

Seznam farmaceutických látek s uplatňovanými smluvními celními sazbami.

Tabulka 1

Seznam mezinárodních nechráněných názvů (International Nonproprietary Names – INN) pokládaných Světovou zdravotnickou organizací za farmaceutické látky.

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
2818 30 00	1330-44-5	ALGELDRAT	bez
2833 22 00	61115-28-4	ALUSULF	bez
2842 10 00	71205-22-6 12408-47-8	ALMASILAT SIMALDRAT	bez
2842 90 90	60239-66-9 66827-12-1 0-00-0 41342-54-5 12304-65-3 74978-16-8	ALMADRATIUM SULFÁT ALMAGAT ALMAGODRAT KARBALDRAT HYDROTALCIT MAGALDRAT	bez
2843 30 00	34031-32-8 16925-51-2 12244-57-4 10210-36-3	AURANOFIN AUROTHIOGLYKANID NATRIUMAUROTHIOMALAT NATRIUMAUROTHIOSULFAT	bez
2843 90 90	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	KARBOPLATINA CISPLATINA DEXORMAPLATIN ENLOPLATIN IPROPLATIN LOBAPLATIN MIBOPLATIN NEDAPLATIN ORMAPLATIN OXALIPLATIN SEBRIPLATIN SPIROPLATIN ZENIPLATIN	bez
2844 40 20	14932-42-4	XENON (133 Xe)	bez
2844 40 30	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 15251-14-6 154427-83-5 1187-56-0 10039-53-9 24359-64-6 7790-26-3 881-17-4 17692-74-9 15845-98-4 8027-28-9 178959-14-3	CHLORID CESNÝ (131 Cs) CHLORMERODRIN (197 Hg) KYANOKOBALAMIN (57 Co) KYANOKOBALAMIN (58 Co) KYANOKOBALAMIN (60 Co) ETHYLJODIDOVANÝ OLEJ (131 I) INJEKCE CITRONANU ŽELEZITÉHO (59 Fe) FIBRINOGEN (125 I) FLUDEOXYGLUKOSA (18 F) FLUORODOPA (18 F) CITRONAN GALLITÝ (67 Ga) JOBENGUAN (131 I) Kyselina JOKANLIDINOVÁ (123 I) LIDSKÝ SERUMALBUMIN ZNAČENÝ JODEM (125 I) LIDSKÝ SERUMALBUMIN ZNAČENÝ JODEM (131 I) JODCETILOVA KYSELINA (123 I) JODCHOLESTEROL (131 I) JOFETAMIN (123 I) JOFLUPAN (123 I) JOLOPRID (123 I) JOMAZENIL (123 I) JOMETIN (125 I) JOMETIN (131 I) JOMETOPAN (123 I) MAKROSALB (131 I) MAKROSALB (99m Tc) MERISOPROL (197 Hg) MESPIPERON (11 C) DISODNÁ SÚL BENGALSKÉ ČERVENÉ (131 I) LEXIDRONAM SAMARIA (153 Sm) SELENOMETHIONIN (75 Se) CHROMAN (51 Cr) SODNÝ JODID (125 I) SODNÝ JODID (131 I) SODNÝ NATRIUMJODHIPURAT (131 I) NATRIUMJOTALAMAT (125 I) NATRIUMJOTALAMAT (131 I) FOSFORECNAN (32 P) SODNÝ TECHNECIUM (99m Tc) APCITID	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	121281-41-2 142481-95-6 165942-79-0 157476-76-1 109581-73-9 106417-28-1 104716-22-5 54182-60-4	TECHNECIUM (99m Tc) BICISAT TECHNECIUM (99m Tc) FURIFOSMIN TECHNECIUM (99m Tc) NOFETUMOMAB MERPENTAN TECHNECIUM (99m Tc) PINTUMOMAB TECHNECIUM (99m Tc) SESTAMIBI TECHNECIUM (99m Tc) SIBOROXIM TECHNECIUM (99m Tc) TEBOROXIM TOLPOVIDON (131 I)	
2844 40 80	10043-49-9	KOLOIDNI ZLATO (198 Au)	bez
2845 90 10	35523-45-6 122431-96-3	FLUDALANIN ZILASKORB (2H)	bez
2845 90 90	103831-41-0	NATRIUMBOROKAPTAT (10 B)	bez
2846 90 00	113662-23-0 138071-82-6 131410-48-5 117827-80-2 80529-93-7 72573-82-1 120066-54-8 131069-91-5 135326-11-3 138721-73-0	GADOBENOVA KYSELINA GADOBUTROL GADODIAMID GADOPENAMID GADOPENTETOVA KYSELINA GADOTEROVA KYSELINA GADOTERIDOL GADOVERSETAMID GADOXETOVA KYSELINA SPRODIAMID	bez
2902 19 99	75-19-4	CYKLOPROPAN	bez
2902 90 90	75078-91-0	TEMAROTEN	bez
2903 44 10	76-14-2	KRYOFLUORAN	bez
2903 47 00	423-55-2	PERFLUBRON	bez
2903 49 30	124-72-1	TEFLURAN	bez
2903 49 80	151-67-7	HALOTAN	bez
2903 59 90	1715-40-8 306-94-5	BROMOCIKLEN PERFLUNAFEN	bez
2903 62 00	50-29-3	KLOFENOTAN	bez
2903 69 90	479-68-5 34106-48-4 56917-29-4 53-19-0	BROPARESTROL FENIODIUMCHLORID FLURETOFEN MITOTAN	bez
2904 10 00	99287-30-6 5560-69-0 14992-59-7 6223-35-4	EGUALEN ETHYLDIBUNAT NATRIUMDIBUNAT NATRIUMGVALENAT	bez
2904 90 20	124-88-9 126-31-8	SODNÁ SŮL DIMETHIODALU SODNÁ SŮL METHIODALU	bez
2905 29 90	77-75-8	METHYLPENTYNOL	bez
2905 39 80	55-98-1 35449-36-6 64218-02-6	BUSULFAN GEMKADIOL PLAUNOTOL	bez
2905 49 80	7518-35-6 299-75-2	MANNOSULFAN TREOSULFAN	bez
2905 51 00	113-18-8	ETHCHLORVYNOL	bez
2905 59 10	57-15-8 24403-04-1	CHLORBUTANOL DEBROPOL	bez
2905 59 99	52-51-7 2209-86-1 488-41-5 10318-26-0	BRONOPOL LOPRODIOL MITOBRONITOL MITOLAKTOL	bez
2906 11 00	15356-70-4	RACEMICKY MENTHOL	bez
2906 19 00	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 KALCIPOTRIOL CIMEPANOL DIHYDROTACHYSTEROL LEVOMENOL PARIKALCITOL SEOKALCITOL TAKALCITOL	bez
2906 29 00	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 METAGLYKODOL FENAGLYKODOL PROCLONOL	bez
2907 19 00	1300-94-3	AMYLNETAKRESOL	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	5591-47-9 2078-54-8 13741-18-9	CYKLOMENOL PROPOFOL XIBORNOL	
2907 29 00	85-95-0 84-17-3 56-53-1 10457-66-6 5635-50-7 27686-84-6 130-73-4	BENZESTROL DIENESTROL DIETHYLSTILBESTROL GEROKVINOL HEXESTROL MASOPROKOL METHESTROL	bez
2908 10 00	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	BIBROKATHOL BIKLOTYMOL BIFLURANOL CHLORKRESOL CHLORXYLENOL CIKLIOMENOL KLOFOKTOL KLORINDANOL CHLOROFEN DICHLOROFEN DICHLOROXYLENOL ENOFELAST HEXACHLOROFEN PENTAFLURANOL TERFLURANOL	bez
2908 20 00	20123-80-2 78480-14-5 4444-23-9 57775-26-5	DOBESILAN VÁPENATÝ DIKRESULEN PERSILOVA KYSELINA SULTOSILOVA KYSELINA	bez
2908 90 00	10331-57-4 39224-48-1	NIKLOFOLAN NITROKLOFEN	bez
2909 19 00	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	bez
2909 20 00	56689-41-9	ALIFLURAN	bez
2909 30 90	569-57-3 55837-16-6 80844-07-1 777-11-7	CHLOROTRIANISEN ENTSUFON ETOFENPROX HALOPROGIN	bez
2909 49 19	544-62-7 2216-77-5 13021-53-9	BATILOL DIBUPROL TERBUPROL	bez
2909 49 90	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	CHLORFENESIN FEBUPROL FENOCINOL FLOVERIN GVAJETOLIN GVAJFENESIN LEXAKALCITOL MEFENESIN NAPROXOL	bez
2909 50 10	1321-14-8	SULFOGVAJAKOL	bez
2909 50 90	2174-64-3 150-76-5 103-16-2 3380-34-5	FLAMENOL MEKVINOL MONOBENZON TRIKLOSAN	bez
2910 90 00	60-57-1 1954-28-5	DIELDRIN ETOGLUCID	bez
2911 00 00	3563-58-4 78-12-6 6055-48-7	CHLORALODOL PETRICHLORAL TOLOXYCHLORINOL	bez
2912 19 00	111-30-8	GLUTARAL	bez
2914 19 90	6809-52-5	TEPRENON	bez
2914 29 00	2226-11-1	BORNELON	bez
2914 39 00	82-66-6 83-12-5 55845-78-8	DIFENADION FENINDION XENIPENTON	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
2914 40 90	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 KOLESTOLON CYKLOPREGNOL DIMEPREGNEN ELTANOLON ENDRISON GANAXOLON IDRAMANTON RENANOLON XENYNGLOXAL	bez
2914 50 00	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 70-70-2 112018-00-5	ANISINDION AVOBENZON BUTANTRON CYKLOVALON DESASPIDIN DIOXYBENZON DITHRANOL EXIFON FLOPROPION KETOXAL METOCHALKON MEXENON NABUMETON NAFTONON OKTABENZON OXYBENZON PAROXYPROPION TEBUFELON	bez
2914 69 90	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	BUPARVAKVON DANTRON DOCEBENON IDEBENON MENATETRENON MENOKTON PARVAKVON TETROKVINON UBIDEKARENON	bez
2914 70 00	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 ATOVAKVON BROMINDION KLOFENOXYD KLORINDION DOXIBETASOL FLUINDAROL FLUINDION FLUMEDROXON HYDROMADINON ISOBROMINDION MENADION-NATRIUMHYDROGENSULFIT NITEKAPON NIVIMEDON SULISOBENZON TOLKAPON	bez
2915 39 30	102-76-1	TRACETIN	bez
2915 39 90	514-50-1 80595-73-9 99107-52-5 2624-43-3 5984-83-8 91431-42-4	ACEBROCHOL ACEFLURANOL BUNAPROLAST CYKLOFENIL FENABUTEN LONAPALEN	bez
2915 70 20	555-44-2	TRIPALMITIN	bez
2915 90 80	7008-02-8 124-07-2 77372-61-3 76584-70-8 99-66-1	JODETRYL OKTANOVÁ KYSELINA VALPROAT-PIVOXIL HEMINATRIUMVALPROAT VALPROOVÁ KYSELINA	bez
2916 15 00	26266-58-0	SORBITANTRIOLEAT	bez
2916 19 80	6217-54-5 506-26-3 51-77-4	DOKONEXENT GAMOLENOVÁ KYSELINA GEFARNAT	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	10417-94-4 83689-23-0	IKOSAPENT MOLFARNAT	
2916 20 00	25229-42-9 75867-00-4 69915-62-4 52645-53-1 26002-80-2	CIKROTOVA KYSELINA FENFLUTHRIN LOXANAST PERMETHRIN FENOTHRIN	bez
2916 39 00	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 24645-20-3 1553-60-2 99-79-6 57144-56-6 37529-08-1 1085-91-2 91587-01-8 28168-10-7 71109-09-6 84392-17-6 959-10-4 964-82-9	BUTIBUFEN CIKLOPROFEN KLIDANAK DEXIBUPROFEN EKABET ESFLURBIPROFEN FELBINAK FENKLORAK FENERITROL FENESTREL FLUPROFEN FLURBIPROFEN HEXAPROFEN IBUFENAK JOFENDYLAT ISOPROFEN MEXOPROFEN NAFKAPRONOVA KYSELINA PELRETIN TETRIPROFEN VEDAPROFEN XENALIPIN XENBUCIN XENYHEXENOVÁ KYSELINA	bez
2917 13 90	123-99-9	AZELAOVÁ KYSELINA	bez
2917 19 90	577-11-7 53-10-1	SODNÁ SŮL DOKUSATU SODNÁ SŮL HYDROXYDIONSUKCINATU	bez
2917 34 00	131-67-9	FTALOFYN	bez
2918 11 00	15145-14-9	CIKLAKTAT	bez
2918 16 00	1317-30-2	KALIUMGLUKALDRAT	bez
2918 19 80	26976-72-7 17140-60-2 5793-88-4 34150-62-4 474-25-9 57808-63-6 456-59-7 17692-20-5 512-16-3 68635-50-7 5977-10-6 31221-85-9 93105-81-8 503-49-1 81093-37-0 7009-49-6 7007-81-0 128-13-2	ACEBUROVÁ KYSELINA KALCIUMGLUKOHEPTONAT KALCIUMSACHARAT NATRIUMKALCIUMFERRIKLAT CHENODEOXYCHOLOVÁ KYSELINA CIKLOXILOVÁ KYSELINA CYKLANDELAT CYKLOBUTOVA KYSELINA CYKLOBUTYROL DELOXOLON FENCIBUTIROL IBUVERIN LODELABEN MEGLUTOL PRAVASTATIN NATRIUMHEXACYKLONAT TRETOKANOVÁ KYSELINA URSODEOXYCHOLOVÁ KYSELINA	bez
2918 22 00	55482-89-8 64496-66-8	GVACETISAL SALAFIBRAT	bez
2918 23 90	118-56-9 552-94-3 58703-77-8	HOMOSALAT SALSALAT SULPROSAL	bez
2918 29 80	153-43-5 1884-24-8 22494-42-4 486-79-3 22494-27-5 490-79-9 83-40-9 96-84-4 7009-60-1 4955-90-2 15534-92-6 322-79-2	KLORINDANOVA KYSELINA CINARIN DIFLUNISAL DIPYROCETYL FLUFENISAL GENTISOVA KYSELINA HYDROXYTOLUOVA KYSELINA JOFENOVA KYSELINA SODNÁ SŮL FENIODOLU NATRIUMGENTISAT TERBUFICIN TRIFLUSAL	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
2918 30 00	32808-51-8 81-23-2 22161-81-5 36330-85-5 519-95-9 892-01-3 58182-63-1 22071-15-4 41387-02-4 68767-14-6 3562-99-0 63472-04-8 69956-77-0 2522-81-8 112665-43-7 145-41-5	BUKLOXOVÁ KYSELINA DEHYDROCHOLOVA KYSELINA DEXKETOPROFEN FENBUFEN FLORANTYRON HEXACYPRON ITANOXON KETOPROFEN LEXOFENAK LOXOPROFEN MENBUTON METBUFEN PELUBIPROFEN PIBEKARB SERATRODAST NATRIUMDEHYDROCHOLAT	bez
2918 90 90	2260-08-4 55079-83-9 106685-40-9 22131-79-9 24818-79-9 5129-14-6 117819-25-7 84386-11-8 55937-99-0 5711-40-0 39087-48-4 4138-96-9 5697-56-3 52247-86-6 35703-32-3 66984-59-6 104-28-9 31581-02-9 52214-84-3 30299-08-2 22494-47-9 637-07-0 882-09-7 88431-47-4 13739-02-1 7706-67-4 61887-16-9 471-53-4 58-54-8 124083-20-1 54350-48-0 26281-69-6 34645-84-6 54419-31-7 49562-28-9 31879-05-7 17243-33-3 25812-30-0 57296-63-6 2217-44-9 96609-16-4 41791-49-5 74168-08-4 14613-30-0 579-94-2 517-18-0 40596-69-8 3771-19-5 22204-53-1 68548-99-2 76676-34-1 68170-97-8 554-24-5 2181-04-6 14929-11-4 55902-94-8 12214-50-5	ACETIROMAT ACITRETIN ADAPALEN ALKLOFENAK ALUMINIUMKLOFIBRÁT ANISAKRIL BAKEPROFEN BAXITIZIN BEKLOBRAT BROMEBROVÁ KYSELINA KALCIUMKLOFIBRAT KANRENOVÁ KYSELINA KARBENOXOLON CIKLOXOLON CINAMETOVA KYSELINA CINFENOAK CINOXAT CINOXOLON CIPROFIBRAT KLINOFIBRAT KLOBUZARIT KLOFIBRAT KLOFIBROVA KYSELINA KLOMOXIR DIACEREIN DIMEKROTOVA KYSELINA DULOFIBRAT ENOXOLON ETAKRYNOVÁ KYSELINA ETOMOXIR ETRETINAT EXIPROBEN FENKLOFENAK FENIROFIBRAT FENOFIBRAT FENOPROFEN FEPENTOLOVA KYSELINA GEMFIBROZIL INDAKRINON SODNÁ SÚL JODFTALEINU LIFIBROL LONAPROFEN LOSMIPROFEN MAGNESIUMKLOFIBRAT MENGLYTAT METHALENESTRIL METHOPREN NAFENOPIN NAPROXEN OXINDANAK KALIUMOXPRENOAT PALMOXIROVA KYSELINA FENOBTIODIL KALIUMKANRENOAT SIMFIBRAT SITOFIBRAT NATRIUMGLUKASPALDRAT	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	64506-49-6 56488-59-6 51-26-3 51-24-1 41826-92-0 84290-27-7 77858-21-0	SOFALKON TERBUFIBROL THYROPPOPOVA KYSELINA TIRATRIKOL TREPIBUTON TUKAREZOL VELARESOL	
2919 00 90	28841-62-5 21466-07-9 470-90-6 62-73-7 65708-37-4 522-40-7 6064-83-1 83-86-3 306-52-5 17196-88-2	ATRINOSITOL BROMOFENOFOS KLOFENVINFOS DICHLORVOS FLUFOSAL FOSFESTROL FOSFOSAL FYTOVA KYSELINA TRIKLOFOS VINKOFOS	bez
2920 10 00	2104-96-3 299-84-3	BROMOFOS FENKLOFOS	bez
2920 90 10	5634-37-7 1612-30-2 126-92-1 139-88-8 88426-32-8	KLORETAT SODNÁ SŮL MENADIOLSULFATU NATRIUMETASULFAT NATRIUMTETRADECYLSULFAT URSULCHOLOVA KYSELINA	bez
2920 90 85	2612-33-1 7297-25-8 15825-70-4 78-11-5 1607-17-6 2921-92-8	KLONITRAT ERYTHRITYLTETRANITRAT MANNITOLHEXANITRAT PENTAERYTHRITYL-TETRANITRAT PENTRINITROL PROPATYLNITRAT	bez
2921 12 00	2624-44-4	ETAMSYLAT	bez
2921 19 80	3735-65-7 51-75-2 36505-83-6 124-28-7 61822-36-4 3151-59-5 13946-02-6 503-01-5 502-59-0 543-82-8 338-83-0 107-35-7 555-77-1 123-82-0	BUTYNAMIN CHLORMETHIN DEKTAFLUR DIMANTIN DIPROBUTIN HETAFLUR IPROHEPTIN ISOMETHEPTEN OKTAMYLAMIN OKTODRIN PERFLUAMIN TAURIN TRICHLORMETHIN TUAMINOHEPTAN	bez
2921 29 00	9011-04-5 112-24-3	HEXADIMETRINIUMBROMID TRIENTIN	bez
2921 30 99	768-94-5 102-45-4 3570-07-8 6192-97-8 60-40-2 19982-08-2 3595-11-7 13392-28-4 79594-24-4	AMANTADIN CYKLOPENTAMIN DIMEKAMIN LEVOPROPYLHEXEDRIN MEKAMYLAMIN MEMANTIN PROPYLHEXEDRIN RIMANTADIN SOMANTADIN	bez
2921 45 00	494-03-1 79617-96-2 52795-02-5	CHLORNAFAZIN SERTRALIN TAMETRALIN	bez
2921 46 00	300-62-9 156-08-1 51-64-9 457-87-4 1209-98-9 7262-75-1 156-34-3 17243-57-1 122-09-8	AMFETAMIN BENZFETAMIN DEXAMFETAMIN ETHYLAMFETAMIN FENKAMFAMIN LEFETAMIN LEVAMFETAMIN MEFENOREX FENTERMIN	bez
2921 49 80	4255-23-6 150-59-4 15686-27-8 50-48-6	ALFETAMIN ALVERIN AMFEPENTOREX AMITRIPTYLIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	17243-39-9	BENZOKTAMIN	
	101828-21-1	BUTENAFIN	
	19992-80-4	BUTIXIRAT	
	35941-65-2	BUTRIPTYLIN	
	461-78-9	CHLORFENTERMIN	
	13364-32-4	KLOBENZOREX	
	10389-73-8	KLORTERMIN	
	303-53-7	CYKLOBENZAPRIN	
	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	ETICYKLIDIN	
	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	MEFENTERMIN	
	119386-96-8	MOFEGILIN	
	65472-88-0	NAFTIFIN	
	72-69-5	NORTRIPTYLIN	
	47166-67-6	OKTRIPTYLIN	
	5580-32-5	ORTETAMIN	
	555-57-7	PARGYLIN	
	434-43-5	PENTOREX	
	93-88-9	FENPROMETHAMIN	
	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	TRANLYCYPROMIN	
	58757-61-2	TRIMEXILIN	
2921 59 90	77518-07-1	AMIFLAMIN	bez
	37640-71-4	APRINDIN	
	3572-43-8	BROMHEXIN	
	3590-16-7	FEKLEMIN	
2922 11 00	2272-11-9	MONOETHANOLAMINIUMOLEAT	bez
2922 14 00	469-62-5	DEXTROPROPOXYFEN	bez
2922 19 80	509-74-0	ACETYLMETHADOL	bez
	82168-26-1	ADAFENOXAT	
	101479-70-3	ADAPROLOL	
	64-95-9	ADIFENIN	
	52742-40-2	ALIMADOL	
	17199-58-5	ALFACETYLMETHADOL	
	17199-54-1	ALFAMETHADOL	
	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	
	302-40-9	BENAKTYZIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	22487-42-9	BENAPRIZIN	
	2179-37-5	BENCYKLAN	
	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	KARAMIFEN	
	112922-55-1	CERIKLAMIN	
	77-38-3	CHLORFENOXAMIN	
	63659-12-1	CIKLOPROLOL	
	69429-84-1	CILOBAMIN	
	39099-98-4	CINAMOLOL	
	54141-87-6	CINFENIN	
	1679-75-0	CINNAMAVERIN	
	90-86-8	CINNAMEDRIN	
	71827-56-0	KLEMEPROL	
	37148-27-9	KLENBUTEROL	
	14860-49-2	KLOBUTINOL	
	791-35-5	KLOFEDANOL	
	5632-52-0	KLOFENCIKLAN	
	511-46-6	KLOFENETAMIN	
	911-45-5	KLOMIFEN	
	39563-28-5	KLORANOLOL	
	17780-72-2	KLORGILIN	
	3811-25-4	KLORPRENALIN	
	96389-68-3	KRISNATOL	
	512-15-2	CYKLOPENTOLAT	
	15585-86-1	CYPRODENAT	
	119356-77-3	DAPOXETIN	
	60812-35-3	DEKOMINOL	
	3579-62-2	DENAVERIN	
	120444-71-5	DERAMCIKLAN	
	23573-66-2	DETANOSAL	
	5051-22-9	DEXPROPRANOLOL	
	47419-52-3	DEXPROXIBUTEN	
	15687-08-8	DEXTROFEMIN	
	77-19-0	DICYKLOVERIN	
	3686-78-0	DIETIFEN	
	80387-96-8	DIFEMERIN	
	14587-50-9	DIFETEROL	
	509-78-4	DIMENOXADOL	
	545-90-4	DIMEFEPTANOL	
	53657-16-2	DIMEPRANOL	
	58-73-1	DIFENHYDRAMIN	
	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	ELUKAIN	
	3565-72-8	EMBRAMIN	
	15690-57-0	ENKLOMIFEN	
	85320-67-8	ERIKOLOL	
	103598-03-4	ESMOLOL	
	90-54-0	ETAFENON	
	74-55-5	ETHAMBUTOL	
	54063-36-4	ETOLOREX	
	1157-87-5	ETOLOXAMIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	55837-19-9	EXAPROLOL	
	123618-00-8	FEDOTOZIN	
	34616-39-2	FENALKOMIN	
	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	GVAFEKAJNOL	
	15687-23-7	GVAIAKTAMIN	
	69756-53-2	HALOFANTRIN	
	50583-06-7	HALONAMIN	
	372-66-7	HEPTAMINOL	
	15599-37-8	HEXAPRADOL	
	54-03-5	HEXOBENDIN	
	532-77-4	HEXYLKAIN	
	27581-02-8	IDROPRANOLOL	
	13425-98-4	IMPROSULFAN	
	16112-96-2	INDANOREX	
	60607-68-3	INDENOLOL	
	52403-19-7	IPROXAMIN	
	13445-63-1	ITRAMINIUMTOSILAT	
	1092-46-2	KETOKAIN	
	7488-92-8	KETOKAINOL	
	7617-74-5	LAURIXAMIN	
	34433-66-4	LEVACETYLMETHADOL	
	93221-48-8	LEVOBETAXOLOL	
	47141-42-4	LEVOBUNOLOL	
	77164-20-6	LEVOMOPROLOL	
	2338-37-6	LEVOPROPOXYFEN	
	76496-68-9	LEVOPROTILIN	
	82186-77-4	LUMEFANTRIN	
	56341-08-3	MABUTEROL	
	576-68-1	MANNOMUSTIN	
	51-68-3	MEKLOFENOXAT	
	5668-06-4	MEKLOXAMIN	
	524-99-2	MEDRYLAMIN	
	6284-40-8	MEGLUMIN	
	23891-60-3	MEPRAMIDIL	
	495-70-5	MEPRYLKAIN	
	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	MOXAPRINDIN	
	3572-74-5	MOXASTIN	
