

# Amtsblatt

der Europäischen Gemeinschaften

ISSN 0376-9453

L 97

45. Jahrgang

13. April 2002

Ausgabe  
in deutscher Sprache

## Rechtsvorschriften

---

Inhalt

I Veröffentlichungsbedürftige Rechtsakte

- ★ **Verordnung (EG) Nr. 578/2002 der Kommission vom 20. März 2002 zur Änderung des Anhangs I der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates über die zolltarifliche und statistische Nomenklatur sowie den Gemeinsamen Zolltarif** . . . . . 1

Preis: 22 EUR

DE

Bei Rechtsakten, deren Titel in magerer Schrift gedruckt sind, handelt es sich um Rechtsakte der laufenden Verwaltung im Bereich der Agrarpolitik, die normalerweise nur eine begrenzte Geltungsdauer haben.

Rechtsakte, deren Titel in fetter Schrift gedruckt sind und denen ein Sternchen vorangestellt ist, sind sonstige Rechtsakte.

## I

(Veröffentlichungsbedürftige Rechtsakte)

**VERORDNUNG (EG) Nr. 578/2002 der Kommission  
vom 20. März 2002**

**zur Änderung des Anhangs I der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates über die zolltarifliche und statistische Nomenklatur sowie den Gemeinsamen Zolltarif**

DIE KOMMISSION DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN —

Stoffe, für die Zollfreiheit gilt) anzupassen, um dem neuen Wortlaut dieser Position Rechnung zu tragen.

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft,

(4) Da mehr als 100 Substanzen des Anhangs 3 der Kombinierten Nomenklatur, die zur Zeit in anderen Positionen als der Position 2937 eingereiht sind, nun in diese Position transferiert werden, ist es erforderlich, den genannten Anhang durch einen neuen Anhang zu ersetzen.

gestützt auf die Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates vom 23. Juli 1987 über die zolltarifliche und statistische Nomenklatur sowie den Gemeinsamen Zolltarif <sup>(1)</sup>, zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 2433/2001 der Kommission <sup>(2)</sup>, insbesondere auf Artikel 9,

(5) Anhang I der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 über die zolltarifliche und statistische Nomenklatur sowie den Gemeinsamen Zolltarif ist daher entsprechend zu ändern.

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) Mit der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 wurde eine Warenomenklatur, im Folgenden „Kombinierte Nomenklatur“, eingeführt, die sowohl den Erfordernissen des Gemeinsamen Zolltarifs als auch denen der Außenhandelsstatistik der Gemeinschaft sowie anderer Aspekte der Gemeinschaftspolitik in den Bereichen Wareneinfuhr und -ausfuhr entspricht.

(6) Diese Maßnahme bewirkt keine Anpassung der Zollsätze. Ferner bewirkt sie weder das Streichen von Stoffen noch das Hinzufügen neuer Stoffe in Anhang 3 der Kombinierten Nomenklatur.

(2) Nach Inkrafttreten der Änderungen der Nomenklatur, die dem Internationalen Übereinkommen über das Harmonisierte System zur Bezeichnung und Kodierung der Waren als Anhang beigefügt und gemäß der Empfehlung des Rates für die Zusammenarbeit auf dem Gebiete des Zollwesens vom 25. Juni 1999 angenommen wurde, ist die Anmerkung 8 zu Kapitel 29 eingefügt und der Wortlaut der Position 2937 mit Wirkung vom 1. Januar 2002 durch die Verordnung (EG) Nr. 2031/2001 der Kommission <sup>(3)</sup> geändert worden.

(7) Die in dieser Verordnung vorgesehenen Maßnahmen stehen in Einklang mit der Stellungnahme des Ausschusses für den Zollkodex —

(3) Aufgrund der neuen Anmerkung 8 zu Kapitel 29 und des neuen Wortlauts der Position 2937 ist es erforderlich geworden, den Anhang 3 der Kombinierten Nomenklatur (Liste der von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) vergebenen Internationalen Freinamen (INN) für pharmazeutische

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

## Artikel 1

Anhang I Teil III Abschnitt II Anhang 3 der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 wird durch den Anhang zu der vorliegenden Verordnung ersetzt.

## Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 20. Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften* in Kraft.<sup>(1)</sup> ABl. L 256 vom 7.9.1987, S. 1.<sup>(2)</sup> ABl. L 329 vom 14.12.2001, S. 4.<sup>(3)</sup> ABl. L 279 vom 23.10.2001, S. 1.

Sie gilt mit Wirkung vom 1. Januar 2002.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Brüssel, den 20. März 2002.

*Für die Kommission*

Frederik BOLKESTEIN

*Mitglied der Kommission*

\_\_\_\_\_

ANHANGE



## ANHANG 3

## LISTE DER VON DER WELTGESUNDHEITSORGANISATION (WHO) VERGEBENEN INTERNATIONALEN FREINAMEN (INN) FÜR PHARMAZEUTISCHE STOFFE, FÜR DIE ZOLLFREIHEIT GILT

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2818 30 00</b>	1330-44-5	Algeldrat
<b>2833 22 00</b>	61115-28-4	Alusulf
<b>2842 10 00</b>	71205-22-6 12408-47-8	Almasilat Simaldrat
<b>2842 90 90</b>	60239-66-9 66827-12-1 0-00-0 41342-54-5 12304-65-3 74978-16-8	Almadratsulfat Almagat Almagodrat Carbaldrat Hydrotalcit Magaldrat
<b>2843 30 00</b>	34031-32-8 16925-51-2 12244-57-4 10210-36-3	Auranofin Aurothioglycanid Natriumaurothiomalat Natriumaurotiosulfat
<b>2843 90 90</b>	41575-94-4 15663-27-1 96392-96-0 111523-41-2 62928-11-4 135558-11-1 103775-75-3 95734-82-0 62816-98-2 61825-94-3 110172-45-7 74790-08-2 111490-36-9	Carboplatin Cisplatin Dexormaplatin Enloplatin Iproplatin Lobaplatin Miboplatin Nedaplatin Ormaplatin Oxaliplatin Sebriplatin Spiroplatin Zenioplatin
<b>2844 40 20</b>	14932-42-4	Xenon (133 Xe)
<b>2844 40 30</b>	15690-63-8 10375-56-1 13115-03-2 18195-32-9 13422-53-2 8016-07-7 54063-42-2 0-00-0 105851-17-0 92812-82-3 41183-64-6 77679-27-7 74855-17-7 9048-49-1 9048-49-1 54510-20-2 42220-21-3 75917-92-9 155798-07-5 113716-48-6 127396-36-5 17033-82-8 17033-83-9 136794-86-0 54182-63-7 54277-47-3 5579-94-2 94153-50-1 10039-53-9 24359-64-6 7790-26-3 881-17-4	Cesium (131 Cs) chlorid Chlormerodrin (197 Hg) Cyanocobalamin (57 Co) Cyanocobalamin (58 Co) Cyanocobalamin (60 Co) Ethiodatöl (131 I) Ferrin (59 Fe) citratinjection Fibrinogen (125 I) Fludesoxyglucose (18 F) Fluorodopa (18 F) Gallium (67 Ga) citrat Iobenguan (131 I) Iocanlidinsäure (123 I) Iodhaltig (125 I) serumalbumin, menschlich Iodhaltig (131 I) serumalbumin, menschlich Iodocetilinsäure (123 I) Iodocholesterol (131 I) Iofetamin (123 I) Ioflupan (123 I) Ioloprid (123 I) Iomazenil (123 I) Iometin (125 I) Iometin (131 I) Iometopan (123 I) Macrosalb (131 I) Macrosalb (99m Tc) Merisoprol (197 Hg) Mespiperon (11 C) Natriumchromat (51 Cr) Natriumiodid (125 I) Natriumiodid (131 I) Natriumiodohippurat (131 I)

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2844 40 30</b>	(Fortsetzung)	
	17692-74-9	Natriumiotalamat (125 I)
	15845-98-4	Natriumiotalamat (131 I)
	8027-28-9	Natriumphosphat (32 P)
	15251-14-6	Rosebengal (131 I) natrium
	154427-83-5	Samarium (153 Sm) lexidronam
	1187-56-0	Selenomethionin (75 Se)
	178959-14-3	Technetium (99m Tc) apcitid
	121281-41-2	Technetium (99m Tc) bicipat
	142481-95-6	Technetium (99m Tc) furifosmin
	165942-79-0	Technetium (99m Tc) nofetumomab merpentan
	157476-76-1	Technetium (99m Tc) pintumomab
	109581-73-9	Technetium (99m Tc) sestamibi
	106417-28-1	Technetium (99m Tc) siboroxim
	104716-22-5	Technetium (99m Tc) teboroxim
	54182-60-4	Tolpovidon (131 I)
<b>2844 40 80</b>	10043-49-9	Gold (198 Au), kolloidal
<b>2845 90 10</b>	35523-45-6	Fludalanin
	122431-96-3	Zilascorb (2 H)
<b>2845 90 90</b>	103831-41-0	Natriumborocaptat (10 B)
<b>2846 90 00</b>	113662-23-0	Gadobeninsäure
	138071-82-6	Gadobutrol
	131410-48-5	Gadodiamid
	117827-80-2	Gadopenamid
	80529-93-7	Gadopentetinsäure
	120066-54-8	Gadoteridol
	72573-82-1	Gadoterinsäure
	131069-91-5	Gadoversetamid
	135326-11-3	Gadoxetsäure
	138721-73-0	Sprodiamid
<b>2902 19 99</b>	75-19-4	Cyclopropan
<b>2902 90 80</b>	75078-91-0	Temaroten
<b>2903 44 10</b>	76-14-2	Cryofluoran
<b>2903 47 00</b>	423-55-2	Perflubron
<b>2903 49 30</b>	124-72-1	Tefluran
<b>2903 49 80</b>	151-67-7	Halothan
<b>2903 59 90</b>	1715-40-8	Bromociclen
	306-94-5	Perflunafen
<b>2903 62 00</b>	50-29-3	Clofenotan
<b>2903 69 90</b>	479-68-5	Broparestrol
	34106-48-4	Feniodiumchlorid
	56917-29-4	Fluretofen
	53-19-0	Mitotan
<b>2904 10 00</b>	99287-30-6	Egualen
	5560-69-0	Ethylidibunat
	14992-59-7	Natriumdibunat
	6223-35-4	Natriumgualenat
<b>2904 90 20</b>	124-88-9	Dimethiodalnatrium
	126-31-8	Methiodalnatrium
<b>2905 29 90</b>	77-75-8	Methylpentinol
<b>2905 39 80</b>	55-98-1	Busulfan
	35449-36-6	Gemcadiol
	64218-02-6	Plaunotol
<b>2905 49 90</b>	7518-35-6	Mannosulfan
	299-75-2	Treosulfan

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2905 51 00</b>	113-18-8	Ethchlorvynol
<b>2905 59 10</b>	57-15-8 24403-04-1	Chlorobutanol Debropol
<b>2905 59 99</b>	52-51-7 2209-86-1 488-41-5 10318-26-0	Bronopol Loprodiol Mitobronitol Mitolactol
<b>2906 11 00</b>	15356-70-4	Racementhol
<b>2906 19 00</b>	19793-20-5 112828-00-9 29474-12-2 67-96-9 23089-26-1 131918-61-1 134404-52-7 57333-96-7	Bolandiol Calcipotriol Cimepanol Dihydratachysterol Levomenol Paricalcitol Seocalcitol Tacalcitol
<b>2906 29 00</b>	104561-36-6 583-03-9 15687-18-0 56430-99-0 13980-94-4 79-93-6 14088-71-2	Doretinel Fenipentol Fenpentadiol Flumecinol Metaglycodol Phenaglycodol Proclonol
<b>2907 19 00</b>	1300-94-3 5591-47-9 2078-54-8 13741-18-9	Amylmetacresol Cyclomenol Propofol Xibornol
<b>2907 29 00</b>	85-95-0 84-17-3 56-53-1 10457-66-6 5635-50-7 27686-84-6 130-73-4	Benzestrol Dienestrol Diethylstilbestrol Gerochinol Hexestrol Masoprocol Methestrol
<b>2908 10 00</b>	6915-57-7 15686-33-6 34633-34-6 59-50-7 88-04-0 10572-34-6 37693-01-9 145-94-8 120-32-1 97-23-4 133-53-9 127035-60-3 70-30-4 65634-39-1 64396-09-4	Bibrocathol Biclotymol Bifluranol Chlorkresol Chlorxylenol Cicliomenol Clofoctol Clorindanol Clorofen Dichlorophen Dichloroxylenol Enofelast Hexachlorophen Pentafluranol Terfluranol
<b>2908 20 00</b>	20123-80-2 78480-14-5 4444-23-9 57775-26-5	Calciumdobesilat Dicresulen Persilinsäure Sultosilinsäure
<b>2908 90 00</b>	10331-57-4 39224-48-1	Niclofolan Nitroclufen
<b>2909 19 00</b>	57041-67-5 13838-16-9 333-36-8 406-90-6 26675-46-7 76-38-0 679-90-3 28523-86-6	Desfluran Enfluran Flurotyl Fluroxen Isofluran Methoxyfluran Rofluran Sevofluran



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2909 20 00</b>	56689-41-9	Alifluran
<b>2909 30 90</b>	569-57-3 55837-16-6 80844-07-1 777-11-7	Chlortrianisen Entsufon Etofenprox Haloprogin
<b>2909 49 19</b>	544-62-7 2216-77-5 13021-53-9	Batilol Dibuprol Terbuprol
<b>2909 49 90</b>	104-29-0 3102-00-9 3671-05-4 27318-86-1 63834-83-3 93-14-1 131875-08-6 59-47-2 26159-36-4	Chlorphenesin Febuprol Fenocinol Floverin Guaietolin Guaifenesin Lexacalcitol Mephenesin Naproxol
<b>2909 50 10</b>	1321-14-8	Sulfogaiacol
<b>2909 50 90</b>	2174-64-3 150-76-5 103-16-2 3380-34-5	Flamenol Mequinol Monobenzon Triclosan
<b>2910 90 00</b>	60-57-1 1954-28-5	Dieldrin Etoglucid
<b>2911 00 00</b>	3563-58-4 78-12-6 6055-48-7	Chloralodol Petrichloral Toloxchlorinol
<b>2912 19 00</b>	111-30-8	Glutaral
<b>2914 19 90</b>	6809-52-5	Teprenon
<b>2914 29 00</b>	2226-11-1	Bornelon
<b>2914 39 00</b>	82-66-6 83-12-5 55845-78-8	Diphenadion Phenindion Xenipenton
<b>2914 40 90</b>	14107-37-0 23930-19-0 85969-07-9 50673-97-7 465-53-2 21208-26-4 128-20-1 35100-44-8 38398-32-2 20098-14-0 565-99-1 2673-23-6	Alfadolon Alfaxalon Budotitan Colestolon Cyclopregnol Dimepregnen Eltanolon Endrison Ganaxolon Idramanton Renanolon Xenygloxal
<b>2914 50 00</b>	117-37-3 70356-09-1 75464-11-8 579-23-7 114-43-2 131-53-3 480-22-8 52479-85-3 2295-58-1 27762-78-3 18493-30-6 1641-17-4 42924-53-8 7114-11-6 1843-05-6 131-57-7	Anisindion Avobenzon Butantron Cyclovalon Desaspidin Dioxybenzozon Dithranol Exifon Flopropion Ketoxal Metoalcalon Mexenon Nabumeton Naphthonon Octabenzon Oxybenzon

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2914 50 00</b>	(Fortsetzung) 70-70-2 112018-00-5	Paroxypropion Tebufelon
<b>2914 69 90</b>	88426-33-9 117-10-2 80809-81-0 58186-27-9 863-61-6 14561-42-3 4042-30-2 319-89-1 303-98-0	Buparvachon Dantron Docebenon Idebenon Menatetreton Menocton Parvachon Tetroquinon Ubidecarenon
<b>2914 70 90</b>	56219-57-9 95233-18-4 1146-98-1 3030-53-3 1146-99-2 1879-77-2 6723-40-6 957-56-2 15687-21-5 16469-74-2 1470-35-5 130-37-0 116313-94-1 49561-92-4 4065-45-6 134308-13-7	Arildon Atovachon Bromindion Clofenoxyd Clorindion Doxibetasol Fluindarol Fluindion Flumedroxon Hydromadinon Isobromindion Menadionnatriumbisulfit Nitecapon Nivimedon Sulisobenzon Tolcapon
<b>2915 39 30</b>	102-76-1	Triacetin
<b>2915 39 90</b>	514-50-1 80595-73-9 99107-52-5 2624-43-3 5984-83-8 91431-42-4	Acebrochol Acefluranol Bunaprolast Cyclofenil Fenabuten Lonapalen
<b>2915 70 20</b>	555-44-2	Tripalmitin
<b>2915 90 80</b>	7008-02-8 124-07-2 77372-61-3 76584-70-8 99-66-1	Iodetyl Octansäure Valproatpivoxil Valproatseminatrium Valproesäure
<b>2916 15 00</b>	26266-58-0	Sorbitantrioleat
<b>2916 19 80</b>	6217-54-5 506-26-3 51-77-4 10417-94-4 83689-23-0	Doconexent Gamoleninsäure Gefarnat Icosapent Molfarnat
<b>2916 20 00</b>	25229-42-9 75867-00-4 69915-62-4 52645-53-1 26002-80-2	Cicrotoesäure Fenfluthrin Loxanast Permethrin Phenothrin
<b>2916 39 00</b>	55837-18-8 36950-96-6 34148-01-1 51146-56-6 33159-27-2 51543-39-6 5728-52-9 36616-52-1 15301-67-4 7698-97-7 17692-38-5 5104-49-4	Butibufen Cicloprofen Clidanac Dexibuprofen Ecabet Esflurbiprofen Felbinac Fenclorac Feneritrol Fenestrel Fluprofen Flurbiprofen

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2916 39 00</b>	(Fortsetzung)	
	24645-20-3	Hexaprofen
	1553-60-2	Ibufenac
	99-79-6	Iofendilat
	57144-56-6	Isoprofen
	37529-08-1	Mexoprofen
	1085-91-2	Nafcaproensäure
	91587-01-8	Pelretin
	28168-10-7	Tetripufen
	71109-09-6	Vedaprofen
	84392-17-6	Xenalipin
	959-10-4	Xenbucin
	964-82-9	Xenyhexeninsäure
	<b>2917 13 90</b>	123-99-9
<b>2917 19 90</b>	577-11-7	Docusatnatrium
	53-10-1	Hydroxydionnatriumsuccinat
<b>2917 34 00</b>	131-67-9	Ftalofyn
<b>2918 11 00</b>	15145-14-9	Ciclactat
<b>2918 16 00</b>	1317-30-2	Kaliumglucaldrat
<b>2918 19 80</b>	26976-72-7	Aceburinsäure
	17140-60-2	Calciumglucoheptonat
	34150-62-4	Calciumnatriumferriclat
	5793-88-4	Calciumsaccharat
	474-25-9	Chenodesoxycholsäure
	57808-63-6	Cicloxilinsäure
	456-59-7	Cyclandelat
	17692-20-5	Cyclobutoensäure
	512-16-3	Cyclobutyrol
	68635-50-7	Deloxolon
	5977-10-6	Fencibutirol
	31221-85-9	Ibuverin
	93105-81-8	Lodelaben
	503-49-1	Meglutol
	7009-49-6	Natriumhexacyclonat
	81093-37-0	Pravastatin
	7007-81-0	Trethocaninsäure
128-13-2	Ursodeoxycholsäure	
<b>2918 22 00</b>	55482-89-8	Guacetisal
	64496-66-8	Salafibrat
<b>2918 23 90</b>	118-56-9	Homosalat
	552-94-3	Salsalat
	58703-77-8	Sulprosal
<b>2918 29 90</b>	153-43-5	Clorindansäure
	1884-24-8	Cynarin
	22494-42-4	Diflunisal
	486-79-3	Dipyrocetyl
	22494-27-5	Flufenisal
	490-79-9	Gentisinsäure
	83-40-9	Hydroxytoluylsäure
	96-84-4	Iophenoicsäure
	4955-90-2	Natriumgentisat
	7009-60-1	Pheniodolnatrium
	15534-92-6	Terbuficin
	322-79-2	Triflusal
	<b>2918 30 00</b>	32808-51-8
81-23-2		Dehydrocholsäure
22161-81-5		Dexketoprofen
36330-85-5		Fenbufen
519-95-9		Florantyrone
892-01-3		Hexacypron
58182-63-1		Itanoxon
22071-15-4		Ketoprofen
41387-02-4		Lexofenac
68767-14-6		Loxoprofen

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2918 30 00</b>	(Fortsetzung)	
	3562-99-0	Menbuton
	63472-04-8	Metbufen
	145-41-5	Natriumdehydrocholat
	69956-77-0	Pelubiprofen
	2522-81-8	Pibecarb
	112665-43-7	Seratrodast
<b>2918 90 90</b>		
	2260-08-4	Acetiromat
	55079-83-9	Acitretin
	106685-40-9	Adapalen
	22131-79-9	Alclofenac
	24818-79-9	Aluminiumclofibrat
	5129-14-6	Anisacril
	117819-25-7	Bakeprofen
	84386-11-8	Baxitozin
	55937-99-0	Beclobrat
	5711-40-0	Bromebrinsäure
	39087-48-4	Calciumclofibrat
	4138-96-9	Canrenoesäure
	5697-56-3	Carbenoxolon
	52247-86-6	Cicloxon
	35703-32-3	Cinametinsäure
	66984-59-6	Cinenoac
	104-28-9	Cinoxat
	31581-02-9	Cinoxolon
	52214-84-3	Ciprofibrat
	30299-08-2	Clinofibrat
	22494-47-9	Clobuzarit
	637-07-0	Clofibrat
	882-09-7	Clofibrinsäure
	88431-47-4	Clomoxir
	13739-02-1	Diacerein
	7706-67-4	Dimecrotinsäure
	61887-16-9	Dulofibrat
	471-53-4	Enoxolon
	58-54-8	Etacrynsäure
	124083-20-1	Etomoxir
	54350-48-0	Etretinat
	26281-69-6	Exiproben
	34645-84-6	Fenclofenac
	54419-31-7	Fenirofibrat
	49562-28-9	Fenofibrat
	31879-05-7	Fenoprofen
	17243-33-3	Fepentolinsäure
	25812-30-0	Gemfibrozil
	57296-63-6	Indacrinon
	2217-44-9	Iodophthaleinnatrium
	2181-04-6	Kaliumcanrenoat
	96609-16-4	Lifibril
	41791-49-5	Lonaprofen
	74168-08-4	Losmiprofen
	14613-30-0	Magnesiumclofibrat
	579-94-2	Menglytat
	517-18-0	Methallenestril
	40596-69-8	Methopen
	3771-19-5	Nafenopin
	22204-53-1	Naproxen
	12214-50-5	Natriumglucaspaldrat
	68548-99-2	Oxindanac
	76676-34-1	Oxprenoatkalium
	68170-97-8	Palmoxirinsäure
	554-24-5	Phenobutiodil
	14929-11-4	Simfibrat
	55902-94-8	Sitofibrat
	64506-49-6	Sofalcon
	56488-59-6	Terbufibrol
	51-26-3	Thyropropinsäure
	51-24-1	Tiratricol
	41826-92-0	Trepibuton
	84290-27-7	Tucaresol
	77858-21-0	Velaresol
<b>2919 00 90</b>		
	28841-62-5	Atrinositol
	21466-07-9	Bromofenofos
	470-90-6	Clofeninfos

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2919 00 90</b>	(Fortsetzung)	
	62-73-7	Dichlorvos
	65708-37-4	Flufosal
	522-40-7	Fosfestrol
	6064-83-1	Fosfosol
	83-86-3	Fytinsäure
	306-52-5	Triclofos
<b>2920 10 00</b>	17196-88-2	Vincosol
	2104-96-3	Bromofos
<b>2920 90 10</b>	299-84-3	Fenclofos
	5634-37-7	Cloretat
	1612-30-2	Menadiolnatriumsulfat
	126-92-1	Natriumetasulfat
	139-88-8	Natriumtetradecylsulfat
<b>2920 90 85</b>	88426-32-8	Ursulcholinsäure
	2612-33-1	Clonitrat
	7297-25-8	Eritrityltetranitrat
	15825-70-4	Mannitolhexanitrat
	78-11-5	Pentaerithrityltetranitrat
	1607-17-6	Pentritnitrol
<b>2921 12 00</b>	2921-92-8	Propatylnitrat
	2624-44-4	Etamsylat
<b>2921 19 80</b>	3735-65-7	Butynamin
	51-75-2	Chlormethin
	36505-83-6	Dectaflur
	124-28-7	Dimantin
	61822-36-4	Diprobutin
	3151-59-5	Hetaflur
	13946-02-6	Iproheptin
	503-01-5	Isomethepten
	502-59-0	Octamylamin
	543-82-8	Octodrin
	338-83-0	Perfluamin
	107-35-7	Taurin
	555-77-1	Trichlormethin
	123-82-0	Tuaminoheptan
<b>2921 29 00</b>	9011-04-5	Hexadimethrinbromid
	112-24-3	Trientin
<b>2921 30 99</b>	768-94-5	Amantadin
	102-45-4	Cyclopentamin
	3570-07-8	Dimecamin
	6192-97-8	Levopropylhexedrin
	60-40-2	Mecamylamin
	19982-08-2	Memantin
	3595-11-7	Propylhexedrin
	13392-28-4	Rimantadin
	79594-24-4	Somantadin
<b>2921 45 00</b>	494-03-1	Chlornaphazin
	79617-96-2	Sertralin
	52795-02-5	Tametralin
<b>2921 46 00</b>	300-62-9	Amfetamin
	156-08-1	Benzfetamin
	51-64-9	Dexamfetamin
	457-87-4	Etilamfetamin
	1209-98-9	Fencamfamin
	7262-75-1	Lefetamin
	156-34-3	Levamfetamin
	17243-57-1	Mefenorex
	122-09-8	Phentermin
<b>2921 49 80</b>	4255-23-6	Alfetamin
	150-59-4	Alverin
	15686-27-8	Amfepentorex
	50-48-6	Amitriptylin
	17243-39-9	Benzoctamin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2921 49 80</b>	(Fortsetzung)		
	101828-21-1	Butenafin	
	19992-80-4	Butixirat	
	35941-65-2	Butriptylin	
	461-78-9	Chlorphentermin	
	13364-32-4	Clobenzorex	
	10389-73-8	Clortermin	
	303-53-7	Cyclobenzaprin	
	15301-54-9	Cypenamin	
	13977-33-8	Demelverin	
	3239-44-9	Dexfenfluramin	
	102-05-6	Dibemethin	
	5966-41-6	Diisopromin	
	5581-40-8	Dimefadan	
	17279-39-9	Dimetamfetamin	
	57653-27-7	Droprenilamin	
	2201-15-2	Eticyclidin	
	341-00-4	Etifelmin	
	13042-18-7	Fendilin	
	458-24-2	Fenfluramin	
	35764-73-9	Fluotracen	
	7273-99-6	Gamfexin	
	54063-48-8	Heptaverin	
	140850-73-3	Igmesin	
	86939-10-8	Indatralin	
	7395-90-6	Indrilin	
	27466-27-9	Intriptylin	
	37577-24-5	Levofenfluramin	
	5118-30-9	Litracen	
	10262-69-8	Maprotilin	
	5118-29-6	Melitracen	
	100-92-5	Mephentermin	
	119386-96-8	Mofegilin	
	65472-88-0	Naftifin	
	72-69-5	Nortriptylin	
	47166-67-6	Octriptylin	
	5580-32-5	Ortetamin	
	555-57-7	Pargylin	
	434-43-5	Pentorex	
	93-88-9	Phenpromethamin	
	14334-40-8	Pramiverin	
	390-64-7	Prenylamin	
	438-60-8	Protriptylin	
	136236-51-6	Rasagilin	
	14611-51-9	Selegilin	
	106650-56-0	Sibutramin	
	78628-80-5	Terbinafin	
	15793-40-5	Terodilin	
	5632-44-0	Tolpropamin	
	155-09-9	Tranlylcypromin	
	58757-61-2	Trimexilin	
	<b>2921 59 90</b>	77518-07-1	Amiflamin
		37640-71-4	Aprindin
		3572-43-8	Bromhexin
		3590-16-7	Feclemin
	<b>2922 11 00</b>	2272-11-9	Monoethanolaminoleat
	<b>2922 14 00</b>	469-62-5	Dextropropoxyphen
	<b>2922 19 80</b>	509-74-0	Acetylmethadol
		82168-26-1	Adafenoxat
		101479-70-3	Adaprolol
		64-95-9	Adiphenin
		52742-40-2	Alimadol
		17199-58-5	Alphacetylmethadol
		17199-54-1	Alphamethadol
		124316-02-5	Alprafenon
		13655-52-2	Alprenolol
18683-91-5		Ambroxol	
54063-24-0		Amifloverin	
54063-25-1		Amiterol	
3563-01-7		Aprofen	
87129-71-3		Arnolol	
35607-20-6		Avridin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2922 19 80</b>	(Fortsetzung)	
	302-40-9	Benactyzin
	22487-42-9	Benaprizin
	2179-37-5	Bencyclan
	23602-78-0	Benfluorex
	18965-97-4	Berlafenon
	17199-59-6	Betacetylmethadol
	17199-55-2	Betamethadol
	63659-18-7	Betaxolol
	90293-01-9	Bifemelan
	66722-44-9	Bisoprolol
	20448-86-6	Bornaprin
	66451-06-7	Bornaprolol
	118-23-0	Bromazin
	604-74-0	Bufenadrin
	27591-01-1	Bunolol
	14556-46-8	Bupranolol
	18109-80-3	Butamirat
	14007-64-8	Butetamat
	7433-10-5	Butidrin
	55769-65-8	Butobendin
	64552-17-6	Butofilolol
	77-22-5	Caramiphen
	112922-55-1	Cericlamin
	77-38-3	Chlorphenoxamin
	63659-12-1	Cicloprolol
	69429-84-1	Cilobamin
	39099-98-4	Cinamolol
	54141-87-6	Cinfenin
	1679-75-0	Cinnamaverin
	90-86-8	Cinnamedrin
	71827-56-0	Clemeprol
	37148-27-9	Clenbuterol
	14860-49-2	Clobutinol
	791-35-5	Clofedanol
	5632-52-0	Clofenciclan
	511-46-6	Clofenetamin
	911-45-5	Clomifen
	39563-28-5	Cloranolol
	17780-72-2	Clorgilin
	3811-25-4	Clorprenalin
	96389-68-3	Crisnatol
	512-15-2	Cyclopentolat
	15585-86-1	Cyprodenat
	119356-77-3	Dapoxetin
	60812-35-3	Decominol
	3579-62-2	Denaverin
	120444-71-5	Deramciclan
	23573-66-2	Detanosal
	5051-22-9	Dexpropranolol
	47419-52-3	Dexproxibuten
	15687-08-8	Dextrofemin
	77-19-0	Dicycloverin
	3686-78-0	Dietifen
	80387-96-8	Difemerin
	14587-50-9	Difeterol
	509-78-4	Dimenoxadol
	545-90-4	Dimepheptanol
	53657-16-2	Dimepranol
	58-73-1	Diphenhydramin
	81447-80-5	Diprafenon
	58473-73-7	Drobulin
	1679-76-1	Drofenin
82413-20-5	Droloxifen	
64552-16-5	Ecipramidil	
102-60-3	Edetol	
25314-87-8	Elucain	
3565-72-8	Embramin	
15690-57-0	Enclomifen	
85320-67-8	Ericolol	
103598-03-4	Esmolol	
90-54-0	Etafenon	
74-55-5	Ethambutol	
54063-36-4	Etolorex	
1157-87-5	Etoloxamin	
55837-19-9	Exaprolol	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2922 19 80</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	123618-00-8	Fedotozin
	34616-39-2	Fenalcomin
	63075-47-8	Fepradinol
	82101-10-8	Flerobuterol
	15221-81-5	Fludorex
	50366-32-0	Flunamin
	54910-89-3	Fluoxetin
	84057-96-5	Flusoxolol
	299-61-6	Ganglefen
	36199-78-7	Guafecainol
	15687-23-7	Guaiactamin
	69756-53-2	Halofantrin
	50583-06-7	Halonamin
	372-66-7	Heptaminol
	15599-37-8	Hexapradol
	54-03-5	Hexobendin
	532-77-4	Hexylcain
	27581-02-8	Idropranolol
	13425-98-4	Improsulfan
	16112-96-2	Indanorex
	60607-68-3	Indenolol
	52403-19-7	Iproxamin
	13445-63-1	Itramintosilat
	1092-46-2	Ketocain
	7488-92-8	Ketocainol
	7617-74-5	Laurixamin
	34433-66-4	Levacetylmethadol
	93221-48-8	Levobetaxolol
	47141-42-4	Levobunolol
	77164-20-6	Levomoprolol
	2338-37-6	Levopropoxyphen
	76496-68-9	Levoprotilin
	82186-77-4	Lumefantrin
	56341-08-3	Mabuterol
	576-68-1	Mannomustin
	51-68-3	Meclofenoxat
	5668-06-4	Mecloxamin
	524-99-2	Medrylamin
	6284-40-8	Meglumin
	23891-60-3	Mepramidil
	495-70-5	Meprylcain
	22664-55-7	Metipranolol
	37350-58-6	Metoprolol
	31828-71-4	Mexiletin
	13877-99-1	Minepentat
	129612-87-9	Miproxifen
	5741-22-0	Moprolol
	53076-26-9	Moxapridin
	3572-74-5	Moxastin
	54-32-0	Moxisylyt
	15518-87-3	Myralact
	7712-50-7	Myrtecain
	42200-33-9	Nadolol
	42050-23-7	Nafetolol
	1234-71-5	Namoxyrat
	53716-48-6	Nexeridin
	7413-36-7	Nifenalol
	53179-07-0	Nisoxetin
	1477-39-0	Noracymethadol
	6818-37-7	Olafur
	83-98-7	Orphenadrin
	56433-44-4	Oxaprotilin
	468-61-1	Oxeladin
	6452-71-7	Oxprenolol
	5633-20-5	Oxybutynin
	77599-17-8	Panomifen
	94-23-5	Parethoxycain
	13479-13-5	Pargeverin
	47082-97-3	Pargolol
	38363-40-5	Penbutolol
	77-23-6	Pentoxyverin
	59-96-1	Phenoxybenzamin
	92-12-6	Phenyltoloxamin
	57526-81-5	Prenalterol
	65236-29-5	Prenoverin



