruokliuojančiosios įvorės ir kitos įvorės .....	1,2	—
	--- Kiti:		
8466 10 31	---- Tekinimo staklių .....	1,2	—
8466 10 38	---- Kiti .....	1,2	—
8466 10 80	-- Atsiveriančiosios sriegimo galvutės .....	1,2	—
8466 20	– <b>Apdirbamų ruošinių laikikliai:</b>		
8466 20 20	-- Specialieji veržimo ir tvirtinimo įtaisai; standartinių veržimo ir tvirtinimo įtaisų sudedamųjų dalių rinkiniai .....	1,2	—
	-- Kiti:		
8466 20 91	--- Tekinimo staklių .....	1,2	—
8466 20 98	--- Kiti .....	1,2	—
8466 30 00	– <b>Dalijimo galvutės ir kiti specialieji mašinų įtaisai</b> .....	1,2	—
	– Kiti:		
8466 91	-- <b>Staklių, priskiriamų 8464 pozicijai:</b>		
8466 91 20	--- Lietiniai, iš ketaus arba plieno .....	1,2	—
8466 91 95	--- Kiti .....	1,2	—
8466 92	-- <b>Staklių, priskiriamų 8465 pozicijai:</b>		
8466 92 20	--- Lietiniai, iš ketaus arba plieno .....	1,2	—
8466 92 80	--- Kiti .....	1,2	—
8466 93	-- <b>Staklių, priskiriamų 8456–8461 pozicijoms:</b>		
8466 93 40	--- Dalys ir reikmenys, tinkami 8456 11 10, 8456 12 10, 8456 20, 8456 30, 8457 10, 8458 91, 8459 21 00, 8459 61 arba 8461 50 subpozicijai priskiriamoms mašinoms ir naudojami vien tik arba daugiausia spausdintinėms grandinėms, spausdintinių grandinių mazgams, 8517 pozicijai priskiriamoms dalims arba automatinio duomenų apdorojimo mašinų dalims gaminti .....	Neapmuitinama	—
	--- Kiti:		
8466 93 50	---- Staklių, priskiriamų 8456 50 00 subpozicijai .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8466 93 60	---- Kiti .....	1,2	—
8466 94 00	-- Staklių, priskiriamų 8462 arba 8463 pozicijai .....	1,2	—
8467	<b>Rankų darbui skirti įrankiai, pneumatiniai, hidrauliniai arba su įmontuotu elektros ar ne elektros varikliu:</b>		
	– <b>Pneumatiniai:</b>		
8467 11	-- <b>Sukamieji (įskaitant kombinuotus sukamuosius-smogiamuosius):</b>		
8467 11 10	--- Metalo apdirbimo .....	1,7	—
8467 11 90	--- Kiti .....	1,7	—
8467 19 00	-- <b>Kiti</b> .....	1,7	—
	– <b>Su įmontuotu elektros varikliu:</b>		
8467 21	-- <b>Visų rūšių grąžtai:</b>		
8467 21 10	--- Veikiantys be išorinio elektros maitinimo šaltinio .....	2,7	p/st
	--- Kiti:		
8467 21 91	---- Elektriniai-pneumatiniai .....	2,7	p/st
8467 21 99	---- Kiti .....	2,7	p/st
8467 22	-- <b>Pjūklai:</b>		
8467 22 10	--- Grandininiai pjūklai .....	2,7	p/st
8467 22 30	--- Diskiniai pjūklai .....	2,7	p/st
8467 22 90	--- Kiti .....	2,7	p/st
8467 29	-- <b>Kiti:</b>		
8467 29 20	--- Veikiantys be išorinio elektros maitinimo šaltinio .....	2,7	p/st
	--- Kiti:		
	---- Šlifavimo ir juostiniai šlifavimo įrenginiai:		
8467 29 51	----- Kampų šlifavimo įrenginiai .....	2,7	p/st
8467 29 53	----- Juostiniai šlifavimo įrenginiai .....	2,7	p/st
8467 29 59	----- Kiti .....	2,7	p/st
8467 29 70	---- Reismusinės arba obliavimo staklės .....	2,7	p/st
8467 29 80	---- Gyvatvorių karpymo įrenginiai ir vejapjovės .....	2,7	p/st
8467 29 85	---- Kiti .....	2,7	p/st
	– <b>Kiti įrankiai:</b>		
8467 81 00	-- <b>Grandininiai pjūklai</b> .....	1,7	p/st
8467 89 00	-- <b>Kiti</b> .....	1,7	—
	– <b>Dalys:</b>		
8467 91 00	-- <b>Grandininis pjūklų</b> .....	1,7	—
8467 92 00	-- <b>Pneumatinių įrankių</b> .....	1,7	—
8467 99 00	-- <b>Kitos</b> .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8468</b>	<b>Litavimo ar kietojo litavimo arba suvirinimo mašinos ir aparatai, pritaikyti arba nepritaikyti naudoti pjaustymui, išskyrus priskiriamus 8515 pozicijai; dujinės paviršiaus šiluminio apdorojimo mašinos ir aparatai:</b>		
8468 10 00	– Rankiniai dujų degikliai .....	2,2	—
8468 20 00	– Kitos mašinos ir aparatai, veikiantys naudojant dujas .....	2,2	—
8468 80 00	– Kitos mašinos ir aparatai .....	2,2	—
8468 90 00	– Dalys .....	2,2	—
[8469]			
<b>8470</b>	<b>Skaiciavimo mašinos ir kišeninės duomenų įrašymo, atkūrimo ir rodymo ekrane mašinelės, atliekančios skaičiavimo funkcijas; apskaitos mašinos, pašto siuntų frankavimo mašinos, bilietų išdavimo mašinos ir panašios mašinos su skaičiavimo įtaisais; kasos aparatai:</b>		
8470 10 00	– Elektroniniai skaičiuotuvai, galintys veikti be išorinio elektros maitinimo šaltinio, ir kišeninės duomenų užrašymo, atkūrimo ir rodymo ekrane mašinelės, atliekančios skaičiavimo funkcijas .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kitos elektroninės skaičiavimo mašinos:		
8470 21 00	— Su spausdinimo įrenginiu .....	Neapmuitinama	p/st
8470 29 00	— Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8470 30 00	– Kitos skaičiavimo mašinos .....	Neapmuitinama	p/st
8470 50 00	– Kasos aparatai .....	Neapmuitinama	p/st
8470 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8471</b>	<b>Automatinio duomenų apdorojimo mašinos ir jų įtaisai; magnetiniai arba optiniai (duomenų) skaitymo skaitliai, užkoduotų duomenų perrašymo į informacijos laikmenas mašinos ir tokių duomenų apdorojimo mašinos, nenurodytos kitoje vietoje:</b>		
8471 30 00	– Nešiojamosios automatinio duomenų apdorojimo mašinos, sveriančios ne daugiau kaip 10 kg, sudarytos bent iš pagrindinio procesoriaus, klaviatūros ir vaizduoklio .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kitos automatinio duomenų apdorojimo mašinos:		
8471 41 00	— Kurių bent pagrindinis procesorius bei įvesties ir išvesties įtaisai sumontuoti viename korpuse, kombinuotos arba nekombinuotos .....	Neapmuitinama	p/st
8471 49 00	— Kitos, pateikiamos sistemų pavidalu .....	Neapmuitinama	p/st
8471 50 00	– Procesoriai, išskyrus priskiriamus 8471 41 arba 8471 49 subpozicijai, kurių korpuse yra arba nėra šie vienos arba dviejų rūšių įtaisai: atmintinės įrenginiai, įvesties įtaisai, išvesties įtaisai .....	Neapmuitinama	p/st
8471 60	– Įvesties arba išvesties įtaisai su tame pačiame korpuse įmontuotomis atmintinėmis arba be jų:		
8471 60 60	— Klaviatūros .....	Neapmuitinama	p/st
8471 60 70	— Kiti .....	Neapmuitinama	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8471 70</b>	– <b>Atmintinės:</b>		
<b>8471 70 20</b>	-- Pagrindinės atmintinės .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kitos:		
	--- Diskinės atmintinės:		
<b>8471 70 30</b>	---- Optinės, įskaitant magnetooptines .....	Neapmuitinama	p/st
	---- Kitos:		
<b>8471 70 50</b>	----- Standžiųjų diskų diskasukiai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8471 70 70</b>	----- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8471 70 80</b>	--- Magnetinių juostų atmintinės .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8471 70 98</b>	--- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8471 80 00</b>	– <b>Kiti automatinio duomenų apdorojimo mašinų įtaisai</b> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8471 90 00</b>	– <b>Kitos</b> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8472</b>	<b>Kitos biuro mašinos (pavyzdžiui, hektografai arba rotorinės spaudos mašinos, adresavimo mašinos, banknotų išdavimo automatai, monetų rūšiavimo, skaičiavimo arba pakavimo mašinos, pieštukų drožtuvai, perforavimo arba susegimo apkabėlėmis mašinos):</b>		
<b>8472 10 00</b>	– <b>Dauginimo aparatai</b> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8472 30 00</b>	– <b>Pašto siuntų rūšiavimo, lankstymo, sudėjimo į vokus arba pakavimo mašinos, pašto siuntų atidarymo, uždarymo arba užantspaudavimo mašinos, pašto ženklų klijavimo arba nuvertinimo (atspaudavimo) mašinos</b> .....	2,2	p/st
<b>8472 90</b>	– <b>Kitos:</b>		
<b>8472 90 10</b>	-- Monetų rūšiavimo, monetų skaičiavimo arba monetų pakavimo mašinos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8472 90 80</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>8473</b>	<b>Dalys ir reikmenys (išskyrus dangčius, futliarus ir panašius dirbinius), skirti vien tik arba daugiausia mašinoms, priskiriamoms 8470–8472 pozicijoms:</b>		
	– <b>Mašinų, priskiriamų 8470 pozicijai, dalys ir reikmenys:</b>		
<b>8473 21</b>	-- <b>Elektroninių skaičiavimo mašinų, priskiriamų 8470 10, 8470 21 arba 8470 29 subpozicijai:</b>		
<b>8473 21 10</b>	--- Elektroniniai mazgai .....	Neapmuitinama	—
<b>8473 21 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8473 29</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>8473 29 10</b>	--- Elektroniniai mazgai .....	Neapmuitinama	—
<b>8473 29 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8473 30</b>	– <b>Mašinų, priskiriamų 8471 pozicijai, dalys ir reikmenys:</b>		
<b>8473 30 20</b>	-- Elektroniniai mazgai .....	Neapmuitinama	—
<b>8473 30 80</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8473 40	– Mašinų, priskiriamų 8472 pozicijai, dalys ir reikmenys:		
8473 40 10	-- Elektroniniai mazgai .....	Neapmuitinama	—
8473 40 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8473 50	– Dalys ir reikmenys, vienodai tinkantys mašinoms, priskiriamoms ne mažiau kaip dviems 8470–8472 intervalo pozicijoms:		
8473 50 20	-- Elektroniniai mazgai .....	Neapmuitinama	—
8473 50 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8474	<b>Grunto (žemės), akmenų, rūdų arba kitų mineralinių medžiagų, esančių kietame būvyje (įskaitant miltelius ir pastas), rūšiavimo, sijojimo, atskyrimo, plovimo, trupinimo, malimo, maišymo arba minkymo mašinos; kieto mineralinio kuro, minkytų keraminių medžiagų, nesukietėjusių cementų, tinkavimo medžiagų arba kitų miltelių arba pastos pavidalo mineralinių produktų aglomeravimo, formavimo arba liejimo mašinos; smėlinių liejimo formų formavimo mašinos:</b>		
8474 10 00	– Rūšiavimo, sijojimo, atskyrimo arba plovimo mašinos .....	Neapmuitinama	—
8474 20 00	– Trupinimo arba malimo mašinos .....	Neapmuitinama	—
	– Maišymo arba minkymo mašinos:		
8474 31 00	-- Betono arba skiedinio maišyklės .....	Neapmuitinama	—
8474 32 00	-- Mineralinių medžiagų maišymo su bitumais mašinos .....	Neapmuitinama	—
8474 39 00	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8474 80	– Kitos mašinos:		
8474 80 10	-- Keraminės pastos aglomeravimo, formavimo arba liejimo mašinos .....	Neapmuitinama	—
8474 80 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8474 90	– Dalys:		
8474 90 10	-- Lietinės, iš ketaus arba plieno .....	Neapmuitinama	—
8474 90 90	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8475	<b>Elektros arba elektroninių lempų, elektroninių vamzdžių arba fotoblyksčių lempų su stikliniais gaubtais surinkimo mašinos; stiklo arba stiklo dirbinių gamybos arba karštojo apdirbimo mašinos:</b>		
8475 10 00	– Elektros arba elektroninių lempų, elektroninių vamzdžių arba fotoblyksčių lempų su stikliniais gaubtais surinkimo mašinos .....	1,7	—
	– Stiklo arba stiklo dirbinių gamybos arba karštojo apdirbimo mašinos:		
8475 21 00	-- Šviesolaidžių ir jų ruošinių gamybos mašinos .....	Neapmuitinama	—
8475 29 00	-- Kitos .....	1,7	—
8475 90	– Dalys:		
8475 90 10	-- 8475 21 00 subpozicijai priskiriamų mašinų dalys .....	Neapmuitinama	—
8475 90 90	-- Kitos .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8476</b>	<b>Prekybos automatai (pavyzdžiui, pašto ženklų, cigarečių, maisto produktų arba gėrimų prekybos automatai), įskaitant pinigų keitimo automatus:</b>		
	– <b>Gėrimų prekybos automatai:</b>		
<b>8476 21 00</b>	-- Su šildymo arba šaldymo įrenginiais .....	1,7	p/st
<b>8476 29 00</b>	-- Kiti .....	1,7	p/st
	– <b>Kiti automatai:</b>		
<b>8476 81 00</b>	-- Su šildymo arba šaldymo įrenginiais .....	1,7	p/st
<b>8476 89</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>8476 89 10</b>	--- Pinigų keitimo automatai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8476 89 90</b>	--- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8476 90</b>	– <b>Dalys:</b>		
<b>8476 90 10</b>	-- Pinigų keitimo automatų dalys .....	Neapmuitinama	—
<b>8476 90 90</b>	-- Kiti .....	1,7	—
<b>8477</b>	<b>Gumos (kaučiuko) arba plastikų apdirbimo mašinos ir šių medžiagų produktų gamybos mašinos, nenurodytos kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
<b>8477 10 00</b>	– Liejimo mašinos .....	1,7	p/st
<b>8477 20 00</b>	– Ekstruderiai .....	1,7	p/st
<b>8477 30 00</b>	– Formavimo išpučiant orą mašinos .....	1,7	p/st
<b>8477 40 00</b>	– Vakuuminio formavimo mašinos ir kitos šiluminio formavimo mašinos .....	1,7	p/st
	– <b>Kitos liejimo arba formavimo mašinos:</b>		
<b>8477 51 00</b>	-- Pneumatinių padangų liejimo arba protektorių restauravimo, kamerų liejimo arba kito formavimo .....	1,7	p/st
<b>8477 59</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8477 59 10</b>	--- Presai .....	1,7	p/st
<b>8477 59 80</b>	--- Kitos .....	1,7	p/st
<b>8477 80</b>	– <b>Kitos mašinos:</b>		
	-- Aktyvų dirbinių gamybos mašinos:		
<b>8477 80 11</b>	--- Reaktyviųjų dervų gamybos mašinos .....	1,7	p/st
<b>8477 80 19</b>	--- Kitos .....	1,7	p/st
	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8477 80 91</b>	--- Smulkintuvai .....	1,7	p/st
<b>8477 80 93</b>	--- Maišytuvai, minkytuvai .....	1,7	p/st
<b>8477 80 95</b>	--- Pjaustymo, skėlimo ir ruošinių valymo mašinos .....	1,7	p/st
<b>8477 80 99</b>	--- Kitos .....	1,7	—
<b>8477 90</b>	– <b>Dalys:</b>		
<b>8477 90 10</b>	-- Lietinės kietinės arba plieninės .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8477 90 80	-- Kitos.....	1,7	—
8478	<b>Tabako paruošimo arba perdirbimo mašinos, nenurodytos kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
8478 10 00	– Mašinos .....	1,7	—
8478 90 00	– Dalys .....	1,7	—
8479	<b>Mašinos ir mechaniniai įrenginiai, atliekantys tam tikras jiems būdingas funkcijas, nenurodytas kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
8479 10 00	– Viešųjų darbų, statybos arba panašios paskirties mašinos .....	Neapmuitinama	—
8479 20 00	– Gyvūninių riebalų arba nelakių augalinių riebalų ar aliejų ekstrahavimo arba paruošimo mašinos .....	1,7	—
8479 30	– Drožlių plokščių arba statybinių plaušo plokščių gamybos iš medienos arba iš kitų sumedėjusių medžiagų presai ir kitos medienos arba kamštienos apdorojimo mašinos:		
8479 30 10	-- Presai .....	1,7	—
8479 30 90	-- Kitos .....	1,7	—
8479 40 00	– Lynų arba kabelių gamybos mašinos .....	1,7	p/st
8479 50 00	– Pramoniniai robotai, nenurodyti kitoje vietoje .....	1,7	—
8479 60 00	– Garinamieji oro aušintuvai .....	1,7	—
	– Keleivių įlaipinimo tilteliai:		
8479 71 00	-- Naudojami oro uostuose .....	1,7	—
8479 79 00	-- Kiti .....	1,7	—
	– Kitos mašinos ir mechaniniai įrenginiai:		
8479 81 00	-- Technologinio metalų apdirbimo, įskaitant elektros ričių vyniojimo mašinas .....	1,7	—
8479 82 00	-- Maišymo, minkymo, trupinimo, malimo, nusijojimo, rūšiavimo, homogenizavimo, emulsinimo arba plakimo mašinos .....	1,7	—
8479 89	-- Kiti:		
8479 89 30	--- Mobilios hidraulinės šachtų atramos .....	1,7	—
8479 89 60	--- Centrinės tepimo sistemos .....	1,7	—
8479 89 70	--- Automatinės elektroninės komponentų išdėliojimo mašinos, naudojamos vien tik arba daugiausia spausdintinių grandinių mazgams gaminti .....	Neapmuitinama	—
8479 89 97	--- Kiti .....	1,7	—
8479 90	– Dalys:		
8479 90 15	-- 8479 89 70 subpozicijai priskiriamų mašinų dalys .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
8479 90 20	--- Lietinės, iš ketaus arba plieno .....	1,7	—
8479 90 70	--- Kitos .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8480</b>	<b>Metalo liejimo formadėžės; liejimo padėklai; liejimo modeliai; metalo, metalų karbidų, stiklo, mineralinių medžiagų, gumos arba plastikų liejimo formos (išskyrus luitadėžes):</b>		
<b>8480 10 00</b>	– Metalo liejimo formadėžės .....	1,7	—
<b>8480 20 00</b>	– Liejimo padėklai .....	1,7	—
<b>8480 30</b>	– Liejimo modeliai:		
<b>8480 30 10</b>	— Mediniai .....	1,7	—
<b>8480 30 90</b>	— Kiti .....	2,7	—
	– Metalo arba metalų karbidų liejimo formos:		
<b>8480 41 00</b>	— Inžektorinio arba slėginio liejimo .....	1,7	—
<b>8480 49 00</b>	— Kitos .....	1,7	—
<b>8480 50 00</b>	– Stiklo liejimo formos .....	1,7	—
<b>8480 60 00</b>	– Mineralinių medžiagų liejimo formos .....	1,7	—
	– Gumos (kaučiuko) arba plastikų liejimo formos:		
<b>8480 71 00</b>	— Inžektorinio arba slėginio liejimo .....	1,7	—
<b>8480 79 00</b>	— Kitos .....	1,7	—
<b>8481</b>	<b>Čiaupai, ventiliai, vožtuvai ir panašūs vamzdinių, kaitrovamzdžių, katilų, rezervuarų, cisternų, bakų ir panašių dirbinių įtaisai, įskaitant slėgio mažinamuosius (redukcinius) ir termostatinčius reguliuojamuosius vožtuvus:</b>		
<b>8481 10</b>	– Slėgio mažinamieji (redukciniai) vožtuvai:		
<b>8481 10 05</b>	— Kombinuoti, su filtrais arba su tepalinėmis .....	2,2	—
	— Kiti:		
<b>8481 10 19</b>	— Iš ketaus arba iš plieno .....	2,2	—
<b>8481 10 99</b>	— Kiti .....	2,2	—
<b>8481 20</b>	– Alyvinių hidraulinių arba pneumatinių pavarų vožtuvai:		
<b>8481 20 10</b>	— Alyvinių hidraulinių jėgos pavarų valdymo vožtuvai .....	2,2	—
<b>8481 20 90</b>	— Pneumatinių jėgos pavarų valdymo vožtuvai .....	2,2	—
<b>8481 30</b>	– Atbuliniai vožtuvai:		
<b>8481 30 91</b>	— Iš ketaus arba iš plieno .....	2,2	—
<b>8481 30 99</b>	— Kiti .....	2,2	—
<b>8481 40</b>	– Apsauginiai arba nuleidžiamieji vožtuvai:		
<b>8481 40 10</b>	— Iš ketaus arba iš plieno .....	2,2	—
<b>8481 40 90</b>	— Kiti .....	2,2	—
<b>8481 80</b>	– Kiti įtaisai:		
	— Kriauklių, praustuvų, praplautuvių, vandens bakų, vonių ir panašios įrangos čiaupai, ventiliai ir vožtuvai:		
<b>8481 80 11</b>	— Maišymo vožtuvai .....	2,2	—
<b>8481 80 19</b>	— Kiti .....	2,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Centrinio šildymo radiatorių vožtuvai:		
<b>8481 80 31</b>	--- Termostatiniai vožtuvai .....	2,2	—
<b>8481 80 39</b>	--- Kiti .....	2,2	—
<b>8481 80 40</b>	-- Pneumatinių padangų ir kamerų .....	2,2	—
	-- Kiti:		
	--- Procesų valdymo vožtuvai:		
<b>8481 80 51</b>	---- Temperatūros reguliatoriai .....	2,2	—
<b>8481 80 59</b>	---- Kiti .....	2,2	—
	--- Kiti:		
	---- Sklendės:		
<b>8481 80 61</b>	----- Iš ketaus .....	2,2	—
<b>8481 80 63</b>	----- Iš plieno .....	2,2	—
<b>8481 80 69</b>	----- Kitos .....	2,2	—
	---- Tiesiasroviai vožtuvai:		
<b>8481 80 71</b>	----- Iš ketaus .....	2,2	—
<b>8481 80 73</b>	----- Iš plieno .....	2,2	—
<b>8481 80 79</b>	----- Kiti .....	2,2	—
<b>8481 80 81</b>	---- Rutuliniai ir kamštiniai čiupai .....	2,2	—
<b>8481 80 85</b>	---- Droselinės sklendės .....	2,2	—
<b>8481 80 87</b>	---- Membraniniai vožtuvai .....	2,2	—
<b>8481 80 99</b>	---- Kiti .....	2,2	—
<b>8481 90 00</b>	- Dalys .....	2,2	—
<b>8482</b>	<b>Rutuliniai arba ritininiai guoliai:</b>		
<b>8482 10</b>	- <b>Rutuliniai guoliai:</b>		
<b>8482 10 10</b>	-- Kurių didžiausias išorinis skersmuo ne didesnis kaip 30 mm .....	8	—
<b>8482 10 90</b>	-- Kiti .....	8	—
<b>8482 20 00</b>	- <b>Kūginiai ritininiai guoliai, įskaitant kūginių guolių ir kūginių ritininių guolių mazgus</b> .....	8	—
<b>8482 30 00</b>	- <b>Sferiniai ritininiai guoliai</b> .....	8	—
<b>8482 40 00</b>	- <b>Adatiniai ritininiai guoliai</b> .....	8	—
<b>8482 50 00</b>	- <b>Kiti cilindriniai ritininiai guoliai</b> .....	8	—
<b>8482 80 00</b>	- <b>Kiti, įskaitant kombinuotus rutulinius-ritininius guolius</b> .....	8	—
	- Dalys:		
<b>8482 91</b>	-- <b>Rutuliukai, adatėlės ir ritinėliai:</b>		
<b>8482 91 10</b>	--- Kūginiai ritinėliai .....	8	—
<b>8482 91 90</b>	--- Kiti .....	7,7	—
<b>8482 99 00</b>	-- <b>Kitos</b> .....	8	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8483</b>	<b>Transmisijos velenai (įskaitant kumštinius velenus ir alkūninius velenus) ir skriejiko velenai; guolių korpusai ir slydimo guoliai; krumpliniai mechanizmai ir krumplinės pavaros; rutuliniai arba ritininiai pavarų sraigtai; pavarų dėžės ir kiti greičio keitikliai (reduktoriai), įskaitant hidrotransformatorius; smagračiai ir skriemuliai, įskaitant skryščius; sankabos ir sankabos velenų movos (įskaitant universalius šarnyrus):</b>		
<b>8483 10</b>	<b>– Transmisijos velenai (įskaitant kumštinius velenus ir alkūninius velenus) ir skriejiko velenai:</b>		
	– Skriejiko velenai ir alkūniniai velenai:		
<b>8483 10 21</b>	– Lietiniai, iš ketaus arba plieno .....	4	—
<b>8483 10 25</b>	– Iš plieno, kalti naudojant atvirą matricą .....	4	—
<b>8483 10 29</b>	– Kiti .....	4	—
<b>8483 10 50</b>	– Šarnyriniai velenai .....	4	—
<b>8483 10 95</b>	– Kiti .....	4	—
<b>8483 20 00</b>	<b>– Guolių korpusai su įmontuotais rutuliniais arba ritininiais guoliais .....</b>	6	—
<b>8483 30</b>	<b>– Guolių korpusai be įmontuotų rutulinių arba ritininių guolių; slydimo guoliai:</b>		
	– Guolių korpusai:		
<b>8483 30 32</b>	– Rutulinių arba ritininių guolių .....	5,7	—
<b>8483 30 38</b>	– Kiti .....	3,4	—
<b>8483 30 80</b>	– Slydimo guoliai .....	3,4	—
<b>8483 40</b>	<b>– Krumpliniai mechanizmai ir krumplinės pavaros, išskyrus atskirai pateikiamus krumpliaračius, žvaigždutes (grandinių) ir kitus pavarų elementus; rutuliniai arba ritininiai pavarų sraigtai; pavarų dėžės ir kiti greičio keitikliai (reduktoriai), įskaitant hidrotransformatorius:</b>		
	– Krumpliniai mechanizmai ir krumplinės pavaros (išskyrus frikcinius mechanizmus):		
<b>8483 40 21</b>	– Tiesiakrumpliai cilindriniai ir įstrižakrumpliai cilindriniai .....	3,7	—
<b>8483 40 23</b>	– Kūginiai ir kūginiai-cilindriniai .....	3,7	—
<b>8483 40 25</b>	– Sliekiniai .....	3,7	—
<b>8483 40 29</b>	– Kiti .....	3,7	—
<b>8483 40 30</b>	– Rutuliniai arba ritininiai pavarų sraigtai .....	3,7	—
	– Pavarų dėžės ir kiti greičio keitikliai (reduktoriai):		
<b>8483 40 51</b>	– Pavarų dėžės .....	3,7	—
<b>8483 40 59</b>	– Kiti .....	3,7	—
<b>8483 40 90</b>	– Kiti .....	3,7	—
<b>8483 50</b>	<b>– Smagračiai ir skriemuliai, įskaitant skryščius:</b>		
<b>8483 50 20</b>	– Lietiniai ketiniai arba plieniniai .....	2,7	—
<b>8483 50 80</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>8483 60</b>	<b>– Sankabos ir velenų sujungiamosios movos (įskaitant universalius šarnyrus):</b>		
<b>8483 60 20</b>	– Lietinės, iš ketaus arba plieno .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8483 60 80	-- Kitos .....	2,7	—
8483 90	– Krumpliciaračiai, grandinės žvaigždutės ir kiti pavaros elementai, atskirai pateikti; dalys:		
8483 90 20	-- Guolių korpusų dalys .....	5,7	—
	-- Kitos:		
8483 90 81	--- Lietinės, iš ketaus arba plieno .....	2,7	—
8483 90 89	--- Kitos .....	2,7	—
8484	<b>Tarpikliai ir panašios jungtys iš lakštinio metalo, kombinuoto su kitomis medžiagomis, arba iš dviejų ar daugiau metalo sluoksnių; tarpiklių ir panašių jungčių, kurių sandara skirtinga, rinkiniai arba komplektai, supakuoti į maišelius, vokus arba panašias pakuotes; mechaniniai sandarikliai:</b>		
8484 10 00	– Tarpikliai ir panašios jungtys iš lakštinio metalo, kombinuoto su kitomis medžiagomis, arba iš dviejų ar daugiau metalo sluoksnių .....	1,7	—
8484 20 00	– Mechaniniai sandarikliai .....	1,7	—
8484 90 00	– Kiti .....	1,7	—
[8485]			
8486	<b>Mašinos ir aparatai, naudojami vien tik arba daugiausia puslaidininkinių ruošiniams ar plokštelėms, puslaidininkiniams įtaisams, elektroniniams integriniams grandynams ar plokštiesiems vaizduokliams gaminti; mašinos ir aparatai, nurodyti šio skirsnio 9 pastabos C dalyje; dalys ir reikmenys:</b>		
8486 10 00	– Mašinos ir aparatai, skirti puslaidininkinių ruošiniams arba plokštelėms gaminti .....	Neapmuitinama	—
8486 20 00	– Mašinos ir aparatai, skirti puslaidininkiniams įtaisams arba elektroniniams integriniams grandynams gaminti .....	Neapmuitinama	—
8486 30 00	– Mašinos ir aparatai, skirti plokštiesiems vaizduokliams gaminti .....	Neapmuitinama	—
8486 40 00	– Mašinos ir aparatai, nurodyti šio skirsnio 9 pastabos C dalyje .....	Neapmuitinama	—
8486 90 00	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
8487	<b>Mašinų dalys be elektrinių jungčių, izoliatorių, ričių, kontaktų arba kitų elektros detalių, nenurodytos kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
8487 10	– Laivasraigčiai ir jų mentės:		
8487 10 10	-- Iš bronzos .....	1,7	p/st
8487 10 90	-- Kiti .....	1,7	p/st
8487 90	– Kitos:		
8487 90 40	-- Iš ketaus .....	1,7	—
	-- Iš geležies arba plieno:		
8487 90 51	--- Lietinės, iš plieno .....	1,7	—
8487 90 57	--- Iš geležies arba plieno, kaltos naudojant atvirą arba uždara matricą .....	1,7	—
8487 90 59	--- Kitos .....	1,7	—
8487 90 90	-- Kitos .....	1,7	—



## 85 SKIRSNIS

**ELEKTROS MAŠINOS IR ĮRANGA BEI JŲ DALYS; GARSO ĮRAŠYMO IR ATKŪRIMO APARATAI, TELEVIZINIO VAIZDO IR GARSO ĮRAŠYMO IR ATKŪRIMO APARATAI, ŠIŲ GAMINIŲ DALYS IR REIKMENYS****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) elektra šildomos antklodės, čiužiniai, pagalvės, kojų movos arba panašūs dirbiniai; elektra šildomi drabužiai, avalynė arba šildomos ausinės ir kiti žmonių dėvimi elektra šildomi dirbiniai;
  - b) stiklo dirbiniai, priskiriami 7011 pozicijai;
  - c) mašinos ir aparatai, priskiriami 8486 pozicijai;
  - d) vakuuminiai aparatai, naudojami medicinoje, chirurgijoje, stomatologijoje arba veterinarijoje (9018 pozicija); arba
  - e) elektra šildomi baldai, priskiriami 94 skirsniui.
2. 8501–8504 pozicijoms nepriskiriamos prekės, aprašytos 8511, 8512, 8540, 8541 arba 8542 pozicijoje.

Tačiau gyvsidabrio lanko lygintuvai metaliniame korpuse priskiriami 8504 pozicijai.
3. 8507 pozicijoje žodžių junginys „elektros akumuliatoriai“ apima akumuliatorius su papildomais komponentais, kurie pagerina akumuliatoriaus funkciją saugoti ir tiekti energiją arba apsaugo jį nuo pažeidimų, pavyzdžiui, su elektrinėmis jungtimis, temperatūros reguliavimo įtaisais (pavyzdžiui, termistoriais) ir grandinės apsaugos įtaisais. Be to, prie jų gali būti pridedama prekių, kuriose jie turi būti naudojami, apsauginio korpuso dalis.
4. 8509 pozicijai priskiriamos tik šios elektromechaninės mašinos, dažniausiai naudojamos buityje:
  - a) bet kurios masės grindų blizgintuvai, maisto produktų smulkintuvai ir maišytuvai bei vaisių arba daržovių sulčiaspaudės;
  - b) kitos mašinos, jeigu jų masė ne didesnė kaip 20 kg. Tačiau šiai pozicijai nepriskiriami ventiliatoriai ir ventiliacijos arba recirkuliacijos gaubtai (traukos spintos) su įmontuotu ventiliatoriumi, su filtrais arba be filtrų (8414 pozicija), išcentrinės (centrifuginės) drabužių džioviklos (8421 pozicija), indų plovimo mašinos (8422 pozicija), buitinės skalbimo mašinos (8450 pozicija), volinės laidymo mašinos ir kitos laidymo mašinos (8420 arba 8451 pozicija), siuvamosios mašinos (8452 pozicija), elektrinės žirkklės (8467 pozicija) arba elektroterminiai prietaisai (8516 pozicija).
5. 8523 pozicijoje:
  - a) „kietosios būsenos išliekamosios atmintinės“ (pavyzdžiui, *flash* atminties kortelės arba *flash* elektroninės atminties kortelės) yra atmintinės su jungiamuoju kištukiniu lizdu, turinčios tame pačiame korpuse ne mažiau kaip vieną integrinio grandyno pavidalo *flash* atmintinę (pavyzdžiui, „FLASH E<sup>2</sup>PROM“), sumontuotos ant spausdintinės plokštės. Jų sudėtyje gali būti integrinio grandyno pavidalo valdiklis ir diskretiniai pasyvieji komponentai, pavyzdžiui, kondensatoriai ir varžai;
  - b) sąvoka „lustinės kortelės“ įvardija korteles, į kurias įstatytas lusto pavidalo ne mažiau kaip vienas elektroninių integrinių grandynų (mikroprocesorius, laisvosios kreipties atmintinė (RAM) arba pastovioji atmintinė (ROM)). Šios kortelės gali turėti kontaktus, magnetinę juostelę arba įstatytą anteną, bet negali turėti jokių kitų aktyvių ar pasyvių grandinės elementų.

6. 8534 pozicijoje sąvoka „spausdintinės grandinės“ – tai grandinės, pagamintos formavimo būdu ant izoliacinės medžiagos pagrindo, naudojant bet kurį spausdinimo procesą (pavyzdžiui, įspaudimo, padengimo, ėsdinimo) arba „plėvelinės grandinės“ (*film circuit*) technologiją, ir sudarytos iš elementariųjų laidininkų, kontaktų arba kitų spausdintinių elementų (pavyzdžiui, induktyvumo ričių, varžų, kondensatorių), atskirų arba tarpusavyje sujungtų pagal iš anksto nustatytą paveikslą, išskyrus elementus, kurie gali generuoti, lyginti, moduluoti arba stiprinti elektros signalus (pavyzdžiui, puslaidininkinius elementus).

Žodžių junginys „spausdintinės grandinės“ neapima grandinių, kurių sudėtyje yra elementų, suformuotų ne spausdinimo proceso metu, ir atskirų, nesujungtų į schemą elementų: varžų, talpinių elementų arba induktyvumo ričių. Tačiau prie spausdintinių grandinių gali būti prijungti nespausdintiniai jungčių elementai.

Plonasluoksnės arba storasluoksnės grandinės, sudarytos iš pasyviųjų ir iš aktyviųjų elementų, suformuotų to paties technologinio proceso metu, turi būti priskiriamos 8542 pozicijai.

7. 8536 pozicijoje „šviesolaidžių, šviesolaidžių grįžčių arba kabelių jungtys“ – tai jungtys, kurios skaitmeninėje laidinėje sistemoje tik mechaniškai jungia šviesolaidžių galus. Jos neatlieka jokios kitos funkcijos, pavyzdžiui, signalo stiprinimo, atkūrimo arba pakeitimo.
8. 8537 pozicijai nepriskiriami belaidžiai infraraudonosios spinduliuotės įtaisai, skirti televizorių arba kitos elektros įrangos nuotoliniam valdymui (8543 pozicija).
9. 8541 ir 8542 pozicijose:
- a) „diodai, tranzistoriai ir panašūs puslaidininkiniai įtaisai“ – tai puslaidininkiniai įtaisai, veikiantys priklausomai nuo elektros lauko sukeliama jų varžo kitimo.
- b) „elektroniniai integriniai grandynai“ yra:
- 1) monolitiniai integriniai grandynai, kurių grandinės elementai (diodai, tranzistoriai, varžai, talpiniai elementai, induktyvumo ritės ir kt.) formuojami puslaidininkinės medžiagos arba sudėtinės puslaidininkinės medžiagos (pavyzdžiui, legiruotojo silicio, galio arsenido, silicio-germanio, indžio fosfido) viduje (dažniausiai) ir paviršiuje ir yra neatskiriamai tarpusavyje susiję;
  - 2) hibridiniai integriniai grandynai, kurių pasyvieji elementai (varžai, talpiniai elementai, induktyvumo ritės ir kt.), suformuoti naudojant plonasluoksnę arba storasluoksnę technologiją, ir aktyvieji elementai (diodai, tranzistoriai, monolitiniai integriniai grandynai ir kt.), suformuoti naudojant puslaidininkinių technologiją, sujungti vidiniais sujungimais ar sujungimo kabeliais į neišardomą visumą su vienu izoliacinės medžiagos (stiklo, keramikos ar kt.) pagrindu. Šių grandynų sudėtyje taip pat gali būti diskrečiųjų (nespausdintinių) sudedamųjų dalių;
  - 3) daugialusčiai integriniai grandynai, sudaryti iš ne mažiau kaip dviejų tarpusavyje sujungtų monolitinių integrinių grandynų, sujungti į neišardomą visumą, su ne mažiau kaip vienu izoliacinės medžiagos padėklų arba be jo, su išvadų rėmeliais ar be jų, bet be jokių kitų aktyviųjų arba pasyviųjų grandinės elementų.
  - 4) daugiakomponenčiai integriniai grandynai – vieno ar keleto monolitinių, hibridinių arba daugialusčių integrinių grandynų derinys, kuriame yra bent vienas iš šių komponentų: siliciniai jutikliai, vykdkikliai, generatoriai, rezonatoriai arba jų deriniai, arba komponentai, atliekantys gaminių, priskiriamų 8532, 8533, 8541 pozicijoms, arba induktorių, priskiriamų 8504 pozicijai, funkcijas, sujungti į nedalomą visumą kaip integrinis grandynas, sudarantys komponentą, montuojamą ant spausdintinės plokštės (PCB) arba kito laikiklio, sujungiant kaiščiais, laidais, rutuliukais, plokštėlėmis, iškilimais arba kontaktinėmis aikštėlėmis.

Šioje apibrėžtyje:

- 1) Komponentai gali būti diskretūs, pagaminti kiekvienas atskirai, o vėliau surinkti į daugiakomponentį integrinį grandyną arba integruoti į kitus komponentus.

- 2) „Silicinis“ reiškia, kad komponentas pagamintas ant silicio padėklo arba sudarytas iš silicio medžiagų, arba pagamintas ant silicio integrinio grandyno lusto.
- 3) a) Siliciniai jutikliai – tai mikroelektroninės arba mechaninės struktūros, suformuotos puslaidininkio viduje arba jo paviršiuje, kurių funkcija – pajusti fizinius arba cheminius dydžius ir juos paversti elektros signalais, kuriuos sukelia atsiradę elektrinių savybių pokyčiai arba mechaninės struktūros deformacijos. Fiziniai arba cheminiai dydžiai yra susiję su gamtos reiškiniais, tokiais kaip slėgis, garso bangos, greitėjimas, vibracija, judėjimas, orientavimas, įtempis, magnetinio lauko stipris, elektrinio lauko stipris, šviesa, radioaktyvumas, drėgnis, srautas, cheminių medžiagų koncentracija ir kt.
- b) Siliciniai vykdikliai – tai mikroelektroninės ir mechaninės struktūros, suformuotos puslaidininkio viduje arba jo paviršiuje, kurių funkcija – elektros signalus paversti fiziniu judesiu.
- c) Siliciniai rezonatoriai – tai komponentai, kuriuos sudaro mikroelektroninės arba mechaninės struktūros, suformuotos puslaidininkio viduje arba jo paviršiuje, kurių funkcija – reaguojant į išorės poveikį generuoti nustatyto dažnio, kuris priklauso nuo tų struktūrų fizinių ir geometrinių parametrų, mechaninius arba elektrinius virpesius.
- d) Siliciniai generatoriai – tai aktyvūs komponentai, kuriuos sudaro mikroelektroninės arba mechaninės struktūros, suformuotos puslaidininkio viduje arba jo paviršiuje, kurių funkcija – generuoti nustatyto dažnio, kuris priklauso nuo tų struktūrų fizinių ir geometrinių parametrų, mechaninius arba elektrinius virpesius.

Klasifikuojant gaminius, apibrėžtus šioje pastaboje, 8541 ir 8542 pozicijoms turi būti teikiama pirmenybė visų kitų šios nomenklatūros pozicijų, kurioms šie gaminiai gali būti priskirti, pavyzdžiui, pagal jų funkcijas, atžvilgiu, išskyrus 8523 poziciją.

10. 8548 pozicijoje „išsekvoti galvaniniai elementai, išsekvotos galvaninės baterijos ir išsekvoti elektros akumulatoriai“ – tai tokie elementai, baterijos ir akumulatoriai, kurie netinka vartoti dėl jų sulūžimo, supjaustymo, susidėvėjimo ar dėl kitų priežasčių arba kurių neįmanoma iš naujo pakrauti.

#### Subpozicijos pastaba

1. 8527 12 subpozicijai priskiriami tik kasetiniai grotuvai su įmontuotu stiprintuvu ir be garsiakalbio, galintys veikti be išorinio elektros maitinimo šaltinio, kurių matmenys ne didesni kaip 170 mm × 100 mm × 45 mm.

#### Papildomosios pastabos

1. 8519 20 10 ir 8519 30 00 subpozicijoms neturi būti priskiriami garso atkūrimo aparatai su lazerine skaitymo sistema.
2. Sąvoka „modemas“ tik 8528 71 15 ir 8528 71 91 subpozicijose įvardija įtaisus arba įrangą, kuri moduliuoja ir demoduliuoja priimamus ir siunčiamus signalus, pavyzdžiui, V.90 modemas ar kabelinius modemas, taip pat kitus įtaisus, naudojančius WLAN, ISDN, eterneto ir panašias technologijas, prieigai prie interneto užtikrinti. Prieigos prie interneto apimtį gali riboti paslaugos teikėjas.

Šioms subpozicijoms priskiriami aparatai turi sudaryti sąlygas dvipusiam ryšių procesui arba dvipusiam informacijos srautui, kad galėtų būti vykdomi dialoginiai informacijos mainai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maitinimo norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8501</b>	<b>Elektros varikliai ir generatoriai (išskyrus generatorinius agregatus):</b>		
<b>8501 10</b>	– Varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 37,5 W:		
<b>8501 10 10</b>	— Synchroniniai varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 18 W .....	4,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muitų norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
<b>8501 10 91</b>	--- Universalūs nuolatinės ir kintamosios srovės varikliai .....	2,7	p/st
<b>8501 10 93</b>	--- Kintamosios srovės varikliai .....	2,7	p/st
<b>8501 10 99</b>	--- Nuolatinės srovės varikliai .....	2,7	p/st
<b>8501 20 00</b>	- <b>Universalūs nuolatinės ir kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 37,5 W</b> .....	2,7	p/st
	- <b>Kiti nuolatinės srovės varikliai; nuolatinės srovės generatoriai:</b>		
<b>8501 31 00</b>	-- <b>Kurių galia ne didesnė kaip 750 W</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 32 00</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 750 W, bet ne didesnė kaip 75 kW</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 33 00</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 75 kW, bet ne didesnė kaip 375 kW</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 34 00</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 375 kW</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 40</b>	- <b>Kiti vienfaziai kintamosios srovės varikliai:</b>		
<b>8501 40 20</b>	-- Kurių galia ne didesnė kaip 750 W .....	2,7	p/st
<b>8501 40 80</b>	-- Kurių galia didesnė kaip 750 W .....	2,7	p/st
	- <b>Kiti daugiafaziai kintamosios srovės varikliai:</b>		
<b>8501 51 00</b>	-- <b>Kurių galia ne didesnė kaip 750 W</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 52</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 750 W, bet ne didesnė kaip 75 kW:</b>		
<b>8501 52 20</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 750 W, bet ne didesnė kaip 7,5 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 52 30</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 7,5 kW, bet ne didesnė kaip 37 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 52 90</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 37 kW, bet ne didesnė kaip 75 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 53</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 75 kW:</b>		
<b>8501 53 50</b>	--- Traukos varikliai .....	2,7	p/st
	--- Kiti, kurių galia:		
<b>8501 53 81</b>	---- Didesnė kaip 75 kW, bet ne didesnė kaip 375 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 53 94</b>	---- Didesnė kaip 375 kW, bet ne didesnė kaip 750 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 53 99</b>	---- Didesnė kaip 750 kW .....	2,7	p/st
	- <b>Kintamosios srovės generatoriai:</b>		
<b>8501 61</b>	-- <b>Kurių galia ne didesnė kaip 75 kVA:</b>		
<b>8501 61 20</b>	--- Kurių galia ne didesnė kaip 7,5 kVA .....	2,7	p/st
<b>8501 61 80</b>	--- Kurių galia didesnė kaip 7,5 kVA, bet ne didesnė kaip 75 kVA .....	2,7	p/st
<b>8501 62 00</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 75 kVA, bet ne didesnė kaip 375 kVA</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 63 00</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 375 kVA, bet ne didesnė kaip 750 kVA</b> .....	2,7	p/st
<b>8501 64 00</b>	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 750 kVA</b> .....	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8502</b>	<b>Elektros generatoriniai agregatai ir vieninkariai elektros keitikliai:</b>		
	– Generatoriniai agregatai, varomi stūmoklinių slėgimo uždegimo vidaus degimo variklių (dyzelių arba pusiau dyzelių):		
<b>8502 11</b>	– Kurių galia ne didesnė kaip 75 kVA:		
<b>8502 11 20</b>	– Kurių galia ne didesnė kaip 7,5 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 11 80</b>	– Kurių galia didesnė kaip 7,5 kVA, bet ne didesnė kaip 75 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 12 00</b>	– Kurių galia didesnė kaip 75 kVA, bet ne didesnė kaip 375 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 13</b>	– Kurių galia didesnė kaip 375 kVA:		
<b>8502 13 20</b>	– Kurių galia didesnė kaip 375 kVA, bet ne didesnė kaip 750 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 13 40</b>	– Kurių galia didesnė kaip 750 kVA, bet ne didesnė kaip 2 000 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 13 80</b>	– Kurių galia didesnė kaip 2 000 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20</b>	– Generatoriniai agregatai, varomi stūmoklinių kibirkštinio uždegimo vidaus degimo variklių:		
<b>8502 20 20</b>	– Kurių galia ne didesnė kaip 7,5 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20 40</b>	– Kurių galia didesnė kaip 7,5 kVA, bet ne didesnė kaip 375 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20 60</b>	– Kurių galia didesnė kaip 375 kVA, bet ne didesnė kaip 750 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20 80</b>	– Kurių galia didesnė kaip 750 kVA .....	2,7	p/st
	– Kiti generatoriniai agregatai:		
<b>8502 31 00</b>	– Varomi vėjo .....	2,7	p/st
<b>8502 39</b>	– Kiti:		
<b>8502 39 20</b>	– Turbogeneratoriai .....	2,7	p/st
<b>8502 39 80</b>	– Kiti .....	2,7	p/st
<b>8502 40 00</b>	– Vieninkariai elektros keitikliai .....	2,7	p/st
<b>8503 00</b>	<b>Dalys, skirtos vien tik arba daugiausia su mašinomis, priskiriamomis 8501 arba 8502 pozicijai:</b>		
<b>8503 00 10</b>	– Nemagnetiniai fiksavimo žiedai .....	2,7	—
	– Kitos:		
<b>8503 00 91</b>	– Lietinės ketinės arba plieninės .....	2,7	—
<b>8503 00 99</b>	– Kitos .....	2,7	—
<b>8504</b>	<b>Elektros transformatoriai, statiniai keitikliai (pavyzdžiui, lygintuvai) ir induktoriai:</b>		
<b>8504 10</b>	– Išlydžio lempų arba vamzdelių balastai:		
<b>8504 10 20</b>	– Induktoriai, sujungti arba nesujungti su kondensatoriumi .....	3,7	p/st
<b>8504 10 80</b>	– Kiti .....	3,7	p/st
	– Transformatoriai su skystuoju dielektriku:		
<b>8504 21 00</b>	– Kurių galia ne didesnė kaip 650 kVA .....	3,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8504 22	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 650 kVA, bet ne didesnė kaip 10 000 kVA:</b>		
8504 22 10	--- Kurių galia didesnė kaip 650 kVA, bet ne didesnė kaip 1 600 kVA .....	3,7	p/st
8504 22 90	--- Kurių galia didesnė kaip 1 600 kVA, bet ne didesnė kaip 10 000 kVA .....	3,7	p/st
8504 23 00	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 10 000 kVA .....</b>	3,7	p/st
	- <b>Kiti transformatoriai:</b>		
8504 31	-- <b>Kurių galia ne didesnė kaip 1 kVA:</b>		
	--- Matavimo transformatoriai:		
8504 31 21	---- Įtampos .....	3,7	p/st
8504 31 29	---- Kiti .....	3,7	p/st
8504 31 80	--- Kiti .....	3,7	p/st
8504 32 00	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 1 kVA, bet ne didesnė kaip 16 kVA .....</b>	3,7	p/st
8504 33 00	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 16 kVA, bet ne didesnė kaip 500 kVA .....</b>	3,7	p/st
8504 34 00	-- <b>Kurių galia didesnė kaip 500 kVA .....</b>	3,7	p/st
8504 40	- <b>Statiniai keitikliai:</b>		
8504 40 30	-- Skirti naudoti su ryšių aparatūra, automatinio duomenų apdorojimo mašinomis ir jų įtaisais .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kiti:		
8504 40 55	--- Akumuliatoriaus įkrovikliai .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Kiti:		
8504 40 82	---- Lygintuvai .....	Neapmuitinama	—
	---- Apgrežikliai (inverteriai):		
8504 40 84	----- Kurių galia ne didesnė kaip 7,5 kVA .....	Neapmuitinama	—
8504 40 88	----- Kurių galia didesnė kaip 7,5 kVA .....	Neapmuitinama	—
8504 40 90	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8504 50 00	- <b>Kiti induktoriai .....</b>	Neapmuitinama	—
8504 90	- <b>Dalys:</b>		
	-- Transformatorių ir induktorių:		
8504 90 11	--- Feritinės šerdys .....	Neapmuitinama	—
★ 8504 90 13	--- Plieno plokštelės ir šerdys, surinktos arba nesurinktos, su apvijomis arba be jų .....	Neapmuitinama	—
★ 8504 90 17	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8504 90 90	-- Statinių keitiklių .....	Neapmuitinama	—
8505	<b>Elektromagnetai; nuolatiniai magnetai ir gaminiai, kurie po įmagnetinimo gali tapti nuolatiniais magnetais; griebtuvai, spaustuvai ir panašūs laikikliai su elektromagnetais arba nuolatiniais magnetais; elektromagnetinės reguliuojamosios ir nereguliuojamosios sankabos bei stabdžiai; elektromagnetiniai kėlimo įrenginiai:</b>		
	- Nuolatiniai magnetai ir gaminiai, skirti įmagnetinus paversti nuolatiniais magnetais:		
8505 11 00	-- <b>Metaliniai .....</b>	2,2	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8505 19</b>	— <b>Kiti:</b>		
<b>8505 19 10</b>	--- Nuolatiniai magnetai iš aglomeruoto ferito .....	2,2	—
<b>8505 19 90</b>	--- Kiti .....	2,2	—
<b>8505 20 00</b>	— <b>Elektromagnetinės movos, sankabos ir stabdžiai</b> .....	2,2	—
<b>8505 90</b>	— <b>Kiti, įskaitant dalis:</b>		
	--- Elektromagnetai; griebtuvai, spaustuvai ir panašūs laikikliai su elektromagnetais arba nuolatiniais magnetais:		
<b>8505 90 21</b>	--- Elektromagnetai, naudojami vien tik arba daugiausia magnetinio rezonanso introskopijos aparatuose, išskyrus elektromagnetus, priskiriamus 9018 pozicijai .....	Neapmuitinama	—
<b>8505 90 29</b>	--- Kiti .....	1,8	—
<b>8505 90 50</b>	--- Elektromagnetiniai kėlimo įrenginiai .....	2,2	—
<b>8505 90 90</b>	--- Dalys .....	1,8	—
<b>8506</b>	<b>Galvaniniai elementai ir galvaninės baterijos:</b>		
<b>8506 10</b>	— <b>Mangano dioksido:</b>		
	--- Šarminiai:		
<b>8506 10 11</b>	--- Cilindriniai elementai .....	4,7	p/st
<b>8506 10 18</b>	--- Kiti .....	4,7	p/st
	--- Kiti:		
<b>8506 10 91</b>	--- Cilindriniai elementai .....	4,7	p/st
<b>8506 10 98</b>	--- Kiti .....	4,7	p/st
<b>8506 30 00</b>	— <b>Gyvsidabrio oksido</b> .....	4,7	p/st
<b>8506 40 00</b>	— <b>Sidabro oksido</b> .....	4,7	p/st
<b>8506 50</b>	— <b>Ličio:</b>		
<b>8506 50 10</b>	--- Cilindriniai elementai .....	4,7	p/st
<b>8506 50 30</b>	--- Diskiniai elementai .....	4,7	p/st
<b>8506 50 90</b>	--- Kiti .....	4,7	p/st
<b>8506 60 00</b>	— <b>Oro-cinko</b> .....	4,7	p/st
<b>8506 80</b>	— <b>Kiti galvaniniai elementai ir baterijos:</b>		
<b>8506 80 05</b>	--- Sausosios cinko-anglies baterijos, kurių įtampa ne žemesnė kaip 5,5 V ir ne aukštesnė kaip 6,5 V .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8506 80 80</b>	--- Kiti .....	4,7	p/st
<b>8506 90 00</b>	--- Dalys .....	4,7	—
<b>8507</b>	<b>Elektros akumuliatoriai, įskaitant jų skirtuvus (separatorius), stačiakampius (įskaitant kvadratinius) arba ne stačiakampius:</b>		
<b>8507 10</b>	— <b>Rūgštiniai švino akumuliatoriai, naudojami stūmokliniams varikliams užvesti:</b>		
<b>8507 10 20</b>	--- Su skystuoju elektrolitu .....	3,7	p/st
<b>8507 10 80</b>	--- Kiti .....	3,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8507 20</b>	– <b>Kiti rūgštiniai švino akumulatoriai:</b>		
<b>8507 20 20</b>	-- Su skystuoju elektrolitu .....	3,7	ce/el
<b>8507 20 80</b>	-- Kiti .....	3,7	ce/el
<b>8507 30</b>	– <b>Nikelio-kadmio:</b>		
<b>8507 30 20</b>	-- Sandarinti .....	2,6	p/st
<b>8507 30 80</b>	-- Kiti .....	2,6	ce/el
<b>8507 40 00</b>	– <b>Nikelio-geležies</b> .....	2,7	p/st
<b>8507 50 00</b>	– <b>Nikelio ir metalo hidrido</b> .....	2,7	p/st
<b>8507 60 00</b>	– <b>Ličio jonų</b> .....	2,7	p/st
<b>8507 80 00</b>	– <b>Kiti akumulatoriai</b> .....	2,7	p/st
<b>8507 90</b>	– <b>Dalys:</b>		
<b>8507 90 30</b>	-- Skirtuvai (separatoriai) .....	2,7	—
<b>8507 90 80</b>	-- Kitos .....	2,7	—
<b>8508</b>	<b>Dulkių ir panašūs siurbliai:</b>		
	– <b>Su įmontuotu elektros varikliu:</b>		
<b>8508 11 00</b>	-- Kurių galia ne didesnė kaip 1 500 W ir su maišeliu dulkėms surinkti arba su kita dulkėms surinkti talpykla, kurių talpa ne didesnė kaip 20 litrų .....	2,2	p/st
<b>8508 19 00</b>	-- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8508 60 00</b>	– <b>Kiti dulkių ir panašūs siurbliai</b> .....	1,7	p/st
<b>8508 70 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	1,7	—
<b>8509</b>	<b>Elektromechaniniai buitiniai prietaisai su įmontuotu elektros varikliu, išskyrus 8508 pozicijai priskiriamus dulkių ir panašius siurblius:</b>		
<b>8509 40 00</b>	– <b>Maisto produktų smulkintuvai ir maišytuvai; vaisių arba daržovių sulčiaspaudės</b> .....	2,2	p/st
<b>8509 80 00</b>	– <b>Kiti prietaisai</b> .....	2,2	—
<b>8509 90 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	2,2	—
<b>8510</b>	<b>Skustuvai, plaukų kirpimo mašinėlės ir kiti plaukų šalinimo įtaisai su įmontuotu elektros varikliu:</b>		
<b>8510 10 00</b>	– <b>Skustuvai</b> .....	2,2	p/st
<b>8510 20 00</b>	– <b>Plaukų kirpimo mašinėlės</b> .....	2,2	p/st
<b>8510 30 00</b>	– <b>Plaukų šalinimo įtaisai</b> .....	2,2	p/st
<b>8510 90 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	2,2	—
<b>8511</b>	<b>Elektros uždegimo arba paleidimo įranga, naudojama kibirkštinio arba slėginio uždegimo vidaus degimo varikliuose (pavyzdžiui, uždegimo magnetos, magnetų generatoriai, uždegimo ritės, uždegimo žvakės, kaitinimo žvakės, paleidimo varikliai); generatoriai (pavyzdžiui, nuolatinės arba kintamosios srovės) ir išjungikliai, naudojami kartu su šiais varikliais:</b>		
<b>8511 10 00</b>	– <b>Uždegimo žvakės</b> .....	3,2	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8511 20 00	– Uždegimo magnetos; magnetų generatoriai; magnetiniai smagračiai .....	3,2	—
8511 30 00	– Skirstytuvai; uždegimo ritės .....	3,2	—
8511 40 00	– Paleidimo varikliai ir dvigubos paskirties paleidikliai-generatoriai .....	3,2	—
8511 50 00	– Kiti generatoriai .....	3,2	—
8511 80 00	– Kita įranga .....	3,2	—
8511 90 00	– Dalys .....	3,2	—
8512	<b>Elektrinė šviesos arba signalizacijos įranga (išskyrus gaminius, priskiriamus 8539 pozicijai), stiklų valytuvai ir apsaugos nuo stiklų apšalimo ir aprasojimo įranga, skirti dviračiams ir panašioms transport priemonėms, motociklams arba autotransporto priemonėms:</b>		
8512 10 00	– Šviesos arba vaizdinio signalizavimo įranga, skirta dviračiams .....	2,7	—
8512 20 00	– Kita šviesos arba vaizdinio signalizavimo įranga .....	2,7	—
8512 30	– Garsinio signalizavimo įranga:		
8512 30 10	-- Apsaugos nuo įsilaužimo įranga, skirta autotransporto priemonėms .....	2,2	p/st
8512 30 90	-- Kita .....	2,7	—
8512 40 00	– Stiklų valytuvai ir apsaugos nuo stiklų apšalimo ir aprasojimo įranga .....	2,7	—
8512 90	– Dalys:		
8512 90 10	-- Įrangos, priskiriamos 8512 30 10 subpozicijai .....	2,2	—
8512 90 90	-- Kitos .....	2,7	—
8513	<b>Nešiojamieji elektriniai žibintai, maitinami iš nuosavojo elektros energijos šaltinio (pavyzdžiui, sausųjų baterijų, akumuliatorių, magnetų), išskyrus šviesos įrangą, priskiriamą 8512 pozicijai:</b>		
8513 10 00	– Žibintai .....	5,7	—
8513 90 00	– Dalys .....	5,7	—
8514	<b>Pramoninės arba laboratorinės elektrinės krosnys ir orkaitės (įskaitant veikiančias taikant indukcijos arba dielektrinių nuostolių principą); kiti pramoniniai arba laboratoriniai terminio medžiagų apdorojimo įrenginiai, veikiantys taikant indukcijos arba dielektrinių nuostolių principą:</b>		
8514 10	– Varžinės krosnys ir orkaitės:		
8514 10 10	-- Kepyklių krosnys ir sausinių kepimo krosnys .....	2,2	p/st
8514 10 80	-- Kitos .....	2,2	p/st
8514 20	– Krosnys ir orkaitės, veikiančios taikant indukcijos arba dielektrinių nuostolių principą:		
8514 20 10	-- Indukcinės krosnys ir orkaitės .....	2,2	p/st
8514 20 80	-- Dielektrinės krosnys ir orkaitės .....	2,2	p/st
8514 30	– Kitos krosnys ir orkaitės:		
8514 30 20	-- Naudojamos vien tik arba daugiausia spausdintinėms grandinėms arba spausdintinių grandinių mazgams gaminti .....	Neapmuitinama	p/st
8514 30 80	-- Kitos .....	2,2	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8514 40 00	– Kiti įrenginiai, skirti terminiam medžiagų apdorojimui ir veikiantys taikant indukcijos arba dielektrinių nuostolių principą .....	2,2	p/st
8514 90	– Dalys:		
8514 90 30	-- Kitų krosnių ir orkaitių, priskiriamų 8514 30 20 subpozicijai .....	Neapmuitinama	—
8514 90 70	-- Kitos .....	2,2	—
8515	<b>Elektros (įskaitant naudojančias elektra kaitinamąsias dujas), lazerio ar kitų šviesų arba fotonų pluošto, ultragarso, elektronų pluošto, magnetinio impulso arba plazmos lanku litavimo, kietojo litavimo arba suvirinimo mašinos ir aparatai, atliekantys ar neatliekantys pjaustymą; elektrinės metalų arba kermetų karštojo purškimo mašinos ir aparatai:</b>		
	– Litavimo arba kietojo litavimo mašinos ir aparatai:		
8515 11 00	-- Lituokliai ir litavimo pistoletai .....	2,7	—
8515 19	-- Kiti:		
8515 19 10	--- Banginio litavimo įrenginiai, naudojami vien tik arba daugiausia spausdintinių grandinių mazgams gaminti .....	Neapmuitinama	—
8515 19 90	--- Kiti .....	2,7	—
	– Varžinio (kontaktinio) metalų suvirinimo mašinos ir aparatai:		
8515 21 00	-- Automatiniai arba pusiau automatiniai .....	2,7	—
8515 29 00	-- Kiti .....	2,7	—
	– Lankinio (įskaitant plazmos lanką) metalų suvirinimo mašinos ir aparatai:		
8515 31 00	-- Automatiniai arba pusiau automatiniai .....	2,7	—
8515 39	-- Kiti:		
	--- Rankiniai suvirinimo aparatai, naudojančios glaistytuosius elektrodus, sukomplektuoti kartu su suvirinimo arba pjovimo įtaisais, pateikiami su:		
8515 39 13	---- Transformatoriai .....	2,7	—
8515 39 18	---- Generatoriais, vieninkariais elektros keitikliais, statiniais keitikliais, lygintuvais arba lyginimo aparatais .....	2,7	—
8515 39 90	--- Kiti .....	2,7	—
8515 80	– Kitos mašinos ir aparatai:		
8515 80 10	-- Technologinio metalų apdirbimo .....	2,7	p/st
8515 80 90	-- Kiti .....	2,7	p/st
8515 90	– Dalys:		
8515 90 20	-- Banginių litavimo įrenginių, priskiriamų 8515 19 10 subpozicijai .....	Neapmuitinama	—
8515 90 80	-- Kitos .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8516</b>	<b>Elektriniai tekančiojo arba talpykloje laikomo vandens šildytuvai ir panardinamieji šildytuvai; elektriniai patalpų šildymo aparatai ir dirvos šildymo aparatai; elektroterminiai šukuosenų aparatai (pavyzdžiui, plaukų džiovintuvai, plaukų suktuvai, kaitrinės plaukų sukimo žnyplės) ir rankų džiovintuvai; elektrinės laidynės; kiti būtiniai elektroterminiai prietaisai; varžiniai elektriniai kaitinimo elementai, išskyrus priskiriamus 8545 pozicijai:</b>		
<b>8516 10</b>	<b>– Elektriniai tekančiojo arba talpykloje laikomo vandens šildytuvai ir panardinamieji šildytuvai:</b>		
<b>8516 10 11</b>	– Tekančiojo vandens šildytuvai .....	2,7	p/st
<b>8516 10 80</b>	– Kiti .....	2,7	p/st
	<b>– Elektriniai patalpų šildymo aparatai ir dirvos šildymo aparatai:</b>		
<b>8516 21 00</b>	– Šilumos radiatoriai .....	2,7	p/st
<b>8516 29</b>	– Kiti:		
<b>8516 29 10</b>	– Skysčio radiatoriai .....	2,7	p/st
<b>8516 29 50</b>	– Konvektoriai .....	2,7	p/st
	– Kiti:		
<b>8516 29 91</b>	– Su įmontuotu ventiliatoriumi .....	2,7	p/st
<b>8516 29 99</b>	– Kiti .....	2,7	p/st
	<b>– Elektroterminiai šukuosenų aparatai ir rankų džiovintuvai:</b>		
<b>8516 31 00</b>	– Plaukų džiovintuvai (fenai) .....	2,7	p/st
<b>8516 32 00</b>	– Kiti šukuosenų aparatai .....	2,7	—
<b>8516 33 00</b>	– Rankų džiovintuvai .....	2,7	p/st
<b>8516 40 00</b>	– Elektrinės laidynės .....	2,7	p/st
<b>8516 50 00</b>	– Mikrobangų krosnys .....	5	p/st
<b>8516 60</b>	<b>– Kitos krosnys ir orkaitės; viryklės, viryklių plokštės, kaitvietės, lankainiai; kepimo grotelės ir skrudintuvai:</b>		
<b>8516 60 10</b>	– Viryklės (bent su viena orkaite ir kaitvieta) .....	2,7	p/st
<b>8516 60 50</b>	– Viryklių plokštės, lankainiai ir kaitvietės .....	2,7	p/st
<b>8516 60 70</b>	– Kepimo grotelės ir krosnelės (rosteriai) .....	2,7	p/st
<b>8516 60 80</b>	– Įmontuojamosios orkaitės .....	2,7	p/st
<b>8516 60 90</b>	– Kiti .....	2,7	p/st
	<b>– Kiti elektroterminiai prietaisai:</b>		
<b>8516 71 00</b>	– Kavos arba arbatos virimo aparatai .....	2,7	p/st
<b>8516 72 00</b>	– Skrudintuvai .....	2,7	p/st
<b>8516 79</b>	– Kiti:		
<b>8516 79 20</b>	– Giliosios gruzdintuvės .....	2,7	p/st
<b>8516 79 70</b>	– Kiti .....	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8516 80	– Kontaktiniai elektriniai kaitinimo elementai:		
8516 80 20	-- Kurių konstrukcijoje yra izoliuotas pagrindas .....	2,7	—
8516 80 80	-- Kiti .....	2,7	—
8516 90 00	– Dalys .....	2,7	—
8517	<b>Telefono aparatai, įskaitant koriniams tinklams arba kitiems belaidžiams tinklams skirtus telefonus; kita balso, vaizdo ar kitų duomenų perdavimo arba priėmimo aparatūra, įskaitant aparatūrą, skirtą laidinio ar belaidžio tinklo ryšiui (pavyzdžiui, vietiniam ar plačiajam tinklui), išskyrus perdavimo arba priėmimo aparatūrą, priskiriamą 8443, 8525, 8527 arba 8528 pozicijai:</b>		
	– Telefono aparatai, įskaitant koriniams tinklams arba kitiems belaidžiams tinklams skirtus telefonus:		
8517 11 00	-- Laidiniai telefono aparatai su belaidžiais rageliais .....	Neapmuitinama	p/st
8517 12 00	-- Telefonai, skirti koriniams tinklams arba kitiems belaidžiams tinklams .....	Neapmuitinama	p/st
8517 18 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kita balso, vaizdo ar kitų duomenų perdavimo arba priėmimo aparatūra, įskaitant aparatūrą, skirtą laidinio ar belaidžio tinklo ryšiui (pavyzdžiui, vietiniam arba plačiajam tinklui):		
8517 61 00	-- Bazinės stotys .....	Neapmuitinama	p/st
8517 62 00	-- Balso, vaizdo ar kitų duomenų priėmimo, keitimo ir perdavimo arba atkūrimo aparatūra, įskaitant komutatorius ir maršruto parinkimo aparatus .....	Neapmuitinama	—
8517 69	-- Kiti:		
8517 69 10	--- Vaizdo telefonai .....	Neapmuitinama	p/st
8517 69 20	--- Telefonspynės ir panašios sistemos .....	Neapmuitinama	—
8517 69 30	--- Radiotelefonijos arba radiotelegrafijos imtuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8517 69 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8517 70 00	– Dalys .....	Neapmuitinama	—
8518	<b>Mikrofonai ir jų stovai; garsiakalbiai, sumontuoti arba nesumontuoti korpusuose; ausinės, uždedamos ant galvos arba įdedamos į ausį, sumontuotos atskirai arba kartu su mikrofonu, ir rinkiniai, sudaryti iš mikrofono ir vieno ar kelių garsiakalbių; elektriniai garsinio dažnio stiprintuvai; elektriniai garso stiprintuvai:</b>		
8518 10 00	– Mikrofonai ir jų stovai .....	Neapmuitinama	—
	– Garsiakalbiai, sumontuoti arba nesumontuoti korpusuose:		
8518 21 00	-- Atskiri korpusuose sumontuoti garsiakalbiai .....	Neapmuitinama	p/st
8518 22 00	-- Garsiakalbių rinkiniai, sumontuoti tame pačiame korpuse .....	Neapmuitinama	p/st
8518 29 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8518 30 00	– Ausinės, uždedamos ant galvos arba įdedamos į ausį, sumontuotos atskirai arba kartu su mikrofonu, ir rinkiniai, sudaryti iš mikrofono ir vieno arba kelių garsiakalbių .....	Neapmuitinama	—
8518 40 00	– Elektriniai garsinio dažnio stiprintuvai .....	Neapmuitinama	p/st
8518 50 00	– Elektriniai garso stiprinimo įrenginių rinkiniai .....	Neapmuitinama	p/st
8518 90 00	– Dalys .....	Neapmuitinama	—
<b>8519</b>	<b>Garso įrašymo arba atkūrimo aparatai:</b>		
8519 20	– Aparatai, kurie veikia įmetus monetą arba žetoną, įdėjus banknotą, banko kortelę arba kitaip sumokėjus:		
8519 20 10	--- Grotuvai, įjungiami moneta arba žetonu .....	6	p/st
	--- Kiti:		
8519 20 91	--- Su lazerine skaitymo sistema .....	9,5	p/st
8519 20 99	--- Kiti .....	4,5	p/st
8519 30 00	– Gramofonai, patefonai ir elektrofonai .....	2	p/st
8519 50 00	– Telefoniniai atsakikliai .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kiti aparatai:		
8519 81 00	--- Kuriuose naudojamos magnetinės, optinės arba puslaidininkinės laikmenos .....	Neapmuitinama	p/st
8519 89 00	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
[8520]			
<b>8521</b>	<b>Vaizdo įrašymo arba atkūrimo aparatai, su imtuviniais vaizdo derintuvais (tiuneriais) arba be jų:</b>		
8521 10	– Kuriuose vaizdui įrašyti arba atkurti naudojamos magnetinės juostos:		
8521 10 20	--- Kuriuose naudojamų magnetinių juostų plotis ne didesnis kaip 1,3 cm, o vaizdo įrašymo arba atkūrimo greitis ne didesnis kaip 50 mm/s .....	Neapmuitinama	p/st
8521 10 95	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8521 90 00	– Kiti .....	5,2 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8522</b>	<b>Dalys ir reikmenys, tinkami vien tik arba daugiausia aparatams, priskiriamiems 8519 arba 8521 pozicijai:</b>		
8522 10 00	– Garso émikliai .....	4	—
8522 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8523</b>	<b>Diskai, juostos, kietosios būsenos išliekamosios atmintinės, lustinės kortelės ir kitos laikmenos, skirtos garsui ar kitiems reiškiniams įrašyti, įrašytos arba neįrašytos, įskaitant diskų gamyboje naudojamas matricas ir ruošinius, bet išskyrus gaminius, priskiriamus 37 skirsniai:</b>		
	– Magnetinės laikmenos:		
8523 21 00	--- Kortelės su magnetine juoste .....	Neapmuitinama	p/st

<sup>(1)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 3,5.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8523 29</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	---- Magnetinės juostos; magnetiniai diskai:		
<b>8523 29 15</b>	---- Neįrašyti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 29 19</b>	---- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 29 90</b>	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	- <b>Optinės laikmenos:</b>		
<b>8523 41</b>	-- <b>Neįrašytos:</b>		
<b>8523 41 10</b>	---- Lazerinių skaitymo sistemų diskai, kurių įrašymo talpa ne didesnė kaip 900 megabaitų, išskyrus triniuosius .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 41 30</b>	---- Lazerinių skaitymo sistemų diskai, kurių įrašymo talpa didesnė kaip 900 megabaitų ir ne didesnė kaip 18 gigabaitų, išskyrus triniuosius .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 41 90</b>	---- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>8523 49</b>	-- <b>Kitos:</b>		
	---- Lazerinių skaitymo sistemų diskai:		
<b>8523 49 10</b>	---- Universalieji skaitmeniniai (optiniai) diskai (DVD) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 49 20</b>	---- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 49 90</b>	---- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
	- <b>Puslaidininkinės laikmenos:</b>		
<b>8523 51</b>	-- <b>Kietosios būsenos išliekamosios atmintinės:</b>		
<b>8523 51 10</b>	---- Neįrašytos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 51 90</b>	---- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 52 00</b>	-- <b>Lustinės kortelės</b> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 59</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8523 59 10</b>	---- Neįrašytos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 59 90</b>	---- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8523 80</b>	- <b>Kitos:</b>		
<b>8523 80 10</b>	-- Neįrašytos .....	Neapmuitinama	—
<b>8523 80 90</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>[8524]</b>			
<b>8525</b>	<b>Radio transliacijos arba televizinio signalo perdavimo aparatūra, su priėmimo arba garso įrašymo ar atkūrimo aparatūra arba be jos; televizijos kameros, skaitmeniniai fotoaparatai ir vaizdo kameros su vaizdo įrašymo įrenginiu:</b>		
<b>8525 50 00</b>	- Perdavimo aparatūra .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8525 60 00</b>	- Perdavimo aparatūra su priėmimo aparatūra .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8525 80</b>	– <b>Televizijos kameros, skaitmeniniai fotoaparatai ir vaizdo kameros su vaizdo įrašymo įrenginiu:</b>		
	–– Televizijos kameros:		
<b>8525 80 11</b>	––– Su trimis arba daugiau televizijos perdavimo vamzdžių .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8525 80 19</b>	––– Kitos .....	0,8 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8525 80 30</b>	–– Skaitmeniniai fotoaparatai .....	Neapmuitinama	p/st
	–– Vaizdo kameros su vaizdo įrašymo įrenginiu:		
<b>8525 80 91</b>	––– Galinčios įrašyti tik televizijos kameros užfiksuotą garsą ir vaizdą .....	0,8 <sup>(1)</sup>	p/st
<b>8525 80 99</b>	––– Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8526</b>	<b>Radariai, radionavigaciniai ir nuotolinio valdymo radijo bangomis aparatai:</b>		
<b>8526 10 00</b>	– <b>Radariai</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti:</b>		
<b>8526 91</b>	–– <b>Radionavigaciniai aparatai:</b>		
<b>8526 91 20</b>	––– Radionavigaciniai imtuvai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8526 91 80</b>	––– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8526 92 00</b>	–– <b>Nuotolinio valdymo radijo bangomis aparatai</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>8527</b>	<b>Radijo transliacijos priėmimo aparatūra, su kuria kartu viename korpusė sumontuota arba nesumontuota garso įrašymo ar garso atkūrimo aparatūra arba laikrodis:</b>		
	– <b>Radijo imtuvai, galintys veikti be išorinio maitinimo šaltinio:</b>		
<b>8527 12 00</b>	–– Kišeniniai kasetiniai grotuvai su radijo imtuvu .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8527 13 00</b>	–– Kiti aparatai su garso įrašymo arba atkūrimo aparatais .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8527 19 00</b>	–– Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	– <b>Radijo imtuvai, negalintys veikti be išorinio maitinimo šaltinio, naudojami autotransporto priemonėse:</b>		
<b>8527 21</b>	–– <b>Su garso įrašymo arba atkūrimo aparatais:</b>		
	––– Galintys priimti ir dekoduoti skaitmeninius radijo perdavimo sistemos signalus:		
<b>8527 21 20</b>	–––– Su lazerine skaitymo sistema .....	5,3 <sup>(2)</sup>	p/st
	–––– Kiti:		
<b>8527 21 52</b>	––––– Kasetiniai su analogine ir skaitmenine skaitymo sistema .....	5,3 <sup>(2)</sup>	p/st
<b>8527 21 59</b>	––––– Kiti .....	3,8 <sup>(3)</sup>	p/st
	––– Kiti:		
<b>8527 21 70</b>	––––– Su lazerine skaitymo sistema .....	14	p/st

<sup>(1)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: neapmuitinama.

<sup>(2)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 3,5.

<sup>(3)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 2,5.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	---- Kiti:		
8527 21 92	----- Kasetiniai su analogine ir skaitmenine skaitymo sistema .....	14	p/st
8527 21 98	----- Kiti .....	10	p/st
8527 29 00	-- Kiti .....	4,5 <sup>(1)</sup>	p/st
	- Kiti:		
8527 91 00	-- Su garso įrašymo arba atkūrimo aparatais .....	Neapmuitinama	p/st
8527 92 00	-- Ne su garso įrašymo arba atkūrimo aparatais, bet su laikrodžiu .....	Neapmuitinama	p/st
8527 99 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8528	<b>Monitoriai ir projektoriai, be televizinio signalo priėmimo aparatūros; televizinio signalo priėmimo aparatūra, su radijo imtuvais arba su garso ar vaizdo įrašymo arba atkūrimo aparatais arba be jų:</b>		
	- Elektroninio vamzdžio monitoriai:		
8528 42 00	-- Kuriuos galima tiesiogiai prijungti prie automatinio duomenų apdorojimo mašinos, priskiriamos 8471 pozicijai, ir kurie pritaikyti naudoti kartu su ja .....	Neapmuitinama	p/st
8528 49 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	- Kiti monitoriai:		
8528 52	-- Kuriuos galima tiesiogiai prijungti prie automatinio duomenų apdorojimo mašinos, priskiriamos 8471 pozicijai, ir kurie pritaikyti naudoti kartu su ja:		
8528 52 10	--- Priskiriami aparatams, naudojamiems vien tik arba daugiausia automatinio duomenų apdorojimo sistemoje, priskiriamoje 8471 pozicijai .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Kiti:		
8528 52 91	----- Kurių ekranas pagamintas naudojant skystakristalio vaizduoklio (LCD) technologiją .....	14 <sup>(2)</sup>	p/st
8528 52 99	----- Kiti .....	14 <sup>(2)</sup>	p/st
8528 59 00	-- Kiti .....	14	p/st
	- Projektoriai:		
8528 62 00	-- Kuriuos galima tiesiogiai prijungti prie automatinio duomenų apdorojimo mašinos, priskiriamos 8471 pozicijai, ir kurie pritaikyti naudoti kartu su ja .....	Neapmuitinama	p/st
8528 69	-- Kiti:		
8528 69 20	--- Vienspalvio vaizdo .....	2	p/st
8528 69 80	--- Kiti .....	14	p/st
	- Televizinio signalo priėmimo aparatūra, su radijo imtuvais arba su garso ar vaizdo įrašymo arba atkūrimo aparatais arba be jų:		
8528 71	-- Neskirta tam, kad būtų įmontuotas vaizduoklis arba ekranas:		
	--- Imtuviniai vaizdo derintuvai (tiuneriai):		
8528 71 11	----- Elektroniniai mazgai, skirti montuoti į automatinio duomenų apdorojimo mašinas .....	Neapmuitinama	p/st

<sup>(1)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 3.

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: neapmuitinama.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8528 71 15	---- Aparatai su mikroprocesoriniu įtaisu ir įmontuotu modemu, skirtu prieigai prie interneto, galintys atlikti dialoginių informacijos mainų funkciją ir priimti televizijos signalus (vadinamieji televizorių priedėliai, atliekantys ryšių funkciją, įskaitant aparatus su įmontuotu įtaisu, atliekančiu įrašymo ar atkūrimo funkciją, nepraradusius esminių televizoriaus priedėlio, atliekančio ryšių funkciją, savybių).....	Neapmuitinama	p/st
8528 71 19	---- Kiti .....	5,3 (1)	p/st
	--- Kiti:		
8528 71 91	---- Aparatai su mikroprocesoriniu įtaisu ir įmontuotu modemu, skirtu prieigai prie interneto, galintys atlikti dialoginių informacijos mainų funkciją ir priimti televizijos signalus (vadinamieji televizorių priedėliai, atliekantys ryšių funkciją, įskaitant aparatus su įmontuotu įtaisu, atliekančiu įrašymo ar atkūrimo funkciją, nepraradusius esminių televizoriaus priedėlio, atliekančio ryšių funkciją, savybių).....	Neapmuitinama	p/st
8528 71 99	---- Kiti .....	5,3 (1)	p/st
8528 72	-- <b>Kita, spalvota:</b>		
8528 72 10	--- Televizinio vaizdo projektavimo įranga .....	14	p/st
8528 72 20	--- Aparatai, turintys vaizdo įrašymo arba atkūrimo aparatūrą .....	14	p/st
	--- Kita:		
8528 72 30	---- Su įmontuotu kineskopu ( <i>integral tube</i> ) .....	14	p/st
8528 72 40	---- Kurios ekranas pagamintas naudojant skystakristalio vaizduoklio (LCD) technologiją .....	14	p/st
8528 72 60	---- Kurios ekranas pagamintas naudojant plazminio vaizduoklio (PDP) technologiją .....	14	p/st
8528 72 80	---- Kita .....	14	p/st
8528 73 00	-- <b>Kita, vienspalvio vaizdo</b> .....	2	p/st
8529	<b>Dalys, tinkamos naudoti vien tik arba daugiausia su aparatais, priskiriamais 8525–8528 pozicijoms:</b>		
8529 10	– Visų rūšių antenos ir antenų atšvaitai; dalys, tinkamos naudoti kartu su šiais įtaisais: --- Antenos:		
8529 10 11	--- Teleskopinės ir rimbines nešiojamųjų arba montuojamųjų autotransporto priemonėse aparatų antenos .....	Neapmuitinama	—
8529 10 30	--- Radijo arba televizijos imtuvų išorinės antenos .....	Neapmuitinama	—
8529 10 65	--- Radijo arba televizijos imtuvų vidinės antenos, įskaitant įmontuotąsias antenas .....	Neapmuitinama	—
8529 10 69	--- Kitos .....	Neapmuitinama	—
8529 10 80	--- Anteniniai filtrai ir skirtuvai .....	Neapmuitinama	—
8529 10 95	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8529 90	– <b>Kitos:</b>		
8529 90 15	--- Organinių šviesos diodų moduliai ir organinių šviesos diodų plokštės, skirti 8528 72 arba 8528 73 subpozicijai priskiriamiems aparatams .....	3	—

(1) — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 3,5.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kitos:		
<b>8529 90 20</b>	--- Aparatų, priskiriamų 8525 60 00, 8525 80 30, 8528 42 00, 8528 52 10 ir 8528 62 00 subpozicijoms, dalys .....	Neapmuitinama	—
	--- Kitos:		
	---- Dėžės ir korpusai:		
<b>8529 90 41</b>	----- Mediniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8529 90 49</b>	----- Iš kitų medžiagų .....	Neapmuitinama	—
<b>8529 90 65</b>	----- Elektroniniai mazgai .....	1,1 <sup>(1)</sup>	—
	---- Kitos:		
<b>8529 90 91</b>	----- Foninio apšvietimo šviesos diodų (LED) moduliai, kurie yra šviesos šaltiniai, sudaryti iš ne mažiau kaip vieno LED ir ne mažiau kaip vienos jungties, sumontuotų ant spausdintinės grandinės ar kito panašaus pagrindo, ir kitų pasyviųjų komponentų, , kombinuotų arba nekombinuotų su optiniais komponentais ar apsauginiais diodais, ir naudojami kaip skystakristalių vaizduoklių (LCD) foninis apšvietimas .....	Neapmuitinama	—
	----- Kitos:		
<b>8529 90 92</b>	----- Televizijos kamerų, priskiriamų 8525 80 11 ir 8525 80 19 subpozicijoms, ir aparatų, priskiriamų 8527 ir 8528 pozicijoms .....	1,9 <sup>(2)</sup>	—
<b>8529 90 97</b>	----- Kitos .....	1,1 <sup>(1)</sup>	—
<b>8530</b>	<b>Geležinkelių, tramvajų bėgių, kelių, vidaus vandenių kelių, stovėjimo aikštelių, uostų ir oro uostų signalizacijos, saugos arba eismo reguliavimo elektros įranga (išskyrus įrangą, priskiriamą 8608 pozicijai):</b>		
<b>8530 10 00</b>	– Geležinkelių arba tramvajų kelių įranga .....	1,7	—
<b>8530 80 00</b>	– Kita įranga .....	1,7	—
<b>8530 90 00</b>	– Dalys .....	1,7	—
<b>8531</b>	<b>Elektriniai garso arba vaizdo signalizacijos aparatai (pavyzdžiui, skambučiai, sirenos, švieslentės, apsaugos nuo išilaužimo arba priešgaisrinės signalizacijos įranga), išskyrus įrangą, priskiriamą 8512 arba 8530 pozicijai:</b>		
<b>8531 10</b>	– Apsaugos nuo išilaužimo arba priešgaisrinės signalizacijos ir panaši įranga:		
<b>8531 10 30</b>	-- Pastatų .....	2,2	p/st
<b>8531 10 95</b>	-- Kiti .....	2,2	p/st
<b>8531 20</b>	– Švieslentės su skystųjų kristalų įtaisais (LCD) arba su šviesos diodais (LED):		
<b>8531 20 20</b>	-- Su šviesos diodais (LED) .....	Neapmuitinama	—
	-- Su skystųjų kristalų įtaisais (LCD):		
<b>8531 20 40</b>	--- Su skystųjų kristalų įtaisų (LCD) aktyviąja matrica .....	Neapmuitinama	—
<b>8531 20 95</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—

(1) — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 0,8.

(2) — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 1,3.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8531 80</b>	– <b>Kiti aparatai:</b>		
<b>8531 80 40</b>	-- Skambučiai, zirkeliai, durų varpeliai ir panašūs aparatai .....	2,2	—
<b>8531 80 70</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8531 90 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>8532</b>	<b>Pastovieji, kintamieji arba paderinamieji elektros kondensatoriai:</b>		
<b>8532 10 00</b>	– Pastovieji kondensatoriai, skirti naudoti 50/60 Hz elektros grandinėse, kurių reaktyvioji galia ne mažesnė kaip 0,5 kvar (jėgos kondensatoriai) .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti pastovieji kondensatoriai:</b>		
<b>8532 21 00</b>	-- Tantaliniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 22 00</b>	-- Aliumininiai elektrolitiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 23 00</b>	-- Keraminiai dielektriniai, vienasluoksniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 24 00</b>	-- Keraminiai dielektriniai, daugiasluoksniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 25 00</b>	-- Dielektriniai, popieriniai arba plastikiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 29 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 30 00</b>	– Kintamieji arba paderinamieji kondensatoriai .....	Neapmuitinama	—
<b>8532 90 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>8533</b>	<b>Elektros varžai (įskaitant reostatus ir potenciometrus), išskyrus kaitinamuosius varžus:</b>		
<b>8533 10 00</b>	– Pastovieji angliniai varžai, kompoziciniai arba plėveliniai .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti pastovieji varžai:</b>		
<b>8533 21 00</b>	-- Ne didesnės kaip 20 W galios .....	Neapmuitinama	—
<b>8533 29 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kintamieji varžai, vieliniai, įskaitant reostatus ir potenciometrus:</b>		
<b>8533 31 00</b>	-- Ne didesnės kaip 20 W galios .....	Neapmuitinama	—
<b>8533 39 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8533 40</b>	– <b>Kiti kintamieji varžai, įskaitant reostatus ir potenciometrus:</b>		
<b>8533 40 10</b>	-- Ne didesnės kaip 20 W galios .....	Neapmuitinama	—
<b>8533 40 90</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8533 90 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>8534 00</b>	<b>Spausdintinės grandinės:</b>		
	– Sudarytos tik iš laidžiųjų elementų ir kontaktų:		
<b>8534 00 11</b>	-- Daugiasluoksnės grandinės .....	Neapmuitinama	—
<b>8534 00 19</b>	-- Kitos .....	Neapmuitinama	—
<b>8534 00 90</b>	– Su kitais pasyviaisiais elementais .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8535</b>	<b>Elektros aparatūra, naudojama elektros grandinėms įjungti, išjungti, perjungti ar apsaugoti, taip pat elektros grandinėms prijungti arba sujungti (pavyzdžiui, jungikliai, saugikliai, žaibolaidžiai, įtampos ribotuvai, viršįtampių slopintuvai, kištukai ir kitos jungtys, jungiamosios dėžės), skirta aukštesnei kaip 1 000 V įtampai:</b>		
<b>8535 10 00</b>	– Saugikliai .....	2,7	—
	– Automatiniai grandinės išjungikliai:		
<b>8535 21 00</b>	— Skirti žemesnei kaip 72,5 kV įtampai .....	2,7	—
<b>8535 29 00</b>	— Kiti .....	2,7	—
<b>8535 30</b>	– Skyrikliai ir pertraukikliai:		
<b>8535 30 10</b>	— Skirti žemesnei kaip 72,5 kV įtampai .....	2,7	—
<b>8535 30 90</b>	— Kiti .....	2,7	—
<b>8535 40 00</b>	– Žaibolaidžiai, įtampos ribotuvai ir viršįtampių slopintuvai .....	2,7	—
<b>8535 90 00</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>8536</b>	<b>Elektros aparatūra, naudojama elektros grandinėms įjungti, išjungti, perjungti ar apsaugoti, taip pat elektros grandinėms prijungti arba sujungti (pavyzdžiui, jungikliai, relės, saugikliai, viršįtampių slopintuvai, kištukai, kištukiniai lizdai, elektros lempų laikikliai ir kitos jungtys, jungiamosios dėžutės), skirta ne aukštesnei kaip 1 000 V įtampai; šviesolaidžių, šviesolaidžių grįžčių arba kabelių jungtys:</b>		
<b>8536 10</b>	– Saugikliai:		
<b>8536 10 10</b>	— Skirti ne stipresnei kaip 10 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 10 50</b>	— Skirti stipresnei kaip 10 A, bet ne stipresnei kaip 63 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 10 90</b>	— Skirti stipresnei kaip 63 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 20</b>	– Automatiniai grandinės išjungikliai:		
<b>8536 20 10</b>	— Skirti ne stipresnei kaip 63 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 20 90</b>	— Skirti stipresnei kaip 63 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 30</b>	– Kiti elektros grandinių apsaugos aparatai:		
<b>8536 30 10</b>	— Skirti ne stipresnei kaip 16 A srovei .....	Neapmuitinama	—
<b>8536 30 30</b>	— Skirti stipresnei kaip 16 A, bet ne stipresnei kaip 125 A srovei .....	Neapmuitinama	—
<b>8536 30 90</b>	— Skirti stipresnei kaip 125 A srovei .....	Neapmuitinama	—
	– Relės:		
<b>8536 41</b>	— Skirtos ne aukštesnei kaip 60 V įtampai:		
<b>8536 41 10</b>	— Skirtos ne stipresnei kaip 2 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 41 90</b>	— Skirtos stipresnei kaip 2 A srovei .....	2,3	—
<b>8536 49 00</b>	— Kitos .....	2,3	—
<b>8536 50</b>	– Kiti jungikliai:		
<b>8536 50 03</b>	— Elektroniniai optiniai kintamosios srovės jungikliai, kurie įjungia arba išjungia elektros grandinę (izoliuotas tiristorinis kintamosios srovės jungiklis) .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8536 50 05	-- Elektroniniai jungikliai, įskaitant temperatūrai atsparius elektroninius jungiklius, sudaryti iš tranzistoriaus ir loginio grandyno lusto (daugiasluoksnė integrinių grandynų technologija) .....	Neapmuitinama	—
8536 50 07	-- Elektromechaniniai greitaveikiai ( <i>snap action</i> ) jungikliai, skirti ne stipresnei kaip 11 A srovei .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
	--- Skirti ne aukštesnei kaip 60 V įtampai:		
8536 50 11	---- Mygtukiniai jungikliai .....	Neapmuitinama	—
8536 50 15	---- Sukamieji perjungikliai .....	Neapmuitinama	—
8536 50 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8536 50 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	<b>– Elektros lempų laikikliai, kištukai ir kištukiniai lizdai:</b>		
8536 61	-- <b>Elektros lempų laikikliai:</b>		
8536 61 10	--- Elektros lempų lizdai su centriniu kontaktu (skirti elektros lempoms su Edisono sriegiu) .....	2,3	—
8536 61 90	--- Kiti .....	2,3	—
8536 69	-- <b>Kiti:</b>		
8536 69 10	--- Bendraašių kabelių .....	Neapmuitinama	—
8536 69 30	--- Spausdintinių grandinių .....	Neapmuitinama	—
8536 69 90	--- Kiti .....	2,3	—
8536 70 00	<b>– Šviesolaidžių, šviesolaidžių grįžčių arba kabelių jungtys .....</b>	3	—
8536 90	<b>– Kiti aparatai:</b>		
8536 90 01	-- Surinkti elektros grandinių elementai .....	Neapmuitinama	—
8536 90 10	-- Laidų ir kabelių jungtys ir kontaktų elementai .....	Neapmuitinama	—
8536 90 40	-- Akumuliatoriaus gnybtai, naudojami 8702, 8703, 8704 ar 8711 pozicijai priskiriamoms transporto priemonėms .....	2,3	—
8536 90 95	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8537	<b>Skydai, plokštės, pultai, stendai, skirstomosios spintos ir kiti konstrukcijų pagrindai, kuriuose sumontuoti ne mažiau kaip du aparatai, priskiriamų 8535 arba 8536 pozicijai, naudojami elektros srovės valdymui arba paskirstymui, įskaitant konstrukcijų pagrindus, kuriuose sumontuoti prietaisai arba aparatai, priskiriami 90 skirsniai, ir skaitmeninio programinio valdymo aparatai, tačiau neįskaitant komutatorių, priskiriamų 8517 pozicijai:</b>		
8537 10	<b>– Skirti ne aukštesnei kaip 1 000 V įtampai:</b>		
8537 10 10	-- Skaitmeninio programinio valdymo pultai su įmontuota automatinio duomenų apdorojimo mašina .....	2,1	—
	-- Kiti:		
8537 10 91	--- Programuojamieji atmintinės valdikliai .....	2,1	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8537 10 95</b>	--- Jutikliniai duomenų įvesties įrenginiai (vadinamieji jutikliniai ekranai) be monitoriaus funkcijų, skirti įmontuoti į aparatus su monitoriumi, atliekantys monitoriaus palietimo ir palietimo vietos nustatymo funkciją .....	Neapmuitinama	—
<b>8537 10 98</b>	--- Kiti .....	2,1	—
<b>8537 20</b>	<b>– Skirti aukštesnei kaip 1 000 V įtampai:</b>		
<b>8537 20 91</b>	-- Skirti aukštesnei kaip 1 000 V, bet ne aukštesnei kaip 72,5 kV įtampai .....	2,1	—
<b>8537 20 99</b>	-- Skirti aukštesnei kaip 72,5 kV įtampai .....	2,1	—
<b>8538</b>	<b>Dalys, tinkamos naudoti vien tik arba daugiausia su aparatais, priskiriamais 8535, 8536 arba 8537 pozicijai:</b>		
<b>8538 10 00</b>	– Skydai, plokštės, pultai, stendai, skirstomosios spintos ir kiti gaminių, priskiriamų 8537 pozicijai, konstrukcijų pagrindai be juose montuojamų aparatų .....	Neapmuitinama	—
<b>8538 90</b>	– Kitos:		
	-- Zondinių plokštelių bandiklių:		
<b>8538 90 11</b>	--- Elektroniniai mazgai .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—
<b>8538 90 19</b>	--- Kitos .....	1,7 <sup>(1)</sup>	—
	-- Kitos:		
<b>8538 90 91</b>	--- Elektroniniai mazgai .....	3,2	—
<b>8538 90 99</b>	--- Kitos .....	1,7	—
<b>8539</b>	<b>Kaitinamosios elektros arba dujošvytės lempos, įskaitant sandarias kryptinių spindulių ir ultravioletines arba infraraudonąsias lempas; lankinės lempos; šviesos diodų (LED) lempos:</b>		
<b>8539 10 00</b>	– Sandarios kryptingų spindulių lempos .....	2,7	p/st
	– Kitos kaitinamosios lempos, išskyrus ultravioletines ir infraraudonąsias lempas:		
<b>8539 21</b>	-- <b>Volframohalogeninės:</b>		
<b>8539 21 30</b>	--- Naudojamos motocikluose ir kitose autotransporto priemonėse .....	2,7	p/st
	--- Kitos, kurios skirtos:		
<b>8539 21 92</b>	---- Aukštesnei kaip 100 V įtampai .....	2,7	p/st
<b>8539 21 98</b>	---- Ne aukštesnei kaip 100 V įtampai .....	2,7	p/st
<b>8539 22</b>	-- <b>Kitos, kurių galia ne didesnė kaip 200 W ir skirtos aukštesnei kaip 100 V įtampai:</b>		
<b>8539 22 10</b>	--- Atšvaitinės lempos .....	2,7	p/st
<b>8539 22 90</b>	--- Kitos .....	2,7	p/st
<b>8539 29</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8539 29 30</b>	--- Naudojamos motocikluose ir kitose autotransporto priemonėse .....	2,7	p/st

(1) Autonominė maito norma: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kitos, kurios skirtos:		
8539 29 92	---- Aukštesnei kaip 100 V įtampai .....	2,7	p/st
8539 29 98	---- Ne aukštesnei kaip 100 V įtampai .....	2,7	p/st
	- <b>Dužošvytės lempos, išskyrus ultravioletines lempas:</b>		
8539 31	-- <b>Liuminiscencinės, karštojo katodo lempos:</b>		
8539 31 10	--- Dvicokolės .....	2,7	p/st
8539 31 90	--- Kitos .....	2,7	p/st
8539 32	-- <b>Gyvsidabrio arba natrio lempos; metalų halogenidų lempos:</b>		
8539 32 20	--- Gyvsidabrio arba natrio lempos .....	2,7	p/st
8539 32 90	--- Metalų halogenidų lempos .....	2,7	p/st
8539 39	-- <b>Kitos:</b>		
8539 39 20	--- Liuminiscencinės lempos su šaltaisiais katodais (CCFL), naudojamos foniniam plokščiųjų vaizduoklių apšvietimui .....	Neapmuitinama	p/st
8539 39 80	--- Kitos .....	2,7	p/st
	- <b>Ultravioletinės arba infraraudonosios lempos; lankinės lempos:</b>		
8539 41 00	-- <b>Lankinės lempos</b> .....	2,7	p/st
8539 49 00	-- <b>Kitos</b> .....	2,7	p/st
8539 50 00	- <b>Šviesos diodų (LED) lempos</b> .....	3,7	p/st
8539 90	- <b>Dalys:</b>		
8539 90 10	-- Lempų lizdai .....	2,7	—
8539 90 90	-- Kitos .....	2,7	—
8540	<b>Elektroninės lempos ir elektroniniai vamzdžiai, su termoelektroniniais katodais, šaltaisiais katodais ar fotokatodais (pavyzdžiui, vakuuminės, garų ar dujų lempos ir vamzdžiai, gyvsidabrio lygintuvinės lempos ir vamzdžiai, elektroniniai vamzdžiai, televizijos kamerų vamzdžiai):</b>		
	- <b>Katodinių spindulių kineskopai, įskaitant katodinių spindulių vaizdo monitorių kineskopus:</b>		
8540 11 00	-- <b>Spalvoto vaizdo</b> .....	14	p/st
8540 12 00	-- <b>Vienspalvio vaizdo</b> .....	7,5	p/st
8540 20	- <b>Televizijos kamerų vamzdžiai; vaizdo keitikliai ir vaizdo skaisčio stiprintuvai; kitos fotokatodinės lempos:</b>		
8540 20 10	-- Televizijos kamerų vamzdžiai .....	2,7	p/st
8540 20 80	-- Kiti .....	2,7	p/st
8540 40 00	- <b>Vienspalvio vaizdo informacinių grafinių vaizduoklių vamzdžiai; spalvoto vaizdo informacinių grafinių vaizduoklių vamzdžiai, kurių švytalo taško žingsnis ekrane mažesnis kaip 0,4 mm</b> .....	2,6	p/st
8540 60 00	- <b>Kiti elektroniniai vamzdžiai</b> .....	2,6	p/st
	- <b>Mikrobanginės lempos (pavyzdžiui, magnetronai, klistronai, bėgančiosios bangos lempos, atbulinės bangos lempos), išskyrus elektronines lempas su valdymo tinkleliu:</b>		
8540 71 00	-- <b>Magnetronai</b> .....	2,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8540 79 00	-- Kitos .....	2,7	p/st
	- Kitos elektroninės lempos ir kiti elektroniniai vamzdžiai:		
8540 81 00	-- Imtuvų arba stiprintuvų elektroninės lempos ir elektroniniai vamzdžiai ....	2,7	p/st
8540 89 00	-- Kiti .....	2,7	p/st
	- Dalys:		
8540 91 00	-- Elektroninių vamzdžių .....	2,7	—
8540 99 00	-- Kitos .....	2,7	—
8541	<b>Diodai, tranzistoriai ir panašūs puslaidininkiniai įtaisai; šviesai jautrūs puslaidininkiniai įtaisai, įskaitant fotovoltinius elementus, sumontuoti arba nesumontuoti moduluose arba plokštėse; šviesos diodai (LED); sumontuoti pjezoelektriniai kristalai:</b>		
8541 10 00	- Diodai, išskyrus šviesai jautrius diodus (fotodiodus) arba šviesos diodus (LED) .....	Neapmuitinama	—
	- Tranzistoriai, išskyrus šviesai jautrius tranzistorius (fototranzistorius):		
8541 21 00	-- Kurių sklaidos sparta mažesnė kaip 1 W .....	Neapmuitinama	—
8541 29 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8541 30 00	- Tiristoriai, simetriniai diodiniai tiristoriai ir simetriniai triodiniai tiristoriai, išskyrus šviesai jautrius įtaisus .....	Neapmuitinama	—
8541 40	- Šviesai jautrūs puslaidininkiniai įtaisai, įskaitant fotovoltinius elementus, sumontuoti arba nesumontuoti moduluose arba plokštėse; šviesos diodai (LED):		
8541 40 10	-- Šviesos diodai, įskaitant lazerinius diodus .....	Neapmuitinama	—
8541 40 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8541 50 00	- Kiti puslaidininkiniai įtaisai .....	Neapmuitinama	—
8541 60 00	- Sumontuoti pjezoelektriniai kristalai .....	Neapmuitinama	—
8541 90 00	- Dalys .....	Neapmuitinama	—
8542	<b>Elektroniniai integriniai grandynai:</b>		
	- Elektroniniai integriniai grandynai:		
8542 31	-- Procesoriai ir valdikliai, kombinuoti arba nekombinuoti su atmintinėmis, keitikliais, loginiais grandynais, stiprintuvais, laikrodžiais ir sinchronizavimo grandinėmis ar kitomis grandinėmis:		
	--- Prekės, nurodytos šio skirsnio 9 pastabos b punkto 3 ir 4 papunktčiuose:		
8542 31 11	---- Daugiakomponenčiai integriniai grandynai .....	Neapmuitinama	—
8542 31 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8542 31 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8542 32	-- Atmintinės:		
	--- Prekės, nurodytos šio skirsnio 9 pastabos b punkto 3 ir 4 papunktčiuose:		
8542 32 11	---- Daugiakomponenčiai integriniai grandynai .....	Neapmuitinama	—
8542 32 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kitos:		
	---- Dinaminės laisvosios kreipties atmintinės (D-RAM):		
8542 32 31	----- Kurių atmintinės talpa ne didesnė kaip 512 megabitų .....	Neapmuitinama	p/st
8542 32 39	----- Kurių atmintinės talpa didesnė kaip 512 megabitų .....	Neapmuitinama	p/st
8542 32 45	---- Statinės laisvosios kreipties atmintinės (S-RAM), įskaitant sparčiąsias laisvąsias kreipties atmintines ( <i>cache-RAM</i> ) .....	Neapmuitinama	p/st
8542 32 55	---- Programuojamosios, ultravioletiniais spinduliais trinamos pastoviosios atmintinės (EPROM) .....	Neapmuitinama	p/st
	---- Programuojamosios, elektra trinamos pastoviosios atmintinės (E <sup>2</sup> PROM), įskaitant <i>flash</i> E <sup>2</sup> PROM atmintines:		
	----- <i>flash</i> E <sup>2</sup> PROM atmintinės:		
8542 32 61	----- Kurių atmintinės talpa ne didesnė kaip 512 megabitų .....	Neapmuitinama	p/st
8542 32 69	----- Kurių atmintinės talpa didesnė kaip 512 megabitų .....	Neapmuitinama	p/st
8542 32 75	----- Kitos .....	Neapmuitinama	p/st
8542 32 90	---- Kitos atmintinės .....	Neapmuitinama	—
8542 33	-- <b>Stiprintuvai:</b>		
8542 33 10	--- Daugiakomponenčiai integriniai grandynai .....	Neapmuitinama	—
8542 33 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8542 39	-- <b>Kiti:</b>		
	--- Prekės, nurodytos šio skirsnio 9 pastabos b punkto 3 ir 4 papunkčiuose:		
8542 39 11	---- Daugiakomponenčiai integriniai grandynai .....	Neapmuitinama	—
8542 39 19	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8542 39 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
8542 90 00	- <b>Dalys</b> .....	Neapmuitinama	—
8543	<b>Elektros mašinos ir aparatai, atliekantys tam tikras jiems būdingas funkcijas, nurodytas kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
8543 10 00	- Dalelių greitintuvai .....	4	—
8543 20 00	- Signalų generatoriai .....	Neapmuitinama	—
8543 30	- <b>Elektrolitinio dengimo, elektrolizės arba elektroforezės mašinos ir aparatai:</b>		
8543 30 40	-- Elektrolitinio dengimo ir elektrolizės mašinos, naudojamos vien tik arba daugiausia spausdintinėms grandinėms gaminti .....	Neapmuitinama	—
8543 30 70	-- Kiti .....	3,7	—
8543 70	- <b>Kitos mašinos ir aparatai:</b>		
8543 70 01	-- Gaminiai, specialiai pritaikyti jungti prie telegrafijos arba telefonijos aparatų ar prietaisų arba prie telegrafo ar telefono tinklų .....	Neapmuitinama	—
8543 70 02	-- Mikrobanginiai stiprintuvai .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8543 70 03	-- Belaidžiai infraraudonosios spinduliuotės įtaisai, skirti vaizdo žaidimų pultams valdyti nuotoliniu būdu .....	Neapmuitinama	—
8543 70 04	-- Skaitmeniniai skrydžio duomenų savirašiai .....	Neapmuitinama	—
8543 70 05	-- Nešiojamieji baterijomis maitinami elektroniniai skaitytuvai, skirti tekstui, nejudamam vaizdui arba garso įrašui įrašyti ir atkurti .....	Neapmuitinama	—
8543 70 06	-- Skaitmeninio signalų apdorojimo aparatai, kuriuos galima jungti prie laidinio arba belaidžio tinklo, skirti garsui suvesti (miksiuoti) .....	Neapmuitinama	—
8543 70 07	-- Nešiojamieji interaktyvieji elektroniniai mokomieji prietaisai, visų pirma skirti vaikams .....	Neapmuitinama	—
8543 70 08	-- Plazminės valymo mašinos, skirtos organiniams teršalams valyti iš elektroninių mikroskopų tiriamųjų objektų ir tiriamųjų objektų laikiklių .....	Neapmuitinama	—
8543 70 09	-- Jutikliniai duomenų įvesties įrenginiai (vadinamieji jutikliniai ekranai) be monitoriaus funkcijų, skirti įmontuoti į aparatus su monitoriumi, atliekantys monitoriaus palietimo ir palietimo vietos nustatymo funkciją .....	Neapmuitinama	—
8543 70 10	-- Elektros mašinos, atliekančios vertimo arba žodžių ieškos funkcijas .....	Neapmuitinama	—
8543 70 30	-- Antenos stiprintuvai .....	3,7	—
8543 70 50	-- Soliariumų gultai, lempos ir panaši soliariumų įranga .....	3,7	p/st
8543 70 60	-- Elektros aptvarų energijos šaltiniai .....	3,7	—
8543 70 70	-- Elektroninės cigaretės .....	3,7	—
8543 70 90	-- Kiti .....	3,7	—
8543 90 00	- Dalys .....	Neapmuitinama	—
8544	<b>Izoliuotieji (įskaitant emaliuotuosius arba anoduotuosius) laidai, kabeliai (įskaitant bendraašius kabelius) ir kiti izoliuotieji elektros laidininkai, su pritvirtintomis jungtimis arba be jų; šviesolaidžių kabeliai, sudaryti iš atskirų aptrauktų šviesolaidžių, sumontuoti arba nesumontuoti kartu su elektros laidininkais, su pritvirtintomis jungtimis arba be jų:</b>		
	- <b>Apvijiniai laidai:</b>		
8544 11	-- <b>Variniai:</b>		
8544 11 10	--- Lakuotieji arba emaliuotieji .....	3,7	—
8544 11 90	--- Kiti .....	3,7	—
8544 19 00	-- <b>Kiti</b> .....	3,7	—
8544 20 00	- <b>Bendraašiai kabeliai ir kiti bendraašiai elektros laidininkai</b> .....	3,7	—
8544 30 00	- <b>Uždegimo sistemų laidų rinkiniai ir kiti montavimo rinkiniai, naudojami antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose arba laivuose</b> .....	3,7	—
	- <b>Kiti elektros laidininkai, skirti ne aukštesnei kaip 1 000 V įtampai:</b>		
8544 42	-- <b>Su pritvirtintomis jungtimis:</b>		
8544 42 10	--- Skirti naudoti ryšiuose .....	Neapmuitinama	—
8544 42 90	--- Kiti .....	3,3	—
8544 49	-- <b>Kiti:</b>		
8544 49 20	--- Skirti naudoti ryšiuose, ne aukštesnei kaip 80 V įtampai .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kiti:		
8544 49 91	---- Laidai ir kabeliai, kurių atskirų laidų skersmuo didesnis kaip 0,51 mm .....	3,7	—
	---- Kiti:		
8544 49 93	----- Skirti ne aukštesnei kaip 80 V įtampai .....	3,7	—
8544 49 95	----- Skirti aukštesnei kaip 80 V įtampai, bet žemesnei kaip 1 000 V įtampai .....	3,7	—
8544 49 99	----- Skirti 1 000 V įtampai .....	3,7	—
8544 60	– Kiti elektros laidininkai, skirti aukštesnei kaip 1 000 V įtampai:		
8544 60 10	-- Su variniais laidininkais .....	3,7	—
8544 60 90	-- Su kitais laidininkais .....	3,7	—
8544 70 00	– Šviesolaidžių kabeliai .....	Neapmuitinama	—
8545	<b>Angliniai elektrodai, angliniai šepetėliai, lempų angliukai, baterijų angliukai ir kiti grafito arba kiti anglies gaminiai, turintys metalo arba jo neturintys, skirti naudoti elektrotechnikoje:</b>		
	– Elektrodai:		
8545 11 00	-- Naudojami krosnyse .....	2,7	—
8545 19 00	-- Kiti .....	2,7	—
8545 20 00	– Šepetėliai .....	2,7	—
8545 90	– Kiti:		
8545 90 10	-- Kaitinamieji varžai .....	1,7	—
8545 90 90	-- Kiti .....	2,7	—
8546	<b>Elektros izoliatoriai iš bet kurių medžiagų:</b>		
8546 10 00	– Stikliniai .....	3,7	—
8546 20 00	– Keraminiai .....	4,7	—
8546 90	– Kiti:		
8546 90 10	-- Plastikiniai .....	3,7	—
8546 90 90	-- Kiti .....	3,7	—
8547	<b>Elektros mašinų, aparatų arba įrangos izoliaciniai įtaisai, išskyrus izoliatorius, priskiriamus 8546 pozicijai, pagaminti vien tik iš izoliacinių medžiagų, neįskaitant smulkių metalinių detalių (pavyzdžiui, lizdų su sriegiais), įdėtų formavimo metu ir skirtų tik dirbiniui surinkti; elektros grandinių izoliaciniai vamzdeliai ir jų jungtys, pagaminti iš netauriųjų metalų, padengtų izoliacinėmis medžiagomis:</b>		
8547 10 00	– Keraminiai izoliaciniai įtaisai .....	4,7	—
8547 20 00	– Plastikiniai izoliaciniai įtaisai .....	3,7	—
8547 90 00	– Kiti .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8548</b>	<b>Galvaninių elementų, galvaninių baterijų ir elektros akumuliatorių atliekos ir laužas; išieškoti galvaniniai elementai, išieškotos galvaninės baterijos ir išieškoti elektros akumuliatoriai; mašinų arba aparatų elektros įrangos dalys, nenurodytos kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
<b>8548 10</b>	– Galvaninių elementų, galvaninių baterijų ir elektros akumuliatorių atliekos ir laužas; išieškoti galvaniniai elementai, išieškotos galvaninės baterijos ir išieškoti elektros akumuliatoriai:		
<b>8548 10 10</b>	-- Išieškoti galvaniniai elementai, išieškotos galvaninės baterijos .....	4,7	p/st
	-- Išieškoti elektros akumuliatoriai:		
<b>8548 10 21</b>	--- Rūgštiniai švino akumuliatoriai .....	2,6	—
<b>8548 10 29</b>	--- Kiti .....	2,6	—
	-- Galvaninių elementų, galvaninių baterijų ir elektros akumuliatorių atliekos ir laužas:		
<b>8548 10 91</b>	--- Kurių sudėtyje yra švino .....	Neapmuitinama	—
<b>8548 10 99</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>8548 90</b>	– <b>Kitos:</b>		
<b>8548 90 20</b>	-- Dinaminės laisvosios kreipties įvairių pavidalų atmintinės, tokios kaip dėklinės D-RAM ir stekiniai moduliai .....	Neapmuitinama	—
<b>8548 90 30</b>	-- Foninio apšvietimo šviesos diodų (LED) moduliai, kurie yra šviesos šaltiniai, sudaryti iš ne mažiau kaip vieno LED ir ne mažiau kaip vienos jungties, sumontuotų ant spausdintinės grandinės ar kito panašaus pagrindo, ir kitų pasyviųjų komponentų, kombinuotų arba nekombinuotų su optiniais komponentais ar apsaugos diodais, ir naudojami kaip skystakristalių vaizduoklių (LCD) foninis apšvietimas .....	Neapmuitinama	—
<b>8548 90 90</b>	-- Kitos .....	2,7	—

## XVII SKYRIUS

## ANTŽEMINIO, ORO, VANDENS TRANSPORTO PRIEMONĖS IR PAGALBINĖ TRANSPORTO ĮRANGA

## Pastabos

1. Šiam skyriui nepriskiriami dirbiniai, priskiriami 9503 arba 9508 pozicijai, ir bobslėjaus rogės, toboganoi arba panašūs dirbiniai, priskiriami 9506 pozicijai.
2. Žodis „dalys“ bei žodžių junginys „dalys ir reikmenys“ neįvardija toliau išvardytų gaminių nepriklausomai nuo to, ar juos galima identifikuoti kaip skirtus šiam skyriui priskiriamoms prekėms:
  - a) jungčių, poveržlių ir panašių gaminių, pagamintų iš bet kurių medžiagų (šie gaminiai klasifikuojami pagal medžiagas, iš kurių jie pagaminti, arba priskiriami 8484 pozicijai) ir kitų gaminių iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietąją gumą (4016 pozicija);
  - b) bendrosios paskirties dalių iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtų XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašių plastikų dirbinių (39 skirsnis);
  - c) gaminių, priskiriamų 82 skirsnui (įrankių);
  - d) gaminių, priskiriamų 8306 pozicijai;
  - e) mašinų arba aparatų, priskiriamų 8401–8479 pozicijoms, arba jų dalių, išskyrus šio skyriaus gaminiams skirtus radiatorius; gaminių, priskiriamų 8481 arba 8482 pozicijai, ir gaminių, priskiriamų 8483 pozicijai, kurie yra neatskiriamos variklių dalys;
  - f) elektros mašinų ir įrangos (85 skirsnis);
  - g) gaminių, priskiriamų 90 skirsnui;
  - h) dirbinių, priskiriamų 91 skirsnui;
  - ij) ginklų (93 skirsnis);
  - k) šviestuvų ir apšvietimo įrangos, priskiriamų 9405 pozicijai;
  - l) šepečių, naudojamų kaip transporto priemonių dalys (9603 pozicija).
3. 86–88 skirsniuose nuorodos į „dalis“ arba į „reikmenis“ netaikytinos nuorodomis į dalis arba į reikmenis, kurie neskirti vien tik arba daugiausia naudoti su gaminiiais, priskiriamais šiems skirsniams. Dalis ir reikmuo, atitinkantis du arba daugiau šių skirsnių pozicijų aprašymus, turi būti priskiriama tai pozicijai, kuri atitinka pagrindinę tam tikros dalies arba tam tikro reikmens paskirtį.
4. Šiame skyriuje:
  - a) transporto priemonės, specialiai pritaikytos važiuoti ir keliu, ir bėgiais, priskiriamos jas atitinkančiai 87 skirsnio pozicijai;
  - b) galinčios plaukti autotransporto priemonės (amfibijos) priskiriamos jas atitinkančiai 87 skirsnio pozicijai;
  - c) orlaiviai, specialiai sukonstruoti taip, kad galėtų būti naudojami kaip kelių transporto priemonės, priskiriami juos atitinkančiai 88 skirsnio pozicijai.
5. Ant oro pagalvės judančios transporto priemonės turi būti priskiriamos šiam skyriui kartu su joms giminingiausiomis transporto priemonėmis tokia tvarka:
  - a) 86 skirsnui, jeigu jos pritaikytos judėti nukreipiančiuoju bėgiu (traukiniai ant oro pagalvės);
  - b) 87 skirsnui, jeigu jos pritaikytos judėti virš žemės paviršiaus arba virš žemės paviršiaus ir virš vandens;
  - c) 89 skirsnui, jeigu jos pritaikytos judėti virš vandens nepriklausomai nuo to, ar jos gali užplaukti ant kranto arba ant plaukiojančios prieplaukos ir judėti virš ledo paviršiaus.

Ant oro pagalvės judančių transporto priemonių dalys ir reikmenys turi būti klasifikuojami ta pačia tvarka kaip dalys ir reikmenys, skirti transporto priemonėms, priskiriamoms tai pozicijai, kuriai vadovaujantis pirmiau išdėstytomis nuostatomis priskiriamos ant oro pagalvės judančios transporto priemonės.

Kelių, skirtų traukiniams ant oro pagalvės judėti, įrenginiai ir įtaisai turi būti klasifikuojami taip pat kaip geležinkelių įrenginiai ir įtaisai, o traukinių ant oro pagalvės transporto sistemų signalizacijos, saugos arba eismo valdymo įranga – kaip geležinkelių signalizacijos, saugos arba eismo valdymo įrenginiai.

### Papildomosios pastabos

1. Atsižvelgiant į 89 skirsnio 3 papildomosios pastabos nuostatas, įrankiai ir gaminiai, būtini antžeminio, oro arba vandens transporto priemonėms aptarnauti arba remontuoti, turi būti klasifikuojami kartu su tomis antžeminio, oro arba vandens transporto priemonėmis, jeigu pateikiami kartu su jomis. Kiti reikmenys, pateikiami kartu su antžeminio, oro arba vandens transporto priemonėmis, taip pat turi būti klasifikuojami ta pačia tvarka, jeigu jie sudaro įprastinę antžeminio, oro arba vandens transporto priemonių įrangą ir paprastai parduodami kartu su jomis.
2. Deklaranto prašymu 2 bendrosios aiškinimo taisyklės a punkto nuostatos atsižvelgiant į kompetentingų valstybės institucijų nustatytas sąlygas taip pat taikomos prekėms, priskiriamoms 8608, 8805, 8905 ir 8907 pozicijoms, importuojamoms atskirose siuntose.

