

Този документ е средство за документиране и не обвързва институциите

► **V**

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 37/2010 НА КОМИСИЯТА

от 22 декември 2009 година

относно фармакологичноактивните субстанции и тяхната класификация по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества в храните от животински произход

(текст от значение за ЕИП)

(ОВ L 15, 20.1.2010 г., стр. 1)

Изменен със:

		Официален вестник		
		№	страница	дата
► <u>M1</u>	Регламент (ЕС) № 758/2010 на Комисията от 24 август 2010 година	L 223	37	25.8.2010 г.
► <u>M2</u>	Регламент (ЕС) № 759/2010 на Комисията от 24 август 2010 година	L 223	39	25.8.2010 г.
► <u>M3</u>	Регламент (ЕС) № 761/2010 на Комисията от 25 август 2010 година	L 224	1	26.8.2010 г.
► <u>M4</u>	Регламент (ЕС) № 890/2010 на Комисията от 8 октомври 2010 година	L 266	1	9.10.2010 г.
► <u>M5</u>	Регламент (ЕС) № 914/2010 на Комисията от 12 октомври 2010 година	L 269	5	13.10.2010 г.
► <u>M6</u>	Регламент (ЕС) № 362/2011 на Комисията от 13 април 2011 година	L 100	26	14.4.2011 г.
► <u>M7</u>	Регламент (ЕС) № 363/2011 на Комисията от 13 април 2011 година	L 100	28	14.4.2011 г.
► <u>M8</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 84/2012 на Комисията от 1 февруари 2012 година	L 30	1	2.2.2012 г.
► <u>M9</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 85/2012 на Комисията от 1 февруари 2012 година	L 30	4	2.2.2012 г.
► <u>M10</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 86/2012 на Комисията от 1 февруари 2012 година	L 30	6	2.2.2012 г.
► <u>M11</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 107/2012 на Комисията от 8 февруари 2012 година	L 36	25	9.2.2012 г.
► <u>M12</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 122/2012 на Комисията от 13 февруари 2012 година	L 40	2	14.2.2012 г.
► <u>M13</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 123/2012 на Комисията от 13 февруари 2012 година	L 40	4	14.2.2012 г.
► <u>M14</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 201/2012 на Комисията от 8 март 2012 година	L 71	37	9.3.2012 г.
► <u>M15</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 202/2012 на Комисията от 8 март 2012 година	L 71	40	9.3.2012 г.
► <u>M16</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 221/2012 на Комисията от 14 март 2012 година	L 75	7	15.3.2012 г.
► <u>M17</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 222/2012 на Комисията от 14 март 2012 година	L 75	10	15.3.2012 г.
► <u>M18</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 436/2012 на Комисията от 23 май 2012 година	L 134	10	24.5.2012 г.
► <u>M19</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 466/2012 на Комисията от 1 юни 2012 година	L 143	2	2.6.2012 г.
► <u>M20</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1161/2012 на Комисията от 7 декември 2012 година	L 336	14	8.12.2012 г.

► <u>M21</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1186/2012 на Комисията от 11 декември 2012 година	L 338	20	12.12.2012 г.
► <u>M22</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1191/2012 на Комисията от 12 декември 2012 година	L 340	35	13.12.2012 г.
► <u>M23</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 59/2013 на Комисията от 23 януари 2013 година	L 21	21	24.1.2013 г.
► <u>M24</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 115/2013 на Комисията от 8 февруари 2013 година	L 38	11	9.2.2013 г.
► <u>M25</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 116/2013 на Комисията от 8 февруари 2013 година	L 38	14	9.2.2013 г.
► <u>M26</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 394/2013 на Комисията от 29 април 2013 година	L 118	17	30.4.2013 г.
► <u>M27</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 406/2013 на Комисията от 2 май 2013 година	L 121	42	3.5.2013 г.
► <u>M28</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 489/2013 на Комисията от 27 май 2013 година	L 141	4	28.5.2013 г.
► <u>M29</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1056/2013 на Комисията от 29 октомври 2013 година	L 288	60	30.10.2013 г.
► <u>M30</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1057/2013 на Комисията от 29 октомври 2013 година	L 288	63	30.10.2013 г.
► <u>M31</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1235/2013 на Комисията от 2 декември 2013 година	L 322	21	3.12.2013 г.
► <u>M32</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 19/2014 на Комисията от 10 януари 2014 година	L 8	18	11.1.2014 г.
► <u>M33</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 20/2014 на Комисията от 10 януари 2014 година	L 8	20	11.1.2014 г.
► <u>M34</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 200/2014 на Комисията от 3 март 2014 година	L 62	8	4.3.2014 г.
► <u>M35</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 201/2014 на Комисията от 3 март 2014 година	L 62	10	4.3.2014 г.
► <u>M36</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 418/2014 на Комисията от 24 април 2014 година	L 124	19	25.4.2014 г.
► <u>M37</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 676/2014 на Комисията от 19 юни 2014 година	L 180	5	20.6.2014 г.
► <u>M38</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 677/2014 на Комисията от 19 юни 2014 година	L 180	8	20.6.2014 г.
► <u>M39</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 681/2014 на Комисията от 20 юни 2014 година	L 182	11	21.6.2014 г.
► <u>M40</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 682/2014 на Комисията от 20 юни 2014 година	L 182	14	21.6.2014 г.
► <u>M41</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 683/2014 на Комисията от 20 юни 2014 година	L 182	17	21.6.2014 г.
► <u>M42</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 967/2014 на Комисията от 12 септември 2014 година	L 272	3	13.9.2014 г.
► <u>M43</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1277/2014 на Комисията от 1 декември 2014 година	L 346	23	2.12.2014 г.
► <u>M44</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1359/2014 на Комисията от 18 декември 2014 година	L 365	103	19.12.2014 г.
► <u>M45</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1390/2014 на Комисията от 19 декември 2014 година	L 369	65	24.12.2014 г.
► <u>M46</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/149 на Комисията от 30 януари 2015 година	L 26	7	31.1.2015 г.
► <u>M47</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/150 на Комисията от 30 януари 2015 година	L 26	10	31.1.2015 г.
► <u>M48</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/151 на Комисията от 30 януари 2015 година	L 26	13	31.1.2015 г.
► <u>M49</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/152 на Комисията от 30 януари 2015 година	L 26	16	31.1.2015 г.