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2922 19 80</b>	(Fortsetzung)		
	302-33-0	Proadifen	
	27325-36-6	Procinolol	
	54-80-8	Pronetalol	
	54063-53-5	Propafenon	
	493-76-5	Propanocain	
	525-66-6	Propranolol	
	14089-84-0	Proxibuten	
	22232-57-1	Racefemin	
	96743-96-3	Ramciclan	
	4148-16-7	Ritrosulfan	
	53716-44-2	Rociverin	
	15639-50-6	Safingol	
	125926-17-2	Sarpogrelat	
	126924-38-7	Seproxetin	
	56481-43-7	Setazindol	
	68567-30-6	Solpecainol	
	65429-87-0	Spirendolol	
	6535-03-1	Stevaladil	
	10540-29-1	Tamoxifen	
	173324-94-2	Temiverin	
	27591-97-5	Tiloron	
	5634-42-4	Tocamphyl	
	15301-93-6	Tofenacin	
	2933-94-0	Toliprolol	
	83015-26-3	Tomoxetin	
	89778-26-7	Toremifen	
	90845-56-0	Trecadrin	
	58313-74-9	Treptilamin	
	39133-31-8	Trimebutin	
	78-41-1	Triparanol	
	7077-34-1	Trolnitrat	
	77-86-1	Trometamol	
	41570-61-0	Tulobuterol	
	15301-96-9	Tyromedan	
	83480-29-9	Voglibose	
	3572-52-9	Xenysalat	
	81584-06-7	Xibenolol	
	19179-78-3	Xipranolol	
	1600-19-7	Xyloxemin	
	68876-74-4	Zocainon	
	15690-55-8	Zuclomifen	
	<b>2922 29 00</b>	112891-97-1	Alentemol
		5585-64-8	Aminoxytriphen
		493-75-4	Bialamicol
		64638-07-9	Brolamfetamin
		53648-55-8	Dezocin
34368-04-2		Dobutamin	
51-61-6		Dopamin	
86197-47-9		Dopexamin	
103878-96-2		Fosopamin	
18840-47-6		Gepefrin	
1518-86-1		Hydroxyamfetamin	
66195-31-1		Ibopamin	
61661-06-1		Levdobutamin	
39951-65-0		Lometralin	
93-30-1		Methoxyphenamin	
17692-54-5		Mitoclomin	
65415-42-1		Oxabrexin	
1199-18-4		Oxidopamin	
370-14-9		Pholedrin	
15599-45-8		Symetin	
124937-51-5		Tolterodin	
15686-23-4		Trimoxamin	
3735-45-3		Vetrabutin	
<b>2922 31 00</b>		90-84-6	Amfepramon
		76-99-3	Methadon
		467-85-6	Normethadon
<b>2922 39 00</b>	34911-55-2	Amfebutamon	
	34662-67-4	Cotriptylin	
	92629-87-3	Dexnafenodon	
	53394-92-6	Driniden	
	466-40-0	Isomethadon	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2922 39 00</b>	(Fortsetzung)	
	6740-88-1	Ketamin
	125-58-6	Levomethadon
	15351-09-4	Metamfepramon
	92615-20-8	Nafenodon
<b>2922 44 00</b>	20380-58-9	Tilidin
<b>2922 49 95</b>	89796-99-6	Aceclofenac
	56-41-7	Alanin
	60719-82-6	Alaproclat
	39718-89-3	Alminoprofen
	57574-09-1	Amineptin
	60-32-2	Aminocaprinsäure
	553-65-1	Amoxecain
	15250-13-2	Araprofen
	56-84-8	Aspartinsäure
	75219-46-4	Atrimustin
	1134-47-0	Baclofen
	94-09-7	Benzocain
	149-16-6	Butacain
	12111-24-9	Calciumtrisodiumpentetat
	54-30-8	Camylofin
	55986-43-1	Cetaben
	34675-84-8	Cetraxat
	305-03-3	Chlorambucil
	133-16-4	Chloroprocaïn
	4295-55-0	Clofenaminsäure
	13930-34-2	Clormecain
	6582-31-6	Dapabutan
	32447-90-8	Dextilidin
	15307-86-5	Diclofenac
	36499-65-7	Dicobalเต็ดต
	60-00-4	Edetinsäure
	67037-37-0	Eflornithin
	23049-93-6	Enfenaminsäure
	30544-47-9	Etofenamat
	7424-00-2	Fenclomin
	530-78-9	Flufenaminsäure
	60142-96-3	Gabapentin
	96-83-3	Iopansäure
	94-14-4	Isobutamben
	73-32-5	Isoleucin
	61-90-5	Leucin
	92-23-9	Leucinocain
	136-44-7	Lisadimat
	63329-53-3	Lobenzarit
	644-62-2	Meclofenamicsäure
	61-68-7	Mefenamsäure
	148-82-3	Melphalan
	1088-80-8	Metamelfalan
	62-33-9	Natriumcalciumedetat
	15708-41-5	Natriumferedetat
	70-26-8	Ornithin
	21245-01-2	Padimat
	67-43-6	Pentetinsäure
	63-91-2	Phenylalanin
	57775-28-7	Prefenamat
	148553-50-8	Pregabalin
	59-46-1	Procain
	94-12-2	Risocain
	531-76-0	Sarcoclysin
	29098-15-5	Terofenamat
	94-24-6	Tetracain
	13710-19-5	Tolfenaminsäure
	1197-18-8	Tranexaminsäure
	67330-25-0	Ufenamat
	72-18-4	Valin
	60643-86-9	Vigabatin
	59209-97-1	Zafuleptin
<b>2922 50 00</b>	99-45-6	Adrenalin
	124478-60-0	Aglepriston
	78756-61-3	Alifedrin
	50588-47-1	Amafolon
	119-29-9	Ambucain

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2922 50 00</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	64862-96-0	Ametantron
	51579-82-9	Amfenac
	646-02-6	Aminoethylnitrat
	128470-16-6	Arbutamin
	3703-79-5	Bamethan
	3818-62-0	Betoxycain
	59170-23-9	Bevantolol
	30392-40-6	Bitolterol
	91714-94-2	Bromfenac
	22103-14-6	Bufeniod
	447-41-6	Buphenin
	2922-20-5	Butaxamin
	66734-12-1	Butopamin
	63269-31-8	Ciramadol
	109525-44-2	Cliropamin
	18866-78-9	Colterol
	829-74-3	Corbadrin
	83200-09-3	Dembrexin
	71771-90-9	Denopamin
	3506-31-8	Deterenol
	5714-08-9	Detrothyronin
	407-41-0	Dexfosfoferin
	90237-04-0	Dexsecoverin
	137-53-1	Dextrothyroxinnatrium
	22950-29-4	Dimetofrin
	497-75-6	Dioxethedrin
	10329-60-9	Dioxifedrin
	52365-63-6	Dipivefrin
	54592-27-7	Divabuterol
	23651-95-8	Droxidopa
	67-42-5	Egtazinsäure
	141993-70-6	Eldacimib
	93047-39-3	Etanterol
	709-55-7	Etilefrin
	85750-39-6	Etilefrinpivalat
	17365-01-4	Etiroxat
	133-11-9	Fenamisal
	13392-18-2	Fenoterol
	72973-11-6	Forfenimex
	3215-70-1	Hexoprenalin
	487-53-6	Hydroxyprocain
	490-98-2	Hydroxytetracain
	53034-85-8	lbuterol
	530-08-5	Isoetarin
	7683-59-2	Isoprenalin
	395-28-8	Isoxsuprin
	51-31-0	Levisoprenalin
	59-92-7	Levodopa
	34391-04-3	Levosalbutamol
	97747-88-1	Lilopriston
	3625-06-7	Mebeverin
	32359-34-5	Medifoxamin
	134865-33-1	Meluadrin
	89-57-6	Mesalazin
	3571-71-9	Metaterol
	390-28-3	Methoxamin
	555-30-6	Methyldopa
	1212-03-9	Metiprenalin
	672-87-7	Metirosin
	62571-87-3	Minaxolon
	65271-80-9	Mitoxantron
93047-40-6	Naminterol	
60734-87-4	Nisbuterol	
15686-81-4	Norbudrin	
536-21-0	Norfefrin	
96346-61-1	Onapriston	
586-06-1	Orciprenalin	
32462-30-9	Oxfenicin	
99-43-4	Oxybuprocain	
15687-41-9	Oxyfedrin	
59-42-7	Phenylephrin	
67577-23-5	Pivenfrin	
86-43-1	Propoxycain	
499-67-2	Proxymetacain	
620-30-4	Racemetirosin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2922 50 00</b>	(Fortsetzung)	
	97825-25-7	Ractopamin
	92071-51-7	Rotraxat
	58882-17-0	Roxadimat
	18559-94-9	Salbutamol
	18910-65-1	Salmefamol
	89365-50-4	Salmeterol
	57558-44-8	Secoverin
	56-45-1	Serin
	23031-25-6	Terbutalin
	75626-99-2	Tobuterol
	27203-92-5	Tramadol
	60-18-4	Tyrosin
	93413-69-5	Venlafaxin
	1174-11-4	Xenazinsäure
<b>2923 10 00</b>	28319-77-9	Cholinalfoscerat
	507-30-2	Cholingluconat
	2016-36-6	Cholinsalicylat
	1336-80-7	Ferrocholinat
	28038-04-2	Salcolex
<b>2923 20 00</b>	63-89-8	Colfoscerilpalmitat
<b>2923 90 00</b>	60-31-1	Acetylcholinchlorid
	55077-30-0	Aclatoniumnapadisilat
	58158-77-3	Amantaniumbromid
	306-53-6	Azamethoniumbromid
	121-54-0	Benzethoniumchlorid
	139-07-1	Benzododeciniumchlorid
	19379-90-9	Benzoxoniumchlorid
	3818-50-6	Bepheniumhydroxynaphthoat
	15585-70-3	Bibenzoniumbromid
	61-75-6	Bretyliumtosilat
	51-83-2	Carbachol
	461-06-3	Carnitin
	13254-33-6	Carproniumchlorid
	122-18-9	Cetalkoniumchlorid
	58703-78-9	Cethexoniumchlorid
	57-09-0	Cetrimoniumbromid
	7168-18-5	Chlorphenoctiumamsonat
	29546-59-6	Cicloniumbromid
	68379-03-3	Clofiliumphosphat
	2218-68-0	Cloralbetain
	541-22-0	Decamethoniumbromid
	2401-56-1	Deditoniumbromid
	2001-81-2	Diponiumbromid
	15687-13-5	Dodecloniumbromid
	538-71-6	Domiphenbromid
	70641-51-9	Edelfosin
	116-38-1	Edrophoniumchlorid
	3614-30-0	Emepromiumbromid
	30716-01-9	Emiliumtosilat
	65-29-2	Gallamintriethiodid
	7008-13-1	Halopeniumchlorid
	317-52-2	Hexafluroniumbromid
	55-97-0	Hexamethoniumbromid
	19486-61-4	Lauralkoniumchlorid
	1794-75-8	Laurcetiumbromid
	541-15-1	Levocarnitin
	7681-78-9	Mebezoniumiodid
	3006-10-8	Mecetroniumetilsulfat
	4858-60-0	Mefenidramiummetilsulfat
	62-51-1	Methacholinchlorid
	3166-62-9	Methylbenactyziumbromid
	25155-18-4	Methylbenzethoniumchlorid
2424-71-7	Metociniumiodid	
58066-85-6	Miltefosin	
139-08-2	Miristalkoniumchlorid	
7009-91-8	Nitricholinperchlorat	
15687-40-8	Octafoniumchlorid	
7002-65-5	Oxibetain	
7174-23-4	Oxydipentoniumchlorid	
50-10-2	Oxyphenoniumbromid	
17088-72-1	Penoctoniumbromid	
541-20-8	Pentamethoniumbromid	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2923 90 00</b>	(Fortsetzung)	
	42879-47-0	Pranoliumchlorid
	3690-61-7	Prodeconiumbromid
	123-47-7	Proloniumiodid
	77257-42-2	Stiloniumiodid
	71-27-2	Suxamethoniumchlorid
	54063-57-9	Suxethoniumchlorid
	1119-97-7	Tetradoniumbromid
	71-91-0	Tetrylammoniumbromid
	552-92-1	Tolconiummetilsulfat
	79-90-3	Triclobisoniumchlorid
	125-99-5	Tridihexethylidiodid
	391-70-8	Troxoniumtosilat
	4304-01-2	Truxicuriumiodid
<b>2924 11 00</b>	57-53-4	Meprobamat
<b>2924 19 00</b>	77337-76-9	Acamprosat
	77-66-7	Acecarbromal
	2490-97-3	Aceglutamid
	131-48-6	Aceneuramsäure
	99-15-0	Acetylleucin
	57-08-9	Aceaminsäure
	1675-66-7	Adelmidrol
	39825-23-5	Bisorcic
	4213-51-8	Bromacrylid
	496-67-3	Bromisoval
	32838-26-9	Butoctamid
	128326-81-8	Caldiamid
	5579-13-5	Capurid
	541-79-7	Carbocloral
	77-65-6	Carbromal
	78-44-4	Carisoprodol
	154-93-8	Carmustin
	35301-24-7	Cedefingol
	633-47-6	Cropropamid
	6168-76-9	Crotetamid
	3342-61-8	Deanolaceglumat
	116-52-9	Dicloralurea
	95-04-5	Ectylharnstoff
	60784-46-5	Elmustin
	78-28-4	Emylcamat
	56488-60-9	Glutaurin
	306-41-2	Hexcarbacholinbromid
	18679-90-8	Hopanteninsäure
	466-14-8	Ibrotamid
	3106-85-2	Isospagluminsäure
	56-85-9	Levoglutamid
	64-55-1	Mebutamat
	1954-79-6	Mecloralharnstoff
	76990-56-2	Milacemid
	73105-03-0	Neptamustin
	25269-04-9	Nisobamat
	146919-78-0	Opratoniumiodid
	544-31-0	Palmidrol
	32954-43-1	Pendecamain
	5667-70-9	Pentabamat
	26305-03-3	Pepstatin
	78512-63-7	Pimelautid
	69542-93-4	Pivagabin
	138531-07-4	Sinapultid
	4910-46-7	Spagluminsäure
	78088-46-7	Tabilautid
	62304-98-7	Thymalfasin
132787-19-0	Tradecamid	
4268-36-4	Tybamat	
51-79-6	Urethan	
512-48-1	Valdetamid	
52061-73-1	Valdipromid	
4171-13-5	Valnoctamid	
2430-27-5	Valpromid	
129009-83-2	Versetamid	
<b>2924 21 90</b>	34866-47-2	Carbuterol
	56980-93-9	Celiprolol
	51213-99-1	Clanfenuer

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2924 21 90</b>	(Fortsetzung)	
	159910-86-8	Droxinavir
	87721-62-8	Flestolol
	369-77-7	Halocarban
	13010-47-4	Lomustin
	71475-35-9	Lozilurea
	103055-07-8	Lufenuron
	75949-61-0	Pafenolol
	74738-24-2	Recainam
	13909-09-6	Semustin
	57460-41-0	Talinolol
	101-20-2	Triclocarban
<b>2924 24 00</b>	126-52-3	Ethinamat
<b>2924 29 10</b>	137-58-6	Lidocain
<b>2924 29 95</b>	37517-30-9	Acebutolol
	32795-44-1	Acecaimid
	556-08-1	Acedoben
	118-57-0	Acetaminosalol
	18699-02-0	Actarit
	54785-02-3	Adamexin
	606-17-7	Adipiodon
	2901-75-9	Afalanin
	138112-76-2	Agomelatin
	3011-89-0	Aklomid
	26750-81-2	Alibendol
	5486-77-1	Alloclamid
	88321-09-9	Aloxistatin
	115-79-7	Ambenoniumchlorid
	519-88-0	Ambucetamid
	787-93-9	Amelolid
	5591-49-1	Anilamat
	87071-16-7	Arclofenin
	22839-47-0	Aspartam
	29122-68-7	Atenolol
	16231-75-7	Atolid
	65617-86-9	Avizafon
	81732-65-2	Bambuterol
	102670-46-2	Batanoprid
	501-68-8	Beclamid
	5003-48-5	Benorilat
	15686-76-7	Bensalan
	37106-97-1	Bentiromid
	148-07-2	Benzmalecen
	3440-28-6	Betamipron
	41859-67-0	Bezafibrat
	70976-76-0	Bifepramid
	67579-24-2	Bromadolin
	332-69-4	Bromamid
	4093-35-0	Bromoprid
	41113-86-4	Bromoxanid
	40912-73-0	Brosotamid
	54340-61-3	Brovanexin
	86216-41-3	Broxitalaminsäure
	1083-57-4	Bucetin
	575-74-6	Buclosamid
	32421-46-8	Bunaftin
	1233-53-0	Bunamiodyl
	4663-83-6	Buramat
	3785-21-5	Butanilicain
	66292-52-2	Butilfenin
	528-96-1	Calciumbenzamidosalicylat
	123122-55-4	Candoxatril
	123122-54-3	Candoxatrilat
	21434-91-3	Capobeninsäure
	63-25-2	Carbaril
	5749-67-7	Carbasalatcalcium
	15687-16-8	Carbifen
	1042-42-8	Carcainiumchlorid
	3567-38-2	Carfimat
	98815-38-4	Casokefamid
	34919-98-7	Cetamolol
	735-52-4	Cetofenicol
	17692-45-4	Chatacain

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2924 29 95</b>	(Fortsetzung)	
	97-27-8	Chlorbetamid
	64379-93-7	Cinflumid
	58473-74-8	Cinromid
	5588-21-6	Cintramid
	75616-03-4	Ciprazafon
	10423-37-7	Citenamid
	6170-69-0	Clamidoxinsäure
	30544-61-7	Clanobutin
	3576-64-5	Clefamid
	3207-50-9	Clinolamid
	14437-41-3	Clioxyd
	18966-32-0	Clocanfamid
	5626-25-5	Clodacain
	1223-36-5	Clofexamid
	26717-47-5	Clofibril
	14261-75-7	Cloforex
	15301-50-5	Cloponon
	15687-05-5	Cloracetadol
	65569-29-1	Cloxacepid
	30531-86-3	Colfenamat
	14008-60-7	Cresotamid
	483-63-6	Crotamiton
	5779-54-4	Cyclarbamat
	7199-29-3	Cyheptamid
	14817-09-5	Decimemid
	891-60-1	Declopramid
	83435-66-9	Delapril
	56-94-0	Demecariumbromid
	3734-33-6	Denatoniumbenzoat
	119817-90-2	Dexloxiglumid
	2623-33-8	Diacetamat
	28197-69-5	Diacetolol
	36141-82-9	Diamfenetid
	552-25-0	Diampromid
	87-12-7	Dibromsalan
	24353-45-5	Dibusadol
	15585-88-3	Dicarfen
	17243-49-1	Diclometid
	134-62-3	Diethyltoluamid
	75659-07-3	Dilevalol
	579-38-4	Diloxanid
	60-46-8	Dimevamid
	58338-59-3	Dinalin
	71119-12-5	Dinazafon
	148-01-6	Dinitolmid
	101-71-3	Diphenan
	65717-97-7	Disofenin
	54063-35-3	Dofamiumchlorid
	39907-68-1	Dopamantin
	75616-02-3	Dulozafon
	104775-36-2	Ecabapid
71027-13-9	Eclanamin	
15687-14-6	Embutramid	
2521-01-9	Encyprat	
4582-18-7	Endomid	
10087-89-5	Enpromat	
304-84-7	Etamivan	
62992-61-4	Etersalat	
938-73-8	Ethenzamid	
5714-09-0	Ethylcartrizoat	
36637-18-0	Etidocain	
63245-28-3	Etifenin	
25287-60-9	Etofamid	
15302-15-5	Etosalamid	
53370-90-4	Exalamid	
25451-15-4	Felbamat	
4665-04-7	Fenacetinol	
306-20-7	Fenaclon	
27736-80-7	Fenaftinsäure	
4551-59-1	Fenalamid	
54063-40-0	Fenoxedil	
65646-68-6	Fenretinid	
5107-49-3	Flualamid	
847-20-1	Flubanilat	
40256-99-3	Flucetorex	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2924 29 95</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	30533-89-2	Flurantel
	4776-06-1	Flusalan
	13311-84-7	Flutamid
	15302-18-8	Formetorex
	73573-87-2	Formoterol
	19368-18-4	Ftaxilid
	106719-74-8	Galtifenin
	26718-25-2	Halofenat
	358-52-1	Hexapropymat
	6961-46-2	Idrocilamid
	74517-78-5	Indecainid
	3115-05-7	lobenzaminsäure
	136949-58-1	lobitridol
	10397-75-8	locarminsäure
	16034-77-8	locetaminsäure
	440-58-4	Iodamid
	81045-33-2	Iodecimol
	92339-11-2	Iodixanol
	31127-82-9	Iodoxaminsäure
	141660-63-1	Iofratol
	49755-67-1	Ioglicinsäure
	63941-73-1	Iogluco
	63941-74-2	Ioglucomid
	56562-79-9	Ioglund
	2618-25-9	Ioglycaminsäure
	66108-95-0	Iohexol
	22730-86-5	Iolixaninsäure
	25827-76-3	Iomeglaminsäure
	78649-41-9	Iomeprol
	62883-00-5	Iopamidol
	89797-00-2	Iopentol
	1456-52-6	Ioproceminsäure
	73334-07-3	Iopromid
	37723-78-7	Ioproninsäure
	97702-82-4	Iosarcol
	5591-33-3	Iosefaminsäure
	51876-99-4	Ioserinsäure
	79211-10-2	Iosimid
	37863-70-0	Iosumetinsäure
	2276-90-6	Iotalaminsäure
	60019-19-4	Iotetrinsäure
	26887-04-7	Iotraninsäure
	79211-34-0	Iotrisid
	16024-67-2	Iotrizoesäure
	79770-24-4	Iotrolan
	51022-74-3	Iotroxinsäure
	87771-40-2	Ioversol
	96191-65-0	Ioxabrolinsäure
	59017-64-0	Ioxaglicsäure
	107793-72-6	Ioxilan
	28179-44-4	Ioxitalaminsäure
	19863-06-0	Ioxotrizoesäure
	31598-07-9	Iozominsäure
	71-81-8	Isopropamidiodid
	122898-67-3	Itoprid
	36894-69-6	Labetalol
	175385-62-3	Lasinavir
	59160-29-1	Lidofenin
	24353-88-6	Lorbamat
	97964-56-2	Lorglumid
	59179-95-2	Lorzafon
	147362-57-0	Lovirid
	107097-80-3	Loxiglumid
	82821-47-4	Mabuprofen
	78266-06-5	Mebrofenin
	1227-61-8	Mefexamid
	54870-28-9	Meglitinid
	14417-88-0	Melinamid
	2577-72-2	Metabromsalan
	621-42-1	Metacetamol
	100-95-8	Metalkoniumchlorid
	532-03-6	Methocarbamol
	364-62-5	Metoclopramid
	42794-76-3	Midodrin
	92623-85-3	Milnacipran



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2924 29 95</b>	(Fortsetzung)	
	29619-86-1	Moctamid
	56281-36-8	Motretinid
	1505-95-9	Naftypramid
	105816-04-4	Nateglinid
	129-63-5	Natriumacetrizooat
	737-31-5	Natriumamidotrizooat
	129-57-7	Natriumdiprotizooat
	7225-61-8	Natriummetrizooat
	7246-21-1	Natriumtyranoat
	114-80-7	Neostigminbromid
	78281-72-8	Nepafenac
	50-65-7	Niclosamid
	2444-46-4	Nonivamid
	13912-77-1	Octacain
	58493-49-5	Olvanil
	526-18-1	Osalmid
	26095-59-0	Otiloniumbromid
	70009-66-4	Oxalinast
	126-93-2	Oxanamid
	70541-17-2	Oxazafon
	126-27-2	Oxetacain
	29541-85-3	Oxitriptylin
	2277-92-1	Oxyclozalin
	50-19-1	Oxyfenamat
	59110-35-9	Pamatolol
	1693-37-4	Parapropamol
	30653-83-9	Parsalmid
	5579-05-5	Paxamat
	5579-06-6	Pentalamid
	172820-23-4	Pexiganan
	63-98-9	Phenacemid
	62-44-2	Phenacetin
	90-49-3	Pheneturid
	673-31-4	Phenprobamat
	6673-35-4	Practolol
	721-50-6	Prilocain
	51-06-9	Procainamid
	13931-64-1	Procymat
	62666-20-0	Progabid
	6620-60-6	Proglumid
	66532-85-2	Propacetamol
	1421-14-3	Propanidid
	730-07-4	Propetamid
	5579-08-8	Propylidocetrizooat
	22662-39-1	Rafoxanid
	128298-28-2	Remacemid
	20788-07-2	Resorantel
	150812-12-7	Retigabin
	123441-03-2	Rivastigmin
	90895-85-5	Ronactolol
	487-48-9	Salacetamid
	36093-47-7	Salantel
	46803-81-0	Saletamid
	587-49-5	Salfluverin
	65-45-2	Salicylamid
	6376-26-7	Salverin
	57227-17-5	Sevopramid
	94-35-9	Styramat
	129-46-4	Suraminnatrium
	94497-51-5	Tamibaroten
	5560-78-1	Teclozan
	51012-32-9	Tiaprid
55837-29-1	Tiropramid	
41708-72-9	Tocainid	
38103-61-6	Tolamolol	
3686-58-6	Tolycaïn	
97964-54-0	Tomoglumid	
53902-12-8	Tranilast	
87-10-5	Tribromsalan	
6340-87-0	Tricliacetamol	
76812-98-1	Trigevolol	
616-68-2	Trimecain	
138-56-7	Trimethobenzamid	
53783-83-8	Tromantadin	
38647-79-9	Urefibrat	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2925 12 00</b>	77-21-4	Glutethimid
<b>2925 19 95</b>	2897-83-8	Alonimid
	51411-04-2	Alrestatin
	125-84-8	Aminoglutethimid
	69408-81-7	Amonafid
	1673-06-9	Amphotalid
	64-65-3	Bemegrid
	144849-63-8	Bisnafid
	22855-57-8	Brosuximid
	15518-76-0	Ciproximid
	162706-37-8	Elinafid
	77-67-8	Ethosuximid
	60-45-7	Fenimid
	77-41-8	Mesuximid
	129688-50-2	Minalrestat
	10403-51-7	Mitindomid
	54824-17-8	Mitonafid
	6319-06-8	Noreximid
	1156-05-4	Phenglutarimid
	86-34-0	Phensuximid
	14166-26-8	Taglutimid
	21925-88-2	Tesicam
	35423-09-7	Tesimid
	7696-12-0	Tetramethrin
	50-35-1	Thalidomid
<b>2925 20 00</b>	22573-93-9	Alexidin
	5581-35-1	Amfecloral
	3459-96-9	Amicarbalid
	49745-00-8	Amidantel
	33089-61-1	Amitraz
	137159-92-3	Aptiganel
	74-79-3	Arginin
	81907-78-0	Batebulast
	78718-52-2	Benexat
	55-73-2	Betanidin
	85125-49-1	Biclodil
	692-13-7	Buformin
	3748-77-4	Bunamidin
	59721-28-7	Camostat
	22790-84-7	Carbantel
	55-56-1	Chlorhexidin
	537-21-3	Chlorproguanil
	6903-79-3	Creatinolfosfat
	496-00-4	Dibrompropamidin
	45086-03-1	Etoformin
	80018-06-0	Fengabin
	15339-50-1	Ferrotrenin
	39492-01-8	Gabexat
	55926-23-3	Guancllofin
	29110-47-2	Guanfacin
	3658-25-1	Guanoctin
	13050-83-4	Guanoxyfen
	104317-84-2	Gusperimus
	3811-75-4	Hexamidin
	495-99-8	Hydroxystilbamidin
	135-43-3	Lauroguadin
	66871-56-5	Lidamidin
	46464-11-3	Meobentin
	657-24-9	Metformin
	459-86-9	Mitoguazon
	146978-48-5	Moxilubant
	81525-10-2	Nafamostat
	76631-45-3	Napactadin
	1221-56-3	Natriumiopodat
	886-08-8	Norletimol
	5879-67-4	Oletimol
	100-33-4	Pentamidin
	101-93-9	Phenacain
	114-86-3	Phenformin
	500-92-5	Proguanil
	104-32-5	Propamidin
	1729-61-9	Renytolin
	140-59-0	Stilbamidimisetionat
	17035-90-4	Targinin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2925 20 00</b>	(Fortsetzung)	
	85465-82-3	Thymotrinan
	4210-97-3	Tiformin
	86914-11-6	Tolgabid
	160677-67-8	Tresperimus
	149820-74-6	Xemilofiban
	6443-40-9	Xylamidintosilat
<b>2926 30 00</b>	15686-61-0	Fenproporex
<b>2926 90 95</b>	123548-56-1	Acreozast
	65899-72-1	Alozafon
	17590-01-1	Amfetaminil
	83200-10-6	Anipamil
	137109-71-8	Balazipon
	1069-55-2	Bucrilat
	34915-68-9	Bunitrolol
	54239-37-1	Cimaterol
	21702-93-2	Cloguanamil
	57808-65-8	Closantel
	85247-76-3	Dagapamil
	92302-55-1	Devapamil
	38321-02-7	Dexverapamil
	78370-13-5	Emopamil
	6606-65-1	Enbucrilat
	130929-57-6	Entacapon
	86880-51-5	Epanolol
	15599-27-6	Etaminil
	5232-99-5	Etocriolen
	23023-91-8	Flucrilat
	16662-47-8	Gallopamil
	1113-10-6	Guancidin
	77-51-0	Isoaminil
	147076-36-6	Laflunimus
	101238-51-1	Levemopamil
	53882-12-5	Lodoxamid
	137-05-3	Mecrilat
	136033-49-3	Nexopamil
	1689-89-0	Nitroxinil
	6701-17-3	Ocrlat
	6197-30-4	Octocriolen
	65655-59-6	Pacrinolol
	58503-83-6	Penirolol
85247-77-4	Ronipamil	
111753-73-2	Satigrel	
52-53-9	Verapamil	
<b>2927 00 00</b>	80573-04-2	Balsalazid
	502-98-7	Chlorazodin
	536-71-0	Diminazen
	94-10-0	Etoxazen
	80573-03-1	Ipsalazid
<b>2928 00 90</b>	546-88-3	Acetohydroxamsäure
	5854-93-3	Alanosin
	34297-34-2	Anidoxim
	15256-58-3	Beloxamid
	7654-03-7	Benmoxin
	322-35-0	Benserazid
	38274-54-3	Benurestat
	4267-81-6	Bolazin
	555-65-7	Brocresin
	2438-72-4	Bufexamac
	3583-64-0	Bumadizon
	53078-44-7	Caproxamin
	81424-67-1	Caracemid
	3240-20-8	Carbenzid
	28860-95-9	Carbidopa
	25394-78-9	Cetoxim
	3788-16-7	Cimemoxin
	54739-19-4	Clovoxamin
	58832-68-1	Cloximat
	140-87-4	Cyacetacid
	70-51-9	Deferoxamin
	24701-51-7	Demexiptilin
	511-41-1	Diphoxazid