	54-32-0	MOXISYLYT	
	15518-87-3	MYRALAKT	
	7712-50-7	MYRTEKAIN	
	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	OLAFLUR	
	83-98-7	ORFENADRIN	
	56433-44-4	OXAPROTILIN	
	468-61-1	OXELADIN	
	6452-71-7	OXPRENOLOL	
	5633-20-5	OXYBUTYNIN	
	77599-17-8	PANOMIFEN	
	94-23-5	PARETHOXYKAIN	
	13479-13-5	PARGEVERIN	
	47082-97-3	PARGOLOL	
	38363-40-5	PENBUTOLOL	
	77-23-6	PENTOXYVERIN	
	59-96-1	FENOXYBENZAMIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	92-12-6	FENYLTOLOXAMIN	
	57526-81-5	PRENALTEROL	
	65236-29-5	PRENOVERIN	
	302-33-0	PROADIFEN	
	27325-36-6	PROCINOLOL	
	54-80-8	PRONETALOL	
	54063-53-5	PROPAFENON	
	493-76-5	PROPANOKAIN	
	525-66-6	PROPRANOLOL	
	14089-84-0	PROXIBUTEN	
	22232-57-1	RACEFEMIN	
	96743-96-3	RAMCIKLAN	
	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	SOLPEKAINOL	
	65429-87-0	SPIRENDOLOL	
	6535-03-1	STEVALADIL	
	10540-29-1	TAMOXIFEN	
	173324-94-2	TEMIVERIN	
	27591-97-5	TILORON	
	5634-42-4	TOKAMFYL	
	15301-93-6	TOFENACIN	
	2933-94-0	TOLIPROLOL	
	83015-26-3	TOMOXETIN	
	89778-26-7	TOREMIFEN	
	90845-56-0	TREKADRIN	
	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	VOGLIBOSA	
	3572-52-9	XENYSALAT	
	81584-06-7	XIBENOLOL	
	19179-78-3	XIPRANOLOL	
	1600-19-7	XYLOXEMIN	
	68876-74-4	ZOKAINON	
	15690-55-8	ZUKLOMIFEN	
2922 29 00	112891-97-1	ALENTEMOL	bez
	5585-64-8	AMINOXYTRIFEN	
	493-75-4	BIALAMIKOL	
	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	METHOXYFENAMIN	
	17692-54-5	MITOKLOMIN	
	65415-42-1	OXABREXIN	
	1199-18-4	OXIDOPAMIN	
	370-14-9	FOLEDRIN	
	15599-45-8	SYMETIN	
	124937-51-5	TOLTERODIN	
	15686-23-4	TRIMOXAMIN	
	3735-45-3	VETRABUTIN	
2922 31 00	90-84-6	AMFEPRAMON	bez
	76-99-3	METHADON	
	467-85-6	NORMETHADON	
2922 39 00	34911-55-2	AMFEBUTAMON	bez
	34662-67-4	KOTRIPTILIN	
	92629-87-3	DEXNAFENODON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	53394-92-6 466-40-0 6740-88-1 125-58-6 15351-09-4 92615-20-8	DRINIDEN ISOMETHADON KETAMIN LEVOMETHADON METAMFEPRAMON NAFENODON	
2922 44 00	20380-58-9	TILIDIN	bez
2922 49 95	89796-99-6 56-41-7 60719-82-6 39718-89-3 57574-09-1 60-32-2 553-65-1 15250-13-2 56-84-8 75219-46-4 1134-47-0 94-09-7 149-16-6 12111-24-9 54-30-8 55986-43-1 34675-84-8 305-03-3 133-16-4 4295-55-0 13930-34-2 6582-31-6 32447-90-8 15307-86-5 36499-65-7 60-00-4 67037-37-0 23049-93-6 30544-47-9 7424-00-2 530-78-9 60142-96-3 96-83-3 94-14-4 73-32-5 61-90-5 92-23-9 136-44-7 63329-53-3 644-62-2 61-68-7 148-82-3 1088-80-8 70-26-8 21245-01-2 67-43-6 63-91-2 57775-28-7 148553-50-8 59-46-1 94-12-2 531-76-0 62-33-9 15708-41-5 29098-15-5 94-24-6 13710-19-5 1197-18-8 67330-25-0 72-18-4 60643-86-9 59209-97-1	ACEKLOFENAK ALANIN ALAPROKLAT ALMINOPROFEN AMINEPTIN AMINOKAPRONOVÁ KYSELINA AMOXEKAIN ARAPROFEN ASPARAGOVÁ KYSELINA; L-FORMA ATRIMUSTIN BAKLOFEN BENZOKAIN BUTAKAIN PENTETAN VÁPENATOTRISODNÝ KAMYLOFIN CETABEN CETRAXAT CHLORAMBUCIL CHLORPROKAIN KLOFENAMOVA KYSELINA KLORMEKAIN DAPABUTAN DEXTILIDIN DIKLOFENAK DIKOBALCIUMEDETAT EDETOVA KYSELINA EFLORNITHIN ENFENAMOVA KYSELINA ETOFENAMAT FENKLONIN FLUFENAMOVA KYSELINA GABAPENTIN JOPANOVA KYSELINA ISOBUTAMBEN ISOLEUCIN LEUCIN LEUCINOKAIN LISADIMAT LOBENZARIT MEKLOFENAMOVA KYSELINA MEFENAMOVA KYSELINA MELFALAN METAMELFALAN ORNITHIN PADIMAT PENTETOVA KYSELINA FENYLALANIN PREFENAMAT PREGABALIN PROKAIN RISOKAIN SARKOLYSIN EDETAN SODNO-VÁPENATÝ NATRIUMFEREDETAT TEROFENAMAT TETRAKAIN TOLFENAMOVA KYSELINA TRANEXAMOVA KYSELINA UFENAMATE VALIN VIGABATRIN ZAFULEPTIN	bez bez
2922 50 00	99-45-6 124478-60-0 78756-61-3 50588-47-1	ADRENALON AGLEPRISTON ALIFEDRIN AMAFOLON	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	119-29-9	AMBUKAIN	
	64862-96-0	AMETANTRON	
	51579-82-9	AMFENAK	
	646-02-6	AMINOETHYLNITRÁT	
	128470-16-6	ARBUTAMIN	
	3703-79-5	BAMETHAN	
	3818-62-0	BETOXYKAIN	
	59170-23-9	BEVANTOLOL	
	30392-40-6	BITOLTEROL	
	91714-94-2	BROMFENAK	
	22103-14-6	BUFENIOD	
	447-41-6	BUFENIN	
	2922-20-5	BUTAXAMIN	
	66734-12-1	BUTOPAMIN	
	63269-31-8	CIRAMADOL	
	109525-44-2	KLIROPAMIN	
	18866-78-9	KOLTEROL	
	829-74-3	KORBADRIN	
	83200-09-3	DEMBREXIN	
	71771-90-9	DENOPAMIN	
	3506-31-8	DETERENOL	
	5714-08-9	DETROTHYRONIN	
	407-41-0	DEXFOSFOSERIN	
	90237-04-0	DEXSEKOVERIN	
	137-53-1	SODNÁ SŮL DEXTROTHYROXINU	
	22950-29-4	DIMETOFRIN	
	497-75-6	DIOXETHEDRIN	
	10329-60-9	DIOXFEDRIN	
	52365-63-6	DIPIVEFRIN	
	54592-27-7	DIVABUTEROL	
	23651-95-8	DROXIDOPA	
	67-42-5	EGTAZOVA KYSELINA	
	141993-70-6	ELDACIMIB	
	93047-39-3	ETANTEROL	
	709-55-7	ETILEFRIN	
	85750-39-6	ETILEFRINIUMPIVALAT	
	17365-01-4	ETIROXAT	
	133-11-9	FENAMISAL	
	13392-18-2	FENOTEROL	
	72973-11-6	FORFENIMEX	
	3215-70-1	HEXOPRENALIN	
	487-53-6	HYDROXYPROKAIN	
	490-98-2	HYDROXYTETRAKAIN	
	53034-85-8	IBUTEROL	
	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	METIRO SIN	
	62571-87-3	MINAXOLON	
	65271-80-9	MITOXANTRON	
	93047-40-6	NAMINTEROL	
	60734-87-4	NISBUTEROL	
	15686-81-4	NORBUDRIN	
	536-21-0	NORFENEFRIN	
	96346-61-1	ONAPRISTON	
	586-06-1	ORCIPRENALIN	
	32462-30-9	OXFENICIN	
	99-43-4	OXYBUPROKAIN	
	15687-41-9	OXYFEDRIN	
	59-42-7	FENYLEFRIN	
	67577-23-5	PIVENFRIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	86-43-1 499-67-2 620-30-4 97825-25-7 92071-51-7 58882-17-0 18559-94-9 18910-65-1 89365-50-4 57558-44-8 56-45-1 23031-25-6 75626-99-2 27203-92-5 60-18-4 93413-69-5 1174-11-4	PROPOXYKAIN PROXYMETAKAIN RACEMETIROSIN RAKTOPAMIN ROTRAXAT ROXADIMAT SALBUTAMOL SALMEFAMOL SALMETEROL SEKOVERIN SERIN TERBUTALIN TOBUTEROL TRAMADOL TYROSIN VENLAFAXIN XENAZOVA KYSELINA	
2923 10 00	28319-77-9 507-30-2 2016-36-6 1336-80-7 28038-04-2	CHOLINIUMALFOSKERAT CHOLINIUMGLUKONAT CHOLINIUMSALICYLAT FERROCHOLINAT SALKOLEX	bez
2923 20 00	63-89-8	KOLFOSKERILPALMITAT	bez
2923 90 00	60-31-1 55077-30-0 58158-77-3 306-53-6 121-54-0 139-07-1 19379-90-9 3818-50-6 15585-70-3 61-75-6 51-83-2 461-06-3 13254-33-6 122-18-9 58703-78-9 57-09-0 7168-18-5 29546-59-6 68379-03-3 2218-68-0 541-22-0 2401-56-1 2001-81-2 15687-13-5 538-71-6 70641-51-9 116-38-1 3614-30-0 30716-01-9 65-29-2 7008-13-1 317-52-2 55-97-0 19486-61-4 1794-75-8 541-15-1 7681-78-9 3006-10-8 4858-60-0 62-51-1 3166-62-9 25155-18-4 2424-71-7 58066-85-6 139-08-2 7009-91-8 15687-40-8 7002-65-5 7174-23-4 50-10-2	ACETYLCHOLINIUMCHLORID AKLATONIUMNAPADISILAT AMANTANIUMBROMID AZAMETHONIUMBROMID BENZETHONIUMCHLORID BENZODODECINIUMCHLORID BENZOXONIUMCHLORID BEFENIUMHYDROXYNAFTOAT BIBENZONIUMBROMID BRETYLIUMTOSILAT KARBACHOL KARNITIN KARPRONIUMCHLORID CETALKONIUMCHLORID CETHEXONIUMCHLORID CETRIMONIUMBROMID CHLORFENOKCIUMAMSONAT CIKLONIUMBROMID KLOFILIUMFOSFAT CHLORAL-BETAIN DEKAMETHONIUMBROMID DEDITONIUMBROMID DIPONIUMBROMID 15687-13-5 DODEKLONIUMBROMID DOMIFENIUMBROMID EDELFOZIN EDROFONIUMCHLORID EMEPRONIUMBROMID EMILIUMTOSILAT GALLAMINIUMTRIETHOJODID HALOPENIUMCHLORID HEXAFLURONIUMBROMID HEXAMETHONIUMBROMID LAURALKONIUMCHLORID LAURCETIUMBROMID LEVOKARNITIN MEBEZONIUMJODID MECETRONIUMETILSULFAT MEFENIDRAMIUMMETILSULFAT METHACHOLINIUMCHLORID METHYLBENAKTYZIUMBROMID METHYLBENZETHONIUMCHLORID METOCINIUMJODID MILTEFOZIN MIRISTALKONIUMCHLORID NITRICHOLINIUMPERCHLORAT OKTAFONIUMCHLORID OXIBETAIN OXYDIPENTONIUMCHLORID OXYFENONIUMBROMID	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	17088-72-1 541-20-8 42879-47-0 3690-61-7 123-47-7 77257-42-2 71-27-2 54063-57-9 1119-97-7 71-91-0 552-92-1 79-90-3 125-99-5 391-70-8 4304-01-2	PENOKTONIUMBROMID PENTAMETHONIUMBROMID PRANOLIUMCHLORID PRODEKONIUMBROMID PROLONIUMJODID STILONIUMJODID SUXAMETHONIUMCHLORID SUXETHONIUMCHLORID TETRADONIUMBROMID TETRYLAMONIUMBROMID TOLOKONIUMMETHYLSULFAT TRIKLOBISONIUMCHLORID TRIDIHEXETYLJODID TROXONIUMTOSILAT TRUXIKURIUMJODID	
2924 11 00	57-53-4	MEPROBAMAT	bez
2924 19 00	77337-76-9 77-66-7 2490-97-3 131-48-6 99-15-0 57-08-9 1675-66-7 39825-23-5 4213-51-8 496-67-3 32838-26-9 128326-81-8 5579-13-5 541-79-7 77-65-6 78-44-4 154-93-8 35301-24-7 633-47-6 6168-76-9 3342-61-8 116-52-9 95-04-5 60784-46-5 78-28-4 56488-60-9 306-41-2 18679-90-8 466-14-8 3106-85-2 56-85-9 64-55-1 1954-79-6 76990-56-2 73105-03-0 25269-04-9 146919-78-0 544-31-0 32954-43-1 5667-70-9 26305-03-3 78512-63-7 69542-93-4 138531-07-4 4910-46-7 78088-46-7 62304-98-7 132787-19-0 4268-36-4 51-79-6 512-48-1 52061-73-1 4171-13-5 2430-27-5 129009-83-2	AKAMPROSAT ACEKARBROMAL AKEGLUTAMID ACENEURAMOVÁ KYSELINA ACETYLLEUCIN ACEXAMOVÁ KYSELINA ADELMIDROL BISORCIK BROMAKRILID BROMISOVAL BUTOKTAMID KALDIAMID KAPURID KARBOKLORAL KARBROMAL KARISOPRODOL KARMUSTIN CEDEFINGOL KROPPROPAMID KROTETAMID DEANOLIUMACEGLUMAT DIKLORALUREA EKTYLUREA ELMUSTIN EMYLKAMAT GLUTAURIN HEXKARBACHOLINIUMBROMID HOPANTENOVA KYSELINA IBROTAMID ISOSPAGLUMOVA KYSELINA LEVOGLUTAMID MEBUTAMAT MEKLORALMOČOVINA MILACEMID NEPTAMUSTIN NISOBAMAT OPRATONIUM JODID PALMIDROL PENDEKAMAIN PENTABAMAT PEPSTATIN PIMELAUTID PIVAGABIN SINAPULTID SPAGLUMOVA KYSELINA TABILAUTID THYMALFASIN TRADECAMID TYBAMAT URETHAN VALDETAMID VALDIPROMID VALNOKTAMID VALPROMID VERSETAMID	bez bez
2924 21 90	34866-47-2 56980-93-9	KARBUTEROL CELIPROLOL	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	51213-99-1 159910-86-8 87721-62-8 369-77-7 13010-47-4 71475-35-9 103055-07-8 75949-61-0 74738-24-2 13909-09-6 57460-41-0 101-20-2	KLANFENUR DROXINAVIR FLESTOLOL HALOKARBAN LOMUSTIN LOZILMOČOVINA LUFENURON PAFENOLOL REKAINAM SEMUSTIN TALINOLOL TRIKLOKARBAN	
2924 24 00	126-52-3	ETHINAMAT	bez
2924 29 10	137-58-6	LIDOKAIN	bez
2924 29 95	37517-30-9 32795-44-1 556-08-1 118-57-0 18699-02-0 54785-02-3 606-17-7 2901-75-9 138112-76-2 3011-89-0 26750-81-2 5486-77-1 88321-09-9 115-79-7 519-88-0 787-93-9 5591-49-1 87071-16-7 22839-47-0 29122-68-7 16231-75-7 65617-86-9 81732-65-2 102670-46-2 501-68-8 5003-48-5 15686-76-7 37106-97-1 148-07-2 3440-28-6 41859-67-0 70976-76-0 67579-24-2 332-69-4 4093-35-0 41113-86-4 40912-73-0 54340-61-3 86216-41-3 1083-57-4 575-74-6 32421-46-8 1233-53-0 4663-83-6 3785-21-5 66292-52-2 528-96-1 123122-55-4 123122-54-3 21434-91-3 63-25-2 5749-67-7 15687-16-8 1042-42-8 3567-38-2 98815-38-4 34919-98-7 735-52-4 97-27-8	ACEBUTOLOL ACEKAINID ACEDO BEN ACETAMINOSALOL AKTARIT ADAMEXIN ADIPIODON AFALANIN AGOMELATIN AKLOMID ALIBENDOL ALLOKLAMID ALOXISTATIN AMBENONIUMCHLORID AMBUCETAMID AMELTOLID ANILAMAT ARKLOFENIN ASPARTAM ATENOLOL ATOLID AVIZAFON BAMBUTEROL BATANOPRID BEKLAMID BENORILAT BANSALAN BENTIROMID BENZMALECEN BETAMIPRON BEZAFIBRAT BIFEPAMID BROMADOLIN BROMAMID BROMOPRID BROMOXANID BROSOTAMID BROVANEXIN BROXITALAMOVÁ KYSELINA BUCETIN BUKLOSAMID BUNAFTIN BUNAMIODYL BURAMAT BUTANILIKAIN BUTILFENIN BENZAMIDOSALICYLAN VÁPENATÝ KANDOXATRIL KANDOXATRILAT KAPOBENOVÁ KYSELINA KARBARIL KALCIUMKARBASALAT KARBIFEN KARKAINIUM CHLORID KARFIMAT KASOKEFAMID CETAMOLOL KETO FENIKOL CHLORBETAMID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	64379-93-7	CINFLUMID	
	58473-74-8	CINROMID	
	5588-21-6	CINTRAMID	
	75616-03-4	CIPRAZAFON	
	10423-37-7	CITENAMID	
	6170-69-0	KLAMIDOXOVA KYSELINA	
	30544-61-7	KLANOBTIN	
	3576-64-5	KLEFAMID	
	3207-50-9	KLINOLAMID	
	14437-41-3	KLIOXANID	
	18966-32-0	KLOKANFAMID	
	5626-25-5	KLODAKAIN	
	1223-36-5	KLOFEXAMID	
	26717-47-5	KLOFIBRID	
	14261-75-7	KLOFOREX	
	15301-50-5	KLOPONON	
	15687-05-5	KLORACETADOL	
	65569-29-1	KLOXACEPRID	
	30531-86-3	KOLFENAMAT	
	14008-60-7	KRESOTAMID	
	483-63-6	KROTAMITON	
	5779-54-4	CYKLARBAMAT	
	7199-29-3	CYHEPTAMID	
	14817-09-5	DECIMEMID	
	891-60-1	DEKLOPRAMID	
	83435-66-9	DELAPRIL	
	56-94-0	DEMEKARIUMBROMID	
	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	DIKARFEN	
	17243-49-1	DIKLOMETID	
	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	DIFENAN	
	65717-97-7	DISOFENIN	
	54063-35-3	DOFAMIUMCHLORID	
	39907-68-1	DOPAMANTIN	
	75616-02-3	DULOZAFON	
	104775-36-2	EKABAPID	
	71027-13-9	EKLANAMIN	
	15687-14-6	EMBTURAMID	
	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	ETHYLKARTRIZOAT	
	36637-18-0	ETIDOKAIN	
	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	FENAKLON	
	27736-80-7	FENAFTOVA KYSELINA	
	4551-59-1	FENALAMID	
	54063-40-0	FENOXEDIL	
	65646-68-6	FENRETINID	
	5107-49-3	FLUALAMID	
	847-20-1	FLUBANILAT	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	40256-99-3	FLUCETOREX	
	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	INDEKAINID	
	3115-05-7	JOBENZAMOVI KYSELINA	
	136949-58-1	JOBITRIDOL	
	10397-75-8	JOKARMOVA KYSELINA	
	16034-77-8	JOCETAMOVI KYSELINA	
	440-58-4	JODAMID	
	81045-33-2	JODECIMOL	
	92339-11-2	JODIXANOL	
	31127-82-9	JODOXAMOVI KYSELINA	
	141660-63-1	JOFRATOL	
	49755-67-1	JOGLIKOVA KYSELINA	
	63941-73-1	JOGLUKOL	
	63941-74-2	JOGLUKOMID	
	56562-79-9	JOGLUNID	
	2618-25-9	JOGLYKAMOVI KYSELINA	
	66108-95-0	JOHEXOL	
	22730-86-5	JOLIXANOVA KYSELINA	
	25827-76-3	JOMEGLAMOVI KYSELINA	
	78649-41-9	JOMEPROL	
	62883-00-5	JOPAMIDOL	
	89797-00-2	JOPENTOL	
	1456-52-6	JOPROCEMOVI KYSELINA	
	73334-07-3	JOPROMID	
	37723-78-7	JOPRONOVI KYSELINA	
	97702-82-4	IOSARKOL	
	5591-33-3	JOSEFAMOVI KYSELINA	
	51876-99-4	JOSEROVI KYSELINA	
	79211-10-2	JOSIMID	
	37863-70-0	JOSUMETOVI KYSELINA	
	2276-90-6	JOTALAMOVI KYSELINA	
	60019-19-4	JOTETROVI KYSELINA	
	26887-04-7	JOTRANOVI KYSELINA	
	79211-34-0	JOTRISID	
	16024-67-2	JOTRIZOOVI KYSELINA	
	79770-24-4	JOTROLAN	
	51022-74-3	JOTROXOVI KYSELINA	
	87771-40-2	JOVER SOL	
	96191-65-0	JOXABROLOVI KYSELINA	
	59017-64-0	JOXAGLOVI KYSELINA	
	107793-72-6	JOKSILAN	
	28179-44-4	JOXITALAMOVI KYSELINA	
	19863-06-0	JOXOTRIZOOVI KYSELINA	
	31598-07-9	JOZOMOVI KYSELINA	
	71-81-8	ISOPROPAMIDIUMJODID	
	122898-67-3	ITOPRID	
	36894-69-6	LABELALOL	
	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	METHOKARBAMOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	364-62-5	METOKLOPRAMID	
	42794-76-3	MIDODRIN	
	92623-85-3	MILNACIPRAN	
	29619-86-1	MOKTAMID	
	56281-36-8	MOTRETINID	
	1505-95-9	NAFTYPRAMID	
	105816-04-4	NATEGLINID	
	114-80-7	NEOSTIGMINIUMBROMID	
	78281-72-8	NEPAFENAK	
	50-65-7	NIKLOSAMID	
	2444-46-4	NONIVAMID	
	13912-77-1	OKTAKAIN	
	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	OXETAKAIN	
	29541-85-3	OXITRIPTYLIN	
	2277-92-1	OXYKLOZANID	
	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	FENACEMID	
	62-44-2	FENACETIN	
	90-49-3	FENETURID	
	673-31-4	FENPROBAMAT	
	6673-35-4	PRAKTOLOL	
	721-50-6	PRILOKAIN	
	51-06-9	PROKAINAMID	
	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	PROPYLDOCETRIZOAT	
	17692-45-4	KVATAKAIN	
	22662-39-1	RAFOXANID	
	128298-28-2	REMACEMID	
	20788-07-2	RESORANTEL	
	150812-12-7	RETIGABIN	
	123441-03-2	RIVASTIGMIN	
	90895-85-5	RONAKTOLOL	
	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	
	129-63-5	NATRIUMACETRIZOAT	
	737-31-5	SODNÁ SŮL KYSELINY AMIDOTRIZOOVE	
	129-57-7	NATRIUMDIPROTRIZOAT	
	7225-61-8	NATRIUMMETRIZOAT	
	7246-21-1	NATRIUMTYROPANOAT	
	94-35-9	STYRAMAT	
	129-46-4	SODNÁ SŮL SURAMINU	
	94497-51-5	TAMIBAROTEN	
	5560-78-1	TEKLOZAN	
	51012-32-9	TIAPRID	
	55837-29-1	TIROPAMID	
	41708-72-9	TOKAINID	
	38103-61-6	TOLAMOLOL	
	3686-58-6	TOLIKAIN	
	97964-54-0	TOMOGLUMID	
	53902-12-8	TRANILAST	
	87-10-5	TRIBROMSALAN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	6340-87-0 76812-98-1 616-68-2 138-56-7 53783-83-8 38647-79-9	TRIKLACETAMOL TRIGEVOLOL TRIMEKAIN TRIMETHOBENZAMID TROMANTADIN UREFIBRAT	
2925 12 00	77-21-4	GLUTETHIMID	bez
2925 19 95	2897-83-8 51411-04-2 125-84-8 69408-81-7 1673-06-9 64-65-3 144849-63-8 22855-57-8 15518-76-0 162706-37-8 77-67-8 60-45-7 77-41-8 129688-50-2 10403-51-7 54824-17-8 6319-06-8 1156-05-4 86-34-0 14166-26-8 21925-88-2 35423-09-7 7696-12-0 50-35-1	ALONIMID ALRESTATIN AMINOGLUTETHIMID AMONAFID AMFOTALID BEMEGRID BISNAFID BROSUXIMID CIPROXIMID ELINAFID ETHOSUXIMID FENIMID MESUXIMID MINALRESTAT MITINDOMID MITONAFID NOREXIMID FENGLUTARIMID FENSUXIMID TAGLUTIMID TESICAM TESIMID TETRAMETHRIN THALIDOMID	bez
2925 20 00	22573-93-9 5581-35-1 3459-96-9 49745-00-8 33089-61-1 137159-92-3 74-79-3 81907-78-0 78718-52-2 55-73-2 85125-49-1 692-13-7 3748-77-4 59721-28-7 22790-84-7 55-56-1 537-21-3 6903-79-3 496-00-4 45086-03-1 80018-06-0 15339-50-1 39492-01-8 55926-23-3 29110-47-2 3658-25-1 13050-83-4 104317-84-2 3811-75-4 495-99-8 135-43-3 66871-56-5 46464-11-3 657-24-9 459-86-9 146978-48-5 81525-10-2 76631-45-3 886-08-8 5879-67-4 100-33-4 101-93-9	ALEXIDIN AMFEKLORAL AMIKARBALID AMIDANTEL AMITRAZ APTIGANEL ARGININ BATEBULAST BENEXAT BETANIDIN BIKLODIL BUFORMIN BUNAMIDIN KAMOSTAT KARBANTEL CHLORHEXIDIN CHLORPROGUANIL KREATINOLFOSFAT DIBROMPROPAMIDIN ETOFORMIN FENGABIN FERROTRENIN GABEXAT GVANKLOFIN GVANFACIN GUANOKTIN GVANOXYFEN GUSPERIM HEXAMIDIN HYDROXYSTILBAMIDIN LAUROGVADIN LIDAMIDIN MEOBENTIN METFORMIN MITOGUAZON MOXILUBANT NAFAMOSTAT NAPAKTADIN NORLETIMOL OLETIMOL PENTAMIDIN FENAKAIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	114-86-3 500-92-5 104-32-5 1729-61-9 1221-56-3 140-59-0 17035-90-4 85465-82-3 4210-97-3 86914-11-6 160677-67-8 149820-74-6 6443-40-9	FENFORMIN PROGVANIL PROPAMIDIN RENITOLIN NATRIUMJOPODAT STILBAMIDINIUMISETIONAT TARGININ THYMOETRINAN TIFORMIN TOLGABID TRESPERIMUS XEMILOFIBAN XYLAMIDINIUMTOSILAT	