► <u>M50</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/394 на Комисията от 10 март 2015 година	L 66	1	11.3.2015 г.
► <u>M51</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/446 на Комисията от 17 март 2015 година	L 74	18	18.3.2015 г.
► <u>M52</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1078 на Комисията от 3 юли 2015 година	L 175	5	4.7.2015 г.
► <u>M53</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1079 на Комисията от 3 юли 2015 година	L 175	8	4.7.2015 г.
► <u>M54</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1080 на Комисията от 3 юли 2015 година	L 175	11	4.7.2015 г.
► <u>M55</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1308 на Комисията от 29 юли 2015 година	L 200	11	30.7.2015 г.
► <u>M56</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1491 на Комисията от 3 септември 2015 година	L 231	7	4.9.2015 г.
► <u>M57</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1492 на Комисията от 3 септември 2015 година	L 231	10	4.9.2015 г.
► <u>M58</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1820 на Комисията от 9 октомври 2015 година	L 265	1	10.10.2015 г.
► <u>M59</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/2062 на Комисията от 17 ноември 2015 година	L 301	7	18.11.2015 г.
► <u>M60</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/129 на Комисията от 1 февруари 2016 година	L 25	44	2.2.2016 г.
► <u>M61</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/305 на Комисията от 3 март 2016 година	L 58	35	4.3.2016 г.
► <u>M62</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/312 на Комисията от 4 март 2016 година	L 60	3	5.3.2016 г.
► <u>M63</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/576 на Комисията от 14 април 2016 година	L 99	1	15.4.2016 г.
► <u>M64</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/710 на Комисията от 12 май 2016 година	L 125	6	13.5.2016 г.

Поправен със:

- **C1** Поправка, ОВ L 293, 11.11.2010 г., стр. 72 (37/2010)

**РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 37/2010 НА КОМИСИЯТА****от 22 декември 2009 година****относно фармакологичноактивните субстанции и тяхната класификация по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества в храните от животински произход****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 470/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 6 май 2009 г. относно установяване на процедури на Общността за определяне на допустимите стойности на остатъчни количества от фармакологичноактивни субстанции в храни от животински произход, за отмяна на Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета и за изменение на Директива 2001/82/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и на Регламент (ЕО) № 726/2004 на Европейския парламент и на Съвета⁽¹⁾, и по-специално член 27, параграф 1 от него,

като има предвид, че:

- (1) С цел защита на общественото здраве фармакологичноактивните субстанции са класифицирани въз основа на научната оценка на тяхната безопасност в четири приложения към Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета от 26 юни 1990 г. относно установяване на процедура на Общността за определяне на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход⁽²⁾. В приложение I са включени фармакологичноактивни субстанции, за които са определени максимално допустими граници на остатъчни вещества, в приложение II — субстанции, които не подлежат на определяне на максимално допустими граници на остатъчни вещества, в приложение III — фармакологичноактивни субстанции, за които са определени временни максимално допустими граници на остатъчни вещества, и в приложение IV — субстанции, за които не може да се определи никаква максимално допустима граница на остатъчни вещества, тъй като остатъчните количества от тези вещества, независимо от нивото на пределната им стойност, представляват опасност за здравето на човека.
- (2) С цел опростяване е необходимо тези фармакологичноактивни субстанции и тяхната класификация относно максимално допустимите стойности на остатъчни количества да бъдат включени в регламент на Комисията. Тъй като тази класификация следва класификацията, предвидена в Регламент (ЕО) № 470/2009, класификацията следва да бъде отчитана и по отношение на възможността тези фармакологичноактивни субстанции да бъдат прилагани на животни, отглеждани за производство на храни.
- (3) Наличната информация относно терапевтичната класификация на фармакологичноактивните субстанции, която се съдържа в приложенията към Регламент (ЕИО) № 2377/90, следва да бъде включена в колона за терапевтичната класификация на субстанциите.

⁽¹⁾ ОВ L 152, 16.6.2009 г., стр. 11.⁽²⁾ ОВ L 224, 18.8.1990 г., стр. 1.

▼B

- (4) С цел по-лесно използване всички фармакологичноактивни субстанции следва да бъдат изброени в едно приложение по азбучен ред. С цел яснота следва да бъдат създадени две отделни таблици: една за разрешените субстанции, изброени в приложения I, II и III към Регламент (ЕИО) № 2377/90, и една за забранените субстанции, изброени в приложение IV към посочения регламент.
- (5) Временните максимално допустими граници на остатъчни вещества за фармакологичноактивни субстанции, посочени в приложение III към Регламент (ЕИО) № 2377/90, чийто срок на прилагане е изтекъл, не следва да се включват в настоящия регламент.
- (6) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по ветеринарномедицинските продукти,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Фармакологичноактивните субстанции и тяхната класификация по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества са посочени в приложението.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

▼B

ПРИЛОЖЕНИЕ

Фармакологичноактивни субстанции и класификация на същите по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества (МДСОК)