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2928 00 90</b>	(Fortsetzung)		
	85750-38-5	Erocainid	
	105613-48-7	Exametazim	
	90581-63-8	Falintolol	
	141579-54-6	Fenleuton	
	3818-37-9	Fenoxypropazin	
	141184-34-1	Filaminast	
	54739-18-3	Fluvoxamin	
	5051-62-7	Guanabenz	
	5001-32-1	Guanoclor	
	7473-70-3	Guanoxabenz	
	127-07-1	Hydroxycarbamid	
	53648-05-8	Ibuproxam	
	127420-24-0	Idrapril	
	3544-35-2	Iproclozid	
	60070-14-6	Maripitilin	
	65-64-5	Mebanazin	
	54063-51-3	Nadoxolol	
	46263-35-8	Nafomin	
	15687-37-3	Naftazon	
	57925-64-1	Naproxim	
	3362-45-6	Noxiptilin	
	4684-87-1	Octamoxin	
	51-71-8	Phenelzin	
	103-03-7	Phenicarbazid	
	55-52-7	Pheniprazin	
	14816-18-3	Phoxim	
	671-16-9	Procarbazin	
	25875-51-8	Robenidin	
	20228-27-7	Ruvazon	
	5579-27-1	Simtrazen	
	78372-27-7	Stirocainid	
	95268-62-5	Upenazin	
	56187-89-4	Ximoprofen	
	<b>2929 90 00</b>	4317-14-0	Amitriptylinoxid
		15350-99-9	Amoxydraincamsilat
		52658-53-4	Benfosformin
		52758-02-8	Benzaprinoxid
		97642-74-5	Clomifenoxid
		299-86-5	Crufomat
3733-81-1		Defosfamid	
70788-28-2		Fluofamid	
1491-41-4		Naftalofos	
139-05-9		Natriumcyclamat	
4075-88-1		Oxifentorex	
70788-29-3		Tolfamid	
<b>2930 20 00</b>		148-18-5	Ditiocarbnaatrium
	3735-90-8	Fencarbamid	
	50838-36-3	Tolciclat	
	27877-51-6	Tolindat	
<b>2930 30 00</b>	97-77-8	Disulfiram	
	95-05-6	Sulfiram	
	137-26-8	Thiram	
<b>2930 40 10</b>	63-68-3	Methionin	
<b>2930 90 12</b>	52-90-4	Cystein	
<b>2930 90 16</b>	616-91-1	Acetylcystein	
	42293-72-1	Bencistein	
	65002-17-7	Bucillamin	
	638-23-3	Carbocistein	
	82009-34-5	Cilastatin	
	89163-44-0	Cinaproxen	
	86042-50-4	Cistinexin	
	18725-37-6	Dacistein	
	13189-98-5	Fudostein	
	2485-62-3	Mecysteine	
	52-67-5	Penicillamin	
	5287-46-7	Prenistein	
	89767-59-9	Salmistein	
	87573-01-1	Salnacedin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2930 90 70</b>	77-46-3	Acedapson
	127-60-6	Acediasulfonnatrium
	63547-13-7	Adrafinil
	144-75-2	Aldesulfonnatrium
	5965-40-2	Allocupreidnatrium
	109-57-9	Allylthioharnstoff
	123955-10-2	Almokalant
	85754-59-2	Ambamustin
	539-21-9	Ambazon
	3569-77-5	Amidapson
	20537-88-6	Amifostin
	26328-53-0	Amoscanat
	305-97-5	Anthiolimin
	106854-46-0	Argimesna
	103725-47-9	Betiatid
	90357-06-5	Bicalutamid
	79467-22-4	Bipenamol
	97-18-7	Bithionol
	844-26-8	Bithionoxid
	4044-65-9	Bitoscanat
	23233-88-7	Brotianid
	108-02-1	Captamin
	486-17-9	Captodiam
	786-19-6	Carbofenotion
	159138-80-4	Cariporid
	473-32-5	Chaulmosulfon
	1166-34-3	Cinanserin
	87556-66-9	Cloticason
	4938-00-5	Danostein
	80-08-0	Dapson
	112573-72-5	Dexecadotril
	5964-62-5	Diathymosulfon
	59-52-9	Dimercaprol
	16208-51-8	Dimesna
	67-68-5	Dimethylsulfoxid
	5835-72-3	Diprofen
	82599-22-2	Ditiomustin
	584-69-0	Ditophal
	502-55-6	Dixanthogen
	74639-40-0	Docarpamin
	112573-73-6	Ecadotril
	513-10-0	Ecothiopatiodid
	87719-32-2	Etaroten
	1234-30-6	Etocarlid
	58306-30-2	Febantel
	97-24-5	Fenticlor
	113593-34-3	Flosatidil
	2924-67-6	Fluoreson
	90566-53-3	Fluticason
	2507-91-7	Gloxazon
	554-18-7	Glucosulfon
	3569-59-3	Hexasoniumiodid
	83519-04-4	Ilmofosin
	66608-32-0	Imcarbofos
	23205-04-1	Iosulamid
	71767-13-0	Iotasul
	88041-40-1	Lemidosul
	127304-28-3	Linaroten
	790-69-2	Loflucarban
	60-23-1	Mercaptamin
	20223-84-1	Mercaptomerin
	66516-09-4	Mertiatiid
	19767-45-4	Mesna
926-93-2	Metallibur	
66960-34-7	Metkefamid	
68693-11-8	Modafinil	
122575-28-4	Naglivan	
6385-58-6	Natriumbitionolat	
5964-24-9	Natriumtimerfonat	
88255-01-0	Netobimin	
19881-18-6	Nitroscanat	
15599-39-0	Noxytiolin	
35727-72-1	Ontianil	
137109-78-5	Orazipon	
27450-21-1	Osmadizon	
27025-41-8	Oxiglutation	
3569-58-2	Oxysoniumiodid	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2930 90 70</b>	(Fortsetzung)	
	114568-26-2	Patamostat
	81045-50-3	Pivopril
	107023-41-6	Pobilukast
	23288-49-5	Probucol
	81110-73-8	Raccadotril
	34914-39-1	Ritiometan
	54657-98-6	Serfibrat
	133-65-3	Solasulfon
	121-55-1	Subathizon
	304-55-2	Succimer
	5934-14-5	Succisulfon
	66264-77-5	Sulfinalol
	42461-79-0	Sulfonterol
	38194-50-2	Sulindac
	54063-56-8	Suloctidil
	25827-12-7	Suloxifen
	69217-67-0	Sumacetamol
	105687-93-2	Sumaroten
	94055-76-2	Suplatasttosilat
	85053-46-9	Suricainid
	3383-96-8	Temefos
	14433-82-0	Thiacetarsamidnatrium
	500-89-0	Thiambutosin
	104-06-3	Thioacetazon
	54-64-8	Thiomersal
	6964-20-1	Tiadenol
	55837-28-0	Tiafibrat
	10433-71-3	Tiametoniumiodid
	129731-11-9	Tibeglisen
	13402-51-2	Tibenzat
	82-99-5	Tifenamil
	53993-67-2	Tiflorex
	89987-06-4	Tiludroninsäure
	910-86-1	Tiocarlid
	10489-23-3	Tioctilat
	1953-02-2	Tiopronin
	39516-21-7	Tiopropamin
	15686-78-9	Tiosalan
	26481-51-6	Tiprenolol
	70895-45-3	Tipropidil
	38452-29-8	Tolmesoxid
	2398-96-1	Tolnaftat
	82964-04-3	Tolrestat
	7009-79-2	Xenthiorat
	22012-72-2	Zilantel
	<b>2931 00 95</b>	97-44-9
60668-24-8		Alafosfalin
66376-36-1		Alendroninsäure
98-50-0		Arsanilsäure
103486-79-9		Belfosdil
17316-67-5		Butafosfan
51395-42-7		Butedroninsäure
126-22-7		Butonat
121-59-5		Carbarson
33204-76-1		Chadrosilan
62-37-3		Chlormerodrin
10596-23-3		Clodroninsäure
455-83-4		Dichlorophenarsin
65606-61-3		Diciferron
3639-19-8		Difetarson
68959-20-6		Disichoniumchlorid
2809-21-4		Etidroninsäure
73514-87-1		Fosarilat
63585-09-1		Foscarnetnatrium
2398-95-0		Foscolinsäure
16543-10-5		Fosenazid
54870-27-8		Fosfonetnatrium
13237-70-2		Fosmeninsäure
92118-27-9		Fotemustin
116-49-4		Glykobiarsol
14235-86-0		Hydrargaphen
114084-78-5		Ibandroninsäure
124351-85-5		Incadroninsäure
1984-15-2		Medroninsäure

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2931 00 95</b>	(Fortsetzung)		
	525-30-4	Mercuderamid	
	498-73-7	Mercurobutol	
	492-18-2	Mersalyl	
	52-68-6	Metrifonat	
	76541-72-5	Mifobat	
	457-60-3	Neoarsphenamin	
	79778-41-9	Neridroninsäure	
	98-72-6	Nitarson	
	63132-39-8	Olpadronsäure	
	15468-10-7	Oxidroninsäure	
	306-12-7	Oxophenarsin	
	40391-99-9	Pamidroninsäure	
	535-51-3	Phenarsonsulfoxylat	
	8017-88-7	Phenylquecksilberborat	
	0-00-0	Propagermanium	
	0-00-0	Repagermanium	
	121-19-7	Roxarson	
	51321-79-0	Sparfosinsäure	
	5959-10-4	Stibosamin	
	618-82-6	Sulfarsphenamin	
	75018-71-2	Tauroselcholinsäure	
	127502-06-1	Tetrofosmin	
	2430-46-8	Tolboxan	
	57808-64-7	Toldimfos	
	19028-28-5	Toliodiumchlorid	
	554-72-3	Tryparsamid	
	132236-18-1	Zifrosilon	
	<b>2932 19 00</b>	72420-38-3	Acifran
		75748-50-4	Ancarolol
		28434-01-7	Bioresmethrin
		53684-49-4	Bufetolol
		64743-08-4	Diclofurim
735-64-8		Fenamifuril	
3690-58-2		Fubrogoniumiodid	
3776-93-0		Furfenorex	
4662-17-3		Furidaron	
142996-66-5		Furomin	
549-40-6		Furostilbestrol	
15686-77-8		Fursalan	
541-64-0		Furtrethoniumiodid	
31329-57-4		Naftidrofuryl	
405-22-1		Nidroxylon	
3270-71-1		Nifuraldezon	
19561-70-7		Nifuratron	
5580-25-6		Nifurethazon	
5579-95-3		Nifurmeron	
965-52-6		Nifuroxazid	
6236-05-1		Nifuroxim	
5579-89-5		Nifursemizon	
16915-70-1		Nifursol	
67-28-7		Nihydrazon	
84845-75-0		Niperotidin	
64743-09-5		Nitrafudam	
59-87-0		Nitrofural	
60653-25-0		Orpanoxin	
66357-35-5		Ranitidin	
6673-97-8		Spiroxason	
93064-63-2		Venritidin	
3563-92-6		Zylofuramin	
<b>2932 29 10</b>		77-09-8	Phenolphthalein
<b>2932 29 80</b>	642-83-1	Aceglaton	
	152-72-7	Acenocumarol	
	67696-82-6	Acrihellen	
	65776-67-2	Afurolol	
	76-65-3	Amolanon	
	3447-95-8	Benfurodilhemisuccinat	
	58409-59-9	Bucumolol	
	465-39-4	Bufogenin	
	804-10-4	Carbocromen	
	35838-63-2	Clocumarol	
	60986-89-2	Clofurac	
	68206-94-0	Cloricromen	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2932 29 80</b>	(Fortsetzung)		
	56-72-4	Coumafos	
	4366-18-1	Coumetarol	
	132100-55-1	Dalvastatin	
	1233-70-1	Diarbaron	
	66-76-2	Dicoumarol	
	476-66-4	Ellagsäure	
	2908-75-0	Esculamin	
	91406-11-0	Esupron	
	548-00-5	Ethylbiscumacetat	
	87810-56-8	Fostriecin	
	67268-43-3	Giparmen	
	32449-92-6	Glucurolocton	
	321-55-1	Haloxon	
	90-33-5	Hymecromon	
	81478-25-3	Lomevacton	
	112856-44-7	Losigamon	
	75330-75-5	Lovastatin	
	52814-39-8	Metesculetol	
	73573-88-3	Mevastatin	
	75992-53-9	Moxadolen	
	113507-06-5	Moxidectin	
	96829-58-2	Orlistat	
	15301-80-1	Oxamarin	
	435-97-2	Phenprocumon	
	57-57-8	Propiolacton	
	79902-63-9	Simvastatin	
	52-01-7	Spiroloacton	
	29334-07-4	Sulmarin	
	42422-68-4	Taleranol	
	66898-60-0	Talosalat	
	75139-06-9	Tetronasin	
	3902-71-4	Trioxysalen	
	3258-51-3	Valofan	
	477-32-7	Visnadin	
	81-81-2	Warfarin	
	15301-97-0	Xylocumarol	
	26538-44-3	Zeranol	
	<b>2932 99 50</b>	114977-28-5	Docetaxel
		33069-62-4	Paclitaxel
	<b>2932 99 70</b>	56180-94-0	Acarbose
		25161-41-5	Acevaltrat
		61136-12-7	Almurtid
123072-45-7		Aprosulatnatrium	
71963-77-4		Artemether	
88495-63-0		Artesunat	
85443-48-7		Bencianol	
58546-54-6		Besigomsin	
55102-44-8		Bofumustin	
12569-38-9		Calciumglubionat	
34753-46-3		Ciheptolan	
18296-45-2		Didrovaltrat	
3567-40-6		Dioxamat	
18467-77-1		Diprogulinsäure	
61869-07-6		Domiodol	
122312-55-4		Dosmalfat	
98383-18-7		Ecomustin	
90733-40-7		Edifolon	
135038-57-2		Fasidotril	
29041-71-2		Ferrinfructose	
105618-02-8		Galamustin	
3416-24-8		Glucosamin	
61914-43-0		Glucuronamid	
40580-59-4		Guanadrel	
451-77-4		Homarylamin	
116818-99-6		Isalstein	
56290-94-9		Medroxalol	
31112-62-6		Metrizamid	
1508-45-8		Mitopodozid	
74817-61-1		Murabutid	
53983-00-9		Nibroloxan	
22693-65-8		Olmidin	
541-66-2		Oxapropaniumiodid	
5684-90-2		Penthrichloral	



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2932 99 70</b>	<i>(Fortsetzung)</i> 53341-49-4 470-43-9 136-70-9 58994-96-0 78113-36-7 47254-05-7 1344-34-9 49763-96-4 66112-59-2 51497-09-7 97240-79-4 30910-27-1	Ponfibrat Promoxolan Protokylol Ranimustin Romurtid Spiroxepin Stibaminglucosid Stiripentol Temurtid Tenamfetamin Topiramate Treloxinat
<b>2932 99 95</b>	96566-25-5 2455-84-7 58805-38-2 4439-67-2 1951-25-3 79130-64-6 123407-36-3 63968-64-9 39552-01-7 81703-42-6 1477-19-6 3562-84-3 13157-90-9 68-90-6 72619-34-2 132017-01-7 78371-66-1 54340-62-4 4442-60-8 55165-22-5 56689-43-1 521-35-7 4940-39-0 154-23-4 3607-18-9 59729-33-8 3611-72-1 66575-29-9 110816-79-0 16110-51-3 1165-48-6 6538-22-3 80743-08-4 78-34-2 61-74-5 55286-56-1 1668-19-5 1972-08-3 149494-37-1 119-41-5 15686-63-2 16509-23-2 77416-65-0 34887-52-0 15686-60-9 79619-31-1 37470-13-6 71316-84-2 23580-33-8 67700-30-5 58012-63-8 38873-55-1 56983-13-2 19889-45-3 81674-79-5 2165-19-7 35212-22-7 37855-80-4 151581-24-7 57009-15-1 652-67-5 87-33-2	Ablukast Ambenoxan Ambicromil Amikhellin Amiodaron Ansoxetin Arteflen Artemisinin Befunolol Bendacalol Benzaron Benzbromaron Benzchercin Benziodaron Bermoprofen Bervastatin Bucromaron Bufuralol Butamoxan Butocrolol Canbisol Cannabinol Chromocarb Cianidanol Cidoxepin Citalopram Cloridarol Colforsin Cromoglicatlisetil Cromoglicinsäure Dimeflin Dimeprozan Dioxadilol Dioxation Domoxin Doxaminol Doxepin Dronabinol Ebalzotan Efloxat Etabenzaron Ethomoxan Exepanol Fenisorex Flavamin Flavodilol Flavodinsäure Fluradolin Furacrininsäure Furaprofen Furcloprofen Furobufen Furofenac Guabenxan Guaimosal Guanoxan Ipriflavin Iprocrolol Iralukast Isocromil Isosorbid Isosorbiddinitrat

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2932 99 95</b>	(Fortsetzung)	
	16051-77-7	Isosorbidmononitrat
	55453-87-7	Isoxepac
	82-02-0	Khellin
	480-17-1	Leucocianidol
	65350-86-9	Meciadanol
	26225-59-2	Mecinaron
	4386-35-0	Meraleinnatrium
	129-16-8	Merbromin
	53-46-3	Methantheliniumbromid
	85-90-5	Methylchromon
	87626-55-9	Mitoflaxon
	51022-71-0	Nabilon
	74912-19-9	Naboctat
	52934-83-5	Nanafrocin
	99200-09-6	Nebivolol
	81486-22-8	Nipradilol
	113806-05-6	Olopatadin
	55689-65-1	Oxepinac
	26020-55-3	Oxetoron
	87549-36-8	Parcetasal
	4730-07-8	Pentamoxan
	67102-87-8	Pentomon
	42408-79-7	Pirandamin
	68298-00-0	Pirnabin
	50-34-0	Propanthelinbromid
	60400-92-2	Proxicromil
	128232-14-4	Raxofelast
	169758-66-1	Robalzotan
	22888-70-6	Silibinin
	33889-69-9	Silicristin
	29782-68-1	Silidianin
	474-58-8	Sitoglusid
	72492-12-7	Spizofuron
	58761-87-8	Sudexanox
	7182-51-6	Talopram
	37456-21-6	Terbucromil
	77005-28-8	Texacromil
	97483-17-5	Tifurac
	76301-19-4	Timefuron
	40691-50-7	Tixanox
	50465-39-9	Tocofibrat
	23915-73-3	Trebenzomin
	18296-44-1	Valtrat
	33459-27-7	Xanoxinsäure
	139110-80-8	Zanamivir
	<b>2933 11 10</b>	479-92-5
<b>2933 11 90</b>	58-15-1	Aminophenazon
	747-30-8	Aminophenazoncyclamat
	55837-24-6	Bisfenazon
	7077-30-7	Butopyrammoniumiodid
	1046-17-9	Dibupyron
	22881-35-2	Famprofazon
	68-89-3	Metamizolnatrium
	60-80-0	Phenazon
3615-24-5	Ramifenazon	
<b>2933 19 10</b>	50-33-9	Phenylbutazon
<b>2933 19 90</b>	105-20-4	Betazol
	50270-32-1	Bufezolac
	142155-43-9	Cizolirtin
	60104-29-2	Clofezon
	81528-80-5	Dalbraminol
	70181-03-2	Dazoprid
	20170-20-1	Difenamizol
	23111-34-4	Feclobuzon
	30748-29-9	Feprazon
	80410-36-2	Fezolamin
	7554-65-6	Fomepizol
	115436-73-2	Ipazilid
	50270-33-2	Isofezolac
	853-34-9	Kebuzon
	53808-88-1	Lonazolac

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 19 90</b>	(Fortsetzung)	
	119322-27-9	Meribendan
	7125-67-9	Metochizin
	2210-63-1	Mofebutazon
	55294-15-0	Muzolimin
	59040-30-1	Nafazatrom
	129-20-4	Oxyphenbutazon
	71002-09-0	Pirazolac
	4023-00-1	Praxadin
	34427-79-7	Proxifezon
	57-96-5	Sulfinpyrazon
	27470-51-5	Suxibuzon
	103475-41-8	Tepoxalin
	13221-27-7	Tribuzon
	32710-91-1	Trifezolac
	<b>2933 21 00</b>	1317-25-5
5579-81-7		Aldioxa
40828-44-2		Clazolimin
5588-20-5		Clodantoin
86-35-1		Ethotoin
93390-81-9		Fosphenytoin
89391-50-4		Imirestat
50-12-4		Mephenytoin
63612-50-0		Nilutamid
57-41-0		Phenytoin
56605-16-4		Spiromustin
<b>2933 29 10</b>	50-60-2	Phentolamin
<b>2933 29 90</b>	91017-58-2	Abunidazol
	830-89-7	Albutoin
	63824-12-4	Aliconazol
	33178-86-8	Alinidin
	4474-91-3	Angiotensin II
	53-73-6	Angiotensinamid
	91-75-8	Antazolin
	66711-21-5	Apraclonidin
	60173-73-1	Arfalsin
	104054-27-5	Atipamezol
	40077-57-4	Aviptadil
	40828-45-3	Azolimin
	31478-45-2	Bamnidazol
	57647-79-7	Benclonidin
	63927-95-7	Bentemazol
	22994-85-0	Benznidazol
	60628-96-8	Bifonazol
	78186-34-2	Bisantren
	96153-56-9	Bisfentidin
	59803-98-4	Brimonidin
	108894-40-2	Brolaconazol
	64872-76-0	Butoconazol
	105920-77-2	Camonagrel
	177563-40-5	Carafiban
	22232-54-8	Carbimazol
	42116-76-7	Carnidazol
	53267-01-9	Cibenzolin
	120635-74-7	Cilansetron
	104902-08-1	Cilutazolin
	51481-61-9	Cimetidin
	59939-16-1	Cirazolin
	38083-17-9	Climbazol
	17692-28-3	Clonazolin
	4205-90-7	Clonidin
	23593-75-1	Clotrimazol
	77175-51-0	Croconazol
	4342-03-4	Dacarbazin
	76894-77-4	Dazmegrel
	78218-09-4	Dazoxiben
	70161-09-0	Democonazol
	73931-96-1	Denzimol
	122830-14-2	Derigidol
	76631-46-4	Detomidin
	81447-79-2	Dexlofexidin
	113775-47-6	Dexmedetomidin
	551-92-8	Dimetridazol

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 29 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	6043-01-2	Domazolin
	3254-93-1	Doxenitoin
	128326-82-9	Eberconazol
	27220-47-9	Econazol
	99500-54-6	Efetozol
	158682-68-9	Elisartan
	113082-98-7	Enalkiren
	73790-28-0	Enilconazol
	77671-31-9	Enoximon
	22668-01-5	Etanidazol
	69539-53-3	Etintidin
	33125-97-2	Etomidat
	15037-44-2	Etonam
	73445-46-2	Fenflumizol
	41473-09-0	Fenmetozol
	57653-26-6	Fenobam
	4846-91-7	Fenoxazolin
	72479-26-6	Fenticonazol
	59729-37-2	Fexinidazol
	53597-28-7	Fludazoniumchlorid
	36740-73-5	Flumizol
	4548-15-6	Flunidazol
	84962-75-4	Flutomidat
	28125-87-3	Flutonidin
	119006-77-8	Flutrimazol
	5786-71-0	Fosfocreatinin
	116684-92-5	Galdansetron
	110883-46-0	Giracodazol
	25859-76-1	Glibutimin
	71-00-1	Histidin
	95668-38-5	Idralfidin
	84243-58-3	Imazodan
	89371-37-9	Imidapril
	89371-44-8	Imidaprilat
	36364-49-5	Imidazolsalicylat
	27885-92-3	Imidocarb
	7303-78-8	Imidolin
	55273-05-7	Impromidin
	40507-78-6	Indanazol
	85392-79-6	Indanidin
	14885-29-1	Ipronidazol
	138402-11-6	Irbesartan
	115574-30-6	Irtemazol
	110605-64-6	Isaghidol
	27523-40-6	Isoconazol
	116795-97-2	Ledazerol
	81447-78-1	Levlofexidin
	145858-51-1	Liarozol
	107429-63-0	Lintoprid
	65571-68-8	Lofemizol
	31036-80-3	Lofexidin
	60628-98-0	Lombazol
	114798-26-4	Losartan
	86347-14-0	Medetomidin
	58261-91-9	Mefenidil
	14058-90-3	Metazamid
	5696-06-0	Metetoin
	34839-70-8	Metiamid
5377-20-8	Metomidat	
38349-38-1	Metrafazolin	
443-48-1	Metronidazol	
22916-47-8	Miconazol	
23757-42-8	Midaflur	
80614-27-3	Midazogrel	
83184-43-4	Mifentidin	
20406-60-4	Mipimazol	
13551-87-6	Misonidazol	
125472-02-8	Mivazerol	
97901-21-8	Nafagrel	
64212-22-2	Nafimidon	
91524-14-0	Napamezol	
835-31-4	Naphazolin	
130759-56-7	Nemazolin	
173997-05-2	Nepicastat	
130726-68-0	Neticonazol	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2933 29 90</b>	(Fortsetzung)		
	17230-89-6	Nimazon	
	21721-92-6	Nitrefazol	
	54533-85-6	Nizofenon	
	89838-96-0	Octimibat	
	137460-88-9	Odalprofen	
	74512-12-2	Omoconazol	
	116002-70-1	Ondansetron	
	66778-37-8	Orconazol	
	16773-42-5	Ornidazol	
	64211-45-6	Oxiconazol	
	1491-59-4	Oxymetazolin	
	82571-53-7	Ozagrel	
	501-62-2	Phenamazolin	
	130120-57-9	Prezaticopperacetat	
	76448-31-2	Propenidazol	
	7036-58-0	Propoxat	
	126222-34-2	Remikiren	
	89781-55-5	Rolafagrel	
	65896-16-4	Romifidin	
	7681-76-7	Ronidazol	
	3366-95-8	Secnidazol	
	54143-54-3	Sepazoniumchlorid	
	103926-64-3	Sepimostat	
	79313-75-0	Sopromidin	
	30529-16-9	Stirimazol	
	61318-90-9	Sulconazol	
	51022-76-5	Sulnidazol	
	1082-56-0	Tefazolin	
	1077-93-6	Ternidazol	
	84-22-0	Tetryzolin	
	60-56-0	Thiamazol	
	62894-89-7	Tiflamizol	
	62882-99-9	Tinazolin	
	19387-91-8	Tinidazol	
	59-98-3	Tolazolin	
	4201-22-3	Tolonidin	
	1082-57-1	Tramazolin	
	56-28-0	Triclodazol	
	84203-09-8	Trifenagrel	
	62087-96-1	Triletid	
	56097-80-4	Valconazol	
	526-36-3	Xylometazolin	
	51940-78-4	Zetidolin	
	90697-56-6	Zimidoben	
	71097-23-9	Zoficonazol	
	118072-93-8	Zoledronsäure	
	<b>2933 33 00</b>	71195-58-9	Alfentanil
		144-14-9	Anileridin
		15301-48-1	Bezitramid
1812-30-2		Bromazepam	
28782-42-5		Difenoxin	
915-30-0		Diphenoxylat	
467-83-4		Dipipanon	
437-38-7		Fentanyl	
469-79-4		Ketobemidon	
113-45-1		Methylphenidat	
359-83-1		Pentazocin	
57-42-1		Pethidin	
77-10-1		Phencyclidin	
562-26-5		Phenoperidin	
467-60-7		Pipradrol	
302-41-0		Piritramid	
15686-91-6		Propiram	
64-39-1		Trimeperidin	
<b>2933 39 10</b>	54-92-2	Iproniazid	
	101-26-8	Pyridostigminbromid	
<b>2933 39 99</b>	827-61-2	Aceclidin	
	807-31-8	Aceperon	
	13410-86-1	Aconiazid	
	87848-99-5	Acrivastin	
	66564-15-6	Aleprid	
	154541-72-7	Alinastin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	(Fortsetzung)	
	25384-17-2	Allylprodin
	468-51-9	Alphameprodin
	77-20-3	Alphaprodin
	93277-96-4	Altapizon
	83991-25-7	Ambasilid
	1580-71-8	Amiperon
	88150-42-9	Amlodipin
	15378-99-1	Anazocin
	98330-05-3	Anpirtolin
	86780-90-7	Aranidipin
	106669-71-0	Arpromidin
	68844-77-9	Astemizol
	115-46-8	Azacyclonol
	3964-81-6	Azatadin
	123524-52-7	Azelnidipin
	4945-47-5	Bamipin
	104713-75-9	Barnidipin
	105979-17-7	Benidipin
	2062-84-2	Benperidol
	2156-27-6	Benproperin
	24671-26-9	Benrixat
	3691-78-9	Benzethidin
	119391-55-8	Benzetimid
	16571-59-8	Benzendopyrin
	16852-81-6	Benzoclidin
	53-89-4	Benzpiperylon
	587-46-2	Benzpyriniumbromid
	125602-71-3	Bepotastin
	126825-36-3	Bertosamil
	119257-34-0	Besipirdin
	5638-76-6	Betahistin
	468-50-8	Betameprodin
	468-59-7	Betaprodin
	5205-82-3	Bevoniummetilsulfat
	116078-65-0	Bidisomid
	479-81-2	Bietamiverin
	69047-39-8	Binifibrat
	514-65-8	Biperiden
	159997-94-1	Biricodar
	603-50-9	Bisacodyl
	89194-77-4	Bisaramil
	13456-08-1	Bitipazon
	171655-91-7	Brasofensin
	71990-00-6	Bremazocin
	101345-71-5	Brifentanil
	71195-56-7	Brocleprid
	10457-90-6	Bromperidol
	86-22-6	Brompheniramin
	33144-79-5	Properamol
	57982-78-2	Budipin
	22632-06-0	Bupicomid
	2180-92-9	Bupivacain
	55285-35-3	Butanixin
	55837-14-4	Butaverin
	93821-75-1	Butinazocin
	55837-15-5	Butopiprin
	15302-05-3	Butoxylat
	79449-98-2	Cabastin
	4876-45-3	Camphotamid
	70724-25-3	Carbazeran
	486-16-8	Carbinoxamin
	90729-42-3	Carebastin
59708-52-0	Carfentanil	
98323-83-2	Carmoxirol	
7528-13-4	Carperidin	
20977-50-8	Carperon	
5942-95-0	Carpipramin	
107266-08-0	Carvotrolin	
145599-86-6	Cerivastatin	
123-03-5	Cetylpyridiniumchlorid	
71276-43-2	Chadazocin	
10447-39-9	Chifenadin	
64755-06-2	Chinucliumbromid	
31721-17-2	Chinupramin	
59-32-5	Chloropyramin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	132-22-9	Chlorphenamin
	75985-31-8	Ciamexon
	53449-58-4	Ciclonicat
	85166-20-7	Ciclotropiumbromid
	132203-70-4	Cilnidipin
	66564-14-5	Cinitaprid
	14796-24-8	Cinperen
	81098-60-4	Cisaprid
	55905-53-8	Cleboprid
	166432-28-6	Clevidipin
	15302-10-0	Clibucaïn
	3485-62-9	Clidiniumbromid
	47739-98-0	Clocapramin
	10457-91-7	Clofluperol
	21829-22-1	Clonixeril
	17737-65-4	Clonixin
	3703-76-2	Cloperastin
	2971-90-6	Clopidol
	53179-12-7	Clopimozid
	61764-61-2	Cloroperon
	57653-29-9	Cogazocin
	7007-96-7	Crotoniazid
	3572-80-3	Cyclazocin
	47128-12-1	Cycliramin
	139-62-8	Cyclomethycain
	77-39-4	Cycrimin
	129-03-3	Cyproheptadin
	4904-00-1	Cyprolidol
	27115-86-2	Dacuroniumbromid
	120958-90-9	Dalcotidin
	31232-26-5	Danitracen
	47029-84-5	Dazadrol
	63388-37-4	Declenperon
	30652-11-0	Deferipron
	99518-29-3	Derpanicat
	132-21-8	Dexbrompheniramin
	25523-97-1	Dexchlorpheniramin
	21888-98-2	Dexetimid
	24358-84-7	Dexivacain
	120054-86-6	Dexniguldipin
	27112-37-4	Diamocain
	17737-68-7	Diclonixin
	382-82-1	Dicoliniumiodid
	13862-07-2	Difemetorex
	972-02-1	Difenidol
	47806-92-8	Difenoximid
	561-77-3	Dihexyverin
	37398-31-5	Dilmefon
	3425-97-6	Dimecoloniumiodid
	5636-83-9	Dimetinden
	300-37-8	Diodon
	101-08-6	Diperodon
	62-97-5	Diphemanilmetilsulfat
	147-20-6	Diphenylpyralin
	117-30-6	Dipiproverin
	3696-28-4	Dipyrrithion
	68284-69-5	Disobutamid
	3737-09-5	Disopyramid
	15876-67-2	Distigminbromid
	99499-40-8	Disuprazol
	103336-05-6	Ditekiren
	74517-42-3	Ditercaliniumchlorid
57808-66-9	Domperidon	
120014-06-4	Donepezil	
21228-13-7	Dorastin	
469-21-6	Doxylamin	
29125-56-2	Droclidiniumbromid	
34703-49-6	Dropempin	
548-73-2	Droperidol	
78421-12-2	Droxicaimid	
15599-26-5	Droxypropin	
586-60-7	Dyclonin	
90729-43-4	Ebastin	
119431-25-3	Eliprodil	
80879-63-6	Emiglitat	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	37612-13-8	Encainid
	93181-85-2	Endixaprin
	67765-04-2	Enefexin
	60662-18-2	Eniclobrat
	66364-73-6	Enpirolin
	64840-90-0	Eperison
	132829-83-5	Espatropat
	536-33-4	Ethionamid
	31637-97-5	Etofibrat
	469-82-9	Etoxidrin
	100-91-4	Eucatropin
	86189-69-7	Felodipin
	59859-58-4	Femoxetin
	30817-43-7	Fenclexoniummetilsulfat
	69365-65-7	Fenocimin
	55837-26-8	Fenperat
	77-01-0	Fenpipramid
	3540-95-2	Fenpipran
	125-60-0	Fenpiveriniumbromid
	553-69-5	Fenyramidol
	53415-46-6	Fepitrizol
	138708-32-4	Ferpfosatnatrium
	54063-45-5	Fetoxilat
	83799-24-0	Fexofenadin
	21221-18-1	Flazalon
	54143-55-4	Flecainid
	86811-58-7	Fluazuron
	75444-64-3	Flumeridon
	38677-85-9	Flunixin
	53179-10-5	Fluperamid
	56995-20-1	Flupirtin
	21686-10-2	Flupranon
	54965-22-9	Fluspiperon
	1841-19-6	Fluspirilen
	118248-91-2	Fodipir
	145216-43-9	Forasartan
	5598-52-7	Fospirat
	149-17-7	Ftivazid
	1539-39-5	Gapicommin
	106686-40-2	Gapromidin
	54063-47-7	Gemazocin
	107266-06-8	Gevotrolin
	132553-86-7	Glemanserin
	852-42-6	Guaiaapat
	1463-28-1	Guanacilin
	59831-65-1	Halopemid
	52-86-8	Haloperidol
	7237-81-2	Hepronicat
	1096-72-6	Hepzidin
	3626-67-3	Hexadilin
	468-56-4	Hydroxypethidin
	7008-17-5	Hydroxypyridintartrat
	57653-28-8	Ibazocin
	79449-99-3	Icospiramid
	100927-13-7	Idaverin
	23210-56-2	Ifenprodil
	66208-11-5	Ifoxin
	63758-79-2	Indalpin
	3569-26-4	Indopin
	26844-12-2	Indoramin
	155415-08-0	Inogatran
	6556-11-2	Inositolnicotinat
	5579-92-0	Iopydol
	5579-93-1	Iopydon
	22150-28-3	Ipragratin
	89667-40-3	Isbogrel
	54-85-3	Isoniazid
	57021-61-1	Isonixin
	121750-57-0	Itamelin
	36292-69-0	Ketazocin
	103890-78-4	Lacidipin
	144412-49-7	Lamifiban
	73278-54-3	Lamtidin
	170566-84-4	Lanepitant
	103577-45-3	Lansoprazol