## 86 SKIRSNIS

### GELEŽINKELIO ARBA TRAMVAJAUS LOKOMOTYVAI, RIEDMENYS IR JŲ DALYS; GELEŽINKELIŲ ARBA TRAMVAJŲ BĖGIŲ ĮRENGINIAI IR ĮTAISAI BEI JŲ DALYS; VISŲ RŪŠIŲ MECHANINĖ (ĮSKAITANT ELEKTROMECHANINĖ) EISMO SIGNALIZACIJOS ĮRANGA

#### Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) geležinkelių arba tramvajų bėgių mediniai arba betoniniai pabėgiai ir traukinių ant oro pagalvės nukreipiančiojo bėgio betoninės sekcijos (4406 arba 6810 pozicija);
  - b) geležinkelių arba tramvajų bėgių konstrukcijos iš geležies arba iš plieno, priskiriamos 7302 pozicijai; arba
  - c) elektrinė signalizacijos, saugos arba eismo valdymo įranga, priskiriami 8530 pozicijai.
2. 8607 pozicijai, *inter alia*, priskiriami:
  - a) ašys, ratai, ratų blokai (važiuoklės), metaliniai ratlankiai, žiedai, stebulės ir kitos ratų dalys;
  - b) rėmai, rėmų pagrindai, vežimėliai ir vienašiai (Bisselio) vežimėliai;
  - c) ašių dėžutės; stabdžių mechanizmai;
  - d) riedmenų buferiai; kabliai ir kiti sukabinimo įtaisai bei koridorinės jungtys;
  - e) keleivinių vagonų kėbulai.
3. Atsižvelgiant į pirmiau išdėstytos 1 pastabos nuostatas, 8608 pozicijai, *inter alia*, priskiriami:
  - a) sumontuotos kelių sekcijos, grįžračiai, peronų buferiai, krovinio kiekio matavimo įtaisai;
  - b) semaforai, mechaninių signalizacijos įtaisų diskai, pervažų įrenginių valdymo mechanizmai, signalizacijos ir laiko kontrolės įrenginiai, taip pat kiti mechaniniai (įskaitant elektromechaninius) geležinkelių, tramvajų kelių, kelių, vidaus vandenų kelių, stovėjimo aikštelių, uostų arba oro uostų signalizacijos, saugos arba eismo valdymo įranga, su elektriniais šviesos įtaisais arba be jų.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8601</b>	<b>Lokomotyvai, maitinami išorinio elektros energijos šaltinio arba elektros akumuliatorių:</b>		
<b>8601 10 00</b>	– Maitinami išorinio elektros energijos šaltinio .....	1,7	p/st
<b>8601 20 00</b>	– Maitinami elektros akumuliatorių .....	1,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8602</b>	<b>Kiti lokomotyvai; lokomotyvų tenderiai:</b>		
8602 10 00	– Dyzeliniai-elektriniai lokomotyvai .....	1,7	—
8602 90 00	– Kiti .....	1,7	—
<b>8603</b>	<b>Keleiviniai savaeigiai geležinkelio arba tramvajaus vagonai, prekiniai vagonai ir pusvagonai (atviros platformos), išskyrus priskiriamus 8604 pozicijai:</b>		
8603 10 00	– Maitinami išorinio elektros energijos šaltinio .....	1,7	p/st
8603 90 00	– Kiti .....	1,7	p/st
<b>8604 00 00</b>	<b>Geležinkelių arba tramvajų bėgių priežiūros vagonai, savaeigiai arba nesavaeigiai (pavyzdžiui, vagoninės dirbtuvės, kranai, balasto plūktuvai, bėgių lygintuvai ir balansuotuvai, bėgių bandymo ir tikrinimo vagonai) .....</b>	1,7	p/st
<b>8605 00 00</b>	<b>Keleiviniai nesavaeigiai geležinkelio arba tramvajaus vagonai; bagažo vagonai, pašto vagonai ir kiti nesavaeigiai specialūs geležinkelio arba tramvajaus vagonai (išskyrus priskiriamus 8604 pozicijai) .....</b>	1,7	p/st
<b>8606</b>	<b>Nesavaeigiai prekiniai geležinkelio arba tramvajaus vagonai:</b>		
8606 10 00	– Cisternos ir panašūs vagonai .....	1,7	p/st
8606 30 00	– Savivarčiai vagonai, išskyrus priskiriamus 8606 10 subpozicijai .....	1,7	p/st
	– Kiti:		
8606 91	-- Dengtieji arba uždarieji:		
8606 91 10	--- Specialiai pritaikyti labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	1,7	p/st
8606 91 80	--- Kiti .....	1,7	p/st
8606 92 00	-- Atvirieji, su nenuimamais bortais, kurių aukštis didesnis kaip 60 cm .....	1,7	p/st
8606 99 00	-- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8607</b>	<b>Geležinkelio arba tramvajaus lokomotyvų arba riedmenų dalys:</b>		
	– Vežimėliai, vienašiai (Bisselio) vežimėliai, ašys, ratai ir jų dalys:		
8607 11 00	-- Varantieji vežimėliai ir vienašiai (Bisselio) vežimėliai .....	1,7	—
8607 12 00	-- Kiti vežimėliai ir vienašiai (Bisselio) vežimėliai .....	1,7	—
8607 19	-- Kiti, įskaitant dalis:		
8607 19 10	--- Ašys, sumontuotos arba nesumontuotos; ratai ir jų dalys .....	2,7	—
8607 19 90	--- Vežimėlių, vienašių (Bisselio) vežimėlių ir panašios dalys .....	1,7	—
	– Stabdžių mechanizmai ir jų dalys:		
8607 21	-- Pneumatiniai stabdžių mechanizmai ir jų dalys:		
8607 21 10	--- Lietiniai, iš ketaus arba plieno .....	1,7	—
8607 21 90	--- Kiti .....	1,7	—
8607 29 00	-- Kiti .....	1,7	—
8607 30 00	– Kabliai ir kiti sukabinimo įtaisai, buferiai ir jų dalys .....	1,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Kitos:</b>		
<b>8607 91</b>	-- <b>Lokomotyvų:</b>		
<b>8607 91 10</b>	--- Ašių dėžutės ir jų dalys .....	3,7	—
<b>8607 91 90</b>	--- Kitos .....	1,7	—
<b>8607 99</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8607 99 10</b>	--- Ašių dėžutės ir jų dalys .....	3,7	—
<b>8607 99 80</b>	--- Kitos .....	1,7	—
<b>8608 00 00</b>	<b>Geležinkelių arba tramvajų kelių įrenginiai ir įtaisai; mechaninė (įskaitant elektromechaninius) geležinkelių, tramvajų kelių, kelių, vidaus vandenų kelių, stovėjimo aikštelių, uostų arba oro uostų signalizacijos, saugos arba eismo valdymo įranga; jų dalys .....</b>	1,7	—
<b>8609 00</b>	<b>Talpyklos (konteineriai) (įskaitant talpyklas (konteinerius), skirtas skysčiams transportuoti), specialiai sukonstruotos ir pritaikytos gabenti vienos arba kelių rūšių transportu:</b>		
<b>8609 00 10</b>	– Talpyklos (konteineriai) su antiradiaciniu švino apvalkalu, skirtos labai radioaktyvioms medžiagoms transportuoti (Euratomas) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8609 00 90</b>	– Kitos .....	Neapmuitinama	p/st



## 87 SKIRSNIS

## ANTŽEMINIO TRANSPORTO PRIEMONĖS, IŠSKYRUS GELEŽINKELIO IR TRAMVAJAUS RIEDMENIS; JŲ DALYS IR REIKMENYS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami geležinkelio arba tramvajaus riedmenys, pritaikyti važiuoti vien tik bėgiais.
2. Šiame skirsnyje „traktoriai ir vilkikai“ – tai antžeminio transporto priemonės, daugiausia pritaikytos kitoms antžeminio transporto priemonėms, įrenginiams arba kroviniams traukti arba stumti nepriklausomai nuo to, ar traktoriai ir vilkikai, be pagrindinės jų paskirties, papildomai pritaikyti įrankiams ar įtaisams, sėkloms, trąšoms arba kitoms prekėms transportuoti.

Mašinos ir darbo įrankiai arba įtaisai, skirti pritvirtinti prie traktorių, priskiriamų 8701 pozicijai, kaip keičiama įranga, priskiriami juos atitinkančioms pozicijoms net ir tuomet, jeigu jie pateikiami kartu su traktoriumi, prie jo pritvirtinti arba nepritvirtinti.

3. Automobilių važiuoklės su kabinomis priskiriamos 8702–8704 pozicijoms, bet ne 8706 pozicijai.
4. 8712 pozicijai priskiriami visi vaikiški dviračiai. Kitos vaikiškos pedalinės transporto priemonės priskiriamos 9503 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8701</b>	<b>Traktoriai ir vilkikai (išskyrus traktorius ir vilkikus, priskiriamus 8709 pozicijai):</b>		
<b>8701 10 00</b>	– Vienaašiai traktoriai .....	3	p/st
<b>8701 20</b>	– Kelių vilkikai, pritaikyti puspriekabėms traukti:		
<b>8701 20 10</b>	-- Nauji .....	16	p/st
<b>8701 20 90</b>	-- Naudoti .....	16	p/st
<b>8701 30 00</b>	– Vikšriniai traktoriai .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kiti, kurių variklio galia:		
<b>8701 91</b>	-- Ne didesnė kaip 18 kW:		
<b>8701 91 10</b>	--- Ratiniai žemės ūkio traktoriai ir miškų ūkio traktoriai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8701 91 90</b>	--- Kiti .....	7	p/st
<b>8701 92</b>	-- Didesnė kaip 18 kW, bet ne didesnė kaip 37 kW:		
<b>8701 92 10</b>	--- Ratiniai žemės ūkio traktoriai ir miškų ūkio traktoriai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8701 92 90</b>	--- Kiti .....	7	p/st
<b>8701 93</b>	-- Didesnė kaip 37 kW, bet ne didesnė kaip 75 kW:		
<b>8701 93 10</b>	--- Ratiniai žemės ūkio traktoriai ir miškų ūkio traktoriai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8701 93 90</b>	--- Kiti .....	7	p/st
<b>8701 94</b>	-- Didesnė kaip 75 kW, bet ne didesnė kaip 130 kW:		
<b>8701 94 10</b>	--- Ratiniai žemės ūkio traktoriai ir miškų ūkio traktoriai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8701 94 90</b>	--- Kiti .....	7	p/st
<b>8701 95</b>	-- Didesnė kaip 130 kW:		
<b>8701 95 10</b>	--- Ratiniai žemės ūkio traktoriai ir miškų ūkio traktoriai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8701 95 90</b>	--- Kiti .....	7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8702</b>	<b>Autotransporto priemonės, skirtos ne mažiau kaip dešimčiai žmonių, įskaitant vairuotoją, vežti:</b>		
<b>8702 10</b>	– Tik su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio):		
	– Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 10 11</b>	– Naujos .....	16	p/st
<b>8702 10 19</b>	– Naudotos .....	16	p/st
	– Kurių cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 10 91</b>	– Naujos .....	10	p/st
<b>8702 10 99</b>	– Naudotos .....	10	p/st
<b>8702 20</b>	– Su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio) ir elektriniu varikliu:		
<b>8702 20 10</b>	– Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> .....	16	p/st
<b>8702 20 90</b>	– Kurių cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> .....	10	p/st
<b>8702 30</b>	– Su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga ir elektriniu varikliu:		
<b>8702 30 10</b>	– Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> .....	16	p/st
<b>8702 30 90</b>	– Kurių cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> .....	10	p/st
<b>8702 40 00</b>	– Tik su elektriniu varomuoju varikliu .....	10	p/st
<b>8702 90</b>	– Kitos:		
	– Su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu:		
	– Kurio cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 90 11</b>	– Naujos .....	16	p/st
<b>8702 90 19</b>	– Naudotos .....	16	p/st
	– Kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 90 31</b>	– Naujos .....	10	p/st
<b>8702 90 39</b>	– Naudotos .....	10	p/st
<b>8702 90 90</b>	– Su kitais varikliais .....	10	p/st
<b>8703</b>	<b>Automobiliai ir kitos autotransporto priemonės, daugiausia skirtos žmonėms vežti (išskyrus priskiriamas 8702 pozicijai), įskaitant lengvuosius keleivinius-krovininius automobilius (universalus) ir lenktyninius automobilius:</b>		
<b>8703 10</b>	– Autotransporto priemonės, pritaikytos važiuoti sniegu; golfo automobiliukai ir panašios autotransporto priemonės:		
<b>8703 10 11</b>	– Autotransporto priemonės, pritaikytos važiuoti sniegu su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio) arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu .....	5	p/st
<b>8703 10 18</b>	– Kitos .....	10	p/st
	– Kitos autotransporto priemonės, tik su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga:		
<b>8703 21</b>	– Kurių cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 1 000 cm <sup>3</sup> :		
<b>8703 21 10</b>	– Naujos .....	10	p/st
<b>8703 21 90</b>	– Naudotos .....	10	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muitų norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8703 22	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 1 000 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 1 500 cm <sup>3</sup> :		
8703 22 10	--- Naujos .....	10	p/st
8703 22 90	--- Naudotos .....	10	p/st
8703 23	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 1 500 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 3 000 cm <sup>3</sup> :		
	--- Naujos:		
8703 23 11	---- Automobiliniai nameliai .....	10	p/st
8703 23 19	---- Kitos .....	10	p/st
8703 23 90	--- Naudotos .....	10	p/st
8703 24	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 3 000 cm <sup>3</sup> :		
8703 24 10	--- Naujos .....	10	p/st
8703 24 90	--- Naudotos .....	10	p/st
	- Kitos autotransporto priemonės, tik su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu):		
8703 31	-- Kurių cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 1 500 cm <sup>3</sup> :		
8703 31 10	--- Naujos .....	10	p/st
8703 31 90	--- Naudotos .....	10	p/st
8703 32	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 1 500 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> :		
	--- Naujos:		
8703 32 11	---- Automobiliniai nameliai .....	10	p/st
8703 32 19	---- Kitos .....	10	p/st
8703 32 90	--- Naudotos .....	10	p/st
8703 33	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> :		
	--- Naujos:		
8703 33 11	---- Automobiliniai nameliai .....	10	p/st
8703 33 19	---- Kitos .....	10	p/st
8703 33 90	--- Naudotos .....	10	p/st
8703 40	- Kitos autotransporto priemonės, su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga ir elektriniu varikliu, išskyrus tas, kurias galima įkrauti prijungus prie išorinio elektros maitinimo šaltinio:		
8703 40 10	-- Naujos .....	10	p/st
8703 40 90	-- Naudotos .....	10	p/st
8703 50 00	- Kitos autotransporto priemonės, su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu) ir elektriniu varikliu, išskyrus tas, kurias galima įkrauti prijungus prie išorinio elektros maitinimo šaltinio .....	10	p/st
8703 60	- Kitos autotransporto priemonės, su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga ir elektriniu varikliu, kurias galima įkrauti prijungus prie išorinio elektros maitinimo šaltinio:		
8703 60 10	-- Naujos .....	10	p/st
8703 60 90	-- Naudotos .....	10	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8703 70 00	– Kitos autotransporto priemonės, su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium) ir elektriniu varikliu, kurias galima įkrauti prijungus prie išorinio elektros maitinimo šaltinio .....	10	p/st
8703 80	– Kitos autotransporto priemonės, tik su elektriniu varomuoju varikliu:		
8703 80 10	--- Naujos .....	10	p/st
8703 80 90	--- Naudotos .....	10	p/st
8703 90 00	– Kitos .....	10	p/st
8704	<b>Autotransporto priemonės, skirtos kroviniams vežti:</b>		
8704 10	– Nemagistraliniai savivarčiai:		
8704 10 10	--- Su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium) arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu .....	Neapmuitinama	p/st
8704 10 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	– Kitos, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium):		
8704 21	--- Kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė ne didesnė kaip 5 tonos:		
8704 21 10	---- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	3,5	p/st
	---- Kitos:		
	----- Su varikliu, kurio cilindų darbinis tūris didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> :		
8704 21 31	----- Naujos .....	22	p/st
8704 21 39	----- Naudotos .....	22	p/st
	----- Su varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> :		
8704 21 91	----- Naujos .....	10	p/st
8704 21 99	----- Naudotos .....	10	p/st
8704 22	--- Kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 5 tonos, bet ne didesnė kaip 20 tonų:		
8704 22 10	---- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	3,5	p/st
	---- Kitos:		
8704 22 91	---- Naujos .....	22	p/st
8704 22 99	---- Naudotos .....	22	p/st
8704 23	--- Kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 20 tonų:		
8704 23 10	---- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	3,5	p/st
	---- Kitos:		
8704 23 91	---- Naujos .....	22	p/st
8704 23 99	---- Naudotos .....	22	p/st
	– Kitos, su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu:		
8704 31	--- Kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė ne didesnė kaip 5 tonos:		
8704 31 10	---- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	3,5	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kitos:		
	---- Su varikliu, kurio cilindų darbinis tūris didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8704 31 31	----- Naujos .....	22	p/st
8704 31 39	----- Naudotos .....	22	p/st
	---- Su varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8704 31 91	----- Naujos .....	10	p/st
8704 31 99	----- Naudotos .....	10	p/st
8704 32	-- <b>Kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 5 tonos:</b>		
8704 32 10	--- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	3,5	p/st
	--- Kitos:		
8704 32 91	---- Naujos .....	22	p/st
8704 32 99	---- Naudotos .....	22	p/st
8704 90 00	- <b>Kitos</b> .....	10	p/st
8705	<b>Specialios autotransporto priemonės, išskyrus daugiausia skirtas žmonėms arba kroviniams vežti (techninės pagalbos automobiliai, automobiliai kranai, priešgaisriniai automobiliai, automobiline betonmaišės, automobiliai laistytuvai-valytuvai, automobiline dirbtuvės, mobilios radiologijos stotys):</b>		
8705 10 00	- <b>Automobiliai kranai</b> .....	3,7	p/st
8705 20 00	- <b>Mobilūs gręžimo įrenginiai</b> .....	3,7	p/st
8705 30 00	- <b>Ugniagesių automobiliai</b> .....	3,7	p/st
8705 40 00	- <b>Automobiline betonmaišės</b> .....	3,7	p/st
8705 90	- <b>Kitos:</b>		
8705 90 30	-- Automobiliai betono siurbiai .....	3,7	p/st
8705 90 80	-- <b>Kitos</b> .....	3,7	p/st
8706 00	<b>Autotransporto priemonių, priskiriamų 8701–8705 pozicijoms, važiuoklės su pritvirtintais varikliais:</b>		
	- Traktorių ir vilkikų, priskiriamų 8701 pozicijai, važiuoklės; autotransporto priemonių, priskiriamų 8702, 8703 arba 8704 pozicijai, važiuoklės su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8706 00 11	-- Autotransporto priemonių, priskiriamų 8702 arba 8704 pozicijai .....	19	p/st
8706 00 19	-- <b>Kitos</b> .....	6	p/st
	- <b>Kitos:</b>		
8706 00 91	-- Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai .....	4,5	p/st
8706 00 99	-- <b>Kitos</b> .....	10	p/st
8707	<b>Autotransporto priemonių, priskiriamų 8701–8705 pozicijoms, kėbulai (įskaitant kabinas):</b>		
8707 10	- <b>Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai:</b>		
8707 10 10	-- Skirti pramoniniam surinkimui .....	4,5	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8707 10 90</b>	-- Kiti .....	4,5	p/st
<b>8707 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>8707 90 10</b>	-- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai .....	4,5	p/st
<b>8707 90 90</b>	-- Kiti .....	4,5	p/st
<b>8708</b>	<b>Autotransporto priemonių, priskiriamų 8701–8705 pozicijoms, dalys ir reikmenys:</b>		
<b>8708 10</b>	– <b>Bamperiai ir jų dalys:</b>		
<b>8708 10 10</b>	-- Skirti pramoniniam surinkimui: Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	—
<b>8708 10 90</b>	-- Kiti .....	4,5	—
	– <b>Kitos kėbulų (įskaitant kabinas) dalys ir kiti jų reikmenys:</b>		
<b>8708 21</b>	-- <b>Sėdynių saugos diržai:</b>		
<b>8708 21 10</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	p/st
<b>8708 21 90</b>	--- Kiti .....	4,5	p/st
<b>8708 29</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8708 29 10</b>	--- Skirtos pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	—
<b>8708 29 90</b>	--- Kitos .....	4,5	—
<b>8708 30</b>	– <b>Stabdžiai ir stabdžiai su stiprintuvais (servo-brakes); jų dalys:</b>		
<b>8708 30 10</b>	-- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
<b>8708 30 91</b>	--- Diskinių stabdžių .....	4,5	—
<b>8708 30 99</b>	--- Kiti .....	4,5	—
<b>8708 40</b>	<b>– Pavarų dėžės ir jų dalys:</b>		
<b>8708 40 20</b>	-- Skirtos pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	—
	-- Kitos:		
<b>8708 40 50</b>	--- Pavarų dėžės .....	4,5	—
	--- Dalys:		
<b>8708 40 91</b>	---- Kalti iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
<b>8708 40 99</b>	---- Kitos .....	3,5	—
<b>8708 50</b>	<b>– Varančiosios ašys su diferencialu ir su kitomis transmisijos detalėmis arba be jų ir laisvosios ašys; jų dalys:</b>		
<b>8708 50 20</b>	-- Skirtos pramoniniam surinkimui: Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	—
	-- Kitos:		
<b>8708 50 35</b>	--- Varančiosios ašys su diferencialu ir su kitomis transmisijos detalėmis arba be jų ir laisvosios ašys .....	4,5	—
	--- Dalys:		
<b>8708 50 55</b>	---- Kaltos iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
	---- Kitos:		
<b>8708 50 91</b>	----- Laisvųjų ašių .....	4,5	—
<b>8708 50 99</b>	----- Kitos .....	3,5	—
<b>8708 70</b>	<b>– Ratai ir jų dalys bei reikmenys:</b>		
<b>8708 70 10</b>	-- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai <sup>(1)</sup> .....	3	—

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
<b>8708 70 50</b>	--- Ratai su ratlankiais iš aliuminio; ratų dalys ir reikmenys iš aliuminio .....	4,5	—
<b>8708 70 91</b>	--- Žvaigždės formos vientisi lietiniai ratlankių centrai, iš geležies arba iš plieno ....	3	—
<b>8708 70 99</b>	--- Kiti .....	4,5	—
<b>8708 80</b>	<b>- Pakabos sistemos ir jų dalys (įskaitant pakabos amortizatorius):</b>		
<b>8708 80 20</b>	-- Skirti pramoniniam surinkimui: Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	—
	-- Kiti:		
<b>8708 80 35</b>	--- Pakabos amortizatoriai .....	4,5	—
<b>8708 80 55</b>	--- Skersiniai stabilizatoriai; kiti torsiono strypai .....	3,5	—
	--- Kitos:		
<b>8708 80 91</b>	---- Kalti iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
<b>8708 80 99</b>	---- Kitos .....	3,5	—
	<b>- Kitos dalys ir reikmenys:</b>		
<b>8708 91</b>	<b>-- Radiatoriai ir jų dalys:</b>		
<b>8708 91 20</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	—
	--- Kiti:		
<b>8708 91 35</b>	---- Radiatoriai .....	4,5	—
	---- Dalys:		
<b>8708 91 91</b>	----- Kalti iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
<b>8708 91 99</b>	----- Kitos .....	3,5	—
<b>8708 92</b>	<b>-- Duslintuvai (triukšmo slopintuvai) ir išmetamieji vamzdžiai; jų dalys:</b>		
<b>8708 92 20</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinu arba pusiau dyzelinu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	—

(\*) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	--- Kiti:		
<b>8708 92 35</b>	---- Duslintuvai (triukšmo slopintuvai) ir išmetamieji vamzdžiai .....	4,5	—
	---- Dalys:		
<b>8708 92 91</b>	----- Kalti iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
<b>8708 92 99</b>	----- Kitos .....	3,5	—
<b>8708 93</b>	<b>-- Sankabos ir jų dalys:</b>		
<b>8708 93 10</b>	--- Skirtos pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	—
<b>8708 93 90</b>	--- Kitos .....	4,5	—
<b>8708 94</b>	<b>-- Vairaračiai, vairo kolonėlės ir vairo mechanizmo karteriai; jų dalys:</b>		
<b>8708 94 20</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	—
	--- Kiti:		
<b>8708 94 35</b>	---- Vairaračiai, vairo kolonėlės ir vairo mechanizmo karteriai .....	4,5	—
	---- Dalys:		
<b>8708 94 91</b>	----- Kalti iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
<b>8708 94 99</b>	----- Kitos .....	3,5	—
<b>8708 95</b>	<b>-- Apsauginės oro pagalvės su pripūtimo sistema; jų dalys:</b>		
<b>8708 95 10</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	p/st
	--- Kitos:		
<b>8708 95 91</b>	---- Kalti iš plieno naudojant uždara matricą .....	4,5	—
<b>8708 95 99</b>	---- Kitos .....	3,5	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8708 99</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>8708 99 10</b>	--- Skirti pramoniniam surinkimui: Traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium), kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm <sup>3</sup> , arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm <sup>3</sup> ; Autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (*) .....	3	—
	--- Kiti:		
<b>8708 99 93</b>	---- Kalti iš plieno naudojant uždarą matricą .....	4,5	—
<b>8708 99 97</b>	---- Kiti .....	3,5	—
<b>8709</b>	<b>Savaeigiai vežimėliai be kėlimo ir krovimo įrangos, naudojami gamyklose, sandėliuose, uostuose arba oro uostuose kroviniams trumpais nuotoliais vežti; traktoriai ir vilkikai, naudojami geležinkelio stočių platformose; išvardytų transporto priemonių dalys:</b>		
	– <b>Transporto priemonės:</b>		
<b>8709 11</b>	-- <b>Elektrinės:</b>		
<b>8709 11 10</b>	--- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	2	p/st
<b>8709 11 90</b>	--- Kitos .....	4	p/st
<b>8709 19</b>	-- <b>Kitos:</b>		
<b>8709 19 10</b>	--- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	2	p/st
<b>8709 19 90</b>	--- Kitos .....	4	p/st
<b>8709 90 00</b>	– <b>Dalys</b> .....	3,5	—
<b>8710 00 00</b>	<b>Tankai ir kitos savaeigės šarvuotos kovos mašinos su ginklais arba be ginklų bei šių transporto priemonių dalys</b> .....	1,7	—
<b>8711</b>	<b>Motociklai (įskaitant mopedus), dviračiai ir panašios transporto priemonės su pagalbiniais varikliais, su priekabomis arba be jų; priekabos:</b>		
<b>8711 10 00</b>	– <b>Su stūmokliniu vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga, kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 50 cm<sup>3</sup></b> .....	8	p/st
<b>8711 20</b>	– <b>Su stūmokliniu vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga, kurio cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 50 cm<sup>3</sup>, bet ne didesnis kaip 250 cm<sup>3</sup>:</b>		
<b>8711 20 10</b>	-- Motoroleriai .....	8	p/st
	-- Kiti, kurių variklio cilindrų darbinis tūris:		
<b>8711 20 92</b>	--- Didesnis kaip 50 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 125 cm <sup>3</sup> .....	8	p/st
<b>8711 20 98</b>	--- Didesnis kaip 125 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> .....	8	p/st
<b>8711 30</b>	– <b>Su stūmokliniu vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga, kurio cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 250 cm<sup>3</sup>, bet ne didesnis kaip 500 cm<sup>3</sup>:</b>		
<b>8711 30 10</b>	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 250 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 380 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st
<b>8711 30 90</b>	-- Kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 380 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 500 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st

(\*) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8711 40 00	– Su stūmokliniu vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga, kurio cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 500 cm <sup>3</sup> , bet ne didesnis kaip 800 cm <sup>3</sup> ...	6	p/st
8711 50 00	– Su stūmokliniu vidaus degimo varikliu ir slankiąja stūmoklio eiga, kurio cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 800 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st
8711 60	– Su elektriniu varomuoju varikliu:		
8711 60 10	-- Dviračiai, triračiai ir keturračiai, su pedalais ir su pagalbiniais elektriniais varikliais, kurių nurodytoji ilgalaikė galia ne didesnė kaip 250 vatų .....	6	p/st
8711 60 90	-- Kiti .....	6	p/st
8711 90 00	– Kiti .....	6	p/st
8712 00	<b>Dviračiai ir kitos pedalinės transporto priemonės (įskaitant transportinius triračius) be variklio:</b>		
8712 00 30	– Dviračiai su rutuliniais guoliais .....	14	p/st
8712 00 70	– Kitos .....	15	p/st
8713	<b>Vežimėliai neįgaliesiems su varikliais arba be jų, su kitomis mechaninėmis pavaromis arba be jų:</b>		
8713 10 00	– Be variklio ir be mechaninių pavarų .....	Neapmuitinama	p/st
8713 90 00	– Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
8714	<b>Transporto priemonių, priskiriamų 8711–8713 pozicijoms, dalys ir reikmenys:</b>		
8714 10	– <b>Motociklų (įskaitant mopedus):</b>		
8714 10 10	-- Stabdžiai ir jų dalys .....	3,7	—
8714 10 20	-- Pavarų dėžės ir jų dalys .....	3,7	—
8714 10 30	-- Ratai ir jų dalys bei reikmenys .....	3,7	—
8714 10 40	-- Duslintuvai (triukšmo slopintuvai) ir išmetamieji vamzdžiai; jų dalys .....	3,7	—
8714 10 50	-- Sankabos ir jų dalys .....	3,7	—
8714 10 90	-- Kiti .....	3,7	—
8714 20 00	– <b>Vežimėlių neįgaliesiems</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kitos:</b>		
8714 91	-- <b>Rėmai ir šakės bei jų dalys:</b>		
8714 91 10	--- Rėmai .....	4,7	p/st
8714 91 30	--- Priekinės šakės .....	4,7	p/st
8714 91 90	--- Dalys .....	4,7	—
8714 92	-- <b>Ratlankiai ir stipinai:</b>		
8714 92 10	--- Ratlankiai .....	4,7	p/st
8714 92 90	--- Stipinai .....	4,7	—
8714 93 00	-- <b>Stebulės, išskyrus inercines stabdomąsias stebules ir stebulinius stabdžius, ir laisvosios eigos grandinių pavarų žvaigždutės</b> .....	4,7	—
8714 94	-- <b>Stabdžiai, įskaitant inercines stabdomąsias stebules ir stebulinius stabdžius, bei jų dalys:</b>		
8714 94 20	--- Stabdžiai .....	4,7	—
8714 94 90	--- Dalys .....	4,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8714 95 00	-- <b>Balneliai</b> .....	4,7	—
8714 96	-- <b>Pedalai ir švaistikliai bei jų dalys:</b>		
8714 96 10	--- Pedalai .....	4,7	pa
8714 96 30	--- Švaistikliniai mechanizmai .....	4,7	—
8714 96 90	--- Dalys .....	4,7	—
8714 99	-- <b>Kiti:</b>		
8714 99 10	--- Vairai .....	4,7	p/st
8714 99 30	--- Bagazinės .....	4,7	p/st
8714 99 50	--- Pavarų perjungimo mechanizmai .....	4,7	—
8714 99 90	--- Kiti; dalys .....	4,7	—
8715 00	<b>Vaikų vežimėliai ir jų dalys:</b>		
8715 00 10	- Vaikų vežimėliai .....	2,7	p/st
8715 00 90	- Dalys .....	2,7	—
8716	<b>Priekabos ir puspriekabės; kitos nesavaeigės transporto priemonės; jų dalys:</b>		
8716 10	- <b>Automobilių priekabos-nameliai ir puspriekabės-nameliai:</b>		
8716 10 92	-- Kurių masė ne didesnė kaip 1 600 kg .....	2,7	p/st
8716 10 98	-- Kurių masė didesnė kaip 1 600 kg .....	2,7	p/st
8716 20 00	- <b>Žemės ūkio savikrovės arba savivartės priekabos ir puspriekabės</b> .....	2,7	p/st
	- <b>Kitos priekabos ir puspriekabės kroviniams gabenti:</b>		
8716 31 00	-- <b>Cisterninės priekabos ir cisterninės puspriekabės</b> .....	2,7	p/st
8716 39	-- <b>Kitos:</b>		
8716 39 10	--- Specialiai pritaikytos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti (Euratomas) .....	2,7	p/st
	--- Kitos:		
	---- Naujos:		
8716 39 30	----- Puspriekabės .....	2,7	p/st
8716 39 50	----- Kitos .....	2,7	p/st
8716 39 80	---- Naudotos .....	2,7	p/st
8716 40 00	- <b>Kitos priekabos ir puspriekabės</b> .....	2,7	—
8716 80 00	- <b>Kitos transporto priemonės</b> .....	1,7	—
8716 90	- <b>Dalys:</b>		
8716 90 10	-- Važiuklės .....	1,7	—
8716 90 30	-- Kėbulai .....	1,7	—
8716 90 50	-- Ašys .....	1,7	—
8716 90 90	-- Kitos dalys .....	1,7	—

## 88 SKIRSNIS

## ORLAIVIAI, ERDVĖLAIVIAI IR JŲ DALYS

## Subpozicijų pastaba

1. 8802 11–8802 40 subpozicijose žodžių junginys „masė be krovinio“ – tai įprastiniu būdu paruoštos skrydžiui mašinos masė, į kurią neįskaitoma įgulos, degalų ir įrangos masė, išskyrus stacionariai pritvirtintos įrangos masę.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8801 00</b>	<b>Oro balionai ir dirižabliai; sklandytuvai, skraidyklės ir kiti orlaiviai be variklių:</b>		
<b>8801 00 10</b>	– Oro balionai ir dirižabliai; sklandytuvai ir skraidyklės .....	3,7	p/st
<b>8801 00 90</b>	– Kiti .....	2,7	p/st
<b>8802</b>	<b>Kiti orlaiviai (pavyzdžiui, sraigtasparniai, lėktuvai); erdvėlaiviai (įskaitant palydovus) ir suborbitinės bei erdvėlaivių paleidimo raketos:</b>		
	– Sraigtasparniai:		
<b>8802 11 00</b>	-- Kurių masė be krovinio ne didesnė kaip 2 000 kg .....	7,5	p/st
<b>8802 12 00</b>	-- Kurių masė be krovinio didesnė kaip 2 000 kg .....	2,7	p/st
<b>8802 20 00</b>	– Lėktuvai ir kiti orlaiviai, kurių masė be krovinio ne didesnė kaip 2 000 kg ...	7,7	p/st
<b>8802 30 00</b>	– Lėktuvai ir kiti orlaiviai, kurių masė be krovinio didesnė kaip 2 000 kg, bet ne didesnė kaip 15 000 kg .....	2,7	p/st
<b>8802 40 00</b>	– Lėktuvai ir kiti orlaiviai, kurių masė be krovinio didesnė kaip 15 000 kg .....	2,7	p/st
<b>8802 60</b>	– Erdvėlaiviai (įskaitant palydovus) ir suborbitinės bei erdvėlaivių paleidimo raketos:		
	-- Erdvėlaiviai (įskaitant palydovus):		
<b>8802 60 11</b>	--- Telekomunikacijų palydovai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8802 60 19</b>	--- Kitos .....	4,2	p/st
<b>8802 60 90</b>	-- Suborbitinės bei erdvėlaivių paleidimo raketos .....	4,2	p/st
<b>8803</b>	<b>Prekių, priskiriamų 8801 arba 8802 pozicijai, dalys:</b>		
<b>8803 10 00</b>	– Propeleriai ir sraigtai bei jų dalys .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>8803 20 00</b>	– Važiuoklės ir jų dalys .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>8803 30 00</b>	– Kitos lėktuvų arba sraigtasparnių dalys .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>8803 90</b>	– Kitos:		
<b>8803 90 10</b>	-- Aitvarų .....	1,7	—
	-- Erdvėlaivių (įskaitant palydovus):		
<b>8803 90 21</b>	--- Telekomunikacijų palydovų .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Muitas autonomiškai laikinai suspenduojamas prekėms, skirtoms įmontuoti į sunkesnius už orą orlaivius, importuotus be maito arba pagamintus Europos Sąjungoje. Šis suspendavimas taikomas, jeigu laikomasi formalumų ir sąlygų, nustatytų atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

## 88 SKIRSNIS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8803 90 29</b>	--- Kitos .....	1,7	—
<b>8803 90 30</b>	-- Suborbitinių bei erdvėlaivių paleidimo raketų .....	1,7	—
<b>8803 90 90</b>	-- Kitos .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>8804 00 00</b>	<b>Parašiutai (įskaitant dirižablių parašiotus ir parašiotus-skraidykles) ir rotošiutai; jų dalys ir reikmenys .....</b>	2,7	—
<b>8805</b>	<b>Orlaivių paleidimo mechanizmai; ant laivo denio nusileidžiančių lėktuvų stabdymo ir kiti panašūs įrenginiai; lakūnų treniruokliai; išvardytųjų įrenginių dalys:</b>		
<b>8805 10</b>	– Orlaivių paleidimo mechanizmai ir jų dalys; ant laivo denio nusileidžiančių lėktuvų stabdymo ir kiti panašūs įrenginiai bei jų dalys:		
<b>8805 10 10</b>	-- Orlaivių paleidimo mechanizmai ir jų dalys .....	2,7	—
<b>8805 10 90</b>	-- Kiti .....	1,7	—
	– Stacionarūs lakūnų treniruokliai ir jų dalys:		
<b>8805 21 00</b>	-- Oro mūšio treniruokliai ir jų dalys .....	Neapmuitinama	—
<b>8805 29 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> Muitas autonomiškai laikinai suspenduojamas prekėms, skirtoms įmontuoti į sunkesnius už orą orlaivius, importuotus be maito arba pagamintus Europos Sąjungoje. Šis suspendavimas taikomas, jeigu laikomasi formalumų ir sąlygų, nustatytų atitinkamose Europos Sąjungos nuostatose (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

## 89 SKIRSNIS

## LAIVAI, VALTYS IR PLAUKIOJANTIEJI ĮRENGINIAI

## Pastaba

1. Sumontuoti, nesumontuoti arba išardyti laivų korpusai, nebaigti statyti arba nesukomplektuoti laivai, taip pat nesumontuoti arba išardyti sukomplektuoti laivai turi būti priskiriami 8906 pozicijai, jeigu jie neturi esminių tam tikros rūšies laivų požymių.

## Papildomosios pastabos

1. 8901 10 10, 8901 20 10, 8901 30 10, 8901 90 10, 8902 00 10, 8903 91 10, 8903 92 10, 8904 00 91 ir 8906 90 10 subpozicijoms turi būti priskiriami tik laivai, kurie pagal savo konstrukciją priskirtini jūrų laivams ir kurių korpuso bendras ilgis (neįskaitant jokių išsikišančiųjų dalių) ne trumpesnis kaip 12 m. Tačiau žvejybos laivai ir gelbėjimo laivai, kurie pagal savo konstrukciją priskirtini jūrų laivams, turi būti laikomi jūrų laivais nepriklausomai nuo jų ilgio.
2. 8905 10 10 ir 8905 90 10 subpozicijoms turi būti priskiriami tik laivai ir plaukiojantys dokai, kurie pagal savo konstrukciją priskirtini jūrų laivams arba dokams.
3. 8908 pozicijoje žodžių junginys „laužui skirti laivai ir kitos plaukiojančios konstrukcijos“ įvardija ir toliau išvardytus laužui skirtus gaminius, buvusius jų įprastinės įrangos dalimis:
- atsargines dalis (pavyzdžiui, laivasraigčius), naujus arba naudotus,
  - kilnojamuosius dirbinius (baldus, virtuvės įranga, stalo indus ir kt.), turinčius akivaizdžius jų naudojimo požymius.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8901</b>	<b>Kruizų laivai, ekskursijų laivai, keltai, kroviniai laivai, baržos ir panašios vandens transporto priemonės žmonėms arba kroviniams vežti:</b>		
<b>8901 10</b>	<b>– Kruizų laivai, ekskursijų laivai ir panašios vandens transporto priemonės, daugiausia skirtos žmonėms vežti; visų rūšių keltai:</b>		
<b>8901 10 10</b>	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8901 10 90</b>	-- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8901 20</b>	<b>– Tanklaiviai:</b>		
<b>8901 20 10</b>	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8901 20 90</b>	-- Kiti .....	1,7	ct/l
<b>8901 30</b>	<b>– Refrižeratoriniai laivai, išskyrus priskiriamus 8901 20 subpozicijai:</b>		
<b>8901 30 10</b>	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8901 30 90</b>	-- Kiti .....	1,7	ct/l
<b>8901 90</b>	<b>– Kiti laivai kroviniams vežti ir kiti laivai žmonėms ir kroviniams vežti:</b>		
<b>8901 90 10</b>	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8901 90 90</b>	-- Kiti .....	1,7	ct/l
<b>8902 00</b>	<b>Žvejybos laivai; plaukiojančiosios įmonės ir kiti laivai žvejybos produktams perdirbti arba konservuoti:</b>		
<b>8902 00 10</b>	– Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
8902 00 90	– Kiti .....	1,7	p/st
<b>8903</b>	<b>Jachtos ir kitos vandens transporto priemonės, skirtos pramogoms arba sportui; irklinės valtys ir kanojos:</b>		
<b>8903 10</b>	<b>– Pripučiamosios:</b>		
8903 10 10	-- Kurių kiekvienos masė ne didesnė kaip 100 kg .....	2,7	p/st
8903 10 90	-- Kitos .....	1,7	p/st
	<b>– Kitos:</b>		
8903 91	-- Burlaiviai su pagalbiniu varikliu arba be variklio:		
8903 91 10	--- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
8903 91 90	--- Kiti .....	1,7	p/st
8903 92	-- Motorlaiviai, išskyrus motorlaivius su pakabinamu varikliu:		
8903 92 10	--- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
	--- Kiti:		
8903 92 91	---- Kurie ne ilgesni kaip 7,5 m .....	1,7	p/st
8903 92 99	---- Kurie ilgesni kaip 7,5 m .....	1,7	p/st
8903 99	-- <b>Kitos:</b>		
8903 99 10	--- Kurių masė ne didesnė kaip 100 kg .....	2,7	p/st
	--- Kiti:		
8903 99 91	---- Kurie ne ilgesni kaip 7,5 m .....	1,7	p/st
8903 99 99	---- Kurie ilgesni kaip 7,5 m .....	1,7	p/st
<b>8904 00</b>	<b>Vilkikai ir vilkikai-stūmikai:</b>		
8904 00 10	– Vilkikai .....	Neapmuitinama	p/st
	– Vilkikai-stūmikai:		
8904 00 91	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
8904 00 99	-- Kiti .....	1,7	—
<b>8905</b>	<b>Plūduriuojantys švyturiai, priešgaisriniai laivai, žemsiurbės, plaukiojantieji kranai ir kiti specialūs laivai, kurių tinkamumas laivybai yra pagalbinių funkcija; plaukiojantieji dokai; plaukiojančiosios arba gramzdinamosios gręžybos arba verslinės-žvejybinės platformos:</b>		
<b>8905 10</b>	<b>– Žemsiurbės:</b>		
8905 10 10	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
8905 10 90	-- Kitos .....	1,7	p/st
8905 20 00	– Plaukiojančiosios arba nugramzdinamosios gręžybos arba verslinės-žvejybinės platformos .....	Neapmuitinama	p/st
8905 90	– Kiti:		
8905 90 10	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>8905 90 90</b>	-- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8906</b>	<b>Kiti laivai, įskaitant karinius laivus ir gelbėjimo laivus, išskyrus irklines valtis:</b>		
<b>8906 10 00</b>	– <b>Kariniai laivai</b> .....	Neapmuitinama	p/st
<b>8906 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>8906 90 10</b>	-- Jūrų .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kiti:		
<b>8906 90 91</b>	--- Kurių masė ne didesnė kaip 100 kg .....	2,7	p/st
<b>8906 90 99</b>	--- Kiti .....	1,7	p/st
<b>8907</b>	<b>Kiti plaukiojantieji įrenginiai (pavyzdžiui, plaustai, rezervuarai, užtvankos, prieplaukos, plūdurai ir navigaciniai ženklai):</b>		
<b>8907 10 00</b>	– <b>Pripučiamieji plaustai</b> .....	2,7	p/st
<b>8907 90 00</b>	– <b>Kiti</b> .....	2,7	p/st
<b>8908 00 00</b>	<b>Laivai ir kiti plaukiojantieji įrenginiai, skirti laužui <sup>(1)</sup></b> .....	Neapmuitinama	—

(<sup>1</sup>) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

## XVIII SKYRIUS

**OPTIKOS, FOTOGRAFIJOS, KINEMATOGRAFIJOS, MATAVIMO, TIKRINIMO, TIKSLIEJI, MEDICINOS ARBA CHIRURGIJOS PRIETAISAI IR APARATAI; LAIKRODŽIAI; MUZIKOS INSTRUMENTAI; JŲ DALYS IR REIKMENYS**

## 90 SKIRSNIS

**OPTIKOS, FOTOGRAFIJOS, KINEMATOGRAFIJOS, MATAVIMO, TIKRINIMO, TIKSLIEJI, MEDICINOS ARBA CHIRURGIJOS PRIETAISAI IR APARATAI; JŲ DALYS IR REIKMENYS****Pastabos**

1. Šiam skirsnui nepriskiriami:

- a) gaminiai, naudojami mašinose, įrenginiuose ir turintys kitą techninę paskirtį, pagaminti iš vulkanizuoto kaučiuko (gumos), išskyrus kietąją gumą (4016 pozicija), iš odos arba iš kompozicinės odos (4205 pozicija) arba iš tekstilės medžiagų (5911 pozicija);
- b) palaikančiosios juostos arba kiti palaikantieji įtaisai iš tekstilės medžiagų, kurių paskirtį apsprendžiantį poveikį palaikomajam organui sąlygoja tik jų elastingumas (pavyzdžiui, juostos nėščiųoms moterims, krūtinės ląstos bandažai, abdominaliniai (pilvo) bandažai, sąnarių arba raumenų palaikymo įtaisai) (XI skyrius);
- c) ugniai atsparios prekės, priskiriamos 6903 pozicijai; keraminiai indai arba kiti dirbiniai, naudojami laboratorijose, chemijoje arba turintys kitą techninę paskirtį, priskiriami 6909 pozicijai;
- d) stikliniai optiškai neapdoroti veidrodžiai, priskiriami 7009 pozicijai, arba veidrodžiai iš netauriųjų arba iš tauriųjų metalų, kurie nėra optiniai elementai (8306 pozicija arba 71 skirsnis);
- e) prekės, priskiriamos 7007, 7008, 7011, 7014, 7015 arba 7017 pozicijai;
- f) bendrosios paskirties dalys, pagamintos iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų dirbiniai (39 skirsnis);
- g) siurbliai su pritvirtintais matuokliais, priskiriami 8413 pozicijai; pagal svėrimo rezultatus veikiančios apskaitos arba tikrinimo mašinos arba atskirai pateikiami visų rūšių svėrimo įrenginių svareliai (8423 pozicija); kėlimo arba pernešimo mechaniniai įrenginiai (8425–8428 pozicijos); visų rūšių popieriaus arba kartono pjaustymo mašinos (8441 pozicija); apdirbamų ruošinių arba staklių arba pjovimo vandens srove mašinų įrankių padėties nustatymo įtaisai, priskiriami 8466 pozicijai, įskaitant įtaisus su optiniais rodmenų skaitymo elementais (pavyzdžiui, „optinės“ dalijimo galvutės), tačiau neįskaitant prietaisų, kurie patys iš esmės yra optiniai prietaisai (pavyzdžiui, tolimačiai – vizyrai); skaičiavimo mašinos (8470 pozicija); vožtuvai ir kiti įtaisai, priskiriami 8481 pozicijai; mašinos ir aparatai įskaitant 8486 pozicijai priskiriamus grandynų paveikslų projekcijos arba braižymo ant įjautrintų puslaidininkinių medžiagų aparatus;
- h) dviračių, motociklų arba autotransporto priemonių prožektoriai arba žibintai (8512 pozicija); nešiojamieji elektriniai žibintai, priskiriami 8513 pozicijai; kinematografijoje naudojama garso įrašymo, atkūrimo arba perrašymo aparatūra (8519 pozicija); garso įrašymo ir atkūrimo galvutės (8522 pozicija); televizijos kameros, skaitmeniniai fotoaparatai ir vaizdo kameros su vaizdo įrašymo įrenginiu (8525 pozicija); radarai, radionavigaciniai aparatai arba nuotolinio valdymo radijo bangomis aparatai (8526 pozicija); šviesolaidžių, šviesolaidžių grįžčių arba kabelių jungtys (8536 pozicija); skaitmeninė reguliavimo aparatūra (8537 pozicija); sandarios kryptingų spindulių lempos, priskiriamos 8539 pozicijai; šviesolaidžių kabeliai, priskiriami 8544 pozicijai;
- ij) prožektoriai arba žibintai, priskiriami 9405 pozicijai;

- k) dirbiniai, priskiriami 95 skirsnui;
- l) vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai, priskiriami 9620 pozicijai;
- m) tūrio matai, klasifikuojami pagal medžiagą, iš kurios jie pagaminti; arba
- n) ritės, šėivos arba panašūs laikikliai (kurie turi būti klasifikuojami pagal medžiagą, iš kurios jie pagaminti, pavyzdžiui, priskiriami 3923 pozicijai arba XV skyriui).
2. Atsižvelgiant į pirmiau išdėstytą 1 pastabą, šiam skirsnui priskiriamų mašinų, aparatų, prietaisų arba kitų gaminių dalys ir reikmenys turi būti klasifikuojami vadovaujantis šiomis taisyklėmis:
- a) dalys ir reikmenys, kurie laikytini prekėmis, priskiriamomis vienai iš šio skirsnio pozicijų arba vienai iš 84, 85 arba 91 skirsnio pozicijų (išskyrus 8487, 8548 ir 9033 pozicijas), visada turi būti priskiriami juos atitinkančioms pozicijoms;
- b) kitos dalys ir kiti reikmenys, kurie yra tinkami naudoti vien tik arba daugiausia su tam tikros rūšies mašinomis, prietaisais ar aparatais arba su kelių rūšių mašinomis, prietaisais ar aparatais, priskiriamais tai pačiai pozicijai (įskaitant mašinas, prietaisus ir aparatus, priskiriamus 9010, 9013 arba 9031 pozicijai), turi būti klasifikuojami kartu su tokiais mašinomis, prietaisais arba aparatais;
- c) visos kitos dalys ir kiti reikmenys turi būti priskiriami 9033 pozicijai.
3. XVI skyriaus 3 ir 4 pastabų nuostatos taip pat taikomos ir šiam skirsnui.
4. 9005 pozicijai nepriskiriami prie ginklų tvirtinami teleskopiniai taikikliai, povandeninių laivų arba tankų periskopiniai tolimačiai arba mašinų, įrenginių, prietaisų arba aparatų, priskiriamų šiam skirsnui arba XVI skyriui, tolimačiai; tokie teleskopiniai taikikliai ir tolimačiai turi būti priskiriami 9013 pozicijai.
5. Optiniai matavimo arba tikrinimo matuokliai, prietaisai arba mašinos, kurie nesant šios pastabos galėtų būti priskiriami 9013 pozicijai ir 9031 pozicijai, turi būti priskiriami 9031 pozicijai.
6. 9021 pozicijoje žodžių junginys „ortopedijos įtaisai“ įvardija įtaisus, skirtus:
- kūno iškrypimų prevencijai ar korekcijai; arba
  - kūno dalių palaikymui arba įtvirtinimui po ligos, operacijos ar sužalojimo.
- Ortopedijos įtaisais taip pat laikoma avalynė ir specialūs vidpadžiai, skirti ortopedinei padėčiai koreguoti, su sąlyga, kad jie yra 1) pagaminti pagal individualius išmatavimus, arba 2) masinės gamybos, tačiau pateikiami ne poromis, o po vieną, ir taip sukonstruoti, kad vienodai tiktų ir vienai, ir kitai pėdai.
7. 9032 pozicijai priskiriami tik:
- a) dujų arba skysčių srauto, lygio, slėgio arba kitų kintamų dydžių automatinio valdymo ar temperatūros automatinio valdymo priemonės ir aparatai, netgi įskaitant tuos, kurių veikimo principas pagrįstas elektriniu reiškiniu, kintančiu priklausomai nuo automatiškai valdomo parametro ir kurie skirti norimam šio parametro dydžiui pasiekti ir stabiliai išlaikyti, apsaugojimui nuo galimų trikdžių, taikant jo faktinio dydžio nepertraukiamąjį arba periodinį matavimą; ir

- b) automatiniai elektrinių dydžių regulatoriai, taip pat ir neelektrinių dydžių automatinio valdymo priemonės ir aparatai, kurių veikimo principas pagrįstas elektriniu reiškiniu, kintančiu priklausomai nuo valdomo parametro ir kurie skirti norimam šio parametro dydžiui pasiekti ir stabiliai išlaikyti apsaugojimui nuo galimų trikdžių, taikant jo faktinio dydžio nepertariamąjį arba periodinį matavimą.

### Papildomosios pastabos

- 9015 30 10, 9025 80 40, 9026 10 21, 9026 10 29, 9026 20 20, 9026 80 20, 9027 10 10 ir 9032 10 20 subpozicijose žodis „elektroniniai“ įvardija prietaisus ir aparatus, kurių sudėtyje yra ne mažiau kaip vienas gaminių, priskiriamų 8540, 8541 arba 8542 pozicijai, tačiau taikant šias nuostatas neturi būti atsižvelgiama į gaminius, priskiriamus 8540, 8541 arba 8542 pozicijai, kurių vienintelė funkcija yra srovės lyginimas arba kurie įmontuoti prietaisų arba aparatų maitinimo blokuose.
- 9021 10 10 subpozicijoje „ortopedijos įtaisai“ įvardija įtaisus, kurie yra specialiai sukonstruoti konkrečiai ortopedinei paskirčiai, kitaip nei gaminiai, kurie gali būti naudojami įvairiais tikslais (pavyzdžiui, sąnarių, sausgyslių arba raiščių pertempimo sportuojant ar spausdinant atvejais naudojami gaminiai ir gaminiai, kurie tik palengvina fizinį trūkumą arba negali turinčios kūno dalies skausmą, sukeltą, pavyzdžiui, uždegimo).

Ortopedijos įtaisai turi užtikrinti, kad nebus įmanoma atlikti konkrečius fizinį trūkumą arba negalią turinčios kūno dalies (pavyzdžiui, sąnarių, sausgyslių arba raiščių) judesio, kad būtų išvengta kitų sužeidimų ar kūno iškrypimų arba tokių sužeidimų ar iškrypimų pasunkėjimo, kitaip nei kiti gaminiai, kurie negali užtikrinti, kad nebus įmanoma atlikti konkrečių judesių, tačiau dėl savo santykinio standumo, kurį užtikrina, pavyzdžiui, lankstūs įtvarai, spaudžiamosios pagalvėlės, neelastinė tekstilės medžiaga ir varžomosios kibios (velcro tipo) juostelės, neleidžia atlikti refleksinių (t. y. nesąmoningai atliekamų) judesių.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9001</b>	<b>Šviesolaidžiai ir šviesolaidžių grįžtės; šviesolaidžių kabeliai, išskyrus priskiriamus 8544 pozicijai; poliarizacinių medžiagų lakštai ir plokštės; neaptaisyti lęšiai (įskaitant kontaktinius lęšius), prizmės, veidrodžiai ir kiti neaptaisyti optiniai elementai iš bet kurių medžiagų, išskyrus tokius elementus iš optiškai neapdoroto stiklo:</b>		
<b>9001 10</b>	<b>– Šviesolaidžiai, šviesolaidžių grįžtės ir kabeliai:</b>		
<b>9001 10 10</b>	-- Vaizdo perdavimo kabeliai .....	2,9	—
<b>9001 10 90</b>	-- Kiti .....	2,9	—
<b>9001 20 00</b>	<b>– Poliarizacinių medžiagų lakštai ir plokštės .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>9001 30 00</b>	<b>– Kontaktiniai lęšiai .....</b>	2,9	p/st
<b>9001 40</b>	<b>– Stikliniai akinių lęšiai:</b>		
<b>9001 40 20</b>	-- Neskirti regėjimui koreguoti .....	2,9	p/st
	-- Skirti regėjimui koreguoti:		
	--- Kurių abi pusės apdorotos:		
<b>9001 40 41</b>	---- Vieno židinio .....	2,9	p/st
<b>9001 40 49</b>	---- Kiti .....	2,9	p/st
<b>9001 40 80</b>	--- Kiti .....	2,9	p/st
<b>9001 50</b>	<b>– Akinių lęšiai iš kitų medžiagų:</b>		
<b>9001 50 20</b>	-- Neskirti regėjimui koreguoti .....	2,9	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Skirti regėjimui koreguoti:		
	--- Kurių abi pusės apdorotos:		
9001 50 41	---- Vieno židinio .....	2,9	p/st
9001 50 49	---- Kiti .....	2,9	p/st
9001 50 80	--- Kiti .....	2,9	p/st
9001 90 00	- Kiti .....	0,5 <sup>(1)</sup>	—
9002	<b>Aptaisyti lęšiai, prizmės, veidrodžiai ir kiti aptaisyti optiniai elementai iš bet kurių medžiagų, kurie yra prietaisų arba aparatų dalys ar priedai, išskyrus tokius elementus iš optiškai neapdoroto stiklo:</b>		
	- Objektvai:		
9002 11 00	-- Fotoaparatus ir kamerų, projektorių, fotografijos ir kinematografijos didintuvų arba mažintuvų .....	6,7	p/st
9002 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
9002 20 00	- Filtrai .....	Neapmuitinama	p/st
9002 90 00	- Kiti .....	2,5 <sup>(2)</sup>	—
9003	<b>Regėjimo korekcijos akinių, apsauginių (arba tamsių) akinių arba panašūs rėmeliai ir aptaisai bei jų dalys:</b>		
	- Rėmeliai ir aptaisai:		
9003 11 00	-- Iš plastikų .....	2,2	p/st
9003 19 00	-- Iš kitų medžiagų .....	2,2	p/st
9003 90 00	- Dalys .....	2,2	—
9004	<b>Regėjimo korekcijos akiniai, apsauginiai (arba tamsūs) akiniai arba kiti akiniai:</b>		
	- Akiniai nuo saulės:		
9004 10 10	-- Su optiškai apdorotais lęšiais .....	2,9	p/st
	-- Kiti:		
9004 10 91	--- Su plastikiniais lęšiais .....	2,9	p/st
9004 10 99	--- Kiti .....	2,9	p/st
9004 90	- Kiti:		
9004 90 10	-- Su plastikiniais lęšiais .....	2,9	—
9004 90 90	-- Kiti .....	2,9	—
9005	<b>Binokliai, monokuliarai, kiti optiniai teleskopai ir jų tvirtinimo įtaisai; kiti astronomijos prietaisai ir jų tvirtinimo įtaisai, išskyrus radioastronomijos prietaisus:</b>		
9005 10 00	- Binokliai .....	4,2	p/st

<sup>(1)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: neapmuitinama.

<sup>(2)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: 1,7.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9005 80 00	– Kiti prietaisai .....	4,2	—
9005 90 00	– Dalys ir reikmenys (įskaitant tvirtinimo įtaisus) .....	4,2	—
9006	<b>Fotoaparatai (išskyrus kino kameras); fotoblykstės ir fotoblyksčių lempos, išskyrus dujošvytes lempas, priskiriamas 8539 pozicijai:</b>		
9006 30 00	– Fotoaparatai, specialiai pritaikyti fotografuoti po vandeniu, aerofotografijai arba medicininiam ar chirurginiam vidaus organų tyrimui; lyginamosios fotografijos aparatai, skirti naudoti teismo medicinoje ir kriminologijoje .....	4,2	p/st
9006 40 00	– Momentinės fotografijos aparatai .....	3,2	p/st
	– Kiti fotoaparatai:		
9006 51 00	--- Kuriuos naudojant vaizdo ieška atliekama žiūrint per objektyvą (veidrodiniai, su vienu objektyvu (SLR)), pritaikyti ne platesnėms kaip 35 mm ritinėlių pavidalo fotojuostoms .....	4,2	p/st
9006 52 00	--- Kiti, pritaikyti siauresnėms kaip 35 mm ritinėlių pavidalo fotojuostoms ....	4,2	p/st
9006 53	--- Kiti, pritaikyti 35 mm ritinėlių pavidalo fotojuostoms:		
9006 53 10	---- Vienkartiniai fotoaparatai .....	4,2	p/st
9006 53 80	---- Kiti .....	4,2	p/st
9006 59 00	--- Kiti .....	4,2	p/st
	– Fotoblykstės ir fotoblyksčių lempos:		
9006 61 00	--- Fotoblykstės su dujošvytėmis lempomis (elektroninės) .....	3,2	p/st
9006 69 00	--- Kitos .....	3,2	p/st
	– Dalys ir reikmenys:		
9006 91 00	--- Fotoaparatai .....	3,7	—
9006 99 00	--- Kiti .....	3,2	—
9007	<b>Kino kameros ir kino projektoriai, su garso įrašymo arba atkūrimo įrenginiais ar be jų:</b>		
9007 10 00	– Kino kameros .....	3,7	p/st
9007 20 00	– Kino projektoriai .....	3,7	p/st
	– Dalys ir reikmenys:		
9007 91 00	--- Kino kamerų .....	3,7	—
9007 92 00	--- Kino projektorių .....	3,7	—
9008	<b>Vaizdo projektoriai, išskyrus kino projektorius; fotografijos (bet ne kinematografijos) didintuvai ir mažintuvai:</b>		
9008 50 00	– Projektoriai, didintuvai ir mažintuvai .....	3,7	p/st
9008 90 00	– Dalys ir reikmenys .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė muito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
[9009]			
<b>9010</b>	<b>Fotolaboratorių (įskaitant kino laboratorijas) aparatai ir įranga, nenurodyti kitoje šio skirsnio vietoje; negatoskopai, projekcijos ekranai:</b>		
<b>9010 10 00</b>	– Automatinio fotojuostų (įskaitant kino juostas) arba ritinių pavidalo fotopopieriaus ryškavimo ir automatinio išryškintų fotojuostų eksponavimo ant ritinių pavidalo fotopopieriaus aparatai ir įranga .....	2,7	—
<b>9010 50 00</b>	– Kiti fotolaboratorių (įskaitant kino laboratorijas) aparatai ir įranga; negatoskopai .....	Neapmuitinama	—
<b>9010 60 00</b>	– Projekcijos ekranai .....	Neapmuitinama	—
<b>9010 90</b>	– Dalys ir reikmenys:		
<b>9010 90 20</b>	-- 9010 50 00 arba 9010 60 00 subpozicijai priskiriamų aparatų ir įrangos .....	Neapmuitinama	—
<b>9010 90 80</b>	-- Kiti .....	2,7	—
<b>9011</b>	<b>Sudėtiniai optiniai mikroskopai, įskaitant mikrofotografijos, mikrokinematografijos arba mikroprojektavimo mikroskopus:</b>		
<b>9011 10 00</b>	– Stereoskopiniai mikroskopai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9011 20</b>	– Kiti mikrofotografijos, mikrokinematografijos arba mikroprojektavimo mikroskopai:		
<b>9011 20 10</b>	-- Mikrofotografijos mikroskopai, su specialia įranga, pritaikyta puslaidininkių plokštelėms arba fotooriginalų tinkliams pakrauti, iškrauti arba transportuoti (perkelti) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9011 20 90</b>	-- Kiti .....	6,7	p/st
<b>9011 80 00</b>	– Kiti mikroskopai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9011 90 00</b>	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>9012</b>	<b>Mikroskopai, išskyrus optinius mikroskopus; difrakcijos aparatai:</b>		
<b>9012 10 00</b>	– Mikroskopai, išskyrus optinius mikroskopus; difrakcijos aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9012 90 00</b>	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>9013</b>	<b>Skystųjų kristalų įtaisai, išskyrus gaminius, tiksliau aprašytus kitose pozicijose; lazeriai, išskyrus lazerinius diodus; kiti optiniai aparatai ir prietaisai, nenurodyti kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
<b>9013 10</b>	– Prie ginklų tvirtinami teleskopiniai taikikliai; periskopai; teleskopiniai optiniai įtaisai, skirti naudoti kaip mašinų, prietaisų arba aparatų, priskiriamų šiam skirsniui arba XVI skyriui, sudedamosios dalys:		
<b>9013 10 10</b>	-- Teleskopiniai optiniai įtaisai, skirti naudoti kaip mašinų, prietaisų arba aparatų, priskiriamų šiam skirsniui arba XVI skyriui, sudedamosios dalys .....	Neapmuitinama	—
<b>9013 10 90</b>	-- Kiti .....	4,7	—
<b>9013 20 00</b>	– Lazeriai, išskyrus lazerinius diodus .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9013 80</b>	<b>– Kiti įtaisai, aparatai ir prietaisai:</b>		
	– Skystųjų kristalų įtaisai:		
<b>9013 80 20</b>	– Skystųjų kristalų įtaisai su aktyviaja matrica .....	Neapmuitinama	—
<b>9013 80 30</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9013 80 90</b>	– Kiti .....	4,7	—
<b>9013 90</b>	<b>– Dalys ir reikmenys:</b>		
<b>9013 90 05</b>	– Prie ginklų tvirtinamų teleskopinių taikiklių arba periskopų .....	4,7	—
<b>9013 90 10</b>	– Skirti skystųjų kristalų įtaisams .....	Neapmuitinama	—
<b>9013 90 80</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9014</b>	<b>Kompasai, naudojami kryptčiai nustatyti; kiti navigacijos prietaisai ir aparatai:</b>		
<b>9014 10 00</b>	– Kompasai, naudojami kryptčiai nustatyti .....	Neapmuitinama	—
<b>9014 20</b>	<b>– Aeronavigacijos arba kosminės navigacijos prietaisai ir aparatai (išskyrus kompasus):</b>		
<b>9014 20 20</b>	– Inercinės navigacijos sistemos .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9014 20 80</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9014 80 00</b>	– Kiti prietaisai ir aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9014 90 00</b>	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>9015</b>	<b>Topografijos (įskaitant fotogrametrinę geodeziją), hidrografijos, okeanografijos, hidrologijos, meteorologijos arba geofizikos matavimų prietaisai ir aparatai, išskyrus kompasus; tolimačiai:</b>		
<b>9015 10 00</b>	– Tolimačiai .....	Neapmuitinama	—
<b>9015 20 00</b>	– Teodolitai ir tachimetrai (tacheometrai) .....	Neapmuitinama	—
<b>9015 30</b>	<b>– Nivelyrai:</b>		
<b>9015 30 10</b>	– Elektroniniai .....	3,7	—
<b>9015 30 90</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9015 40 00</b>	– Fotogrametrinės geodezijos prietaisai ir aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9015 80</b>	<b>– Kiti prietaisai ir aparatai:</b>		
<b>9015 80 20</b>	– Meteorologijos, hidrologijos ir geofizikos prietaisai ir aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9015 80 40</b>	– Geodezijos, topografijos, kartografijos ir niveliacijos prietaisai ir aparatai; hidrografijos prietaisai .....	Neapmuitinama	—
<b>9015 80 80</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9015 90 00</b>	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>9016 00</b>	<b>Svarstyklės, kurių jautrumas ne mažesnis kaip 5 cg, su svareliais arba be svarelių:</b>		
<b>9016 00 10</b>	– Svarstyklės .....	3,7	p/st
<b>9016 00 90</b>	– Dalys ir reikmenys .....	3,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9017</b>	<b>Braižybos, ženklavimo arba matematinių skaičiavimų prietaisai (pavyzdžiui, braižybos mašinos, pantografai, matlankiai, slankmačiai, braižiklinės, logaritminės liniuotės, diskiniai skaičiuotuvai); rankiniai ilgio matavimo prietaisai (pavyzdžiui, matuoklės ir tieslės (matuojamosios juostos), mikrometrai, slankmačiai), nenurodyti kitoje šio skirsnio vietoje:</b>		
<b>9017 10</b>	– Braižomieji stalai ir mašinos, automatiniai arba neautomatiniai:		
<b>9017 10 10</b>	-- Braižytuvai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9017 10 90</b>	-- Kiti .....	2,7	p/st
<b>9017 20</b>	– Kiti braižybos, ženklavimo arba matematinių skaičiavimų prietaisai:		
<b>9017 20 05</b>	-- Braižytuvai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9017 20 10</b>	-- Kiti braižybos įrankiai .....	2,7	—
<b>9017 20 39</b>	-- Ženklavimo prietaisai .....	2,7	p/st
<b>9017 20 90</b>	-- Matematinių skaičiavimų prietaisai (įskaitant logaritmines liniuotes, diskinius skaičiuotuvus ir panašius prietaisus) .....	2,7	p/st
<b>9017 30 00</b>	– Mikrometrai, slankmačiai ir kalibrai .....	2,7	p/st
<b>9017 80</b>	– Kiti prietaisai:		
<b>9017 80 10</b>	-- Matuoklės ir tieslės bei liniuotės su padalomis .....	2,7	—
<b>9017 80 90</b>	-- Kiti .....	2,7	—
<b>9017 90 00</b>	– Dalys ir reikmenys .....	2,7	—
<b>9018</b>	<b>Medicinos, chirurgijos, stomatologijos arba veterinarijos aparatai ir instrumentai, įskaitant scintigrafijos aparatus, kiti elektriniai medicinos aparatai ir instrumentai, naudojami regėjimui tikrinti:</b>		
	– Elektriniai diagnostikos aparatai (įskaitant funkcinių diagnostinių tyrimų arba fiziologinių parametrų tikrinimo aparatus):		
<b>9018 11 00</b>	-- Elektrokardiografai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 12 00</b>	-- Ultragarsiniai tyrimo aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 13 00</b>	-- Magnetinio rezonanso introskopijos aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 14 00</b>	-- Scintigrafijos aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 19</b>	-- Kiti:		
<b>9018 19 10</b>	--- Stebėsenos aparatai, kurie vienu metu gali stebėti ir kontroliuoti ne mažiau kaip du parametrus .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 19 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 20 00</b>	– Ultravioletinės arba infraraudonosios spinduliuotės aparatai .....	Neapmuitinama	—
	– Švirkštai, adatos, kateteriai, kaniulės ir panašūs įrankiai:		
<b>9018 31</b>	-- Švirkštai, su adatomis arba be adatų:		
<b>9018 31 10</b>	--- Plastikiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 31 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9018 32</b>	-- <b>Cilindrinės metalinės adatos ir adatos, naudojamos žaizdoms siūti:</b>		
<b>9018 32 10</b>	--- Cilindrinės metalinės adatos .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 32 90</b>	--- Adatos, naudojamos žaizdoms siūti .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 39 00</b>	-- <b>Kiti</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Kiti instrumentai ir aparatai, naudojami stomatologijoje:</b>		
<b>9018 41 00</b>	-- <b>Gręžtuvai, kombinuoti arba nekombinuoti su kita prie to paties pagrindo pritvirtinta stomatologijos įranga</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 49</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>9018 49 10</b>	--- Dantų gręžtuvų borai, diskai, grąžtai ir šepetėliai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 49 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 50</b>	– <b>Kiti oftalmologijos instrumentai ir aparatai:</b>		
<b>9018 50 10</b>	-- Neoptiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 50 90</b>	-- Optiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90</b>	– <b>Kiti prietaisai ir aparatai:</b>		
<b>9018 90 10</b>	-- Prietaisai ir aparatai kraujospūdžiui matuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 20</b>	-- Endoskopai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 30</b>	-- Hemodializės įranga (dirbtiniai inkstai, inkstų mašinos ir dializatoriai) .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 40</b>	-- Diatermijos aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 50</b>	-- Transfuzijos ir infuzijos aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 60</b>	-- Anestezijos aparatai ir prietaisai .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 75</b>	-- Aparatai nervams stimuliuoti .....	Neapmuitinama	—
<b>9018 90 84</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9019</b>	<b>Mechanoterapijos prietaisai; masažo aparatai; psichologinio tinkamumo testų aparatai; ozono terapijos, deguonies terapijos, aerosolinės terapijos, dirbtinio kvėpavimo arba kiti kvėpavimo aparatai, naudojami terapijoje:</b>		
<b>9019 10</b>	– <b>Mechanoterapijos prietaisai; masažo aparatai; psichologinio tinkamumo testų aparatai:</b>		
<b>9019 10 10</b>	--- Elektriniai vibracinio masažo aparatai .....	Neapmuitinama	—
<b>9019 10 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9019 20</b>	– <b>Ozono terapijos, deguonies terapijos, aerosolinės terapijos, dirbtinio kvėpavimo arba kiti kvėpavimo aparatai, naudojami terapijoje:</b>		
★ <b>9019 20 10</b>	-- Mechaninės ventiliacijos aparatai, tinkami invazinei ventiliacijai .....	Neapmuitinama	p/st
★ <b>9019 20 20</b>	-- Neinvazinės mechaninės ventiliacijos aparatai .....	Neapmuitinama	p/st
★ <b>9019 20 90</b>	-- Kiti, įskaitant dalis ir reikmenis .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9020</b>	<b>Kiti kvėpavimo prietaisai ir dujokaukės, išskyrus saugos kaukes be mechaninių dalių ir keičiamų filtrų:</b>		
★ <b>9020 00 10</b>	– Dujokaukės .....	1,7	p/st
★ <b>9020 00 90</b>	– Kiti, įskaitant dalis ir reikmenis .....	1,7	—
<b>9021</b>	<b>Ortopedijos įtaisai, įskaitant ramentus, chirurginius diržus ir vyturus; įtvarai ir kiti įtaisai, naudojami lūžiams gydyti; dirbtinės kūno dalys; klausos aparatai ir kiti įtaisai, dedami ant kūno, nešiojami arba implantuojami į kūną, skirti fiziniam trūkumui arba negaliai kompensuoti:</b>		
<b>9021 10</b>	– Ortopedijos prekės ir įtaisai, arba įtaisai, naudojami lūžiams gydyti:		
<b>9021 10 10</b>	--- Ortopedijos prekės ir įtaisai .....	Neapmuitinama	—
<b>9021 10 90</b>	--- Įtvarai ir kiti įtaisai, naudojami lūžiams gydyti .....	Neapmuitinama	—
	– Dirbtiniai dantys ir jų tvirtinimo įtaisai:		
<b>9021 21</b>	--- Dirbtiniai dantys:		
<b>9021 21 10</b>	---- Plastikiniai .....	Neapmuitinama	100 p/st
<b>9021 21 90</b>	---- Iš kitų medžiagų .....	Neapmuitinama	100 p/st
<b>9021 29 00</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kitos dirbtinės kūno dalys:		
<b>9021 31 00</b>	--- Dirbtiniai sąnariai .....	Neapmuitinama	—
<b>9021 39</b>	--- Kiti:		
<b>9021 39 10</b>	---- Akių protezai .....	Neapmuitinama	—
<b>9021 39 90</b>	---- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9021 40 00</b>	– Klausos aparatai, išskyrus jų dalis ir reikmenis .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9021 50 00</b>	– Širdies raumenų stimulatoriai, išskyrus jų dalis ir reikmenis .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9021 90</b>	– Kiti:		
<b>9021 90 10</b>	--- Klausos aparatų dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>9021 90 90</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9022</b>	<b>Aparatai, kurių veikimas pagrįstas rentgeno, alfa, beta arba gama spinduliuotės naudojimu, skirti arba neskirti naudoti medicinoje, chirurgijoje, stomatologijoje arba veterinarijoje, įskaitant radiografijos arba radioterapijos aparatus, rentgeno vamzdelius ir kitus rentgeno spinduliuotės generatorius, valdymo pultus, ekranus, tyrimų arba gydymo procedūrų stalus, krėslus ir panašią įrangą:</b>		
	– Aparatai, kurių veikimas pagrįstas rentgeno spinduliuotės naudojimu, skirti arba neskirti naudoti medicinoje, chirurgijoje, stomatologijoje arba veterinarijoje, įskaitant radiografijos arba radioterapijos aparatus:		
<b>9022 12 00</b>	--- Kompiuterinės tomografijos aparatai .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9022 13 00	-- Kiti, skirti naudoti stomatologijoje .....	Neapmuitinama	p/st
9022 14 00	-- Kiti, skirti naudoti medicinoje, chirurgijoje arba veterinarijoje .....	Neapmuitinama	p/st
9022 19 00	-- Turintys kitą paskirtį .....	Neapmuitinama	p/st
	– Aparatai, kurių veikimas pagrįstas alfa, beta arba gama spinduliuotės naudojimu, skirti arba neskirti naudoti medicinoje, chirurgijoje, stomatologijoje arba veterinarijoje, įskaitant radiografijos arba radioterapijos aparatus:		
9022 21 00	-- Skirti naudoti medicinoje, chirurgijoje, stomatologijoje arba veterinarijoje .....	Neapmuitinama	p/st
9022 29 00	-- Turintys kitą paskirtį .....	Neapmuitinama	p/st
9022 30 00	– Rentgeno vamzdeliai .....	Neapmuitinama	p/st
9022 90	– Kiti, įskaitant dalis ir reikmenis:		
9022 90 20	-- Aparatų, kurių veikimas pagrįstas rentgeno spinduliuotės naudojimu, dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9022 90 80	-- Kiti .....	2,1	—
9023 00	<b>Prietaisai, aparatai ir modeliai, pritaikyti demonstravimui (pavyzdžiui, mokymo metu arba parodose), netinkami naudoti kitiems tikslams:</b>		
9023 00 10	– Naudojami fizikos, chemijos arba techninių dalykų mokymo metu .....	Neapmuitinama	—
9023 00 80	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
9024	<b>Mašinos ir prietaisai, skirti medžiagų (pavyzdžiui, metalų, medienos, tekstilės medžiagų, popieriaus, plastikų) kietumui, stiprumui, spūdimui, tamprumui arba kitoms mechaninėms savybėms tirti:</b>		
9024 10	– Mašinos ir prietaisai metalams tirti:		
9024 10 20	-- Universalūs arba skirti tempimo bandymams .....	Neapmuitinama	—
9024 10 40	-- Kietumui tirti .....	Neapmuitinama	—
9024 10 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9024 80 00	– Kitos mašinos ir kiti prietaisai .....	Neapmuitinama	—
9024 90 00	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9025	<b>Hidrometrai (areometrai) ir panašūs plūdriniai matuokliai, termometrai, pirometrai, barometrai, higrometrai (drėgmėmačiai) ir psichrometrai, su rašytuvais arba be rašytuvų, ir bet kurios šių prietaisų tarpusavio kombinacijos:</b>		
	– Termometrai ir pirometrai, nekombinuoti su kitais prietaisais:		
9025 11	-- Skystiniai, tiesioginio skaitymo:		
9025 11 20	--- Termometrai, naudojami medicinoje arba veterinarijoje .....	Neapmuitinama	p/st
9025 11 80	--- Kiti .....	2,8	p/st
9025 19 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
9025 80	– Kiti prietaisai:		
9025 80 20	-- Barometrai, nekombinuoti su kitais prietaisais .....	2,1	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
9025 80 40	--- Elektroniniai .....	3,2	—
9025 80 80	--- Kiti .....	2,1	—
9025 90 00	- Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9026	<b>Prietaisai ir aparatai, skirti srautui (debitui), lygiui, slėgiui arba kitiems skysčių arba dujų kintamiesiems matuoti arba tikrinti (pavyzdžiui, srautmačiai, lygmačiai, manometrai, šilumomačiai), išskyrus prietaisus ir aparatus, priskiriamus 9014, 9015, 9028 arba 9032 pozicijai:</b>		
9026 10	- Skysčių srautui (debitui) arba lygiui matuoti arba tikrinti:		
	-- Elektroniniai:		
9026 10 21	--- Srautmačiai .....	Neapmuitinama	p/st
9026 10 29	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kiti:		
9026 10 81	--- Srautmačiai .....	Neapmuitinama	p/st
9026 10 89	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
9026 20	- Slėgiui matuoti arba tikrinti:		
9026 20 20	-- Elektroniniai .....	Neapmuitinama	p/st
	-- Kiti:		
9026 20 40	--- Spiraliniai slėgmačiai arba slėgmačiai su metaline diafragma .....	Neapmuitinama	p/st
9026 20 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
9026 80	- Kiti prietaisai ir aparatai:		
9026 80 20	-- Elektroniniai .....	Neapmuitinama	—
9026 80 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9026 90 00	- Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9027	<b>Fizinės arba cheminės analizės prietaisai ir aparatai (pavyzdžiui, poliarimetrai, refraktometrai, spektrometrai, dujų arba dūmų analizės aparatai); prietaisai ir aparatai, skirti klampumui, akytumui, plėtimuisi, paviršinei įtempčiai arba panašioms kintamiesiems matuoti ir tikrinti; šilumos, garso arba šviesos kiekių matavimo ir tikrinimo prietaisai ir aparatai (įskaitant eksponometrus); mikrotomai:</b>		
9027 10	- Dujų arba dūmų analizės aparatai:		
9027 10 10	-- Elektroniniai .....	Neapmuitinama	p/st
9027 10 90	-- Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
9027 20 00	- Chromatografai ir elektroforezės prietaisai .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9027 30 00	– Optinės spinduliuotės diapazono (ultravioletinės, matomosios, infraraudonosios spinduliuotės) spektrometrai, spektrofotometrai ir spektrografai .....	Neapmuitinama	—
9027 50 00	– Kiti optinės spinduliuotės diapazono (ultravioletinės, matomosios, infraraudonosios spinduliuotės) prietaisai ir aparatai .....	Neapmuitinama	—
9027 80	– Kiti prietaisai ir aparatai:		
9027 80 05	--- Ekspozimetrai .....	Neapmuitinama	—
9027 80 20	--- pH matuokliai, rH matuokliai ir kiti elektros laidumo matavimo aparatai .....	Neapmuitinama	—
9027 80 80	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9027 90 00	– Mikrotomai; dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9028	<b>Dujų, skysčių ar elektros tiekimo arba gamybos kiekio skaitikliai, įskaitant jų kalibratorius:</b>		
9028 10 00	– Dujų skaitikliai .....	2,1	p/st
9028 20 00	– Skysčių skaitikliai .....	2,1	p/st
9028 30	– Elektros skaitikliai:		
	--- Kintamosios srovės:		
9028 30 11	---- Vienfaziai .....	0,4 <sup>(1)</sup>	p/st
9028 30 19	---- Daugiafaziai .....	0,4 <sup>(1)</sup>	p/st
9028 30 90	--- Kiti .....	0,4 <sup>(1)</sup>	p/st
9028 90	– Dalys ir reikmenys:		
9028 90 10	--- Elektros skaitiklių .....	Neapmuitinama	—
9028 90 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9029	<b>Sukimosi dažnio tachometrai, gaminių skaitikliai, taksometrai, hodometrai, žingsniamačiai ir panašūs prietaisai; greitmačiai ir tachometrai, išskyrus priskiriamus 9014 arba 9015 pozicijai; stroboskopai:</b>		
9029 10 00	– Sukimosi dažnio tachometrai, gaminių skaitikliai, taksometrai, hodometrai, žingsniamačiai ir panašūs prietaisai .....	1,9	—
9029 20	– Greitmačiai ir tachometrai; stroboskopai:		
	--- Greitmačiai ir tachometrai:		
9029 20 31	---- Antžeminio transporto priemonių greitmačiai .....	2,6	—
9029 20 38	---- Kiti .....	2,6	—
9029 20 90	--- Stroboskopai .....	2,6	—
9029 90 00	– Dalys ir reikmenys .....	2,2	—
9030	<b>Osciloskopai, spektro analizatoriai ir kiti kiekybinių elektros charakteristikų matavimo arba tikrinimo prietaisai ir aparatai, išskyrus skaitiklius, priskiriamus 9028 pozicijai; alfa, beta, gama, rentgeno, kosminės arba kitos jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo arba registravimo prietaisai ir aparatai:</b>		
9030 10 00	– Jonizuojančiosios spinduliuotės matavimo arba registravimo prietaisai ir aparatai .....	Neapmuitinama	—

<sup>(1)</sup> — nuo liepos 1 d. iki gruodžio 31 d.: neapmuitinama.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9030 20 00	– Osciloskopai ir oscilografai .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti įtampos, srovės stiprumo, varžos ar galios matavimo arba kontrolės prietaisai ir aparatai:		
9030 31 00	-- Daugiaribiai universalieji matuokliai be rašytuvų .....	Neapmuitinama	—
9030 32 00	-- Daugiaribiai universalieji matuokliai su rašytuvais .....	Neapmuitinama	—
9030 33	-- Kiti, be rašytuvų:		
9030 33 20	--- Varžos matavimo prietaisai .....	2,1	—
9030 33 70	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9030 39 00	-- Kiti, su rašytuvais .....	Neapmuitinama	—
9030 40 00	– Kiti prietaisai ir aparatai, specialiai pritaikyti nuotoliniam ryšiui (pavyzdžiui, trukdžių lygio matuokliai, galios stiprinimo matuokliai, iškreipų faktoriaus matuokliai, psfometrai (triukšmo įtampos matuokliai)) .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti prietaisai ir aparatai:		
9030 82 00	-- Puslaidininkinių plokštelių ar įtaisų charakteristikoms matuoti arba tikrinti .....	Neapmuitinama	—
9030 84 00	-- Kiti, su rašytuvais .....	Neapmuitinama	—
9030 89 00	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9030 90 00	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9031	<b>Matavimo arba tikrinimo įrankiai, prietaisai ir mašinos, nenurodyti kitoje šio skirsnio vietoje; profilių projektoriai:</b>		
9031 10 00	– Mechaninių detalių balansavimo mašinos .....	Neapmuitinama	—
9031 20 00	– Bandymų standai .....	2,8	—
	– Kiti optiniai įrankiai ir prietaisai:		
9031 41 00	-- Puslaidininkinių plokštelių ar įtaisams tikrinti arba puslaidininkinių įtaisų gamyboje naudojamiems fotokaukėms arba fotooriginalų tinkleliams tikrinti .....	Neapmuitinama	—
9031 49	-- Kiti:		
9031 49 10	--- Profilių projektoriai .....	Neapmuitinama	p/st
9031 49 90	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9031 80	– Kiti įrankiai, prietaisai ir mašinos:		
9031 80 20	-- Geometriniais dydžiams matuoti arba tikrinti .....	Neapmuitinama	—
9031 80 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9031 90 00	– Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9032	<b>Automatinio reguliavimo arba valdymo prietaisai ir aparatai:</b>		
9032 10	– Termostatai:		
9032 10 20	-- Elektroniniai .....	2,8	p/st
9032 10 80	-- Kiti .....	2,1	p/st
9032 20 00	– Manostatai .....	Neapmuitinama	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– <b>Kiti prietaisai ir aparatai:</b>		
<b>9032 81 00</b>	-- Hidrauliniai arba pneumatiniai .....	Neapmuitinama	—
<b>9032 89 00</b>	-- Kiti .....	2,8	—
<b>9032 90 00</b>	– Dalys ir reikmenys .....	2,8	—
<b>9033 00</b>	<b>Mašinų, aparatų, prietaisų arba įrankių, priskiriamų 90 skirsniai, dalys ir reikmenys (nenurodyti kitoje šio skirsnio vietoje):</b>		
<b>9033 00 10</b>	– Foninio apšvietimo šviesos diodų (LED) moduliai, kurie yra šviesos šaltiniai, sudaryti iš vieno ar daugiau LED, vienos ar daugiau jungties ir kitų pasyviųjų komponentų, sumontuoti ant spausdintinės grandinės ar kito panašaus pagrindo, kombinuoti arba nekombinuoti su optiniais komponentais arba apsauginiais diodais ir naudojami šviesos diodų vaizduoklių (LCD) foniniam apšvietimui .....	Neapmuitinama	—
<b>9033 00 90</b>	– Kiti .....	3,7	—



## 91 SKIRSNIS

## LAIKRODŽIAI IR JŲ DALYS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) laikrodžių stiklai ir svarsčiai (klasifikuojami pagal medžiagą, iš kurios jie pagaminti);
  - b) laikrodžių grandinėls (7113 arba 7117 pozicija priklausomai nuo konkretaus atvejo);
  - c) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, panašūs plastikų dirbiniai (39 skirsnis) arba tauriųjų metalų ar metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais, dirbiniai (dažniausiai 7115 pozicija); tačiau laikrodžių spyruoklės turi būti klasifikuojamos kaip laikrodžių dalys (9114 pozicija);
  - d) rutulinių guolių rutuliukai (7326 arba 8482 pozicija priklausomai nuo konkretaus atvejo);
  - e) dirbiniai, priskiriami 8412 pozicijai, kurie pagal savo konstrukciją pritaikyti dirbti be eigos regulatoriaus;
  - f) rutuliniai guoliai (8482 pozicija); arba
  - g) gaminiai, priskiriami 85 skirsniui, nesumontuoti, jungiant juos tarpusavyje arba su kitais komponentais, į laikrodžių mechanizmus arba į dirbinius, skirtus naudoti vien tik arba daugiausia kaip tokių mechanizmų dalys (85 skirsnis).
2. 9101 pozicijai priskiriami tik rankiniai, kišeniniai ir kiti panašūs laikrodžiai, kurių korpusai pagaminti vien tik iš tauriųjų metalų arba iš metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais, arba iš šių medžiagų, kombinuotų su gamtiniais arba dirbtiniu būdu išaugintais perlais, brangakmeniais arba pusbrangiais akmenimis (gamtiniais, sintetiniais arba regeneruotais), priskiriamais 7101–7104 pozicijoms. Rankiniai, kišeniniai ir kiti panašūs laikrodžiai, kurių korpusai pagaminti iš netauriųjų metalų, inkrustuotų tauriaisiais metalais, priskiriami 9102 pozicijai.
3. Šiame skirsnyje žodžių junginys „rankinių, kišeninių ir kitų panašių laikrodžių mechanizmai“ įvardija įrenginius, valdomus balansyro ir plaukinės spyruoklės, kvarco kristalo (rezonatoriaus) arba bet kurios kitos sistemos, nustatančios laiko intervalų ilgį, su indikatoriumi arba su sistema, į kurią gali būti įjungtas mechaninis indikatorius. Tokių rankinių, kišeninių ir kitų panašių laikrodžių mechanizmų storis negali būti didesnis kaip 12 mm, o jų plotis, ilgis arba skersmuo – didesni kaip 50 mm.
4. Laikrodžių mechanizmai ir kitos dalys, tinkamos naudoti visų rūšių laikrodžiuose arba kituose dirbiniuose (pavyzdžiui, preciziniuose prietaisuose), turi būti priskiriamos šiam skirsniui, išskyrus dirbinius, nurodytus 1 pastaboje.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9101</b>	<b>Rankiniai, kišeniniai ir kiti panašūs laikrodžiai, įskaitant chronometrus, kurių korpusai pagaminti iš tauriųjų metalų arba iš metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais:</b>		
	– Elektriniai rankiniai laikrodžiai, galintys arba negalintys atlikti papildomos chronometro funkcijos:		
<b>9101 11 00</b>	-- Tik su mechaniniu rodytuvu .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
<b>9101 19 00</b>	-- Kiti .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Kiti rankiniai laikrodžiai, galintys arba negalintys atlikti papildomos chronometro funkcijos:		
9101 21 00	-- Prisukami automatiškai .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 29 00	-- Kiti .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Kiti:		
9101 91 00	-- Elektriniai .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 99 00	-- Kiti .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102	<b>Rankiniai, kišeniniai ir kiti panašūs laikrodžiai, įskaitant chronometrus, išskyrus priskiriamus 9101 pozicijai:</b>		
	– Elektriniai rankiniai laikrodžiai, galintys arba negalintys atlikti papildomos chronometro funkcijos:		
9102 11 00	-- Tik su mechaniniu rodytuvu .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 12 00	-- Tik su optiniu-elektroniniu rodytuvu .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 19 00	-- Kiti .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Kiti rankiniai laikrodžiai, galintys arba negalintys atlikti papildomos chronometro funkcijos:		
9102 21 00	-- Prisukami automatiškai .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 29 00	-- Kiti .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Kiti:		
9102 91 00	-- Elektriniai .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 99 00	-- Kiti .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9103	<b>Laikrodžiai (išskyrus rankinius, kišeninius ir kitus panašius laikrodžius) su rankinių, kišeninių ir kitų panašių laikrodžių mechanizmais, išskyrus laikrodžius, priskiriamus 9104 pozicijai:</b>		
9103 10 00	– Elektriniai .....	4,7	p/st
9103 90 00	– Kiti .....	4,7	p/st
9104 00 00	<b>Prietaisų skydų ir panašūs laikrodžiai, naudojami antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose, erdvėlaiviuose arba laivuose .....</b>	3,7	p/st
9105	<b>Kiti laikrodžiai (išskyrus rankinius, kišeninius ir kitus panašius laikrodžius):</b>		
	– Žadintuvai:		
9105 11 00	-- Elektriniai .....	4,7	p/st
9105 19 00	-- Kiti .....	3,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	– Sieniniai laikrodžiai:		
9105 21 00	-- Elektriniai .....	4,7	p/st
9105 29 00	-- Kiti .....	3,7	p/st
	– Kiti:		
9105 91 00	-- Elektriniai .....	4,7	p/st
9105 99 00	-- Kiti .....	3,7	p/st
9106	Paros laiko registravimo aparatai ir laiko matavimo prietaisai, kiti registravimo aparatai arba rodytuvai su rankinių arba kišeninių laikrodžių arba kitų laikrodžių mechanizmais arba su sinchroniniais varikliais (pavyzdžiui, laiko registratoriai, laiko užrašymo įtaisai):		
9106 10 00	– Laiko registratoriai; laiko užrašymo įtaisai .....	4,7	p/st
9106 90 00	– Kiti .....	4,7	p/st
9107 00 00	Laikrodiniai jungikliai su laikrodžių mechanizmais arba su sinchroniniais varikliais .....	4,7	p/st
9108	Rankinių, kišeninių ir kitų panašių laikrodžių mechanizmai, sukomplektuoti ir surinkti:		
	– Elektriniai:		
9108 11 00	-- Tik su mechaniniu rodytuvu arba su įtaisu, prie kurio gali būti prijungtas mechaninis rodytuvas .....	4,7	p/st
9108 12 00	-- Tik su optiniu-elektroniniu rodytuvu .....	4,7	p/st
9108 19 00	-- Kiti .....	4,7	p/st
9108 20 00	– Prisukami automatiškai .....	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9108 90 00	– Kiti .....	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9109	Stalinių, sieninių, bokšto arba kitų panašių laikrodžių mechanizmai, sukomplektuoti ir surinkti:		
9109 10 00	– Elektriniai .....	4,7	p/st
9109 90 00	– Kiti .....	4,7	p/st
9110	Sukomplektuoti laikrodžių mechanizmai, nesurinkti arba iš dalies surinkti (laikrodžių mechanizmų rinkiniai); surinkti, tačiau nesukomplektuoti laikrodžių mechanizmai; nebaigti surinkti laikrodžių mechanizmai:		
	– Rankinių, kišeninių arba kitų panašių laikrodžių:		
9110 11	-- Sukomplektuoti laikrodžių mechanizmai, nesurinkti arba iš dalies surinkti (laikrodžių mechanizmų rinkiniai):		
9110 11 10	--- Su balansyru ir su plaukine spyruokle .....	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9110 11 90	--- Kiti .....	4,7	p/st
9110 12 00	-- Surinkti, tačiau nesukomplektuoti laikrodžių mechanizmai .....	3,7	—
9110 19 00	-- Nebaigti surinkti laikrodžių mechanizmai .....	4,7	—
9110 90 00	– Kiti .....	3,7	—
9111	Rankinių, kišeninių ir kitų panašių laikrodžių korpusai ir kitos jų dalys:		
9111 10 00	– Korpusai iš tauriųjų metalų arba iš metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais ...	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9111 20 00	– Korpusai iš netauriųjų metalų, paausuoti arba nepaausuoti, pasidabruoti arba nepasidabruoti .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 80 00	– Kiti korpusai .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 90 00	– Dalys .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	— <sup>(1)</sup>
9112	<b>Stalinių, sieninių, bokšto arba kitų panašių laikrodžių korpusai ir kitų panašių dirbinių, priskiriamų šiam skirsnii, korpusai bei kitos jų dalys:</b>		
9112 20 00	– Korpusai .....	2,7	p/st
9112 90 00	– Dalys .....	2,7	—
9113	<b>Rankinių, kišeninių ir kitų panašių laikrodžių dirželiai, juostelės ir apyrankės bei jų dalys:</b>		
9113 10	– Iš tauriųjų metalų arba iš metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais:		
9113 10 10	— Iš tauriųjų metalų .....	2,7	—
9113 10 90	— Iš metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais .....	3,7	—
9113 20 00	– Iš netauriųjų metalų, paausuotų arba nepaausuotų, pasidabruotų arba nepasidabruotų .....	6	—
9113 90 00	– Kiti .....	6	—
9114	<b>Kitos laikrodžių dalys:</b>		
9114 10 00	– Spyruoklės, įskaitant plaukines spyruokles .....	3,7	—
9114 30 00	– Ciferblatai .....	2,7	—
9114 40 00	– Plokštės ir tiltai .....	2,7	—
9114 90 00	– Kitos .....	2,7	—

<sup>(1)</sup> Importuojant į Europos Sąjungą, papildomas matavimo vienetas, taikomas muitui apskaičiuoti, yra vienetų kiekis (p/st).

## 92 SKIRSNIS

## MUZIKOS INSTRUMENTAI; ŠIŲ DIRBINIŲ DALYS IR REIKMENYS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų dirbiniai (39 skirsnis);
- b) mikrofonai, stiprintuvai, garsiakalbiai, ausinės, jungikliai, stroboskopai ir kiti pagalbinių prietaisai, aparatai arba įranga, priskiriami 85 arba 90 skirsniui, skirti naudoti kartu su šiam skirsniui priskiriamais instrumentais, bet nesumontuoti juose arba kartu su jais tame pačiame korpuse;
- c) žaisliniai instrumentai ir aparatai (9503 pozicija);
- d) šepetėliai, skirti muzikos instrumentams valyti (9603 pozicija) arba vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai (9620 pozicija); arba
- e) kolekcionavimo objektai arba antikvariniai daiktai (9705 arba 9706 pozicija).

2. Strykai, lazdelės ir kiti dirbiniai, skirti naudoti grojant muzikos instrumentais, priskiriamais 9202 arba 9206 pozicijai, kurių įprastinis kiekis pateikiamas kartu su tokiais instrumentais ir kurie akivaizdžiai skirti naudoti kartu su jais, turi būti priskiriami toms pačioms pozicijoms, kaip ir atitinkami instrumentai.

Kartu su instrumentu pateikiamos kortos, diskai ir velenėliai, priskiriami 9209 pozicijai, turi būti laikomi atskirais dirbiniais, o ne instrumento dalimis.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9201</b>	<b>Fortepijonai ir pianinai, įskaitant pianolas ir kitus automatinius pianinus; klavesinai ir kiti klavišiniai styginiai instrumentai:</b>		
<b>9201 10</b>	– Pianinai:		
<b>9201 10 10</b>	-- Nauji .....	4	p/st
<b>9201 10 90</b>	-- Naudoti .....	4	p/st
<b>9201 20 00</b>	– Fortepijonai .....	4	p/st
<b>9201 90 00</b>	– Kiti .....	4	—
<b>9202</b>	<b>Kiti styginiai muzikos instrumentai (pavyzdžiui, gitaros, smuikai, arfos):</b>		
<b>9202 10</b>	– Strykiniai:		
<b>9202 10 10</b>	-- Smuikai .....	3,2	p/st
<b>9202 10 90</b>	-- Kiti .....	3,2	p/st
<b>9202 90</b>	– Kiti:		
<b>9202 90 30</b>	-- Gitaros .....	3,2	p/st
<b>9202 90 80</b>	-- Kiti .....	3,2	p/st
[9203]			
[9204]			
<b>9205</b>	<b>Pučiamieji muzikos instrumentai (pavyzdžiui, vamzdiniai klavišiniai vargonai, akordeonai, klarnetai, triūbos, dūdmaišiai), išskyrus mugių vargonėlius ir mechanines ryklas:</b>		
<b>9205 10 00</b>	– Variniai pučiamieji instrumentai .....	3,2	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9205 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>9205 90 10</b>	-- Akordeonai ir panašūs instrumentai .....	3,7	p/st
<b>9205 90 30</b>	-- Lūpinės armonikėlės .....	3,7	p/st
<b>9205 90 50</b>	-- Vamzdiniai klavišiniai vargonai; fisharmonijos ir panašūs klavišiniai instrumentai su oro srove virpinamais metaliniais liežuvėliais .....	3,2	—
<b>9205 90 90</b>	-- Kiti .....	3,2	—
<b>9206 00 00</b>	<b>Mušamieji muzikos instrumentai (pavyzdžiui, būgnai, ksilofonai, cim-bolai, kastanjetės, marakasai) .....</b>	3,2	—
<b>9207</b>	<b>Muzikos instrumentai, kurių garsui sukurti arba stiprinti būtinai nau-dojama elektra (pavyzdžiui, vargonai, gitaros, akordeonai):</b>		
<b>9207 10</b>	– <b>Klavišiniai instrumentai, išskyrus akordeonus:</b>		
<b>9207 10 10</b>	-- Vargonai .....	3,2	p/st
<b>9207 10 30</b>	-- Skaitmeniniai fortepijonai ir pianinai .....	3,2	p/st
<b>9207 10 50</b>	-- Sintezatoriai .....	3,2	p/st
<b>9207 10 80</b>	-- Kiti .....	3,2	—
<b>9207 90</b>	– <b>Kiti:</b>		
<b>9207 90 10</b>	-- Gitaros .....	3,7	p/st
<b>9207 90 90</b>	-- Kiti .....	3,7	—
<b>9208</b>	<b>Muzikinės skrynutės, mugių vargonėliai, mechaninės rylos, mechani-niai čiulbantys paukščiai, muzikiniai pjūklai ir kiti muzikos instrumen-tai, nenurodyti jokioje kitoje šio skirsnio pozicijoje; visų rūšių vilby-nės; švilpukai, ragai ir kiti signaliniai pučiamieji instrumentai:</b>		
<b>9208 10 00</b>	– Muzikinės skrynutės .....	2,7	—
<b>9208 90 00</b>	– Kiti .....	3,2	—
<b>9209</b>	<b>Muzikos instrumentų dalys (pavyzdžiui, muzikinių skrynučių mecha-nizmai) ir reikmenys (pavyzdžiui, mechaninių instrumentų kortos, diskai ir velenėliai); metronomai, kamertonai, visų rūšių vienatoniai vamzdeliai:</b>		
<b>9209 30 00</b>	– Muzikos instrumentų stygos .....	2,7	—
	– <b>Kiti:</b>		
<b>9209 91 00</b>	-- Forte-pijonų ir pianinų dalys ir reikmenys .....	2,7	—
<b>9209 92 00</b>	-- Muzikos instrumentų, priskiriamų 9202 pozicijai, dalys ir reikmenys .....	2,7	—
<b>9209 94 00</b>	-- Muzikos instrumentų, priskiriamų 9207 pozicijai, dalys ir reikmenys .....	2,7	—
<b>9209 99</b>	-- <b>Kiti:</b>		
<b>9209 99 20</b>	---- Muzikos instrumentų, priskiriamų 9205 pozicijai, dalys ir reikmenys .....	2,7	—
	---- <b>Kiti:</b>		
<b>9209 99 40</b>	---- Metronomai, kamertonai, visų rūšių vienatoniai vamzdeliai .....	3,2	—
<b>9209 99 50</b>	---- Muzikinių skrynučių mechanizmai .....	1,7	—
<b>9209 99 70</b>	---- Kiti .....	2,7	—

## XIX SKYRIUS

## GINKLAI IR ŠAUDMENYS; JŲ DALYS IR REIKMENYS

## 93 SKIRSNIS

## GINKLAI IR ŠAUDMENYS; JŲ DALYS IR REIKMENYS

## Pastabos

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) prekės, priskiriamos 36 skirsniui (pavyzdžiui, sprogdinimo kapsulės, detonatoriai, signalinės raketos);
  - b) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų gaminiai (39 skirsnis);
  - c) šarvuotos kovos mašinos (8710 pozicija);
  - d) teleskopiniai taikikliai ir kiti optiniai prietaisai, skirti naudoti kartu su ginklais, išskyrus pritvirtintus prie šaunamojo ginklo arba pateikiamus kartu su šaunamuoju ginklu, prie kurio jie turėtų būti pritvirtinti (90 skirsnis);
  - e) lankai, strėlės, fechtavimo ginklai arba žaisliniai ginklai (95 skirsnis), arba
  - f) kolekcionavimo objektai arba antikvariniai daiktai (9705 arba 9706 pozicija).
2. 9306 pozicijoje nuoroda „jų dalys“ neįvardija radijo aparatų ir radiolokacijos aparatų, priskiriamų 8526 pozicijai.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9301</b>	<b>Koviniai ginklai, išskyrus revolverius, pistoletus ir ginklus, priskiriamus 9307 pozicijai:</b>		
<b>9301 10 00</b>	– Artilerijos ginklai (pavyzdžiui, pabūklai, haubicos ir mortyros) .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9301 20 00</b>	– Raketų paleidikliai; liepsnosvaidžiai; granatsvaidžiai; torpediniai vamzdžiai ir panašūs svaidomieji įtaisai .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9301 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	p/st
<b>9302 00 00</b>	<b>Revolveriai ir pistoletai, išskyrus priskiriamus 9303 arba 9304 pozicijai .....</b>	2,7	p/st
<b>9303</b>	<b>Kiti šaunamieji ginklai ir panašūs įtaisai, veikiantys uždegant sprogstamąjį užtaisą (pavyzdžiui, sportiniai lygiavamzdžiai ir graižtviniai šautuvai, šaunamieji ginklai, užtaisomi per vamzdį, raketiniai pistoletai ir kiti įtaisai, pritaikyti tik signalinėms raketoms leisti, pistoletai ir revolveriai, skirti šaudyti tuščiais šaudmenimis, šaunamieji įtaisai, naudojami gyvūnams „humaniškai numarinti“ arba apsvaiginti, lynmečiai):</b>		
<b>9303 10 00</b>	– Šaunamieji ginklai, užtaisomi per vamzdį .....	3,2	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9303 20</b>	– Kiti sportiniai, medžiokliniai arba šaudymui į taikinius skirti lygiavamzdžiai šautuvai, įskaitant kombinuotuosius lygiavamzdžius-graižtvinius šautuvus:		
<b>9303 20 10</b>	– Vienvamzdžiai, lygiavamzdžiai .....	3,2	p/st
<b>9303 20 95</b>	– Kiti .....	3,2	p/st
<b>9303 30 00</b>	– Kiti sportiniai, medžiokliniai arba šaudymui į taikinius skirti graižtviniai šautuvai .....	3,2	p/st
<b>9303 90 00</b>	– Kiti .....	3,2	p/st
<b>9304 00 00</b>	<b>Kiti ginklai (pavyzdžiui, spyruokliniai, pneumatiniai arba dujiniai šautuvai ir pistoletai, policininkų lazdos), išskyrus priskiriamus 9307 pozicijai .....</b>	3,2	p/st
<b>9305</b>	<b>Gaminių, priskiriamų 9301–9304 pozicijoms, dalys ir reikmenys:</b>		
<b>9305 10 00</b>	– Revolverių arba pistoletų .....	3,2	—
<b>9305 20 00</b>	– Lygiavamzdžių arba graižtvinių šautuvų, priskiriamų 9303 pozicijai .....	2,7	—
	– Kiti:		
<b>9305 91 00</b>	– Kovinių ginklų, priskiriamų 9301 pozicijai .....	Neapmuitinama	—
<b>9305 99 00</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9306</b>	<b>Bombos, granatos, torpedos, minos, raketos ir panašūs koviniai ginklai bei jų dalys; šoviniai ir kiti šaudmenys, sviediniai, kulkos ir jų dalys, įskaitant šratus ir šovinių kamšalus:</b>		
	– Lygiavamzdžių šautuvų šoviniai ir jų dalys; pneumatinių šautuvų kulkelės (šratai):		
<b>9306 21 00</b>	– Šoviniai .....	2,7	1 000 p/st
<b>9306 29 00</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9306 30</b>	– Kiti šoviniai, sviediniai ir jų dalys:		
<b>9306 30 10</b>	– Revolverių ir pistoletų, priskiriamų 9302 pozicijai, ir automatinų šautuvų, priskiriamų 9301 pozicijai .....	2,7	—
	– Kiti:		
<b>9306 30 30</b>	– Kovinių ginklų .....	1,7	—
<b>9306 30 90</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9306 90</b>	– Kiti:		
<b>9306 90 10</b>	– Koviniai .....	1,7	—
<b>9306 90 90</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9307 00 00</b>	<b>Kardai, špagos, rapyros, trumpieji kardai, durtuvai, ietys ir panašūs ginklai bei jų dalys, jų makštys ir dėklai .....</b>	1,7	—



## XX SKYRIUS

## ĮVAIRŪS PRAMONĖS DIRBINIAI

## 94 SKIRSNIS

**BALDAI; PATALYNĖS REIKMENYS, ČIUŽINIAI, ČIUŽINIŲ KARKASAI, DEKORATYVINĖS PAGALVĖLĖS IR PANAŠŪS KIMŠTINIAI BALDŲ REIKMENYS; ŠVIESTUVAI IR APŠVIETIMO ĮRANGA, NENURODYTI KITOJE VIETOJE; ŠVIEČIANTIEJI ŽENKLAI, ŠVIEČIANČIOSIOS IŠKABOS IR PANAŠŪS DIRBINIAI; SURENKAMIEJI STATINIAI****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) pneumatiniai arba vandeniniai čiužiniai, pagalvės arba dekoratyvinės pagalvėlės, priskiriami 39, 40 arba 63 skirsniui;
  - b) veidrodžiai, pritaikyti pastatyti ant grindų arba ant žemės (pavyzdžiui, sukamieji veidrodžiai), priskiriami 7009 pozicijai;
  - c) dirbiniai, priskiriami 71 skirsniui;
  - d) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų dirbiniai (39 skirsnis) ir seifai, priskiriami 8303 pozicijai;
  - e) baldai, pagal savo konstrukciją specialiai pritaikyti naudoti kaip šaldymo arba užšaldymo įrenginių, priskiriamų 8418 pozicijai, dalys; specialiai sukonstruoti baldai, skirti naudoti kartu su siuvamosiomis mašinomis (8452 pozicija);
  - f) šviestuvai arba apšvietimo įranga, priskiriami 85 skirsniui;
  - g) baldai, pagal savo konstrukciją specialiai pritaikyti naudoti kaip aparatų, priskiriamų 8518, 8519 arba 8521 arba 8525–8528 pozicijoms, dalys, priskiriami, atitinkamai, 8518, 8522 ir 8529 pozicijoms;
  - h) gaminiai, priskiriami 8714 pozicijai;
  - ij) stomatologijos krėsiai su stomatologijos prietaisais, priskiriami 9018 pozicijai, arba stomatologijoje naudojamos spjaudyklės (9018 pozicija);
  - k) gaminiai, priskiriami 91 skirsniui (pavyzdžiui, laikrodžiai ir laikrodžių korpusai);
  - l) žaisliniai baldai arba žaisliniai šviestuvai ir apšvietimo įranga (9503 pozicija), biliardo stalai ir kiti, specialiai sukonstruoti žaidimų baldai (9504 pozicija), baldai, naudojami triukams rodyti arba dekoracijoms (išskyrus elektros girliandas), pavyzdžiui, kiniškieji žibintai (9505 pozicija); arba
  - m) vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai (9620 pozicija).
2. Dirbiniai (išskyrus jų dalis), nurodyti 9401–9403 pozicijose, priskiriami šioms pozicijoms tik tuomet, jeigu jie pritaikyti pastatyti ant grindų arba ant žemės.

Tačiau toliau išvardyti dirbiniai priskiriami nurodytosioms pozicijoms net ir tuomet, jeigu jie pritaikyti pakabinti, pritvirtinti prie sienos arba pastatyti vienas ant kito:

- a) indaujos (bufetai), knygų spintos, kiti baldai su lentynomis (įskaitant atskiras lentynas, pateikiamas su laikikliais, kuriais jos tvirtinamos prie sienų) ir sekciniai baldai;

- b) sėdėjimo ir gulėjimo baldai.
3. A) 9401–9403 pozicijose nuorodos į prekių dalis netaikytinos stiklo (įskaitant veidrodžius), marmuro, kitų akmenų arba bet kurių kitų medžiagų, nurodytų 68 arba 69 skirsnyje, lakštams ir plokštėms (supjaustytiems arba nesupjaustytiems į tam tikros formos dirbinius, bet nekombinuotiems su kitomis dalimis).
- B) Atskirai pateikiamos prekės, aprašytos 9404 pozicijoje, neturi būti klasifikuojamos kaip prekių dalys ir priskiriamos 9401, 9402 arba 9403 pozicijai.
4. 9406 pozicijoje žodžių junginys „surenkamieji statiniai“ įvardija statinius, baigtus gaminti įmonėje arba turinčius kartu pateikiamų elementų pavidalą ir surenkamus statybos vietoje, pavyzdžiui, gyvenamąsias arba darbo patalpas, įstaigas, mokyklas, parduotuves, stogines, garažus arba panašius statinius.

### Papildomoji pastaba

1. 9404 pozicijoje žodžių junginys „kimštiniai, užpildyti bet kuriomis medžiagomis“ apima bet kokio storio medžiagas.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9401</b>	<b>Sėdimieji baldai (išskyrus priskiriamus 9402 pozicijai), transformuojami arba netransformuojami į gulimuosius baldus, ir jų dalys:</b>		
<b>9401 10 00</b>	– Sėdimieji baldai, naudojami orlaiviuose .....	Neapmuitinama	—
<b>9401 20 00</b>	– Sėdimieji baldai, naudojami autotransporto priemonėse .....	3,7	—
<b>9401 30 00</b>	– Sukami sėdimieji baldai su aukščio reguliavimo įtaisais .....	Neapmuitinama	—
<b>9401 40 00</b>	– Sėdimieji baldai, išskyrus sodo baldus arba stovyklaviečių įrangą, transformuojami į gulimuosius baldus .....	Neapmuitinama	—
	– Sėdimieji baldai, pagaminti iš nendrių, vytelių, bambuko arba iš panašių medžiagų:		
<b>9401 52 00</b>	-- Iš bambuko .....	5,6	—
<b>9401 53 00</b>	-- Iš rotango .....	5,6	—
<b>9401 59 00</b>	-- Kiti .....	5,6	—
	– Kiti sėdimieji baldai su mediniais karkasais:		
<b>9401 61 00</b>	-- Apmušti .....	Neapmuitinama	—
<b>9401 69 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti sėdimieji baldai su metaliniais karkasais:		
<b>9401 71 00</b>	-- Apmušti .....	Neapmuitinama	—
<b>9401 79 00</b>	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9401 80 00</b>	– Kiti sėdimieji baldai .....	Neapmuitinama	—
<b>9401 90</b>	– Dalys:		
<b>9401 90 10</b>	-- Sėdimųjų baldų, naudojamų orlaiviuose .....	1,7	—
	-- Kitų:		
<b>9401 90 30</b>	--- Medinės .....	2,7	—
<b>9401 90 80</b>	--- Kitos .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9402</b>	<b>Baldai, skirti naudoti medicinoje, chirurgijoje, stomatologijoje arba veterinarijoje (pavyzdžiui, operaciniai stalai, tyrimų stalai, ligoninių lovos su mechaniniais įtaisais, stomatologijos krėslai); kirpyklų krėslai ir panašūs sukamieji krėslai su atlošimo ir pakėlimo įtaisais; išvardytų dirbinių dalys:</b>		
<b>9402 10 00</b>	– Stomatologijos, kirpyklų arba panašūs krėslai ir jų dalys .....	Neapmuitinama	—
<b>9402 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9403</b>	<b>Kiti baldai ir jų dalys:</b>		
<b>9403 10</b>	– <b>Metaliniai biuro baldai:</b>		
	— Kurių aukštis ne didesnis kaip 80 cm:		
<b>9403 10 51</b>	--- Rašomieji stalai .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 10 58</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	— Kurių aukštis didesnis kaip 80 cm:		
<b>9403 10 91</b>	--- Indaujos (bufetai) su durelėmis, atverčiamais arba nuleidžiamais skydais .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 10 93</b>	--- Bylų, kartotekų ir kitos spintos .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 10 98</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 20</b>	– <b>Kiti metaliniai baldai:</b>		
<b>9403 20 20</b>	--- Gulimieji baldai .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 20 80</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 30</b>	– <b>Mediniai biuro baldai:</b>		
	— Kurių aukštis ne didesnis kaip 80 cm:		
<b>9403 30 11</b>	--- Rašomieji stalai .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 30 19</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
	— Kurių aukštis didesnis kaip 80 cm:		
<b>9403 30 91</b>	--- Indaujos (bufetai) su durelėmis, atverčiamais arba nuleidžiamais skydais; bylų, kartotekų ir kitos spintos .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 30 99</b>	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 40</b>	– <b>Mediniai virtuvės baldai:</b>		
<b>9403 40 10</b>	--- Įrengtos virtuvės sekcijos .....	2,7	—
<b>9403 40 90</b>	--- Kiti .....	2,7	—
<b>9403 50 00</b>	– <b>Mediniai miegamųjų baldai</b> .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 60</b>	– <b>Kiti mediniai baldai:</b>		
<b>9403 60 10</b>	--- Mediniai valgomųjų ir svetainių baldai .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 60 30</b>	--- Mediniai parduotuvių baldai .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 60 90</b>	--- Kiti mediniai baldai .....	Neapmuitinama	—
<b>9403 70 00</b>	– <b>Plastikiniai baldai</b> .....	Neapmuitinama	—
	– <b>Baldai, pagaminti iš kitų medžiagų, įskaitant nendres, vyteles, bambuką arba panašias medžiagas:</b>		
<b>9403 82 00</b>	--- Iš bambuko .....	5,6	—
<b>9403 83 00</b>	--- Iš rotango .....	5,6	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9403 89 00	-- Kiti .....	5,6	—
9403 90	– Dalys:		
9403 90 10	-- Metalinės .....	2,7	—
9403 90 30	-- Medinės .....	2,7	—
9403 90 90	-- Iš kitų medžiagų .....	2,7	—
9404	<b>Čiužinių karkasai; patalynės reikmenys ir panašūs baldų reikmenys (pavyzdžiui, čiužiniai, dygsniuoti apklotai, dygsniuotos pūkinės antklodės, dekoratyvinės pagalvėlės, pufai ir pagalvės), spyruokliniai, kimštiniai, užpildyti bet kuriomis medžiagomis arba pagaminti iš aktytos gumos ar iš plastikų, apmušti arba neapmušti:</b>		
9404 10 00	– Čiužinių karkasai .....	3,7	—
	– Čiužiniai:		
9404 21	-- Iš aktytos gumos arba iš plastikų, apmušti arba neapmušti:		
9404 21 10	--- Guminiai .....	3,7	—
9404 21 90	--- Plastikiniai .....	3,7	—
9404 29	-- Iš kitų medžiagų:		
9404 29 10	--- Spyruokliniai .....	3,7	—
9404 29 90	--- Kiti .....	3,7	—
9404 30 00	– Miegmaišiai .....	3,7	p/st
9404 90	– Kiti:		
9404 90 10	-- Su vidiniu plunksnų arba pūkų sluoksniu .....	3,7	—
9404 90 90	-- Kiti .....	3,7	—
9405	<b>Šviestuvai ir apšvietimo įranga, įskaitant atvirose vietose ir patalpose naudojamus prožektorius, bei jų dalys, nenurodyti kitoje vietoje; šviečiantieji ženklai, šviečiančiosios iškabos ir panašūs dirbiniai su stacionariais įtvirtintu šviesos šaltiniu bei jų dalys, nenurodyti kitoje vietoje:</b>		
9405 10	– Sietynai ir kiti elektros šviestuvai, tvirtinami prie lubų arba prie sienų, išskyrus šviestuvus, naudojamus atviroms viešosioms vietoms arba transporto magistralėms apšviesti: -- Plastikiniai arba iš keraminių medžiagų:		
9405 10 21	--- Plastikiniai, kuriuose naudojamos kaitinamosios lempos .....	4,7	—
9405 10 40	--- Kiti .....	4,7	—
9405 10 50	-- Iš stiklo .....	3,7	—
	-- Iš kitų medžiagų:		
9405 10 91	--- Kuriuose naudojamos kaitinamosios lempos .....	2,7	—
9405 10 98	--- Kiti .....	2,7	—
9405 20	– <b>Staliniai, biuro, naktiniai arba ant grindų statomi elektros šviestuvai:</b> -- Plastikiniai arba iš keraminių medžiagų:		
9405 20 11	--- Plastikiniai, kuriuose naudojamos kaitinamosios lempos .....	4,7	—
9405 20 40	--- Kiti .....	4,7	—
9405 20 50	-- Iš stiklo .....	3,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Iš kitų medžiagų:		
9405 20 91	---- Kuriuose naudojami kaitinamosios lempos .....	2,7	—
9405 20 99	---- Kiti .....	2,7	—
9405 30 00	- Kalėdų eglučių apšvietimo rinkiniai .....	3,7	—
9405 40	- <b>Kiti elektros šviestuvai ir apšvietimo įranga:</b>		
9405 40 10	-- Atvirose vietose ir patalpose naudojami prožektoriai .....	3,7	—
	-- Kiti:		
	---- Plastikiniai:		
9405 40 31	---- Kuriuose naudojami kaitinamosios lempos .....	4,7	—
9405 40 35	---- Kuriuose naudojami vamzdinės liuminescencinės lempos .....	4,7	—
9405 40 39	---- Kiti .....	4,7	—
	---- Iš kitų medžiagų:		
9405 40 91	---- Kuriuose naudojami kaitinamosios lempos .....	2,7	—
9405 40 95	---- Kuriuose naudojami vamzdinės liuminescencinės lempos .....	2,7	—
9405 40 99	---- Kiti .....	2,7	—
9405 50 00	- <b>Neelektriniai šviestuvai ir apšvietimo įranga .....</b>	2,7	—
9405 60	- <b>Šviečiantieji ženklai, šviečiančiosios iškabos ir panašūs gaminiai:</b>		
9405 60 20	-- Plastikiniai .....	4,7	—
9405 60 80	-- Iš kitų medžiagų .....	2,7	—
	- <b>Dalys:</b>		
9405 91	-- <b>Stiklinės:</b>		
9405 91 10	---- Elektrinės apšvietimo įrangos gaminiai (išskyrus žibintus ir prožektorius) .....	5,7	—
9405 91 90	---- Kiti .....	3,7	—
9405 92 00	-- <b>Plastikinės .....</b>	4,7	—
9405 99 00	-- <b>Kitos .....</b>	2,7	—
9406	<b>Surenkamieji statiniai:</b>		
9406 10 00	- <b>Mediniai .....</b>	2,7	—
9406 90	- <b>Kiti:</b>		
9406 90 10	-- Mobilūs namai .....	2,7	—
	-- Kiti:		
	---- Iš geležies arba iš plieno:		
9406 90 31	---- Šiltnamiai .....	2,7	—
9406 90 38	---- Kiti .....	2,7	—
9406 90 90	---- Iš kitų medžiagų .....	2,7	—

## 95 SKIRSNIS

**ŽAISLAI, ŽAIDIMAI IR SPORTO REIKMENYS; JŲ DALYS IR REIKMENYS****Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:

- a) žvakės (3406 pozicija);
- b) fejerverkai ir kiti pirotechnikos dirbiniai, priskiriami 3604 pozicijai;
- c) siūlai, vienagijai siūlai, raiščiai, virvelės, ketgutas ir panašūs žūklei skirti dirbiniai, supjaustyti tam tikro ilgio atkarpomis, bet neturintys paruošto meškerės valo su uždėtais žūklės reikmenimis pavidalo, priskiriami 39 skirsniui, 4206 pozicijai arba XI skyriui;
- d) sportiniai krepšiai arba kitos talpyklos, priskiriamos 4202, 4303 arba 4304 pozicijai;
- e) karnaliniai kostiumai iš tekstilės, priskiriami 61 arba 62 skirsniui; sportiniai drabužiai ir specialieji drabužiai iš tekstilės, priskiriami 61 arba 62 skirsniui, su pavienėmis apsauginėmis dalimis, pavyzdžiui, apsauginiais lopiniais ar kamšalais alkūnės, kelio ar kirkšnies srityse, arba be jų (pavyzdžiui, fechtavimosi apranga arba futbolo vartininkų marškinėliai (džersiai));
- f) vėliavos arba vėliavų audeklai ir panašūs dirbiniai, laivų, burlenčių arba antžeminio transporto priemonių burės iš tekstilės, priskiriami 63 skirsniui;
- g) sportinė avalynė (išskyrus čiuožimo batus su pritvirtintomis pačiūžomis arba riedučiais), priskiriama 64 skirsniui, arba sportiniai galvos apdangalai, priskiriami 65 skirsniui;
- h) lazdos, vytinės, botagai arba panašūs dirbiniai (6602 pozicija) ar jų dalys (6603 pozicija);
- ij) neįstatytos stiklinės lėlių arba kitų žaislų akys, priskiriamos 7018 pozicijai;
- k) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų dirbiniai (39 skirsnis);
- l) varpai, gongai arba panašūs dirbiniai, priskiriami 8306 pozicijai;
- m) skysčių siurbliai (8413 pozicija), skysčių arba dujų filtravimo arba valymo įrenginiai ir aparatai (8421 pozicija), elektros varikliai (8501 pozicija), elektros transformatoriai (8504 pozicija), diskai, juostos, kietosios būsenos išliekamosios atmintinės, lustinės kortelės ir kitos laikmenos, skirtos garsui ar kitiems reiškiniams įrašyti, įrašytos arba neįrašytos (8523 pozicija), nuotolinio valdymo radijo bangomis aparatai (8526 pozicija) arba belaidžiai infraraudonosios spinduliuotės nuotolinio valdymo įtaisai (8543 pozicija);
- n) sportinės transporto priemonės (išskyrus bobsležaus roges, toboganus ir panašius dirbinius), priskiriamos XVII skyriui;
- o) vaikiški dviračiai (8712 pozicija);
- p) sportiniai laivai, pavyzdžiui, kanojos ir skifai (89 skirsnis) arba jų varymo priemonės (tokie dirbiniai, pagaminti iš medienos, priskiriami 44 skirsniui);
- q) akiniai, apsauginiai akiniai arba panašūs dirbiniai, skirti sportui arba lauko žaidimams (9004 pozicija);
- r) vilbynės arba švilpukai (9208 pozicija);

- s) ginklai arba kiti gaminiai, priskiriami 93 skirsniumi;
  - t) visų rūšių elektrinės girliandos (9405 pozicija);
  - u) vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai (9620 pozicija);
  - v) rakečių stygos, palapinės, kiti stovyklavimo reikmenys, pirštuotos pirštinės, kumštinės pirštinės ir puspirštinės (klasifikuojami pagal medžiagą, iš kurios jie pagaminti); arba
  - w) stalo, virtuvės indai ir tualetų reikmenys, kilimai ir kita tekstilinė grindų danga, drabužiai, lovos skalbiniai, stalo skalbiniai, skalbiniai kūno priežiūrai bei virtuvės skalbiniai ir panašūs dirbiniai, turintys praktinę paskirtį (klasifikuojami pagal medžiagą, iš kurios jie pagaminti).
2. Šiam skirsniumi priskiriami dirbiniai, kurių sudėtyje esantys gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (gamtiniai, sintetiniai arba regeneruoti), taurieji metalai arba metalai, plakiruoti tauriaisiais metalais, sudaro tik nežymią dalį.
3. Atsižvelgiant į pirmiau išdėstytą 1 pastabą, dalys ir reikmenys, tinkami naudoti vien tik arba daugiausia su dirbiniais, priskiriamais šiam skirsniumi, turi būti klasifikuojami kartu su šiais dirbiniais.
4. Atsižvelgiant į pirmiau pateiktos 1 pastabos nuostatas, 9503 pozicijai priskiriami, *inter alia*, tos pozicijos dirbiniai, kombinuoti su ne mažiau kaip vienu dirbiniu, kurie pagal 3 bendrosios aiškinimo taisyklės b punktą negali būti laikomi rinkiniais, ir kurie, jeigu pateikti atskirai, turėtų būti priskiriami kitoms pozicijoms, su sąlyga, kad dirbiniai supakuoti kartu mažmeninei prekybai ir jų derinys turi esmines žaislų savybes.
5. 9503 pozicijai nepriskiriami dirbiniai, kurie dėl jų konstrukcijos, pavidalo ir medžiagos, iš kurios jie pagaminti, atpažįstami kaip skirti tik gyvūnams, pavyzdžiui, „naminių gyvūnų žaislai“ (priskiriami juos atitinkančioms pozicijoms).