Таблица 1

Разрешени субстанции

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Абамектин	Авермектин В1а	Говеда	10 µg/kg 20 µg/kg	Мазнина Черен дроб	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
		Овце	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	
Авиламицин	Дихлороизовернинова киселина	Свине, птици, зайци	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине и птици тази МДСОК се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Аденозин и неговите 5'-моно, 5'-ди- и 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Азаглинафарелин	НЕПРИЛОЖИМО	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се прилага при риби, от които се добива хайвер, предназначен за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼M18						
Азаметинос	НЕПРИЛОЖИМО	Риби	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼B						
Азаперон	Сумарно азаперон и азаперол	Свине	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/лекарствени средства, действащи върху централната нервна система
Аланин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алантион	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Албендазол	Сумарно следните вещества: албендазол сулфоксид, албендазол сулфон, и албендазол 2-аминосулфон, изразени като албендазол	Всички преживни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Албендазолов оксид	Сумарно албендазолов оксид, албендазол-сулфон и албендазол 2-аминосулфон, изразен като албендазол	Говеда, овце	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Алкохоли в състава на ланолин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M9 Алтреногест	Алтреногест	Свине	4 µg/kg 2 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб	Само за зоотехническа употреба и съгласно разпоредбите на Директива 96/22/ЕО	Вещества с въздействие върху репродуктивната система
		Еднокопитни животни	4 µg/kg 4 µg/kg	Мазнина Черен дроб		
▼ B Алуминиев дистеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алуминиев моностеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M55 Алуминиев салицилат, алкален	Салицилова киселина	Говеда, кози, еднокопитни животни, зайци	200 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Срокът на действие на временните МДСОК изтича на 31 декември 2016 г.	Противодиарийни и чревни противовъзпалителни средства
		Говеда, кози, еднокопитни животни	9 µg/kg	Мляко		
	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на говеда, кози, еднокопитни животни, зайци и риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение	

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Алуминиев фосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алуминиев хидроксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алуминиев хидроксиден ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алфакалцидол	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за крави родилки	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алфaprocтол	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, зайци, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алфациперметрин	Циперметрин (сумарно изомери)	Говеда, овце	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За мляко да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 98/82/ЕО на Комисията.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
2-аминоетанол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
2-аминоетанол глюкоронат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
2-аминоетилов дихидрогенфосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Амитраз	Сумарно амитраз и всички метаболити, съдържащи частта 2,4 диметиланилин, изразени като амитраз	Говеда	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Овце	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
		Кози	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
		Свине	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Пчели	200 µg/kg	Мед		

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Амоксицилин	Амоксицилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Амониев лаурил сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Амониев сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Амониев хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ампицилин	Ампицилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Ампролиум	НЕПРИЛОЖИМО	Птици	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Апрамицин	Апрамицин	Говеда	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	НЕПРИЛОЖИМО	Овце, свине, кокошки, зайци	Не се изисква МДСОК.	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	
Аргинин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Аспарагин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Аспарагинова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Атропин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ацетат флугестон	Ацетат флугестон	Овце, кози	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за вагинално приложение със зоотехнически цели	Средства, действащи върху репродуктивната система
Ацетилметинин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ацетилсалицилова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ацетилсалицилова киселина DL-лизин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Ацетилцистеин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бакилопирим	Бакилопирим	Говеда	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекционни средства/химиотерапевтици
		Свине	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Бариев селенат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се прилага чрез инжектиране	Храносмилателен тракт и метаболизъм/минерални добавки
▼ B Бацитрацин	Сумарно бацитрацин А, бацитрацин В и бацитрацин С	Говеда	100 µg/kg	Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекционни средства/антибиотици
		Зайци	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интрамамарно приложение при лактиращи крави.	
Беклометазон дипропионат	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за инхалации.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензалкониев хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за прилагане като ексципиент в концентрации до 0,05 %.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензил р-хидроксibenзоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензилалкохол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензилбензоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензилпеницилин	Бензилпеницилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекционни средства/антибиотици

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Бензокаин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за прилагане като локален анестетик.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Бетаин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бетаинов глюкоронат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бетаметазон	Бетаметазон	Говеда, свине	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ глюкокортикоиди
		Говеда	0,3 µg/kg	Мляко		
Биотин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бисмутов оксикарбонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бисмутова основна сол на азотната киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Говеда			Само за интрамамарно приложение.	
Бисмутова основна сол на галовата киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бисмутова основна сол на салициловата киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Битуминосулфонати, амониеви и натриеви соли	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Борна киселина и борати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бромид, натриева сол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бромид, сол на калия	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бромхексин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, птици	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бронопол	НЕПРИЛОЖИМО	Риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бротизолам	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бузерелин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
n-бутан	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
n-бутанол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼М33 Бутафосфан	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Храносмилателен тракт и метаболизъм/минерални добавки
▼В Бутил 4-хидроксibenзоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бутилско-поламин бромид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Буторфанолов тартарат	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Валин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M1						
Валнемулин	Валнемулин	Свине, зайци	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
▼ B						
Ведапрофен	Ведапрофен	Еднокопитни животни	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
Ветрабутинов хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
L-винена киселина и нейните моно- и двуосновни натриеви, калиеви и калциеви соли	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M56						
Виргиниамицин	Виргиниамицин фактор S1	Домашни птици	10 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 60 µg/kg	Мускулатура Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се употребява при животни, от които се добиват яйца за консумация от човека	Антиинфекциозни средства/антибиотици
▼ B						
Винкамин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за прилагане при новородени животни.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин D	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин А	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 1	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 2	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 12	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 3	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Витамин В 5	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 6	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин Е	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Водороден пероксид (прекис)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **M47**

Гамитромицин	Гамитромицин	Свине	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина в естествени пропорции Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекционни средства/антибиотици
		Говеда	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек		

▼ **B**

Гваякол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гел от алое вера и екстракт от целите листа на алое вера	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **M61**

Гентамицин	Сумарно гентамицин С1, гентамицин С1а, гентамицин С2 и гентамицин С2а	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни, и риби	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася за „мускул и кожа в естествени пропорции“. При свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекционни средства/антибиотици
------------	---	--	---	--	---	--------------------------------------