2926 30 00	15686-61-0	FENPROPOREX	bez
2926 90 95	123548-56-1 65899-72-1 17590-01-1 83200-10-6 137109-71-8 1069-55-2 34915-68-9 54239-37-1 21702-93-2 57808-65-8 85247-76-3 92302-55-1 38321-02-7 78370-13-5 6606-65-1 130929-57-6 86880-51-5 15599-27-6 5232-99-5 23023-91-8 16662-47-8 1113-10-6 77-51-0 147076-36-6 101238-51-1 53882-12-5 137-05-3 136033-49-3 1689-89-0 6701-17-3 6197-30-4 65655-59-6 58503-83-6 85247-77-4 111753-73-2 52-53-9	AKREOZAST ALOZAFON AMFETAMINIL ANIPAMIL BALAZIPON BUKRILAT BUNITROLOL CIMATEROL KLOGVANAMIL KLOSANTEL DAGAPAMIL DEVAPAMIL DEXVERAPAMIL EMOPAMIL ENBUKRILAT ENTAKAPON EPANOLOL ETAMINIL ETOKRILEN FLUKRILAT GALOPAMIL GVANCIDIN ISOAMINIL LAFLUNIMUS LEVEMOPAMIL LODOXAMID MEKRILAT NEXOPAMIL NITROXINIL OKRILAT OKTOKRILEN PAKRINOLOL PENIROLOL RONIPAMIL SATIGREL VERAPAMIL	bez
2927 00 00	80573-04-2 502-98-7 536-71-0 94-10-0 80573-03-1	BALSALAZID CHLORAZODIN DIMINAZEN ETOXAZEN IPSAZAZID	bez
2928 00 90	546-88-3 5854-93-3 34297-34-2 15256-58-3 7654-03-7 322-35-0 38274-54-3 4267-81-6 555-65-7 2438-72-4 3583-64-0 53078-44-7 81424-67-1 3240-20-8 28860-95-9 25394-78-9 3788-16-7 54739-19-4	ACETOHYDROXAMOVÁ KYSELINA ALANOSIN ANIDOXIM BELOXAMID BENMOXIN BENSERAZID BENURESTAT BOLAZIN BROKRESIN BUFEXAMAK BUMADIZON KAPROXAMIN KARACEMID KARBENZID KARBIDOPA KETOXIM CIMEMOXIN KLOVOXAMIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	58832-68-1 140-87-4 70-51-9 24701-51-7 511-41-1 85750-38-5 105613-48-7 90581-63-8 141579-54-6 3818-37-9 141184-34-1 54739-18-3 5051-62-7 5001-32-1 7473-70-3 127-07-1 53648-05-8 127420-24-0 3544-35-2 60070-14-6 65-64-5 54063-51-3 46263-35-8 15687-37-3 57925-64-1 3362-45-6 4684-87-1 51-71-8 103-03-7 55-52-7 14816-18-3 671-16-9 25875-51-8 20228-27-7 5579-27-1 78372-27-7 95268-62-5 56187-89-4	KLOXIMAT CYACETACID DEFEROXAMIN DEMEXIPTILIN DIFOXAZID EROKAINID EXAMETAZIM FALINTOLOL FENLEUTON FENOXYPROPAZIN FILAMINAST FLUVOXAMIN GVANABENZ GVANOKLOR GVANOXABENZ HYDROXYMOČOVINA IBUPROXAM IDRAPRIL IPROKLOZID MARIPTILIN MEBANAZIN NADOXOLOL NAFOMIN NAFTAZON NAPRODOXIM NOXIPTILIN OKTAMOXIN FENELZIN FENIKARBAZID FENIPRAZIN FOXIM PROKARBAZIN ROBENIDIN RUVAZON SIMTRAZEN STIROKAINID UPENAZIM XIMOPROFEN	
2929 90 00	4317-14-0 15350-99-9 52658-53-4 52758-02-8 97642-74-5 299-86-5 3733-81-1 70788-28-2 1491-41-4 4075-88-1 139-05-9 70788-29-3	AMITRIPTYLINOXID AMOXYDRAMINIUMKAMSILAT BENFOSFORMIN BENZAPRINOXID KLOMIFENOXID KRUFOMAT DEFOSFAMID FLUROFAMID NAFTALOFOS OXIFENTOREX CYKLAMAT SODNY TOLFAMID	bez
2930 20 00	148-18-5 3735-90-8 50838-36-3 27877-51-6	SODNÁ SŮL DITIOKARBU FENKARBAMID TOLCIKLAT TOLINDAT	bez
2930 30 00	97-77-8 95-05-6 137-26-8	DISULFIRAM SULFIRAM THIRAM	bez
2930 40 10	63-68-3	METHIONIN	bez
2930 90 13	52-90-4	CYSTEIN	bez
2930 90 16	616-91-1 42293-72-1 65002-17-7 638-23-3 82009-34-5 89163-44-0 86042-50-4 18725-37-6 13189-98-5 2485-62-3 52-67-5 5287-46-7 89767-59-9 87573-01-1	ACETYLCYSTEIN BENCISTEIN BUCILAMIN KARBOCYSTEIN CILASTATIN CINAPROXEN CISTINEXIN DACISTEIN FUDOSTEIN MECYSTEIN PENICILAMIN PRENISTEIN SALMISTEIN SALNACEDIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
2930 90 70	77-46-3 127-60-6 63547-13-7 144-75-2 5965-40-2 109-57-9 123955-10-2 85754-59-2 539-21-9 3569-77-5 20537-88-6 26328-53-0 305-97-5 106854-46-0 103725-47-9 90357-06-5 79467-22-4 97-18-7 844-26-8 4044-65-9 23233-88-7 108-02-1 486-17-9 786-19-6 159138-80-4 473-32-5 1166-34-3 87556-66-9 4938-00-5 80-08-0 112573-72-5 5964-62-5 59-52-9 16208-51-8 67-68-5 5835-72-3 82599-22-2 584-69-0 502-55-6 74639-40-0 112573-73-6 513-10-0 87719-32-2 1234-30-6 58306-30-2 97-24-5 113593-34-3 2924-67-6 90566-53-3 2507-91-7 554-18-7 3569-59-3 83519-04-4 66608-32-0 23205-04-1 71767-13-0 88041-40-1 127304-28-3 790-69-2 60-23-1 20223-84-1 66516-09-4 19767-45-4 926-93-2 66960-34-7 68693-11-8 122575-28-4 88255-01-0 19881-18-6 15599-39-0 35727-72-1 137109-78-5 27450-21-1	ACEDAPSON SODNÁ SŮL ACEDIASULFONU ADRAFINIL SODNÁ SŮL ALDESULFONU SODNÁ SŮL ALLOKUPREIDU ALLYLTHIOMOČOVINA ALMOKALANT AMBAMUSTIN AMBAZON AMIDAPSON AMIFOSTIN AMOSKANAT ANTHIOLIMIN ARGIMESNA BETIATID BIKALUTAMID BIPENAMOL BITHIONOL BITHIONOLOXID BITOSKANAT BROTIANID KAPTAMIN KAPTODIAM KARBOFENOTION CARIPORID CHAULMOSULFON CINANSERIN KLOTIKAZON DANOSTEIN DAPSON DEXEKADOTRIL DIATHYMOSULFON DIMERKAPROL DIMESNA DIMETHYLSULFOXID DIPROFEN DITIOMUSTIN DITOFAL DIXANTHOGEN DOKARPAMIN EKADOTRIL EKOTHIOPACIUMJODID ETAROTEN ETOKARLID FEBANTEL FENTIKLOR FLOSATIDIL FLUORESON FLUTIKASON GLOXAZON GLUKOSULFON HEXASONIUMJODID ILMOFOSIN IMKARBOFOS JOSULAMID JOTASUL LEMIDOSUL LINAROTEN LOFLUKARBAN MERKAPTAMIN MERKAPTOMERIN MERTIATID MESNA METALIBUR METKEFAMID MODAFINIL NAGLIVAN NETOBIMIN NITROSKANAT NOXYTIOLIN ONTIANIL ORAZIPON OSMADIZON	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	27025-41-8	OXIGLUTATION	
	3569-58-2	OXYSONIUMJODID	
	114568-26-2	PATAMOSTAT	
	81045-50-3	PIVOPRIL	
	107023-41-6	POBILUKAST	
	23288-49-5	PROBUKOL	
	81110-73-8	RACEKADOTRIL	
	34914-39-1	RITIOMETAN	
	54657-98-6	SERFIBRAT	
	6385-58-6	NATRIUMBITIONOLAT	
	5964-24-9	NATRIUMTIMERFONAT	
	133-65-3	SOLASULFON	
	121-55-1	SUBATHIZON	
	304-55-2	SUKCIMER	
	5934-14-5	SUKCISULFON	
	66264-77-5	SULFINALOL	
	42461-79-0	SULFONTEROL	
	38194-50-2	SULINDAK	
	54063-56-8	SULOKTIDIL	
	25827-12-7	SULOXIFEN	
	69217-67-0	SUMACETAMOL	
	105687-93-2	SUMAROTEN	
	94055-76-2	SUPLATAST-TOSILAT	
	85053-46-9	SURIKAINID	
	3383-96-8	TEMEFOS	
	14433-82-0	SODNÁ SŮL THIACETARSAMIDU	
	500-89-0	THIAMBUTOSIN	
	104-06-3	THIOACETAZON	
	54-64-8	THIOMERSAL	
	6964-20-1	TIADENOL	
	55837-28-0	TIAFIBRAT	
	10433-71-3	THIAMETHONIUMJODID	
	129731-11-9	TIBELISEN	
	13402-51-2	TIBENZAT	
	82-99-5	TIFENAMIL	
	53993-67-2	TIFLOREX	
	89987-06-4	TILUDRONOVA KYSELINA	
	910-86-1	TIOKARLID	
	10489-23-3	TIOKTILAT	
	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	
2931 00 95	97-44-9	ACETARSOL	bez
	60668-24-8	ALAFOSFALIN	
	66376-36-1	ALEDRONOVÁ KYSELINA	
	98-50-0	ARSANILOVÁ KYSELINA	
	103486-79-9	BELFOSDIL	
	17316-67-5	BUTAFOSFAN	
	51395-42-7	BUTEDRONOVÁ KYSELINA	
	126-22-7	BUTONAT	
	121-59-5	KARBARSON	
	62-37-3	CHLORMERODRIN	
	10596-23-3	KLODRONOVA KYSELINA	
	455-83-4	DICHLOROFENARSIN	
	65606-61-3	DICIFERON	
	3639-19-8	DIFETARSON	
	68959-20-6	DISIKVONIUMCHLORID	
	2809-21-4	ETIDRONOVA KYSELINA	
	73514-87-1	FOSARILAT	
	63585-09-1	SODNÁ SŮL FOSKARNETU	
	2398-95-0	FOSKOLOVA KYSELINA	
	16543-10-5	FOSENAZID	
	54870-27-8	SODNÁ SŮL FOSFONETU	
	13237-70-2	FOSMENOVA KYSELINA	
	92118-27-9	FOTEMUSTIN	
	116-49-4	GLYKOBARSOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	14235-86-0 114084-78-5 124351-85-5 1984-15-2 525-30-4 498-73-7 492-18-2 52-68-6 76541-72-5 457-60-3 79778-41-9 98-72-6 63132-39-8 15468-10-7 306-12-7 40391-99-9 535-51-3 8017-88-7 0-00-0 33204-76-1 0-00-0 121-19-7 51321-79-0 5959-10-4 618-82-6 75018-71-2 127502-06-1 2430-46-8 57808-64-7 19028-28-5 554-72-3 132236-18-1	HYDRARGAFEN IBANDRONOVA KYSELINA INKADRONOVA KYSELINA MEDRONOVA KYSELINA MERKUDERAMID MERKUROBUTOL MERSALYL METRIFONAT MIFOBAT NEOARSFENAMIN NERIDRONOVA KYSELINA NITARSON OLPADRONOVA KYSELINA OXIDRONOVA KYSELINA OXOFENARSIN PAMIDRONOVA KYSELINA FENARSONSULFOXYLAT FENYLHYDRARGYRIUMBORAT PROPAGERMANIUM KVADROSILAN REPAGERMANIUM ROXARSON SPARFOSOVA KYSELINA STIBOSAMIN SULFARSFENAMIN TAUROSELCHOLOVA KYSELINA TETROFOSMIN TOLBOXAN TOLDIMFOS TOLIIDIUMCHLORID TRYPARSAMID ZIFROSILON	
2932 19 00	72420-38-3 75748-50-4 28434-01-7 53684-49-4 64743-08-4 735-64-8 3690-58-2 3776-93-0 4662-17-3 142996-66-5 549-40-6 15686-77-8 541-64-0 31329-57-4 405-22-1 3270-71-1 19561-70-7 5580-25-6 5579-95-3 965-52-6 6236-05-1 5579-89-5 16915-70-1 67-28-7 84845-75-0 64743-09-5 59-87-0 60653-25-0 66357-35-5 6673-97-8 93064-63-2 3563-92-6	ACIFRAN ANKAROLOL BIORESMETHRIN BUFETOLOL DIKLOFURIM FENAMIFURIL FUBROGONIUMJODID FURFENOREX FURIDARON FUROMIN FUROSTILBESTROL FURSALAN FURTHRETHONIUMJODID NAFTIDROFURYL NIDROXYZON NIFURALDEZON NIFURATRON NIFURETHAZON NIFURMERON NIFUROXAZID NIFUROXIM NIFURSEMIZON NIFURSOL NIHYDRAZON NIPEROTIDIN NITRAFUDAM NITROFURAL ORPANOXIN RANITIDIN SPIROXASON VENRITIDIN ZYLOFURAMIN	bez
2932 29 10	77-09-8	FENOLFTALEIN	bez
2932 29 80	642-83-1 152-72-7 67696-82-6 65776-67-2 76-65-3 3447-95-8 58409-59-9 465-39-4	ACEGLATON ACENOKUMAROL AKRIHELIN AFUOLOL AMOLANON BENFURODILHYDROGENSUKCINÁT BUKUMOLOL BUFOGENIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	804-10-4	KARBOKROMEN	
	35838-63-2	KLOKUMAROL	
	60986-89-2	KLOFURAK	
	68206-94-0	KLORIKROMEN	
	56-72-4	KUMAFOS	
	4366-18-1	KUMETAROL	
	132100-55-1	DALVASTATIN	
	1233-70-1	DIARBARON	
	66-76-2	DIKUMAROL	
	476-66-4	ELLAGOVA KYSELINA	
	2908-75-0	ESKULAMIN	
	91406-11-0	ESUPRON	
	548-00-5	ETHYLBISKUMACETAT	
	87810-56-8	FOSTRIECIN	
	67268-43-3	GIPARMEN	
	32449-92-6	GLUKUROLAKTON	
	321-55-1	HALOXON	
	90-33-5	HYMECHROMON	
	81478-25-3	LOMEVAKTON	
	112856-44-7	LOSIGAMON	
	75330-75-5	LOVASTATIN	
	52814-39-8	METESKULETOL	
	73573-88-3	MEVASTATIN	
	75992-53-9	MOXADOLEN	
	113507-06-5	MOXIDEKTIN	
	96829-58-2	ORLISTAT	
	15301-80-1	OXAMARIN	
	435-97-2	FENPROKUMON	
	57-57-8	PROPIOLAKTON	
	79902-63-9	SIMVASTATIN	
	52-01-7	SPIRONOLAKTON	
	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	XYLOKUMAROL	
	26538-44-3	ZERANOL	
2932 99 50	114977-28-5	DOCETAXEL	bez
	33069-62-4	PAKLITAXEL	
2932 99 70	56180-94-0	AKARBOSA	bez
	25161-41-5	ACEVALTRAT	
	61136-12-7	ALMURTID	
	123072-45-7	NATRIUMAPROSULAT	
	71963-77-4	ARTEMETHER	
	88495-63-0	ARTESUNAT	
	85443-48-7	BENCIANOL	
	58546-54-6	BESIGOMSIN	
	55102-44-8	BOFUMUSTIN	
	12569-38-9	KALCIUMGLUBIONAT	
	34753-46-3	CIHEPTOLAN	
	18296-45-2	DIDROVALTRAT	
	3567-40-6	DIOXAMAT	
	18467-77-1	DIPROGULOVA KYSELINA	
	61869-07-6	DOMIODOL	
	122312-55-4	DOSMALFAT	
	98383-18-7	EKOMUSTIN	
	90733-40-7	EDIFOLON	
	135038-57-2	FASIDOTRIL	
	29041-71-2	KOMPLEX ZELEZA S FRUKTOSOU	
	105618-02-8	GALAMUSTIN	
	3416-24-8	GLUKOSAMIN	
	61914-43-0	GLUKURONAMID	
	40580-59-4	GVANADREL	
	451-77-4	HOMARYLAMIN	
	116818-99-6	ISALSTEIN	
	56290-94-9	MEDROXALOL	
	31112-62-6	METRIZAMID	
	1508-45-8	MITOPODOZID	
	74817-61-1	MURABUTID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	53983-00-9	NIBROXAN	
	22693-65-8	OLMIDIN	
	541-66-2	OXAPROPANUMJODID	
	5684-90-2	PENTHRICHLORAL	
	53341-49-4	PONFIBRAT	
	470-43-9	PROMOXOLAN	
	136-70-9	PROTOKYLOL	
	58994-96-0	RANIMUSTIN	
	78113-36-7	ROMURTID	
	47254-05-7	SPIROXEPIN	
	1344-34-9	STIBAMINGLUKOSID	
	49763-96-4	STIRIPENTOL	
	66112-59-2	TEMURTID	
	51497-09-7	TENAMFETAMIN	
	97240-79-4	TOPIRAMAT	
	30910-27-1	TRELOXINAT	
2932 99 85	96566-25-5	ABLUKAST	bez
	2455-84-7	AMBENOXAN	
	58805-38-2	AMBIKROMIL	
	4439-67-2	AMIKELIN	
	1951-25-3	AMIODARON	
	79130-64-6	ANSOXETIN	
	123407-36-3	ARTEFLEN	
	63968-64-9	ARTEMISININ	
	39552-01-7	BEFUNOLOL	
	81703-42-6	BENDAKALOL	
	1477-19-6	BENZARON	
	3562-84-3	BENZBROMARON	
	68-90-6	BENZIODARON	
	13157-90-9	BENZKVERCIN	
	72619-34-2	BERMOPROFEN	
	132017-01-7	BERVASTATIN	
	78371-66-1	BUKROMARON	
	54340-62-4	BUFURALOL	
	4442-60-8	BUTAMOXAN	
	55165-22-5	BUTOKROLOL	
	56689-43-1	KANBIZOL	
	521-35-7	KANABINOL	
	4940-39-0	CHROMOKARB	
	154-23-4	CYANIDANOL	
	3607-18-9	CIDOXEPIN	
	59729-33-8	CITALOPRAM	
	3611-72-1	KLORIDAROL	
	66575-29-9	KOLFORSIN	
	110816-79-0	LISETILKROMOGLYKAT	
	16110-51-3	KROMOGLYKANNOVA KYSELINA	
	1165-48-6	DIMEFLIN	
	6538-22-3	DIMEPROZAN	
	80743-08-4	DIOXADILOL	
	78-34-2	DIOXATION	
	61-74-5	DOMOXIN	
	55286-56-1	DOXAMINOL	
	1668-19-5	DOXEPIN	
	1972-08-3	DRONABINOL	
	149494-37-1	EBALZOTAN	
	119-41-5	EFLOXAT	
	15686-63-2	ETABENZARON	
	16509-23-2	ETHOMOXAN	
	77416-65-0	EXEPANOL	
	34887-52-0	FENISOREX	
	15686-60-9	FLAVAMIN	
	37470-13-6	FLAVODOVA KYSELINA	
	79619-31-1	FLAVODILOL	
	71316-84-2	FLURADOLIN	
	23580-33-8	FURAKRINOVA KYSELINA	
	67700-30-5	FURAPROFEN	
	58012-63-8	FURKLOPROFEN	
	38873-55-1	FUROBUFEN	
	56983-13-2	FUROFENAK	
	19889-45-3	GVABENXAN	
	81674-79-5	GVAJMESAL	
	2165-19-7	GUANOXAN	
	35212-22-7	IPRIFLAVON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	37855-80-4	IPROKROLOL	
	151581-24-7	IRALUKAST	
	57009-15-1	ISOKROMIL	
	652-67-5	ISOSORBID	
	87-33-2	ISOSORBIDDINITRAT	
	16051-77-7	ISOSORBIDMONONITRAT	
	55453-87-7	ISOXEPAK	
	82-02-0	KHELLIN	
	480-17-1	LEUKOKIANIDOL	
	65350-86-9	MECIADANOL	
	26225-59-2	MECINARON	
	4386-35-0	SODNÁ SŮL MERALEINU	
	129-16-8	MERBROMIN	
	53-46-3	METHANTHELIINIUMBROMID	
	85-90-5	METHYLCHROMON	
	87626-55-9	MITOFLAXON	
	51022-71-0	NABILON	
	74912-19-9	NABOKTAT	
	52934-83-5	NANAFROCIN	
	99200-09-6	NEBIVOLOL	
	81486-22-8	NIPRADILOL	
	113806-05-6	OLOPATADIN	
	55689-65-1	OXEPINAK	
	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	PROPANTHELIINIUMBROMID	
	60400-92-2	PROXIKROMIL	
	128232-14-4	RAXOFELAST	
	169758-66-1	ROBALZOTAN	
	22888-70-6	SILIBININ	
	33889-69-9	SILIKRISTIN	
	29782-68-1	SILIDIANIN	
	474-58-8	SITOGLUSID	
	72492-12-7	SPIZOFURON	
	58761-87-8	SUDEXANOX	
	7182-51-6	TALOPRAM	
	37456-21-6	TERBUKROMIL	
	77005-28-8	TEXAKROMIL	
	97483-17-5	TIFURAK	
	76301-19-4	TIMEFURON	
	40691-50-7	TIXANOX	
	50465-39-9	TOKOFIBRAT	
	23915-73-3	TREBENZOMIN	
	18296-44-1	VALTRAT	
	33459-27-7	XANOXOVA KYSELINA	
	139110-80-8	ZANAMIVIR	
2933 11 10	479-92-5	PROPYFENAZON	bez
2933 11 90	58-15-1	AMINOFENAZON	bez
	747-30-8	AMINOFENAZONIUMCYKLAMAT	
	55837-24-6	BISFENAZON	
	7077-30-7	BUTOPYRAMONIUMJODID	
	1046-17-9	DIBUPIRON	
	22881-35-2	FAMPROFAZON	
	68-89-3	SODNÁ SŮL METAMIZOLU	
	60-80-0	FENAZON	
	3615-24-5	RAMIFENAZON	
2933 19 10	50-33-9	FENYLBUTAZON	bez
2933 19 90	105-20-4	BETAZOL	bez
	50270-32-1	BUFEZOLAK	
	142155-43-9	CIZOLIRTIN	
	60104-29-2	KLOFEZON	
	81528-80-5	DALBRAMINOL	
	70181-03-2	DAZOPRID	
	20170-20-1	DIFENAMIZOL	
	23111-34-4	FEKLOBUZON	
	30748-29-9	FEPRAZON	
	80410-36-2	FEZOLAMIN	
	7554-65-6	FOMEPIZOL	
	115436-73-2	IPAZILID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	50270-33-2 853-34-9 53808-88-1 119322-27-9 7125-67-9 2210-63-1 55294-15-0 59040-30-1 129-20-4 71002-09-0 4023-00-1 34427-79-7 57-96-5 27470-51-5 103475-41-8 13221-27-7 32710-91-1	ISOFEZOLAK KEBUZON LONAZOLAK MERIBENDAN METOKVIZIN MOFEBUTAZON MUZOLIMIN NAFAZATROM OXYFENBUTAZON PIRAZOLAK PRAXADIN PROXIFEZON SULFINPYRAZON SUXIBUZON TEPOXALIN TRIBUZON TRIFEZOLAK	
2933 21 00	1317-25-5 5579-81-7 40828-44-2 5588-20-5 86-35-1 93390-81-9 89391-50-4 50-12-4 63612-50-0 57-41-0 56605-16-4	ALKLOXA ALDIOXA KLAZOLIMIN KLODANTOIN ETHOTOIN FOSFENYTOIN IMIRESTAT MEFENYTOIN NILUTAMID FENYTOIN SPIROMUSTIN	bez
2933 29 10	50-60-2	FENTOLAMIN	bez
2933 29 90	91017-58-2 830-89-7 63824-12-4 33178-86-8 4474-91-3 53-73-6 91-75-8 66711-21-5 60173-73-1 104054-27-5 40077-57-4 40828-45-3 31478-45-2 57647-79-7 63927-95-7 22994-85-0 60628-96-8 78186-34-2 96153-56-9 59803-98-4 108894-40-2 64872-76-0 105920-77-2 177563-40-5 22232-54-8 42116-76-7 53267-01-9 120635-74-7 104902-08-1 51481-61-9 59939-16-1 38083-17-9 17692-28-3 4205-90-7 23593-75-1 77175-51-0 4342-03-4 76894-77-4 78218-09-4 70161-09-0 73931-96-1 122830-14-2 76631-46-4 81447-79-2	ABUNIDAZOL ALBUTOIN ALIKONAZOL ALINIDIN ANGIOTENSIN II ANGIOTENSINAMID ANTAZOLINE APRAKLONIDIN ARFALASIN ATIPAMEZOL AVIPTADIL AZOLIMIN BAMNIDAZOL BENKLONIDIN BENTEMAZOL BENZNIDAZOL BIFONAZOL BISANTREN BISFENTIDIN BRIMONIDIN BROLAKONAZOL BUTOKONAZOL KAMONAGREL KARAFIBAN KARBIMAZOL KARNIDAZOL CIBENZOLIN CILANSETRON CILUTAZOLIN CIMETIDIN CIRAZOLIN KLIMBAZOL KLONAZOLIN KLONIDIN KLOTRIMAZOL KROKONAZOL DAKARBAZIN DAZMEGREL DAZOXIBEN DEMOKONAZOL DENZIMOL DERIGLIDOL DETOMIDIN DEXLOFEXIDIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	113775-47-6	DEXMEDETOMIDIN	
	551-92-8	DIMETRIDAZOL	
	6043-01-2	DOMAZOLIN	
	3254-93-1	DOXENITOLIN	
	128326-82-9	EBERKONAZOL	
	27220-47-9	EKONAZOL	
	99500-54-6	EFETOZOL	
	158682-68-9	ELISARTAN	
	113082-98-7	ENALKIREN	
	73790-28-0	ENILKONAZOL	
	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	FENTIKONAZOL	
	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	FOSFOKREATININ	
	116684-92-5	GALDANSETRON	
	110883-46-0	GIRAKODAZOL	
	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	IMIDAZOLIUMSALICYLAT	