### Subpozicijos pastaba

1. 9504 50 subpozicijai priskiriama:

- a) vaizdo žaidimų pultai, iš kurių vaizdas atkuriamas televizoriuje, monitoriuje ar kitame išoriniame ekrane ar paviršiuje, arba
- b) nešiojamosios arba nenešiojamosios vaizdo žaidimų mašinos su įmontuotu ekranu.

Šiai subpozicijai nepriskiriami vaizdo žaidimų pultai ar mašinos, pradedami žaisti įkišus monetą ar žetoną, banknotą, banko kortelę arba kitaip sumokėjus (9504 30 subpozicija).

### Papildomoji pastaba

1. 9505 10 subpozicijai priskiriami:

- a) dirbiniai, plačiąja prasme atpažįstami kaip per Kalėdų šventes tradiciškai naudojami dirbiniai, sukurti ir pagaminti išskirtinai Kalėdų šventėms.

Tai:

- 1) su Kristaus gimimu (t. y. su tradicine Kalėdų prakartėle) susiję dirbiniai, pavyzdžiui, prakartėlės figūrėlės, prakartėlės gyvūnai, Betliejaus žvaigždės, Trys Karaliai ir Kristaus gimimo vaizdai;

2) dirbiniai, pagal nusistovėjusias nacionalines tradicijas laikomi naudojamais per Kalėdų šventes, pavyzdžiui:

- dirbtinės Kalėdų eglutės,
- kojines Kalėdų dovanoms sudėti,
- dirbtinės Kalėdų pliauskos,
- Kalėdų pliauškinės,
- Kalėdų seneliai su rogutėmis arba be jų,
- Kalėdų angelai.

Šiai subpozicijai nepriskiriami žiemos sezono dirbiniai, tinkami plačiau naudoti kaip šio sezono dekoracijos, nes jų objektyvūs požymiai rodo, kad jie naudojami ne tik per Kalėdų šventes, bet daugiausia kaip žiemos sezono dekoracijos, pavyzdžiui, varvekliai, snaigės, žvaigždės, šiaurės elniai, Kalėdų paukščiai – liepsnelės, sniego seniai ir kiti žiemos sezono atributai, nepriklausomai nuo to, ar spalvos, apranga ir kt. detalės rodo jų sąsajas su Kalėdomis;

b) Kalėdų eglutėms skirti dekoratyviniai dirbiniai.

Šie dirbiniai pritaikyti kabinti ant Kalėdų eglutės (t. y. paprastai iš netvarios medžiagos pagaminti lengvi dirbiniai, skirti Kalėdų eglutei papuošti). Dirbiniai turi būti susiję su Kalėdomis.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
[9501]			
[9502]			
<b>9503 00</b>	<b>Triratukai, paspirtukai, pedaliniai automobiliukai ir panašūs žaislai su ratukais; lėlių vežimėliai; lėlės; kiti žaislai; sumažinto dydžio („skalės“) modeliai ir panašūs pramogoms skirti modeliai, veikiantys arba neveikiantys; visų rūšių dėlionės:</b>		
<b>9503 00 10</b>	– Triratukai, paspirtukai, pedaliniai automobiliukai ir panašūs žaislai su ratukais; lėlių vežimėliai .....	Neapmuitinama	—
	– Žmonių pavidalo lėlės ir dalys ir reikmenys:		
<b>9503 00 21</b>	-- Lėlės .....	4,7	—
<b>9503 00 29</b>	-- Dalys ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
<b>9503 00 30</b>	– Elektriniai traukiniai, įskaitant jų kelius, signalizacijos įrangą ir kitus reikmenis; rinkiniai, iš kurių galima surinkti pagal mastelį sumažintus modelius, veikiančius arba neveikiančius .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti konstravimo rinkiniai ir konstruojami žaislai:		
<b>9503 00 35</b>	-- Plastikiniai .....	4,7	—
<b>9503 00 39</b>	-- Iš kitų medžiagų .....	Neapmuitinama	—
	– Žaislai, vaizduojantys gyvūnus arba kitas ne žmonių pavidalo būtybes:		
<b>9503 00 41</b>	-- Kimštiniai .....	4,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9503 00 49	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9503 00 55	– Žaisliniai muzikos instrumentai ir aparatai .....	Neapmuitinama	—
	– Galvosūkių:		
9503 00 61	-- Mediniai .....	Neapmuitinama	—
9503 00 69	-- Kiti .....	4,7	—
9503 00 70	– Kiti žaislai, sukomplektuoti į rinkinius arba komplektus .....	4,7	—
	– Kiti žaislai ir modeliai su varikliais:		
9503 00 75	-- Plastikiniai .....	4,7	—
9503 00 79	-- Iš kitų medžiagų .....	Neapmuitinama	—
	– Kiti:		
9503 00 81	-- Žaisliniai ginklai .....	Neapmuitinama	—
9503 00 85	-- Metaliniai miniatiūriniai lietiniai modeliai .....	4,7	—
9503 00 87	-- Nešiojamieji interaktyvieji elektroniniai mokomieji prietaisai, visų pirma skirti vaikams .....	Neapmuitinama	—
	-- Kiti:		
9503 00 95	--- Plastikiniai .....	4,7	—
9503 00 99	--- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9504	<b>Vaizdo žaidimų pultai ir mašinos, pramogų reikmenys, stalo arba kambario žaidimai, įskaitant pinbolo stalus, biliardo stalus, specialius kazino lošimų stalus ir automatinę kėglių takų įrangą:</b>		
9504 20 00	– Visų rūšių biliardo įranga ir reikmenys .....	Neapmuitinama	—
9504 30	– Kiti žaidimai, pradedami žaisti įkišus monetą ar žetoną, banknotą, banko kortelę arba kitaip sumokėjus, išskyrus automatinę kėglių takų įrangą:		
9504 30 10	-- Žaidimai su ekranu .....	Neapmuitinama	p/st
9504 30 20	-- Kiti žaidimai .....	Neapmuitinama	p/st
9504 30 90	-- Dalys .....	Neapmuitinama	—
9504 40 00	– Žaidimo kortos .....	2,7	—
9504 50 00	– Vaizdo žaidimų pultai ir mašinos, išskyrus priskiriamus 9504 30 subpozicijai ...	Neapmuitinama	—
9504 90	– Kiti:		
9504 90 10	-- Varžybiniais žaidimams skirti elektrinių lenktyninių automobilių rinkiniai .....	Neapmuitinama	—
9504 90 80	-- Kiti .....	Neapmuitinama	—
9505	<b>Šventiniai, karnavaliniai arba kiti pramogoms skirti dirbiniai, įskaitant priemones, naudojamas triukams rodyti ir pokštams krėsti:</b>		
9505 10	– Kalėdų šventėms skirti dirbiniai:		
9505 10 10	-- Stikliniai .....	Neapmuitinama	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
9505 10 90	-- Iš kitų medžiagų .....	2,7	—
9505 90 00	– Kiti .....	2,7	—
9506	<b>Bendrųjų fizinių pratimų, gimnastikos, atletinių sporto šakų, kitų sporto šakų (įskaitant stalo tenisą) arba lauko žaidimų reikmenys ir įranga, nenurodyti kitoje šio skirsnio vietoje; plaukimo baseinai ir pliuškenimosi baseinai:</b>		
	– <b>Slidės ir kita slidinėjimo įranga:</b>		
9506 11	-- Slidės:		
9506 11 10	--- Lygumų slidinėjimui skirtos slidės .....	3,7	pa
	--- Kalnų slidės:		
9506 11 21	---- Vienslidės ir snieglentės .....	3,7	p/st
9506 11 29	---- Kitos .....	3,7	pa
9506 11 80	--- Kitos slidės .....	3,7	pa
9506 12 00	-- Slidžių apkaustai .....	3,7	—
9506 19 00	-- Kiti .....	2,7	—
	– <b>Vandens slidės, banglentės, burlentės bei kita vandens sporto įranga:</b>		
9506 21 00	-- Burlentės .....	2,7	—
9506 29 00	-- Kita .....	2,7	—
	– <b>Golfo lazdos ir kita golfo įranga:</b>		
9506 31 00	-- Golfo lazdos ir golfo lazdų komplektai .....	2,7	p/st
9506 32 00	-- Kamuoliai .....	2,7	p/st
9506 39	-- Kiti:		
9506 39 10	--- Golfo lazdų dalys .....	2,7	—
9506 39 90	--- Kiti .....	2,7	—
9506 40 00	– <b>Stalo teniso reikmenys ir įranga .....</b>	2,7	—
	– <b>Teniso, badmintono arba panašios raketės, su stygomis arba be stygų:</b>		
9506 51 00	-- Lauko teniso raketės, su stygomis arba be stygų .....	4,7	—
9506 59 00	-- Kitos .....	2,7	—
	– <b>Kamuoliai, išskyrus golfo kamuolius ir stalo teniso kamuoliukus:</b>		
9506 61 00	-- Lauko teniso kamuoliukai .....	2,7	—
9506 62 00	-- Pripučiami .....	2,7	—
9506 69	-- Kiti:		
9506 69 10	--- Kriketo ir polo kamuoliai .....	Neapmuitinama	—
9506 69 90	--- Kiti .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9506 70</b>	– Pačiūžos ir riedučiai, įskaitant čiuožimo batus su tvirtinamomis pačiūžomis (riedučiais):		
<b>9506 70 10</b>	-- Pačiūžos .....	Neapmuitinama	pa
<b>9506 70 30</b>	-- Riedučiai .....	2,7	pa
<b>9506 70 90</b>	-- Dalys ir reikmenys .....	2,7	—
	– Kiti:		
<b>9506 91</b>	-- Bendrųjų fizinių pratimų, gimnastikos arba atletinių sporto šakų reikmenys ir įranga:		
<b>9506 91 10</b>	---- Fizinių pratimų prietaisai su keičiamomis apkrovomis .....	2,7	—
<b>9506 91 90</b>	---- Kiti .....	2,7	—
<b>9506 99</b>	-- Kiti:		
<b>9506 99 10</b>	---- Kriketo ir polo įranga, išskyrus kamuolius .....	Neapmuitinama	—
<b>9506 99 90</b>	---- Kiti .....	2,7	—
<b>9507</b>	<b>Meškerykočiai, meškeriojimo kabliukai ir kiti meškeriojimo reikmenys; žūklės graibštukai, tinkleliai drugeliams gaudyti ir panašūs tinkleliai; paukščių muliažai, naudojami paukščiams vilioti (išskyrus dirbinius, priskiriamus 9208 arba 9705 pozicijai) ir panašūs medžioklės arba šaudymo reikmenys:</b>		
<b>9507 10 00</b>	– Meškerykočiai .....	3,7	—
<b>9507 20</b>	– Meškeriojimo kabliukai, su pavadėliais arba be pavadėlių:		
<b>9507 20 10</b>	-- Meškeriojimo kabliukai be pavadėlių .....	1,7	—
<b>9507 20 90</b>	-- Kiti .....	3,7	—
<b>9507 30 00</b>	– Meškerių ritės .....	3,7	—
<b>9507 90 00</b>	– Kiti .....	3,7	—
<b>9508</b>	<b>Karuselės, sūpuoklės, šaudyklos (tirai) ir kita pramogų įranga; keliaujantys cirkai, keliaujantys žvėrynai; keliaujantys teatrai:</b>		
<b>9508 10 00</b>	– Keliaujantys cirkai ir keliaujantys žvėrynai .....	1,7	—
<b>9508 90 00</b>	– Kiti .....	1,7	—

## 96 SKIRSNIS

## ĮVAIRŪS PRAMONĖS DIRBINIAI

**Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) kosmetiniai arba tualetiniai pieštukai (33 skirsnis);
  - b) dirbiniai, priskiriami 66 skirsniui (pavyzdžiui, skėčių arba lazdų dalys);
  - c) dirbtinė bižuterija (7117 pozicija);
  - d) bendrosios paskirties dalys iš netauriųjų metalų (XV skyrius), apibrėžtos XV skyriaus 2 pastaboje, arba panašūs plastikų gaminiai (39 skirsnis);
  - e) stalo įrankiai arba kiti gaminiai, priskiriami 82 skirsniui, kurių rankenos arba kitos dalys pagamintos iš raižybos arba formuojamų medžiagų; tačiau atskirai pateikiamos šių gaminių rankenos arba kitos dalys priskiriamos 9601 arba 9602 pozicijai;
  - f) gaminiai, priskiriami 90 skirsniui (pavyzdžiui, akinių rėmeliai (9003 pozicija), tikslūs braižikliai (9017 pozicija), šepetėliai, specialiai skirti naudoti stomatologijoje, medicinoje, chirurgijoje arba veterinarijoje (9018 pozicija));
  - g) dirbiniai, priskiriami 91 skirsniui (pavyzdžiui, laikrodžių korpusai);
  - h) muzikos instrumentai, jų dalys arba reikmenys (92 skirsnis);
  - ij) gaminiai, priskiriami 93 skirsniui (ginklai ir jų dalys);
  - k) dirbiniai, priskiriami 94 skirsniui (pavyzdžiui, baldai, šviestuvai ir apšvietimo įranga);
  - l) dirbiniai, priskiriami 95 skirsniui (žaislai, žaidimai, sporto reikmenys); arba
  - m) meno kūriniai, kolekcionavimo objektai ir antikvariniai daiktai (97 skirsnis).
2. 9602 pozicijoje žodžių junginys „augalinės arba mineralinės raižybos medžiagos“ įvardija:
  - a) kietas sėklas, vaisių kauliukus, lukštus, riešutus ir panašias augalines medžiagas, naudojamas raižybai (pavyzdžiui, corozo riešutus, domo palmės riešutus);
  - b) gintarą, jūros putą (sepiolitą), aglomeruotą gintarą ir aglomeruotą jūros putą (sepiolitą), juodąjį gintarą (gagatą) ir mineralinius juodojo gintaro (gagato) pakaitalus.
3. 9603 pozicijoje žodžių junginys „mazgeliai ir kuokšteliai, paruošti naudoti šluotų arba šepečių gamyboje“ įvardija tik neaptaisytus gyvūnų plaukų, augalinių pluoštų arba kitų medžiagų mazgelius ir kuokštelių, paruoštus neperskyrus dėti į šluotas arba į šepečius, arba tokius, kuriuos prieš dėjimą tereikia tik nežymiai apdailinti, pavyzdžiui, pakirpimo būdu suvienodinant laisvojo galo formą.
4. Dirbiniai, priskiriami šiam skirsniui, išskyrus priskiriamus 9601–9606 ir 9615 pozicijoms, turi būti priskiriami čia nepriklausomai nuo to, ar jie sudaryti vien tik arba iš dalies iš tauriųjų metalų arba iš metalų, plakiruotų tauriaisiais metalais, iš gamtinių arba dirbtiniu būdu išaugintų perlų, iš brangakmenių arba pusbrangių akmenų (gamtinių, sintetinių arba regeneruotų). Tačiau 9601–9606 ir 9615 pozicijoms priskiriami tik dirbiniai, kurių sudėtyje esantys gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (gamtiniai, sintetiniai arba regeneruoti), taurieji metalai arba metalai, plakiruoti tauriaisiais metalais, tesudaro nežymią dalį.

## Papildomoji pastaba

1. 9619 00 71–9619 00 89 subpozicijoms priskiriamos prekės iš popieriaus plaušienos, popieriaus, celiuliozinės vatos arba celiuliozės pluoštų klodų.

Šioms subpozicijoms taip pat priskiriamos sudėtinės prekės, kurias sudaro:

a) vidinis sluoksnis (pavyzdžiui, iš neaustinių medžiagų), skirtas skysčiui nuo nešiojoto odos sugerti, kad neatsirastų nutrynimų;

b) sugeriamasis sluoksnis skysčiui surinkti ir laikyti, kol gaminį galima išmesti; ir

c) išorinis sluoksnis (pavyzdžiui, iš plastiko), skirtas skysčiui sulaikyti, kad jis neišbėgtų iš sugeriamojo sluoksnio.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9601</b>	<b>Apdorotas dramblio kaulas, apdoroti kaulai, vėžlių šarvai, ragai, elnių ragai, koralai, perlamutras ir kitos gyvūninės raižybos medžiagos bei šių medžiagų dirbiniai (įskaitant dirbinius, pagamintus formavimo būdu):</b>		
<b>9601 10 00</b>	– Apdorotas dramblio kaulas ir dramblio kaulo dirbiniai .....	2,7	—
<b>9601 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9602 00 00</b>	<b>Apdorotos augalinės arba mineralinės raižybos medžiagos ir šių medžiagų dirbiniai; formuoti arba raižyti vaško, stearino, gamtinių lipų, gamtinių dervų dirbiniai arba dirbiniai iš modeliavimo pastų ir kiti formuoti arba raižyti dirbiniai, nenurodyti kitoje vietoje; apdorota nesukietinta želatina (išskyrus želatiną, priskiriamą 3503 pozicijai) ir dirbiniai iš nesukietintos želatinos .....</b>	2,2	—
<b>9603</b>	<b>Šluotos, šepetėliai (įskaitant šepetčius – sudėtines mašinų, prietaisų arba transporto priemonių dalis), rankiniai mechaniniai grindų šlavimo įtaisai be variklio, šluotos grindims plauti ir plunksninės dulkių šluostės; mazgeliai ir kuokšteliai, paruošti naudoti šluotų arba šepetčių gamyboje; dažymo pagalvėlės ir voleliai; valytuvai su gumos sluoksniu, skirti langų stiklams, šaligatviams ir pan. valyti (išskyrus valytuvus su guminiu velenėliu):</b>		
<b>9603 10 00</b>	– Šluotos ir šepetėliai, surišti iš vytelių arba iš kitų augalinių medžiagų, su rankenomis arba be rankenų .....	3,7	p/st
	– Dantų šepetėliai, skutimosi šepetėliai, plaukų šepetėliai, nagų šepetėliai, blakstienų teptukai ir kiti asmens tualetui skirti šepetėliai, įskaitant šepetčius – prietaisų sudėtinės dalis:		
<b>9603 21 00</b>	-- Dantų šepetėliai, įskaitant šepetėlius, skirtus dantų plokštelėms valyti .....	3,7	p/st
<b>9603 29</b>	-- Kiti:		
<b>9603 29 30</b>	--- Plaukų šepetėliai .....	3,7	p/st
<b>9603 29 80</b>	--- Kiti .....	3,7	—
<b>9603 30</b>	– Dailininkų teptukai, rašymo teptukai ir panašūs teptukai, naudojami kosmetikos preparatams užtepti:		
<b>9603 30 10</b>	-- Dailininkų teptukai ir rašymo teptukai .....	3,7	p/st
<b>9603 30 90</b>	-- Teptukai, naudojami kosmetikos preparatams užtepti .....	3,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9603 40</b>	– Teptukai, naudojami aliejiniiais ar klijiniais dažais dažyti, lakuoti, arba panašūs teptukai (išskyrus teptukus, priskiriamus 9603 30 subpozicijai); dažymo pagalvėlės ir voleliai:		
<b>9603 40 10</b>	-- Teptukai, naudojami aliejiniiais ar klijiniais dažais dažyti, lakuoti, arba panašūs teptukai .....	3,7	p/st
<b>9603 40 90</b>	-- Dažymo pagalvėlės ir voleliai .....	3,7	p/st
<b>9603 50 00</b>	– Kiti šepėčiai – sudėtinės mašinų, prietaisų arba transporto priemonių dalys .....	2,7	—
<b>9603 90</b>	– Kiti:		
<b>9603 90 10</b>	-- Rankiniai mechaniniai grindų šlavimo įtaisai be variklio .....	2,7	p/st
	-- Kiti:		
<b>9603 90 91</b>	--- Šepėčiai keliams valyti; šluotos ir šepėčiai, naudojami buityje, įskaitant batų šepėčius ir drabužių šepėčius; šepėčiai, skirti gyvūnų priežiūrai .....	3,7	—
<b>9603 90 99</b>	--- Kiti .....	3,7	—
<b>9604 00 00</b>	<b>Rankiniai sietai ir rankiniai rėčiai .....</b>	3,7	—
<b>9605 00 00</b>	<b>Kelioniniai asmens tualetu, siuvimo, batų arba drabužių valymo rinkiniai .....</b>	3,7	—
<b>9606</b>	<b>Sagos, spraustukai, spausteliai ir kniedinės spraustės, sagų formos ir kitos šių dirbinių dalys; sagų ruošiniai:</b>		
<b>9606 10 00</b>	– Spraustukai, spausteliai ir kniedinės spraustės bei jų dalys .....	3,7	—
	– Sagos:		
<b>9606 21 00</b>	-- Plastikinės, neaptrauktos tekstilės medžiagomis .....	3,7	—
<b>9606 22 00</b>	-- Iš netauriųjų metalų, neaptrauktos tekstilės medžiagomis .....	3,7	—
<b>9606 29 00</b>	-- Kitos .....	3,7	—
<b>9606 30 00</b>	– Sagų formos ir kitos sagų dalys; sagų ruošiniai .....	2,7	—
<b>9607</b>	<b>Užtrauktukai ir jų dalys:</b>		
	– Užtrauktukai:		
<b>9607 11 00</b>	-- Kurių dantukai pagaminti iš netauriųjų metalų .....	6,7	m
<b>9607 19 00</b>	-- Kiti .....	7,7	m
<b>9607 20</b>	– Dalys:		
<b>9607 20 10</b>	-- Iš netauriųjų metalų, įskaitant siauras juosteles su pritvirtintais dantukais, pagamintais iš netauriųjų metalų .....	6,7	—
<b>9607 20 90</b>	-- Kitos .....	7,7	—
<b>9608</b>	<b>Tušinukai; rašymo priemonės ir žymekliai su antgaliais, pagamintais iš veltinio ir iš kitų akytųjų medžiagų; automatiniai plunksnakočiai, stilografai ir kiti plunksnakočiai; kopijavimo stilografai (rapidografai); automatiniai pieštukai su išstumiamomis arba išslystančiomis šerdelėmis; plunksnakočių koteliai, pieštukų koteliai ir panašūs koteliai; išvardytų dirbinių, išskyrus priskiriamus 9609 pozicijai, dalys (įskaitant antgalius ir spaustukus):</b>		
<b>9608 10</b>	– Tušinukai:		
<b>9608 10 10</b>	-- Užpildyti skystu rašalu arba tušu (tušinukai su šrateliu) .....	3,7	p/st

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
	-- Kiti:		
9608 10 92	--- Su keičiamomis šerdelėmis .....	3,7	p/st
9608 10 99	--- Kiti .....	3,7	p/st
9608 20 00	- Rašymo priemonės ir žymekliai su antgaliais, pagamintais iš veltinio ir iš kitų akytųjų medžiagų .....	3,7	p/st
9608 30 00	- Automatiniai plunksnakočiai, stilografai ir kiti plunksnakočiai .....	3,7	p/st
9608 40 00	- Automatiniai pieštukai su išstumiamomis arba išslystančiomis šerdelėmis ....	3,7	p/st
9608 50 00	- Rinkiniai, sudaryti iš dirbinių, priskiriamų ne mažiau kaip dviem ankstesnėms šios pozicijos subpozicijoms .....	3,7	—
9608 60 00	- Tušinukų šerdelės, sudarytos iš šratinio antgalio ir rašalo arba tušo cilindriško .....	2,7	p/st
	- Kiti:		
9608 91 00	-- Plunksnos ir plunksnų antgaliai .....	2,7	—
9608 99 00	-- Kiti .....	2,7	—
9609	<b>Pieštukai (išskyrus pieštukus, priskiriamus 9608 pozicijai), spalvotieji pieštukai, pieštukų šerdelės, pastelės, angliniai pieštukai, rašymo arba piešimo kreidelės ir siuvėjų kreidelės:</b>		
9609 10	- Pieštukai ir spalvotieji pieštukai, kurių šerdelės turi kietą apvalkalą:		
9609 10 10	-- Su grafito šerdelėmis .....	2,7	—
9609 10 90	-- Kiti .....	2,7	—
9609 20 00	- Pieštukų šerdelės, juodos arba spalvotos .....	2,7	—
9609 90	- Kiti:		
9609 90 10	-- Pastelės ir angliniai pieštukai .....	2,7	—
9609 90 90	-- Kiti .....	1,7	—
9610 00 00	<b>Grifelinės lentelės ir lentos su rašyti arba piešti pritaikytais paviršiais, įrėmintos arba neįrėmintos .....</b>	2,7	—
9611 00 00	<b>Spaudai datai pažymėti, atspaudui uždėti arba numeriui nurodyti ir panašūs rankiniai įtaisai (įskaitant įtaisus etiketėms atspausti arba įspausti); rankiniai rinktuvai ir rankiniai spaudos rinkiniai, kurių sudėtyje yra tokių rinktuvų .....</b>	2,7	—
9612	<b>Rašomųjų mašinelių juostelės arba panašios juostelės, įmirkytos rašalu ar kitu būdu paruoštos atspaudams gauti, suvyniotos arba nesuvyniotos ant ričių, sudėtos arba nesudėtos į kasetes; antspaudų pagalvėlės, įmirkytos arba neįmirkytos rašalu, su dėžutėmis arba be jų:</b>		
9612 10	- Juostelės:		
9612 10 10	-- Plastikinės .....	2,7	—
9612 10 20	-- Iš cheminių pluoštų, kurių plotis mažesnis kaip 30 mm, įdėtos į plastikines arba metalines kasetes ir iš jų neišimamos, naudojamos automatinėse mašinėse, automatinio duomenų apdorojimo įrangoje ir kituose mašinose .....	Neapmuitinama	—
9612 10 80	-- Kitos .....	2,7	—
9612 20 00	- Antspaudų pagalvėlės .....	2,7	—

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9613</b>	<b>Cigarečių žiebtuvėliai ir kiti žiebtuvėliai, mechaniniai arba nemechaniniai, elektriniai arba neelektriniai bei jų dalys, išskyrus žiebtuvėlių akmenėlius ir dagtis:</b>		
<b>9613 10 00</b>	– Kišeniniai žiebtuvėliai, užpildyti dujomis ir iš naujo neužpildomi .....	2,7	p/st
<b>9613 20 00</b>	– Kišeniniai žiebtuvėliai, užpildyti dujomis ir iš naujo užpildomi .....	2,7	p/st
<b>9613 80 00</b>	– Kiti žiebtuvėliai .....	2,7	—
<b>9613 90 00</b>	– Dalys .....	2,7	—
<b>9614 00</b>	<b>Pypkės (įskaitant pypkių kaušėlius) ir cigarų arba cigarečių kandikliai bei jų dalys:</b>		
<b>9614 00 10</b>	– Grubiai apdoroti pypkių ruošiniai, pagaminti iš medienos arba iš šaknų ir naudojami pypkių gamyboje .....	Neapmuitinama	—
<b>9614 00 90</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9615</b>	<b>Šukos, plaukų laikikliai ir kiti panašūs dirbiniai; plaukų segtukai ir spaustukai plaukams garbanoti, suktukai ir panašūs dirbiniai, išskyrus priskiriamus 8516 pozicijai, bei jų dalys:</b>		
	– Šukos, plaukų laikikliai ir kiti panašūs dirbiniai:		
<b>9615 11 00</b>	— Iš kietos gumos arba iš plastikų .....	2,7	—
<b>9615 19 00</b>	— Kiti .....	2,7	—
<b>9615 90 00</b>	– Kiti .....	2,7	—
<b>9616</b>	<b>Kvepalų purkštuvėliai ir panašūs tualetiniai purkštuvėliai, jų antgaliai ir galvutės; pūkučiai ir kempinėlių pudrai bei kosmetikos arba tualetiniams preparatams užtepti:</b>		
<b>9616 10</b>	– Kvepalų purkštuvėliai ir panašūs tualetiniai purkštuvėliai, jų antgaliai ir galvutės:		
<b>9616 10 10</b>	— Tualetiniai purkštuvėliai .....	2,7	—
<b>9616 10 90</b>	— Antgaliai ir galvutės .....	2,7	—
<b>9616 20 00</b>	– Pūkučiai ir kempinėlių pudrai bei kosmetikos arba tualetiniams preparatams užtepti .....	2,7	—
<b>9617 00 00</b>	<b>Termosai ir kiti vakuuminiai indai, surinkti su korpusu; jų dalys, išskyrus stiklines kolbas .....</b>	6,7	—
<b>9618 00 00</b>	<b>Siuvėjų manekenai ir kiti manekenai; automatai ir kita judanti prekių demonstravimo įranga, naudojama parduotuvių vitrinoms apipavidalinti .....</b>	1,7	—



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9619 00</b>	<b>Higieniniai paketai (įklotai) ir tamponai, kūdikių vystyklai ir vystymo įklotai bei panašūs higieniniai dirbiniai, iš bet kokių medžiagų:</b>		
<b>9619 00 30</b>	– Iš vatos iš tekstilės medžiagų .....	( <sup>1</sup> )	—
	– Iš kitų tekstilės medžiagų:		
<b>9619 00 40</b>	— Higieniniai paketai (įklotai), tamponai ir panašūs dirbiniai .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>9619 00 50</b>	— Kūdikių vystyklai ir vystymo įklotai bei panašūs dirbiniai .....	( <sup>3</sup> )	—
	– Iš kitų medžiagų:		
	— Higieniniai paketai (įklotai), tamponai ir panašūs dirbiniai:		
<b>9619 00 71</b>	--- Higieniniai paketai (įklotai) .....	( <sup>4</sup> )	—
<b>9619 00 75</b>	--- Tamponai .....	( <sup>4</sup> )	—
<b>9619 00 79</b>	--- Kiti .....	( <sup>4</sup> )	—
	– Kūdikių vystyklai ir vystymo įklotai bei panašūs dirbiniai:		
<b>9619 00 81</b>	--- Kūdikių vystyklai ir vystymo įklotai .....	( <sup>4</sup> )	—
<b>9619 00 89</b>	--- Kiti (pavyzdžiui, dirbiniai šlapimo ir išmatų nelaikymui) .....	( <sup>4</sup> )	—
<b>9620 00</b>	<b>Vienkojai, dvikojai, trikojai ir panašūs dirbiniai:</b>		
<b>9620 00 10</b>	– Naudojami skaitmeniniams fotoaparatais, fotoaparatais, vaizdo kameroms arba kino kameroms ir projektoriams; naudojami kitiems 90 skirsniai priskiriamiems aparatams .....	3,7	—
	– Kiti:		
<b>9620 00 91</b>	— Iš plastikų arba iš aluminio .....	6	—
<b>9620 00 99</b>	— Kiti .....	Neapmuitinama	—

(<sup>1</sup>) Autonominė maito norma: 3,8 %.

Konvencinė maito norma:

- iš cheminių pluoštų: 5 %,
- kiti: 3,8 %.

(<sup>2</sup>) Autonominė maito norma: 6,3 %.

Konvencinė maito norma:

- megzti arba nerti: 12 %,
- kiti: 6,3 %.

(<sup>3</sup>) Autonominė maito norma: 10,5 %.

Konvencinė maito norma:

- megzti arba nerti: 12 %,
- kiti: 10,5 %.

(<sup>4</sup>) Autonominė maito norma: neapmuitinama.

Konvencinė maito norma:

- iš popieriaus plaušienos, popieriaus, celiuliozinės vatos arba celiuliozės pluoštų klodų: neapmuitinama,
- kiti: 6,5 %.

## XXI SKYRIUS

## MENO KŪRINIAI, KOLEKCIONAVIMO OBJEKTAI IR ANTIKVARINIAI DAIKTAI

## 97 SKIRSNIS

## MENO KŪRINIAI, KOLEKCIONAVIMO OBJEKTAI IR ANTIKVARINIAI DAIKTAI

**Pastabos**

1. Šiam skirsniui nepriskiriami:
  - a) neantspauduoti pašto arba žyminiai (rinkliavos) ženklai, pašto reikmenys iš popieriaus (markiruoti popieriaus dirbiniai) ir panašūs spaudiniai, priskiriami 4907 pozicijai;
  - b) teatro dekoracijos, audekliniai studijų fonai arba panašūs dirbiniai iš tapybos drobės (5907 pozicija), išskyrus dirbinius, kurie gali būti priskiriami 9706 pozicijai; arba
  - c) gamtiniai arba dirbtiniu būdu išauginti perlai, brangakmeniai arba pusbrangiai akmenys (7101–7103 pozicijos).
2. 9702 pozicijoje žodžių junginys „graviūrų, estampų ir litografijų originalai“ įvardija juodai baltus arba spalvotus atspaudus, tiesiogiai atspausčius nuo vienos arba kelių plokščių, išraižytų tik dailininko ranka, nepriklausomai nuo jo naudotų medžiagų ir jų apdorojimo proceso, tačiau nenaudojant jokių mechaninių ir fotomechaninių procesų.
3. 9703 pozicijai nepriskiriamos masinės gamybos kopijos ir įprastiniai komercinio pobūdžio amatininkų dirbiniai, net jeigu šie dirbiniai arba jų modeliai sukurti menininkų.
4. A) Atsižvelgiant į pirmiau išdėstytas 1–3 pastabas, šiame skirsnyje aprašyti dirbiniai turi būti priskiriami tik šiam ir jokiame kitame šios nomenklatūros skirsniui.  
B) 9706 pozicijai nepriskiriami dirbiniai, nurodyti pirmesnėse šio skirsnio pozicijose.
5. Paveikslų, piešinių, pastelių, koliažų arba panašių dekoratyvinių plakečių, graviūrų, estampų arba litografijų rėmai turi būti klasifikuojami kartu su nurodytaisiais dirbiniais, jeigu jų rūšis ir vertė yra įprastinė tokios rūšies dirbiniams.  
  
Rėmai, kurių rūšis ar vertė nėra įprastinė šioje pastaboje nurodytiems dirbiniais, turi būti klasifikuojami atskirai.

**Papildomoji pastaba**

1. 9705 pozicijai priskiriamos kolekcinės autotransporto priemonės ir orlaiviai, turintys istorinę ar etnografinę vertę, kurie yra:
  - a) pirminės būklės, be esminių važiuoklės, kėbulo, vairavimo sistemos, stabdžių, transmisijos ar pakabos sistemos, variklio, sparnų ir kt. pakeitimų. Leidžiamas remontas ir restauravimas, sugedusios ar susidėvėjusios dalys, reikmenys ar agregatai gali būti pakeisti su sąlyga, kad transporto priemonės ir orlaiviai būtų išsaugoti ir išlaikyti istoriją atitinkančios būklės. Modernizuotos ar modifikuotos autotransporto priemonės ir orlaiviai šiai pozicijai nepriskiriamos;
  - b) jei tai autotransporto priemonės – bent 30 metų senumo, jei orlaiviai – bent 50 metų senumo;
  - c) tokio modelio arba tipo, kuris daugiau nebegaminamas.

Laikoma, kad tris pirmiau minėtus kriterijus atitinkančios autotransporto priemonės ir orlaiviai turi būtinas charakteristikas, kad galėtų būti laikomos kolekcijos dalimi, t. y.: jos turi būti palyginti retos, paprastai neturi būti naudojamos pagal savo pirminę paskirtį, turi būti ypatingų sandorių, o ne įprastinės prekybos panašios paskirties prekėmis objektas, ir turi turėti didesnę nei įprastinė vertę.

Kaip kolekciniai objektai šiai pozicijai taip pat priskiriami:

- autotransporto priemonės ir orlaiviai, nepriklausomai nuo jų pagaminimo datos, jeigu galima įrodyti, kad jie buvo naudojami kokio nors istorinio įvykio metu,
- lenktyniniai automobiliai ir lenktyniniai orlaiviai, jeigu galima įrodyti, kad jie buvo suprojektuoti, pagaminti ir naudoti tik lenktynėms ir kad jais naudojantis buvo pasiekta svarbių sportinių laimėjimų prestižinėse nacionalinėse arba tarptautinėse varžybose.

Autotransporto priemonių ir orlaivių dalys ir reikmenys priskiriami šiai pozicijai, jei tos dalys ar reikmenys yra originalūs, bent 30 metų senumo (jei tai autotransporto priemonės) arba bent 50 metų senumo (jei tai orlaiviai) ir daugiau nebegaminami.

Kopijos ir reprodukcijos šiai pozicijai nepriskiriamos, nebent jos atitinka tris pirmiau nurodytus kriterijus.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3	4
<b>9701</b>	<b>Paveikslai, piešiniai ir pastelės, nupiešti tik ranka, išskyrus piešinius ir brėžinius, priskiriamus 4906 pozicijai, ir pramonės gaminius, tapytus arba dekoruotus ranka; koliažai ir panašios dekoratyvinės plaketės:</b>		
<b>9701 10 00</b>	– Paveikslai, piešiniai ir pastelės .....	Neapmuitinama	—
<b>9701 90 00</b>	– Kiti .....	Neapmuitinama	—
<b>9702 00 00</b>	<b>Graviūrų, estampų ir litografijų originalai .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>9703 00 00</b>	<b>Skulptūrų ir statulų originalai iš bet kurių medžiagų .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>9704 00 00</b>	<b>Pašto arba žyminiai (rinkliavos) ženklai, siuntmenos, pažymėtos pašto rinkliavos antspaudais, pirmosios dienos vokai, pašto reikmenys iš popieriaus (markiruoti popieriaus dirbiniai) ir panašūs spaudiniai, naudoti arba nenaudoti, išskyrus priskiriamus 4907 pozicijai .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>9705 00 00</b>	<b>Zoologijos, botanikos, mineralogijos, anatomijos, istorijos, archeologijos, paleontologijos, etnografijos arba numizmatikos kolekcijos ir kolekcionavimo objektai .....</b>	Neapmuitinama	—
<b>9706 00 00</b>	<b>Senesni kaip 100 metų antikvariniai daiktai .....</b>	Neapmuitinama	—

## 98 SKIRSNIS

## SUKOMPLEKTUOTOS PRAMONĖS ĮMONĖS

## Pastaba

Pagal 2010 m. vasario 9 d. Komisijos reglamentą (ES) Nr. 113/2010 <sup>(1)</sup> ir 2004 m. lapkričio 18 d. Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1982/2004 <sup>(2)</sup> valstybėms narėms leidžiama taikyti supaprastinto deklaravimo procedūrą ES išorės ir vidaus prekybos statistiniams duomenims apie sukomplektuotų pramonės įmonių eksportą ir atsiuntimą arba išsiuntimą rinkti. Tais atvejais, kai valstybė narė naudojasi šia supaprastinimo galimybe, supaprastinimo kriterijai ir taikymo tvarka nustatomi nacionaliniuose teisės aktuose (žr. toliau pateiktą kompetentingų įstaigų sąrašą).

Valstybė narė	Kompetentingos įstaigos pavadinimas ir adresas
Belgija	Institut des comptes nationaux p/a Banque nationale de Belgique Boulevard de Berlaimont 14 1000 Bruxelles Instituut voor de Nationale Rekeningen p/a Nationale Bank van België de Berlaimontlaan 14 1000 Brussel
Bulgarija	Национална агенция за приходите бул. Дондуков № 52 гр. София, 1000
Čekija	Český statistický úřad Na padesátém 3268/81 100 82 Praha 10 – Strašnice
Danija	Toldstyrelsen Slet Parkvej 1-3 8310 Tranbjerg
Vokietija	Statistisches Bundesamt Gruppe G3 – Außenhandel 65180 Wiesbaden
Estija	Maksu- ja Tolliamet Lõdtsa 8a EE-15176 Tallinn Statistikaamet Tatari 51 10134 Tallinn
Graikija	Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) Πειραιώς 46 & Επονιτών 18510 Πειραιάς
Ispanija	Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales Avda. Llano Castellano, 17 28071 Madrid
Prancūzija	Direction générale des douanes et droits indirects Département des statistiques et des études économiques 11, rue des Deux Communes 93558 Montreuil Cedex
Kroatija	Ministarstvo financija Carinska uprava Alexandera von Humboldta 4a HR-10000 Zagreb Državni zavod za statistiku Ilica 3 HR-10000 Zagreb

<sup>(1)</sup> OL L 37, 2010 2 10, p. 1.

<sup>(2)</sup> OL L 343, 2004 11 19, p. 3.

Valstybė narė	Kompetentingos įstaigos pavadinimas ir adresas
<i>Italija</i>	<p>Agenzia Dogane e Monopoli  Direzioe Dogane  Ufficio Tariffa e classificazione  Via Mario Carucci, 71  00143 Roma  Istituto Nazionale di Statistica  Servizio Commercio con l'Estero  Via Cesare Balbo 16  00184 Roma</p>
<i>Airija</i>	<p>Central Statistics Office  Ardee Rd  Rathmines  Dublin 6  Office of the Revenue Commissioners  Dublin Castle  Dublin 2</p>
<i>Kipras</i>	<p>Τμήμα Τελωνείων  Υπουργείο Οικονομικών  Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου  1096, Λευκωσία  Στατιστική Υπηρεσία  Τμήμα Τελωνείων  Υπουργείο Οικονομικών  Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου  1444, Λευκωσία</p>
<i>Latvija</i>	<p>Latvijas Republikas Centrālā statistikas pārvalde,  Lāčplēša ielā 1,  Rīga, LV-1301  Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienesta  Muitas pārvalde,  Talejas iela 1  Rīga, LV-1978</p>
<i>Lietuva</i>	<p>Lietuvos statistikos departamentas  Gedimino pr. 29  LT-01500 Vilnius  Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos  A. Jakšto g. 1  LT-01105 Vilnius</p>
<i>Liuksemburgas</i>	<p>Service Central de la Statistique et des Études Économiques  Centre administratif Pierre Werner  13, rue Erasme  1468 Luxembourg-Kirchberg</p>
<i>Vengrija</i>	<p>Központi Statisztikai Hivatal  Szolgáltatás- és külkereskedelem-statisztikai Főosztály  1024, Budapest, Fényes Elek utca 14-18.</p>
<i>Malta</i>	<p>Uffiċċju Nazzjonali ta' I-Statistika  Lascaris.  II-Belt. CMR 02</p>
<i>Nyderlandai</i>	<p>Belastingdienst/Douane  Postbus 3070  6401 DN Heerlen</p>
<i>Austrija</i>	<p>Zollamt Österreich,  arba  Bundesanstalt Statistik Austria  Guglgasse 13  1110 Wien</p>

Valstybė narė	Kompetentingos įstaigos pavadinimas ir adresas
<i>Lenkija</i>	Właściwy dyrektor izby administracji skarbowej
<i>Portugalija</i>	Autoridade Tributária e Aduaneira Direcção de Serviços de Tributação Aduaneira Rua da Alfândega, n.º 5, r/c 1149-006 Lisboa Instituto Nacional de Estatística DEE/CII - Departamento de Estatísticas Económicas Serviço de Estatísticas do Comércio Internacional e Construção Av. António José de Almeida 1000-043 Lisboa
<i>Rumunija</i>	Institutul Național de Statistică Bd. Libertății 16 București Sector 5
<i>Slovėnija</i>	Republika Slovenija Ministrstvo za finance Finančna uprava Republike Slovenije Šmartinska cesta 55, p.p. 631 SI-1001 Ljubljana (za izvoz blaga) Statistični urad Republike Slovenije Litostrojska 54 p.p. 3570 SI-1000 Ljubljana (za odpreme in prejeme blaga)
<i>Slovakija</i>	Štatistický úrad SR Odbor štatistiky zahraničného obchodu Miletičova 3 824 67 Bratislava 26 Finančné riaditeľstvo SR Lazovná 63 974 01 Banská Bystrica
<i>Suomija</i>	Tulli PL 512 FI-00101 Helsinki Tullen PB 512 FI-00101 Helsingfors
<i>Švedija</i>	Tullverket Box 12854 SE-112 98 Stockholm Statistiska centralbyrån Box 24300 SE-104 51 Stockholm

KN kodas	Aprašymas
<b>9880 XX 00</b>	Sukomplektuotų pramonės imonių sudedamosios dalys išorės prekybos atžvilgiu (2010 m. vasario 9 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 113/2010) ir ES vidaus prekybos atžvilgiu (2004 m. lapkričio 18 d. Komisijos reglamentas (EB) Nr. 1982/2004):  Prekių kodai turi būti sudaromi tokiu būdu: — pirmieji keturi skaitmenys turi būti 9880, — penktasis ir šeštasis skaitmenys turi atitikti KN skirsnio, kuriam priskiriamos sudedamosioms dalims tapačios prekės, numerį, — septintasis ir aštuntasis skaitmenys turi būti 0.

## 99 SKIRSNIS

## SPECIALIEJI KOMBINUOTOSIOS NOMENKLATŪROS KODAI

## I poskirsnis

**Kombinuotosios nomenklatūros kodai, specialiai skirti tam tikriems prekių gabenimo atvejams  
(importas arba eksportas)**

**Papildomosios pastabos**

1. Šio poskirsnio nuostatos taikomos tik jame nurodytais prekių gabenimo atvejais.

*Deklaruojant tokias prekes nurodoma, kad jos priskiriamos atitinkamai subpozicijai, jei tenkinamos su ja susijusios sąlygos bei reikalavimai ir laikomasi visų taikytinų taisyklių. Tokių prekių aprašymas turi būti pakankamai tikslus, kad būtų įmanoma jas identifikuoti.*

*Tačiau valstybės narės gali nuspręsti netaikyti šio poskirsnio nuostatų, kai taikomi importo muitai ar kiti privalomieji mokėjimai.*

2. Šio poskirsnio nuostatos netaikomos prekybai prekėmis tarp valstybių narių.
3. Šiam poskirsnii nepriskiriamos Tarybos reglamente (EB) Nr. 1186/2009 nurodytos importuojamos ir eksportuojamos prekės, kurių atveju netaikomas atleidimas nuo importo ar eksporto muitų.

*Šiam poskirsnii taip pat nepriskiriamos prekės, kurias gabenant taikomas koks nors draudimas arba ribojimas.*

KN kodas	Aprašymas	Pastaba
1	2	3
	<b>Tam tikros prekės, nurodytos Tarybos reglamente (EB) Nr. 1186/2009 (importas ir eksportas):</b>	
<b>9905 00 00</b>	– Įprastinę gyvenamąją vietą keičiančių fizinių asmenų asmeninis turtas .....	( <sup>1</sup> )
<b>9919 00 00</b>	– Toliau nurodytos prekės, išskyrus pirmiau minėtąsias:	
	— Kraitis ir namų apyvokos daiktai, kurie priklauso asmeniui, keičiančiam įprastinę gyvenamąją vietą dėl santuokos; paveldėtas asmeninis turtas .....	( <sup>1</sup> )
	— Mokykliniai drabužiai, mokymo priemonės ir susiję būčiai reikalingi daiktai .....	( <sup>1</sup> )
	— Karstai su mirusiųjų palaikais, laidojimo urnos su mirusiųjų pelenais ir dekoratyviniai laidojimo puošiniai .....	( <sup>1</sup> )
	— Prekės, skirtos labdaros ar filantropinėms organizacijoms, ir prekės, skirtos nelaimių aukoms .....	( <sup>1</sup> )

## II poskirsnis

**Statistiniai kodai, specialiai skirti tam tikriems prekių gabenimo atvejams**

**Papildomosios pastabos**

1. 2010 m. vasario 9 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 113/2010, kuriuo įgyvendinamos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 471/2009 dėl Bendrijos statistikos, susijusios su išorės prekyba su ES nepriklausančiomis šalimis, nuostatos dėl prekybos aprėpties, duomenų apibrėžčių, pagal verslo charakteristikas ir sąskaitose faktūrose nurodytą valiutą suskirstytos prekybos statistikos rengimo ir specifinių prekių arba prekių gabenimo (<sup>2</sup>) ir 2004 m. lapkričio 18 d. Reglamentas (EB) Nr. 1982/2004, įgyvendinantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 638/2004 dėl prekybos prekėmis tarp valstybių narių Bendrijos statistinių duomenų ir panaikinantį Komisijos reglamentus (EB) Nr. 1901/2000 ir (EEB) Nr. 3590/92 (<sup>3</sup>), leidžia valstybėms narėms naudoti supaprastintą kai kurių prekių kodavimo sistemą rengiant ES išorės ir vidaus prekybos statistinius duomenis.

(<sup>1</sup>) Importuojant šioje subpozicijoje nurodytas prekes ir taikant jų atveju atleidimą nuo importo muitų turi būti laikomasi Tarybos reglamente (EB) Nr. 1186/2009 nustatyty sąlygų.

(<sup>2</sup>) OL L 37, 2010 2 10, p. 1.

(<sup>3</sup>) OL L 343, 2004 11 19, p. 3.

2. Šio poskirsnio kodams taikomos Reglamente (ES) Nr. 113/2010 ir Reglamente (EB) Nr. 1982/2004 nustatytos sąlygos.

KN kodas	Aprašymas
<b>9930</b>	<b>Į laivus ir orlaivius tiekiamos prekės:</b>
<b>9930 24 00</b>	– KN 1–24 skirsniams priskiriamos prekės
<b>9930 27 00</b>	– KN 27 skirsniai priskiriamos prekės
<b>9930 99 00</b>	– Kitur priskiriamos prekės
<b>9931</b>	<b>Priekrantės įrenginių įguloms tiekiamos prekės arba variklių, mašinų ir kitos priekrantės įrenginių įrangos veikimui užtikrinti skirtos prekės:</b>
<b>9931 24 00</b>	– KN 1–24 skirsniams priskiriamos prekės
<b>9931 27 00</b>	– KN 27 skirsniai priskiriamos prekės
<b>9931 99 00</b>	– Kitur priskiriamos prekės
<b>9950 00 00</b>	<b>Kodas, naudojamas tik atskiriems prekybos prekėmis tarp valstybių narių sandoriams, kurių vertė mažesnė negu 200 €, ir kai kuriais atvejais pranešant apie liekamuosius produktus</b>



TREČIA DALIS

**TARIFO PRIEDAI**



I SKYRIUS

**ŽEMĖS ŪKIO PRIEDAI**



*1 PRIEDAS*

**MUITO ŽEMĖS ŪKIO SUDEDAMOSIOS DALYS (EA), PAPILDOMI MUITAI CUKRUI (AD S/Z) IR PAPILDOMI MUITAI MILTAMS (AD F/M)**



Jeigu pateikta nuoroda į šį priedą, maito žemės ūkio sudedamoji dalis (EA), taip pat, tam tikrais atvejais, papildomas maitas cukrui (AD S/Z) arba papildomas maitas miltams (AD F/M) turi būti nustatomas pagal atitinkamo produkto:

- pieno riebalų,
- pieno baltymų,
- Sacharozės / invertuotojo cukraus / izogliukozės,
- krakmolo kiekį.

Atitinkamą papildomą šioms prekėms nustatytą kodą galima sužinoti iš toliau pateiktos 1 lentelės.

Apskaičiuojant sacharozės / invertuotojo cukraus / izogliukozės kiekį siekiant nustatyti teisingą atitinkamoms subpozicijoms taikomą maito žemės ūkio sudedamąją dalį, kai sacharozė arba gliukozė nedeklaruojama ir (arba) nenustatoma esanti prekėse, į skaičiavimą įtrauktinas kiekis, nurodytas 1 lentelės <sup>(3)</sup> išnašoje, yra sacharozė išreikštas fruktozės kiekis.

Prekėms taikoma maito žemės ūkio sudedamoji dalis (nurodoma eurais 100 kg neto masės) yra nustatyta 2 lentelės 2 skiltyje. 2 lentelės 3 skiltyje nurodytas papildomas maitas cukrui („AD S/Z“) (nurodoma eurais 100 kg neto masės) netaikomas visiškai, nebent tarifo sąrašė prie simbolio „AD S/Z“ pateikta nuoroda į 1 priedą; 4 skiltyje nustatytas papildomas maitas miltams („AD F/M“) (nurodoma eurais 100 kg neto masės) netaikomas visiškai, nebent tarifo sąrašė prie simbolio „AD F/M“ pateikta nuoroda į 1 priedą.

I PRIEDAS

1 lentelė

## Papildomas

Pieno riebalai (masės %)	Pieno baltymai (masės %) <sup>(1)</sup>	≥ 0 < 5						
		≥ 0 < 5	≥ 5 < 30	≥ 30 < 50	≥ 50 < 70	≥ 70	≥ 0 < 5	≥ 5 < 30
		≥ 0 < 1,5	≥ 0 < 2,5	7000	7001	7002	7003	7004
	≥ 2,5 < 6	7020	7021	7022	7023	7024	7025	7026
	≥ 6 < 18	7040	7041	7042	7043	7044	7045	7046
	≥ 18 < 30	7060	7061	7062	7063	7064	7065	7066
	≥ 30 < 60	7080	7081	7082	7083	7084	7085	7086
	≥ 60	7800	7801	7802	×	×	7805	7806
≥ 1,5 < 3	≥ 0 < 2,5	7100	7101	7102	7103	7104	7105	7106
	≥ 2,5 < 6	7120	7121	7122	7123	7124	7125	7126
	≥ 6 < 18	7140	7141	7142	7143	7144	7145	7146
	≥ 18 < 30	7160	7161	7162	7163	7164	7165	7166
	≥ 30 < 60	7180	7181	7182	7183	×	7185	7186
	≥ 60	7820	7821	7822	×	×	7825	7826
≥ 3 < 6	≥ 0 < 2,5	7840	7841	7842	7843	7844	7845	7846
	≥ 2,5 < 12	7200	7201	7202	7203	7204	7205	7206
	≥ 12	7260	7261	7262	7263	7264	7265	7266
≥ 6 < 9	≥ 0 < 4	7860	7861	7862	7863	7864	7865	7866
	≥ 4 < 15	7300	7301	7302	7303	7304	7305	7306
	≥ 15	7360	7361	7362	7363	7364	7365	7366
≥ 9 < 12	≥ 0 < 6	7900	7901	7902	7903	7904	7905	7906
	≥ 6 < 18	7400	7401	7402	7403	7404	7405	7406
	≥ 18	7460	7461	7462	7463	7464	7465	7466
≥ 12 < 18	≥ 0 < 6	7940	7941	7942	7943	7944	7945	7946
	≥ 6 < 18	7500	7501	7502	7503	7504	7505	7506
	≥ 18	7560	7561	7562	7563	7564	7565	7566
≥ 18 < 26	≥ 0 < 6	7960	7961	7962	7963	7964	7965	7966
	≥ 6	7600	7601	7602	7603	7604	7605	7606
≥ 26 < 40	≥ 0 < 6	7980	7981	7982	7983	7984	7985	7986
	≥ 6	7700	7701	7702	7703	×	7705	7706
≥ 40 < 55		7720	7721	7722	7723	×	7725	7726
≥ 55 < 70		7740	7741	7742	×	×	7745	7746
≥ 70 < 85		7760	7761	7762	×	×	7765	7766
≥ 85		7780	7781	×	×	×	7785	7786

<sup>(1)</sup> *Pieno baltymai*  
Kazeinatai ir (arba) kazeinatai, esantys prekių sudėtyje, neturi būti laikomi pieno baltymais, jeigu prekėse nėra kitų pieno kilmės sudedamųjų dalių. Pieno riebalai ir laktozė, kurių prekėse yra mažiau kaip 1 % masės, nėra laikomi kitomis pieno kilmės sudedamosiomis dalimis. Esant tokiam atvejui, atlikus maitinės formalumus, suinteresuotas asmuo atitinkamoje deklaracijoje turi įrašyti: tik pieno sudedamoji dalis: kazeinas / kazeinatas (pagal sudėtį).

<sup>(2)</sup> *Krakmolos / gliukozė*  
Prekių kiekis (esamas jose) kaip krakmolos, jo skilimo produktai, t. y. visi gliukozės polimerai ir gliukozė, nustatyta kaip gliukozė ir išreikšta krakmolu (perskaičiavus į sausąją medžiagą, 100 % grynumo, gliukozės perskaičiavimo į krakmolą koeficientas: 0,9). Tačiau, jeigu deklaruojamas gliukozės ir fruktozės mišinys (bet kuriuo pavidalu) ir (arba) jis nustatomas prekėse, į pirmiau minėtą skaičiavimą turi būti įtraukiamas tik tas gliukozės kiekis, kuris didesnis už prekėse esantį fruktozės kiekį.

<sup>(3)</sup> *Sacharozė / invertuotasis cukrus / izogliukozė*  
Prekių kiekis (esamas jose) kaip sacharozė, kartu su sacharoze, gaunama išreikškus sacharozę bet kuri gliukozės ir fruktozės mišinį (aritmetinė šių dviejų cukrų kiekio suma, padauginta iš 0,95), kuri yra deklaruojama (bet kuriuo pavidalu) ir (arba) nustatoma esanti prekėse. Tačiau, jeigu fruktozės kiekis prekėse yra mažesnis už gliukozės kiekį, į pirmiau minėtą skaičiavimą turi būti įtraukiamas tik tas gliukozės kiekis, kuris yra lygus prekėse esančiam fruktozės kiekiui.

**Pastaba**

Visais atvejais, kai yra deklaruojamas laktozės hidrolizės produktas ir (arba) kartu su kitais cukrais nustatoma galaktozė, prieš atliekant bet kokius skaičiavimus iš bendro gliukozės kiekio turi būti išskaičiuojamas gliukozės kiekis, lygus galaktozės kiekiui.





I PRIEDAS

2 lentelė

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7000	0	0	0
7001	10,06	10,06	
7002	18,87	18,87	
7003	27,25	27,25	
7004	38,99	38,99	
7005	4,16		4,16
7006	14,22	10,06	4,16
7007	23,03	18,87	4,16
7008	31,41	27,25	4,16
7009	43,15	38,99	4,16
7010	8,88		8,88
7011	18,95	10,06	8,88
7012	27,75	18,87	8,88
7013	36,14	27,25	8,88
7015	13,99		13,99
7016	24,05	10,06	13,99
7017	32,85	18,87	13,99
7020	16,63		
7021	26,69	10,06	
7022	35,5	18,87	
7023	40,56	27,25	
7024	52,3	38,99	
7025	20,79		4,16
7026	30,85	10,06	4,16
7027	39,66	18,87	4,16
7028	44,72	27,25	4,16
7029	56,46	38,99	4,16
7030	25,51		8,88
7031	35,58	10,06	8,88
7032	44,38	18,87	8,88
7033	49,44	27,25	8,88
7035	27,29		13,99
7036	37,35	10,06	13,99
7037	46,16	18,87	13,99
7040	49,9		
7041	59,96	10,06	
7042	68,76	18,87	
7043	67,17	27,25	
7044	78,91	38,99	
7045	54,05		4,16
7046	64,12	10,06	4,16
7047	72,92	18,87	4,16
7048	71,33	27,25	4,16
7049	83,07	38,99	4,16

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7050	58,78		8,88
7051	68,84	10,06	8,88
7052	77,65	18,87	8,88
7053	76,05	27,25	8,88
7055	53,9		13,99
7056	63,96	10,06	13,99
7057	72,77	18,87	13,99
7060	89,1		
7061	99,16	10,06	
7062	107,97	18,87	
7063	93,53	27,25	
7064	110,27	38,99	
7065	93,26		4,16
7066	103,32	10,06	4,16
7067	112,13	18,87	4,16
7068	102,69	27,25	4,16
7069	114,43	38,99	4,16
7070	97,98		8,88
7071	108,05	10,06	8,88
7072	116,85	18,87	8,88
7073	107,42	27,25	8,88
7075	85,27		13,99
7076	95,33	10,06	13,99
7077	104,13	18,87	13,99
7080	173,45		
7081	183,51	10,06	
7082	192,32	18,87	
7083	166,01	27,25	
7084	177,75	38,99	
7085	177,61		4,16
7086	187,67	10,06	4,16
7087	196,47	18,87	4,16
7088	170,17	27,25	4,16
7090	182,33		8,88
7091	192,39	10,06	8,88
7092	201,2	18,87	8,88
7095	152,74		13,99
7096	162,81	10,06	13,99
7100	5,69		
7101	15,75	10,06	
7102	24,55	18,87	
7103	32,94	27,25	
7104	44,68	38,99	
7105	9,84		4,16
7106	19,91	10,06	4,16
7107	28,71	18,87	4,16

## I PRIEDAS

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7108	37,1	27,25	4,16
7109	48,84	38,99	4,16
7110	14,57		8,88
7111	24,63	10,06	8,88
7112	33,44	18,87	8,88
7113	41,82	27,25	8,88
7115	19,67		13,99
7116	29,73	10,06	13,99
7117	38,54	18,87	13,99
7120	22,32		
7121	32,38	10,06	
7122	41,19	18,87	
7123	46,25	27,25	
7124	57,99	38,99	
7125	26,48		4,16
7126	36,54	10,06	4,16
7127	45,34	18,87	4,16
7128	50,4	27,25	4,16
7129	62,14	38,99	4,16
7130	31,2		8,88
7131	41,26	10,06	8,88
7132	50,07	18,87	8,88
7133	55,13	27,25	8,88
7135	32,98		13,99
7136	43,04	10,06	13,99
7137	51,85	18,87	13,99
7140	55,58		
7141	65,65	10,06	
7142	74,45	18,87	
7143	72,86	27,25	
7144	84,6	38,99	
7145	59,74		4,16
7146	69,8	10,06	4,16
7147	78,61	18,87	4,16
7148	77,01	27,25	4,16
7149	88,75	38,99	4,16
7150	64,47		8,88
7151	74,53	10,06	8,88
7152	88,33	18,87	8,88
7153	81,74	27,25	8,88
7155	59,59		13,99
7156	69,65	10,06	13,99
7157	78,46	18,87	13,99
7160	94,79		
7161	104,85	10,06	
7162	113,65	18,87	

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7163	104,22	27,25	
7164	115,96	38,99	
7165	98,94		4,16
7166	109,1	10,06	4,16
7167	117,81	18,87	4,16
7168	108,38	27,25	4,16
7169	120,12	38,99	4,16
7170	103,67		8,88
7171	113,73	10,06	8,88
7172	122,54	18,87	8,88
7173	113,1	27,25	8,88
7175	90,95		13,99
7176	101,01	10,06	13,99
7177	109,82	18,87	13,99
7180	179,13		
7181	189,2	10,06	
7182	198	18,87	
7183	171,7	27,25	
7185	183,29		4,16
7186	193,36	10,06	4,16
7187	202,16	18,87	4,16
7188	175,86	27,25	4,16
7190	188,02		8,88
7191	198,08	10,06	8,88
7192	206,89	18,87	8,88
7195	158,43		13,99
7196	168,49	10,06	13,99
7200	37,49		
7201	47,55	10,06	
7202	56,36	18,87	
7203	64,74	27,25	
7204	76,48	38,99	
7205	41,65		4,16
7206	51,71	10,06	4,16
7207	60,52	18,87	4,16
7208	68,9	27,25	4,16
7209	80,64	38,99	4,16
7210	46,37		8,88
7211	56,44	10,06	8,88
7212	65,24	18,87	8,88
7213	73,63	27,25	8,88
7215	51,48		13,99
7216	61,54	10,06	13,99
7217	70,34	18,87	13,99
7220	56,58		19,09
7221	66,64	10,06	19,09

## I PRIEDAS

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7260	78,85		
7261	88,91	10,06	
7262	97,72	18,87	
7263	106,11	27,25	
7264	117,85	38,99	
7265	83,01		4,16
7266	93,07	10,06	4,16
7267	101,88	18,87	4,16
7268	110,26	27,25	4,16
7269	122	38,99	4,16
7270	87,73		8,88
7271	97,8	10,06	8,88
7272	106,6	18,87	8,88
7273	114,99	27,25	8,88
7275	92,84		13,99
7276	102,9	10,06	13,99
7300	51,24		
7301	61,3	10,06	
7302	70,11	18,87	
7303	78,5	27,25	
7304	90,24	38,99	
7305	55,4		4,16
7306	65,46	10,06	4,16
7307	74,27	18,87	4,16
7308	82,65	27,25	4,16
7309	94,39	38,99	4,16
7310	60,12		8,88
7311	70,19	10,06	8,88
7312	78,99	18,87	8,88
7313	87,38	27,25	8,88
7315	65,23		13,99
7316	75,29	10,06	13,99
7317	84,1	18,87	13,99
7320	70,33		19,09
7321	80,39	10,06	19,09
7360	86,43		
7361	96,5	10,06	
7362	105,3	18,87	
7363	113,69	27,25	
7364	125,43	38,99	
7365	90,59		4,16
7366	100,66	10,06	4,16
7367	109,46	18,87	4,16
7368	117,85	27,25	4,16
7369	129,59	38,99	4,16
7370	95,32		8,88

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7371	105,38	10,06	8,88
7372	114,18	18,87	8,88
7373	122,57	27,25	8,88
7375	100,42		13,99
7376	110,48	10,06	13,99
7378	105,52		19,09
7400	64,64		
7401	74,7	10,06	
7402	83,51	18,87	
7403	91,89	27,25	
7404	103,63	38,99	
7405	68,8		4,16
7406	78,86	10,06	4,16
7407	87,66	18,87	4,16
7408	96,05	27,25	4,16
7409	107,79	38,99	4,16
7410	73,52		8,88
7411	83,58	10,06	8,88
7412	92,39	18,87	8,88
7413	100,78	27,25	8,88
7415	78,62		13,99
7416	88,69	10,06	13,99
7417	97,49	27,25	13,99
7420	83,73		19,09
7421	93,79	10,06	19,09
7460	93,07		
7461	103,13	10,06	
7462	111,93	18,87	
7463	120,32	27,25	
7464	132,06	38,99	
7465	97,22		4,16
7466	107,29	10,06	4,16
7467	116,09	18,87	4,16
7468	124,48	27,25	4,16
7470	101,95		8,88
7471	112,01	10,06	8,88
7472	120,82	18,87	8,88
7475	107,05		13,99
7476	117,11	10,06	13,99
7500	76,83		
7501	86,9	10,06	
7502	95,7	18,87	
7503	104,09	27,25	
7504	115,83	38,99	
7505	80,99		4,16
7506	91,05	10,06	4,16

## I PRIEDAS

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7507	99,88	18,87	4,16
7508	108,24	27,25	4,16
7509	119,98	38,99	4,16
7510	85,72		8,88
7511	95,78	10,06	8,88
7512	104,58	18,87	8,88
7513	112,97	27,25	8,88
7515	90,82		13,99
7516	100,88	10,06	13,99
7517	109,69	18,87	13,99
7520	95,92		19,09
7521	105,98	10,06	19,09
7560	99,69		
7561	109,75	10,06	
7562	118,56	18,87	
7563	126,94	27,25	
7564	138,68	38,99	
7565	103,85		4,16
7566	113,91	10,06	4,16
7567	122,71	18,87	4,16
7568	131,1	27,25	4,16
7570	108,57		8,88
7571	118,63	10,06	8,88
7572	127,44	18,87	8,88
7575	113,67		13,99
7576	123,74	10,06	13,99
7600	102,49		
7601	112,56	10,06	
7602	121,36	18,87	
7603	129,75	27,25	
7604	141,49	38,99	
7605	106,65		4,16
7606	116,71	10,06	4,16
7607	125,52	18,87	4,16
7608	133,9	27,25	4,16
7609	145,64	38,99	4,16
7610	111,38		8,88
7611	121,44	10,06	8,88
7612	130,24	18,87	8,88
7613	138,63	27,25	8,88
7615	116,48		13,99
7616	126,54	10,06	13,99
7620	121,58		
7700	121,42		
7701	131,48	10,06	
7702	140,29	18,87	



Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7703	148,67	27,25	
7705	125,58		4,16
7706	135,64	10,06	4,16
7707	144,44	18,87	4,16
7708	152,83	27,25	4,16
7710	130,3		8,88
7711	140,36	10,06	8,88
7712	149,17	18,87	8,88
7715	135,4		13,99
7716	145,47	10,06	13,99
7720	119,42		
7721	129,49	10,06	
7722	138,29	18,87	
7723	146,68	27,25	
7725	123,58		4,16
7726	133,64	10,06	4,16
7727	142,45	18,87	4,16
7728	150,83	27,25	4,16
7730	128,31		8,88
7731	138,37	10,06	8,88
7732	147,17	18,87	8,88
7735	133,41		13,99
7736	143,47	10,06	13,99
7740	153,54		
7741	163,61	10,06	
7742	172,41	18,87	
7745	157,7		4,16
7746	167,77	10,06	4,16
7747	176,57	18,87	4,16
7750	162,43		8,88
7751	172,49	10,06	8,88
7758	19,09		19,09
7759	29,15	10,06	19,09
7760	187,67		
7761	197,73	10,06	
7762	206,53	18,87	
7765	191,82		4,16
7766	201,89	10,06	4,16
7768	32,39		19,09
7769	42,46	10,06	19,09
7770	196,55		8,88
7771	206,61	10,06	8,88
7778	59		19,09
7779	69,07	10,06	19,09
7780	221,79		
7781	231,85	10,06	

## I PRIEDAS

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7785	225,94		4,16
7786	236,01	10,06	4,16
7788	90,37		19,09
7789	100,43	10,06	19,09
7798	24,78		19,09
7799	34,84	10,06	19,09
7800	247,1		
7801	257,17	10,06	
7802	265,97	18,87	
7805	251,26		4,16
7806	261,32	10,06	4,16
7807	270,13	18,87	4,16
7808	38,08		19,09
7809	48,14	10,06	19,09
7810	255,99		8,88
7811	266,05	10,06	8,88
7818	64,69		19,09
7819	74,75	10,06	19,09
7820	252,79		
7821	262,85	10,06	
7822	271,66	18,87	
7825	256,95		4,16
7826	267,01	10,06	4,16
7827	275,82	18,87	4,16
7828	96,06		19,09
7829	106,12	10,06	19,09
7830	261,67		8,88
7831	271,74	10,06	8,88
7838	97,94		19,09
7840	11,37		
7841	21,44	10,06	
7842	30,24	18,87	
7843	38,63	27,25	
7844	50,37	38,99	
7845	15,53		4,16
7846	25,59	10,06	4,16
7847	34,4	18,87	4,16
7848	42,78	27,25	4,16
7849	54,52	38,99	4,16
7850	20,26		8,88
7851	30,32	10,06	8,88
7852	39,12	18,87	8,88
7853	47,51	27,25	8,88
7855	25,36		13,99
7856	35,42	10,06	13,99
7857	44,23	18,87	13,99

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7858	30,46		19,09
7859	40,52	10,06	19,09
7860	18,96		
7861	29,02	10,06	
7862	37,82	18,87	
7863	46,21	27,25	
7864	57,95	38,99	
7865	23,11		4,16
7866	33,18	10,06	4,16
7867	41,98	18,87	4,16
7868	50,37	27,25	4,16
7869	62,11	38,99	4,16
7870	27,84		8,88
7871	37,9	10,06	8,88
7872	46,71	18,87	8,88
7873	55,09	27,25	8,88
7875	32,94		13,99
7876	43	10,06	13,99
7877	51,81	18,87	13,99
7878	38,04		19,09
7879	48,11	10,06	19,09
7900	26,54		
7901	36,6	10,06	
7902	45,41	18,87	
7903	53,79	27,25	
7904	65,53	38,99	
7905	30,7		4,16
7906	40,76	10,06	4,16
7907	49,56	18,87	4,16
7908	57,95	27,25	4,16
7909	69,69	38,99	4,16
7910	35,42		8,88
7911	45,48	10,06	8,88
7912	54,29	18,87	8,88
7913	62,67	27,25	8,88
7915	40,52		13,99
7916	50,59	10,06	13,99
7917	59,39	18,87	13,99
7918	45,63		19,09
7919	55,69	10,06	19,09
7940	37,91		
7941	47,98	10,06	
7942	56,78	18,87	
7943	65,17	27,25	
7944	76,91	38,99	
7945	42,07		4,16

## I PRIEDAS

Kodas	Muito žemės ūkio sudedamoji dalis	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7946	52,13	10,06	4,16
7947	60,94	18,87	4,16
7948	69,32	27,25	4,16
7949	81,06	38,99	4,16
7950	46,79		8,88
7951	56,86	10,06	8,88
7952	65,66	18,87	8,88
7953	74,05	27,25	8,88
7955	51,9		13,99
7956	61,96	10,06	13,99
7957	70,77	27,25	13,99
7958	57		19,09
7959	67,06	10,06	19,09
7960	54,97		
7961	65,04	10,06	
7962	73,84	18,87	
7963	82,23	27,25	
7964	93,97	38,99	
7965	59,13		4,16
7966	69,19	10,06	4,16
7967	78	18,87	4,16
7968	86,38	27,25	4,16
7969	98,12	38,99	4,16
7970	63,86		8,88
7971	73,92	10,06	8,88
7972	82,72	18,87	8,88
7973	91,11	27,25	8,88
7975	68,96		13,99
7976	79,02	10,06	13,99
7977	87,83	18,87	13,99
7978	74,06		19,09
7979	84,12	10,06	19,09
7980	85,3		
7981	95,37	10,06	
7982	104,17	18,87	
7983	112,56	27,25	
7984	124,3	38,99	
7985	89,46		4,16
7986	99,52	10,06	4,16
7987	108,33	18,87	4,16
7988	116,71	27,25	4,16
7990	94,19		8,88
7991	104,25	10,06	8,88
7992	113,05	18,87	8,88
7995	99,29		13,99
7996	109,35	10,06	13,99

*2 PRIEDAS***PRODUKTAI, KURIEMS TAIKOMA ĮVEŽIMO KAINA <sup>(1)</sup>**

---

<sup>(1)</sup> Vaisių ir daržovių įvežimo kainos taikymo taisyklės nustatytos Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 543/2011 (OL L 157, 2011 6 15, p. 1).



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė munito norma (%)
1	2	3
<b>0702 00 00</b>	<b>Pomidorai, švieži arba atšaldyti:</b>	
	– Nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.:	
	– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	– Ne mažesnė kaip 84,6 € .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 82,9 €, bet mažesnė kaip 84,6 € .....	8,8 + 1,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 81,2 €, bet mažesnė kaip 82,9 € .....	8,8 + 3,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 79,5 €, bet mažesnė kaip 81,2 € .....	8,8 + 5,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 77,8 €, bet mažesnė kaip 79,5 € .....	8,8 + 6,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Mažesnė kaip 77,8 € .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Nuo balandžio 1 d. iki 30 d.:	
	– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	– Ne mažesnė kaip 112,6 € .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 110,3 €, bet mažesnė kaip 112,6 € .....	8,8 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 108,1 €, bet mažesnė kaip 110,3 € .....	8,8 + 4,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 105,8 €, bet mažesnė kaip 108,1 € .....	8,8 + 6,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 103,6 €, bet mažesnė kaip 105,8 € .....	8,8 + 9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Mažesnė kaip 103,6 € .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Nuo gegužės 1 d. iki 14 d.:	
	– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	– Ne mažesnė kaip 72,6 € .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 71,1 €, bet mažesnė kaip 72,6 € .....	8,8 + 1,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 69,7 €, bet mažesnė kaip 71,1 € .....	8,8 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 68,2 €, bet mažesnė kaip 69,7 € .....	8,8 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 66,8 €, bet mažesnė kaip 68,2 € .....	8,8 + 5,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Mažesnė kaip 66,8 € .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Nuo gegužės 15 d. iki 31 d.:	
	– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	– Ne mažesnė kaip 72,6 € .....	14,4 <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 71,1 €, bet mažesnė kaip 72,6 € .....	14,4 + 1,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 69,7 €, bet mažesnė kaip 71,1 € .....	14,4 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 68,2 €, bet mažesnė kaip 69,7 € .....	14,4 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 66,8 €, bet mažesnė kaip 68,2 € .....	14,4 + 5,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Mažesnė kaip 66,8 € .....	14,4 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Nuo birželio 1 d. iki rugsėjo 30 d.:	
	– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	– Ne mažesnė kaip 52,6 € .....	14,4 <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 51,5 €, bet mažesnė kaip 52,6 € .....	14,4 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 50,5 €, bet mažesnė kaip 51,5 € .....	14,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– Ne mažesnė kaip 49,4 €, bet mažesnė kaip 50,5 € .....	14,4 + 3,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0702 00 00</b>	(tęsinys)	
	--- Ne mažesnė kaip 48,4 €, bet mažesnė kaip 49,4 € .....	14,4 + 4,2 €/100 kg/net (1)
	--- Mažesnė kaip 48,4 € .....	14,4 + 29,8 €/100 kg/net (1)
	- Nuo spalio 1 d. iki 31 d.:	
	-- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	--- Ne mažesnė kaip 62,6 € .....	14,4 (1)
	--- Ne mažesnė kaip 61,3 €, bet mažesnė kaip 62,6 € .....	14,4 + 1,3 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 60,1 €, bet mažesnė kaip 61,3 € .....	14,4 + 2,5 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 58,8 €, bet mažesnė kaip 60,1 € .....	14,4 + 3,8 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 57,6 €, bet mažesnė kaip 58,8 € .....	14,4 + 5 €/100 kg/net (1)
	--- Mažesnė kaip 57,6 € .....	14,4 + 29,8 €/100 kg/net (1)
	- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 20 d.:	
	-- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	--- Ne mažesnė kaip 62,6 € .....	8,8 (1)
	--- Ne mažesnė kaip 61,3 €, bet mažesnė kaip 62,6 € .....	8,8 + 1,3 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 60,1 €, bet mažesnė kaip 61,3 € .....	8,8 + 2,5 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 58,8 €, bet mažesnė kaip 60,1 € .....	8,8 + 3,8 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 57,6 €, bet mažesnė kaip 58,8 € .....	8,8 + 5 €/100 kg/net (1)
	--- Mažesnė kaip 57,6 € .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net (1)
	- Nuo gruodžio 21 d. iki 31 d.:	
	-- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	--- Ne mažesnė kaip 67,6 € .....	8,8 (1)
	--- Ne mažesnė kaip 66,2 €, bet mažesnė kaip 67,6 € .....	8,8 + 1,4 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 64,9 €, bet mažesnė kaip 66,2 € .....	8,8 + 2,7 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 63,5 €, bet mažesnė kaip 64,9 € .....	8,8 + 4,1 €/100 kg/net (1)
	--- Ne mažesnė kaip 62,2 €, bet mažesnė kaip 63,5 € .....	8,8 + 5,4 €/100 kg/net (1)
	--- Mažesnė kaip 62,2 € .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net (1)
<b>0707 00</b>	<b>Agurkai ir dygliuotieji agurkai (kornišonai), švieži arba atšaldyti:</b>	
<b>0707 00 05</b>	- Agurkai:	
	-- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	--- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	---- Ne mažesnė kaip 67,5 € .....	12,8 (1)
	---- Ne mažesnė kaip 66,2 €, bet mažesnė kaip 67,5 € .....	12,8 + 1,3 €/100 kg/net (1)
	---- Ne mažesnė kaip 64,8 €, bet mažesnė kaip 66,2 € .....	12,8 + 2,7 €/100 kg/net (1)
	---- Ne mažesnė kaip 63,5 €, bet mažesnė kaip 64,8 € .....	12,8 + 4 €/100 kg/net (1)
	---- Ne mažesnė kaip 62,1 €, bet mažesnė kaip 63,5 € .....	12,8 + 5,4 €/100 kg/net (1)
	---- Mažesnė kaip 62,1 € .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net (1)

(1) PPO tarifinė kvota.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	(tęsinys)	
	-- Nuo kovo 1 d. iki balandžio 30 d.:	
	--- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	---- Ne mažesnė kaip 110,5 € .....	12,8 <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 108,3 €, bet mažesnė kaip 110,5 € .....	12,8 + 2,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 106,1 €, bet mažesnė kaip 108,3 € .....	12,8 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 103,9 €, bet mažesnė kaip 106,1 € .....	12,8 + 6,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 101,7 €, bet mažesnė kaip 103,9 € .....	12,8 + 8,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Mažesnė kaip 101,7 € .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- Nuo gegužės 1 d. iki 15 d.:	
	--- Perdirbimui <sup>(2)</sup> :	
	--- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	---- Mažesnė kaip 48,1 € .....	12,8 <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 47,1 €, bet mažesnė kaip 48,1 € .....	12,8 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 46,2 €, bet mažesnė kaip 47,1 € .....	12,8 + 1,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 45,2 €, bet mažesnė kaip 46,2 € .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 44,3 €, bet mažesnė kaip 45,2 € .....	12,8 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 35 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 44,3 € .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 34,3 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 35 € <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 33,6 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 34,3 € <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(6)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 32,9 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 33,6 € <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(7)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 32,2 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 32,9 € <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>
	---- Mažesnė kaip 32,2 € <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- Kiti:	
	--- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	---- Ne mažesnė kaip 48,1 € .....	12,8 <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 47,1 €, bet mažesnė kaip 48,1 € .....	12,8 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Ne mažesnė kaip 46,2 €, bet mažesnė kaip 47,1 € .....	12,8 + 1,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 12,8.

<sup>(4)</sup> Autonomiškai nustatyta įvežimo kaina.

<sup>(5)</sup> Autonominė maito norma: 12,8 + 0,7 €/100 kg/net.

<sup>(6)</sup> Autonominė maito norma: 12,8 + 1,4 €/100 kg/net.

<sup>(7)</sup> Autonominė maito norma: 12,8 + 2,1 €/100 kg/net.

<sup>(8)</sup> Autonominė maito norma: 12,8 + 2,8 €/100 kg/net.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 45,2 €, bet mažesnė kaip 46,2 € .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 44,3 €, bet mažesnė kaip 45,2 € .....	12,8 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 44,3 € .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- Nuo gegužės 16 d. iki rugsėjo 30 d.:	
	--- Perdirbimui <sup>(2)</sup> :	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 48,1 € .....	16
	----- Ne mažesnė kaip 47,1 €, bet mažesnė kaip 48,1 € .....	16 + 1 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 46,2 €, bet mažesnė kaip 47,1 € .....	16 + 1,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45,2 €, bet mažesnė kaip 46,2 € .....	16 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 44,3 €, bet mažesnė kaip 45,2 € .....	16 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 35 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 44,3 € .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34,3 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 35 € <sup>(4)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 33,6 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 34,3 € <sup>(4)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,9 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 33,6 € <sup>(4)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,2 € <sup>(4)</sup> , bet mažesnė kaip 32,9 € <sup>(4)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(8)</sup>
	----- Mažesnė kaip 32,2 € <sup>(4)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- Kiti:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 48,1 € .....	16
	----- Ne mažesnė kaip 47,1 €, bet mažesnė kaip 48,1 € .....	16 + 1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 46,2 €, bet mažesnė kaip 47,1 € .....	16 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 45,2 €, bet mažesnė kaip 46,2 € .....	16 + 2,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 44,3 €, bet mažesnė kaip 45,2 € .....	16 + 3,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 44,3 € .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	-- Nuo spalio 1 d. iki 31 d.:	
	--- Perdirbimui <sup>(2)</sup> :	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 68,3 € .....	16
	----- Ne mažesnė kaip 66,9 €, bet mažesnė kaip 68,3 € .....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

<sup>(2)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos atitinkamų Europos Sąjungos nuostatų (žr. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 952/2013 (OL L 269, 2013 10 10, p. 1) 254 straipsnį).

<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 16.

<sup>(4)</sup> Autonomiškai nustatyta įvežimo kaina.

<sup>(5)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 0,7 €/100 kg/net.

<sup>(6)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 1,4 €/100 kg/net.

<sup>(7)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 2,1 €/100 kg/net.

<sup>(8)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 2,8 €/100 kg/net.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	(tėsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 65,6 €, bet mažesnė kaip 66,9 € .....	16 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 64,2 €, bet mažesnė kaip 65,6 € .....	16 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 62,8 €, bet mažesnė kaip 64,2 € .....	16 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 35 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 62,8 € .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34,3 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 35 € <sup>(2)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 33,6 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 34,3 € <sup>(2)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,9 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 33,6 € <sup>(2)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,2 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 32,9 € <sup>(2)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Mažesnė kaip 32,2 € <sup>(2)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	--- Kiti:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 68,3 € .....	16
	----- Ne mažesnė kaip 66,9 €, bet mažesnė kaip 68,3 € .....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 65,6 €, bet mažesnė kaip 66,9 € .....	16 + 2,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 64,2 €, bet mažesnė kaip 65,6 € .....	16 + 4,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 62,8 €, bet mažesnė kaip 64,2 € .....	16 + 5,5 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 62,8 € .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	-- Nuo lapkričio 1 d. iki 10 d.:	
	--- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 68,3 € .....	12,8 <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 66,9 €, bet mažesnė kaip 68,3 € .....	12,8 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 65,6 €, bet mažesnė kaip 66,9 € .....	12,8 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 64,2 €, bet mažesnė kaip 65,6 € .....	12,8 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 62,8 €, bet mažesnė kaip 64,2 € .....	12,8 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Mažesnė kaip 62,8 € .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	-- Nuo lapkričio 11 d. iki gruodžio 31 d.:	
	--- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 60,5 € .....	12,8 <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 59,3 €, bet mažesnė kaip 60,5 € .....	12,8 + 1,2 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 58,1 €, bet mažesnė kaip 59,3 € .....	12,8 + 2,4 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 56,9 €, bet mažesnė kaip 58,1 € .....	12,8 + 3,6 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 55,7 €, bet mažesnė kaip 56,9 € .....	12,8 + 4,8 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Mažesnė kaip 55,7 € .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 16.

<sup>(2)</sup> Autonomiškai nustatyta įvežimo kaina.

<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 0,7 €/100 kg/net.

<sup>(4)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 1,4 €/100 kg/net.

<sup>(5)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 2,1 €/100 kg/net.

<sup>(6)</sup> Autonominė maito norma: 16 + 2,8 €/100 kg/net.

<sup>(7)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0709</b>	<b>Kitos daržovės, šviežios arba atšaldytos:</b>	
	– <b>Kitos:</b>	
<b>0709 91 00</b>	–– <b>Artišokai:</b>	
	---- Nuo sausio 1 d. iki gegužės 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 82,6 € .....	10,4
	----- Ne mažesnė kaip 80,9 €, bet mažesnė kaip 82,6 € .....	10,4 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 79,3 €, bet mažesnė kaip 80,9 € .....	10,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 77,6 €, bet mažesnė kaip 79,3 € .....	10,4 + 5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 76 €, bet mažesnė kaip 77,6 € .....	10,4 + 6,6 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 76 € .....	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
	---- Nuo birželio 1 d. iki 30 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 65,4 € .....	10,4
	----- Ne mažesnė kaip 64,1 €, bet mažesnė kaip 65,4 € .....	10,4 + 1,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 62,8 €, bet mažesnė kaip 64,1 € .....	10,4 + 2,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 61,5 €, bet mažesnė kaip 62,8 € .....	10,4 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 60,2 €, bet mažesnė kaip 61,5 € .....	10,4 + 5,2 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 60,2 € .....	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
	---- Nuo liepos 1 d. iki spalio 31 d. ....	10,4
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 94,3 € .....	10,4
	----- Ne mažesnė kaip 92,4 €, bet mažesnė kaip 94,3 € .....	10,4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 90,5 €, bet mažesnė kaip 92,4 € .....	10,4 + 3,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 88,6 €, bet mažesnė kaip 90,5 € .....	10,4 + 5,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 86,8 €, bet mažesnė kaip 88,6 € .....	10,4 + 7,5 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 86,8 € .....	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
<b>0709 93</b>	–– <b>Moliūgai ir aguročiai (<i>Cucurbita</i> spp.):</b>	
<b>0709 93 10</b>	---- Cukinijos:	
	----- Nuo sausio 1 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 48,8 € .....	12,8
	----- Ne mažesnė kaip 47,8 €, bet mažesnė kaip 48,8 € .....	12,8 + 1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 46,8 €, bet mažesnė kaip 47,8 € .....	12,8 + 2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 45,9 €, bet mažesnė kaip 46,8 € .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0709 93 10</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 44,9 €, bet mažesnė kaip 45,9 € .....	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 44,9 € .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- Nuo vasario 1 d. iki kovo 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 41,3 € .....	12,8
	----- Ne mažesnė kaip 40,5 €, bet mažesnė kaip 41,3 € .....	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 39,6 €, bet mažesnė kaip 40,5 € .....	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 38,8 €, bet mažesnė kaip 39,6 € .....	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 38 €, bet mažesnė kaip 38,8 € .....	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 38 € .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- Nuo balandžio 1 d. iki gegužės 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 69,2 € .....	12,8
	----- Ne mažesnė kaip 67,8 €, bet mažesnė kaip 69,2 € .....	12,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 66,4 €, bet mažesnė kaip 67,8 € .....	12,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 65 €, bet mažesnė kaip 66,4 € .....	12,8 + 4,2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 63,7 €, bet mažesnė kaip 65 € .....	12,8 + 5,5 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 63,7 € .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- Nuo birželio 1 d. iki liepos 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 41,3 € .....	12,8
	----- Ne mažesnė kaip 40,5 €, bet mažesnė kaip 41,3 € .....	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 39,6 €, bet mažesnė kaip 40,5 € .....	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 38,8 €, bet mažesnė kaip 39,6 € .....	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 38 €, bet mažesnė kaip 38,8 € .....	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 38 € .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- Nuo rugpjūčio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 48,8 € .....	12,8
	----- Ne mažesnė kaip 47,8 €, bet mažesnė kaip 48,8 € .....	12,8 + 1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 46,8 €, bet mažesnė kaip 47,8 € .....	12,8 + 2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 45,9 €, bet mažesnė kaip 46,8 € .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 44,9 €, bet mažesnė kaip 45,9 € .....	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 44,9 € .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805</b>	<b>Citrusinių vaisiai, švieži arba džiovinti:</b>	
<b>0805 10</b>	– <b>Apelsinai:</b>	
	–– Tikrieji apelsinai, švieži:	
<b>0805 10 22</b>	––– Keimariniai ( <i>Navel</i> ) apelsinai:	
	–––– Nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.:	
	––––– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	––––– Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	16 <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	16 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	16 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Mažesnė kaip 32,6 €.....	16 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	–––– Nuo balandžio 1 d. iki 30 d.:	
	––––– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	––––– Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	10,4 <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	10,4 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	10,4 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	10,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	10,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	––––– Mažesnė kaip 32,6 €.....	10,4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	–––– Nuo gegužės 1 d. iki 15 d.:	
	––––– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	––––– Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	4,8
	––––– Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	––––– Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	––––– Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	4,8 + 2,1 €/100 kg/net
	––––– Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	––––– Mažesnė kaip 32,6 €.....	4,8 + 7,1 €/100 kg/net
	–––– Nuo gegužės 16 d. iki 31 d.:	
	––––– Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	––––– Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	3,2
	––––– Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	––––– Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	––––– Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	––––– Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	3,2 + 2,8 €/100 kg/net
	––––– Mažesnė kaip 32,6 €.....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 10 22</b>	(tęsinys)	
	---- Nuo birželio 1 d. iki spalio 15 d. ....	3,2
	---- Nuo spalio 16 d. iki lapkričio 30 d. ....	16
	---- Nuo gruodžio 1 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 € .....	16
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 € .....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 € .....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 € .....	16 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 € .....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 € .....	16 + 7,1 €/100 kg/net
<b>0805 10 24</b>	--- Šviesieji apelsinai:	
	---- Nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 € .....	16 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 € .....	16 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 € .....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 € .....	16 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 € .....	16 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 32,6 € .....	16 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Nuo balandžio 1 d. iki 30 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 € .....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 € .....	10,4 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 € .....	10,4 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 € .....	10,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 € .....	10,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 32,6 € .....	10,4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Nuo gegužės 1 d. iki 15 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 € .....	4,8
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 € .....	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 € .....	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 € .....	4,8 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 € .....	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 € .....	4,8 + 7,1 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 10 24</b>	(tęsinys)	
	----- Nuo gegužės 16 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	3,2
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	3,2 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	----- Nuo birželio 1 d. iki spalio 15 d.....	3,2
	----- Nuo spalio 16 d. iki lapkričio 30 d.....	16
	----- Nuo gruodžio 1 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	16 + 7,1 €/100 kg/net
<b>0805 10 28</b>	--- Kiti:	
	----- Nuo sausio 1 d. iki kovo 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	16 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	16 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	16 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	16 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Nuo balandžio 1 d. iki 30 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	10,4 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	10,4 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	10,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	10,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	10,4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 10 28</b>	(tęsinys)	
	----- Nuo gegužės 1 d. iki 15 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	4,8
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	4,8 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	4,8 + 7,1 €/100 kg/net
	----- Nuo gegužės 16 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	3,2
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	3,2 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	----- Nuo birželio 1 d. iki spalio 15 d.....	3,2
	----- Nuo spalio 16 d. iki lapkričio 30 d.....	16
	----- Nuo gruodžio 1 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 35,4 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 34,7 €, bet mažesnė kaip 35,4 €.....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 34 €, bet mažesnė kaip 34,7 €.....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 33,3 €, bet mažesnė kaip 34 €.....	16 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 32,6 €, bet mažesnė kaip 33,3 €.....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 32,6 €.....	16 + 7,1 €/100 kg/net
	<b>– Mandarinai (įskaitant tikruosius mandarinus ir likerinius mandarinus); klementinai, vilkingai ir panašūs citrusinių hibridai:</b>	
<b>0805 21</b>	<b>– Mandarinai (įskaitant tikruosius mandarinus ir likerinius mandarinus):</b>	
<b>0805 21 10</b>	--- Likeriniai mandarinai:	
	----- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 21 10</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Nuo kovo 1 d. iki spalio 31 d.....	16
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 21 90</b>	--- Kiti:	
	---- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Nuo kovo 1 d. iki spalio 31 d.....	16
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 22 00</b>	-- <b>Klementinai:</b>	
	--- Monrealiai:	
	---- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 22 00</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Nuo kovo 1 d. iki spalio 31 d.....	16
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	--- Kiti:	
	---- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 64,9 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 63,6 €, bet mažesnė kaip 64,9 €.....	16 + 1,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 62,3 €, bet mažesnė kaip 63,6 €.....	16 + 2,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 61 €, bet mažesnė kaip 62,3 €.....	16 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 59,7 €, bet mažesnė kaip 61 €.....	16 + 5,2 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 59,7 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Nuo kovo 1 d. iki spalio 31 d.....	16
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 64,9 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 63,6 €, bet mažesnė kaip 64,9 €.....	16 + 1,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 62,3 €, bet mažesnė kaip 63,6 €.....	16 + 2,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 61 €, bet mažesnė kaip 62,3 €.....	16 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 59,7 €, bet mažesnė kaip 61 €.....	16 + 5,2 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 59,7 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 29 00</b>	-- Kiti:	
	--- Vilkingai:	
	---- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 29 00</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Nuo kovo 1 d. iki spalio 31 d.....	16
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Kiti:	
	---- Nuo sausio 1 d. iki vasario pabaigos:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- Nuo kovo 1 d. iki spalio 31 d.....	16 <sup>(1)</sup>
	---- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 28,6 €.....	16
	----- Ne mažesnė kaip 28 €, bet mažesnė kaip 28,6 €.....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 27,5 €, bet mažesnė kaip 28 €.....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,9 €, bet mažesnė kaip 27,5 €.....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 26,3 €, bet mažesnė kaip 26,9 €.....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 26,3 €.....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 50</b>	– Tikrosios citrinos ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) ir žaliosios citrinos bei persinės citrinos ( <i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i> ):	
<b>0805 50 10</b>	– Tikrosios citrinos ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ):	
	--- Nuo sausio 1 d. iki balandžio 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 46,2 €.....	6,4 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45,3 €, bet mažesnė kaip 46,2 €.....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 50 10</b>	(tėsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 44,4 €, bet mažesnė kaip 45,3 € .....	6,4 + 1,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 43,4 €, bet mažesnė kaip 44,4 € .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 42,5 €, bet mažesnė kaip 43,4 € .....	6,4 + 3,7 €/100 kg/net (1)
	----- Mažesnė kaip 42,5 € .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net (1)
	--- Nuo gegužės 1 d. iki gegužės 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 46,2 € .....	6,4 (1)
	----- Ne mažesnė kaip 45,3 €, bet mažesnė kaip 46,2 € .....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 44,4 €, bet mažesnė kaip 45,3 € .....	6,4 + 1,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 43,4 €, bet mažesnė kaip 44,4 € .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 42,5 €, bet mažesnė kaip 43,4 € .....	6,4 + 3,7 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 41,6 €, bet mažesnė kaip 42,5 € .....	6,4 + 4,6 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 40,7 €, bet mažesnė kaip 41,6 € .....	6,4 + 5,5 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 39,7 €, bet mažesnė kaip 40,7 € .....	6,4 + 6,5 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 38,8 €, bet mažesnė kaip 39,7 € .....	6,4 + 7,4 €/100 kg/net (1)
	----- Mažesnė kaip 38,8 € .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net (1)
	--- Nuo birželio 1 d. iki liepos 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 55,8 € .....	6,4 (1)
	----- Ne mažesnė kaip 54,7 €, bet mažesnė kaip 55,8 € .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 53,6 €, bet mažesnė kaip 54,7 € .....	6,4 + 2,2 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 52,5 €, bet mažesnė kaip 53,6 € .....	6,4 + 3,3 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 51,3 €, bet mažesnė kaip 52,5 € .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 50,2 €, bet mažesnė kaip 51,3 € .....	6,4 + 5,6 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 49,1 €, bet mažesnė kaip 50,2 € .....	6,4 + 6,7 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 48 €, bet mažesnė kaip 49,1 € .....	6,4 + 7,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 46,9 €, bet mažesnė kaip 48 € .....	6,4 + 8,9 €/100 kg/net (1)
	----- Mažesnė kaip 46,9 € .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net (1)
	--- Nuo rugpjūčio 1 d. iki rugpjūčio 15 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 55,8 € .....	6,4
	----- Ne mažesnė kaip 54,7 €, bet mažesnė kaip 55,8 € .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 53,6 €, bet mažesnė kaip 54,7 € .....	6,4 + 2,2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 52,5 €, bet mažesnė kaip 53,6 € .....	6,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 51,3 €, bet mažesnė kaip 52,5 € .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 50,2 €, bet mažesnė kaip 51,3 € .....	6,4 + 5,6 €/100 kg/net

(1) PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0805 50 10</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 49,1 €, bet mažesnė kaip 50,2 € .....	6,4 + 6,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 48 €, bet mažesnė kaip 49,1 € .....	6,4 + 7,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 48 € .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
	--- Nuo rugpjūčio 16 d. iki spalio 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 55,8 € .....	6,4
	----- Ne mažesnė kaip 54,7 €, bet mažesnė kaip 55,8 € .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 53,6 €, bet mažesnė kaip 54,7 € .....	6,4 + 2,2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 52,5 €, bet mažesnė kaip 53,6 € .....	6,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 51,3 €, bet mažesnė kaip 52,5 € .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 51,3 € .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
	--- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 46,2 € .....	6,4
	----- Ne mažesnė kaip 45,3 €, bet mažesnė kaip 46,2 € .....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 44,4 €, bet mažesnė kaip 45,3 € .....	6,4 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 43,4 €, bet mažesnė kaip 44,4 € .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 42,5 €, bet mažesnė kaip 43,4 € .....	6,4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 42,5 € .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
<b>0806</b>	<b>Vynuogės, šviežios arba džiovintos:</b>	
<b>0806 10</b>	- Šviežios:	
<b>0806 10 10</b>	-- Valgomųjų vynuogių veislės:	
	--- Nuo sausio 1 d. iki liepos 14 d.:	
	----- <i>Emperor</i> veislės ( <i>Vitis vinifera</i> cv.) nuo sausio 1 d. iki 31 d. <sup>(1)</sup> .....	8
	----- Kitos .....	11,5
	--- Nuo liepos 15 d. iki 20 d. ....	14,1
	--- Nuo liepos 21 d. iki spalio 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 54,6 € .....	14,1 <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 53,5 €, bet mažesnė kaip 54,6 € .....	17,6 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 52,4 €, bet mažesnė kaip 53,5 € .....	17,6 + 2,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 51,3 €, bet mažesnė kaip 52,4 € .....	17,6 + 3,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 50,2 €, bet mažesnė kaip 51,3 € .....	17,6 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Mažesnė kaip 50,2 € .....	17,6 + 9,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

<sup>(2)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0806 10 10</b>	(tęsinys)	
	--- Nuo lapkričio 1 d. iki 20 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 47,6 € .....	11,5
	----- Ne mažesnė kaip 46,6 €, bet mažesnė kaip 47,6 € .....	14,4 + 1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 45,7 €, bet mažesnė kaip 46,6 € .....	14,4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 44,7 €, bet mažesnė kaip 45,7 € .....	14,4 + 2,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 43,8 €, bet mažesnė kaip 44,7 € .....	14,4 + 3,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 43,8 € .....	14,4 + 9,6 €/100 kg/net
	--- Nuo lapkričio 21 d. iki gruodžio 31 d.:	
	---- <i>Emperor</i> veislės ( <i>Vitis vinifera</i> cv.) nuo gruodžio 1 d. iki 31 d. (¹) .....	8
	---- Kitos .....	11,5
<b>0808</b>	<b>Obuoliai, kriaušės ir svarainiai, švieži:</b>	
<b>0808 10</b>	- <b>Obuoliai:</b>	
<b>0808 10 80</b>	-- Kiti:	
	--- Nuo sausio 1 d. iki vasario 14 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 56,8 € .....	4
	----- Ne mažesnė kaip 55,7 €, bet mažesnė kaip 56,8 € .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 54,5 €, bet mažesnė kaip 55,7 € .....	6,4 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 53,4 €, bet mažesnė kaip 54,5 € .....	6,4 + 3,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 52,3 €, bet mažesnė kaip 53,4 € .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 52,3 € .....	6,4 + 23,8 €/100 kg/net
	--- Nuo vasario 15 d. iki kovo 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 56,8 € .....	4
	----- Ne mažesnė kaip 55,7 €, bet mažesnė kaip 56,8 € .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 54,5 €, bet mažesnė kaip 55,7 € .....	6,4 + 2,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 53,4 €, bet mažesnė kaip 54,5 € .....	6,4 + 3,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 52,3 €, bet mažesnė kaip 53,4 € .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 51,1 €, bet mažesnė kaip 52,3 € .....	6,4 + 5,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 50 €, bet mažesnė kaip 51,1 € .....	6,4 + 6,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 50 € .....	6,4 + 23,8 €/100 kg/net

(¹) Šios subpozicijos naudojimui taikomos sąlygos, nustatytos preliminariųjų nuostatų II skyriaus F poskyryje.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0808 10 80</b>	(tęsinys)	
	--- Nuo balandžio 1 d. iki birželio 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 56,8 € .....	Neapmuitinama
	----- Ne mažesnė kaip 55,7 €, bet mažesnė kaip 56,8 € .....	4,8 + 1,1 €/100 kg/net (1) (2)
	----- Ne mažesnė kaip 54,5 €, bet mažesnė kaip 55,7 € .....	4,8 + 2,3 €/100 kg/net (1) (3)
	----- Ne mažesnė kaip 53,4 €, bet mažesnė kaip 54,5 € .....	4,8 + 3,4 €/100 kg/net (1) (4)
	----- Ne mažesnė kaip 52,3 €, bet mažesnė kaip 53,4 € .....	4,8 + 4,5 €/100 kg/net (1) (5)
	----- Ne mažesnė kaip 51,1 €, bet mažesnė kaip 52,3 € .....	4,8 + 5,7 €/100 kg/net (1) (6)
	----- Ne mažesnė kaip 50 €, bet mažesnė kaip 51,1 € .....	4,8 + 6,8 €/100 kg/net (1) (7)
	----- Ne mažesnė kaip 48,8 €, bet mažesnė kaip 50 € .....	4,8 + 8 €/100 kg/net (1) (8)
	----- Mažesnė kaip 48,8 € .....	4,8 + 23,8 €/100 kg/net (1) (9)
	--- Nuo liepos 1 d. iki liepos 15 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 45,7 € .....	Neapmuitinama
	----- Ne mažesnė kaip 44,8 €, bet mažesnė kaip 45,7 € .....	4,8 + 0,9 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 43,9 €, bet mažesnė kaip 44,8 € .....	4,8 + 1,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 43 €, bet mažesnė kaip 43,9 € .....	4,8 + 2,7 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 42 €, bet mažesnė kaip 43 € .....	4,8 + 3,7 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 41,1 €, bet mažesnė kaip 42 € .....	4,8 + 4,6 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 40,2 €, bet mažesnė kaip 41,1 € .....	4,8 + 5,5 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 39,3 €, bet mažesnė kaip 40,2 € .....	4,8 + 6,4 €/100 kg/net (1)
	----- Mažesnė kaip 39,3 € .....	4,8 + 23,8 €/100 kg/net (1)
	--- Nuo liepos 16 d. iki liepos 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 45,7 € .....	Neapmuitinama
	----- Ne mažesnė kaip 44,8 €, bet mažesnė kaip 45,7 € .....	4,8 + 0,9 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 43,9 €, bet mažesnė kaip 44,8 € .....	4,8 + 1,8 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 43 €, bet mažesnė kaip 43,9 € .....	4,8 + 2,7 €/100 kg/net (1)
	----- Ne mažesnė kaip 42 €, bet mažesnė kaip 43 € .....	4,8 + 3,7 €/100 kg/net (1)
	----- Mažesnė kaip 42 € .....	4,8 + 23,8 €/100 kg/net (1)

(1) PPO tarifinė kvota.

(2) Autonominė maito norma: 3 + 1,1 €/100 kg/net.

(3) Autonominė maito norma: 3 + 2,3 €/100 kg/net.

(4) Autonominė maito norma: 3 + 3,4 €/100 kg/net.

(5) Autonominė maito norma: 3 + 4,5 €/100 kg/net.

(6) Autonominė maito norma: 3 + 5,7 €/100 kg/net.

(7) Autonominė maito norma: 3 + 6,8 €/100 kg/net.

(8) Autonominė maito norma: 3 + 8 €/100 kg/net.

(9) Autonominė maito norma: 3 + 23,8 €/100 kg/net.



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0808 10 80</b>	(tęsinys)	
	--- Nuo rugpjūčio 1 d. iki gruodžio 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 45,7 € .....	9
	----- Ne mažesnė kaip 44,8 €, bet mažesnė kaip 45,7 € .....	11,2 + 0,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 43,9 €, bet mažesnė kaip 44,8 € .....	11,2 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 43 €, bet mažesnė kaip 43,9 € .....	11,2 + 2,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 42 €, bet mažesnė kaip 43 € .....	11,2 + 3,7 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 42 € .....	11,2 + 23,8 €/100 kg/net
<b>0808 30</b>	– <b>Kriaušės:</b>	
<b>0808 30 90</b>	-- Kitos:	
	--- Nuo sausio 1 d. iki sausio 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 51 € .....	8
	----- Ne mažesnė kaip 50 €, bet mažesnė kaip 51 € .....	8 + 1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 49 €, bet mažesnė kaip 50 € .....	8 + 2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 47,9 €, bet mažesnė kaip 49 € .....	8 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 46,9 €, bet mažesnė kaip 47,9 € .....	8 + 4,1 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 46,9 € .....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- Nuo vasario 1 d. iki kovo 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 51 € .....	5
	----- Ne mažesnė kaip 50 €, bet mažesnė kaip 51 € .....	8 + 1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 49 €, bet mažesnė kaip 50 € .....	8 + 2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 47,9 €, bet mažesnė kaip 49 € .....	8 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 46,9 €, bet mažesnė kaip 47,9 € .....	8 + 4,1 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 46,9 € .....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- Nuo balandžio 1 d. iki 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 51 € .....	Neapmuitinama
	----- Ne mažesnė kaip 50 €, bet mažesnė kaip 51 € .....	4 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 49 €, bet mažesnė kaip 50 € .....	4 + 2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 47,9 €, bet mažesnė kaip 49 € .....	4 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 1 €/100 kg/net.

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 2 €/100 kg/net.

<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 3,1 €/100 kg/net.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0808 30 90</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 46,9 €, bet mažesnė kaip 47,9 € .....	4 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45,9 €, bet mažesnė kaip 46,9 € .....	4 + 5,1 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 44,9 €, bet mažesnė kaip 45,9 € .....	4 + 6,1 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 43,9 €, bet mažesnė kaip 44,9 € .....	4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Mažesnė kaip 43,9 € .....	4 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	--- Nuo gegužės 1 d. iki birželio 30 d. ....	2,5 MIN 1 €/100 kg/net
	--- Nuo liepos 1 d. iki 15 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 46,5€ .....	Neapmuitinama
	----- Ne mažesnė kaip 45,6 €, bet mažesnė kaip 46,5 € .....	4 + 0,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 44,6 €, bet mažesnė kaip 45,6 € .....	4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 43,7 €, bet mažesnė kaip 44,6 € .....	4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 42,8 €, bet mažesnė kaip 43,7 € .....	4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 41,9 €, bet mažesnė kaip 42,8 € .....	4 + 4,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 40,9 €, bet mažesnė kaip 41,9 € .....	4 + 5,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 40 €, bet mažesnė kaip 40,9 € .....	4 + 6,5 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 40 € .....	4 + 23,8 €/100 kg/net
	--- Nuo liepos 16 d. iki 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 46,5 € .....	5
	----- Ne mažesnė kaip 45,6 €, bet mažesnė kaip 46,5 € .....	8 + 0,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 44,6 €, bet mažesnė kaip 45,6 € .....	8 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 43,7 €, bet mažesnė kaip 44,6 € .....	8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 42,8 €, bet mažesnė kaip 43,7 € .....	8 + 3,7 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 42,8 € .....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- Nuo rugpjūčio 1 d. iki spalio 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 38,8 € .....	10,4 <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 38 €, bet mažesnė kaip 38,8 € .....	10,4 + 0,8 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 37,2 €, bet mažesnė kaip 38 € .....	10,4 + 1,6 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 36,5 €, bet mažesnė kaip 37,2 € .....	10,4 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 35,7 €, bet mažesnė kaip 36,5 € .....	10,4 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Mažesnė kaip 35,7 € .....	10,4 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 4,1 €/100 kg/net.

<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 5,1 €/100 kg/net.

<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 6,1 €/100 kg/net.

<sup>(4)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 7,1 €/100 kg/net.

<sup>(5)</sup> Autonominė maito norma: 2,5 + 23,8 €/100 kg/net.