▼ **B**

Глицерол (глицерин) формал	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Глицин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Глутамин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Глутаминова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Глутаралдехид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гонадотропин освобождаващ хормон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гуанозин и неговите 5'-моно, 5'-ди, 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Данофлоксацин	Данофлоксацин	Говеда, овце, кози, птици	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. За птици МДСОК мазнина се отнасят за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Говеда, овце, кози	30 µg/kg	Мляко		
▼ M28 Двойно-верижна рибонуклеинова киселина, хомоложна на част от вирусната рибонуклеинова киселина, кодираща част от белтъчната обвивка, както и на част от междугенния участък на израелския вирус на острия паралич	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изискват МДСОК	Мед	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Двуманганов триоксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Двумеден оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дезлорелин ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Декокинат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дексаметазон	Дексаметазон	Говеда, кози, свине, еднокопитни животни	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ глюкокортикоиди
		Говеда, кози	0,3 µg/kg	Мляко		
Декспантенол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Делтаметрин	Делтаметрин	Всички преживни животни	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Риба	10 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции		
Дембрексин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Денаверин хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ М4						
Дерквантел	Дерквантел	Животни от рода на овцете	2 µg/kg 40 µg/kg 20 µg/kg 5 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
▼ В						
Детомидин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диазинон	Диазинон	Говеда, овце, кози, свине	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Говеда, овце, кози	20 µg/kg	Мляко		

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Диетил фталат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ <u>M58</u> Диетиленгликол моноетилов етер	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ <u>B</u> Диетилсебацат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
2 3,5-дийодо-L-тирозин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ <u>M31</u> Диклазурил	НЕПРИЛОЖИМО	Всички преживни животни, свине	Не се изискват МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба	НЯМА ВПИСВАНЕ
	Диклазурил	Домашни птици	500 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина в естествени пропорции Черен дроб Бъбрек	Да не се употребява при животни, от които се добиват яйца за консумация от човека	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
		Домашни зайци	150 µg/kg 300 µg/kg 2 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Диклосацилин	Диклосацилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Диклофенак	Диклофенак	Говеда	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Свине	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Диметикон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диметилфталат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диметилцетамид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диметилсулфоксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диноппрост	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диноппрост трометамин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Динопростон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дипрофилин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дифлоксацин	Дифлоксацин	Говеда, овце, кози	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Свине	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Птици	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Дифлубензурон	Дифлубензурон	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	1 000 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Дихидрострептомицин	Дихидрострептомицин	Всички преживни животни, свине, зайци	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички преживни животни	200 µg/kg	Мляко		
Дицикланил	Сумарно дицикланил и 2,4,6-триаминопиридин-5-карбонитрил	Овце	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Добавки в храни (субстанции с валиден Е-номер, одобрени като добавки в храни за консумация от човека)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само субстанции, разрешени като добавки в храни за консумация от човека, с изключение на консервантите, посочени в приложение III, част В от Директива 95/2/ЕО на Европейския парламент и на Съвета.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Доксапрам	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼M48 Доксициклин	Доксициклин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася за „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнина, черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
▼В Дорамектин	Дорамектин	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
Евкалиптол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Екстракт кардамон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Екстракт от пелин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Емаектин	Емаектин В 1а	Риба	100 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
Енилконазол	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Енрофлоксацин	Сумарно енрофлоксацин и ципрофлоксацин	Говеда, овце, кози	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Свине, зайци	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Птици	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Епинефрин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼M45						
Еприномектин	Еприномектин В1а	Едър рогат добитък	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Мускули Мазнини Черен дроб Бъбреци Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
		Овце, кози	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Мускули Мазнини Черен дроб Бъбреци Мляко	Срокът на действие на временните максимално допустими стойности на остатъчните количества изтича на 30 юни 2016 г.	
▼В						
Ергометринов малеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да се прилага единствено при родилки	НЯМА ВПИСВАНЕ
Еритромицин	Еритромицин А	Всички видове, отглеждани за производство на храни	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Етамифилин камсилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етамсилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етанол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етилендиаминтетраоцетна киселина и соли	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етиллактат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етилолеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етипростон трометамин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен амониев цитрат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен глюкочептонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен декстран	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Железен дихлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен фумарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Жен-шен	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Жен-шен, стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M36						
Ивермектин	22, 23-дихидроавермектин В1а	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	30 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	При свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
▼ B						
Изобутан	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изоксуприн	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение в съответствие с Директива 96/22/ЕО на Съвета.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Изолевцин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изопропанол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изофлуран	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за прилагане като анестетик.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Имидокарб	Имидокарб	Говеда	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
		Овце	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумацията от човека.	
▼ M7						
Изоевгенол	Изоевгенол	Риби	6 000 µg/kg	Мускул и кожа в естественни пропорции	Неприложимо	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/лекарствени средства, действащи върху централната нервна система
▼ B						
Инозин и неговите 5'-моно, 5'-ди, 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Инозитол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Йод и йодни неорганични съединения, включително: — натриев и калиев йодид — натриев и калиев йодат — йодофори, в т.ч. поливинилпиролidonов йод	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Йодни органични съединения — йодоформ	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев DL-аспартат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев глицерофосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев глюкуронат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев нитрат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев селенат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев аспартат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Калциев бензоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев бороглоуконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глицерофосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глутамат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюконоглюкохептонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюконолактат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюкохептонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев карбасалат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Калциев карбонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев малат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев пантотенат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев пропионат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев силикат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев стеарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев фосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев хидроксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев хипофосфит	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Калциев цитрат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев полифосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M38 Каберголин	Каберголин	Говеда	0,10 µg/kg 0,25 µg/kg 0,50 µg/kg 0,15 µg/kg 0,10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мускул Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Инхибитор на пролактин
▼ В Камфор	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за външно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Канамицин	Канамицин А	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Каразолол	Каразолол	Говеда	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/лекарствени средства, действащи върху вегетативната нервна система
		Свине	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Карбетоцин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Карнитин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Карпрофен	Сумарно карпрофен и съединението карпрофен глюкурони	Говеда, еднокопитни животни	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	МДСОК за мляко не се изисква	НЕПРИЛОЖИМО		
Кватрезин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане само като консервант при концентрации до 0,5 %.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация	
Кетамин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Кетансерин тартарат	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Кетопрофен	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Клавуланова киселина	Клавуланова киселина	Говеда, свине	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици	
		Говеда	200 µg/kg	Мляко			
Клазурил	НЕПРИЛОЖИМО	Гълъби	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Кленбутерол хидрохлорид	Кленбутерол	Говеда, еднокопитни животни	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/ лекарствени средства, действащи върху вегетативната нервна система	
		Говеда	0,05 µg/kg	Мляко			
▼ M52	Клодронов киселина (под формата на динатриева сол)	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	Мускулно-скелетна система/ лекарства за лечение на костни заболявания
▼ M40	Клозантел	Клозантел	Говеда	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 45 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Овце	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg 45 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко			
▼ B	Клоксацилин	Клоксацилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Клопростенол	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
R-клопростенол	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **M41**