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	(Fortsetzung)	
	6272-74-8	Lapiriumchlorid
	76956-02-0	Lavoltidin
	103878-84-8	Lazabemid
	125729-29-5	Lemildipin
	24678-13-5	Lenperon
	5005-72-1	Leptaclin
	100427-26-7	Lercanidipin
	79516-68-0	Levocabastin
	24558-01-8	Levofacetoperan
	22204-91-7	Lifibrat
	159776-68-8	Linetastin
	88678-31-3	Liranaftat
	145414-12-6	Lirexaprid
	86811-09-8	Litoxetin
	93181-81-8	Lodaxaprin
	61380-40-3	Lofentanil
	53179-11-6	Loperamid
	106900-12-3	Loperamidoxid
	79794-75-5	Loratadin
	59729-31-6	Lorainid
	171049-14-2	Lotrafiban
	128075-79-6	Lufironil
	155319-91-8	Mangafodipir
	14745-50-7	Meletimid
	3575-80-2	Melperon
	76-90-4	Mepenzolobromid
	6968-72-5	Mepiroxol
	22801-44-1	Mepivacain
	91-84-9	Mepyramin
	62658-88-2	Mesudipin
	4394-04-1	Metanixin
	1707-15-9	Metazid
	3734-52-9	Metazocin
	13447-95-5	Methaniazid
	29342-02-7	Metipirox
	54-36-4	Metyrapon
	114-91-0	Metyridin
	89613-77-4	Mezacoprid
	39537-99-0	Micinicat
	66529-17-7	Midaglizol
	72432-03-2	Migliitol
	141725-10-2	Milacainid
	139886-32-1	Milamelin
	59831-64-0	Milenperon
	75437-14-8	Milverin
	70260-53-6	Mindodilol
	52157-83-2	Mindoperon
	2748-88-1	Miripiriumchlorid
	2856-74-8	Modalin
	81329-71-7	Modecaimid
	122957-06-6	Modipafant
1050-79-9	Moperon	
89419-40-9	Mosapramin	
58239-89-7	Moxazocin	
4575-34-2	Myfadol	
124858-35-1	Nadifloxacin	
504-03-0	Nanofin	
36175-05-0	Natriumpicofosfat	
10040-45-6	Natriumpicosulfat	
22443-11-4	Nepinalon	
51-12-7	Nialamid	
3099-52-3	Nicametat	
150443-71-3	Nicanartin	
79455-30-4	Nicaraven	
55985-32-5	Nicardipin	
5868-05-3	Niceritrol	
13912-80-6	Nicoboxil	
10571-59-2	Nicoclonat	
31980-29-7	Nicofibrat	
80614-21-7	Nicogrelat	
27959-26-8	Nicomol	
65141-46-0	Nicorandil	
555-90-8	Nicothiazon	
29876-14-0	Nicotredol	
5657-61-4	Nicoxamat	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	36504-64-0	Nictindol
	21829-25-4	Nifedipin
	2139-47-1	Nifenazon
	4394-00-7	Nifluminsäure
	113165-32-5	Niguldipin
	59-26-7	Nikethamid
	22609-73-0	Niludipin
	75530-68-6	Nilvadipin
	66085-59-4	Nimodipin
	16426-83-8	Niometacin
	15387-10-7	Niprofazon
	63675-72-9	Nisoldipin
	39562-70-4	Nitrendipin
	4394-05-2	Nixylinsäure
	155418-06-7	Nolpitantiumbesilat
	60324-59-6	Nomelidin
	561-48-8	Norpipanon
	96487-37-5	Nuvenzepin
	114-90-9	Obidoximchlorid
	101343-69-5	Ocfentanil
	71138-71-1	Octapinol
	71251-02-0	Octenidin
	87784-12-1	Oforin
	115972-78-6	Olradipin
	73590-58-6	Omeprazol
	2779-55-7	Opiniazid
	160492-56-8	Osanetant
	100158-38-1	Otenzepad
	2398-81-4	Oxiniacinsäure
	5322-53-2	Oxiperomid
	13958-40-2	Oxiramid
	27302-90-5	Oxisuran
	546-32-7	Oxpheneridin
	4354-45-4	Oxyclipin
	96515-73-0	Palonidipin
	121650-80-4	Pancoprid
	15500-66-0	Pancuroniumbromid
	13752-33-5	Panidazol
	96922-80-4	Pantenicat
	102625-70-7	Pantoprazol
	80349-58-2	Panuramin
	5634-41-3	Parapenzolatbromid
	7162-37-0	Paridocain
	2066-89-9	Pasinazid
	50432-78-5	Pemerid
	79-55-0	Pempidin
	26864-56-2	Penfluridol
	7009-54-3	Pentapiperid
	7681-80-3	Pentapiperiummetilsulfat
	96513-83-6	Pentisomid
	4960-10-5	Perastin
	92268-40-1	Perfomedil
	6621-47-2	Perhexilin
	157716-52-4	Perifosin
	129-83-9	Phenampromid
	127-35-5	Phenazocin
	94-78-0	Phenazopyridin
	469-80-7	Pheneridin
	86-21-5	Pheniramin
	82227-39-2	Pibaxizin
	103922-33-4	Pibutidin
	57548-79-5	Picafibrat
	79201-85-7	Picenadol
	144035-83-6	Piclamilast
	51832-87-2	Picobenzid
	17692-43-2	Picodralazin
	3731-52-0	Picolamin
	586-98-1	Piconol
	21755-66-8	Picoperin
	78090-11-6	Picoprazol
	64063-57-6	Picotrin
	130641-36-0	Picumeterol
	15686-87-0	Pifenat
	31224-92-7	Pifoxim
	60576-13-8	Piketopfen

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	534-84-9	Pimeclon
	79992-71-5	Pimetacin
	3565-03-5	Pimetin
	578-89-2	Pimetremid
	13495-09-5	Piminodin
	70132-50-2	Pimonidazol
	2062-78-4	Pimozid
	60560-33-0	Pinacidil
	28240-18-8	Pinolcain
	1893-33-0	Pipamperon
	125-51-9	Pipenzolatbromid
	82-98-4	Piperidolat
	136-82-3	Piperocain
	2531-04-6	Piperylon
	4546-39-8	Pipethanat
	18841-58-2	Pipoctanon
	55837-21-3	Pipoxizin
	68797-29-5	Pipradimadol
	55313-67-2	Pipramadol
	3562-55-8	Piprocuariumiodid
	38677-81-5	Pirbuterol
	35620-67-8	Pirdoniumbromid
	87-21-8	Piridocain
	24340-35-0	Piridoxilat
	75755-07-6	Piridroninsäure
	55285-45-5	Pirifibrat
	55432-15-0	Pirinidazol
	33605-94-6	Pirisudanol
	68252-19-7	Pirmenol
	50650-76-5	Pirocton
	124436-59-5	Pirodavir
	84490-12-0	Piroximom
	54110-25-7	Pirozadil
	103923-27-9	Pirtenidin
	54063-52-4	Pitofenon
	39123-11-0	Pituxat
	94-63-3	Pralidoximiodid
	99522-79-9	Pranidipin
	85966-89-8	Preclamol
	55837-22-4	Pribecain
	95374-52-0	Prideperon
	511-45-5	Pridinol
	1219-35-8	Primaperon
	78997-40-7	Prisotinol
	31314-38-2	Prodipin
	561-76-2	Properidin
	3811-53-8	Propinetidin
	3670-68-6	Propipocain
	60569-19-9	Propiverin
	587-61-1	Propyliodon
	3781-28-0	Propyperon
	14222-60-7	Protionamid
	1882-26-4	Pyricarbat
	1740-22-3	Pyrinolin
	13463-41-7	Pyrithionzink
	1098-97-1	Pyritinol
	15301-88-9	Pytamin
	117976-89-3	Rabeprazol
	156137-99-4	Rapacuroniumbromid
	132875-61-7	Remifentanil
	112727-80-7	Renzaprid
	135062-02-1	Repaglinid
	149926-91-0	Revatropat
	110140-89-1	Ridogrel
	104153-37-9	Rilopirox
	32953-89-2	Rimiterol
	71653-63-9	Riodipin
	105462-24-6	Risedroninsäure
	96449-05-7	Rispenzepin
	78092-65-6	Ristianol
	162401-32-3	Roflumilast
	121840-95-7	Rogletimid
	42597-57-9	Ronifibrat
	56079-81-3	Ropitoin
	84057-95-4	Ropivacain

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 39 99</b>	(Fortsetzung)	
	5560-77-0	Rotoxamin
	78273-80-0	Roxatidin
	112192-04-8	Roxindol
	2804-00-4	Roxoperon
	158876-82-5	Rupatadin
	159912-53-5	Sabcomelin
	134377-69-8	Safironil
	495-84-1	Salinazid
	143257-97-0	Sameridin
	115911-28-9	Sampirtin
	142001-63-6	Saredutant
	57734-69-7	Sechifenadin
	110347-85-8	Selfotel
	106516-24-9	Sertindol
	122955-18-4	Sibopirdin
	172927-65-0	Sibrafiban
	140944-31-6	Silperison
	6184-06-1	Sorbinicat
	749-02-0	Spiperon
	510-74-7	Spiramid
	144-45-6	Spirgetin
	357-66-4	Spirilen
	137795-35-8	Spiroglumid
	3784-99-4	Stilbaziumiodid
	80343-63-1	Sufotidin
	47662-15-7	Suxemerid
	147025-53-4	Talsaclidin
	59429-50-4	Tamitinol
	90961-53-8	Tedisamil
	77342-26-8	Tefenperat
	108687-08-7	Teludipin
	72808-81-2	Tepirindol
	149979-74-8	Terbogrel
	50679-08-8	Terfenadin
	37087-94-8	Tibrinsäure
	31932-09-9	Ticarbodin
	154413-61-3	Ticolubant
	57648-21-2	Timiperon
	57237-97-5	Timoprazol
	77502-27-3	Tolpadol
	728-88-1	Tolperison
	97-57-4	Tolpronin
	71461-18-2	Tonazocin
	88296-62-2	Transcainid
	86365-92-6	Trazoloprid
	120656-74-8	Trefentanil
	13422-16-7	Triflocin
	749-13-3	Trifluperidol
	144-11-6	Trihexyphenidyl
	56-97-3	Trimedoximbromid
	5789-72-0	Trimetamid
	7009-82-7	Trimethidiniummethosulfat
	91-81-6	Tripelennamin
	486-12-4	Tripolidin
	1508-75-4	Tropicamid
	149488-17-5	Trovirdin
	30751-05-4	Troxipid
	35515-77-6	Truxipicuriiumiodid
	73590-85-9	Ufiprazol
	72005-58-4	Vadocain
	132373-81-0	Vamicamid
	50700-72-6	Vecuroniumbromid
	93-47-0	Verazid
	15686-68-7	Volazocin
	135354-02-8	Xaliproden
83059-56-7	Zabicipril	
90103-92-7	Zabiciprilat	
90182-92-6	Zacoprid	
56775-88-3	Zimeldin	
56383-05-2	Zindotrin	
<b>2933 41 00</b>	77-07-6	Levorphanol
<b>2933 49 10</b>	17230-85-2	Amquinat
	127294-70-6	Balofloxacin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 49 10</b>	(Fortsetzung)	
	5486-03-3	Buquinolat
	141725-88-4	Cetefloxacin
	85-79-0	Cinchocain
	132-60-5	Cinchophen
	19485-08-6	Ciprochinat
	105956-97-6	Clinafloxacin
	110013-21-3	Merafloxacin
	151096-09-2	Moxifloxacin
	13997-19-8	Nechinat
	485-34-7	Neocinchophen
	485-89-2	Oxycinchophen
	154612-39-2	Palinavir
	143383-65-7	Premafloxacin
	1698-95-9	Prochinolat
	40034-42-2	Rosoxacin
	127779-20-8	Sachinavir
	127254-12-0	Sitafloxacin
	143224-34-4	Telinavir
	<b>2933 49 30</b>	125-71-3
<b>2933 49 90</b>	90402-40-7	Abanochil
	42465-20-3	Acechinolin
	15301-40-3	Actinochinol
	13425-92-8	Amichinsin
	10023-54-8	Aminochinol
	3811-56-1	Aminochinurid
	86-42-0	Amodiachin
	550-81-2	Amopyroquin
	64228-81-5	Atracuriumbesilat
	86-75-9	Benzoxiquin
	108437-28-1	Binfloxacin
	22407-74-5	Bisobrin
	96187-53-0	Brechinar
	15599-52-7	Brochinaldol
	3684-46-6	Broxaldin
	521-74-4	Broxyquinolin
	42408-82-2	Butorphanol
	15686-38-1	Carbazocin
	136668-42-3	Chiflapon
	139314-01-5	Chilostigmin
	86024-64-8	Chinacainol
	2768-90-3	Chinaldinblau
	85441-61-8	Chinapril
	85441-60-7	Chinaprilat
	19056-26-9	Chindecamin
	5714-76-1	Chinetalat
	86-80-6	Chinisocain
	525-61-1	Chinocid
	13757-97-6	Chinprenalin
	72-80-0	Chlorchinaldol
	54-05-7	Chloroquin
	54063-29-5	Cicarperon
	59889-36-0	Ciprefadol
	96946-42-8	Cisatracuriumbesilat
	2545-39-3	Clamoxychin
	4298-15-1	Cletochin
	55150-67-9	Climichalin
	130-26-7	Clioquinol
	7270-12-4	Clochinat
	54340-63-5	Clofeverin
	130-16-5	Cloxichin
	13007-93-7	Cuproxolin
	1131-64-2	Debrisochin
	522-51-0	Dechaliniumchlorid
	18507-89-6	Decochinat
	125-73-5	Dextrorphan
	67165-56-4	Diclofensin
	83-73-8	Diiodhydroxychinolin
	36309-01-0	Dimemorfan
	147-27-3	Dimoxylin
77086-21-6	Dizocilpin	
106819-53-8	Doxacuriumchlorid	
14009-24-6	Drotaverin	
3176-03-2	Drotebanol	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 49 90</b>	(Fortsetzung)	
	143664-11-3	Elacridar
	37517-33-2	Esprochin
	486-47-5	Ethaverin
	18429-78-2	Famotin
	23779-99-9	Floctafenin
	83863-79-0	Florifenin
	76568-02-0	Flosechinan
	3820-67-5	Glafenin
	154-73-4	Guanisochin
	4310-89-8	Hedachiniumchlorid
	118-42-3	Hydroxychlorochin
	55299-11-1	Ichindamin
	91524-15-1	Irloxacin
	56717-18-1	Isotiquimid
	90828-99-2	Itrocaimid
	72714-75-1	Ivochalin
	79798-39-3	Ketorfanol
	3253-60-9	Laudexiumtilsulfat
	146-37-2	Lauroliniumacetat
	10351-50-5	Lenichinsin
	152-02-3	Levallorphan
	125-70-2	Levomethorphan
	10061-32-2	Levophenacilmorphan
	23910-07-8	Mebichin
	53230-10-7	Meflochin
	18429-69-1	Memotin
	2154-02-1	Metofolin
	106861-44-3	Mivacuriumchlorid
	103775-10-6	Moexipril
	103775-14-0	Moexiprilat
	158966-92-8	Montelukast
	10539-19-2	Moxaverin
	159989-64-7	Nelfinavir
	64039-88-9	Nicafenin
	76252-06-7	Nicainoprol
	2545-24-6	Niceverin
	4008-48-4	Nitroxolin
	24526-64-5	Nomifensin
	1531-12-0	Norlevorphanol
	549-68-8	Octaverin
	21738-42-1	Oxamnichin
	635-05-2	Pamaquin
	574-77-6	Papaverolin
	86-78-2	Pentachin
	468-07-5	Phenomorphan
	77472-98-1	Pipechalin
	90-34-6	Primaquin
	548-84-5	Pyrviniumchlorid
	1776-83-6	Quintiofos
510-53-2	Racemethorphan	
297-90-5	Racemorphan	
61563-18-6	Sochinolol	
74129-03-6	Tebuquin	
113079-82-6	Terbechimid	
53400-67-2	Tichinamid	
7175-09-9	Tilbrochinol	
5541-67-3	Tilichinol	
40692-37-3	Tisochon	
1748-43-2	Trethiniumtosilat	
30418-38-3	Tretochinol	
79201-80-2	Veradolin	
120443-16-5	Verlukast	
72714-74-0	Vichalin	
<b>2933 53 10</b>	57-44-3	Barbital
	144-02-5	Barbitalnatrium
	50-06-6	Phenobarbital
	57-30-7	Phenobarbitalnatrium
<b>2933 53 90</b>	52-43-7	Allobarbital
	57-43-2	Amobarbital
	77-26-9	Butalbital
	52-31-3	Cyclobarbital
	115-38-8	Methylphenobarbital
	76-74-4	Pentobarbital

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 53 90</b>	(Fortsetzung)	
	125-40-6	Secbutabarbital
	76-73-3	Secobarbital
	2430-49-1	Vinylbital
<b>2933 54 00</b>	77-02-1	Aprobarbital
	4388-82-3	Barbexaclon
	744-80-9	Benzobarbital
	561-86-4	Brallobarbital
	841-73-6	Bucolom
	960-05-4	Carbubarb
	15687-09-9	Difebarbamat
	27511-99-5	Eterobarb
	13246-02-1	Febarbamat
	509-86-4	Heptabarb
	56-29-1	Hexobarbital
	50-11-3	Metharbital
	467-43-6	Methitural
	151-83-7	Methohexital
	561-83-1	Nealbarbital
	357-67-5	Phetharbital
	2409-26-9	Praziton
	143-82-8	Probarbitalnatrium
	2537-29-3	Proxibarbal
	115-44-6	Talbutal
	76-23-3	Tetrabarbital
	467-36-7	Thialbarbital
	467-38-9	Thiotetrabarbital
	125-42-8	Vinbarbital
	<b>2933 55 00</b>	61197-73-7
340-57-8		Mecloqualon
72-44-6		Methaqualon
34758-83-3		Zipeprol
<b>2933 59 10</b>	333-41-5	Dimpylat
<b>2933 59 95</b>	136470-78-5	Abacavir
	55485-20-6	Acaprazin
	299-89-8	Acetiamin
	59277-89-3	Aciclovir
	101197-99-3	Acitemat
	96914-39-5	Actisomid
	127266-56-2	Adatanserin
	106941-25-7	Adefovir
	56066-19-4	Aditeren
	56066-63-8	Aditoprim
	56287-74-2	Aflochalon
	315-30-0	Allopurinol
	27076-46-6	Alpertin
	76330-71-7	Altanserin
	86393-37-5	Amifloxacin
	642-44-4	Aminometradin
	58602-66-7	Aminopterinnatrium
	550-28-7	Amisometradin
	36590-19-9	Amocarzin
	75558-90-6	Amperozid
	121-25-5	Amprolium
	5587-93-9	Ampyrimin
	68475-42-3	Anagrelid
	442-03-5	Anisopirol
	55300-29-3	Antrafenin
	71576-40-4	Aptazapin
	86627-15-8	Aronixil
	55779-18-5	Arprinocid
	136816-75-6	Ateviridin
	89303-63-9	Atiprosin
	135637-46-6	Atizoram
	2856-81-7	Azabuperon
	5234-86-6	Azachinzol
	62973-76-6	Azanidazol
	1649-18-9	Azaperon
	448-34-0	Azaprocin
	446-86-6	Azathioprin
	102280-35-3	Bachiloprim
	95634-82-5	Batelapin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 59 95</b>	(Fortsetzung)	
	156862-51-0	Belaperidon
	52395-99-0	Belarizin
	92210-43-0	Bemarinon
	88133-11-3	Bemitradin
	59752-23-7	Benderizin
	22457-89-2	Benfotiamin
	299-88-7	Bentiamin
	17692-23-8	Bentipimin
	108210-73-7	Bifeprofen
	86662-54-6	Binizolast
	41510-23-0	Biriperon
	2667-89-2	Bisbentiamin
	132810-10-7	Blonanserin
	55837-17-7	Brindoxim
	56518-41-3	Brodimoprim
	56741-95-8	Bropirimin
	51481-62-0	Bucainid
	59184-78-0	Buchineran
	76536-74-8	Buchiterin
	86304-28-1	Buciclovir
	82-95-1	Buclizin
	62052-97-5	Bumepidil
	80755-51-7	Bunazosin
	36505-84-7	Buspiron
	87051-46-5	Butanserin
	68741-18-4	Buterizin
	510-90-7	Buthalitalnatrium
	80433-71-2	Calciumlevofolinat
	61422-45-5	Carmofur
	125363-87-3	Carsatrin
	83881-51-0	Cetirizin
	70018-51-8	Chazinon
	4015-32-1	Chazodin
	15793-38-1	Chinazosin
	97466-90-5	Chineloran
	77197-48-9	Chinezamid
	4774-24-7	Chipazin
	522-18-9	Chlorbenzoxamin
	82-93-9	Chlorcyclizin
	53131-74-1	Ciapilom
	37751-39-6	Ciclazindol
	113852-37-2	Cidofovir
	80109-27-9	Ciladopa
	54063-30-8	Ciltoprazin
	23887-41-4	Cinepazet
	23887-46-9	Cinepazid
	54063-23-9	Cinepazinsäure
	298-57-7	Cinnarizin
	60763-49-7	Cinnarizinclofibrat
	51493-19-7	Cinprazol
	23887-47-0	Cinpropazid
	82117-51-9	Cinuperon
	33453-23-5	Ciprochazon
	85721-33-1	Ciprofloxacin
	298-55-5	Clocinizin
	4052-13-5	Cloperidon
	25509-07-3	Clorochalon
	5786-21-0	Clozapin
	82-92-8	Cyclizin
	112398-08-0	Danofloxacin
	72822-12-9	Dapiprazol
3733-63-9	Decloxizin	
117827-81-3	Delfaprazin	
84408-37-7	Desciclovir	
24584-09-6	Dexrazoxan	
5355-16-8	Diaveridin	
86641-76-1	Dibrospidiumchlorid	
90-89-1	Diethylcarbamazin	
98106-17-3	Difloxacin	
5522-39-4	Difluanazin	
7008-00-6	Dimetholizin	
36518-02-2	Diprochalon	
58-32-2	Dipyridamol	
90808-12-1	Divaplon	
64019-03-0	Dochalast	



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 59 95</b>	(Fortsetzung)	
	120770-34-5	Draflazin
	17692-31-8	Dropropizin
	80576-83-6	Edatrexat
	150756-35-7	Efletirizin
	110629-41-9	Elbanizin
	95520-81-3	Elziverin
	110690-43-2	Emitefur
	107361-33-1	Enazadrem
	68576-86-3	Enciprazin
	59989-18-3	Eniluracil
	74011-58-8	Enoxacin
	31729-24-5	Enpiprazol
	93106-60-6	Enrofloxacin
	18694-40-1	Epirizol
	73090-70-7	Epiroprim
	10402-90-1	Eprazinon
	32665-36-4	Eprozinol
	98123-83-2	Epsiprantel
	64204-55-3	Esaprazol
	7432-25-9	Etachalon
	17692-34-1	Etodroxizin
	52942-31-1	Etoferidon
	104227-87-4	Famciclovir
	164150-99-6	Fandofloxacin
	7077-33-0	Febuverin
	54063-38-6	Fenaperon
	54063-39-7	Fenetradil
	75184-94-0	Fenprinast
	3607-24-7	Fenyripol
	79660-72-3	Fleroxacin
	167933-07-5	Flibanserin
	82190-92-9	Flotrenizin
	1480-19-9	Fluanison
	37554-40-8	Fluchazon
	54340-64-6	Fluciprazin
	2022-85-7	Flucytosin
	52468-60-7	Flunarizin
	51-21-8	Fluoruracil
	67121-76-0	Fluperlapin
	76716-60-4	Fluprazin
	40507-23-1	Fluprochazon
	86696-88-0	Frabuprofen
	82410-32-0	Ganciclovir
	160738-57-8	Gatifloxacin
	83928-76-1	Gepiron
	119914-60-2	Grepafloxacin
	55837-20-2	Halofuginon
	141-94-6	Hexetidin
	115-63-9	Hexocycliummetilsulfat
	21560-59-8	Hochizil
	68-88-2	Hydroxyzin
	108674-88-0	Idenast
	119687-33-1	Iganidipin
	75689-93-9	Imanixil
	7008-18-6	Iminophenimid
	41340-39-0	Impacarzin
	150378-17-9	Indinavir
	141549-75-9	Indisetron
	5984-97-4	Iodothiouracil
	69017-89-6	Ipexidin
	55477-19-5	Iprozilamin
	96478-43-2	Irindalon
4214-72-6	Isaxonin	
74050-98-9	Ketanserin	
52196-22-2	Ketotrexat	
143257-98-1	Lerisetron	
132449-46-8	Lesopitron	
130018-77-8	Levocetirizin	
99291-25-5	Levodropropizin	
3416-26-0	Lidoflazin	
119514-66-8	Lifarizin	
94192-59-3	Lixazinon	
127759-89-1	Lobucavir	
98207-12-6	Lobuprofen	
86627-50-1	Lodinixil	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 59 95</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	98079-51-7	Lomefloxacin
	101477-55-8	Lomerizin
	106400-81-1	Lometrexol
	104719-71-3	Lorcinadol
	108785-69-9	Lorpiprazol
	72141-57-2	Losulazin
	80428-29-1	Mafoprazin
	120092-68-4	Manidipin
	140945-32-0	Mapinastin
	134208-17-6	Mazapertin
	569-65-3	Meclozin
	1243-33-0	Mefeclozazin
	87611-28-7	Melchinast
	20326-12-9	Mepiprazol
	50-44-2	Mercaptopurin
	59-05-2	Methotrexat
	56-04-2	Methylthiouracil
	68902-57-8	Metioprim
	54188-38-4	Metralindol
	81043-56-3	Metrenperon
	50335-55-2	Mezilamin
	24219-97-4	Mianserin
	24360-55-2	Milipertin
	38304-91-5	Minoxidil
	79467-23-5	Mioflazin
	61337-67-5	Mirtazapin
	108612-45-9	Mizolastin
	65329-79-5	Mobenzoxamin
	56693-13-1	Mociprazin
	13665-88-8	Mopidamol
	23790-08-1	Moxiprachin
	75438-57-2	Moxonidin
	5061-22-3	Nafiverin
	57149-07-2	Naftopidil
	83366-66-9	Nefazodon
	109713-79-3	Neldazosin
	27367-90-4	Niaprazin
	130636-43-0	Nifekalant
	60662-19-3	Nilprazol
	42471-28-3	Nimustin
	56739-21-0	Nitrachazon
	147149-76-6	Nolatrexed
	5626-36-8	Nonapyrimin
	70458-96-7	Norfloxacin
	100587-52-8	Norfloxacin succinil
	76600-30-1	Nosantin
	96604-21-6	Ocinaplon
	152939-42-9	Opanixil
	315-72-0	Opipramol
	60104-30-5	Orazamid
	113617-63-3	Orbifloxacin
	6981-18-6	Ormetoprim
	65-86-1	Orotsäure
	36531-26-7	Oxantel
	60607-34-3	Oxatomid
	2465-59-0	Oxipurinol
	153-87-7	Oxypertin
	125-53-1	Oxyphencyclimin
	70458-92-3	Pefloxacin
	2208-51-7	Pelanserin
	133432-71-0	Peldesin
	94386-65-9	Pelrinon
	137281-23-3	Pemetrexed
	69372-19-6	Pemirolast
	39809-25-1	Penciclovir
	35265-50-0	Perachinsin
	96164-19-1	Peraclupon
	67254-81-3	Peradoxim
	72444-62-3	Perafensin
	1977-11-3	Perlapiin
	10001-13-5	Pexantel
	39640-15-8	Piberalin
	21560-58-7	Pichizil
	55837-13-3	Piclopastin
	5636-92-0	Picloxydin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 59 95</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
		27315-91-9 Pipebuzon
		52212-02-9 Pipecuroniumbromid
		51940-44-4 Pipemidinsäure
		299-48-9 Piperamid
		12002-30-1 Piperazincalciumedetat
		54-91-1 Pipobroman
		2608-24-4 Piposulfan
		15534-05-1 Pipratecol
		65950-99-4 Pirchinoxol
		75444-65-4 Pirenperon
		28797-61-7 Pirenzepin
		69479-26-1 Pirepolol
		1897-89-8 Pirichalon
		65089-17-0 Pirinixil
		50892-23-4 Pirinixinsäure
		72732-56-0 Piritrexim
		60762-57-4 Pirlindol
		55149-05-8 Pirolat
		39186-49-7 Pirolazamid
		19562-30-2 Piromidinsäure
		55268-74-1 Prazichantel
		67227-55-8 Primidolol
		111786-07-3 Prinoxodan
		22760-18-5 Prochazon
		57132-53-3 Proglumetacin
		51-52-5 Propylthiouracil
		23476-83-7 Prospidiumchlorid
		42061-52-9 Pumitepa
		58-14-0 Pyrimethamin
		5221-49-8 Pyrimitat
		14222-46-9 Pyritidumbromid
		95635-55-5 Ranolazin
		21416-87-5 Razoxan
		85673-87-6 Revenast
		133718-29-3 Revizinon
		8063-28-3 Ribaminol
		79781-95-6 Rilapin
		28610-84-6 Rimazoliummetilsulfat
		75859-04-0 Rimcazol
		37750-83-7 Rimoprogin
		148504-51-2 Ripsisartan
		108436-80-2 Rociclovir
		76696-97-4 Rofelodin
		1866-43-9 Rolodin
		3601-19-2 Ropizin
		115762-17-9 Ruzadolan
		62989-33-7 Sapropterin
		98105-99-8 Sarafloxacin
		87729-89-3 Seganserin
		115313-22-9 Serazapin
		131635-06-8 Sifaprazin
154-82-5 Simetrid		
130800-90-7 Sipatrigin		
98631-95-9 Sobuzoxan		
110871-86-8 Sparfloxacin		
3286-46-2 Sulbutiamin		
85418-85-5 Sunagrel		
148408-65-5 Sunepitron		
118420-47-6 Tagorizin		
66093-35-4 Talmetoprim		
128229-52-7 Tamolarizin		
87760-53-0 Tandospiron		
88579-39-9 Tasuldin		
80680-06-4 Tefludazin		
108319-06-8 Temafloxacin		
86181-42-2 Temelastin		
56693-15-3 Terciprazin		
14728-33-7 Teroxalen		
53808-87-0 Tetroxoprim		
71-73-8 Thiopentalnatrium		
91-85-0 Thonzylamin		
78299-53-3 Tiacrilast		
5581-52-2 Tiamiprin		
154-42-7 Tioguanin		
52618-67-4 Tioperidon		