<sup>(6)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0808 30 90</b>	(tęsinys) --- Nuo lapkričio 1 d. iki gruodžio 31 d.: ---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina: ----- Ne mažesnė kaip 51 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 50 €, bet mažesnė kaip 51 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 49 €, bet mažesnė kaip 50 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 47,9 €, bet mažesnė kaip 49 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 46,9 €, bet mažesnė kaip 47,9 € ..... ----- Mažesnė kaip 46,9 € .....	10,4 <sup>(1)</sup> 10,4 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 10,4 + 2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 10,4 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 10,4 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 10,4 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
<b>0809</b>	<b>Abrikosai, vyšnios, persikai (įskaitant nektarinus), slyvos ir dygiųjų slyvų vaisiai, švieži:</b>	
<b>0809 10 00</b>	- <b>Abrikosai:</b> -- Nuo sausio 1 d. iki gegužės 31 d. .... -- Nuo birželio 1 d. iki 20 d.: --- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina: ---- Ne mažesnė kaip 107,1 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 105 €, bet mažesnė kaip 107,1 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 102,8 €, bet mažesnė kaip 105 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 100,7 €, bet mažesnė kaip 102,8 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 98,5 €, bet mažesnė kaip 100,7 € ..... ---- Mažesnė kaip 98,5 € ..... -- Nuo birželio 21 d. iki 30 d.: --- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina: ---- Ne mažesnė kaip 87,3 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 85,6 €, bet mažesnė kaip 87,3 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 83,8 €, bet mažesnė kaip 85,6 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 82,1 €, bet mažesnė kaip 83,8 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 80,3 €, bet mažesnė kaip 82,1 € ..... ---- Mažesnė kaip 80,3 € ..... -- Nuo liepos 1 d. iki 31 d.: --- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina: ---- Ne mažesnė kaip 77,1 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 75,6 €, bet mažesnė kaip 77,1 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 74 €, bet mažesnė kaip 75,6 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 72,5 €, bet mažesnė kaip 74 € ..... ---- Ne mažesnė kaip 70,9 €, bet mažesnė kaip 72,5 € .....	20 <sup>(1)</sup> 20 <sup>(1)</sup> 20 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 4,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 6,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 8,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 22,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 <sup>(1)</sup> 20 + 1,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 3,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 5,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 22,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 <sup>(1)</sup> 20 + 1,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 4,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> 20 + 6,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0809 10 00</b>	(tęsinys)	
	---- Mažesnė kaip 70,9 € .....	20 + 22,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- Nuo rugpjūčio 1 d. iki gruodžio 31 d. ....	20 <sup>(1)</sup>
	- <b>Vyšnios:</b>	
<b>0809 21 00</b>	-- <b>Rūgščiosios vyšnios (<i>Prunus cerasus</i>):</b>	
	---- Nuo sausio 1 d. iki balandžio 30 d. ....	12
	---- Nuo gegužės 1 d. iki 20 d. ....	12 MIN 2,4 €/100 kg/net
	---- Nuo gegužės 21 d. iki 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 149,4 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 146,4 €, bet mažesnė kaip 149,4 € .....	12 + 3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 143,4 €, bet mažesnė kaip 146,4 € .....	12 + 6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 140,4 €, bet mažesnė kaip 143,4 € .....	12 + 9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 137,4 €, bet mažesnė kaip 140,4 € .....	12 + 12 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 50,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 137,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 49,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 50,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 48,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 49,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 47,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 48,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 46,6 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 47,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Mažesnė kaip 46,6 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	---- Nuo birželio 1 d. iki liepos 15 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 125,4 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 122,9 €, bet mažesnė kaip 125,4 € .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 120,4 €, bet mažesnė kaip 122,9 € .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 117,9 €, bet mažesnė kaip 120,4 € .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 115,4 €, bet mažesnė kaip 117,9 € .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 50,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 115,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 49,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 50,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 48,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 49,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 47,7 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 48,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 46,6 € <sup>(3)</sup> , bet mažesnė kaip 47,7 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Mažesnė kaip 46,6 € <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.<sup>(2)</sup> Autonominė maito norma: 12.<sup>(3)</sup> Autonomiškai nustatyta įvežimo kaina.<sup>(4)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 1,0 €/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 2,0 €/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 3,0 €/100 kg/net.<sup>(7)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 4,1 €/100 kg/net.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0809 21 00</b>	(tęsinys)	
	---- Nuo liepos 16 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 125,4 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 122,9 €, bet mažesnė kaip 125,4 € .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 120,4 €, bet mažesnė kaip 122,9 € .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 117,9 €, bet mažesnė kaip 120,4 € .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 115,4 €, bet mažesnė kaip 117,9 € .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45,9 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 115,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 45,9 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 44,1 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 45 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 43,1 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 44,1 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 42,2 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 43,1 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Mažesnė kaip 42,2 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	---- Nuo rugpjūčio 1 d. iki 10 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 91,6 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 89,8 €, bet mažesnė kaip 91,6 € .....	12 + 1,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 87,9 €, bet mažesnė kaip 89,8 € .....	12 + 3,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 86,1 €, bet mažesnė kaip 87,9 € .....	12 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 84,1 €, bet mažesnė kaip 86,1 € .....	12 + 7,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45,9 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 84,1 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 45 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 45,9 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 44,1 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 45 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 43,1 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 44,1 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 42,2 € <sup>(2)</sup> , bet mažesnė kaip 43,1 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Mažesnė kaip 42,2 € <sup>(2)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	---- Nuo rugpjūčio 11 d. iki gruodžio 31 d. ....	12
<b>0809 29 00</b>	-- <b>Kitos:</b>	
	--- Nuo sausio 1 d. iki balandžio 30 d. ....	12
	--- Nuo gegužės 1 d. iki 20 d. ....	12 MIN 2,4 €/100 kg/net
	--- Nuo gegužės 21 d. iki 31 d.:	
	----- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 149,4 € .....	12 <sup>(7)</sup>

<sup>(1)</sup> Autonominė maito norma: 12.<sup>(2)</sup> Autonomiškai nustatyta įvežimo kaina.<sup>(3)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 0,9 €/100 kg/net.<sup>(4)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 1,8 €/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 2,8 €/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Autonominė maito norma: 12 + 3,7 €/100 kg/net.<sup>(7)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0809 29 00</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 146,4 €, bet mažesnė kaip 149,4 € .....	12 + 3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 143,4 €, bet mažesnė kaip 146,4 € .....	12 + 6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 140,4 €, bet mažesnė kaip 143,4 € .....	12 + 9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 137,4 €, bet mažesnė kaip 140,4 € .....	12 + 12 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 137,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- Nuo birželio 1 d. iki birželio 15 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 125,4 € .....	12 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 122,9 €, bet mažesnė kaip 125,4 € .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 120,4 €, bet mažesnė kaip 122,9 € .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 117,9 €, bet mažesnė kaip 120,4 € .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 115,4 €, bet mažesnė kaip 117,9 € .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 115,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- Nuo birželio 16 d. iki liepos 15 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 125,4 € .....	6 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 122,9 €, bet mažesnė kaip 125,4 € .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 120,4 €, bet mažesnė kaip 122,9 € .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 117,9 €, bet mažesnė kaip 120,4 € .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 115,4 €, bet mažesnė kaip 117,9 € .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 115,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- Nuo liepos 16 d. iki 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 125,4 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 122,9 €, bet mažesnė kaip 125,4 € .....	12 + 2,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 120,4 €, bet mažesnė kaip 122,9 € .....	12 + 5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 117,9 €, bet mažesnė kaip 120,4 € .....	12 + 7,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 115,4 €, bet mažesnė kaip 117,9 € .....	12 + 10 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 115,4 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- Nuo rugpjūčio 1 d. iki 10 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 91,6 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 89,8 €, bet mažesnė kaip 91,6 € .....	12 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 87,9 €, bet mažesnė kaip 89,8 € .....	12 + 3,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 86,1 €, bet mažesnė kaip 87,9 € .....	12 + 5,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 84,1 €, bet mažesnė kaip 86,1 € .....	12 + 7,3 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0809 29 00</b>	(tęsinys)	
	----- Mažesnė kaip 84,1 € .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- Nuo rugpjūčio 11 d. iki gruodžio 31 d.....	12
<b>0809 30</b>	<b>- Persikai, įskaitant nektarinus:</b>	
<b>0809 30 10</b>	-- Nektarinai:	
	--- Nuo sausio 1 d. iki birželio 10 d. ....	17,6
	--- Nuo birželio 11 d. iki 20 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 88,3 € .....	17,6
	----- Ne mažesnė kaip 86,5 €, bet mažesnė kaip 88,3 € .....	17,6 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 84,8 €, bet mažesnė kaip 86,5 € .....	17,6 + 3,5 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 83 €, bet mažesnė kaip 84,8 € .....	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 81,2 €, bet mažesnė kaip 83 € .....	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 81,2 € .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- Nuo birželio 21 d. iki liepos 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 77,6 € .....	17,6
	----- Ne mažesnė kaip 76 €, bet mažesnė kaip 77,6 € .....	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 74,5 €, bet mažesnė kaip 76 € .....	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 72,9 €, bet mažesnė kaip 74,5 € .....	17,6 + 4,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 71,4 €, bet mažesnė kaip 72,9 € .....	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 71,4 € .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- Nuo rugpjūčio 1 d. iki rugsėjo 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 60 € .....	17,6
	----- Ne mažesnė kaip 58,8 €, bet mažesnė kaip 60 € .....	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 57,6 €, bet mažesnė kaip 58,8 € .....	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 56,4 €, bet mažesnė kaip 57,6 € .....	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 55,2 €, bet mažesnė kaip 56,4 € .....	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 55,2 € .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- Nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d.....	17,6
<b>0809 30 90</b>	-- Kiti:	
	--- Nuo sausio 1 d. iki birželio 10 d. ....	17,6
	--- Nuo birželio 11 d. iki 20 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 88,3 € .....	17,6
	----- Ne mažesnė kaip 86,5 €, bet mažesnė kaip 88,3 € .....	17,6 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 84,8 €, bet mažesnė kaip 86,5 € .....	17,6 + 3,5 €/100 kg/net

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0809 30 90</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 83 €, bet mažesnė kaip 84,8 € .....	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 81,2 €, bet mažesnė kaip 83 € .....	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 81,2 € .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- Nuo birželio 21 d. iki liepos 31 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 77,6 € .....	17,6
	----- Ne mažesnė kaip 76 €, bet mažesnė kaip 77,6 € .....	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 74,5 €, bet mažesnė kaip 76 € .....	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 72,9 €, bet mažesnė kaip 74,5 € .....	17,6 + 4,7 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 71,4 €, bet mažesnė kaip 72,9 € .....	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 71,4 € .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- Nuo rugpjūčio 1 d. iki rugsėjo 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 60 € .....	17,6
	----- Ne mažesnė kaip 58,8 €, bet mažesnė kaip 60 € .....	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 57,6 €, bet mažesnė kaip 58,8 € .....	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 56,4 €, bet mažesnė kaip 57,6 € .....	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 55,2 €, bet mažesnė kaip 56,4 € .....	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 55,2 € .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	--- Nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d. ....	17,6
<b>0809 40</b>	- <b>Slyvos ir dygiųjų slyvų vaisiai:</b>	
<b>0809 40 05</b>	-- Slyvos:	
	--- Nuo sausio 1 d. iki birželio 10 d. ....	6,4
	--- Nuo birželio 11 d. iki 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 69,6 € .....	6,4
	----- Ne mažesnė kaip 68,2 €, bet mažesnė kaip 69,6 € .....	6,4 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 66,8 €, bet mažesnė kaip 68,2 € .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 65,4 €, bet mažesnė kaip 66,8 € .....	6,4 + 4,2 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 64 €, bet mažesnė kaip 65,4 € .....	6,4 + 5,6 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 64 € .....	6,4 + 10,3 €/100 kg/net
	--- Nuo liepos 1 d. iki rugsėjo 30 d.:	
	---- Kai 100 kg neto masės įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 69,6 € .....	12
	----- Ne mažesnė kaip 68,2 €, bet mažesnė kaip 69,6 € .....	12 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 66,8 €, bet mažesnė kaip 68,2 € .....	12 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 65,4 €, bet mažesnė kaip 66,8 € .....	12 + 4,2 €/100 kg/net



KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>0809 40 05</b>	(tęsinys)	
	----- Ne mažesnė kaip 64 €, bet mažesnė kaip 65,4 € .....	12 + 5,6 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 64 € .....	12 + 10,3 €/100 kg/net
	--- Nuo spalio 1 d. iki gruodžio 31 d. ....	6,4
<b>2009</b>	<b>Nefermentuotos vaisių sultys (įskaitant vynuogių misą) ir daržovių sultys, į kurias ne pridėta alkoholio, ir kurių sudėtyje yra pridėtojo cukraus ar kitų saldiklių arba kurių sudėtyje nėra pridėtojo cukraus ar kitų saldiklių:</b>	
	– Vynuogių sultys (įskaitant vynuogių misą):	
<b>2009 61</b>	--- Kurių Brikso vertė ne didesnė kaip 30:	
<b>2009 61 10</b>	--- Kurių 100 kg neto masės vertė didesnė kaip 18 €:	
	----- Kai hl įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 42,5 € .....	22,4
	----- Ne mažesnė kaip 41,7 €, bet mažesnė kaip 42,5 € .....	22,4 + 0,8 €/hl
	----- Ne mažesnė kaip 40,8 €, bet mažesnė kaip 41,7 € .....	22,4 + 1,7 €/hl
	----- Ne mažesnė kaip 40 €, bet mažesnė kaip 40,8 € .....	22,4 + 2,5 €/hl
	----- Ne mažesnė kaip 39,1 €, bet mažesnė kaip 40 € .....	22,4 + 3,4 €/hl
	----- Mažesnė kaip 39,1 € .....	22,4 + 27 €/hl
<b>2009 69</b>	--- Kitos:	
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 67:	
<b>2009 69 19</b>	--- Kitos:	
	----- Kai hl įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 212,4 € .....	40 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 208,2 €, bet mažesnė kaip 212,4 € .....	40 + 4,2 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 203,9 €, bet mažesnė kaip 208,2 € .....	40 + 8,5 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 199,7 €, bet mažesnė kaip 203,9 € .....	40 + 12,7 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 195,4 €, bet mažesnė kaip 199,7 € .....	40 + 17 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 195,4 € .....	40 + 121 €/hl <sup>(1)</sup>
	--- Kurių Brikso vertė didesnė kaip 30, bet ne didesnė kaip 67:	
	--- Kurių 100 kg neto masės vertė didesnė kaip 18 €:	
<b>2009 69 51</b>	----- Koncentruotos:	
	----- Kai hl įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 209,4 € .....	22,4 <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 205,2 €, bet mažesnė kaip 209,4 € .....	22,4 + 4,2 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 201 €, bet mažesnė kaip 205,2 € .....	22,4 + 8,4 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 196,8 €, bet mažesnė kaip 201 € .....	22,4 + 12,6 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Ne mažesnė kaip 192,6 €, bet mažesnė kaip 196,8 € .....	22,4 + 16,8 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Mažesnė kaip 192,6 € .....	22,4 + 131 €/hl <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> PPO tarifinė kvota.

## 2 PRIEDAS

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>2009 69 59</b>	----- Kitos: ----- Kai hl įvežimo kaina: ----- Ne mažesnė kaip 42,5 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 41,7 €, bet mažesnė kaip 42,5 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 40,8 €, bet mažesnė kaip 41,7 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 40 €, bet mažesnė kaip 40,8 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 39,1 €, bet mažesnė kaip 40 € ..... ----- Mažesnė kaip 39,1 € .....	22,4 22,4 + 0,8 €/hl 22,4 + 1,7 €/hl 22,4 + 2,5 €/hl 22,4 + 3,4 €/hl 22,4 + 27 €/hl
<b>2204</b>	<b>Vynas iš šviežių vynuogių, įskaitant pastiprintus vynus; vynuogių misa, išskyrus priskiriamą 2009 pozicijai:</b>	
<b>2204 30</b>	– Kita vynuogių misa: -- Kita: --- Kurios tankis 20 °C temperatūroje ne didesnis kaip 1,33 g/cm <sup>3</sup> , o faktinė alkoholio koncentracija, išreikšta tūrio procentais, ne didesnė kaip 1 % tūrio:	
<b>2204 30 92</b>	----- Koncentruota: ----- Kai hl įvežimo kaina: ----- Ne mažesnė kaip 209,4 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 205,2 €, bet mažesnė kaip 209,4 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 201 €, bet mažesnė kaip 205,2 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 196,8 €, bet mažesnė kaip 201 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 192,6 €, bet mažesnė kaip 196,8 € ..... ----- Mažesnė kaip 192,6 € .....	22,4 + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 8,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 12,6 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 16,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
<b>2204 30 94</b>	----- Kita: ----- Kai hl įvežimo kaina: ----- Ne mažesnė kaip 42,5 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 41,7 €, bet mažesnė kaip 42,5 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 40,8 €, bet mažesnė kaip 41,7 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 40 €, bet mažesnė kaip 40,8 € ..... ----- Ne mažesnė kaip 39,1 €, bet mažesnė kaip 40 € ..... ----- Mažesnė kaip 39,1 € .....	22,4 + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net 22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net

KN kodas	Aprašymas	Konvencinė maito norma (%)
1	2	3
<b>2204 30 94</b>	(tęsinys)	
	--- Kita:	
<b>2204 30 96</b>	---- Koncentruota:	
	----- Kai hl įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 212,4 € .....	40 + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 208,2 €, bet mažesnė kaip 212,4 € .....	40 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 203,9 €, bet mažesnė kaip 208,2 € .....	40 + 8,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 199,7 €, bet mažesnė kaip 203,9 € .....	40 + 12,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 195,4 €, bet mažesnė kaip 199,7 € .....	40 + 17 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 195,4 € .....	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
<b>2204 30 98</b>	--- Kita:	
	----- Kai hl įvežimo kaina:	
	----- Ne mažesnė kaip 42,5 € .....	40 + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 41,7 €, bet mažesnė kaip 42,5 € .....	40 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 40,8 €, bet mažesnė kaip 41,7 € .....	40 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 40 €, bet mažesnė kaip 40,8 € .....	40 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Ne mažesnė kaip 39,1 €, bet mažesnė kaip 40 € .....	40 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	----- Mažesnė kaip 39,1 € .....	40 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net

II SKYRIUS

**NEAPMUITINAMŲ FARMACINIŲ MEDŽIAGŲ SĄRAŠAI**



3 PRIEDAS

**NEAPMUITINAMŲ FARMACINIŲ MEDŽIAGŲ TARPTAUTINIŲ BENDRINIŲ PAVADINIMŲ (INN), NUSTATYTŲ PASAULIO  
SVEIKATOS ORGANIZACIJOS, SĄRAŠAS**



## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2818 30 00</b>	1330-44-5	algeldratas
<b>2833 22 00</b>	61115-28-4	alusulfas
<b>2842 10 00</b>	12408-47-8	simaldratas
	71205-22-6	almasilatas
<b>2842 90 80</b>	0-00-0	almagodratas
	12247-75-5	almadrato sulfatas
	12304-65-3	hidrotalcitas
	12539-23-0	vangatacitas
	41342-54-5	karbaldratas
	66827-12-1	almagatas
	74978-16-8	magaldratas
	119175-48-3	fermagatas
<b>2843 30 00</b>	10210-36-3	natrio aurotiosulfatas
	12244-57-4	natrio aurotiomalatas
	16925-51-2	aurotioglikanidas
	34031-32-8	auranofinas
<b>2843 90 90</b>	15663-27-1	cisplatinas
	41575-94-4	karboplatinas
	61825-94-3	oksaliplatinas
	62816-98-2	ormaplatinas
	62928-11-4	iproplatinas
	74790-08-2	spiroplatinas
	95734-82-0	nedaplatinas
	96392-96-0	deksormaplatinas
	103775-75-3	miboplatinas
	110172-45-7	sebriplatinas
	111490-36-9	zeniplatinas
	111523-41-2	enloplatinas
	129580-63-8	satraplatinas
	135558-11-1	lobaplatinas
	141977-79-9	miriplatinas
	146665-77-2	eptaplatinas
	172903-00-3	triplatintetranitratas
	181630-15-9	pikoplatinas
	274679-00-4	padoporfinas
	759457-82-4	padeliporfinas
<b>2844 40 20</b>	14932-42-4	kšenonas ( <sup>133</sup> Xe)
<b>2844 40 30</b>	0-00-0	fibrinogenas ( <sup>125</sup> I)
	0-00-0	makrosalbas ( <sup>99m</sup> Tc)



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2844 40 30</b>	(tęsinys)	
	0-00-0	makrosalbas ( <sup>131</sup> I)
	881-17-4	natrio jodohipuratas ( <sup>131</sup> I)
	1187-56-0	selenometioninas ( <sup>75</sup> Se)
	5579-94-2	merizoprolis ( <sup>197</sup> Hg)
	7790-26-3	natrio jodidas ( <sup>131</sup> I)
	8016-07-7	etijodintas aliejus ( <sup>131</sup> I)
	8027-28-9	natrio fosfatas ( <sup>32</sup> P)
	10039-53-9	natrio chromatas ( <sup>51</sup> Cr)
	13115-03-2	ciankobalaminas ( <sup>57</sup> Co)
	13422-53-2	ciankobalaminas ( <sup>60</sup> Co)
	15251-14-6	bengalijos rožės ( <sup>131</sup> I) natrio druska
	15690-63-8	cezio ( <sup>131</sup> Cs) chloridas
	15845-98-4	natrio jotalamatas ( <sup>131</sup> I)
	17033-82-8	jometinas ( <sup>125</sup> I)
	17033-83-9	jometinas ( <sup>131</sup> I)
	17692-74-9	natrio jotalamatas ( <sup>125</sup> I)
	18195-32-9	ciankobalaminas ( <sup>58</sup> Co)
	24359-64-6	natrio jodidas ( <sup>125</sup> I)
	41183-64-6	galio ( <sup>67</sup> Ga) citratas
	42220-21-3	jodcholesterolis ( <sup>131</sup> I)
	54063-42-2	geležies (III) ( <sup>59</sup> Fe) citrato injekcija
	54182-60-4	tolpovidonas ( <sup>131</sup> I)
	54510-20-2	jodcetilo rūgštis ( <sup>123</sup> I)
	64461-80-9	chlormerodrinis (197Hg)
	74855-17-7	jokanlido rūgštis ( <sup>123</sup> I)
	75917-92-9	jofetaminas ( <sup>123</sup> I)
	77679-27-7	jobenguanas ( <sup>131</sup> I)
	92812-82-3	fluordopa ( <sup>18</sup> F)
	94153-50-1	mespiperonas ( <sup>11</sup> C)
	104716-22-5	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) teboroksimas
	105851-17-0	fludeoksigliukozė ( <sup>18</sup> F)
	106417-28-1	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) siboroksimas
	109581-73-9	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) sestamibis
	113716-48-6	jolopridas ( <sup>123</sup> I)
	121281-41-2	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) bicisatas
	123748-56-1	jodofilo rūgštis ( <sup>123</sup> I)
	127396-36-5	jomazenilas ( <sup>123</sup> I)
	131608-78-1	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) nitridokadas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2844 40 30</b>	(tęsinys)	
	136794-86-0	jometopanas ( <sup>123</sup> I)
	142481-95-6	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) furifosminas
	154427-83-5	samaro ( <sup>153</sup> Sm) leksidronamas
	155798-07-5	joflupanas ( <sup>123</sup> I)
	157476-76-1	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) pintumomabas
	165942-79-0	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) nofetumomabo merpentanas
	172398-69-5	jodintas ( <sup>125</sup> I) žmogaus serumo albuminas
	178959-14-3	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) apcitas
	225239-31-6	technecio ( <sup>99m</sup> Tc) fanolezomabas
	308060-75-5	jodintas ( <sup>131</sup> I) žmogaus serumo albuminas
	476413-07-7	itrio ( <sup>90</sup> Y) takatuzumabas tetraksetanas
<b>2844 40 80</b>	10043-49-9	auksas ( <sup>198</sup> Au), koloidinis
<b>2845 90 10</b>	35523-45-6	fludalaninas
	122431-96-3	zilaskorbas ( <sup>2</sup> H)
	474641-19-5	deutolperizonas
<b>2845 90 90</b>	12448-24-7	natrio borokaptatas ( <sup>10</sup> B)
<b>2846 90 20</b>	72573-82-1	gadotero rūgštis
	80529-93-7	gadopenteto rūgštis
	113662-23-0	gadobeno rūgštis
	117827-80-2	gadopenamidas
	120066-54-8	gadoteridolis
	131069-91-5	gadoversetamidas
	131410-48-5	gadodiamidas
	135326-11-3	gadokseto rūgštis
	138721-73-0	sprodiamidas
	193901-90-5	gadofosvesetas
	227622-74-4	gadolitolis
	280776-87-6	gadokoleto rūgštis
	544697-52-1	gadodenteratas
	770691-21-9	gadobutrolis
<b>2852 10 00</b>	54-64-8	tiomersalis
	62-37-3	chlomerodrinai
	129-16-8	merbrominas
	492-18-2	mersalilas
	498-73-7	merkurobutolis
	4386-35-0	natrio meraleinas
	5964-24-9	natrio timerfonatas
	8017-88-7	fenilgyvsidabrio boratas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2852 10 00</b>	(tęsinys)	
	14235-86-0	hidrargafenas
	16509-11-8	natrio otimeratas
	20223-84-1	merkaptomerinas
	26552-50-1	merkuderamidas
<b>2902 19 00</b>	75-19-4	ciklopropanas
<b>2902 90 00</b>	75078-91-0	temarotenas
<b>2903 39 28</b>	76-19-7	perflutrenas
	354-92-7	perflizobutanas
	355-25-9	perflubutanas
	355-42-0	perfleksanas
<b>2903 77 60</b>	76-14-2	kriofluoranas
<b>2903 78 00</b>	307-43-7	perflubrodekas
	423-55-2	perflubronas
<b>2903 79 30</b>	124-72-1	tefluranas
<b>2903 79 80</b>	151-67-7	halotanas
<b>2903 89 80</b>	306-94-5	perflunafenas
	1715-40-8	bromciklenas
<b>2903 92 00</b>	50-29-3	klofenotanas
<b>2903 99 80</b>	53-19-0	mitotanas
	479-68-5	broparestroliis
	34563-73-0	fenjodiuo chloridas
	56917-29-4	fluretofenas
<b>2904 10 00</b>	5560-69-0	etildibunatas
	6223-35-4	natrio gualenatas
	14992-59-7	natrio dibunatas
	21668-77-9	eprodirzatas
	99287-30-6	egualenas
<b>2904 99 00</b>	124-88-9	natrio dimetiodalis
	126-31-8	natrio metiodalis
<b>2905 29 90</b>	77-75-8	metilpentinolis
<b>2905 39 95</b>	55-98-1	busulfanas
	35449-36-6	gemkadiolis
	64218-02-6	plaunotolis
<b>2905 49 00</b>	299-75-2	treosulfanas
	7518-35-6	manosulfanas
<b>2905 51 00</b>	113-18-8	etchlorvinolis
<b>2905 59 98</b>	52-51-7	bronopolis
	57-15-8	chlorbutanolis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2905 59 98</b>	(tęsinys)	
	488-41-5	mitobronitolis
	2209-86-1	loprodiolis
	10318-26-0	mitolaktolis
	24403-04-1	debropolis
<b>2906 11 00</b>	89-78-1	racementolis
<b>2906 19 00</b>	67-96-9	dihidrotachisterolis
	19793-20-5	bolandiolis
	23089-26-1	levomenolis
	29474-12-2	cimepanolis
	57333-96-7	takalcitolis
	112965-21-6	kalcipotriolis
	131918-61-1	parikalcitolis
	134404-52-7	seokalcitolis
	163217-09-2	inekalcitolis
	199798-84-0	elokalcitolis
	524067-21-8	bekokalcidiolis
<b>2906 29 00</b>	79-93-6	fenaglikodolis
	583-03-9	fenipentolis
	13980-94-4	metaglikodolis
	14088-71-2	proklonolis
	15687-18-0	fenpentadiolis
	56430-99-0	flumecinolis
	104561-36-6	doretinelis
<b>2907 19 90</b>	1300-94-3	amilmetakrezolis
	2078-54-8	propofolis
	5591-47-9	ciklomenolis
	13741-18-9	ksibornolis
<b>2907 29 00</b>	56-53-1	dietilstilbestrolis
	57-91-0	alfatradiolis
	84-17-3	dienestrolis
	85-95-0	benzestrolis
	130-73-4	metestrolis
	5635-50-7	heksestrolis
	10457-66-6	gerochinolis
	27686-84-6	mazoprokolis
<b>2908 19 00</b>	59-50-7	chlorkrezolis
	70-30-4	heksachlorfenas
	88-04-0	chlorksilenolis

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2908 19 00</b>	(tęsinys)	
	97-23-4	dichlorfenas
	120-32-1	klorofenas
	133-53-9	dichlorksilenolis
	145-94-8	klorindanolis
	6915-57-7	bibrokatolis
	10572-34-6	cikliomenolis
	15686-33-6	biklotimolis
	34633-34-6	bifluranolis
	37693-01-9	klofoktolis
	64396-09-4	terfluranolis
	65634-39-1	pentafluranolis
	125722-16-9	enofelastas
<b>2908 99 00</b>	4444-23-9	persilo rūgštis
	20123-80-2	kalcio dobesilatas
	57775-26-5	sultozilo rūgštis
	78480-14-5	dikresulenas
	10331-57-4	niklofolanas
	39224-48-1	nitroklofenas
<b>2909 19 90</b>	76-38-0	metoksifluranas
	333-36-8	flurotilas
	406-90-6	fluroksenas
	679-90-3	rofluranas
	13838-16-9	enfluranas
	26675-46-7	izofluranas
	28523-86-6	sevofluranas
	57041-67-5	desfluranas
<b>2909 20 00</b>	56689-41-9	alifluranas
<b>2909 30 90</b>	569-57-3	chlortrianisenas
	777-11-7	haloproginas
	24150-24-1	terameprokolis
	55837-16-6	entsufonas
	80844-07-1	etofenproksas
<b>2909 49 80</b>	59-47-2	mefenezinas
	93-14-1	gvajfenezinas
	104-29-0	chlorfenezinas
	544-62-7	batilolis
	2216-77-5	dibuprolis
	3102-00-9	febuprolis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2909 49 80</b>	(tęsinys)	
	3671-05-4	fenocinolis
	13021-53-9	terbuprolis
	26159-36-4	naproksolis
	27318-86-1	floverinas
	63834-83-3	gvajetolinas
	128607-22-7	ospemifenas
	131875-08-6	leksakalcitolis
	302904-82-1	atokalcitolis
	341524-89-8	fispemifenas
<b>2909 50 00</b>	103-16-2	monobenzonas
	150-76-5	mechinolis
	1321-14-8	sulfogajakolis
	2174-64-3	flamenolis
	3380-30-1	soneklozanas
	3380-34-5	triklošanas
<b>2910 40 00</b>	60-57-1	dieldrinas
<b>2910 90 00</b>	1954-28-5	etogliucidas
<b>2911 00 00</b>	78-12-6	petrichloralis
	3563-58-4	chloralodolis
	6055-48-7	toloksichlorinolis
<b>2912 19 00</b>	111-30-8	glutaralis
<b>2914 19 90</b>	6809-52-5	teprenonas
<b>2914 29 00</b>	2226-11-1	bornelonas
<b>2914 39 00</b>	82-66-6	difenadionas
	83-12-5	fenindionas
	55845-78-8	ksenipentonas
	85969-07-9	budotitanas
<b>2914 40 90</b>	128-20-1	eltanolonas
	465-53-2	ciklopregnolis
	565-99-1	renanolonas
	2673-23-6	ksenigloksalis
	14107-37-0	alfadolonas
	20098-14-0	idramantonas
	21208-26-4	dimepregnenas
	23930-19-0	alfaksalonas
	35100-44-8	endrizonas
	38398-32-2	ganaksolonas
	50673-97-7	kolestolonas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2914 40 90</b>	(tęsinys)	
	158440-71-2	irofulvenas
<b>2914 50 00</b>	70-70-2	paroksipropionas
	114-43-2	desaspidinas
	117-37-3	anizindionas
	131-53-3	dioksibenzonas
	131-57-7	oksibenzonas
	480-22-8	ditranolis
	579-23-7	ciklovalonas
	1641-17-4	meksenonas
	1843-05-6	oktabenzonas
	2295-58-1	flopropionas
	7114-11-6	naftononas
	18493-30-6	metochalkonas
	27762-78-3	ketoksalis
	42924-53-8	nabumetonas
	52479-85-3	eksifonas
	70356-09-1	avobenzonas
	75464-11-8	butantronas
	112018-00-5	tebufelonas
<b>2914 62 00</b>	303-98-0	ubidekarenonas
<b>2914 69 80</b>	117-10-2	dantronas
	319-89-1	tetrochinonas
	863-61-6	menatetrenonas
	4042-30-2	parvakvonas
	14561-42-3	menoktonas
	58186-27-9	idebenonas
	80809-81-0	docebenonas
	88426-33-9	buparvakvonas
<b>2914 79 00</b>	130-37-0	menadiono natrio hidrosulfitas
	957-56-2	fluindionas
	1146-98-1	bromindionas
	1146-99-2	klorindionas
	1470-35-5	izobromindionas
	1879-77-2	doksibetazolis
	3030-53-3	klofenoksidas
	4065-45-6	sulizobenzonas
	6723-40-6	fluindarolis
	15687-21-5	flumedroksonas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2914 79 00</b>	(tęsinys)		
	16469-74-2	hidromadinonas	
	49561-92-4	nivimedonas	
	56219-57-9	arildonas	
	95233-18-4	atovakvonas	
	116313-94-1	nitekaponas	
	134308-13-7	tolkaponas	
	274925-86-9	nebikaponas	
<b>2915 39 00</b>	102-76-1	triacetinas	
	514-50-1	acebrocholis	
	2624-43-3	ciklofenilas	
	5984-83-8	fenabutenas	
	83282-71-7	acefluranolis	
	91431-42-4	lonapalenas	
	99107-52-5	bunaprolastas	
	<b>2915 70 40</b>	555-44-2	tripalmitinas
<b>2915 90 70</b>		99-66-1	valpro rūgštis
	124-07-2	oktano rūgštis	
	7008-02-8	jodetrilas	
	76584-70-8	natrio valproatas	
	77372-61-3	pivoksilo valproatas	
	185517-21-9	arundo rūgštis	
	<b>2916 19 95</b>	51-77-4	gefarnatas
		506-26-3	gamoleno rūgštis
		6217-54-5	dokoneksentas
		10417-94-4	ikozapentas
81485-25-8		peretinoinas	
<b>2916 20 00</b>	83689-23-0	molofarnatas	
	25229-42-9	cikroto rūgštis	
	26002-80-2	fenotrinas	
	52645-53-1	permetrinas	
	69915-62-4	loksanastas	
	75867-00-4	fenflutrinas	
	<b>2916 39 90</b>	99-79-6	jofendilatas
		959-10-4	ksenbucinas
1085-91-2		nafkaprono rūgštis	
1553-60-2		ibufenakas	
5104-49-4		flurbiprofenas	
5728-52-9		felbinakas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2916 39 90</b>	(tęsinys)	
	7698-97-7	fenestrelis
	15301-67-4	feneritrolis
	17692-38-5	fluprofenas
	24645-20-3	heksaprofenas
	28168-10-7	tetripromenas
	33159-27-2	ekabetas
	34148-01-1	klidanakas
	36616-52-1	fenklorakas
	36950-96-6	cikloprofenas
	37529-08-1	meksoprofenas
	51146-56-6	deksibuprofenas
	51543-39-6	esflurbiprofenas
	51543-40-9	tarenflurbilas
	55837-18-8	butibufenas
	57144-56-6	izoprofenas
	71109-09-6	vedaprofenas
	84392-17-6	ksenalipinas
	91587-01-8	pelretinas
	95040-85-0	ksenihekseno rūgštis
	153559-49-0	beksarotenas
<b>2917 13 90</b>	123-99-9	azelaino rūgštis
<b>2917 19 80</b>	53-10-1	natrio hidroksidiono sukcinatas
	577-11-7	natrio dokuzatas
<b>2917 34 00</b>	131-67-9	ftalofinas
<b>2918 11 00</b>	15145-14-9	ciklaktatas
<b>2918 16 00</b>	23835-15-6	kalio gliukaldratas
<b>2918 19 98</b>	128-13-2	ursodeoksicholio rūgštis
	456-59-7	ciklandelatas
	474-25-9	chenodeoksicholio rūgštis
	503-49-1	megliutolis
	512-16-3	ciklobutirolis
	5793-88-4	kalcio sacharatas
	5977-10-6	fencibutirolis
	7007-81-0	tretokano rūgštis
	7009-49-6	natrio heksaciklonatas
	17140-60-2	kalcio gliukoheptonatas
	17692-20-5	ciklobuto rūgštis
	26976-72-7	aceburo rūgštis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2918 19 98</b>	(tęsinys)	
	31221-85-9	ibuverinas
	34150-62-4	kalcio-natrio feriklatas
	54845-95-3	ikomukretas
	57808-63-6	cikloksilo rūgštis
	68635-50-7	deloksolonas
	78919-13-8	iloprost
	81093-37-0	pravastatinas
	111149-90-7	lodelabenas
	121009-77-6	tenivastatinas
	156965-06-9	tisokalcitatas
	174022-42-5	bevirimatas
<b>2918 22 00</b>	55482-89-8	guacetisalis
	64496-66-8	salafibratas
<b>2918 23 00</b>	118-56-9	homosalatas
	552-94-3	salsalatas
	58703-77-8	sulprosalis
<b>2918 29 00</b>	83-40-9	hidroksitoluilo rūgštis
	96-84-4	jofeno rūgštis
	153-43-5	klorindano rūgštis
	322-79-2	triflusalis
	486-79-3	dipirocetilas
	490-79-9	gentizo rūgštis
	1884-24-8	cinarinas
	4955-90-2	natrio gentizatas
	7009-60-1	natrio fenjodolis
	15534-92-6	terbuficinas
	22494-27-5	flufenisalis
	22494-42-4	diflunisalis
<b>2918 30 00</b>	81-23-2	dehidrocholio rūgštis
	145-41-5	natrio dehidrocholatas
	519-95-9	florantironas
	892-01-3	heksacipronas
	2522-81-8	pibekarbas
	22071-15-4	ketoprofenas
	22161-81-5	deksketoprofenas
	32808-51-8	bukloksilo rūgštis
	36330-85-5	fenbufenas
	41387-02-4	leksofenakas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2918 30 00</b>	(tęsinys)	
	58182-63-1	itanoksonas
	63472-04-8	metbufenas
	68767-14-6	loksoprofenas
	69956-77-0	pelubiprofenas
	112665-43-7	seratrodastas
<b>2918 99 90</b>	51-24-1	tiratrikolis
	51-26-3	tiropropo rūgštis
	58-54-8	etakrino rūgštis
	104-28-9	cinoksatas
	471-53-4	enoksolonas
	517-18-0	metalenestrilas
	554-24-5	fenobutiodilas
	579-94-2	menglitatas
	637-07-0	klofibratas
	882-09-7	klofibro rūgštis
	2181-04-6	kalio kanrenoatas
	2217-44-9	natrio jodoftaleinas
	2260-08-4	acetiromatas
	3562-99-0	menbutonas
	3771-19-5	nafenopinas
	4138-96-9	kanreno rūgštis
	5129-14-6	anizakrilas
	5697-56-3	karbenoksolonas
	5711-40-0	bromebro rūgštis
	7706-67-4	dimekroto rūgštis
	12214-50-5	natrio gliukaspaldratas
	13739-02-1	diacereinas
	139403-31-9	pimilprostatas
	14613-30-0	magnio klofibratas
	14929-11-4	simfibratas
	17243-33-3	fepentolio rūgštis
	22131-79-9	alklofenakas
	22204-53-1	naproksenas
	22494-47-9	klobuzaritas
	24818-79-9	aliuminio klofibratas
	25812-30-0	gemfibrozilas
	26281-69-6	eksiprobenas
	29679-58-1	fenoprofenas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2918 99 90</b>	(tęsinys)	
	30299-08-2	klinofibratas
	31581-02-9	cinoksolonas
	34645-84-6	fenklofenakas
	35703-32-3	cinameto rūgštis
	39087-48-4	kalcio klofibratas
	40596-69-8	metoprenas
	41791-49-5	lonaprofenas
	41826-92-0	trepibutonas
	49562-28-9	fenofibratas
	52214-84-3	ciprofibratas
	52247-86-6	cikloksolonas
	54350-48-0	etretinatas
	54419-31-7	fenirofibratas
	55079-83-9	acitretinas
	55902-94-8	sitofibratas
	55937-99-0	beklobratas
	56049-88-8	indakrinonas
	56488-59-6	terbufibrolis
	61887-16-9	dulofibratas
	64506-49-6	sofalkonas
	66984-59-6	cinfenoakas
	68170-97-8	palmoksiro rūgštis
	68548-99-2	oksindanakas
	74168-02-8	bakeprofenas
	74168-08-4	losmiprofenas
	76676-34-1	kalio oksprenooatas
	77858-21-0	velarezolis
	84290-27-7	tukarezolis
	84386-11-8	baksitozinas
	88431-47-4	klomoksiras
	96609-16-4	lifibrolis
	106685-40-9	adapalenas
	124083-20-1	etomoksiras
	157283-68-6	travoprostas
	161172-51-6	etalocibas
	183293-82-5	gemkabenas
	251565-85-2	tezaglitazaras
	476436-68-7	naveglitazaras

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2919 90 00</b>	62-73-7	dichlorvosas
	83-86-3	fito rūgštis
	306-52-5	triklofosas
	470-90-6	klofenvinfosas
	522-40-7	fosfestrolis
	6064-83-1	fosfosalis
	17196-88-2	vinkofosas
	21466-07-9	bromfenofosas
	28841-62-5	atrinozitolis
	65708-37-4	flufosalis
	258516-89-1	fospropofolis
<b>2920 19 00</b>	299-84-3	fenklofosas
	2104-96-3	bromofosas
<b>2920 90 10</b>	126-92-1	natrio etasulfatas
	139-88-8	natrio tetradecilsulfatas
	1612-30-2	menadiolo-natrio sulfatas
	5634-37-7	kloretatas
	88426-32-8	ursulcholio rūgštis
<b>2920 90 70</b>	78-11-5	pentaeritritiltetranitratas
	1607-17-6	pentritrolis
	2612-33-1	klonitratas
	2921-92-8	propatilnitratas
	7297-25-8	eritritiltetranitratas
	15825-70-4	manitolheksanitratas
	163133-43-5	naprokscinodas
	2624-44-4	etamsilatas
<b>2921 19 50</b>		
<b>2921 19 99</b>	51-75-2	chlormetinas
	107-35-7	taurinas
	123-82-0	tuaminoheptanas
	124-28-7	dimantinas
	338-83-0	perfluaminas
	502-59-0	oktamilaminas
	503-01-5	izometeptenas
	543-82-8	oktodrinas
	555-77-1	trichlormetinas
	3151-59-5	hetafluras
	3687-18-1	tramiprosatas
	3735-65-7	butinaminas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2921 19 99</b>	(tęsinys)	
	13946-02-6	iproheptinas
	36505-83-6	dektafluras
	61822-36-4	diprobutinas
<b>2921 29 00</b>	112-24-3	trientinas
	9011-04-5	heksadimetrino bromidas
<b>2921 30 99</b>	60-40-2	mekamilaminas
	101-40-6	propilheksedrinas
	102-45-4	ciklopentaminas
	768-94-5	amantadinas
	3570-07-8	dimekaminas
	6192-97-8	levopropilheksedrinas
	13392-28-4	rimantadinas
	19982-08-2	memantinas
	79594-24-4	somantadinas
	219810-59-0	nerameksanas
<b>2921 45 00</b>	494-03-1	chlornafazinas
<b>2921 46 00</b>	51-64-9	deksamfetaminas
	122-09-8	fenterminas
	156-08-1	benzfetaminas
	156-34-3	levamfetaminas
	300-62-9	amfetaminas
	457-87-4	etilamfetaminas
	1209-98-9	fenkamfaminas
	7262-75-1	lefetaminas
	17243-57-1	mefenoreksas
<b>2921 49 00</b>	50-48-6	amitriptilinas
	72-69-5	nortriptilinas
	93-88-9	fenprometaminas
	100-92-5	mefenterminas
	102-05-6	dibemetinas
	150-59-4	alverinas
	155-09-9	tranilciprominas
	303-53-7	ciklobenzaprinas
	341-00-4	etifelminas
	390-64-7	prenilaminas
	434-43-5	pentoreksas
	438-60-8	protriptilinas
	458-24-2	fenfluraminas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2921 49 00</b>	(tęsinys)	
	461-78-9	chlornpenterminas
	555-57-7	pargilinas
	2201-15-2	eticiklidinas
	3239-44-9	deksfenfluraminas
	4255-23-6	alfetaminas
	5118-29-6	melitracenas
	5118-30-9	litracenas
	5580-32-5	ortetaminas
	5581-40-8	dimefadanas
	5632-44-0	tolpropaminas
	5966-41-6	diizoprominas
	7273-99-6	gamfeksinas
	7395-90-6	indrilinas
	10262-69-8	maprotilinas
	10389-73-8	klorterminas
	13042-18-7	fendilinas
	13364-32-4	klobenzreksas
	13977-33-8	demelverinas
	14334-40-8	pramiverinas
	14611-51-9	selegilinas
	15301-54-9	cipenaminas
	15686-27-8	amfepentoreksas
	15793-40-5	terodilinas
	17243-39-9	benzoktaminas
	17279-39-9	dimetamfetaminas
	19992-80-4	butiksiratas
	27466-27-9	intriptilinas
	35764-73-9	fluotracenas
	35941-65-2	butriptilinas
	37577-24-5	levofenfluraminas
	47166-67-6	oktriptilinas
	52795-02-5	tametralinas
	54063-48-8	heptaverinas
	57653-27-7	droprenilaminas
	64015-58-3	trimeksilinas
65472-88-0	naftifinas	
79617-96-2	sertralinas	
86939-10-8	indatralinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2921 49 00</b>	(tęsinys)	
	91161-71-6	terbinafinas
	101828-21-1	butenafinas
	106650-56-0	sibutraminas
	119386-96-8	mofegilinas
	136236-51-6	razagilinas
	140850-73-3	igmezinas
	186495-49-8	deluceminas
	226256-56-0	cinakalcetas
<b>2921 59 90</b>	3572-43-8	bromheksinas
	3590-16-7	fekleminas
	37640-71-4	aprindinas
	77518-07-1	amiflaminas
<b>2922 11 00</b>	2272-11-9	monoetanolaminoleatas
<b>2922 14 00</b>	469-62-5	dekstropropoksifenas
<b>2922 19 00</b>	51-68-3	meklofenoksatas
	54-03-5	heksobendinas
	54-32-0	moksisilitas
	54-80-8	pronetalolis
	58-73-1	difenhidraminas
	59-96-1	fenoksibenzaminas
	64-95-9	adifeninas
	74-55-5	etambutolis
	77-19-0	dicikloverinas
	77-22-5	karamifenas
	77-23-6	pentoksiverinas
	77-38-3	chlorfenoksaminas
	77-86-1	trometamolis
	78-41-1	triparanolis
	83-98-7	orfenadrinas
	90-54-0	etafenonas
	92-12-6	feniltoloksaminas
	94-23-5	paretoksikainas
	102-60-3	edetolis
	108-16-7	dimepranolis
	118-23-0	bromazinas
	299-61-6	ganglefenas
	302-33-0	proadifenas
	302-40-9	benaktizinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	372-66-7	heptaminolis
	468-61-1	okseladinas
	493-76-5	propanokainas
	495-70-5	mepriklainas
	509-74-0	acetilmetadolis
	509-78-4	dimenoksadolis
	511-46-6	klofenetaminas
	512-15-2	ciklopentolatas
	524-99-2	medrilaminas
	525-66-6	propranololis
	532-77-4	heksilkainas
	545-90-4	dimefeptanolis
	576-68-1	manomustinas
	604-74-0	bufenadrinas
	791-35-5	klofedanolis
	911-45-5	klomifenas
	1092-46-2	ketokainas
	1157-87-5	etoloksaminas
	1234-71-5	namoksiratas
	1477-39-0	noracimetadolis
	1477-40-3	levacetilmetadolis
	1600-19-7	ksilokseminas
	1679-75-0	cinamaverinas
	1679-76-1	drofeninas
	2179-37-5	benciklanas
	2338-37-6	levopropoksifenas
	2933-94-0	toliprololis
	3563-01-7	aprofenas
	3565-72-8	embraminas
	3572-52-9	ksenisalatas
	3572-74-5	moksastinas
	3579-62-2	denaverinas
3686-78-0	dietifenas	
3811-25-4	klorprenalinas	
4148-16-7	ritrosulfanas	
5051-22-9	dekspropranololis	
5632-52-0	klofenciklanas	
5633-20-5	oksibutininas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	5634-42-4	tokamfilas
	5668-06-4	mekloksaminas
	5741-22-0	moprololis
	6284-40-8	megliuminas
	6452-71-7	oksprenololis
	6535-03-1	stevaladilas
	6818-37-7	olafluras
	7077-34-1	trolnitratas
	7413-36-7	nifenalolis
	7433-10-5	butidrinas
	7488-92-8	ketokainolis
	7617-74-5	lauriksaminas
	7712-50-7	mirtekainas
	10540-29-1	tamoksifenas
	13425-98-4	improsulfanas
	13445-63-1	itramino tozilatas
	13479-13-5	pargeverinas
	13655-52-2	alprenololis
	13877-99-1	minepentatas
	14007-64-8	butetamatas
	14089-84-0	proksibutenas
	14556-46-8	bupranololis
	14587-50-9	difeterolis
	14860-49-2	klobutinolis
	15221-81-5	fludoreksas
	15301-93-6	tofenacinas
	15301-96-9	tiromedanas
	15518-87-3	miralaktas
	15585-86-1	ciprodenatas
	15599-37-8	heksapradolis
	15639-50-6	safingolis
	15687-08-8	dekstrofeminas
	15687-23-7	gvajaktaminas
15690-55-8	zuklomifenas	
15690-57-0	enklomifenas	
16112-96-2	indanoreksas	
17199-54-1	alfametadolis	
17199-55-2	betametadolis	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	17199-58-5	alfacetilmetadolis
	17199-59-6	betacetilmetadolis
	17780-72-2	klorgilinas
	18109-80-3	butamiratas
	18683-91-5	ambroksolis
	18965-97-4	berlafenonas
	19179-78-3	ksipranolis
	20448-86-6	bornaprinas
	22232-57-1	racefeminas
	22487-42-9	benaprizinas
	22664-55-7	metipranolis
	23573-66-2	detanosalis
	23602-78-0	benfluoreksas
	23891-60-3	mepramidilas
	25314-87-8	elukainas
	27325-36-6	procinolis
	27581-02-8	idropranololis
	27591-01-1	bunolis
	27591-97-5	tiloronas
	28570-99-2	setazindolis
	30187-90-7	ksibenolis
	31828-71-4	meksiletinas
	34616-39-2	fenalkominas
	35607-20-6	avridinas
	36144-08-8	mantabegronas
	36199-78-7	guafekainolis
	36981-91-6	fepradinolis
	37148-27-9	klenbuterolis
	38363-40-5	penbutolis
	39099-98-4	cinamololis
	39133-31-8	trimebutinas
	39563-28-5	kloranololis
	41570-61-0	tulobuterolis
	42050-23-7	nafetolis
	42200-33-9	nadololis
47082-97-3	pargolis	
47141-42-4	levobunolis	
47419-52-3	deksproksibutenas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	50366-32-0	flunaminas
	50583-06-7	halonaminas
	51384-51-1	metoprololis
	52403-19-7	iprosaminas
	52742-40-2	alimadolis
	53076-26-9	moksaprindinas
	53179-07-0	nizoksetinas
	53716-44-2	rociverinas
	53716-48-6	nekseridinas
	54063-24-0	amifloverinas
	54063-25-1	amiterolis
	54063-36-4	etoloreksas
	54063-53-5	propafenonas
	54141-87-6	cinfeninas
	54910-89-3	fluoksetinas
	55769-65-8	butobendinas
	55837-19-9	eksaprololis
	56341-08-3	mabuterolis
	56433-44-4	oksaprotilinas
	57526-81-5	prenalterolis
	58313-74-9	treptilaminas
	58473-73-7	drobulinas
	58930-32-8	butofilolis
	60607-68-3	indenololis
	60812-35-3	dekominolis
	63659-18-7	betaksololis
	64552-16-5	ecipramidilas
	66022-25-1	preoverinas
	66451-06-7	bornaprololis
	66722-44-9	bizoprololis
	68392-35-8	afimoksifenas
	68876-74-4	zokainonas
	69429-84-1	cilobaminas
69756-53-2	halofantrinas	
71827-56-0	klemeprolis	
76496-68-9	levoprotilinas	
77164-20-6	levomoprololis	
77599-17-8	panomifenas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	80387-96-8	difemerinas
	81147-92-4	esmololis
	81447-80-5	diprafenonas
	81840-58-6	spirendololis
	82101-10-8	flerobuterolis
	82168-26-1	adafenoksatas
	82186-77-4	lumefantrinas
	82413-20-5	droloksifenas
	83015-26-3	atomoksetinas
	83480-29-9	voglibozė
	84057-96-5	flusoksololis
	85320-67-8	erikololis
	87129-71-3	arnololis
	89778-26-7	toremifenas
	90293-01-9	bifemelanas
	90845-56-0	trekadrienas
	93221-48-8	levobetaksololis
	94651-09-9	cikloprololis
	96389-68-3	krisnatolis
	96743-96-3	ramciklanas
	98774-23-3	tesmilifenas
	101479-70-3	adaprololis
	112922-55-1	ceriklaminas
	119356-77-3	dapoksetinas
	119618-22-3	ezoksibutininas
	120444-71-5	deramciklanas
	123618-00-8	fedotozinas
	124316-02-5	alprafenonas
	125926-17-2	sarpogrelatas
	126924-38-7	seproksetinas
	129612-87-9	miproksifenas
	146376-58-1	talibegronas
	148717-90-2	skvalaminas
	155321-96-3	solpekainolis
	162359-55-9	fingolimodas
173324-94-2	temiverinas	
186139-09-3	troduskveminas	
190258-12-9	edronokainas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	207916-33-4	ksidekafluras
	753449-67-1	ronakaleretas
<b>2922 29 00</b>	51-61-6	dopaminas
	93-30-1	metoksifenaminas
	103-86-6	hidroksiamfetaminas
	370-14-9	foledrinas
	493-75-4	bialamikolis
	1199-18-4	oksidopaminas
	3735-45-3	vetrabutinas
	5585-64-8	aminoksitrifenas
	15599-45-8	simetinas
	15686-23-4	trimoksaminas
	17692-54-5	mitoklominas
	18840-47-6	gepefrinas
	34368-04-2	dobutaminas
	34910-85-5	lometralinas
	53648-55-8	dezocinas
	61661-06-1	levdobutaminas
	64638-07-9	brofamfetaminas
	65415-42-1	oksabreksinas
	66195-31-1	ibopaminas
	86197-47-9	dopeksaminas
	90060-42-7	nolomirolas
	103878-96-2	fosopaminas
	112891-97-1	alentemolis
	124937-51-5	tolterodinas
	148717-54-8	tekalcetas
	175591-23-8	tapentadolis
	433265-65-7	fakseladolis
<b>2922 31 00</b>	76-99-3	metadonas
	90-84-6	amfepramonas
	125-58-6	levometadonas
	467-85-6	normetadonas
<b>2922 39 00</b>	466-40-0	izometadonas
	6740-88-1	ketaminas
	33643-46-8	esketaminas
	34662-67-4	kotriptilinas
	34911-55-2	bupropionas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 39 00</b>	(tęsinys)	
	53394-92-6	drinidenas
	92615-20-8	nafenodonas
	92629-87-3	deksnafenodonas
<b>2922 44 00</b>	51931-66-9	tilidinas
<b>2922 49 85</b>	54-30-8	kamilofinas
	56-41-7	alaninas
	56-84-8	asparto rūgštis
	59-46-1	prokainas
	60-00-4	edeto rūgštis
	60-32-2	aminokaprono rūgštis
	61-68-7	mefenamo rūgštis
	61-90-5	leucinas
	62-33-9	natrio-kalcio edetatas
	63-91-2	fenilalaninas
	67-43-6	penteto rūgštis
	70-26-8	ornitinas
	72-18-4	valinas
	73-32-5	izoleucinas
	92-23-9	leucinokainas
	94-09-7	benzokainas
	94-12-2	rizokainas
	94-14-4	izobutambenas
	94-24-6	tetrakainas
	96-83-3	jopano rūgštis
	133-16-4	chlorprokainas
	136-44-7	lisadimatas
	148-82-3	melfalanas
	149-16-6	butakainas
	305-03-3	chlorambucilas
	530-78-9	flufenamo rūgštis
	531-76-0	sarkolizinas
	553-65-1	amoksekainas
	644-62-2	meklofenamo rūgštis
	1088-80-8	metamelfalanas
	1134-47-0	baklofenas
	1197-18-8	traneksamo rūgštis
	4295-55-0	klofenamo rūgštis
	6582-31-6	dapabutanas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 49 85</b>	(tęsinys)	
	7424-00-2	fenkloninas
	12111-24-9	kalcio-trinatrio pentetatas
	13710-19-5	tolfenamo rūgštis
	13930-34-2	klormekainas
	15250-13-2	araprofenas
	15307-86-5	diklofenakas
	15708-41-5	natrio feredetatas
	21245-01-2	padimatas
	23049-93-6	enfenamo rūgštis
	29098-15-5	terofenamatas
	30544-47-9	etofenamatas
	32447-90-8	dekstilidinas
	34675-84-8	cetraksatas
	36499-65-7	dikobalto edetatas
	39718-89-3	alminoprofenas
	55986-43-1	cetabenas
	57574-09-1	amineptinas
	57775-28-7	prefenamatas
	59209-97-1	zafuleptinas
	60142-96-3	gabapentinas
	60719-82-6	alaproklatas
	63329-53-3	lobenazaritas
	67330-25-0	ufenamatas
	68506-86-5	vigabatrinas
	70052-12-9	eflornitinas
	75219-46-4	atrimustinas
	89796-99-6	aceklofenakas
	148553-50-8	pregabalinas
	176199-48-7	eglumetadas
	198022-65-0	ikofungipenas
	220991-20-8	lumirakoksibas
220991-32-2	robenakoksibas	
<b>2922 50 00</b>	51-31-0	levizoprenalinas
	56-45-1	serinas
	59-42-7	fenilefrinas
	59-92-7	levodopas
	60-18-4	tirozinas
	67-42-5	egtazo rūgštis



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 50 00</b>	(tęsinys)	
	86-43-1	propoksikainas
	89-57-6	mesalazinas
	99-43-4	oksibuprokainas
	99-45-6	adrenalonas
	119-29-9	ambukainas
	133-11-9	fenamialis
	137-53-1	natrio dekstrotirosinas
	390-28-3	metoksaminas
	395-28-8	izoksuprinas
	407-41-0	deksfososerinas
	447-41-6	bufeninas
	487-53-6	hidroksiprokainas
	490-98-2	hidroksitetrakainas
	497-75-6	dioksetedrinas
	499-67-2	proksimetakainas
	530-08-5	izoetarinas
	536-21-0	norfenefrinas
	555-30-6	metildopa
	586-06-1	orciprenalinas
	646-02-6	aminoetilnitratas
	658-48-0	racemetirozinas
	672-87-7	metirozinas
	709-55-7	etilefrinas
	829-74-3	korbadrinas
	1174-11-4	ksenazo rūgštis
	1212-03-9	metiprenalinas
	2922-20-5	butaksaminas
	3215-70-1	heksoprenalinas
	3571-71-9	metaterolis
	3625-06-7	mebeverinas
	3703-79-5	bametas
	3818-62-0	betoksikainas
	5714-08-9	detrotironinas
	7101-51-1	melevodopa
	7376-66-1	deterenol
	7683-59-2	izoprenalinas
	10329-60-9	dioksifedrinas
	13392-18-2	fenoterolis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 50 00</b>	(tęsinys)	
	15687-41-9	oksifedrinas
	17365-01-4	etiroksatas
	18559-94-9	salbutamolis
	18866-78-9	kolterolis
	18910-65-1	salmefamolis
	22103-14-6	bufenjodas
	22950-29-4	dimetofrinas
	23031-25-6	terbutalinas
	23651-95-8	droksidopa
	27203-92-5	tramadolis
	30392-40-6	bitolterolis
	32359-34-5	medifoksaminas
	32462-30-9	oksfenicinas
	34391-04-3	levosalbutamolis
	37178-37-3	etilevodopa
	50588-47-1	amafolonas
	51579-82-9	amfenakas
	52365-63-6	dipivefrinas
	53034-85-8	ibuterolis
	54592-27-7	divabuterolis
	57540-78-0	nisbuterol
	57558-44-8	sekooverinas
	58882-17-0	roksadimatas
	59170-23-9	bevantololis
	62571-87-3	minaksolonas
	63269-31-8	ciramadolis
	64862-96-0	ametatronas
	65271-80-9	mitoksantronas
	66734-12-1	butopaminas
	71206-88-7	pivenfrinas
	71522-58-2	forfenimeksas
	71771-90-9	denopaminas
	75626-99-2	tobuterolis
	78756-61-3	alifedrinas
	83200-09-3	dembreksinas
89365-50-4	salmeterolis	
90237-04-0	deksekooverinas	
91714-94-2	bromfenakas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 50 00</b>	(tęsinys)	
	92071-51-7	rotraksatas
	93047-39-3	etanterolis
	93047-40-6	naminterolis
	93413-62-8	desvenlafaksinas
	93413-69-5	venlafaksinas
	96346-61-1	onapristonas
	97747-88-1	lilopristonas
	97825-25-7	raktopaminas
	100696-30-8	etilefrino pivalatas
	109525-44-2	kliropaminas
	121524-08-1	amibegronas
	124478-60-0	aglepristonas
	127560-12-7	norbudrinas
	128470-16-6	arbutaminas
	134865-33-1	meluadrinas
	135306-78-4	kalokseto rūgštis
	141993-70-6	eldacimibas
	187219-95-0	aksomadolis
	193901-91-6	fosvesetas
	252920-94-8	solabegronas
	255734-04-4	ritobegronas
	269079-62-1	izalmadolis
	286930-03-8	fezoterodinas
	329773-35-5	cinaciguatas
	643094-49-9	fazobegronas
<b>2923 10 00</b>	507-30-2	cholino gliukonatas
	1336-80-7	ferocholinatas
	2016-36-6	cholino salicilatas
	28038-04-2	salkoleksas
	28319-77-9	cholino alfosceratas
	856676-23-8	cholino fenofibratas
<b>2923 20 00</b>	63-89-8	kolfoscerilo palmitatas
<b>2923 90 00</b>	50-10-2	oksifenonio bromidas
	51-83-2	karbacholis
	55-97-0	heksametonio bromidas
	57-09-0	cetrimonio bromidas
	60-31-1	acetilcholino chloridas
	61-75-6	bretilio tozilatatas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2923 90 00</b>	(tęsinys)	
	62-51-1	metacholino chloridas
	65-29-2	galamino trietiodidas
	71-27-2	suksametonio chloridas
	71-91-0	tetrilamonio bromidas
	79-90-3	triklobizonio chloridas
	116-38-1	edrofonio chloridas
	121-54-0	benzetonio chloridas
	122-18-9	cetalkonio chloridas
	123-47-7	prolonio jodidas
	125-99-5	tridiheksetiljodidas
	139-07-1	benzdodecinio chloridas
	139-08-2	miristalkonio chloridas
	306-53-6	azametonio bromidas
	317-52-2	heksafluronio bromidas
	391-70-8	troksonio tozilatatas
	406-76-8	karnitinas
	538-71-6	domifeno bromidas
	541-15-1	levokarnitinas
	541-20-8	pentametonio bromidas
	541-22-0	dekametonio bromidas
	552-92-1	tolokonio metilsulfatas
	1119-97-7	tetradonio bromidas
	1794-75-8	laurcečio bromidas
	2001-81-2	diponio bromidas
	2218-68-0	kloralbetainas
	2401-56-1	deditonio bromidas
	2424-71-7	metocinio jodidas
	3006-10-8	mecetronio etilsulfatas
	3166-62-9	metilbenaktizio bromidas
	3614-30-0	emepronio bromidas
	3690-61-7	prodekonio bromidas
	3818-50-6	befenio hidroksinaftoatas
	4304-01-2	truksikurio jodidas
	4858-60-0	mefenidramio metilsulfatas
	7002-65-5	oksibetainas
7008-13-1	halopenio chloridas	
7009-91-8	nitricholino perchloratas	
7168-18-5	chlorfenoktiumo amsonatas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2923 90 00</b>	(tęsinys)	
	7174-23-4	oksidipentonio chloridas
	7681-78-9	mebezonio jodidas
	13254-33-6	karpronio chloridas
	15585-70-3	bibenzonio bromidas
	15687-13-5	dodeklonio bromidas
	15687-40-8	oktafonio chloridas
	17088-72-1	penoktonio bromidas
	19379-90-9	benzoksonio chloridas
	19486-61-4	lauralkonio chloridas
	25155-18-4	metilbenzetonio chloridas
	29546-59-6	ciklonio bromidas
	30716-01-9	emilio tozilatas
	42879-47-0	pranolio chloridas
	54063-57-9	suksetonio chloridas
	55077-30-0	aklatonio napadisilatas
	58066-85-6	miltefosinas
	58158-77-3	amantanio bromidas
	58703-78-9	ceteksonio chloridas
	68379-03-3	klofilo fosfatas
	70641-51-9	edelfosinas
	77257-42-2	stilonio jodidas
<b>2924 11 00</b>	57-53-4	meprobamatas
<b>2924 19 00</b>	51-79-6	uretanas
	56-85-9	glutaminas
	57-08-9	aceksamo rūgštis
	64-55-1	mebutamatas
	77-65-6	karbromalis
	77-66-7	acekarbromalis
	78-28-4	emilkamatas
	78-44-4	karizoprodolis
	95-04-5	ektilkarbamidas
	99-15-0	acetileucinas
	116-52-9	dikloralkarbamidai
	131-48-6	aceneuramo rūgštis
	306-41-2	hekskarbacholino bromidas
	466-14-8	ibrotamidas
	496-67-3	bromizovalis
	512-48-1	valdetamidai

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 19 00</b>	(tęsinys)	
	541-79-7	karbokloralis
	544-31-0	palmidrolis
	633-47-6	kropropamidas
	1188-38-1	karglumo rūgštis
	1675-66-7	adelmidrolis
	1954-79-6	mekloralkarbamidas
	2430-27-5	valpromidas
	2490-97-3	aceglutamidas
	3106-85-2	izospaglumo rūgštis
	3342-61-8	deanolaceglumatas
	4171-13-5	valnoktamidas
	4213-51-8	bromakrilidas
	4268-36-4	tibamatas
	4910-46-7	spaglumo rūgštis
	5579-13-5	kapuridas
	5667-70-9	pentabamatas
	6168-76-9	krotetamidas
	18679-90-8	hopanteno rūgštis
	25269-04-9	nizobamatas
	26305-03-3	pepstatinas
	32838-26-9	butoktamidas
	32954-43-1	pendekamainas
	35301-24-7	cedefingolis
	39825-23-5	bizorcikas
	52061-73-1	valdipromidas
	56488-60-9	glutaurinas
	69542-93-4	pivagabinas
	76990-56-2	milacemidas
	77337-76-9	akamprosatas
	78088-46-7	tabilautidas
	78512-63-7	pimelautidas
	92262-58-3	valrocemidas
	128326-81-8	kaldiamidas
129009-83-2	versetamidas	
132787-19-0	tradekamidas	
138531-07-4	sinapultidas	
210419-36-6	opratonio jodidas	
250694-07-6	teglikaras	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 21 00</b>	101-20-2	triklokarbanas
	369-77-7	halokarbanas
	34866-47-2	karbuterolis
	51213-99-1	kľanfenuras
	56980-93-9	celiprololis
	57460-41-0	talinololis
	71475-35-9	lozilkarbamidas
	74738-24-2	rekainamas
	75949-61-0	pafenololis
	87721-62-8	flestololis
	103055-07-8	ľufenuronas
	159910-86-8	droksinavirus
	<b>2924 24 00</b>	126-52-3
<b>2924 29 10</b>	137-58-6	ľidokainas
<b>2924 29 70</b>	50-19-1	oksifenamatas
	50-65-7	niklosamidas
	51-06-9	prokainamidas
	56-94-0	demekario bromidas
	60-46-8	dimevamidas
	62-44-2	fenacetinas
	63-25-2	karbarilas
	63-98-9	fenacemidas
	65-45-2	salicilamidas
	71-81-8	izopropamido jodidas
	87-10-5	tribromsalanas
	87-12-7	dibromsalanas
	90-49-3	feneturidas
	94-35-9	stiramatas
	97-27-8	chlorbetamidas
	100-95-8	metalkonio chloridas
	101-71-3	difenanas
	114-80-7	neostigmino bromidas
	115-79-7	ambenonio chloridas
	118-57-0	acetaminosalolis
	126-27-2	oksetakainas
126-93-2	oksanamidas	
129-46-4	natrio suraminas	
129-57-7	natrio diprotrizoatas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	129-63-5	natrio acetizoatas
	134-62-3	dietiltoluamidas
	138-56-7	trimetobenzamidas
	148-01-6	dinitolmidas
	148-07-2	benzmalecenas
	304-84-7	etamivanas
	306-20-7	fenaklonas
	332-69-4	bromamidas
	358-52-1	heksapropimatas
	364-62-5	metoklopramidas
	440-58-4	jodamidas
	483-63-6	krotamitonas
	487-48-9	salacetamidas
	501-68-8	beklamidas
	519-88-0	ambucetamidas
	526-18-1	osalmidas
	528-96-1	kalcio benzamidosalicilatas
	532-03-6	metokarbamolis
	552-25-0	diampromidas
	556-08-1	acedobenas
	575-74-6	buklosamidas
	579-38-4	diloksanidas
	587-49-5	salfliuerinas
	606-17-7	adipjodonas
	616-68-2	trimekainas
	621-42-1	metacetamolis
	673-31-4	fenprobamatas
	721-50-6	prilokainas
	730-07-4	propetamidas
	735-52-4	cetofenikolis
	737-31-5	natrio amidotrizoatas
	787-93-9	ameltolidas
	847-20-1	flubanilatas
891-60-1	deklopramidas	
938-73-8	etenzamidas	
1042-42-8	karkainio chloridas	
1083-57-4	bucetinas	
1223-36-5	klofeksamidas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	1227-61-8	mefeksamidas
	1233-53-0	bunamjodilas
	1421-14-3	propanididas
	1456-52-6	joprocemo rūgštis
	1505-95-9	naftipramidas
	1693-37-4	parapropamolis
	2276-90-6	jotalamo rūgštis
	2277-92-1	oksiklozanidas
	2521-01-9	encipratas
	2577-72-2	metabromsalanas
	2618-25-9	joglikamo rūgštis
	2623-33-8	diacetamatas
	2901-75-9	afalaninas
	3011-89-0	aklomidis
	3115-05-7	jobenzamo rūgštis
	3207-50-9	klinolamidis
	3440-28-6	betamipronas
	3567-38-2	karfimatas
	3576-64-5	klefamidas
	3686-58-6	tolikainas
	3734-33-6	denatonio benzoatas
	3785-21-5	butanilikainas
	4093-35-0	bromopridas
	4551-59-1	fenalamidas
	4582-18-7	endomidas
	4663-83-6	buramatas
	4665-04-7	fenacetinolis
	4776-06-1	flusalanas
	5003-48-5	benorilatas
	5107-49-3	flualamidis
	5486-77-1	aloklamidas
	5560-78-1	teklozanas
	5579-05-5	paksamatas
	5579-06-6	pentalamidis
5579-08-8	propildocetrizoatas	
5588-21-6	cintramidas	
5591-33-3	Josefamo rūgštis	
5591-49-1	anilamatas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	5626-25-5	klodakainas
	5714-09-0	etilkartrizoatas
	5749-67-7	kalcio karbasalatas
	5779-54-4	ciklarbamas
	6170-69-0	klamidokso rūgštis
	6340-87-0	triklacetamolis
	6376-26-7	salverinas
	6620-60-6	proglumidas
	6673-35-4	praktololis
	7199-29-3	ciheptamidas
	7225-61-8	natrio metrizoatas
	7246-21-1	natrio tiropanoatas
	10087-89-5	enpromatas
	10397-75-8	jokarmo rūgštis
	10423-37-7	citenamidas
	13311-84-7	flutamidas
	13912-77-1	oktakainas
	13931-64-1	procimatas
	14008-60-7	kresotamidas
	14261-75-7	kloforeksas
	14417-88-0	melinamidas
	14437-41-3	klioksanidas
	14817-09-5	decimemidas
	15302-15-5	etosalamidas
	15585-88-3	dikarfenas
	15686-76-7	bensalanas
	15687-05-5	kloracetadolis
	15687-14-6	embutramidas
	15687-16-8	karbifenas
	15866-90-7	inciklinidas
	16024-67-2	jotrizo rūgštis
	16034-77-8	jocetamo rūgštis
	16231-75-7	atolidas
	17243-49-1	diklometidas
	17692-45-4	kvatakainas
	18699-02-0	aktaritas
	18966-32-0	klokanfamidas
	19368-18-4	ftaksilidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	19863-06-0	joksotrizo rūgštis
	20788-07-2	resorantelis
	21434-91-3	kapobeno rūgštis
	22148-75-0	formetoreksas
	22568-64-5	diacetolis
	22662-39-1	rafoksanidas
	22730-86-5	joliksano rūgštis
	22839-47-0	aspartamas
	24353-45-5	dibusadolis
	24353-88-6	lorbamatas
	25287-60-9	etofamidas
	25451-15-4	felbamatas
	25827-76-3	jomeglamo rūgštis
	26095-59-0	otilonio bromidas
	26717-47-5	klofibridas
	26718-25-2	halofenatas
	26750-81-2	alibendolis
	26887-04-7	jotrano rūgštis
	27736-80-7	fenafto rūgštis
	28179-44-4	joksitalamo rūgštis
	29122-68-7	atenolis
	29541-85-3	oksitriptilinas
	29619-86-1	moktamidas
	30531-86-3	kolfenamatas
	30533-89-2	flurantelis
	30544-61-7	klanobutinas
	30653-83-9	parsalmidas
	31127-82-9	jodoksamo rūgštis
	31598-07-9	jozomo rūgštis
	32421-46-8	bunaftinas
	32795-44-1	acekainidas
	34919-98-7	cetamololis
	36093-47-7	salantelis
	36141-82-9	diamfenetidas
	36637-18-0	etidokainas
	36894-69-6	labetalolis
	37106-97-1	bentiromidas
	37517-30-9	acebutolis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	37723-78-7	joprono rūgštis
	37863-70-0	josumeto rūgštis
	38103-61-6	tolamololis
	38647-79-9	urefibratas
	39907-68-1	dopamantinas
	40256-99-3	flucetoreksas
	40912-73-0	brosotamidas
	41113-86-4	bromoksanidas
	41708-72-9	tokainidas
	41859-67-0	bezafibratas
	42794-76-3	midodrinis
	46803-81-0	saletamidas
	49755-67-1	joglicilo rūgštis
	51022-74-3	jotrokso rūgštis
	51876-99-4	josero rūgštis
	53370-90-4	eksalamidas
	53783-83-8	tromantadinas
	53902-12-8	tranilastas
	54063-35-3	dofamio chloridas
	54063-40-0	fenoksedilas
	54340-61-3	brovaneksinas
	54785-02-3	adameksinas
	54870-28-9	meilitinidas
	55837-29-1	tiropramidas
	56281-36-8	motretinidas
	56562-79-9	joglunidas
	57227-17-5	sevopramidas
	58338-59-3	dinalinas
	58473-74-8	cinromidas
	58493-49-5	olvanilas
	59017-64-0	joksaglio rūgštis
	59110-35-9	pamatololis
	59160-29-1	lidofeninas
	59179-95-2	lorzafonas
	60019-19-4	jotetro rūgštis
60166-93-0	jopamidolis	
62666-20-0	progabidas	
62992-61-4	etersalatas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	63245-28-3	etifeninas
	63941-73-1	joglukolis
	63941-74-2	joglukomidas
	64379-93-7	cinflumidas
	65569-29-1	kloksacepridas
	65617-86-9	avizafonas
	65646-68-6	fenretinidas
	65717-97-7	dizofeninas
	66108-95-0	joheksolis
	66292-52-2	butilfeninas
	66532-85-2	propacetamolis
	67346-49-0	arformoterolis
	67450-44-6	eklanaminas
	67579-24-2	bromadolinas
	70009-66-4	oksalinastas
	70541-17-2	oksazafonas
	70976-76-0	bifepramidas
	71119-12-5	dinazafonas
	73334-07-3	jopromidas
	73573-87-2	formoterolis
	74517-78-5	indekainidas
	75616-02-3	dulozafonas
	75616-03-4	ciprazafonas
	75659-07-3	dilevalolis
	76812-98-1	trigevololis
	78266-06-5	mebrofeninas
	78281-72-8	nepafenakas
	78649-41-9	jomeprolis
	79211-10-2	josimidas
	79211-34-0	jotrisidas
	79770-24-4	jotrolanas
	81045-33-2	jodecimolis
	81732-65-2	bambuterolis
	82821-47-4	mabuprofenas
	83435-66-9	delaprilas
	85409-44-5	klopononas
	86216-41-3	broksitalamo rūgštis
	87071-16-7	arklofeninas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	87771-40-2	joversolis
	88321-09-9	aloksistatinas
	89797-00-2	jopentolis
	90895-85-5	ronaktololis
	92339-11-2	jodiksanolis
	92623-85-3	milnacipranas
	94497-51-5	tamibarotenas
	96191-65-0	joksabrolio rūgštis
	96847-55-1	levomilnacipranas
	97702-82-4	josarkolis
	97964-54-0	tomoglumidas
	97964-56-2	lorglumidas
	98815-38-4	kasokefamidai
	102670-46-2	batanopridas
	104775-36-2	ekabapidas
	105816-04-4	nateglinidas
	106719-74-8	galtifeninas
	107097-80-3	loksiglumidas
	107793-72-6	joksilanas
	112522-64-2	tacedinalinas
	119363-62-1	amiglumidas
	119817-90-2	deksloksiglumidas
	122898-67-3	itopridas
	123122-54-3	kandoksatrilatas
	123122-55-4	kandoksatrilas
	123441-03-2	rivastigminas
	128298-28-2	remacemidas
	131179-95-8	efaproksiralis
	133865-88-0	priralfinamidai
	133865-89-1	safinamidai
	136949-58-1	jobitridolis
	138112-76-2	agomelatinas
	141660-63-1	jofratolis
	147362-57-0	loviridas
	147497-64-1	davasaicinas
	150812-12-7	retigabinas
	156740-57-7	akstitiromas
	163000-63-3	neboglaminas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	172820-23-4	peksigananas
	173334-57-1	aliskirenas
	175385-62-3	lasinavirus
	175481-36-4	lakoamidai
	181816-48-8	ombrabulinas
	181872-90-2	jozimenolis
	183990-46-7	salkaprozo rūgštis
	188196-22-7	frakefamidas
	193079-69-5	tabimorelinas
	194085-75-1	karisbamatas
	194785-19-8	bedoradrinas
	196618-13-0	oseltamiviras
	202844-10-8	indantadolis
	209394-27-4	ladostigilas
	220847-86-9	valategrastas
	228266-40-8	taltobulinas
	254750-02-2	emrikazanas
	260980-89-0	topilutamidas
	289656-45-7	senikapokas
	355129-15-6	eprotiromas
	387825-03-8	salklobuzo rūgštis
	402567-16-2	firategrastas
	441765-98-6	talaglumetadas
	478296-72-9	gabapentinas enakarbilas
	608137-32-2	lisdeksamfetaminas
	652990-07-3	milveterolis
	847353-30-4	arbaklofeno plakarbilas
<b>2925 12 00</b>	77-21-4	glutetimidas
<b>2925 19 95</b>	50-35-1	talidomidas
	60-45-7	fenimidai
	64-65-3	bemegridai
	77-41-8	mesuksimidai
	77-67-8	etosuksimidai
	86-34-0	fensuksimidai
	125-84-8	aminoglutetimidas
	1156-05-4	fenglutarimidai
	1673-06-9	amfotalidas
	2897-83-8	alonimidai

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2925 19 95</b>	(tęsinys)	
	6319-06-8	noreksimidaz
	7696-12-0	tetrametrinas
	10403-51-7	mitindomidaz
	14166-26-8	taglutimidaz
	19171-19-8	pomalidomidaz
	21925-88-2	tezikamas
	22855-57-8	brosuksimidaz
	35423-09-7	tezimidas
	51411-04-2	alrestatinas
	54824-17-8	mitonafidas
	66537-94-8	ciproksimidaz
	69408-81-7	amonafidas
	129688-50-2	minalrestatas
	144849-63-8	bisnafidas
	162706-37-8	elinafidas
	<b>2925 29 00</b>	55-56-1
55-73-2		betanidinas
74-79-3		argininas
100-33-4		pentamidinas
101-93-9		fenakainas
104-32-5		propamidinas
114-86-3		fenforminas
135-43-3		lauroguadinas
140-59-0		stilbamidino izetionatas
459-86-9		mitoguazonas
495-99-8		hidroksistilbamidinas
496-00-4		dibrompropamidinas
500-92-5		proguanilas
537-21-3		chlorproguanilas
657-24-9		metforminas
692-13-7		buforminas
886-08-8		norletimolis
1221-56-3		natrio iopodatas
1729-61-9		renitolinas
3459-96-9		amikarbalidas
3658-25-1		guanoktinas
3748-77-4		bunamidinas
3811-75-4		heksamidinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2925 29 00</b>	(tęsinys)	
	4210-97-3	tiforminas
	5581-35-1	amfekloralis
	5879-67-4	oletimolis
	6443-40-9	ksilamidino tozilatats
	6903-79-3	kreatinolfosfatas
	13050-83-4	guanoksifenas
	15339-50-1	ferotreninas
	17035-90-4	tilargininas
	22573-93-9	aleksidinas
	22790-84-7	karbantelis
	29110-47-2	guanfacinas
	33089-61-1	amitrazas
	39492-01-8	gabeksatas
	45086-03-1	etoforminas
	46464-11-3	meobentinas
	49745-00-8	amidantelis
	55926-23-3	guanklofinas
	59721-28-7	kamostatas
	66871-56-5	lidamidinas
	76631-45-3	napaktadinas
	78718-52-2	beneksatas
	80018-06-0	fengabinas
	81525-10-2	nafamostatas
	81907-78-0	batebulastas
	85125-49-1	biklodilas
	85465-82-3	timotrinanas
	86914-11-6	tolgabidas
	98629-43-7	gusperimas
	137159-92-3	aptiganelis
	146510-36-3	olaneksidinas
	146978-48-5	moksilubantas
	149820-74-6	ksemilofibanas
160677-67-8	tresperimas	
170368-04-4	anisperimas	
330600-85-6	peramiviras	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2925 29 00</b>	(tęsinys)	
	346735-24-8	amelubantas
<b>2926 30 00</b>	16397-28-7	fenproporeksas
<b>2926 90 70</b>	52-53-9	verapamilis
	77-51-0	izoaminilas
	137-05-3	mekrilatas
	1069-55-2	bukrilatas
	1113-10-6	guancidinas
	1689-89-0	nitroksinilas
	5232-99-5	etokrilenas
	6197-30-4	oktokrilenas
	6606-65-1	enbukrilatas
	6701-17-3	okrilatas
	15599-27-6	etaminilas
	16662-47-8	galopamilas
	17590-01-1	amfetaminilas
	21702-93-2	kloguanamilas
	23023-91-8	flukrilatas
	34915-68-9	bunitrololis
	38321-02-7	deksverapamilas
	53882-12-5	lodoksamidas
	54239-37-1	cimaterolis
	57808-65-8	klosantelis
	58503-83-6	penirololis
	65655-59-6	pakrinololis
	65899-72-1	alozafonas
	78370-13-5	emopamilas
	83200-10-6	anipamilas
	85247-76-3	dagapamilas
	85247-77-4	ronipamilas
	86880-51-5	epanololis
	92302-55-1	devapamilas
	101238-51-1	levemopamilas
	108605-62-5	teriflunomidas
	111753-73-2	satigrelas
	123548-56-1	akreozastas
	130929-57-6	entakaponas
	136033-49-3	neksopamilas
	137109-71-8	balaziponas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2926 90 70</b>	(tęsinys)	
	147076-36-6	laflunimas
	153259-65-5	cilomilastas
	202057-76-9	manitimas
	220641-11-2	naminidilas
<b>2927 00 00</b>	94-10-0	etoksazenas
	502-98-7	chlorazodinas
	536-71-0	diminazenas
	80573-03-1	ipsalazidas
	80573-04-2	balsalazidas
<b>2928 00 90</b>	51-71-8	fenelzinas
	55-52-7	feniprazinas
	65-64-5	mebanazinas
	70-51-9	deferoksaminas
	103-03-7	fenikarbazidas
	127-07-1	hidroksikarbamidas
	140-87-4	ciacetacidas
	322-35-0	benserazidas
	511-41-1	difoksazidas
	546-88-3	acetohidroksamo rūgštis
	555-65-7	brokrezinas
	671-16-9	prokarbazinas
	2438-72-4	bufeksamakas
	2675-35-6	sivifenas
	3240-20-8	karbenzidas
	3362-45-6	noksiptilinas
	3544-35-2	iproklozidas
	3583-64-0	bumadizonas
	3788-16-7	cimemoksinas
	3818-37-9	fenoksipropazinas
	4267-81-6	bolazinas
	4684-87-1	oktamoksinas
	5001-32-1	guanokloras
	5051-62-7	guanabenzas
	5579-27-1	simtrazenas
	7473-70-3	guanoksabenzas
	7654-03-7	benmoksinas
	14816-18-3	foksimas
	15256-58-3	beloksamidas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2928 00 90</b>	(tęsinys)	
	15687-37-3	naftazonas
	20228-27-7	ruvazonas
	22033-87-0	olezoksimas
	24701-51-7	demeksiptilinas
	25394-78-9	cetoksimas
	25875-51-8	robenidinas
	28860-95-9	karbidopa
	34297-34-2	anidoksimas
	38274-54-3	benurestatas
	46263-35-8	nafominas
	53078-44-7	kaproksaminas
	53648-05-8	ibuproksamas
	54063-51-3	nadoksololis
	54739-18-3	fluvoksaminas
	54739-19-4	klovoksaminas
	56187-89-4	ksimoprofenas
	57925-64-1	naprodoksimas
	58832-68-1	kloksimatas
	60070-14-6	mariptilinas
	76144-81-5	meldoniumas
	78372-27-7	stirokainidas
	81424-67-1	karacemidas
	85750-38-5	erokainidas
	90581-63-8	falintololis
	95268-62-5	upenazimas
	105613-48-7	eksametazimas
	127420-24-0	idraprilas
	130579-75-8	eplivanserinas
	141184-34-1	filaminastas
	141579-54-6	fenleutonas
	149400-88-4	sardomozidas
	149647-78-9	vorinostatas
	154039-60-8	marimastatas
	203737-93-3	istaroksimas
	238750-77-1	tozedostatas
	352513-83-8	semapiodas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2928 00 90</b>	(tęsinys)	
	869572-92-9	tekovirimatas
<b>2929 90 00</b>	139-05-9	natrio ciklamatas
	154-93-8	karmustinas
	299-86-5	krufomatas
	1491-41-4	naftalofosas
	3733-81-1	defosfamidas
	4075-88-1	oksifentoreksas
	4317-14-0	amitriptilino oksidas
	5854-93-3	alanosinas
	13010-47-4	lomustinas
	13909-09-6	semustinas
	15350-99-9	amoksidramino kamzilas
	31645-39-3	palifosfamidas
	52658-53-4	benfosforminas
	52758-02-8	benzaprino oksidas
	60784-46-5	elmustinas
	70788-28-2	flurofamidas
	70788-29-3	tolfamidas
	73105-03-0	neptamustinas
	97642-74-5	klomifenoksidas
	136470-65-0	banoksantronas
	166518-60-1	avasimibas
	168021-79-2	natrio disufentonas
<b>2930 20 00</b>	148-18-5	natrio ditiokarbas
	3735-90-8	fenkarbamidas
	27877-51-6	tolindatas
	50838-36-3	tolciklatas
<b>2930 30 00</b>	95-05-6	sulfiramas
	97-77-8	disulfiramas
	137-26-8	tiramas
<b>2930 40 10</b>	63-68-3	metioninas
<b>2930 90 13</b>	52-90-4	cisteinas
<b>2930 90 16</b>	52-67-5	penicilaminas
	616-91-1	acetilcisteinas
	638-23-3	karbocisteinas
	2485-62-3	mecisteinas
	5287-46-7	prenisteinas
	13189-98-5	fudosteinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2930 90 16</b>	(tęsinys)	
	18725-37-6	dacisteinas
	42293-72-1	bencisteinas
	65002-17-7	bucilaminas
	82009-34-5	cilastatinas
	86042-50-4	cistineksinas
	87573-01-1	salnacedinas
	89163-44-0	cinaproksenas
	89767-59-9	salmisteinas
<b>2930 90 30</b>	583-91-5	desmeninolis
<b>2930 90 98</b>	59-52-9	dimerkaprolis
	60-23-1	merkaptaminas
	67-68-5	dimetilsulfoksidas
	77-46-3	acedapsonas
	80-08-0	dapsonas
	82-99-5	tifenamilas
	97-18-7	bitionolis
	97-24-5	fentikloras
	104-06-3	tioacetazonas
	108-02-1	kaptaminas
	109-57-9	aliltiokarbamidas
	121-55-1	subatizonas
	127-60-6	natrio acediasulfonas
	133-65-3	solasulfonas
	144-75-2	natrio aldesulfonas
	304-55-2	sukcimeras
	305-97-5	antioliminas
	473-32-5	chaulmosulfonas
	486-17-9	kaptodiamas
	500-89-0	tiambutosinas
	502-55-6	diksantogenas
	513-10-0	ekotiopato jodidas
	539-21-9	ambazonas
	554-18-7	glukosulfonas
	584-69-0	ditofalis
	786-19-6	karbofenotionas
	790-69-2	loflukarbanas
	844-26-8	bitionoloksidas
	910-86-1	tiokarlidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2930 90 98</b>	(tęsinys)	
	926-93-2	metaliburas
	1166-34-3	cinanserinas
	1234-30-6	etokarlidas
	1953-02-2	tioproninas
	2398-96-1	tolnaftatas
	2507-91-7	gloksazonas
	2924-67-6	fluorezonas
	3383-96-8	temefosas
	3569-58-2	oksizonio jodidas
	3569-59-3	heksazonio jodidas
	3569-77-5	amidapsonas
	4044-65-9	bitoskanatas
	4938-00-5	danosteinas
	5835-72-3	diprofenas
	5934-14-5	sukcisulfonas
	5964-62-5	diatimosulfonas
	5965-40-2	natrio alokupreidas
	6385-58-6	natrio bitionolatas
	6964-20-1	tiadenolis
	7009-79-2	ksentioratas
	10433-71-3	tiametONIO jodidas
	10489-23-3	tioktilatas
	13402-51-2	tibenzatas
	14433-82-0	natrio tiacetarsamidas
	15599-39-0	noksitiolinas
	15686-78-9	tiosalanas
	16208-51-8	dimesna
	19767-45-4	mesna
	19881-18-6	nitroskanatas
	20537-88-6	amifostinas
	22012-72-2	zilantelis
	23205-04-1	josulamidas
	23233-88-7	brotianidas
	23288-49-5	probukolis
25827-12-7	suloksifenas	
26328-53-0	amoskanatas	
26481-51-6	tiprenololis	
27025-41-8	oksiglutationas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2930 90 98</b>	(tęsinys)	
	27450-21-1	osmadizonas
	29335-92-0	dekstioproninas
	34914-39-1	ritiometas
	35727-72-1	ontianilas
	38194-50-2	sulindakas
	38452-29-8	tolmesoksidas
	39516-21-7	tiopropaminas
	42461-79-0	sulfonterolis
	51012-32-9	tiapridas
	53993-67-2	tifloreksas
	54063-56-8	suloktidilas
	54657-98-6	serfibratas
	55837-28-0	tiafibratas
	58306-30-2	febantelis
	58569-55-4	metenkefalinas
	59973-80-7	eksisulindas
	63547-13-7	adrafinilas
	66264-77-5	sulfinalolis
	66516-09-4	mertiatidas
	66608-32-0	imkarbofosas
	66960-34-7	metkefamidus
	68693-11-8	modafinilas
	69217-67-0	sumacetamolis
	69819-86-9	darinaparsinas
	70895-45-3	tipropidilas
	71767-13-0	jotasulas
	74639-40-0	dokarpaminas
	79467-22-4	bipenamolis
	81045-50-3	pivoprilas
	81110-73-8	racekadotrilas
	82599-22-2	ditiomustinas
	82964-04-3	tolrestatas
83519-04-4	ilmofosinas	
85053-46-9	surikainidas	
85754-59-2	ambamustinas	
87556-66-9	klotikazonas	
87719-32-2	etarotenas	
88041-40-1	lemidosulas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2930 90 98</b>	(tęsinys)	
	88255-01-0	netobiminas
	89987-06-4	tiludrono rūgštis
	90357-06-5	bikalutamidas
	94055-76-2	suplatasto tozilatatas
	101973-77-7	ezonarimodas
	103725-47-9	betiatidas
	105687-93-2	sumarotenas
	106854-46-0	argimesna
	107023-41-6	pobilukastas
	112111-43-0	armodafinilas
	112573-72-5	deksekadotrilas
	112573-73-6	ekadotrilas
	113593-34-3	flosatidilas
	114568-26-2	patamostatas
	122575-28-4	naglivanas
	123955-10-2	almokalantas
	125961-82-2	tipelukastas
	127304-28-3	linarotenas
	134993-74-1	tibeglisenas
	137109-78-5	oraziponas
	158382-37-7	kanfosfamidas
	159138-80-4	kariporidas
	162520-00-5	salirazibas
	168682-53-9	ezatiostatas
	179545-77-8	tanomastatas
	187870-78-6	rimeporidas
	202340-45-2	eflucimibas
	211513-37-0	dalcetrapibas
	216167-82-7	sukcinobukolis
	216167-92-9	kamobukolis
	216167-95-2	elsibukolis
	488832-69-5	elesklomolis
	496050-39-6	pemaglitazaras
	603139-19-1	odanakatibas
	608141-41-9	apremilastas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2930 90 98</b>	(tęsinys)	
	887148-69-8	monepantelis
<b>2931 39 50</b>	2809-21-4	etidrono rūgštis
<b>2931 39 90</b>	52-68-6	metrifonatas
	126-22-7	butonatas
	1984-15-2	medrono rūgštis
	2398-95-0	foskolio rūgštis
	10596-23-3	klodrono rūgštis
	13237-70-2	fosmeno rūgštis
	15468-10-7	oksidrono rūgštis
	16543-10-5	fosenazidas
	17316-67-5	butafosfanas
	40391-99-9	pamidrono rūgštis
	51321-79-0	sparfoso rūgštis
	51395-42-7	butedrono rūgštis
	54870-27-8	natrio fosfonetas
	57808-64-7	toldimfosas
	60668-24-8	alafosfalinas
	63132-38-7	lidadrono rūgštis
	63132-39-8	olpadrono rūgštis
	63585-09-1	natrio foskarnetas
	66376-36-1	alendrono rūgštis
	73514-87-1	fosarilatas
	76541-72-5	mifobatas
	79778-41-9	neridrono rūgštis
	92118-27-9	fotemustinas
	103486-79-9	belfosdilas
	114084-78-5	ibandrono rūgštis
	124351-85-5	inkadrono rūgštis
	127502-06-1	tetrofosminas
	133208-93-2	ibrolipimas
<b>2931 90 00</b>	0-00-0	repagermanis
	97-44-9	acetarsolis
	98-50-0	arsanilo rūgštis
	98-72-6	nitarsonas
	116-49-4	glikobiarsolis
	121-19-7	roksarsonas
	121-59-5	karbarsonas
	306-12-7	oksofenarsinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2931 90 00</b>	(tęsinys)		
	455-83-4	dichlorfenarsinas	
	457-60-3	neoarsfenaminas	
	535-51-3	fenarsono sulfoksilatas	
	554-72-3	triparsamidas	
	618-82-6	sulfarsfenaminas	
	2430-46-8	tolboksanas	
	3639-19-8	difetarsonas	
	5959-10-4	stibosaminas	
	19028-28-5	toljodiumo chloridas	
	33204-76-1	kvadrosilanas	
	65606-61-3	diciferonas	
	68959-20-6	disikvonio chloridas	
	75018-71-2	tauroselcholio rūgštis	
	125973-56-0	amsilarotenas	
	126595-07-1	propagermanis	
	132236-18-1	zifrosilonas	
	<b>2932 19 00</b>	59-87-0	nitrofuralis
		67-28-7	nihidrazonas
		405-22-1	nidroksizonas
541-64-0		furtretonio jodidas	
549-40-6		furostilbestrolis	
735-64-8		fenamifurilas	
965-52-6		nifuroksazidas	
1338-39-2		sorbitanlauratas	
1338-41-6		sorbitanstearatas	
1338-43-8		sorbitanoleatas	
3270-71-1		nifuraldezonas	
3563-92-6		zilofuraminas	
3690-58-2		fubrogonio jodidas	
3776-93-0		furfenoreksas	
4662-17-3		furidaronas	
5579-89-5		nifursemizonas	
5579-95-3		nifurmeronas	
5580-25-6		nifuretazonas	
6236-05-1		nifuroksimas	
6673-97-8		spiroksazonas	
15686-77-8		fursalanas	
16915-70-1		nifursolis	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 19 00</b>	(tęsinys)	
	19561-70-7	nifuratronas
	26266-57-9	sorbitano palmitatas
	26266-58-0	sorbitano trioleatas
	26658-19-5	sorbitano tristearatas
	28434-01-7	bioresmetrinas
	31329-57-4	naftidrofurilas
	53684-49-4	bufetololis
	60653-25-0	orpanoksinas
	64743-08-4	diklofurimas
	64743-09-5	nitrafudamas
	66357-35-5	ranitidinas
	72420-38-3	acifranas
	75748-50-4	ankarololis
	84845-75-0	niperotidinas
	93064-63-2	venritidinas
	142996-66-5	furominas
	156722-18-8	rostafuroksinas
	186953-56-0	pafuramidinas
	253128-41-5	eribulinas
	393101-41-2	milatakselis
<b>2932 20 10</b>	77-09-8	fenolftaleinas
<b>2932 20 90</b>	52-01-7	spironolaktonas
	56-72-4	kumafosas
	57-57-8	propiolaktonas
	66-76-2	dikumarolis
	76-65-3	amolanonas
	81-81-2	varfarinas
	90-33-5	himekromonas
	152-72-7	acenokumarolis
	321-55-1	haloksonas
	435-97-2	fenprokumonas
	465-39-4	bufogeninas
	476-66-4	elago rūgštis
	477-32-7	visnadinas
	548-00-5	etilbiskumacetatas
	642-83-1	aceglatonas
	804-10-4	karbokromenas
	1233-70-1	diarbaronas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 20 90</b>	(tęsinys)	
	2908-75-0	eskulaminas
	3258-51-3	valofanas
	3447-95-8	benfurodilhemisukcinatas
	3902-71-4	trioksisalenas
	4366-18-1	kumetarolis
	15301-80-1	oksamarinas
	15301-97-0	ksilokumarolis
	26538-44-3	zeranolis
	29334-07-4	sulmarinas
	32449-92-6	gliukurolaktonas
	35838-63-2	klokumarolis
	42422-68-4	taleranolis
	52814-39-8	meteskuletolis
	58409-59-9	bukumololis
	60986-89-2	klofurakas
	65776-67-2	afurololis
	66898-60-0	talosalatas
	67268-43-3	giparmenas
	67696-82-6	akrihelinas
	68206-94-0	klorikromenas
	70288-86-7	ivermektinas
	73573-88-3	mevastatinas
	75139-06-9	tetronasinas
	75330-75-5	lovastatinas
	75992-53-9	moksadolenas
	79902-63-9	simvastatinas
	81478-25-3	lomevaktonas
	87810-56-8	fostriecinas
	91406-11-0	esupronas
	96829-58-2	orlistatas
	109791-32-4	askorbilgamolenatas
	112856-44-7	losigamonas
	113507-06-5	moksidektinas
	127943-53-7	disermolidas
	132100-55-1	dalvastatinas
140616-46-2	fluoresceino lizikolis	
150785-53-8	alemncinalis	
154738-42-8	mitemncinalis	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 20 90</b>	(tęsinys)	
	161262-29-9	amotosalenas
	162011-90-7	rofekoksibas
	165108-07-6	selamektinas
	189954-96-9	firokoksibas
	195883-06-8	omtriptolidas
<b>2932 95 00</b>	1972-08-3	dronabinolis
<b>2932 99 00</b>	136-70-9	protokilolis
	451-77-4	homarilamas
	470-43-9	promoksolanas
	541-66-2	oksapropaniumo jodidas
	1344-34-9	stibamino gliukozidas
	1508-45-8	mitopodozidas
	3416-24-8	gliukozaminas
	3567-40-6	dioksamatas
	4764-17-4	tenamfetamine
	5684-90-2	pentrichloralis
	12286-76-9	geležies fruktozė
	12569-38-9	kalcio glubionatas
	18296-45-2	didrovaltratas
	18467-77-1	diprovalo rūgštis
	25161-41-5	acevaltratas
	30910-27-1	treloksinatas
	31105-14-3	olmidinas
	31112-62-6	metrizamidas
	33069-62-4	paklitakselis
	34753-46-3	ciheptolanas
	40580-59-4	guanadrelis
	47254-05-7	spiroksepinas
	49763-96-4	stiripentolis
	51372-29-3	deksbudesonidas
	53341-49-4	ponfibratas
	53983-00-9	nibroksanas
	55102-44-8	bofumustinas
	56180-94-0	akarbozė
	56290-94-9	medroksalolis
	58546-54-6	besigomsinas
	58994-96-0	ranimustinas
	61136-12-7	almurtidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	61869-07-6	domjodolis
	61914-43-0	gliukuronamidas
	66112-59-2	temurtidas
	71963-77-4	artemeteras
	74817-61-1	murabutidas
	75887-54-6	artemotilas
	78113-36-7	romurtidas
	81267-65-4	idronoksilas
	83461-56-7	mifamurtidas
	85443-48-7	bencianolis
	90733-40-7	edifolonas
	97240-79-4	topiramatas
	98383-18-7	ekomustinas
	105618-02-8	galamustinas
	105674-77-9	lanprostonas
	114870-03-0	natrio fondaparinuksas
	114977-28-5	docetakselis
	116818-99-6	izalsteinas
	117570-53-3	vadimezanas
	118457-15-1	deksnebivololis
	118457-16-2	levonebivololis
	122312-55-4	dosmalfatas
	123072-45-7	natrio aprosulatas
	128196-01-0	escitalopramas
	135038-57-2	fazidotrilis
	137275-81-1	osemozotanas
	149920-56-9	natrio idraparinuksas
	156294-36-9	larotakselis
	167256-08-8	enrasentanas
	171092-39-0	defoslimodas
	175013-73-7	tidembersatas
	181296-84-4	omigapilas
	182824-33-5	artesanatas
183133-96-2	kabazitakselis	
185955-34-4	eritoranas	
186040-50-6	paklitakselo ceribatas	
186348-23-2	ortatakselas	
196597-26-9	ramelteonas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	280585-34-4	okseglitazaras
	329306-27-6	lirimilastas
	50-34-0	propantelino bromidas
	53-46-3	metantelinio bromidas
	61-74-5	domoksinas
	68-90-6	benzjodaronas
	78-34-2	dioksationas
	82-02-0	kelinas
	85-90-5	metilchromonas
	87-33-2	izosorbido dinitratas
	119-41-5	efloksatas
	154-23-4	cianidanolis
	480-17-1	leukocianidolis
	521-35-7	kanabinolis
	652-67-5	izosorbidas
	1165-48-6	dimeflinas
	1477-19-6	benzaronas
	1668-19-5	doksepinas
	1951-25-3	amjodaronas
	2165-19-7	guanoksanas
	2455-84-7	ambenoksanas
	3562-84-3	benzbromaronas
	3570-46-5	etomoksanas
	3607-18-9	cidoksepinas
	3611-72-1	kloridarolis
	4439-67-2	amikelinas
	4442-60-8	butamoksanas
	4730-07-8	pentamoksanas
	4940-39-0	chromokarbas
	6538-22-3	dimeprozanas
	7182-51-6	talopramas
	13157-90-9	benzkvercinas
	15686-60-9	flavaminas
	15686-63-2	etabenzaronas
	16051-77-7	izosorbido mononitratas
	16110-51-3	kromogliko rūgštis
	18296-44-1	valtratas
	19825-63-9	pirnabinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	19889-45-3	guabenksanas
	22888-70-6	silibininas
	23580-33-8	furakrino rūgštis
	23915-73-3	trebenzominas
	26020-55-3	oksetoronas
	26225-59-2	mecinaronas
	29782-68-1	silidianinas
	33459-27-7	ksanokso rūgštis
	33889-69-9	silikristinas
	34887-52-0	fenizoreksas
	35212-22-7	ipriflavonas
	37456-21-6	terbukromilas
	37470-13-6	flavodilo rūgštis
	37855-80-4	iprokrololis
	38873-55-1	furobufenas
	39552-01-7	befunololis
	40691-50-7	tiksanoksas
	42408-79-7	pirandaminas
	50465-39-9	tokofibratas
	51022-71-0	nabilonas
	52934-83-5	nanafrocinas
	54340-62-4	bufuralolis
	55165-22-5	butokrololis
	55286-56-1	doksaminolis
	55453-87-7	izoksepakas
	55689-65-1	oksepinakas
	56689-43-1	kanbizolis
	56983-13-2	furofenakas
	57009-15-1	izokromilas
	58012-63-8	furkloprofenas
	58761-87-8	sudeksanoksas
	58805-38-2	ambikromilas
59729-33-8	citalopramas	
60400-92-2	proksikromilas	
63968-64-9	artemisininas	
65350-86-9	meciadanolis	
66575-29-9	kolforsinas	
67102-87-8	pentomonas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	67700-30-5	furaprofenas
	71316-84-2	fluradolinas
	72492-12-7	spizofuronas
	74912-19-9	naboktatas
	76301-19-4	timefuronas
	77005-28-8	teksakromilas
	77416-65-0	eksepanolis
	78371-66-1	bukromaronas
	78499-27-1	bermoprofenas
	79130-64-6	ansoksetinas
	79619-31-1	flavodilolis
	80743-08-4	dioksadilolis
	81486-22-8	nipradilolis
	81496-81-3	artenimolis
	81674-79-5	gvajmesalis
	81703-42-6	bendakalolis
	87549-36-8	parcetasalis
	87626-55-9	mitoflaksonas
	96566-25-5	ablukastas
	97483-17-5	tifurakas
	110816-79-0	kromoglikatlizetilas
	113806-05-6	olopatadinas
	118457-14-0	nebivololis
	123407-36-3	arteflenas
	128232-14-4	raksofelastas
	132017-01-7	bervastatinas
	139110-80-8	zanamiviras
	149494-37-1	ebalzotanas
	151581-24-7	iralukastas
	169758-66-1	robalzotanas
	175013-84-0	tonabersatas
	184653-84-7	karabersatas
	343306-71-8	sugamadeksas
	401925-43-7	celivaronas
	461432-26-8	dapagliflozinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	664338-39-0	arterolanas
<b>2933 11 10</b>	479-92-5	propifenazonas
<b>2933 11 90</b>	58-15-1	aminofenazonas
	60-80-0	fenazonas
	68-89-3	natrio metamizolas
	747-30-8	aminofenazono ciklamatas
	1046-17-9	dibupironas
	3615-24-5	ramifenazonas
	7077-30-7	butopiramonio jodidas
	22881-35-2	famprofazonas
	55837-24-6	bisfenazonas
<b>2933 19 10</b>	50-33-9	fenilbutazonas
<b>2933 19 90</b>	57-96-5	sulfinpirazonas
	105-20-4	betazolas
	129-20-4	oksifenbutazonas
	853-34-9	kebuzonas
	2210-63-1	mofebutazonas
	4023-00-1	praksadinas
	7125-67-9	metokvizinas
	7554-65-6	fomepizolas
	13221-27-7	tribuzonas
	20170-20-1	difenamizolas
	23111-34-4	feklobuzonas
	27470-51-5	suksibuzonas
	30748-29-9	feprazonas
	32710-91-1	trifezolakas
	34427-79-7	proksifezonas
	50270-32-1	bufezolakas
	50270-33-2	izofezolakas
	53808-88-1	lonazolakas
	55294-15-0	muzoliminas
	59040-30-1	nafazatromas
	60104-29-2	klofezonas
	70181-03-2	dazopridas
	71002-09-0	pirazolakas
	80410-36-2	fezolaminas
	81528-80-5	dalbraminolis
	103475-41-8	tepoksalinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 19 90</b>	(tęsinys)	
	115436-73-2	ipazilidas
	119322-27-9	meribendanas
	142155-43-9	cizolirtinas
	206884-98-2	niraksostatas
	376592-42-6	totrombopagas
	410528-02-8	palovarotenas
	496775-61-2	eltrombopagas
<b>2933 21 00</b>	50-12-4	mefenitoinas
	57-41-0	fenitoinas
	86-35-1	etotoinas
	1317-25-5	alkloksas
	5579-81-7	aldioksas
	5588-20-5	klodantoinas
	40828-44-2	klazoliminas
	56605-16-4	spiromustinas
	63612-50-0	nilutamidas
	89391-50-4	imirestatas
	93390-81-9	fosfenitoinas
<b>2933 29 10</b>	50-60-2	fentolaminas
<b>2933 29 90</b>	53-73-6	angiotensinamidas
	56-28-0	triklodazolas
	59-98-3	tolazolinas
	60-56-0	tiamazolas
	71-00-1	histidinas
	84-22-0	tetrizolinas
	91-75-8	antazolinas
	443-48-1	metronidazolas
	501-62-2	fenamazolinas
	526-36-3	ksilometazolinas
	551-92-8	dimetridazolas
	830-89-7	albutoinas
	835-31-4	nafazolinas
	1077-93-6	ternidazolas
	1082-56-0	tefazolinas
	1082-57-1	tramazolinas
	1491-59-4	oksimetazolinas
	3254-93-1	doksenitoinas
	3366-95-8	seknidazolas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 29 90</b>	(tęsinys)	
	4201-22-3	tolonidinas
	4205-90-7	klonidinas
	4342-03-4	dakarbazinas
	4474-91-3	angiotensinas II
	4548-15-6	flunidazolas
	4846-91-7	fenoksazolinas
	5377-20-8	metomidatas
	5696-06-0	metetoinas
	5786-71-0	fosfokreatininas
	6043-01-2	domazolinas
	7036-58-0	propoksatas
	7303-78-8	imidolinas
	7681-76-7	ronidazolas
	13551-87-6	mizonidazolas
	14058-90-3	metizamidas
	14885-29-1	ipronidazolas
	15037-44-2	etonamas
	16773-42-5	ornidazolas
	17230-89-6	nimazonas
	17692-28-3	klonazolinas
	19387-91-8	tinidazolas
	20406-60-4	mipimazolas
	21721-92-6	nitrefazolas
	22232-54-8	karbimazolas
	22668-01-5	etanidazolas
	22833-02-9	orkonazolas
	22916-47-8	mikonazolas
	22994-85-0	benznidazolas
	23593-75-1	klotrimazolas
	23757-42-8	midaflyras
	25859-76-1	glibutiminas
	27220-47-9	ekonazolas
	27523-40-6	izokonazolas
	27885-92-3	imidokarbas
	28125-87-3	flutonidinas
	30529-16-9	stirimazolas
	31036-80-3	lofeksidinas
	31478-45-2	bamnidazolas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 29 90</b>	(tęsinys)	
	33125-97-2	etomidatas
	33178-86-8	alinidinas
	34839-70-8	metiamidas
	35554-44-0	enilkonazolas
	36364-49-5	imidazolsalicilatas
	36740-73-5	flumizolas
	38083-17-9	klimbazolas
	38349-38-1	metrafazolinas
	40077-57-4	aviptadilas
	40507-78-6	indanazolinas
	40828-45-3	azoliminas
	41473-09-0	fenmetozolas
	42116-76-7	karnidazolas
	51022-76-5	sulnidazolas
	51481-61-9	cimetidinas
	51940-78-4	zetidolinas
	53267-01-9	cibenzolinas
	53597-28-7	fludazonio chloridas
	54143-54-3	sepazonio chloridas
	54533-85-6	nizofenonas
	55273-05-7	impromidinas
	56097-80-4	valkonazolas
	57647-79-7	benklonidinas
	57653-26-6	fenobamas
	58261-91-9	mefenidilas
	59729-37-2	feksinidazolas
	59803-98-4	brimonidinas
	59939-16-1	cirazolinas
	60173-73-1	arfalasinai
	60628-96-8	bifonazolas
	60628-98-0	lombazolas
	61318-90-9	sulkonazolas
	62087-96-1	triletidas
62882-99-9	tinazolinas	
62894-89-7	tiflamizolas	
63824-12-4	alikonazolas	
63927-95-7	bentemazolas	
64211-45-6	oksikonazolas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 29 90</b>	(tęsinys)	
	64212-22-2	nafimidonas
	64872-76-0	butokonazolas
	65571-68-8	lofemizolas
	65896-16-4	romifidinas
	66711-21-5	apraklonidinas
	69539-53-3	etintidinas
	70161-09-0	demokonazolas
	71097-23-9	zofikonazolas
	72479-26-6	fentikonazolas
	73445-46-2	fenflumizolis
	73931-96-1	denzimolis
	74512-12-2	omokonazolas
	76448-31-2	propenidazolas
	76631-46-4	detomidinas
	76894-77-4	dazmegrelis
	77175-51-0	krokonazolas
	77671-31-9	enoksimonas
	78186-34-2	bisantrenas
	78218-09-4	dazoksibenas
	79313-75-0	sopromidinas
	80614-27-3	midazogrelis
	81447-78-1	levlofeksidinas
	81447-79-2	dekslofeksidinas
	82571-53-7	ozagrelis
	83184-43-4	mifentidinas
	84203-09-8	trifenagrelis
	84243-58-3	imazodanas
	84962-75-4	flutomidatas
	85392-79-6	indanidinas
	86347-14-0	medetomidinas
	89371-37-9	imidaprilas
89371-44-8	imidaprilatas	
89781-55-5	rolafagrelis	
89838-96-0	oktimibatas	
90408-21-2	efetozolas	
90697-56-6	zimidobenas	
91017-58-2	abunidazolas	
91524-14-0	napamezolas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 29 90</b>	(tęsinys)	
	95668-38-5	idralfidinas
	96153-56-9	bisfentidinas
	97901-21-8	nafagrelis
	99614-02-5	ondansetronas
	103926-64-3	sepimostatas
	104054-27-5	atipamezolas
	104902-08-1	cilutazolinas
	105920-77-2	kamonagrelis
	107429-63-0	lintopridas
	110605-64-6	izaglidolis
	110883-46-0	girakodazolas
	113082-98-7	enalkirenas
	113775-47-6	deksmedetomidinas
	114798-26-4	losartanas
	115575-11-6	liarozolas
	116684-92-5	galdansetronas
	116795-97-2	ledazerolis
	118072-93-8	zoledrono rūgštis
	118528-04-4	brolakonazolas
	119006-77-8	flutrimazolas
	120635-74-7	cilansetronas
	122830-14-2	derigidolas
	125472-02-8	mivazerolis
	126222-34-2	remikirenas
	128326-82-9	eberkonazolas
	129369-64-8	irtemazolas
	129805-33-0	alfaeptoterminalas
	130120-57-9	prezatio vario acetatas
	130726-68-0	netikonazolas
	130759-56-7	nemazolinas
	134183-95-2	fampronilas
	137460-88-9	odalprofenas
138402-11-6	irbesartanas	
144689-24-7	olmesartanas	
149838-23-3	doranidazolis	
149968-26-3	elisartanas	
150586-58-6	fipamezolas	
154906-40-8	semparatidas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 29 90</b>	(tęsinys)	
	159075-60-2	emfilerminas
	159519-65-0	enfuvirtidas
	162394-19-6	paliferminas
	170105-16-5	imidafenacinas
	173997-05-2	nepikastatas
	177563-40-5	karafibanas
	183659-72-5	katramilastas
	189353-31-9	fadolmidinas
	200074-80-2	lusupultidas
	213027-19-1	cipralisantas
	219527-63-6	repiferminas
	246539-15-1	alfadiboterminas
	259188-38-0	rebimastatas
	444069-80-1	dapiklerminas
	478166-15-3	mekasermino rinfabatas
	697766-75-9	velaferminas
	867153-61-5	dulanerminas
	944263-65-4	demiditrazas
	<b>2933 33 00</b>	57-42-1
64-39-1		trimeperidinas
77-10-1		fenciklidinas
113-45-1		metilfenidatas
144-14-9		anileridinas
302-41-0		piritramidas
359-83-1		pentazocinas
437-38-7		fentanilas
467-60-7		pipradrolis
467-83-4		dipipanonas
469-79-4		ketobemidonas
562-26-5		fenoperidinas
915-30-0		difenoksilatas
1812-30-2		bromazepamas
15301-48-1		besitramidas
15686-91-6		propiramas
28782-42-5	difenoksinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 33 00</b>	(tęsinys)	
	71195-58-9	alfentanilas
<b>2933 39 10</b>	54-92-2	iproniazidas
	101-26-8	piridostigmino bromidas
<b>2933 39 99</b>	51-12-7	nialamidas
	52-86-8	haloperidolis
	53-89-4	benzpipirilonas
	54-36-4	metiraponas
	54-85-3	izoniazidas
	54-96-6	amifampridinas
	56-97-3	trimedoksimo bromidas
	59-26-7	niketamidas
	59-32-5	chlорpiraminas
	62-97-5	difemanilmetilsulfatas
	76-90-4	mepenzolato bromidas
	77-01-0	fenpipiramidas
	77-20-3	alfaprodinas
	77-39-4	cikriminas
	79-55-0	pempidinas
	82-98-4	pipiridolatas
	86-21-5	feniraminas
	86-22-6	bromfeniraminas
	87-21-8	piridokainas
	91-81-6	tripelenaminas
	91-84-9	mepiraminas
	93-47-0	verazidas
	94-63-3	pralidoksimo jodidas
	94-78-0	fenazopiridinas
	96-88-8	mepivakainas
	97-57-4	tolproninas
	100-91-4	eukatropinas
	101-08-6	diperodonas
	114-90-9	obidoksimo chloridas
	114-91-0	metiridinas
	115-46-8	azaciklonolis
	117-30-6	dipiproverinas
	123-03-5	cetilpiridinio chloridas
	125-51-9	pipenzolato bromidas
	125-60-0	fenpiverinio bromidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	127-35-5	fenazocinas
	129-03-3	ciproheptadinas
	129-83-9	fenampromidas
	132-21-8	deksbromfeniraminas
	132-22-9	chlorfenaminas
	136-82-3	piperokainas
	139-62-8	ciklometikainas
	144-11-6	triheksifenidilas
	144-45-6	spirgetinas
	147-20-6	difenilpiralinas
	149-17-7	ftivazidas
	300-37-8	djodonas
	357-66-4	spirilenas
	382-82-1	dikolinio jodidas
	468-50-8	betameprodinas
	468-51-9	alfameprodinas
	468-56-4	hidroksipetidinas
	468-59-7	betaprodinas
	469-21-6	doksilaminas
	469-80-7	feneridinas
	469-82-9	etokseridinas
	479-81-2	bietamiverinas
	486-12-4	triprolidinas
	486-16-8	karbinoksaminas
	495-84-1	salinazidas
	504-03-0	nanofinas
	510-74-7	spiramidas
	511-45-5	pridinolis
	514-65-8	biperidenas
	534-84-9	pimeklonas
	536-33-4	etionamidas
	546-32-7	oksfeneridinas
	548-73-2	droperidolis
553-69-5	feniramidolis	
555-90-8	nikotiazonas	
561-48-8	norpipanonas	
561-76-2	properidinas	
561-77-3	diheksiverinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	578-89-2	pimetremidas
	586-60-7	dikloninas
	586-98-1	pikonolis
	587-46-2	benzpirinio bromidas
	587-61-1	propiljodonas
	603-50-9	bisakodilas
	728-88-1	tolperizonas
	749-02-0	spiperonas
	749-13-3	trifluperidolis
	807-31-8	aceperonas
	827-61-2	aceklidinas
	852-42-6	gvajapatas
	972-02-1	difenidolis
	1050-79-9	moperonas
	1096-72-6	hepzidinas
	1098-97-1	piritinolis
	1219-35-8	primaperonas
	1463-28-1	guanaklinas
	1508-75-4	tropikamidas
	1539-39-5	gapikominas
	1580-71-8	amiperonas
	1707-15-9	metazidas
	1740-22-3	pirinolinas
	1841-19-6	fluspirilenas
	1882-26-4	pirikarbatas
	1893-33-0	pipamperonas
	2062-78-4	pimozidas
	2062-84-2	benperidolis
	2066-89-9	pasiniazidas
	2139-47-1	nifenazonas
	2156-27-6	benproperinas
2398-81-4	oksiniacilo rūgštis	
2531-04-6	piperilonas	
2748-88-1	miripirio chloridas	
2779-55-7	opiniazidas	
2804-00-4	roksoperonas	
2856-74-8	modalinas	
2971-90-6	klopidolis	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	3099-52-3	nikametatas
	3425-97-6	dimekolonio jodidas
	3485-62-9	klidinio bromidas
	3540-95-2	fenpipranas
	3562-55-8	piprokurario jodidas
	3565-03-5	pimetinas
	3569-26-4	indopinas
	3572-80-3	ciklazocinas
	3575-80-2	melperonas
	3626-67-3	heksadilinas
	3670-68-6	propipokainas
	3691-78-9	benzetidinas
	3696-28-4	dipiritionas
	3703-76-2	kloperastinas
	3731-52-0	pikolaminas
	3734-52-9	metazocinas
	3737-09-5	dizopiramidas
	3781-28-0	propiperonas
	3784-99-4	stilbazio jodidas
	3811-53-8	propinetidinas
	3964-81-6	azatadinas
	4354-45-4	oksiklipinas
	4394-00-7	niflumo rūgštis
	4394-04-1	metaniksinas
	4394-05-2	niksilo rūgštis
	4546-39-8	pipetanatas
	4575-34-2	mifadolis
	4876-45-3	kamfotamidas
	4904-00-1	ciprolidolis
	4945-47-5	bamipinas
	4960-10-5	perastinas
	5005-72-1	leptaklinas
5205-82-3	bevonio metilsulfatas	
5322-53-2	oksiperomidas	
5560-77-0	rotoksaminas	
5579-92-0	jopidolis	
5579-93-1	jopidonas	
5598-52-7	fospiratas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	5634-41-3	parapenzolato bromidas
	5636-83-9	dimetindenas
	5638-76-6	betahistinas
	5657-61-4	nikoksamatas
	5789-72-0	trimetamidas
	5868-05-3	niceritrolis
	5942-95-0	karpipraminas
	6184-06-1	sorbinikatas
	6272-74-8	lapirio chloridas
	6556-11-2	inozitolnikotinas
	6621-47-2	perheksilinas
	6968-72-5	mepiroksolis
	7007-96-7	krotoniazidas
	7008-17-5	hidroksipiridino tartratas
	7009-54-3	pentapiperidas
	7162-37-0	paridokainas
	7237-81-2	hepronikatas
	7528-13-4	karperidinas
	7681-80-3	pentapiperiumo metilsulfatas
	10040-45-6	natrio pikosulfatas
	10447-39-9	kvifenadinas
	10457-90-6	bromperidolis
	10457-91-7	klofluperolis
	10571-59-2	nikoklonatas
	13410-86-1	akoniazidas
	13422-16-7	triflocinas
	13447-95-5	metaniazidas
	13456-08-1	bitipazonas
	13463-41-7	cinko piritionas
	13495-09-5	piminodinas
	13752-33-5	panidazolas
	13862-07-2	difemetoreksas
	13912-80-6	nikoboksilas
	13958-40-2	oksiramidas
	14051-33-3	benzetimidis
14149-43-0	trimetidinio metosulfatas	
14222-60-7	protionamidas	
14745-50-7	meletimidis	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	14796-24-8	cinperenas
	15301-88-9	pitaminas
	15302-05-3	butoksilatas
	15302-10-0	klibukainas
	15378-99-1	anazocinas
	15387-10-7	niprofazonas
	15500-66-0	pankuronio bromidas
	15599-26-5	droksipropinas
	15686-68-7	volazocinas
	15686-87-0	pifenatas
	15876-67-2	distigmino bromidas
	16426-83-8	niometacinas
	16571-59-8	benzindopirinas
	16852-81-6	benzklidinas
	17692-43-2	pikodralazinas
	17737-65-4	kloniksinas
	17737-68-7	dikloniksinas
	18841-58-2	pipoktanonas
	20977-50-8	karperonas
	21221-18-1	flazalonas
	21228-13-7	dorastinas
	21686-10-2	flupranonas
	21755-66-8	pikoperinas
	21829-22-1	klonikserilas
	21829-25-4	nifedipinas
	21888-98-2	deksetimidas
	22150-28-3	ipragratinas
	22204-91-7	lifibratas
	22443-11-4	nepinalonas
	22609-73-0	niludipinas
	22632-06-0	bupikomidas
	23210-56-2	ifenprodilas
	24340-35-0	piridoksilatas
	24358-84-7	deksivakainas
	24558-01-8	levofacetoperanas
24671-26-9	benriksatas	
24678-13-5	lenperonas	
25384-17-2	alilprodinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	25523-97-1	dekschlorfeniraminas
	26844-12-2	indoraminas
	26864-56-2	penfluridolis
	27112-37-4	diamokainas
	27115-86-2	dakuronio bromidas
	27302-90-5	oksisuranas
	27959-26-8	nikomolis
	28240-18-8	pinolkainas
	29125-56-2	droklidinio bromidas
	29342-02-7	metipiroksas
	29876-14-0	nikotredolas
	30652-11-0	deferipronas
	30751-05-4	troksipidas
	30817-43-7	fenkleksonio metilsulfatas
	31224-92-7	pifoksimas
	31232-26-5	danitracenas
	31314-38-2	prodipinas
	31637-97-5	etofibratas
	31721-17-2	kvinupraminas
	31932-09-9	tikarbodinas
	31980-29-7	nikofibratas
	32953-89-2	rimiterolis
	33144-79-5	broperamolas
	33605-94-6	pirisudanolis
	34703-49-6	dropempinas
	35515-77-6	truksipikurio jodidas
	35620-67-8	pidonio bromidas
	36175-05-0	natrio pikofosfatas
	36292-69-0	ketazocinas
	36504-64-0	niktindolas
	37398-31-5	dilmefonas
	38396-39-3	bupivakainas
	38677-81-5	pirbuterolis
	38677-85-9	fluniksinas
	39123-11-0	pituksatas
39537-99-0	micinikatas	
39562-70-4	nitrendipinas	
40431-64-9	deksmetilfenidatas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	42597-57-9	ronifibratas
	47029-84-5	dazadrolis
	47128-12-1	cikliraminas
	47662-15-7	suksemeridas
	47739-98-0	klokapraminas
	47806-92-8	difenoksimidas
	50432-78-5	pemeridas
	50650-76-5	piroktonas
	50679-08-8	terfenadinas
	50700-72-6	vekuronio bromidas
	51832-87-2	pikobenzidas
	52157-83-2	mindoperonas
	53179-10-5	fluperamidas
	53179-11-6	loperamidas
	53179-12-7	klopimozidas
	53415-46-6	fepitrizolis
	53449-58-4	ciklonikatas
	54063-45-5	fetoksilatas
	54063-47-7	gemazocinas
	54063-52-4	pitofenonas
	54110-25-7	pirozadilas
	54143-55-4	flekainidas
	54965-22-9	fluspiperonas
	55285-35-3	butaniksinas
	55285-45-5	pirifibratas
	55313-67-2	pipramadolis
	55432-15-0	pirinidazolas
	55837-14-4	butaverinas
	55837-15-5	butopiprinas
	55837-21-3	pipoksizinas
	55837-22-4	pribekainas
	55837-26-8	fenperatas
	55905-53-8	klebopridas
55985-32-5	nikardipinas	
56079-81-3	ropitoinas	
56383-05-2	zindotrinas	
56775-88-3	zimeldinas	
56995-20-1	flupirtinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	57021-61-1	izoniksinas
	57237-97-5	timoprazolas
	57548-79-5	pikafibratas
	57648-21-2	timiperonas
	57653-28-8	ibazocinas
	57653-29-9	kogazocinas
	57734-69-7	sekvifenadinas
	57808-66-9	domperidonas
	57982-78-2	budipinas
	58239-89-7	moksazocinas
	58754-46-4	iferanserinas
	59429-50-4	tamitinolis
	59708-52-0	karfentanilas
	59729-31-6	lorkainidas
	59831-64-0	milenperonas
	59831-65-1	halopemidas
	59859-58-4	femoksetinas
	60324-59-6	nomelidinas
	60560-33-0	pinacidilas
	60569-19-9	propiverinas
	60576-13-8	piketoprofenas
	61380-40-3	lofentanilis
	61764-61-2	kloroperonas
	62658-88-2	mesudipinas
	63388-37-4	deklenperonas
	63675-72-9	nizoldipinas
	63758-79-2	indalpinas
	64063-57-6	pikotrinas
	64755-06-2	kvinuklio bromidas
	64840-90-0	eperizonas
	64881-21-6	karikotamidas
	65141-46-0	nikorandilas
	66085-59-4	nimodipinas
	66208-11-5	ifoksetinas
	66364-73-6	enpirolinas
66529-17-7	midaglizolas	
66564-14-5	cinitapridas	
66564-15-6	alepridas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	66778-36-7	enkainidas
	67765-04-2	enefeksinas
	68252-19-7	pirmenolis
	68284-69-5	dizobutamidas
	68797-29-5	pipradimadolis
	68844-77-9	astemizolas
	69047-39-8	binifibratas
	69365-65-7	fenoktiminas
	70132-50-2	pimonidazolas
	70260-53-6	mindodilolis
	70724-25-3	karbazeranas
	71138-71-1	oktapinolis
	71195-56-7	broklepridas
	71251-02-0	oktenidinas
	71276-43-2	kvadazocinas
	71461-18-2	tonazocinas
	71653-63-9	riodipinas
	72005-58-4	vadokainas
	72432-03-2	miglitolis
	72509-76-3	felodipinas
	72599-27-0	miglustatas
	72808-81-2	tepirindolas
	73278-54-3	lamtidinas
	73590-58-6	omeprazolas
	73590-85-9	ufiprazolas
	74517-42-3	diterkalinio chloridas
	75437-14-8	milverinas
	75444-64-3	flumeridonas
	75530-68-6	nilvadipinas
	75755-07-6	piridrono rūgštis
	75970-99-9	tekastemizolas
	75985-31-8	ciameksonas
76906-79-1	prizotinolis	
76956-02-0	lavoltidinas	
77342-26-8	tefenperatas	
77502-27-3	tolpadolis	
78090-11-6	pikoprazolas	
78092-65-6	ristianolis	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	78273-80-0	roksatidinas
	78289-26-6	droksikainidas
	78833-03-1	pentisomide
	79201-85-7	picenadolis
	79449-98-2	kabastinas
	79449-99-3	ikospiramidas
	79455-30-4	nikaravenas
	79516-68-0	levokabastinas
	79794-75-5	loratadinas
	79992-71-5	pimetacinas
	80343-63-1	sufotidinas
	80349-58-2	panuraminas
	80614-21-7	nikogrelatas
	80879-63-6	emiglitatas
	81098-60-4	cisapridas
	81126-88-7	eniklobratas
	81329-71-7	modekainidas
	82227-39-2	pibaksizinas
	83059-56-7	zabiciprilas
	83799-24-0	feksofenadinas
	83829-76-9	bremazocinas
	83991-25-7	ambasilidas
	84057-95-4	ropivakainas
	84490-12-0	piroksimonas
	85166-20-7	ciklotropio bromidas
	85966-89-8	preklamolis
	86365-92-6	trazolopridas
	86780-90-7	aranidipinas
	86811-09-8	litoksetinas
	86811-58-7	fluazuronas
	87784-12-1	oforninas
	87848-99-5	akrivastinas
	88150-42-9	amlodipinas
	88296-62-2	transkainidas
	88678-31-3	liranaftatas
	89194-77-4	bisaramilas
	89419-40-9	mosapraminas
	89613-77-4	mezakopridas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	89667-40-3	isbogrelis
	90103-92-7	zabiciprilatas
	90182-92-6	zakopridas
	90729-42-3	karebastinas
	90729-43-4	ebastinas
	90961-53-8	tedisamilas
	92268-40-1	perfomedilas
	92788-10-8	rogletimidis
	93181-81-8	lodaksaprinas
	93181-85-2	endiksaprinas
	93277-96-4	altapizonas
	93821-75-1	butinazocinas
	94739-29-4	lemildipine
	95374-52-0	prideperonas
	96449-05-7	rispenzepinas
	96487-37-5	nuvenzepinas
	96515-73-0	palonidipinas
	96922-80-4	pantenikatas
	98323-83-2	karmoksirolas
	98326-32-0	senazodanas
	98330-05-3	anpirtolinas
	99499-40-8	disuprazolas
	99518-29-3	derpanikatas
	99522-79-9	pranidipinas
	100427-26-7	lerkanidipinas
	100643-71-8	desloratadinas
	100927-13-7	idaverinas
	101343-69-5	okfentanilas
	101345-71-5	brifentanilas
	102394-31-0	otenzepad
	102625-70-7	pantoprazolas
	103129-82-4	levamlodipinas
103336-05-6	ditekirenas	
103577-45-3	lansoprazolas	
103766-25-2	gimeracilas	
103878-84-8	lazabemidas	
103890-78-4	lacidipinas	
103922-33-4	pibutidinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	103923-27-9	pirtenidinas
	104153-37-9	rilopiroksas
	104713-75-9	barnidipinas
	105462-24-6	risedrono rūgštis
	105979-17-7	benidipinas
	106516-24-9	sertindolas
	106669-71-0	arpromidinas
	106686-40-2	gapromidinas
	106900-12-3	loperamido oksidas
	107266-06-8	gevotrolinas
	107266-08-0	karvotrolinas
	107703-78-6	glemanserin
	108147-54-2	migalastatas
	108687-08-7	teludipinas
	110140-89-1	ridogrelis
	110347-85-8	selfotelis
	112192-04-8	roksindolas
	112568-12-4	itureliksas
	112727-80-7	renzapridas
	113165-32-5	niguldipinas
	113712-98-4	tenatoprazolas
	115911-28-9	sampirtinas
	115972-78-6	olradipinas
	116078-65-0	bidizomidas
	117976-89-3	rabeprazolas
	118248-91-2	fodipiras
	119141-88-7	ezoneprazolas
	119229-65-1	nerispiridinas
	119257-34-0	besipirdinas
	119431-25-3	eliprodilis
	119515-38-7	ikaridinas
	120014-06-4	donepezilas
	120054-86-6	deksniguldipinas
	120241-31-8	alvamelinas
	120656-74-8	trefentanilas
	120958-90-9	dalkotidinas
	121650-80-4	pankopridas
	121750-57-0	itamelinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	122955-18-4	sibopirdinas
	122957-06-6	modipafantas
	123524-52-7	azelnidipinas
	124436-59-5	pirodaviras
	124858-35-1	nadifloksacinas
	125602-71-3	bepotastinas
	126825-36-3	bertosamilas
	128075-79-6	lufironilas
	128420-61-1	minopafantas
	130641-36-0	pikumeterolis
	132203-70-4	cilnidipinas
	132373-81-0	vamikamidas
	132829-83-5	espatropatas
	132875-61-7	remifentanilas
	134234-12-1	traksoprodilas
	134377-69-8	safironilas
	134457-28-6	prazareliksas
	135062-02-1	repaglinidas
	135354-02-8	ksaliprodenas
	137795-35-8	spiroglumidas
	138530-94-6	deklansoprazolas
	138530-95-7	levolansoprazolas
	138708-32-4	natrio ferpifosatas
	139145-27-0	parogrelilas
	139290-65-6	volinanserinas
	139886-32-1	milamelinas
	140944-31-6	silperizonas
	141725-10-2	milakainidas
	142001-63-6	saredutantas
	142852-50-4	zanapezilis
	143257-97-0	sameridinas
	144035-83-6	piklamilastas
	144412-49-7	lamifibanas
	145216-43-9	forasartanas
	145414-12-6	lireksapridas
	145599-86-6	cerivastatinas
	147025-53-4	talsaklidinas
	147084-10-4	alkaftadinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	147116-64-1	ezlopitantas
	147116-67-4	maropitantas
	149488-17-5	trovirinas
	149926-91-0	revatropatas
	149979-74-8	terbogrelis
	150337-94-3	ekalcidenas
	150443-71-3	nikanartinas
	153322-05-5	laniceminas
	154357-42-3	levonadifloksacinas
	154413-61-3	tikolubantas
	154541-72-7	alinastinas
	155319-91-8	mangafodipiras
	155415-08-0	inogatranas
	155418-06-7	nolpitantiumo besilatas
	156053-89-3	alvimopanas
	156137-99-4	rapakuronio bromidas
	157716-52-4	perifosinas
	158876-82-5	rupatadinas
	159776-68-8	linetastinas
	159912-53-5	sabkomelinas
	159997-94-1	birikodaras
	160492-56-8	osanetantas
	162401-32-3	roflumilastas
	166181-63-1	ipravakainas
	167221-71-8	klevidipinas
	168266-90-8	vofopitantas
	168273-06-1	rimonabantas
	170364-57-5	enzastaurinas
	170566-84-4	lanepitantas
	171049-14-2	lotrafibanas
	171655-91-7	brazofenzinas
	172152-36-2	ilaprazolas
	172927-65-0	sibrafibanas
	178979-85-6	kapravirinas
	179033-51-3	timkodaras
	183305-24-0	fideksabanas
	188396-77-2	palirodenas
	188913-58-8	dersalazinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	189950-11-6	tropantiolis
	190648-49-8	cipemastatas
	193153-04-7	otamiksabanas
	193275-84-2	lonafarnibas
	195875-84-4	tesofensinas
	198283-73-7	tebaniklinas
	198480-55-6	pipendoksifenas
	198904-31-3	atazanaviras
	198958-88-2	elarofibanas
	201034-75-5	daporinadas
	201605-51-8	itriglumidas
	202189-78-4	bilastinas
	202409-33-4	etorikoksibas
	202590-69-0	tikalopridas
	204205-90-3	indibulinas
	208110-64-9	befiradolis
	209783-80-2	entinostatas
	211914-51-1	dabigatranas
	211915-06-9	dabigatrano eteksilatas
	212141-54-3	vatalanibas
	215529-47-8	bamirastinas
	218791-21-0	imizopazemo manganas
	221019-25-6	krobenetinas
	226072-63-5	solimastatas
	227940-00-3	adekalantas
	249296-44-4	vareniklinas
	249921-19-5	anamorelinas
	252870-53-4	isproniklinas
	263562-28-3	bariksibatas
	284461-73-0	sorafenibas
	288104-79-0	surinabantas
	289893-25-0	arimoklomolis
	319460-85-0	aksitinibas
	330942-05-7	betriksabanas
	362665-56-3	pitolizantas
370893-06-4	ankrivirokas	
376348-65-1	maravirokas	
412950-27-7	goksalpladibas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	453562-69-1	motezanibas
	459856-18-9	peksacerfontas
	701977-09-5	taranabantas
	706779-91-1	pimavanserinas
	793655-64-8	vapitadinas
	861151-12-4	rozonabantas
<b>2933 41 00</b>	77-07-6	levorfanolis
<b>2933 49 10</b>	132-60-5	cinchofenas
	485-34-7	neocinchofenas
	485-89-2	oksicinchofenas
	1698-95-9	prokvinolatas
	5486-03-3	bukvinolatas
	13997-19-8	nekvinatas
	17230-85-2	amkvinatas
	18507-89-6	dekokvinatas
	19485-08-6	ciprokvinatas
	91524-15-1	irlokisacinas
	96187-53-0	brechinaras
	108437-28-1	binfloksacinas
<b>2933 49 30</b>	125-71-3	dekstrometorfanas
<b>2933 49 90</b>	54-05-7	chlorochinas
	72-80-0	chlorchinaldolis
	83-73-8	dijodhidroksichinolinis
	85-79-0	cinchokainas
	86-42-0	amodiachinas
	86-75-9	benzksichinas
	86-78-2	pentakvinas
	86-80-6	kvinizokainas
	90-34-6	primakvinas
	118-42-3	hidroksichlorokvinas
	125-70-2	levometorfanas
	125-73-5	dekstrorfanas
	130-16-5	kloksikvinas
	130-26-7	kliochinolis
	146-37-2	laurolinio acetatas
	147-27-3	dimoksilinas
	152-02-3	levalorfanas
	154-73-4	guanizokvinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 49 90</b>	(tęsinys)	
	297-90-5	racemorfanas
	468-07-5	fenomorfanas
	510-53-2	racemotorfanas
	521-74-4	broksichinolinis
	522-51-0	dechalinio chloridas
	525-61-1	kvinocidas
	548-84-5	pirvinio chloridas
	549-68-8	oktaverinas
	550-81-2	amopirochinas
	635-05-2	pamakvinas
	1131-64-2	debrizokvinas
	1531-12-0	norlevorfanolis
	1748-43-2	tretinio tozilas
	1776-83-6	kvintiofosas
	2154-02-1	metofolinas
	2545-24-6	niceverinas
	2545-39-3	klamoksikvinas
	2768-90-3	chinaldino mėlis
	3176-03-2	drotebanolis
	3253-60-9	laudeksio metilsulfatas
	3684-46-6	broksaldinas
	3811-56-1	aminochinuridas
	3820-67-5	glafeninas
	4008-48-4	nitroksolinas
	4298-15-1	kletokvinas
	4310-89-8	hedakvinio chloridas
	5541-67-3	tilichinolis
	5714-76-1	kvinetalatas
	7175-09-9	tilbrochinolis
	7270-12-4	klokvinatas
	10023-54-8	aminochinolis
	10061-32-2	levofenacilmorfanas
	10351-50-5	lenikvinsinas
	10539-19-2	moksaverinas
	13007-93-7	kuproksolinas
13425-92-8	amichinsinas	
13757-97-6	kvinprenalinas	
14009-24-6	drotaverinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 49 90</b>	(tęsinys)	
	15301-40-3	aktinochinolis
	15599-52-7	brochinaldolis
	15686-38-1	karbazocinas
	18429-69-1	memotinas
	18429-78-2	famotinas
	19056-26-9	kvindekaminas
	21738-42-1	oksamnikvinas
	22407-74-5	bizobrinas
	23779-99-9	floktafeninas
	23910-07-8	mebikvinas
	24526-64-5	nomifensinas
	30418-38-3	tretochinolis
	36309-01-0	dimemorfanas
	37517-33-2	esprokvinas
	40034-42-2	rosoksacinas
	40692-37-3	tizokvonas
	42408-82-2	butorfanolis
	42465-20-3	acechnolinas
	53230-10-7	meflokvinas
	53400-67-2	tikvinamidas
	54063-29-5	cikarperonas
	54340-63-5	klofeverinas
	55150-67-9	klmikvalinas
	55299-11-1	ikvindaminas
	56717-18-1	izotikvmidas
	57695-04-2	sitamakvinas
	59889-36-0	ciprefadolis
	61563-18-6	sochinololis
	64039-88-9	nikafeninas
	64228-81-5	atrakurio besilatas
	67165-56-4	diklofensinas
	72714-74-0	vikvalinas
	72714-75-1	ivokvalinas
74129-03-6	tebukvinas	
76252-06-7	nikainoprolis	
76568-02-0	flosekvinanas	
77086-21-6	dizocilpinas	
77472-98-1	pipekvalinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 49 90</b>	(tęsinys)	
	79798-39-3	ketorfanolis
	82768-85-2	kvinaprilatas
	82924-71-8	veradolinas
	83863-79-0	florifeninas
	85441-61-8	kvinaprilas
	86073-85-0	kvinakainolis
	90402-40-7	abanokvilas
	90828-99-2	itrokainidas
	91188-00-0	merafloksacinas
	96946-42-8	cisatrakurio besilatas
	103775-10-6	moeksiprilas
	103775-14-0	moeksiprilatas
	105956-97-6	klinafloksacinas
	106635-80-7	tafenokvinas
	106819-53-8	doksakurio chloridas
	106861-44-3	mivakurio chloridas
	113079-82-6	terbekvinilas
	114417-20-8	aliluzemas
	120443-16-5	verlukastas
	127254-12-0	sitafloksacinas
	127294-70-6	balofloksacinas
	127779-20-8	sakvinaviras
	128253-31-6	veliflaponas
	136668-42-3	kviflaponas
	139233-53-7	zelandopamas
	139314-01-5	kvilostigminas
	141388-76-3	bezifloksacinas
	141725-88-4	cetefloksacinas
	143224-34-4	telinaviras
	143383-65-7	premafloksacinas
	143664-11-3	elakridaras
	146362-70-1	meklinertantas
	147511-69-1	pitavastatinas
149759-26-2	pinokalantas	
151096-09-2	moksifloksacinas	
154612-39-2	palinaviras	
154652-83-2	tezampanelis	
158966-92-8	montelukastas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 49 90</b>	(tęsinys)	
	159989-64-7	nelfinaviras
	167887-97-0	olamufloksacinas
	174636-32-9	talnetantas
	185055-67-8	ferokvinas
	194804-75-6	garenoksacinas
	195532-12-8	pradofloksacinas
	197509-46-9	lanikvidaras
	206873-63-4	tarikvidaras
	213998-46-0	gantakuriumo chloridas
	241800-98-6	zoniporidas
	242478-37-1	solifenacinas
	245765-41-7	ozenoksacinas
	257933-82-7	pelitinibas
	262352-17-0	torcetrapibas
	378746-64-6	nemonoksacinas
	412950-08-4	rilapladibas
	445041-75-8	intikvinatinas
	540769-28-6	palosuranas
	697761-98-1	elvitegraviras
698387-09-6	neratinibas	
863029-99-6	balamapimodas	
871224-64-5	almoreksantas	
<b>2933 53 10</b>	50-06-6	fenobarbitalis
	57-30-7	natrio fenobarbitalis
	57-44-3	barbitalis
	144-02-5	natrio barbitalis
<b>2933 53 90</b>	52-31-3	ciklobarbitalis
	52-43-7	alobarbitalis
	57-43-2	amobarbitalis
	76-73-3	sekobarbitalis
	76-74-4	pentobarbitalis
	77-26-9	butalbitalis
	115-38-8	metilfenobarbitalis
	125-40-6	sekbutabarbitalis ( <i>antr-butabarbitalis</i> )
	2430-49-1	vinilbitalis
<b>2933 54 00</b>	50-11-3	metarbitalis
	56-29-1	heksobarbitalis
	76-23-3	tetrabarbitalis