Клорсулон	Клорсулон	Говеда	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 16 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
-----------	-----------	--------	--	---	---------------	--

▼ **B**

Кобалтов глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов дихлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов карбонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов триоксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кокоалкилдиметилови бетаини	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент	НЯМА ВПИСВАНЕ
Колистин	Колистин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	
Кортикотропин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кофеин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ксилазин хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кумафос	Кумафос	Пчели	100 µg/kg	Мед	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼ M43 Ласалоцид	Ласалоцид А	Птици	60 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Кожа и мазнина в естествени пропорции Яйца	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
▼ В Ланолин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Левамизол	Левамизол	Говеда, овце, свине, птици	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Левометадон	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Левотироксин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Левцин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лецирелин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни, зайци	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лецитин, извлечен от червен фасул (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	НЕПРИЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лидокаин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локална и регионална анестезия.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лизин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Линейни алкилбензолони сулфонови киселини с дължина на алкилната верига от C ₉ до C ₁₃ , съдържащи по-малко от 2,5 % вериги с дължина над C ₁₃	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Линкомицин	Линкомицин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Липоева/тиоктинова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лобелин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лупростиол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Лутеинизиращ хормон (естествен LH от всички видове животни и неговите синтетични аналози)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **M42**

Луфенурон (RS изомери)	Луфенурон (RS изомери)	Риба	1 350 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства против (действащи срещу) ектопаразити
------------------------	------------------------	------	-------------	--------------------------------------	---------------	--

▼ **B**

Магнезиев алуминиев силикат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев аспартат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев глицерофосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев глутамат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев карбонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев оротат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев стеарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Магнезиев сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев трисиликат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев фосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев хидроксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев хипофосфит	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев цитрат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезий	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов глицерофосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов карбонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Храносмилателна система и метаболизъм/минерални добавки
Манганов оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼М30

▼В

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Манганов пидолат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов рибонуклеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манитол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Марбофлоксацин	Марбофлоксацин	Говеда, свине	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	75 µg/kg	Мляко		
Мебендазол	Сумарно мебендазол метил (5-(1-хидрокси, 1-фенил) метил-1Н-бензимидазол-2-у1) карбамат и (2-амино-1Н-бензимидазол-5-у1) фенилметанон, изразени като мебендазолови еквиваленти	Овце, кози, еднокопитни животни	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Меден глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M64 Меден карбонат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изискват МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Храносмилателен тракт и метаболизъм/минерални добавки
▼ B Меден метионат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Меден оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден хептаноат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Медроксипрогестеронов ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за вагинално приложение за зоотехнически цели.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мелатонин	НЕПРИЛОЖИМО	Овце, кози	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мелоксикам	Мелоксикам	Говеда, кози, свине, зайци, еднокопитни животни	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Говеда, кози	15 µg/kg	Мляко		
Менадион	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Менбутон	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, свине, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ментол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мепивакаин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за вътреставно и перидурално приложение като местна упойка	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меркаптаминов хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Метамизол	4-метиламиноантипирин	Говеда, свине, еднокопитни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Говеда	50 µg/kg	Мляко		
1-метил-2-пирилодон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Метилбензоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Метилникотинат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M46 Метилпреднизолон	Метилпреднизолон	Еднокопитни животни	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ глюкокортикоиди
		Говеда	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
▼ В Метилсалицилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Метионин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мецилинам	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интраутеринно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Миглиол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Минерални въгледороди, с нисък и висок вискозитет, включително микрористални восъци, приблизително C10-C60; алифатни, разклонени алифатни и алициклични съединения	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Без ароматни и ненаситени съединения	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Млечна киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Моксидектин	Моксидектин	Говеда, овце, еднокопитни животни	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
		Говеда, овце	40 µg/kg	Мляко		
▼ M23 Монензин	Монензин А	Говеда	2 µg/kg 10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекционни средства/антибиотици
▼ M26 Монепантел	Монепантел-сулфон	Животни от рода на овцете и козите	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg 170 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		Противопаразитни средства/Средства, действащи срещу ендопаразити
▼ В Монотиоглицерол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Монтанид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Морантел	Сумарно остатъчни вещества, които могат да бъдат хидролизирани до N-метил-1,3-пропане-диамин и изразени чрез морантелови еквиваленти	Всички преживни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Мравчена киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Натамицин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев 2-метил-2-феноксипропаноат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев ацетилсалицилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев бензил 4-хидроксibenзоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев бороформаат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев бутил 4-хидроксibenзоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев глицерофосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев диоктилсулфосукцинат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев дихлоризоцианурат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев лаурилсулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев нитрит	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев пиросулфит	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев пропионат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
▼M22 Натриев салицилат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За перорално приложение. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	
	Салицилова киселина	Пуйки	400 µg/kg 2 500 µg/kg 200 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина в естествени пропорции Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Противовъзпалителни средства/ Нестероидни противовъзпалителни средства
▼В Натриев селенат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев селенит	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев стеарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев тиопентал	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев тиосулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев тозилхлорамид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за водно балнеолечение.	