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2933 59 95</b>	(Fortsetzung)		
	110101-66-1	Tirilazad	
	5334-23-6	Tisopurin	
	41964-07-2	Tolimidon	
	70312-00-4	Tolnapersin	
	20326-13-0	Tolpiprazol	
	553-08-2	Tonzoniumbromid	
	54063-58-0	Toprilidin	
	15421-84-8	Trapidil	
	26070-23-5	Trazitilin	
	19794-93-5	Trazodon	
	79855-88-2	Trechinsin	
	123205-52-7	Trelnarizin	
	82190-93-0	Trenizin	
	396-01-0	Triamteren	
	5714-82-9	Triclofenolpiperazin	
	35795-16-5	Trimazosin	
	5011-34-7	Trimetazidin	
	738-70-5	Trimethoprim	
	52128-35-5	Trimetrexat	
	107736-98-1	Umespiron	
	66-75-1	Uramustin	
	34661-75-1	Urapidil	
	124832-26-4	Valaciclovir	
	175865-60-8	Valganciclovir	
	81523-49-1	Vanepriam	
	67469-69-6	Vanoxerin	
	116308-55-5	Vatanidipin	
	79644-90-9	Vebufloxacin	
	66172-75-6	Verofyllin	
	26242-33-1	Vintiamol	
	137234-62-9	Voriconazol	
	151319-34-5	Zaleplon	
	114298-18-9	Zalospirom	
	37762-06-4	Zaprinast	
	112733-06-9	Zenarestat	
	78208-13-6	Zolenzepin	
	4004-94-8	Zolertin	
	<b>2933 69 20</b>	100-97-0	Methenamin
	<b>2933 69 80</b>	27469-53-0	Almitrin
		645-05-6	Altretamin
		537-17-7	Amanozin
		63119-27-7	Anitrazafen
15585-71-4		Brometenamin	
500-42-5		Chlorazanyl	
101831-36-1		Clazuril	
3378-93-6		Clociguanyl	
609-78-9		Cycloguanilembonat	
66215-27-8		Cyromazin	
101831-37-2		Diclazuril	
92257-40-4		Dizatrifon	
57381-26-7		Irsogladin	
84057-84-1		Lamotrigin	
103337-74-2		Letrazuril	
13957-36-3		Meladrazin	
128470-15-5		Melarsomin	
68289-14-5		Metrazifon	
5580-22-3		Oxonazin	
98410-36-7		Palatrigin	
15599-44-7		Spirazin	
108258-89-5		Sulazuril	
87-90-1		Symclosen	
35319-70-1		Tiazuril	
69004-03-1		Toltrazuril	
51-18-3		Tretamin	
2244-21-5		Troclosenkalium	
<b>2933 72 00</b>	22316-47-8	Clobazam	
	125-64-4	Methyprylon	
<b>2933 79 00</b>	100510-33-6	Adibendan	
	88124-26-9	Adosopin	
	122852-42-0	Alosetron	
	22136-26-1	Amedalin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 79 00</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	134-37-2	Amphenidon
	60719-84-8	Amrinon
	72432-10-1	Aniracetam
	129722-12-9	Aripiprazol
	86541-75-5	Benazepril
	86541-78-8	Benazeprilat
	65008-93-7	Bometolol
	104051-20-9	Brefonalol
	51781-06-7	Carteolol
	113957-09-8	Cebaracetam
	17650-98-5	Ceruletid
	101193-40-2	Chinotolast
	29342-05-0	Ciclopirox
	109859-78-1	Cilobradin
	68550-75-4	Cilostamid
	73963-72-1	Cilostazol
	54063-34-2	Cofisatin
	120551-59-9	Crilvastatin
	67199-66-0	Danichidon
	84629-61-8	Darenzepin
	53086-13-8	Dexindoprofen
	41729-52-6	Dezaguanin
	126100-97-8	Dimiracetam
	84901-45-1	Doliracetam
	67793-71-9	Drachinolol
	59776-90-8	Dupracetam
	69-25-0	Eledoisin
	156001-18-2	Embusartan
	88124-27-0	Etazepin
	467-90-3	Ethyipicon
	33996-58-6	Etiracetam
	21590-92-1	Etomidolin
	129300-27-2	Fabesetron
	77862-92-1	Falipamil
	17692-37-4	Fantridon
	110958-19-5	Fasoracetam
	1980-49-0	Felipyrin
	2261-94-1	Flucarbril
	148396-36-5	Fradafiban
	74436-00-3	Geclosporin
	134143-28-5	Glaspimod
	67542-41-0	Imuracetam
	63610-08-2	Indobufen
	100643-96-7	Indolidan
	31842-01-0	Indoprofen
	21766-53-0	Iolidoninsäure
	155974-00-8	Ivabradin
	59227-89-3	Laurocapram
	149503-79-7	Lefradafiban
	102767-28-2	Levetiracetam
	97878-35-8	Libenzapril
	73725-85-6	Lidanserin
	105431-72-9	Linopirdin
	143943-73-1	Lirechinil
	128486-54-4	Lurosetron
	88296-61-1	Medorinon
	1910-68-5	Metisazon
	78415-72-2	Milrinon
	102791-47-9	Nanterinon
	116041-13-5	Nebracetam
	77191-36-7	Nefiracetam
	128326-80-7	Nicoracetam
	50516-43-3	Nofecainid
	63958-90-7	Nonathymulin
	106730-54-5	Olprinon
	21590-91-0	Omidolin
	163250-90-6	Orbofiban
	135548-15-1	Oxeclosporin
	62613-82-5	Oxiracetam
	125-13-3	Oxyphenisatin
	133737-32-3	Pagoclon
	135729-56-5	Palonosetron
	138506-45-3	Pidobenzon
	114485-92-6	Pidolacetamol
	98-79-3	Pidolinsäure

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2933 79 00</b>	(Fortsetzung)		
	7491-74-9	Piracetam	
	82209-39-0	Piraxelat	
	53179-13-8	Pirfenidon	
	108310-20-9	Pirodomast	
	68497-62-1	Pramiracetam	
	125-33-7	Primidon	
	72332-33-3	Procaterol	
	77-04-3	Pyrithyldion	
	78466-98-5	Razobazam	
	111911-87-6	Rebamipid	
	84088-42-6	Rochinimex	
	61413-54-5	Rolipram	
	18356-28-0	Rolziracetam	
	91374-21-9	Ropinirol	
	102669-89-6	Saterinon	
	81377-02-8	Seglitud	
	103997-59-7	Selprazin	
	54935-03-4	Sulisatin	
	145733-36-4	Tasosartan	
	35115-60-7	Teprotid	
	85136-71-6	Tilisolol	
	143343-83-3	Toborinon	
	22365-40-8	Triflubazam	
	26070-78-0	Ubisindin	
	81840-15-5	Vesnarinon	
	85175-67-3	Zatebradin	
	78466-70-3	Zomebazam	
	43200-80-2	Zopiclon	
	<b>2933 91 10</b>	58-25-3	Chlordiazepoxid
	<b>2933 91 90</b>	28981-97-7	Alprazolam
		36104-80-0	Camazepam
		1622-61-3	Clonazepam
		2894-67-9	Delorazepam
		439-14-5	Diazepam
		29975-16-4	Estazolam
		29177-84-2	Ethylloflazepat
		3900-31-0	Fludiazepam
		1622-62-4	Flunitrazepam
		17617-23-1	Flurazepam
		23092-17-3	Halazepam
		846-49-1	Lorazepam
		848-75-9	Lormetazepam
		22232-71-9	Mazindol
		2898-12-6	Medazepam
59467-70-8		Midazolam	
2011-67-8		Nimetazepam	
146-22-5		Nitrazepam	
1088-11-5		Nordazepam	
604-75-1		Oxazepam	
52463-83-9		Pinazepam	
2955-38-6		Prazepam	
3563-49-3		Pyrovaleron	
846-50-4		Temazepam	
10379-14-3		Tetrazepam	
28911-01-5		Triazolam	
<b>2933 99 20</b>		82-88-2	Phenindamin
<b>2933 99 30</b>	60575-32-8	Amezepin	
	53716-46-4	Anilopam	
	58581-89-8	Azelastin	
	58503-82-5	Azipramin	
	15351-05-0	Buzepidmetiodid	
	298-46-4	Carbamazepin	
	66834-24-0	Cianopramin	
	33545-56-1	Ciclopramin	
	303-54-8	Depramin	
	1232-85-5	Elantrin	
	6196-08-3	Elanzepin	
	47206-15-5	Enprazepin	
	80012-43-7	Epinastin	
	72522-13-5	Eptazocin	
	96645-87-3	Erizepin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 99 30</b>	(Fortsetzung)	
	77-15-6	Ethoheptazin
	67227-56-9	Fenoldopam
	135381-77-0	Flezelastin
	6829-98-7	Imipraminoxid
	796-29-2	Ketimipramin
	23047-25-8	Lofepramin
	54340-58-8	Meptazinol
	21730-16-5	Metapramin
	509-84-2	Metethoheptazin
	469-78-3	Metheptazin
	27432-00-4	Mezepin
	69624-60-8	Nelezaprin
	28721-07-5	Oxcarbazepin
	83471-41-4	Pincaimid
	73-07-4	Prazepin
	3426-08-2	Prozapin
	64294-95-7	Setastin
	83275-56-3	Tiracizin
	56030-50-3	Trepipam
	739-71-9	Trimipramin
	68318-20-7	Verilopam
	117827-79-9	Zilpaterol
<b>2933 90 40</b>	37115-32-5	Adinazolam
	37669-57-1	Arfendazam
	26304-61-0	Azepindol
	84379-13-5	Bretazenil
	59009-93-7	Carburazepam
	36735-22-5	Chazepam
	88768-40-5	Cilazapril
	90139-06-3	Cilazaprilat
	75696-02-5	Cinolazepam
	10171-69-4	Clazolam
	59467-77-5	Climazolam
	1159-93-9	Clobenzepam
	15687-07-7	Cyprazepam
	75991-50-3	Dazepinil
	963-39-3	Demoxepam
	103420-77-5	Devazepid
	4498-32-2	Dibenzepin
	57109-90-7	Dikaliumclorazepat
	40762-15-0	Doxefazepam
	52042-01-0	Elfazepam
	87233-61-2	Emedastin
	65400-85-3	Ethylcarfluzepat
	23980-14-5	Ethylidirazepat
	34482-99-0	Fletazepam
	78755-81-4	Flumazenil
	52391-89-6	Flutemazepam
	25967-29-7	Flutoprazepam
	35322-07-7	Foszazepam
	82230-53-3	Girisopam
	848-53-3	Homochlorcyclizin
	35142-68-8	Homopipramol
	57916-70-8	Iclazepam
	5571-84-6	Kaliumnitrazepat
	87646-83-1	Lodazecar
	29176-29-2	Lofendazam
	42863-81-0	Lopirazepam
	58662-84-3	Meclonazepam
	28781-64-8	Menitrazepam
	65517-27-3	Metaclazepam
	29442-58-8	Motrazepam
	102771-12-0	Nerisopam
	129618-40-2	Nevirapin
	10379-11-0	Nortetrazepam
	55299-10-0	Pivoxazepam
	150408-73-4	Pranazepid
	57435-86-6	Premazepam
	52829-30-8	Proflazepam
10321-12-7	Propizepin	
26308-28-1	Ripazepam	
78771-13-8	Sarmazenil	
98374-54-0	Siltenzepin	
2898-13-7	Sulazepam	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 90 40</b>	(Fortsetzung)	
	83166-17-0	Tampramin
	141374-81-4	Tarazepid
	54663-47-7	Tibezoniumiodid
	137332-54-8	Tivirapin
	22345-47-7	Tofisopam
	86273-92-9	Tolufazepam
	51037-88-8	Tuclazepam
	28546-58-9	Uldazepam
	64098-32-4	Zapizolam
	31352-82-6	Zolazepam
<b>2933 99 90</b>	111841-85-1	Abecarnil
	137882-98-5	Abitesartan
	53164-05-9	Acemetacin
	3551-18-6	Acetryptin
	51037-30-0	Acipimox
	114607-46-4	Acitazanolast
	79152-85-5	Acodazol
	47487-22-9	Acridorex
	7527-91-5	Acrisorcin
	78459-19-5	Adimolol
	86696-87-9	Aganodin
	74258-86-9	Alacepril
	157182-32-6	Alatrofloxacin
	54965-21-8	Albendazol
	54029-12-8	Albendazoloxid
	59338-93-1	Alizaprid
	119610-26-3	Aloracetam
	82626-01-5	Alpidem
	93479-96-0	Alteconazol
	30578-37-1	Ameziniummetilsulfat
	15180-02-6	Amfonelinsäure
	23271-63-8	Amicibon
	2609-46-3	Amilorid
	31386-24-0	Amindocat
	90-45-9	Aminoacridin
	69635-63-8	Amipizon
	71675-85-9	Amisulprid
	24622-72-8	Amixetrin
	16870-37-4	Amogastrin
	5214-29-9	Ampyzin
	87344-06-7	Amtolmetinguacil
	120511-73-1	Anastrozol
	132640-22-3	Andolast
	66635-85-6	Anirolac
	19281-29-9	Aptocain
	153205-46-0	Asimadolin
	77400-65-8	Asocainol
	123018-47-3	Atiprimod
	134523-00-5	Atorvastatin
	76530-44-4	Azamulin
	13539-59-8	Azapropazon
	64118-86-1	Azimexon
	1830-32-6	Azintamid
	135779-82-7	Bamachimast
	87034-87-5	Bamaluzol
	35135-01-4	Benafentrin
	16506-27-7	Bendamustin
	20187-55-7	Bendazac
	621-72-7	Bendazol
	363-13-3	Benhepazon
	61864-30-0	Benolizim
63-12-7	Benzchinamid	
1050-48-2	Benziloniumbromid	
1980-45-6	Benzodepa	
13696-15-6	Benzopyrroniumbromid	
39544-74-6	Benzotript	
642-72-8	Benzydamin	
64706-54-3	Bepridil	
71195-57-8	Bicifadin	
54063-27-3	Biclofibrat	
130641-38-2	Bindarit	
60662-16-0	Binedalin	
32195-33-8	Bisbendazol	
128270-60-0	Bivalirudin	



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	129655-21-6	Bizelesin
	62658-63-3	Bopindolol
	4774-53-2	Botiacrin
	10355-14-3	Boxidin
	89622-90-2	Brinazaron
	71119-11-4	Bucindolol
	316-15-4	Bucricain
	36798-79-5	Budralazin
	55837-25-7	Buflomedil
	54867-56-0	Bufrolin
	30103-44-7	Bumecain
	3896-11-5	Bumetrizol
	36121-13-8	Burodilin
	51152-91-1	Butaclamol
	968-63-8	Butinolin
	62228-20-0	Butoprozin
	64241-34-5	Cadralazin
	132722-73-7	Calteridol
	54063-28-4	Camiverin
	139481-59-7	Candesartan
	54278-85-2	Candocuroniumiodid
	62571-86-2	Captopril
	57775-29-8	Carazolol
	6804-07-5	Carbadox
	69-81-8	Carbazochrom
	51460-26-5	Carbazochromnatriumsulfonat
	24279-91-2	Carbochon
	38081-67-3	Carmantadin
	23465-76-1	Caroverin
	39731-05-0	Carpindolol
	53716-49-7	Carprofen
	34966-41-1	Cartazolol
	72956-09-3	Carvedilol
	121104-96-9	Celgosivir
	159776-69-9	Cemadotin
	111223-26-8	Ceronapril
	7007-92-3	Cetohexazin
	15301-89-0	Chillifolin
	87056-78-8	Chinagolid
	130-81-4	Chindoniumbromid
	2423-66-7	Chindoxin
	85760-74-3	Chinpirol
	69-27-2	Chlorisondaminchlorid
	3689-76-7	Chlormidazol
	65884-46-0	Ciadox
	32211-97-5	Ciclindol
	31431-43-3	Ciclobendazol
	20168-99-4	Cinmetacin
	2056-56-6	Cinnopentazon
	64557-97-7	Cinochidox
	28598-08-5	Cinocetamid
	35452-73-4	Ciprafamid
	15686-51-8	Clemastin
	442-52-4	Clemizol
	27050-41-5	Clenpirin
	5220-68-8	Clochinozin
	4755-59-3	Clodazon
	2030-63-9	Clofazimin
	5310-55-4	Clomacran
	25803-14-9	Clometacin
	303-49-1	Clomipramin
	3861-76-5	Clonitazen
42779-82-8	Clopirac	
47135-88-6	Closiramin	
28069-65-0	Cuprimyxin	
15599-22-1	Cyclopyrroniumbromid	
22136-27-2	Daledalin	
71680-63-2	Dametralast	
153438-49-4	Dapitant	
75522-73-5	Dazidamin	
76002-75-0	Dazochinast	
34024-41-4	Deboxamet	
16401-80-2	Delmetacin	
140661-97-8	Deltibant	
42438-73-3	Denpidazon	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 99 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	51987-65-6	Desglugastrin
	50-47-5	Desipramin
	52340-25-7	Dexclamol
	60719-87-1	Deximafen
	91077-32-6	Dezinamid
	57998-68-2	Diazichon
	17411-19-7	Dicarbin
	21626-89-1	Diftalon
	484-23-1	Dihydralazin
	35898-87-4	Dilazep
	4757-55-5	Dimetacrin
	51047-24-6	Dimetipiriumbromid
	115956-12-2	Dolasetron
	95355-10-5	Domipizon
	79700-61-1	Dopropidil
	90104-48-6	Doreptid
	76953-65-6	Dramedilol
	27314-77-8	Drazidox
	63667-16-3	Dribendazol
	2440-22-4	Drometrizol
	25771-23-7	Duometacin
	162301-05-5	Ecenofloxacin
	105806-65-3	Efegatran
	70977-46-7	Eflumast
	143322-58-1	Eletriptan
	62568-57-4	Emideltid
	75847-73-3	Enalapril
	76420-72-9	Enalaprilat
	39715-02-1	Endralazin
	80883-55-2	Enviraden
	66304-03-8	Epicainid
	83200-08-2	Eproxindin
	101246-68-8	Eptastigmin
	79286-77-4	Esafloxacin
	68788-56-7	Etacepid
	51022-77-6	Etazolot
	442-16-0	Ethacridin
	84226-12-0	Eticlopid
	3478-15-7	Etipiriumiodid
	911-65-9	Etonitazen
	54063-37-5	Etoprindol
	2235-90-7	Etryptamin
	102676-47-1	Fadrozol
	108894-41-3	Famirapriumchlorid
	114432-13-2	Fantofaron
	49564-56-9	Fazadiniumbromid
	5467-78-7	Fenamol
	43210-67-9	Fenbendazol
	53597-27-6	Fendosal
	15301-68-5	Fenharman
	54063-41-1	Fepromid
	54063-46-6	Fexicain
	53966-34-0	Floxacrin
	31430-15-6	Flubendazol
	40594-09-0	Flucindol
	86386-73-4	Fluconazol
	42835-25-6	Flumechin
	70801-02-4	Flutrolin
	93957-54-1	Fluvastatin
	76263-13-3	Fluzinamid
	114517-02-1	Foschidon
	98048-97-6	Fosinopril
	95399-71-6	Fosinoprilat
	79700-63-3	Fronepidil
	158747-02-5	Frovatriptan
	153436-22-7	Gavestinel
	109623-97-4	Gedocarnil
	52443-21-7	Glucametaclin
	596-51-0	Glycopyrroniumbromid
	120081-14-3	Goralatid
	59252-59-4	Guanazodin
	55-65-2	Guanethidin
	5980-31-4	Hexedin
	3734-12-1	Hexopyrroniumbromid
	493-80-1	Histapyrrodin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 99 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	1239-45-8	Homidiumbromid
	3614-47-9	Hydracarbazin
	86-54-4	Hydralazin
	7008-14-2	Hydroxindasat
	7008-15-3	Hydroxindasol
	91618-36-9	Ibafloxacin
	50847-11-5	Ibudilast
	116057-75-1	Idoxifen
	142880-36-2	Ilomastat
	60719-86-0	Imafen
	59643-91-3	Imexon
	99011-02-6	Imichimod
	50-49-7	Imipramin
	88578-07-8	Imoxiterol
	99323-21-4	Inaperison
	31386-25-1	Indocat
	80876-01-3	Indolapril
	53-86-1	Indometacin
	69907-17-1	Indopanolo
	73758-06-2	Indorenat
	5034-76-4	Indoxol
	436-40-8	Inprochon
	125974-72-3	Intoplicin
	15992-13-9	Intrazol
	62732-44-9	Ipidacrin
	7248-21-7	Iprazochrom
	5560-72-5	Iprindol
	64779-98-2	Irolaprid
	55902-02-8	Isamfazon
	116861-00-8	Isamoltan
	86315-52-8	Isomazol
	34301-55-8	Isometamidiumchlorid
	56463-68-4	Isoprazon
	487-79-6	Kaininsäure
	74103-06-3	Ketorolac
	157476-77-2	Lagatid
	116287-14-0	Lanperison
	5633-16-9	Leiopyrrol
	104340-86-5	Leminoprazol
	112809-51-5	Letrozol
	71048-87-8	Levonantradol
	141505-33-1	Levosimendan
	153504-81-5	Licostinel
	105102-20-3	Liroldin
	76547-98-3	Lisinopril
	6306-71-4	Lobendazol
	50264-69-2	Lonidamin
	117857-45-1	Loreclezol
	69175-77-5	Losindol
	88303-60-0	Losoxantron
	66535-86-2	Lotrifen
	52304-85-5	Lotucain
	90509-02-7	Luxabendazol
	31431-39-7	Mebendazol
	524-81-2	Mebhydrolin
	15574-49-9	Mecarbinat
	16915-79-0	Mechidox
	300-22-1	Medazomid
	159776-70-2	Melagatran
	26921-72-2	Melizam
	83-89-6	Mepacrin
	23694-81-7	Mepindolol
	54063-49-9	Metamfazon
	15687-33-9	Metindizat
	1661-29-6	Meturedopa
	116644-53-2	Mibefradil
	496-38-8	Midamalin
	3277-59-6	Mimban
	127657-42-5	Minodroninsäure
	136122-46-8	Mipitroban
	55843-86-2	Miroprofen
	145375-43-5	Mitiglinid
	91753-07-0	Mitochidon
	85622-95-3	Mitolomid
	122332-18-7	Mivobulin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	27737-38-8	Mixidin
	4757-49-7	Monometacrin
	85856-54-8	Moveltipril
	1845-11-0	Nafoxidin
	389-08-2	Nalidixinsäure
	65511-41-3	Nantradol
	70696-66-1	Napirimus
	73865-18-6	Nardeterol
	55248-23-2	Nebidrazin
	103844-77-5	Necopidem
	93664-94-9	Nemonaprid
	156601-79-5	Nepaprazol
	86140-10-5	Neraminol
	130610-93-4	Niravolin
	4533-39-5	Nitracrin
	10448-84-7	Nitromifen
	40759-33-9	Noliniumbromid
	15997-76-9	Nonaperon
	114856-44-9	Oberadilol
	59767-12-3	Octastin
	3147-75-9	Octrizol
	23696-28-8	Olachindox
	108391-88-4	Orbutopril
	33996-33-7	Oxaceprol
	56611-65-5	Oxagrelat
	27035-30-9	Oxametacin
	99258-56-7	Oxamisol
	35578-20-2	Oxarbazol
	17259-75-5	Oxdralazin
	53716-50-0	Oxfendazol
	20559-55-1	Oxibendazol
	64057-48-3	Oxifungin
	4350-09-8	Oxitriptan
	561-43-3	Oxypyrroniumbromid
	14255-87-9	Parbendazol
	61484-38-6	Pareptid
	103238-56-8	Parodilol
	65222-35-7	Pazelliptin
	5534-95-2	Pentagastrin
	54-95-5	Pentetrazol
	62087-72-3	Pentigetid
	52-62-0	Pentoloniumtartrat
	82924-03-6	Pentopril
	82834-16-0	Perindopril
	95153-31-4	Perindoprilat
	84-12-8	Phanquinon
	78541-97-6	Pichindon
	62510-56-9	Picilorex
	64000-73-3	Pildralazin
	88069-67-4	Pilsicamid
	74150-27-9	Pimobendan
54824-20-3	Pinafid	
13523-86-9	Pindolol	
85691-74-3	Pirmagrel	
62625-18-7	Piroglirid	
16378-21-5	Piroheptin	
91441-23-5	Piroxantron	
31793-07-4	Pirprofen	
17243-65-1	Piralkoniumbromid	
545-80-2	Poldinmetilsulfat	
144702-17-0	Pomisartan	
72702-95-5	Ponalrestat	
17716-89-1	Pranosal	
5370-41-2	Pridefin	
4630-95-9	Prifiniumbromid	
77639-66-8	Prinomid	
59010-44-5	Prizidilol	
23249-97-0	Procodazol	
77-37-2	Procyclidin	
3734-17-6	Prodilidin	
428-37-5	Profadol	
92-62-6	Proflavin	
77-14-5	Proheptazin	
147-85-3	Prolin	
493-92-5	Prolintan	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2933 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	158364-59-1	Pumaprazol
	98-96-4	Pyrazinamid
	7009-69-0	Pyrophenan
	7009-68-9	Pyroxamin
	2210-77-7	Pyrocain
	15686-97-2	Pyrolifen
	84225-95-6	Racloprid
	87333-19-5	Ramipril
	87269-97-4	Ramiprilat
	132036-88-5	Ramosetron
	80125-14-0	Remoxiprid
	83395-21-5	Ridazolol
	99593-25-6	Rilmazafon
	79282-39-6	Rilozaron
	53808-86-9	Ritropirroniumbromid
	144034-80-0	Rizatriptan
	38821-80-6	Rodocain
	10078-46-3	Roletamid
	66608-04-6	Rolgamidin
	2201-39-0	Rolicyclidin
	2829-19-8	Rolicyprin
	53862-80-9	Roxoloniummetilsulfat
	106308-44-5	Rufinamid
	103844-86-6	Saripidem
	57645-05-3	Sermetacin
	57262-94-9	Setiptilin
	99591-83-0	Siguazodan
	131741-08-7	Simendan
	25126-32-3	Sincalid
	30033-10-4	Stercuroniumiodid
	39862-58-3	Strinolin
	73384-60-8	Sulmazol
	53583-79-2	Sultoprid
	98116-53-1	Sulukast
	110623-33-1	Suritazol
	104675-35-6	Suronacrin
	34061-33-1	Taclamin
	321-64-2	Tacrin
	16188-61-7	Talastin
	115308-98-0	Tallimustin
	17243-68-4	Taloximin
	169312-27-0	Talviralin
	94948-59-1	Tasonermin
	87936-75-2	Tazadolen
	82989-25-1	Tazanolast
	144701-48-4	Telmisartan
	91441-48-4	Teloxantron
	34499-96-2	Temodox
	85622-93-1	Temozolomid
	58-46-8	Tetrabenazin
	95104-27-1	Tetrazolast
	17289-49-5	Tetridamin
	52-24-4	Thiotepa
	107489-37-2	Thymoctonan
	27314-97-2	Tirapazamin
	14679-73-3	Todralazin
40173-75-9	Tofetridin	
6187-50-4	Tolchinzol	
26171-23-3	Tolmetin	
50454-68-7	Tolnidamin	
88107-10-2	Tomelukast	
76145-76-1	Tomoxiprol	
108138-46-1	Tosufloxacin	
41094-88-6	Tracazolol	
87679-37-6	Trandolapril	
87679-71-8	Trandolaprilat	
104485-01-0	Trapencain	
97110-59-3	Traziumesilat	
1018-34-4	Trepiriumiodid	
55242-77-8	Triafungin	
6503-95-3	Triampyzin	
68-76-8	Triaziqon	
96258-13-8	Tribendilol	
68786-66-3	Triclabendazol	
7009-76-9	Triclatat	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2933 99 90</b>	(Fortsetzung)		
	3818-88-0	Tricyclamolchlorid	
	63619-84-1	Trioxifen	
	35710-57-7	Trizoxim	
	14368-24-2	Trocimin	
	147059-72-1	Trovafloxacin	
	97546-74-2	Troxolamid	
	3612-98-4	Troxyppyroliumtosilat	
	302-49-8	Uredopa	
	137862-53-4	Valsartan	
	112964-98-4	Velnacrin	
	21363-18-8	Viminol	
	70704-03-9	Vinconat	
	106498-99-1	Vintoperol	
	129731-10-8	Vorozol	
	50528-97-7	Xilobam	
	50264-78-3	Xinidamin	
	101975-10-4	Zardaverin	
	62851-43-8	Zidometacin	
	86111-26-4	Zindoxifen	
	81872-10-8	Zofenopril	
	75176-37-3	Zofenoprilat	
	1222-57-7	Zolimidin	
	82626-48-0	Zolpidem	
	33369-31-2	Zomepirac	
	<b>2934 10 00</b>	105292-70-4	Alonacic
		82114-19-0	Amflutizol
140-40-9		Aminitrozol	
96-50-4		Aminothiazol	
490-55-1		Amiphenazol	
25422-75-7		Antazonit	
68377-92-4		Arotinolol	
153242-02-5		Aseripid	
104777-03-9		Asobamast	
13471-78-8		Beclotiamin	
61990-92-9		Benpenolisin	
21817-73-2		Bidimaziumiodid	
17969-45-8		Brofezil	
26097-80-3		Cambendazol	
149079-51-6		Cartastein	
74772-77-3		Ciglitazon	
128312-51-6		Cinalukast	
533-45-9		Clomethiazol	
6469-36-9		Cloprothiazol	
141200-24-0		Darglitazon	
51287-57-1		Denotivir	
77519-25-6		Dextozolin	
109229-58-5		Englitazon	
74604-76-5		Enoxamast	
82159-09-9		Epalrestat	
73-09-6		Etozolin	
76824-35-6		Famotidin	
79069-94-6		Fanetizol	
17969-20-9		Fenclozinsäure	
18046-21-4		Fentiazac	
15387-18-5		Fezation	
500-08-3		Forminitrazol	
136468-36-5		Foropafant	
103181-72-2		Guaistein	
138511-81-6		Icodulin	
70529-35-0		Itazigrel	
53943-88-7		Letostein	
27826-45-5		Libecillid	
136381-85-6		Lintitript	
71119-10-3		Lotifazol	
71125-38-7		Meloxicam	
119637-67-1		Moguistein	
84233-61-4		Nesostein	
54657-96-4		Nifuralid	
3570-75-0		Nifurthiazol	
61-57-4		Niridazol	
55981-09-4		Nitazoxanid	
962-02-7	Nitrodan		
76963-41-2	Nizatidin		
56784-39-5	Ozolinon		