	27885-92-3	IMIDOKARB	
	7303-78-8	IMIDOLIN	
	55273-05-7	IMPROMIDIN	
	40507-78-6	INDANAZOLIN	
	85392-79-6	INDANIDIN	
	14885-29-1	IPRONIDAZOL	
	138402-11-6	IRBESARTAN	
	115574-30-6	IRTEMAZOL	
	110605-64-6	ISAGLIDOL	
	27523-40-6	ISOKONAZOL	
	116795-97-2	LEDAZEROL	
	81447-78-1	LEVLOFEXIDIN	
	145858-51-1	LIARAZOL	
	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	MIKONAZOL	
	23757-42-8	MIDAFILUR	
	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	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	835-31-4	NAFAZOLIN	
	130759-56-7	NEMAZOLIN	
	173997-05-2	NEPIKASTAT	
	130726-68-0	NETIKONAZOL	
	17230-89-6	NIMAZON	
	21721-92-6	NITREFAZOL	
	54533-85-6	NIZOFENON	
	89838-96-0	OKTIMIBAT	
	137460-88-9	ODALPROFEN	
	74512-12-2	OMOKONAZOL	
	116002-70-1	ONDANSETRON	
	66778-37-8	ORKONAZOL	
	16773-42-5	ORNIDAZOL	
	64211-45-6	OXIKONAZOL	
	1491-59-4	OXYMETAZOLIN	
	82571-53-7	OZAGREL	
	501-62-2	FENAMAZOLIN	
	130120-57-9	DIACETAT MĚDNATÉHO KOMPLEXU PREZATIDU	
	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	SEKLAZON	
	54143-54-3	SEPAZONIUMCHLORID	
	103926-64-3	SEPIMOSTAT	
	79313-75-0	SOPROMIDIN	
	30529-16-9	STIRIMAZOL	
	61318-90-9	SULKONAZOL	
	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	TRIKLODAZOL	
	84203-09-8	TRIFENAGREL	
	62087-96-1	TRILETID	
	56097-80-4	VALKONAZOL	
	526-36-3	XYLOMETAZOLIN	
	51940-78-4	ZETIDOLIN	
	90697-56-6	ZIMIDOBEN	
	71097-23-9	ZOFIKONAZOL	
	118072-93-8	ZOLEDRONOVA KYSELINA	
2933 33 00	71195-58-9	ALFENTANIL	bez
	144-14-9	ANILERIDIN	
	15301-48-1	BEZITRAMID	
	1812-30-2	BROMAZEPAM	
	28782-42-5	DIFENOXIN	
	915-30-0	DIFENOXYLAT	
	467-83-4	DIPIPANON	
	437-38-7	FENTANYL	
	469-79-4	KETOBEMIDON	
	113-45-1	METHYLFENIDAT	
	359-83-1	PENTAZOCIN	
	57-42-1	PETHIDIN	
	77-10-1	FENCYKLIDIN	
	562-26-5	FENOPERIDIN	
	467-60-7	PIPRADROL	
	302-41-0	PIRITRAMID	
	15686-91-6	PROPIRAM	
	64-39-1	TRIMEPERIDIN	
2933 39 10	54-92-2	IPRONIAZID	bez
	101-26-8	PYRIDOSTIGMINIUMBROMID	
2933 39 99	827-61-2	ACEKLIDIN	bez
	807-31-8	ACEPERON	
	13410-86-1	AKONIAZID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	87848-99-5	AKRIVASTIN	
	66564-15-6	ALEPRID	
	154541-72-7	ALINASTIN	
	25384-17-2	ALLYLPRODIN	
	468-51-9	ALFAMEPRODIN	
	77-20-3	ALFAPRODIN	
	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	AZACYKLONOL	
	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	BENZINDOPYRIN	
	16852-81-6	BENZOKLIDIN	
	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	BIRIKODAR	
	603-50-9	BISAKODYL	
	89194-77-4	BISARAMIL	
	13456-08-1	BITIPAZON	
	171655-91-7	BRASOFENSIN	
	71990-00-6	BREMAZOCIN	
	101345-71-5	BRIFENTANIL	
	71195-56-7	BROKLEPRID	
	10457-90-6	BROMPERIDOL	
	86-22-6	BROMFENIRAMIN	
	33144-79-5	BROPERAMOL	
	57982-78-2	BUDIPIN	
	22632-06-0	BUPIKOMID	
	2180-92-9	BUPIVAKAIN	
	55285-35-3	BUTANIXIN	
	55837-14-4	BUTAVERIN	
	93821-75-1	BUTINAZOCIN	
	55837-15-5	BUTOPIPRIN	
	15302-05-3	BUTOXYLAT	
	79449-98-2	KABASTIN	
	4876-45-3	KAMFOTAMID	
	70724-25-3	KARBAZERAN	
	486-16-8	KARBINOXAMIN	
	90729-42-3	KAREBASTIN	
	59708-52-0	KARFENTANIL	
	98323-83-2	KARMOXIROL	
	7528-13-4	KARPERIDIN	
	20977-50-8	KARPERON	
	5942-95-0	KARPIPRAMIN	
	107266-08-0	KARVOTROLIN	
	145599-86-6	CERIVASTATIN	
	123-03-5	CETYLPYRIDINIUMCHLORID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	59-32-5	CHLORPYRAMIN	
	132-22-9	CHLORFENAMIN	
	75985-31-8	CIAMEXON	
	53449-58-4	CIKLONIKAT	
	85166-20-7	CIKLOTROPIUMBROMID	
	132203-70-4	CILNIDIPIIN	
	66564-14-5	CINITAPRID	
	14796-24-8	CINPEREN	
	81098-60-4	CISAPRID	
	55905-53-8	KLEBOPRID	
	166432-28-6	KLEVIDIPIN	
	15302-10-0	KLIBUKAIN	
	3485-62-9	KLIDINIUMBROMID	
	47739-98-0	KLOKAPRAMIN	
	10457-91-7	KLOFLUPEROL	
	21829-22-1	KLONIXERIL	
	17737-65-4	KLONIXIN	
	3703-76-2	KLOPERASTIN	
	2971-90-6	KLOPIDOL	
	53179-12-7	KLOPIMOZID	
	61764-61-2	KLOROPERON	
	57653-29-9	KOGAZOCIN	
	7007-96-7	KROTONIAZID	
	3572-80-3	CYKLAZOCIN	
	47128-12-1	CYKLIRAMIN	
	139-62-8	CYKLOMETHYKAIN	
	77-39-4	CYKRIMIN	
	129-03-3	CYPROHEPTADIN	
	4904-00-1	CYPROLIDOL	
	27115-86-2	DACURONIUMBROMID	
	120958-90-9	DALKOTIDIN	
	31232-26-5	DANITRACEN	
	47029-84-5	DAZADROL	
	63388-37-4	DEKLENPERON	
	30652-11-0	DEFERIPRON	
	99518-29-3	DERPANIKAT	
	132-21-8	DEXBROMFENIRAMIN	
	25523-97-1	DEXCHLORFENIRAMIN	
	21888-98-2	DEXETIMID	
	24358-84-7	DEXIVAKAIN	
	120054-86-6	DEXNIGULDIPIN	
	27112-37-4	DIAMOKAIN	
	17737-68-7	DIKLONIXIN	
	382-82-1	DIKOLINIUMJODID	
	13862-07-2	DIFEMTOREX	
	972-02-1	DIFENIDOL	
	47806-92-8	DIFENOXIMID	
	561-77-3	DIHEXYVERIN	
	37398-31-5	DILMEFON	
	3425-97-6	DIMEKOLONIUMJODID	
	5636-83-9	DIMETINDEN	
	300-37-8	DIODON	
	101-08-6	DIPERODON	
	62-97-5	DIFEMANILIUMMETILSULFAT	
	147-20-6	DIFENYLPYRALIN	
	117-30-6	DIPROVERIN	
	3696-28-4	DIPYRITHION	
	68284-69-5	DISOBUTAMID	
	3737-09-5	DISOPYRAMID	
	15876-67-2	DISTIGMIINIUMBROMID	
	99499-40-8	DISUPRAZOL	
	103336-05-6	DITEKIREN	
	74517-42-3	DITERKALINIUMCHLORID	
	57808-66-9	DOMPERIDON	
	120014-06-4	DONEPEZIL	
	21228-13-7	DORASTIN	
	469-21-6	DOXYLAMIN	
	29125-56-2	DROKLIDIINIUMBROMID	
	34703-49-6	DROPEMPIN	
	548-73-2	DROPERIDOL	
	78421-12-2	DROXIKAINID	
	15599-26-5	DROXYPROPIN	
	586-60-7	DYKLONIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	90729-43-4	EBASTIN	
	119431-25-3	ELIPRODIL	
	80879-63-6	EMIGLITAT	
	37612-13-8	ENKAINID	
	93181-85-2	ENDIXAPRIN	
	67765-04-2	ENEFEXIN	
	60662-18-2	ENIKLOBRAT	
	66364-73-6	ENPIROLIN	
	64840-90-0	EPERISON	
	132829-83-5	ESPATROPAT	
	536-33-4	ETHIONAMID	
	31637-97-5	ETOFIBRAT	
	469-82-9	ETOXERIDIN	
	100-91-4	EUKATROPIN	
	86189-69-7	FELODIPIN	
	59859-58-4	FEMOXETIN	
	30817-43-7	FENKLEXONIUMMETHYLSULFAT	
	69365-65-7	FENOKTIMIN	
	55837-26-8	FENPERAT	
	77-01-0	FEMPIPRAMID	
	3540-95-2	FENPIPRAN	
	125-60-0	FENPIVERINIUMBROMID	
	553-69-5	FENYRAMIDOL	
	53415-46-6	FEPITRIZOL	
	138708-32-4	SODNÁ SŮL FERPIFOSATU	
	54063-45-5	FETOXILAT	
	83799-24-0	FEXOFENADIN	
	21221-18-1	FLAZALON	
	54143-55-4	FLEKAINID	
	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	GAPIKOMIN	
	106686-40-2	GAPROMIDIN	
	54063-47-7	GEMAZOCIN	
	107266-06-8	GEVOTROLIN	
	132553-86-7	GLEMANSERIN	
	852-42-6	GVAJAPAT	
	1463-28-1	GVANAKLIN	
	59831-65-1	HALOPEMID	
	52-86-8	HALOPERIDOL	
	7237-81-2	HEPRONIKAT	
	1096-72-6	HEPZIDIN	
	3626-67-3	HEXADILIN	
	468-56-4	HYDROXYPETHIDIN	
	7008-17-5	HYDROXYPYRIDINIUMTARTARAT	
	57653-28-8	IBAZOCIN	
	79449-99-3	IKOSPIRAMID	
	100927-13-7	IDAVERIN	
	23210-56-2	IFENPRODIL	
	66208-11-5	IFOXETIN	
	63758-79-2	INDALPIN	
	3569-26-4	INDOPIN	
	26844-12-2	INDORAMIN	
	155415-08-0	INOATRAN	
	6556-11-2	INOSITOLNIKOTINAT	
	5579-92-0	JOPIDOL	
	5579-93-1	JOPYDON	
	22150-28-3	IPRAGRATIN	
	89667-40-3	ISBOGREL	
	54-85-3	ISONIAZID	
	57021-61-1	ISONIXIN	
	121750-57-0	ITAMELIN	
	36292-69-0	KETAZOCIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	103890-78-4	LACIDIPIN	
	144412-49-7	LAMIFIBAN	
	73278-54-3	LAMTIDIN	
	170566-84-4	LANEPITANT	
	103577-45-3	LANSOPRAZOL	
	6272-74-8	LAPIRIUMCHLORID	
	76956-02-0	LAVOLTIDIN	
	103878-84-8	LAZABEMID	
	125729-29-5	LEMILDIPIN	
	24678-13-5	LENPERON	
	5005-72-1	LEPTAKLIN	
	100427-26-7	LERKANIDIPIN	
	79516-68-0	LEVOKABASTIN	
	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	LORKAINID	
	171049-14-2	LOTRAFIBAN	
	128075-79-6	LUFIRONIL	
	155319-91-8	MANGAFODIPIR	
	14745-50-7	MELETIMID	
	3575-80-2	MELPERON	
	76-90-4	MEPENZOLACIUMBROMID	
	6968-72-5	MEPIROXOL	
	22801-44-1	MEPIVAKAIN	
	91-84-9	MEPYRAMIN	
	62658-88-2	MESUDIPIN	
	4394-04-1	METANIXIN	
	1707-15-9	METAZID	
	3734-52-9	METAZOCIN	
	13447-95-5	METANIAZIDE	
	29342-02-7	METIPIROX	
	54-36-4	METYRAPON	
	114-91-0	METYRIDIN	
	89613-77-4	MEZAKOPRID	
	39537-99-0	MICINIKAT	
	66529-17-7	MIDAGLIZOL	
	72432-03-2	MIGLITOL	
	141725-10-2	MILAKAINID	
	139886-32-1	MILAMELIN	
	59831-64-0	MILENPERON	
	75437-14-8	MILVERIN	
	70260-53-6	MINDODIOL	
	52157-83-2	MINDOPERON	
	2748-88-1	MIRIPIRIUMCHLORID	
	2856-74-8	MODALIN	
	81329-71-7	MODEKAINID	
	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	
	22443-11-4	NEPINALON	
	51-12-7	NIALAMID	
	3099-52-3	NIKAMETAT	
	150443-71-3	NIKANARTIN	
	79455-30-4	NIKARAVEN	
	55985-32-5	NIKARDIPIN	
	5868-05-3	NICERITROL	
	13912-80-6	NIKOBXIL	
	10571-59-2	NIKOKLONAT	
	31980-29-7	NIKOFIBRAT	
	80614-21-7	NIKOGRELAT	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	27959-26-8	NIKOMOL	
	65141-46-0	NIKORANDIL	
	555-90-8	NIKOTIAZON	
	29876-14-0	NIKOTREDOL	
	5657-61-4	NIKOXAMAT	
	36504-64-0	NIKTINDOL	
	21829-25-4	NIFEDIPIN	
	2139-47-1	NIFENAZON	
	4394-00-7	NIFLUMOVA KYSELINA	
	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	NIXYLOVA KYSELINA	
	155418-06-7	NOLPITANTIUM BESILÁT	
	60324-59-6	NOMELIDIN	
	561-48-8	NORPIPANON	
	96487-37-5	NUVENZEPIN	
	114-90-9	OBIDOXIMIUMCHLORID	
	101343-69-5	OKFENTANIL	
	71138-71-1	OKTAPINOL	
	71251-02-0	OKTENIDIN	
	87784-12-1	OFORNIN	
	115972-78-6	OLRADIPIN	
	73590-58-6	OMEPRAZOL	
	2779-55-7	OPINIAZID	
	160492-56-8	OSANETANT	
	100158-38-1	OTENZEPAD	
	2398-81-4	OXINIACIKOVA KYSELINA	
	5322-53-2	OXIPEROMID	
	13958-40-2	OXIRAMID	
	27302-90-5	OXISURAN	
	546-32-7	OXFENERIDIN	
	4354-45-4	OXYKLIPIN	
	96515-73-0	PALONIDIPIN	
	121650-80-4	PANKOPRID	
	15500-66-0	PANKURONIUMBROMID	
	13752-33-5	PANIDAZOL	
	96922-80-4	PANTENIKAT	
	102625-70-7	PANTOPRAZOL	
	80349-58-2	PANURAMIN	
	5634-41-3	PARAPENZOLATIUMBROMID	
	7162-37-0	PARIDOKAIN	
	2066-89-9	PASINIAZID	
	50432-78-5	PEMERID	
	79-55-0	PEMPIDIN	
	26864-56-2	PENFLURIDOL	
	7009-54-3	PENTAPIPERID	
	7681-80-3	PENTAPIPERIUMMETHYLSULFAT	
	96513-83-6	PENTIZOMID	
	4960-10-5	PERASTIN	
	92268-40-1	PERFOMEDIL	
	6621-47-2	PERHEXILIN	
	157716-52-4	PERIFOSIN	
	129-83-9	FENAMPROMID	
	127-35-5	FENAZOCIN	
	94-78-0	FENAZOPYRIDIN	
	469-80-7	FENERIDIN	
	86-21-5	FENIRAMIN	
	82227-39-2	PIBAXIZIN	
	103922-33-4	PIBUTIDIN	
	57548-79-5	PIKAFIBRAT	
	79201-85-7	PICENADOL	
	144035-83-6	PIKLAMILAST	
	51832-87-2	PIKOBENZID	
	17692-43-2	PIKODRALAZIN	
	3731-52-0	PIKOLAMIN	
	586-98-1	PIKONOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	21755-66-8	PIKOPERIN	
	78090-11-6	PIKOPRAZOL	
	64063-57-6	PIKOTRIN	
	130641-36-0	PIKUMETEROL	
	15686-87-0	PIFENAT	
	31224-92-7	PIFOXIM	
	60576-13-8	PIKETOPROFEN	
	534-84-9	PIMEKLON	
	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	PINOLKAIN	
	1893-33-0	PIPAMPERON	
	125-51-9	PIPENZOLACIUMBROMID	
	82-98-4	PIPERIDOLAT	
	136-82-3	PIPEROKAIN	
	2531-04-6	PIPERYLON	
	4546-39-8	PIPETANAT	
	18841-58-2	PIPOKTANON	
	55837-21-3	PIPOXIZIN	
	68797-29-5	PIPRADIMADOL	
	55313-67-2	PIPRAMADOL	
	3562-55-8	PIPROKURARIUMJODID	
	38677-81-5	PIRBUTEROL	
	35620-67-8	PIRDONIUMBROMID	
	87-21-8	PIRIDOKAIN	
	24340-35-0	PIRIDOXILAT	
	75755-07-6	PIRIDRONOVA KYSELINA	
	55285-45-5	PIRIFIBRAT	
	55432-15-0	PIRINIDAZOL	
	33605-94-6	PIRISUDANOL	
	68252-19-7	PIRMENOL	
	50650-76-5	PIROKTON	
	124436-59-5	PIRODAVIR	
	84490-12-0	PIROXIMON	
	54110-25-7	PIROZADIL	
	103923-27-9	PIRTENIDIN	
	54063-52-4	PITOFENON	
	39123-11-0	PITUXAT	
	94-63-3	PRALIDOXIMIUMJODID	
	99522-79-9	PRANIDIPIN	
	85966-89-8	PREKLAMOL	
	55837-22-4	PRIBEKAIN	
	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	PROPIPOKAIN	
	60569-19-9	PROPIVERIN	
	587-61-1	PROPYLIODON	
	3781-28-0	PROPYPERON	
	14222-60-7	PROTIONAMID	
	1882-26-4	PYRIKARBAT	
	1740-22-3	PYRINOLIN	
	13463-41-7	ZINEČNATÁ SŮL PYRITHIONU	
	1098-97-1	PYRITINOL	
	15301-88-9	PYTAMIN	
	71276-43-2	KVADAZOCIN	
	10447-39-9	KVIFENADIN	
	64755-06-2	KVINUKLIUMBROMID	
	31721-17-2	KVINUPRAMIN	
	117976-89-3	RABEPRAZOL	
	156137-99-4	RAPAKURONIUM BROMID	
	132875-61-7	REMIFENTANIL	
	112727-80-7	RENZAPRID	
	135062-02-1	REPAGLINID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	149926-91-0	REVATROPAT	
	110140-89-1	RIDOGREL	
	104153-37-9	RILOPIROX	
	32953-89-2	RIMITEROL	
	71653-63-9	RIODIPIN	
	105462-24-6	RISEDRONOVA KYSELINA	
	96449-05-7	RISPENZEPIN	
	78092-65-6	RISTIANOL	
	162401-32-3	ROFLUMILAST	
	121840-95-7	ROGLETIMID	
	42597-57-9	RONIFIBRAT	
	56079-81-3	ROPITOLIN	
	84057-95-4	ROPIVAKAIN	
	5560-77-0	ROTOXAMIN	
	78273-80-0	ROXATIDIN	
	112192-04-8	ROXINDOL	
	2804-00-4	ROXOPERON	
	158876-82-5	RUPATADIN	
	159912-53-5	SABKOMELIN	
	134377-69-8	SAFIRONIL	
	495-84-1	SALINAZID	
	143257-97-0	SAMERIDIN	
	115911-28-9	SAMPIRTIN	
	142001-63-6	SAREDUTANT	
	110347-85-8	SELFOTEL	
	57734-69-7	SEKVIFENADIN	
	106516-24-9	SERTINDOL	
	122955-18-4	SIBOPIRDIN	
	172927-65-0	SIBRAFIBAN	
	140944-31-6	SILPERISON	
	36175-05-0	NATRIUMPIKOFOSFAT	
	10040-45-6	PIKOSÍRAN SODNÝ	
	6184-06-1	SORBINIKAT	
	749-02-0	SPIPERON	
	510-74-7	SPIRAMID	
	144-45-6	SPIRGETIN	
	357-66-4	SPIRILEN	
	137795-35-8	SPIROGLUMID	
	3784-99-4	STILBAZIUMJODID	
	80343-63-1	SUFOTIDIN	
	47662-15-7	SUXEMERID	
	147025-53-4	TALSAKLIDIN	
	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	TIBROVA KYSELINA	
	31932-09-9	TIKARBODIN	
	154413-61-3	TIKOLUBANT	
	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	TRANSKAINID	
	86365-92-6	TRAZOLOPRID	
	120656-74-8	TREFENTANIL	
	13422-16-7	TRIFLOCIN	
	749-13-3	TRIFLUPERIDOL	
	144-11-6	TRIHXYFENIDYL	
	56-97-3	TRIMEDOXIMIUMBROMID	
	5789-72-0	TRIMETAMID	
	7009-82-7	TRIMETHIDINIUMMETHOSULFAT	
	91-81-6	TRIPLENAMIN	
	486-12-4	TRIPROLDIN	
	1508-75-4	TROPIKAMID	
	149488-17-5	TROVIRDIN	
	30751-05-4	TROXIPID	
	35515-77-6	TRUXIPIKURIUMJODID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	73590-85-9 72005-58-4 132373-81-0 50700-72-6 93-47-0 15686-68-7 135354-02-8 83059-56-7 90103-92-7 90182-92-6 56775-88-3 56383-05-2	UFIPRAZOL VADOKAIN VAMIKAMID VEKURONIUMBROMID VERAZID VOLAZOCIN XALIPRODEN ZABICIPRIL ZABICIPRILAT ZAKOPRID ZIMELDIN ZINDOTRIN	
2933 41 00	77-07-6	LEVORFANOL	bez
2933 49 10	17230-85-2 127294-70-6 5486-03-3 141725-88-4 85-79-0 132-60-5 19485-08-6 105956-97-6 110013-21-3 151096-09-2 485-34-7 13997-19-8 485-89-2 154612-39-2 143383-65-7 1698-95-9 40034-42-2 127779-20-8 127254-12-0 143224-34-4	AMKVINAT BALOFLOXACIN BUKVINOLAT CETEFLOXACIN CINCHOKAIN CINCHOFEN CIPROKVINAT KLINAFLOXACIN MERAFLORACIN MOXIFLOXACIN NEOCINCHOFEN NEKVINAT OXYCINCHOFEN PALINAVIR PREMAFLOXACIN PROKVINOLAT ROSOXACIN SAKVINAVIR SITAFLOXACIN TELINAVIR	bez
2933 49 30	125-71-3	DEXTROMETHORFAN	bez
2933 49 90	90402-40-7 42465-20-3 15301-40-3 10023-54-8 3811-56-1 13425-92-8 86-42-0 550-81-2 64228-81-5 86-75-9 108437-28-1 22407-74-5 96187-53-0 15599-52-7 3684-46-6 521-74-4 42408-82-2 15686-38-1 54-05-7 72-80-0 54063-29-5 59889-36-0 96946-42-8 2545-39-3 4298-15-1 55150-67-9 130-26-7 54340-63-5 7270-12-4 130-16-5 13007-93-7 1131-64-2 18507-89-6 522-51-0 125-73-5 67165-56-4 83-73-8 36309-01-0 147-27-3	ABANOKVIL ACEKVINOLIN AKTINOKVINOL AMINOKVINOL AMINOCHINURIDE AMIKVINSIN AMODIACHIN AMOPIROKVIN ATRAKURIUMBESILAT BENZOXYKVIN BINFLOXACIN BISOBRIN BREKVINAR BROKVINOLDOL BROXALDIN BROXYKVINOLIN BUTORFANOL KARBAZOCIN CHLOROCHIN CHLORKVINOLDOL CIKARPERON CIPREFADOL CISATRAKURIUMBESILAT KLAMOXYKVIN KLETOKVIN KLIMIKVALIN KLIOCHINOL KLOFEVERIN KLOKVINAT KLOXIKVIN KUPROXOLIN DEBRISOCHIN DEKOKVINAT DEKVALINIUMCHLORID DEXTRORFAN DIKLOFENSIN DIJODHYDROXYCHINOLIN DIMEMORFAN DIMOXYLIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	77086-21-6	DIZOCILPIN	
	106819-53-8	DOXAKURIUMCHLORID	
	14009-24-6	DROTAVERIN	
	3176-03-2	DROTEBANOL	
	143664-11-3	ELACRIDAR	
	37517-33-2	ESPROKVIN	
	486-47-5	ETHAVERIN	
	18429-78-2	FAMOTIN	
	23779-99-9	FLOKTAFENIN	
	83863-79-0	FLORIFENIN	
	76568-02-0	FLOSEKVINAN	
	3820-67-5	GLAFENIN	
	154-73-4	GVANISOKVIN	
	4310-89-8	HEDAQUINIUMCHLORID	
	118-42-3	HYDROXYCHLOROCHIN	
	55299-11-1	IKVINDAMIN	
	91524-15-1	IRLOXACIN	
	56717-18-1	ISOTIKVIMID	
	90828-99-2	ITROKAINID	
	72714-75-1	IVOKVALIN	
	79798-39-3	KETORFANOL	
	3253-60-9	LAUDEXIUMMETILSULFAT	
	146-37-2	LAUROLINIUMACETAT	
	10351-50-5	LENIKVINSIN	
	152-02-3	LEVALLORFAN	
	125-70-2	LEVOMETHORFAN	
	10061-32-2	LEVOFENACYLMORFAN	
	23910-07-8	MEBIKVIN	
	53230-10-7	MEFLOCHIN	
	18429-69-1	MEMOTIN	
	2154-02-1	METOFOLIN	
	106861-44-3	MIVAKURIUMCHLORID	
	103775-10-6	MOEXIPRIL	
	103775-14-0	MOEXIPRILAT	
	158966-92-8	MONTELUKAST	
	10539-19-2	MOXAVERIN	
	159989-64-7	NELFINAVIR	
	64039-88-9	NIKAFENIN	
	76252-06-7	NIKAINOPROL	
	2545-24-6	NICEVERIN	
	4008-48-4	NITROXOLIN	
	24526-64-5	NOMIFENSIN	
	1531-12-0	NORLEVORFANOL	
	549-68-8	OKTAVERIN	
	21738-42-1	OXAMNICHIN	
	635-05-2	PAMACHIN	
	574-77-6	PAPAVEROLIN	
	86-78-2	PENTACHIN	
	468-07-5	FENOMORFAN	
	77472-98-1	PIPEKVALIN	
	90-34-6	PRIMACHIN	
	548-84-5	PYRVINIUMCHLORID	
	136668-42-3	KVIFLAPON	
	139314-01-5	KVILOSTIGMIN	
	86024-64-8	KVINAKAINOL	
	2768-90-3	KVINALDINOVA MODŘ	
	85441-61-8	KVINAPRIL	
	85441-60-7	KVINAPRILAT	
	19056-26-9	KVINDEKAMIN	
	5714-76-1	KVINETALAT	