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 54 00</b>	(tęsinys)	
	77-02-1	aprobarbitalis
	115-44-6	talbutalis
	125-42-8	vinbarbitalis
	143-82-8	natrio probarbitalis
	151-83-7	metoheksitalis
	357-67-5	fetarbitalis
	467-36-7	tialbarbitalis
	467-38-9	tiotetrabarbitalis
	467-43-6	metituralis
	509-86-4	heptabarbas
	561-83-1	nealbarbitalis
	561-86-4	bralobarbitalis
	744-80-9	benzbarbitalis
	841-73-6	bukolomas
	960-05-4	karbubarbas
	2409-26-9	prazitonas
	2537-29-3	proksibarbalis
	4388-82-3	barbeksaklonas
	13246-02-1	febarbamatas
	15687-09-9	difebarbamatas
	27511-99-5	eterobarbas
<b>2933 55 00</b>	72-44-6	metakvalonas
	340-57-8	meklokvalonas
	34758-83-3	zipeprolis
	61197-73-7	loprazolamas
<b>2933 59 10</b>	333-41-5	dimpilatas
<b>2933 59 95</b>	50-44-2	merkaptopurinas
	51-21-8	fluorouracilas
	51-52-5	propiltiouracilas
	54-91-1	pipobromanas
	56-04-2	metiltiouracilas
	58-14-0	pirimetaminas
	58-32-2	dipiridamolis
	59-05-2	metotreksatas
	65-86-1	oroto rūgštis
	66-75-1	uramustinas
	68-88-2	hidroksizinas
	71-73-8	natrio tiopentalis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	82-92-8	ciklizinas
	82-93-9	chlorciklizinas
	82-95-1	buklizinas
	90-89-1	dietilkarbamazinas
	91-85-0	tonzilaminas
	115-63-9	heksociklio metilsulfatas
	121-25-5	amproliumas
	125-53-1	oksifencikliminas
	141-94-6	heksetidinas
	153-87-7	okspertinas
	154-42-7	tioguaninas
	154-82-5	simetridas
	298-55-5	klocinizinas
	298-57-7	cinarizinas
	299-48-9	piperamidas
	299-88-7	bentiaminas
	299-89-8	acetiaminas
	315-30-0	alopurinolis
	315-72-0	opipramolis
	396-01-0	triamterenas
	446-86-6	azatioprinas
	448-34-0	azaprocinas
	510-90-7	natrio butalitalis
	522-18-9	chlorbenzoksaminas
	550-28-7	amizometradinas
	553-08-2	tonzonio bromidas
	569-65-3	meklozinas
	642-44-4	aminometradinas
	738-70-5	trimetoprimas
	857-62-5	anizopirolas
	1243-33-0	mefeklorazinas
	1480-19-9	fluanizonas
	1649-18-9	azaperonas
	1866-43-9	rolodinas
1897-89-8	pirikvalonas	
1977-11-3	perlapinas	
2022-85-7	flucitosinas	
2208-51-7	pelanserinas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	2465-59-0	oksipurinolis
	2608-24-4	piposulfanas
	2667-89-2	bisbentiaminas
	2856-81-7	azabuperonas
	3286-46-2	sulbutiaminas
	3416-26-0	lidoflazines
	3432-99-3	folitiksorinas
	3601-19-2	ropizinas
	3607-24-7	feniripolis
	3733-63-9	dekloksizinas
	4004-94-8	zolertinas
	4015-32-1	kvazodinas
	4052-13-5	kloperidonas
	4214-72-6	isaksoninas
	4774-24-7	kvipazinas
	5011-34-7	trimetazidinas
	5061-22-3	nafiverinas
	5221-49-8	pirimitatas
	5234-86-6	azakvinzolas
	5334-23-6	tizopurinas
	5355-16-8	diaveridinas
	5522-39-4	difluanazinas
	5581-52-2	tiamiprinas
	5587-93-9	ampiriminas
	5626-36-8	nonapiriminas
	5636-92-0	pikloksidinas
	5714-82-9	triklofenolpiperazinas
	5786-21-0	klozapinas
	5984-97-4	jodtiouracilas
	6981-18-6	ormetoprimas
	7008-00-6	dimetolizinas
	7008-18-6	iminofenimididas
	7077-33-0	febuverinas
	7432-25-9	etakvalonas
	8063-28-3	ribaminolis
10001-13-5	peksantelis	
10402-90-1	eprazinonas	
12002-30-1	kalcio piperazino edetatas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	13665-88-8	mopidamolis
	14222-46-9	piritidžio bromidas
	14728-33-7	teroksalenas
	15421-84-8	trapidilas
	15534-05-1	pipratekolis
	15793-38-1	kvinazosinas
	17692-23-8	bentipiminas
	17692-31-8	dropropizinas
	17692-34-1	etodroksizinas
	18694-40-1	epirizolas
	19562-30-2	piromido rūgštis
	19794-93-5	trazodonas
	20326-12-9	mepiprazolas
	20326-13-0	tolpiprazolas
	21416-67-1	razoksanas
	21560-58-7	pikvizilas
	21560-59-8	hokvizilas
	22457-89-2	benfotiaminas
	22760-18-5	prokvazonas
	23476-83-7	prospidžio chloridas
	23790-08-1	moksiprakvinas
	23887-41-4	cinepazetas
	23887-46-9	cinepazidas
	23887-47-0	cinpropazidas
	24219-97-4	mianserinas
	24360-55-2	milipertinas
	24584-09-6	deksrazoksanas
	25509-07-3	klorokvalonas
	26070-23-5	trazitilinas
	26242-33-1	vintiamolis
	27076-46-6	alpertinas
	27315-91-9	pipebuzonas
	27367-90-4	niaprazinas
28610-84-6	rimazolio metilsulfatas	
28797-61-7	pirenzepinas	
31729-24-5	enpiprazolas	
32665-36-4	eprozinolis	
33453-23-5	ciprokvazonas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	34661-75-1	urapidilas
	35265-50-0	perakvinsinas
	35795-16-5	trimazosinas
	36505-84-7	buspironas
	36518-02-2	diprokvalonas
	36531-26-7	oksantelis
	36590-19-9	amokarzinas
	37554-40-8	flukvazonas
	37750-83-7	rimoproginas
	37751-39-6	ciklazindolis
	37762-06-4	zaprinastas
	38304-91-5	minoksidilas
	39186-49-7	pirolazamidas
	39640-15-8	piberalinas
	39809-25-1	pencikloviras
	40507-23-1	fluprokvazonas
	41340-39-0	impakarzinas
	41964-07-2	tolimidonas
	42021-34-1	biriperonas
	42061-52-9	pumitepa
	42471-28-3	nimustinas
	50335-55-2	mezilaminas
	50892-23-4	pirinikso rūgštis
	51481-62-0	bukainidas
	51493-19-7	cinprazolas
	51940-44-4	pipemido rūgštis
	52128-35-5	trimetreksatas
	52196-22-2	ketotreksatas
	52212-02-9	pipekuronio bromidas
	52395-99-0	belarizinas
	52468-60-7	flunarizinas
	52618-67-4	tioperidonas
	52942-31-1	etoperidonas
53131-74-1	ciapilomas	
53808-87-0	tetroksoprimas	
54063-23-9	cinepazo rūgštis	
54063-30-8	ciltoprazinas	
54063-38-6	fenaperonas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	54063-39-7	fenetradilas
	54063-58-0	toprilidinas
	54188-38-4	metralindolas
	54340-64-6	fluciprazinas
	55149-05-8	pirolatas
	55268-74-1	prazikvantelis
	55300-29-3	antrafeninas
	55477-19-5	iprozilaminas
	55485-20-6	akaprazinas
	55779-18-5	arprinocidas
	55837-13-3	piklopastinas
	55837-17-7	brindoksimas
	55837-20-2	halofuginonas
	56066-19-4	aditerenas
	56066-63-8	aditoprimas
	56287-74-2	aflokvalonas
	56518-41-3	brodimoprimas
	56693-13-1	mociprazinas
	56693-15-3	terciprazinas
	56739-21-0	nitrakvazonas
	56741-95-8	bropiriminas
	57132-53-3	proglumetacinas
	57149-07-2	naftopidilas
	58602-66-7	natrio aminopterinas
	59184-78-0	bukvineranas
	59277-89-3	acikloviras
	59752-23-7	benderizinas
	59989-18-3	eniluracilas
	60104-30-5	orazamidas
	60607-34-3	oksatomidas
	60662-19-3	nilprazolas
	60762-57-4	pirindolas
	60763-49-7	cinarizino klofibratas
61337-87-9	esmirtazapinas	
61422-45-5	karmofuras	
62052-97-5	bumepidilas	
62973-76-6	azanidazolas	
62989-33-7	sapropterinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	64019-03-0	dokvalastas
	64204-55-3	esaprazolas
	65089-17-0	piriniksilas
	65329-79-5	mobenzksaminas
	65950-99-4	pirchinozolis
	66093-35-4	talmetoprimas
	66172-75-6	verofilinas
	67121-76-0	fluperlapinas
	67227-55-8	primidololis
	67254-81-3	peradoksimas
	67469-69-6	vanokserinas
	68475-42-3	anagrelidas
	68576-86-3	enciprazinas
	68741-18-4	buterizinas
	68902-57-8	metioprimas
	69017-89-6	ipeksidinas
	69372-19-6	pemirolastas
	69479-26-1	pirepololis
	70018-51-8	kvazinonas
	70312-00-4	tolnapersinas
	70458-92-3	pefloksacinas
	70458-96-7	norfloksacinas
	71576-40-4	aptazapinas
	72141-57-2	losulazinas
	72444-62-3	perafensinas
	72732-56-0	piritreksimas
	72822-12-9	dapiprazolas
	73090-70-7	epioproprimas
	74011-58-8	enoksacinas
	74050-98-9	ketanserinas
	75184-94-0	fenprinastas
	75438-57-2	moksonidinas
	75444-65-4	pirenperonas
75558-90-6	amperozidas	
75689-93-9	imaniksilas	
75859-04-0	rimkazolas	
76330-71-7	altanserinas	
76536-74-8	bukviterinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	76600-30-1	nosantinas
	76696-97-4	rofelodinas
	76716-60-4	fluprazinas
	77197-48-9	kvinezamidas
	78208-13-6	zolenzepinas
	78299-53-3	tiakrilastas
	79467-23-5	mioflazinas
	79644-90-9	vebufloksacinas
	79660-72-3	fleroksacinas
	79781-95-6	rilapinas
	79855-88-2	trekvinsinas
	80109-27-9	ciladopa
	80273-79-6	tefludazinas
	80428-29-1	mafoprazinas
	80576-83-6	edatreksatas
	80755-51-7	bunazosinas
	81043-56-3	metrenperonas
	82117-51-9	cinuperonas
	82410-32-0	gancikloviras
	83366-66-9	nefazodonas
	83881-51-0	cetirizinas
	83928-76-1	gepironas
	84408-37-7	descikloviras
	84854-86-4	vanepimas
	85418-85-5	sunagrelis
	85650-52-8	mirtazapinas
	85673-87-6	revenastas
	85721-33-1	ciprofloksacinas
	86181-42-2	temelastinas
	86304-28-1	bucikloviras
	86393-37-5	amifloksacinas
	86627-15-8	aroniksilas
	86627-50-1	lodiniksilas
	86641-76-1	dibrospidiumo chloridas
	86662-54-6	binizolastas
87051-46-5	butanserinas	
87611-28-7	melkvinastas	
87729-89-3	seganserinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	87760-53-0	tandospironas
	88133-11-3	bemitradinis
	88579-39-9	tasuldinas
	89224-07-7	trenizinas
	89224-08-8	flotrenizinas
	89226-50-6	manidipinas
	89303-63-9	atiprosinas
	90808-12-1	divaplonas
	92210-43-0	bemarinonas
	93035-32-6	tamolarizinas
	93106-60-6	enrofloksacinis
	94192-59-3	liksazinonas
	94386-65-9	pelrinonas
	95520-81-3	elziverinas
	95634-82-5	batelapinas
	95635-55-5	ranolazinas
	96164-19-1	perakloponas
	96478-43-2	irindalonas
	96604-21-6	ocinaplonas
	96914-39-5	aktizomidas
	97466-90-5	kvineloranas
	98079-51-7	lomefloksacinis
	98105-99-8	sarafloksacinis
	98106-17-3	difloksacinis
	98123-83-2	epsiprantelis
	98207-12-6	lobuprofenas
	98207-14-8	frabuprofenas
	98631-95-9	sobuzoksanas
	99291-25-5	levodropropizinas
	100587-52-8	norfloksacinsukcinilas
	101197-99-3	acitematas
	101477-55-8	lomerizinas
	102280-35-3	bakviloprimas
	103024-93-7	tivicikloviras
	104227-87-4	famcikloviras
104719-71-3	lorcinadolis	
106400-81-1	lometreksolis	
106941-25-7	adefoviras	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	107361-33-1	enazadremas
	107736-98-1	umespironas
	108210-73-7	bifeprofenas
	108319-06-8	temafloksacinas
	108436-80-2	rocikloviras
	108612-45-9	mizolastinas
	108674-88-0	idenastas
	108785-69-9	lorpiprazolas
	109713-79-3	neldazosinas
	110101-66-1	tirilazadas
	110629-41-9	elbanizinas
	110690-43-2	emitefuras
	110871-86-8	sparfloksacinas
	111786-07-3	prinoksodanas
	112398-08-0	danofloksacinas
	112733-06-9	zenarestatas
	112811-59-3	gatifloksacinas
	113617-63-3	orbifloksacinas
	113852-37-2	cidofoviras
	113857-87-7	talotreksinas
	114298-18-9	zalospironas
	115313-22-9	serazapinas
	115762-17-9	ruzadolanas
	116308-55-5	vatanidipinas
	117414-74-1	midafotelis
	117827-81-3	delfaprazinas
	118420-47-6	tagorizinas
	119514-66-8	lifarizinas
	119687-33-1	iganidipinas
	119914-60-2	grepafloksacinas
	120770-34-5	draflazinas
	123205-52-7	trelnarizinas
124265-89-0	omacikloviras	
124832-26-4	valacikloviras	
125363-87-3	karsatrinas	
127266-56-2	adatanserinas	
127759-89-1	lobukaviras	
129716-58-1	dofekvidaras	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	130018-77-8	levocetirizinas
	130636-43-0	nifekalantas
	130800-90-7	sipatriginas
	131635-06-8	sifaprazinas
	131881-03-3	sunepitronas
	132449-46-8	lesopitronas
	132810-10-7	blonanserinas
	133432-71-0	peldezinis
	133718-29-3	revizinonas
	133804-44-1	kaldaretas
	134208-17-6	mazapertinas
	135637-46-6	atizoramas
	136470-78-5	abakaviras
	136816-75-6	atevirdinas
	137234-62-9	vorikonazolas
	137281-23-3	pemetreksedas
	138117-50-7	leteprinimas
	140945-32-0	mapinastinas
	141549-75-9	indisetronas
	142217-69-4	entekaviras
	143257-98-1	lerisetronas
	146464-95-1	pralatreksatas
	147127-20-6	tenofoviras
	147149-76-6	nolatreksedas
	147254-64-6	ranirestatas
	148504-51-2	ripisartanas
	149950-60-7	emivirinas
	150378-17-9	indinaviras
	150756-35-7	efletirizinas
	151319-34-5	zaleplonas
	152459-95-5	imatinibas
	152939-42-9	opaniksilas
	153537-73-6	plevitreksedas
153808-85-6	kadrofloksacinas	
154889-68-6	pibrozelezinis	
156862-51-0	belaperidonas	
164150-99-6	fandofloksacinas	
167354-41-8	zosukvidaras	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	167933-07-5	flibanserinas
	170912-52-4	donitriptanas
	171714-84-4	darusentanas
	175865-60-8	valgancikloviras
	177036-94-1	ambrisentanas
	183321-74-6	erlotinibas
	186692-46-6	seliciklibas
	187949-02-6	albakonazolas
	192725-17-0	lopinaviras
	193681-12-8	alamifoviras
	195157-34-7	valomacikloviras
	196612-93-8	falnidamolas
	199463-33-7	revaprazanas
	204267-33-4	feloprentanas
	204697-65-4	olcegepantas
	209799-67-7	forodezinas
	210245-80-0	zonampanelis
	220984-26-9	detivicikloviras
	244767-67-7	dapivirinas
	247257-48-3	fimasartanas
	259525-01-4	enekadinas
	269055-15-4	etravirinas
	274693-27-5	tikagreloras
	288383-20-0	cediranibas
	290297-26-6	netupitantas
	306296-47-9	vikrivirokas
	309913-83-5	talmapimodas
	324758-66-9	sabiporidas
	330784-47-9	avanafilas
	334476-46-9	vestipitantas
	336113-53-2	ispinezibas
	354813-19-7	balikatibas
356057-34-6	darapladibas	
380843-75-4	bozutinibas	
387867-13-2	tandutinibas	
402595-29-3	etricigvatas	
414910-27-3	kazopitantas	
425637-18-9	sotrastaurinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	441798-33-0	macitentanas
	443144-26-1	pruvanserinas
	443913-73-3	vandetanibas
	486460-32-6	sitagliptinas
	500287-72-9	rilpivirinas
	501000-36-8	dutakatibas
	502422-74-4	figopitantas
	569351-91-3	dasantafilas
	625115-55-1	riociguatas
	641571-10-0	nilotinibas
	668270-12-0	linagliptinas
	686344-29-6	otenabantas
	763113-22-0	olaparibas
	791828-58-5	aderbazibas
	827318-97-8	danuzertibas
	839712-12-8	kariprazinas
	840486-93-3	adipiplonas
	849550-05-6	cevipabulinas
	850649-61-5	alogliptinas
	859212-16-1	bafetinibas
<b>2933 69 40</b>	100-97-0	metenaminas
<b>2933 69 80</b>	51-18-3	tretaminas
	87-90-1	simkloenas
	500-42-5	chlorazanilas
	537-17-7	amanozinas
	609-78-9	cikloguanilembonatas
	645-05-6	altretaminas
	937-13-3	oteracilas
	2244-21-5	kalio trokloenas
	3378-93-6	klociguanilas
	5580-22-3	oksonazinas
	13957-36-3	meladrazinas
	15585-71-4	brometenaminas
	15599-44-7	spirazinas
	27469-53-0	almitrinas
	35319-70-1	tiazurilas
	57381-26-7	irsogladinas
	63119-27-7	anitrazafenas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 69 80</b>	(tęsinys)	
	66215-27-8	ciromazinas
	68289-14-5	metrazifonas
	69004-03-1	toltrazurilas
	69004-04-2	ponazurilas
	84057-84-1	lamotriginas
	92257-40-4	dizatrifonas
	98410-36-7	palatriginas
	101831-36-1	klazurilas
	101831-37-2	diklazurilas
	103337-74-2	letrazurilas
	108258-89-5	sulazurilas
	128470-15-5	melarsominas
	179756-85-5	eptapironas
	187393-00-6	bemotrizinolis
	775351-65-0	imegliminas
<b>2933 72 00</b>	125-64-4	metiprilonas
	22316-47-8	klobazamas
<b>2933 79 00</b>	69-25-0	eledoisinas
	77-04-3	piritildionas
	98-79-3	pidolo rūgštis
	125-13-3	oksifenizatinas
	125-33-7	primidonas
	134-37-2	amfenidonas
	467-90-3	etipikonas
	1910-68-5	metisazonas
	1980-49-0	felipirinas
	2261-94-1	flukarbrilas
	7491-74-9	piracetamas
	17650-98-5	ceruletidas
	17692-37-4	fantridonas
	18356-28-0	rolziracetamas
	21590-91-0	omidolinas
	21590-92-1	etomidolinas
	21766-53-0	jolidono rūgštis
	22136-26-1	amedalinas
	22365-40-8	triflubazamas
	26070-78-0	ubisindinas
29342-05-0	ciklopiroksas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 79 00</b>	(tęsinys)	
	31842-01-0	indoprofenas
	33996-58-6	etiracetamas
	35115-60-7	teprotidas
	41729-52-6	dezaguaninas
	43200-80-2	zopiklonas
	50516-43-3	nofekainidas
	51781-06-7	karteololis
	53086-13-8	deksindoprofenas
	53179-13-8	pirfenidonas
	54063-34-2	kofisatinas
	54935-03-4	sulisatinas
	59227-89-3	laurokapramas
	59776-90-8	dupracetamas
	60719-84-8	amrinonas
	61413-54-5	rolipramas
	62613-82-5	oksiracetamas
	63610-08-2	indobufenas
	63958-90-7	nonatimulinas
	65008-93-7	bometololis
	67199-66-0	danikvidonas
	67542-41-0	imuracetamas
	67793-71-9	drachinololis
	68497-62-1	pramiracetamas
	68550-75-4	cilostamidas
	72332-33-3	prokaterolis
	72432-10-1	aniracetamas
	73725-85-6	lidanserinas
	73963-72-1	cilostazolas
	74436-00-3	geklosporinas
	77191-36-7	nefiracetamas
	77862-92-1	falipamilas
	78415-72-2	milrinonas
	78466-70-3	zomebazamas
	78466-98-5	razobazamas
	81840-15-5	vesnarinonas
82209-39-0	pirakselatas	
84088-42-6	rokvinimeksas	
84629-61-8	darenzepinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 79 00</b>	(tęsinys)	
	84901-45-1	doliracetamas
	85136-71-6	tilizololis
	85175-67-3	zatebradinas
	86541-75-5	benazeprilas
	86541-78-8	benazeprilatas
	88124-26-9	adosopinas
	88124-27-0	etazepinas
	88296-61-1	medorinonas
	90098-04-7	rebamipidas
	91374-21-9	ropinirolas
	97205-34-0	nebracetamas
	100510-33-6	adibendanas
	100643-96-7	indolidanas
	101193-40-2	kvintolastas
	102669-89-6	saterinonas
	102767-28-2	levetiracetamas
	102791-47-9	nanterinonas
	103880-26-8	brefonalolis
	103997-59-7	selprazinas
	105431-72-9	linopirdinas
	106730-54-5	olprinonas
	108310-20-9	pirodomastas
	109214-55-3	libenzapril
	109859-78-1	cilobradinas
	110958-19-5	fasoracetamas
	113957-09-8	cebaracetamas
	114485-92-6	pidolacetamolis
	120551-59-9	krilvastatinas
	122852-42-0	aloksetronas
	126100-97-8	dimiracetamas
	128326-80-7	nikoracetamas
	128486-54-4	lurosetronas
	129300-27-2	fabesetronas
129722-12-9	aripirazolas	
133737-32-3	pagoklonas	
134143-28-5	glaspimodas	
135548-15-1	okseklosporinas	
135729-56-5	palonosetronas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 79 00</b>	(tęsinys)	
	138506-45-3	pidobenzonas
	138729-47-2	eszopiklonas
	142139-60-4	lapisteridas
	143343-83-3	toborinonas
	143943-73-1	lirekvinilas
	145733-36-4	tasosartanas
	147568-66-9	karmoterolis
	148396-36-5	fradafibanas
	148905-78-6	bekslosteridas
	149503-79-7	lefradafibanas
	155974-00-8	ivabradinas
	156001-18-2	embusartanas
	160135-92-2	gemopatrilatas
	161982-62-3	depreotidas
	163222-33-1	ezetimibas
	163250-90-6	orbofibanas
	180694-97-7	mimopezilas
	182821-27-8	daglutrilas
	187523-35-9	flindokalneras
	188968-51-6	cilengitidas
	189691-06-3	bremelanotidas
	191732-72-6	lenalidomidas
	192185-72-1	tipifarnibas
	194413-58-6	semaksanibas
	248281-84-7	lakvinimodas
	248282-01-1	pakvinimodas
	254964-60-8	taskvinimodas
	312753-06-3	indakaterolis
	357336-20-0	brivaracetamas
	357336-74-4	seletracetamas
	380917-97-5	perampanelis
	405169-16-6	dovitinibas
425386-60-3	semagacestatas	
449811-01-2	pamapimodas	
461443-59-4	aplavirokas	
473289-62-2	ilepatrilis	
503612-47-3	apiksabanas	
515814-01-4	voklosporinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 79 00</b>	(tęsinys)	
	536748-46-6	eribaksabanas
	552292-08-7	rolapitantas
	557795-19-4	sunitinibas
	579475-18-6	orvepitantas
	813452-18-5	karmegliptinas
<b>2933 91 10</b>	58-25-3	chlordiazepoksidas
<b>2933 91 90</b>	146-22-5	nitrazepamas
	439-14-5	diazepamas
	604-75-1	oksazepamas
	846-49-1	lorazepamas
	846-50-4	temazepamas
	848-75-9	lormetazepamas
	1088-11-5	nordazepamas
	1622-61-3	klonazepamas
	1622-62-4	flunitrazepamas
	2011-67-8	nimetazepamas
	2894-67-9	delorazepamas
	2898-12-6	medazepamas
	2955-38-6	prazepamas
	3563-49-3	pirovaleronas
	3900-31-0	fludiazepamas
	10379-14-3	tetrazepamas
	17617-23-1	flurazepamas
	22232-71-9	mazindolis
	23092-17-3	halazepamas
	28911-01-5	triazolamas
	28981-97-7	alprazolamas
	29177-84-2	etiloflazepatas
	29975-16-4	estazolamas
	36104-80-0	kamazepamas
	52463-83-9	pinazepamas
	59467-70-8	midazolamas
<b>2933 99 20</b>	82-88-2	fenindaminas
<b>2933 99 80</b>	73-07-4	prazepinas
	77-15-6	etoheptazinas
	298-46-4	karbamazepinas
	303-54-8	depraminas
	469-78-3	meteptazinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	509-84-2	metetoheptazinas
	739-71-9	trimipraminas
	796-29-2	ketimipraminas
	848-53-3	homochlorciklizinas
	963-39-3	demoksepamas
	1159-93-9	klobenzepamas
	1232-85-5	elantrinas
	2898-13-7	sulazepamas
	3426-08-2	prozapinas
	4498-32-2	dibenzepinas
	5571-84-6	kalio nitrazepatas
	6196-08-3	elanzepinas
	6829-98-7	imipraminoksidai
	10171-69-4	klazolamas
	10321-12-7	propizepinas
	10379-11-0	nortetrazepamas
	15351-05-0	buzepido metodidas
	15687-07-7	ciprazepamas
	21730-16-5	metapraminas
	22345-47-7	tofizopamas
	23047-25-8	lofepraminas
	23980-14-5	etildirazepatas
	25967-29-7	flutoprazepamas
	26304-61-0	azepindolas
	26308-28-1	ripazepamas
	27432-00-4	mezepinas
	28546-58-9	uldazepamas
	28721-07-5	okskarbazepinas
	28781-64-8	menitrazepamas
	29176-29-2	lofendazamas
	29331-92-8	likarbazepinas
	29442-58-8	motrazepamas
	31352-82-6	zolazepamas
	33545-56-1	ciklopraminas
	34482-99-0	fletazepamas
35142-68-8	homopipramolis	
35322-07-7	fosazepamas	
36735-22-5	kvazepamas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	37115-32-5	adinazolamas
	37669-57-1	arfendazamas
	40762-15-0	doksefazepamas
	42863-81-0	lopirazepamas
	47206-15-5	enprazepinas
	51037-88-8	tuklazepamas
	52042-01-0	elfazepamas
	52391-89-6	flutemazepamas
	52829-30-8	proflazepamas
	53716-46-4	anilopamas
	54340-58-8	meptazinolis
	54663-47-7	tibezonio jodidas
	55299-10-0	pivoksazepamas
	56030-50-3	trepipamas
	57109-90-7	dikalio klorazepatas
	57435-86-6	premazepamas
	57916-70-8	iklazepamas
	58503-82-5	azipraminas
	58581-89-8	azelastinas
	58662-84-3	meklonazepamas
	59009-93-7	karburazepamas
	59467-77-5	klamazolamas
	60575-32-8	amezepinas
	64098-32-4	zapizolamas
	64294-95-7	setastinas
	65400-85-3	etilkarfluzepatas
	66834-24-0	cianopraminas
	67227-56-9	fenoldopamas
	68318-20-7	verilopamas
	69624-60-8	nelezaprinas
	72522-13-5	eptazocinas
	74847-35-1	pironaridinas
	75696-02-5	cinolazepamas
	75991-50-3	dazepinilas
78755-81-4	flumazenilas	
78771-13-8	sarmazenilas	
80012-43-7	epinastinas	
82059-50-5	dekstofisopamas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	82230-53-3	girizopamas
	83166-17-0	tampraminas
	83275-56-3	tiracizinas
	83471-41-4	pinkainidas
	84031-17-4	metaklazepamas
	84379-13-5	bretazenilas
	86273-92-9	tolufazepamas
	87233-61-2	emedastinas
	87646-83-1	lodazekaras
	88768-40-5	cilazaprilas
	90139-06-3	cilazaprilatas
	96645-87-3	erizepinas
	98374-54-0	siltenzepinas
	102771-12-0	nerizopamas
	103420-77-5	devazepidas
	104746-04-5	eslikarbazepinas
	112108-01-7	ekopipamas
	119520-05-7	zilpaterolis
	129618-40-2	nevirapinas
	135381-77-0	flezelastinas
	137332-54-8	tivirapinas
	137975-06-5	mozavaptanas
	141374-81-4	tarazepidas
	144912-63-0	perzinfotelis
	150408-73-4	pranazepidas
	150683-30-0	tolvaptanas
	168079-32-1	liksivaptanas
	174391-92-5	mozenaviras
	187602-11-5	sofigatranas
	210101-16-9	konivaptanas
	50-47-5	dezipraminas
	50-49-7	imipraminas
	52-24-4	tiotepa
52-62-0	pentolonio tartratas	
53-86-1	indometacinas	
54-95-5	pentetrazolas	
55-65-2	guanetidinas	
58-46-8	tetrabenazinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	63-12-7	benzkinamidas
	68-76-8	triazikvonas
	69-27-2	chlorizondamino chloridas
	69-81-8	karbazochromas
	77-14-5	proheptazinas
	77-37-2	prociklidinas
	83-89-6	mepakrinas
	84-12-8	fankvinonas
	86-54-4	hidralazinas
	90-45-9	aminoakridinas
	92-62-6	proflavinas
	98-96-4	pirazinamidas
	130-81-4	kvindonio bromidas
	147-85-3	prolinas
	300-22-1	medazomidas
	302-49-8	uredepa
	303-49-1	klomipraminas
	316-15-4	bukrikainas
	321-64-2	takrinas
	363-13-3	benhepazonas
	389-08-2	nalidikso rūgštis
	428-37-5	profadolis
	436-40-8	inprokvonas
	442-16-0	etakridinas
	442-52-4	klemizolas
	484-23-1	dihidralazinas
	487-79-6	kaino rūgštis
	493-80-1	histapirodinas
	493-92-5	prolintanas
	496-38-8	midamalinas
	524-81-2	mebhidrolinas
	545-80-2	poldino metilsulfatas
	561-43-3	oksipironio bromidas
	596-51-0	glikopironio bromidas
	621-72-7	bendazolas
642-72-8	benzidaminas	
911-65-9	etonitazenas	
968-63-8	butinolinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	1018-34-4	trepiriumo jodidas
	1050-48-2	benzilonio bromidas
	1222-57-7	zolimidinas
	1239-45-8	homidiumo bromidas
	1661-29-6	meturedepa
	1830-32-6	azintamidas
	1845-11-0	nafoksidinas
	1980-45-6	benzdepa
	2030-63-9	klofaziminas
	2056-56-6	cinopentazonas
	2201-39-0	roliciklidinas
	2210-77-7	pirokainas
	2235-90-7	etriptaminas
	2423-66-7	kvindoksinas
	2440-22-4	drometrizolas
	2609-46-3	amiloridas
	2829-19-8	roliciprinas
	3147-75-9	oktrizolas
	3277-59-6	mimbanas
	3478-15-7	etipiriumo jodidas
	3551-18-6	acetriptinas
	3612-98-4	troksipirolio tozilas
	3614-47-9	hidrakarbazinas
	3689-76-7	chlormidazolas
	3734-12-1	heksopironio bromidas
	3734-17-6	prodilidinas
	3818-88-0	triciklamolio chloridas
	3861-76-5	klonitazenas
	3896-11-5	bumetrizolas
	4350-09-8	oksitriptanas
	4533-39-5	nitakrinas
	4630-95-9	prifinio bromidas
	4755-59-3	klodazonas
4757-49-7	monometakrinas	
4757-55-5	dimetakrinas	
4774-53-2	botiakrinas	
5034-76-4	indoksolas	
5214-29-9	ampizinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	5220-68-8	klokvinozinas
	5310-55-4	klomakranas
	5370-41-2	pridefinas
	5467-78-7	fenamolas
	5534-95-2	pentagastrinas
	5560-72-5	iprindolas
	5633-16-9	lejopirolas
	5980-31-4	heksedinas
	6187-50-4	tolkvinzolas
	6306-71-4	lobendazolas
	6503-95-3	triampizinas
	6804-07-5	karbadoksas
	7007-92-3	cetoheksazinas
	7008-14-2	hidroksindasatas
	7008-15-3	hidroksindazolis
	7009-68-9	piroksaminas
	7009-69-0	pirofendanas
	7009-76-9	triklazatas
	7248-21-7	iprazochromas
	7527-91-5	akrizorcinas
	10078-46-3	roletamidas
	10355-14-3	boksidinas
	10448-84-7	nitromifenas
	13523-86-9	pindololis
	13539-59-8	azapropazonas
	13696-15-6	benzpironio bromidas
	14255-87-9	parbendazolas
	14368-24-2	trociminas
	14679-73-3	todralazinas
	15180-02-6	amfonelo rūgštis
	15301-68-5	fenharmanas
	15301-89-0	kvilifolinas
	15574-49-9	mekarbinatas
15599-22-1	ciklopironio bromidas	
15686-51-8	klemastinas	
15686-97-2	pirolifenas	
15687-33-9	metindizatas	
15992-13-9	intrazolas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	15997-76-9	nonaperonas
	16188-61-7	talastinas
	16378-21-5	piroheptinas
	16401-80-2	delmetacinas
	16506-27-7	bendamustinas
	16870-37-4	amogastrinas
	16915-79-0	mekvidoksas
	17243-65-1	piralkonio bromidas
	17243-68-4	taloksiminas
	17259-75-5	oksdralazinas
	17289-49-5	tetridaminas
	17411-19-7	dikarbinas
	17716-89-1	pranosalis
	19281-29-9	aptokainas
	20168-99-4	cinmetacinas
	20187-55-7	bendazakas
	20559-55-1	oksibendazolas
	21363-18-8	viminolis
	21626-89-1	diftalonas
	21919-05-1	tretazikaras
	22136-27-2	daledalinas
	23249-97-0	prokodazolas
	23271-63-8	amicibonas
	23465-76-1	karoverinas
	23694-81-7	mepindololis
	23696-28-8	olakvindoksas
	24279-91-2	karbokvonas
	24622-72-8	amiksetrinas
	25126-32-3	sinkalidas
	25771-23-7	duometacinas
	25803-14-9	klometacinas
	26171-23-3	tolmetinas
	26921-72-2	melizamas
	27035-30-9	oksametacinas
	27050-41-5	klenpirinas
	27314-77-8	drazidoksas
	27314-97-2	tirapazaminas
	27737-38-8	miksidas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	28069-65-0	kuprimiksinas
	28598-08-5	cinoktramidas
	30033-10-4	sterkuronio jodidas
	30103-44-7	bumekainas
	30578-37-1	amezinio metilsulfatas
	31386-24-0	amindokatas
	31386-25-1	indokatas
	31430-15-6	flubendazolas
	31431-39-7	mebendazolas
	31431-43-3	ciklobendazolas
	31793-07-4	pirprofenas
	32195-33-8	bisbendazolas
	32211-97-5	ciklindolas
	33369-31-2	zomepirakas
	33996-33-7	oksaceprolis
	34024-41-4	deboksametas
	34061-33-1	taklaminas
	34301-55-8	izometamidiumo chloridas
	34499-96-2	temodoksas
	34966-41-1	kartazolatas
	35135-01-4	benafentrinas
	35452-73-4	ciprafamidas
	35578-20-2	oksarbazolas
	35710-57-7	trizoksimas
	35898-87-4	dilazepas
	36121-13-8	burodilinas
	36798-79-5	budralazinas
	38081-67-3	karmantadinas
	38101-59-6	oglufanidas
	38609-97-1	kridanimodas
	38821-80-6	rodokainas
	39544-74-6	benztriptas
	39715-02-1	endralazinas
	39731-05-0	karpindolis
	39862-58-3	strinolinas
40173-75-9	tofetridinas	
40594-09-0	flucindolas	
40759-33-9	nolinio bromidas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	41094-88-6	trakazolatas
	42116-77-8	deksimafenas
	42373-58-0	lotukainas
	42438-73-3	denpidazonas
	42779-82-8	klopirakas
	42835-25-6	flumekvinas
	43210-67-9	fenbendazolas
	47135-88-6	klosiraminas
	47487-22-9	akridoreksas
	49564-56-9	fazadinio bromidas
	50264-69-2	lonidaminas
	50264-78-3	ksinidaminas
	50454-68-7	tolnidaminas
	50528-97-7	ksilobamas
	50847-11-5	ibudilastas
	51022-77-6	etazolatas
	51037-30-0	acipimoksas
	51047-24-6	dimetipiriumo bromidas
	51152-91-1	butaklamolis
	51460-26-5	natrio karbazochromo sulfonatas
	51987-65-6	desglugastrinas
	52340-25-7	deksklamolis
	52443-21-7	glukametacinas
	53164-05-9	acemetacinas
	53583-79-2	sultopridas
	53597-27-6	fendosalis
	53716-49-7	karprofenas
	53716-50-0	oksfendazolas
	53862-80-9	roksolonio metilsulfatas
	53966-34-0	floksakrinas
	54029-12-8	albendazolo oksidas
	54063-27-3	biklofibratas
	54063-28-4	kamiverinas
	54063-37-5	etoprindolas
	54063-41-1	fepromidas
	54063-46-6	feksikainas
	54063-49-9	metamfazonas
	54278-85-2	kandokuronio jodidas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	54824-20-3	pinafidas
	54867-56-0	bufrolinas
	54965-21-8	albendazolas
	55050-95-8	izamoltanas
	55242-77-8	triafunginas
	55248-23-2	nebidrazinas
	55837-25-7	buflomedilas
	55843-86-2	miroprofenas
	55902-02-8	isamfazonas
	56463-68-4	izoprazonas
	56611-65-5	oksagrelatas
	57262-94-9	setiptilinas
	57645-05-3	sermetacinas
	57775-29-8	karazololis
	57998-68-2	diazikvonas
	58493-54-2	ritropironio bromidas
	59010-44-5	prizidilolis
	59198-18-4	imafenas
	59252-59-4	guanazodinas
	59338-93-1	alizapridas
	59643-91-3	imeksonas
	59767-12-3	oktastinas
	60662-16-0	binedalinas
	61484-38-6	pareptidas
	61864-30-0	benolizimas
	62087-72-3	pentigetidas
	62228-20-0	butoprozinas
	62510-56-9	piciloreksas
	62568-57-4	emideltidas
	62571-86-2	kaptoprilis
	62625-18-7	pirogiridas
	62658-63-3	bopindololis
62732-44-9	ipidakrinas	
62851-43-8	zidometacinas	
63619-84-1	trioksifenas	
63667-16-3	dribendazolas	
64000-73-3	pildralazinas	
64057-48-3	oksifunginas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	64118-86-1	azimeksonas
	64241-34-5	kadralazinas
	64557-97-7	cinokvidoksas
	64706-54-3	bepridilas
	64779-98-2	irolapridas
	65222-35-7	pazeliptinas
	65511-41-3	nantradolis
	65884-46-0	ciadoksas
	66304-03-8	epikainidas
	66535-86-2	lotrifenas
	66608-04-6	rolgamidinas
	66635-85-6	anirolakas
	68786-66-3	triklabendazolas
	68788-56-7	etacepridas
	69175-77-5	losindolas
	69635-63-8	amipizonas
	69907-17-1	indopanololis
	70696-66-1	napirimas
	70704-03-9	vinkonatas
	70801-02-4	flutrolinas
	70977-46-7	eflumastas
	71048-87-8	levonantradolis
	71119-11-4	bucindololis
	71195-57-8	bicifadinas
	71675-85-9	amisulpridas
	71680-63-2	dametralastas
	72702-95-5	ponalrestatas
	72956-09-3	karvedilolis
	73384-60-8	sulmazolas
	73758-06-2	indorenatas
	73865-18-6	nardeterolis
	74103-06-3	ketorolakas
	74150-27-9	pimobendanas
74258-86-9	alaceprilas	
75176-37-3	zofenoprilatas	
75272-39-8	nemonapridas	
75522-73-5	dazidaminas	
75847-73-3	enalaprilas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	76002-75-0	dazokvinastas
	76145-76-1	tomoksiprolas
	76263-13-3	fluzinamidas
	76420-72-9	enalaprilatas
	76530-44-4	azamulinas
	76547-98-3	lizinoprilas
	76953-65-6	dramedilolis
	77400-65-8	asokainolis
	77639-66-8	prinomidas
	78459-19-5	adimololis
	78541-97-6	pikvindonas
	79152-85-5	akodazolas
	79282-39-6	rilozaronas
	79700-61-1	dopropidilas
	79700-63-3	fronepidilas
	80125-14-0	remoksipridas
	80373-22-4	kvinpirolas
	80876-01-3	indolaprilas
	80883-55-2	enviradenas
	81872-10-8	zofenoprilas
	82059-51-6	levotofisopamas
	82626-01-5	alpidemas
	82626-48-0	zolpidemas
	82834-16-0	perindoprilas
	82924-03-6	pentoprilas
	82989-25-1	tazanolastas
	83395-21-5	ridazololis
	84225-95-6	raklopridas
	84226-12-0	etiklopridas
	85622-93-1	temozolomidas
	85622-95-3	mitozolomidas
	85691-74-3	pirmagrelis
	85793-29-9	eproksindinas
	85856-54-8	movertiprilas
	86111-26-4	zindoksifenas
	86140-10-5	neraminolis
	86315-52-8	izomazolas
	86386-73-4	flukonazolas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	86696-87-9	aganodinas
	87034-87-5	bamaluzolas
	87056-78-8	kvinagolidas
	87269-97-4	ramiprilatas
	87333-19-5	ramiprilas
	87344-06-7	amtolmetinguacilas
	87679-37-6	trandolaprilas
	87679-71-8	trandolaprilatas
	87936-75-2	tazadolenas
	88069-67-4	pilsikainidas
	88107-10-2	tomelukastas
	88303-60-0	losoksantronas
	88578-07-8	imoksiterolis
	89622-90-2	brinazaronas
	90104-48-6	doreptidas
	90509-02-7	luksabendazolas
	91077-32-6	dezinamidas
	91441-23-5	piroksantronas
	91441-48-4	teloksantronas
	91618-36-9	ibafloksacinas
	91753-07-0	mitokvidonas
	93479-96-0	altekonzolas
	93957-54-1	fluvastatinas
	95104-27-1	tetrazolastas
	95153-31-4	perindoprilatas
	95355-10-5	domipizonas
	95399-71-6	fosinoprilatas
	96258-13-8	tribendilolis
	96440-63-0	famiraprinio chloridas
	97110-59-3	traziomezilatas
	97546-74-2	troksolamidas
	98048-97-6	fosinoprilas
	98116-53-1	sulukastas
	99011-02-6	imikvimodas
	99258-56-7	oksamizolas
	99323-21-4	inaperizonas
	99593-25-6	rilmazafonas
	100490-36-6	tosufloksacinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	101246-68-8	eptastigminas
	101975-10-4	zardaverinas
	102676-47-1	fadrozolas
	103597-45-1	bisoktrizolis
	103844-77-5	nekopidemas
	103844-86-6	saripidemas
	104340-86-5	leminoprazolas
	104485-01-0	trapenkainas
	104675-35-6	suronakrinas
	105102-20-3	liroldinas
	105806-65-3	efegatranas
	106308-44-5	rufinamidas
	106344-20-1	stansoporfinas
	106498-99-1	vintoperolis
	107489-37-2	timoktonanas
	108391-88-4	orbutoprilas
	109623-97-4	gedokarnilas
	110078-46-1	pleriksaforas
	110230-98-3	talaporfinas
	110623-33-1	suritozolas
	111223-26-8	ceronaprilas
	111841-85-1	abekarnilas
	112809-51-5	letrozolas
	113854-64-1	parodilolis
	114432-13-2	fantofaronas
	114517-02-1	foskvidonas
	114560-48-4	apazikvonas
	114607-46-4	acitazanolastas
	114856-44-9	oberadilolis
	115308-98-0	talimustinas
	115344-47-3	sigvazodanas
	115956-12-2	dolasetronas
	116057-75-1	idoksifenas
	116287-14-0	lanperizonas
	116644-53-2	mibefradilas
	117857-45-1	loreklezolas
	119610-26-3	aloracetamas
	120081-14-3	goralatidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	120511-73-1	anastrozolas
	121104-96-9	celgosiviras
	122332-18-7	mivobulinas
	123018-47-3	atiprimodas
	124027-47-0	velnakrinas
	125974-72-3	intoplicinas
	128270-60-0	bivalirudinas
	129497-78-5	verteporfinas
	129655-21-6	bizelezinas
	129672-09-9	ezafloksacinas
	129731-10-8	vorozolas
	130610-93-4	niravolinas
	130641-38-2	bindaritas
	131741-08-7	simendanas
	132036-88-5	ramosetronas
	132640-22-3	andolastas
	132722-73-7	kalteridolis
	134523-00-5	atorvastatinas
	135779-82-7	bamakvimastas
	136122-46-8	mipitrobanas
	137862-53-4	valsartanas
	137882-98-5	abitesartanas
	139481-59-7	kandesartanas
	140661-97-8	deltibantas
	141505-33-1	levosimendanas
	142880-36-2	ilomastatas
	143322-58-1	eletriptanas
	144034-80-0	rizatriptanas
	144510-96-3	piksantronas
	144701-48-4	telmisartanas
	144702-17-0	pomisartanas
	144875-48-9	rezikvimodas
	145158-71-0	tegaserodas
	145375-43-5	mitiglinidas
	146961-76-4	alatrofloksacinas
147059-72-1	trovafloksacinas	
149606-27-9	soblidotinas	
149682-77-9	talabostatas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	151878-23-8	kalkobutrolis
	153205-46-0	asimadolinas
	153436-22-7	gavestinelis
	153438-49-4	dapitantas
	153504-81-5	likostinelis
	153804-05-8	pratosartanas
	154082-13-0	omocianinas
	156090-17-4	nortopiksantronas
	156090-18-5	topiksantronas
	156601-79-5	nepaprazolas
	156897-06-2	likofelonas
	157476-77-2	lagatidas
	158364-59-1	pumaprazolas
	158747-02-5	frovatriptanas
	159776-69-9	cemadotinas
	159776-70-2	melagatranas
	160146-17-8	finrozolas
	160970-54-7	silodozinas
	162301-05-5	ecenofloksacinas
	163451-80-7	talviralinas
	169543-49-1	ikrokaptidas
	172732-68-2	varespladibas
	173240-15-8	nemifitidas
	175463-14-6	gemifloksacinas
	176644-21-6	eniporidas
	177469-96-4	implitapidis
	178040-94-3	opaviralinas
	179120-92-4	altiniklinas
	179324-69-7	bortezomibas
	179386-43-7	sumanirolas
	180064-38-4	minodrono rūgštis
	180916-16-9	lasofoksifenas
	182316-31-0	atakvimastas
	186392-65-4	ingliforibas
	188696-80-2	bekampanelis
	189198-30-9	paktimibas
	189752-49-6	moteksafinas
	192658-64-3	tazidotinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	192939-46-1	ksimelagatranas
	193273-66-4	kapromorelinas
	194798-83-9	fosflukonazolas
	198481-32-2	bazedoksifenas
	201530-41-8	deferasiroksas
	203258-60-0	brostalicinas
	204248-78-2	omigananas
	207993-12-2	pumafentrinas
	215808-49-4	lemuteporfinas
	219680-11-2	zabofloksacinas
	227318-71-0	epetirimodas
	227318-75-4	sotirimodas
	229305-39-9	golotimodas
	244081-42-3	rafabegronas
	248919-64-4	linaprazanas
	251562-00-2	tifuvirtidas
	258818-34-7	larazotidas
	259793-96-9	favipiravirus
	261944-46-1	soraprazanas
	272105-42-7	dizitertidas
	274901-16-5	vildagliptinas
	284019-34-7	denibulinas
	284041-10-7	rostaporfinas
	355151-12-1	rotigaptidas
	361442-04-8	saksagliptinas
	393105-53-8	tiplazininas
	394730-60-0	bocepreviras
	396091-73-9	pasireotidas
	402957-28-2	telapreviras
	404950-80-7	panobinostatas
	404951-53-7	dacinostatas
	481629-87-2	aleplazininas
481631-45-2	diaplazininas	
481658-94-0	dirlotapidas	
483369-58-0	denagliptinas	
497221-38-2	rusaltidas	
533927-56-9	atilmotinas	
571170-77-9	laropiprantas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)		
	616202-92-7	lorkaserinas	
	620948-93-8	vabikaserinas	
	625114-41-2	piragliatinas	
	637328-69-9	tanogitranas	
	649735-63-7	brivanibo alaninatas	
	794466-70-9	vernakalantas	
	803712-67-6	obatoklaksas	
	848084-83-3	tigapotidas	
	868771-57-7	melogliptinas	
	871576-03-3	flovagatranas	
	872178-65-9	rabeksimodas	
	<b>2934 10 00</b>	61-57-4	niridazolas
		73-09-6	etozolinas
96-50-4		aminotiazolas	
140-40-9		aminitrozolas	
148-79-8		tiabendazolas	
444-27-9		timonacikas	
473-30-3		tiazosulfonas	
490-55-1		amifenazolas	
500-08-3		forminitrazolas	
533-45-9		klometiazolas	
553-13-9		zolaminas	
962-02-7		nitrodanas	
3570-75-0		nifurtiazolas	
3810-35-3		tenonitrozolas	
5028-87-5		antazonite	
6469-36-9		kloprotiazolas	
13409-53-5		podilfenas	
13471-78-8		beklotiaminas	
15387-18-5		fezationas	
17243-64-0		piprozolinas	
17969-20-9		fenklozo rūgštis	
17969-45-8		brofezilas	
18046-21-4		fentiazakas	
21817-73-2		bidimaziumo jodidas	
24840-59-3	pretamaziumo jodidas		
26097-80-3	kambendazolas		
27826-45-5	libecilidas		

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 10 00</b>	(tęsinys)	
	29952-13-4	peratizolas
	30097-06-4	tidiacikas
	30709-69-4	tizoprolio rūgštis
	39832-48-9	tazololis
	51287-57-1	denotiviras
	53943-88-7	letosteinas
	54147-28-3	tebatizolas
	54657-96-4	nifuralidas
	55981-09-4	nitazoksanidas
	56355-17-0	zoliprofenas
	56784-39-5	ozolinonas
	60084-10-8	tiazofurinas
	61990-92-9	benpenolizinas
	64179-54-0	timofibratas
	68377-92-4	arotinololis
	69014-14-8	tiotidinas
	70529-35-0	itazigrelis
	71079-19-1	timegadinis
	71119-10-3	lotifazolas
	71125-38-7	meloksikamas
	74531-88-7	tioksamastas
	74604-76-5	enoksamastas
	74772-77-3	ciglitazonas
	76824-35-6	famotidinas
	76963-41-2	nizatidinas
	77519-25-6	deksetozolinas
	79069-94-6	fanetizolas
	79714-31-1	risarestatas
	80830-42-8	rentiaprilas
	82114-19-0	amflutizolas
	82159-09-9	epalrestatas
	84233-61-4	nesosteinas
	85604-00-8	zaltidinas
	91257-14-6	tuvatidinas
93738-40-0	ralitolinas	
97322-87-7	troglitazonas	
100417-09-2	timirdinas	
101001-34-7	pamikogrelis	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 10 00</b>	(tęsinys)	
	103181-72-2	gvajsteinas
	104777-03-9	asobamastas
	105292-70-4	alonacikas
	105523-37-3	tiprotimodas
	107902-67-0	tazofelonas
	109229-58-5	englitazonas
	111025-46-8	pioglitazonas
	119637-67-1	moguisteinas
	121808-62-6	pidotimodas
	122320-73-4	rosigitazonas
	122946-43-4	telmesteinas
	128312-51-6	cinalukastas
	130112-42-4	mivotilatas
	136381-85-6	lintitriptas
	136468-36-5	foropafantas
	138511-81-6	ikodulinas
	138742-43-5	zankirenas
	139226-28-1	darbufelonas
	141200-24-0	darglitazonas
	144060-53-7	febuksostatas
	145739-56-6	tetomilastas
	149079-51-6	kartasteinas
	153242-02-5	aseripidas
	155213-67-5	ritonaviras
	161600-01-7	netoglitazonas
	182760-06-1	ravukonazolas
	185106-16-5	akotiamidas
	185428-18-6	rivoglitazonas
	199113-98-9	balaglitazonas
	213411-83-7	edaglitazonas
	223132-37-4	efatutazonas
	223673-61-8	mirabegronas
	239101-33-8	deferitinas
241479-67-4	izavukonazolas	
280782-97-0	managlinato dialanetilas	
300832-84-2	cilupreviras	
302962-49-8	dazatinibas	
338990-84-4	izavukonazono chloridas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 10 00</b>	(tęsinys)	
	341028-37-3	alagebriumo chloridas
	342026-92-0	sipoglitazaras
	447406-78-2	sodelglitazaras
	501948-05-6	rozabulinas
	544417-40-5	kapadenozonas
	607723-33-1	lobeglitazonas
	760937-92-6	teneligliptinas
<b>2934 20 80</b>	790299-79-5	mazitinibas
	95-27-2	dimazolas
	514-73-8	ditiazanino jodidas
	1744-22-5	riluzolas
	15599-36-7	haletazolas
	26130-02-9	frentizolas
	32527-55-2	tiaramidas
	49785-74-2	supidimidas
	61570-90-9	tioksidazolas
	70590-58-8	etrabaminas
	75889-62-2	fostedilas
	76816-33-6	tazeprofenas
	77528-67-7	manozodilas
	79071-15-1	tazasubratas
	95847-70-4	ipsapironas
	95847-87-3	revospironas
	100035-75-4	evandaminas
	104383-17-7	sabeluzolas
	104632-26-0	pramipeksolas
	110703-94-1	zopolrestatas
	144665-07-6	lubeluzolas
	146939-27-7	ziprasidonas
	150915-41-6	perospironas
	154189-40-9	sibenadetas
	176975-26-1	izonsteridas
	245116-90-9	lidorestatas
367514-87-2	lurasidonas	
848344-36-5	bentamapimodas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 20 80</b>	(tęsinys)	
	870093-23-5	talarozolas
<b>2934 30 10</b>	50-52-2	tioridazinas
	1420-55-9	tietilperazinas
<b>2934 30 90</b>	50-53-3	chlorpromazinas
	58-34-4	tiazinamiumo metilsulfatas
	58-37-7	aminopromazinas
	58-38-8	prochlorperazinas
	58-39-9	perfenazinas
	58-40-2	promazinas
	60-87-7	prometazinas
	60-89-9	pekazinas
	60-91-3	dietazinas
	60-99-1	levomepromazinas
	61-00-7	acepromazinas
	61-01-8	metopromazinas
	69-23-8	flufenazinas
	84-01-5	chlorproetazinas
	84-04-8	pipamazinas
	84-06-0	tiopropazatas
	84-08-2	paratiazinas
	84-96-8	alimemazinas
	92-84-2	fenotiazinas
	117-89-5	trifluoperazinas
	145-54-0	propiromazino bromidas
	146-54-3	triflupromazinas
	362-29-8	propiomazinas
	388-51-2	metofenazatas
	477-93-0	dimetoksanatas
	518-61-6	dacemazinas
	522-00-9	profenaminas
	522-24-7	fenetazinas
	523-54-6	etimemazinas
	653-03-2	butaperazinas
	800-22-6	chloracizinas
	1759-09-7	levometiomeprazinas
	1982-37-2	metdilazinas
	2622-26-6	periciazinas
	2622-30-2	karfenazinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2934 30 90</b>	(tęsinys)		
	2622-37-9	trifluomeprazinas	
	2751-68-0	acetofenazinas	
	3546-03-0	ciamemazinas	
	3689-50-7	oksomemazinas	
	3819-00-9	piperacetazinas	
	3833-99-6	homofenazinas	
	5588-33-0	mesoridazinas	
	7009-43-0	metiomeprazinas	
	7220-56-6	flutiazinas	
	7224-08-0	imiklopazinas	
	13093-88-4	perimetazinas	
	13461-01-3	aceprometazinas	
	13799-03-6	protizino rūgštis	
	13993-65-2	metiazino rūgštis	
	14008-44-7	metopimazinas	
	14759-04-7	oksidiridazinas	
	14759-06-9	sulforidazinas	
	15302-12-2	dimelazinas	
	16498-21-8	oksaflumazinas	
	17692-26-1	ciklofenazinas	
	23492-69-5	sopitazinas	
	24527-27-3	spiklomazinas	
	28532-90-3	furomazinas	
	29216-28-2	mekvitazinas	
	30223-48-4	fluacizinas	
	31883-05-3	moracizinas	
	33414-30-1	ftormetazinas	
	33414-36-7	ftorpropazinas	
	37561-27-6	fenoverinas	
	47682-41-7	flupimazinas	
	49864-70-2	azaklorzinas	
	54063-26-2	azaftozinas	
	62030-88-0	duoperonas	
	101396-42-3	mekvitamiumo jodidas	
	135003-30-4	apadolinas	
	<b>2934 91 00</b>	134-49-6	fenmetrazinas
		357-56-2	dekstromoramidas
		634-03-7	fendimetrazinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 91 00</b>	(tęsinys)	
	2152-34-3	pemolinas
	2207-50-3	aminoreksas
	24143-17-7	oksazolamas
	24166-13-0	kloksazolamas
	27223-35-4	ketazolamas
	33671-46-4	klotiazepamas
	34262-84-5	mesokarbas
	56030-54-7	sufentanilas
	57801-81-7	brotizolamas
	59128-97-1	haloksazolamas
<b>2934 99 60</b>	67-45-8	furazolidonas
	86-12-4	tenalidinas
	113-59-7	chlorprotiksenas
<b>2934 99 90</b>	50-18-0	ciklofosfamidai
	50-91-9	floksuridinas
	53-31-6	medibazinas
	53-84-9	nadidas
	54-42-2	idoksuridinas
	58-63-9	inozinas
	59-14-3	broksuridinas
	59-39-2	piperoksanai
	59-63-2	izokarboksazidas
	61-19-8	adenozinfosfatas
	61-80-3	zoksazolaminai
	67-20-9	nitrofurantoinai
	68-91-7	trimetafano kamzilas
	70-00-8	trifluridinas
	70-07-5	mefenoksalonai
	70-10-0	tiklatonai
	77-12-3	pentacinio chloridas
	80-77-3	chlormezanonai
	86-14-6	dietiltiambutenai
	91-79-2	tenildiaminai
	91-80-5	metapirilenai
	95-25-0	chlorzoksazonai
	113-53-1	dosulepinai
115-55-9	fenitilonai	
115-67-3	parametadionai	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	119-96-0	arstinolis
	125-45-1	azatepa
	127-48-0	trimetadionas
	132-89-8	chlortenoksazinas
	135-58-0	mesulfenas
	139-91-3	furaltadonas
	140-65-8	pramokainas
	144-12-7	tiemonio jodidas
	147-94-4	citarabinas
	148-65-2	chlорpirilenas
	303-69-5	protipendilas
	309-29-5	doksapramas
	314-03-4	pimetiksenas
	318-23-0	imolaminas
	320-67-2	azacidinas
	339-72-0	levcikloserinas
	350-12-9	sulbentinas
	362-74-3	bukladezinas
	364-98-7	diazoksidas
	441-61-2	etilmetiltiambutenas
	467-84-5	fenadoksonas
	467-86-7	dioksafetilbutiratas
	469-81-8	morferidinas
	477-80-5	cinofuradionas
	479-50-5	lukantonas
	482-15-5	izotipendilas
	493-78-7	metafenilenas
	494-14-4	chlорdimorinas
	494-79-1	melarsoprolis
	524-84-5	dimetiltiambutenas
	526-35-2	alometadionas
	545-59-5	racemoramidas
	555-84-0	nifuradenas
556-12-7	furalazinas	
611-53-0	ibacitabinas	
633-90-9	cifostodinas	
635-41-6	trimetozinas	
655-05-0	tozalinonas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	695-53-4	dimetadionas
	702-54-5	dietadionas
	720-76-3	fluminoreksas
	721-19-7	metastiridonas
	748-44-7	akoksatrinas
	804-30-8	fursultiaminas
	893-01-6	tenilidonas
	952-54-5	morinamidas
	959-14-8	oksolaminas
	982-24-1	klopentiksolis
	987-78-0	citikolinas
	1008-65-7	fenadiazolas
	1043-21-6	pirenoksinas
	1054-88-2	spiroksatrinas
	1088-92-2	nifurtoinolis
	1195-16-0	citolonas
	1219-77-8	bensuldazo rūgštis
	1239-29-8	furazabolis
	1391-36-2	lankovutidas
	1469-07-4	damotepinas
	1614-20-6	nifurprazinas
	1665-48-1	metaksalonas
	1767-88-0	desmetilmoramidas
	1856-34-4	klotioksonas
	1900-13-6	nifurvidinas
	1977-10-2	loksapinas
	2037-95-8	karsalamas
	2055-44-9	perizoksalis
	2058-52-8	klotiapinas
	2167-85-3	pipazetatas
	2169-64-4	azaribinas
	2240-21-3	tiofuradenas
2353-33-5	decitabinas	
2385-81-1	furetidinas	
2622-24-4	protiksenas	
2627-69-2	akadezinas	
2709-56-0	flupentiksolis	
2949-95-3	tiksadilas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	3056-17-5	stavudinas
	3064-61-7	natrio stibokaptatas
	3094-09-5	doksifluridinas
	3105-97-3	hikantonas
	3363-58-4	nifurfolinas
	3424-98-4	telbivudinas
	3605-01-4	piribedilas
	3615-74-5	promolatas
	3731-59-7	moroksidinas
	3778-73-2	ifosfamidai
	3780-72-1	morsuksimidai
	3795-88-8	levofuraltadonas
	3876-10-6	klominoreksas
	4047-34-1	trantelinio bromidas
	4177-58-6	klotiksamidai
	4291-63-8	kladribinas
	4295-63-0	mepro tiksolis
	4304-40-9	teniumo klozilatas
	4378-36-3	fenbutrazatas
	4397-91-5	nikofuratas
	4448-96-8	solipertinas
	4741-41-7	deksoksadrolis
	4792-18-1	levoksadrolis
	4936-47-4	nifuratelis
	4969-02-2	metiksenas
	4991-65-5	tioksolonas
	5036-02-2	tetramizolas
	5036-03-3	nifurdazilas
	5053-06-5	fenspiridas
	5055-20-9	nifurkvinazolas
	5118-17-2	furazolio chloridas
	5169-78-8	tipepidinas
5536-17-4	vidarabinas	
5579-85-1	bromchlorenonas	
5581-46-4	molinazonas	
5585-93-3	oksipendilas	
5588-29-4	fenmetramidas	
5617-26-5	difenkloksazinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	5666-11-5	levomoramidas
	5696-09-3	proksazolas
	5696-17-3	epipropidinas
	5719-88-0	antienitas
	5800-19-1	metiapinas
	5845-26-1	tiazesimas
	6281-26-1	furmetoksadonas
	6495-46-1	dioksadrolis
	6506-37-2	nimorazolas
	6536-18-1	morazonas
	6577-41-9	oksapiumo jodidas
	6646-49-7	nitramizolas
	6649-73-6	antafenitas
	7035-04-3	piridaronas
	7125-73-7	flumetramidas
	7219-91-2	tiheksinolmetilbromidas
	7247-57-6	heteronio bromidas
	7261-97-4	dantrolenas
	7361-61-7	ksilazinas
	7416-34-4	molindonas
	7481-89-2	zalcitabinas
	7489-66-9	tipindolas
	7696-00-6	mitotenaminas
	7716-60-1	etisazolas
	7724-76-7	riboprinas
	7761-75-3	furterenas
	9087-70-1	aprotininas
	10072-48-7	acefurtiaminas
	10189-94-3	bepiastinas
	10202-40-1	flutizenolis
	13355-00-5	kalio melarsonilas
	13411-16-0	nifurpirinolis
	13445-12-0	jobuto rūgštis
13448-22-1	klorotepinas	
13669-70-0	nefopamas	
14008-66-3	pinoksepinas	
14008-71-0	ksantiolis	
14028-44-5	amoksapinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	14176-10-4	cetiedilas
	14176-49-9	tiletaminas
	14461-91-7	ciklazodonas
	14504-73-5	tritokvalinas
	14698-29-4	oksolino rūgštis
	14769-73-4	levamizolas
	14769-74-5	deksamizolas
	14785-50-3	tiapirinolis
	14796-28-2	klodanolenas
	15176-29-1	edoksudinas
	15301-52-7	cikleksanonas
	15301-69-6	flavoksatas
	15302-16-6	fenozolonas
	15311-77-0	kloksipendilas
	15351-04-9	bekantonas
	15518-84-0	mobekarbas
	15574-96-6	pizotifenas
	15686-72-3	tibrofanas
	15686-83-6	pirantelis
	15687-22-6	foleskutolis
	16485-05-5	oksadimedinas
	16562-98-4	klantifenas
	16759-59-4	benoksafosas
	16781-39-8	etasulinas
	16985-03-8	nonabinas
	17692-22-7	metizolinas
	17692-24-9	bizoksatinas
	17692-35-2	etofuradinas
	17692-39-6	fomokainas
	17692-56-7	moksikumonas
	17692-63-6	oksitefonio bromidas
	17692-71-6	vanitiolidas
	17854-59-0	mepiksanoksas
	17902-23-7	tegafuras
	18053-31-1	fominobenas
	18464-39-6	karoksazonas
	18471-20-0	ditazolas
	18857-59-5	nifurmazolas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	19216-56-9	prazosinas
	19388-87-5	taurolidinas
	19395-58-5	mokvizonas
	19885-51-9	aranotinas
	20229-30-5	metitepinas
	20574-50-9	morantelis
	21256-18-8	oksaprozinas
	21440-97-1	brofoksinas
	21489-20-3	talsupramas
	21500-98-1	tenociklidinas
	21512-15-2	citenazonas
	21638-36-8	nifurimidas
	21679-14-1	fludarabinas
	21715-46-8	etifoksinas
	21820-82-6	fenpipalonas
	22013-23-6	metoksepinas
	22089-22-1	trofosfamidai
	22131-35-7	butalaminas
	22292-91-7	naranolis
	22293-47-6	feprosidninas
	22514-23-4	fopirtolinas
	22619-35-8	tioklomarolis
	22661-76-3	amoproksanas
	23256-30-6	nifurtimoksas
	23271-74-1	fedrilatas
	23707-33-7	metrifudilas
	23744-24-3	pipoksolanas
	23964-58-1	artikainas
	24237-54-5	tinoridinas
	24632-47-1	nifurpiponas
	24886-52-0	pipofezinas
	25392-50-1	oksazononas
	25526-93-6	alovudinas
25683-71-0	terizidonas	
25717-80-0	molsidominas	
25905-77-5	minaprinas	
26058-50-4	dotefonio bromidas	
26350-39-0	nifurizonas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	26513-79-1	paraksazonas
	26513-90-6	letimidaz
	26615-21-4	zotepinas
	26629-87-8	oksaflozanas
	26839-75-8	timololis
	27060-91-9	flutazolamas
	27199-40-2	pifeksolas
	27574-24-9	tropatepinas
	27591-42-0	oksazidionas
	28189-85-7	etoksadrolis
	28657-80-9	cinoksacinas
	28810-23-3	zepastinas
	28820-28-2	naftoksatas
	29050-11-1	seklazonas
	29053-27-8	meseklazonas
	29218-27-7	toloksatonas
	29462-18-8	bentazepamas
	29908-03-0	ademetioninas
	29936-79-6	mofoksimas
	30271-85-3	razinodilas
	30516-87-1	zidovudinas
	30840-27-8	pretiadilas
	30868-30-5	pirazofurinas
	30914-89-7	flumeksadolis
	31428-61-2	tiamenidinas
	31430-18-9	nokodazolas
	31477-60-8	ormeloksifenas
	31698-14-3	ancitabinas
	31848-01-8	morklofonas
	31868-18-5	meksazolamas
	33005-95-7	tiaprofeno rūgštis
	33588-20-4	klidafidinas
	33665-90-6	acesulfamas
	33743-96-3	proroksanas
	33876-97-0	linsidominas
34042-85-8	sudoksikamas	
34161-24-5	fipeksidas	
34552-84-6	izoksikamas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	34580-13-7	ketotifenas
	34740-13-1	profeksalonas
	34959-30-3	azaspiriumo chloridas
	34976-39-1	tioksacinas
	35035-05-3	timepidiumo bromidas
	35067-47-1	droksacinas
	35423-51-9	tizokromidas
	35619-65-9	tritiozinas
	35843-07-3	morokromenas
	35846-53-8	maitanzinas
	35943-35-2	tricitribinas
	36067-73-9	azepeksolas
	36322-90-4	piroksikamas
	36471-39-3	nuklotiksenas
	36505-82-5	prodolo rūgštis
	36791-04-5	ribavirinas
	37065-29-5	miloksacinas
	37132-72-2	fotretaminas
	37681-00-8	kumazolinas
	37753-10-9	sufosfamidas
	37855-92-8	azanatoras
	37967-98-9	tienopraminas
	38070-41-6	tiodonio chloridas
	38373-83-0	romifenonas
	38668-01-8	taurultamas
	38955-22-5	pinadolinas
	38957-41-4	emorfazonas
	39178-37-5	inikaronas
	39567-20-9	olpimedonas
	39577-19-0	pikumastas
	39633-62-0	aklantatas
	39754-64-8	tifemoksonas
	39978-42-2	nifurzidas
	40054-69-1	etizolamas
	40093-94-5	torcitabinas
40180-04-9	tienilo rūgštis	
40198-53-6	tioksaprofenas	
40680-87-3	piprofuolis	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	40828-46-4	suprofenas
	41152-17-4	morforeksas
	41340-25-4	etodolakas
	41717-30-0	befuralinas
	41941-56-4	tokladezinas
	41992-23-8	spirogermanis
	42024-98-6	mazatikolis
	42110-58-7	metioksatas
	42228-92-2	acivicinas
	42239-60-1	tilozepinas
	42399-41-7	diltiazemas
	42408-80-0	tandaminas
	46817-91-8	viloksazinas
	47420-28-0	triksolanas
	47543-65-7	prenoksdiazinas
	50435-25-1	nimidanas
	50708-95-7	tinabinolis
	50924-49-7	mizoribinas
	51022-75-4	kliprofenas
	51234-28-7	benoksaprofenas
	51322-75-9	tizanidinas
	51527-19-6	tianafakas
	51934-76-0	jomorino rūgštis
	52042-24-7	diproksadolis
	52279-59-1	moksnidazolas
	52549-17-4	pranoprofenas
	52832-91-4	ksinomilinas
	52867-74-0	zoloperonas
	52867-77-3	fluzoperinas
	53003-81-9	ivarimodas
	53123-88-9	sirolimas
	53251-94-8	pinaveriumo bromidas
	53731-36-5	floedilas
53736-51-9	kromitrilas	
53772-83-1	zuklopentiksolis	
53813-83-5	suriklonas	
53910-25-1	pentostatinas	
54063-50-2	mofloverinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	54187-04-1	rilmenidinas
	54340-59-9	kvinkarbatas
	54340-66-8	subendazolas
	54341-02-5	piflutiksolis
	54376-91-9	tipetropiumo bromidas
	54400-59-8	butamizolas
	55142-85-3	tiklopidinas
	55694-83-2	pentizidonas
	55694-98-9	ciklafrinas
	55726-47-1	enocitabinas
	55837-23-5	teflutiksolis
	56119-96-1	furodazolas
	56208-01-6	pifarninas
	56391-55-0	oktazamidas
	56969-22-3	oksapadolis
	57010-31-8	tiapamilas
	57067-46-6	izamoksolas
	57083-89-3	peralopridas
	57474-29-0	nifurokvinas
	57726-65-5	nufenoksolas
	58001-44-8	klavulano rūgštis
	58019-65-1	nabazenilas
	58095-31-1	sulbenoksas
	58416-00-5	protiofatas
	58433-11-7	tilomizolas
	58712-69-9	traksanoksas
	58765-21-2	ciklotizolamas
	59653-74-6	teroksironas
	59755-82-7	enolikamas
	59798-73-1	enilospironas
	59804-37-4	tenoksikamas
	59831-63-9	dokonazolas
	59840-71-0	pitenedilas
	59937-28-9	malotilatas
	59985-21-6	dikvafosolis
	60085-78-1	klopipazanas
	60136-25-6	epervudinas
	60175-95-3	omonasteinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	60207-31-0	azakonazolas
	60248-23-9	fuprazolas
	60929-23-9	indeloksazinas
	60940-34-3	ebselenas
	61220-69-7	tiopinakas
	61325-80-2	flumezapinas
	61477-97-2	dazolicinas
	61869-08-7	paroksetinas
	62253-63-8	nepiderminas
	62265-68-3	kvinfamidas
	62380-23-8	cinekromenas
	62435-42-1	perfosfamidas
	62473-79-4	teniloksazinas
	62904-71-6	dokspikominas
	63394-05-8	plafibridas
	63590-64-7	terazosinas
	63638-91-5	brofarominas
	63996-84-9	tibalosinas
	64224-21-1	oltiprazas
	64420-40-2	etibendazolas
	64603-91-4	gaboksadolis
	64748-79-4	azumolenas
	64860-67-9	valperinolis
	65277-42-1	ketokonazolas
	65509-24-2	maroksepinas
	65509-66-2	citatepinas
	65576-45-6	asenapinas
	65847-85-0	morniflumatas
	65886-71-7	fazarabinas
	65899-73-2	tiokonazolas
	66203-00-7	karokainidas
	66203-94-9	murokainidas
	66556-74-9	nabitanas
66564-16-7	ciklosidominas	
66788-41-8	tinofedrinas	
66898-62-2	talniflumatas	
66934-18-7	flunoksaprofenas	
66969-81-1	tiodazosinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	67489-39-8	talmetacinas
	67915-31-5	terkonazolas
	68020-77-9	karprazidilas
	68134-81-6	gaciklidinas
	68302-57-8	amleksanoksas
	68367-52-2	sorbinilas
	68685-54-1	parkonazolas
	69049-73-6	nedokromilas
	69118-25-8	cinepaksadilas
	69123-90-6	fiacitabinas
	69123-98-4	fialuridinas
	69304-47-8	brivudinas
	69425-13-4	prifelonas
	69655-05-6	didanosinas
	69815-38-9	proksorfanas
	70374-39-9	lornoksikamas
	70384-91-7	lortalaminas
	70833-07-7	prifurolinas
	71320-77-9	moklobemidas
	71620-89-8	reboksetinas
	71731-58-3	tikviziumo bromidas
	71923-29-0	fludoksoponas
	71923-34-7	klodoksoponas
	72324-18-6	steproninas
	72444-63-4	lodiperonas
	72467-44-8	piklonidinas
	72481-99-3	brokrinatas
	72797-41-2	tianeptinas
	72803-02-2	darodipinas
	72822-56-1	azaloksanas
	72830-39-8	oksmetidinas
	72895-88-6	eltenakas
	73080-51-0	repirinastas
	73815-11-9	cimoksatonas
74191-85-8	doksazosinas	
74711-43-6	zaltoprofenas	
75358-37-1	linogliridas	
75458-65-0	tienokarbinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	75695-93-1	isradipinas
	75706-12-6	leflunomidas
	75841-82-6	mopidralazinas
	75949-60-9	izoksaprololis
	75963-52-9	nuklomedonas
	76053-16-2	reklazepamas
	76535-71-2	suproklonas
	76596-57-1	broksaterolis
	76732-75-7	pikartamidas
	76743-10-7	lukartamidas
	77181-69-2	sorivudinas
	77590-96-6	flordipinas
	77658-97-0	anaksironas
	77695-52-4	ekastololis
	78168-92-0	filenadolis
	78410-57-8	ociltidas
	78613-35-1	amorolfinas
	78967-07-4	mofezolakas
	78994-23-7	levormeloksifenas
	79253-92-2	taziprinonas
	79262-46-7	savoksepinas
	79781-00-3	bulakvinas
	79784-22-8	barukainidas
	79874-76-3	delmopinolis
	79944-58-4	idazoksanas
	80263-73-6	eklazolastas
	80680-05-3	tivanidazolas
	80763-86-6	glunikatas
	80880-90-6	telenzepinas
	81167-16-0	imiloksanas
	81382-51-6	pentiapinas
	81403-80-7	alfuzosinas
	81801-12-9	ksamoterolis
	82140-22-5	etolotifenas
	82239-52-9	moksiraprinas
82419-36-1	ofloksacinas	
82650-83-7	tenilapinas	
83153-39-3	tiprinastas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	83386-35-0	tifluadomas
	83573-53-9	tizabrinas
	83602-05-5	spiraprilatas
	83647-97-6	spiraprilas
	83656-38-6	ipramidilas
	83688-84-0	tertatololas
	83784-21-8	menabitanas
	83903-06-4	lupitidinas
	84071-15-8	ramiksotidinas
	84145-89-1	almoksatonas
	84145-90-4	nafoksadolis
	84449-90-1	raloksifenas
	84472-85-5	navuridinas
	84558-93-0	netivudinas
	84611-23-4	erdosteinas
	84625-59-2	dotarizinas
	84625-61-6	itrakonazolas
	84697-21-2	zinokonazolas
	84697-22-3	tubulozolas
	85076-06-8	aksamozidas
	85118-44-1	minokromilas
	85666-24-6	furegrelatas
	86048-40-0	kvazolastas
	86433-40-1	terflavoksatas
	86434-57-3	beperidiumo jodidas
	86487-64-1	setoperonas
	86636-93-3	neflumozidas
	86696-86-8	tenilsetamas
	87051-43-2	ritanserinas
	87151-85-7	spiradolinas
	87495-31-6	dizoksarilas
	87691-91-6	tiospironas
	87940-60-1	eprobemidas
	88053-05-8	cinoksopazidas
	88058-88-2	naksagolidas
	88859-04-5	mafosfamidas
	89197-32-0	efaroksanas
	89213-87-6	karperitidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	89651-00-3	voksergolidas
	89875-86-5	tiflukarbinas
	89943-82-8	cikletaninas
	90055-97-3	tienoksololis
	90101-16-9	droksikamas
	90243-97-3	spiklaminas
	90697-57-7	motapizonas
	90729-41-2	oksodipinas
	90779-69-4	atosibanas
	91833-77-1	rokastinas
	92623-83-1	pravadolinas
	93265-81-7	ropidoksuridinas
	94006-14-1	lufuradomas
	94011-82-2	bazinaprinas
	94149-41-4	midesteinas
	94470-67-4	kromakalimas
	94535-50-9	levkromakalimas
	94746-78-8	molracetamas
	95058-70-1	niktiazemas
	95058-81-4	gemcitabinas
	95105-77-4	sornidipinas
	95232-68-1	tenosalis
	95588-08-2	tipentosinas
	95896-08-5	anaritidas
	96125-53-0	klentiazemas
	96306-34-2	timelotemas
	97852-72-7	tibenelastas
	98205-89-1	flezinoksanas
	98224-03-4	eltoprazinas
	98819-76-2	esreboksetinas
	99156-66-8	barmastinas
	99248-32-5	donetidinas
	99453-84-6	nelteneksinas
	99464-64-9	amproksikamas
	99592-32-2	sertakonazolas
	99755-59-6	rotigotinas
	99803-72-2	nerbakadolis
	100927-14-8	befiperidas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	100986-85-4	levofloksacinas
	101335-99-3	epravafenas
	101363-10-4	rufloksacinas
	101506-83-6	namirotenas
	101530-10-3	lanokonazolas
	101626-70-4	talipeksolas
	102908-59-8	binospiromonas
	103177-37-3	pranlukastas
	103222-11-3	vapreotidas
	103255-66-9	pazinaklonas
	103377-41-9	monatepilis
	103624-59-5	traboksopinas
	103946-15-2	elnadipinas
	103980-45-6	metostilenolis
	104454-71-9	ipenoksazonas
	104456-95-3	ciskonazolas
	104987-11-3	takrolimas
	105118-13-6	iprotiazemas
	105182-45-4	fluparoksanas
	105219-56-5	apafantas
	105567-83-7	berefrinas
	105685-11-8	batoprazinas
	106073-01-2	taniplonas
	106100-65-6	fasiplonas
	106266-06-2	risperidonas
	106707-51-1	dobupridas
	106972-33-2	denipridas
	107233-08-9	cevimelinas
	107320-86-5	izomolpanas
	107452-89-1	zikonotidas
	108001-60-1	trokvidazolas
	108736-35-2	lanreotidas
	108912-17-0	atliprofenas
	109543-76-2	romazaritas
	109683-61-6	utibaprilas
	109683-79-6	utibaprilatas
	109826-26-8	zaldaridas
	110143-10-7	lodenozinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	110221-53-9	temokaprilatas
	110299-05-3	selodenozonas
	110314-48-2	adozelezinas
	110588-56-2	noberastinas
	110588-57-3	saperkonazolas
	111011-63-3	efonidipinas
	111358-88-4	lestaurtinibas
	111393-84-1	amitiviras
	111406-87-2	zileutonas
	111902-57-9	temokaprilas
	111974-69-7	kvetiapinas
	112018-01-6	bemoradanas
	112362-50-2	dalfopristinas
	112885-41-3	mosapridas
	112887-68-0	raltitreksedas
	112893-26-2	beklikonazolas
	112984-60-8	ulifloksacinas
	113457-05-9	ledoksantronas
	113665-84-2	klopidogrelis
	113759-50-5	kronidipinas
	114030-44-3	dekspedolakas
	114676-16-3	dichlormezanonas
	114686-12-3	imitrodastas
	114716-16-4	pemedolakas
	114776-28-2	bepafantas
	115103-54-3	tiagabinas
	115464-77-2	elopiprazolas
	115550-35-1	marbofloksacinas
	116289-53-3	tulopafantas
	116476-13-2	semotiadilas
	116476-16-5	levosemotiadilas
	116539-59-4	duloksetinas
	117279-73-9	israpafantas
	117523-47-4	mirfentanilas
	117545-11-6	bimakalimas
	118288-08-7	lafutidinas
	118292-40-3	tazarotenas
	118635-52-2	tilnoprofeno arbamelas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	118778-75-9	nezapidilis
	118812-69-4	ularitidas
	118976-38-8	dabelotinas
	119302-91-9	rokuronio bromidas
	119413-55-7	elgodipinas
	119567-79-2	taribavirinas
	119625-78-4	terlakirenas
	119719-11-8	ilatreatidas
	119813-10-4	karzelezinas
	120210-48-2	tenidapas
	120685-11-2	midostaurinas
	120819-70-7	naroparcilas
	121029-11-6	altokvalinas
	121032-29-9	nelarabinas
	121288-39-9	loksoribinas
	121617-11-6	saviprazolas
	121929-20-2	zoniklezolas
	122254-45-9	glenvastatinas
	122384-88-7	amlintidas
	122970-40-5	izatoribinas
	123040-69-7	azasetronas
	123318-82-1	klofarabinas
	123447-62-1	prulifloksacinas
	124012-42-6	galocitabinas
	124066-33-7	taurosteinas
	124378-77-4	enadolinas
	124423-84-3	panadiplonas
	124584-08-3	nesiritidas
	124784-31-2	erbulozolas
	125372-33-0	dakopafantas
	125533-88-2	mofarotenas
	126294-30-2	sagandipinas
	127045-41-4	pazufloksacinas
	127214-23-7	kamiglibozė
	127308-82-1	zamifenacinas
	127625-29-0	fananserinas
	128517-07-7	romidepsinas
	128620-82-6	limazocikas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	129029-23-8	okaperidonas
	129336-81-8	tenosiprolis
	129729-66-4	emakalimas
	130306-02-4	tezacitabinas
	130308-48-4	ikatibantas
	130370-60-4	batimastatas
	130403-08-6	soretolidas
	130782-54-6	beciparcilas
	131094-16-1	traferminas
	131796-63-9	odapipamas
	131986-45-3	ksanomelinas
	131987-54-7	tazomelinas
	132014-21-2	rilmakalimas
	132338-79-5	terikalantas
	132418-35-0	setipafantas
	132539-06-1	olanzapinas
	132562-26-6	aprikalimas
	132579-32-9	rocepafantas
	132722-74-8	pirsidominas
	133040-01-4	eprosartanas
	133099-04-4	darifenacinas
	133242-30-5	landiololis
	133454-47-4	iloperidonas
	134379-77-4	dekselvucitabinas
	134564-82-2	befloksatonas
	134678-17-4	lamivudinas
	135202-79-8	ilonidapas
	135306-39-7	manifaksinas
	135459-90-4	ranelo rūgštis
	135463-81-9	koluracetamas
	135928-30-2	beloksepinas
	136087-85-9	fidarestatas
	137071-32-0	pimekrolimas
	137214-72-3	iliparcilas
	137215-12-4	odiparcilas
	137219-37-5	plitidepsinas
	137500-42-6	darsidominas
	138068-37-8	lepirudinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	138298-79-0	alnespironas
	138661-02-6	pentetreotidas
	138661-03-7	furnidipinas
	138778-28-6	siratiazemas
	139225-22-2	panamezinas
	139264-17-8	zolmitriptanas
	141575-50-0	vedaklidinas
	141790-23-0	fozivudino tidoksilas
	143248-63-9	sinitrodilas
	143249-88-1	deksefaroksanas
	143393-27-5	azalanstatas
	143443-90-7	ifetrobanas
	143491-57-0	emtricitabinas
	143631-62-3	ciprokirenas
	144245-52-3	fomivirsenas
	144348-08-3	binodenasonas
	144598-75-4	paliperidonas
	144689-63-4	olmesartano medoksomilas
	145508-78-7	ikopezilas
	145514-04-1	amdoksoviras
	145574-90-9	skopinastas
	145781-32-4	zolasartanas
	145918-75-8	troksacitabinas
	146426-40-6	alvocidibas
	147403-03-0	azilsartanas
	147432-77-7	ontazolastas
	147650-57-5	terestigminas
	147817-50-3	siramezinas
	148152-63-0	napitanas
	148430-28-8	sarakalimas
	148564-47-0	milfasartanas
	148998-94-1	trekovirsenas
	149908-53-2	azimilidas
	150322-43-3	prasugrelis
	150490-85-0	berupipamas
	151356-08-0	afovirsenas
	151823-14-2	sapacitabinas
	151879-73-1	aprinokarsenas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	152317-89-0	alniditanas
	152735-23-4	upidozinas
	152811-62-6	piboserodas
	153062-94-3	pumosestragas
	153168-05-9	plekonarilas
	153420-96-3	atibepronas
	153507-46-1	bibapcitas
	154355-76-7	atreleutonas
	154361-50-9	kapecitabinas
	154598-52-4	efavirenzas
	155030-63-0	emodepsidas
	155773-59-4	ensakulinas
	159351-69-6	everolimas
	160707-69-7	apricitabinas
	161178-07-0	lubazodonas
	161605-73-8	fananelis
	161832-65-1	talampanelis
	162635-04-3	temsirolimas
	163252-36-6	klevudinas
	163521-12-8	vilazodonas
	163706-06-7	kangreloras
	164178-54-5	mazokalimas
	165800-03-3	linezolidas
	165800-04-4	eperezolidas
	167305-00-2	omapatrilatas
	167362-48-3	abetimas
	169939-94-0	ruboksistaurinas
	170632-47-0	lifiguatas
	170729-80-3	aprepitantas
	170861-63-9	reglitazaras
	170902-47-3	roksifibanas
	171228-49-2	pozakonazolas
	171596-29-5	tadalafilas
	171752-56-0	adrogolidas
	172673-20-0	fosaprepitantas
	174402-32-5	edotekarinas
	174638-15-4	fosfluridino tidoksilas
	176161-24-3	maribaviras