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Натриев формалдехид-сулфоксилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хипофосфит	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хлорид (готварска сол)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хлорит	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хром-гликат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев цетостеарил-сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Нафцилин	Нафцилин	Всички преживни животни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за интрамамарно приложение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Неомицин (включително фрамицетин)	Неомицин В	Всички видове, отглеждани за производство на храни	500 µg/kg 500 µg/kg 5 500 µg/kg 9 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Неостигмин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Нетобимин	Сумарно албендазолов оксид, албендазол-сулфон и албендазол 2-аминосулфон, изразен като албендазол	Говеда, овце	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за перорална употреба.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити

▼M29

▼В

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Никелов глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Никелов сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Никобоксил	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M14 Нитроксинил	Нитроксинил	Животни от рода на едрия рогат добитък, овце	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		Противопаразитни средства / Средства, действащи срещу ендопаразити
▼ В Новобиоцин	Новобиоцин	Говеда	50 µg/kg	Мляко	Само за интрамамарно приложение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Нонивамид	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Норгестомет	Норгестомет	Говеда	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за терапевтични и зоотехнически цели.	Средства, действащи върху репродуктивната система
17β-оестрадиол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за терапевтични и зоотехнически цели.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Оксалова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства
Оксацилин	Оксацилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Оксибендазол	Оксибендазол	Свине	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Оксиклозанид	Оксиклозанид	Всички преживни животни	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Окситетрациклин	Сумарно основната субстанция и нейният 4-епимер	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. ► С1 МДСОК за черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. ◀	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Окситоцин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Оксолинова киселина	Оксолинова киселина	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Оксфендазол	Сумарно остатъчните вещества, които могат да бъдат извлечени и които могат да бъдат окислени до оксфендазол сулфон	Всички преживни животни, свине, еднокопитни животни Всички преживни животни	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
▼ <u>M11</u> Октенидин дихидрохлорид	Неприложимо	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	Неприложимо	За прилагане само върху кожата	Антиинфекциозни средства/Анти-септици
▼ <u>B</u> Олеилолеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Омепразол	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Орготеин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Орнитин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Оротова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Панкреатин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Папаверин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за новородени телета.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Папаин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Парацетамол	НЕПРИЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Парконазол	НЕПРИЛОЖИМО	Токачки	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Паромомицин	Паромомицин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Пенетамат	Бензилпеницилин	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Пепсин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Перметрин	Перметрин (сума от изомери)	Говеда	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За мляко да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 98/82/ЕО на Комисията.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Пероцетна киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пефорелин	НЕПРИЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пиперазин	Пиперазин	Свине	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Кокошки	2 000 µg/kg	Яйца		
Пиперазинов дехидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Кокошки	С изключение на яйца, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пиперонилов бутоксид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пирантел (пирантелов ембонат)	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пирлимицин	Пирлимицин	Говеда	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
2-пиролидон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	При парентерални дози до 40 mg на kg живо тегло.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиетиленгликол 15 хидроксис-теарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Полиетиленгликол 7 глицерилкокоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиетиленгликол стеарати с 8-40 оксиетиленови единици	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиетиленгликоли (с молекулно тегло от 200 до 10 000)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Поликрезулен	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиоксietилен сорбитан моноолеат и триолеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиоксилрициново масло с 30 до 40 единици оксietилен	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиоксилрициново масло, хидрогенерирано, с 40 до 60 единици оксietилен	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полисorbitат 80	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полисulfатен гликозаминогликан	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полоксален	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полоксамер	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Празиквантел	НЕПРИЛОЖИМО	Овце Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
▼ M27 Преднизолон	Преднизолон	Говеда	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 6 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ Глюкокортикоиди
		Еднокопитни животни	4 µg/kg 8 µg/kg 6 µg/kg 15 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
▼ В Преткамид (кротетамид и кропропамид)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M60 Пречистен полутвърд екстракт от <i>Humulus lupulus</i> L., съдържащ приблизително 48 % бета-горчиви киселини (като калиеви соли)	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изискват МДСОК	Мед	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼ В Прогестерон	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, еднокопитни животни (женски)	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за вагинална терапевтична или зоотехническа употреба и съгласно разпоредбите на Директива 96/22/ЕО.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Продукти на окисление от <i>Terebinthinae oleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Прокаин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пролин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пропан	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M54 Пропил 4-хидроксибензоат и неговата натриева сол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане само като консервант	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ В Пропиленгликол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

▼ M63

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Рафоксанид	Рафоксанид	Говеда	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg	мускул мазнина черен дроб бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Овце	100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	мускул мазнина черен дроб бъбрек		
		Говеда, овце	10 µg/kg	мляко	Срокът на действие на временните МДСОК изтича на 31 декември 2017 г.	
Рибено масло	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Рифаксимин	Рифаксимин	Говеда	60 µg/kg	Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интраамарно приложение, с изключение на случаите, когато вимето може да се използва за консумация от човека, и за интраутеринно приложение.	
		Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	
Рофимидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Салицилова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сарафлоксацин	Сарафлоксацин	Кокошки	10 µg/kg 100 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	30 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции		
Серин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Серотонин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Серумен гонадотропин от бременна кобила	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
▼ M59						
Сисапронил	Сисапронил	Говеда, кози	100 µg/kg 2 000 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се употребява при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼ B						
Солна киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Соматосалм	НЕПРИЛОЖИМО	Съомга	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сорбитан секвиолеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сорбитан триолеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Спектиномицин	Спектиномицин	Овце	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Спирамицин	Сумарно спирамицин и неоспирамицин	Говеда	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Кокошки	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
	Спирамицин 1	Свине	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	
▼ M15						
Стимулиращ фактор за пегилирана говежда гранулоцитна колония	Неприложимо	Говеда	Не се изисква МДСОК	Неприложимо	НЯМА ВПИСВАНЕ	Биологичен / Имуномодулатор