	86-80-6	CHINISOKAIN	
	525-61-1	KVINOCID	
	13757-97-6	KVINPRENALIN	
	1776-83-6	KVINTIOFOS	
	510-53-2	RACEMETHORFAN	
	297-90-5	RACEMORFAN	
	61563-18-6	SOKVINOLOL	
	74129-03-6	TEBUKVIN	
	113079-82-6	TERBECHINIL	
	7175-09-9	TILBROKVINOL	
	5541-67-3	TILIKVINOL	
	53400-67-2	TIKVINAMID	
	40692-37-3	TISOKVON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	1748-43-2 30418-38-3 79201-80-2 120443-16-5 72714-74-0	TRETHINIUMTOSYLAT TRETCHINOL VERADOLIN VERLUKAST VIKVALIN	
2933 53 10	57-44-3 144-02-5 50-06-6 57-30-7	BARBITAL SODNÁ SŮL BARBITALU FENOBARBITAL SODNÁ SŮL FENOBARBITALU	bez
2933 53 90	52-43-7 57-43-2 77-26-9 52-31-3 115-38-8 76-74-4 125-40-6 76-73-3 2430-49-1	ALLOBARBITAL AMOBARBITAL BUTALBITAL CYKLOBARBITAL METHYLFENOBARBITAL PENTOBARBITAL SEKBUTABARBITAL SEKOBARBITAL VINYLBITAL	bez
2933 54 00	77-02-1 4388-82-3 744-80-9 561-86-4 841-73-6 960-05-4 15687-09-9 27511-99-5 13246-02-1 509-86-4 56-29-1 50-11-3 467-43-6 151-83-7 561-83-1 357-67-5 2409-26-9 143-82-8 2537-29-3 115-44-6 76-23-3 467-36-7 467-38-9 125-42-8	APROBARBITAL BARBEXAKLON BENZOBARBITAL BRALLOBARBITAL BUKOLOM KARBUBARB DIFEBARBAMAT ETEROBARB FEBARBAMAT HEPTABARB HEXOBARBITAL METHARBITAL METHITURAL METHOHEXITAL NEALBARBITAL FETARBITAL PRAZITON SODNÁ SŮL PROBARBITALU PROXIBARBAL TALBUTAL TETRABARBITAL THIALBARBITAL THIOTETRABARBITAL VINBARBITAL	bez
2933 55 00	61197-73-7 340-57-8 72-44-6 34758-83-3	LOPRAZOLAM MEKLOKVALON METHAKVALON ZIZEPROL	bez
2933 59 10	333-41-5	DIMPYLAT	bez
2933 59 95	136470-78-5 55485-20-6 299-89-8 59277-89-3 101197-99-3 96914-39-5 127266-56-2 106941-25-7 56066-19-4 56066-63-8 56287-74-2 315-30-0 27076-46-6 76330-71-7 86393-37-5 642-44-4 58602-66-7 550-28-7 36590-19-9 75558-90-6 121-25-5 5587-93-9 68475-42-3 442-03-5 55300-29-3 71576-40-4	ABAKAVIR AKAPRAZIN ACETIAMIN ACIKLOVIR ACITEMAT AKTISOMID ADATANSERIN ADEFOVIR ADITEREN ADITOPRIM AFLOKVALON ALOPURINOL ALPERTIN ALTANSERIN AMIFLOXACIN AMINOMETRADIN SODNÁ SŮL AMINOPTERINU AMISOMETRADIN AMOKARZIN AMPEROZID AMPROLIUM AMPYRIMIN ANAGRELID ANISOPIROL ANTRAFENIN APTAZAPIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	86627-15-8	ARONIXIL	
	55779-18-5	ARPRINOCID	
	136816-75-6	ATEVIRDIN	
	89303-63-9	ATIPROSIN	
	135637-46-6	ATIZORAM	
	2856-81-7	AZABUPERON	
	62973-76-6	AZANIDAZOL	
	1649-18-9	AZAPERON	
	448-34-0	AZAPROCIN	
	5234-86-6	AZAKVINZOL	
	446-86-6	AZATHIOPRIN	
	102280-35-3	BAKVILOPRIM	
	95634-82-5	BATELAPIN	
	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	BUKAINID	
	86304-28-1	BUCIKLOVIR	
	82-95-1	BUKLIZIN	
	62052-97-5	BUMEPIDIL	
	80755-51-7	BUNAZOSIN	
	59184-78-0	BUKVINERAN	
	76536-74-8	BUKVITERIN	
	36505-84-7	BUSPIRON	
	87051-46-5	BUTANSERIN	
	68741-18-4	BUTERIZIN	
	510-90-7	SODNÁ SŮL BUTALITALU	
	80433-71-2	KALCIUMLEVOFOLINAT	
	61422-45-5	KARMOFUR	
	125363-87-3	KARSATRIN	
	83881-51-0	CETIRIZIN	
	522-18-9	CHLORBENZOXAMIN	
	82-93-9	CHLORCYKLIZIN	
	53131-74-1	CIAPILOM	
	37751-39-6	CIKLAZINDOL	
	113852-37-2	CIDOFOVIR	
	80109-27-9	CILADOPA	
	54063-30-8	CILTOPRAZIN	
	23887-41-4	CINEPAZET	
	54063-23-9	CINEPAZOVA KYSELINA	
	23887-46-9	CINEPAZID	
	298-57-7	CINNARIZIN	
	60763-49-7	CINNARIZIN-KLOFIBRAT	
	51493-19-7	CINPRAZOL	
	23887-47-0	CINPROPAZID	
	82117-51-9	CINUPERON	
	85721-33-1	CIPROFLOXACIN	
	33453-23-5	CIPROKVAZON	
	298-55-5	KLOCINIZIN	
	4052-13-5	KLOPERIDON	
	25509-07-3	KLOROKVALON	
	5786-21-0	KLOZAPIN	
	82-92-8	CYKLIZIN	
	112398-08-0	DANOFLOXACIN	
	72822-12-9	DAPIPRAZOL	
	3733-63-9	DEKLOXIZIN	
	117827-81-3	DELFAPIRAZIN	
	84408-37-7	DESCIKLOVIR	
	24584-09-6	DEXRAZOXAN	
	5355-16-8	DIAVERIDIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	86641-76-1	DIBROSPIDIUMCHLORID	
	90-89-1	DIETHYLKARBAMAZIN	
	98106-17-3	DIFLOXACIN	
	5522-39-4	DIFLUANAZIN	
	7008-00-6	DIMETHOLIZIN	
	36518-02-2	DIPROKVALON	
	58-32-2	DIPYRIDAMOL	
	90808-12-1	DIVAPLON	
	64019-03-0	DOKVALAST	
	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	EMPIPRAZOL	
	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	ETAKVALON	
	17692-34-1	ETODROXIZIN	
	52942-31-1	ETOPERIDON	
	104227-87-4	FAMCIKLOVIR	
	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	
	54340-64-6	FLUCIPRAZIN	
	2022-85-7	FLUCYTOSIN	
	52468-60-7	FLUNARIZIN	
	51-21-8	FLUOROURACIL	
	67121-76-0	FLUPERLAPIN	
	76716-60-4	FLUPRAZIN	
	40507-23-1	FLUPROKVAZON	
	37554-40-8	FLUKVAZON	
	86696-88-0	FRABUPROFEN	
	82410-32-0	GANCIKLOVIR	
	160738-57-8	GATIFLOXACIN	
	83928-76-1	GEPIRON	
	119914-60-2	GREPAFLOXACIN	
	55837-20-2	HALOFUGINON	
	141-94-6	HEXETIDIN	
	115-63-9	HEXOCYKLIIUM-METILSULFAT	
	21560-59-8	HOKVIZIL	
	68-88-2	HYDROXYZIN	
	108674-88-0	IDENAST	
	119687-33-1	IGANIDIPIN	
	75689-93-9	IMANIXIL	
	7008-18-6	IMINOFENIMID	
	41340-39-0	IMPAKARZIN	
	150378-17-9	INDINAVIR	
	141549-75-9	INDISETRON	
	5984-97-4	JODOTHIOURACIL	
	69017-89-6	IPEXIDIN	
	55477-19-5	IPROZILAMIN	
	96478-43-2	IRINDALON	
	4214-72-6	ISAXONIN	
	74050-98-9	KETANSERIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	LOBUKAVIR	
	98207-12-6	LOBUPROFEN	
	86627-50-1	LODINIXIL	
	98079-51-7	LOMEFLOXACIN	
	101477-55-8	LOMERIZIN	
	106400-81-1	LOMETREXOL	
	104719-71-3	LORCINADOL	
	108785-69-9	LORPIPAZOL	
	72141-57-2	LOSULAZIN	
	80428-29-1	MAFOPRAZIN	
	120092-68-4	MANIDIPIN	
	140945-32-0	MAPINASTIN	
	134208-17-6	MAZAPERTIN	
	569-65-3	MEKLOZIN	
	1243-33-0	MEFEKLORAZIN	
	87611-28-7	MELKVINAST	
	20326-12-9	MEPIPAZOL	
	50-44-2	MERKAPTOPURIN	
	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	MOXIPRAKVIN	
	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	NITRAKVAZON	
	147149-76-6	NOLATREXED	
	5626-36-8	NONAPYRIMIN	
	70458-96-7	NORFLOXACIN	
	100587-52-8	NORFLOXACINSUKCINYL	
	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	OROTOVA KYSELINA	
	62305-86-6	OROTIRELIN	
	36531-26-7	OXANTEL	
	60607-34-3	OXATOMID	
	2465-59-0	OXIPURINOL	
	153-87-7	OXYPERTIN	
	125-53-1	OXYFENCYKLIMIN	
	70458-92-3	PEFLOXACIN	
	2208-51-7	PELANSERIN	
	133432-71-0	PELDESIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	94386-65-9	PELRINON	
	137281-23-3	PEMETREXED	
	69372-19-6	PEMIROLAST	
	39809-25-1	PENCIKLOVIR	
	96164-19-1	PERAKLOPON	
	67254-81-3	PERADOXIM	
	72444-62-3	PERAFENSIN	
	35265-50-0	PERAKVINSIN	
	1977-11-3	PERLAPIN	
	10001-13-5	PEXANTEL	
	39640-15-8	PIBERALIN	
	55837-13-3	PIKLOPASTIN	
	5636-92-0	PIKLOXYDIN	
	27315-91-9	PIPEBUZON	
	52212-02-9	PIPEKURONIUMBROMID	
	51940-44-4	PIPEMIDOVA KYSELINA	
	299-48-9	PIPERAMID	
	12002-30-1	PIPERAZINIUMKALCIUMEDETAT	
	54-91-1	PIPOBROMAN	
	2608-24-4	PIPOSULFAN	
	15534-05-1	PIPRATEKOL	
	21560-58-7	PIKVIZIL	
	75444-65-4	PIRENPERON	
	28797-61-7	PIRENZEPIN	
	69479-26-1	PIREPOLOL	
	50892-23-4	PIRINIXOVA KYSELINA	
	65089-17-0	PIRINIXIL	
	1897-89-8	PIRIKVALON	
	72732-56-0	PIRITREXIM	
	60762-57-4	PIRLINDOL	
	55149-05-8	PIROLAT	
	39186-49-7	PIROLAZAMID	
	19562-30-2	PIROMIDOVA KYSELINA	
	65950-99-4	PIRKVINOZOL	
	55268-74-1	PRAZIKVANTEL	
	67227-55-8	PRIMIDOLOL	
	111786-07-3	PRINOXODAN	
	57132-53-3	PROGLUMETACIN	
	51-52-5	PROPYLTHIOURACIL	
	22760-18-5	PROKVAZON	
	23476-83-7	PROSPIDIUMCHLORID	
	42061-52-9	PUMITEPA	
	58-14-0	PYRIMETHAMIN	
	5221-49-8	PYRIMITAT	
	14222-46-9	PYRITIDIUMBROMID	
	70018-51-8	KVAZINON	
	4015-32-1	KVAZODIN	
	15793-38-1	KVINAZOSIN	
	97466-90-5	KVINELORAN	
	77197-48-9	KVINEZAMID	
	4774-24-7	KVIPAZIN	
	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	RIMKAZOL	
	37750-83-7	RIMOPROGIN	
	148504-51-2	RIPISARTAN	
	108436-80-2	ROCIKLOVIR	
	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	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	SODNÁ SŮL THIOPENTALU	
	91-85-0	THONZYLAMIN	
	78299-53-3	TIAKRILAST	
	5581-52-2	TIAMIPRIN	
	154-42-7	THIOGUANIN	
	52618-67-4	TIOPERIDON	
	110101-66-1	TIRIZALAD	
	5334-23-6	TISOPURIN	
	41964-07-2	TOLIMIDON	
	70312-00-4	TOLNAPERSIN	
	20326-13-0	TOLPIPAZOL	
	553-08-2	TONZONIUMBROMID	
	54063-58-0	TOPRILIDIN	
	15421-84-8	TRAPIDIL	
	26070-23-5	TRAZITILIN	
	19794-93-5	TRAZODON	
	123205-52-7	TRELNARIZIN	
	82190-93-0	TRENIZIN	
	79855-88-2	TREKVINISIN	
	396-01-0	TRIAMTEREN	
	5714-82-9	TRIKLOFENOL-PIPERAZIN	
	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	VALACIKLOVIR	
	175865-60-8	VALGANCIKLOVIR	
	81523-49-1	VANEPRIM	
	67469-69-6	VANOXERIN	
	116308-55-5	VATANIDIPIN	
	79644-90-9	VEBUFLOXACIN	
	66172-75-6	VEROFYLIN	
	26242-33-1	VINTIAMOL	
	137234-62-9	VORIKONAZOL	
	151319-34-5	ZALEPLON	
	114298-18-9	ZALOSPIRON	
	37762-06-4	ZAPRINAST	
	112733-06-9	ZENARESTAT	
	78208-13-6	ZOLENZEPIN	
	4004-94-8	ZOLERTIN	
2933 69 20	100-97-0	METHENAMIN	bez
2933 69 80	27469-53-0	ALMITRIN	bez
	645-05-6	ALTRETAMIN	
	537-17-7	AMANOZIN	
	63119-27-7	ANITRAZAFEN	
	15585-71-4	BROMETENAMIN	
	500-42-5	CHLORAZANIL	
	101831-36-1	KLAZURIL	
	3378-93-6	KLOCIGVANIL	
	609-78-9	CYKLOGVANILEMBONAT	
	66215-27-8	CYROMAZIN	
	101831-37-2	DIKLAZURIL	
	92257-40-4	DIZATRIFON	
	57381-26-7	IRSOGLADIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	84057-84-1 103337-74-2 13957-36-3 128470-15-5 68289-14-5 5580-22-3 98410-36-7 15599-44-7 108258-89-5 87-90-1 35319-70-1 69004-03-1 51-18-3 2244-21-5	LAMOTRIGIN LETRAZURIL MELADRAZIN MELARSOMIN METRAZIFON OXONAZIN PALATRIGIN SPIRAZIN SULAZURIL SYMKLOSEN TIAZURIL TOLTRAZURIL TRETAMIN DRASELNÁ SŮL TROKLOSENU	
2933 72 00	22316-47-8 125-64-4	KLOBAZAM METHYPRYLON	bez
2933 79 00	100510-33-6 88124-26-9 122852-42-0 22136-26-1 134-37-2 60719-84-8 72432-10-1 129722-12-9 86541-75-5 86541-78-8 65008-93-7 104051-20-9 51781-06-7 113957-09-8 17650-98-5 29342-05-0 109859-78-1 68550-75-4 73963-72-1 54063-34-2 120551-59-9 67199-66-0 84629-61-8 53086-13-8 41729-52-6 126100-97-8 84901-45-1 67793-71-9 59776-90-8 69-25-0 156001-18-2 88124-27-0 467-90-3 33996-58-6 21590-92-1 129300-27-2 77862-92-1 17692-37-4 110958-19-5 1980-49-0 2261-94-1 148396-36-5 74436-00-3 134143-28-5 67542-41-0 63610-08-2 100643-96-7 31842-01-0 21766-53-0 155974-00-8 59227-89-3 149503-79-7 102767-28-2 97878-35-8 73725-85-6 105431-72-9 143943-73-1	ADIBENDAN ADOSOPIN ALOSETRON AMEDALIN AMFENIDON AMRINON ANIRACETAM ARIPIPRAZOL BENZAEPRIIL BENZAEPRIILAT BOMETOLOL BREFONALOL KARTEOLOL CEBARACETAM CERULETID CIKLOPIROX CILOBRADIN CILOSTAMID CILOSTAZOL KOFIZATIN KRILVASTATIN DANIKVIDON DARENZEPIN DEXINDOPROFEN DEZAGUANIN DIMIRACETAM DOLIRACETAM DRAKVINOLOL DUPRACETAM ELEDOSIN EMBUSARTAN ETAZEPIN ETHYPIKON ETIRACETAM ETOMIDOLIN FABESETRON FALIPAMIL FANTRIDON FASORACETAM FELIPYRIN FLUKARBRIL FRADAFIBAN GEKLOSPORIN GLASPIMOD IMURACETAM INDOBUFEN INDOLIDAN INDOPROFEN JOLIDONOVA KYSELINA IVABRADIN LAUROKAPRAM LEFRADAFIBAN LEVETIRACETAM LIBENZAPRIL LIDANSERIN LINOPIRDIN LIREKVINIL	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	NIKORACETAM	
	50516-43-3	NOFEKAINID	
	63958-90-7	NONATHYMLIN	
	106730-54-5	OLPRINON	
	21590-91-0	OMIDOLIN	
	163250-90-6	ORBOFIBAN	
	135548-15-1	OXEKLOSPORIN	
	62613-82-5	OXIRACETAM	
	125-13-3	OXYFENISATIN	
	133737-32-3	PAGOCLON	
	135729-56-5	PALONOSETRON	
	138506-45-3	PIDOBENZON	
	114485-92-6	PIDOLACETAMOL	
	98-79-3	PIDOLOVA KYSELINA	
	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	PROKATEROL	
	77-04-3	PYRITHYLDION	
	101193-40-2	KVINOTOLAST	
	78466-98-5	RAZOBAZAM	
	111911-87-6	REBAMIPID	
	61413-54-5	ROLIPRAM	
	18356-28-0	ROLZIRACETAM	
	91374-21-9	ROPINIROL	
	84088-42-6	ROKVINIMEX	
	102669-89-6	SATERINON	
	81377-02-8	SEGLITID	
	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	ZOPIKLON	
2933 91 10	58-25-3	CHLORDIAZEPOXID	bez
2933 91 90	28981-97-7	ALPRAZOLAM	bez
	36104-80-0	KAMAZEPAM	
	1622-61-3	KLONAZEPAM	
	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	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	3563-49-3 846-50-4 10379-14-3 28911-01-5	PYROVALERON TEMAZEPAM TETRAZEPAM TRIAZOLAM	
2933 99 20	82-88-2	FENINDAMIN	bez
2933 99 30	60575-32-8 53716-46-4 58581-89-8 58503-82-5 15351-05-0 298-46-4 66834-24-0 33545-56-1 303-54-8 1232-85-5 6196-08-3 47206-15-5 80012-43-7 72522-13-5 96645-87-3 77-15-6 67227-56-9 135381-77-0 6829-98-7 796-29-2 23047-25-8 54340-58-8 21730-16-5 509-84-2 469-78-3 27432-00-4 69624-60-8 28721-07-5 83471-41-4 73-07-4 3426-08-2 64294-95-7 83275-56-3 56030-50-3 739-71-9 68318-20-7 117827-79-9	AMEZEPIN ANILOPAM AZELASTIN AZIPRAMIN BUZEPIDIUMMETHYLJODID KARBAMAZEPIN CIANOPRAMIN CIKLOPRAMIN DEPRAMIN ELANTRIN ELANZEPIN ENPRAZEPIN EPINASTIN EPTAZOCIN ERIZEPIN ETHOHEPTAZIN FENOLDOPAM FLEZELASTIN IMIPRAMINOXID KETIMIPRAMIN LOFEPRAMIN MEPTAZINOL METAPRAMIN METETHOHEPTAZIN METHEPTAZIN MEZEPIN NELEZAPRIN OXKARBAZEPIN PINKAINID PRAZEPIN PROZAPIN SETASTIN TIRACIZIN TREPIPAM TRIMIPRAMIN VERILOPAM ZILPATEROL	bez
2933 99 40	37115-32-5 37669-57-1 26304-61-0 84379-13-5 59009-93-7 88768-40-5 90139-06-3 75696-02-5 10171-69-4 59467-77-5 1159-93-9 15687-07-7 75991-50-3 963-39-3 103420-77-5 4498-32-2 57109-90-7 40762-15-0 52042-01-0 87233-61-2 65400-85-3 23980-14-5 34482-99-0 78755-81-4 52391-89-6 25967-29-7 35322-07-7 82230-53-3 848-53-3 35142-68-8 57916-70-8	ADINAZOLAM ARFENDAZAM AZEPINDOL BRETAZENIL KARBURAZEPAM CILAZAPRIL CILAZAPRILAT CINOLAZEPAM KLAZOLAM KLIMAZOLAM KLOBENZEPAM CYPRAZEPAM DAZEPINIL DEMOXEPAM DEVAZEPID DIBENZEPIN DIKALIUMKLORAZEPAT DOXEFAZEPAM ELFAZEPAM EMEDASTIN ETHYLKARFLUZEPAT ETHYLDIRAZEPAT FLETAZEPAM FLUMAZENIL FLUTEMAZEPAM FLUTOPRAZEPAM FOSAZEPAM GIRISOPAM HOMOCHLORCYKLIZIN HOMOPIPRAMOL IKLAZEPAM	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	87646-83-1 29176-29-2 42863-81-0 58662-84-3 28781-64-8 65517-27-3 29442-58-8 102771-12-0 129618-40-2 10379-11-0 55299-10-0 5571-84-6 150408-73-4 57435-86-6 52829-30-8 10321-12-7 36735-22-5 26308-28-1 78771-13-8 98374-54-0 2898-13-7 83166-17-0 141374-81-4 54663-47-7 137332-54-8 22345-47-7 86273-92-9 51037-88-8 28546-58-9 64098-32-4 31352-82-6	LODAZEKAR LOFENDAZAM LOPIRAZEPAM MEKLONAZEPAM MENITRAZEPAM METAKLAZEPAM MOTRAZEPAM NERISOPAM NEVIRAPIN NORTETRAZEPAM PIVOXAZEPAM KALIUMNITRAZEPAT PRANAZEPID PREMAZEPAM PROFLAZEPAM PROPIZEPIN KVAZEPAM RIPAZEPAM SARMAZENIL SILTENZEPIN SULAZEPAM TAMPRAMIN TARAZEPID TIBEZONIUMJODID TIVIRAPIN TOFISOPAM TOLUFAZEPAM TUKLAZEPAM ULDAZEPAM ZAPIZOLAM ZOLAZEPAM	
2933 99 90	111841-85-1 137882-98-5 53164-05-9 3551-18-6 51037-30-0 114607-46-4 79152-85-5 47487-22-9 7527-91-5 78459-19-5 86696-87-9 74258-86-9 157182-32-6 54965-21-8 54029-12-8 59338-93-1 119610-26-3 82626-01-5 93479-96-0 30578-37-1 15180-02-6 23271-63-8 2609-46-3 31386-24-0 90-45-9 69635-63-8 71675-85-9 24622-72-8 16870-37-4 5214-29-9 87344-06-7 120511-73-1 132640-22-3 66635-85-6 19281-29-9 153205-46-0 77400-65-8 123018-47-3 134523-00-5 76530-44-4 13539-59-8 64118-86-1	ABEKARNIL ABITESARTAN ACEMETACIN ACETRYPTIN ACIPIMOX ACITAZANOLAST AKODAZOL AKRIDOREX AKRISORCIN ADIMOLOL AGANODIN ALACEPRIL ALATROFLOXACIN ALBENDAZOL ALBENDAZOL OXIDE ALIZAPRID ALORACETAM ALPIDEM ALTEKONAZOL AMEZINIUMMETILSULFAT AMFONELOVÁ KYSELINA AMICIBON AMILORID AMINDOKAT AMINOAKRIDIN AMIPIZON AMISULPRID AMIXETRIN AMOGASTRIN AMPYZIN AMTOLMETINGUACIL ANASTROZOL ANDOLAST ANIROLAK APTOKAIN ASIMADOLIN ASOKAINOL ATIPRIMOD ATORVASTATIN AZAMULIN AZAPROPAZON AZIMEXON	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	1830-32-6	AZINTAMID	
	87034-87-5	BAMALUZOL	
	135779-82-7	BAMAQUIMAST	
	35135-01-4	BENAFENTRIN	
	16506-27-7	BENDAMUSTIN	
	20187-55-7	BENDAZAK	
	621-72-7	BENDAZOL	
	363-13-3	BENHEPAZON	
	61864-30-0	BENOLIZIM	
	1050-48-2	BENZILONIUMBROMID	
	1980-45-6	BENZODEPA	
	13696-15-6	BENZOPYRRONIUMBROMID	
	39544-74-6	BENZOTRIPT	
	63-12-7	BENZKVINAMID	
	642-72-8	BENZYDAMIN	
	64706-54-3	BEPRIDIL	
	71195-57-8	BICIFADIN	
	54063-27-3	BIKLOFIBRAT	
	130641-38-2	BINDARIT	
	60662-16-0	BINEDALIN	
	32195-33-8	BISBENDAZOL	
	128270-60-0	BIVALIRUDIN	
	129655-21-6	BIZELESIN	
	62658-63-3	BOPINDOLOL	
	4774-53-2	BOTIAKRIN	
	10355-14-3	BOXIDIN	
	89622-90-2	BRINAZARON	
	71119-11-4	BUCINDOLOL	
	316-15-4	BUKRIKAIN	
	36798-79-5	BUDRALAZIN	
	55837-25-7	BUFLOMEDIL	
	54867-56-0	BUFROLIN	
	30103-44-7	BUMEKAIN	
	3896-11-5	BUMETRIZOL	
	36121-13-8	BURODILIN	
	51152-91-1	BUTAKLAMOL	
	968-63-8	BUTINOLIN	
	62228-20-0	BUTOPROZIN	
	64241-34-5	KADRALAZIN	
	132722-73-7	KALTERIDOL	
	54063-28-4	KAMIVERIN	
	139481-59-7	KANDESARTAN	
	54278-85-2	KANDOKURONIUMJODID	
	62571-86-2	KAPTOPRIL	
	57775-29-8	KARAZOLOL	
	6804-07-5	KARBADOX	
	69-81-8	KARBAZOCHROM	
	51460-26-5	NATRIUMKARBAZOCHROMSULFONAT	
	24279-91-2	KARBOKVON	
	38081-67-3	KARMANTADIN	
	23465-76-1	KAROVERIN	
	39731-05-0	KARPINDOLOL	
	53716-49-7	KARPROFEN	
	34966-41-1	KARTAZOLAT	
	72956-09-3	KARVEDILOL	
	121104-96-9	CELGOSIVIR	
	159776-69-9	CEMADOTIN	
	111223-26-8	CERONAPRIL	