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	176894-09-0	omiloksetinas
	179474-81-8	prukalopridas
	179602-65-4	mitratapidas
	181785-84-2	elvucitabinas
	182133-25-1	arzoksifenas
	182167-02-8	akolbifenas
	182212-66-4	avotermidas
	182415-09-4	piklozotanas
	183547-57-1	gantofibanas
	183747-35-5	nepadutantas
	183849-43-6	abaperidonas
	184475-35-2	gefitinibas
	185229-68-9	alikaforsenas
	185954-27-2	tofimilastas
	187164-19-8	lulikonazolas
	187865-22-1	derkvantelis
	188116-07-6	imepitoinas
	188181-42-2	elacitarabinas
	188627-80-7	eptifibatidas
	188630-14-0	liaterminas
	189003-92-7	trelanserinas
	189059-71-0	lapakvistatas
	189681-70-7	aplindoras
	189940-24-7	daksalipramas
	190977-41-4	oblimersenas
	192314-93-5	iklaprimas
	192374-14-4	radafaksinas
	192441-08-0	lomegvatribas
	192755-52-5	pralnakasanas
	195733-43-8	atrasentanas
	195962-23-3	alfakorifolitropinas
	196808-45-4	farglitazaras
	198821-22-6	merimepodibas
	204318-14-9	edotreetidas
	204512-90-3	tekadenozonas
	204658-47-9	torapselis
	205887-54-3	telberminas
	206254-79-7	opebakanas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	206260-33-5	irampanelis
	207623-20-9	agatolimodas
	208848-19-5	freselestatas
	208993-54-8	fiduksozinas
	209342-40-5	finafloksacinas
	211448-85-0	denufosolas
	211735-76-1	farampatoras
	214548-46-6	luzaperidonas
	215174-50-8	rimakalibas
	218298-21-6	razaksabanas
	219846-31-8	radechinilas
	219923-85-0	pramikonazolas
	220997-97-7	diflomotekanas
	220998-10-7	elomotekanas
	221241-63-0	fandosentan
	221877-54-9	zotarolimuzas
	222551-17-9	adoprazinas
	222834-30-2	ragaglitazaras
	223537-30-2	rupintriviras
	231277-92-2	lapatinibas
	247046-52-2	dilopetinas
	247207-64-3	lekonotidas
	250386-15-3	apadenozonas
	250601-04-8	imiglitazaras
	251303-04-5	ertiprotafibas
	252260-02-9	posizolidas
	255730-18-8	artemizonas
	257277-05-7	isegananas
	267243-28-7	kanertinibas
	269718-84-5	pardoprunoksas
	276690-58-5	iroksanadinas
	279215-43-9	tifenazoksidas
	282526-98-1	cetilistatas
	285571-64-4	barusibanas
	285983-48-4	doramapimodas
	290296-68-3	befetupitantas
	292634-27-6	dianiklinas
	296251-72-4	velimogeno ali plazmidas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	304853-42-7	tanaprogetas
	308240-58-6	alfatalaktoferinas
	308831-61-0	sufugoliksas
	313348-27-5	regadenosonas
	320345-99-1	aklidino bromidas
	325715-02-4	indiplonas
	327026-93-7	lensiprazinas
	328538-04-1	edifolididas
	329744-44-7	embekonazolas
	331741-94-7	muraglitazaras
	331744-64-0	peligitazaras
	332012-40-5	telatinibas
	333754-36-2	tesetakselis
	335619-18-6	inakalantas
	350992-10-8	bifeprunoksas
	351862-32-3	sarizotanas
	361343-19-3	elzasonanas
	366017-09-6	mubritinibas
	366789-02-8	rivaroksabanas
	377727-87-2	preladenantas
	379231-04-6	sarakatinibas
	380886-95-3	valtorcitabinas
	405159-59-3	idrabioparinukso natrio druska
	434283-16-6	lekozotanas
	446022-33-9	pelitreksolas
	457075-21-7	ganstigminas
	457913-93-8	alfaismomultinas
	460738-38-9	ekalantidas
	475479-34-6	aleglitazaras
	480449-70-5	edoksabanas
	496054-87-6	radiprodilis
	506433-25-6	depelestatas
	518048-05-0	raltegraviras
	522664-63-7	ibodutantas
	524684-52-4	prinaberelis
	541550-19-0	apilimodas
	566906-50-1	beminafilas
	572924-54-0	ridaforolimuzas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	575458-75-2	radoterminas
	583057-48-1	arasertakonazolas
	625095-60-5	pradefoviras
	627861-07-8	bepermingeno perplazmidas
	640281-90-9	valopicitabinas
	757942-43-1	bederocinas
	763903-67-9	tidoksilio fosalvudinas
	769901-96-4	kapeserodas
	787548-03-2	regreloras
	791635-59-1	simotakselis
	820957-38-8	retozibanas
	852313-25-8	litenimodas
	863031-21-4	azilsartano medoksomilis
	865311-47-3	itarnafloksinas
	868540-17-4	karfilzomibas
	869884-78-6	radezolidas
	870524-46-2	amolimogeno bepiplazmidas
	872525-61-6	votukalisas
	872847-66-0	cenersenas
	875446-37-0	anacetrapibas
	890056-27-6	kustirsenas
	904302-98-3	vikvidacinas
	925681-61-4	trabedersenas
	959961-96-7	bevaziranibas
	1000120-98-8	mipomersenas
	<b>2935 90 90</b>	54-31-9
57-66-9		probenecidas
57-67-0		sulfaguanidinas
57-68-1		sulfadimidinas
58-93-5		hidrochlortiazidas
58-94-6		chlortiazidas
59-40-5		sulfakvinoksalinas
59-66-5		acetazolamidas
61-56-3		sultiamas
63-74-1		sulfanilamidas
64-77-7		tolbutamidas
68-35-9		sulfadiazinas
72-14-0		sulfatiazolas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	73-48-3	bendroflumetiazidas
	73-49-4	kvinetazonas
	77-36-1	chlortalidonas
	80-13-7	halazonas
	80-32-0	sulfachlorpiridazinas
	80-34-2	gliprotiazolas
	80-35-3	sulfametoksipiridazinas
	85-73-4	ftalilsulfatiazolas
	91-33-8	benztiazidas
	94-19-9	sulfaetidolas
	94-20-2	chlorpropamidas
	96-62-8	dinsedas
	98-75-9	propazolamidas
	102-65-8	sulfaklozinas
	104-22-3	benzilsulfamidas
	115-68-4	sulfadikramidas
	116-42-7	sulfaproksilinas
	116-43-8	sukcinilsulfatiazolas
	119-85-7	vanildisulfamidas
	120-97-8	diklofenamidas
	121-64-2	sulokarbilatas
	122-11-2	sulfadimetoksinas
	122-16-7	sulfanitranas
	122-89-4	mesulfamidas
	127-58-2	natrio sulfamerazinas
	127-65-1	natrio tozilchloramidas
	127-69-5	sulfafurazolas
	127-71-9	sulfabenzamidas
	127-77-5	sulfabenzas
	127-79-7	sulfamerazinas
	128-12-1	natrio sulfadiasulfonas
	133-67-5	trichlormetiazidas
	135-07-9	metiklotiazidas
	135-09-1	hidroflumetiazidas
	138-39-6	mafenidas
	138-41-0	karzenidas
	139-56-0	salazosulfamidas
	144-80-9	sulfacetamidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	144-82-1	sulfametizolas
	144-83-2	sulfapiridinas
	148-56-1	flumetiazidas
	152-47-6	sulfalenas
	316-81-4	tioproperazinas
	339-43-5	karbutamidas
	346-18-9	politiazidas
	451-71-8	gliheksamidas
	473-42-7	nitrosulfatiazolas
	485-24-5	ftalilsulfametizolas
	485-41-6	sulfachrizoidinas
	498-78-2	stearilsulfamidas
	515-49-1	sulfatiokarbamidas
	515-57-1	maleilsulfatiazolas
	515-58-2	salazosulfatiazolas
	515-64-0	sulfizomidinas
	526-08-9	sulfafenazolas
	535-65-9	glibutiazolas
	547-32-0	natrio sulfadiazinas
	547-44-4	sulfakarbamidas
	554-57-4	metazolamidas
	565-33-3	metaheksamidas
	599-79-1	sulfasalazinas
	599-88-2	sulfaperinas
	631-27-6	gliklopiramidas
	632-00-8	sulfasomizolas
	636-54-4	klopamidas
	651-06-9	sulfametoksidiazinas
	664-95-9	gliciklamidas
	671-88-5	disulfamidas
	671-95-4	klofenamidas
	723-42-2	ditolamidas
	723-46-6	sulfametoksazolas
	729-99-7	sulfamoksolas
	742-20-1	ciklopentiazidas
852-19-7	sulfapirazolas	
968-81-0	acetoheksamidas	
1027-87-8	tolpentamidas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	1034-82-8	heptolamidas
	1038-59-1	glioktamidas
	1084-65-7	metikranas
	1150-20-5	azabonas
	1156-19-0	tolazamidas
	1161-88-2	sulfatolamidas
	1213-06-5	etebencidas
	1220-83-3	sulfamonometoksinas
	1228-19-9	glipinamidas
	1421-68-7	amidefrino mezilatas
	1492-02-0	glibuzolas
	1580-83-2	paraflutizidas
	1764-85-8	epitizidas
	1766-91-2	penflutizidas
	1824-52-8	bemetizidas
	1824-58-4	etiazidas
	1984-94-7	sulfasimazinas
	2043-38-1	butizidas
	2127-01-7	kloreksolonas
	2259-96-3	ciklotiazidas
	2315-08-4	salazosulfadimidinas
	2447-57-6	sulfadoksinas
	2455-92-7	sulklamidas
	3074-35-9	glidazamidas
	3184-59-6	alipamidas
	3313-26-6	tiotiksenas
	3436-11-1	delfantrinas
	3459-20-9	natrio glimidinas
	3563-14-2	sulfasukcinamidas
	3567-08-6	glizobuzolas
	3568-00-1	mebutizidas
	3688-85-5	tiamizidas
	3692-44-2	tioheksamidas
	3754-19-6	ambusidas
	3772-76-7	sulfametomidinas
	3930-20-9	sotalolis
	4015-18-3	sulfaklomidas
	4267-05-4	teklotiazidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	5588-16-9	altizidas
	5588-38-5	tolpiramidas
	7007-76-3	glukosulfamidas
	7007-88-7	butadiazamidas
	7195-27-9	mefrusidas
	7456-24-8	dimetotiazinas
	7541-30-2	mesuprinas
	10238-21-8	glibenklamidas
	13369-07-8	sulfatrozolas
	13642-52-9	soterenolis
	13957-38-5	hidrobentizidas
	14293-44-8	ksipamidas
	14376-16-0	sulfalokso rūgštis
	15676-16-1	sulpiridas
	17560-51-9	metolazonas
	17784-12-2	sulfacitinas
	20287-37-0	fenkvizonas
	21132-59-2	pazoksidas
	21187-98-4	gliklazidas
	21662-79-3	sulfacekolas
	22736-85-2	diflumidonas
	22933-72-8	salazodinas
	23256-23-7	sulfatroksazolas
	23672-07-3	levosulpiridas
	24243-89-8	triflumidatas
	24455-58-1	glicetanilas
	24477-37-0	glizolamidas
	25046-79-1	glizoksepidas
	26807-65-8	indapamidas
	26944-48-9	glibornuridas
	27031-08-9	sulfaguanolas
	27589-33-9	azosemidas
	28395-03-1	bumetanidas
	29094-61-9	glipizidas
	30236-32-9	deksotalolis
	30279-49-3	suklofenidas
	32059-27-1	sumetizidas
	32295-18-4	tozifenas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	32797-92-5	glizentidas
	32909-92-5	sulfametrolas
	33342-05-1	glikvidonas
	35273-88-2	gliflumidas
	36148-38-6	bezunidas
	36980-34-4	glikaramidas
	37000-20-7	zinterolis
	37087-94-8	tibro rūgštis
	37598-94-0	glipalamidas
	39860-99-6	pipotiazinas
	42583-55-1	karmetizidas
	42792-26-7	izosulpridas
	51264-14-3	amsakrinas
	51803-78-2	nimesulidas
	51876-98-3	gliamilidas
	52157-91-2	galozemidas
	52406-01-6	uredofosas
	52994-25-9	glikondamidas
	54063-55-7	sulfaklorazolas
	55837-27-9	piretanidas
	56211-40-6	torazemidas
	56302-13-7	satranidazolas
	56488-58-5	tizolemidas
	56488-61-0	flubepridas
	57479-88-6	sulmepridas
	60200-06-8	klorsulonas
	61477-95-0	dinatrio monalazonas
	63198-97-0	viroksimas
	64099-44-1	kvisultazinas
	65761-24-2	sulfamazonas
	66644-81-3	veralipridas
	68291-97-4	zonisamidas
	68475-40-1	cipropridas
68556-59-2	prosulpridas	
68677-06-5	lorapridas	
69387-87-7	tinisulpridas	
71010-45-2	glizindamidas	
72131-33-0	sulotrobanas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	72301-78-1	zinviroksimas
	72301-79-2	enviroksimas
	73747-20-3	sulverapridas
	73803-48-2	tripamidas
	74680-07-2	glizamuridas
	74863-84-6	argatrobanas
	75820-08-5	zidapamidas
	77989-60-7	metibridas
	79094-20-5	daltrobanas
	80937-31-1	flosulidas
	81428-04-8	taltrimidas
	81982-32-3	alpiropiridas
	82666-62-4	sulozemidas
	85320-68-9	amosulalolis
	85977-49-7	tauromustinas
	87051-13-6	tosuluras
	90207-12-8	sulikrinatas
	90992-25-9	besulpamidas
	93479-97-1	glimepiridas
	100981-43-9	ebrotidinas
	101526-83-4	sematilidas
	103628-46-2	sumatriptanas
	103745-39-7	fasudilas
	106133-20-4	tamsulosinas
	107753-78-6	zafirlukastas
	110311-27-8	sulofenuras
	111974-60-8	ritolukastas
	112966-96-8	domitrobanas
	115256-11-6	dofetilidas
	116649-85-5	ramatrobanas
	119636-74-7	sitalidonas
	119905-05-4	delekvaminas
	120279-96-1	dorzolamidas
	120688-08-6	rizotilidas
	120824-08-0	linotrobanas
	121679-13-8	naratriptanas
	122647-31-8	ibutilidas
	123308-22-5	sezolamidas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	123663-49-0	iguratimodas
	125279-79-0	ersentilidas
	127373-66-4	sivelestatas
	129981-36-8	sampatrilatas
	133267-19-3	artilidas
	133276-80-9	samiksogrelis
	136564-68-6	mazilukastas
	136817-59-9	delavirdinas
	138384-68-6	metesindas
	138890-62-7	brinzolamidas
	139133-26-9	leksipafantas
	139133-27-0	nupafantas
	139308-65-9	tolafentrinas
	139755-83-2	sildenafilas
	140695-21-2	osutidinas
	141626-36-0	dronedaronas
	144494-65-5	tirofibanas
	144980-29-0	repinotanas
	146623-69-0	saprisartanas
	147536-97-8	bosentanas
	149556-49-0	susalimodas
	150375-75-0	relkovaptanas
	151140-96-4	avitriptanas
	154323-57-6	almotriptanas
	154397-77-0	napsagatranas
	158751-64-5	klamikalantas
	159634-47-6	ibutamorenas
	161814-49-9	amprenaviras
	165538-40-9	terutrobanas
	165668-41-7	indisulamas
	169590-41-4	derakoksibas
	169590-42-5	celekoksibas
	170569-88-7	mavakoksibas
	170858-33-0	sonepiprazolas
	173424-77-6	laromustinas
	174484-41-4	tipranaviras
	180200-68-4	tilmakoksibas
	180384-56-9	klazosentanas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	180384-57-0	tezosentanas
	180918-68-7	trecetilidas
	181695-72-7	valdekoksibas
	184036-34-8	sitaksentanas
	185913-78-4	satavaptanas
	186497-07-4	zibotentanas
	192329-42-3	prinomastatas
	195533-53-0	batabulinas
	197904-84-0	aprikoksibas
	198470-84-7	parekoksibas
	206361-99-1	darunaviras
	209733-45-9	anatibantas
	210538-44-6	taprizosinas
	210891-04-6	edonentanas
	219311-44-1	dabuzalgronas
	219757-90-1	sulamserodas
	224785-90-4	vardenafilas
	226700-79-4	fosamprenaviras
	233254-24-5	tomegloviras
	243984-11-4	rezatorvidas
	254877-67-3	atacigvatas
	265114-23-6	cimikoksibas
	266359-83-5	repariksinas
	268203-93-6	udenafilas
	287405-51-0	apratastatas
	287714-41-4	rosuvastatinas
	290815-26-8	avosentanas
	313682-08-5	brekanaviras
	321915-31-5	litomegloviras
	358970-97-5	drinabantas
	362505-84-8	relakatibas
	381683-92-7	ekopladibas
	381683-94-9	efipladibas
	398507-55-6	lodenafilio karbonatas
	403604-85-3	nebentanas
	414864-00-9	belinostatas
	439687-69-1	nelivaptanas
	444731-52-6	pazopanibas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	464213-10-3	ibipinabantas
	519055-62-0	tazizulamas
	691852-58-1	nesbuviras
	769169-27-9	begacestatas
	778576-62-8	oglemilastas
	839673-52-8	cevoglitazaras
	862189-95-5	mirodenafilis
	865200-20-0	giripladibas
<b>2936 21 00</b>	68-26-8	retinolis
	302-79-4	tretinoinas
	4759-48-2	izotretinoinas
	5300-03-8	alitretinoinas
<b>2936 22 00</b>	59-43-8	tiaminas
	59-58-5	prosultiaminas
	154-87-0	kokarboksilazė
	532-40-1	monofosfotiaminas
<b>2936 23 00</b>	83-88-5	riboflavinas
<b>2936 24 00</b>	81-13-0	dekspantenolis
	137-08-6	kalcio pantotenatas
	16485-10-2	pantenolis
<b>2936 25 00</b>	65-23-6	piridoksinas
<b>2936 26 00</b>	68-19-9	cianokobalaminas
	13422-51-0	hidroksokobalaminas
	13422-55-4	mekobalaminas
	13870-90-1	kobamamidas
<b>2936 27 00</b>	50-81-7	askorbo rūgštis
	134-03-2	natrio askorbatas
<b>2936 28 00</b>	9002-96-4	tokofersolanas
	40516-48-1	tretinointokoferilas
	61343-44-0	tokofenoksatas
<b>2936 29 00</b>	50-14-6	ergokalciferolis
	58-85-5	biotinas
	59-30-3	folio rūgštis
	59-67-6	nikotino rūgštis
	67-97-0	kolekalciferolis
	84-80-0	fitomenadionas
	98-92-0	nikotinamidas
	492-85-3	nikofolinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2936 29 00</b>	(tęsinys)	
	1492-18-8	kalcio folinatas
	5988-22-7	natrio fitonadioldifosfatas
	19356-17-3	kalcifediolis
	31690-09-2	levomefolio rūgštis
	32222-06-3	kalcitriolis
	54573-75-0	dokserkalciferolis
	55721-11-4	sekalciferolis
	80433-71-2	kalcio levofolinatas
	83805-11-2	falekalcitriolis
	104121-92-8	eldekalcitolis
<b>2936 90 00</b>	137-76-8	cetotiaminas
	137-86-0	oktotiaminas
	6092-18-8	cikotiaminas
	41294-56-8	alfakalcidolis
<b>2937 11 00</b>	12629-01-5	somatropinas
	82030-87-3	somatremas
	89383-13-1	somidobovas
	96353-48-9	somagrebovas
	102733-72-2	sometriporas
	102744-97-8	sometribovas
	106282-98-8	somalaporas
	119693-74-2	somenoporas
	123212-08-8	somatosalmas
	126752-39-4	somavubovas
	129566-95-6	somfaseporas
<b>2937 12 00</b>	11061-68-0	insulinas, žmonių
<b>2937 19 00</b>	0-00-0	kortikorelinas
	0-00-0	insulindefalanas
	50-56-6	oksitocinas
	50-57-7	lipresinas
	56-59-7	felipresinas
	113-78-0	demoksitocinas
	113-79-1	argipresinas
	113-80-4	argiprestocinas
	1393-25-5	sekretinas
	3397-23-7	ornipresinas
	9002-60-2	kortikotropinas
	9002-61-3	chorioninis gonadotropinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 19 00</b>	(tęsinys)	
	9002-68-0	alfa folitropinas
	9002-70-4	serumo gonadotropinas
	9002-71-5	tirotrofinas
	9002-79-3	intermedinas
	9004-10-8	dalanated insulinas
	9007-12-9	kalcitoninas
	11000-17-2	vazopresino injekcija
	11118-25-5	kalcitoninas, žiurkių
	12279-41-3	seraktidas
	12321-44-7	kalcitoninas, kiaulių
	14636-12-5	terlipresinas
	16679-58-6	desmopresinas
	16941-32-5	glukagonas
	16960-16-0	tetrakosaktidas
	17692-62-5	norleusaktidas
	20282-58-0	trikosaktidas
	21215-62-3	kalcitoninas, žmonių
	22006-64-0	tridekaktidas
	22572-04-9	kodaktidas
	24305-27-9	protirelinas
	24870-04-0	giraktidas
	26112-29-8	kalcitoninas, galvijų
	33515-09-2	gonadorelinas
	33605-67-3	kargutocinas
	34273-10-4	saralasinas
	34765-96-3	alsaktidas
	37025-55-1	karbetocinas
	38234-21-8	fertirelinas
	38916-34-6	somatostatinas
	47931-80-6	tozktidas
	47931-85-1	kalcitoninas, lašių
	52232-67-4	teriparatidas
	53714-56-0	leuprorelinas
	54017-73-1	muroderminas
	57014-02-5	kalcitoninas, ungurių
	57773-63-4	triptorelinas
	57773-65-6	deslorelinas
	57982-77-1	buserelinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 19 00</b>	(tęsinys)	
	60731-46-6	elkatoninas
	62305-86-6	orotirelinas
	65807-02-5	goserelinas
	66866-63-5	lutrelinas
	68562-41-4	mekaserminas
	68859-20-1	insulinarginas
	68893-82-3	paratiroidinis hormonas
	69558-55-0	timopentinas
	76712-82-8	histrelinas
	76932-56-4	nafarelinas
	77727-10-7	nakartocinas
	78664-73-0	posatirelinas
	81377-02-8	seglitidas
	83150-76-9	oktreotidas
	83930-13-6	somatorelinas
	85466-18-8	timokartinas
	86168-78-7	sermorelinas
	89662-30-6	detirelikas
	90243-66-6	montirelinas
	95729-65-0	azetirelinas
	97048-13-0	urofolitropinas
	100016-62-4	kalcitoninas, vištų
	103300-74-9	taltirelinas
	103451-84-9	avikatoninas
	105250-86-0	ebiratidas
	105953-59-1	dumorelinas
	111212-85-2	ersoferminas
	116094-23-6	insulinaspartas
	120287-85-6	cetorelikas
	124904-93-4	ganirelikas
	127932-90-5	ramorelikas
	133107-64-9	lispro insulinas
	140703-49-7	avorelin
140703-51-1	eksamorelinas	
141758-74-9	eksenatidas	
144916-42-7	sonerminas	
146479-72-3	folitropinas beta	
146706-68-5	rismorelinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 19 00</b>	(tęsinys)	
	147859-97-0	peforelinas
	151126-32-8	pramlintidas
	151272-78-5	tevereliksas
	152923-57-4	alfa lutropinas
	158861-67-7	pralmorelinas
	159768-75-9	labradimilas
	160337-95-1	insulinglarginas
	165101-51-9	bekaplerminas
	169148-63-4	insulino detemiras
	170851-70-4	ipamorelin
	177073-44-8	alfa choriogonadotropinas
	178535-93-8	abrineurinas
	183552-38-7	abareliksas
	186018-45-1	metreptinas
	197922-42-2	teduglutidas
	204656-20-2	liraglutidas
	207748-29-6	insulino glulizinas
	214766-78-6	degareliksas
	218620-50-9	pegvisomantas
	218949-48-5	tezamorelinas
	275371-94-3	tasoglutidas
	295350-45-7	ozareliksas
	308079-72-3	timostimulinas
	320367-13-3	liksizenatidas
	348119-84-6	obinepitidas
	782500-75-8	albigliutidas
<b>2937 21 00</b>	50-23-7	hidrokortizonas
	50-24-8	prednizolonas
	53-03-2	prednizonas
	53-06-5	kortizonas
<b>2937 22 00</b>	50-02-2	deksametazonas
	53-33-8	parametazonas
	53-34-9	fluprednizolonas
	67-73-2	fluocinolono acetonidas
	124-94-7	triamcinolonas
	127-31-1	fludrokortizonas
	152-97-6	fluokortolonas
	338-95-4	izoflupredonas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 22 00</b>	(tęsinys)	
	356-12-7	fluocinonidas
	378-44-9	betametazonas
	382-67-2	desoksimetazonas
	426-13-1	fluorometolonas
	595-52-8	descinolonas
	1524-88-5	fludroksikortidas
	2135-17-3	flumetazonas
	2193-87-5	fluprednidenas
	2355-59-1	drocinonidas
	2557-49-5	diflorazonas
	2607-06-9	diflukortolonas
	2825-60-7	formokortalis
	3093-35-4	halcinonidas
	3385-03-3	flunizolidas
	3693-39-8	fluklorolono acetonidas
	3841-11-0	fluperolonas
	3924-70-7	amcinafalis
	4419-39-0	beklometazonas
	4732-48-3	meklorizonas
	4828-27-7	klokortolonas
	4989-94-0	triamcinolono furetonidas
	5251-34-3	kloprednolis
	5534-05-4	betametazono acibutatas
	5611-51-8	triamcinolono heksacetonidas
	7008-26-6	dichlorizonas
	7332-27-6	amcinafidas
	19705-61-4	cikortonidas
	19888-56-3	fluazakortas
	21365-49-1	tralonidas
	23674-86-4	difluprednatas
	24320-27-2	halokortolonas
	24358-76-7	nivakortalis
	25092-07-3	dimezonas
	25122-41-2	klobetazolis
	26849-57-0	triklonidas
28971-58-6	akrocinonidas	
29069-24-7	prednimustinas	
31002-79-6	triamcinolono benetonidas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2937 22 00</b>	(tęsinys)		
	33124-50-4	fluokortinas	
	35135-68-3	kormetazonas	
	50629-82-8	halometazonas	
	51022-69-6	amcinonidas	
	52080-57-6	chlorprednizonas	
	54063-32-0	klobetazonas	
	57781-15-4	halopredonas	
	58497-00-0	procinonidas	
	58524-83-7	ciprocinoonidas	
	59497-39-1	naflokortas	
	60135-22-0	flumoksonidas	
	67452-97-5	alklometazonas	
	74131-77-4	tikabazonas	
	78467-68-2	locikortolono dicibatas	
	83880-70-0	deksametazonacefuratas	
	85197-77-9	tipredanas	
	87116-72-1	timobezonas	
	90566-53-3	flutikazonas	
	98651-66-2	ulobetasolis	
	103466-73-5	ikometasono enbutatas	
	105102-22-5	mometazonas	
	106033-96-9	itrocinoonidas	
	123013-22-9	amelometazonas	
	129260-79-3	loteprednolis	
	132245-57-9	deksametazono cipeclilatas	
	144459-70-1	rofleponidas	
	199331-40-3	etiprednolio dikloacetatas	
	397864-44-7	flutikazono furoatas	
	678160-57-1	zotikazonas	
	<b>2937 23 00</b>	50-28-2	estradiolis
		50-50-0	estradiolbenzenkarboksilatas
		52-76-6	linestrenolis
53-16-7		estronas	
57-63-6		etinilestradiolis	
57-83-0		progesteronas	
67-95-8		kvingestronas	
68-22-4		noretisteronas	
68-23-5	noretinodrelis		



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 23 00</b>	(tęsinys)	
	68-96-2	hidroksiprogesteronas
	72-33-3	mestranolis
	79-64-1	dimetisteronas
	152-43-2	kvinestrolis
	152-62-5	didrogesteronas
	313-05-3	azakosterolis
	337-03-1	flugestonas
	432-60-0	alilestrenolis
	434-03-7	etisteronas
	514-68-1	estriolsukcinatas
	520-85-4	medroksiprogesteronas
	547-81-9	epiestriolis
	566-48-3	formestanas
	630-56-8	hidroksiprogesterono kaproatas
	797-63-7	levonorgestrelis
	809-01-8	edogestronas
	848-21-5	norgestrienonas
	850-52-2	altrenogestas
	896-71-9	tigestolis
	965-90-2	etilestrenolis
	977-79-7	medrogestonas
	979-32-8	estradiolvaleratas
	1169-79-5	kvinestradiolis
	1231-93-2	etinodiolis
	1253-28-7	gestonorono kaproatas
	1961-77-9	chlormadinonas
	2363-58-8	epitiostanolis
	2740-52-5	anagestonas
	2998-57-4	estramustinas
	3124-93-4	etineronas
	3538-57-6	haloprogesteronas
	3562-63-8	megestrolis
	3571-53-7	estradiolundecilatas
3643-00-3	oksogestonas	
4140-20-9	estrapronikatas	
5192-84-7	trengestonas	
5367-84-0	klomegestonas	
5630-53-5	tibolonas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 23 00</b>	(tęsinys)	
	5633-18-1	melengestolis
	5941-36-6	estrazinolis
	6533-00-2	norgestrelis
	6795-60-4	norvinisteronas
	7001-56-1	pentagestronas
	7004-98-0	epimestrolis
	7690-08-6	segesteronas
	10116-22-0	demegestonas
	10322-73-3	estrofuratas
	10448-96-1	almestronas
	10592-65-1	kvingestanolis
	13563-60-5	norgesteronas
	13885-31-9	orestratas
	14340-01-3	gestadienolis
	15262-77-8	delmadinonas
	16320-04-0	gestrinonas
	16915-71-2	cingestolis
	19291-69-1	gestaklonas
	20047-75-0	klogestonas
	23163-42-0	metinodiolis
	23873-85-0	proligestonas
	25092-41-5	norgestometas
	28014-46-2	poliestradiolfosfatas
	30781-27-2	amadinonas
	34184-77-5	promegestonas
	34816-55-2	moksestrolis
	35189-28-7	norgestimatas
	39219-28-8	promestrienas
	39791-20-3	nilestriolis
	52279-58-0	metogestas
	54024-22-5	desogestrelis
	54048-10-1	etonogestrelis
	54063-31-9	cismadinonas
54063-33-1	kloksestradiolis	
58691-88-6	nomegestrolis	
60282-87-3	gestodenas	
65928-58-7	dienogestas	
74513-62-5	trimegestonas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 23 00</b>	(tęsinys)	
	80471-63-2	epostanas
	105149-04-0	ozateronas
	110072-15-6	tosagestinas
	129453-61-8	fulvestrantas
<b>2937 29 00</b>	139402-18-9	alestramustinas
	52-39-1	aldosteronas
	52-78-8	noretandrolonas
	53-39-4	oksandrolonas
	53-43-0	prasteronas
	58-18-4	metiltestosteronas
	58-19-5	drostanolonas
	58-22-0	testosteronas
	64-85-7	desoksikortonas
	67-81-2	penmesterolis
	72-63-9	metandienonas
	76-43-7	fluoksimesteronas
	76-47-1	hidrokortamatas
	83-43-2	metilprednizolonas
	145-12-0	oksimesteronas
	145-13-1	pregnenolonas
	152-58-9	kortodoksonas
	153-00-4	metenolonas
	434-07-1	oksimetolonas
	434-22-0	nandrolonas
	521-10-8	metandriolis
	521-11-9	mestanolonas
	521-18-6	androstanolonas
	595-77-7	algestonas
	599-33-7	prednilidenas
	638-94-8	dezonidas
	797-58-0	norboletonas
	846-48-0	boldenonas
	965-93-5	metribolonas
	968-93-4	testolaktonas
	976-71-6	kanrenonas
1093-58-9	klostebolis	
1110-40-3	kortivazolis	
1247-42-3	meprednizonas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 29 00</b>	(tęsinys)	
	1254-35-9	oksabolono cipionatas
	1424-00-6	mesterolonas
	1491-81-2	bolmantalatas
	1605-89-6	bolasteronas
	2098-66-0	ciproteronas
	2205-73-4	tiomesteronas
	2320-86-7	enestebolis
	2454-11-7	formebolonas
	2487-63-0	kvinbolonas
	2668-66-8	medrizonas
	3570-10-3	benorteronas
	3625-07-8	mebolazinas
	3638-82-2	propetandrolis
	3704-09-4	miboleronas
	3764-87-2	trestolonas
	5055-42-5	silandronas
	5060-55-9	prednizolono steaglatas
	5197-58-0	stenbolonas
	5591-27-5	klometeronas
	5626-34-6	prednizolamatas
	5714-75-0	prednazatas
	5874-98-6	testosterono ketolauratas
	6693-90-9	prednazolinas
	7483-09-2	mesabolonas
	7753-60-8	anekortavas
	10161-33-8	trenbolonas
	10418-03-8	stanozololis
	13085-08-0	mazipredonas
	13583-21-6	norklostebolis
	13647-35-3	trilostanas
	14484-47-0	deflazakortas
	16915-78-9	bolenolis
	17021-26-0	kalusteronas
	17230-88-5	danazolis
	17332-61-5	izoprednidenas
	18118-80-4	oksizopredas
	19120-01-5	hidroksistenožolas
	20423-99-8	depredonas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 29 00</b>	(tęsinys)	
	21362-69-6	mepitiostanas
	33122-60-0	nordinonas
	33765-68-3	oksendolonas
	41020-79-5	dicirenonas
	43169-54-6	kalio meksrenoatas
	49697-38-3	rimeksolonas
	49847-97-4	kalio prorenoatas
	50801-44-0	kortisuzolis
	51333-22-3	budesonidas
	51354-32-6	nisterimas
	53016-31-2	norelgestrominas
	53608-96-1	kloksotestosteronas
	60023-92-9	roksibolonas
	60607-35-4	topteronas
	61951-99-3	tiksokortolis
	63014-96-0	delanteronas
	65415-41-0	nikokortonidas
	66877-67-6	domoprednatas
	67392-87-4	drospirenonas
	73771-04-7	prednikarbatas
	74050-20-7	hidrokortizono aceponatas
	74220-07-8	spirorenonas
	76675-97-3	resokortolis
	77016-85-4	plomestanas
	79243-67-7	rosterolonas
	83625-35-8	amebukortas
	84371-65-3	mifepristonas
	86401-95-8	metilprednizolono aceponatas
	87952-98-5	mespirenonas
	89672-11-7	cioteronelis
	90350-40-6	metilprednizolono suleptanatas
	91935-26-1	toripristonas
	96301-34-7	atamestanas
	98319-26-7	finasteridas
	105051-87-4	minamestanas
107000-34-0	zanoteronas	
107724-20-9	eplerenonas	
107868-30-4	eksemestanas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 29 00</b>	(tęsinys)	
	119169-78-7	epristeridas
	120815-74-9	butiksokortas
	126544-47-6	ciklezonidas
	137099-09-3	turosteridas
	154229-19-3	abirateronas
	159811-51-5	ulipristalis
	164656-23-9	dutasteridas
	199396-76-4	asoprisnilas
	211254-73-8	lonaprisanas
	222732-94-7	asoprisnilo ekamatas
<b>2937 50 00</b>	363-24-6	dinoprostonas
	551-11-1	dinoprostas
	745-65-3	alprostadilas
	33813-84-2	deprostilas
	35121-78-9	epoprostenolis
	35700-23-3	karboprostas
	40665-92-7	kloprostenolis
	40666-16-8	fluprostenolis
	51953-95-8	doksaprostas
	54120-61-5	prostalenas
	55028-70-1	arbaprostilas
	56695-65-9	rosaprostolis
	59122-46-2	mizoprostolis
	59619-81-7	etiprostonas
	60325-46-4	sulprostonas
	61263-35-2	meteneprostas
	61557-12-8	penprostenas
	62524-99-6	delprostenatas
	62559-74-4	froksiprostas
	63266-93-3	eganoprostas
	64318-79-2	gemeprostas
	67040-53-3	tiprostanidas
	67110-79-6	luprostiolis
	69381-94-8	fenprostalenas
	69648-38-0	butaprostas
	69648-40-4	oksoprostolis
	69900-72-7	trimoprostilas
	70667-26-4	ornoprostilas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2937 50 00</b>	(tęsinys)	
	71097-83-1	nileprostas
	71116-82-0	tiaprostas
	73121-56-9	enprostilas
	73647-73-1	viprostolis
	74176-31-1	alfaprostolis
	77287-05-9	rioprostilas
	79360-43-3	nokloprostas
	79672-88-1	piriprostas
	80225-28-1	tilsuprostas
	81026-63-3	enizoprostas
	81845-44-5	ciprostenas
	81846-19-7	treprostinilas
	83997-19-7	ataprostas
	85505-64-2	vapiprostas
	86348-98-3	flunoprostas
	87269-59-8	naksaprostenas
	88430-50-6	beraprostas
	88852-12-4	limaprostas
	88931-51-5	klinprostas
	88980-20-5	meksiprostilas
	90243-98-4	dimoksaprostas
	90693-76-8	eptaloprostas
	95722-07-9	cikaprostas
	108945-35-3	taprostenas
	110845-89-1	remiprostolis
	120373-36-6	unoprostonas
	122946-42-3	spiriprostilas
	130209-82-4	latanoprostas
	136892-64-3	ekraprostas
	155206-00-1	bimatoprostas
	172740-14-6	pozaraprostas
	209860-87-7	tafluprostas
256382-08-8	rivenprostas	
333963-40-9	lubiprostonas	
333963-42-1	kobiprostonas	
<b>2937 90 00</b>	51-41-2	norepinefrinas
	51-43-4	epinefrinas
	55-03-8	natrio levotiroksinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2937 90 00</b>	(tęsinys)		
	104-14-3	oktopaminas	
	329-65-7	racepinefrinas	
	3130-96-9	ratironinas	
	6893-02-3	liotironinas	
	9010-34-8	tiroglobulinas	
	13074-00-5	azastenas	
	83646-97-3	inokoteronas	
	342577-38-2	velneperitas	
	609799-22-6	tazimelteonas	
	834153-87-6	elagoliksas	
<b>2938 10 00</b>	153-18-4	rutozidas	
	520-27-4	diosminas	
	7085-55-4	trokserutinas	
	23869-24-1	monokserutinas	
	30851-76-4	etoksazorutosidas	
<b>2938 90 10</b>	71-63-6	digitoksinas	
	1111-39-3	acetildigitoksinas	
	1405-76-1	gitalinas, amorfinis	
	3261-53-8	gitaloksinas	
	7242-04-8	pengitoksinas	
	10176-39-3	gitoformatas	
	17575-22-3	lanatosidas C	
	17598-65-1	deslanosidas	
	20830-75-5	digoksinas	
	30685-43-9	metildigoksinas	
	36983-69-4	aktodiginas	
	<b>2938 90 90</b>	466-06-8	proscilaridinas
		474-58-8	sitogluzidas
		8063-80-7	polisaponinas
14144-06-0		disogluzidas	
17226-75-4		kelozidas	
18719-76-1		keracianinas	
29767-20-2		tenipozidas	
33156-28-4		ramnodiginas	
33396-37-1		meproscilarinas	
33419-42-0		etopozidas	
99759-19-0		tikvezidas	
100345-64-0	siagozidas		



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2938 90 90</b>	(tęsinys)	
	131129-98-1	mipragozidas
	150332-35-7	pamakvezidas
<b>2939 11 00</b>	76-41-5	oksimorfonas
	76-42-6	oksikodonas
	125-28-0	dihidrokodeinas
	125-29-1	hidrokodonas
	466-90-0	tebakonas
	466-99-9	hidromorfonas
	509-67-1	folkodinas
	639-48-5	nikomorfinas
	14521-96-1	etorfinas
	52485-79-7	buprenorfinas
<b>2939 19 00</b>	62-67-9	nalorfinas
	128-62-1	noskapinas
	143-52-2	metoponas
	427-00-9	dezomorfinas
	465-65-6	naloksonas
	466-97-7	normorfinas
	467-15-2	norkodeinas
	467-18-5	mirofinas
	486-47-5	etaverinas
	509-56-8	metildihidromorfinas
	808-24-2	nikodikodinas
	2183-56-4	hidromorfinolis
	3688-66-2	nikokodinas
	4406-22-8	ciprenorfinas
	7125-76-0	kodoksimas
	14357-78-9	diprenorfinas
	16008-36-9	metildezorfina
	16549-56-7	homprenorfinas
	16590-41-3	naltreksonas
	16676-26-9	nalmeksonas
	20290-10-2	morfino gliukuronidas
	20594-83-6	nalbufinas
	23758-80-7	aletorfinas
	25333-77-1	acetorfinas
	42281-59-4	oksilorfanas
	55096-26-9	nalmefenas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 19 00</b>	(tęsinys)	
	68616-83-1	pentamorfonas
	69373-95-1	diproteverinas
	72060-05-0	konorfonas
	77287-89-9	ksorfanolis
	88939-40-6	semorfonas
	152657-84-6	nalfurafinas
	916055-92-0	metilnaltreksono bromidas
<b>2939 20 00</b>	84-55-9	vikvidilas
	1301-42-4	euprocinas
<b>2939 41 00</b>	90-81-3	racefedrinas
<b>2939 42 00</b>	90-82-4	pseudoefedrinas
<b>2939 43 00</b>	492-39-7	katinas
<b>2939 44 00</b>	14838-15-4	fenilpropanolaminas
<b>2939 49 00</b>	26652-09-5	ritodrinas
<b>2939 51 00</b>	3736-08-1	fenetilinas
<b>2939 59 00</b>	314-35-2	etamifilinas
	317-34-0	aminofilinas
	437-74-1	ksantinolnikotinas
	479-18-5	diprofilinas
	519-30-2	dimetazanas
	519-37-9	etofilinas
	523-87-5	dimenhidrinatas
	603-00-9	proksifilinas
	606-90-6	piprinhidrinatas
	1703-48-6	dimabefilinas
	2016-63-9	bamifilinas
	4499-40-5	cholino teofilinatas
	5634-38-8	gvajfilinas
	6493-05-6	pentoksifilinas
	10001-43-1	pimefilinas
	10226-54-7	lomifilinas
	13460-98-5	teodrenalinas
	15518-82-8	meteskufilinas
	15766-94-6	teofilinefedrinas
	17243-56-0	visnafilinas
	17243-70-8	triklofilinas
	17692-30-7	diniprofilinas
	17693-51-5	prometazino teoklatas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 59 00</b>	(tęsinys)	
	18833-13-1	acefilinpiperazinas
	30924-31-3	kafaminolis
	36921-54-7	ksantifibratas
	41078-02-8	enprofilinas
	53403-97-7	piridofilinas
	54063-54-6	reproterolis
	54504-70-0	etofilino klofibratas
	55242-55-2	propentofilinas
	57076-71-8	denbufilinas
	58166-83-9	kafedrinas
	65184-10-3	teoprololis
	69975-86-6	doksofilinas
	70788-27-1	acefilinklofibrolis
	79712-55-3	tazifilinas
	80288-49-9	furafilinas
	80294-25-3	meksafilinas
	81792-35-0	teopranitolis
	82190-91-8	flufilinas
	85118-43-0	fluprofilinas
	90162-60-0	isbufilinas
	90749-32-9	laprafilinas
	98204-48-9	spirofilinas
	98833-92-2	stakofilinas
	100324-81-0	lizofilinas
	102144-78-5	tameridonas
	105102-21-4	torbafilinas
	107767-55-5	albifilinas
	110390-84-6	perbufilinas
	116763-36-1	nestifilinas
	132210-43-6	cipamfilinas
	136145-07-8	arofilinas
	136199-02-5	rolofilinas
	151159-23-8	midaksifilinas
	151581-23-6	apaksifilinas
	155270-99-8	istradefilinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 59 00</b>	(tęsinys)	
	166374-49-8	naksifilinas
<b>2939 61 00</b>	60-79-7	ergometrinas
<b>2939 62 00</b>	113-15-5	ergotaminas
<b>2939 69 00</b>	50-37-3	lisergidas
	113-42-8	metilergometrinas
	361-37-5	metizergidas
	511-12-6	dihidroergotaminas
	3031-48-9	acetergaminas
	5793-04-4	propizergidas
	7125-71-5	tokvizinas
	17692-51-2	metergolinas
	18016-80-3	lizuridas
	22336-84-1	metergotaminas
	25614-03-3	bromkriptinas
	27848-84-6	nicergolinas
	36945-03-6	lergotrilas
	37686-84-3	terguridas
	57935-49-6	tiomerginas
	59032-40-5	disulerginas
	59091-65-5	delergotrilas
	60019-20-7	brazergolinas
	64795-23-9	etisulerginas
	64795-35-3	mesulerginas
	66104-22-1	pergolidas
	66759-48-6	dezokriptinas
	74627-35-3	cianergolinas
	77650-95-4	proterguridas
	81409-90-7	kabergolinas
	81968-16-3	mergokriptinas
	83455-48-5	bromerguridas
	87178-42-5	dosergosidas
	88660-47-3	epikriptinas
	107052-56-2	romergolinas
	108674-86-8	sergoleksolis

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 69 00</b>	(tęsinys)	
	121588-75-8	amezergidas
<b>2939 71 00</b>	537-46-2	metamfetaminas
	33817-09-3	levmetamfetaminas
<b>2939 79 10</b>	486-56-6	kotininas
<b>2939 79 90</b>	0-00-0	eksatekano alideksimeras
	50-39-5	proteobrominas
	50-55-5	rezerpinas
	52-88-0	atropino metanitratas
	53-18-9	bietazerpinas
	54-49-9	metaraminolis
	57-22-7	vinkristinas
	57-94-3	tubokurarino chloridas
	80-49-9	homatropino metilbromidas
	80-50-2	oktatropino metilbromidas
	84-36-6	sirosingopinas
	86-13-5	benzatropinas
	90-39-1	sparteinas
	90-69-7	lobelinas
	90-86-8	cinamedrinas
	131-01-1	dezerpidinas
	143-92-0	tropenzilino bromidas
	357-70-0	galantaminas
	365-26-4	oksilofrinas
	428-07-9	atromepinas
	477-30-5	demekolcinas
	495-83-0	tigloidinas
	511-55-7	ksenitropiumo bromidas
	520-52-5	psilocibinas
	522-87-2	johimbo rūgštis
	524-83-4	etibenzatropinas
	530-54-1	metoksifedrinas
	533-08-4	tropiglinas
	546-06-5	konezinas
	574-77-6	papaverolinas
	585-14-8	poskinas
	602-40-4	ciheptropinas
	602-41-5	tiokolchikosidas
	604-51-3	deptropinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 79 90</b>	(tęsinys)	
	865-04-3	metozerpidinas
	865-21-4	vinblastinas
	865-24-7	vinglicinatas
	1028-33-7	pentifilinas
	1178-28-5	metoserpatas
	1242-69-9	decitropinas
	1617-90-9	vinkaminas
	2444-46-4	nonivamidas
	2589-47-1	prajmaliumo bitartratas
	3735-85-1	mefezerpinas
	3784-89-2	fenaktropinio chloridas
	4438-22-6	atropino oksidas
	4880-88-0	vinburninas
	4880-92-6	apovinkaminas
	4914-30-1	dehidroemetinas
	5578-73-4	sanginariumo chloridas
	5610-40-2	sekurininas
	5627-46-3	klobenztropinas
	5868-06-4	fentonio bromidas
	6961-46-2	idrocilamidas
	7008-24-4	chlorzerpidinas
	7008-42-6	akroninas
	7009-65-6	prampinas
	7681-79-0	etafedrinas
	10405-02-4	trospiumo chloridas
	15130-91-3	sultroponis
	15180-03-7	alkuronio chloridas
	15228-71-4	vinrozidinas
	15351-09-4	metamfepramonas
	15585-43-0	rivaniklinas
	15790-02-0	tropodifenas
	17127-48-9	glaziovinas
	19410-02-7	tropirinas
	19877-89-5	vinkanolis
	22254-24-6	ipratropiumo bromidas
	23360-92-1	vinleurosinas
	24815-24-5	rescinaminas
	25573-43-7	ezeridinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 79 90</b>	(tęsinys)	
	25775-90-0	zūkapsaicinas
	26833-87-4	omacetaksino mepesukcinatas
	29025-14-7	butropiumo bromidas
	30286-75-0	oksitropiumo bromidas
	33335-58-9	dimetiltubokurarinio chloridas
	40796-97-2	bemesetronas
	42971-09-5	vinpocetinas
	47562-08-3	lorajminas
	51598-60-8	cimetropiumo bromidas
	53643-48-4	vindezinas
	53862-81-0	detajmiamo bitartratas
	54022-49-0	vinformidas
	57475-17-9	brovinkaminas
	57694-27-6	vinpolinas
	58337-35-2	eliptinio acetatas
	63516-07-4	flutropiumo bromidas
	64294-94-6	tropabazatas
	65285-58-7	vinkantrilas
	67699-40-5	vinzolidinas
	68170-69-4	vinepidinas
	68779-67-9	vindeburnol
	71031-15-7	katinonas
	71486-22-1	vinorelbinas
	72238-02-9	reteliptinas
	73573-42-9	rescimetolis
	76352-13-1	tropapridas
	79467-19-9	sintropiumo bromidas
	81571-28-0	vinleucinolis
	81600-06-8	vintriptolis
	82857-82-7	ilepcimidas
	83482-77-3	vinmegalatas
	85181-40-4	tropanserinas
	88199-75-1	sevitropiumo mezilatas
	89565-68-4	tropisetronas
	91421-42-0	rubitekanas
97682-44-5	irinotekanas	
105118-14-7	dateliptiumo chloridas	
109889-09-0	granisetronas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2939 79 90</b>	(tęsinys)	
	113932-41-5	tematropiumo metilsulfatas
	117086-68-7	rikasetronas
	123258-84-4	itasetronas
	123286-00-0	vinfosiltinas
	123482-22-4	zatosetronas
	123948-87-8	topotekanas
	135905-89-4	mirisetronas
	139404-48-1	tiotropiumo bromidas
	149882-10-0	lurtotekanas
	162652-95-1	vinfluninas
	171335-80-1	eksatekanas
	187852-63-7	delimotekanas
	203066-49-3	pegamotekanas
	215604-75-4	afeletekanas
	246527-99-1	mureletekanas
	256411-32-2	belotekanas
	292618-32-7	gimatekanas
	850607-58-8	darotropio bromidas
<b>2939 80 00</b>	72741-87-8	tridolgosiras
	114899-77-3	trabektedinas
<b>2940 00 00</b>	488-69-7	fosfruktozė
	585-86-4	laktitolis
	4618-18-2	laktulozė
	7585-39-9	betadeksas
	9007-72-1	geležies karboksimaltozė
	10016-20-3	alfadeksas
	10310-32-4	tribenozidas
	15351-13-0	nikofuranozė
	15879-93-3	chloralozė
	29899-95-4	klobenosidas
	33779-37-2	salprotosidas
	54182-58-0	sukralfatas
	55902-93-7	mebenosidas
	56824-20-5	amiprilozė
	57680-56-5	sukrozofatas
	96427-12-2	laktalfatas
	132682-98-5	gliufosfamidai
	133692-55-4	seprilozė



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2940 00 00</b>	(tęsinys)	
	179067-42-6	taflupozidas
	187269-40-5	bimosiamožė
	408504-26-7	sergliflozino etabonatas
	442201-24-3	remogliflozino etabonatas
<b>2941 10 00</b>	61-32-5	meticilinas
	61-33-6	benzilpenicilinas
	61-72-3	kloksacilinas
	66-79-5	oksacilinas
	69-53-4	ampicilinas
	87-08-1	fenoksimetilpenicilinas
	87-09-2	almecilinas
	147-52-4	nafcilinas
	147-55-7	feneticilinas
	525-94-0	adicilinas
	551-27-9	propicilinas
	751-84-8	benetaminpenicilinas
	983-85-7	penamecilinas
	1538-09-6	benzatinbenzilpenicilinas
	1596-63-0	kvinacilinas
	1926-48-3	fenbenicilinas
	1926-49-4	klometocilinas
	3116-76-5	dikloksacilinas
	3485-14-1	ciklacilinas
	3511-16-8	hetacilinas
	3736-12-7	levopropicilinas
	4697-36-3	karbenicilinas
	4780-24-9	izopropicilinas
	5250-39-5	flukloksacilinas
	6011-39-8	klemizolpenicilinas
	6489-97-0	metampicilinas
	7009-88-3	feniracilinas
	10004-67-8	amantocilinas
	15949-72-1	prazocilinas
	17243-38-8	azidocilinas
	22164-94-9	suncilinas
	26552-51-2	tifencilinas
	26774-90-3	epicilinas
	26787-78-0	amoksicilinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2941 10 00</b>	(tęsinys)		
	27025-49-6	karfecilinas	
	33817-20-8	pivampicilinas	
	34787-01-4	tikarcilinas	
	35531-88-5	karindacilinas	
	37091-66-0	azlocilinas	
	40966-79-8	sarpicilinas	
	41744-40-5	sulbenicilinas	
	47747-56-8	talampicilinas	
	50972-17-3	bakampicilinas	
	51154-48-4	fibracilinas	
	51481-65-3	mezlocilinas	
	53861-02-2	oksetacilinas	
	54340-65-7	furbucilinas	
	55530-41-1	rotamicilinas	
	55975-92-3	pirbenicilinas	
	56211-43-9	tameticilinas	
	61477-96-1	piperacilinas	
	63358-49-6	aspoksicilinas	
	63469-19-2	apalcilinas	
	66148-78-5	temocilinas	
	66327-51-3	fuzlocilinas	
	67337-44-4	sarmoksicilinas	
	69414-41-1	piridicilinas	
	76497-13-7	sultamicilinas	
	78186-33-1	fumoksicilinas	
	82509-56-6	piroksicilinas	
	86273-18-9	lenampicilinas	
	98048-07-8	fomidacilinas	
	151287-22-8	tobicilinas	
	<b>2941 20 80</b>	57-92-1	streptomycin
		4480-58-4	streptoniazidas
		11011-72-6	bluensomicinas
102426-96-0		paldimicinas	
<b>2941 30 00</b>	57-62-5	chlortetraciklinas	
	60-54-8	tetraciklinas	
	79-57-2	oksitetraciklinas	
	127-33-3	demeklociklinas	
	564-25-0	doksiciklinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 30 00</b>	(tęsinys)	
	751-97-3	rolitetraciklinas
	808-26-4	sanciklinas
	914-00-1	metaciklinas
	987-02-0	demeciklinas
	992-21-2	limeciklinas
	1110-80-1	pipaciklinas
	1181-54-0	klomociklinas
	2013-58-3	meklociklinas
	4599-60-4	penimepiciklinas
	5585-59-1	nitrociklinas
	5874-95-3	amiciklinas
	10118-90-8	minociklinas
	15301-82-3	pekociklinas
	15590-00-8	etamociklinas
	15599-51-6	apiciklinas
	16259-34-0	penimociklinas
	16545-11-2	guameciklinas
	31770-79-3	megluciklinas
	58298-92-3	kolimeciklinas
	220620-09-7	tigeciklinas
<b>2941 40 00</b>	56-75-7	chloramfenikolis
	847-25-6	racefenikolis
	13838-08-9	azidamfenikolis
	15318-45-3	tiamfenikolis
	31342-36-6	kloramfenikolio pantotenatas, kompleksas
	73231-34-2	florfenikolis
<b>2941 50 00</b>	114-07-8	eritromicinas
	527-75-3	beritromicinas
	53066-26-5	leksitromicinas
	62013-04-1	diritromicinas
	80214-83-1	roksitromicinas
	81103-11-9	klaritromicinas
	82664-20-8	fluritromicinas
	84252-03-9	eritromicinstinopratas
	96128-89-1	eritromicinacistratas
	110480-13-2	idremcinalas
<b>2941 90 00</b>	0-00-0	aktagardinas
	50-07-7	mitomicinas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	50-59-9	cefaloridinas
	50-76-0	daktinomicinas
	53-79-2	puromicinas
	59-01-8	kanamicinas
	66-81-9	cikloheksimidai
	68-41-7	cikloserinas
	113-73-5	gramicidinas S
	115-02-6	azaserinas
	119-04-0	framicetinas
	125-65-5	pleuromulinas
	126-07-8	grizeofulvinas
	153-61-7	cefalotinas
	154-21-2	linkomicinas
	303-81-1	novobiocinas
	480-49-9	filipinas
	580-74-5	ksantocilinas
	636-47-5	stalimicinas
	801-52-5	porfiromicinas
	859-07-4	cefaloramas
	1018-71-9	pirolnitrinas
	1066-17-7	kolistinas
	1391-41-9	endomocinas
	1392-21-8	kitazamicinas
	1393-87-9	fusafunginas
	1394-02-1	hachimicinas
	1397-89-3	amfotericinas B
	1400-61-9	nistatinas
	1401-69-0	tilozinas
	1402-81-9	ambomicinas
	1402-82-0	amfomicinas
	1403-17-4	kandacidinas
	1403-66-3	gentamicinas
1403-71-0	hamicinas	
1403-99-2	mitogilinas	
1404-04-2	neomicinas	
1404-08-6	neutramicinas	
1404-15-5	nogalamicinas	
1404-20-2	pelemiomicinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	1404-26-8	polimiksinas B
	1404-48-4	relomicinas
	1404-55-3	ristocetinas
	1404-59-7	rutamicinas
	1404-64-4	sparsomicinas
	1404-74-6	streptovaricinas
	1404-88-2	tirotricinas
	1404-90-6	vankomicinas
	1405-00-1	viridofulvinas
	1405-52-3	sulfomiksinas
	1405-87-4	bacitracinas
	1405-97-6	gramicidinas
	1407-05-2	metocidinas
	1695-77-8	spektinomocinas
	2508-89-6	duazomicinas
	2750-76-7	rifamidas
	2751-09-9	troleandomicinas
	3577-01-3	cefaloglicinas
	3922-90-5	oleandomicinas
	3930-19-6	rufokromomicinas
	4117-65-1	aspartocinas
	4434-05-3	kumamicinas
	4564-87-8	karbomicinas
	4696-76-8	bekanamicinas
	4803-27-4	antramicinas
	5575-21-3	cefalonis
	6990-06-3	fuzido rūgštis
	6998-60-3	rifamicinas
	7542-37-2	paromomicinas
	7644-67-9	azotomicinas
	7681-93-8	natamicinas
	8025-81-8	spiramicinas
	8052-16-2	kaktinomocinas
	9014-02-2	zinostatinas
	10118-85-1	lidimicinas
10206-21-0	cefacetrilas	
11003-38-6	kapreomicinas	
11006-70-5	olivomicinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	11006-76-1	mikamicinas
	11006-76-1	ostreogricinas
	11006-76-1	pristinamicinas
	11006-76-1	virginiamicinas
	11006-77-2	vistatolonas
	11014-70-3	levorinas
	11015-37-5	bambermicinas
	11029-70-2	heliomicinas
	11033-34-4	stefimicinas
	11043-99-5	mitomalcinas
	11048-13-8	nebramicinas
	11048-15-0	kalafunginas
	11051-71-1	avilamicinas
	11056-06-7	bleomicinas
	11056-09-0	ranimicinas
	11056-11-4	biniramicinas
	11056-12-5	cirolemicinas
	11056-14-7	mitokarcinas
	11056-15-8	mitosperas
	11056-16-9	nifunginas
	11096-49-4	partricinas
	11115-82-5	enramicinas
	11121-32-7	mepartricinas
	12650-69-0	mupirocinas
	12706-94-4	antelmicinas
	12772-35-9	butirozinas
	13058-67-8	lucimicinas
	13292-46-1	rifampicinas
	14289-25-9	diproleandomicinas
	15686-71-2	cefaleksinas
	16846-24-5	josamicinas
	17090-79-8	monensinas
	18323-44-9	klindamicinas
	18378-89-7	plikamicinas
	18883-66-4	streptozocinas
19504-77-9	pecilocinas	
20830-81-3	daunorubicinas	
21102-49-8	volpristinas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	21593-23-7	cefapirinas
	22733-60-4	sikaninas
	23110-15-8	fumagilinas
	23155-02-4	fosfomicinas
	23214-92-8	doksorubicinas
	23477-98-7	sedekamicinas
	24280-93-1	mikofenolio rūgštis
	25546-65-0	ribostamicinas
	25953-19-9	cefazolinas
	25999-31-9	lazalocidas
	26631-90-3	brobaktamas
	26973-24-0	ceftezolas
	27661-27-4	benaksibinas
	28022-11-9	megalomicinas
	30387-39-4	natrio kolistimetatas
	31101-25-4	mirinkamicinas
	32385-11-8	sizomicinas
	32886-97-8	pivmecilinamas
	32887-01-7	mecilinamas
	32986-56-4	tobramicinas
	32988-50-4	viomicinas
	33103-22-9	enviomicinas
	34444-01-4	cefamandas
	34493-98-6	dibekacinas
	35457-80-8	midekamicinas
	35607-66-0	cefoksitinas
	35775-82-7	maridomicinas
	35834-26-5	rosaramicinas
	36441-41-5	lividomicinas
	36889-15-3	betamicinas
	36920-48-6	cefoksazolas
	37305-75-2	aktaplaninas
	37321-09-8	apramicinas
	37332-99-3	avoparcinas
	37517-28-5	amikacinas
37717-21-8	flurocitabinas	
38129-37-2	bikozamicinas	
38821-53-3	cefradinas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	39685-31-9	cefuracetimas
	41952-52-7	cefkanelis
	47917-41-9	primicinas
	50370-12-2	cefadroksilas
	50846-45-2	bacmecilinamas
	50935-04-1	karubicinas
	50935-71-2	mocimicinas
	51025-85-5	arbekacinas
	51627-14-6	cefatrizinas
	51627-20-4	cefaparolas
	51762-05-1	cefroksadinas
	52093-21-7	mikronomicinas
	52231-20-6	cefrotilas
	53003-10-4	salinomicinas
	53228-00-5	cetociklinas
	53994-73-3	cefakloras
	54083-22-6	zorubicinas
	54182-65-9	azalomicinas
	54818-11-0	cefsumidas
	55134-13-9	narazinas
	55268-75-2	cefuroksimas
	55297-95-5	tiamulinas
	55779-06-1	astromicinas
	55870-64-9	pentizomicinas
	56124-62-0	valrubicinas
	56187-47-4	cefazedonas
	56283-74-0	laidlomicinas
	56377-79-8	noziheptidas
	56391-56-1	netilmicinas
	56420-45-2	epirubicinas
	56592-32-6	efrotomicinas
	56689-42-0	repromicinas
	56796-20-4	cefmetazolas
	57576-44-0	aklarubicinas
	57847-69-5	cefedroloras
	58152-03-7	izepamicinas
	58665-96-6	cefazafluras
	58857-02-6	ambruticinas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	58944-73-3	sinefunginas
	58957-92-9	idarubicinas
	58970-76-6	ubenimeksas
	59733-86-7	butikacinas
	59794-18-2	paulomicinas
	60925-61-3	ceforanidas
	61036-62-2	teikoplaninas
	61270-58-4	cefonicidas
	61379-65-5	rifapentinas
	61622-34-2	cefotiamas
	62107-94-2	plauracinas
	62587-73-9	cefsulodinas
	62893-19-0	cefoperazonas
	63409-12-1	tilvalozinas
	63521-85-7	ezorubicinas
	63527-52-6	cefotaksimas
	64221-86-9	imipenemas
	64314-52-9	medorubicinas
	64952-97-2	latamoksefas
	65052-63-3	cefetametas
	65057-90-1	talizomicinas
	65085-01-0	cefmenoksimas
	65195-55-3	abamektinas
	65307-12-2	cefetrizolas
	66211-92-5	detorubicinas
	66474-36-0	cefivitrilas
	66508-53-0	fosmidomicinas
	66887-96-5	propikacinas
	68247-85-8	peplomicinas
	68373-14-8	sulbaktamas
	68401-81-0	ceftizoksimas
	69132-42-9	ceftioksidas
69712-56-7	cefotetas	
69739-16-8	cefodizimas	
70639-48-4	etizomicinas	
70774-25-3	leurubicinas	
70797-11-4	cefpirמידas	
71628-96-1	menogarilas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	72496-41-4	pirarubicinas
	72558-82-8	ceftazidimas
	72559-06-9	rifabutinas
	73384-59-5	ceftriaksonas
	73684-69-2	mirozamicinas
	74014-51-0	rokitamicinas
	75747-14-7	tanespimicinas
	76168-82-6	ramoplaninas
	76470-66-1	lorakarbefas
	76610-84-9	cefbuperazonas
	77360-52-2	ceftiolelas
	78110-38-0	aztreonamas
	79350-37-1	cefiksimas
	79404-91-4	cilofunginas
	79548-73-5	pirlimicinas
	80195-36-4	cefdaloksimas
	80210-62-4	cefpodoksimas
	80370-57-6	ceftiofuras
	80621-81-4	rifaksiminas
	82219-78-1	cefuzonamas
	82547-58-8	cefteramas
	83905-01-5	azitromicinas
	84305-41-9	cefminoksas
	84845-57-8	ritipenemas
	84878-61-5	maduramicinas
	84880-03-5	cefpimizolas
	84957-29-9	cefpromas
	84957-30-2	cefkvionomas
	87638-04-8	karumonamas
	87726-17-8	panipenemas
	88040-23-7	cefepimas
	88669-04-9	trospetomicinas
	89786-04-9	tazobaktamas
90850-05-8	gloksimonamas	
90898-90-1	oksimonamas	
91832-40-5	cefdiniras	
92665-29-7	cefprozilas	
94168-98-6	rifametanas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	96036-03-2	meropenemas
	96497-67-5	rodorubicinas
	97068-30-9	elsamitrucinas
	97275-40-6	cefkaneldaloksatas
	97519-39-6	ceftibutenas
	99665-00-6	flomoksefas
	101312-92-9	valnemulinas
	102130-84-7	nemadektinas
	102507-71-1	tigemonamas
	103060-53-3	daptomicinas
	103238-57-9	cefempidonas
	104145-95-1	cefditorenas
	105239-91-6	ceflidinas
	106560-14-9	faropenemas
	107452-79-9	cefmepidiumo chloridas
	108050-54-0	tilmikozinas
	108319-07-9	pirazmonamas
	108852-90-0	nemorubicinas
	109545-84-8	evernimicinas
	110267-81-7	amrubicinas
	113102-19-5	rifameksilis
	113167-61-6	terdekamicinas
	113359-04-9	cefozopranas
	113378-31-7	semduramicinas
	114451-30-8	ganefromicinas
	116853-25-9	cefluprenamas
	117211-03-7	cefetekolis
	117704-25-3	doramektinas
	117742-13-9	ardacinas
	119673-08-4	bekatekarinas
	120138-50-3	kvinupristinas
	120410-24-4	biapenemas
120788-07-0	sulopenemas	
121584-18-7	valspodaras	
122173-74-4	mideplaninas	
122841-10-5	cefotelisas	
123997-26-2	eprinomektinas	
127785-64-2	basifunginas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	129639-79-8	abafunginas
	129791-92-0	rifalazilas
	135821-54-4	ceftizoksimalapivoksilas
	135889-00-8	cefkapenas
	140128-74-1	cefmatilenas
	140637-86-1	galarubicinas
	145435-72-9	gamitromicinas
	148016-81-3	doripenemas
	149951-16-6	lenapenemas
	152044-54-7	patupilonas
	153832-46-3	ertapenemas
	156131-91-8	dimadektinas
	156769-21-0	sanfetrinemas
	159445-62-2	orientiparcinas
	161715-24-8	tebipenemo pivoksilas
	162808-62-0	kasprofunginas
	166663-25-8	anidulafunginas
	171047-47-5	ladirubicinas
	171099-57-3	oritavancinas
	171500-79-1	dalbavancinas
	191114-48-4	telitromicinas
	193811-33-5	takapenemas
	205110-48-1	cetromicinas
	209467-52-7	ceftobiprolas
	211100-13-9	sabarubicinas
	219989-84-1	iksabepilonas
	222400-20-6	tomopenemas
	224452-66-8	retapamulinas
	229016-73-3	ceftarolino fosamilis
	234096-34-5	cefovecinas
	235114-32-6	mikafunginas
	305841-29-6	sagopilonas
	318498-76-9	flopristinas
	325965-23-9	linopristinas
	328898-40-4	tildipirozinas
	372151-71-8	telavancinas
	376653-43-9	ceftobiprolio medokarilas
	400046-53-9	ozogamicinas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2941 90 00</b>	(tęsinys)	
	467214-20-6	alvespimicinas
	677017-23-1	berubicinas
	857402-23-4	retaspimicinas
	926308-28-3	latidektinas
	217500-96-4 tula- tromicinas A +	tulatromicinas
	280755-12-6 tula- tromicinas B	
<b>2942 00 00</b>	16037-91-5	natrio stibogliukonatas
<b>3001 20 10</b>	123774-72-1	sargramostimas
<b>3001 20 90</b>	83712-60-1	defibrotidas
	99283-10-0	molgramostimas
	121547-04-4	mirimostimas
	127757-91-9	regramostimas
<b>3001 90 91</b>	0-00-0	kalcio livaraparinas
	0-00-0	kalcio nadroparinas
	0-00-0	natrio certoparinas
	0-00-0	natrio minolteparinas
	0-00-0	natrio parnaparinas
	0-00-0	natrio reviparinas
	0-00-0	natrio tinzaporinas
	9005-49-6	natrio heparinas
	9041-08-1	natrio ardeparinas
	9041-08-1	natrio dalteparinas
	9041-08-1	natrio deligoparinas
	9041-08-1	natrio enoksaparinas
	9041-08-1	semuloparino natrio druska
<b>3001 90 98</b>	54182-59-1	sulglilotidas
	120993-53-5	dezirudinas
<b>3002 12 00</b>	0-00-0	hemoglobino glutameras
	0-00-0	fibrinas, galvijų
	9000-94-6	antitrombinas III, žmonių
	9001-27-8	beroktokogas alfa
	80295-38-1	alfa konestatas
	84720-88-7	alfa antitrombinas
	98530-76-8	alfa drotrekoginas (aktyvintas)
	100209-30-1	fibrinas, žmonių
	102786-61-8	alfa eptakogas (aktyvintas)
	113478-33-4	alfa nonakogas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>3002 12 00</b>	(tęsinys)		
	120313-91-9	alfa trombomodulinas	
	139076-62-3	alfa oktokogas	
	142261-03-8	hemoglobinkrosfumarilas	
	148363-16-0	omega epoetinas	
	148883-56-1	tifakoginas	
	154248-96-1	iropaktas	
	154725-65-2	epsilon epoetinas	
	197462-97-8	hemoglobino rafimeras	
	209810-58-2	alfa darbepoetinas	
	261356-80-3	delta epoetinas	
	284036-24-4	alfa moroktokogas	
	465540-87-8	alfa taneptakoginas	
	604802-70-2	zeta epoetinas	
	606138-08-3	katridekakogas	
	762263-14-9	teta epoetinas	
	869858-13-9	alfa trombinas	
	879555-13-2	kapa epoetinas	
	897936-89-9	alfa vatreptakogas (aktyvintas)	
	931101-84-7	alfa troplazminogenas	
	<b>3002 13 00</b>	0-00-0	biciromabas
		0-00-0	epitumomabas
		0-00-0	ziralumabas
0-00-0		dorlimomabaritoksas	
9008-11-1		alfa interferonas	
9008-11-1		beta interferonas	
9008-11-1		gama interferonas	
59865-13-3		ciklosporinas	
62304-98-7		timalfasinas	
94948-59-1		tazonerminas	
112721-39-8		pifonakinas	
117276-75-2		lanimostimas	
117305-33-6		telimomabaritoksas	
118390-30-0		alfakon-1 interferonas	
121181-53-1		filgrastimas	
124146-64-1		mobenakinas	
126132-83-0		imciromabas	
127757-92-0		maslimomabas	
134088-74-7		nartograstimas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3002 13 00</b>	(tęsinys)	
	135968-09-1	lenograstimas
	137463-76-4	milodistimas
	137487-62-8	alvirceptsudotoksas
	138660-96-5	sevirumabas
	138660-97-6	tuvirumabas
	138661-01-5	nebakumabas
	140608-64-6	muromonabas CD3
	141410-98-2	edobakomabas
	141483-72-9	zolimomabaritoksas
	141752-91-2	pegaldesleukinas
	142298-00-8	emoktakinas
	142864-19-5	enlimomabas
	143090-92-0	anakinra
	143631-61-2	alfa ateksakinas
	143653-53-6	abciksimabas
	144058-40-2	satumomabas
	145832-33-3	detumomabas
	145941-26-0	oprelvekinas
	147191-91-1	priliksimumabas
	148189-70-2	votumumabas
	148637-05-2	cilmostimas
	148641-02-5	muplestimas
	149824-15-7	ilodekakinis
	150631-27-9	nakolomabtafenatoksas
	151763-64-3	kapromabas
	152923-56-3	daklizumabas
	152981-31-2	inolimomabas
	153101-26-9	regavirumabas
	154361-48-5	arcitumomabas
	156227-98-4	afelimomabas
	156586-89-9	edrekolomabas
	156586-90-2	cedelizumabas
	156586-92-4	altumomabas
156679-34-4	lenerceptas	
157238-32-9	ceterminas	
158318-63-9	bektumomabas	
159445-64-4	odulimomabas	
161753-30-6	daniplestimas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3002 13 00</b>	(tęsinys)	
	162774-06-3	nerelimomabas
	163545-26-4	ancestimas
	163796-60-9	bifarceptas
	166089-32-3	lintuzumabas
	166089-33-4	nagrestipenas
	167747-19-5	sulesomabas
	167747-20-8	felvizumabas
	167816-91-3	faralimomabas
	169802-84-0	enlimomabpegolis
	170277-31-3	infliksimabas
	171656-50-1	igovomabas
	174722-30-6	keliksimabas
	174722-31-7	rituksimabas
	178823-49-9	tiplimotidas
	179045-86-4	baziliksimabas
	180288-69-1	trastuzumabas
	182912-58-9	klenoliksimabas
	185243-69-0	etanerceptas
	187139-68-0	pegakaristimas
	187348-17-0	alfa edodekinas
	188039-54-5	palivizumabas
	189261-10-7	natalizumabas
	192391-48-3	tositumomabas
	193700-51-5	leridistimas
	195158-85-1	vepalimomabas
	195189-17-4	minretumomabas
	196078-29-2	mepolizumabas
	198153-51-4	alfa-2a peginterferonas
	199685-57-9	onerceptas
	202833-07-6	morolimumabas
	202833-08-7	atorolimumabas
	204565-76-4	peggartograstimas
	205923-56-4	cetuksimabas
205923-57-5	epratuzumabas	
206181-63-7	ibritumomabo tiuksetanas	
207137-56-2	binetrakinis	
208265-92-3	pegfilgrastimas	
211323-03-4	erlizumabas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3002 13 00</b>	(tęsinys)	
	213327-37-8	oregovomabas
	214559-60-1	bivatuzumabas
	214745-43-4	efalizumabas
	215647-85-1	alfa-2b peginterferonas
	216503-57-0	alemtuzumabas
	216503-58-1	mitumomabas
	216669-97-5	sibrotuzumabas
	216974-75-3	bevacizumabas
	219649-07-7	labetuzumabas
	219685-50-4	ekulizumabas
	219685-93-5	pekselizumabas
	219716-33-3	visilizumabas
	220578-59-6	gemtuzumabas
	220651-94-5	ruplizumabas
	220712-29-8	alfa tadekinigas
	222535-22-0	alefaceptas
	235428-87-2	taplitumomabo paptoksas
	241473-69-8	reslizumabas
	242138-07-4	omalizumabas
	244096-20-6	gavilimomabas
	244130-01-6	mirostipenas
	246861-96-1	garnocestimas
	250242-54-7	lemalesomabas
	250710-65-7	alfa adargileukinas
	252662-47-8	toralizumabas
	263547-71-3	epitumomabo cituksetanas
	267227-08-7	apolizumabas
	267639-76-9	romiplostimas
	272780-74-2	metelimumabas
	285985-06-0	lerdelimumabas
	287096-87-1	delmitidas
	288392-69-8	siplizumabas
	292819-64-8	ekromeksimabas
	299423-37-3	teneliksimumabas
	305391-49-5	ardenerminas
	326859-36-3	fontolizumabas
	331243-22-2	paskolizumabas
	331731-18-1	adalimumabas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3002 13 00</b>	(tęsinys)	
	332348-12-6	abataceptas
	336801-86-6	vapaliksimumabas
	339086-79-2	rovelizimumabas
	339086-80-5	tadocizimumabas
	339177-26-3	panitimumabas
	339186-68-4	matuzimumabas
	339986-90-2	tukotuzumabo celmoleukinas
	347396-82-1	ranibizimumabas
	356547-88-1	belimumabas
	357613-77-5	galiksimumabas
	357613-86-6	lumiliksimumabas
	372075-37-1	sontuzimumabas
	375348-49-5	bertilimumabas
	375823-41-9	tocilizimumabas
	380610-22-0	talizimumabas
	380610-27-5	pertuzimumabas
	395639-53-9	aselizimumabas
	400010-39-1	kantuzumabo mertanzinas
	428863-50-7	certolizumabo pegolis
	433922-67-9	dratidas
	468715-71-1	elsilimumabas
	472960-22-8	alfa-2b albinterferonas
	476181-74-5	golimumabas
	477202-00-9	ipilimumabas
	479198-61-3	iboktadekinas
	499212-74-7	pritimumabas
	501081-76-1	rilonaceptas
	502496-16-4	urtoksazimumabas
	503605-66-1	adekatimumabas
	507453-82-9	mirokoceptas
	509077-98-9	katumaksomabas
	509077-99-0	ertumaksomabas
	521079-87-8	tefibazimumabas
	537694-98-7	besilesomabas
	558480-40-3	volociksimumabas
	565451-13-0	raksibacimumabas
	569658-79-3	libivirimumabas
	569658-80-6	eksbivirimumabas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3002 13 00</b>	(tęsinys)	
	595566-61-3	pagibaksimabas
	615258-40-7	denozumabas
	635715-01-4	inotuzumabo ozogamicinas
	637334-45-3	okrelizumabas
	640735-09-7	iratutumabas
	648895-38-9	bapineuzumabas
	648904-28-3	bavituksimabas
	652153-01-0	zanolimumas
	658052-09-6	mapatumumas
	667901-13-5	zalutumumas
	676258-98-3	naptumomabo estafenatoksas
	677010-34-3	motavizumabas
	679818-59-8	ofatumumas
	680188-33-4	ibalizumabas
	698389-00-3	rolipoltidas
	705287-60-1	stamulumabas
	706808-37-9	belataceptas
	716840-32-3	denenikokinas
	728917-18-8	veltuzumabas
	745013-59-6	tremelimumas
	762260-74-2	efungumas
	780758-10-3	nimotuzumabas
	792921-10-9	abagovomabas
	815610-63-0	ustekinumabas
	845264-92-8	atacceptas
	845816-02-6	leksatumumas
	862111-32-8	afliberceptas
	869881-54-9	briobacceptas
	876387-05-2	teplizumabas
	880266-57-9	tanezumabas
	880486-59-9	dacetuzumabas
	881191-44-2	oteliksizumabas
892553-42-3	etaracizumabas	
896731-82-1	konatumumas	
899796-83-9	milatuzumabas	
903512-50-5	lukatumumas	
909110-25-4	baminerceptas	
910649-32-0	anrukinzumabas	

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3002 13 00</b>	(tęsinys)	
	914613-48-2	kanakinumabas
	918127-53-4	tigatuzumabas
	934216-54-3	alacizumabo pegolas
	944548-37-2	rafivirumabas
	944548-38-3	foravirumabas
	945228-49-9	citatumomabo bogatoksas
	949142-50-1	obinutuzumabas
	1017276-51-5	pittrakina
	1043556-46-2	gantenerumabas
	1370261-50-9	anatumomabo mafenatoksas
	1412891-40-7	tenatumomabas
<b>3002 20 00</b>	181477-43-0	dizomotidas
	181477-91-8	ovemotidas
	295371-00-5	verpazepo kaltespenas
	915019-08-8	tertomotidas
<b>3002 90 90</b>	86596-25-0	tendamistatas
	223577-45-5	aviskuminas
	372075-36-0	cintredekinio besudotoksas
	473553-86-5	alferminogeno tadenovekas
	600735-73-7	kontusugeno ladenovekas
	721946-42-5	transferino aldifitoksas
	851199-59-2	linaklotidas
	898830-54-1	sitimageno ceradenovekas
	929881-05-0	alipogeno tiparvovekas
<b>3003 20 00</b>	123760-07-6	zinostatino stimalameras
<b>3003 31 00</b>	8049-62-5	insulino cinko sudėtinė suspensija
	8049-62-5	insulino cinko suspensija (amorfinė)
	8049-62-5	insulino cinko suspensija (kristalinė)
	8063-29-4	bifazė insulino injekcija
	53027-39-7	izofano insulinas
<b>3003 39 00</b>	0-00-0	plusonerminas
	8049-55-6	kortikotropino cinko hidroksidas
<b>3003 49 00</b>	8012-34-8	merkurofilinas
	8069-64-5	meraluridas
	60135-06-0	natrio merkumatilinas
<b>3003 90 00</b>	0-00-0	sukraloksas
	5779-59-9	alazanino triklofenatas
	8002-90-2	chiniofonas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3003 90 00</b>	(tęsinys)	
	8026-10-6	natrio chloridosudėtinis tirpalas
	8026-79-7	natrio laktato sudėtinis tirpalas
	8031-09-2	natrio moruatas
	9014-67-9	aloksiprinas
	13051-01-9	karbazochromsalicilatas
	18673-08-0	gliukaloksas
	66813-51-2	natrio aleksitolis
	205537-83-3	fuladektinas
<b>3004 31 00</b>	9004-10-8	neutralaus insulino injekcija
	9004-17-5	protamino cinko insulino injekcija
	9004-21-1	globino cinko insulino injekcija
<b>3203 00 10</b>	547-17-1	ksantofilpalmitatas
<b>3204 12 00</b>	3861-73-2	natrio anazolenas
	15722-48-2	olsalazinas
<b>3204 13 00</b>	61-73-4	metiltioninio chloridas
	92-31-9	tolonio chloridas
	548-62-9	metilrosanilinio chloridas
	7232-51-1	pararosanilino embonatas
<b>3204 19 00</b>	7235-40-7	betakarotenas
<b>3204 90 00</b>	1461-15-0	oftasceinas
<b>3402 12 00</b>	8001-54-5	benzalkonio chloridas
<b>3402 13 00</b>	104-31-4	benznatatas
	8007-43-0	sorbitanseskvioleatas
	9002-92-0	lauromakrogolis 400
	9002-93-1	oktoksinolis
	9003-11-6	poloksalenas
	9003-11-6	poloksameras
	9004-95-9	cetomakrogolis 1000
	9005-64-5	polisorbatus 20
	9005-64-5	polisorbatus 21
	9005-65-6	polisorbatus 80
	9005-65-6	polisorbatus 81
	9005-66-7	polisorbatus 40
	9005-67-8	polisorbatus 60
	9005-67-8	polisorbatus 61
	9005-70-3	polisorbatus 85
	9009-51-2	polisorbatus 8
	9016-45-9	nonoksinolis

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3402 13 00</b>	(tęsinys)	
	9017-37-2	polisorbato 1
	57821-32-6	menfegolis
	154362-61-5	polisorbato 120
<b>3504 00 90</b>	9009-65-8	protamino sulfatas
<b>3507 90 30</b>	9074-07-1	promelazė
<b>3507 90 90</b>	0-00-0	bromelainsas
	0-00-0	eufazerazė
	9000-99-1	brinazė
	9001-01-8	kalidinogenazė
	9001-09-6	chimopapainas
	9001-54-1	hialuronidazė
	9001-62-1	rizolipazė
	9001-74-5	penicilinazė
	9002-01-1	streptokinazė
	9002-04-4	trombino, galvijų
	9004-07-3	chimotripsinas
	9004-09-5	fibrinolizinas (žmonių)
	9026-00-0	bucelipazė alfa
	9031-11-2	tilaktazė
	9039-53-6	urokinazė
	9039-61-6	batroksobinas
	9046-56-4	ankrodas
	9054-89-1	orgoteinas
	9074-87-7	glukarpidazė
	12211-28-8	sutilainsas
	37312-62-2	serapeptazė
	37326-33-3	hialosidazė
	37340-82-2	streptodornazė
	50936-59-9	idursulfazė
	51899-01-5	okrazė
	63551-77-9	sferikazė
	81669-57-0	anistreplazė
	99149-95-8	saruplazė
	99821-44-0	nasaruplazė
	99821-47-3	alfa urokinazė
	104138-64-9	alfa agalsidazė
	104138-64-9	beta agalsidazė
	105857-23-6	alteplazė

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3507 90 90</b>	(tęsinys)	
	110294-55-8	sudismazė
	120608-46-0	duteplazė
	130167-69-0	pegaspargazė
	131081-40-8	silteplazė
	133652-38-7	reteplazė
	134774-45-1	rasburikazė
	136653-69-5	beta nazaruplazė
	143003-46-7	algliucerazė
	143831-71-4	alfa dornazė
	145137-38-8	desmoteplazė
	149394-67-2	ledismazė
	151912-11-7	amediplazė
	151912-42-4	pamiteplazė
	154248-97-2	imigliucerazė
	155773-57-2	pegorgoteinas
	156616-23-8	monteplazė
	159445-63-3	nateplazė
	191588-94-0	tenekteplazė
	196488-72-9	ranpirnazė
	208576-22-1	epafipazė
	210589-09-6	laronidazė
	259074-76-5	alfimeprazė
	420784-05-0	alfa algliukozidazė
	552858-79-4	galsulfazė
	884604-91-5	alfa velagliucerazė
	885051-90-1	peglotikazė
<b>3808 94 10</b>	505-86-2	cetrimidas
<b>3824 99 64</b>	69235-50-3	akriflavinio chloridas
	87806-31-3	natrio porfimeras
<b>3824 99 93</b>	107667-60-7	polaprecinkas
<b>3901 90 80</b>	25053-27-4	natrio apolatas
<b>3902 90 90</b>	71251-04-2	surfomeras
<b>3905 99 90</b>	9003-39-8	krospovidonas
	9003-39-8	povidonas
<b>3906 90 90</b>	9003-97-8	polikarbofilas
<b>3907 10 00</b>	54531-52-1	polibenzarsolis
<b>3907 20</b>	9005-71-4	polisorbatas 65
<b>3907 20 20</b>	330988-75-5	pegsunerceptas

## 3 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3907 20 99</b>	0-00-0	pegaptanibas
	186638-10-8	pegmuzirudinas
<b>3907 30 00</b>	9003-23-0	polietadenas
<b>3907 99</b>	26009-03-0	poliglikolio rūgštis
<b>3907 99 80</b>	41706-81-4	poliglekapronas
<b>3908 90 00</b>	263351-82-2	paklitakselo poliglumeksas
<b>3909 10 00</b>	9011-05-6	polinoksilinas
<b>3909 40 00</b>	101418-00-2	polikresulenas
<b>3911 90</b>	75345-27-6	polidronio chloridas
<b>3911 90 19</b>	31512-74-0	poliksetonio chloridas
	95522-45-5	kolestilanas
<b>3911 90 99</b>	28210-41-5	tolevameras
	32289-58-0	poliheksanidas
	41385-14-2	leuciglumeras
	52757-95-6	sevelameras
	54063-44-4	feropolimaleras
	56959-18-3	gluzoferonas
	67832-40-0	maletameras
	82230-03-3	karbetimeras
	90409-78-2	polifeprosanas
	182815-43-6	kolesevelamas
	892497-01-7	azoksimero bromidas
<b>3912 31 00</b>	9000-11-7	kroskarmeložė
<b>3912 39 85</b>	0-00-0	celukloralis
	9004-67-5	metilceliuliozė
<b>3912 90 10</b>	9004-36-8	celaburatas
	9004-38-0	celacefatas
<b>3913 90 00</b>	0-00-0	natrio danaparoidas
	9004-51-7	dekstriferonas
	9004-54-0	dekstranas
	9012-76-4	poligliuzamas
	9015-73-0	kolekstranas
	9050-67-3	sizofiranas
	37209-31-7	detralfatas
	39464-87-4	betasizofiranas
	53973-98-1	poligeenanas
	56087-11-7	dekstranomeras
	57459-72-0	natrio suleparoidas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3913 90 00</b>	(tęsinys)	
	57680-55-4	gleptoferonas
	57821-29-1	sulodeksidas
	64440-87-5	cideferonas
	66455-30-9	poligelinas
	110042-95-0	acemananas
<b>3914 00 00</b>	140207-93-8	natrio pentozanpolisulfatas
	11041-12-6	kolestiraminas
	50925-79-6	kolestipolis
	54182-62-6	polakrilinas
	56227-39-5	polideksido sulfatas

*4 PRIEDAS*

**PRIEŠDĒLIŲ IR PRIESAGŲ, KURIE KARTU SU 3 PRIEDE IŠVARDYTAIS INN APIBŪDINA INN TURINČIŲ MEDŽIAGŲ DRUSKAS, ESTERIUS ARBA HIDRATUS, SAŖAŠAS; ŠIOS DRUSKOS, ESTERIAI IR HIDRATAI YRA NEAPMUITINAMI, JEI JIE PRISKIRIAMI TAI PAČIAI SS SUBPOZICIJAI, ŽYMIMAI 6 SKAITMENŲ KODU, KAIP IR ATITINKAMA INN TURINTI MEDŽIAGA**



*4 PRIEDAS*

Priešdėliai ir priesagos gali būti kartu (pvz., hidrochlorido fosfatas). Prieš juos gali būti daugybinis priešdėlis, pvz., bi, bis, di, hemi, hepta, heksa, mono, penta, seskvi, tetra, tri, tris ir kt. (pvz., diacetatas). Tokiu pačiu būdu gali būti naudojami sinonimai ir sisteminiai pavadinimai.

INN yra Pasaulio sveikatos organizacijos farmacinėms medžiagoms suteikti tarptautiniai bendriniai pavadinimai.

INNRG yra 2007 m. išsamų farmacijos medžiagų, radikalų ir jų grupių tarptautinių prekės ženklų neregistruotų vaistinių medžiagų pavadinimų (INN) sąrašą.

INNCN yra 2007 m. išsamų farmacijos medžiagų, radikalų ir jų grupių tarptautinių prekės ženklų neregistruotų vaistinių medžiagų pavadinimų (INN) sąrašą nurodytas cheminis arba sisteminis pavadinimas.

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>Salicilatas (INNRG)</b>		2-hidroksibenzoatas (INNCN)
<b>acefuratas (INNRG)</b>		acetatas (esteris), furan-2-karboksilatas (esteris) (INNCN)
<b>aceglumatas (INNRG)</b>		rac-vandenilio <i>N</i> -acetilglutamatas (INNCN)
<b>aceponatas (INNRG)</b>		acetatas (esteris), propanoatas (esteris) (INNCN)
<b>acetatas</b>		
<b>acetilsalicilatas</b>		2-(acetiloksi)benzoatas
<b>acetofenidas</b>	acetofenidas	1-feniletan-1,1-diilbis(oksi)
<b>1-acetoksietilas</b>		1-(acetiloksi)etilas
<b>acetonidas (INNRG)</b>		propan-2,2-diilbis(oksi) (INNCN)
<b>aceturatas (INNRG)</b>		<i>N</i> -acetilglicinatas (INNCN)
<b>acibutatas (INNRG)</b>		acetatas (esteris), 2-metilpropanoatas (esteris) (INNCN)
<b>acistratas (INNRG)</b>		acetatas (esteris), oktadekanoatas (esteris) (INNCN)
<b>adipatas</b>		heksandioatas
<b>akoksilas (INNRG)</b>		(acetiloksi)metilas (INNCN)
<b>aksetilas (INNRG)</b>		rac-1-(acetiloksi)etilas (INNCN)
<b>alanetilas (INNRG)</b>		[( <i>S</i> )-1-etoksi-1-okso-propan-2-il]aminas (INNCN)
<b>alaninatas (INNRG)</b>		<i>L</i> -alaninatas (INNCN)
<b>alapivoksilas (INNRG)</b>		<i>L</i> -alanil, [(2,2-dimetilpropanoil)oksi]metil (INNCN)
<b>aldifitoksas (INNRG)</b>		(4-iminobutan-1,4-diil)sulfandiil[(3 <i>RS</i> )-2,5-dioksopirolidin-1,3-diil]-1,3-fenilenkarbonilas, sudarantis <i>N</i> -benzoilo darinį iš difterijos [ <i>S</i> 50- <i>L</i> -fenilalanin]toksino pradinės amino grupės iš <i>Corynebacterium diphtheriae</i> -(26-560)-peptido (INNCN)
<b>alfosceratas (INNRG)</b>		(2 <i>R</i> )-2,3-dihidroksipropilo vandenilio fosfatas (INNCN)
<b>alideksimeris (INNRG)</b>		poli([oksi(2-hidroetan-1,1-diyl)]{oksi[1-(hidrometil)etan-1,2-diyl]}) iš dalies <i>O</i> -eterintas su karboksietilo grupėmis su keliomis karboksi grupių rūgštimis, susijusiomis su tetrapeptido likučiais (glicilglicil- <i>L</i> -fenilalanilglicil) (INNCN)
<b>alilas</b>		prop-2-en-1-ilas
<b>alilbromidas</b>	alilo bromidas	<i>N</i> -alilas, bromidas (druska)
<b>aliljodidas</b>	alilo jodidas	<i>N</i> -alilas, jodidas (druska)
<b>aliuminis</b>		
<b>4-aminosalicilatas</b>	amino salicilatas	2-hidroksi-4-aminobenzoatas
<b>amonis</b>		
<b>amsonatas (INNRG)</b>		2,2'-eten-1,2-diilbis (5-aminobenzen-1-sulfonatas) (INNCN)
<b>anisatilas (INNRG)</b>		2-(4-metoksifenil)-2-oksoetilas (INNCN)
<b>antipiratas</b>		
<b>arbamelis (INNRG)</b>		2-(dimetilamino)-2-oksoetilas (INNCN)

## 4 PRIEDAS

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>arginas (INNRG)</b>		30Ba-L-arginin-30Bβ-L-argininas (INNCN)
<b>argininas (INN)</b>		
<b>aritoksas (INNRG)</b>		ricino A grandinė (INNCN)
<b>askorbatas</b>		
<b>aspartas (INNRG)</b>		28B-L-aspartinė rūgštis (INNCN)
<b>aspartatas</b>		
<b>auksas</b>		
<b>barbituratas</b>		2,4,6(1H,3H,5H)-pirimidinetrionas
<b>benetonidas (INNRG)</b>		N-benzoil-2-metil-β-alaninas (esteris), acetonidas (INNCN)
<b>benzacetatas</b>		
<b>benzatinas</b>		N,N'-dibenziletilendiamonis
<b>benzilas</b>		
<b>benzilbromidas</b>	benzilo bromidas	N-benzilas, bromidas (druska)
<b>benziljodidas</b>	benzilo jodidas	N-benzilas, jodidas (druska)
<b>benzoatas (INNRG)</b>		
<b>besilatas (INNRG)</b>	bezilatas	benzensulfonatas (INNCN)
<b>besudotoksas (INNRG)</b>		L-lizil-L-alanil-L-serilglicilglicinas (rišamoji medžiaga) jungiamasis baltymas su des-(365-380)-[Asn <sup>364</sup> ,Val <sup>407</sup> ,Ser <sup>515</sup> ,Gln <sup>590</sup> ,Gln <sup>606</sup> ,Arg <sup>613</sup> ] eksotoksin A ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> )-(251-613)-peptidu (toksinas, kurio IA sritis ir IB srities pirmi 16 fragmentų yra pašalinti) (INNCN)
<b>bezomilas (INNRG)</b>		(benzoiloksi)metilas (INNCN)
<b>bismutas</b>		
<b>boratas</b>		
<b>bromidas (INNRG)</b>		
<b>buciklatas (INNRG)</b>		trans-4-butilciklankarboksilatas (INNCN)
<b>bunapsilatas (INNRG)</b>		3,7-di-tret-butilnaftalen-1,5-disulfonatas (INNCN)
<b>butepratas (INNRG)</b>		butiratas (esteris), propionatas (esteris) (INNCN)
<b>butilas</b>		
<b>tret-butilas</b>	t-butilas, tretinis butilas	
<b>butilbromidas</b>	butilo bromidas	N-butilas, bromidas (druska)
<b>butilo esteris</b>		
<b>tret-butilo esteris</b>	t-butilo esteris, tretinis butilo esteris	
<b>butiratas</b>	butilatas	butanoatas

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>ceribatas (INNRG)</b>		rac-2,3-dihidroksipropilkarbonatas (esteris) (INNCN)
<b>chloridas (INNRG)</b>		
<b>cholinas</b>		(2-hidroksietil)trimetilamonis
<b>ciklamatas (INNRG)</b>	N-cikloheksilsulfamatas	cikloheksilsulfamatas(INNCN)
<b>cikloheksilaminas</b>		
<b>cikloheksilamonis</b>		
<b>cikloheksilpropionatas</b>	cikloheksanpropionatas	cikloheksilpropanoatas
<b>ciklotatas (INNRG)</b>		4-metilbiciklo[2.2.2]okt-2-en-1-karboksilatas (INNCN)
<b>cileksetilas (INNRG)</b>		rac-1-[[cikloheksiloksi]karbonil]oksi)etilas (INNCN)
<b>cinamatas</b>		3-fenilprop-2-enoatas
<b>cinkas</b>		
<b>cipecilatas (INNRG)</b>		cikloheksankarboksilatas (esteris), ciklopropankarboksilatas (esteris) (INNCN)
<b>cipionatas (INNRG)</b>	ciklopentanpropionatas	3-ciklopentilpropanoatas (INNCN), 3-ciklopentilpropionatas
<b>citratas</b>		2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilatas
<b>cituksetanas (INNRG)</b>		N-(4-[2(RS)-2-[bis(karboksimetil)amino]-3-((2-[bis(karboksimetil)=amino)etil](karboksimetil)amino)propol]fenil)tiokarbamoilis (INNCN)
<b>dalanatas (INNRG)</b>		des-B30-alaninas (INNCN)
<b>daloksatas (INNRG)</b>		L-alaninatas (esteris), (5-metil-2-okso-1,3-dioksol-4-il)metilas (INNCN)
<b>daropatas (INNRG)</b>	dapropatas	3-(dimetilamino)propanoatas (INNCN)
<b>deanilas (INNRG)</b>		2-(dimetilamino)etilas (INNCN)
<b>decilas (INNRG)</b>		decilas (INNCN)
<b>defalanas (INNRG)</b>		des-1B-L-fenilalanin-insulinas (INNCN)
<b>dekanoatas</b>		
<b>detemiras (INNRG)</b>		tetradekanoilis (INNCN)
<b>dibudinatas (INNRG)</b>		2,6-di- <i>tret</i> -butilnaftalen-1,5-disulfonatas (INNCN)
<b>dibunatas (INNRG)</b>		2,6-di- <i>tret</i> -butilnaftalen-1-sulfonatas (INNCN)
<b>dicibatas (INNRG)</b>		dicikloheksilmetilo karbonatas (INNCN)

## 4 PRIEDAS

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>dicikloheksilaminas</b>		
<b>dicikloheksilamonis</b>		
<b>dietilaminas</b>		
<b>dietilamonis</b>		
<b>diftitoksas (INNRG)</b>		N-L-metionil-387-L-histidin-388-L-alanin-1-388-toksinas ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> štamai C7) (388→2')-proteinai (INNCCN)
<b>digolilas (INNRG)</b>		2-(2-hidroksietoksi)etilas (INNCCN)
<b>dihidroksibenzoatas</b>		
<b>N,N-dimetil-β-alaninas</b>	N,N-dimetil-beta-alaninas	
<b>dinitrobenzoatas</b>		
<b>diolaminas (INNRG)</b>	dietanolaminas	2,2'-azandiildietanolis (INNCCN)
<b>disulfidas</b>		
<b>dofosfatas (INNRG)</b>		oktadecilo vandenilio fosfatas (INNCCN)
<b>dokozilas (INNRG)</b>		dokozilas (INNCCN)
<b>edaminas (INNRG)</b>		etan-1,2-diaminas (INNCCN)
<b>edisilatas (INNRG)</b>	edizilatas, 1,2-etandisulfonatas	etan-1,2-disulfonatas (INNCCN)
<b>ekamatas (INNRG)</b>		N-etilkarbamatas (INNCCN)
<b>embonatas (INNRG)</b>	pamoatas, 4,4'-metilenebis(3-hidroksi-2-naftoatas)	4,4'-metilenebis (3-hidroksinaftalen-2-karboksilatas) (INNCCN)
<b>enakarbilas (INNRG)</b>		{rac-1-[(2-metilpropanoil)oksi]etoksi}karbonilas (INNCCN)
<b>enantatas (INNRG)</b>	enanthatas	heptanoatas (INNCCN)
<b>enbutatas (INNRG)</b>		acetatas (esteris), butanoatas (esteris) (INNCCN)
<b>epolaminas (INNRG)</b>	1-pirolidinetanolis	2-(pirolidin-1-il)etanolis (INNCCN)
<b>erbuminas (INNRG)</b>	tret-butilaminas, t-butilaminas, tretinis butilaminas	2-metilpropan-2-aminas (INNCCN)
<b>esilatas (INNRG)</b>	ezilatas, etansulfonatas	etansulfonatas (INNCCN)
<b>estafenatoksas (INNRG)</b>		glicilglicil-L-prolinas (išamieji medžiaga) jungiamasis baltymas su enterotoksinu A tipas ( <i>Staphylococcus aureus</i> )-(1-33)-peptidil-L-seril[Ser <sup>36</sup> ,Ser <sup>37</sup> ,Glu <sup>38</sup> ,Lys <sup>39</sup> ,Ala <sup>41</sup> ,Thr <sup>46</sup> ,Thr <sup>71</sup> ,Ala <sup>72</sup> ,Ser <sup>73</sup> ,Glu <sup>76</sup> ,Glu <sup>78</sup> ,Ser <sup>80</sup> ,Ser <sup>81</sup> ,Thr <sup>214</sup> ,Ser <sup>217</sup> ,Thr <sup>219</sup> ,Ser <sup>220</sup> ,Ser <sup>222</sup> ,Ser <sup>224</sup> ]enterotoksinas E tipas ( <i>Staphylococcus aureus</i> )-(32-230)-peptidas (sintetinis superantigenas SEA/E-120) (INNCCN)
<b>estolatas (INNRG)</b>	propionato dodecilo sulfatas, propionato laurilo sulfatas	propanoatas (esteris), dodecilo sulfatas (druska) (INNCCN)
<b>etabonatas (INNRG)</b>		etilo karbonatas (INNCCN)
<b>eteksilatas (INNRG)</b>		etil, (heksiloksi)karbonilas



Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>etilaminas</b>		
<b>etilamonis</b>		
<b>etilas</b>		
<b>etilbromidas</b>	etobromidas	N-etilas, bromidas (druska)
<b>etilenantatas</b>	etilheptanoatas	
<b>etilendiaminas</b>		etan-1,2-diaminas
<b>etilheksanoatas</b>		
<b>etiljodidas</b>	etilo jodidas	N-etilas, jodidas (druska)
<b>etilo esteris</b>		
<b>etilsukcinatas</b>		
<b>etilsulfatas (INNRG)</b>	etilo sulfatas	etilo sulfatas (INNCN)
<b>farnezilas (INNRG)</b>		(2E,6E)-3,7,11-trimetildodeka-2,6,10-trien-1-ilas (INNCN)
<b>fendizoatas (INNRG)</b>		2-(6-hidroksibifenil-3-karbonil)benzoatas (INNCN)
<b>fenilpropionatas</b>		
<b>fluoridas</b>		
<b>fluorsulfonatas</b>	fluoro sulfonatas	
<b>formatas</b>		
<b>fosamilis (INNRG)</b>		fosfono (INNCN)
<b>fosfatas</b>	ortofosfatas	
<b>fosfateksas</b>		
<b>fosfitas</b>		
<b>fostedatas (INNRG)</b>		tetradecilo vandenilio fosfatas (INNCN)
<b>ftalatas</b>		benzen-1,2-dikarboksilatas
<b>fumaratas</b>		(2E)-but-2-enedioatas
<b>furetonidas (INNRG)</b>		1-benzofuran-2-karboksilatas (esteris), propan-2,2-diilbis(oksi) (INNCN)
<b>furoatas</b>		furan-2(or 3)-karboksilatas
<b>fusidatas</b>		
<b>gadolinis</b>		
<b>gamolenatas (INNRG)</b>		(6Z,9Z,12Z)-oktadeka-6,9,12-trienoatas (INNCN)
<b>geležies chloridas</b>		
<b>geležis</b>		
<b>glarginas (INNRG)</b>		21A-glicin-30Ba-L-arginin-30Bβ-L-argininas (INNCN)
<b>glikolatas</b>		hidroksiacetatas
<b>glioksilatas</b>		oksoacetatas
<b>gliuceptatas (INNRG)</b>	gliukoheptonatas	D-glicer-D-gulo-heptonatas (INNCN)
<b>gliukaratas</b>	sacharatas	(2R,3S,4S,5S)-2,3,4,5-tetrahidroksiheksandioatas, D-gliukaratas
<b>gliukonatas</b>		
<b>gliukozidas</b>		
<b>gliukuronidas (INNRG)</b>		β-D-gliukopiranozidurono rūgštis [ozidas] (INNCN)
<b>glulizinas (INNRG)</b>		3B-L-lizin,29B-L-glutamo rūgštis (INNCN)

## 4 PRIEDAS

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>glutameras (INNRG)</b>		glutaraldehido polimeras (INNCN)
<b>guacilas (INNRG)</b>		2-metoksifenilas (INNCN)
<b>guanidinas</b>		
<b>heksacetonidas (INNRG)</b>		3,3-dimetilbutanoatas (esteris), propan-2,2-diilbis(oksi) (INNCN)
<b>hemisukcinatas (INNRG)</b>	vandenilio sukcinatas	vandenilio butandioatas (INNCN)
<b>hibenzatas (INNRG)</b>		4-(4-hidroksibenzoil)benzoatas (INNCN)
<b>hidratas</b>		
<b>hidrobromidas</b>		
<b>hidrochloridas</b>		
<b>hidroksibenzoatas</b>		
<b>2-(4-hidroksibenzoil)benzoatas</b>	<i>o</i> -(4-hidroksibenzoil)benzoatas	
<b>hidroksidas</b>		
<b>hidroksinaftoatas (INNRG)</b>		3-hidroksinaftalen-2-karboksilatas (INNCN)
<b>hiklatas (INNRG)</b>		etanolis – vandenilio chloridas – vanduo (0,5/1/0,5) (INNCN)
<b>hipuratas</b>		<i>N</i> -benzoilglicino druska
<b>izetionatas (INNRG)</b>	isetionatas, 2-hidroksietansulfonatas	2-hidroksietan-1-sulfonatas (INNCN)
<b>izobutiratas</b>		2-metilpropanoatas
<b>izoftalatas</b>		benzen-1,3-dikarboksilatas
<b>izokaproatas</b>		4-metilpentanoatas
<b>izonikotinas</b>		piridin-4-karboksilatas
<b>izopropilas</b>		propan-2-ilas
<b>izopropionatas</b>		
<b>jodidas (INNRG)</b>		
<b>jodinas-131</b>		
<b>kalcis</b>		
<b>kalis (INNRG)</b>		kalis (INNCN)
<b>kamforatas</b>		1,2,2-trimetil-1,3-ciklopentandikarboksilatas
<b>kamsilatas (INNRG)</b>	kamzilatas, kamforsulfonatas, <i>R</i> -kamforsulfonatas, <i>S</i> -kamforsulfonatas, kamfor-10-sulfonatas	(7,7-dimetil-2-oksobiciklo[2.2.1]heptan-1-yl)metansulfonatas (INNCN)
<b>kaproatas (INNRG)</b>		heksanoatas (INNCN)
<b>karbamatas</b>		
<b>karbezilatas (INNRG)</b>		4-sulfobenzoatas (INNCN)
<b>karbonatas</b>		
<b>klofibrolis (INNRG)</b>		2-(4-chlorfenoksi)-2-metilpropil (INNCN)
<b>klosilatas (INNRG)</b>	klozilatas, <i>p</i> -chlorbenzensulfonatas	4-chlorbenzen-1-sulfonatas (INNCN), 4-chlorbenzensulfonatas
<b>krobefatas (INNRG)</b>		rac-{3-[(3 <i>E</i> )-4-metoksibenziliden]-2-(4-metoksifenil)chroman-6-il fosfatas(2-)} (INNCN)

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>kromakatas (INNRG)</b>		2-[(6-hidroksi-4-metil-2-okso-2H-chromen-7il)oksi]acetatas (INNCN)
<b>kromesilatas (INNRG)</b>		(6,7-dihidroksi-2-okso-2H-chromen-4-yl)metansulfonatas (INNCN)
<b>krosfumarilas (INNRG)</b>		(2E)-but-2-enedioilis (INNCN)
<b>ksinafoatas (INNRG)</b>		1-hidroksinaftalen-2-karboksilatas (INNCN)
<b>kvinatas</b>		1,3,4,5-tetrahidroksicikloheksankarboksilatas
<b>laktatas</b>		2-hidroksipropanoatas
<b>laktobionatas</b>		4-O-(β-D-galaktopiranozil)-D-gliukonatas
<b>lauratas (INNRG)</b>		dodekanoatas (INNCN)
<b>laurilas (INNRG)</b>	laurylas	dodecilas (INNCN)
<b>laurilsulfatas (INNRG)</b>	laurilo sulfatas, laurylo sulfatas, laurylsulfatas	dodecilo sulfatas (INNCN)
<b>levulinatas</b>		4-oksopentanoatas
<b>lispro (INNRG)</b>		28B-L-lizin-29B-L-prolinas (INNCN)
<b>litis</b>		
<b>lizetilas (INNRG)</b>		L-lizinatas (esteris), dietilas (esteris) (INNCN)
<b>lizikolis (INNRG)</b>		{N-[(5S)-5-karboksi-5-(3α,7α,12α-trihidroksi-5β-cholan-24-amido)pentil]karbamioil}aminas (INNCN)
<b>lizinatas</b>	lizinas (INN)	
<b>lutecis</b>		
<b>mafenatoksas (INNRG)</b>		enterotoksinas A (227-alaninas) ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) (INNCN)
<b>magnis</b>		
<b>malatas</b>		hidroksibutandioatas
<b>maleatas</b>		(Z)-but-2-enoatas
<b>malonatas</b>		propandioatas
<b>mandelatas</b>		2-hidroksi-2-fenilacetatas, α-hidroksibenzenacetatas
<b>medokarilis (INNRG)</b>		[(5-metil-2-okso-1,3-dioksol-4-il)metoksi]karbonilas (INNCN)
<b>medoksomilas (INNRG)</b>		(5-metil-2-okso-1,3-dioksol-4-il)metilas (INNCN)
<b>megalatas (INNRG)</b>		3,4,5-trimetoksibenzoatas (INNCN)
<b>megluminas (INN)</b>	N-metilgliukaminas	1-deoksi-1-metilamino-D-gliucitolis
<b>merpentanas (INNRG)</b>		{N,N'-[1-(3-oksopropil)etan-1,2-diil]bis(2-sulfanilacetamidato)}(4-) (INNCN)
<b>mertanzinas (INNRG)</b>		tetrakis{(4R)-4-[(3-[(1S)-2-[(1S,2R,3S,5S,6S,16E,18E,20R,21S)-11-chloro-21-hidroksi-12,20-dimetoksi-2,5,9,16-tetrametil-8,23-diokso-4,24-dioksa-9,22-diaza-tetraciklo[19.3.1.110,14.0.3,5]heksakoz-10,12,14(26),16,18-pentaen-6-il]oksi)-1-metil-2-oksoetil]metilamino)-3-oksopropil]disulfanil]pentanoil} (INNCN)
<b>metembonatas (INNRG)</b>		4,4'-metilenebis(3-metoksinaftalen-2-karboksilatas) (INNCN)
<b>metilbromidas (INNRG)</b>	metobromidas	N-metilas, bromidas (druska) (INNCN)
<b>metilenedisalicilatas</b>		metilenebis(2-hidroksibenzoatas)

## 4 PRIEDAS

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>metilo esteris</b>		
<b>metilsulfatas (INNRG)</b>	metilo sulfatas	metilo sulfatas (INNCN)
<b>metiodidas (INNRG)</b>	metilo jodidas	N-metilas, jodidas (druska) (INNCN)
<b>metonitratas (INNRG)</b>		N-metilas, nitratas (druska) (INNCN)
<b>mezilatas (INNRG)</b>	mezilatas, metansulfonatas	metansulfonatas (INNCN)
<b>mofetilas (INNRG)</b>		2-(morfolin-4-il)etilas (INNCN)
<b>mukatas</b>	galaktaratas, mezo-galaktaratas	2,3,4,5-tetrahidroksiheksan-1,6-dioatas
<b>nafatas</b>	natrio formiatas	formiloksis (esteris), natris (druska)
<b>napadizilatas (INNRG)</b>	napadisilatas, 1,5-naftalendisulfonatas	naftalen-1,5-disulfonatas (INNCN)
<b>napzilatas (INNRG)</b>	napsilatas, 2-naftalensulfonatas	naftalen-2-sulfonatas (INNCN)
<b>natris (INNRG)</b>		
<b>nikotinas (INNRG)</b>		piridin-3-karboksilatas (INNCN)
<b>nitratas</b>		
<b>nitrobenzoatas</b>		
<b>oksalatas</b>		
<b>oksidas</b>		
<b>oksogluratas (INNRG)</b>		vandenilio 2-oksopentandioatas (INNCN)
<b>oktilas (INNRG)</b>		oktilas (INNCN)
<b>olaminas (INNRG)</b>	etanolaminas	2-aminoetanolis (INNCN)
<b>oleatas (INNRG)</b>		(9Z)-oktadek-9-enoatas (INNCN)
<b>orotatas</b>		1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioksopirimidin-4-karboksilatas
<b>palmitatas (INNRG)</b>		heksadekanoatas (INNCN)
<b>pantotenas</b>		N-(2,4-dihidroksi-3,3-dimetil-1-oksobutil)-β-alaninas
<b>paptoksas (INNRG)</b>		proteinai PAP ( <i>Phytolacca americana</i> antivirusinis) (INNCN)
<b>pegolis (INNRG)</b>		α-(2-karboksietil)-ω-metoksipoli(oksietan-1,2-diil) (INNCN)
<b>pendetidas (INN)</b>		
<b>penteksilas (INNRG)</b>	pivetilas	(RS)-1-[(2,2-dimetilpropanoil)oksi]etilas (INNCN)
<b>perchloratas (INNRG)</b>		
<b>pikratas</b>		2,4,6-trinitrobenzen-1-olatas
<b>piridilacetatas</b>		piridinilacetatas
<b>pivalatas (INNRG)</b>	trimetilacetatas	2,2-dimetilpropanoatas (esteris) (INNCN)
<b>pivoksetilas (INNRG)</b>		rac-1-[(2-metoksi-2-metilpropanoil)oksi]etilas (INNCN)
<b>pivoksilas (INNRG)</b>	(pivaloiloksi)metilas	[(2,2-dimetilpropanoil)oksi]metilas (INNCN)
<b>plakarbilas (INNRG)</b>		(R)-2-metil-1-[(2-metilpropanoil)oksi]propoksi]karbonilas (INNCN)
<b>poliglumeksas (INNRG)</b>		[poli(L-glutamato rūgštis)z—(L-glutamat-γ-esteris)—poli(L-glutamato rūgštis)]n (INNCN)
<b>proksetilas (INNRG)</b>		rac-1-[(propan-2-iloksi)karbonil]oksi]etilas (INNCN)

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>propilas</b>		
<b>propilo esteris</b>		
<b>propionatas</b>		propanoatas
<b>rafimeras (INNRG)</b>		(2S,4R,6R,8S,11S,13S)-2,4,8,13-tetrakis(hidroksimetil)-4,6,11-tris(ilometil)-3,5,7,10,12-pentaoksatetradekan-1,14-diil (INNCN)
<b>rezinatas</b>	abietatas	(1R,4aR,4bR,10aR)-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-1-fenantrenkarboksilatas
<b>saliciloilacetatas</b>		2-hidroksibenzoilacetatas
<b>seskvioleatas (INNRG)</b>		(9Z)-oktadek-9-enoatas(1,5) (INNCN)
<b>soproksilas (INNRG)</b>		{{(propan-2-iloksi)karbonil}oksi}metilas (INNCN)
<b>steaglatas (INNRG)</b>		2-(oktadekanoiloksi)acetatas (esteris) (INNCN)
<b>stearatas (INNRG)</b>		oktadekanoatas (INNCN)
<b>stinopratas (INNRG)</b>		N-acetilcisteinatas (druska), propanoatas (esteris) (INNCN)
<b>sudotoksas (INNRG)</b>		248-L-histidin-249-L-metionin-250-L-alanin-251-L-glutamo rūgštis-248-613-eksotoksinas A ( <i>Pseudomonas aeruginosa reduced</i> ) (INNCN)
<b>sukcinatas</b>		butandioatas
<b>sukcinilas (INNRG)</b>		3-karboksipropanoilas (INNCN)
<b>sukcinilas</b>		butandioilis
<b>suleptanatas (INNRG)</b>		8-[metil(2-sulfoetil)amino]-8-oksooktanoatas (esteris), mononatrio druska (INNCN)
<b>sulfatas (INNRG)</b>		
<b>sulfinatas</b>		
<b>sulfitas</b>		
<b>sulfobenzoatas</b>		
<b>3-sulfobenzoatas</b>		
<b>sulfoksilatas (INNRG)</b>		sulfinometilas, mononatrio druska (INNCN)
<b>sulfosalicilatas</b>		2-hidroksisulfobenzoatas
<b>tafenatoksas (INNRG)</b>		enterotoksinas A ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) (INNCN)
<b>tanatas</b>		
<b>tartratas (INNRG)</b>	L-tartratas	(2R,3R)-2,3-dihidroksibutandioatas (INNCN), L-tartaratas
<b>D-tartratas</b>		(2S,3S)-2,3-dihidroksibutandioatas, D-tartaratas
<b>tebutatas (INNRG)</b>	tret-butilacetatas, t-butilo acetatas, tretinis butilo acetatas	3,3-dimetilbutanoatas (INNCN)
<b>tenoatas (INNRG)</b>		tiofen-2-karboksilatas (INNCN)
<b>teoklatas (INNRG)</b>	8-chloroteofilinatas	8-chloro-1,3-dimetil-2,6-dioksa-3,6-dihidro-1H-purin-7-(2H)-idas (INNCN)
<b>teprozilatas (INNRG)</b>		3-(1,3-dimetil-2,6-dioksa-1,2,3,6-tetrahidro-7H-purin-7-il)propan-1-sulfonatas (INNCN)
<b>tetrahidroftalatas</b>		cikloheksen-1,2-dikarboksilatas
<b>tetraksetanas (INNRG)</b>		[4,7,10-tris(karboksimetil)-1,4,7,10-tetraazaciklodek-1-il]acetilas (INNCN)
<b>tidoksilas (INNRG)</b>		rac-2-(deciloksi)-3-(dodecilsulfanil)propilas (INNCN)
<b>tiocianatas</b>		
<b>tiuksetanas (INNRG)</b>		N-(4-((2S)-2-[bis(karboksimetil)amino]-3-[(2RS)-{2-[bis(karboksimetil)amino]propil}(karboksimetil)amino]propil)fenil) tiokarbamoilis (INNCN)

## 4 PRIEDAS

Pageidautinas priešdėlis arba priesaga	Sinonimai	Sisteminis pavadinimas (jeigu skiriasi)
<b>tofezilatas (INNRG)</b>		3-(1,3-dimetil-2,6-diokso-1,2,3,6-tetrahydro-7H-purin-7-il)etan-1-sulfonatas (INNCN)
<b>tokoferilas (INNRG)</b>		rac-(2R)-2,5,7,8-tetrametil-2-[(4R,8R)-4,8,12-trimetiltridecil]chroman-6-ilas (INNCN)
<b>tozilatas (INNRG)</b>	tosilatas, p-toluensulfonatas	4-metilbenzen-1-sulfonatas (INNCN)
<b>triflutatas (INNRG)</b>		trifluoroacetatas (INNCN)
<b>triklofenatas (INNRG)</b>		2,4,5-trichlorofenolatas (INNCN)
<b>trioleatas (INNRG)</b>		tris[(9Z)-oktadek-9-enoatas (INNCN)
<b>tristearatas (INNRG)</b>		tris(oktadekanoatas) (INNCN)
<b>troksundatas (INNRG)</b>		[2-(2-etoksietoksi)etoksi]acetatas (INNCN)
<b>trolaminas (INNRG)</b>	trietanolaminas	2,2',2''-nitrilotrietanolis (INNCN)
<b>trometamolis (INN)</b>	trometaminas	2-amino-2-(hidroksimetil)propan-1,3-diolis, tris(hidroksimetil)metilaminas
<b>undecilatas (INNRG)</b>		undekanoatas (INNCN)
<b>undecilenatas (INNRG)</b>		undec-10-enoatas (INNCN)
<b>valeratas (INNRG)</b>		pentanoatas (INNCN)
<b>vandenilis</b>		



*5 PRIEDAS*

**INN TURINČIŲ MEDŽIAGŲ DRUSKOS, ESTERIAI IR HIDRATAI, KURIE NORS IR NEPRISKIRIAMI TAI PAČIAI SS  
POZICIJAI KAIP ATITINKAMOS INN TURINČIOS MEDŽIAGOS, TAČIAU NEAPMUTINAMI**





## 5 PRIEDAS

SS kodas	INN	INN druska, esteris arba hidratas	SS kodas	CAS Nr.
<b>2925.29</b>	argininas			
<b>2922.42</b>	glutamo rūgštis	arginin-l-glutamatas	2925.29	4320-30-3
<b>2918.99</b>	karbenoksolonas	karbenoksolonas, dicholino druska	2923.10	74203-92-2
<b>2909.49</b>	chlorfenezinas	chlorfenezinkarbamatas	2924.29	886-74-8
<b>2907.29</b>	dienestrolis	dienestrolio di(acetatas)	2915.39	84-19-5
<b>2907.29</b>	dietilstilbestrolis	dietilstilbestrolio dibutiratas	2915.60	74664-03-2
		dietilstilbestrolio dipropionatas	2915.50.00	130-80-3
<b>2918.99</b>	enoksolonas	enoksolono dihidrofosfatas	2919.90	18416-35-8
<b>2905.51</b>	etchlorvinolis	etchlorvinolkarbamatas	2924.19	74283-25-3
<b>2907.29</b>	heksestrolis	heksestrolio dibutiratas	2915.60	36557-18-3
		heksestrolio dipropionatas	2915.50.00	59386-02-6
<b>2934.91</b>	fenmetrazinas	fenmetrazinteoklatas	2939.59	13931-75-4



6 PRIEDAS

**NEAPMUITINAMŲ TARPINIŲ FARMACIJOS PRODUKTŲ, T. Y. TOKIŲ RŪŠIŲ JUNGINIŲ, KURIE NAUDOJAMI  
GALUTINIAMS FARMACIJOS PRODUKTAMS GAMINTI, SĄRAŠAS**



## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2843 29 00</b>	22199-08-2	[4-amino- <i>N</i> -(pirimidin-2(1 <i>H</i> )-iliden-κN1)benzensulfonamidato-κO]sidabras
<b>2843 30 00</b>	12192-57-3	(α- <i>D</i> -gliukopiranozilio)auksas
<b>2844 40 30</b>	82407-94-1	1-[4-(2-dimetilaminoetoksi)[ <sup>14</sup> C]fenil]-1,2-difenilbutan-1-olis
<b>2902 19 00</b>	6746-94-7	etnilciklopropanas
<b>2903 89 80</b>	7051-34-5	brommetilciklopropanas
<b>2903 99 80</b>	620-20-2	α,3-dichlortoluenas
	3312-04-7	1-chlor-4,4-bis(4-fluorfenil)butanas
	42074-68-0	1-chlor-2-(chlordifenilmetil)benzenas
	76283-09-5	α,4-dibrom-2-fluortoluenas
<b>2904 99 00</b>	121-17-5	4-chlor-α,α,α-trifluor-3-nitrotoluenas
	4714-32-3	1-nitro-4-(1,2,2,2-tetrachloretil)benzenas
<b>2905 22 00</b>	505-32-8	3,7,11,15-tetrametilheksadec-1-en-3-olis
	1113-21-9	(6 <i>E</i> ,10 <i>E</i> ,14 <i>E</i> )-3,7,11,15-tetrametilheksadeka-1,6,10,14-tetraen-3-olis
	7212-44-4	3,7,11-trimetildodeka-1,6,10-trien-3-olis
<b>2905 29 90</b>	2914-69-4	( <i>S</i> )-but-3-in-2-olis
	173200-56-1	( <i>E</i> )-6,6-dimetilhept-2-en-4-in-1-olis
<b>2905 39 95</b>	281214-27-5	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i> )-2,3-dimetilbutan-1,4-diil bis(4-metilbensulfonatas)
<b>2905 49 00</b>	1947-62-2	(2 <i>R</i> ,3 <i>R</i> )-1,4-bis(meziloksi)butan-2,3-diolis
<b>2905 59 98</b>	75-89-8	2,2,2-trifluoretanolis
	920-66-1	1,1,1,3,3,3-heksafluorpropan-2-olis
	54322-20-2	natrio 4-chlor-1-hidroksibutan-1-sulfonatas
	57090-45-6	( <i>R</i> )-3-chlorpropan-1,2-diolis
	60827-45-4	(2 <i>S</i> )-3-chlorpropan-1,2-diolis
	148043-73-6	4,4,5,5,5-pentafluorpentan-1-olis
	441002-17-1	4-chlorbutil 2-nitrobensulfonatas
<b>2906 29 00</b>	1570-95-2	2-fenilpropan-1,3-diolis
	104265-58-9	2-[(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i> )-6-fluor-2-hidroksi-1-izopropil-1,2,3,4-tetrahidro-2-naftil]etil- <i>p</i> -toluensulfonatas
	127852-28-2	(1 <i>R</i> )-1-[3,5-bis(trifluormetil)fenil]etan-1-olis
	167155-76-2	1,1-difluor-1,1a,6,10b-tetrahidrodibenz[ <i>a,e</i> ]ciklopropa[ <i>c</i> ][7]anulen-6-olis
<b>2907 19 90</b>	27673-48-9	5,8-dihidro-1-naftolis
<b>2907 29 00</b>	700-13-0	2,3,5-trimetilhidrochinonas
<b>2909 30 38</b>	3259-03-8	1-(2-brometoksi)-2-etoksibenzenas arba 2-brometil 2-etoksifenileteris
	5111-65-9	6-brom-2-naftilmetileteris
<b>2909 30 90</b>	3383-72-0	2-chloretil-4-nitrofenileteris
	31264-51-4	3-chlorpropil-2,5-ksilileteris
	92878-95-0	2-(3-chlorpropoksi)-1-metoksi-4-nitrobenzenas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2909 30 90</b>	(tęsinys)	
	165254-21-7	1,2-bis{2-[2-(2-metoksietoksi)etoksi]etoksi}-4,5-dinitrobenzenas
	461432-23-5	4-(5-brom-2-chlorbenzil)feniletilo eteris
	503070-57-3	2-((2-((6-bromheksil)oksi)etoksi)metil)-1,3-dichlorbenzenas
<b>2909 49 80</b>	85309-91-7	2-[(2,6-dichlorbenzil)oksi]etanolis
	160969-03-9	2-[2-(2,2,2-trifluoretoksi)fenoksi]etilmetansulfonatas
	170277-77-7	(3S)-3-[2-(metansulfoniloksi)etoksi]-4-(trifenilmetiloksi)butilmetansulfonatas
	185954-75-0	(3R)-3-metoksidekan-1-olis
<b>2909 50 00</b>	63659-16-5	4-[2-(ciklopropilmetoksi)etil]fenolis
	83682-27-3	natrio 2-hidroksi-1-(4-hidroksi-3-metoksifenil)propan-2-sulfonatas
	167145-13-3	2-[2-(3-metoksifenil)etil]fenolis
<b>2910 20 00</b>	15448-47-2	(2R)-2-metiloksiranas
<b>2910 30 00</b>	51594-55-9	(R)-1-chlor-2,3-epoksipropanas
<b>2910 90 00</b>	56718-70-8	2,3-epoksipropil 4-(2-metoksietil)fenileteris
	62600-71-9	(2R)-2-(3-chlorfenil)oksiranas
	129940-50-7	(S)-[(tritoloksi)metil]oksiranas
	683276-64-4	[(2R)-2-metiloksiran-2-il]metil 4-nitrobenzensulfonatas
	702687-42-1	(2R)-2-[(5-bromo-2,3-difluorofenoksi)metil]oksiranas
<b>2911 00 00</b>	1132-95-2	1,1-diizopropoksicikloheksanas
	20627-73-0	$\alpha,\alpha$ -dimetoksi-2-nitrotoluenas
	94158-44-8	1,1-dimetoksi-2-(2-metoksietoksi)etanas
<b>2912 29 00</b>	38849-09-1	3-(9,10-dihidro-9,10-etanantracen-9-il)akrilaldehidas
<b>2912 49 00</b>	1620-98-0	3,5-di- <i>tret</i> -butil-4-hidroksibenzaldehidas
	2144-08-3	2,3,4-trihidroksibenzaldehidas
	3453-33-6	6-metoksi-2-naftaldehidas
<b>2913 00 00</b>	80565-30-6	4'-chlorbifenil-4-karbaldehidas
	90035-34-0	4'-(trifluormetil)bifenil-4-karbaldehidas
<b>2914 39 00</b>	645-13-6	4-metilvalerofenonas
	1210-35-1	10,11-dihidro-5 <i>H</i> -dibenz[a,d]ciklohepten-5-onas
	2222-33-5	5 <i>H</i> -dibenz[a,d]ciklohepten-5-onas
<b>2914 40 90</b>	80-75-1	11- $\alpha$ -hidroksipregn-4-en-3,20-dionas
	17752-16-8	(3 $\beta$ )-3-hidroksicholest-5-en-24-onas
	85700-75-0	11- $\alpha$ ,17,21-trihidroksi-16- $\beta$ -metilpregna-1,4-dien-3,20-dionas
<b>2914 50 00</b>	104-20-1	4-(4-metoksifenil)butan-2-onas
	974-23-2	(3 $\beta$ ,16 $\alpha$ )-3-hidroksi-16,17-epoksipregn-5-en-20-onas
	981-34-0	9- $\beta$ ,11- $\beta$ -epoksi-17- $\alpha$ ,21-dihidroksi-16- $\beta$ -metilenpregna-1,4-dien-3,20-dionas
	1078-19-9	6-metoksi-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftonas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2914 50 00</b>	(tęsinys)		
	2107-69-9	5,6-dimetoksiindan-1-onas	
	4495-66-3	1-[4-(benziloksi)fenil]propan-1-onas	
	17720-60-4	1-(2,4-dihidroksifenil)-2-(4-hidroksifenil)etan-1-onas	
	24916-90-3	9-β,11-β-epoksi-17,21-dihidroksi-16-α-metilpregna-1,4-dien-3,20-dionas	
	28315-93-7	5-hidroksi-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftonas	
	82499-20-5	(1R)-1-hidroksi-1-(3-hidroksifenil)acetonas	
<b>2914 79 00</b>	534-07-6	1,3-dichloracetonas	
	2196-99-8	2-chlor-1-(4-metoksifenil)etan-1-onas	
	2350-46-1	1-(2,3-dichlor-4-hidroksifenil)butan-1-onas	
	3874-54-2	4-chlor-4'-fluorbutirofenonas	
	4252-78-2	2,2',4'-trichloracetofenonas	
	10226-30-9	6-chlorheksan-2-onas	
	13054-81-4	4-chlorheptan-3,5-dionas	
	26771-69-7	2-metoksi-1-[4-(trifluormetil)fenil]etan-1-onas	
	43076-61-5	4'-tret-butyl-4-chlorbutirofenonas	
	43229-01-2	1-[4-(benziloksi)-3-nitrofenil]-2-brometan-1-onas	
	62932-94-9	2-brom-1-[4-hidroksi-3-(hidroksimetil)fenil]etan-1-onas	
	79560-19-3	4-(3,4-dichlorfenil)-3,4-dihidronaftalen-1(2H)-onas	
	83881-08-7	21-chlor-9-β,11-β-epoksi-17-hidroksi-16-α-metilpregna-1,4-dien-3,20-dionas	
	124379-29-9	(4S)-4-(3,4-dichlorfenil)-3,4-dihidronaftalen-1(2H)-onas	
	135306-45-5	1-(3,5-difluorfenil)propan-1-onas	
	150587-07-8	21-benziloksi-9-α-fluor-11-β,17-α-dihidroksi-16-α-metilpregna-1,4-dien-3,20-dionas	
	151265-34-8	21-chlor-16-α-metilpregna-1,4,9(11)-trien-3,20-dionas	
	153977-22-1	trans-2-chlor-3-[4-(4-chlorfenil)cikloheksil]-1,4-naftochinonas	
	162548-73-4	4,6-difluorindan-1-onas	
	190965-45-8	(2-brom-5-propoksifenil)(2-hidroksi-4-metoksifenil)metanonas	
	<b>2915 39 00</b>	910-99-6	17-α-hidroksi-16-β-metil-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-ilacetatas
		979-02-2	20-oksopregna-5,16-dien-3-β-ilacetatas
2243-35-8		2-okso-2-feniletacetatas	
10106-41-9		17-hidroksi-16-α-metil-3,20-dioksopregna-1,4,9(11)-trien-21-ilacetatas	
24085-06-1		2-acetoksi-5-acetilbenzilacetatas	
24510-54-1		17-α-hidroksi-16-α-metil-3,20-dioksopregna-1,4-dien-21-ilacetatas	
24510-55-2		17-α-hidroksi-16-β-metil-3,20-dioksopregna-1,4-dien-21-ilacetatas	
37413-91-5		3,20-dioksopregna-1,4,9(11),16-tetraen-21-ilacetatas	
60176-77-4		(1S,4R)-4-hidroksiciklopent-2-en-1-ilacetatas	
127047-77-2		2-(acetoksimetil)-4-jodbutilacetatas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2915 39 00</b>	(tęsinys)	
	131266-10-9	2-(acetoksimetil)-4-(benziloksi)butilacetatas
<b>2915 50 00</b>	158894-67-8	1-brom-2-metilpropilpropionatas
<b>2915 60 90</b>	53064-79-2	jodmetilpivalatas
<b>2915 90 70</b>	638-41-5	pentilchlorformiatas
	1069-66-5	natrio 2-propilpentanoatas
	7693-41-6	4-metoksifenilchlormetanoatas
	18997-19-8	chlormetilpivalatas
	22328-90-1	(3R)-3-metilheksano rūgštis
<b>2916 20 00</b>	3721-95-7	ciklobutankarboksirūgštis
	7077-05-6	<i>trans</i> -4-(propan-2-il)cikloheksankarboksirūgštis
	122665-97-8	4,4-difluorcikloheksan-1-karboksirūgštis
	211515-46-7	1-(2-etilbutil)cikloheksankarbonilchloridas
	381209-09-2	1-(2-etilbutil)cikloheksankarboksirūgštis
<b>2916 31 00</b>	132294-16-7	(2S,3S)-2,3-bis(benzoiloksimetil)ciklobutanonas
	132294-17-8	(1S,2S,3S)-2,3-bis(benzoiloksimetil)ciklobutanolis
<b>2916 39 90</b>	1716-12-7	natrio 4-fenilbutanoatas
	2417-72-3	metil-4-(brommetil)benzenkarboksilat
	2444-36-2	(2-chlorfenil)acto rūgštis
	2901-13-5	etil-2-metil-2-fenilpropanoatas
	4276-85-1	2-(2,4,6-triizopropilfenil)acto rūgštis
	17625-03-5	natrio-vandenilio 3-sulfonatobenzoatas
	21900-39-0	5-fluor-2-metilbenzoilchloridas
	29270-30-2	2-brom-2-(2-chlorfenil)acto rūgštis
	37742-98-6	4-brom-2,2-difenilviesto rūgštis
	49708-81-8	<i>trans</i> -4-(p-chlorfenil)cikloheksankarboksirūgštis
	55332-37-1	(S)-2-(4-fluorfenil)-3-metilviesto rūgštis
	110877-64-0	2-chlor-4,5-difluorbenzenkarboksirūgštis
	114772-40-6	<i>tert</i> -butil-4'-(brommetil)bifenil-2-karboksilat
	119916-27-7	4,6-dibrom-3-fluor- <i>o</i> -toluilo rūgštis
<b>2917 19 10</b>	0-00-0	magnio bis(4-nitrobenzilmalonato) dihidratas
<b>2917 19 80</b>	76-72-2	dietil etil(pentan-2-il)propandioatas
	6065-63-0	dietildipropilmalonatas
	28868-76-0	dimetilchlormalonatas
	48059-97-8	(E)-okt-4-en-1,8-dikarboksirūgštis