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 10 00</b>	(Fortsetzung)	
	101001-34-7	Pamicogrel
	29952-13-4	Peratizol
	121808-62-6	Pidotimod
	111025-46-8	Pioglitazon
	17243-64-0	Piprozolin
	13409-53-5	Podiffen
	24840-59-3	Pretamaziumiodid
	93738-40-0	Ralitolin
	80830-42-8	Rentiapril
	155213-67-5	Ritonavir
	122320-73-4	Rosigitazon
	136433-51-7	Tazofelon
	39832-48-9	Tazolol
	54147-28-3	Tebatizol
	122946-43-4	Telmestein
	3810-35-3	Tenonitrozol
	473-30-3	Thiazosulfon
	148-79-8	Tiabendazol
	60084-10-8	Tiazofurin
	30097-06-4	Tidiacic
	71079-19-1	Timegadin
	100417-09-2	Timirdin
	64179-54-0	Timofibrat
	444-27-9	Timonacic
	69014-14-8	Tiotidin
	74531-88-7	Tioxamast
	105523-37-3	Tiprotimod
	30709-69-4	Tizoprolinsäure
	97322-87-7	Troglitazon
	91257-14-6	Tuvatidin
	85604-00-8	Zaltidin
	138742-43-5	Zankiren
553-13-9	Zolamin	
56355-17-0	Zoliprofen	
<b>2934 20 80</b>	95-27-2	Dimazol
	514-73-8	Dithiazaninioidid
	70590-58-8	Etrabamin
	100035-75-4	Evandamin
	75889-62-2	Fostedil
	26130-02-9	Frentizol
	15599-36-7	Haletazol
	95847-70-4	Ipsapiron
	144665-07-6	Lubeluzol
	77528-67-7	Manozodil
	150915-41-6	Perospiron
	104632-26-0	Pramipexol
	95847-87-3	Revospiiron
	1744-22-5	Riluzol
	104153-38-0	Sabeluzol
	49785-74-2	Supidimid
	79071-15-1	Tazasubrat
	85702-89-2	Tazeprofen
	32527-55-2	Tiaramid
	61570-90-9	Tioxidazol
	146939-27-7	Ziprasidon
110703-94-1	Zopolrestat	
<b>2934 30 10</b>	1420-55-9	Thiethylperazin
	50-52-2	Thioridazin
<b>2934 30 90</b>	61-00-7	Acepromazin
	13461-01-3	Aceprometazin
	2751-68-0	Acetophenazin
	84-96-8	Alimemazin
	58-37-7	Aminopromazin
	135003-30-4	Apadolin
	49864-70-2	Azaclorzin
	54063-26-2	Azaftozin
	653-03-2	Butaperazin
	2622-30-2	Carfenazin
	800-22-6	Chloracyzin
	84-01-5	Chlorproethazin
	50-53-3	Chlorpromazin
	17692-26-1	Ciclofenazin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 30 90</b>	(Fortsetzung)	
	3546-03-0	Cyamemazin
	518-61-6	Dacemazin
	60-91-3	Diethazin
	15302-12-2	Dimelazin
	477-93-0	Dimethoxanat
	62030-88-0	Duoperon
	523-54-6	Etymemazin
	522-24-7	Fenethazin
	37561-27-6	Fenoverin
	30223-48-4	Fluacizin
	69-23-8	Fluphenazin
	47682-41-7	Flupimazin
	7220-56-6	Flutiazin
	33414-30-1	Ftormetazin
	33414-36-7	Ftorpropazin
	28532-90-3	Furomazin
	3833-99-6	Homofenazin
	7224-08-0	Imiclopazin
	60-99-1	Levomepromazin
	1759-09-7	Levometiomeprazin
	101396-42-3	Mechitamiumiodid
	29216-28-2	Mechitazin
	5588-33-0	Mesoridazin
	1982-37-2	Methdilazin
	7009-43-0	Methiomeprazin
	61-01-8	Methopromazin
	61-73-4	Methylthioniumchlorid
	13993-65-2	Metiazininsäure
	388-51-2	Metofenazat
	14008-44-7	Metopimazin
	31883-05-3	Moracizin
	16498-21-8	Oxaflumazin
	3689-50-7	Oxomemazin
	14759-04-7	Oxyridazin
	84-08-2	Parathiazin
	60-89-9	Pecazin
	2622-26-6	Periciazin
	13093-88-4	Perimetazin
	58-39-9	Perphenazin
	92-84-2	Phenothiazin
	84-04-8	Pipamazin
	3819-00-9	Piperacetazin
	58-38-8	Prochlorperazin
	522-00-9	Profenamin
	58-40-2	Promazin
	60-87-7	Promethazin
	362-29-8	Propiomazin
	145-54-0	Propyromazinbromid
	13799-03-6	Protizininsäure
	23492-69-5	Sopitazin
	24527-27-3	Spiclomazin
	14759-06-9	Sulfordiazin
58-34-4	Thiazinamiummetilsulfat	
84-06-0	Thiopropazat	
2622-37-9	Trifluomeprazin	
117-89-5	Trifluoperazin	
146-54-3	Triflupromazin	
<b>2934 91 00</b>	2207-50-3	Aminorex
	57801-81-7	Brotizolam
	33671-46-4	Clotiazepam
	24166-13-0	Cloxazolam
	357-56-2	Dextromoramid
	59128-97-1	Haloxazolam
	27223-35-4	Ketazolam
	34262-84-5	Mesocarb
	24143-17-7	Oxazolam
	2152-34-3	Pemolin
	634-03-7	Phendimetrazin
	134-49-6	Phenmetrazin
	56030-54-7	Sufentanil
<b>2934 99 10</b>	113-59-7	Chlorprothixen
	86-12-4	Thenalidin



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 20</b>	67-45-8	Furazolidon
<b>2934 99 90</b>	2627-69-2	Acadesin
	10072-48-7	Acefurtiamin
	33665-90-6	Acesulfam
	42228-92-2	Acivicin
	39633-62-0	Aclantat
	748-44-7	Acoxatrin
	17176-17-9	Ademetionin
	61-19-8	Adenosinphosphat
	110314-48-2	Adozelesin
	151356-08-0	Afovirsen
	81403-80-7	Alfuzosin
	526-35-2	Allomethadion
	84145-89-1	Almoxaton
	138298-79-0	Alnespiron
	152317-89-0	Alniditan
	25526-93-6	Alovudin
	121029-11-6	Altochalin
	111393-84-1	Amitivir
	68302-57-8	Amlexanox
	122384-88-7	Amlintid
	22661-76-3	Amoproxan
	78613-35-1	Amorolfin
	14028-44-5	Amoxapin
	99464-64-9	Ampiroxicam
	95896-08-5	Anaritid
	77658-97-0	Anaxiron
	31698-14-3	Ancitabin
	15301-45-8	Antafenit
	5029-05-0	Antienit
	105219-56-5	Apafant
	92569-65-8	Aprikalim
	9004-04-0	Aprotinin
	19885-51-9	Aranotin
	119-96-0	Arsthinol
	23964-58-1	Articain
	153420-96-3	Atibepron
	108912-17-0	Atliprofen
	90779-69-4	Atosiban
	154355-76-7	Atreleuton
	85076-06-8	Axamozid
	320-67-2	Azacididin
	60207-31-0	Azaconazol
	143393-27-5	Azalanstat
	72822-56-1	Azaloxan
	37855-92-8	Azanator
	2169-64-4	Azaribin
	123040-69-7	Azasetron
	34959-30-3	Azaspiumchlorid
	125-45-1	Azatepa
	36067-73-9	Azepexol
	149908-53-2	Azimilid
	64748-79-4	Azumolen
	99156-66-8	Barmastin
	79784-22-8	Barucainid
	130370-60-4	Batimastat
	105685-11-8	Batoprazin
	94011-82-2	Bazinaprin
	15351-04-9	Becanton
	130782-54-6	Beciparcil
	112893-26-2	Becliconazol
	100927-14-8	Befiperid
	134564-82-2	Befloxaton
	41717-30-0	Befuralin
	135928-30-2	Beloxepin
	112018-01-6	Bemoradan
	16759-59-4	Benoxafos
	51234-28-7	Benoxaprofen
	1219-77-8	Bensuldazinsäure
	29462-18-8	Bentazepam
	114776-28-2	Bepafant
	86434-57-3	Beperidiodid
	10189-94-3	Bepiastin
	105567-83-7	Berefrin
	150490-85-0	Berupipam

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	153507-46-1	Bibacitid
	117545-11-6	Bimakalim
	102908-59-8	Binospiron
	17692-24-9	Bisoxatin
	69304-47-8	Brivudin
	72481-99-3	Brocrinat
	63638-91-5	Brofaromin
	21440-97-1	Brofoxin
	5579-85-1	Bromchlorenon
	76596-57-1	Broxaterol
	59-14-3	Broxuridin
	362-74-3	Bucladesin
	22131-35-7	Butalamin
	54400-59-8	Butamisol
	127214-23-7	Camiglibose
	154361-50-9	Capecitabin
	66203-00-7	Carocainid
	18464-39-6	Caroxazon
	89213-87-6	Carperitid
	68020-77-9	Carprazidil
	2037-95-8	Carsalam
	119813-10-4	Carzelesin
	14176-10-4	Cetiedil
	107233-08-9	Cevimelin
	86048-40-0	Chazolast
	111974-69-7	Chetiapin
	54340-59-9	Chincarbat
	62265-68-3	Chinfamid
	494-14-4	Chlordimorin
	80-77-3	Chlormezanon
	148-65-2	Chloropyrilen
	132-89-8	Chlorthenoxazin
	95-25-0	Chlorzoxazon
	55694-98-9	Ciclafrin
	89943-82-8	Cicletanin
	66564-16-7	Ciclosidomin
	58765-21-2	Ciclotizolam
	633-90-9	Cifostodin
	73815-11-9	Cimoxaton
	62380-23-8	Cinecromen
	69118-25-8	Cinepaxadil
	477-80-5	Cinnofuradion
	28657-80-9	Cinoxacin
	88053-05-8	Cinoxopazid
	143631-62-3	Ciprokiren
	104456-79-3	Cisconazol
	65509-66-2	Citatepin
	21512-15-2	Citenazon
	987-78-0	Citicolin
	1195-16-0	Citiolon
	4291-63-8	Cladribin
	16562-98-4	Clantifen
	58001-44-8	Clavulaninsäure
	96125-53-0	Clentiazem
	33588-20-4	Clidafidin
	51022-75-4	Cliprofen
	14796-28-2	Clodanolen
	71923-34-7	Clodoxopon
	3876-10-6	Clominorex
	982-24-1	Cloventhixol
	113665-84-2	Clopidogrel
	60085-78-1	Clopipazan
13448-22-1	Clorotepin	
2058-52-8	Clotiapin	
1856-34-4	Clotioxon	
4177-58-6	Clotixamid	
15311-77-0	Cloxypendyl	
94470-67-4	Cromakalim	
53736-51-9	Cromitril	
113759-50-5	Cronidipin	
37681-00-8	Cumazolin	
14461-91-7	Cyclazodon	
15301-52-7	Cyclexanon	
50-18-0	Cyclophosphamid	
147-94-4	Cytarabin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	118976-38-8	Dabelotin
	125372-33-0	Dacopafant
	112362-50-2	Dalfopristin
	1469-07-4	Damotepin
	7261-97-4	Dantrolen
	133099-04-4	Darifenacin
	72803-02-2	Darodipin
	137500-42-6	Darsidomin
	61477-97-2	Dazolicin
	2353-33-5	Decitabin
	79874-76-3	Delmopinol
	106972-33-2	Deniprid
	1767-88-0	Desmethylmoramid
	14769-74-5	Dexamisol
	143249-88-1	Dexefaroxan
	4741-41-7	Dexoadrol
	114030-44-3	Dexpemedolac
	364-98-7	Diazoxid
	5571-97-1	Dichlormezanon
	69655-05-6	Didanosin
	702-54-5	Diethadion
	86-14-6	Diethylthiambuten
	5617-26-5	Difencloazin
	42399-41-7	Diltiazem
	695-53-4	Dimethadion
	524-84-5	Dimethylthiambuten
	6495-46-1	Dioxadrol
	467-86-7	Dioxaphetylbutyrat
	52042-24-7	Diproxadol
	87495-31-6	Disoxaril
	18471-20-0	Ditazol
	106707-51-1	Dobuprid
	59831-63-9	Doconazol
	99248-32-5	Donetidin
	113-53-1	Dosulepin
	84625-59-2	Dotarizin
	26058-50-4	Dotefoniumbromid
	309-29-5	Doxapram
	74191-85-8	Doxazosin
	3094-09-5	Doxifluridin
	62904-71-6	Doxpicomin
	35067-47-1	Droxacin
	90101-16-9	Droxicam
	116539-59-4	Duloxetin
	60940-34-3	Ebselen
	77695-52-4	Ecastolol
	80263-73-6	Eclazolast
	15176-29-1	Edoxudin
	89197-32-0	Efaroxan
	154598-52-4	Efavirenz
	111011-63-3	Efonidipin
	119413-55-7	Elgodipin
	103946-15-2	Elnadipin
	115464-77-2	Elopiprazol
	72895-88-6	Eltenac
	98224-03-4	Eltoprazin
	129729-66-4	Emakalim
	38957-41-4	Emorfazon
	124378-77-4	Enadolin
	59798-73-1	Enilospiron
	55726-47-1	Enocitabin
	59755-82-7	Enolicam
	155773-59-4	Ensaculin
	165800-04-4	Eperezolid
	60136-25-6	Epervudin
	5696-17-3	Epipropidin
	87940-60-1	Eprobemid
	133040-01-4	Eprosartan
	101335-99-3	Eprovafer
	148031-34-9	Eptifibatid
	0-00-0	Erbulozol
	84611-23-4	Erdostein
	16781-39-8	Etasulin
	441-61-2	Ethylmethylthiambuten
	64420-40-2	Etibendazol

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	21715-46-8	Etifoxin
	7716-60-1	Etisazol
	40054-69-1	Etizolam
	41340-25-4	Etodolac
	17692-35-2	Etofuradin
	82140-22-5	Etolotifen
	28189-85-7	Etoxadrol
	127625-29-0	Fananserin
	106100-65-6	Fasipilon
	65886-71-7	Fazarabin
	23271-74-1	Fedrilat
	1008-65-7	Fenadiazol
	4378-36-3	Fenbutrazat
	5588-29-4	Fenmetramid
	15302-16-6	Fenozolon
	21820-82-6	Fenpipalon
	5053-06-5	Fenspirid
	22293-47-6	Feprosidnin
	69123-90-6	Fiacitabin
	69123-98-4	Fialuridin
	136087-85-9	Fidarestat
	78168-92-0	Filenadol
	34161-24-5	Fipexid
	15301-69-6	Flavoxat
	98205-89-1	Flesinoxan
	77590-96-6	Flordipin
	53731-36-5	Floredil
	50-91-9	Floxuridin
	21679-14-1	Fludarabin
	71923-29-0	Fludoxopon
	7125-73-7	Flumetramid
	30914-89-7	Flumexadol
	61325-80-2	Flumezapin
	720-76-3	Fluminorex
	66934-18-7	Flunoxaprofen
	105182-45-4	Fluparoxan
	2709-56-0	Flupentixol
	27060-91-9	Flutazolam
	10202-40-1	Flutizenol
	52867-77-3	Fluzoperin
	15687-22-6	Folescutol
	18053-31-1	Fominoben
	144245-52-3	Fomivirsen
	17692-39-6	Fomocain
	22514-23-4	Fopirtolin
	37132-72-2	Fotretamin
	141790-23-0	Fozivudintidoxil
	60248-23-9	Fuprazol
	556-12-7	Furalazin
	139-91-3	Furaltadon
	1239-29-8	Furazabol
	5118-17-2	Furazoliumchlorid
85666-24-6	Furegrelat	
2385-81-1	Furethidin	
6281-26-1	Furmethoxadon	
138661-03-7	Furnidipin	
56119-96-1	Furodazol	
804-30-8	Fursultiamin	
7761-75-3	Furteren	
64603-91-4	Gaboxadol	
68134-81-6	Gacyclidin	
124012-42-6	Galocitabin	
95058-81-4	Gemcitabin	
122254-45-9	Glenvastatin	
80763-86-6	Glunicat	
7247-57-6	Heteroniumbromid	
3105-97-3	Hycanthon	
611-53-0	Ibacitabin	
130308-48-4	Icatibant	
145508-78-7	Icopezil	
79944-58-4	Idazoxan	
54-42-2	Idoxuridin	
143443-90-7	Ifetroban	
3778-73-2	Ifosfamid	
119719-11-8	ilatretotid	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	82857-82-7	Ilepcimid
	137214-72-3	Iliparil
	135202-79-8	Ilonidap
	133454-47-4	Iloperidon
	81167-16-0	Imiloxan
	114686-12-3	Imitrodast
	318-23-0	Imolamin
	60929-23-9	Indeloxazin
	39178-37-5	Inicaron
	58-63-9	Inosin
	133107-64-9	Insulinlispro
	13445-12-0	Iobutoesäure
	51934-76-0	Iomorininsäure
	104454-71-9	Ipenoxazon
	83656-38-6	Ipramidil
	105118-13-6	Iprotiazem
	57067-46-6	Isamoxol
	59-63-2	Isocarboxazid
	107320-86-5	Isomolpan
	482-15-5	Isothipendyl
	75949-60-9	Isoxaprolol
	34552-84-6	Isoxicam
	75695-93-1	Isradipin
	117279-73-9	Israpafant
	84625-61-6	Itraconazol
	53003-81-9	Ivarimod
	65277-42-1	Ketoconazol
	34580-13-7	Ketotifen
	163252-36-6	Klevudin
	118288-08-7	Lafutidin
	134678-17-4	Lamivudin
	133242-30-5	Landiolol
	101530-10-3	Lanoconazol
	108736-35-2	Lanreotid
	113457-05-9	Ledoxantron
	75706-12-6	Leflunomid
	138068-37-8	Lepirudin
	26513-90-6	Letimid
	14769-73-4	Levamisol
	94535-50-9	Levcromakalim
	339-72-0	Levcycloserin
	100986-85-4	Levofloxacin
	3795-88-8	Levofuraltadon
	5666-11-5	Levomoramid
	78994-23-7	Levormeloxifen
	116476-16-5	Levosemotiadil
	4792-18-1	Levoxadrol
	128620-82-6	Limazocin
	165800-03-3	Linezolid
	75358-37-1	Linoglirid
	33876-97-0	Linsidomin
	110143-10-7	Lodenosin
	72444-63-4	Lodiperon
	70374-39-9	Lornoxicam
	70384-91-7	Lortalamin
	1977-10-2	Loxapin
	121288-39-9	Loxoribin
	479-50-5	Lucanthon
	76743-10-7	Lucartamid
	85118-42-9	Lufuradom
	83903-06-4	Lupitidin
	88859-04-5	Mafosfamid
35846-53-8	Maitansin	
59937-28-9	Maltilat	
115550-35-1	Marbofloxacin	
65509-24-2	Maroxepin	
42024-98-6	Mazaticol	
164178-54-5	Mazokalim	
53-31-6	Medibazin	
13355-00-5	Melarsonylkalium	
494-79-1	Melarsoprol	
83784-21-8	Menabitan	
70-07-5	Mephenoxalon	
17854-59-0	Mepixanox	
4295-63-0	Meprotixol	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	29053-27-8	Meseclazon
	135-58-0	Mesulfen
	1665-48-1	Metaxalon
	493-78-7	Methaphenilen
	91-80-5	Methapyrilen
	721-19-7	Methastyridon
	5800-19-1	Metiopin
	42110-58-7	Metioxat
	20229-30-5	Metitepin
	4969-02-2	Metixen
	17692-22-7	Metizolin
	103980-45-6	Metostilenol
	22013-23-6	Metoxepin
	23707-33-7	Metrifudil
	31868-18-5	Mexazolam
	94149-41-4	Midestein
	148564-47-0	Milfasartan
	37065-29-5	Miloxacin
	25905-77-5	Minaprin
	85118-44-1	Minocromil
	117523-47-4	Mirfentanil
	7696-00-6	Mitotenamin
	50924-49-7	Mizoribin
	15518-84-0	Mobecarb
	19395-58-5	Mochizon
	71320-77-9	Moclobemid
	125533-88-2	Mofaroten
	78967-07-4	Mofezolac
	54063-50-2	Mofloverin
	29936-79-6	Mofoxim
	5581-46-4	Molinazon
	7416-34-4	Molindon
	94746-78-8	Molracetam
	25717-80-0	Molsidomin
	132019-54-6	Monatepil
	75841-82-6	Mopidralazin
	20574-50-9	Morantel
	6536-18-1	Morazon
	31848-01-8	Morclofon
	41152-17-4	Morforex
	952-54-5	Morinamid
	65847-85-0	Morniflumat
	35843-07-3	Morocromen
	3731-59-7	Moroxydin
	469-81-8	Morpheridin
	3780-72-1	Morsuximid
	112885-41-3	Mosaprid
	90697-57-7	Motapizon
	17692-56-7	Moxicumon
	82239-52-9	Moxiraprin
	52279-59-1	Moxnidazol
	66203-94-9	Murocainid
	58019-65-1	Nabazenil
	66556-74-9	Nabitan
	53-84-9	Nadid
	84145-90-4	Nafoxadol
	28820-28-2	Naftoxat
	101506-83-6	Namiroten
	148152-63-0	Napitan
	22292-91-7	Naranol
	120819-70-7	Naroparcil
	3064-61-7	Natriumstibocaptat
	88058-88-2	Naxagolid
	69049-73-6	Nedocromil
	86636-93-3	Neflumozid
	13669-70-0	Nefopam
	99453-84-6	Neltenexin
	121032-29-9	Nelzarabin
	183747-35-5	Nepadutant
	99803-72-2	Nerbacadol
	90326-85-5	Nesapidil
	84558-93-0	Netivudin
	4397-91-5	Nicofurat
	95058-70-1	Nictiazem
	555-84-0	Nifuraden

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	4936-47-4	Nifuratel
	5055-20-9	Nifurchinazol
	5036-03-3	Nifurdazil
	3363-58-4	Nifurfolin
	15179-96-1	Nifurimid
	26350-39-0	Nifurizon
	18857-59-5	Nifurmazol
	57474-29-0	Nifurochin
	24632-47-1	Nifurpipon
	13411-16-0	Nifurpirinol
	1614-20-6	Nifurprazin
	23256-30-6	Nifurtimox
	1088-92-2	Nifurtoinol
	1900-13-6	Nifurvidin
	39978-42-2	Nifurzyd
	50435-25-1	Nimidan
	6506-37-2	Nimorazol
	6363-02-6	Nitramisol
	67-20-9	Nitrofurantoin
	110588-56-2	Noberastin
	31430-18-9	Nocodazol
	16985-03-8	Nonabin
	75963-52-9	Nuclomedon
	36471-39-3	Nuclotixen
	57726-65-5	Nufenoxol
	129029-23-8	Ocaperidon
	78410-57-8	Ociltid
	56391-55-0	Octazamid
	131796-63-9	Odapipam
	83380-47-6	Ofloxacin
	132539-06-1	Olanzapin
	39567-20-9	Olpimedon
	64224-21-1	Oltipraz
	167305-00-2	Omapatrilat
	176894-09-0	Omiloxetin
	60175-95-3	Omonastein
	147432-77-7	Ontazolast
	78994-24-8	Ormeloxifen
	16509-11-8	Otimeratnatrium
	16485-05-5	Oxadimedin
	26629-87-8	Oxaflozan
	56969-22-3	Oxapadol
	6577-41-9	Oxapiumiodid
	21256-18-8	Oxaprozin
	27591-42-0	Oxazidion
	25392-50-1	Oxazonon
	17692-63-6	Oxitefoniumbromid
	72830-39-8	Oxmetidin
	90729-41-2	Oxodipin
	959-14-8	Oxolamin
	14698-29-4	Oxolininsäure
	5585-93-3	Oxypendyl
	124423-84-3	Panadiplon
	139225-22-2	Panamesin
	115-67-3	Paramethadion
	26513-79-1	Paraxazon
	61400-59-7	Parconazol
	61869-08-7	Paroxetin
	103255-66-9	Pazinaclon
	127045-41-4	Pazufloxacin
	114716-16-4	Pemedolac
	77-12-3	Pentacyniumchlorid
	138661-02-6	Pentetreotid
	81382-51-6	Pentiapin
	55694-83-2	Pentizidion
	53910-25-1	Pentostatin
	57083-89-3	Peraloprid
	62435-42-1	Perfosamid
	2055-44-9	Perisoxal
	467-84-5	Phenadoxon
	115-55-9	Phenythilon
	76732-75-7	Picartamid
	72467-44-8	Piclonidin
	39577-19-0	Picumast
	56208-01-6	Pifarnin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	27199-40-2	Pifexol
	54341-02-5	Piflutixol
	314-03-4	Pimethixen
	38955-22-5	Pinadolin
	53251-94-8	Pinaveriumbromid
	14008-66-3	Pinoxepin
	2167-85-3	Pipazetat
	59-39-2	Piperoxan
	24886-52-0	Pipofezin
	23744-24-3	Pipoxolan
	40680-87-3	Piprofurol
	30868-30-5	Pirazofurin
	1043-21-6	Pirenoxin
	3605-01-4	Piribedil
	36322-90-4	Piroxicam
	132722-74-8	Pirsidomin
	59840-71-0	Pitenodil
	15574-96-6	Pizotifen
	63394-05-8	Plafibril
	153168-05-9	Pleconaril
	151126-32-8	Pramlintid
	140-65-8	Pramocain
	103177-37-3	Pranlukast
	52549-17-4	Pranoprofen
	92623-83-1	Pravadolin
	19216-56-9	Prazosin
	47543-65-7	Prenoxdiazin
	30840-27-8	Pretiadil
	69425-13-4	Prifelon
	70833-07-7	Prifurolin
	36505-82-5	Prodolinsäure
	34740-13-1	Profexalon
	3615-74-5	Promolat
	33743-96-3	Proroxan
	303-69-5	Prothipendyl
	2622-24-4	Prothixen
	58416-00-5	Protiofat
	5696-09-3	Proxazol
	69815-38-9	Proxorphan
	179474-81-8	Prucaloprid
	123447-62-1	Prulifloxacin
	15686-83-6	Pyrantel
	7035-04-3	Pyridaron
	545-59-5	Racemoramid
	84449-90-1	Raloxifen
	112887-68-0	Raltitrexed
	84071-15-8	Ramixotidin
	135459-90-4	Ranelinsäure
	30271-85-3	Razinodil
	71620-89-8	Reboxetin
	76053-16-2	Reclazepam
	73080-51-0	Repirinast
	36791-04-5	Ribavirin
	7724-76-7	Riboprin
	132014-21-2	Rilmakalim
	54187-04-1	Rilmenidin
	106266-06-2	Risperidon
	87051-43-2	Ritanserlin
	91833-77-1	Rocastin
	132418-36-1	Rocefafant
	119302-91-9	Rocuroniumbromid
	109543-76-2	Romazarit
	38373-83-0	Romifenon
	170902-47-3	Roxifiban
	101363-10-4	Rufloxacin
	126294-30-2	Sagandipin
	5578-73-4	Sanguinariumchlorid
	110588-57-3	Saperconazol
	121617-11-6	Saviprazol
	79262-46-7	Savoxepin
	145574-90-9	Scopinast
	29050-11-1	Seclazon
	116476-13-2	Semotiadil
	99592-32-2	Sertaconazol
	132418-35-0	Setipafant