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Стрептомицин	Стрептомицин	Всички преживни животни, свине, зайци	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекционни средства/антибиотици
		Всички преживни животни	200 µg/kg	Мляко		
Стрихнин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорално приложение в доза до 0,1 mg/kg живо тегло.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Субстанции, използвани в хомеопатични ветеринарно-медицински продукти	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Всички субстанции, използвани в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, при условие че тяхната концентрация в продукта не превишава една част към десет хиляди.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сулфогваякол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сулфонамиди (всички субстанции от сулфонамидната група)	Основна субстанция	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Общият сбор от остатъчни вещества от всички субстанции от сулфонамидната група не трябва да надвишава 100 µg/kg. За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекционни средства/химиотерапевтици
		Говеда, овце, кози	100 µg/kg	Мляко		
Сяра	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Танин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тауфлувалинат	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Теобромин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Теофилин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Терпинхидрат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тетракаин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за прилагане като анестетик.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тетрациклин	Сумарно основната субстанция и нейният 4-епимер	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Тефлубензурон	Тефлубензурон	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	500 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Тиабендазол	Сумарно тиабендазол и 5-хидрокси-тиабендазол	Говеда, кози	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Тиамилал	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тиамулин	Сумарно метаболити, които могат да бъдат хидролизирани до 8-α-хидрокси-симутилиин	Свине, зайци	100 µg/kg 500 µg/kg	Мускул Черен дроб	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Кокошки	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб		
		Пуйки	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб		
	Тиамулин	Кокошки	1 000 µg/kg	Яйца		
Тиамфеникол	Тиамфеникол	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Тиапрост	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, свине, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M62						
Тилвалозин	Сумарно тилвалозин и 3-О-ацетилтилозин	Свине	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Птици	50 µg/kg 50 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб		
	Тилвалозин	Птици	200 µg/kg	Яйца		
▼ M35						
Тилдипирозин	Тилдипирозин	Говеда, кози	400 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Свине	1 200 µg/kg 800 µg/kg 5 000 µg/kg 10 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина в естествени пропорции Черен дроб Бъбрек		
▼ B						
Тилмикозин	Тилмикозин	Птици	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Тилозин	Тилозин А	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Тилудро-нинова киселина (под формата на динатриева сол)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Птици	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за парентерално приложение и за прилагане на птици носачки и птици за разплод.	
Тимерфонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Прилагане само като консервант в многодозови ваксини в концентрация, не по-голяма от 0,02 %.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тимидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тимол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Тиомерсал	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Прилагане само като консервант в многодозови ваксини в концентрация, не по-голяма от 0,02 %	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тирозин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Толдимфос	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Толтразурил	Сулфонов толтразурил	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
		Птици	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Толфенаминова киселина	Толфенаминова киселина	Говеда, свине	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Говеда	50 µg/kg	Мляко		
Трагакант	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Треонин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Трикаинов мезилат	НЕПРИЛОЖИМО	Риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за водно балнеолечение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ М37 Триклабендазол	Сумарно остатъчни вещества, които могат да бъдат извлечени и окислени до кетотриклабендазол	Всички преживни животни	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
▼ В Триметилфлороглуцинол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Триметоприм	Триметоприм	Еднокопитни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мазнина Мускул Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/химиотерапевтици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Трипсин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ М34 Трипторелин ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Вещества с въздействие върху репродуктивната система
▼ В Триптофан	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Трихлорметиазид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация							
▼ M50 Тулатромицин	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-етил-3,5,8,10,12,14-хексаметил-11-[[[3,4,6-тридеокси-3-(диметиламино)-β-D-ксило-хексопиранозил]окси]-3,4,10,13-тетрахидрокси-1-окса-6-азациклопентадекан-15-он, изразен като еквиваленти тулатромицин	Овце, кози	450 µg/kg 250 µg/kg 5 400 µg/kg 1 800 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/Антибиотици							
		Говеда	300 µg/kg 200 µg/kg 4 500 µg/kg 3 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек									
		Свине	800 µg/kg 300 µg/kg 4 000 µg/kg 8 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина в естествени пропорции Черен дроб Бъбрек									
▼ B Урея	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ							
							Уридин и неговите 5'-моно, 5'-ди, 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Всички преживни животни	10 µg/kg	Мляко											
▼ M20 Фенбендазол	Сумарно остатъчните вещества, които могат да бъдат извлечени и които могат да бъдат окислени до оксфендазол сулфон	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 1 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За свине и домашни птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити							
▼ B Фенвалерат	Фенвалерат (сумарно изомерите RR, SS, RS и SR)	Говеда	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити							
							Фенилаланин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**▼ **M8**

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Феноксиметилпеницилин	Феноксиметилпеницилин	Свине Птици	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Яйца	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекционни средства/антибиотици

▼ **B**

Фенол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фенпипрамидов хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фертирелин ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фирококсиб	Фирококсиб	Еднокопитни животни	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
Фитоменадион	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Флороглицин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Флорфеникол	Сумарно флорфеникол и неговите метаболити, измерени като флорфениколамин	Говеда, овце, кози Свине Птици Риба Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Мускул и кожа в естествени пропорции Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекционни средства/антибиотици

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Флуазурон	Флуазурон	Говеда	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Флубендазол	Сумарно флубендазол и (2-амино 1Н-бензимидазол-5-yl) (4флорофенил) метанол	Птици, свине	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
	Флубендазол	Птици	400 µg/kg	Яйца		
Флумекин	Флумекин	Говеда, овце, кози, свине	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда, овце, кози	50 µg/kg	Мляко		
		Птици	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Риба	600 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции		
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Флуметрин	Флуметрин (сумарно транс-Z изомери)	Говеда	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Овце	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	

▼ В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Флуниксин	Флуниксин	Говеда	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Свине	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Еднокопитни животни	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
	5-хидроксифлуниксин	Говеда	40 µg/kg	Мляко		
▼ M21 Фоксим	Фоксим	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Яйца	За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼ В Фолиева киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фоликулостимулиращ хормон (естествен FSH от всички видове животни и неговите синтетични аналози)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Формалдеhid	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фуросемид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Халофугинон	Халофугинон	Говеда	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
▼ M53 Хексафлумурон	Хексафлумурон	Риби	500 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/Средства против (действащи срещу) ектопаразити