	7007-92-3	CETOHEXAZIN	
	69-27-2	CHLORISONDAMINIUMCHLORID	
	3689-76-7	CHLORMIDAZOL	
	65884-46-0	CYADOX	
	32211-97-5	CIKLINDOL	
	31431-43-3	CIKLOBENDAZOL	
	20168-99-4	CINMETACIN	
	2056-56-6	CINNOPENTAZON	
	28598-08-5	CINOKTRAMID	
	64557-97-7	CINOKVIDOX	
	35452-73-4	CIPRAFAMID	
	15686-51-8	KLEMASTIN	
	442-52-4	KLEMIZOL	
	27050-41-5	KLENPIRIN	
	4755-59-3	KLODAZON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	2030-63-9	KLOFAZIMIN	
	5310-55-4	KLOMAKLAN	
	25803-14-9	KLOMETACIN	
	303-49-1	KLOMIPRAMIN	
	3861-76-5	KLONITAZEN	
	42779-82-8	KLOPIRAK	
	5220-68-8	KLOKVIKAZIN	
	47135-88-6	KLOSIRAMIN	
	28069-65-0	KUPRIMYXIN	
	15599-22-1	CYKLOPYRRONIUMBROMID	
	22136-27-2	DALEDALIN	
	71680-63-2	DAMETRALAST	
	153438-49-4	DAPITANT	
	75522-73-5	DAZIDAMIN	
	76002-75-0	DAZOKVINAST	
	34024-41-4	DEBOXAMET	
	16401-80-2	DELMETACIN	
	140661-97-8	DELTIBANT	
	42438-73-3	DENPIDAZON	
	51987-65-6	DESLUGASTRIN	
	50-47-5	DESIPRAMIN	
	52340-25-7	DEXKLAMOL	
	60719-87-1	DEXIMAFEN	
	91077-32-6	DEZINAMID	
	57998-68-2	DIAZIKVON	
	17411-19-7	DIKARBIN	
	21626-89-1	DIFTALON	
	484-23-1	DIHYDRALAZIN	
	35898-87-4	DILAZEP	
	4757-55-5	DIMETAKRIN	
	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	EPIKAINID	
	83200-08-2	EPROXINDIN	
	101246-68-8	EPTASTIGMIN	
	79286-77-4	ESAFLOXACIN	
	68788-56-7	ETACEPRID	
	51022-77-6	ETAZOLAT	
	442-16-0	ETHAKRIDIN	
	84226-12-0	ETIKLOPRID	
	3478-15-7	ETIPIRIUMJODID	
	911-65-9	ETONITAZEN	
	54063-37-5	ETOPRINDOL	
	2235-90-7	ETRYPTAMIN	
	102676-47-1	FADROZOL	
	108894-41-3	FAMIRAPRINIUMCHLORID	
	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	FEXIKAIN	
	53966-34-0	FLOXAKRIN	
	31430-15-6	FLUBENDAZOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	40594-09-0	FLUCINDOL	
	86386-73-4	FLUKONAZOL	
	42835-25-6	FLUMEKVIN	
	70801-02-4	FLUTROLIN	
	93957-54-1	FLUVASTATIN	
	76263-13-3	FLUZINAMID	
	98048-97-6	FOSINOPRIL	
	95399-71-6	FOSINOPRILAT	
	114517-02-1	FOSKVIDON	
	79700-63-3	FRONEPIDIL	
	158747-02-5	FROVATRIPTAN	
	153436-22-7	GAVESTINEL	
	109623-97-4	GEDOKARNIL	
	52443-21-7	GLUKAMETACIN	
	596-51-0	GLYKOPYRRONIUMBROMID	
	120081-14-3	GORALATID	
	59252-59-4	GVANAZODIN	
	55-65-2	GVANETHIDIN	
	5980-31-4	HEXEDIN	
	3734-12-1	HEXOPYRRONIUMBROMID	
	493-80-1	HISTAPYRRODIN	
	1239-45-8	HOMIDIUMBROMID	
	3614-47-9	HYDRAKARBAZIN	
	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	
	50-49-7	IMIPRAMIN	
	99011-02-6	IMIKVIMOD	
	88578-07-8	IMOXITEROL	
	99323-21-4	INAPERISON	
	31386-25-1	INDOKAT	
	80876-01-3	INDOLAPRIL	
	53-86-1	INDOMETACIN	
	69907-17-1	INDOPANOLOL	
	73758-06-2	INDORENAT	
	5034-76-4	INDOXOL	
	436-40-8	INPROKVON	
	125974-72-3	INTOPLICIN	
	15992-13-9	INTRAZOL	
	62732-44-9	IPIDAKRIN	
	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	KAINOVA KYSELINA	
	74103-06-3	KETOROLAK	
	157476-77-2	LAGATID	
	116287-14-0	LANPERISON	
	5633-16-9	LEIOPYRROL	
	104340-86-5	LEMNOPRAZOL	
	112809-51-5	LETROZOL	
	71048-87-8	LEVONANTRADOL	
	141505-33-1	LEVOSIMENDAN	
	153504-81-5	LIKOSTINEL	
	105102-20-3	LIROLDIN	
	76547-98-3	LISINOPRIL	
	6306-71-4	LOBENDAZOL	
	50264-69-2	LONIDAMIN	
	117857-45-1	LOREKLEZOL	
	69175-77-5	LOSINDOL	
	88303-60-0	LOSOXANTRON	
	66535-86-2	LOTRIFEN	
	52304-85-5	LOTUKAIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	90509-02-7	LUXABENDAZOL	
	31431-39-7	MEBENDAZOL	
	524-81-2	MEBHYDROLIN	
	15574-49-9	MEKARBINAT	
	300-22-1	MEDAZOMID	
	159776-70-2	MELAGATRAN	
	26921-72-2	MELIZAM	
	83-89-6	MEPAKRIN	
	23694-81-7	MEPINDOLOL	
	16915-79-0	MEKVIDOX	
	54063-49-9	METAMFAZON	
	15687-33-9	METINDIZAT	
	1661-29-6	METUREDEPA	
	116644-53-2	MIBEFRADIL	
	496-38-8	MIDAMALIN	
	3277-59-6	MIMBAN	
	127657-42-5	MINIDRONOVÁ KYSELINA	
	136122-46-8	MIPITROBAN	
	55843-86-2	MIROPROFEN	
	145375-43-5	MITIGLINID	
	91753-07-0	MITOCHIDON	
	85622-95-3	MITOZOLOMID	
	122332-18-7	MIVOBULIN	
	27737-38-8	MIXIDIN	
	4757-49-7	MONOMETAKRIN	
	85856-54-8	MOVELTIPRIL	
	1845-11-0	NAFOXIDIN	
	389-08-2	NALIDIXOVA KYSELINA	
	65511-41-3	NANTRADOL	
	70696-66-1	NAPIRIMUS	
	73865-18-6	NARDETEROL	
	55248-23-2	NEBIDRAZIN	
	103844-77-5	NEKOPIDEM	
	93664-94-9	NEMONAPRID	
	156601-79-5	NEPAPRAZOL	
	86140-10-5	NERAMINOL	
	130610-93-4	NIRAVOLIN	
	4533-39-5	NITRAKRIN	
	10448-84-7	NITROMIFEN	
	40759-33-9	NOLINIUMBROMID	
	15997-76-9	NONAPERON	
	114856-44-9	OBERADILOL	
	59767-12-3	OKTASTIN	
	3147-75-9	OKTRIZOL	
	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	PAZELIPTIN	
	5534-95-2	PENTAGASTRIN	
	54-95-5	PENTETRAZOL	
	62087-72-3	PENTIGETID	
	52-62-0	PENTOLONIUMTARTARAT	
	82924-03-6	PENTOPRIL	
	82834-16-0	PERINDOPRIL	
	95153-31-4	PERINDOPRILAT	
	84-12-8	FANCHINON	
	62510-56-9	PICILOREX	
	64000-73-3	PILDRALAZIN	
	88069-67-4	PILSIKAINID	
	74150-27-9	PIMOBENDAN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	54824-20-3	PINAFID	
	13523-86-9	PINDOLOL	
	78541-97-6	PIKVINDON	
	85691-74-3	PIRMAGREL	
	62625-18-7	PIROGLIRID	
	16378-21-5	PIROHEPTIN	
	91441-23-5	PIROXANTRON	
	31793-07-4	PIRPROFEN	
	17243-65-1	PIRRALKONIUMBROMID	
	545-80-2	POLDINIUMMETHYLSULFAT	
	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	PROKODAZOL	
	77-37-2	PROCYKLIDIN	
	3734-17-6	PRODILIDIN	
	428-37-5	PROFADOL	
	92-62-6	PROFLAVIN	
	77-14-5	PROHEPTAZIN	
	147-85-3	PROLIN	
	493-92-5	PROLINTAN	
	158364-59-1	PUMAPRAZOL	
	98-96-4	PYRAZINAMID	
	7009-69-0	PYROFENDAN	
	7009-68-9	PYROXAMIN	
	2210-77-7	PIRROKAIN	
	15686-97-2	PYRROLIFEN	
	15301-89-0	KVILLIFOLIN	
	87056-78-8	KVINAGOLID	
	130-81-4	KVINDONIUMBROMID	
	2423-66-7	KVINDOXIN	
	85760-74-3	KVINPIROL	
	84225-95-6	RAKLOPRID	
	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	RODOKAIN	
	10078-46-3	ROLETAMID	
	66608-04-6	ROLGAMIDIN	
	2201-39-0	ROLICYKLIDIN	
	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	SINKALID	
	30033-10-4	STERKURONIUMJODID	
	39862-58-3	STRINOLIN	
	73384-60-8	SULMAZOL	
	53583-79-2	SULTOPRID	
	98116-53-1	SULUKAST	
	110623-33-1	SURITAZOL	
	104675-35-6	SURONAKRIN	
	34061-33-1	TAKLAMIN	
	321-64-2	TAKRIN	
	16188-61-7	TALASTIN	
	115308-98-0	TALIMUSTIN	
	17243-68-4	TALOXIMIN	
	169312-27-0	TALVIRALIN	
	94948-59-1	TASONERMIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	THYMOKTONAN	
	27314-97-2	TIRAPAZAMIN	
	14679-73-3	TODRALAZIN	
	40173-75-9	TOFETRIDIN	
	26171-23-3	TOLMETIN	
	50454-68-7	TOLNIDAMIN	
	6187-50-4	TOLKVINZOL	
	88107-10-2	TOMELUKAST	
	76145-76-1	TOMOXIPROL	
	108138-46-1	TOSUFLOXACIN	
	41094-88-6	TRAKAZOLAT	
	87679-37-6	TRANDOLAPRIL	
	87679-71-8	TRANDOLAPRILAT	
	104485-01-0	TRAPENKAIN	
	97110-59-3	TRAZIUMESILAT	
	1018-34-4	TREPIRIUMJODID	
	55242-77-8	TRIAFUNGIN	
	6503-95-3	TRIAMPYZIN	
	68-76-8	TRIAZIKVON	
	96258-13-8	TRIBENDILOL	
	68786-66-3	TRIKLABENDAZOL	
	7009-76-9	TRIKLAZAT	
	3818-88-0	TRICYKLAMOLIUMCHLORID	
	63619-84-1	TRIOXIFEN	
	35710-57-7	TRIZOXIM	
	14368-24-2	TROCIMIN	
	147059-72-1	TROVAFLOXACIN	
	97546-74-2	TROXOLAMID	
	3612-98-4	TROXYPYRROLIUMTOSILAT	
	302-49-8	UREDEPA	
	137862-53-4	VALSARTAN	
	112964-98-4	VELNAKRIN	
	21363-18-8	VIMINOL	
	70704-03-9	VINKONAT	
	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	ZOMEPIRAK	
2934 10 00	105292-70-4	ALONACIK	bez
	82114-19-0	AMFLUTIZOL	
	140-40-9	AMINITROZOL	
	96-50-4	AMINOTHIAZOL	
	490-55-1	AMIFENAZOL	
	25422-75-7	ANTAZONIT	
	68377-92-4	AROTINOLOL	
	153242-02-5	ASERIPID	
	104777-03-9	ASOBAMAST	
	13471-78-8	BEKLOTIAMIN	
	61990-92-9	BENPENOLISIN	
	21817-73-2	BIDIMAZIUMIODID	
	17969-45-8	BROFEZIL	
	26097-80-3	KAMBENDAZOL	
	149079-51-6	KARTASTEIN	
	74772-77-3	CIGLITAZON	
	128312-51-6	CINALUKAST	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	533-45-9	KLOMETHIAZOL	
	6469-36-9	KLOPROTHIAZOL	
	141200-24-0	DARGLITAZON	
	51287-57-1	DENOTIVIR	
	77519-25-6	DEXETOZOLIN	
	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	FENKLOZOVA KYSELINA	
	18046-21-4	FENTIAZAK	
	15387-18-5	FEZATION	
	500-08-3	FORMINITRAZOL	
	136468-36-5	FOROPAFANT	
	103181-72-2	GUAISTEIN	
	138511-81-6	IKODULIN	
	70529-35-0	ITAZIGREL	
	53943-88-7	LETOSTEIN	
	27826-45-5	LIBECILID	
	136381-85-6	LINTITRIPT	
	71119-10-3	LOTIFAZOL	
	71125-38-7	MELOXIKAM	
	119637-67-1	MOGUISTEIN	
	84233-61-4	NESOSTEINOR	
	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	
	101001-34-7	PAMICOGREL	
	29952-13-4	PERATIZOL	
	121808-62-6	PIDOTIMOD	
	111025-46-8	PIOGLITAZON	
	17243-64-0	PIPROZOLIN	
	13409-53-5	PODILFEN	
	24840-59-3	PRETAMAZIUMJODID	
	93738-40-0	RALITOLIN	
	80830-42-8	RENTIAPRIL	
	155213-67-5	RITONAVIR	
	122320-73-4	ROSIGLITAZON	
	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	TIDIACIK	
	71079-19-1	TIMEGADIN	
	100417-09-2	TIMIRDIN	
	64179-54-0	TIMOFIBRAT	
	444-27-9	TIMONACIK	
	69014-14-8	TIOTIDIN	
	74531-88-7	TIOXAMAST	
	105523-37-3	TIPROTIMOD	
	30709-69-4	TIZOPROLOVA KYSELINA	
	97322-87-7	TROGLITAZON	
	91257-14-6	TUVATIDIN	
	85604-00-8	ZALTIDIN	
	138742-43-5	ZANKIREN	
	553-13-9	ZOLAMIN	
	56355-17-0	ZOLIPROFEN	
2934 20 80	95-27-2	DIMAZOL	bez
	514-73-8	DITHIAZANINIUMJODID	
	70590-58-8	ETRABAMIN	
	100035-75-4	EVANDAMIN	
	75889-62-2	FOSTEDIL	
	26130-02-9	FRENTIZOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	15599-36-7 95847-70-4 144665-07-6 77528-67-7 150915-41-6 104632-26-0 95847-87-3 1744-22-5 104153-38-0 49785-74-2 79071-15-1 85702-89-2 32527-55-2 61570-90-9 146939-27-7 110703-94-1	HALETAZOL IPSAPIRON LUBELUZOL MANOZODIL PEROSPIRON PRAMIPEXOL REVOSPIRON RILUZOL SABELUZOL SUPIDIMID TAZASUBRAT TAZEPROFEN TIARAMID TIOXIDAZOL ZIPRASIDON ZOPOLRESTAT	
2934 30 10	1420-55-9 50-52-2	THIETHYLPERAZIN THIORIDAZIN	bez
2934 30 90	61-00-7 13461-01-3 2751-68-0 84-96-8 58-37-7 135003-30-4 49864-70-2 54063-26-2 653-03-2 2622-30-2 800-22-6 84-01-5 50-53-3 17692-26-1 3546-03-0 518-61-6 60-91-3 15302-12-2 477-93-0 62030-88-0 523-54-6 522-24-7 37561-27-6 30223-48-4 69-23-8 47682-41-7 7220-56-6 33414-30-1 33414-36-7 28532-90-3 3833-99-6 7224-08-0 60-99-1 1759-09-7 101396-42-3 29216-28-2 5588-33-0 1982-37-2 7009-43-0 61-01-8 61-73-4 13993-65-2 388-51-2 14008-44-7 31883-05-3 16498-21-8 3689-50-7 14759-04-7 84-08-2 60-89-9 2622-26-6 13093-88-4 58-39-9 92-84-2 84-04-8	ACEPROMAZIN ACEPROMETAZIN ACETOFENAZIN ALIMEMAZIN AMINOPROMAZIN APADOLIN AZAKLORZIN AZAFTOZIN BUTAPERAZIN KARFENAZIN CHLORACYZIN CHLORPROETHAZIN CHLORPROMAZIN CIKLOFENAZIN CYAMEMAZIN DACEMAZIN DIETHAZIN DIMELAZIN DIMETHOXANAT DUOPERON ETYMEMAZIN FENETHAZIN FENOVERIN FLUACIZIN FLUFENAZIN FLUPIMAZIN FLUTIAZIN FTORMETAZIN FTORPROPАЗIN FUROMAZIN HOMOFENAZIN IMIKLOPAZIN LEVOMEPROMAZIN LEVOMETIOMEPAZIN MEKVITAMIUMJODID MEKVITAZIN MESORIDAZIN METHDILAZIN METHIOMEPAZIN METOPROMAZIN METHYLTHIONINIUMCHLORID METIAZINOVA KYSELINA METOFENAZAT METOPIMAZIN MORACIZIN OXAFNUMAZIN OXOMEMAZIN OXYRIDAZIN PARATHIAZIN PEKAZIN PERICIAZIN PERIMETAZIN PERFENAZIN FENOTHIAZIN PIPAMAZIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	3819-00-9 58-38-8 522-00-9 58-40-2 60-87-7 362-29-8 145-54-0 13799-03-6 23492-69-5 24527-27-3 14759-06-9 58-34-4 84-06-0 2622-37-9 117-89-5 146-54-3	PIPERACETAZIN PROCHLORPERAZIN PROFENAMIN PROMAZIN PROMETHAZIN PROPIOMAZIN PROPYROMAZINIUMBROMID PROTIZINOVA KYSELINA SOPITAZIN SPIKLOMAZIN SULFORIDAZIN THIAZINAMIUMMETHYLSULFAT THIOPROPAZAT TRIFLUOMEPAZIN TRIFLUOPERAZIN TRIFLUPROMAZIN	
2934 91 00	2207-50-3 57801-81-7 33671-46-4 24166-13-0 357-56-2 59128-97-1 27223-35-4 34262-84-5 24143-17-7 2152-34-3 634-03-7 134-49-6 56030-54-7	AMINOREX BROTIZOLAM KLOTIAZEPAM KLOXAZOLAM DEXTROMORAMID HALOXAZOLAM KETAZOLAM MESOKARB OXAZOLAM PEMOLIN FENDIMETRAZIN FENMETRAZIN SUFENTANIL	bez
2934 99 10	113-59-7 86-12-4	CHLORPROTHIXEN THENALIDIN	bez
2934 99 20	67-45-8	FURAZOLIDON	bez
2934 99 90	2627-69-2 10072-48-7 33665-90-6 42228-92-2 39633-62-0 748-44-7 17176-17-9 61-19-8 110314-48-2 151356-08-0 81403-80-7 526-35-2 84145-89-1 138298-79-0 152317-89-0 25526-93-6 121029-11-6 111393-84-1 68302-57-8 122384-88-7 22661-76-3 78613-35-1 14028-44-5 99464-64-9 95896-08-5 77658-97-0 31698-14-3 15301-45-8 5029-05-0 105219-56-5 92569-65-8 9004-04-0 19885-51-9 119-96-0 23964-58-1 153420-96-3 108912-17-0 90779-69-4 154355-76-7 85076-06-8 320-67-2	AKADESIN ACEFURTIAMIN ACESULFAM ACIVICIN AKLANTAT AKOXATRIN ADEMETIONIN ADENOSINFOSFAT ADOZELESIN AFOVIRSEN ALFUZOSIN ALLOMETHADION ALMOXATON ALNESPIRON ALNIDITAN ALOVUDIN ALTOKVALIN AMITIVIR AMLEXANOX AMLINTID AMOPROXAN AMOROLFIN AMOXAPIN AMPIROXIKAM ANARITID ANAXIRON ANCITABIN ANTAFENIT ANTIENIT APAFANT APRIKALIM APROTNIN ARANOTIN ARSTHINOL ARTIKAIN ATIBEPRON ATLIPROFEN ATOSIBAN ATRELEUTON AXAMOZID AZACITIDIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	60207-31-0	AZAKONAZOL	
	143393-27-5	AZALANSTAT	
	72822-56-1	AZALOXAN	
	37855-92-8	AZANATOR	
	2169-64-4	AZARIBIN	
	123040-69-7	AZASETRON	
	34959-30-3	AZASPIRIUMCHLORID	
	125-45-1	AZATEPA	
	36067-73-9	AZEPEXOL	
	149908-53-2	AZIMILID	
	64748-79-4	AZUMOLEN	
	99156-66-8	BARMASTIN	
	79784-22-8	BARUKAINID	
	130370-60-4	BATIMASTAT	
	105685-11-8	BATOPRAZIN	
	94011-82-2	BAZINAPRIN	
	15351-04-9	BEKANTON	
	130782-54-6	BECIPARCIL	
	112893-26-2	BEKLIKONAZOL	
	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	BENSULDAZOVÁ KYSELINA	
	29462-18-8	BENTAZEPAM	
	114776-28-2	BEPAFANT	
	86434-57-3	BEPERIDIUMJODID	
	10189-94-3	BEPIASTIN	
	105567-83-7	BEREFRIN	
	150490-85-0	BERUPIPAM	
	153507-46-1	BIBAPCITID	
	117545-11-6	BIMAKALIM	
	102908-59-8	BINOSPIRON	
	17692-24-9	BISOXATIN	
	69304-47-8	BRIVUDIN	
	72481-99-3	BROKRINAT	
	63638-91-5	BROFAROMIN	
	21440-97-1	BROFOXIN	
	5579-85-1	BROMCHLORENON	
	76596-57-1	BROXATEROL	
	59-14-3	BROXURIDIN	
	362-74-3	BUKLADESIN	
	22131-35-7	BUTALAMIN	
	54400-59-8	BUTAMISOL	
	127214-23-7	KAMIGLIBOSA	
	154361-50-9	KAPECITABIN	
	66203-00-7	KAROKAINID	
	18464-39-6	KAROXAZON	
	89213-87-6	KARPERITID	
	68020-77-9	KARPRAZIDIL	
	2037-95-8	KARSALAM	
	119813-10-4	KARZELESIN	
	14176-10-4	CETIEDIL	
	107233-08-9	CEVIMELIN	
	494-14-4	CHLORDIMORIN	
	80-77-3	CHLORMEZANON	
	148-65-2	CHLOROPYRILEN	
	132-89-8	CHLORTHENOXAZIN	
	95-25-0	CHLORZOXAZON	
	55694-98-9	CIKLAFRIN	
	89943-82-8	CIKLETANIN	
	66564-16-7	CIKLOSIDOMIN	
	58765-21-2	CIKLOTIZOLAM	
	633-90-9	CIFOSTODIN	
	73815-11-9	CIMOXATON	
	62380-23-8	CINEKROMEN	
	69118-25-8	CINEPAXADIL	
	477-80-5	CINNOFURADION	
	28657-80-9	CINOXACIN	
	88053-05-8	CINOXOPAZID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	143631-62-3	CIPROKIREN	
	104456-79-3	CISKONAZOL	
	65509-66-2	CITATEPIN	
	21512-15-2	CITENAZON	
	987-78-0	CITIKOLIN	
	1195-16-0	CITIOLON	
	4291-63-8	KLADRIBIN	
	16562-98-4	KLANTIFEN	
	58001-44-8	KLAVULANOVA KYSELINA	
	96125-53-0	KLENTIAZEM	
	163252-36-6	KLEVUDIN	
	33588-20-4	KLIDAFIDIN	
	51022-75-4	KLIPROFEN	
	14796-28-2	KLODANOLEN	
	71923-34-7	KLODOXOPON	
	3876-10-6	KLOMINOREX	
	982-24-1	KLOPENTHIXOL	
	113665-84-2	KLOPIDOGREL	
	60085-78-1	CLOPIPAZAN	
	13448-22-1	CHLOROTEPIN	
	2058-52-8	KLOTIAPIN	
	1856-34-4	KLOTIOXON	
	4177-58-6	CLOTIXAMID	
	15311-77-0	KLOXYPENDYL	
	37681-00-8	KUMAZOLIN	
	94470-67-4	KROMAKALIM	
	53736-51-9	KROMITRIL	
	113759-50-5	KRONIDIPIN	
	14461-91-7	CYKLAZODON	
	15301-52-7	CYKLEXANON	
	50-18-0	CYKLOFOSFAMID	
	147-94-4	CYTARABIN	
	118976-38-8	DABELOTIN	
	125372-33-0	DAKOPAFANT	
	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	DEXOXADROL	
	114030-44-3	DEXPEMEDOLAK	
	364-98-7	DIAZOXID	
	5571-97-1	DICHLORMEZANON	
	69655-05-6	DIDANOSIN	
	702-54-5	DIETHADION	
	86-14-6	DIETHYLTHIAMBUTEN	
	5617-26-5	DIFENKLOXAZIN	
	42399-41-7	DILTIAZEM	
	695-53-4	DIMETHADION	
	524-84-5	DIMETHYLTHIAMBUTEN	
	6495-46-1	DIOXADROL	
	467-86-7	DIOXAFETYLBUTYRAT	
	52042-24-7	DIPROXADOL	
	87495-31-6	DISOXARIL	
	18471-20-0	DITAZOL	
	106707-51-1	DOBUPRID	
	59831-63-9	DOKONAZOL	
	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	DOXPIKOMIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	35067-47-1	DROXACIN	
	90101-16-9	DROXIKAM	
	116539-59-4	DULOXETIN	
	60940-34-3	EBSELEN	
	77695-52-4	EKASTOLOL	
	80263-73-6	EKLAZOLAST	
	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	ELTENAK	
	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	ENOLIKAM	
	155773-59-4	ENSAKULIN	
	165800-04-4	EPEREZOLID	
	60136-25-6	EPERVUDIN	
	5696-17-3	EPIPROPIDIN	
	87940-60-1	EPROBEMID	
	133040-01-4	EPROSARTAN	
	101335-99-3	EPROVAFEN	
	148031-34-9	EPTIFIBATID	
	0-00-0	ERBULOZOL	
	84611-23-4	ERDOSTEIN	
	16781-39-8	ETASULIN	
	441-61-2	ETHYLMETHYLTHIAMBUTEN	
	64420-40-2	ETIBENDAZOL	
	21715-46-8	ETIFOXIN	
	7716-60-1	ETISAZOL	
	40054-69-1	ETIZOLAM	
	41340-25-4	ETODOLAK	
	17692-35-2	ETOFURADIN	
	82140-22-5	ETOLOTIFEN	
	28189-85-7	ETOXADROL	
	127625-29-0	FANANSERIN	
	106100-65-6	FASIPLON	
	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	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	52867-77-3	FLUZOPERIN	