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	86487-64-1	Setoperon
	143248-63-9	Sinitrodil
	138778-28-6	Siratiazem
	53123-88-9	Sirolimus
	4448-96-8	Solypertin
	68367-52-2	Sorbinil
	130403-08-6	Soretolid
	77181-69-2	Sorivudin
	95105-77-4	Sornidipin
	90243-97-3	Spiclammin
	87151-85-7	Spiradolin
	83647-97-6	Spirapril
	83602-05-5	Spiraprilat
	41992-23-8	Spirogermanium
	1054-88-2	Spiroxatrin
	3056-17-5	Stavudin
	72324-18-6	Stepronin
	54340-66-8	Subendazol
	34042-85-8	Sudoxicam
	37753-10-9	Sufosamid
	58095-31-1	Sulbenox
	350-12-9	Sulbentin
	77590-92-2	Suproclon
	40828-46-4	Suprofen
	53813-83-5	Suriclone
	104987-11-3	Tacrolimus
	101626-70-4	Talipexol
	67489-39-8	Talmetacin
	66898-62-2	Talniflumate
	21489-20-3	Talsupram
	42408-80-0	Tandamin
	106073-01-2	Taniplon
	19388-87-5	Taurolidin
	124066-33-7	Taurostein
	38668-01-8	Taurultam
	118292-40-3	Tazaroten
	79253-92-2	Taziprinon
	131987-54-7	Tazomelin
	55837-23-5	Teflutixol
	17902-23-7	Tegafur
	80880-90-6	Telenzepin
	111902-57-9	Temocapril
	110221-53-9	Temocaprilat
	120210-48-2	Tenidap
	82650-83-7	Tenilapin
	62473-79-4	Teniloxazin
	86696-86-8	Tenilsetam
	21500-98-1	Tenocyclidin
	95232-68-1	Tenosal
	129336-81-8	Tenosiprol
	59804-37-4	Tenoxicam
	893-01-6	Tenylidon
	63590-64-7	Terazosin
	67915-31-5	Terconazol
	147650-57-5	Tererstigmin
	86433-40-1	Terflavoxat
	132338-79-5	Terikalant
	25683-71-0	Terizidon
	119625-78-4	Terlakiren
	59653-74-6	Teroxiron
	34784-64-0	Tertatolol
	5036-02-2	Tetramisol
4304-40-9	Theniumclosilat	
91-79-2	Thenyldiamin	
7219-91-2	Thihexinolmethylbromid	
2240-21-3	Thiofuraden	
115103-54-3	Tiagabin	
31428-61-2	Tiamenidin	
51527-19-6	Tianafac	
66981-73-5	Tianeptin	
57010-31-8	Tiapamil	
14785-50-3	Tiampirinol	
33005-95-7	Tiaprofeninsäure	
5845-26-1	Tiazesim	
63996-84-9	Tibalosin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	97852-72-7	Tibenelast
	15686-72-3	Tibofan
	71731-58-3	Tichiziumbromid
	70-10-0	Ticlaton
	55142-85-3	Ticlopidin
	144-12-7	Tiemoniumiodid
	40180-04-9	Tienilinsäure
	75458-65-0	Tienocarbin
	37967-98-9	Tienopramin
	90055-97-3	Tienoxolol
	39754-64-8	Tifemoxon
	81656-30-6	Tifluadom
	89875-86-5	Tiflucarbin
	14176-49-9	Tiletamin
	159098-79-0	Tilnoprofenarbabel
	58433-11-7	Tilomisol
	42239-60-1	Tilozepin
	96306-34-2	Timelotem
	35035-05-3	Timepidiumbromid
	26839-75-8	Timolol
	50708-95-7	Tinabinal
	66788-41-8	Tinofedrin
	24237-54-5	Tinoridin
	22619-35-8	Tioclomarol
	65899-73-2	Tioconazol
	66969-81-1	Tiodazosin
	38070-41-6	Tiodoniumchlorid
	61220-69-7	Tiopinac
	87691-91-6	Tiospiron
	34976-39-1	Tioxacin
	40198-53-6	Tioxaprofen
	4991-65-5	Tioxolon
	95588-08-2	Tipentosin
	5169-78-8	Tipepidin
	54376-91-9	Tipetropiumbromid
	7489-66-9	Tipindol
	83153-39-3	Tiprinast
	35423-51-9	Tisocromid
	80680-05-3	Tivanidazol
	2949-95-3	Tixadil
	83573-53-9	Tizabrin
	51322-75-9	Tizanidin
	29218-27-7	Toloxaton
	655-05-0	Tozalinon
	103624-59-5	Traboxopin
	131094-16-1	Trafermin
	4047-34-1	Tranteliniumbromid
	58712-69-9	Tranaxox
	148998-94-1	Trecovirsen
	35943-35-2	Triciribin
	70-00-8	Trifluridin
	68-91-7	Trimetaphancamsilat
	127-48-0	Trimethadion
	635-41-6	Trimetozin
	35619-65-9	Tritiozin
	14504-73-5	Tritochalin
	47420-28-0	Trixolan
	108001-60-1	Trochidazol
	22089-22-1	Trofosamid
	27574-24-9	Tropatepin
	84697-22-3	Tubulozol
	116289-53-3	Tulopafant
118812-69-4	Ularitid	
109683-61-6	Utibapril	
109683-79-6	Utibaprilat	
64860-67-9	Valperinol	
17692-71-6	Vanitolid	
103222-11-3	Vapreotid	
141575-50-0	Vedaclidin	
5536-17-4	Vidarabin	
46817-91-8	Viloxazin	
89651-00-3	Voxergolid	
81801-12-9	Xamoterol	
131986-45-3	Xanomelin	
14008-71-0	Xanthiol	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2934 99 90</b>	(Fortsetzung)	
	52832-91-4	Xinomilin
	7361-61-7	Xylazin
	7481-89-2	Zalcitabin
	109826-26-8	Zaldarid
	89482-00-8	Zaltoprofen
	127308-82-1	Zamifenacin
	28810-23-3	Zepastin
	107452-89-1	Ziconotid
	30516-87-1	Zidovudin
	111406-87-2	Zileuton
	84697-21-2	Zinoconazol
	145781-32-4	Zolasartan
	139264-17-8	Zolmitriptan
	52867-74-0	Zoloperon
	121929-20-2	Zoniclezol
	26615-21-4	Zotepin
	61-80-3	Zoxazolamin
	53772-83-1	Zuclopenthixol
	<b>2935 00 90</b>	59-66-5
968-81-0		Acetohexamid
3184-59-6		Alipamid
154323-57-6		Almotriptan
81982-32-3		Alpiroprid
5588-16-9		Altizid
3754-19-6		Ambusid
1421-68-7		Amidefrinmesilat
85320-68-9		Amosulalol
51264-14-3		Amsacrin
74863-84-6		Argatroban
133267-19-3		Artilid
151140-96-4		Avitriptan
1150-20-5		Azabon
27589-33-9		Azosemid
1824-52-8		Bemetizid
73-48-3		Bendroflumethiazid
91-33-8		Benzthiazid
104-22-3		Benzylsulfamid
90992-25-9		Besulpamid
36148-38-6		Besumid
147536-97-8		Bosentan
138890-62-7		Brinzolamid
28395-03-1		Bumetanid
7007-88-7		Butadiazamid
2043-38-1		Butizid
339-43-5		Carbutamid
42583-55-1		Carmetizid
138-41-0		Carzenid
64099-44-1		Chisultazin
58-94-6		Chlorothiazid
94-20-2		Chlorpropamid
77-36-1		Chlortalidon
68475-40-1		Ciproprid
671-95-4		Clofenamid
636-54-4		Clopamid
2127-01-7		Clorexolon
60200-06-8		Clorsulon
742-20-1		Cyclopenthiiazid
2259-96-3		Cyclothiazid
79094-20-5		Daltroban
136817-59-9		Delavirdin
119905-05-4		Delechamin
3436-11-1		Delfantrin
30236-32-9		Dexsotalol
120-97-8		Diclofenamid
22736-85-2		Diflumidon
7456-24-8		Dimetotiazin
96-62-8		Dinsed
671-88-5		Disulfamid
723-42-2	Ditolamid	
115256-11-6	Dofetilid	
112966-96-8	Domitroban	
120279-96-1	Dorzolamid	
141626-36-0	Dronedaron	
100981-43-9	Ebrotidin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2935 00 90</b>	(Fortsetzung)	
	72301-79-2	Enviroxim
	1764-85-8	Epitizid
	125279-79-0	Ersentilid
	1213-06-5	Etebenecid
	1824-58-4	Ethiazid
	103745-39-7	Fasudil
	20287-37-0	Fenchizon
	80937-31-1	Flosulid
	56488-61-0	Flubepriid
	148-56-1	Flumethiazid
	54-31-9	Furosemid
	52157-91-2	Galosemid
	51876-98-3	Giamilid
	10238-21-8	Glibenclamid
	26944-48-9	Glibornurid
	36980-34-4	Glicaramid
	24455-58-1	Glicetanil
	33342-05-1	Glichidon
	21187-98-4	Gliclazid
	52994-25-9	Glicondamid
	3074-35-9	Glidazamid
	35273-88-2	Gliflumid
	93479-97-1	Glimepirid
	37598-94-0	Glipalamid
	29094-61-9	Glipizid
	52430-65-6	Glisamurid
	32797-92-5	Glisentid
	71010-45-2	Glisindamid
	24477-37-0	Glisolamid
	25046-79-1	Glisoxepid
	7007-76-3	Glucosulfamid
	535-65-9	Glybuthiazol
	1492-02-0	Glybuzol
	631-27-6	Glycocyramid
	664-95-9	Glycyclamid
	451-71-8	Glyhexamid
	3459-20-9	Glymidinnatrium
	1038-59-1	Glyoctamid
	1228-19-9	Glypinamid
	80-34-2	Glyprothiazol
	3567-08-6	Glysobuzol
	80-13-7	Halazon
	1034-82-8	Heptolamid
	13957-38-5	Hydrobentizid
	58-93-5	Hydrochlorothiazid
	135-09-1	Hydroflumethiazid
	159634-47-6	Ibutamoren
	122647-31-8	Ibutilid
	26807-65-8	Indapamid
	42792-26-7	Isosulprid
	23672-07-3	Levosulpirid
139133-26-9	Lexipafant	
120824-08-0	Linotroban	
68677-06-5	Loraprid	
138-39-6	Mafenid	
515-57-1	Maleylsulfathiazol	
3568-00-1	Mebutizid	
7195-27-9	Mefrusid	
122-89-4	Mesulfamid	
7541-30-2	Mesuprin	
565-33-3	Metahexamid	
138384-68-6	Metesind	
554-57-4	Methazolamid	
135-07-9	Methylclothiazid	
77989-60-7	Metibrid	
1084-65-7	Meticran	
17560-51-9	Metolazon	
61477-95-0	Monalazondinatrium	
154397-77-0	Napsagatran	
121679-13-8	Naratriptan	
51803-78-2	Nimesulid	
473-42-7	Nitrosulfathiazol	
139133-27-0	Nupafant	
140695-21-2	Osutidin	
1580-83-2	Paraflutizid	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2935 00 90</b>	(Fortsetzung)	
	21132-59-2	Pazoxid
	1766-91-2	Penflutizid
	485-24-5	Phthalylsulfamethizol
	85-73-4	Phthalylsulfathiazol
	39860-99-6	Pipotiazin
	55837-27-9	Piretanid
	346-18-9	Polythiazid
	57-66-9	Probenecid
	98-75-9	Propazolamid
	68556-59-2	Prosulprid
	73-49-4	Quinethazon
	116649-85-5	Ramatroban
	120688-08-6	Risotilid
	111974-60-8	Ritolukast
	22933-72-8	Salazodin
	2315-08-4	Salazosulfamidin
	139-56-0	Salazosulfamid
	515-58-2	Salazosulfathiazol
	133276-80-9	Samixogrel
	129981-36-8	Sampatrilat
	146623-69-0	Saprisartan
	56302-13-7	Satranidazol
	101526-83-4	Sematilid
	123308-22-5	Sezolamid
	139755-83-2	Sildenafil
	108894-39-9	Sitalidon
	127373-66-4	Sivelestat
	3930-20-9	Sotalol
	13642-52-9	Soterenol
	498-78-2	Stearylsulfamid
	116-43-8	Succinylsulfathiazol
	30279-49-3	Suclofenid
	2455-92-7	Sulclamid
	127-77-5	Sulfabenz
	127-71-9	Sulfabenzamid
	547-44-4	Sulfacarbamid
	21662-79-3	Sulfacecol
	144-80-9	Sulfacetamid
	59-40-5	Sulfachinoralin
	80-32-0	Sulfachlorpyridazin
	485-41-6	Sulfachrysoidin
	17784-12-2	Sulfacitin
	4015-18-3	Sulfacloimid
	54063-55-7	Sulfaclozorol
	102-65-8	Sulfaclozin
	128-12-1	Sulfadiazulfonnatrium
	68-35-9	Sulfadiazin
	547-32-0	Sulfadiazinnatrium
	115-68-4	Sulfadicramid
	122-11-2	Sulfadimethoxin
	57-68-1	Sulfadimidin
	2447-57-6	Sulfadoxin
	94-19-9	Sulfaethidol
	127-69-5	Sulfafurazol
	57-67-0	Sulfaguandin
	27031-08-9	Sulfaguanol
	152-47-6	Sulfalen
	14376-16-0	Sulfaloxinsäure
	65761-24-2	Sulfamazone
	127-79-7	Sulfamerazin
	127-58-2	Sulfamerazinnatrium
	144-82-1	Sulfamethizol
723-46-6	Sulfamethoxazol	
80-35-3	Sulfamethoxyimidin	
3772-76-7	Sulfamethoxyimidin	
651-06-9	Sulfamethoxyimidin	
32909-92-5	Sulfametrol	
1220-83-3	Sulfamonomethoxin	
729-99-7	Sulfamoxol	
63-74-1	Sulfanilamid	
122-16-7	Sulfanitran	
599-88-2	Sulfaperin	
526-08-9	Sulfaphenazol	
116-42-7	Sulfaproxylin	
852-19-7	Sulfapyrazol	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2935 00 90</b>	(Fortsetzung)		
	144-83-2	Sulfapyridin	
	599-79-1	Sulfasalazin	
	632-00-8	Sulfasomizol	
	3563-14-2	Sulfasuccinamid	
	1984-94-7	Sulfasymazin	
	72-14-0	Sulfathiazol	
	515-49-1	Sulfathioharnstoff	
	1161-88-2	Sulfatolamid	
	23256-23-7	Sulfatroxazol	
	13369-07-8	Sulfatrozol	
	515-64-0	Sulfisomidin	
	90207-12-8	Sulicrinat	
	57479-88-6	Sulmeprid	
	121-64-2	Sulocarbilat	
	110311-27-8	Sulofenur	
	82666-62-4	Sulosemid	
	72131-33-0	Sulotroban	
	15676-16-1	Sulpirid	
	61-56-3	Sultiam	
	73747-20-3	Silveraprid	
	103628-46-2	Sumatriptan	
	32059-27-1	Sumetizid	
	149556-49-0	Susalimod	
	81428-04-8	Taltrimid	
	106133-20-4	Tamsulosin	
	85977-49-7	Tauromustin	
	4267-05-4	Teclonthiazid	
	3692-44-2	Thiohexamid	
	316-81-4	Thioproperezin	
	3688-85-5	Tiamizid	
	69387-87-7	Tinisulprid	
	3313-26-6	Tiotixen	
	144494-65-5	Tirofilban	
	56488-58-5	Tizolemid	
	139308-65-9	Tolafentrin	
	1156-19-0	Tolazamid	
	64-77-7	Tolbutamid	
	1027-87-8	Tolpentamid	
	5588-38-5	Tolpyrramid	
	56211-40-6	Torasemid	
	32295-18-4	Tosifen	
	87051-13-6	Tosulur	
	127-65-1	Tosylchloramidnatrium	
	133-67-5	Trichlormethiazid	
	24243-89-8	Triflumidat	
	73803-48-2	Tripamid	
	52406-01-6	Uredofos	
	119-85-7	Vanyldisulfamid	
	66644-81-3	Veraprid	
	63198-97-0	Viroxim	
	14293-44-8	Xipamid	
	107753-78-6	Zafirlukast	
	75820-08-5	Zidapamid	
	37000-20-7	Zinterol	
	72301-78-1	Zinviroxim	
	68291-97-4	Zonisamid	
	<b>2936 10 00</b>	41294-56-8	Alfacalcidol
		137-76-8	Cetotiamin
		6092-18-8	Cycotiamin
		137-86-0	Octotiamin
	<b>2936 21 00</b>	4759-48-2	Isotretinoin
		68-26-8	Retinol
		302-79-4	Tretinoin
	<b>2936 22 00</b>	154-87-0	Cocarboxylase
		532-40-1	Monophosphothiamin
		59-58-5	Prosultiamin
		59-43-8	Thiamin
	<b>2936 23 00</b>	83-88-5	Riboflavin
	<b>2936 24 00</b>	137-08-6	Calciumpantothenat

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2936 24 00</b>	(Fortsetzung)	
	81-13-0 16485-10-2	Dexpanthenol Panthenol
<b>2936 25 00</b>	65-23-6	Pyridoxin
<b>2936 26 00</b>	13870-90-1	Cobamamid
	68-19-9	Cyanocobalamin
	13422-51-0	Hydroxocobalamin
	13422-55-4	Mecobalamin
<b>2936 27 00</b>	50-81-7	Ascorbinsäure
	134-03-2	Natriumascorbat
<b>2936 28 00</b>	61343-44-0	Tocofenoxat
	9002-96-4	Tocofersolan
	40516-48-1	Tretinointocoferyl
<b>2936 29 10</b>	1492-18-8	Calciumfolinat
	59-30-3	Folsäure
<b>2936 29 30</b>	58-85-5	Biotin
<b>2936 29 90</b>	19356-17-3	Calcifediol
	32222-06-3	Calcitriol
	67-97-0	Colecalciferol
	50-14-6	Ergocalciferol
	83805-11-2	Falecalcitriol
	492-85-3	Nicopholin
	98-92-0	Nicotinamid
	59-67-6	Nicotinsäure
	84-80-0	Phytomenadion
	5988-22-7	Phytonadiolnatriumdiphosphat
	55721-11-4	Secalciferol
<b>2937 11 00</b>	96353-48-9	Somagrebov
	106282-98-8	Somalapor
	123212-08-8	Somatosalm
	82030-87-3	Somatrem
	12629-01-5	Somatropin
	126752-39-4	Somavubov
	119693-74-2	Somenopor
	102744-97-8	Sometribove
	102733-72-2	Sometripor
	129566-95-6	Somfasepor
	89383-13-1	Somidobov
<b>2937 12 00</b>	11061-68-0	Insulin, menschlich
<b>2937 19 00</b>	183552-38-7	Abarelix
	34765-96-3	Alsactid
	113-79-1	Argipressin
	113-80-4	Argiprestocin
	103451-84-9	Avicatonin
	140703-49-7	Avorelin
	182212-66-4	Avotermin
	95729-65-0	Azetirelin
	165101-51-9	Becaplermin
	57982-77-1	Buserelin
	9007-12-9	Calcitonin
	100016-62-4	Calcitonin, Hühnchen
	47931-85-1	Calcitonin, Lachs
	21215-62-3	Calcitonin, menschlich
	11118-25-5	Calcitonin, Ratte
	57014-02-5	Calcitonin, von Aale
	26112-29-8	Calcitonin, von Rindern
	12321-44-7	Calcitonin, von Schwein
	37025-55-1	Carbetocin
	33605-67-3	Cargutocin
	157238-32-9	Cetermin
	120287-85-6	Cetrorelix
	177073-44-8	Choriogonadotropin alfa
9002-61-3	Choriogonadotrophin	
22572-04-9	Codactid	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2937 19 00</b>	(Fortsetzung)	
	0-00-0	Corticoirelin
	9002-60-2	Corticotropin
	9004-12-0	Dalanatedinsulin
	113-78-0	Demoxytocin
	57773-65-6	Deslorelin
	16679-58-6	Desmopressin
	89662-30-6	Detirelix
	105953-59-1	Dumorelin
	105250-86-0	Ebiratid
	60731-46-6	Elcatonin
	111212-85-2	Ersofermin
	140703-51-1	Examorelin
	56-59-7	Felypressin
	38234-21-8	Fertirelin
	9002-68-0	Follitropin alfa
	150490-84-9	Follitropin beta
	124904-93-4	Ganirelix
	24870-04-0	Giractid
	16941-32-5	Glucagon
	33515-09-2	Gonadorelin
	65807-02-5	Goserelin
	76712-82-8	Histrelin
	68859-20-1	Insulinargin
	116094-23-6	Insulin aspart
	0-00-0	Insulindefalan
	160337-95-1	Insulin glargin
	9002-79-3	Intermedin
	170851-70-4	Ipamorelin
	53714-56-0	Leuprorelin
	66866-63-5	Lutrelin
	152923-57-4	Lutropin alfa
	50-57-7	Lypressin
	68562-41-4	Mecasermin
	90243-66-6	Montirelin
	54017-73-1	Murodermin
	77727-10-7	Nacartocin
	76932-56-4	Nafarelin
	17692-62-5	Norleusactid
	83150-76-9	Octreotid
	3397-23-7	Ornipressin
	62305-86-6	Orotirelin
	50-56-6	Oxytocin
	78664-73-0	Posatirelin
	158861-67-7	Pralmorelin
	24305-27-9	Protirelin
	127932-90-5	Ramorelix
	146706-68-5	Rismorelin
	34273-10-4	Saralasin
	12279-41-3	Seractid
	1393-25-5	Secretin
	86168-78-7	Sermorelin
	9002-70-4	Serumgonadotropin
	38916-34-6	Somatostatin
	83930-13-6	Somatorelin
	144916-42-7	Sonermin
	103300-74-9	Taltirelin
	52232-67-4	Teriparatid
	14636-12-5	Terlipressin
	16960-16-0	Tetracosactid
	144743-92-0	Teverelix
	85466-18-8	Thymocartin
	69558-55-0	Thymopentin
	308079-72-3	Thymostimulin
	9002-71-5	Thyrotrophin
	47931-80-6	Tosactid
	20282-58-0	Tricosactid
57773-63-4	Triptorelin	
97048-13-0	Urofollitropin	
11000-17-2	Vasopressininjektion	
<b>2937 21 00</b>	53-06-5	Cortison
	50-23-7	Hydrocortison
	50-24-8	Prednisolon
	53-03-2	Prednison



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2937 22 00</b>	28971-58-6	Acrocinonid
	67452-97-5	Alclometason
	3924-70-7	Amcinafal
	7332-27-6	Amcinafid
	51022-69-6	Amcinonid
	123013-22-9	Amelometason
	4419-39-0	Beclometason
	378-44-9	Betamethason
	5534-05-4	Betamethasonacibutat
	52080-57-6	Chloroprednison
	19705-61-4	Cicortonid
	58524-83-7	Ciprocinoind
	25122-41-2	Clobetasol
	54063-32-0	Clobetason
	4828-27-7	Clocortolon
	5251-34-3	Cloprednol
	35135-68-3	Cormetason
	595-52-8	Descinolol
	382-67-2	Desoximetason
	50-02-2	Dexamethason
	83880-70-0	Dexamethasonacefurat
	7008-26-6	Dichlorison
	2557-49-5	Diflorason
	2607-06-9	Diflucortolon
	23674-86-4	Difluprednat
	25092-07-3	Dimeson
	2355-59-1	Drocinoind
	3693-39-8	Fluclorolonacetonid
	127-31-1	Fludrocortison
	1524-88-5	Fludroxycortid
	2135-17-3	Flumetason
	60135-22-0	Flumoxonid
	3385-03-3	Flunisolid
	67-73-2	Fluocinololacetonid
	356-12-7	Fluocinoind
	33124-50-4	Fluocortin
	152-97-6	Fluocortolon
	426-13-1	Fluorometholon
	3841-11-0	Fluperolon
	2193-87-5	Flupredniden
	53-34-9	Fluprednisolon
	2825-60-7	Formocortal
	3093-35-4	Halcinoind
	24320-27-2	Halocortolon
	50629-82-8	Halometason
	57781-15-4	Halopredon
	103466-73-5	Icometasonenbutat
	338-95-4	Isoflupredon
	106033-96-9	Itrocinoind
	78467-68-2	Locicortolon dicibat
	4732-48-3	Meclorison
	105102-22-5	Mometason
	59497-39-1	Naflocort
	53-33-8	Paramethason
	58497-00-0	Procinonid
	74131-77-4	Ticabeson
	87116-72-1	Timobeson
85197-77-9	Tipredan	
21365-49-1	Tralonid	
124-94-7	Triamcinolon	
31002-79-6	Triamcinolonbenetonid	
4989-94-0	Triamcinolonfuretonid	
5611-51-8	Triamcinolonhexacetonid	
26849-57-0	Triclonid	
98651-66-2	Ulobetasol	
<b>2937 23 00</b>	139402-18-9	Alestramustin
	432-60-0	Allylestrenol
	10448-96-1	Almestron
	850-52-2	Altrenogest
	30781-27-2	Amadinon
	2740-52-5	Anageston
	313-05-3	Azacosterol
	10592-65-1	Chingestanol
	67-95-8	Chingestron
	1961-77-9	Chlormadinon

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2937 23 00</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	16915-71-2	Cingestol
	54063-31-9	Cismadinon
	20047-75-0	Clogeston
	5367-84-0	Clomegeston
	54063-33-1	Cloxestradiol
	15262-77-8	Delmadinon
	10116-22-0	Demegeston
	54024-22-5	Desogestrel
	65928-58-7	Dienogest
	79-64-1	Dimethisteron
	152-62-5	Dydrogesteron
	809-01-8	Edogestron
	547-81-9	Epiestriol
	7004-98-0	Epimestrol
	2363-58-8	Epitiostanol
	80471-63-2	Epostan
	50-28-2	Estradiol
	50-50-0	Estradiolbenzoat
	3571-53-7	Estradiolundecylat
	979-32-8	Estradiolvalerat
	2998-57-4	Estramustin
	4140-20-9	Estrapronicat
	5941-36-6	Estrazinol
	514-68-1	Estriolsuccinat
	10322-73-3	Estrofurat
	53-16-7	Estron
	57-63-6	Ethinylestradiol
	434-03-7	Ethisteron
	965-90-2	Ethylestrenol
	3124-93-4	Ethyneron
	54048-10-1	Etonogestrel
	1231-93-2	Etynodiol
	337-03-1	Flugeston
	566-48-3	Formestan
	129453-61-8	Fulvestrant
	19291-69-1	Gestaclon
	14340-01-3	Gestadienol
	60282-87-3	Gestoden
	1253-28-7	Gestononcaproat
	16320-04-0	Gestrinon
	3538-57-6	Haloprogesteron
	68-96-2	Hydroxyprogesteron
	630-56-8	Hydroxyprogesteroncaproat
	797-63-7	Levonorgestrel
	52-76-6	Lynestrenol
	977-79-7	Medrogeston
	520-85-4	Medroxyprogesteron
	3562-63-8	Megestrol
	5633-18-1	Melengestrol
	72-33-3	Mestranol
	52279-58-0	Metogest
	23163-42-0	Metynodiol
	34816-55-2	Moxestrol
	39791-20-3	Nilestriol
	58691-88-6	Nomegestrol
	68-22-4	Norethisteron
	68-23-5	Noretynodrel
	13563-60-5	Norgesteron
	35189-28-7	Norgestimat
	25092-41-5	Norgestomet
	6533-00-2	Norgestrel
	848-21-5	Norgestrienon
	6795-60-4	Norvinisteron
	13885-31-9	Orestrat
	105149-04-0	Osateron
	3643-00-3	Oxogeston
	7001-56-1	Pentagestron
	28014-46-2	Polyestradiolphosphat
	57-83-0	Progesteron
	23873-85-0	Proligeston
	34184-77-5	Promegeston
	39219-28-8	Promestrien
	1169-79-5	Quinestradiol
	152-43-2	Quinestrol
	5630-53-5	Tibolon

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2937 23 00</b>	(Fortsetzung)	
	896-71-9	Tigestol
	5192-84-7	Trengeston
	74513-62-5	Trimegeston
<b>2937 29 00</b>	154229-19-3	Abirateron
	52-39-1	Aldosteron
	595-77-7	Algeston
	83625-35-8	Amebucort
	521-18-6	Androstanolon
	96301-34-7	Atamestan
	3570-10-3	Benorterone
	1605-89-6	Bolasteron
	846-48-0	Boldenon
	16915-78-9	Bolenol
	1491-81-2	Bolmantalat
	51333-22-3	Budesonid
	120815-74-9	Butixocort
	17021-26-0	Calusteron
	976-71-6	Canrenon
	2487-63-0	Chinbolon
	141845-82-1	Ciclesonid
	89672-11-7	Cioteronel
	5591-27-5	Clometeron
	1093-58-9	Clostebol
	53608-96-1	Cloxtestosteron
	50801-44-0	Cortisuzol
	1110-40-3	Cortivazol
	152-58-9	Cortodoxon
	2098-66-0	Cyproteron
	17230-88-5	Danazol
	14484-47-0	Deflazacort
	63014-96-0	Delanteron
	20423-99-8	Deprodon
	638-94-8	Desonid
	64-85-7	Desoxycorton
	41020-79-5	Dicirenon
	66877-67-6	Domoprednat
	67392-87-4	Drospirenon
	58-19-5	Drostanolon
	164656-23-9	Dutasterid
	2320-86-7	Enestebol
	107724-20-9	Eplerenon
	119169-78-7	Epristerid
	107868-30-4	Exemestan
	98319-26-7	Finasterid
	19888-56-3	Fluazacort
	76-43-7	Fluoxymesteron
	2454-11-7	Formebolon
	76-47-1	Hydrocortamat
	74050-20-7	Hydrocortisonaceponat
	19120-01-5	Hydroxystenozol
	17332-61-5	Isopredniden
	129260-79-3	Loteprednol
	13085-08-0	Mazipredon
	3625-07-8	Mebolazin
2668-66-8	Medryson	
21362-69-6	Mepitiostan	
1247-42-3	Meprednison	
7483-09-2	Mesabolon	
87952-98-5	Mespirenon	
521-11-9	Mestanolon	
1424-00-6	Mesterolon	
72-63-9	Metandienon	
153-00-4	Metenolon	
521-10-8	Methandriol	
83-43-2	Methylprednisolon	
86401-95-8	Methylprednisolonaceponat	
90350-40-6	Methylprednisolonsuleptanat	
58-18-4	Methyltestosteron	
965-93-5	Metribolon	
43169-54-6	Mexrenoatkalium	
3704-09-4	Miboleron	
84371-65-3	Mifepriston	
105051-87-4	Minamestan	
434-22-0	Nandrolon	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2937 29 00</b>	(Fortsetzung)	
	65415-41-0	Nicocortonid
	51354-32-6	Nisterim
	24358-76-7	Nivacortol
	797-58-0	Norboleton
	13583-21-6	Norclostebol
	33122-60-0	Nordinon
	52-78-8	Norethandrolon
	1254-35-9	Oxaboloncipionat
	53-39-4	Oxandrolon
	33765-68-3	Oxendolon
	18118-80-4	Oxisopred
	145-12-0	Oxymesteron
	434-07-1	Oxymetholon
	67-81-2	Penmesterol
	77016-85-4	Plomestan
	53-43-0	Prasteron
	5714-75-0	Prednazat
	6693-90-9	Prednazolin
	73771-04-7	Prednicarbat
	29069-24-7	Prednimustin
	5626-34-6	Prednisolamat
	5060-55-9	Prednisolonsteaglat
	599-33-7	Prednyliden
	145-13-1	Pregnenolon
	3638-82-2	Propetandrol
	49847-97-4	Prorenoatkalium
	76675-97-3	Resocortol
	49697-38-3	Rimexolon
	144459-70-1	Rofleponid
	79243-67-7	Rosterolon
	60023-92-9	Roxibolon
	5055-42-5	Silandron
	74220-07-8	Spirorenon
	10418-03-8	Stanozolol
	5197-58-0	Stenbolon
	968-93-4	Testolacton
	58-22-0	Testosteron
	5874-98-6	Testosteronketolaurat
	2205-73-4	Tiomesteron
	60607-35-4	Topteron
	91935-26-1	Toripriston
	10161-33-8	Trenbolon
	3764-87-2	Trestolon
	13647-35-3	Trilostan
	61951-99-3	Tixocortol
	137099-09-3	Turosterid
107000-34-0	Zanoteron	
<b>2937 31 00</b>	51-43-4	Epinephrin
<b>2937 39 00</b>	51-41-2	Norepinephrin
	329-65-7	Racepinefrin
<b>2937 40 00</b>	55-03-8	Levothyroxinnatrium
	6893-02-3	Liothyronin
	3130-96-9	Rathyronin
	9010-34-8	Thyroglobulin
<b>2937 50 00</b>	74176-31-1	Alfaprostol
	745-65-3	Alprostadil
	55028-70-1	Arbaprostil
	83997-19-7	Ataprost
	88430-50-6	Beraprost
	69648-38-0	Butaprost
	35700-23-3	Carboprost
	95722-07-9	Cicaprost
	81845-44-5	Ciprosten
	88931-51-5	Clinprost
	40665-92-7	Cloprostenol
	62524-99-6	Delprostenat
	33813-84-2	Deprostil
	90243-98-4	Dimoxaprost
	551-11-1	Dinoprost
	363-24-6	Dinoproston
51953-95-8	Doxaprost	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2937 50 00</b>	(Fortsetzung)		
	81026-63-3	Enisoprost	
	73121-56-9	Enprostil	
	35121-78-9	Epoprostenol	
	90693-76-8	Eptaloprost	
	59619-81-7	Etiproston	
	69381-94-8	Fenprostalen	
	86348-98-3	Flunoprost	
	40666-16-8	Fluprostenol	
	62559-74-4	Froxiprost	
	64318-79-2	Gemeproston	
	73873-87-7	Iloprost	
	105674-77-9	Lanprostol	
	130209-82-4	Latanoprost	
	88852-12-4	Limaproston	
	67110-79-6	Luprostiol	
	61263-35-2	Meteneprost	
	88980-20-5	Mexiprostil	
	59122-46-2	Misoprostol	
	87269-59-8	Naxaprosten	
	71097-83-1	Nileprost	
	79360-43-3	Nocloprost	
	70667-26-4	Ornoprostil	
	69648-40-4	Oxoprostol	
	61557-12-8	Penprostol	
	139403-31-9	Pimilprost	
	79672-88-1	Piriproston	
	54120-61-5	Prostalen	
	110845-89-1	Remiproston	
	77287-05-9	Rioprostil	
	56695-65-9	Rosaproston	
	122946-42-3	Spiriprostil	
	60325-46-4	Sulprostol	
	108945-35-3	Taprosten	
	71116-82-0	Tiaprost	
	80225-28-1	Tilsuproston	
	67040-53-3	Tiprostanid	
	69900-72-7	Trimoprostil	
	120373-36-6	Unoproston	
	85505-64-2	Vapiproston	
	73647-73-1	Viproston	
	<b>2937 90 00</b>	13074-00-5	Azasten
		83646-97-3	Inocoteron
		104-14-3	Octopamin
	<b>2938 10 00</b>	520-27-4	Diosmin
		30851-76-4	Ethoxazorutosid
		23869-24-1	Monoxerutin
153-18-4		Rutosid	
7085-55-4		Troxerutin	
<b>2938 90 10</b>	1111-39-3	Acetyldigitoxin	
	36983-69-4	Actodigin	
	17598-65-1	Deslanosid	
	71-63-6	Digitoxin	
	20830-75-5	Digoxin	
	1405-76-1	Gitalin, amorph	
	3261-53-8	Gitaloxin	
	10176-39-3	Gitoformat	
	17575-22-3	Lanatosid C	
	30685-43-9	Metildigoxin	
	7242-04-8	Pengitoxin	
<b>2938 90 90</b>	14144-06-0	Disoglusid	
	33419-42-0	Etoposid	
	18719-76-1	Keracyanin	
	17226-75-4	Khellosid	
	33396-37-1	Meproscillarlin	
	131129-98-1	Mipragosid	
	150332-35-7	Pamachesid	
	8063-80-7	Polisaponin	
	466-06-8	Proscillaridin	
	33156-28-4	Ramnodigin	
	100345-64-0	Siagosid	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2938 90 90</b>	(Fortsetzung) 29767-20-2 99759-19-0	Teniposid Tichesid
<b>2939 11 00</b>	52485-79-7 125-28-0 14521-96-1 125-29-1 466-99-9 639-48-5 76-42-6 76-41-5 509-67-1 466-90-0	Buprenorphin Dihydrocodein Etorphin Hydrocodon Hydromorphon Nicomorphin Oxycodon Oxymorphon Pholcodin Thebacon
<b>2939 19 00</b>	25333-77-1 23758-80-7 7125-76-0 72060-05-0 4406-22-8 427-00-9 14357-78-9 69373-95-1 16549-56-7 2183-56-4 16008-36-9 509-56-8 143-52-2 467-18-5 20594-83-6 55096-26-9 16676-26-9 62-67-9 465-65-6 16590-41-3 3688-66-2 808-24-2 467-15-2 466-97-7 128-62-1 42281-59-4 68616-83-1 88939-40-6 77287-89-9	Acetorphin Alletorphin Codoxim Conorfon Cyprenorphin Desomorphin Diprenorphin Diproteverin Homprenorphin Hydromorphinol Methyldesorphin Methyldihydromorphin Metopon Myrophin Nalbuphin Nalmefen Nalmexon Nalorphin Naloxon Naltrexon Nicocodin Nicodicodin Norcodein Normorphin Noscapin Oxilorphan Pentamorphon Semorphon Xorphanol
<b>2939 29 00</b>	1301-42-4 84-55-9	Euprocin Viquidil
<b>2939 41 00</b>	90-81-3	Racephedrin
<b>2939 42 00</b>	90-82-4	Pseudoephedrin
<b>2939 43 00</b>	492-39-7	Cathin
<b>2939 49 00</b>	7681-79-0 530-54-1 14838-15-4 26652-09-5	Etafedrin Methoxyphedrin Phenylpropanolamin Ritodrin
<b>2939 51 00</b>	3736-08-1	Fenetyllin
<b>2939 59 00</b>	70788-27-1 18428-63-2 107767-55-5 317-34-0 151581-23-6 136145-07-8 2016-63-9 30924-31-3 58166-83-9 4499-40-5 132210-43-6 57076-71-8 1703-48-6 523-87-5	Acefyllinclofibrol Acefyllinpiperazin Albifyllin Aminophyllin Apaxifyllin Arofyllin Bamifyllin Cafaminol Cafedrin Cholintheophyllinat Cipamifyllin Denbifyllin Dimabefyllin Dimenhydrinat

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2939 59 00</b>	(Fortsetzung)	
	519-30-2	Dimethazan
	17692-30-7	Diniprophyllin
	479-18-5	Diprophyllin
	69975-86-6	Doxofyllin
	41078-02-8	Enprophyllin
	314-35-2	Etamiphyllin
	519-37-9	Etofyllin
	54504-70-0	Etofyllinclofibrat
	82190-91-8	Flufyllin
	85118-43-0	Fluprophyllin
	80288-49-9	Furafyllin
	5634-38-8	Guaifyllin
	90162-60-0	Isbufyllin
	90749-32-9	Laprafyllin
	100324-81-0	Lisofyllin
	10226-54-7	Lomifyllin
	15518-82-8	Metescufyllin
	80294-25-3	Mexafyllin
	116763-36-1	Nestifyllin
	6493-05-6	Pentoxifyllin
	110390-84-6	Perbufyllin
	10001-43-1	Pimefyllin
	606-90-6	Piprinhydrinat
	17693-51-5	Promethazinteoclat
	55242-55-2	Propentofyllin
	603-00-9	Proxiphyllin
	53403-97-7	Pyridofyllin
	54063-54-6	Reproterol
	98204-48-9	Spirofyllin
	98833-92-2	Stacofyllin
	102144-78-5	Tameridon
	79712-55-3	Tazifyllin
	81792-35-0	Teopranitol
	65184-10-3	Teoprolol
	13460-98-5	Theodrenalin
	15766-94-6	Theophyllinephedrin
	105102-21-4	Torbafyllin
	17243-70-8	Triclofyllin
	17243-56-0	Visnafyllin
	36921-54-7	Xantifibrat
	437-74-1	Xantinolnicotinat
<b>2939 61 00</b>	60-79-7	Ergometrin
<b>2939 62 00</b>	113-15-5	Ergotamin
<b>2939 69 00</b>	3031-48-9	Acetergamin
	121588-75-8	Amesergid
	60019-20-7	Brazergolin
	83455-48-5	Bromergurid
	25614-03-3	Bromocriptin
	81409-90-7	Cabergolin
	74627-35-3	Cianergolin
	59091-65-5	Delergotril
	66759-48-6	Desocriptin
	511-12-6	Dihydroergotamin
	59032-40-5	Disulergin
	87178-42-5	Dosergosid
	88660-47-3	Epicriptin
	64795-23-9	Etisulergin
	36945-03-6	Lergotril
	18016-80-3	Lisurid
	50-37-3	Lysergid
	81968-16-3	Mergocriptin
	64795-35-3	Mesulergin
	17692-51-2	Metergolin
	22336-84-1	Metergotamin
	113-42-8	Methylergometrin
	361-37-5	Methysergid
	27848-84-6	Nicergolin
	66104-22-1	Pergolid
	5793-04-4	Propisergid
	77650-95-4	Protergurid
	107052-56-2	Romergolin
	108674-86-8	Sergolexol