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Хексетидин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хепарин и солите му	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хептаминол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хесперидин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хесперидин метилхалкон	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хиалуронова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хидрокортизон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хидроксиетилсалицилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
8-хидрокси-хинолин (оксин)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение при новородени животни	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хидрохлортиазид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Химотрипсин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хистидин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хлормадинон	Хлормадинон	Говеда	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Мазнина Черен дроб Мляко	Само за зоотехническа употреба.	Средства, действащи върху репродуктивната система
Хлорокрезол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
▼M32 Хлороформ	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да се използва само като помощно вещество във ваксини и само в концентрации, които не надвишават 1 % w/v, и в общи дози, които не надвишават 20 mg на животно	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼В Хлортетрацилин	Сумарно основната субстанция и нейният 4-епимер	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Хлорфенамин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хлорхексидин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Холин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цетостеариллов алкохол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цетримид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цефазолин	Цефазолин	Говеда, овце, кози	50 µg/kg	Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Цефалексин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интраматерно приложение, с изключение на случаите, когато вимето може да се използва за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Цефалексин	Говеда	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Цефалониум	Цефалониум	Говеда	20 µg/kg	Мляко	Само за интраматерно приложение и за офталмологично лечение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Цефепим	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Сумарно цефепим и дезацетилцефепим	Говеда	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Бъбрек Мляко		
Цефазолин	Цефазолин	Говеда	125 µg/kg	Мляко	Само за интраматерно приложение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Цефтриаксон	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Цефтриаксон	Говеда, свине, еднокопитни животни	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Цефоперазон	Цефоперазон	Говеда	20 µg/kg	Мляко	Само за интраматерно приложение при лактиращи крави.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	50 µg/kg	Мляко		
Цефтидиум	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Сумарно всички остатъчни вещества, запазващи бета-лактамна структура, изразени като десфурилцефтидиум	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храна	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
Цинков аспартат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храна	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храна	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храна	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Цинков оксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков олеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков стеарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков сулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков хлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Циперметрин	Циперметрин (сумарно изомери)	Всички преживни животни	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За мляко да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 98/82/ЕО на Комисията.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Циромазин	Циромазин	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	50 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Овце	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Цистеин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цитидин и неговите 5'-моно, 5'-ди и 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цитрулин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цифлутрин	Цифлутрин (сумарно изомери)	Говеда, кози	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За млякото да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 94/29/ЕО на Съвета.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Цихалотрин	Цихалотрин (сумарно изомери)	Говеда	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мазнина Бъбрек Мляко	За млякото да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 94/29/ЕО на Съвета.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Човешки климактеричен пикочен гонадотропин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Човешки хорион гонадотропин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Човешки хорион гонадотропин (естествен HCG и неговите синтетични аналози)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ябълчена киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Adonis vernalis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Aesculus hippocastanum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не надвишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Agnus castus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации,	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	
<i>Ailanthus altissima</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Allium cepa</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Aloes</i> от Барбадос и от Кап, техните стандартизирани сухи екстракти и препарати от тях	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Anisi aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Anisi stellati fructus</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Apocynum cannabinum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част. Само за перорална употреба.	
<i>Aqua levici</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Arnica montana (arnicae flos u arnicae planta tota)</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Arnicae radix</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не превишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Artemisia abrotanum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Atropa belladonna</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Balsamum peruvianum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Bellis perennis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Boldo folium</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Calendula officinalis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не превишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Calendulae flos</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Camphora</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Capsici fructus acer</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Carlinae radix</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Carvi aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinchonae cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Cinnamoni cassiae cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinnamoni ceylanici cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Citri aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Citronellae aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Condurango cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Convallaria majalis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Coriandri aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Crataegus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Cupressi aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
D-Phe6-LHRH	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Echinacea</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми. Само за локално приложение. Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не превишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Echinacea purpurea</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Eucalyptus globulus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Euphrasia officinalis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Foeniculi aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Frangulae cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Gentianae radix</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ginkgo biloba</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hamamelis virginiana</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не надвишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Harpagophytum procumbens</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени	

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	
<i>Harunga madagascariensis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hippocastani semen</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hyperici oleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hypericum perforatum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Juniperi fructus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lachnanthes tinctoria</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lauri fructus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lespedeza capitata</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lini oleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lobaria pulmonaria</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Majoranae herba</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Matricaria recutita</i> и препарати от нея	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Matricariae flos</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Medicago sativa extractum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Melissae aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Melissae folium</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Menthae arvensis aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Millefolii herba</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Myristicae aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за прилагане при новородени животни.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Phytolacca americana</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Prunus lauro-cerasus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Pyrethrum</i> екстракт	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Quercus cortex</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Quillaia saponins</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Rhei radix</i> — стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ricini oleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Rosmarini folium</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ruscus aculeatus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ruta graveolens</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					в продуктите, които да не надвишават една хилядна част. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	
<i>Salviae folium</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Sambuci flos</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Serenoa repens</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Silybum marianum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Sinapis nigrae semen</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Solidago virgaurea</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Strychni semen</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба, до равностойността на 0,1 mg стрихнин на kg живо тегло.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Symphyti radix</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение върху здрава кожа	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Syzygium cumini</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Terebinthinae laricina</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Thuja occidentalis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Thymi aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологичноактивна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Tiliae flos</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Turnera diffusa</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Urginea maritima</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част. Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Urticae herba</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Viola sebifera</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Viscum album</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Таблица 2
Забранени субстанции

Фармакологичноактивна(и) субстанция(и)	МДСОК
<i>Aristolochia</i> spp. и приготвените от тях средства	МДСОК не могат да бъдат определени
Хлорамфеникол	МДСОК не могат да бъдат определени

Хлорпромазин	МДСОК не могат да бъдат определени
Колхицин	МДСОК не могат да бъдат определени
Дапсон	МДСОК не могат да бъдат определени
Диметридазол	МДСОК не могат да бъдат определени
Метронидазол	МДСОК не могат да бъдат определени
Нитрофуранови производни (включително фуразолидон)	МДСОК не могат да бъдат определени
Ронидазол	МДСОК не могат да бъдат определени

▼ **M32**▼ **B**