	15687-22-6	FOLESKUTOL	
	18053-31-1	FOMINO BEN	
	144245-52-3	FOMIVIRSEN	
	17692-39-6	FOMOKAIN	
	22514-23-4	FOPIRTOLIN	
	37132-72-2	FOTRETAMIN	
	141790-23-0	FOZIVUDIN-TIDOXIL	
	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	FURMETOXADON	
	138661-03-7	FURNIDIPIN	
	56119-96-1	FURODAZOL	
	804-30-8	FURSULTIAMIN	
	7761-75-3	FURTEREN	
	64603-91-4	GABOXADOL	
	68134-81-6	GACYKLIDIN	
	124012-42-6	GALOCITABIN	
	95058-81-4	GEMCITABIN	
	122254-45-9	GLENVASTATIN	
	80763-86-6	GLUNIKAT	
	7247-57-6	HETERONIUMBROMID	
	3105-97-3	HYKANTHON	
	611-53-0	IBACITABIN	
	130308-48-4	IKATIBANT	
	145508-78-7	IKOPEZIL	
	79944-58-4	IDAZOXAN	
	54-42-2	IDOXURIDIN	
	143443-90-7	IFETROBAN	
	3778-73-2	IFOSFAMID	
	119719-11-8	ILATREOTID	
	82857-82-7	ILEPCIMID	
	137214-72-3	ILIPARCIL	
	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	INIKARON	
	58-63-9	INOSIN	
	133107-64-9	INSULIN LISPRO	
	13445-12-0	JOBUTOJOVA KYSELINA	
	51934-76-0	JOMORINOVA KYSELINA	
	104454-71-9	IPENOXAZON	
	83656-38-6	IPRAMIDIL	
	105118-13-6	IPROTIAZEM	
	57067-46-6	ISAMOXOL	
	59-63-2	ISOKARBOXAZID	
	107320-86-5	ISOMOLPAN	
	482-15-5	ISOTHIPENDYL	
	75949-60-9	ISOXAPROLOL	
	34552-84-6	ISOXIKAM	
	75695-93-1	ISRADIPIN	
	117279-73-9	ISRAPAFANT	
	84625-61-6	ITRAKONAZOL	
	53003-81-9	IVARIMOD	
	65277-42-1	KETOKONAZOL	
	34580-13-7	KETOTIFEN	
	118288-08-7	LAFUTIDIN	
	134678-17-4	LAMIVUDIN	
	133242-30-5	LANDIOLOL	
	101530-10-3	LANOKONAZOL	
	108736-35-2	LANREOTID	
	113457-05-9	LEDOXANTRON	
	75706-12-6	LEFLUNOMID	
	138068-37-8	LEPIRUDIN	
	26513-90-6	LETIMID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	14769-73-4	LEVAMISOL	
	94535-50-9	LEVKROMAKALIM	
	339-72-0	LEVCYKLOSERIN	
	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	LIMAZOCIC	
	165800-03-3	LINEZOLID	
	75358-37-1	LINOGLIRID	
	33876-97-0	LINSIDOMIN	
	110143-10-7	LODENOSIN	
	72444-63-4	LODIPERON	
	70374-39-9	LORNOXIKAM	
	70384-91-7	LORTALAMIN	
	1977-10-2	LOXAPIN	
	121288-39-9	LOXORIBIN	
	479-50-5	LUKANTHON	
	76743-10-7	LUKARTAMID	
	85118-42-9	LUFURADOM	
	83903-06-4	LUPITIDIN	
	88859-04-5	MAFOSFAMID	
	35846-53-8	MAITANSIN	
	59937-28-9	MALOTILAT	
	115550-35-1	MARBOFLOXACIN	
	65509-24-2	MAROXEPIN	
	42024-98-6	MAZATIKOL	
	164178-54-5	MAZOKALIM	
	53-31-6	MEDIBAZIN	
	13355-00-5	SODNÁ SŮL MELARSONYLU	
	494-79-1	MELARSOPROL	
	83784-21-8	MENABITAN	
	70-07-5	MEFENOXALON	
	17854-59-0	MEPIXANOX	
	4295-63-0	MEPROTIXOL	
	29053-27-8	MESEKLAZON	
	135-58-0	MESULFEN	
	1665-48-1	METAXALON	
	493-78-7	METAFENILEN	
	91-80-5	METHAPYRILEN	
	721-19-7	METHASTYRIDON	
	5800-19-1	METIAPIN	
	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	MINOKROMIL	
	117523-47-4	MIRFENTANIL	
	7696-00-6	MITOTENAMIN	
	50924-49-7	MIZORIBIN	
	15518-84-0	MOBEKARB	
	71320-77-9	MOKLOBEMID	
	125533-88-2	MOFAROTEN	
	78967-07-4	MOFEZOLAK	
	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	
	90243-66-6	MONTIRELIN	
	75841-82-6	MOPIDRALAZIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	19395-58-5	MOKVIZON	
	20574-50-9	MORANTEL	
	6536-18-1	MORAZON	
	31848-01-8	MORKLOFON	
	41152-17-4	MORFOREX	
	952-54-5	MORINAMID	
	65847-85-0	MORNIFLUMAT	
	35843-07-3	MOROKROMEN	
	3731-59-7	MOROXYDIN	
	469-81-8	MORFERIDIN	
	3780-72-1	MORSUXIMID	
	112885-41-3	MOSAPRID	
	90697-57-7	MOTAPIZON	
	17692-56-7	MOXIKUMON	
	82239-52-9	MOXIRAPRIN	
	52279-59-1	MOXNIDAZOL	
	66203-94-9	MUROKAINID	
	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	
	88058-88-2	NAXAGOLID	
	69049-73-6	NEDOKROMIL	
	86636-93-3	NEFLUMOZID	
	13669-70-0	NEFOPAM	
	99453-84-6	NELTENEXIN	
	121032-29-9	NELZARABIN	
	183747-35-5	NEPADUTANT	
	99803-72-2	NERBAKADOL	
	90326-85-5	NESAPIDIL	
	84558-93-0	NETIVUDIN	
	4397-91-5	NIKOFURAT	
	95058-70-1	NIKTIAZEM	
	555-84-0	NIFURADEN	
	4936-47-4	NIFURATEL	
	5036-03-3	NIFURDAZIL	
	3363-58-4	NIFURFOLIN	
	15179-96-1	NIFURIMID	
	26350-39-0	NIFURIZON	
	18857-59-5	NIFURMAZOL	
	57474-29-0	NIFUROKVIN	
	24632-47-1	NIFURPIPON	
	13411-16-0	NIFURPIRINOL	
	1614-20-6	NIFURPRAZIN	
	5055-20-9	NIFURKVINAZOL	
	23256-30-6	NIFURTIMOX	
	1088-92-2	NIFURTOINOL	
	1900-13-6	NIFURVIDIN	
	39978-42-2	NIFURZID	
	50435-25-1	NIMIDAN	
	6506-37-2	NIMORAZOL	
	6363-02-6	NITRAMISOL	
	67-20-9	NITROFURANTOIN	
	110588-56-2	NOBERASTIN	
	31430-18-9	NOKODAZOL	
	16985-03-8	NONABIN	
	75963-52-9	NUKLOMEDON	
	36471-39-3	NUKLOTIXEN	
	57726-65-5	NUFENOXOL	
	129029-23-8	OKAPERIDON	
	78410-57-8	OCILTID	
	56391-55-0	OKTAZAMID	
	131796-63-9	ODAPIPAM	
	83380-47-6	OFLOXACIN	
	132539-06-1	OLANZAPIN	
	39567-20-9	OLPIMEDON	
	64224-21-1	OLTIPRAZ	
	167305-00-2	OMAPATRILAT	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	176894-09-0	OMILOXETIN	
	60175-95-3	OMONASTEIN	
	147432-77-7	ONTAZOLAST	
	78994-24-8	ORMELOXIFEN	
	16509-11-8	SODNÁ SŮL OTIMERATU	
	16485-05-5	OXADIMEDIN	
	26629-87-8	OXAFLOZAN	
	56969-22-3	OXAPADOL	
	6577-41-9	OXAPIUMJODID	
	21256-18-8	OXAPROZIN	
	27591-42-0	OXAZIDION	
	25392-50-1	OXAZORON	
	17692-63-6	OXITEFONIUMBROMID	
	72830-39-8	OXMETIDIN	
	90729-41-2	OXODIPIN	
	959-14-8	OXOLAMIN	
	14698-29-4	OXOLINOVA KYSELINA	
	5585-93-3	OXYPENDYL	
	124423-84-3	PANADIPLON	
	139225-22-2	PANAMESIN	
	115-67-3	PARAMETADION	
	26513-79-1	PARAXAZON	
	61400-59-7	PARKONAZOL	
	61869-08-7	PAROXETIN	
	103255-66-9	PAZINAKLON	
	127045-41-4	PAZUFLOXACIN	
	114716-16-4	PEMEDOLAK	
	77-12-3	PENTACYNIUMCHLORID	
	138661-02-6	PENTETREOTID	
	81382-51-6	PENTIAPIN	
	55694-83-2	PENTIZIDON	
	53910-25-1	PENTOSTATIN	
	57083-89-3	PERALOPRID	
	62435-42-1	PERFOSFAMID	
	2055-44-9	PERISOXAL	
	467-84-5	FENADOXON	
	115-55-9	FENYTHILON	
	76732-75-7	PIKARTAMID	
	72467-44-8	PIKLONIDIN	
	39577-19-0	PIKUMAST	
	56208-01-6	PIFARNIN	
	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	PIROXIKAM	
	132722-74-8	PIRSIDOMIN	
	59840-71-0	PITENODIL	
	15574-96-6	PIZOTIFEN	
	63394-05-8	PLAFIBRID	
	153168-05-9	PLEKONARIL	
	151126-32-8	PRAMLINTID	
	140-65-8	PRAMOKAIN	
	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	PRODOLOVA KYSELINA	
	34740-13-1	PROFEXALON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	PROXORFAN	
	179474-81-8	PRUKALOPRID	
	123447-62-1	PRULIFLOXACIN	
	15686-83-6	PYRANTEL	
	7035-04-3	PYRIDARON	
	86048-40-0	KVAZOLAST	
	111974-69-7	KVETIAPIN	
	54340-59-9	KVINKARBAT	
	62265-68-3	KVINFAMID	
	545-59-5	RACEMORAMID	
	84449-90-1	RALOXIFEN	
	112887-68-0	RALTITREXED	
	84071-15-8	RAMIXOTIDIN	
	135459-90-4	RANELOVÁ KYSELINA	
	30271-85-3	RAZINODIL	
	71620-89-8	REBOXETIN	
	76053-16-2	REKLAZEPAM	
	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	RITANSERIN	
	91833-77-1	ROKASTIN	
	132418-36-1	ROCEPAFANT	
	119302-91-9	ROKURONIUMBROMID	
	109543-76-2	ROMAZARIT	
	38373-83-0	ROMIFENON	
	170902-47-3	ROXIFIBAN	
	101363-10-4	RUFLOXACIN	
	126294-30-2	SAGANDIPIN	
	5578-73-4	SANKVINARIUMCHLORID	
	110588-57-3	SAPERKONAZOL	
	121617-11-6	SAVIPRAZOL	
	79262-46-7	SAVOXEPIN	
	145574-90-9	SKOPINAST	
	29050-11-1	SEKLAZON	
	116476-13-2	SEMOTIADIL	
	99592-32-2	SERTAKONAZOL	
	132418-35-0	SETIPAFANT	
	86487-64-1	SETOPERON	
	143248-63-9	SINITRODIL	
	138778-28-6	SIRATIAZEM	
	53123-88-9	SIROLIMUS	
	3064-61-7	NATRIUMSTIBOKAPTAT	
	4448-96-8	SOLYPERTIN	
	68367-52-2	SORBINIL	
	130403-08-6	SORETOLID	
	77181-69-2	SORIVUDIN	
	95105-77-4	SORNIDIPIIN	
	90243-97-3	SPIKLAMIN	
	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	SUDOXIKAM	
	37753-10-9	SUFOSFAMID	
	58095-31-1	SULBENOX	
	350-12-9	SULBENTIN	
	77590-92-2	SUPROKLON	
	40828-46-4	SUPROFEN	
	53813-83-5	SURIKLON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	104987-11-3	TAKROLIMUS	
	101626-70-4	TALIPEXOL	
	67489-39-8	TALMETACIN	
	66898-62-2	TALNIFLUMAT	
	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	TEMOKAPRIL	
	110221-53-9	TEMOKAPRILÁT	
	120210-48-2	TENIDAP	
	82650-83-7	TENILAPIN	
	62473-79-4	TENILOXAZIN	
	86696-86-8	TENILSETAM	
	21500-98-1	TENOCYKLIDIN	
	95232-68-1	TENOSAL	
	129336-81-8	TENOSIPROL	
	59804-37-4	TENOXIKAM	
	893-01-6	TENYLIDON	
	63590-64-7	TERAZOSIN	
	67915-31-5	TERKONAZOL	
	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	THENIUMKLOSILAT	
	91-79-2	THENYLDIAMIN	
	7219-91-2	THIHEXINOLIUMMETHYLBROMID	
	2240-21-3	THIOFURADEN	
	115103-54-3	TIAGABIN	
	31428-61-2	TIAMENIDIN	
	51527-19-6	TIANAFAK	
	66981-73-5	TIANEPTIN	
	57010-31-8	TIAPAMIL	
	14785-50-3	TIAPIRINOL	
	33005-95-7	TIAPROFENOVA KYSELINA	
	5845-26-1	TIAZESIM	
	63996-84-9	TIBALOSIN	
	97852-72-7	TIBENELAST	
	15686-72-3	TIBROFAN	
	70-10-0	TIKLATON	
	55142-85-3	TIKLOPIDIN	
	144-12-7	TIEMONIUMJODID	
	40180-04-9	TIENILOVA KYSELINA	
	75458-65-0	TIENOKARBIN	
	37967-98-9	TIENOPRAMIN	
	90055-97-3	TIENOXOLOL	
	39754-64-8	TIFEMOXON	
	81656-30-6	TIFLUADOM	
	89875-86-5	TIFLUKARBIN	
	14176-49-9	TILETAMIN	
	159098-79-0	TILNOPROFEN ARBAMEL	
	58433-11-7	TILOMISOL	
	42239-60-1	TILOZEPIN	
	96306-34-2	TIMELOTEM	
	35035-05-3	TIMEPIDIUMBROMID	
	26839-75-8	TIMOLOL	
	50708-95-7	TINABINOL	
	66788-41-8	TINOFEDRIN	
	24237-54-5	TINORIDIN	
	22619-35-8	TIOKLOMAROL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	65899-73-2	TIOKONAZOL	
	66969-81-1	TIODAZOSIN	
	38070-41-6	TIODONIUMCHLORID	
	61220-69-7	TIOPINAK	
	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	
	71731-58-3	TIKVIZIUMBROMID	
	35423-51-9	TISOKROMID	
	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	TRAXANOX	
	148998-94-1	TREKOVIRSEN	
	35943-35-2	TRICIRIBIN	
	70-00-8	TRIFLURIDIN	
	68-91-7	TRIMETAFANIUMKAMSILAT	
	127-48-0	TRIMETHADION	
	635-41-6	TRIMETOZIN	
	35619-65-9	TRITIOZIN	
	14504-73-5	TRITOKVALIN	
	47420-28-0	TRIXOLAN	
	22089-22-1	TROFOSFAMID	
	27574-24-9	TROPATEPIN	
	108001-60-1	TROKVIDAZOL	
	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	VANITIOLID	
	103222-11-3	VAPREOTID	
	141575-50-0	VEDAKLIDIN	
	5536-17-4	VIDARABIN	
	46817-91-8	VILOXAZIN	
	89651-00-3	VOXERGOLID	
	81801-12-9	XAMOTEROL	
	131986-45-3	XANOMELIN	
	14008-71-0	XANTHIOL	
	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	ZIKONOTID	
	30516-87-1	ZIDOVUDIN	
	111406-87-2	ZILEUTON	
	84697-21-2	ZINOKONAZOL	
	145781-32-4	ZOLASARTAN	
	139264-17-8	ZOLMITRIPTAN	
	52867-74-0	ZOLOPERON	
	121929-20-2	ZONIKLEZOL	
	26615-21-4	ZOTEPIN	
	61-80-3	ZOXAZOLAMIN	
	53772-83-1	ZUKLOPENTHIXOL	
2935 00 90	59-66-5	ACETAZOLAMID	bez
	968-81-0	ACETOHEXAMID	
	3184-59-6	ALIPAMID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	154323-57-6	ALMOTRIPTAN	
	81982-32-3	ALPIROPRID	
	5588-16-9	ALTIZID	
	3754-19-6	AMBUSID	
	1421-68-7	AMIDEFRIN MESILAT	
	85320-68-9	AMOSULALOL	
	51264-14-3	AMSAKRIN	
	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	BENZYLSTAMMID	
	90992-25-9	BESULPAMID	
	36148-38-6	BESUNID	
	147536-97-8	BOSENTAN	
	138890-62-7	BRINZOLAMID	
	28395-03-1	BUMETANID	
	7007-88-7	BUTADIAZAMID	
	2043-38-1	BUTIZID	
	339-43-5	KARBUTAMID	
	42583-55-1	KARMETIZID	
	138-41-0	KARZENID	
	58-94-6	CHLOROTHIAZID	
	94-20-2	CHLORPROPAMID	
	77-36-1	CHLORTALIDON	
	68475-40-1	CIPROPRID	
	671-95-4	KLOFENAMID	
	636-54-4	KLOPAMID	
	2127-01-7	KLOREXOLON	
	60200-06-8	KLORSULON	
	742-20-1	CYKLOPENTHIAZID	
	2259-96-3	CYKLOTHIAZID	
	79094-20-5	DALTROBAN	
	136817-59-9	DELAVIRDIN	
	119905-05-4	DELEKVAMIN	
	3436-11-1	DELFANTRIN	
	30236-32-9	DEXSOTALOL	
	120-97-8	DIKLOFENAMID	
	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	
	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	FENKVIZON	
	80937-31-1	FLOSULID	
	56488-61-0	FLUBEPRID	
	148-56-1	FLUMETIAZID	
	54-31-9	FUROSEMID	
	52157-91-2	GALOSEMID	
	51876-98-3	GLIAMILID	
	10238-21-8	GLIBENKLAMID	
	26944-48-9	GLIBORNURID	
	36980-34-4	GLIKARAMID	
	24455-58-1	GLICETANIL	
	21187-98-4	GLIKLAZID	
	52994-25-9	GLIKONDAMID	
	3074-35-9	GLIDAZAMID	
	35273-88-2	GLIFLUMID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	93479-97-1	GLIMEPIRID	
	37598-94-0	GLIPALAMID	
	29094-61-9	GLIPIZID	
	33342-05-1	GLIKVIDON	
	52430-65-6	GLISAMURID	
	32797-92-5	GLISENTID	
	71010-45-2	GLISINDAMID	
	24477-37-0	GLISOLAMID	
	25046-79-1	GLISOXEPID	
	7007-76-3	GLUKOSULFAMID	
	535-65-9	GLYBUTHIAZOL	
	1492-02-0	GLYBUZOL	
	631-27-6	GLYKLOPYRAMID	
	664-95-9	GLYCYKLAMID	
	451-71-8	GLYHEXAMID	
	3459-20-9	SODNÁ SŮL GLYMIDINU	
	1038-59-1	GLYOKTAMID	
	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	METAZOLAMID	
	135-07-9	METHYKLOTHIAZID	
	77989-60-7	METIBRID	
	1084-65-7	METIKRAN	
	17560-51-9	METOLAZON	
	61477-95-0	DISODNÁ SŮL MONALAZONU	
	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	
	21132-59-2	PAZOXID	
	1766-91-2	PENFLUTIZID	
	485-24-5	FTALYLSULFAMETHIZOL	
	85-73-4	FTALYLSULFATHIAZOL	
	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	CHINETHAZON	
	64099-44-1	KVISULTAZIN	
	116649-85-5	RAMATROBAN	
	120688-08-6	RISOTILID	
	111974-60-8	RITOLUKAST	
	22933-72-8	SALAZODIN	
	2315-08-4	SALAZOSULFADIMIDIN	
	139-56-0	SALAZOSULFAMID	
	515-58-2	SALAZOSULFATHIAZOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	SUKCINYLSULFATHIAZOL	
	30279-49-3	SUKLOFENID	
	2455-92-7	SULKLAMID	
	127-77-5	SULFABENZ	
	127-71-9	SULFABENZAMID	
	547-44-4	SULFAKARBAMID	
	21662-79-3	SULFACEKOL	
	144-80-9	SULFACETAMID	
	80-32-0	SULFACHLORPYRIDAZIN	
	485-41-6	SULFACHRYSOIDIN	
	17784-12-2	SULFACITIN	
	4015-18-3	SULFAKLOMID	
	54063-55-7	SULFAKLORAZOL	
	102-65-8	SULFAKLOZIN	
	128-12-1	SODNÁ SŮL SULFADIASULFONU	
	68-35-9	SULFADIAZIN	
	547-32-0	SODNÁ SŮL SULFADIAZINU	
	115-68-4	SULFADIKRAMID	
	122-11-2	SULFADIMETHOXIN	
	57-68-1	SULFADIMIDIN	
	2447-57-6	SULFADOXIN	
	94-19-9	SULFAETHIDOL	
	127-69-5	SULFAFURAZOL	
	57-67-0	SULFAGVANIDIN	
	27031-08-9	SULFAGVANOL	
	152-47-6	SULFALEN	
	14376-16-0	SULFALOXOVA KYSELINA	
	65761-24-2	SULFAMAZON	
	127-79-7	SULFAMERAZIN	
	127-58-2	SODNÁ SŮL SULFAMERAZINU	
	144-82-1	SULFAMETHIZOL	
	723-46-6	SULFAMETHOXAZOL	
	80-35-3	SULFAMETHOXYPYRIDAZIN	
	3772-76-7	SULFAMETOMIDIN	
	651-06-9	SULFAMETHOXYDIAZIN	
	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	SULFAFENAZOL	
	116-42-7	SULFAPROXYLIN	
	852-19-7	SULFAPYRAZOL	
	144-83-2	SULFAPYRIDIN	
	59-40-5	SULFAKVINOXALIN	
	599-79-1	SULFASALAZIN	
	632-00-8	SULFASOMIZOL	
	3563-14-2	SULFASUKCINAMID	
	1984-94-7	SULFASYMAZIN	
	72-14-0	SULFATHIAZOL	
	515-49-1	SULFATHIOMOCOVINA	
	1161-88-2	SULFATOLAMID	
	23256-23-7	SULFATROXAZOL	
	13369-07-8	SULFATROZOL	
	515-64-0	SULFISOMIDIN	
	90207-12-8	SULIKRINAT	
	57479-88-6	SULMEPRID	
	121-64-2	SULOKARBILAT	
	110311-27-8	SULOFENUR	
	82666-62-4	SULOSEMID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	72131-33-0 15676-16-1 60325-46-4 61-56-3 73747-20-3 103628-46-2 32059-27-1 149556-49-0 81428-04-8 106133-20-4 85977-49-7 4267-05-4 3692-44-2 316-81-4 3688-85-5 69387-87-7 3313-26-6 144494-65-5 56488-58-5 139308-65-9 1156-19-0 64-77-7 1027-87-8 5588-38-5 56211-40-6 32295-18-4 87051-13-6 127-65-1 133-67-5 24243-89-8 73803-48-2 52406-01-6 119-85-7 66644-81-3 63198-97-0 14293-44-8 107753-78-6 75820-08-5 37000-20-7 72301-78-1 68291-97-4	SULOTROBAN SULPIRID SULPROSTON SULTIAM SULVERAPRID SUMATRIPTAN SUMETIZID SUSALIMOD TALTRIMID TAMSULOSIN TAUROMUSTIN TEKLOTHIAZID THIOHEXAMID THIOPROPERAZIN TIAMIZID TINISULPRID TIOTIXEN TIROFIBAN TIZOLEMID TOLAFENTRIN TOLAZAMID TOLBUTAMID TOLPENTAMID TOLPYRRAMID TORASEMID TOSIFEN TOSULUR SODNÁ SŮL TOSYLCHLORAMIDU TRICHLORMETHIAZID TRIFLUMIDAT TRIPAMID UREDOFOS VANYLDISULFAMID VERALIPRID VIROXIM XIPAMID ZAFIRLUKAST ZIDAPAMID ZINTEROL ZINVIROXIM ZONISAMID	
2936 10 00	41294-56-8 137-76-8 6092-18-8 137-86-0	ALFAKALCIDOL KETOTIAMIN CYKOTIAMIN OKTOTIAMIN	bez
2936 21 00	4759-48-2 68-26-8 302-79-4	ISOTRETINOIN RETINOL TRETINOIN	bez
2936 22 00	154-87-0 532-40-1 59-58-5 59-43-8	KOKARBOXYLASA MONOFOSFOTHIAMIN PROSULTIAMIN THIAMIN	bez
2936 23 00	83-88-5	RIBOFLAVIN	bez
2936 24 00	137-08-6 81-13-0 16485-10-2	PANTOTHENAN VÁPENATÝ DEXPANTHENOL PANTHENOL	bez
2936 25 00	65-23-6	PYRIDOXIN	bez
2936 26 00	13870-90-1 68-19-9 13422-51-0 13422-55-4	KOBAMAMID KYANOKOBALAMIN HYDROXOKOBALAMIN MEKOBALAMIN	bez
2936 27 00	50-81-7 134-03-2	ASKORBOVÁ KYSELINA NATRIUMASKORBAT	bez
2936 28 00	61343-44-0 9002-96-4 40516-48-1	TOKOFENOXAT TOKOFERSOLAN TRETINOIN TOKOFERIL	bez
2936 29 10	1492-18-8 59-30-3	KALCIUMFOLINAT LISTOVÁ KYSELINA	bez
2936 29 30	58-85-5	BIOTIN	bez
2936 29 90	19356-17-3 32222-06-3 67-97-0	KALCIFEDIOL KALCITRIOL CHOLEKALCIFEROL	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	50-14-6 83805-11-2 492-85-3 98-92-0 59-67-6 84-80-0 5988-22-7 55721-11-4	ERGOKALCIFEROL FALEKALCITRIOL NIKOFOLIN NIKOTINAMID NIKOTINOVA KYSELINA FYTOMENADION SODNÁ SÚL FYTONADIOLDIFOSFATU SEKALCIFEROL	
2937 11 00	96353-48-9 106282-98-8 123212-08-8 82030-87-3 12629-01-5 126752-39-4 119693-74-2 102744-97-8 102733-72-2 129566-95-6 89383-13-1	SOMAGREBOV SOMALAPOR SOMATOSALM SOMATREM SOMATROPIN SOMAVUBOVE SOMENOPOR SOMETRIBOV SOMETRIPOR SOMAFASEPOR SOMIDOBOV	bez