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2917 19 80</b>	(tęsinys)	
	71170-82-6	trietil-3-bromopropan-1,1,1-trikarboksilatas
<b>2917 39 95</b>	21601-78-5	fenilhidrofenilmalonatas
	27932-00-9	indan-5-ilhidrofenilmalonatas
<b>2918 13 00</b>	2743-38-6	dibenzoil-L-vyno rūgštis
<b>2918 16 00</b>	11116-97-5	kalcio gliukonatas-laktatas
<b>2918 19 98</b>	138-59-0	(3R,4S,5R)-3,4,5-trihidroksicikloheks-1-en-1-karboksirūgštis
	611-71-2	D-mandelo rūgštis
	774-40-3	etil-DL-mandelatas
	3976-69-0	metil-(R)-3-hidroksibutiratas
	4335-77-7	cikloheksil(hidroksi)fenilacto rūgštis
	20585-34-6	(2S)-cikloheksil(hidroksi)fenilacto rūgštis
	29169-64-0	(R)- $\alpha$ -(chlor karbonil)benzilformiatas
	36394-75-9	(S)- $\alpha$ -chlorformilacetatas
	52950-18-2	(2R)-(2-chlorfenil)hidroksiacto rūgštis
	56188-04-6	{(1R,3R,5S)-3,5-dihidroksi-2-[(E)-(3S)-3-hidroksiokt-1-enil]ciklopentil}acto rūgštis
	77550-67-5	amonio (3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-1,2,6,7,8,8a-heksahidro-2,6-dimetil-8-[(2S)-2-metilbutiriloksi]-1-naftil]-3,5-dihidroksiheptanoatas
	90315-82-5	etil-(R)-2-hidroksi-4-fenilbutiratas
	111969-64-3	(1R,2S,5R)-2-izopropil-5-metilcikloheksil dihidroksiacetatas arba timolglioksilatas
	139893-43-9	amonio (3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-8-(2,2-dimetilbutiriloksi)-1,2,6,7,8,8a-heksahidro-2,6-dimetil-1-naftil]-3,5-dihidroksiheptanoatas
	157604-22-3	dinatrio (2S,3R)-2-hidroksi-3-izobutilsukcinatas
<b>2918 29 00</b>	3943-89-3	etil-3,4-dihidroksibenzenkarboksilatas
	167678-46-8	3-chlorformil-o-tolilacetatas
	168899-58-9	3-acetoksi-o-toluilo rūgštis
	376592-58-4	5'-chlor-2'-hidroksi-3'-nitrobifenil-3-karboksirūgštis
<b>2918 30 00</b>	302-97-6	3-oksoandrost-4-en-17- $\beta$ -karboksirūgštis
	1944-63-4	3-[(3aS,4S,7aS)-7a-metil-1,5-diooksooktahidro-1H-inden-4-il]propiono rūgštis
	22071-15-4	ketoprofenas (INN) ((RS)-2-(3-benzoilfenil)propiono rūgštis)
	39562-16-8	etil-(E)-2-(3-nitrobenziliden)-3-oksobutanoatas
	39562-17-9	metil-2-(3-nitrobenziliden)-3-oksobutiratas
	39562-22-6	2-metoksietil-(E)-2-(3-nitrobenziliden)-3-oksobutanoatas
	39562-27-1	metil-(2E)-2-(2-nitrobenziliden)-3-oksobutanoatas
	56105-81-8	(R)-2-(3-benzoilfenil)propiono rūgštis
	64920-29-2	etil-2-okso-4-fenilbutiratas
	78834-75-0	etil-7-chlor-2-oksoheptanoatas
	121873-00-5	etil-3-(2-chlor-4,5-difluorfenil)-3-hidroksiakrilatas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2918 30 00</b>	(tęsinys)	
	134176-18-4	etil-2-oksobiciklo[3.1.0]heksan-6-karboksilatas
	149437-76-3	5-(4-fluorfenil)-5-oksopentano rūgštis
<b>2918 99 90</b>	87-13-8	dietiletoksimetilenmalonatas
	1217-67-0	(4-butiril-2,3-dichlorfenoksi)acto rūgštis
	4651-67-6	(3 $\alpha$ ,5 $\beta$ )-3-hidroksi-7-oksocholan-24-o rūgštis
	13335-71-2	(2,6-dimetilfenoksi)acto rūgštis
	23981-80-8	(RS)-2-(6-metoksi-2-naftil)propiono rūgštis
	28416-82-2	6- $\alpha$ ,9-difluor-11- $\beta$ ,17- $\alpha$ -dihidroksi-16- $\alpha$ -metil-3-oksoandrosta-1,4-dien-17- $\beta$ -karboksirūgštis
	29754-58-3	metil-5-glioksiloilsalicilato hidratas
	30131-16-9	4-(4-fenilbutoksi)benzenkarboksirūgštis
	33924-48-0	metil-5-chlor- <i>o</i> -anizatas
	35480-52-5	2,5-bis(2,2,2-trifluoretoksi)benzenkarboksirūgštis
	40098-26-8	metil-7-[(3RS)-3-hidroksi-5-oksociklopent-1-enil]heptanoatas
	52179-28-9	etil 2-[4-(2,2-dichlorciklopropil)fenoksi]-2-metilpropanoatas
	70264-94-7	metil-4-(brommetil)- <i>m</i> -anizatas
	100181-71-3	izobutil-3,4-epoksibutiratas
	105560-93-8	metil-(2R,3S)-2,3-epoksi-3-(4-metoksifenil)propionatas
	150726-89-9	dimetil-(2-metoksifenoksi)malonatas
	204254-96-6	etil-(1S,5R,6S)-5-(1-etilpropoksi)-7-oksabiciklo[4.1.0]hept-3-en-3-karboksilatas
	530141-60-7	metil 3-(5-{[4-(ciklopentiloksi)-2-hidroksifenil]karbonil}-2-hidroksifenil)propanoatas
	709031-28-7	(3-hidroksitriciklo[3.3.1.1(3,7)]dek-1-il)(okso)acto rūgštis
<b>2920 90 10</b>	16606-55-6	(R)-propilenkarbonatas
	35180-01-9	chlormetilizopropilkarbonatas
	80841-78-7	4-(chlormetil)-5-metil-1,3-dioksol-2-onas
	91526-18-0	4-(hidroksimetil)-5-metil-1,3-dioksol-2-onas
	208338-09-4	(4R,5R)-4,5-bis(meziloksimetil)-1,3,2-dioksatiolan-2,2-dioksidas
<b>2920 90 70</b>	55-91-4	diizopropilfosforofluoridatas
	89729-09-9	5,7-dioksa-6-tiaspiro[2.5]oktan 6-oksidas
<b>2921 14 00</b>	4261-68-1	(2-chloretil)diizopropilamino hidrohloridas
<b>2921 19 99</b>	5407-04-5	3-chlorpropildimetilamonio chloridas
<b>2921 29 00</b>	100-36-7	2-aminoetildietilaminas
	156886-85-0	N,N'-bis[3-(etilamino)propil]propan-1,3-diamino tetrahidrochloridas
<b>2921 30 10</b>	167944-94-7	cikloheksilamonio 1-[(S)-2-( <i>tert</i> -butoksikarbonil)-3-(2-metoksietoksi)propil] ciklopentankarboksilatas
<b>2921 42 00</b>	671-89-6	4-amino-6-chlorbenzen-1,3-di(sulfonilchloridas)
<b>2921 43 00</b>	393-11-3	$\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluor-4-nitro- <i>m</i> -toluidinas
<b>2921 49 00</b>	89-97-4	2-chlorbenzilaminas
	103-67-3	benzil(metil)aminas
	328-93-8	$\alpha,\alpha,\alpha,\alpha',\alpha'$ -heksafluor-2,5-ksilidinas
	1614-57-9	3-(5H-dibenz[a,d]ciklohepten-5-ilpropil)dimetilamonio chloridas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2921 49 00</b>	(tęsinys)	
	3789-59-1	(1S)-1-fenilpropan-1-aminas
	54396-44-0	$\alpha',\alpha',\alpha'$ -trifluor-2,3-ksilidinas
	69385-30-4	2,6-difluorbenzilaminas
	79617-99-5	trans-(±)-4-(3,4-dichlorfenil)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil(metil)amonio chloridas
	81972-27-2	3-(trichlorvinil)anilino hidrochloridas
	84467-54-9	1-[1-(4-chlorfenil)ciklobutil]-3-metilbutan-1-aminas
	107195-00-6	triethylaminas
	129140-12-1	1-etil-1,4-difenilbut-3-enilaminas
	132173-07-0	(Z)-N-[3-(3-chlor-4-cikloheksilfenil)prop-2-enil]-N-etilcikloheksilamino hidrochloridas
	166943-39-1	metil(4'-nitrofenil)amino hidrochloridas
	259729-93-6	(1R)-1-[1-(4-chlorfenil)ciklobutil]-3-metilbutan-1-amino D-tartratas (1:1)
	334477-60-0	(1R)-1-[3,5-bis(trifluormetil)fenil]-N-metiletanaminas
	376608-71-8	(1R,2S)-2-(3,4-difluorfenil)ciklopropanamino (2R)-hidroksi(fenil)etanoatas
	389056-74-0	(1S)-1-[1-(4-chlorfenil)ciklobutil]-3-metilbutan-1-amino D-tartratas (1:1)
	945717-05-5	2-(4-chlor-3-etilfenil)etanamino hidrochloridas
	945717-43-1	N-(4-tret-butylbenzil)-2-(4-chlor-3-etilfenil)etanaminas
	1034457-07-2	2-(2,3-dihidro-1H-inden-2-il)propan-2-amino hidrochloridas
	<b>2921 59 90</b>	122-75-8
140-28-3		N,N'-dibenziletan-1,2-diamin
150812-21-8		N4-[(4-fluorfenil)metil]-2-nitro-1,4-benzendiaminas
<b>2922 19 00</b>	133-51-7	antimonato rūgštis-1-deoksi-1-(metilamino)-D-gliucitolis (1:1)
	534-03-2	2-aminopropan-1,3-diolis
	1159-03-1	5-(3-dimetilaminopropil)-10,11-dihydrodibenz[a,d]ciklohepten-5-olis
	23323-37-7	1-deoksi-1-(oktilamino)-D-gliucitolis
	35320-23-1	(2R)-2-aminopropan-1-olis
	38345-66-3	(2S,3R)-4-dimetilamino-3-metil-1,2-difenilbutan-2-olis
	39068-94-5	2-(dimetilamino)-2-fenilbutan-1-olis
	42142-52-9	3-(metilamino)-1-fenilpropan-1-olis
	54527-65-0	2-[benzil(metil)amino]etilacetatas
	56796-66-8	4-(benziloksi)- $\alpha^1$ -[(tret-butylamino)metil]benzen-1,3-dimetanolis
	68047-07-4	4'-[2-(dimetilamino)etoksi]-2-fenilbutirolfenonas
	83647-29-4	3-[(Z)-1-[4-(2-dimetilaminoetoksi)fenil]-2-fenilbut-1-enil]fenolis
	114247-09-5	(3R)-N-metil-3-fenil-3-[4-(trifluormetil)fenoksi]propan-1-amino hidrochloridas
	115287-37-1	N-metil-N-(4-nitrofenil)-2-(4-nitrofenoksi)etan-1-aminas
	126456-43-7	(1S,2R)-1-aminoindan-2-olis
	151807-53-3	(1RS,2RS,3SR)-2,3-bis(benzoiloksimetil)ciklobutilaminas
	151851-75-1	(R)-2-amino-2-etilheksan-1-olis
	168960-19-8	((1S,4R)-4-aminociklopent-2-en-1-il)metanolio hidrochloridas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2922 19 00</b>	(tęsinys)	
	209414-27-7	(S)-2-(2-amino-5-chlorfenil)-4-ciklopropil-1,1,1-trifluorbut-3-in-2-olis
	214353-17-0	1-(2-amino-5-chlorfenil)-2,2,2-trifluoretan-1,1-diolio hidrochloridas
	467426-34-2	(2S)-2-(2-amino-5-chlorfenil)-4-ciklopropil-1,1,1-trifluorbut-3-in-2-olio metansulfonatas (1:1.5)
	702686-97-3	etil 3-(3-[[[(2R)-3-[[1-(2,3-dihidro-1H-inden-2-il)-2-metilpropan-2-il]amino]-2-hidroksipropil]oksi]-4,5-difluorfenil]propanoato hidrochloridas
	1035455-87-8	etil (2E)-3-(3-[[[(2R)-3-[[1-(2,3-dihidro-1H-inden-2-il)-2-metilpropan-2-il]amino]-2-hidroksipropil]oksi]-4,5-difluorfenil]prop-2-enoato hidrochloridas
	1035455-90-3	(2R)-1-(5-brom-2,3-difluorfenoksi)-3-[[1-(2,3-dihidro-1H-inden-2-il)-2-metilpropan-2-il]amino]propan-2-olo hidrochloridas
	1260403-55-1	[2-(chlormetil)-4-(dibenzilamino)fenil]metanol hidrochloridas
<b>2922 29 00</b>	120-20-7	3,4-dimetoksifenetilaminas
	20059-73-8	2-[4-(aminometil)fenoksi]-N,N-dimetiletanaminas
	55174-61-3	3,4-dimetoksi-β-metilfenetilaminas
	115256-13-8	4-(1-[[2-(4-aminofenoksi)etil]metilamino]etil) anilinas
	188690-84-8	(2S)-hidroksi(fenil)acto rūgštis—(2R)-N-benzil-1-(4-metoksifenil)propan-2-aminas (1:1) (druska)
	202197-26-0	3-chlor-4-[(3-fluorbenzil)oksi]anilinas
<b>2922 39 00</b>	784-38-3	2-amino-5-chlor-2'-fluorbenzfenonas
	2011-66-7	2-amino-2'-chlor-5-nitrobenzfenonas
	2958-36-3	2-amino-2',5-dichlorbenzfenonas
	14189-82-3	(2E)-3-(N-metilnilino)akrilaldehidai
	156732-13-7	(S)-5-amino-2-(dibenzilamino)-1,6-difenilheks-4-en-3-onas
<b>2922 41 00</b>	113403-10-4	deksibuprofenlizinas (INN)
<b>2922 49 85</b>	56-12-2	4-aminosviesto rūgštis
	875-74-1	D-α-fenilglicinas
	949-99-5	3-(4-nitrofenil)-L-alaninas
	961-69-3	kalio (R)-N-(3-etoksi-1-metil-3-oksoprop-1-enil)-2-fenilglicinatas
	1118-89-4	dietil-L-glutamato hidrochloridas
	13291-96-8	natrio (R)-N-(3-metoksi-1-metil-3-oksoprop-1-enil)-2-fenilglicinatas
	14205-39-1	metil-3-aminokrotonatas
	20763-30-8	2-cikloheksa-1,4-dienilglicinas
	26774-89-0	natrio 2-(cikloheksa-1,4-dien-1-il)-2-[[[(E)-1-metoksi-1-oksobut-2-en-2-il]amino]acetatas
	34582-65-5	kalio (R)-N-(3-metoksi-1-metil-3-oksoprop-1-enil)-2-fenilglicinatas
	35453-19-1	5-amino-2,4,6-trijodizoftalio rūgštis
	37441-29-5	5-amino-2,4,6-trijodizoftaloildichloridas
	39068-93-4	metil 2-(dimetilamino)-2-fenilbutanoatas
	39878-87-0	(-)-α-(chlorformil)benzilamonio chloridas
	42854-62-6	benzil-L-alaninatas-p-toluensulfonrūgštis (1:1)
	54527-73-0	2-(N-metilbenzilamino)etil-3-aminobut-2-enoatas
	67299-45-0	cis-4-(benziloksikarbonil)cikloheksilamonio tozilas
	81677-60-3	metil-(4-nitrofenil)-L-alaninatas
	82717-96-2	(S,S)-N-(1-etoksikarbonil-3-fenilpropil)alaninas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2922 49 85</b>	(tęsinys)		
	82834-12-6	N-[(2S)-1-etoksi-1-oksopentan-2-il]-L-alaninas	
	94133-84-3	natrio 2-amino-2-fenilbutanoatas	
	119916-05-1	metil-3-amino-4,6-dibrom-o-toluatas	
	128013-69-4	3-(aminometil)-5-metilheksano rūgštis	
	143785-86-8	4-(1-aminociklopropil)-2,3,5-trifluorbenzenkarboksirūgštis	
	154772-45-9	etil-(S)-3-aminopent-4-inoato hidrochloridas	
	168619-25-8	metil 3'-aminobifenil-3-karboksilatas	
	209216-09-1	2-aminobiciklo[3.1.0]heksan-2,6-dikarboksirūgšties hidratas	
	223445-75-8	[(3S,4S)-1-(aminometil)-3,4-dimetilciklopentil]acto rūgštis	
	610300-00-0	(3S,5R)-3-amino-5-metiloktano rūgšties hidrochloridas	
	610300-07-7	(3S,5R)-3-amino-5-metiloktano rūgštis	
	848133-35-7	(2E)-4-(dimetilamino)but-2-eno rūgšties hidrochloridas	
	848949-85-9	4-fluor-L-leucinas-etilvandenilio sulfatas (1:1)	
<b>2922 50 00</b>	0-00-0	metil-N-(benziloksikarbonil)valil-D-alozoleucil treonilnorvalinatas	
	7206-70-4	4-amino-5-chlor-2-metoksibenzenkarboksirūgštis	
	16589-24-5	4-[1-hidroksi-2-(metilamino)etil]fenolis-L-vyno rūgštis (2:1)	
	22818-40-2	D-2-(4-hidroksifenil)glicinas	
	24085-03-8	2-[benzil( <i>tret</i> -butil)amino]-1-( $\alpha$ ,4-dihidroksi-m-tolil)etanolis	
	24085-08-3	benzil( <i>tret</i> -butil)(4-hidroksi-3-hidroksimetil-4-oksofenil)amonio chloridas	
	26787-84-8	natrio (R)-2-(4-hidroksifenil)-N-(3-metoksi-1-metil-3-oksoprop-1-enil)glicinatas	
	35205-50-6	4'-benziloksi-2-[(1-metil-2-fenoksietil)amino]propiofenono hidrochloridas	
	50293-90-8	4-[(1R)-2-( <i>tret</i> -butilamino)-1-hidroksietil]-2-(hidroksimetil)fenolio hidrochloridas	
	59338-84-0	metil-4-amino-5-nitro-o-anizatas	
	62023-62-5	(2S,3S)-3-amino-2-hidroksi-4-fenilbutano rūgštis	
	69416-61-1	kalio (R)-2-(4-hidroksifenil)-N-(3-metoksi-1-metil-3-oksoprop-1-enil) glicinatas	
	71786-67-9	2-[benzil(metil)amino]-1-(3-hidroksifenil)etan-1-ono hidrochloridas	
	79814-47-4	metil-(2S,3R)-3-amino-2-[(S)-(1-hidroksietil)]hidroglutaratas	
	90005-55-3	3'-amino-2'-hidroksiacetofenono hidrochloridas	
	96072-82-1	1-[4-(benziloksi)fenil]-2-[(4-fenilbutan-2-il) amino]propan-1-onas	
	121524-09-2	etil-((7S)-7-[(2R)-2-(3-chlorfenil)-2-hidroksietil]amino)-5,6,7,8-tetrahydro-2-naftiloksi)acetato hidrochloridas	
	141451-70-9	etil-2-(2-chlor-4,5-difluorbenzoi)-3-(2,4-difluoranilin)akrilatas	
	174607-68-2	(1R)-1-[4-(benziloksi)-3-(hidroksimetil)fenil]-2-( <i>tret</i> -butilamino)etan-1-olis	
	196810-09-0	metil-N-(2-benzoiifenil)-L-tirozinatas	
	503070-58-4	trifenilacto rūgštis-4-[(1R)-2-[(6-{2-[(2,6-dichlorbenzil)oksi]etoksi}heksil)amino]-1-hidroksietil]-2-(hidroksimetil)fenolis (1:1)	
	<b>2923 20 00</b>	4235-95-4	1,2-dioleoil-sn-glicero-3-fosfocholinas
		77286-66-9	2-O-metil-1-O-oktadecil-sn-glicero-3-fosfocholinas
<b>2924 19 00</b>	590-63-6	2-karbamoiloksipropiltrimetilamonio chloridas	
	5422-34-4	N-(2-hidroksietil)laktamidas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2924 19 00</b>	(tęsinys)		
	5794-13-8	L-asparagino hidratas	
	7355-58-0	N-(2-chloretil)acetamidas	
	62009-47-6	2-aminomalonamidas	
	89182-60-5	1-deoksi-1-formamidoheksitolis	
	90303-36-9	N-[N-(tret-butoksikarbonil)-L-alanil]-L-alanino hidratas	
	116833-20-6	2-(etilmetilamino)acetamidas	
	125496-24-4	(S)-3-formamido-2-formiloksipropiono rūgštis	
	153758-31-7	(2S)-2-amino-3-hidroksi-N-pentilpropionamidas-oksalo rūgštis (1:1)	
	162537-11-3	N-(metoksikarbonil)-3-metil-L-valinas	
	186193-10-2	(2S)-2-[[3-(tret-butoksikarbonil)-2,2-dimetilpropanoil]oksi]-4-metilpentano rūgštis	
	228706-30-7	1,2-dioleoil-sn-glicero-3-fosfo[N-(4-karboksi butanoil)etanolaminas]	
	<b>2924 29 70</b>	121-60-8	N-acetilsulfanililchloridas
		1142-20-7	N-benziloksikarbonil-L-alaninas
		1149-26-4	N-(benziloksikarbonil)-L-valinas
		1584-62-9	2-brom-4'-chlor-2'-(2-fluorbenzoi)acetanilidas
		1939-27-1	2-metil-N-(a,a,a-trifluor-m-tolil)propionamidas
3588-63-4		N-benziloksikarbonil-DL-valinas	
4093-29-2		metil-4-acetamido-o-anizatas	
4093-31-6		metil-4-acetamido-5-chlor-o-anizatas	
6485-67-2		(2R)-2-amino-2-fenilacetamidas	
13255-50-0		4-formil-N-izopropilbenzamidas	
22316-45-6		etil 3-[(5-chlor-2-nitrofenil)(fenil)amino]-3-oksopropanoatas	
22871-58-5		3-amino-5-[(2-hidroksietil)karbamoil]-2,4,6-trijodbenzenkarboksirūgštis	
24201-13-6		4-acetamido-5-chlor-o-anyžių rūgštis	
27313-65-1		N-acetil-3-(3,4-dimetoksifenil)-DL-alaninas	
28197-66-2		N-[3-acetil-4-(oksiran-2-ilmetoksi)fenil]butanamidas	
30566-92-8		5-(N,N-dibenzilglicil)salicilamidas	
32981-85-4		metil-(2R,3S)-3-benzamido-2-hidroksi-3-fenilpropionatas	
35661-39-3		N-[(9H-fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]-L-alaninas	
35661-60-0		N-[(9H-fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]-L-leucinas	
40187-51-7		5-acetilsalicilamidas	
40188-45-2		3'-acetil-4'-hidroksibutiranilidas	
40371-50-4		(2S)-4-[[benziloksi]karbonil]amino)-2-hidroksibutano rūgštis	
41526-21-0		2'-benzoi-2-brom-4'-chloracetanilidas	
41844-71-7		metil-N-(metoksikarbonil)-L-fenilalaninatas	
49705-98-8		benzil-((1S,2R)-1-karbamoil-2-hidroksipropil)karbamatas	
50978-11-5		3,5-diacetamido-2,4,6-trijodbenzenkarboksirūgšties dihidratas	
52806-53-8		2-hidroksi-2-metil-4'-nitro-3'-(trifluormetil)propionanilidas	
53947-84-5		2-(karboksiaacetamido)benzenkarboksirūgštis	
65864-22-4		L-fenilalaninamidas	

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	71989-14-5	4- <i>tret</i> -butil N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -aspartatas
	71989-18-9	5- <i>tret</i> -butil-N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -glutamatas
	71989-20-3	N <sup>2</sup> -[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -glutaminas
	71989-23-6	N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -izoleucinas
	71989-26-9	N <sup>6</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)-N <sup>2</sup> -[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -lizinas
	71989-33-8	O- <i>tret</i> -butil-N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -serinas
	71989-35-0	O- <i>tret</i> -butil-N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -treoninas
	71989-38-3	O- <i>tret</i> -butil-N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>L</i> -tirozinas
	75885-58-4	2,2-dimetilciklopropankarboksamidas
	76801-93-9	5-amino-N,N'-bis(2,3-dihidroksipropil)-2,4,6-trijodizoftalamidas
	80082-51-5	3-amino-2-[(benziloksi)karbonil]amino-1-metil-3-oksopropilmetansulfonatas
	84996-93-0	N-cikloheksil-5-hidroksipentanamidas
	91558-42-8	benzil (1-karbamoil-2-hidroksipropil)karbamatas
	98737-29-2	<i>tret</i> -butil-[(S)-α-[(S)-oksiranil]fenetil]karbamatas
	98760-08-8	<i>tret</i> -butil-[1-((2S)-oksiran-2-il)-2-feniletil]karbamatas
	108166-22-9	4-[(2-metilfenil)karbonil]amino}benzenkarboksirūgštis
	116661-86-0	(2S,3S)-3-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)-2-hidroksi-4-fenilviesto rūgštis
	125971-96-2	2-[α-(4-fluorbenzoi)benzil]-4-metil-3-oksovalerilidas
	132327-80-1	N <sup>2</sup> -[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]-N <sup>3</sup> -trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminas
	132388-59-1	N <sup>2</sup> -[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]-N <sup>4</sup> -trifenilmetil- <i>L</i> -asparaginas
	136450-06-1	3'-acetil-2'-hidroksi-4-(4-fenilbutoksi)benzanilidas
	137246-21-0	N-(1-etil-1,4-difenilbut-3-enil)ciklopropankarboksamidas
	141862-47-7	5-glioksiloilsalicilamido hidratas
	143785-84-6	4-(1-karbamoilciklopropil)-2,3,5-trifluorbenzenkarboksirūgštis
	143785-87-9	4-[1-(acetilamino)ciklopropil]-2,3,5-trifluorbenzenkarboksirūgštis
	144163-85-9	<i>tret</i> -butil [(1S,3S,4S)-4-amino-1-benzil-3-hidroksi-5-fenilpentil]karbamatas
	148051-08-5	5-amino-N,N'-bis[2-acetoksi-1-(acetoksimetil)etil]-2,4,6-trijodizoftalamidas
	149451-80-9	<i>tret</i> -butil-[(1S,2S)-1-benzil-2,3-dihidroksipropil]karbamatas
	150812-23-0	etil{4-[(4-fluorbenzil)amino]-2-nitrofenil}karbamatas
	153441-77-1	metil-N-(fenoksikarbonil)- <i>L</i> -valinatas
	168080-49-7	2-chlor-4-[(5-fluor-2-metilfenil)karbonil]amino}benzenkarboksirūgštis
	168960-18-7	<i>tret</i> -butil-(1R,4S)-4-(hidroksimetil)ciklopent-2-enilkarbamatas
	170361-49-6	N-(3,4-dichlorfenil)-N-{3-[(2,3-dihidroinden-2-il)metilamino]propil}-5,6,7,8-tetrahidronaftalen-2-karboksamidas
	176972-62-6	metil-(1S,2S)-1-benzil-3-chlor-2-hidroksipropilkarbamatas
	180854-85-7	2-chlor-N-[2-(2-chlorbenzoi)-4-nitrofenil]acetamidas
	244191-94-4	N-[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]-α- <i>L</i> -glutamil-N <sup>6</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)- <i>L</i> -lizil-N-trifenilmetil- <i>L</i> -asparaginil-α- <i>L</i> -glutamil-N-trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>L</i> -leucil- <i>L</i> -leucil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>L</i> -leucino 1,4,6,9-tetra- <i>tret</i> -butilesteris
	266993-72-0	2,3-diaminobenzamido dihidrochloridas
	316173-29-2	metil (1S,2S,3S,4R)-3-[(1S)-1-amino-2-etilbutil]-4-[( <i>tret</i> -butoksikarbonil)amino]-2-hidroksiciklopankarboksilatas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2924 29 70</b>	(tęsinys)	
	317374-08-6	2-metil-4-[[2-(metilfenil)karbonil]amino]benzenkarboksirūgštis
	325715-13-7	N-(3-acetilfenil)-N-metilacetamidas
	361442-00-4	{2-[( <i>tret</i> -butoksikarbonil)amino]-3-hidroksitriciklo[3.3.1.1(3,7)]dek-1-il}acto rūgštis
	376348-76-4	etil-(3S)-3-(4,4-difluorcikloheksan-1-karboksamido)-3-fenilpropanoatas
	376348-77-5	4,4-difluor-N-((1S)-3-hidroksi-1-fenilpropil)cikloheksan-1-karboksamidas
	376348-78-6	4,4-difluor-N-((1S)-3-okso-1-fenilpropil)cikloheksan-1-karboksamidas
	481659-97-6	<i>tret</i> -butil-((1S)-2-[benzil(metil)amino]-2-okso-1-feniletil]karbamato hidrochloridas
	579494-66-9	propil {4-[2-(dietilamino)-2-oksoetoksi]-3-etoksifenil}acetatas
	667937-05-5	3-[4-(trifluormetil)anilino]pentanamidas
<b>2925 19 95</b>	1075-89-4	8-azaspiro[4.5]dekan-7,9-dionas
	3197-25-9	2-(4-oksopentil)-1 <i>H</i> -izoindol-1,3(2 <i>H</i> )-dionas
	84803-46-3	4-(4-chlorfenil)piperidin-2,6-dionas
	88784-33-2	1-benzil-(S)-4-ftalimidhidroglutaratas
	94213-26-0	etil-(S)-3-[4-[bis(2-chloretil)amino]fenil]-2-ftalimidpropionato hidrochloridas
	97338-03-9	etil-(S)-3-(4-aminofenil)-2-ftalimidpropionato hidrochloridas
	151860-15-0	<i>mezo</i> -N-benzil-3-nitrociklopropan-1,2-dikarboksimididas
	265136-65-0	etil 3-amino-4-[2-(1,3-diokso-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -izoindol-2-il)etoksi]but-2-enoatas
<b>2925 29 00</b>	3382-63-6	4-((E)-[4-fluorfenil]imino)metilfenolis
	149177-92-4	4'-amidinosukcinanilo rūgšties hidrochloridas
	249561-98-6	tris[[(2 <i>Z</i> )-2-chlor-3-(dimetilamino)prop-2-en-1-iliden]dimetilamonio]heksafluorofosfatas (3-)
<b>2926 90 70</b>	94-05-3	etil-2-cian-3-etoksiakrilatas
	13338-63-1	3,4,5-trimetoksifenilacetanitrilas
	14818-98-5	<i>L</i> -N-(1-cian-1-vanililetil)acetamidas
	15760-35-7	3-metilenciklobutankarbonitrilas
	20099-89-2	4-(bromacetil)benzonitrilas
	20850-49-1	3-metil-2-(3,4-dimetoksifenil)butironitrilas
	28049-61-8	1-(4-chlorfenil)ciklobutan-1-karbonitrilas
	31915-40-9	N-[1-cian-2-(4-hidroksifenil)-1-metiletil]acetamidas
	32852-95-2	2-(3-fenoksifenil)propionitrilas
	36622-33-0	3-metil-2-(3,4,5-trimetoksifenil)butironitrilas
	39186-58-8	4-brom-2,2-difenilbutannitrilas
	56326-98-8	1-(4-fluorfenil)-4-oksocikloheksankarbonitrilas
	58311-73-2	( <i>Z</i> )-(2-cianvinil)trimetilamonio <i>p</i> -toluensulfonatas
	79370-78-8	5-hidroksibenzen-1,3-dikarbonitrilas
	114772-53-1	4'-metilbifenil-2-karbonitrilas
	114772-54-2	4'-(brommetil)bifenil-2-karbonitrilas
	123632-23-5	4-(2,2,3,3-tetrafluorpropoksi)cinamono rūgšties nitrilas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2926 90 70</b>	(tęsinys)		
	133481-10-4	etil-(1-ciancikloheksil)acetatas	
	139481-28-0	metil 2-[(2'-cianbifenil-4-il)metil]amino-3-nitrobenzoatas	
	151338-11-3	(17β)-N-tret-butyl-3-cianandrosta-3,5-dien-17-karboksamidas	
	152630-47-2	1-[3-(ciklopentiloksi)-4-metoksifenil]-4-oksocikloheksan-1-karbonitrilas	
	152630-48-3	dimetil-4-cian-4-[3-(ciklopentiloksi)-4-metoksifenil]heptandioatas	
	186038-82-4	dietil-(1-cian-3-metilbutil)malonatas	
	192869-10-6	2-jod-3,4-dimetoksi-6-nitrobenzitrilas	
	192869-24-2	6-amino-2-jod-3,4-dimetoksibenzitrilas	
	474554-45-5	4,5-dietoksi-3-fluorbenzen-1,2-dikarbonitrilas	
	474645-97-1	(3R)-3-aminopentannitrilo metansulfonatas	
	591769-05-0	3-ciklopentilprop-2-ennitrilas	
	604784-44-3	tret-butylamonio (Z)-3-cian-5-metilheks-3-enoatas	
	846023-24-3	2-cian-N-(2,4-dichlor-5-metoksifenil)acetamidas	
	855425-38-6	1-(2-etilbutil)cikloheksankarbonitrilas	
	<b>2928 00 90</b>	618-26-8	1-metil-1-fenilhidrazino sulfatas (2:1)
		16390-07-1	4-chlor-1'-(4-metoksifenil)benzhidrazidas
55819-71-1		(RS)-serinhidrazido hidrochloridas	
84080-68-2		tret-butyl (2Z)-2-[(2-metoksi-2-oksoetoksi)imin]-3-oksobutanoatas	
84080-70-6		4-chlor-2-[(Z)-(metoksikarbonil)metoksiimino]-3-oksosviesto rūgštis	
89766-91-6		1-karboksi-1-metileksiamonio chloridas	
94213-23-7		(Z)-[cian(2,3-dichlorfenil)metilen]karbazamidas	
95759-10-7		4-chlor-2-[(2-metoksi-2-oksoetoksi)imin]-3-oksobutano rūgštis	
130580-02-8		trans-2'-fluor-4-hidroksichalkono O-[(Z)-2-(dimetilamino)etil]oksimas-fumaro rūgštis (2:1)	
158671-29-5		N,2-dihidroksi-4-metilbenzamidas	
192802-28-1		(S)-O-benzilaktaldehyd-N-(tret-butoksikarbonil)hidrazonas	
212631-79-3		2-(2-chlor-4-jodanilino)-N-(ciklopropilmetoksi)-3,4-difluorbenzamidas	
253605-31-1		N-hidroksi-2-metilpropan-2-amino acetatas (druska) arba tret-butylhidroksilamino acetatas (druska)	
268544-50-9		tret-butyl 2-[(2-metoksi-2-oksoetoksi)imin]-3-oksobutanoatas	
473927-63-8		etil (2Z)-chlor[2-(4-metoksifenil)hidraziniliden]etanoatas	
860035-10-5		1-[[[(2,5-dioksopirolidin-1-il)oksi]karbonil]oksi]etil 2-metilpropanoatas	
910656-45-0		2-hidroksi-2-(trifluormetil)butanhidrazidas	
<b>2929 90 00</b>	2188-18-3	N'-α-(tret-butoksikarbonil)-N'-ω-nitro-L-argininas	
	92050-02-7	2,6-diizopropilfenilsulfamatas	
	139976-34-4	N'-α-(tret-butoksikarbonil)-N-metoksi-N-metil-N'-ω-nitro-L-argininamidas	

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2929 90 00</b>	(tęsinys)	
	204254-98-8	etil-(3R,4S,5R)-5-azido-3-(1-etilpropoksi)-4-hidroksicikloheks-1-en-1-karboksilatas
	204255-06-1	etil-(3R,4R,5S)-4-acetamido-5-azido-3-(1-etilpropoksi)cikloheks-1-en-1-karboksilatas
<b>2930 90 16</b>	105996-54-1	<i>N,N'</i> -bis(trifluoracetil)- <i>DL</i> -homocistinas
	153277-33-9	metil- <i>N</i> -[(benziloksi)karbonil]- <i>S</i> -fenil- <i>L</i> -cisteinatas
	159453-24-4	<i>N</i> -(benziloksikarbonil)- <i>S</i> -fenil- <i>L</i> -cisteinas
<b>2930 90 98</b>	1134-94-7	2-(feniltio)anilinas
	3483-12-3	(2R,3S)-1,4-disulfanilbutan-2,3-diolis arba ditiotreitolis
	4274-38-8	2-merkpto-5-(trifluormetil)anilinio chloridas
	6320-03-2	<i>o</i> -chlortiofenolis
	10191-60-3	dimetilciankarbonimidoditioatas
	10506-37-3	<i>O</i> -2-naftilchlortioformiatas
	13459-62-6	{2-[(4-chlorfenil)sulfanil]fenil}acto rūgštis
	15570-12-4	3-metoksibenzen-1-tiolis
	16188-55-9	[4-(metilsulfanil)fenil]acto rūgštis
	21048-05-5	<i>N</i> -metilbenzenkarbotiohidrazidas
	27366-72-9	2-(dimetilaminotio)acetamido hidrochloridas
	33174-74-2	2,2'-ditiobenznitrilas
	40248-84-8	3-sulfanilfenolis
	49627-27-2	( <i>Z</i> )-5-fluor-2-metil-1-(4-metiltiobenziliden)-1 <i>H</i> -inden-3-ilacto rūgštis
	50413-24-6	2-brom-1-(4-metansulfonilfenil)etan-1-onas
	51458-28-7	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> )-2-amino-1-(4-metilsulfonilfenil)propan-1,3-diolis
	51521-75-6	2,4-dichlor-5-metansulfonilbenzenkarboksirūgštis
	56724-21-1	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> )-2-amino-1-(4-metilsulfonilfenil)propan-1,3-diolio hidrochloridas
	60759-00-4	3,4-dietoksibenzenkarbotioamidai
	61832-41-5	metil(1-metiltio-2-nitrovinil)aminas
	62140-67-4	metil-5-(etilsulfonil)- <i>o</i> -anizatas
	63484-12-8	metil-2-metoksi-5-metilsulfonilbenzenkarboksilatas
	67305-72-0	<i>N</i> -(2-merkptoetil)propionamidai
	74345-73-6	<i>D</i> -(-)-3-acetiltio-2-metilpropionilchloridas
	76497-39-7	<i>D</i> -(-)-3-acetiltio-2-metilpropiono rūgštis
	87483-29-2	4-fluorbenzil-4-(metiltio)fenilketonas
	90536-66-6	(4-metansulfonilfenil)acto rūgštis
	104458-24-4	2-metansulfoniletan-1-amino hidrochloridas
	136511-43-8	etil- <i>N</i> -{2-[(acetiltio)metil]-3-( <i>o</i> -tolil)-1-oksopropil}- <i>L</i> -metionatas
	148757-89-5	9-bromnonil-4,4,5,5,5-pentafluorpentilsulfidas
	157521-26-1	( <i>S</i> )-2-(acetiltio)-3-fenilpropiono rūgštis-dicikloheksilaminas (1:1)
	159878-02-1	benzil-(1 <i>R</i> ,2 <i>S</i> )-3-chlor-2-hidroksi-1-(feniltiometil)propilkarbamatai
	162515-68-6	2-[1-(merkptometil)ciklopropil]acto rūgštis

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2930 90 98</b>	(tęsinys)	
	182149-25-3	N,N'-[ditio-bis(o-fenilenkarbonil)]bis-L-izoleucinas
	211513-21-2	1-(2-etilbutil)-N-(2-sulfanilfenil)cikloheksankarboksamidas
	225652-11-9	1-(4-chlorfenoksi)-4-(metilsulfanil)benzenas arba 4-chlorfenil-4-(metilsulfanil)fenileteris
	289717-37-9	N,N-dimetil-2-[4-(metilsulfanil)fenoksi]benzilamino hidrochloridas
	346413-00-1	1-(4-etoksifenil)-2-(4-metansulfonilfenil)etan-1-onas
	364323-64-8	2-[4-(metilsulfanil)fenoksi]benzaldehydas
	860035-07-0	1-[(metilsulfanil)karbonil]oksietil 2-metilpropanoatas
	893407-18-6	2,2,2-trifluor-1-[4'-(metilsulfonil)bifenil-4-il]etanonas
	<b>2931 39 90</b>	1660-95-3
17814-85-6		(4-karboksibutil)trifenilfosfonio bromidas
27784-76-5		<i>tret</i> -butil-(dietoksifosforil)acetatas
31618-90-3		dietil(toziloksi)metilfosfonatas
35000-38-5		<i>tret</i> -butiltrifenilfosforanilidenacetatas
86552-32-1		(4-fenilbutil)fosfinato rūgštis
87460-09-1		benzilhidroksi(4-fenilbutil)fosfinoilacetatas
123599-78-0		(2-metil-1-propioniloksipropoksi)(4-fenilbutil)fosfinoil]acto rūgštis
123599-82-6		{[2-metil-1-(propioniloksi)propoksi](4-fenilbutil)fosforil]acto rūgštis
128948-01-6		(S)-[(R)-2-metil-1-propioniloksipropoksi](4-fenilbutil)fosfinoil]acto rūgštis
<b>2931 90 00</b>	13682-94-5	(2-brometenil)(trimetil)silanas
	89694-48-4	(5-chlor-2-metoksifenil)borono rūgštis
	172732-52-4	2-(1,3,2-dioksaborinan-2-il)benzonitrilas
	185411-12-5	metil 3-(trimetilsilil)pent-4-enoatas
	649761-22-8	(1R,5S)-5-[dimetil(fenil)silil]-2-(hidroksimetil)ciklopent-2-en-1-karboksirūgštis-(1R,2R)-2-amino-1-(4-nitrofenil)propan-1,3-diolis (1:1) (druska)
	701278-08-2	[(1R,5S)-5-[dimetil(fenil)silil]-2-[(2-metoksipropan-2-il)oksi]metil]ciklopent-2-en-1-il]metanolis
	701278-09-3	{(4S,5R)-5-[(benziloksi)metil]-4-[dimetil(fenil)silil]ciklopent-1-en-1-il]metanolis
	796967-18-5	1-(2-fluor-5-metilfenil)-3-[4-(4,4,5,5-tetrametil-1,3,2-dioksaborolan-2-il)fenil]karbamidas
	871355-80-5	(4R)-2-brom-7-[[ <i>tret</i> -butil(difenil)silil]oksi]hept-1-en-4-il 4-metilbensulfonatas
	914922-88-6	(2R,4R)-4-[[ <i>tret</i> -butil(dimetil)silil]oksi]-N-metoksi-N,2-dimetilokt-7-enamidas
914922-89-7	(2R,4R)-4-[[1,1-dimetiletil]dimetilsilil]oksi]-N-metoksi-N,2-dimetil-7-oksoheptanamidas	
<b>2932 19 00</b>	27329-70-0	(5-formil-2-furil)borono rūgštis
	37076-71-4	1,2,3-tri-O-acetil-5-deoksi-D-ribofuranozė
	37743-18-3	3,3-difeniltetrahidrofuran-2-iliden(dimetil)amonio bromidas
	66356-53-4	5-(2-aminoetiltiometil)furfurildimetilaminas
	86087-23-2	(S)-tetrahidrofuran-3-olis
	87392-07-2	(2S)-tetrahidrofuran-2-karboksirūgštis
	97148-39-5	amonio (Z)-2-metoksiimino-2-(2-furil)acetatas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 19 00</b>	(tęsinys)	
	253128-10-8	(1S)-1,5:7,10-dianhidro-12,13-bis-O-[tret-butil(dimetil)silil]-2,3,4,6,8,11-heksadeoksi-1-[2-[(2S,5S)-5-(3-hidroksipropil)-3-metilidentetrahidrofuran-2-il]etil]-3-metil-9-O-metil-4-metiliden-8-[(fenilsulfonyl)metil]-D-arabin-D-altro-tridecitolis
	441045-17-6	(1S,3S,6S,9S,12S,14R,16R,18S,20R,21R,22S,26R,29S,31R,32S,33R,35R,36S)-20-[(2S)-3-amino-2-hidroksipropil]-21-metoksi-14-metil-8,15-bis(metilen)-2,19,30,34,37,39,40,41-oktaoksanonaciklo [24.9.2.13,32.13,33.16,9.112,16.018,22.029,36.031,35]hentetrakontan-24-onmetansulfonatas
<b>2932 20 90</b>	79-50-5	DL- $\alpha$ -hidroksi- $\beta$ , $\beta$ -dimetil- $\gamma$ -butirolaktonas
	298-81-7	9-metoksifuro[3,2-g]chromen-7-onas
	482-44-0	9-(3-metilbut-2-eniloksi)-7H-furo[3,2-g]chromen-7-onas
	517-23-7	$\alpha$ -acetil- $\gamma$ -butirolaktonas
	599-04-2	D-(-)- $\alpha$ -hidroksi- $\beta$ , $\beta$ -dimetil- $\gamma$ -butirolaktonas
	976-70-5	3-oksopregn-4-en-21,17- $\alpha$ -karbolaktonas
	6559-91-7	4'-demetilepipodofilotoksinas
	7734-80-7	2-okso-2H-chromen-6-karboksirūgštis
	23363-33-9	4'-(benziloksikarbonil)-4'-demetilepipodofilotoksinas
	39521-49-8	(3aR,4bS,4R,4aS,5aS)-4-(5,5-dimetil-1,3-dioksolan-2-il)heksahidrociklopropa[3,4]ciklopenta[1,2-b]furan-2(3H)-onas
	39746-01-5	(3aR,4R,5R,6aS)-4-formil-2-oksoheksahidro-2H-ciklopenta[b]furan-5-il benzenkarboksilatas
	51559-36-5	5-metoksi-2H-chromen-2-onas
	63106-93-4	1-fenil-3-oksabicyklo[3.1.0]heksan-2-onas
	73726-56-4	11- $\alpha$ -hidroksi-3-oksopregna-4,6-dien-21,17- $\alpha$ -karbolaktonas
	95716-70-4	7 $\alpha$ -(metoksikarbonil)-3-okso-17 $\alpha$ -pregna-4,9(11)-dien-21,17-karbolaktonas
	96829-59-3	(1S,3E,6E)-1-[(2S,3S)-3-heksil-4-oksooksetan-2-il]metil]dodeka-3,6-dien-1-il-N-formil-L-leucinas
	104872-06-2	(3S,4S)-3-heksil-4-[(R)-2-(hidroksitridecil)]oksetan-2-onas
	122111-01-7	[(2R)-2-(benzoioksi)-4,4-difluor-5-oksotetrahidrofuran-2-il]metilbenzenkarboksilatas
	142680-85-1	(25S)-25-cikloheksil-25-de(antr-butyl)-5-O-demetil-22,23-dihidroavermektinas A <sub>1a</sub>
	145667-75-0	(3aR,4R,5R,6aS)-5-hidroksi-4-((3R)-3-hidroksi-5-fenilpentil)heksahidrociklopenta[b]furan-2-onas
	192704-56-6	11- $\alpha$ -hidroksi-7- $\alpha$ -(metoksikarbonil)-3-oksopregna-4-en-21,17- $\alpha$ -karbolaktonas
	220119-16-4	(25S)-cikloheksil-25-de(antr-butyl)-5-demetoksi-5-okso-22,23-dihidroavermektinas A <sub>1a</sub>
	221129-55-1	(6R)-4-hidroksi-6-fenil-6-propil-5,6-dihidro-2H-piran-2-onas
	916069-80-2	(4S)-4-(fluormetil)dihidrofuran-2(3H)-onas
	947408-90-4	6-[(2,4-dimetoksifenil)karbonil]-2H-chromen-2-onas
	947408-91-5	6-[(2,4-dihidroksifenil)karbonil]-2H-chromen-2-onas
	1229617-79-1	4-(4-fluorfenil)-7-(izotiocianatmetil)-2H-chromen-2-onas
<b>2932 99 00</b>	96-82-2	4-O- $\beta$ -D-galaktopiranozil-D-gliukono rūgštis
	467-55-0	3- $\beta$ -hidroksi-5- $\alpha$ -spirostan-12-onas
	533-31-3	3,4-(metilendioksi)fenolis
	3308-94-9	2-(3-chlorpropil)-2-(4-fluorfenil)-1,3-dioksolanas
	7512-17-6	2-acetamido-2-deoksi-D-gliukoze
	7772-94-3	2-acetamido-2-deoksi- $\beta$ -D-manopiranoze

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	15826-37-6	dinatrio 5,5'-[(2-hidroksipropan-1,3-dil)bis(oksi)]bis(4-okso-4H-chromen-2-karboksilatas)
	32981-86-5	10-deacetylakatinas III
	33659-28-8	kalcio bis(4-O-(β-D-galaktopiranozil)-D-gliukonatas)-kalcio bromidas (1:1)
	40591-65-9	2,3,4,6-tetra-O-acetil-β-D-gliukopiranozilkarbaimidotoato hidrobromidas
	57999-49-2	2-(3-bromfenoksi)tetrahidropiranas
	65293-32-5	N-β-D-gliukopiranozilformamidas
	69999-16-2	(2,3-dihydrobenzofuran-5-il)acto rūgštis
	79944-37-9	trans-6-amino-2,2-dimetil-1,3-dioksepan-5-olis
	88128-61-4	(3aS,9aS,9bR)-3a-metil-6-[2-(2,5,5-trimetil-1,3-dioksan-2-il)etil]-1,2,4,5,8,9,9a,9b-oktahidro-3aH-ciklopenta[ <i>a</i> ]naftalen-3,7-dionas
	99541-23-8	(1R,2S,3R,4R,5R)-4-azido-2-[[[(4aR,6S,7R,8S,8aR)-7,8-bis(benziloksi)-2-fenilheksanhidropiran[3,2-d][1,3]dioksin-6-il]oksi]-6,8-dioksabiciklo[3.2.1]okt-3-ilacetatas
	99541-26-1	metil (2S,3S,4S,5S,6S)-6-[[[(1S,2S,3S,4R,5R)-3-(acetiloksi)-4-azido-6,8-dioksabiciklo[3.2.1]okt-2-il]metil]-4,5-bis(benziloksi)-3-hidroksitetrahidro-2H-piran-2-karboksilatas
	107188-34-1	2,5,7,8-tetrametil-2-(4-nitrofenoksimetil)-4-oksochroman-6-ilacetatas
	107188-37-4	2-(4-aminofenoksimetil)-2,5,7,8-tetrametil-4-oksochroman-6-ilacetatas
	110638-68-1	kalcio bis(4-O-(β-D-galaktopiranozil)-D-gliukonato) dihidratas
	114869-97-5	metil 6-O-acetil-4-O-(2-O-acetil-3-O-benzil-6-metil-α-L-idopiranuronozil)-3-O-benzil-2-[[[(benziloksi)karbonil]amino]-2-deoksi-α-D-gliukopiranozidas
	115437-18-8	(2α,4α,5β,7β,10β,13β)-4-acetoksi-1,10,13-trihidroksi-9-okso-7-[[trietilsilil]oksi]-5,20-epoksitaks-11-en-2-il benzenkarboksilatas
	115437-21-3	(4α)-4,10-diacetoksi-1,13-dihidroksi-9-okso-7-[[trietilsilil]oksi]-5,20-epoksitaks-11-en-2-il benzenkarboksilatas
	117661-72-0	5-(chlormetil)-6-metil-1,3-benzodioksolis
	124655-09-0	tret-butyl-[(4R,6S)-6-(hidroksimetil)-2,2-dimetil-1,3-dioksan-4-il]acetatas
	125971-94-0	tret-butyl-[(4R,6R)-6-(cianmetil)-2,2-dimetil-1,3-dioksolan-4-il]acetatas
	130064-21-0	1-[2-hidroksi-4-[(tetrahidropiran-2-il)oksi]fenil]-2-[4-[(tetrahidropiran-2-il)oksi]fenil]etan-1-onas
	130525-58-5	metil-5-acetamido-7,8,9-O-triacetil-2,6-anhidro-4-azido-3,4,5-trideoksi-D-glicero-D-galaktonon-2-enonatas
	130525-62-1	(4S,5R,6R)-5-acetamido-4-amino-6-[(1R,2R)-1,2,3-trihidroksipropil]-5,6-dihidropiran-2-karboksirūgštis
	136172-58-2	1,6-di-O-acetil-2-azido-3,4-di-O-benzil-2-deoksi-D-gliukopiranozė
	149107-93-7	(2α,4α,5β,7β,10β,13α)-4,10-diacetoksi-13-[[[(2R,3S)-3-benzamido-2-(1-metoksi-1-metiletoksi)-3-fenilpropanoil]oksi]-1-hidroksi-9-okso-7-[[trietilsilil]oksi]-5,20-epoksitaks-11-en-2-il benzenkarboksilatas
	157518-70-2	(2R)-2-[(S)-2,2-dimetil-5-okso-1,3-dioksolan-4-il]-4-metilvalerijonų rūgštis
	167256-05-5	metil-(1S,2S)-1-(1,3-benzodioksol-5-il)-3-(2-hidroksi-4-metoksifenil)-5-propoksiindan-2-karboksilatas
	170242-34-9	(S)-2-amino-5-(1,3-dioksolan-4-il)valerijonų rūgštis
	185954-98-7	[6(2Z,3R)]-3-O-decil-2-deoksi-6-O-[2-deoksi-3-O-(3-metoksidedil)-6-metil-2-[(1-okso-11-oktadecenil)amino]-4-O-fosfono-β-D-gliukopiranozil]-2-[(1,3-dioksotetradecil)amino]-α-D-gliukopiranoz 1-(divandenilio fosfatas) tetranatrio druska

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2932 99 00</b>	(tęsinys)	
	191106-49-7	metil-(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> )-1-(1,3-benzodioxol-5-il)-3-[2-(benziloksi)-4-metoksifenil]-5-propoksiindan-2-karboksilat
	192201-93-7	2-({3-[5-(6-metoksi-1-naftil)-1,3-dioksan-2-il]propil}metilamino)- <i>N</i> -metilacetamidas
	196303-01-2	(7 <i>S</i> )-7-metil-5-(4-nitrofenil)-7,8-dihidro-5 <i>H</i> -[1,3]dioksolo[4,5- <i>g</i> ]izochromenas
	196597-79-2	(2 <i>E</i> )-1,2,6,7-tetrahidro-8 <i>H</i> -inden[5,4- <i>b</i> ]furan-8-ilidenetannitrilas
	196597-80-5	2-[(8 <i>S</i> )-1,6,7,8-tetrahidro-2 <i>H</i> -inden[5,4- <i>b</i> ]furan-8-il]etanamino hidrochloridas
	199796-52-6	(2 <i>α</i> ,4 <i>α</i> ,7 <i>β</i> ,10 <i>β</i> ,13 <i>α</i> )-4,10-diacetoksi-13-((2 <i>R</i> ,3 <i>S</i> )-3-benzamido-2-[(4 <i>Z</i> ,7 <i>Z</i> ,10 <i>Z</i> ,13 <i>Z</i> ,16 <i>Z</i> ,19 <i>Z</i> )-dokoza-4,7,10,13,16,19-heksaenoil]oksi)-3-fenilpropanoil]oksi)-1,7-dihidroksi-9-okso-5,20-epoksi-taks-11-en-2-ilbenzenkarboksilat
	204254-84-2	etil (3 <i>aR</i> ,7 <i>R</i> ,7 <i>aR</i> )-2,2-dimetil-7-[(metilsulfonyl)oksi]-3 <i>a</i> ,6,7,7 <i>a</i> -tetrahidro-1,3-benzodioxol-5-karboksilat
	274693-53-7	benzil[(3 <i>aS</i> ,4 <i>R</i> ,6 <i>S</i> ,6 <i>aR</i> )-6-hidroksi-2,2-dimetiltetrahidro-3 <i>aH</i> -ciklopenta[ <i>d</i> ][1,3]dioxol-4-il]karbamatas
	452342-08-4	(1 <i>R</i> )-2-(benzilamino)-1-(2,2-dimetil-4 <i>H</i> -1,3-benzodioxin-6-il)etanolis
	461432-25-7	(1 <i>S</i> )-2,3,4,6-tetra- <i>O</i> -acetil-1,5-anhidro-1-[4-chlor-3-(4-etoksibenzil)fenil]- <i>D</i> -gliucitolis
	666860-59-9	2-amino-2-oksoetil {3-[trans-5-(6-metoksinaftalen-1-il)-1,3-dioksan-2-il]propil}karbamatas
	959624-24-9	6-(hidroksimetil)-4-fenil-3,4-dihidro-2 <i>H</i> -chromen-2-olis
	960404-59-5	but-2-in-1,4-diolis-metil 1- <i>C</i> -[4-chlor-3-(4-etoksibenzil)fenil]- <i>α-D</i> -gliukopiranozidas (1:1)
<b>2933 11 90</b>	6150-97-6	magnio bis[(2,3-dihidro-1,5-dimetil-3-okso-2-fenil-1 <i>H</i> -pirazol-4-il)metil amino]metansulfonatas
<b>2933 19 90</b>	3736-92-3	1,2-difenil-4-(2-feniltioetil)pirazolidin-3,5-dionas
	4023-02-3	pirazol-1-karboksamidino hidrochloridas
	18048-64-1	2-(3,4-dimetilfenil)-5-metil-2,4-dihidro-3 <i>H</i> -pirazol-3-onas
	27511-79-1	3-aminopirazol-4-karboksamido hemisulfatas
	59194-35-3	<i>N'</i> -1-metil-1 <i>H</i> -pirazol-1-karboksamidino hidrochloridas
	139756-01-7	1-metil-4-nitro-3-propilpirazol-5-karboksamid
	334828-10-3	4-amino-5-etil-1-(2-metoksietil)pirazol-3-karboksamid
	473921-12-9	5-[[3,5-dietil-1-(2-hidroksietil)-1 <i>H</i> -pirazol-4-il]oksi]benzen-1,3-dikarbonitrilas
	1028026-83-6	5-metil-1-(propan-2-il)-4-[4-(propan-2-iloksi)benzil]-1,2-dihidro-3 <i>H</i> -pirazol-3-onas
	1035675-24-1	3-(4-chlorfenil)- <i>N</i> -metil-4-fenil-4,5-dihidro-1 <i>H</i> -pirazol-1-karboksimidamid
	1035677-60-1	(4 <i>S</i> )-3-(4-chlorfenil)- <i>N</i> -metil-4-fenil-4,5-dihidro-1 <i>H</i> -pirazol-1-karboksimidamid 2,3-dihidroksibutan-dioatas
<b>2933 21 00</b>	186462-71-5	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> ,5 <i>S</i> ,6 <i>R</i> )-2',5'-dioksospiro[biciklo[3.1.0]heksan-2,4'-imidazolidin]-6-karboksirūgštis
<b>2933 29 90</b>	696-23-1	2-metil-4-nitroimidazolas
	822-36-6	4-metilimidazolas
	4897-25-0	5-chlor-1-metil-4-nitroimidazolas
	24155-42-8	1-(2,4-dichlorfenil)-2-imidazol-1-iletanolis
	57531-37-0	2-chlor-4-nitro-1 <i>H</i> -imidazolas
	65902-59-2	2-brom-4-nitro-1 <i>H</i> -imidazolas
	68282-49-5	2-butylimidazol-5-karbaldehid

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2933 2990</b>	(tęsinys)		
	68283-19-2	(2-butilimidazol-5-il)metanolis	
	83857-96-9	2-butil-5-chlor-1 <i>H</i> -imidazol-4-karbaldehidas	
	99614-02-5	ondansetronas (INN) (1,2,3,4-tetrahydro-9-metil-3-(2-metil-1 <i>H</i> -imidazol-1-ilmetil)karbazol-4-onas)	
	109425-51-6	N <sup>2</sup> -[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -histidinas	
	130804-35-2	1-[5-(4,5-difenilimidazol-2-iltio)pentil]-1-heptil-3-(2,4-difluorfenil)karbamidas	
	133909-99-6	2-butil-4-chlor-1-[2'-(2-tritil-2 <i>H</i> -tetrazol-5-il)bifenil-4-ilmetil]-1 <i>H</i> -imidazol-5-ilmetanolis	
	138401-24-8	4'-[(2-butil-4-okso-1,3-diazaspiro[4.4]non-1-en-3-il)metil]bifenil-2-karbonitrilas	
	150097-92-0	metil-5-pentafluoretil-2-propilimidazol-4-karboksilatas	
	151012-31-6	3-(4-brombenzil)-2-butil-4-chlor-1 <i>H</i> -imidazol-5-ilmetanolis	
	151257-01-1	2-butil-1,3-diazaspiro[4.4]non-1-en-4-ono hidrochloridas	
	152074-97-0	<i>L</i> -α-aspartil- <i>L</i> -α-gliutamil- <i>L</i> -asparaginil- <i>L</i> -proлил- <i>L</i> -valil- <i>L</i> -valil- <i>L</i> -histidil- <i>L</i> -fenilalanil- <i>L</i> -fenilalanil- <i>L</i> -lizil- <i>L</i> -asparaginil- <i>L</i> -izoleucil- <i>L</i> -valil- <i>L</i> -treonil- <i>L</i> -proлил- <i>L</i> -arginil- <i>L</i> -treoninas	
	152146-59-3	4-(2-butil-5-formilimidazol-1-ilmetil)benzenkarboksirūgštis	
	178982-67-7	2-[(benziloksi)metil]-4-izopropilimidazolas	
	244191-88-6	<i>N</i> -acetil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -tirozil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -treonil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>L</i> -leucil- <i>L</i> -izoleucil- <i>N</i> <sup>1</sup> -trifenilmetil- <i>L</i> -histidil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>L</i> -leucil- <i>L</i> -izoleucil-α- <i>L</i> -glutamil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -asparaginil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminil- <i>L</i> -glutamino 10,11-di- <i>tret</i> -butilesteris	
	244244-26-6	<i>N</i> -acetil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -tirozil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -treonil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>L</i> -leucil- <i>L</i> -izoleucil- <i>N</i> <sup>1</sup> -trifenilmetil- <i>L</i> -histidil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>L</i> -leucil- <i>L</i> -izoleucil-α- <i>L</i> -glutamil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -asparaginil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>N</i> <sup>6</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)- <i>L</i> -lizil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -asparaginil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -glutaminil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>L</i> -leucil- <i>L</i> -leucil-α- <i>L</i> -glutamil- <i>L</i> -leucil-α- <i>L</i> -aspartil- <i>N</i> <sup>6</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)- <i>L</i> -lizil- <i>N</i> <sup>1</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)- <i>L</i> -triptofil- <i>L</i> -alanil- <i>O</i> - <i>tret</i> -butil- <i>L</i> -seril- <i>L</i> -leucil- <i>N</i> <sup>1</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)- <i>L</i> -triptofil- <i>N</i> -trifenilmetil- <i>L</i> -asparaginil- <i>N</i> <sup>1</sup> -( <i>tret</i> -butoksikarbonil)- <i>L</i> -triptofil- <i>L</i> -fenilalaninamido hepta- <i>tret</i> -butilesteris	
	451470-33-0	metil 3'-(2-metil-4,5-dihidro-1 <i>H</i> -imidazol-1-il)bifenil-3-karboksilatas	
	781666-30-6	<i>L</i> -α-aspartil- <i>L</i> -α-gliutamil- <i>L</i> -asparaginil- <i>L</i> -proлил- <i>L</i> -valil- <i>L</i> -valil- <i>L</i> -histidil- <i>L</i> -fenilalanil- <i>L</i> -fenilalanil- <i>L</i> -lizil- <i>L</i> -asparaginil- <i>L</i> -izoleucil- <i>L</i> -valil- <i>L</i> -treonil- <i>L</i> -proлил- <i>L</i> -arginil- <i>L</i> -treonintetraacetatas	
	1000164-35-1	3-(1,1-dimetiletil)- <i>N</i> -[(9 <i>H</i> -fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]-1-(trifenilmetil)- <i>L</i> -histidil-2-metilalanil- <i>L</i> -α-gliutamilglicinas	
	<b>2933 3999</b>	0-00-0	11-etil-5-metil-8-[2-[(1-okso-1λ <sup>4</sup> -chinolin-4-il)oksi]etil]-11 <i>H</i> -dipirido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diazepin-6(5 <i>H</i> )-onas
		0-00-0	3-etil-5-metil-(±)-4-(2-chlorfenil)-1,4-dihidro-2-[2-(1,3-dioksoizoindolin-2-il)etoksimetil]piridin-3,5-dikarboksilatas
		100-76-5	chinuklidinas
		875-35-4	2,6-dichlor-4-metilnikotinonitrilas
1072-98-6		5-chlorpiridin-2-aminas	
1452-94-4		etil-2-chlornikotinas	
1609-66-1		<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -(4-piperidil)propionamidas	
1619-34-7		chinuklidin-3-olis	
2008-75-5		1-(2-chloretil)piperidinio chloridas	
2147-83-3		1-(1,2,3,6-tetrahydro-4-piridil)-1 <i>H</i> -benzimidazol-2(3 <i>H</i> )-onas	
2942-59-8		2-chlornikotino rūgštis	
3613-73-8		2,8-dimetil-5-[2-(6-metilpiridin-3-il)etil]-2,3,4,5-tetrahydro-1 <i>H</i> -pirido[4,3- <i>b</i> ]indolas	



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	4021-07-2	3-metilpiridin-2-karboksirūgštis
	4046-24-6	5-(1-metil-4-piperidil)-5H-dibenz[a,d]ciklohepten-5-olio hidrochloridas
	4783-86-2	4-fenoksipiridinas
	5005-36-7	2-fenil-2-piridilacetoni-trilas
	5223-06-3	2-(5-etil-2-piridil)etanolis
	5326-23-8	6-chlornikotino rūgštis
	5382-23-0	4-chlor-1-metilpiperidinio hidrochloridas
	5421-92-1	1-(piridin-4-il)piridinchloridhidrochloridas
	5424-11-3	2,2-difenil-4-piperidinvaleronitrilas
	5435-54-1	3-nitro-4-piridonas
	6298-19-7	2-chlor-3-piridilaminas
	6622-91-9	4-piridilacto rūgšties hidrochloridas
	6935-27-9	benzil(2-piridil)aminas
	7379-35-3	4-chlorpiridino hidrochloridas
	19130-96-2	(2R,3R,4R,5S)-2-(hidroksimetil)piperidin-3,4,5-triolis
	19395-39-2	2-fenil-2-piperidin-2-ilacetamidai
	19395-41-6	2-fenil-2-(2-piperidil)acto rūgštis
	20662-53-7	1-(4-piperidil)-1H-benzimidazol-2(3H)-onas
	21472-89-9	(±)-1-azabicyklo[2.2.1]heptan-3-onas
	22065-85-6	1-benzilpiperidin-4-karbaldehidai
	25333-42-0	(3R)-chinuklidin-3-olis
	26815-04-3	4-(2-piperidin-1-iletoksi)benzaldehidai
	27262-47-1	(S)-1-butyl-N-(2,6-dimetilfenil)piperidin-2-karboksamidai
	29976-53-2	etil-4-oksopiperidin-1-karboksilatai
	31255-57-9	3-[2-(3-chlorfenil)etil]piridin-2-karbonitrilas
	32998-95-1	N-(tret-butyl)-3-metilpiridin-2-karboksamidai
	35794-11-7	3,5-dimetilpiperidinas
	37699-43-7	2,3-dimetil-4-nitropiridino 1-oksidas
	38092-89-6	8-chlor-6,11-dihidro-11-(1-metil-4-piperidiliden)-5H-benz[5,6]ciklohepta[1,2-b]piridinas
	39512-49-7	4-(4-chlorfenil)piperidin-4-olis
	40807-61-2	4-fenilpiperidin-4-olis
	43076-30-8	1-(4-tret-butylfenil)-4-[4-(α-hidroksibenzhidril)piperidin]butan-1-onas
	43200-82-4	6-(5-chlorpiridin-2-il)-5H-pirol[3,4-b]pirazin-5,7(6H)-dionas
	49608-01-7	etil-6-chlornikotinatas
	53786-28-0	5-chlor-1-(4-piperidil)-1H-benzimidazol-2(3H)-onas
	53786-45-1	etil-4-(2-amino-4-chloranilino)piperidin-1-karboksilatai
	53786-46-2	etil-4-(5-chlor-2,3-dihidro-2-okso-1H-benzimidazol-2-il)piperidin-1-karboksilatai
	56488-00-7	3-(cianimino)-3-piperidinpropionitrilas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 3999</b>	(tęsinys)	
	56880-11-6	etil [(3-endo)-8-metil-8-azabiciklo[3.2.1]okt-3-il]acetatas
	57988-58-6	4-(4-bromfenil)piperidin-4-olis
	58859-46-4	etil-4-aminopiperidin-1-karboksilatas
	61380-02-7	1-benzil-4-(metoksimetil)-N-fenil-4-piperidilaminas
	65326-33-2	2-amino-3-piridilmetilketonas
	70708-28-0	1-(2-piridil)-3-(pirolidin-1-il)-1-(p-tolil)propan-1-olis
	77145-61-0	1-(6-chlor-2-piridil)-4-piperidilamino hidrochloridas
	78750-61-5	4-[(3-nitropiridin-2-il)amino]fenolis
	78750-68-2	4-[(3-aminopiridin-2-il)amino]fenolis
	82671-06-5	2,6-dichlor-5-fluornikotino rūgštis
	83556-85-8	1-(3-chlorpropil)-2,6-dimetilpiperidinio chloridas
	83949-32-0	4-karboksi-4-fenilpiperidinio p-toluensulfonatas
	84100-54-9	4(etilamino)piperidin-4-karboksamidas
	84196-16-7	N-[4-(metoksimetil)-4-piperidil]-N-fenilpropionamido hidrochloridas
	84449-80-9	1-[2-(4-karboksifenoksi)etil]piperidinio chloridas
	84449-81-0	4-(2-piperidin-1-iletoksi)benzoilchlorido hidrochloridas
	84501-68-8	etil-4-[1-(4-fluorbenzil)-1H-benzimidazol-2-ilamino]piperidin-1-karboksilatas
	86604-78-6	4-metoksi-3,5-dimetil-2-piridilmetanolis
	87848-95-1	6-brom-2-piridil-p-tolilketonas
	88150-62-3	3-etil 5-metil 4-(2-chlorfenil)-2-[[2-(1,3-dioksa-1,3-dihidro-2H-izindol-2-il)etoksi]metil]-6-metil-1,4-dihidropiridin-3,5-dikarboksilatas
	100238-42-4	4-(2-piperidin-1-iletoksi)fenolis
	101904-56-7	4-(5H-dibenz[a,d]ciklohepten-5-il)piperidinas
	103577-66-8	3-metil-4-(2,2,2-trifluoretoksi)-2-piridilmetanolis
	104860-26-6	cis-1-[3-(4-fluorfenoksi)propil]-3-metoksi-4-piperidilaminas
	104860-73-3	4-amino-5-chlor-N-{1-[3-(4-fluorfenoksi)propil]-3-metoksi-4-piperidil}-2-metoksibenzamidas
	105812-81-5	[(3S,4R)-4-(4-fluorfenil)-1-metilpiperidin-3-il]metanolis
	107256-31-5	3-[2-(3-chlorfenil)etil]-2-piridil-1-metil-4-piperidilketono hidrochloridas
	108555-25-5	1-[2-(4-metoksifenil)etil]-4-piperidilamino dihydrochloridas
	118175-10-3	[4-(3-metoksipropoksi)-3-metil-2-piridil]metanolis
	120014-06-4	donepezilas (INN) ((RS)-2-[(1-benzil-4-piperidil)metil]-5,6-dimetoksiindan-1-onas)
	120014-07-5	2-[(1-benzil-4-piperidil)metil]-5,6-dimetoksiindan-1-onas
	122321-04-4	2-[metil(piridin-2-il)amino]etanolis
	127293-57-6	(1R)-1-(4-chlorfenil)-2-[4-(4-fluorbenzil)piperidin-1-il]etan-1-olis
	139781-09-2	5,5-bis(4-piridilmetil)-5H-ciklopenta[2,1-b:3,4-b']dipiridino hidratas
	139886-04-7	1-metil-1,2,5,6-tetrahidropiridin-3-karbaldehido (E)-O-metiloksimo hidrochloridas
	142034-92-2	(1S,3S,4S)-1-azabiciklo[2.2.1]heptan-3-olis
	142034-97-7	(1R,4S)-1-azabiciklo[2.2.1]heptan-3-onas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	153050-21-6	(S)-1-(2-[3-(3,4-dichlorfenil)-1-(3-izopropoksifenacil)-3-piperidil]etil)-4-fenil-1-azoniabiciklo[2.2.2] oktano chloridas
	157688-46-5	2-[1-( <i>tret</i> -butoksikarbonil)-4-piperidil]acto rūgštis
	158878-47-8	(3R,5R)-3-((E)-2-[4-(4-fluorfenil)-2,6-diizopropil-5-(metoksimetil)piridin-3-il]vinil)-5-hidroksicikloheksan-1-onas
	159813-78-2	(3R,5S,6E)-7-[4-(4-fluorfenil)-2,6-diizopropil-5-(metoksimetil)piridin-3-il]-3,5-dihidroksihept-6-eno rūgštis
	160588-45-4	10,10-bis[(2-fluor-4-piridil)metil]antronas
	161417-03-4	2-metil-3-((2S)-pirolidin-2-ilmetoksi)piridinas
	171764-07-1	(S)-2-amino-3,3-dimetil-N-2-piridilbutiramidas
	173050-51-6	(R)-N-(1-{3-[1-benzoil-3-(3,4-dichlorfenil)-3-piperidil]propil}-4-fenil-4-piperidil)-N-metilacetamido hidrochloridas
	176381-97-8	(S)-N-[4-(4-acetamido-4-fenil-1-piperidil)-2-(3,4-dichlorfenil)butil]-N-metil benzamidazolas-fumaro rūgštis (1:1)
	177964-68-0	3-[4-(4-fluorfenil)-2,6-diizopropil-5-(metoksimetil)piridin-3-il]akrilaldehidas
	178460-82-7	(1R)-1-(4-chlorfenil)-2-[4-(4-fluorbenzil)piperidin-1-il]etan-1-olio hidrochloridas
	178981-89-0	{5-[(3,5-dichlorfenil)sulfanil]-4-izopropil-1-(piridin-4-ilmetil)imidazol-2-il}metanolis
	179024-48-7	N-[(R)-9-metil-4-okso-1-fenil-3,4,6,7-tetrahydro[1,4]diazepin[6,7,1-hi]indol-3-il] izonikotinamidazolas
	179687-79-7	2-[(2-chlor-4-nitrofenoksi)metil]piridinas
	180050-34-4	(1S,4R)-1-azabicyklo[2.2.1]heptan-3-ono O-[(Z)-(3-metoksifenil)etiril]oksimas-maleino rūgštis (1:1)
	180250-77-5	(2S,3S)-3-amino-2-etoksi-N-nitropiperidin-1-karboksamidino hidrochloridas
	188396-54-5	1-(2-bifenil-4-iletil)-4-[3-(trifluormetil)fenil]-1,2,3,6-tetrahidropiridino hidrochloridas
	188591-61-9	1-(4-benziloksifenil)-2-(4-hidroksi-4-fenil-1-piperidil)propan-1-onas
	189894-57-3	1-[(1S,2S)-2-hidroksi-2-(4-hidroksifenil)-1-metiletil]-4-fenilpiperidin-4-ol metansulfonato trihidratas
	192329-80-9	4-(4-piridiloksi)benzensulfonrūgštis
	192330-49-7	4-(4-piridiloksi)benzensulfonilchlorido hidrochloridas
	193275-85-3	4-[4-[(11S)-3,10-dibrom-8-chlor-5,6-dihidro-11H-benz[5,6]ciklohepta[1,2-b]piridin-11-il]piperidin-karbonilmetil]piperidin-1-karboksamidazolas
	198904-85-7	<i>tret</i> -butil-2-(4-piridin-2-ilbenzil)hidrazin-1-karboksilat
	198904-86-8	<i>tret</i> -butil-2-[(2S,3S)-3-[( <i>tret</i> -butoksikarbonil)amino]-2-hidroksi-4-fenilbutil]-2-[4-(piridin-2-il)benzil]hidrazin-1-karboksilat
	213839-64-6	N-{2-[5-(aminoiminometil)-2-hidroksifenoksi]-3,5-difluor-6-[3-(1-metil-4,5-dihidroimidazol-2-il)fenoksi]piridin-4-il]-N-metilglicino dihidrochloridas
	221180-26-3	4-amino-5-chlor-2-metoksi-N-(3-metoksipiperidin-4-il)benzamidas
	221615-75-4	2-(4-metansulfonilfenil)-1-(6-metilpiridin-3-il)etan-1-onas
	230615-52-8	2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,5-metano-3-benzazepino hidrochloridas
	230615-59-5	7,8-dinitro-3-(trifluoracetil)-2,3,4,5-tetrahydro-1H-1,5-metano-3-benzazepinas
	272776-12-2	1,1'-binaftalen-2,2'-diolis-5-metoksi-2-((S)-[(4-metoksi-3,5-dimetilpiridin-2-il)metil]sulfanil)-1H-benzimidazolas (1:1)
	280129-82-0	4-[(2-[(benziloksi)metil]-4-izopropilimidazol-1-il)metil]piridino oksalatas (1:2)
	298692-34-9	6-(chloracetil)piridin-2-karboksirūgštis
	319460-94-1	N-(2-fluor-5-[[3-((E)-2-piridin-2-ilvinil)-1H-indazol-6-il]amino]fenil)-1,3-dimetilpirazol-5-karboksamidazolas
	329003-65-8	natrio hidro[1-hidroksi-1-fosfono-2-(piridin-3-il)etil]fosfonato hemipentahidratas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 39 99</b>	(tęsinys)	
	334618-23-4	(3R)-piperidin-3-aminodihydrochloridas
	370882-57-8	(3aR,6aR)-1-(piridin-3-il)oktahidropirol[3,4-b]piroldihydrochloridas
	414909-98-1	benzil 2-(4-fluor-2-metilfenil)-4-okso-3,4-dihidropiridin-1(2H)-karboksilatas
	414910-13-7	(2S)-hidroksi(fenil)etano rūgštis-(2R)-2-(4-fluor-2-metilfenil)piperidin-4-onas (1:1)
	423165-13-3	8-benzil-3-ekso-(3-izopropil-5-metil-4H-1,2,4-triazol-4-il)-8-azabiciklo[3.2.1]oktanas
	429659-01-8	etil-N-[4-(metilamino)-3-nitrobenzoil]-N-piridin-2-il-β-alaninatas
	440634-25-3	tret-butil-4-{2-[4-(metansulfoniloksi)piperidin-1-il]-2-oksoetil}piperidin-1-karboksilatas
	548797-97-3	N-(2-[[[(2S)-3-[[1-(4-chlorbenzil)piperidin-4-il]amino]-2-hidroksi-2-metilpropil]oksi]-4-hidroksifenil]acetamidas
	550349-58-1	7-chlor-3-(6-metoksipiridin-3-il)-N,N,5-trimetil-4-okso-4,5-dihidro-3H-piridazin[4,5-b]indol-1-karboksamidas
	691882-47-0	4-hidroksibenzenkarboksirūgštis-(2S,4E)-N-metil-5-[5-(propan-2-iloksi)piridin-3-il]pent-4-en-2-aminas (1:1)
	741705-70-4	(2R)-fenil[(2R)-piperidin-2-il]etano rūgšties hidrochloridas
	850409-34-6	N-[(S)-1-azabiciklo[2.2.2]okt-2-il(fenil)metil]-2,6-dichlor-3-(trifluormetil)benzamido hidrochloridas
	866109-93-5	4-{4-[4-(trifluormetoksi)fenoksi]piperidin-1-il}fenol 4-metilbenzensulfonatas
	871022-14-9	1-((4-[[[(2-okso-3-(propan-2-il)-2,3-dihidro-1H-benzimidazol-1-il]karbonil]amino)metil]piperidin-1-il)metil)ciklobutankarboksirūgštis
	871022-19-4	1-[(4-[[[tret-butoksikarbonil]amino]metil]piperidin-1-il)metil]ciklobutankarboksirūgštis
	873546-30-6	4,4'-[piperidin-1,4-diilbis(propan-3,1-diiloksi)]bis(N'-hidroksibenzenkarboksimidamidas)
	873546-38-4	4,4'-[piperidin-1,4-diilbis(propan-3,1-diiloksi)]dibenzenkarboksimidamidtrihidrochlorido pentahidratas
	873546-74-8	4,4'-[piperidin-1,4-diilbis(propan-3,1-diiloksi)]bis[N'-(acetiloksi)benzenkarboksimidamidas]
	873546-80-6	4,4'-[piperidin-1,4-diilbis(propan-3,1-diiloksi)]dibenzonitrilas
	876068-46-1	5,6-dichlor-N-(2,2-dimetoksietil)piridin-3-aminas
	876068-51-8	[(3S,4S)-4-amino-1-(5,6-dichlorpiridin-3-il)pirolidin-3-il]metanolis
	876170-44-4	(1S,5S)-3-(5,6-dichlorpiridin-3-il)-3,6-diazabiciklo[3.2.0]heptanbensulfonatas
	925978-49-0	(+)-5-[6-(1-metil-1H-pirazol-4-il)piridin-3-il]-1-azabiciklo[3.2.1]oktanas
	927889-51-8	4-brom-2,6-dietilpiridin 4-metilbensulfonatas
	936637-40-0	3,3'-piperidin-1,4-diildipropan-1-ol 4-metilbensulfonatas
	945405-37-8	2-metil-3-[(2S)-pirolidin-2-ilmetoksi]piridin-2,3-dihidroksibutandioatas
	1062580-52-2	(3R,4R)-1-benzil-N,4-dimetilpiperidin-3-aminodihydrochloridas
	1253735-20-4	(3aR,6aR)-1-(piridin-3-il)oktahidropirol[3,4-b]pirol 4-metilbensulfonatas
	1280135-64-9	4-(4-fluorbenzoil)piridinio p-toluensulfonatas
<b>2933 49 10</b>	68077-26-9	7-chlor-1-etil-6-fluor-1,4-dihidro-4-oksochinolin-3-karboksirūgštis
	86393-33-1	7-chlor-1-ciklopropil-6-fluor-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksirūgštis
	93107-30-3	1-ciklopropil-6,7-difluor-1,4-dihidro-4-oksochinolin-3-karboksirūgštis
	98105-79-4	7-chlor-6-fluor-1-(4-fluorfenil)-1,4-dihidro-4-oksochinolin-3-karboksirūgštis
	98349-25-8	etil-1-ciklopropil-6,7-difluor-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksilatas
	100501-62-0	etil-1-etil-6,7,8-trifluor-1,4-dihidro-4-oksochinolin-3-karboksilatas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 49 10</b>	(tęsinys)	
	103995-01-3	1-(2,4-difluorfenil)-6,7-difluor-1,4-dihidro-4-oksochinolin-3-karboksirūgštis
	105956-96-5	7-[3-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)pirolidin-1-il]-8-chlor-1-ciklopropil-6-fluor-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksirūgštis
	112811-72-0	1-ciklopropil-6,7-difluor-8-metoksi-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksirūgštis
	119916-34-6	7-brom-1-ciklopropil-6-fluor-5-metil-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksirūgštis
	136465-99-1	<i>N</i> -(2-chinolilkarboniloksi)sukcinimidas
	170143-39-2	rūgštusis 3-metil-7-chlor-1,4-dihidro-4-oksochinolin-2,3-dikarboksilatas
	194804-45-0	etil-1-ciklopropil-8-(difluormetoksi)-7-((1 <i>R</i> )-1-metil-2-trifenilmetilizoindolin-5-il)-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksilatas
	194805-07-7	etil-7-brom-1-ciklopropil-8-(difluormetoksi)-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksilatas
	<b>2933 49 90</b>	0-00-0
1087-69-0		(9 <i>S</i> ,13 <i>S</i> ,14 <i>S</i> )-3-metoksimorfinano hidrochloridas
4965-33-7		7-chlor-2-metilchinolinas
6340-55-2		2,6-dimetoksi-4-metilchinolinas
10500-57-9		5,6,7,8-tetrahydrochinolinas
22982-78-1		1,2,3,4-tetrahydro-2-izopropilaminometil-6-metil-7-nitrochinolino metansulfonatas
64228-78-0		pentameten-bi{3-[1-(3,4-dimetoksibenzil)-6,7-dimetoksi-1,2,3,4-tetrahydro-2-izochinolil]propionatas} – oksalo rūgštis (1:2)
74163-81-8		( <i>S</i> )-1,2,3,4-tetrahydroizochinolin-3-karboksirūgštis
77497-97-3		( <i>S</i> )-3-benziloksikarbonil-1,2,3,4-tetrahydroizochinolinio <i>p</i> -toluensulfonatas
79276-06-5		<i>tret</i> -butil-(3 <i>S</i> )-1,2,3,4-tetrahydroizochinolin-3-karboksilato 4-metilbensensulfonatas
103733-32-0		benzil (3 <i>S</i> )-6,7-dimetoksi-1,2,3,4-tetrahydroizokvinolin-3-karboksilato hidrochloridas
104832-01-1		( <i>R</i> )-6,7-dimetoksi-2-metil-1-(3,4,5-trimetoksibenzil)-1,2,3,4-tetrahydroizochinolinas-dibenzoil- <i>L</i> -vyno rūgštis (1:1)
106635-86-3		2,6-dimetoksi-4-metil-5-[3-(trifluormetil)fenoksi]chinolin-8-aminas
118864-75-8		(1 <i>S</i> )-1-fenil-1,2,3,4-tetrahydroizochinolinas
120578-03-2		3-[( <i>E</i> )-2-(7-chlor-2-chinolil)vinil]benzaldehydas
134388-95-7		(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aR</i> )-2-(metoksikarbonil)-6-oksodekahidroizokvinolin-3-karboksirūgštis-(1 <i>R</i> )-1-feniletanaminas (1:1)
136465-81-1		(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i> )- <i>N-tret</i> -butildekahidroizochinolin-3-karboksamidas
136465-98-0		<i>N</i> -(2-chinolilkarbonil)- <i>L</i> -asparaginas
136522-17-3		(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i> )-2-[(2 <i>R</i> ,3 <i>S</i> )-3-amino-2-hidroksi-4-fenilbutil]- <i>N-tret</i> -butildekahidroizochinolin-3-karboksamidas
142522-81-4		natrio ( <i>R</i> )-1-[(1-{3-[2-(7-chlor-2-chinolil)vinil]fenil}-3-[2-(1-hidroksi-1-metiletil)fenil]propil]tiometil]ciklopropilacetatas
149057-17-0		( <i>S</i> )- <i>N-tret</i> -butil-1,2,3,4-tetrahydroizochinolin-3-karboksamidas hidrochloridas
149182-72-9		( <i>S</i> )- <i>N-tret</i> -butil-1,2,3,4-tetrahydroizochinolin-3-karboksamidas
149968-11-6		metil-2-(3-[( <i>E</i> )-3-[2-(7-chlor-2-chinolil)vinil]fenil]-3-oksopropil)benzen karboksilatas
159878-04-3		benzil-(1 <i>S</i> ,2 <i>S</i> )-3-[(3 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,8 <i>aS</i> )-3- <i>tret</i> -butilkarbamoilperhidro-2-izochinolil]-2-hidroksi-1-(feniltiometil)propilkarbamatas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 49 90</b>	(tęsinys)	
	159989-65-8	(3S,4aS,8aS)-N-( <i>tret</i> -butil)-2-[(2S,3S)-2-hidroksi-3-(3-hidroksi-2-metilbenz amido)-4-(feniltio)butil]perhidroizochinolin-3-karboksamidas-metansulfonrūgštis (1:1)
	172649-40-0	3-[(4S)-5-okso-2-(trifluormetil)-1,4,5,6,7,8-heksahidrochinolin-4-il]benzitrilas
	178680-13-2	metil-[(1S,2R)-1-benzil-3-[(3S,4aS,8aS)-3-( <i>tret</i> -butilkarbamoil)dekahidro-2-izochinolil]-2-hidroksipropil]karbamatas
	181139-72-0	metil-2-[(S)-3-[(E)-3-[2-(7-chlor-2-chinolil)vinil]fenil]-3-hidroksipropil]benzen karboksilat
	186537-30-4	(S)-N- <i>tret</i> -butil-1,2,3,4-tetrahydroizochinolin-3-karboksamido sulfatas
	189279-58-1	1-(6-amino-3,5-difluorpiridin-2-il)-8-chlor-6-fluor-7-(3-hidroksiazetidil-1-il)-4-okso-1,4-dihidrochinolin-3-karboksirūgštis
	189746-15-4	2,6-dimetoksi-4-metil-8-nitro-5-[3-(trifluormetil)fenoksi]chinolinas
	189746-19-8	5-chlor-2,6-dimetoksi-4-metilchinolinas
	189746-21-2	5-chlor-2,6-dimetoksi-4-metil-8-nitrochinolinas
	209909-03-5	(2-chlor-6,7-difluorchinolin-3-il)metanolis
	220998-08-3	{2,7-dichlor-6-metil-4-[(4-metilpiperidin-1-il)metil]chinolin-3-il}metanolis
	287930-77-2	(1S)-1-{3-[(E)-2-(7-chlorchinolin-2-il)vinil]fenil}-3-[2-(1-hidroksi-1-metiletil)fenil]propan-1-olis
	287930-78-3	metil-2-[(3S)-3-{3-[(E)-2-(7-chlorchinolin-2-il)vinil]fenil}-3-hidroksipropil]benzenkarboksilato hidratas
	417716-92-8	4-{3-chlor-4-[(ciklopropilkarbamoil)amino]fenoksi}-7-metoksikvinolin-6-karboksamido
	474645-93-7	metil-[2-etil-6-(trifluormetil)-1,2,3,4-tetrahydrochinolin-4-il]karbamatas
	503290-66-2	(3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-chlor-2-(2H-tetrazol-5-il)fenoksi]dekahidro-3-izokvinolinkarboksirūgšties hidrochloridas
	503291-53-0	2-etilbutil (3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-chlor-2-(1H-tetrazol-5-il)fenoksi]dekahidro-3-izokvinolinkarboksilat 4-metilbensulfonatas
	503293-98-9	(3S,4aS,6S,8aR)-6-hidroksi-2-(metoksikarbonil)dekahidroizokvinolin-3-karboksirūgštis
	848133-76-6	N-(4-chlor-3-ciano-7-etoksikvinolin-6-il)acetamidas
	868210-14-4	4-(4-[(2S,4R)-4-[acetil(4-chlorfenil)amino]-2-metil-3,4-dihidrokinolin-1(2H)-il]karbonil)fenoksi)-2,2-dimetilbutano rūgštis
	936359-25-0	metil 2-((R)-3-(3-[(E)-2-(7-chlorkvinolin-2-il)vinil]fenil)-3-((1-(hidroksimetil)ciklopropil)metil)sulfanil)propil)benzoatas
	939820-92-5	2-(etilamino)-5-[2-(chinolin-4-iloksi)etil]nikotino rūgštis
<b>2933 59 95</b>	56-06-4	2,6-diaminopirimidin-4-olis
	65-71-4	5-metiluracilas
	66-22-8	uracilas
	68-94-0	purin-6(1H)-onas
	71-30-7	citozinas
	487-21-8	pteridin-2,4(1H,3H)-dionas
	696-07-1	5-joduracilas
	707-99-3	6-amino-9H-purin-9-iletanolis
	841-77-0	1-benzhidrilpiperazinas
	1780-26-3	4,6-dichlor-2-metilpirimidinas
	2210-93-7	1-fenilpiperazinio chloridas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	3056-33-5	N-(9-acetil-6-okso-6,9-dihidro-1H-purin-2-il)acetamidas
	3680-69-1	4-dichlor-7H-pirol[2,3-d]pirimidinas
	3934-20-1	2,4-dichlorpirimidinas
	5018-45-1	5,6-dimetoksipirimidin-4-ilaminas
	5081-87-8	3-(2-chloretil)chinazolin-2,4(1H,3H)-dionas
	5464-78-8	1-(2-metoksifenil)piperazino hidrochloridas
	6928-85-4	4-metilpiperazin-1-ilaminas
	7139-02-8	2,6-dichlor-4,8-dipiperidinpirimido[5,4-d]pirimidinas
	7280-37-7	estropipatas
	7597-60-6	6-amino-5-formamido-1,3-dimetiluracilas
	10310-21-1	2-amino-6-chlorpurinas
	13078-15-4	1-(3-chlorfenil)piperazino hidrochloridas
	13889-98-0	1-acetilpiperazinas
	14047-28-0	(R)-2-(6-amino-9H-purin-9-il)-1-metiletanolis
	14080-23-0	pirimidin-2-karbonitrilas
	16064-08-7	6-jodchinazolin-4(1H)-onas
	19690-23-4	6-jod-1H-purin-2-ilaminas
	19916-73-5	6-(benziloksi)-9H-purin-2-aminas
	20535-83-5	6-metoksi-1H-purin-2-ilaminas
	20980-22-7	2-(piperazin-1-il)pirimidinas
	23680-84-4	4-amino-2-chlor-6,7-dimetoksichinazolinas
	27469-60-9	1-(4,4'-difluorbenzhidril)piperazinas
	28888-44-0	6,7-dimetoksichinazolin-2,4(1H,3H)-dionas
	35386-24-4	1-(2-metoksifenil)piperazinas
	41078-70-0	3-(2-chloretil)-2-metil-4H-pirido[1,2-a]pirimidin-4-onas
	41202-32-8	1-(2-chlorfenil)piperazino hidrochloridas
	41202-77-1	1-(2,3-dichlorfenil) piperazinas
	52605-52-4	1-(3-chlorfenil)-4-(3-chlorpropil)piperazino hidrochloridas
	55112-42-0	4-metilpiperazin-1-karbonilchlorido hidrochloridas
	55293-96-4	5,7-dimetil[1,2,4]triazol[1,5-a]pirimidin-2-karbaldehidas
	56177-80-1	2-etoksi-5-fluorpirimidin-4(1H)-onas
	57061-71-9	1-(2-chloretil)-4-[3-(trifluormetil)fenil]piperazino dihidrochloridas
	59703-00-3	4-etil-2,3-dioksopiperazin-1-karbonilchloridas
	59878-63-6	6-(5-chlorpiridin-2-il)-7-okso-6,7-dihidro-5H-pirol[3,4-b]pirazin-5-ilpiperazin-1-karboksilatas
	61379-64-4	4-ciklopentilpiperazin-1-aminas
	64090-19-3	1-(4-fluorfenil)piperazino dihidrochloridas
	67914-60-7	4-(4-acetilpiperazin-4-il)fenolis

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	67914-97-0	4-(4-izopropilpiperazin-1-il)fenolis
	70849-60-4	1-(o-tolil)piperazino hidrochloridas
	75128-73-3	2-[(2-acetamido-6-okso-6,9-dihidro-1H-purin-9-il)metoksi]etilacetatas
	90213-66-4	2,4-dichlor-7H-pirol[2,3-d]pirimidinas
	93076-03-0	3-(2-chloretil)-6,7,8,9-tetrahidro-2-metil-4H-pirido[1,2-a]pirimidin-4-ono hidrochloridas
	94021-22-4	2-piperazin-1-ilpirimidino dihidrochloridas
	97845-60-8	2-(acetoksimetil)-4-(2-amino-6-chlorpurin-9-il)butilacetatas
	106461-41-0	2-sec-butil-4-{4-[4-(4-hidroksifenil)piperazin-1-il]fenil}-2H-1,2,4-triazol-3(4H)-onas
	111641-17-9	4-(piperazin-1-il)-2,6-bis(pirolidin-1-il)pirimidinas
	112733-28-5	etil-[3-(4-brom-2-fluorbenzil)-7-chlor-2,4-diookso-1,2,3,4-tetrahidro chinazolin-1-il]acetatas
	112733-45-6	etil-(7-chlor-2,4-diookso-1,2,3,4-tetrahidrochinazolin-1-il)acetatas
	119532-26-2	1-(2,3-dichlorfenil)piperazino hidrochloridas
	124832-31-1	2-[(2-amino-6-okso-1,6-dihidro-9H-purin-9-il)metoksi]etil-N-(benziloksi karbonil)-L-valinatas
	125224-62-6	(1S)-2-metil-2,5-diazabiciklo[2.2.1]heptano dihidrobromidas
	132961-05-8	(Z)-3-{2-[4-(2,4-difluor- $\alpha$ -hidroksiiminobenzil)piperidino]etil}-6,7,8,9-tetrahidro-2-metil-4H-pirido[1,2-a]pirimidin-4-onas
	137234-74-3	4-chlor-6-etil-5-fluorpirimidinas
	137234-87-8	6-etil-5-fluorpirimidin-4(1H)-onas
	137281-39-1	4-[2-(2-amino-4-okso-4,7-dihidro-3H-pirol[2,3-d]pirimidin-5-il)etil]benzenkarboksirūgštis
	140373-09-7	4-[[3-[(2,2-dimetilpropanoil)oksi]metil]-2,7-dimetil-4-okso-3,4-dihidrochinazolin-6-il]metil](prop-2-in-1-il)amino)-2-fluorbenzenkarboksirūgštis
	145012-50-6	(7RS,9aRS)-perhidropirido[1,2-a]pirazin-7-ilmetanolis
	145783-14-8	4,6-dichlor-5-nitro-2-(propilsulfanil)pirimidinas
	147149-89-1	2-amino-5-brom-6-metilchinazolin-4(1H)-onas
	147539-21-7	izopropil[2-(piperazin-1-il)-3-piridil]aminas
	149062-75-9	1,3-dichlor-6,7,8,9,10,12-heksahidroazepin[2,1-b]chinazolino hidrochloridas
	150323-35-6	(3S)-1-(tret-butoksikarbonil)-3-(tret-butilkarbamoil)piperazinas
	150728-13-5	4,6-dichlor-5-(2-metoksifenoksi)-2,2'-bipirimidinilas
	156126-48-6	tetrabutilamonio (6-jod-1H-purin-2-il)amidas
	156126-53-3	(1R,2R,3S)-2-amino-9-[2,3-bis(benzoiloksimetil)ciklobutil]-9H-purin-6-onas
	156126-83-9	(1R,2R,3S)-9-[2,3-bis(benzoiloksimetil)ciklobutil]-6-jod-9H-purin-2-ilaminas
	157810-81-6	(2R,4S)-2-benzil-5-[2-(tret-butilkarbamoil)-4-(3-piridilmetil)piperazin-1-il]-4-hidroksi-N-[(1S,2R)-2-hidroksiindan-1-il]valeramido sulfatas
	160009-37-0	metil-4-(4-fluorfenil)-6-izopropil-2-(N-metilmetan sulfonamido)pirimidin-5-karboksilatas
	167465-36-3	(2R)-1-[4-((1aR,10bS)-1,1-difluor-1,1a,6,10b-tetrahidrodibenz[a,e]ciklopropa[c][7]anulen-6-il)piperazin-1-il]-3-[(chinolin-5-il)oksi]propan-2-olio trihidrochloridas
	171887-03-9	N-(2-amino-4,6-dichlorpirimidin-5-il)formamidas
	172015-79-1	[(1S,4R)-4-(2-amino-6-chlor-9H-purin-9-il)ciklopent-2-enil]metanolio hidrochloridas
	179688-01-8	7-(benziloksi)-6-metoksikvinazolin-4(3H)-onas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	179688-29-0	6,7-bis(2-metoksietoksi)chinazolin-4(1H)-onas
	183319-69-9	(3-etinilfenil)[6,7-bis(2-metoksietoksi)chinazolin-4-il]amino hidrochloridas
	184177-81-9	fenil-[4-[4-(4-hidroksifenil)piperazin-1-il]fenil]karbamatas
	188416-20-8	3-(6-chlor-5-fluorpirimidin-4-il)-2-(2,4-difluorfenil)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-olio hidrochloridas
	188416-28-6	4-(1-brometil)-6-chlor-5-fluorpirimidinas
	188416-34-4	(2R,3S)-2-(2,4-difluorfenil)-3-(5-fluorpirimidin-4-il)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il) butan-2-olis-(1R,4S)-2-oksobornan-10-sulfonrūgštis (1:1)
	192725-50-1	(2S)-3-metil-2-(2-oksoheksahidropirimidin-1-il)butano rūgštis
	192726-06-0	(2S)-N-[(1S,3S,4S)-4-amino-1-benzil-3-hidroksi-5-fenilpentil]-3-metil-2-(2-oksotetrahidropirimidin-1(2H)-il)butanamidas-5-oksopirolidin-2-karboksirūgštis (1:1) (druska)
	202138-50-9	bis[(izopropiloksikarboniloksi)metil-[(R)-2-(6-amino-9H-purin-9-il)-1-metiletoksi]metilfosfonatas-fumaro rūgštis (1:1)
	214287-88-4	(4S)-6-chlor-4-(2-ciklopropiletinil)-4-(trifluormetil)-3,4-dihidrochinazolin-2(1H)-onas
	214287-99-7	(4S)-6-chlor-4-((E)-2-ciklopropilvinil)-4-(trifluormetil)-3,4-dihidrochinazolin-2(1H)-onas
	225916-82-5	8-chlor-5-((4Z,7Z,10Z,13Z,16Z,19Z)-dokoza-4,7,10,13,16,19-heksaenoil)-11-(4-metilpiperazin-1-il)-5H-dibenz[b,e][1,4]diazepinas
	231278-20-9	N-{3-chlor-4-[(3-fluorbenzil)oksi]fenil}-6-jodchinazolin-4-aminas
	247565-04-4	(4S)-6-chlor-4-(ciklopropiletinil)-3-((R)-1-feniletil)-4-(trifluormetil)-3,4-dihidrochinazolin-2(1H)-onas
	345217-02-9	1-[(1S,2S)-2-(benziloksi)-1-etilpropil]-N-{4-[4-(4-hidroksifenil)piperazin-1-il]fenil}hidrazin-1-karboksamidas
	356058-42-9	{2-[(4-fluorbenzil)sulfanil]-4-okso-4,5,6,7-tetrahidro-1H-ciklopenta[d]pirimidin-1-il}acto rūgštis
	444731-74-2	N-(2-chlorpirimidin-4-il)-2,3-dimetil-2H-indazol-6-aminas
	451487-18-6	2-[(4-fluorbenzil)sulfanil]-1,5,6,7-tetrahidro-4H-ciklopenta[d]pirimidin-4-onas
	518048-03-8	2-(1-amino-1-metiletil)-N-(4-fluorbenzil)-5-hidroksi-1-metil-6-okso-1,6-dihidropirimidin-4-karboksamidas
	540737-29-9	3-[(3R,4R)-4-metil-3-[metil(7H-pirol[2,3-d]pirimidin-4-il)amino]piperidin-1-il]-3-oksopropannitril 2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilatas
	599179-03-0	1-(4,6-dimetilpirimidin-5-karbonil)-4-((3S)-4-((1R)-2-metoksi-1-[4-(trifluormetil)fenil]etil)-3-metilpiperazin-1-il)-4-metilpiperidino maleatas (1:1)
	612494-10-7	1-((1R)-2-metoksi-1-[4-(trifluormetil)fenil]etil)-2-metilpiperazino D-tartratas (1:1)
	612543-01-8	1-(4,6-dimetilpirimidin-5-karbonil)piperidin-4-onas
	649761-23-9	(1S,2S,3S,5S)-5-[2-amino-6-(benziloksi)-9H-purin-9-il]-2-[(benziloksi)metil]-3-[dimetil(fenil)silil]-1-(hidroksimetil)ciklopentan-1-olis
	649761-24-0	2-amino-9-((1S,3R,4S)-3-[(benziloksi)metil]-4-[dimetil(fenil)silil]-2-metilidenciklopentil]-9H-purin-6(1H)-onas
	654671-77-9	(2R)-4-okso-4-[3-(trifluormetil)-5,6,7,8-tetrahidro[1,2,4]triazol[4,3-a]pirazin-7-il]-1-(2,4,5-trifluorfenil)butan-2-amino fosfato (1:1) hidratas
	722543-31-9	2-{etil[3-((4-((5-((2-[(3-fluorfenil)amino]-2-oksoetil)-1H-pirazol-3-il)amino]kvinazolin-7-il)oksi)propil]amino)etildivandenilio fosfatas
	865758-96-9	2-[(6-chlor-3-metil-2,4-dioakso-3,4-dihidropirimidin-1(2H)-il)metil]benzonitrilas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 59 95</b>	(tęsinys)	
	869490-23-3	(3,3-difluorpirolidin-1-il){(2S,4S)-4-[4-(pirimidin-2-il)piperazin-1-il]pirolidin-2-il}metanonas
	934815-71-1	2-[3-(6-{[2-(2,4-dichlorfenil)etil]amino}-2-metoksipirimidin-4-il)fenil]-2-metilpropano rūgšties fosfatas
	941678-49-5	(3R)-3-ciklopentil-3-[4-(7H-pirol[2,3-d]pirimidin-4-il)-1H-pirazol-1-il]propannitrilas
	941685-27-4	4-(1H-pirazol-4-il)-7-[[2-(trimetilsilil)etoksi]metil]-7H-pirol[2,3-d]pirimidinas
	941685-39-8	3-ciklopentil-3-[4-(7-[[2-(trimetilsilil)etoksi]metil]-7H-pirol[2,3-d]pirimidin-4-il)-1H-pirazol-1-il]propannitrilas
	941685-40-1	(3R)-3-ciklopentil-3-[4-(7-[[2-(trimetilsilil)etoksi]metil]-7H-pirol[2,3-d]pirimidin-4-il)-1H-pirazol-1-il]propannitrilas
	941685-41-2	(3S)-3-ciklopentil-3-[4-(7-[[2-(trimetilsilil)etoksi]metil]-7H-pirol[2,3-d]pirimidin-4-il)-1H-pirazol-1-il]propannitrilas
	957187-34-7	[(8R)-8-(3,5-difluorfenil)-10-okso-6,9-diazaspiro[4.5]dek-9-il]acto rūgštis
	1032066-96-8	2-amino-9-((1S,3R,4S)-3-[(benziloksi)metil]-4-[dimetil(fenil)silil]-2-metilidenciklopentil]-1,9-dihidro-6H-purin-6-onas metansulfonatas (2:1)
	1068967-96-3	N-(5-fluor-3-metil-1H-indol-1-il)-4-metil-2-(piridin-2-il)pirimidin-5-karboksamidas
	1137917-12-4	3-[[6-(etilsulfonyl)piridin-3-il]oksi]-5-[[2-(2S)-1-hidroksipropan-2-il]oksi]benzenkarboksirūgštis-1,4-diazabicyklo[2.2.2]oktanas (2:1)
	1401419-78-0	2,3-dihidroksi-2,3-bis(fenilkarbonil)butandiono rūgštis—etil [(8R)-8-(3,5-difluorfenil)-10-okso-6,9-diazaspiro[4.5]dek-9-il]acetatas (1:1)
	1401420-08-3	5-(benzilamino)-2-(3-metoksifenil)-7-(4-metilpiperazin-1-il)[1,2,4]triazol[1,5-a]kvinolin-4-karbonitrilas—(2E)-but-2-endoatas (2:1) hidratas
<b>2933 69 80</b>	58909-39-0	tetrahydro-2-metil-3-tiokso-1,2,4-triazin-5,6-dionas
<b>2933 79 00</b>	4876-10-2	4-(brommetil)kvinolin-2(1H)-onas
	5006-66-6	6-hidroksinikotino rūgštis
	5057-12-5	4,6,7,8-tetrahidrokvinolin-2,5(1H,3H)-dionas
	5162-90-3	3-(2-okso-1,2-dihidrokvinolin-4-il)alaninas
	5342-23-4	6-metoksi-4-metilchinolin-2(1H)-onas
	15362-40-0	1-(2,6-dichlorfenil)indolin-2-onas
	17630-75-0	5-chlorindolin-2-onas
	20096-03-1	3,3-dietil-5-(hidroksimetil)piridin-2,4(1H,3H)-dionas
	22246-18-0	7-hidroksi-3,4-dihidrokvinolin-2(1H)-onas
	43200-81-3	6-(5-chlorpiridin-2-il)-7-hidroksi-6,7-dihidro-5H-pirol[3,4-b]pirazin-5-onas
	49805-30-3	(±)-2-azabicyklo[2.2.1]hept-5-en-3-onas
	54197-66-9	6-hidroksi-3,4-dihidrokvinolin-2(1H)-onas
	56341-37-8	6-chlorindol-2(3H)-onas
	61516-73-2	etil-2-oksopirolidin-2-ilacetatas
	71107-19-2	2-okso-5-vinilpirolidin-3-karboksamidas
	75363-99-4	p-nitrobenzil (2R,5R,6S)-6-[(R)-1-hidroksietil]-3,7-diokso-1-azabicyklo[3.2.0] heptan-2-karboksilatas
	76855-69-1	(3R,4R)-4-acetoksi-3-[(R)-1-(tret-butildimetilsililoksi)etil]azetid-2-onas
	79200-56-9	(1R,4S)-2-azabicyklo[2.2.1]hept-5-en-3-onas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 79 00</b>	(tęsinys)	
	80082-62-8	tetrabutilamonio (2S,3S)-3-[[benziloksi]karbonil]amino]-2-metil-4-oksoazetid-1-sulfonatas
	80082-65-1	(2S,3S)-3-amino-2-metil-4-oksoazetid-1-sulfonrūgštis
	90776-59-3	4-nitrobenzil-(4R,5R,6S)-3-(difenoksifosforiloksi)-6-[(R)-1-hidroksietil]-4-metil-7-okso-1-azabicyklo [3.2.0]hept-2-en-2-karboksilatas
	103335-41-7	metil-3-okso-4-aza-5- $\alpha$ -androst-1-en-17- $\beta$ -karboksilatas
	103335-54-2	3-okso-4-azaandrost-5-en-17- $\beta$ -karboksirūgštis
	103335-55-3	3-okso-4-aza-5- $\alpha$ -androstan-17- $\beta$ -karboksirūgštis
	105318-28-3	((2S,3S)-2-[(1R)-2-[(4-chlorfenil)sulfanil]-1-metil-2-oksoetil]-3-[(1R)-1-hidroksietil]-4-oksoazetid-1-il) acto rūgštis
	118289-55-7	6-chlor-5-(2-chloretil)indol-2(3H)-onas
	122852-75-9	5-metil-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-onas
	132127-34-5	(3R,4S)-3-hidroksi-4-fenilazetid-2-onas
	133066-59-8	(3R,4S)-2-okso-4-fenilazetid-3-ilacetatas
	135297-22-2	(3S,4R)-3-[(R)-1-( <i>tret</i> -butildimetilsililoksi)etil]-4-[(1R,3S)-3-metoksi-2-okso cikloheksil]azetid-2-onas
	139122-76-2	4-(2-metil-2-fenilhidrazino)-5,6-dihidro-2-piridonas
	141316-45-2	kalio 1-(1-hidroksietil)-5-metoksi-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahidroazeto [2,1-a]izoindol-4-karboksilatas
	141646-08-4	1-[[cikloheksiloksi]karbonil]oksietil-1-(1-hidroksietil)-5-metoksi-2-okso-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahidroazeto[2,1-a]izoindol-4-karboksilatas
	148776-18-5	(2-okso-1-fenilpirolidin-3-il)trifenilfosfonio bromidas
	149107-92-6	1-benzoil-3-(1-metoksi-1-metiletoksi)-4-fenilazetid-2-onas
	159593-17-6	4- <i>tret</i> -butilbenzil 2-[(2R,3S)-3-[(R)-1-( <i>tret</i> -butildimetilsililoksi)etil]-2-[(1R,3S)-3-metoksi-2-oksocikloheksil]-4-oksoazetid-1-il]-2-oksoacetatas
	162142-14-5	1-ciklopentil-3-etil-1,4,5,6-tetrahydro-7H-pirazol[3,4-c]piridin-7-onas
	175873-08-2	4-[(S)-3-amino-2-oksopirolidin-1-il]benzitrilo hidrochloridas
	175873-10-6	etil-3-(3-[(S)-1-[4-(N'2-hidroksiamidino)fenil]-2-oksopirolidin-3-il]ureido) propionatas
	198213-15-9	natrio 3-(metoksikarbonil)-2-okso-1,2,5,6-tetrahidropiridin-4-olatas
	205881-86-3	6-fluor-9-metil-2-fenil-4-(pirolidin-1-karbonil)-9H-pirido[3,4-b]indol-1(2H)-onas
	244080-24-8	1-etil-9-metoksi-2,6,7,12-tetrahidroindol[2,3-a]chinolizin-4(3H)-onas
	283173-50-2	8-fluor-2-[4-[(metilamino)metil]fenil]-1,3,4,5-tetrahydro-6H-azepin[5,4,3-cd]indol-6-onas
	303752-13-8	1-ciklopentil-3-etil-6-(4-metoksibenzil)-1,4,5,6-tetrahydro-7H-pirazol[3,4-c]piridin-7-ono 4-metilbenzen-1-sulfonatas
	341031-54-7	N-[2-(dietilamino)etil]-5-[(Z)-(5-fluor-2-okso-1,2-dihidro-3H-indol-3-iliden)metil]-2,4-dimetilpirol-3-karboksamido L-malatas (1:1)
	425663-71-4	(1S)-1-amino-3-metil-1,3,4,5-tetrahydro-2H-3-benzazepin-2-ono hidrochloridas
	503614-91-3	etil 1-(4-metoksifenil)-7-okso-6-[4-(2-oksopiperidin-1-il)fenil]-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pirazol[3,4-c]piridin-3-karboksilatas
	536759-91-8	etil 1-(4-metoksifenil)-6-(4-nitrofenil)-7-okso-4,5,6,7-tetrahydro-1H-pirazol[3,4-c]piridine-3-karboksilatas
	536760-29-9	3-chlor-1-(4-nitrofenil)-5,6-dihidropiridin-2(1H)-onas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 79 00</b>	(tęsinys)	
	586379-61-5	metil 3-(4-hidroksi-6-metil-2-oksopiridin-1(2H)-il)-4-metilbenzoatas
	586414-48-4	(-)-3-{3-brom-4-[(2,4-difluorbenzil)oksi]-6-metil-2-oksopiridin-1(2H)-il}-N,4-dimetilbenzamidazidas
	813452-14-1	(4S)-1-[(2S,3S,11bS)-2-amino-9,10-dimetoksi-1,3,4,6,7,11b-heksahidro-2H-pirido[2,1-a]izokvinolin-3-il]-4-(fluormetil)pirolidin-2-ono dihidrochloridas
<b>2933 99 80</b>	0-00-0	(6-etil-4,5-dioksoheksahidropiridazin-3-karboksamido)(4-hidroksifenil) acto rūgštis
	58-00-4	(6aR)-6-metil-5,6,6a,7-tetrahydro-4H-dibenz[de, g]chinolin-10,11-diolis arba apomorfinas
	256-96-2	5H-dibenzo[b,f]azepinas
	494-19-9	10,11-dihidro-5H-dibenz[b,f]azepinas
	1458-18-0	metil-3-amino-5,6-dichlorpirazin-2-karboksilat
	2380-94-1	4-hidroksiindolas
	2886-65-9	7-chlor-5-(2-fluorfenil)-1H-1,4-benzodiazepin-2(3H)-onas
	3641-08-5	1H-1,2,4-triazol-3-karboksamid
	4928-87-4	1H-1,2,4-triazol-3-karboksirūgštis
	4928-88-5	metil-1H-1,2,4-triazol-3-karboksilat
	5424-01-1	3-aminopirazin-2-karboksirūgštis
	5521-55-1	5-metilpirazin-2-karboksirūgštis
	6548-09-0	5-bromtriptofanas
	6969-71-7	1,2,4-triazolo[4,3-a]piridin-3(2H)-onas
	7250-67-1	N-(2-chloretil)pirolidino hidrochloridas
	13183-79-4	1-metiltetrazol-5-tiolis
	13485-59-1	L-alanil-L-prolinas
	14907-27-8	metil-D-triptofanato hidrochloridas
	16298-03-6	metil-3-aminopirazin-2-karboksilat
	19686-05-6	2,8-dimetil-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pirido[4,3-b]indolas
	21688-11-9	N2-[(benziloksi)karbonil]-L-glutaminil-L-asparaginil-S-benzil-L-cisteinil-L-prolil-L-leucilglicinamidazidas
	21732-17-2	1H-tetrazol-1-ilacto rūgštis
	22162-51-2	1-(2-nitrobenzil)-1H-pirol-2-karbaldehid
	26116-12-1	1-etilpirolidin-2-ilmetilaminas
	27387-31-1	1,2,3,4-tetrahydro-9-metilkarbazol-4-onas
	31251-41-9	8-chlor-5,6-dihidro-11H-benz[5,6]ciklohepta[1,2-b]piridin-11-onas
	31560-19-7	trans-1-benzoil-4-hidroksiprolinas
	31560-20-0	metil-trans-1-benzoil-4-hidroksiprolinatas
	32065-66-0	2-(dimetoksimetil)chinoksalino 1,4-dioksidas
	35681-40-4	1-(propan-2-il)-1,3-dihidro-2H-benzimidazol-2-onas
	36916-19-5	5-chlor-2-(3-metil-4H-1,2,4-triazol-4-il)benzfenonas
	37052-78-1	5-metoksibenzimidazol-2-tiolis
	38150-27-5	5-chlor-2-[3-(hidroksimetil)-5-metil-4H-1,2,4-triazol-4-il]benzfenonas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	39968-33-7	3 <i>H</i> -[1,2,3]triazol[4,5- <i>b</i> ]piridin-3-olis
	41340-36-7	2-(7-etil-1 <i>H</i> -indol-3-il)etanolis
	51077-14-6	(2 <i>S</i> )-1-( <i>tret</i> -butoksikarbonil)azetid-2-karboksirūgštis
	51856-79-2	metil-1-metilpirol-2-ilacetatas
	52099-72-6	1-izopropenil-1 <i>H</i> -benzimidazol-2(3 <i>H</i> )-onas
	52602-39-8	9 <i>H</i> -karbazol-4-olis
	54196-61-1	2',5-dichlor-2-(3-metil-4 <i>H</i> -1,2,4-triazol-4-il)benzfenonas
	54196-62-2	2',5-dichlor-2-[3-(hidroksimetil)-5-metil-4 <i>H</i> -1,2,4-triazol-4-il]benzfenonas
	55321-99-8	3-okso-3,4-dihidropirazin-2-karboksamidas
	55408-10-1	etil-tetrazol-5-karboksilatas
	59032-27-8	natrio 1,2,3-triazol-5-tiolatas
	59467-63-9	7-chlor-5-(2-fluorfenil)-2-(nitrometilen)-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -1,4-benzdiazepinas
	59467-64-0	[7-chlor-5-(2-fluorfenil)-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -1,4-benzdiazepin-2-il]metilaminas
	59467-69-5	8-chlor-6-(2-fluorfenil)-1-metil-3a,4-dihidro-3 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i> ][1,4] benzdiazepinas
	59468-44-9	8-chlor-6-(2-fluorfenil)-1-metil-4 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i> ][1,4]benzdiazepin-3-karboksirūgštis
	59469-29-3	[7-chlor-5-(2-fluorfenil)-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -1,4-benzdiazepin-2-ilmetil]amonio bis(maleatas)
	59469-63-5	7-chlor-5-(2-fluorfenil)-3-metil-2-(nitrometilen)-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -1,4-benz diazepin-4-oksidas
	61607-68-9	1-[2-(dimetilamino)etil]-4,5-dihidro-1 <i>H</i> -tetrazol-5-tionas
	64137-52-6	[3-(1 <i>H</i> -benzimidazol-2-il)propil]metilaminas
	64838-55-7	1-[( <i>S</i> )-3-(acetiltio)-2-metilpropionil]-L-prolinas
	65632-62-4	( <i>S</i> )-1-(benziloksikarbonil)heksahidropiridazin-3-karboksirūgštis
	66242-82-8	dinatrio 2,5-dihidro-5-tiookso-1 <i>H</i> -tetrazol-1-ilmetansulfonatas
	66635-71-0	izopropil-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -pirolizin-1-karboksilatas
	69048-98-2	1-etil-1,2-dihidro-5 <i>H</i> -tetrazol-5-onas
	70890-50-5	3-amino-7-metil-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzdiazepin-2(3 <i>H</i> )-onas
	71056-57-0	etil-1-metil-5-nitroindol-2-karboksilatas
	71208-55-4	dietil-(6-chlor-9 <i>H</i> -karbazol-2-il)metilmalonatas
	73963-42-5	5-(4-chlorbutil)-1-cikloheksil-1 <i>H</i> -tetrazolas
	75302-98-6	2- <i>tret</i> -butoksi-2-oksoetil-[1-(4-chlorbenzoil)-5-metoksi-2-metilindol-3-il]acetatas
	80076-47-7	8,9-difluor-5-metil-1-okso-6,7-dihidro-1 <i>H</i> ,5 <i>H</i> -pirido[3,2,1- <i>ij</i> ]kvinolin-2-karboksirūgštis
	80875-98-5	(2 <i>S</i> ,3 <i>aS</i> ,7 <i>aS</i> )-oktahidro-1 <i>H</i> -indol-2-karboksirūgštis
	83783-69-1	4-fluorbenzil-1 <i>H</i> -benzimidazol-2-ilaminas
84946-20-3	2-chlor-1-(4-fluorbenzil)benzimidazol	
85440-79-5	2-metil-1-nitrozoindolinas	
86386-73-4	fluconazole (INN) (2-(2,4-difluorophenyl)-1,3-bis(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-yl)propan-2-ol)	
86386-75-6	2,4'-difluor-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-il)acetofenono hidrochloridas	
86404-63-9	1-(2,4-difluorfenil)-2-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-il)etan-1-onas	