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2939 69 00</b>	(Fortsetzung)	
	37686-84-3	Tergurid
	57935-49-6	Tiomergin
	7125-71-5	Tochizin
<b>2939 91 90</b>	537-46-2	Metamfetamin
<b>2939 99 90</b>	7008-42-6	Acronin
	15180-03-7	Alcuroniumchlorid
	4880-92-6	Apovincamin
	428-07-9	Atromepin
	52-88-0	Atropinmethonitrat
	4438-22-6	Atropinoxid
	40796-97-2	Bemesetron
	86-13-5	Benzatropin
	53-18-9	Bietaserpin
	57475-17-9	Brovincamin
	29025-14-7	Butropiumbromid
	71031-15-7	Cathinon
	7008-24-4	Chloroserpidin
	51598-60-8	Cimetropiumbromid
	5627-46-3	Clobenztropin
	546-06-5	Conessin
	486-56-6	Cotinin
	602-40-4	Cyheptropin
	105118-14-7	Datelliptiumchlorid
	1242-69-9	Dectropin
	4914-30-1	Dehydroemetin
	477-30-5	Demecolcin
	604-51-3	Deptropin
	131-01-1	Deserpidin
	53862-81-0	Detajmiumbitartrat
	33335-58-9	Dimethyltubocurariniumchlorid
	58337-35-2	Elliptiniumacetat
	25573-43-7	Eseridin
	524-83-4	Etybenzatropin
	5868-06-4	Fentioniumbromid
	63516-07-4	Flutropiumbromid
	357-70-0	Galantamin
	17127-48-9	Glaziovion
	109889-09-0	Granisetron
	80-49-9	Homatropinmethylbromid
	22254-24-6	Ipratropiumbromid
	97682-44-5	Irinotecan
	123258-84-4	Itasetron
	90-69-7	Lobelin
	47562-08-3	Lorajmin
	149882-10-0	Lurtotecan
	3735-85-1	Mefeserpin
	54-49-9	Metaraminol
	865-04-3	Methoserpidin
	1178-28-5	Metoserpat
	135905-89-4	Mirisetron
	80-50-2	Octatropinmethylbromid
	365-26-4	Oxilofrin
	30286-75-0	Oxitropiumbromid
	1028-33-7	Pentifyllin
	3784-89-2	Phenactropiniumchlorid
585-14-8	Poskin	
2589-47-1	Prajmaliumbitartrat	
7009-65-6	Prampin	
50-39-5	Protheobromin	
520-52-5	Psilocybin	
73573-42-9	Rescimetol	
24815-24-5	Rescinnamin	
50-55-5	Reserpin	
72238-02-9	Retelliptin	
117086-68-7	Ricasetron	
5610-40-2	Securinin	
88199-75-1	Sevitropiummesilat	
79467-19-9	Sintropiumbromid	
90-39-1	Sparteïn	
15130-91-3	Sultroponium	
84-36-6	Syrosingopin	
113932-41-5	Tematropiummetilsulfat	
602-41-5	Thiocolchicosid	



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2939 99 90</b>	(Fortsetzung)		
	495-83-0	Tigloidin	
	139404-48-1	Tiotropiumbromid	
	123948-87-8	Topotecan	
	64294-94-6	Tropabazat	
	85181-40-4	Tropanserin	
	76352-13-1	Tropaprid	
	143-92-0	Tropenzilinbromid	
	533-08-4	Tropiglin	
	19410-02-7	Tropirin	
	89565-68-4	Tropisetron	
	15790-02-0	Tropodifen	
	10405-02-4	Trospiumchlorid	
	57-94-3	Tubocurarinchlorid	
	865-21-4	Vinblastin	
	4880-88-0	Vinburnin	
	1617-90-9	Vincamin	
	19877-89-5	Vincanol	
	65285-58-7	Vincantril	
	57-22-7	Vincristin	
	74709-54-9	Vindeburnol	
	53643-48-4	Vindesin	
	68170-69-4	Vinepidin	
	162652-95-1	Vinflunin	
	54022-49-0	Vinformid	
	123286-00-0	Vinfosiltin	
	865-24-7	Vinglycinat	
	81571-28-0	Vinleucinol	
	23360-92-1	Vinleurosin	
	83482-77-3	Vinmegallat	
	71486-22-1	Vinorelbin	
	42971-09-5	Vinpocetin	
	57694-27-6	Vinpolin	
	15228-71-4	Vinrosidin	
	81600-06-8	Vinriptol	
	67699-40-5	Vinzolidin	
	511-55-7	Xenytropiumbromid	
	522-87-2	Yohimbinsäure	
	123482-22-4	Zatosecton	
	25775-90-0	Zucapsaicin	
	<b>2940 00 90</b>	10016-20-3	Alfadex
		56824-20-5	Amiprilose
		7585-39-9	Betadex
		15879-93-3	Chloralose
		29899-95-4	Clobenosid
		132682-98-5	Glufosfamid
		96427-12-2	Lactalfat
585-86-4		Lactitol	
4618-18-2		Lactulose	
55902-93-7		Mebenosid	
15351-13-0		Nicofuranose	
33779-37-2		Salprotosid	
133692-55-4		Seprilose	
54182-58-0		Sucralfat	
57680-56-5		Sucrosofat	
10310-32-4	Tribenosid		
<b>2941 10 10</b>	26787-78-0	Amoxicillin	
<b>2941 10 20</b>	69-53-4	Ampicillin	
	6489-97-0	Metampicillin	
	33817-20-8	Pivampicillin	
<b>2941 10 90</b>	525-94-0	Adicillin	
	87-09-2	Almecillin	
	10004-67-8	Amantocillin	
	63469-19-2	Apalcillin	
	63358-49-6	Aspoxicillin	
	17243-38-8	Azidocillin	
	37091-66-0	Azlocillin	
	50972-17-3	Bacampicillin	
	751-84-8	Benethaminpenicillin	
	1538-09-6	Benzathinbenzylpenicillin	
	61-33-6	Benzympenicillin	
4697-36-3	Carbenicillin		

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2941 10 90</b>	(Fortsetzung)	
	27025-49-6	Carfecillin
	35531-88-5	Carindacillin
	3485-14-1	Ciclacillin
	6011-39-8	Clemizolpenicillin
	1926-49-4	Clometocillin
	61-72-3	Cloxacillin
	3116-76-5	Dicloxacillin
	26774-90-3	Epicillin
	1926-48-3	Fenbenicillin
	51154-48-4	Fibracillin
	5250-39-5	Flucloxacillin
	98048-07-8	Fomidacillin
	78186-33-1	Fumoxicillin
	54340-65-7	Furbucillin
	66327-51-3	Fuzlocillin
	3511-16-8	Hetacillin
	4780-24-9	Isopropicillin
	86273-18-9	Lenampicillin
	3736-12-7	Levopropicillin
	61-32-5	Meticillin
	51481-65-3	Mezlocillin
	147-52-4	Nafcillin
	66-79-5	Oxacillin
	53861-02-2	Oxetacillin
	983-85-7	Penamecillin
	147-55-7	Pheneticillin
	87-08-1	Phenoxyethylpenicillin
	7009-88-3	Phenylacillin
	61477-96-1	Piperacillin
	55975-92-3	Pirbenicillin
	69414-41-1	Piridicillin
	82509-56-6	Piroxicillin
	15949-72-1	Prazocillin
	551-27-9	Propicillin
	1596-63-0	Quinacillin
	55530-41-1	Rotamicillin
	67337-44-4	Sarmoxicillin
	40966-79-8	Sarpicillin
	41744-40-5	Sulbenicillin
	76497-13-7	Sultamicillin
	22164-94-9	Suncillin
	47747-56-8	Talampicillin
56211-43-9	Tameticillin	
66148-78-5	Temocillin	
34787-01-4	Ticarcillin	
26552-51-2	Tifencillin	
151287-22-8	Tobicillin	
<b>2941 20 80</b>	11011-72-6	Bluensomycin
	94554-99-1	Paldimycin
	57-92-1	Streptomycin
	4480-58-4	Streptoniazid
<b>2941 30 00</b>	5874-95-3	Amicyclin
	15599-51-6	Apicyclin
	57-62-5	Chlortetracyclin
	1181-54-0	Clomocyclin
	58298-92-3	Colimecycyclin
	127-33-3	Demeclocyclin
	987-02-0	Demecyclin
	564-25-0	Doxycyclin
	15590-00-8	Etamocyclin
	16545-11-2	Guamecycyclin
	992-21-2	Lymecyclin
	2013-58-3	Meclocyclin
	31770-79-3	Meglucyclin
	914-00-1	Metacyclin
	10118-90-8	Minocyclin
	5585-59-1	Nitrocyclin
	79-57-2	Oxytetracyclin
	15301-82-3	Pecocyclin
	4599-60-4	Penimepicyclin
	16259-34-0	Penimocyclin
1110-80-1	Pipacyclin	
751-97-3	Rolitetracyclin	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung		
<b>2941 30 00</b>	(Fortsetzung)			
	808-26-4 60-54-8	Sancyclin Tetracyclin		
<b>2941 40 00</b>	13838-08-9 56-75-7 31342-36-6 76639-94-6 847-25-6 15318-45-3	Azidamfenicol Chloramphenicol Cloramfenicolpantotenat, zusammengesetzte Florfenicol Racafenicol Thiamphenicol		
	<b>2941 50 00</b>	527-75-3 81103-11-9 62013-04-1 114-07-8 96128-89-1 84252-03-9 82664-20-8 53066-26-5 80214-83-1	Berythromycin Clarithromycin Dirithromycin Erythromycin Erythromycinacistrat Erythromycinstinoprat Flurithromycin Lexithromycin Roxithromycin	
		<b>2941 90 00</b>	129639-79-8 65195-55-3 57576-44-0 0-00-0 37305-75-2 1402-81-9 58857-02-6 1402-82-0 37517-28-5 1397-89-3 110267-81-7 1402-84-2 4803-27-4 37321-09-8 51025-85-5 0-00-0 4117-65-1 55779-06-1 11051-71-1 37332-99-3 54182-65-9 115-02-6 83905-01-5 7644-67-9 78110-38-0 1405-87-4 50846-45-2 11015-37-5 127785-64-2 4696-76-8 27661-27-4 36889-15-3 120410-24-4 38129-37-2 11056-11-4 11056-06-7 26631-90-3 59733-86-7 12772-35-9 8052-16-2 1403-17-4 11003-38-6 4564-87-8 50935-04-1 87638-04-8 10206-21-0 53994-73-3 50370-12-2 15686-71-2 3577-01-3 5575-21-3 859-07-4 50-59-9 153-61-7 34444-01-4	Abafungin Abamectin Aclarubicin Actagardin Actaplanin Ambomycin Ambruticin Amfomycin Amikacin Amphotericin B Amrubicin Antelmycin Antramycin Apramycin Arbekacin Ardacin Aspartocin Astromicin Avilamycin Avoparcin Azalomycin Azaserin Azithromycin Azotomycin Aztreonam Bacitracin Bacmecillinam Bambermycin Basifungin Bekanamycin Benaxibin Betamicin Biapenem Bicozamycin Biniramycin Bleomycin Brobactam Butikacin Butirosin Cactinomycin Candidin Capreomycin Carbomycin Carubicin Carumonam Cefacetril Cefaclor Cefadroxil Cefalexin Cefaloglycin Cefalonium Cefaloram Cefaloridin Cefalotin Cefamandol

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2941 90 00</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	51627-20-4	Cefaparol
	21593-23-7	Cefapirin
	51627-14-6	Cefatrizin
	58665-96-6	Cefazaflur
	56187-47-4	Cefazedon
	25953-19-9	Cefazolin
	76610-84-9	Cefbuperazon
	41952-52-7	Cefcanel
	97275-40-6	Cefcaneldaloxat
	135889-00-8	Cefcapen
	84957-30-2	Cefchinom
	105239-91-6	Cefclidin
	80195-36-4	Cefdaloxim
	91832-40-5	Cefdinir
	104145-95-1	Cefditoren
	57847-69-5	Cefedrolor
	103238-57-9	Cefempidon
	88040-23-7	Cefepim
	65052-63-3	Cefetamet
	117211-03-7	Cefetecol
	65307-12-2	Cefetrizol
	66474-36-0	Cefivitril
	79350-37-1	Cefixim
	116853-25-9	Cefluprenam
	65085-01-0	Cefmenoxim
	107452-79-9	Cefmepidiumchlorid
	56796-20-4	Cefmetazol
	75481-73-1	Cefminox
	69739-16-8	Cefodizim
	61270-58-4	Cefonicid
	62893-19-0	Cefoperazon
	60925-61-3	Ceforamid
	122841-10-5	Cefoselis
	63527-52-6	Cefotaxim
	69712-56-7	Cefotetan
	61622-34-2	Cefotiam
	36920-48-6	Cefoxazol
	35607-66-0	Cefoxitin
	113359-04-9	Cefozopran
	84880-03-5	Cefpimizol
	70797-11-4	Cefpiramid
	84957-29-9	Cefpirom
	80210-62-4	Cefpodoxim
	92665-29-7	Cefprozil
	38821-53-3	Cefradin
	52231-20-6	Cefrotil
	51762-05-1	Cefroxadin
	62587-73-9	Cefsulodin
	54818-11-0	Cefsumid
	72558-82-8	Ceftazidim
	82547-58-8	Cefteram
	26973-24-0	Ceftezol
	97519-39-6	Ceftibuten
	80370-57-6	Ceftiofur
	77360-52-2	Ceftiolen
	71048-88-9	Ceftioxid
	68401-81-0	Ceftizoxim
	135821-54-4	Ceftizoxim Alapivoxil
	73384-59-5	Ceftriaxon
	39685-31-9	Cefuracetim
	55268-75-2	Cefuroxim
	82219-78-1	Cefuzonam
	53228-00-5	Cetocyclin
	120138-50-3	Chinupristin
	66-81-9	Cicloheximid
	59865-13-3	Ciclosporin
	79404-91-4	Cilofungin
	11056-12-5	Cirolemycin
	18323-44-9	Clindamycin
	30387-39-4	Colistimethatnatrium
	1066-17-7	Colistin
	4434-05-3	Cumamycin
	68-41-7	Cycloserin
	50-76-0	Dactinomycin
	103060-53-3	Daptomycin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2941 90 00</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	20830-81-3	Daunorubicin
	66211-92-5	Detorubicin
	34493-98-6	Dibekacin
	156131-91-8	Dimadectin
	14289-25-9	Diproleandomycin
	117704-25-3	Doramectin
	23214-92-8	Doxorubicin
	1403-47-0	Duazomycin
	56592-32-6	Efrotomycin
	97068-30-9	Elsamitruzin
	1391-41-9	Endomycin
	11115-82-5	Enramycin
	33103-22-9	Enviomycin
	56420-45-2	Epirubicin
	123997-26-2	Eprinomectin
	63521-85-7	Esorubicin
	70639-48-4	Etisomicin
	106560-14-9	Faropenem
	480-49-9	Filipin
	99665-00-6	Flomoxef
	37717-21-8	Flurocitabin
	23155-02-4	Fosfomycin
	66508-53-0	Fosmidomycin
	119-04-0	Framycetin
	23110-15-8	Fumagillin
	1393-87-9	Fusafungin
	6990-06-3	Fusidinsäure
	114451-30-8	Ganefromycin
	1403-66-3	Gentamicin
	90850-05-8	Gloximonam
	1405-97-6	Gramicidin
	113-73-5	Gramicidin S
	126-07-8	Griseofulvin
	1394-02-1	Hachimycin
	1403-71-0	Hamycin
	11029-70-2	Heliomycin
	58957-92-9	Idarubicin
	64221-86-9	Imipenem
	58152-03-7	Isepamicin
	70288-86-7	Ivermectin
	16846-24-5	Josamycin
	11048-15-0	Kalafungin
	59-01-8	Kanamycin
	1392-21-8	Kitasamycin
	56283-74-0	Laidlomycin
	25999-31-9	Lasalocid
	64952-97-2	Latamoxef
	149951-16-6	Lenapenem
	70774-25-3	Leurubicin
	11014-70-3	Levorin
	10118-85-1	Lidimycin
	154-21-2	Lincomycin
	36441-41-5	Lividomycin
	76470-66-1	Loracarbef
	13058-67-8	Lucimycin
	84878-61-5	Maduramicin
	35775-82-7	Maridomycin
	32887-01-7	Mecillinam
	64314-52-9	Medorubicin
	28022-11-9	Megalomicin
	71628-96-1	Menogartil
	11121-32-7	Mepartricin
	96036-03-2	Meropenem
	1407-05-2	Methocidin
	52093-21-7	Micronomicin
	35457-80-8	Midecamycin
	122173-74-4	Mideplanin
	11006-76-1	Mikamycin
	31101-25-4	Mirincamycin
	73684-69-2	Mirosamicin
	11056-14-7	Mitocarcin
	1403-99-2	Mitogillin
	11043-99-5	Mitomalcin
	50-07-7	Mitomycin
	11056-15-8	Mitosper

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>2941 90 00</b>	<i>(Fortsetzung)</i>	
	50935-71-2	Mocimycin
	17090-79-8	Monensin
	12650-69-0	Mupirocin
	24280-93-1	Mycophenolinsäure
	55134-13-9	Narasin
	7681-93-8	Natamycin
	11048-13-8	Nebramycin
	102130-84-7	Nemadectin
	108852-90-0	Nemorubicin
	1404-04-2	Neomycin
	56391-56-1	Netilmicin
	1404-08-6	Neutramycin
	11056-16-9	Nifungin
	1404-15-5	Nogalamycin
	56377-79-8	Nosiheptid
	303-81-1	Novobiocin
	1400-61-9	Nystatin
	3922-90-5	Oleandomycin
	11006-70-5	Olivomycin
	159445-62-2	Orientiparcin
	11006-76-1	Ostreogrycin
	90898-90-1	Oximonam
	87726-17-8	Panipenem
	7542-37-2	Paromomycin
	11096-49-4	Partricin
	59794-18-2	Paulomycin
	19504-77-9	Pecilocin
	1404-20-2	Peliomycin
	55870-64-9	Pentisomicin
	68247-85-8	Peplomycin
	72496-41-4	Pirarubicin
	108319-07-9	Pirazmonam
	79548-73-5	Pirlimycin
	32886-97-8	Pivmecillinam
	62107-94-2	Plauracin
	125-65-5	Pleuromulin
	18378-89-7	Plicamycin
	1404-26-8	Polymyxin B
	801-52-5	Porfiromycin
	47917-41-9	Primycin
	11006-76-1	Pristinamycin
	66887-96-5	Propikacin
	53-79-2	Puromycin
	1018-71-9	Pyrrolnitrin
	76168-82-6	Ramoplanin
	11056-09-0	Ranimycin
	1404-48-4	Relomycin
	56689-42-0	Repromicin
	25546-65-0	Ribostamycin
	72559-06-9	Rifabutin
	129791-92-0	Rifalazil
	94168-98-6	Rifametan
	113102-19-5	Rifamexil
	2750-76-7	Rifamid
	13292-46-1	Rifampicin
	6998-60-3	Rifamycin
	61379-65-5	Rifapentin
	80621-81-4	Rifaximin
	1404-55-3	Ristocetin
	84845-57-8	Ritipenem
	96497-67-5	Rodorubicin
	74014-51-0	Rokitamycin
	35834-26-5	Rosaramicin
	3930-19-6	Rufocromomycin
	1404-59-7	Rutamycin
	53003-10-4	Salinomycin
	156769-21-0	Sanfetrinem
	23477-98-7	Sedecamycin
	113378-31-7	Semduramicin
	22733-60-4	Siccanin
	58944-73-3	Sinefungin
	32385-11-8	Sisomicin
	1404-64-4	Sparsomycin
	1695-77-8	Spectinomycin
	8025-81-8	Spiramycin

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung	
<b>2941 90 00</b>	(Fortsetzung)		
	636-47-5	Stallimycin	
	11033-34-4	Steffimycin	
	1404-74-6	Streptovarycin	
	18883-66-4	Streptozocin	
	68373-14-8	Sulbactam	
	1405-52-3	Sulfomyxin	
	120788-07-0	Sulopenem	
	65057-90-1	Talisomycin	
	89786-04-9	Tazobactam	
	61036-62-2	Teicoplanin	
	113167-61-6	Terdecamycin	
	55297-95-5	Tiamulin	
	102507-71-1	Tigemonam	
	108050-54-0	Tilmicosin	
	32986-56-4	Tobramycin	
	2751-09-9	Troleandomycin	
	88669-04-9	Trospectomycin	
	1401-69-0	Tylosin	
	1404-88-2	Tyrothricin	
	58970-76-6	Ubenimex	
	101312-92-9	Valnemulin	
	121584-18-7	Valspodar	
	1404-90-6	Vancomycin	
	32988-50-4	Viomycin	
	11006-76-1	Virginiamycin	
	1405-00-1	Viridofulvin	
	54182-61-5	Vistatolon	
	580-74-5	Xantocillin	
	9014-02-2	Zinostatin	
	54083-22-6	Zorubicin	
	<b>2942 00 00</b>	16037-91-5	Natriumstibogluconat
	<b>3001 20 10</b>	135968-09-1	Lenograstim
134088-74-7		Nartograstim	
123774-72-1		Sargramostim	
<b>3001 20 90</b>	83712-60-1	Defibrotid	
	121181-53-1	Filgrastim	
	121547-04-4	Mirimostim	
	99283-10-0	Molgramostim	
	127757-91-9	Regramostim	
<b>3001 90 91</b>	9005-49-6	Heparinnatrium	
<b>3001 90 99</b>	120993-53-5	Desirudin	
	54182-59-1	Sulglicotid	
<b>3002 10</b>	9008-11-1	Interferon alfa	
	9008-11-1	Interferon beta	
	9008-11-1	Interferon gamma	
	118390-30-0	Interferon alfacon-1	
<b>3002 10 10</b>	137487-62-8	Alvirceptsudotox	
<b>3002 10 91</b>	143653-53-6	Abciximab	
	156227-98-4	Afelimomab	
	156586-92-4	Altumomab	
	9000-94-6	Antithrombin III, menschlich	
	154361-48-5	Arcitumomab	
	179045-86-4	Basiliximab	
	158318-63-9	Bectumomab	
	0-00-0	Biciromab	
	151763-64-3	Capromab	
	156586-90-2	Cedelizumab	
	182912-58-9	Clenoliximab	
	152923-56-3	Daclizumab	
	145832-33-3	Detumomab	
	0-00-0	Dorlimomab aritox	
	141410-98-2	Edobacomab	
	156586-89-9	Edrecolomab	
	142864-19-5	Enlimomab	
	169802-84-0	Enlimomab Pegol	
	167816-91-3	Faralimomab	

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>3002 10 91</b>	(Fortsetzung)	
	167747-20-8	Felvizumab
	171656-50-1	Igovomab
	126132-83-0	Imciromab
	170277-31-3	Infliximab
	152981-31-2	Inolimomab
	174722-30-6	Keliximab
	166089-32-3	Lintuzumab
	127757-92-0	Maslimomab
	0-00-0	Muromonab-CD3
	150631-27-9	Nacolomabtafenatox
	138661-01-5	Nebacumab
	162774-06-3	Nerelimomab
	159445-64-4	Odulimomab
	147191-91-1	Priliximab
	153101-26-9	Regavirumab
	174722-31-7	Rituximab
	144058-40-2	Satumomab
	0-00-0	Sevirumab
	167747-19-5	Sulesomab
	117305-33-6	Telimomabaritox
	180288-69-1	Trastuzumab
	0-00-0	Tuvirumab
	148189-70-2	Votumumab
	141483-72-9	Zolimomabaritox
<b>3002 10 95</b>	143090-92-0	Anakinra
	143631-61-2	Atexakin alfa
	148637-05-2	Cilmostim
	161753-30-6	Daniplestim
	142298-00-8	Emoctakin
	154725-65-2	Epoetin epsilon
	148363-16-0	Epoetin omega
	102786-61-8	Eptacog alfa (aktiviert)
	0-00-0	Fibrin, menschlich
	142261-03-8	Hemoglobin crosfumaryl
	154248-96-1	Iroplact
	156679-34-4	Lenercept
	137463-76-4	Milodistim
	124146-64-1	Mobenakin
	0-00-0	Moroctocog alfa
	148641-02-5	Muplestim
	166089-33-4	Nagrestipen
	113478-33-4	Nonacog alfa
	139076-62-3	Octocog alfa
	145941-26-0	Oprelvekin
	112721-39-8	Pifonakin
	148883-56-1	Tifacogin
<b>3002 10 99</b>	0-00-0	Fibrin, vom Rind
	141752-91-2	Pegaldesleukin
<b>3002 90 90</b>	0-00-0	Tendamistat
<b>3003 20 00</b>	123760-07-6	Zinostatinstimalamer
<b>3003 31 00</b>	8049-62-5	Insulinzinksuspension (amorph)
	8049-62-5	Insulinzinksuspension (krystalline)
	8052-74-2	Isophaninsulin
	8049-62-5	zusammengesetzte Insulinzink Suspension
	8063-29-4	zweiphasen Insulininjektion
<b>3003 39 00</b>	0-00-0	Plusonermin
	8049-55-6	Corticotropinzinkhydroxid
<b>3003 40 00</b>	8069-64-5	Merallurid
	60135-06-0	Mercumatilinnatrium
	8012-34-8	Mercurphyllin
<b>3003 90 10</b>	8002-90-2	Chiniofon
<b>3003 90 90</b>	5779-59-9	Alazaniclofenat
	66813-51-2	Alexitolnatrium
	9014-67-9	Aloxiprin
	13051-01-9	Carbazochromsalicylat



KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>3003 90 90</b>	(Fortsetzung)	
	0-00-0	Fuladectin
	12182-48-8	Glucalox
	8026-10-6	Natriumchloridzusammensetzungslösung
	8026-79-7	Natriumlactatzusammensetzungslösung
	8031-09-2	Natriummorrhuat
	12040-73-2	Sucralox
<b>3004 31</b>	9004-21-1	Globinzinkinsulininjektion
	9004-10-8	Neutralinsulininjektion
	9004-17-5	Protaminzinkinsulininjektion
<b>3203 00 19</b>	547-17-1	Xantofylpalmitat
<b>3204 12 00</b>	3861-73-2	Anazolennatrium
	15722-48-2	Olsalazin
<b>3204 13 00</b>	548-62-9	Methylrosaniliniumchlorid
	7232-51-1	Pararosanilinembonat
	92-31-9	Toloniumchlorid
<b>3204 19 00</b>	7235-40-7	Betacaroten
<b>3204 90 00</b>	1461-15-0	Oftascein
<b>3402 12 00</b>	8001-54-5	Benzalkoniumchlorid
<b>3402 13 00</b>	104-31-4	Benzonatat
	9004-95-9	Cetomacrogol 1000
	9002-92-0	Lauromacrogol 400
	57821-32-6	Menfegol
	9016-45-9	Nonoxinol
	9002-93-1	Octoxinol
	9003-11-6	Poloxalen
	9003-11-6	Poloxamer
	9017-37-2	Polysorbat 1
	9009-51-2	Polysorbat 8
	9005-64-5	Polysorbat 20
	9005-64-5	Polysorbat 21
	9005-66-7	Polysorbat 40
	9005-67-8	Polysorbat 60
	9005-67-8	Polysorbat 61
	9005-65-6	Polysorbat 80
	9005-65-6	Polysorbat 81
	9005-70-3	Polysorbat 85
	154362-61-5	Polysorbat 120
<b>3507 90 90</b>	143003-46-7	Alglucerase
	105857-23-6	Alteplase
	9046-56-4	Ancrod
	81669-57-0	Anistreplase
	9039-61-6	Batroxobin
	9000-99-1	Brinase
	9001-00-7	Bromelaine
	9001-09-6	Chymopapain
	9004-07-3	Chymotrypsin
	143831-71-4	Dornase alfa
	120608-46-0	Duteplase
	9004-09-5	Fibrinolyisin (menschlich)
	37326-33-3	Hyalosidase
	9001-54-1	Hyaluronidase
	154248-97-2	Imiglucerase
	9001-01-8	Kallidinogenase
	149394-67-2	Ledismase
	156616-23-8	Monteplase
	99821-44-0	Nasaruplase
	159445-63-3	Nateplase
	51899-01-5	Ocrase
	9016-01-7	Orgotein
	151912-42-4	Pamiteplase
	130167-69-0	Pegaspargase
	155773-57-2	Pegorgotein
	9001-74-5	Penicillinase
	9074-07-1	Promelase
	133652-38-7	Reteplase

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>3507 90 90</b>	(Fortsetzung)	
	9001-62-1	Rizolipase
	99149-95-8	Saruplase
	37312-62-2	Serrapeptase
	63551-77-9	Sfericase
	131081-40-8	Silteplase
	37340-82-2	Streptodornase
	9002-01-1	Streptokinase
	110294-55-8	Sudismase
	12211-28-8	Sutilains
	9002-04-4	Thrombin, von Rindern
	9031-11-2	Tilactase
	9039-53-6	Urokinase
	99821-47-3	Urokinase alfa
<b>3808 40 10</b>	505-86-2	Cetrimid
<b>3824 90 64</b>	8063-24-9	Acriflaviniumchlorid
	87806-31-3	Porfimerнатrium
<b>3824 90 99</b>	107667-60-7	Polaprezinc
	1338-39-2	Sorbitanlaurat
	1338-43-8	Sorbitanoleat
	26266-57-9	Sorbitanpalmitat
	8007-43-0	Sorbitanseschioleat
	1338-41-6	Sorbitanstearat
	26658-19-5	Sorbitantristearat
<b>3901 90 90</b>	25053-27-4	Natriumapolat
<b>3902 90 90</b>	71251-04-2	Surfomer
<b>3905 99 90</b>	9003-39-8	Crospovidon
	9003-39-8	Povidon
<b>3906 90 90</b>	9003-97-8	Polycarbophil
<b>3907 10 00</b>	54531-52-1	Polybenzarsol
<b>3907 20</b>	9005-71-4	Polysorbat 65
<b>3907 20 99</b>	186638-10-8	Pegmusirudin
<b>3907 30 00</b>	9003-23-0	Polyetaden
<b>3907 99</b>	26009-03-0	Polyglycolinsäure
<b>3907 99 19</b>	41706-81-4	Poliglecapon
<b>3909 10 00</b>	9011-05-6	Polynoxylin
<b>3909 40 00</b>	101418-00-2	Policresulen
<b>3911 90</b>	75345-27-6	Polidroniumchlorid
<b>3911 90 19</b>	95522-45-5	Colestilan
	31512-74-0	Polixetoniumchlorid
<b>3911 90 99</b>	82230-03-3	Carbetimer
	182815-43-6	Colesevelam
	54063-44-4	Ferropolimaler
	56959-18-3	Glusoferron
	41385-14-2	Leuciglumer
	29535-27-1	Maletamer
	90409-78-2	Polifeprosan
	32289-58-0	Polihexanid
	52757-95-6	Sevelamer
<b>3912 31 00</b>	9000-11-7	Croscarmellose
<b>3912 39 80</b>	0-00-0	Celuloral
	9004-67-5	Methylcellulose

KN-Code	CAS RN	Bezeichnung
<b>3912 90 10</b>	9004-36-8 9004-38-0	Cellaburat Cellacefat
<b>3913 90 80</b>	110042-95-0 9041-08-1 39464-87-4 0-00-0 64440-87-5 9015-73-0 9041-08-1 83513-48-8 37209-31-7 9004-54-0 56087-11-7 8063-26-1 9041-08-1 57680-55-4 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 53973-98-1 9012-76-4 9015-56-9 0-00-0 9050-67-3 57459-72-0 57821-29-1 0-00-0	Acemannan Ardeparinnatrium Betasizofiran Certoparinnatrium Cideferron Colextran Dalteparinnatrium Danaparoidnatrium Detralfat Dextran Dextranomer Dextriferron Enoxaparinnatrium Gleptoferron Minolteparinnatrium Nadroparincalcium Parnaparinnatrium Pentosanpolysulfatnatrium Poligeenan Poliglusam Polygelin Reviparinnatrium Sizofiran Suleparoidnatrium Sulodexid Tinzaparinnatrium
<b>3914 00 00</b>	50925-79-6 11041-12-6 54182-62-6 56227-39-5	Colestipol Colestyramin Polacrilin Polidexidsulfat