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	87269-87-2	benzil (2S,3aS,6aS)-oktahidrociklopenta[b]pirole-2-karboksilato hidrochloridas
	90657-55-9	<i>trans</i> -4-cikloheksil-2-prolino hidrochloridas
	92992-17-1	1-(metoksikarbonil)-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -pirolizin-7-karboksirūgštis
	95885-13-5	5-etil-4-(2-fenoksietil)-4 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3(2 <i>H</i> )-onas
	96034-57-0	<i>trans</i> -4-hidroksi-1-(4-nitrobenziloksikarbonil)- <i>L</i> -prolinas
	96107-94-7	etil-1 <i>H</i> -tetrazol-5-karboksilato, natrio druska
	96314-26-0	(4 <i>S</i> )-4-fenil- <i>L</i> -prolinas
	99724-19-3	<i>tret</i> -butil-[( <i>RS</i> )-pirolidin-3-il]karbamatas
	100361-18-0	7-chlor-1-ciklopropil-6-fluor-4-okso-1,4-dihidro-1,8-naftiridin-3-karboksirūgštis
	100491-29-0	etil-7-chlor-1-(2,4-difluorfenil)-6-fluor-1,4-dihidro-4-oksonaftiridin-3-karboksilat
	103201-78-1	4-cikloheksilprolinas
	103300-89-6	<i>N'</i> -6-trifluoracetil- <i>L</i> -lizil- <i>L</i> -prolinas
	103300-91-0	1-{ <i>N'</i> -2-[( <i>S</i> )-1-etoksikarbonil-3-fenilpropil]- <i>N'</i> -6-trifluoracetililzil}prolinas
	103831-11-4	pirolidin-3-ilamino dihidrochloridas
	105152-95-2	etil 7-(3-aminopirolidin-1-il)-1-(2,4-difluorfenil)-6-fluor-4-okso-1,4-dihidro-1,8-naftiridin-3-karboksilat
	105641-23-4	<i>N'</i> -6-trifluoracetil- <i>L</i> -lizil- <i>L</i> -prolino <i>p</i> -toluensulfonatas
	106928-72-7	<i>tret</i> -butil (1 <i>S</i> ,9 <i>S</i> )-6,10-diokso-9-ftalimidoktahidropiridazo[1,2- <i>a</i> ][1,2]diazepin-1-karboksilat
	112193-77-8	1,4,7,10-tetraazoniaciklododekano bis(sulfatas)
	113963-68-1	3,4-di(indol-3-il)-1-metilpirol-2,5-dionas
	114873-37-9	1,4,7,10-tetraazaciklododekan-1,4,7-triiltriacto rūgštis
	119192-10-8	4-[(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-il)metil]anilinas
	120807-02-5	(4 <i>S</i> )- <i>N</i> -benzoil-4-(metansulfoniloksi)- <i>L</i> -prolinas
	120851-71-0	<i>trans</i> -1-benzoil-4-fenil- <i>L</i> -prolinas
	122536-48-5	3-[( <i>S</i> )-3-( <i>L</i> -alanilamino)pirolidin-1-il]-1-ciklopropil-6-fluor-4-okso-1,4-dihidro-1,8-naftiridin-3-karboksirūgšties hidrochloridas
	122536-66-7	<i>tret</i> -butil-[( <i>S</i> )-1-metil-2-okso-2-[( <i>S</i> )-pirolidin-3-ilamino]etil]karbamatas
	122536-91-8	7-[( <i>S</i> )-3-[( <i>S</i> )-2-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)-1-oksopropilamino]pirolidin-1-il]-1-ciklopropil-6-fluor-4-okso-1,4-dihidro-1,8-naftiridin-3-karboksirūgštis
	122665-86-5	etil-[3-(cianmetil)-4-okso-3,4-dihidroftalazin-1-il]acetatas
	124750-53-4	5-(4'-metilbifenil-2-il)-1-tritil-1 <i>H</i> -tetrazolas
	127105-49-1	metil-( <i>S</i> )-2-amino-4-(1 <i>H</i> -tetrazol-5-il)butiratas
	130404-91-0	<i>N</i> -[( <i>R</i> )-2-[( <i>R</i> )-2-[(2-adamantiloksikarbonil)amino]-3-(1 <i>H</i> -indol-3-il)-2-metil-1-oksopropil]amino)-1-feniletil]succinamic rūgštis-1-deoksi-1-metilamino- <i>D</i> -gliucitolis (1:1)
	131707-24-9	etil 6-brom-5-hidroksi-1-metil-2-[(fenilsulfanil)metil]-1 <i>H</i> -indol-3-karboksilat
	132026-12-1	4-(2-metil-1 <i>H</i> -imidazo[4,5- <i>c</i> ]piridin-1-il)benzenkarboksirūgštis
	134575-17-0	<i>tret</i> -butil-mezo-3-azabiciklo[3.1.0]heks-6-ilkarbamatas
	137733-33-6	<i>N'</i> , <i>N'</i> -dietil-2-metil- <i>N</i> -(6-fenil-5-propilpiridazin-3-il)propan-1,2-diaminas-fumaro rūgštis (2:3)
	139481-44-0	metil 1-[(2'-cianbifenil-4-il)metil]-2-etoksi-1 <i>H</i> -benzimidazol-7-karboksilat
	139592-99-7	( <i>Z</i> )-1-[3-(3-chlor-4-cikloheksilfenil)prop-2-enil]heksahidro-1 <i>H</i> -azepino hidrochloridas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	141113-41-9	(R)-2-(2,4-difluorfenil)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propan-1,2-diolis
	143322-57-0	5-brom-3-[(R)-1-metilpirolidin-2-ilmetil]indolas
	143722-25-2	2-(2-tritil-2H-tetrazol-5-il)fenilboronio rūgštis
	143824-78-6	N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-N-[(9H-fluoren-9-il metoksi)karbonil]-L-triptofanas
	145641-35-6	benzil (2S,3aR,7aS)-oktahidro-1H-indol-2-karboksilato hidrochloridas
	149365-59-3	dibenzil-5,5'-[(3,4-dietilpirol-2,5-diil)bis(metilen)]bis[4-(3-metoksi-3-oksopropil)-3-metilpirol-2-karboksilatas]
	149365-62-8	5,5'-[(3,4-dietilpirol-2,5-diil)bis(metilen)]bis[4-(3-hidroksipropil)-3-metilpirol-2-karbaldhididas]
	149715-95-7	(E)-(+)-2-(2,4-difluorfenil)-1-{3-[4-(2,2,3,3-tetrafluorpropoksi)stiril]-1H-1,2,4-triazol-1-il}-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propan-2-olis
	151860-16-1	mezo-3-benzil-6-nitro-3-azabiciklo[3.1.0]heksanas
	152628-02-9	1,4'-dimetil-2'-propil-1H,1'H-2,6'-dibenzimidazolas
	152628-03-0	4-metil-2-propilbenzimidazol-6-karboksirūgštis
	153139-56-1	3-dimetilaminometil-1,2,3,4-tetrahidro-9-metilkarbazol-4-onas
	153435-96-2	etil-4,6-dichlor-3-formilindol-2-karboksilatas
	155322-92-2	(3R)-3-[(S)-1-(metilamino)etil]pirolidinas
	160194-26-3	2-jod-4-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)anilinas
	160194-39-8	2-{5-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]indol-3-il}etan-1-olis
	163457-23-6	3,3-difluorpirolidino hidrochloridas
	166170-15-6	1-(tret-butoksikarbonil)-2-metil-D-prolinas
	170142-29-7	7-chlor-2-(4-metoksi-2-metilfenil)-2,3-dihidro-5H-piridazin[4,5-b]chinolin-1,4,10-triono, natrio druska
	171964-73-1	[N-(4-metoksibenzoil)-L-valil]-N-[(1S)-3,3,3-trifluor-1-izopropil-2-oksopropil]-L-prolinamidas
	172733-42-5	natrio [(1-benzil-2-etil-3-oksamoilindol-4-il)oksi]acetatas
	176161-55-0	(5,6-dichlor-1H-benzimidazol-2-il)izopropilaminas
	177932-89-7	(4R,5S,6S,7R)-4,7-dibenzil-1,3-bis(3-aminobenzil)-5,6-dihidroksiheksahidro-2H-1,3-diazepin-2-ono dimetansulfonatas
	178619-89-1	6,7-dichlor-2,3-dimetoksichinoksalin-5-ilaminas
	179528-39-3	N-(bifenil-2-il)-4-[(2-metil-4,5-dihidro-1H-imidazo[4,5-d][1]benzazepin-6-il)karbonil]benzamidazidas
	180637-89-2	3-[(2R)-1-metilpirolidin-2-il]metil]-5-[(E)-2-(fenilsulfonil)vinil]indolas
	180915-94-0	1-{2-[4-(6-metoksi-3,4-dihidro-1-naftil)enoksi]etil}pirolidinas
	180915-95-1	1-{2-[4-(2-brom-6-metoksi-3,4-dihidro-1-naftil)fenoksi]etil}pirolidinas
	181827-47-4	[N-(metoksikarbonil)-L-valil]-L-prolinas
	182073-77-4	N'-[N-metoksikarbonil-L-valil]-N-[(S)-3,3,3-trifluor-1-izopropil-2-oksopropil]-L-prolinamidas
	185453-89-8	7-etil-3-[2-(trimetilsililoksi)etil]indolas
	188113-71-5	1-acetil-3-[(2R)-1-metilpirolidin-2-il]metil]-5-[(E)-2-(fenilsulfonil)vinil]indolas
	188978-02-1	(4R,5S,6S,7R)-1-[(3-amino-1H-indazol-5-il)metil]-4,7-dibenzil-3-butyl-5,6-dihidroksiheksahidro-2H-1,3-diazepin-2-onas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)	
	190791-29-8	(5R,6S)-6-fenil-5-[4-(2-pirolidinoetoksi)fenil]-5,6,7,8-tetrahidro-2-naftolis(-)-vyno rūgštis (1:1)
	193077-87-1	[(2S)-7-(2-metoksi-2-oksoetil)-4-metil-3-okso-2,3,4,5-tetrahidro-1H-1,4-benzodiazepin-2-il]acto rūgštis
	193274-37-2	3a-benzil-2-metil-2,3a,4,5,6,7-heksahidro-3H-pirazol[4,3-c]piridin-3-ono L-tartratas
	194602-25-0	dibenzil-1-(2,4-difluorfenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-il)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il metil)etilfosfatas
	194602-27-2	difenil[(S)-pirolidin-3-il]acetoniitrilo hidrobromidas
	197143-35-4	(3Z)-4-(aminometil)pirolidin-3-on-O-metiloksimo dihidrochloridas
	204255-02-7	etil-(1R,5R,6R)-5-(1-etilpropoksi)-7-azabiciklo[4.1.0]hept-3-en-3-karboksilatas
	210288-67-8	[(2S)-7-jod-4-metil-3-okso-2,3,4,5-tetrahidro-1H-1,4-benzodiazepin-2-il]acto rūgštis
	210558-66-0	(1R,2S)-1-fenil-2-pirolidin-1-ilpropan-1-olio hidrochloridas
	219909-83-8	3-((4S)-4-sulfanil-L-prolinamido)benzenkarboksirūgšties hidrochloridas
	221030-56-4	2-(4-fluorfenil)-4-(3-hidroksi-3-metilbutoкси)-5-(4-metansulfonilfenil)piridazin-3(2H)-onas
	221148-46-5	2-(4-etoksifenil)-3-(4-metansulfonilfenil)pirazol[1,5-b]piridazinas
	227025-33-4	1-benzil-4H-imidazo[4,5,1-ij]chinolin-2(1H)-onas
	235106-62-4	2,2'-[(4-hidroksifenil)metilen]bis(4-((E)-[(5-metil-1H-tetrazol-1-il)imino]metil)fenolis)
	239463-85-5	3-{5-[(2R)-2-aminopropil]-7-cian-2,3-dihidro-1H-indol-1-il}propil benzoat (2R,3R)-2,3-dihidroksibutandioatas
	244191-95-5	$\alpha$ -L-aspartil-N <sup>6</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-lizil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-alanil-O-tret-butil-L-seril-L-leucil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-N-trifenilmetil-L-asparaginil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-fenilalaninamido, tret-butilesteris
	244191-96-6	N-[(9H-fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- $\alpha$ -L-aspartil-N <sup>6</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-lizil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-alanil-O-tret-butil-L-seril-L-leucil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-N-trifenilmetil-L-asparaginil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofano, 1-tret-butilesteris
	244244-29-9	N-[(9H-fluoren-9-ilmetoksi)karbonil]- $\alpha$ -L-glutamil-N <sup>6</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-lizil-N-trifenilmetil-L-asparaginil- $\alpha$ -L-glutamil-N-trifenilmetil-L-glutaminil- $\alpha$ -L-glutamil-L-leucil-L-leucil- $\alpha$ -L-glutamil-L-leucil- $\alpha$ -L-aspartil-N <sup>6</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-lizil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-alanil-O-tret-butil-L-seril-L-leucil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-N-trifenilmetil-L-asparaginil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-fenilalaninamido, penta-tret-butilesteris
	244244-31-3	$\alpha$ -L-glutamil-N <sup>6</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-lizil-N-trifenilmetil-L-asparaginil- $\alpha$ -L-glutamil-N-trifenilmetil-L-glutaminil- $\alpha$ -L-glutamil-L-leucil-L-leucil- $\alpha$ -L-glutamil-L-leucil- $\alpha$ -L-aspartil-N <sup>6</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-lizil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-alanil-O-tret-butil-L-seril-L-leucil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-N-trifenilmetil-L-asparaginil-N <sup>1</sup> -(tret-butoksikarbonil)-L-triptofil-L-fenilalaninamido monohidrochloridas
	251579-55-2	(N-acetil-N-metilglicil)glicilvalil-D-aloizoleucil treonilnorvalilzoleucilarginil(N-etilprolinamido) monoacetatas (druska)
	252742-72-6	5-(chlormetil)-1,2-dihidro-3H-1,2,4-triazol-3-onas
	259793-88-9	6-brom-3-okso-3,4-dihidropirazin-2-karboksamidas
	261953-36-0	6-jod-1H-indazolas
	269731-84-2	(5R,6R)-1-benzil-5-hidroksi-6-(metilamino)-5,6-dihidro-4H-imidazo[4,5,1-ij]chinolin-2(1H)-onas
	272107-22-9	3,10-dibrom-8-chlor-5,6-dihidro-11H-benz[5,6]ciklohepta[1,2-b]piridinas
	288385-88-6	4-fluor-2-metil-1H-indol-5-olis
	346412-97-3	1-aminopiridazinio heksafluorfosfatas (1-)



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2933 99 80</b>	(tęsinys)		
	361440-67-7	tret-butyl (1S,3S,5S)-3-karbamoil-2-azabiciklo[3.1.0]heksan-2-karboksilatas	
	442526-89-8	izoleucilarginil(N-etilprolinamido) dihidrochloridas	
	444731-72-0	2,3-dimetil-2H-indazol-6-aminas	
	481659-93-2	etil-1-metil-5-[4'-(trifluormetil)bifenil-2-karboksamido]indol-2-karboksilatas	
	481659-96-5	kalio 1-metil-5-[4'-(trifluormetil)bifenil-2-karboksamido]indol-2-karboksilatas	
	503293-47-8	5-(2-chlor-6-fluorfenil)-2H-tetrazolas	
	557101-39-0	etil 2-amino-9,10-dimetoksi-1,6,7,11b-tetrahidro-4H-pirido[2,1-a]izokvinolin-3-karboksilatas	
	606143-52-6	5-[(4-bromo-2-chlorfenil)amino]-4-fluor-N-(2-hidroksietoksi)-1-metil-1H-benzimidazol-6-karboksamidas	
	631916-97-7	(2S)-N-{4-[(Z)-amino(metoksiimin)metil]benzil}-1-[(2R)-2-[3-chlor-5-(difluormetoksi)fenil]-2-hidroksietanoil]azetidid-2-karboksamidas-benzensulfonrūgštis (1:1)	
	649735-46-6	(2R)-1-[(4-(4-fluor-2-metil-1H-indol-5-il)oksi)-5-metilpirolo[2,1-f][1,2,4]triazin-6-il)oksi]propan-2-olis	
	709031-38-9	tret-butyl (2S)-2-karbamoil-2,3-dihidro-1H-pirol-1-karboksilatas	
	709031-43-6	tret-butyl [(1S)-2-[(1S,3S,5S)-3-ciano-2-azabiciklo[3.1.0]heks-2-il]-1-(3-hidroksitriciklo[3.3.1.1(3,7)]dek-1-il)-2-oksoetil]karbamatas	
	709031-45-8	(1S,3S,5S)-2-azabiciklo[3.1.0]heksan-3-karboksamido metansulfonatas	
	796967-16-3	1-[4-(3-amino-1H-indazol-4-il)fenil]-3-(2-fluor-5-metilfenil)karbamidas	
	872206-47-8	5-metil-4-okso-1,4-dihidropirol[2,1-f][1,2,4]triazin-6-il 2,2-dimetilpropanoatas	
	912444-00-9	2-[(2R)-2-metilpirolidin-2-il]-1H-benzimidazol-4-karboksamidas	
	912445-36-4	2-[(2S)-2-metilpirolidin-2-il]-1H-benzimidazol-4-karboksamido dihidrochloridas	
	942436-93-3	4-amino-8-(2,5-dimetoksifenil)-N-propilcinolin-3-karboksamidas	
	942437-37-8	4-amino-8-(2-fluor-6-metoksifenil)-N-propilcinolin-3-karboksamidas	
	948846-40-0	(2S,3S)-2,3-bis[(fenilkarbonil)oksi]butandiono rūgštis-etil (3aR,6aR)-heksahidropirol[3,4-b]pirol-5(1H)-karboksilatas (1:1)	
	952490-01-6	4-[(4-fluor-2-metil-1H-indol-5-il)oksi]-5-metilpirol[2,1-f][1,2,4]triazin-6-il 2,2-dimetilpropanoatas	
	1000164-36-2	(5S,8S,11S,14S,17S,20S,23S,26S,29S,32S,35S,38S)-5-(3-amino-3-oksopropil)-20-benzil-23-[(2S)-butan-2-il]-14,38-bis{4-[(tret-butoksikarbonil)amino]butil}-29-[[1-(tret-butoksikarbonil)-1H-indol-3-il]metil]-17-(3-tret-butoksi-3-oksopropil)-1-(1H-fluoren-9-il)-8,11,26,41,41-pentametil-32-(2-metilpropil)-3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36,39-tridekaokso-35-(propan-2-il)-2-oksaa-4,7,10,13,16,19,22,25,28,31,34,37,40-tridekaazadotetrakontan-42-o rūgštis	
	1137606-74-6	6-fluor-3-okso-3,4-dihidropirazin-2-karbonitrilas-N-cikloheksilcikloheksanaminas (1:1)	
	1145655-58-8	1-[4-(3-amino-1H-indazol-4-il)fenil]-3-(2-fluor-5-metilfenil)karbamido hidrochloridas	
	1246733-24-3	metil 1-tret-butyl-2-hidroksi-1H-pirol[2,3-b]piridin-3-karboksilatas	
	1253734-75-6	5-fluor-1-(3-fluorbenzil)-N-(1H-indol-5-il)-1H-indol-2-karboksamidas	
	1256462-18-6	1,4,7,10-tetraazaciklododekan-1,4,7-triacto rūgštis sulfatas	
	<b>2934 10 00</b>	556-90-1	2-imino-1,3-tiazol-4-onas
		2295-31-0	tiazolidin-2,4-dionas
		29676-71-9	(2-amino-1,3-tiazol-4-il) acto rūgštis
		34272-64-5	(4-metil-2-sulfanil-1,3-tiazol-5-il) acto rūgštis
38585-74-9		tiazol-5-ilmetanolis	

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 10 00</b>	(tęsinys)	
	64485-82-1	etil-2-(2-amino-1,3-tiazol-4-il)-2-hidroksiiminoacetatas
	64485-88-7	etil-(Z)-2-(2-aminotiazol-4-il)-2-(metoksiimino)acetatas
	64486-18-6	(Z)-2-[2-(chloracetamido)tiazol-4-il]-2-(metoksiimino)acto rūgštis
	64987-03-7	etil-2-(formamido-1,3-tiazol-4-il)glioksilatas
	64987-06-0	(2-formamido-1,3-tiazol-4-il)glioksilo rūgštis
	65872-41-5	(Z)-2-(2-aminotiazol-4-il)-2-metoksiiminoacto rūgštis
	65872-43-7	2-(2-formamido-1,3-tiazol-4-il)-2-metoksiiminoacto rūgštis
	66215-71-2	(Z)-2-metoksiimino-2-[2-(tritolamino)tiazol-4-il]acto rūgštis
	66339-00-2	etil-2-(hidroksiimino)-2-[2-(tritolamino)tiazol-4-il]acetato hidrochloridas
	68672-66-2	(2Z)-[[(1- <i>tret</i> -butoksi-2-metil-1-oksopropan-2-il)oksi]imin][2-(tritolamino)-1,3-tiazol-4-il]etano rūgštis
	76823-93-3	1-{4-[(2-cianetil)tiometil]tiazol-2-il}guanidinas
	88023-65-8	kalio 3-[(2-formamido-1,3-tiazol-4-il)oksoacetamido]-2-metil-4-oksoazetidino-1-sulfonatas
	88046-01-9	2-guanidintiazol-4-ilmetilkarbamimidotioato dihidrochloridas
	102199-36-0	(2E)-2-(2-[(benziloksi)karbonil]amino)-1,3-tiazol-4-il)-5-[(3-metilbut-2-en-1-il)oksi]-5-oksopent-2-eno rūgštis
	105889-80-3	pivaloiloksimetil-7-[(Z)-2-[2-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)tiazol-4-il]pent-2-enamido]-3-(karbamioiloksimetil)-3-cefem-4-karboksilatas
	110130-88-6	(2Z)-[(acetiloksi)imin](2-amino-1,3-tiazol-4-il)etano rūgštis
	119154-86-8	(Z)-2-(2-amino-1,3-tiazol-4-il)-2-metoksiiminoacetilchlorido hidrochloridas
	127660-04-2	natrio (2Z)-(2-amino-1,3-tiazol-4-il)(hidroksiimin)etanoatas
	136401-69-9	(Z)-5-[4-[2-(5-etilpiridin-2-il)etoksi]benziliden]-1,3-tiazolidin-2,4-dionas
	139340-56-0	{5-[(Z)-3,5-di( <i>tret</i> -butil)-4-hidroksibenziliden]-4-okso-4,5-dihidrotiazol-2-il} amonio metansulfonatas
	154212-59-6	4-nitrofenil-tiazol-5-ilmetilkarbonato hidrochloridas
	154212-61-0	N-[2-izopropiltiazol-4-ilmetil(metil)karbamoil]-L-valinas
	161798-03-4	etil-2-(3-formil-4-izobutoksifenil)-4-metiltiazol-5-karboksilatas
	162208-27-7	O-[2-(2-amino-1,3-tiazol-4-il)-2-((Z)-metoksiimino)acetil]-O,O-dietilfosforotioatas
	162208-28-8	O-(2-(2-aminotiazol-4-il)-2-[[1-( <i>tret</i> -butoksikarbonil)-1-metiletoksi]imino]acetil)-O',O''-dietil fosforotioatas
	171485-87-3	2-[4-(2-amino-4-okso-4,5-dihidrotiazol-5-ilmetil)fenoksimetil]-2,5,7,8-tetrametil chroman-6-ilacetatas
	174761-17-2	benzhidril-7-[(Z)-2-[2-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)tiazol-4-il]-4-(3-metilbut-2-eniloksikarbonil)but-2-enamido]-3-cefem-4-karboksilatas
	179258-52-7	<i>tret</i> -butil (7Z)-7-(2-amino-1,3-tiazol-5-il)-4-etoksi-10,10-dimetil-6-okso-3,5,9-trioksa-8-aza-4-fosfaundec-7-en-11-oato 4-oksidas
	180144-61-0	3-[[4-(4-amidinofenil)tiazol-2-il][1-(karboksimetil)-4-piperidil]amino]propiono rūgštis
	186538-00-1	3-[(2S,3S)-2-hidroksi-3-(3-hidroksi-2-metilbenzamido)-4-fenilbutanoil]-5,5-dimetil-N-(2-metilbenzil)-1,3-tiazolidin-4-karboksamidinas
	189448-35-9	(7R)-7-[(2E)-2-(2-amino-5-chlor-1,3-tiazol-4-il)-2-(hidroksiimino)acetamido]-3-[(3-[(2-aminoetil)sulfanil]metil]piridin-4-il)sulfanil]-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 10 00</b>	(tęsinys)	
	190841-79-3	etil-3-((4-[4-(N-etoksikarbonilamidino)fenil]tiazol-2-il)[1-(etoksikarbonilmetil)-4-piperidil]amino)propionatas
	213252-19-8	5-[(2,4-dioksa-1,3-tiazolidin-5-il)metil]-2-metoksi-N-[4-(trifluormetil)benzil]benzamididas
	221671-63-2	kalio (2-[N-[4-(4-chlor-2,5-dimetoksifenil)-5-(2-cikloheksiletil)-1,3-tiazol-2-il]karbamoil]-5,7-dimetilindolin-1-il)acetatas
	224631-15-6	2,5-dioksopirolidin-1-il-N-[(2-izopropil-1,3-tiazol-4-il)metil]-N-metilkarbamoil]-L-valinatas
	291536-35-1	(5Z)-5-(4-fluorbenziliden)-1,3-tiazolidin-2,4-dionas
	302964-08-5	N-(2-chlor-6-metilfenil)-2-[(6-chlor-2-metilpirimidin-4-il)amino]-1,3-tiazol-5-karboksamididas
	302964-24-5	2-amino-N-(2-chlor-6-metilfenil)-1,3-tiazol-5-karboksamididas
	478410-84-3	(4R)-N-alil-3-[(2S,3S)-2-hidroksi-3-(3-hidroksi-2-metilbenzamido)-4-fenilbutanoil]-5,5-dimetiltiazolidin-4-karboksamididas
	752253-39-7	4-(2-chlor-4-metoksi-5-metilfenil)-N-[(1S)-2-ciklopropil-1-(3-fluor-4-metilfenil)etil]-5-metil-N-(prop-2-in-1-il)-1,3-tiazol-2-aminas
	866920-24-3	3-[2-chlor-4-((4-metil-2-[4-(trifluormetil)fenil]-1,3-tiazol-5-il)metoksi)fenil]-1,2,4-oksadiazol-5(4H)-onas
	914361-45-8	L-lizinas – {[2R,3R]-3-[4-(4-cianfenil)-1,3-tiazol-2-il]-2-(2,4-difluorfenil)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-il]oksi}metildivandenilio fosfatas-etanolis (1:1:1)
<b>2934 20 80</b>	80756-85-0	S-(benzotiazol-2-il) (Z)-2-(2-aminotiazol-4-il)-2-metoksiiminotioacetatas
	87691-88-1	1-(1,2-benzotiazol-3-il)piperazino hidrochloridas
	89604-92-2	tert-butil-2-[[1-(2-aminotiazol-4-il)-2-(benzotiazol-2-iltio)-2-oksoetiliden]aminooksi]-2-metilpropionatas
	177785-47-6	(2S,3S)-3-metil-2-(3-okso-2,3-dihidro-1,2-benzotiazol-2-il)valerijonų rūgštis
<b>2934 30 90</b>	92-39-7	2-chlorfenotiazinas
	6631-94-3	2-acetilfenotiazinas
	32338-15-1	fenotiazin-2-ilaminas
<b>2934 99 60</b>	957-68-6	7-aminocefalosporano rūgštis
<b>2934 99 90</b>	50-89-5	timidinas
	58-61-7	adenozinas
	63-37-6	citidin-5'-(dihidrofosfatas)
	98-03-3	tiofen-2-karbaldehydas
	551-16-6	6-aminopenicilano rūgštis
	940-69-2	DL-5-(1,2-ditiolan-3-il)valeramidas
	1463-10-1	5-metiluridinas
	3083-77-0	1-(β-D-arabinofuranozil)pirimidin-2,4(1H,3H)-dionas
	3158-91-6	2-chlordibenzo[b,f][1,4]oksazepin-11(10H)-onas
	4097-22-7	2',3'-dideoksiadenozinas
	4295-65-2	2-chlor-9-(3-dimetilaminopropil)-9H-tioksanten-9-olis
	4462-55-9	3-(2,6-dichlorfenil)-5-metilizoksazol-4-karbonilchloridas
	4691-65-0	inozin-5'-dinatrio fosfatas
	4923-87-9	5-brom-1-benzotiofenas
	5271-67-0	tiofen-2-karbonilchloridas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	6504-57-0	4-[3-hidroksi-3-fenil-3-(tiofen-2-il)propil]-4-metilmorfolin-4-o metilsulfatas
	7481-90-5	1-(3,5-anhidro-2-deoksi-β-D-treo-pentofuranozil)-5-metilpirimidin-2,4(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> )-dionas
	13062-59-4	4-morfolin-2-ilpirokatecholio hidrochloridas
	13636-02-7	( <i>RS</i> )-3-(dimetilamino)-1-(2-tienil)propan-1-olis
	14282-76-9	2-brom-3-metiltiofenas
	16883-16-2	5-metil-3-fenilizoksazol-4-karbonilchloridas
	17381-54-3	(1-benzotiofen-5-il)acto rūgštis
	18686-82-3	1,3,4-tiadiazol-2-tiolis
	20893-30-5	2-tienilacetoni-trilas
	21080-92-2	3-tienilmalono rūgštis
	22252-43-3	7-amino-3-metil-3-cefem-4-karboksirūgštis
	22720-75-8	2-acetilbenz[b]tiofenas
	24209-38-9	7-amino-3-(1-metiltetrazol-5-iltiometil)-3-cefem-4-karboksirūgštis
	24209-43-6	(7 <i>R</i> )-7-amino-3-[2-(1,3,4-tiadiazol-2-ilsulfanil)etil]-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis
	24683-26-9	etil-4-hidroksi-2-metil-2 <i>H</i> -1,2-benzotiazin-3-karboksilat-1,1-dioksidas
	24701-69-7	7-amino-3-metoksimetil-3-cefem-4-karboksirūgštis
	25229-97-4	2-cian-3-morfolinakrilamidas
	25629-50-9	3-(2-chlorfenil)-5-metilizoksazol-4-karbonilchloridas
	25954-21-6	5-metiluridino hemihidratas
	26638-53-9	3-chlor-6-metildibenz[c,f][1,2]tiazepin-11(6 <i>H</i> )-ono 5,5-dioksidas
	27255-72-7	3-metil-7-(fenilacetamido)-3-cefem-4-karboksirūgštis
	28092-62-8	(3 <i>aS</i> ,6 <i>aR</i> )-1,3-dibenzil-2,3,3 <i>a</i> ,4,6,6 <i>a</i> -heksahidro-1 <i>H</i> -furo[3,4- <i>d</i> ]imidazol-2,4-dionas
	28657-79-6	1-etil-1,4-dihidro-4-okso-1,3-dioksolo[4,5- <i>g</i> ]cinolin-3-karbonitrilas
	28783-41-7	4,5,6,7-tetrahidrotien[3,2- <i>c</i> ]piridino hidrochloridas
	29490-19-5	5-metil-1,3,4-tiadiazol-2-tiolis
	29706-84-1	3'-azido-3'-deoksi-5'- <i>O</i> -trilitimidinas
	29707-62-8	4-nitrobenzil-6-(2-fenoksiacetamido)penicilanat-1-oksidas
	30165-96-9	4-(4-chlor-1,2,5-tiadiazol-3-il)morfolinas
	30246-33-4	7-amino-3-[(5-metil-1,3,4-tiadiazol-2-il)tiometil]-3-cefem-4-karboksirūgštis
	32231-06-4	1-piperonilpiperazinas
	36923-17-8	(7 <i>R</i> )-7-amino-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis
	37539-03-0	(7 <i>R</i> )-7-amino-3-[(1 <i>H</i> -1,2,3-triazol-4-ilsulfanil)metil]-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis
	38313-48-3	3',5'-anhidrotimidinas
	39098-97-0	2-tienilacetilchloridas
	39754-02-4	7-[( <i>R</i> )-amino(fenil)acetamido]-3-metil-3-cefem-4-karboksirūgštis-dimetilformamidas (2:1)
	39925-10-5	metil-1-(2,3,5-tri- <i>O</i> -acetyl-β- <i>D</i> -ribofuranozil)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3-karboksilatas
	40172-95-0	1-(2-furoil)piperazinas
	42399-49-5	(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> )-3-hidroksi-2-(4-metoksifenil)-2,3-dihidro-1,5-benzotiazepin-4(5 <i>H</i> )-onas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	51762-51-7	benzhidril-3-hidroksi-7-(fenilacetamido)cefam-4-karboksilatas
	51818-85-0	7-[(D)-mandelamido]cefalosporano rūgštis
	53994-69-7	(7R)-7-amino-3-chlor-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis
	53994-83-5	4-nitrobenzil-7-amino-3-chlor-3-cefem-4-karboksilatas
	55612-11-8	5'-O-tritiltimidinas
	59337-92-7	metil 3-(chlorsulfonil)tiofen-2-karboksilatas
	59804-25-0	metil-4-hidroksi-2-metil-2H-tien[2,3-e][1,2]tiazin-3-karboksilat-1,1-dioksidas
	61807-78-1	7-(bromacetamido)-7-metoksi-3-[(1-metil-1H-tetrazol-5-il)sulfanil]metil]-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis
	63074-07-7	1-(tetrahydro-2-furoil)piperazinas
	63427-57-6	4-nitrobenzil-3-metilen-7-(fenoksiacetamido)cefam-4-karboksilat-5-oksidas
	63457-21-6	difenilmetil-2-(3-benzil-7-okso-4-tia-2,6-diaza biciklo[3.2.0]hept-2-en-6-il)-3-metilbut-3-enoatas
	63675-74-1	6-metoksi-2-(4-metoksifenil)benz[b]tiofenas
	63877-96-3	2-(4-fluorbenzil)tiofenas
	67914-85-6	cis-2-(2,4-dichlorfenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)-1,3-dioksolan-4-ilmetanolis
	67978-05-6	difenilmetil(2R)-3-metil-2-[(1R,5S)-3-(4-metilfenil)-7-okso-4-oksia-2,6-diazabiciklo[3.2.0]hept-2-en-6-il]but-3-enoatas
	68350-02-7	(7R)-7-amino-3-[(1-metil-1H-tetrazol-5-il)sulfanil]metil]-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgšties hidrokloridas
	69399-79-7	3-(2-chlor-6-fluorfenil)-5-metilizoksazol-4-karbonilchloridas
	70035-75-5	difenilmetil-(7S)-7-(bromacetamido)-7-metoksi-3-[(1-metil-1H-tetrazol-5-il)sulfanil]metil]-3,4-didehidrocefam-4-karboksilatas
	70918-74-0	1-(2,3-dihidro-1,4-benzdioksin-2-ilkarbonil)piperazino hidrokloridas
	71420-85-4	7-amino-3-[1-(sulfometil)-1H-tetrazol-5-iltiometil]-3-cefem-4-karboksirūgšties, natrio druska
	75776-79-3	1,4-ditia-7-azaspiro[4.4]nonan-8-karboksirūgšties hidrobromidas
	76247-39-7	jodmetilpenicilanas-1,1-dioksidas
	76646-91-8	(3S)-6,6-dibrom-2,2-dimetilpenam-3-karboksirūgšties 1,1-dioksidas
	76801-85-9	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-13-[(2,6-dideoksi-3-C-metil-3-O-metil-α-L-ribo-heksopiranozil)oksi]-2-etil-3,4,10-trihidroksi-3,5,8,10,12,14-heksametil-1-1-[[3,4,6-trideoksi-3-(dimetilamino)-β-D-ksiloheksopiranozil]oksi]-1-oksia-6-azaciklopentadekan-15-onas
	77887-68-4	benzhidril-6-(4-metilbenzamido)penicilanas-4-oksidas
	78850-37-0	metil-(3aR,4R,7aR)-2-metil-4-[(1S,2R)-1,2,3-triacetoksipropil]-3a,7a-dihidro-4H-piran[3,4-d]oksazol-6-karboksilatas
	79349-82-9	trans-(7R)-7-amino-3-vinil-3,4-didehidrocefam-4-karboksirūgštis
	80370-59-8	7-amino-3-(2-furoiltiometil)-3-cefem-4-karboksirūgštis
	84682-23-5	2-(2,4-dichlorfenil)-2-(1H-imidazol-1-ilmetil)-1,3-dioksolan-4-ilmetanolis
	84793-24-8	etil-(S)-2-[(S)-4-metil-2,5-diokso-1,3-oksazolidin-3-il]-4-fenilbutiratas
	84915-43-5	(3S)-2,2-dimetil-1,4-tiazinan-3-karboksirūgštis
	85006-31-1	metil 3-amino-4-metiltiofen-2-karboksilatas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	86639-52-3	(4S)-4,11-dietil-4,9-dihidroksi-1 <i>H</i> ,12 <i>H</i> -piran[3',4':6,7]indolizin[1,2- <i>b</i> ]chinolin-3,14(4 <i>H</i> ,12 <i>H</i> )-dionas
	87932-78-3	3-acetoksimetil-7-[( <i>R</i> )-2-formiloksi-2-fenilacetamido]-3-cefem-4-karboksirūgštis
	92096-37-2	difenilmetil-(7 <i>R</i> )-3-(metansulfoniloksi)-7-(fenilacetamido)-3,4-didehidrocefam-4-karboksilatas
	93183-15-4	2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriphenilmetil)- <i>N</i> <sup>2</sup> -izo butirilguanozin-3'-(2-cianetildiizopropilamidofosfitas)
	94732-98-6	1-(1-{3-[2-(4-fluorfenil)-1,3-dioxolan-2-il]propil}-4-piperidil)-2,3-dihidro-1 <i>H</i> -benzimidazol-2- <i>tionas</i>
	96219-87-3	(3-aminopirazol-4-il)(2-tienil)metanonas
	96803-30-4	2-(1-benzotiofen-5-il)etanolis
	98796-51-1	2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriphenilmetil)timidin-3'-(2-cianetildiizopropilamidofosfitas)
	98796-53-3	<i>N</i> <sup>6</sup> -benzoil-2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriphenil metil)adenozin-3'-(2-cianetildiizopropilamidofosfitas)
	100988-63-4	1-[(7 <i>R</i> )-7-amino-4-karboksi-3,4-didehidrocefam-3-il]metil]piridinio jodidas
	102212-98-6	<i>N</i> <sup>4</sup> -benzoil-2'-deoksi-5'-O-(4,4'-dimetoksitriphenil metil)citidino 3'-(2-cianetildiizopropilamidofosfitas)
	103788-59-6	4-[2-(5-metil-2-fenil-1,3-oksazol-4-il)etoksi]benzaldehydas
	103788-65-4	2-(5-metil-2-fenil-1,3-oksazol-4-il)etan-1-olis
	104146-10-3	4-metoksibenzil-3-chlormetil-7-(2-fenilacetamido)-3-cefem-4-karboksilatas
	104218-44-2	3'-O-mezil-5'-O-tritiltimidinas
	104795-66-6	3-izopropoksi-5-metoksi- <i>N</i> -(1 <i>H</i> -tetrazol-5-il)benz[b]tiofen-2-karboksamidas
	104795-67-7	3-izopropoksi-5-metoksi- <i>N</i> -(1 <i>H</i> -tetrazol-5-il)benz[b]tiofenas-2-karboksamid-1 <i>H</i> -imidazolas (1:1)
	104795-68-8	3-izopropoksi-5-metoksi- <i>N</i> -(1 <i>H</i> -tetrazol-5-il)benz[b]tiofen-2-karboksamido, natrio druska
	106447-44-3	7-amino-3-[( <i>Z</i> )-prop-1-enil]-3-cefem-4-karboksirūgštis
	108895-45-0	3'-azido-2',3'-dideoksi-5-metilcitidino hidrochloridas
	110314-42-6	5-[(benzofuran-2-ilkarbonil)amino]indol-2-karboksirūgštis
	110351-94-5	( <i>S</i> )-4-etil-4-hidroksi-7,8-dihidro-1 <i>H</i> -pirano[3,4- <i>f</i> ]indolizin-3,6,10(4 <i>H</i> )-trionas
	110483-43-7	2'-brom-2'-deoksi-5-metiluridino 3',5'-diacetatas
	112913-94-7	<i>N</i> -[[4-(4-fluorbenzil)morfolin-2-il]metil]acetamidas
	113891-01-3	difenilmetil-(2 <i>S</i> ,5 <i>R</i> )-6,6-dibrom-3,3-dimetil-7-okso-4-tia-1-azabicyklo[3.2.0]heptan-2-karboksilato 4-oksidas
	114341-88-7	3-(2-brompropanoil)-4,4-dimetil-1,3-oksazolidin-2-onas
	115787-67-2	2-(2-amino-5-nitro-6-okso-1,6-dihidropirimidin-4-il)-3-(3-tienil)propionnitrilas
	116539-55-0	(1 <i>S</i> )-3-(metilamino)-1-(2-tienil)propan-1-olis
	116833-10-4	( <i>Z</i> )-2-(5-amino-1,2,4-tiadiazol-3-il)-2-[(fluormetoksi)imino]acto rūgštis
	117829-20-6	2-amino-7-tenil-1,7-dihidro-4 <i>H</i> -pirolo[2,3- <i>d</i> ]pirimidin-4-ono hidrochloridas
	119221-49-7	5-[(2-aminoetil)amino]-2-(2-dietilaminoetil)-2 <i>H</i> -[1]benztiopirano[4,3,2- <i>cd</i> ] indazol-8-olis
	120788-03-6	5-[(1 <i>R</i> ,3 <i>S</i> )-1-oksidotetrahidrotiofen-3-il] etantioatas
	122567-97-9	5'-benzoil-2',3'-didehidro-3'-deoksitimidinas
	124492-04-2	( <i>S</i> )-1,4-ditia-7-azaspiro[4.4]nonan-8-karboksirūgštis

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	125995-03-1	(4R,6R)-6-{2-[2-(4-fluorfenil)-5-izopropil-3-fenil-4-(fenilkarbamoil)pirol-1-il]etil}-4-hidroksitetrahidro-2H-piran-2-onas
	126429-09-2	2-(dichlormetil)-4,5-dihidro-5-(4-mezilfenil)oksazol-4-ilmetanolis
	126813-11-4	(4R,5R)-2-(dichlormetil)-4,5-dihidro-5-(4-mezilfenil)oksazol-4-ilmetanolis
	127000-90-2	1-[[2(2R,3S)-2-(2,4-difluorfenil)-3-metiloksiran-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas
	127111-98-2	difenilmetil-(7R)-7-amino-3-(metansulfoniloksi)-3,4-didehidrocefam-4-karboksilato hidrochloridas
	130209-90-4	metil-2-(2-chlorfenil)-2-(4,5,6,7-tetrahidrotieno[3,2-c]piridin-5-il)acetato hidrochloridas
	130800-76-9	5-(3-chlorpropil)-3-metilizoksazolas
	131986-28-2	3-(4-chlor-1,2,5-tiadiazol-3-il)piridinas
	131988-19-7	3-(4-heksiloksi-1,2,5-tiadiazol-3-il)-1-metilpiridinio jodidas
	132335-44-5	(S)-3-(dimetilamino)-1-(tiofen-2-il)propan-1-olis
	132335-46-7	(3S)-N,N-dimetil-3-(naftalen-1-iloksi)-3-(tiofen-2-il)propan-1-aminas
	133413-70-4	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-dibenzil-4,10,12,16,22,24-heksametil-3,9,15,21-tetrakis(2-metilpropil)-1,7,13,19-tetraoksa-4,10,16,22-tetraazaciklotetrakozan-2,5,8,11,14,17,20,23-oktonas
	135790-89-5	[(2,2-dimetilpropanoil)oksi]metil-(7R)-7-[(2Z)-2-(2-[(2S)-2-[(tret-butoksikarbonil)amino]propanamido)-1,3-tiazol-4-il]-2-(metoksiimino)acetamido]-3,4-didehidrocefam-4-karboksilatas
	138564-59-7	5-metil-2-(2-nitroanilino)tiofen-3-karbonitrilas
	140128-37-6	difenilmetil-(7R)-7-(2-{2-[(tret-butoksikarbonil)amino]-1,3-tiazol-4-il]-2-[(trifenilmetiloksi)imino]acetamido)-3-(((1H-1,2,3-triazol-4-il)sulfanil]metil)sulfanil)-3,4-didehidrocefam-4-karboksilatas
	140841-32-3	6-[3-fluor-5-(4-metoksitetrahidropiran-4-il)fenoksimetil]-1-metil-2-chinolonas
	143468-96-6	rūgštusis etil-(2-tienilmetil)malonatas
	147027-10-9	(1R,2S,5R)-mentil-(2R,5S)-5-(4-amino-2-okso-1,2-dihidropirimidin-1-il)-1,3-oksatiolan-2-karboksilatas
	147086-81-5	(4S,6S)-5,6-dihidro-6-metil-4H-tieno[2,3-b]tiopiran-4-ol-7,7-dioksidas
	147086-83-7	N-[(4S,6S)-6-metil-7,7-diokso-5,6-dihidro-4H-tieno[2,3-b]tiopiran-4-il] acetamidas
	147126-62-3	(1R,2S,5R)-mentil (2R,5R)-5-hidroksi-1,3-oksatiolan-2-karboksilatas
	152305-23-2	(S)-4-(4-aminobenzil)oksazolidin-2-onas
	155990-20-8	N-[(1-[[2-(dietilamino)etil]amino]-7-metoksi-9-okso-9H-tioksanten-4-il]metil]formamidas
	157341-41-8	(2S)-N-[(R)-1-(1,3-benzdioksol-5-il)butil]-3,3-dietil-2-[4-[(4-metilpiperazin-1-il)karbonil]fenoksi]-4-oksoazetidin-1-karboksamidas
	158512-24-4	(3aS,8aR)-3-[(2R,4S)-2-benzil-4,5-epoksivaleril]-2,2-dimetil-3,3a,8,8a-tetrahidro-2H-indeno [1,2-d] oksazolas
	158878-46-7	6-((E)-2-[4-(4-fluorfenil)-2,6-diizopropil-5-(metoksimetil)piridin-3-il]vinil)-4-hidroksitetrahidro-2H-piran-2-onas
	160115-08-2	{(E)-3-[(6R,7R)-7-amino-2-karboksilato-8-okso-5-tia-1-azabiciklo[4.2.0]okt-2-en-3-il]allil}(karbamoilmetil)etilmetilamonis
	161005-84-1	(S)-N,N-dimetil-[3-(2-tienil)-3-(1-naftiloksi)propil]aminas-fosforo rūgštis (1:1)
	161599-46-8	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-amino-5-fluor-2-oksopirimidin-1(2H)-il)-2-fluor-5-metiltetrahidrofuran-3,4-diil diacetatas
	163680-80-6	(3S)-10-[1-(acetilamino)ciklopropil]-9-fluor-3-metil-7-okso-2,3-dihidro-7H-[1,4]oksazin[2,3,4-ij]kvinolin-6-karboksirūgštis
	164015-32-1	N-metil-3-(1-naftiloksi)-2-(2-tienil)propan-1-amino fosfatas

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	165172-60-1	1-[(2R,5S)-5-(hidroksimetil)-2,5-dihidrofuran-2-il]-5-metilpirimidin-2,4(1H,3H)-dionas-1-metilpirolidin-2-onas (1:1)
	166964-09-6	4-chlor-3-metil-1,2-oksazol-5-aminas
	167304-98-5	metil-(4S,7S,10aS)-4-amino-5-oksooktahidro-7H-pirido[2,1-b][1,3]tiazepin-7-karboksilatas
	168828-81-7	benzil-(3-fluor-4-morfolinfenil)karbamatas
	170985-86-1	1-[(2S,3S)-2-(benziloksi)pentan-3-il]-4-(4-[4-(((3R,5R)-5-(2,4-difluorfenil)-5-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]tetrahidrofuran-3-il)metoksi)fenil]piperazin-1-il)fenil)-1H-1,2,4-triazol-5(4H)-onas
	171482-05-6	(2R,3S)-2-[(1R)-1-[3,5-bis(trifluormetil)fenil]etoksi]-3-(4-fluorfenil)morfolino hidrochloridas
	175712-02-4	[(3S,5S)-5-(2,4-difluorfenil)-5-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)tetrahidrofuran-3-il] metil-4-chlorbenzen-sulfonatas
	176773-87-8	(3R)-3-(metoksimetil)-7-(4,4,4-trifluorbutoksi)-3,3a,4,5-tetrahidro[1,3]oksazol[3,4-a]chinolin-1-onas
	177575-17-6	(S)-N-{5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahidro-1H-pirimido[5,4-b][1,4]tiazin-6-il)etil]-2-tenoil]-L-glutamato rūgštis
	177575-19-8	dietil-N-{5-[2-((6S)-2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahidro-3H-pirimido[5,4-b][1,4]tiazin-6-il)etil]-2-tenoil]-L-glutamatas
	177587-08-5	N-{5-[2-((6S)-2-amino-4-okso-3,4,5,6,7,8-heksahidropirido[2,3-d]pirimidin-6-il)etil]-4-metiltiofen-2-karbonil]-L-glutamato rūgštis
	178357-37-4	(5aR,11bS)-9,10-dimetoksi-2-propil-4,5,5a,6,7,11b-heksahidrobenez[f]tieno [2,3-c]chinolino hidrochloridas
	181640-09-5	3-(1-[2-[4-benzoil-2-(3,4-difluorfenil)morfolin-2-il]etil]-4-fenilpiperidin-4-il)-1,1-dimetilkarbamido hidrochloridas
	181696-73-1	5-metil-3,4-difenil-4,5-dihidroizoksazol-5-olis
	182133-09-1	6-(benziloksi)-3-brom-2-(4-metoksifenil)-1-benztiofeno 1-oksidas
	183433-66-1	[6-chlor-4-(2-etil-1,3-dioksolan-2-il)-2-metoksipiridin-3-il]metanolis
	183434-04-0	<i>tret</i> -butil (4S)-4-etil-4,6-dihidroksi-3,10-diokso-3,4,8,10-tetrahidro-1H-piran[3,4-f]indolizin-7-karboksilatas
	185835-97-6	(5S)-5-(metoksimetil)-3-[6-(4,4,4-trifluorbutoksi)-1,2-benzoksazol-3-il]-1,3-oksazolidin-2-onas
	186256-67-7	(3S,10R,13Z,16S)-10-(3-chlor-4-metoksibenzil)-3-izobutil-6,6-dimetil-16-[(1S)-1-((2R,3R)-3-fenil oksiran-2-il)etil]-1,4-dioksa-8,11-diazacikloheksadec-13-en-2,5,9,12-tetronas
	186348-69-6	7-chlor-8-[(2R)-1,4-diazabiciklo[2.2.2]oktan-2-il)metilamino]-2,3-dihidro-1,4-benzdioksin-5-karboksamidas
	186521-38-0	etil-5-[(3R)-4-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)-3-hidroksibutil]tiofen-2-karboksilatas
	186521-39-1	etil-5-[(3R)-4-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)-3-(meziloksi)butil]tiofen-2-karboksilatas
	186521-40-4	etil-5-[(3S)-3-(acetiltio)-4-( <i>tret</i> -butoksikarbonilamino)butil]tiofen-2-karboksilatas
	186521-41-5	dimetil-2-[(S)-1-( <i>tret</i> -butoksikarbonilaminometil)-2-(5-etoksikarbonil-2-tienil) propiltio]malonatas
	186521-42-6	metil-(S)-6-{2-[5-(etoksikarbonil)-2-tienil]etil}-3-okso-1,4-tiazinan-2-karboksilatas
	186521-44-8	etil-(6S)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahidro-3H-pirimido[5,4-b][1,4]tiazin-6-il)etil]tiofen-2-karboksilatas
	186521-45-9	(6S)-5-[2-(2-amino-4-okso-4,6,7,8-tetrahidro-3H-pirimido[5,4-b][1,4]tiazin-6-il)etil]tiofen-2-karboksirūgštis
	188016-51-5	metil-N-(butoksikarbonil)-3-[(5R)-3-(4-cianfenil)-4,5-dihidroizoksazol-5-il]acetamido]-L-alaninatas



KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	189028-95-3	(4S)-3-[(5R)-5-(4-fluorfenil)-5-hidroksipentanoil]-4-fenil-1,3-oksazolidin-2-onas
	191023-43-5	5-(8-amino-7-chlor-2,3-dihidro-1,4-benzdioksin-5-il)-3-(1-fenetilpiperidin-4-il)-1,3,4-oksadiazol-2(3H)-onas
	192049-49-3	4-nitrobenzil-2-((1R,5R)-3-benzil-7-okso-4-tia-2,6-diazabicyklo[3.2.0]hept-2-en-6-il)-3-metilbut-2-enoatas
	194861-99-9	((5S)-3-tret-butil-2-fenil-1,3-oksazolidin-5-il) metanolis
	195708-14-6	(2R,3R,4S)-4-(1,3-benzdioksol-5-il)-3-(etoksikarbonil)-2-(4-metoksifenil)pirolidinio (2S)-hidroksi(fenil)acetatas
	197897-11-3	1-(((7R)-7-amino-4-karboksi-3,4-didehidrocefam-3-il)metil)-1H-imidazo[1,2-b]piridazin-4-io jodidas
	199327-61-2	7-metoksi-6-(3-morfolinopropoksi)chinazolin-4(3H)-onas
	208337-82-0	etil-5-(but-3-enil)tiofen-2-karboksilatas
	208337-83-1	etil-5-[(3R)-3,4-dihidroksibutil]tiofen-2-karboksilatas
	208337-84-2	etil-5-[(3R)-4-amino-3-hidroksibutil]tiofen-2-karboksilatas
	220099-91-2	(2R)-3'H-spiro[4-azabicyklo[2.2.2]oktan-2,2'-furo[2,3-b]piridinas]
	220100-81-2	(2R)-3'H-spiro[4-azabicyklo[2.2.2]oktan-2,2'-furo[2,3-b]piridin] (S,S)-2,3-dihidroksibutandioatas
	220997-99-9	(5R)-9-chlor-5-etil-5-hidroksi-10-metil-12-[(4-metilpiperidin-1-il)metil]-1,4,5,13-tetrahidro-3H,15H-oksepin[3',4':6,7]indolizin[1,2-b]chinolin-3,15-diono hidrokloridas
	221054-70-2	(5R)-5-etil-5-hidroksi-1,4,5,8-tetrahidrooksepin[3,4-c]piridin-3,9-dionas
	223570-85-2	8-metil-8-azabicyklo[3.2.1]oktan-3-il 2,3-dihidropirazol[1,5,4-de][1,4]benzoksazin-6-karboksilatas
	223595-20-8	(1R)-5-(1,3,6,2-dioksazaborokan-2-il)-1-metil-2-trifenilmetilizoindolinas
	227029-27-8	2-(5-metil-2-fenil-1,3-oksazol-4-il)etil metansulfonatas
	227625-35-6	3-[[2-(aminometil)cikloheksil]metil]-1,2,4-oksadiazol-5(4H)-onas
	227626-65-5	tret-butil N-metil-N-{2-[(5-okso-4,5-dihidro-1,2,4-oksadiazol-3-il)metil]cikloheksil}karbamatas
	227626-75-7	3-[[2-(aminometil)cikloheksil]metil]-1,2,4-oksadiazol-5(4H)-ono hidrokloridas
	229336-92-9	3-chlor-N-{4-chlor-2-[(5-chlorpiridin-2-il)karbamoil]-6-metoksifenil}-4-[[2-(metilamino)imidazol-1-il]metil]tiofen-2-karboksamidas
	229340-73-2	3-chlor-N-{4-chlor-2-[(5-chlorpiridin-2-il)karbamoil]-6-metoksifenil}-4-[[2-(metilamino)imidazol-1-il]metil]tiofen-2-karboksamido trifluoracetatas
	252317-48-9	{(3S)-1-[1-(2,3-dihidro-1-benzfuran-5-il)etil]pirolidin-3-il}difenilacetoni-trilas
	253450-09-8	6-((2-[4-(4-fluorbenzil)piperidin-1-il]etil)sulfinil)-1,3-benzoksazol-2(3H)-onas
	253450-12-3	6-[[2-(4-benzilpiperidin-1-il)etil]sulfinil]-1,3-benzoksazol-2(3H)-onas
	265121-04-8	(3-[[2(2R,3S)-2-((1R)-1-[3,5-bis(trifluormetil)fenil]etoksi)-3-(2-fluorfenil)morfolin-4-il]metil]-5-okso-2,5-dihidro-1H-1,2,4-triazol-1-il]fosfono rūgštis-1-deoksi-1-(metilamino)-D-gliucitolis (1:2)
	287737-72-8	(2S)-hidroksi(fenil)acto rūgštis-(1S)-3-(dimetilamino)-1-(2-tienil)propan-1-olis (1:1) (druska)
	287930-73-8	4-benzil-2-hidroksimorfolin-3-onas
	287930-75-0	(2R)-4-benzil-2-((1R)-1-[3,5-bis(trifluormetil)fenil]etoksi)morfolin-3-onas
	345217-03-0	2-[(2S,3S)-2-(benziloksi)pentan-3-il]-4-(4-[4-((3R,5R)-5-(2,4-difluorfenil)-5-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]tetrahidrofuran-3-il)metoksi]fenil]piperazin-1-il]fenil)semikarbazidas
	356782-84-8	3-okso-4-(β-D-ribofuranozil)-3,4-dihidropirazin-2-karboksamidas
	362543-73-5	DNA, d(P-tio) (C-T-A-G-A-T-T-T-C-C-C-G-C-G), tridekanatrio druska

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)	
	376608-74-1	2-[[[(3aR,4S,6R,6aS)-6-[[5-amino-6-chlor-2-(propilsulfanil)pirimidin-4-il]amino]-2,2-dimetiltetrahydro-3aH-ciklopenta[d][1,3]dioksol-4-il]oksi]etanolis
	388082-75-5	5-[4-[[3-chlor-4-[(3-fluorfenil)metoksi]fenil]amino]-6-kvinazolinil]-2-furankarboksaldehidas-4-metilbenzensulfonatas (1:1)
	390800-88-1	N,N',N''-(boroksin-2,4,6-triiltris{[(1S)-3-metilbutan-1,1-diil]imin[(2S)-1-okso-3-fenilpropan-1,2-diil]}) tripirazin-2-karboksamidas
	452339-73-0	(5R)-5-(2,2-dimetil-4H-1,3-benzodioksin-6-il)-1,3-oksazolidin-2-onas
	474554-48-8	2-brom-1-[3-tret-butyl-4-metoksi-5-(morfolin-4-il)fenil]etanonas
	475480-88-7	4-[2-(5-metil-2-fenil-1,3-oksazol-4-il)etoksi]-1-benzotiofen-7-karbaldehidas
	499785-81-8	3-okso-4-(2,3,5-tri-O-acetil-β-D-ribofuranozil)-3,4-dihidropirazin-2-karboksamidas
	503068-36-8	(5R)-3-(6-{2-[(2,6-dichlorbenzil)oksi]etoksi}heksil)-5-(2,2-dimetil-4H-1,3-benzodioksin-6-il)-1,3-oksazolidin-2-onas
	519187-97-4	1-[3-(2-benzo[b]tien-5-iletoksi)propil]-3-azetidolis-(2Z)-2-butendioatas (1:1)
	519188-42-2	3-[2-(1-benzotiofen-5-il)etoksi]propiono rūgštis
	519188-55-7	3-[2-(1-benzotiofen-5-il)etoksi]-1-(3-hidroksiazetidin-1-il)propan-1-onas
	521266-46-6	(2S)-1-[N-[2-(5-metil-2-fenil-1,3-oksazol-4-il)etil]glicil]pirolidin-2-karbonitrilas
	530141-72-1	3-(5-{[4-(ciklopentiloksi)-2-hidroksifenil]karbonil}-2-[(3-hidroksi-1,2-benzoksazol-6-il)metoksi]fenil)propano rūgštis
	630100-90-2	(1R)-1,2-anhidro-4-C-((1E,3E)-4-[(1S,2S,3E,5R,6R,9R)-5-(1-karboksilat-4-cikloheptilpiperazin-2-il)-6,9-dihidroksi-2,6-dimetil-11-oksooksaciklododek-3-en-1-il]penta-1,3-dien-1-il)-3,5-dideoksi-1-[(2R,3S)-3-hidroksipentan-2-il]-D-eritropentitolis
	635724-55-9	(2S)-2-[(S)-(2-etoksifenoksi)fenilmetil]morfolino butandioatas
	649761-25-1	metil-N-{4-[2-(5-metil-2-fenil-1,3-oksazol-4-il)etoksi]benzil}glicinato hidrochloridas
	655233-39-9	4-nitrobenzil-(7R)-7-amino-3-((2S)-tetrahydrofuran-2-il)-3,4-didehidrocefam-4-karboksilato hidrochloridas arba 4-nitrobenzil-(6R,7R)-7-amino-8-okso-3-[(2S)-tetrahydrofuran-2-il]-5-tia-1-azabiciklo[4.2.0]okt-2-en-2-karboksilato hidrochloridas
	663603-70-1	(2Z)-3-(metilamino)-1-(2-tienil)prop-2-en-1-onas
	665058-78-6	DNA, d(T-sp-C-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-A-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T)
	690270-65-6	(2R,3S,4R)-5-(4-amino-2-oksopirimidin-1(2H)-il)-2-azido-2-[[2-(metilpropanoil)oksi]metil]tetrahydrofuran-3,4-diil bis(2-metilpropanoato) hidrochloridas
	710281-33-7	2-[[[(1R,3S)-3-[[2-(3-metoksifenil)-5-metil-1,3-oksazol-4-il]metoksi]cikloheksil]oksi]metil]-6-metilbenzenkarboksirūgštis
	744239-10-9	DNA, d(P-tio) (G-A-T-C-C-G-C-G-G-A-A-T), tridekanatrio druska
	753015-42-8	3-((E)-2-[(3R)-pirolidin-3-il]etenil)-5-(tetrahydro-2H-piran-4-iloksi)piridinas
	812647-80-6	{(2R,3S,4R,5R)-2-azido-5-(2,4-dioakso-3,4-dihidropirimidin-1(2H)-il)-3,4-bis[(fenilkarbonil)oksi]tetrahydrofuran-2-il]metil 3-chlorbenzoatas
	871484-32-1	4-[4-((3-[(4-deoksi-4-fluor-β-D-gliukopiranozil)oksi]-5-(propan-2-il)-1H-pirazol-4-il)metil)fenil]-N-[1,3-dihidroksi-2-(hidroksimetil)propan-2-il]butanamidas
	872728-82-0	N-[4-(5-okso-4,5-dihidro-1,2,4-oksadiazol-3-il)fenil]glicinas
	877130-28-4	(6R)-6-ciklopentil-6-[2-(2,6-dietilpiridin-4-il)etil]-3-[(5,7-dimetil[1,2,4]triazol[1,5-a]pirimidin-2-il)metil]-4-hidroksi-5,6-dihidro-2H-piran-2-onas
	888504-28-7	kalio 5-metil-1,3,4-oksadiazol-2-karboksilat

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas	
<b>2934 99 90</b>	(tęsinys)		
	893428-72-3	N-(5-chlor-1,3-benzodioxol-4-il)-7-[2-(4-metil-1-piperazinil)etoksi]-5-[(tetrahydro-2H-piran-4-il)oksi]-4-kvinazolinaminas-(2E)-2-butendioatas (1:2)	
	913695-00-8	2-[[4-[(2,2-dimetil-1,3-dioksan-5-il)metoksi]-3,5-dimetilpiridin-2-il]metil]sulfinil]-1H-benzimidazolas, natrio druska (1:1)	
	923591-06-4	metil (5R,7S,10S)-10-tret-butyl-15,15-dimetil-3,9,12-triokso-6,7,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19-dodekahidro-1H,5H-2,2,3:5,8-dimetan-4,13,2,8,11-benzodioxatriazaciklohenikozinas-7(3H)-karboksilatas	
	947408-94-8	6-metil-2-tritil-1,2-benzoksazol-3(2H)-onas	
	947408-95-9	6-(brommetil)-2-trifenilmetil-1,2-benzisoksazol-3(2H)-onas	
	947409-01-0	metil 3-[5-[4-(ciklopentiloksi)-2-hidroksibenzoil]-2-[(2-trifenilmetil-1,2-benzisoksazol-3(2H)-on-6-il)metoksi]fenil]propionatas	
	1001859-46-6	DNA nurodantis sintetinis plazmidės vektorius pCOR žmogaus interferonas beta signalinis peptidas jungiamasis baltymas su 21-154-žmogaus rūgščių fibroblasto augimo faktoriumi	
	1029716-44-6	1-(1-etoksietil)-4-(4,4,5,5-tetrametil-1,3,2-dioksaborolan-2-il)-1H-pirazolas	
	1256445-67-6	(4S,5S)-5-benzil-2-okso-1,3-oksazolidin-4-ilmetil-4-nitrobenzensulfonatas	
	1256462-17-5	(1R,2S,3S,6R)-[(S)-1-feniletil]-3,6-epoksitetrahidroftalimidais	
	1403828-58-9	1-(1-{4-[2-(4-fluorfenil)-1,3-dioksolan-2-il]butil}-1,2,3,6-tetrahidropiridin-4-il)-1,3-dihidro-2H-benzimidazol-2-onas	
	<b>2935 90 90</b>	121-30-2	4-amino-6-chlorbenzen-1,3-disulfonamidas
		6292-59-7	4-tret-butylbenzensulfonamidas
		6973-09-7	5-amino-2-metilbenzensulfonamidas
16673-34-0		N-(2-(4-sulfamoil)fenil)etil-5-chlor-2-metoksibenzamidas	
17852-52-7		4-hidrazonbenzensulfonamido hidrochloridas	
22663-37-2		1-(4-chlorbenzensulfonil)karbamidas	
24310-36-9		1-[(4-metilfenil)sulfonil]-1,2,3,4-tetrahydro-5H-1-benzazepin-5-onas	
33045-52-2		metil-5-sulfamoil-o-anizatas	
33288-71-0		5-metil-N-[4-(sulfamoil)fenetil]pirazin-2-karboksamidas	
39570-96-2		(2R)-3-(benzilsulfanil)-N-[(2S)-1-[(2S,3S)-1-hidrazinil-3-metil-1-oksopentan-2-il]amino]-3-(4-hidroksifenil)-1-oksopropan-2-il]-2-[(4-metilfenil)sulfonil]amino]propanamidas	
66644-80-2		3-metoksi-5-sulfamoil-o-anyžių rūgštis	
81880-96-8		N-(4-hidrazinobenzil)metansulfonamido hidrochloridas	
84522-34-9		natrio 4-[2-(5-metilpirazin-2-karboksamido)etil]benzensulfonamidas	
88918-84-7		4-aminobenzil-N-metilmetansulfonamido hidrochloridas	
88919-22-6		3-(2-aminoetil)-N-metilindol-5-ilmetansulfonamidas	
88933-16-8		1-(4-hidrazinofenil)-N-metilmetansulfonamido hidrochloridas	
100632-57-3		4-[(4-metilamino)fenil]-4-oksosviesto rūgštis	
105951-31-3		5,6-dihidro-4-okso-4H-tieno[2,3-b]tiin-2-sulfonamidas	
105951-35-7		5,6-dihidro-4-okso-4H-tieno[2,3-b]tiin-2-sulfonamid-7,7-dioksidas	
106820-63-7		metil-3-[(metoksikarbonilmetil)sulfamoil]tiofen-2-karboksilatas	
112101-81-2		5-[(R)-(2-aminopropil)]-2-metoksibenzensulfonamidas	

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	120298-38-6	N-(5,6-dihidro-6-metil-2-sulfamoil-4H-tieno[2,3-b]tiopiran-4-il)acetamid-7,7-dioksidas
	123664-84-6	N-(5-metoksi-2-fenoksifenil)metansulfonamidas
	137431-02-8	N-[3-(2-amino-1-hidroksietil)-4-fluorfenil]metansulfonamidas
	141430-65-1	N-[2-(4-hidroksianilin)piridin-3-il]-4-metoksibenzen-1-sulfonamidas
	141450-48-8	N-{2-[(4-hidroksifenil)amino]piridin-3-il}-4-metoksibenzensulfonamido hidrochloridas
	147200-03-1	N-[(4S,6S)-6-metil-7,7-diokso-2-sulfamoil-5,6-dihidro-4H-tieno[2,3-b]tiopiran-4-il]acetamidas
	149456-98-4	N-[4-(N-formilglicil)-5-metoksi-2-fenoksifenil]metansulfonamidas
	149457-03-4	N-[4-(N-formilglicil)-5-hidroksi-2-fenoksifenil]metansulfonamidas
	149490-60-8	N-(butan-1-sulfonil)-L-tirozinas
	149490-61-9	N-(butan-1-sulfonil)-O-(4-piridin-4-ilbutil)-L-tirozinas
	150975-95-4	5-metansulfonamidoindol-2-karboksirūgštis
	151140-66-8	(4-amino-3-jodfenil)-N-metilmetansulfonamidas
	160231-69-6	(3S)-tetrahidrofuran-3-il-N-[(2S,3R)-3-hidroksi-4-(N-izobutil-4-nitrobenzen-1-sulfonamido)-1-fenilbutan-2-il]karbamatas
	169280-56-2	4-amino-N-[(2R,3S)-3-amino-2-hidroksi-4-fenilbutil]-N-izobutilbenzen-1-sulfonamidas
	179524-67-5	(S)-2-{3-[(2-fluorbenzil)sulfonilamino]-2-okso-2,3-dihidro-1-piridil}-N-(1-formil-4-guanidinbutil)acetamidas
	183556-68-5	(S)-N-[(1S,2R)-3-[(1,3-benzdiokso-5-ilsulfonil)(izobutil)amino]-1-benzil-2-hidroksipropil]-3,3-dimetil-2-(sarkozilamino)butiramidas
	189814-01-5	3-(2-amino-1-hidroksietil)-4-metoksibenzen-1-sulfonamidas
	192329-83-2	(3S)-2,2-dimetil-4-[4-(4-piridiloksi)fenilsulfonil]-1,4-tiazinan-3-karboksirūgštis
	193686-76-9	7-chlor-1-[(4-metilfenil)sulfonil]-1,2,3,4-tetrahidro-5H-1-benzazepin-5-onas
	194602-23-8	2-etoksi-5-[(4-metilpiperazin-1-il)sulfonil]benzenkarboksirūgštis
	198470-85-8	N-[4-(5-metil-3-fenilizoksazol-4-il)fenilsulfonil]propionamido, natrio druska
	200575-15-1	4-[2-etoksi-5-(4-metilpiperazin-1-sulfonil)benzamido]-1-metil-3-propilpirazol-5-karboksamidas
	210538-75-3	N-(1,2,3,4-tetrahidroizochinolin-5-il)metansulfonamido hidrochloridas
	244634-31-9	N-((2R,3S)-3-amino-2-hidroksi-4-fenilbutil)-N-izobutil-4-nitrobenzen-1-sulfonamido hidrochloridas
	247582-73-6	2-etoksi-5-(4-etilpiperazin-1-sulfonil)nikotino rūgštis
	289042-10-0	N-{5-[(difenilfosforil)metil]-4-(4-fluorfenil)-6-(propan-2-il)pirimidin-2-il}-N-metilmetansulfonamidas
	289042-12-2	(4R,6S)-6-((E)-2-[4-(4-fluorfenil)-6-izopropil-2-[metansulfonil(metil)amino]pirimidin-5-il]vinil)-2,2-dimetil-1,3-dioksan-4-il-3,3-dimetilbutanoatas
	334826-98-1	5-[2-etoksi-5-(4-etilpiperazin-1-sulfonil)piridin-3-il]-3-etil-2-(2-metoksietil)-2,6-dihidropirazol [4,3-d]pirimidin-7-onas
	334827-99-5	5-[2-etoksi-5-(4-etilpiperazin-1-sulfonil)piridin-3-il]-3-etil-2-(2-metoksietil)-2,3,4,5,6,7-heksahidropirazol [4,3-d]pirimidin-7-ono 4-metilbenzen-1-sulfonatas
	334828-19-2	N-[3-karbamoil-5-etil-1-(2-metoksietil)pirazol-4-il]-2-etoksi-5-[(4-etilpiperazin-1-il)sulfonil]nikotinamidas
	364321-71-1	3-[(dimetilamino)metil]-4-[4-(metilsulfanil)fenoksi]benzen-1-sulfonamidas
	364323-49-9	3-[(dimetilamino)metil]-4-[4-(metilsulfanil)fenoksi]benzen-1-sulfonamido L-tartratas (1:1)
	941690-55-7	3-[(metilsulfonil)amino]-2-fenil-N-[(1S)-1-fenilpropil]kvinolin-4-karboksamidas

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2935 90 90</b>	(tęsinys)	
	1198178-65-2	(1R,2R)-1-[(ciklopropilsulfonil)karbamoil]-2-etilciklopropanamino 4-metilbenzensulfonatas
	1403823-55-1	2-(cikloheksilmetil)-N-{2-[(2S)-1-metilpirolidin-2-il]etil}-1,2,3,4-tetrahidroizokvinolin-7-sulfonamido di[(2E)-but-2-endioat] hidratas
<b>2938 90 10</b>	5511-98-8	acetildigoksinas
<b>2938 90 90</b>	81-27-6	senosidas A
	128-57-4	senosidas B
	517-43-1	A ir B senozidų mišinys
	8024-48-4	kazantranolis
	52730-36-6	senosido A, kalcio druska
	52730-37-7	senosido B, kalcio druska
	104443-57-4	1-O-[O-2-acetamido-2-deoksi-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-O-(N-acetil-α-neuraminozil)-(2,3)-O-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-β-D-gliukopiranozil]ceramidas
	104443-62-1	1-O-[O-(N-acetil-α-neuraminozil)-(2,3)-O-[O-β-D-galaktopiranozil-(1,3)-2-acetamido-2-deoksi-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-O-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-β-D-gliukopiranozil]ceramidas
	196085-62-8	N-[(1R,2R)-1-[O-(N-acetil-α-neuraminozil)-(2,3)-O-2-acetamido-2-deoksi-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-O-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-β-D-gliukopiranozil oksimetil]-2-hidroksi-3-formilpropil]stearamidas
	52730-36-6, 52730-37-7	A ir B senozidų mišinys, kalcio druskos
<b>2939 11 00</b>	41444-62-6	kodeino fosfato hemihidratas
<b>2939 19 00</b>	6429-04-5	(RS)-tetrahidropapaverino hidrochloridas
	54417-53-7	(R)-1,2,3,4-tetrahidropapaverino hidrochloridas
<b>2939 20 00</b>	123599-79-1	[(2-metil-1-propioniloksi)propoksi](4-fenilbutil)fosfinoil]acto rūgštis-cinchonidinas (1:1)
	467430-13-3	2-[2-metil-1-(propioniloksi)propoksi]-2-[(4-fenilbutil)fosfinoil]acto rūgštis (9R)-cinchonan-9-olio druska (1:1)
<b>2939 79 90</b>	51-55-8	atropinas
	92-13-7	pilokarpinas
	477-29-2	kolchikozidas
	7689-03-4	(4S)-4-etil-4-hidroksi-1H-piran[3',4':6,7]indolizin[1,2-b]kvinolin-3,14(4H,12H)-dionas
<b>2940 00 00</b>	50-69-1	D-ribozė
	533-67-5	2-deoksi-D-eritropentozė
	604-69-3	1,2,3,4,6-penta-O-acetil-β-D-gliukopiranozė
	4132-28-9	2,3,4,6-tetra-O-benzil-D-gliukoze
	6564-72-3	2,3,4,6-tetra-O-benzil-D-gliukopiranozė
	13035-61-5	1,2,3,5-tetraacetil-β-D-ribofuranozė
	24259-59-4	L-ribozė
	80312-55-6	2,3,4,6-tetra-O-benzil-1-O-(trimetilsilil)-β-D-gliukoze
	141256-04-4	1-(28-{O-D-apio-β-D-furanozil-(1,3)-O-β-D-ksilopiranozil-(1,4)-O-6-deoksi-α-L-mannopiranozil)-(1,2)-4-O-[5-{5-α-L-arabinofuranoziloksi-3-hidroksi-6-metil oktanoiloksi}-3-hidroksi-6-metiloktanoil]-6-deoksi-β-D-galaktopiranoziloksi)-16-α-hidroksi-23-β,28-diooksolean-12-en-3-β-il)-O-β-D-galaktopiranozil-(1,2)-O-β-D-ksilopiranozil-(1,3)-β-D-gliukopiranozidurono rūgštis

## 6 PRIEDAS

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>2940 00 00</b>	(tęsinys)	
	182410-00-0	β-ciklodekstrinsulfobutilo eteriai, natrio druskos
	270071-40-4	benzil-2,6-dimetoksi-4-((5R,5aR,8aR,9S)-6-okso-9-[(2,3,4,6-tetra-O-benzil-β-D-gliukopiranozil)oksi]-5,5a,6,8,8a,9-heksahidrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3-d][1,3]dioksol-5-il)fenilkarbonatas
	471863-88-4	2,3-di-O-benzil-4,6-O-((1R)-etiliden)-D-ksiloheksopiranozė
	473799-30-3	(5S,5aS,9S)-9-(4-hidroksi-3,5-dimetoksifenil)-8-okso-5,5a,6,8,8a,9-heksahidrofuro[3',4':6,7]nafto[2,3-d][1,3]dioksol-5-il 2,3-di-O-benzil-4,6-O-((1R)-etiliden)-β-D-gliukopiranozidas
	647834-15-9	2-(4-metoksibenzil)tiofen-3-il β-D-gliukopiranozidas
<b>2941 90 00</b>	13292-22-3	3-formilrifamicinas
	14487-05-9	rifamicinas O
	54122-50-8	dicikloheksilamonio (7R)-3-(acetoksimetil)-7-[2-(((3R)-3-((tret-butoksikarbonil)amino)-3-karoksipropil)amino)-2-oksoetil]-3,4-didehidrocefam-4-karboxsilatas arba cefalosporino D dicikloheksilamino druska
	76610-92-9	(6R,7R)-7-((N-[(4-etil-2,3-dioksopiperazin-1-il)karbonil]-D-treonil)amino)-3-(((1-metil-1H-tetrazol-5-il)sulfanil)metil)-8-okso-5-tia-1-azabiciklo[4.2.0]okt-2-en-2-karboxsirūgštis
<b>3002 12 00</b>	42617-41-4	Kraujo koaguliacijos faktorius XIVa
	116638-33-6	SC-59735
<b>3003 90 00</b>	195993-11-4	hemocianinai, megatura crenulata, reakcijos su 1-O-[O-2-acetamido-2-deoksi-β-D-galaktopiranozil-(1,4)-O-(N-acetil-α-neuraminozil)-(2,3)-O-β-D-galakto piranozil-(1,4)-β-D-gliukopiranoze produktai
<b>3006 30 00</b>	155773-56-1	feristenas
<b>3507 90 90</b>	8055-80-9	fibrinukleazė, milteliai
	9001-63-2	lizozimas
	9002-12-4	uratoksidazė
	9003-98-9	deoksiribonukleazė
<b>3824 99</b>	41201-60-9	α-(6-fluor-2-metilinden-3-il)-p-tolilmetilsulfidas, tirpalas toluene
	78441-62-0	4-(2-aminoetilmetil)-1,3-tiazol-2-ilmetil(dimetil)aminas, tirpalas toluene
<b>3824 99 64</b>	0-00-0	Tarpiniai koncentratų, gauti iš <i>Micromonospora inyoensis</i> fermentavimo terpės; naudojami gaminti antibiotikus sizomiciną (INN) ir netilmiciną (INN)
	0-00-0	Tarpiniai koncentratų, gauti iš <i>Micromonospora purpurea</i> fermentavimo terpės; naudojami gaminti antibiotikus gentamicino sulfatą (INN) ir izepamiciną (INN)
	0-00-0	Tarpinis koncentratas, gautas iš genetiškai modifikuotos <i>Escherichia coli</i> fermentavimo terpės, turintis žmonių alfa-2b interferono; naudojamas gaminti vaistus, priskiriamus 3002 pozicijai
	0-00-0	Tarpinis koncentratas, gautas iš genetiškai modifikuotos <i>Escherichia coli</i> fermentavimo terpės, turintis žmonių granulocitų-makrofagų kolonijas stimuliuojančio faktoriaus; naudojamas gaminti vaistus priskiriamus SS 3002 pozicijai
	0-00-0	kalio klavulanatas—mikrokristalinė celiuliozė (1:1)
	0-00-0	kalio klavulanatas—sacharozė (1:1)
	0-00-0	kalio klavulanatas—silicio dioksidas (1:1)
	330-95-0	1,3-bis(4-nitrofenil)karbamidas-4,6-dimetilpirimidin-2-olis (1:1)
<b>3824 99 92</b>	30165-96-9	4-(4-chlor-1,2,5-tiadiazol-3-il)morfolinas, tirpalas toluene
	38345-66-3	(2S,3R)-4-(dimetilamino)-3-metil-1,2-difenilbutan-2-olis, tirpalas toluene
	78834-75-0	etil-7-chlor-2-oksoheptanoatas, tirpalas toluene
	84449-81-0	4-[2-(piperidin-1-il)etoksi]benzoilchlorido hidrochloridas, tirpalas 1,2-dichlorethane

KN kodas	CAS Nr.	Pavadinimas
<b>3824 99 92</b>	(tęsinys) 127852-28-2 170277-77-7	(1R)-1-[3,5-bis(trifluormetil)fenil]etan-1-olis, tirpalas acetonitrile (3S)-3-[2-(metansulfoniloksi)etoksi]-4-(trifenilmetiloksi)butilmetansulfonatas, tirpalas dimetilformamide
<b>3907 20 20</b>	1350810-60-4	poli(oksi-1,2-etanediil), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -metoksi, diesteris su 21N6,21'N6-[[N2,N6-dikarboksi-L-lizil- $\beta$ -alanil)imin]bis(1-okso-2,1-etanediil)]bis[N-acetilglicil-L-leucil-L-tirozil-L-alanil-L-cisteinil-L-histidil-L-metionilglicil-L-prolil-L-izoleucil-L-treonil-3-(1-naftalenil)-L-alanil-L-valil-L-cisteinil-L-gliutaminolil-L-prolil-L-leucil-L-arginil-N-metilglicil-L-lizinamid] ciklinis (6 $\rightarrow$ 15), (6' $\rightarrow$ 15') bis(disulfidas)
<b>3911 90</b>	162430-94-6	1,6-heksandiamino ir 1,10-dibromdekano polimeras

[III SKYRIUS]





[7 PRIEDAS]



IV SKYRIUS

**PALANKAUS TARIFŲ REŽIMO TAIKYMAS DĖL PREKIŲ RŪŠIES**



8 PRIEDAS

**NETINKAMOS VARTOTI MAISTUI PREKĖS**



8 PRIEDAS

8 PRIEDAS

## NETINKAMOS VARTOTI MAISTUI PREKĖS

## (Denatūrų sąrašas)

Netinkamos vartoti maistui, padarytos netinkamomis vartoti maistui arba denatūruotos prekės, kurios klasifikuojamos nurodant KN kodą, susijusį su šiomis nuostatomis, turi būti denatūruojamos panaudojus vieną iš denatūrų, nurodytų 4 skiltyje, kurių kiekiai nurodyti 5 skiltyje.

Eil. Nr.	KN kodas	Aprašymas	Denatūrantai	
			Pavadinimas	Minimalus kiekis, naudotinas gramais 100 kg denatūruoti skirto produkto
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	0408	Paukščių kiaušiniai be lukštų ir kiaušinių tryniai, švieži, džiovinti, virti vandenyje arba garuose, formuoti, užšaldyti arba konservuoti kitu būdu, į kuriuos pridėta arba nepridėta cukraus ar kitų saldiklių	Terpentino spiritas	500
			Levandos esencija	100
			Rozmarino aliejus	150
			Beržų aliejus	100
	0408 11	– Kiaušinių tryniai: – – Džiovinti:	Žuvų rupiniai, priskiriami 2301 20 00 subpozicijai, turintys būdingą kvapą ir kurių sauso produkto masę sudaro ne mažiau kaip: – 62,5 % neapdorotų baltymų ir – 6 % neapdorotų lipidų (riebalų medžiaga)	5 000
	0408 11 20	– – – Netinkami vartoti žmonių maistui		
	0408 19	– – Kiti:		
	0408 19 20	– – – Netinkami vartoti žmonių maistui – Kiti:		
	0408 91	– – Džiovinti:		
	0408 91 20	– – – Netinkami vartoti žmonių maistui		
0408 99	– – Kiti:			
0408 99 20	– – – Netinkami vartoti žmonių maistui			
2	1106	Džiovintų ankštinių daržovių, priskiriamų 0713 pozicijai, sago palmių šerdžių arba šakniavaisių ar gumbavaisių, priskiriamų 0714 pozicijai, arba produktų, priskiriamų 8 skirsniai, miltai, rupiniai ir milteliai:	Žuvų taukai arba žuvų kepenų taukai, filtruoti, bet ne dezodoruoti ar blukinti, be priedų	1 000
	1106 20	– Sago palmių šerdžių arba šakniavaisių ar gumbavaisių, priskiriamų 0714 pozicijai:	Žuvų rupiniai, priskiriami 2301 20 00 subpozicijai, turintys būdingą kvapą ir kurių sauso produkto masę sudaro ne mažiau kaip: – 62,5 % neapdorotų baltymų ir – 6 % neapdorotų lipidų (riebalų medžiaga)	5 000
	1106 20 10	– – Denatūruoti		



Eil. Nr.	KN kodas	Aprašymas	Denatūrantai			
			Pavadinimas			Minimalus kiekis, naudotinas gramais 100 kg denatūruoti skirto produkto
			Cheminis pavadinimas ar aprašymas	Bendras pavadinimas	Spalvos indeksas <sup>(1)</sup>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(4)	(5)
3	2501 00	Druska (įskaitant valgomąją ir denatūruotą) ir grynas natrio chloridas, ištirpinti ar neištirpinti vandenyje, arba su apsaugančiais nuo sukepimo ar laisvo byrėjimo agentų priedais, arba be jų; jūros vanduo:	4-sulfonbenzenazorezorcinoolio natrio druska arba 2,4-dihidroksiazobenzen-4-sulforūgštis (spalva: geltona)	<i>Chrysoine S</i>	14270	6
		– Druska (įskaitant valgomąją ir denatūruotą) ir grynas natrio chloridas, ištirpinti ar neištirpinti vandenyje, arba su apsaugančiais nuo sukepimo ar laisvo byrėjimo agentų priedais, arba be jų:	1-(4-sulfo-1-fenilazo)-4-aminobenzeno-5-sulfonrūgštis dinatrio druska (spalva: geltona)	<i>Fast yellow AB</i>	13015	6
	– – Kita:					
	2501 00 51	– – – Denatūruota arba skirta vartoti pramonėje (įskaitant rafinavimą), išskyrus konservavimą arba žmonėms ar gyvūnams vartoti skirtų maisto produktų gamybą	1-(4-sulfo-1-naftilazo)-2-naftol-3,6,8-trisulfonrūgštis tetranatrio druska (spalva: raudona)	<i>Ponceau 6 R</i>	16290	1
			Tetrabromofluoresceinas (spalva: fluorescentinė geltona)	<i>Eosinas</i>	45380	0,5
			Naftalenas	<i>Naftalenas</i>	—	250
			Muilo milteliai	<i>Muilo milteliai</i>	—	1 000
		Natrio ar kalio dichromatas	<i>Natrio ar kalio dichromatas</i>	—	30	
	Geležies oksidas, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 50 % masės Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Geležies oksidas turėtų būti nuo tamsiai raudonos iki rudos spalvos, smulkių miltelių pavidalo, kurių ne mažiau kaip 90 % persisijuoja pro sietą, kurio akučių dydis 0,10 mm		<i>Geležies oksidas</i>	—	250	
	Natrio hipochloritas	<i>Natrio hipochloritas</i>			3 000	

<sup>(1)</sup> Šioje skiltyje pateikti skaičiai atitinka *Rewe Colour Index*, 3 leidimas, 1971 m., Bredfordas, Anglija.

## 8 PRIEDAS

Eil. Nr.	KN kodas	Aprašymas	Denatūrantai		
			Pavadinimas	Minimalus kiekis naudotinas gramais 100 kg denatūruoti skirto produkto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
4	3502	Albuminai (įskaitant dviejų arba daugiau išrūgų baltymų koncentratų, kurių sudėtyje išrūgų baltymai sudaro daugiau kaip 80 % sausojo produkto masės), albuminai ir kiti albuminų dariniai:	Rozmarino aliejus (tik skystiesiems albuminams)	150	
			Nevalytas kamparo aliejus (skystiesiems ir kietiesiems albuminams)	2 000	
			Šviesusis kamparo aliejus (skystiesiems ir kietiems albuminams)	2 000	
			Natrio azidas (skystiesiems ir kietiesiems albuminams)	100	
			Dietanolaminas (tik kietiesiems albuminams)	6 000	
			– Kiaušinių albuminas:		
		3502 11	– – Džiovintas:		
		3502 11 10	– – – Netinkamas arba skirtas padaryti netinkamu maistui		
		3502 19	– – Kitas:		
		3502 19 10	– – – Netinkamas arba skirtas padaryti netinkamu maistui		
3502 20	– Pieno albuminas (laktalbuminas), įskaitant dviejų arba daugiau išrūgų baltymų koncentratų:				
3502 20 10	– – Netinkamas arba skirtas padaryti netinkamu maistui				
3502 90	— Kitas:				
	– – Kiti albuminai, išskyrus kiaušinių albuminą ir pieno albuminą (laktalbuminą)				
3502 90 20	– – – Netinkami arba skirtas padaryti netinkamu maistui				

*9 PRIEDAS*

**SERTIFIKATAI**



## 9 PRIEDAS

**SERTIFIKATAI****1. Bendrosios nuostatos**

Pateikus šiame priede išvardytus sertifikatus, palankus tarifų režimas taikomas šiems produktams dėl jų rūšies, kokybės ar autentiškumo:

- valgomosioms vynuogėms, priskiriamoms ex 0806 pozicijai,
- tabako gaminiams, priskiriamiems ex 2401 pozicijai,
- nitratams, priskiriamiems ex 3102 ir 3105 pozicijoms.

**2. Sertifikatams taikomos nuostatos***Reikalavimai sertifikatams*

Sertifikatai turi atitikti šiame priede pateikiamus pavyzdžius.

Sertifikatai turi būti išspausdinti ir užpildyti viena iš oficialių Europos Sąjungos kalbų ir prireikus eksportuojančios šalies kalba.

Vidutinis sertifikatų dydis – 210 × 297 mm, naudojamas baltas popierius, kurio kvadratinio metro (m<sup>2</sup>) masė ne mažesnė kaip 40 g.

*Sertifikatų patvirtinimas ir išdavimas*

Sertifikatai turi būti tinkamai patvirtinti juose įrašant išdavimo datą bei vietą, juose turi būti eksportuojančios šalies išduodančiosios įstaigos antspaudas bei įgalioto asmens arba asmenų parašas (-ai).

Sertifikatą išduoda viena iš toliau išvardytų įstaigų, jei:

- ją pripažįsta eksportuojančioji šalis,
- ji įsipareigoja patikrinti sertifikatuose nurodytus duomenis,
- ji įsipareigoja, kad, gavusi prašymą, pateiks Komisijai ir valstybėms narėms visą reikalingą informaciją, leidžiančią atlikti sertifikatuose pateiktų duomenų įvertinimą.

Eksportuojančioji šalis siunčia Komisijai antspaudų, kuriuos naudoja sertifikatus išduodančios ar įgaliotosios įstaigos, pavyzdžius.

Komisija šią informaciją perduoda valstybių narių muitinėms.

*Sertifikatų galiojimas*

Sertifikatai galioja 10 mėnesių, tabako gaminių atvejų – 24 mėnesius nuo išdavimo dienos.

9 PRIEDAS

*Suskaidytos siuntos*

Jei siunta yra suskaidyta į dalis, kiekvienai siuntos daliai daroma sertifikato originalo fotokopija. Fotokopijos ir sertifikato originalas pateikiamas kompetentingai muitinės įstaigai. Kiekvienoje fotokopijoje nurodomas gavėjo pavadinimas ir adresas ir joje raudona spalva pažymima „Išrašas galioja ... kg“ (skaičiais ir raidėmis), kartu nurodant prekių siuntos suskaidymo į dalis vietą ir laiką. Šie duomenys patvirtinami muitinės įstaigos antspaudu ir atsakingo muitinės pareigūno parašu. Duomenys, susiję su siuntos suskaidymu, įrašomi į sertifikato originalą, kuris paliekamas atitinkamoje muitinės įstaigoje.

Institucijų, galinčių patvirtinti sertifikatus, sąrašas <sup>(1)</sup>

KN kodas ex	Eksportuojančioji šalis	Dokumentus išduodanti įstaiga	Įsisteigimo vieta
0806	Jungtinės Amerikos Valstijos	Arizona Department of Agriculture	Arizona Department of Agriculture, Shipping Point Inspection Phoenix, AZ
		California Department of Food and Agriculture	California Department of Food and Agriculture, Division of Inspection Services, Shipping Point Inspection Sacramento, CA
2401	Jungtinės Amerikos Valstijos	Tobacco Association of the United States	Danville, Virginia
	Kanada	Canadian Food Inspection Agency arba jo įgaliotosios įstaigos	Otava
	Argentina	Camara del Tabaco del Salta arba jos įgaliotosios įstaigos	Salta
		Camara del Tabaco del Jujuy arba jos įgaliotosios įstaigos	San Salvador de Jujuy
		Camara del Comercio Exterior de Misiones arba jos įgaliotosios įstaigos	Posadas
	Bangladešas	Ministry of Agriculture, Department of Agriculture Extension, Cash Crop Division arba jo įgaliotosios įstaigos	Daka
	Brazilija	Banco do Brasil S.A. Agência Caxias do Sul	Caxias do Sul
		Banco do Brasil S.A. Agência Empresa Porto Santos	Santos
		Banco do Brasil S.A. Agência Itajaí	Itajaí
		Banco do Brasil S.A. Agência José Menino	Santos
Banco do Brasil S.A. Agência Paranaguá		Paranaguá	
Banco do Brasil S.A. Agência Rio Grande		Rio Grande	
Banco do Brasil S.A. Gecex Belo Horizonte		Belo Horizonte	
Banco do Brasil S.A. Gecex Curitiba		Curitiba	
Banco do Brasil S.A. Gecex Porto Alegre		Porto Alegre	
Banco do Brasil S.A. Gecex São Paulo		São Paulo	
Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina	Florianópolis		
Federação das Indústrias do Estado do Paraná	Curitiba		
Federação das Indústrias do Estado do Rio Grande do Sul	Porto Alegre		

(<sup>1</sup>) Šio sąrašo pakeitimai, padaryti per ateinančius metus, bus paskelbti Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje, C serijoje.

## 9 PRIEDAS

KN kodas ex	Eksportuojančioji šalis	Dokumentus išduodanti įstaiga	Įsisteigimo vieta
	Kinija	General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Shangai
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Shandong
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Hubei
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Guangdong
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Liaoning
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Yunnan
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Hainan
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Inner Mongolia
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Anhui
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Beijing
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Chongqing
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Fujian
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Gansu
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Guangxi
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Guizhou
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Hebei
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Henan
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Hunan
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Jiangsu
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Jiangxi
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Jilin
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Zhejiang
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Ningxia



KN kodas ex	Eksportuojančioji šalis	Dokumentus išduodanti įstaiga	Įsisteigimo vieta
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Qinghai
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Shaanxi
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Shanxi
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Ningbo
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Shenzen
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Sichuan
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Tianjin
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Tibet
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Xiamen
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Urumqi
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Zhuhai
		General Administration of Customs of China (GACC) arba jos regioniniai biurai	Heilongjiang
	Kolumbija	Superintendencia de Industria y Comercio – Division de Control de Normas y Calidades arba jos įgaliotosios įstaigos	Bogota
	Kuba	Empresa Cubana del Tabaco „Cubataboco“ arba jos įgaliotosios įstaigos Corporación Habanos S.A. Internacional Cubana de Tabacos S.A.	Havana La Habana La Habana
	Gvatemala	Dirección de Comercio Interior y Exterior del Ministerio de Economía arba jos įgaliotosios įstaigos VUPE (Ventanilla Unica para las Exportaciones)	Gvatemalos miestai Guatemala City
	Indija	Tobacco Board arba jos įgaliotosios įstaigos	Gunturas
	Indonezija	Ministry of Trade Republic of Indonesia - Lembaga Tembakau Surakarta (Tobacco Institution in Surakarta) Ministry of Trade Republic of Indonesia - Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution Ministry of Trade Republic of Indonesia - Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution Lembaga Tembakau Cabang Medan (Lembaga Tembakau Medan)Tobacco Institution in Medan	Surakarta Jember Surabaya - Jawa Timur Medanas Medan

## 9 PRIEDAS

KN kodas ex	Eksportuojančioji šalis	Dokumentus išduodanti įstaiga	Įsisteigimo vieta
	Meksika	Secretaría de Economía Dirección General de Facilitación Comercial y de Comercio Exterior Insurgentes Sur 1940, PH Col. Florida. C.P. 01030 - Ciudad de México.	Col. Florida. C.P. 01030
	Filipinai	Filipinų Respublika Žemės ūkio skyrius National Tobacco Administration	Quezono miestas
	Pietų Korėja	Korea Tobacco and Ginseng Corporation arba jos įgaliotosios įstaigos	Taejonas
	Šri Lanka	Department of Commerce arba jo įgaliotosios įstaigos	Kolombas
	Šveicarija	Eidgenössische Zollverwaltung EZV — Sektion Tabak- und Bierbesteuer Administration fédérale des douanes AFD — Section Impôts sur le tabac et sur la bière Amministrazione federale delle dogane AFD — Sezione Imposte sul tabacco e sulla birra Federal Customs Administration FCA — Section Tobacco and beer Tax	Delémont
	Thailand	Bureau of Foreign Trade Services Office Foreign Trade Region 1 (Chiangmai) Office Foreign Trade Region 2 (Hatyai) Office Foreign Trade Region 3 (Chonburi) Office Foreign Trade Region 4 (Srakaew) Office Foreign Trade Region 5 (NongKhai) Office Foreign Trade Region 6 (Chiangrai)	Nonthaburi Chiangmai Hatyai Chonburi Srakaew NongKhai Chiangrai
3102 3105	Čilė	Servicio Nacional de Geología y Minería	Santjagas

## Sertifikatų sąrašas

- |                 |  |
|-----------------|--|
| 1 sertifikatas. | AUTENTIŠKUMO SERTIFIKATAS („EMPEROR“ VEISLĖS VALGOMOSIOS VYNUOGĖS) |
| 2 sertifikatas. | AUTENTIŠKUMO SERTIFIKATAS (TABAKAS)                                |
| 3 sertifikatas. | KOKYBĖS SERTIFIKATAS (NITRATAI IŠ ČILĖS)                           |

## 9 PRIEDAS

1. Eksportuotojas <sup>(1)</sup>	2. Numeris	ORIGINALAS
4. Gavėjas <sup>(1)</sup>	3. IŠDUODANČIOJI INSTITUCIJA	
6. Transporto priemonė <sup>(1)</sup>	5.  <b>AUTENTIŠKUMO SERTIFIKATAS</b> <b>ŠVIEŽIOS „EMPEROR“ VALGOMOSIOS VYNUOGĖS</b> (Kombinuotosios nomenklatūros 0806 10 10 subpozicija)	
7. Iškrovimo vieta <sup>(1)</sup>		
8. Ženklaai ir numeriai, pakuočių skaičius ir rūšis	9. Masė bruto (kg)	10. Masė neto (kg)
11. Masė neto (kg) (žodžiais)		
<p>12. IŠDUODANČIOSIOS INSTITUCIJOS LIUDIJIMAS</p> <p>Šiuo liudiju, kad šiame sertifikate aprašytos vynuogės yra šviežios „Emperor“ veislės valgomosios vynuogės (<i>Vitis vinifera cv</i>).</p> <p>Vieta ..... Data .....</p> <p style="text-align: right;">Antspaudas ir parašas (arba išspausdintas antspaudu atvaizdas)</p>		

<sup>(1)</sup> Pildo eksportuotojas.

1. Eksportuotojas	2. Numeris	ORIGINALAS	
4. Gavėjas	3. IŠDUODANČIOJI INSTITUCIJA		
6. Transporto priemonė	5. <b>AUTENTIŠKUMO SERTIFIKATAS TABAKAS</b> (Kombinuotosios nomenklatūros 2401 10 35, 2401 10 85, 2401 10 95, 2401 20 35, 2401 20 85 ir 2401 20 95 subpozicijos)		
7. Ženkliai ir numeriai, pakuočių skaičius ir rūšis	8. Masė bruto (kg)	9. Masė neto (kg)	
10. Masė neto (kg) (žodžiais)			
11. IŠDUODANČIOSIOS INSTITUCIJOS LIUDIJIMAS  Šiuo liudiju, kad šiame sertifikate aprašytas tabakas yra dūmuose vytintas <i>Virginia</i> tabakas - šviesoje ore vytintas <i>Burley</i> tabakas (įskaitant <i>Burley</i> tabako hibridus) - šviesoje ore vytintas <i>Maryland</i> tabakas - tabakas, vytintas virš liepsnos <sup>(1)</sup> .  Vieta ..... Data .....  <p style="text-align: right;">Antspaudas ir parašas (arba atspausdintas antspaudo atvaizdas)</p>			

(1) Tai, kas nereikalinga, išbraukti.

## 9 PRIEDAS

1. Siuntėjas (tikslus pavadinimas (vardas, pavardė) ir adresas)	<p align="center"><b>KOKYBĖS SERTIFIKATAS: NITRATAS IŠ ČILĖS</b></p> <p align="center">(Kombinuotosios nomenklatūros 3102 50 00, 3105 90 20 ir 3105 90 80 subpozicijos)</p> <p>Nr. <span style="float: right;">ORIGINALAS</span></p>	
2. Gavėjas (tikslus pavadinimas (vardas, pavardė) ir adresas)	<p>3. IŠDUODANČIOJI INSTITUCIJA</p> <p align="center"><b>República de Chile</b> <b>Servicio Nacional de Geología y Minería</b></p>	
4. Laivas	<p>PASTABOS</p>	
5. Pakrovimo uostas		
6. Konosamentas		
7. Ženkilai, numeriai ir maišų skaičius arba įrašas „nesupakuota“		
9. Kiekis (metrinėmis tonomis) žodžiais		
<p>10. IŠDUODANČIOSIOS INSTITUCIJOS LIUDIJIMAS</p> <p>Šiuo <i>Servicio Nacional de Geología y Minería</i> liudija, kad pirmiau aprašytą nitrato krovinį sudaro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— gamtinis Čilės natrio nitratas, kurio sudėtyje esančio azoto kiekis ne didesnis kaip 16,3 % masėst<sup>(1)</sup>,</li> <li>— gamtinis Čilės natrio-kalio nitratas, sudarytas iš gamtinio natrio nitrato ir kalio nitrato mišinio (pastarosios sudėtinės dalies santykinis kiekis gali siekti 44 %), kurio sudėtyje esančio azoto bendras kiekis ne didesnis kaip 16,3 % masės, pagamintas Čilėje, jį išgaunant iš nitratinio mineralo, vadinamo „caliche“, nušarminant vandeniniame tirpale ir po to kristalizuojant diferencinio šaldymo ir (arba) garinimo saulėje būdu<sup>(1)</sup>.</li> </ul> <p>Vieta ir data: ..... Parašas: ..... Antspaudas:</p>		
11. VIETA EUROPOS SĄJUNGOS MUITINĖS ĮSTAIGŲ ŽYMOMS		

<sup>(1)</sup> Tai, kas nereikalinga, išbraukti.

10 PRIEDAS

**TARIC STATISTINIAI KODAI**





## 10 PRIEDAS

## TARIC STATISTINIAI KODAI

Toliau išvardytos subpozicijos yra TARIC subpozicijos, tačiau jų kodai yra orientaciniai ir gali keistis, pavyzdžiui, dėl galimų tolesnių tarifinių priemonių įgyvendinimo.

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
<b>0511 99 85</b>	--- Kiti:	
<b>0511 99 85 10</b>	---- Žinduolių sperma	—
<b>0511 99 85 20</b>	---- Žinduolių kiaušialąstės ir žinduolių embrionai	—
<b>0511 99 85 90</b>	---- Kiti	—
	*****	
<b>1006 20 17</b>	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 ----- Kvapieji ryžiai ----- Basmati ryžiai	
<b>1006 20 17 13</b>	----- <i>Basmati 370, Basmati 386 (Indija), Type-3 (Dehradun, Indija), Taraori Basmati (HBC-19, Indija), Basmati 217 (Indija), Ranbir Basmati (Indija), Kernel (Basmati, Pakistanas), Pusa Basmati, Super Basmati</i> veislių	—
<b>1006 20 17 18</b>	----- Kiti	—
<b>1006 20 17 91</b>	----- Kiti	—
<b>1006 20 17 99</b>	----- Kiti	—
<b>1006 20 98</b>	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 ----- Kvapieji ryžiai ----- Basmati ryžiai	
<b>1006 20 98 13</b>	----- <i>Basmati 370, Basmati 386 (Indija), Type-3 (Dehradun, Indija), Taraori Basmati (HBC-19, Indija), Basmati 217 (Indija), Ranbir Basmati (Indija), Kernel (Basmati, Pakistanas), Pusa Basmati, Super Basmati</i> veislių	—
<b>1006 20 98 18</b>	----- Kiti	—
<b>1006 20 98 91</b>	----- Kiti	—
<b>1006 20 98 99</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 27</b>	---- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3 ----- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 5 kg ----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 27 12</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 27 14</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 27 16</b>	----- Kiti	—

## 10 PRIEDAS

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
	----- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 5 kg, bet ne didesnė kaip 20 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 27 22</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 27 24</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 27 26</b>	----- Kiti	—
	----- Kiti	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 27 92</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 27 94</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 27 96</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 48</b>	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3	
	----- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 5 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 48 12</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 48 14</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 48 16</b>	----- Kiti	—
	----- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 5 kg, bet ne didesnė kaip 20 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 48 22</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 48 24</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 48 26</b>	----- Kiti	—
	----- Kiti	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 48 92</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 48 94</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 48 96</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 67</b>	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3	
	----- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 5 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 67 12</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 67 14</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 67 16</b>	----- Kiti	—

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
	----- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 5 kg, bet ne didesnė kaip 20 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 67 22</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 67 24</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 67 26</b>	----- Kiti	—
	----- Kiti	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 67 92</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 67 94</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 67 96</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 98</b>	----- Kurių grūdo ilgio ir pločio santykis didesnis kaip 3 arba lygus 3	
	----- Tiesiogiai supakuoti į pakuotes, kurių neto masė ne didesnė kaip 5 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 98 12</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 98 14</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 98 16</b>	----- Kiti	—
	----- Tiesiogiai supakuotos į pakuotes, kurių neto masė didesnė kaip 5 kg, bet ne didesnė kaip 20 kg	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 98 22</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 98 24</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 98 26</b>	----- Kiti	—
	----- Kiti	
	----- Kvapieji ryžiai	
<b>1006 30 98 92</b>	----- Basmati ryžiai	—
<b>1006 30 98 94</b>	----- Kiti	—
<b>1006 30 98 96</b>	----- Kiti	—
	*****	
<b>1509 10 20</b>	-- Ypač grynas alyvuogių aliejus	
<b>1509 10 20 10</b>	--- Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 5 litrai	—
<b>1509 10 20 90</b>	--- Kiti	—
<b>1509 10 80</b>	-- Kiti	
<b>1509 10 80 10</b>	--- Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 5 litrai	—
<b>1509 10 80 90</b>	--- Kiti	—

## 10 PRIEDAS

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
<b>1509 90 00</b>	– <b>Kiti</b>	
<b>1509 90 00 10</b>	– – Induose, kurių talpa ne didesnė kaip 5 litrai	—
<b>1509 90 00 90</b>	– – Kiti	—
	*****	
<b>2805 30</b>	– <b>Retųjų žemių metalai (lantanoidai), skandis ir itris, tarpusavyje sumaišyti arba nesumaišyti, sulydyti arba nesulydyti:</b>	
<b>2805 30 10</b>	– – Tarpusavyje sumaišyti arba sulydyti:	
<b>2805 30 10 10</b>	– – – Cerio ir kitų retų žemės metalų lydinys, kurio sudėtyje esantis ceris sudaro ne mažiau kaip 47 % masės	—
	– – – Kiti:	
<b>2805 30 10 30</b>	– – – – Kurių sudėtyje yra ir neodimio, ir disprozio	—
<b>2805 30 10 40</b>	– – – – Kurių sudėtyje yra neodimio	—
<b>2805 30 10 50</b>	– – – – Kurių sudėtyje yra disprozio	—
<b>2805 30 10 80</b>	– – – – Kiti	—
	– – Kiti:	
	– – – Kurių grynumas ne mažesnis kaip 95 % masės:	
<b>2805 30 20</b>	– – – – Ceris, lantanas, prazeodimis, neodimis ir samaris:	—
<b>2805 30 20 10</b>	– – – – – Ceris	—
<b>2805 30 20 20</b>	– – – – – Lantanas	—
<b>2805 30 20 30</b>	– – – – – Prazeodimis	—
<b>2805 30 20 40</b>	– – – – – Neodimis	—
<b>2805 30 20 50</b>	– – – – – Samaris	—
<b>2805 30 30</b>	– – – – Europis, gadolinis, terbis, disprozis, holmis, erbis, tulis, iterbis, liutecis ir itris:	—
<b>2805 30 30 10</b>	– – – – – Europis	—
<b>2805 30 30 15</b>	– – – – – Gadolinis	—
<b>2805 30 30 20</b>	– – – – – Terbis	—
<b>2805 30 30 25</b>	– – – – – Disprozis	—
<b>2805 30 30 30</b>	– – – – – Holmis	—
<b>2805 30 30 35</b>	– – – – – Erbis	—
<b>2805 30 30 40</b>	– – – – – Tulis	—
<b>2805 30 30 45</b>	– – – – – Iterbis	—
<b>2805 30 30 50</b>	– – – – – Liutecis	—
<b>2805 30 30 55</b>	– – – – – Itris	—
	*****	

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
<b>2846</b>	<b>Retųjų žemių metalų (lantanoidų), itrio arba skandžio bei šių metalų mišinių neorganiniai arba organiniai junginiai:</b>	
<b>2846 90</b>	– <b>Kiti:</b>	
<b>2846 90 10</b>	– – Lantano, prazeodimio, neodimio arba samario junginiai:	
<b>2846 90 10 20</b>	– – – Lantano junginiai	—
<b>2846 90 10 30</b>	– – – Prazeodimio junginiai	—
<b>2846 90 10 40</b>	– – – Neodimio junginiai	—
<b>2846 90 10 50</b>	– – – Samario junginiai	—
<b>2846 90 20</b>	– – Europio, gadolinio, terbio, disprozio, holmio, erbio, tulio, iterbio, liutecio arba itrio junginiai:	
<b>2846 90 20 10</b>	– – – Europio junginiai	—
<b>2846 90 20 15</b>	– – – Gadolinio junginiai	—
<b>2846 90 20 20</b>	– – – Terbio junginiai	—
<b>2846 90 20 25</b>	– – – Disprozio junginiai	—
<b>2846 90 20 30</b>	– – – Holmio junginiai	—
<b>2846 90 20 35</b>	– – – Erblio junginiai	—
<b>2846 90 20 40</b>	– – – Tulio junginiai	—
<b>2846 90 20 45</b>	– – – Iterbio junginiai	—
<b>2846 90 20 50</b>	– – – Liutecio junginiai	—
<b>2846 90 20 55</b>	– – – Itrio junginiai	—
	*****	
<b>2903</b>	<b>Halogeninti angliavandenilių dariniai:</b>	
<b>2903 39</b>	– – <b>Kiti:</b>	
	– – – Sotieji fluoridai:	
<b>2903 39 24</b>	– – – – Pentafluoretano ir 1,1,1-trifluoretanas:	
<b>2903 39 24 10</b>	– – – – – Pentafluoretano (CAS RN 354-33-6)	—
<b>2903 39 24 90</b>	– – – – – Kiti	—
<b>2903 39 27</b>	– – – – Pentafluorpropanai, heksafluorpropanai ir heptafluorpropanai	—
<b>2903 39 27 15</b>	– – – – – 1,1,2,2,3-pentafluorpropanas (HFC-245ca)	—
<b>2903 39 27 20</b>	– – – – – 1,1,1,2,3,3,3-heptafluorpropanas (HFC-227ea)	—
<b>2903 39 27 22</b>	– – – – – 1,1,1,2,2,3-heksafluorpropanas (HFC-236cb)	—
<b>2903 39 27 24</b>	– – – – – 1,1,1,2,3,3-heksafluorpropanas (HFC-236ea)	—
<b>2903 39 27 26</b>	– – – – – 1,1,1,3,3,3-heksafluorpropanas (HFC-236fa)	—
<b>2903 39 27 91</b>	– – – – – Kiti	—

## 10 PRIEDAS

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
<b>2903 39 29</b>	----- Kiti sotieji fluoridai	—
<b>2903 39 29 20</b>	----- fluormetanas (metilfluoridas) (HFC-41)	—
<b>2903 39 29 22</b>	----- fluoretanas (etilfluoridas) (HFC-161)	—
<b>2903 39 29 24</b>	----- 1,2-difluoretanas (HFC-152)	—
<b>2903 39 29 26</b>	----- 1,1,2-trifluoretanas (HFC-143)	—
<b>2903 39 29 28</b>	----- 1,1,2,2-tetrafluoretanas (HFC-134)	—
<b>2903 39 29 30</b>	----- 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-dekafluorpentanas (HFC-43-10mee)	—
<b>2903 39 29 32</b>	----- 1,1,1,3,3-pentafluorbutanas (HFC-365mfc)	—
<b>2903 39 29 91</b>	----- Kiti	—
	*****	
<b>3824</b>	<b>Paruošti liejimo formų arba gurgučių rišikliai; chemijos pramonės arba giminingų pramonės šakų cheminiai produktai ir preparatai (įskaitant sudarytus iš gamtinių produktų mišinių), nenurodyti kitoje vietoje:</b>	
<b>3824 78</b>	— — <b>Kurių sudėtyje yra perfluorangliavandenilių (PFCs) arba hidrofliorangliavandenilių (HFCs), bet nėra chlorfliorangliavandenilių (CFCs) arba hidroklorfliorangliavandenilių (HCFCs):</b>	
<b>3824 78 10</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik 1,1,1-trifluoretano ir pentafluoretano	—
<b>3824 78 10 10</b>	----- R507A [kurio sudėtyje yra 50 % pentafluoretano (HFC-125) ir 50% 1,1,1-trifluoretano (HFC-143a)]	—
<b>3824 78 10 90</b>	----- Kiti	—
<b>3824 78 20</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik 1,1,1-trifluoretano, pentafluoretano ir 1,1,1,2-tetrafluoretano	—
<b>3824 78 20 10</b>	----- R404A [kurio sudėtyje yra 52 % 1,1,1-trifluoretano (HFC-143a), 44 % pentafluoretano (HFC-125) ir 4 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a)]	—
<b>3824 78 20 90</b>	----- Kiti	—
<b>3824 78 30</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik difluormetano ir pentafluoretano	—
<b>3824 78 30 10</b>	----- R410A [kurio sudėtyje yra 50 % pentafluoretano (HFC-125) ir 50 % difluormetano (HFC-32)]	—
<b>3824 78 30 90</b>	----- Kiti	—
<b>3824 78 40</b>	--- Kurių sudėtyje yra tik difluormetano, pentafluoretano ir 1,1,1,2-tetrafluoretano	—
<b>3824 78 40 10</b>	----- R407A [kurio sudėtyje yra 40 % pentafluoretano (HFC-125), 40 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a) ir 20 % difluormetano (HFC-32)]	—
<b>3824 78 40 20</b>	----- R407C [kurio sudėtyje yra 52 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a), 25 % pentafluoretano (HFC-125) ir 23 % difluormetano (HFC-32)]	—
<b>3824 78 40 30</b>	----- R407F [kurio sudėtyje yra 40 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a), 30 % difluormetano (HFC-32) ir 30 % pentafluoretano (HFC-125)]	—

KN / TARIC kodas	Aprašymas	Papildomas matavimo vienetas
1	2	3
<b>3824 78 40 40</b>	– – – – R407H [kurio sudėtyje yra 52,5% 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a), 32,5% difluormetano (HFC-32) ir 15 % pentafluoretano (HFC-125)]	—
<b>3824 78 40 90</b>	– – – – Kiti	—
<b>3824 78 80</b>	– – – Kurių sudėtyje yra nesočiųjų hidrofliuorangliavandenilių	—
<b>3824 78 80 10</b>	– – – – R448A [kurio sudėtyje yra 26 % difluormetano (HFC-32), 26 % pentafluoretano (HFC-125), 21 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a), 20 % 2,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-34yf) ir 7 % 1,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234ze)]	—
<b>3824 78 80 11</b>	– – – R449A [kurio sudėtyje yra 25,7 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a), 25,3 % 2,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234yf), 24,7 % pentafluoretano (HFC-125) ir 24,3 % difluormetano (HFC-32)]	—
<b>3824 78 80 20</b>	– – – – R450A [kurio sudėtyje yra 58 % 1,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234ze) ir 42 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a)]	—
<b>3824 78 80 21</b>	– – – – R452A [kurio sudėtyje yra 59 % pentafluoretano (HFC-125), 30 % 2,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234yf) ir 11 % difluormetano (HFC-32)]	—
<b>3824 78 80 30</b>	– – – – R452B [kurio sudėtyje yra 67 % difluormetano (HFC-32), 26 % 2,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234yf) ir 7 % pentafluoretano (HFC-125)]	—
<b>3824 78 80 31</b>	– – – – R455A [kurio sudėtyje yra 75,5 % 2,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234yf), 21,5 % difluormetano (HFC-32) ir 3 % anglies dioksido]	—
<b>3824 78 80 40</b>	– – – – R513A [kurio sudėtyje yra 56 % 2,3,3,3-tetrafluorpropeno (HFC-1234yf) ir 44 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a)]	—
<b>3824 78 80 41</b>	– – – – R-514A [kurio sudėtyje yra 74,7 % 1,1,1,4,4,4-heksafluor-2-buteno (HFC-1336mzz) ir 25,3 % trans-1,2-dichloretileno)]	—
<b>3824 78 80 91</b>	– – – – Kiti	—
<b>3824 78 90</b>	– – – Kiti	—
<b>3824 78 90 10</b>	– – – – R508A [kurio sudėtyje yra 61 % heksafluoretano (perfluoretano) (PFC-116) ir 39 % trifluormetano (fluoroformo) (HFC-23)]	—
<b>3824 78 90 11</b>	– – – – R508B [kurio sudėtyje yra 54 % heksafluoretano (perfluoretano) (PFC-116) ir 46 % trifluormetano (fluoroformo) (HFC-23)]	—
<b>3824 78 90 20</b>	– – – – R422D [kurio sudėtyje yra 65,1 % pentafluoretano (HFC-125), 31,5 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a) ir 3,4 % izobutano]	—
<b>3824 78 90 21</b>	– – – – R417A [kurio sudėtyje yra 50 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a), 46,6 % pentafluoretano (HFC-125) ir 3,4 % izobutano]	—
<b>3824 78 90 30</b>	– – – – R419A (kurio sudėtyje yra 77 % pentafluoretano (HFC-125), 19 % 1,1,1,2-tetrafluoretano (HFC-134a) ir 4 % dimetileterio (R-E170))	—
<b>3824 78 90 61</b>	– – – – Kurių sudėtyje yra tik 1,1,1,3,3-pentafluorbutano (HFC-365mfc) ir 1,1,1,2,3,3,3-heptafluorpropano (HFC-227ea)	—
<b>3824 78 90 70</b>	– – – – Kurių sudėtyje yra tik 1,1,1,3,3-pentafluorbutano (HFC-365mfc) ir 1,1,1,3,3-pentafluorpropano (HFC-245fa)	—
<b>3824 78 90 91</b>	– – – – Kiti	—