2937 12 00	11061-68-0	INSULIN, LIDSKÝ	bez
2937 19 00	183552-38-7 34765-96-3 113-79-1 113-80-4 103451-84-9 147103-49-7 182212-66-4 95729-650 165101-51-9 57982-77-1 9007-12-9 26112-29-8 100016-62-4 57014-02-5 21215-62-3 12321-44-7 11118-25-5 47931-85-1 37025-55-1 33605-67-3 157238-32-9 120287-85-6 177073-44-8 9002-61-3 22572-04-9 0-00-0 9002-60-2 9004-12-0 113-78-0 57773-65-6 16679-58-6 89662-30-6 105953-59-1 105250-86-0 60731-46-6 111212-85-2 140703-51-1 56-59-7 38234-21-8 9002-68-0 150490-84-9 124904-93-4 24870-04-0 16941-32-5 33515-09-2 65807-02-5 76712-82-8 68859-20-1 116094-23-6 0-00-0 160337-95-1 9002-79-3 170851-70-4	ABARELIX ALSAKTID ARGIPRESIN ARGIPRESTOCIN AVICATONIN AVORELIN AVOTERMIN AZETIRELIN BEKAPLERMIN BUSERELIN KALCITONIN KALCITONIN, HOVĚZÍ KALCITONIN, KUŘECÍ KALCITONIN, Z ÚHOŘE KALCITONIN, LIDSKÝ KALCITONIN, PRASEČÍ CALCITONIN, KRYSÍ CALCITONIN, LOSOSÍ KARBETOCIN KARBUTOCIN CETERMIN CETRORELIX CHORIOGONADOTROPIN ALFA CHORIOGONADPTROPIN KODAKTID SORTIKORELIN SORTIKOTROPIN DALANATED INSULIN DEMOXYTOCIN DESLORELIN DESMOPRESSIN DETIRELIX DUMORELIN EBIRATID ELKATONIN ERSOFERMIN EXAMORELIN FELYPRESSIN FERTIRELIN FOLITROPIN ALFA FOLITROPIN BETA GANIRELIX GIRAKTID GLUKAGON GONADORELIN GOSERELIN HISTRELIN INSULIN ARGIN INSULIN ASPART INSULIN DEFALAN INSULIN GLARGINE INTERMEDIN IPAMORELIN	bez bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	53714-56-0	LEUPROLERIN	
	66866-63-5	LUTRELIN	
	152923-57-4	LUTROPIN ALFA	
	50-57-7	LIPRESIN	
	68562-41-4	MEKASERMIN	
	90243-66-6	MONTIRELIN	
	54017-73-1	MURODERMIN	
	77727-10-7	NAKARTOCIN	
	76932-56-4	NAFARELIN	
	17692-62-5	NORLEUSAKTID	
	83150-76-9	OKTREETID	
	62305-86-6	OROTIRELIN	
	3397-23-7	ORNIPRESSIN	
	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	
	1393-25-5	SEKRETIN	
	12279-41-3	SERAKTID	
	86168-78-7	SERMORELIN	
	9002-70-4	SERUM GONADOTROFIN	
	83930-13-6	SOMATORELIN	
	38916-34-6	SOMATOSTATIN	
	144916-42-7	SONERMIN	
	103300-74-9	TALTIRELIN	
	52232-67-4	TERIPARATID	
	14636-12-5	TERLIPRESSIN	
	16960-16-0	TETRAKOSAKTID	
	144743-92-0	TEVERELIX	
	85466-18-8	THYMOKARTIN	
	69558-55-0	THYMOPENTIN	
	308079-72-3	THYMOSTIMULIN	
	9002-71-5	THYROTROFIN	
	47931-80-6	TOSAKTID	
	20282-58-0	TRIKOSAKTID	
	57773-63-4	TRIPTORELIN	
	97048-13-0	UROFOLITROPIN	
	11000-17-2	VASOPRESSIN INJECTION	
2937 21 00	53-06-5	KORTISON	bez
	50-23-7	HYDROKORTISON	
	50-24-8	PREDNISOLON	
	53-03-2	PREDNISON	
2937 22 00	28971-58-6	AKROCINONID	bez
	67452-97-5	ALKLOMETASON	
	3924-70-7	AMCINAFAL	
	7332-27-6	AMCINAFID	
	51022-69-6	AMCINONID	
	123013-22-9	AMELOMETAZON	
	4419-39-0	BEKLOMETASON	
	378-44-9	BETAMETHASON	
	5534-05-4	BETAMETHASONACIBUTAT	
	52080-57-6	CHLOROPREDNISON	
	19705-61-4	CIKORTONID	
	58524-83-7	CIPROCINONID	
	25122-41-2	KLOBETASOL	
	54063-32-0	KLOBETASON	
	4828-27-7	KLOKORTOLON	
	5251-34-3	KLOPREDNOL	
	35135-68-3	KORMETAZON	
	595-52-8	DESCINOLON	
	382-67-2	DEOXIMETHASON	
	50-02-2	DEXAMETHASON	
	83880-70-0	DEXAMETHASONIUMACEFURAT	
	7008-26-6	DICHLORISON	
	2557-49-5	DIFLORASON	
	2607-06-9	DIFLUKORTOLON	
	23674-86-4	DIFLUPREDNAT	
	25092-07-3	DIMESON	
	2355-59-1	DROCINONID	
	3693-39-8	FLUKLOROLONACETONID	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	127-31-1	FLUDROKORTISON	
	1524-88-5	FLUDROXYKORTID	
	2135-17-3	FLUMETASON	
	60135-22-0	FLUMOXONID	
	3385-03-3	FLUNISOLID	
	67-73-2	FLUOCINOLONACETONID	
	356-12-7	FLUOCINONID	
	33124-50-4	FLUOKORTIN	
	152-97-6	FLUOKORTOLON	
	426-13-1	FLUORMETHOLON	
	3841-11-0	FLUPEROLON	
	2193-87-5	FLUPREDNIDEN	
	53-34-9	FLUPREDNISOLON	
	2825-60-7	FORMOKORTAL	
	3093-35-4	HALCINONID	
	50629-82-8	HALOMETASON	
	57781-15-4	HALOPREDON	
	103466-73-5	IKOMETASONIUMENBUTAT	
	338-95-4	ISOFLUPREDON	
	106033-96-9	ITROCINONID	
	78467-68-2	LOCIKORTOLONDICIBAT	
	4732-48-3	MEKLORISON	
	105102-22-5	MOMETASON	
	59497-39-1	NAFLOKORT	
	53-33-8	PARAMETHASON	
	58497-00-0	PROCINONID	
	74131-77-4	TIKABESON	
	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	TRIKLONID	
	98651-66-2	ULOBETASOL	
2937 23 00	139402-18-9	ALESTRAMUSTIN	bez
	432-60-0	ALLYLESTRENOL	
	10448-96-1	ALMESTRON	
	850-52-2	ALTRENOGEST	
	30781-27-2	AMADINON	
	2740-52-5	ANAGESTON	
	313-05-3	AZAKOSTEROL	
	1961-77-9	CHLORMADINON	
	16915-71-2	CINGESTOL	
	54063-31-9	CISMADINON	
	20047-75-0	KLOGESTON	
	5367-84-0	KLOMEGESTON	
	54063-33-1	KLOXESTRADIOL	
	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	ESTRADIOLUNDECYLENAT	
	979-32-8	ESTRADIOLVALERAT	
	2998-57-4	ESTRAMUSTIN	
	4140-20-9	ESTRAPROMICAT	
	5941-36-6	ESTRAZINOL	
	514-68-1	ESTRIOLSUKCINAT	
	10322-73-3	ESTROFURAT	
	53-16-7	ESTRON	
	57-63-6	ETHINYLESTRADIOL	
	434-03-7	ETHISTERON	
	965-90-2	ETHYLESTRENOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	GESTAKLON	
	14340-01-3	GESTADIENOL	
	60282-87-3	GESTODEN	
	1253-28-7	GESTONORONKAPRONAT	
	16320-04-0	GESTRINON	
	3538-57-6	HALOPROGESTERON	
	68-96-2	HYDROXYPROGESTERON	
	630-56-8	HYDROXYPROGESTERONKAPRONAT	
	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	POLYESTRADIOLFOSFAT	
	57-83-0	PROGESTERON	
	23873-85-0	PROLIGESTON	
	34184-77-5	PROMEGESTON	
	39219-28-8	PROMESTRIEN	
	1169-79-5	KVINESTRADOL	
	152-43-2	KVINESTROL	
	10592-65-1	KVINGESTANOL	
	67-95-8	KVINGESTRON	
	5630-53-5	TIBOLON	
	896-71-9	TIGESTOL	
	5192-84-7	TRENGESTON	
	74513-62-5	TRIMEGESTON	
2937 29 00	154229-19-3	ABIRATERON	bez
	52-39-1	ALDOSTERON	
	595-77-7	ALGESTON	
	521-18-6	ANDROSTANOLON	
	83625-35-8	AMEBUKORT	
	96301-34-7	ATAMESTAN	
	3570-10-3	BENORTERON	
	1605-89-6	BOLASTERON	
	846-48-0	BOLDENON	
	16915-78-9	BOLENOL	
	1491-81-2	BOLMANTALAT	
	51333-22-3	BUDESONID	
	120815-74-9	BUTIXOKORT	
	17021-26-0	CALUSTERON	
	976-71-6	CANRENON	
	141845-82-1	CIKLESONID	
	89672-11-7	CIOTERONEL	
	5591-27-5	KLOMETERON	
	1093-58-9	KLOSTEBOL	
	53608-96-1	KLOXOTESTOSTERON	
	50801-44-0	KORTISUZOL	
	1110-40-3	KORTIVAZOL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	152-58-9	KORTODOXON	
	2098-66-0	CYPROTERON	
	17230-88-5	DANAZOL	
	14484-47-0	DEFLAZAKORT	
	63014-96-0	DELANTERON	
	20423-99-8	DEPRODON	
	638-94-8	DESONID	
	64-85-7	DESOKYKORTON	
	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	EPLENERON	
	119169-78-7	EPRISTERID	
	107868-30-4	EXEMESTAN	
	98319-26-7	FINASTERID	
	19888-56-3	FLUAZACORD	
	76-43-7	FLUOXYMESTERON	
	2454-11-7	FORMEBOLON	
	76-47-1	HYDROKORTAMAT	
	74050-20-7	HYDROKORTISONACEPONAT	
	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	MESPINERON	
	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	METTRIBOLON	
	43169-54-6	MEXREONAT DRASELNÝ	
	3704-09-4	MIBOLERON	
	84371-65-3	MIFEPRISTON	
	105051-87-4	MINAMESTAN	
	434-22-0	NANDROLON	
	65415-41-0	NIKOKORTONID	
	51354-32-6	NISTERIM	
	24358-76-7	NIVAKORTOL	
	797-58-0	NORBOLETON	
	13583-21-6	NORKLOSTEBOL	
	33122-60-0	NORDINON	
	52-78-8	NORETHANDROLON	
	1254-35-9	OXABOLON CIPIONAT	
	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	PREDNIKARBAT	
	29069-24-7	PREDNIMUSTIN	
	5626-34-6	PREDNISOLAMAT	
	5060-55-9	PREDNISOLONSTEAGLAT	
	599-33-7	PREDNYLIDEN	
	145-13-1	PREGNENOLON	
	3638-82-2	PROPETANDROL	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	49847-97-4 2487-63-0 76675-97-3 49697-38-3 144459-70-1 79243-67-7 60023-92-9 5055-42-5 74220-07-8 10418-03-8 5197-58-0 968-93-4 58-22-0 5874-98-6 2205-73-4 61951-99-3 60607-35-4 91935-26-1 10161-33-8 3764-87-2 13647-35-3 137099-09-3 107000-34-0	PRORENOAT DRASELNÝ QUINBOLON RESOKORTOL RIMEXOLON ROFLEPONID ROSTEROLON ROXIBOLON SILANDRON SPIRONENON STANOZOLOL STENBOLON TESTOLACTON TESTOSTERON TESTOSTERON KETOLAUROT TIOMESTERON TIXOKORTOL TOPTERON TORIPRISTON TRENBOLON TRESTOLON TRILOSTAN TUROSTERID ZANOTERON	
2937 31 00	51-43-4	EPINEFRIN	bez
2937 39 00	51-41-2 329-65-7	NOREPINEFRIN RACETINEFRIN	bez
2937 40 00	55-03-8 6893-02-3 3130-96-9 9010-34-8	LEVOTHYROXIN SODNÝ LIOHYRONIN RATHYRONIN THYROGLOBULIN	bez
2937 50 00	74176-31-1 745-65-3 55028-70-1 83997-19-7 88430-50-6 69648-38-0 35700-23-3 95722-07-9 81845-44-5 88931-51-5 40665-92-7 62524-99-6 33813-84-2 90243-98-4 551-11-1 363-24-6 51953-95-8 81026-63-3 73121-56-9 35121-78-9 90693-76-8 59619-81-7 69381-94-8 86348-98-3 40666-16-8 62559-74-4 64318-79-2 73873-87-7 105674-77-9 130209-82-4 88852-12-4 67110-79-6 61263-35-2 88980-20-5 59122-46-2 87269-59-8 71097-83-1 79360-43-3 70667-26-4 69648-40-4 61557-12-8 139403-31-9 79672-881	ALFAPROSTOL ALPROSTADIL ARBAPRODTIL ATAPROST BERAPROST BUTAPROST CARBOPROST CICAPROST CIPROSTEN CLINPROST CLOPROSTENOL DELPROSTENAT DEPROSTIL DIMOXAPROST DINOPROST DINOPROSTON DOXAPROST ENISOPROST ENPROSTIL EPOPROSTENOL EPTALOPROST ETIPROSTON FENPROSTALEN FLUNOPROST FLUPROSTENOL FLOXIPROST GEMEPROST ILOPROST LANPROSTON LATANOPROST LIMAPROST LUPROSTIOL METENEPROST MEXIPROSTIL MISOPROSTOL NAXAPROSTEN NILEPROST NOCLOPROST ORNOPROSTIL OXOPROSTOL PENPROSTEN PIMILPROST PIRIPROST	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	54120-61-5 110845-89-1 77287-05-9 56695-65-9 122946-42-3 60325-46-4 108945-35-3 71116-82-0 80225-28-1 67040-53-3 69900-72-7 120373-36-6 85505-64-2 73647-73-1	PROSTALEN REMIPROSTOL RIOPROSTIL ROSAPROSTOL SPIRIPROSTIL SULPROSTON TAPROSTEN TIAPROST TILSUPROST TIPROSTANID TRIMOPROSTIL UNOPROSTON VAPIPROST VIPROSTOL	
2937 90 00	13074-00-5 83646-97-6 104-14-3	AZASTEN INOCOTERON OCTOPAMIN	bez
2938 10 00	520-27-4 30851-76-4 23869-24-1 153-18-4 7085-55-4	DIOSMIN ETHOXAZORUTOSID MONOXERUTIN RUTOSID TROXERUTIN	bez
2938 90 10	1111-39-3 36983-69-4 17598-65-1 71-63-6 20830-75-5 1405-76-1 3261-53-8 10176-39-3 17575-22-3 30685-43-9 7242-04-8	ACETYLDIGITOXIN AKTODIGIN DESLANOSID DIGITOXIN DIGOXIN AMORFNÍ GITALIN GITALOXIN GITOFORMAT LANATOSID C METYLDIGOXIN PENGITOXIN	bez
2938 90 90	14144-06-0 33419-42-0 18719-76-1 17226-75-4 33396-37-1 131129-98-1 150332-35-7 8063-80-7 466-06-8 33156-28-4 100345-64-0 29767-20-2 99759-19-0	DISOGLUSID ETOPOSID KERACYANIN KELOSID MEPROSCILLARIN MIPRAGOSID PAMAKVESID POLISAPONIN PROSCILLARIDIN RAMNODIGIN SIAGOSID TENIPOSID TIKVESID	bez
2939 11 00	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	BUPRENORFIN DIHYDROKODEIN ETORFIN HYDROKODON HYDROMORFON NIKOMORFIN OXYKODON OXYMORFON FOLKODIN THEBAKON	bez
2939 19 00	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	ACETORFIN ALETORFIN KODOXIM KONORFON CYPRENORFIN DESOMORFIN DIPRENORFIN DIPROTEVERIN HOMPRENORFIN HYDROMORFINOL METHYLDESORFIN METHYLDIHYDROMORFIN METOPON MYROFIN NALBUFIN NALMEFEN NALMEXON	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	NALORFIN NALOXON NALTREXON NIKOKODIN NIKODIKODIN NORKODEIN NORMORFIN NOSKAPIN OXILORFAN PENTAMORFON SEMORFON XORFANOL	
2939 29 00	1301-42-4 84-55-9	EUPROCIN VIKVIDIL	bez
2939 41 00	90-81-3	RACEFEDRIN	bez
2939 42 00	90-82-4	PSEUDOEFEDRIN	bez
2939 43 00	492-39-7	KATHIN	bez
2939 49 00	7681-79-0 530-54-1 14838-15-4 26652-09-5	ETAFEDRIN METHOXYFEDRIN FENYLPROPANOLAMIN RITODRIN	bez
2939 51 00	3736-08-1	FENETYLIN	bez
2939 59 00	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 1703-48-6 523-87-5 519-30-2 17692-30-7 479-18-5 69975-86-6 41078-02-8 314-35-2 519-37-9 54504-70-0 82190-91-8 85118-43-0 80288-49-9 5634-38-8 90162-60-0 90749-32-9 100324-81-0 10226-54-7 15518-82-8 80294-25-3 116763-36-1 6493-05-6 110390-84-6 10001-43-1 606-90-6 17693-51-5 55242-55-2 603-00-9 53403-97-7 54063-54-6 98204-48-9 98833-92-2 102144-78-5 79712-55-3 81792-35-0 65184-10-3 13460-98-5 15766-94-6 105102-21-4	ACEFYLIN - KLOFIBROL ACEFYLIN - PIPERAZIN ALBIFYLIN AMINOFYLIN APAXIFYLIN AROFYLIN BAMIFYLIN KAFAMINOL KAFEDRIN CHOLINTHEOFYLINAT CIPAMFILIN DENBUFYLIN DIMABEFILIN DIMENHYDRINAT DIMETHAZAN DINIPROFILIN DIPROFYLIN DOXOFYLIN ENPROFYLIN ETAMIFYLIN ETOFYLIN ETOFYLINKLOFIBRAT FLUFYLIN FLUPROFYLIN FURAFYLLIN GVAIFYLIN ISBUFYLIN LAPRAFILIN LISOFYLIN LOMIFYLIN METESKUFILIN MEXAFYLLIN NESTIFYLIN PENTOXIFYLIN PERBUFILIN PIMEFYLIN PIPRINHYDRINAT PROMETHAZINIUMTEOKLAT PROPENTOFYLIN PROXYFYLIN PYRIDOFYLIN REPROTEROL SPIROFYLIN STAKOFYLIN TAMERIDON TAZIFYLIN TEOPRANITOL TEOPROLOL THEODRENALIN THEOFYLIN-EFEDRIN TORBAFYLIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	17243-70-8	TRIKLOFYLIN	
	17243-56-0	VISNAFYLIN	
	36921-54-7	XANTIFIBRAT	
	437-74-1	XANTHINOLIUMNIKOTINAT	
2939 61 00	60-79-7	ERGOMETRIN	bez
2939 62 00	113-15-5	ERGOTAMIN	bez
2939 69 00	3031-48-9	ACETERGAMIN	bez
	121588-75-8	AMESERGID	
	60019-20-7	BRAZERGOLIN	
	83455-48-5	BROMERGURID	
	25614-03-3	BROMOKRIPTIN	
	81409-90-7	KABERGOLIN	
	74627-35-3	CIANERGOLIN	
	59091-65-5	DELERGOTRIL	
	66759-48-6	DESOKRIPTIN	
	511-12-6	DIHYDROERGOTAMIN	
	59032-40-5	DISULERGIN	
	87178-42-5	DOSERGOSID	
	88660-47-3	EPIKRIPTIN	
	64795-23-9	ETISULERGIN	
	36945-03-6	LERGOTRIL	
	18016-80-3	LISURID	
	50-37-3	LYSERGID	
	81968-16-3	MERGOKRIPTIN	
	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	
	37686-84-3	TERGURID	
	57935-49-6	TIOMERGIN	
	7125-71-5	TOKVIZIN	
2939 91 90	537-46-2	METAMFETAMIN	bez
2939 99 00	7008-42-6	AKRONIN	bez
	15180-03-7	ALKURONIUMCHLORID	
	4880-92-6	APOVINKAMIN	
	428-07-9	ATROMEPIN	
	52-88-0	METHYLATROPINIUMNITRAT	
	4438-22-6	ATROPIN OXID	
	40796-97-2	BEMESERTRON	
	86-13-5	BENZATROPIN	
	53-18-9	BIETASERPIN	
	57475-17-9	BROVINKAMIN	
	29025-14-7	BUTROPIUMBROMID	
	71031-15-7	KATHINON	
	7008-24-4	CHLOROSERPIDIN	
	51598-60-8	CIMETROPIUMBROMID	
	5627-46-3	KLOBENZTROPIN	
	546-06-5	KONESSIN	
	486-56-6	KOTININ	
	602-40-4	CYHEPTROPIN	
	105118-14-7	DATILTIPIUMCHLORID	
	1242-69-9	DECITROPIN	
	4914-30-1	DEHYDROEMETIN	
	477-30-5	DEMEKOLCIN	
	604-51-3	DEPTROPIN	
	131-01-1	DESERPIDIN	
	53862-81-0	DETAJMIUM BITARTARAT	
	33335-58-9	DIMETHYLTUBOKURARINIUMCHLORID	
	58337-35-2	ELIPTINIUMACETAT	
	25573-43-7	ESERIDIN	
	524-83-4	ETYBENZATROPIN	
	5868-06-4	FENTONIUMBROMID	
	63516-07-4	FLUTROPIUMBROMID	
	357-70-0	GALANTAMIN	
	17127-48-9	GLAZIOVIN	
	109889-09-0	GRANISERTRON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	80-49-9	HOMATROPINIUMMETHYLBROMID	
	22254-24-6	IPRATROPIUMBROMID	
	97682-44-5	IRINOTEKAN	
	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	OKTATROPINIUMMETHYLBROMID	
	365-26-4	OXILOFRIN	
	30286-75-0	OXITROPIUMBROMID	
	1028-33-7	PENTIFYLIN	
	3784-89-2	FENAKTROPINIUMCHLORID	
	585-14-8	POSKIN	
	2589-47-1	PRAJMALIUM BITARTARAT	
	7009-65-6	PRAMPIN	
	50-39-5	PROTEOBROMIN	
	520-52-5	PSILOCYBIN	
	73573-42-9	RESCIMETOL	
	24815-24-5	RESCINAMIN	
	50-55-5	RESERPIN	
	72238-02-9	RETELIPTIN	
	117086-68-7	RIKASETRON	
	5610-40-2	SEKURININ	
	88199-75-1	SEVITROPIUMMESILAT	
	79467-19-9	SINTROPIUMBROMID	
	90-39-1	SPARTEIN	
	15130-91-3	SULTROPONIUM	
	84-36-6	SYROINGOPIN	
	113932-41-5	TEMATROPIUMMETHYLSULFAT	
	602-41-5	THIOKOLCHIKOSID	
	495-83-0	TIGLOIDIN	
	139404-48-1	TIOTROPIUMBROMID	
	123948-87-8	TOPOTEKAN	
	64294-94-6	TROPABAZAT	
	85181-40-4	TROPANSERIN	
	76352-13-1	TROPAPRID	
	143-92-0	TROPENZILINIUMBROMID	
	533-08-4	TROPIGLIN	
	19410-02-7	TROPIRIN	
	89565-68-4	TROPISETRON	
	15790-02-0	TROPODIFEN	
	10405-02-4	TROSPIUMCHLORID	
	57-94-3	TUBOKURARINIUMCHLORID	
	865-21-4	VINBLASTIN	
	4880-88-0	VINBURNIN	
	1617-90-9	VINKAMIN	
	19877-89-5	VINKANOL	
	65285-58-7	VINKANTRIL	
	57-22-7	VINKRISTIN	
	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	VINTRIPTOL	
	67699-40-5	VINZOLIDIN	
	511-55-7	XENYTROPIUMBROMID	
	522-87-2	YOHIMBOVA KYSELINA	
	123482-22-4	ZATOSETRON	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	25775-90-0	ZUKAPSAICIN	
2940 00 00	10016-20-3	ALFADEX	bez
	56824-20-5	AMIPRILOSA	
	7585-39-9	BETADEX	
	15879-93-3	CHLORALOSA	
	29899-95-4	KLOBENOZID	
	132682-98-5	GLUFOSFAMID	
	96427-12-2	LAKTALFAT	
	585-86-4	LAKTITOL	
	4618-18-2	LAKTULOSA	
	55902-93-7	MEBENOSID	
	15351-13-0	NIKOFURANOSA	
	33779-37-2	SALPROTOSID	
	133692-55-4	SEPRILOSA	
	54182-58-0	SUKRALFAT	
	57680-56-5	SUKROSFAT	
	10310-32-4	TRIBENOSID	
2941 10 10	26787-78-0	AMOXICILIN	bez
2941 10 20	69-53-4	AMPICILIN	bez
	6489-97-0	METAMPICILIN	
	33817-20-8	PIVAMPICILIN	
2941 10 90	525-94-0	ADICILIN	bez
	87-09-2	ALMECILIN	
	10004-67-8	AMANTOCILIN	
	63469-19-2	APALCILIN	
	63358-49-6	ASPOXICILIN	
	17243-38-8	AZIDOCILIN	
	37091-66-0	AZLOCILIN	
	50972-17-3	BAKAMPICILIN	
	751-84-8	BENETHAMIN - PENICILIN	
	1538-09-6	BENZATHIN - BENZYLPENICILIN	
	61-33-6	BENZYLPENICILIN	
	4697-36-3	KARBENICILIN	
	27025-49-6	KARFECILIN	
	35531-88-5	KARINDACILIN	
	3485-14-1	CIKLACILIN	
	6011-39-8	KLEMIZOL-PENICILIN	
	1926-49-4	KLOMETOCILIN	
	61-72-3	KLOXACILIN	
	3116-76-5	DIKLOXACILIN	
	26774-90-3	EPICILIN	
	1926-48-3	FENBENICILIN	
	51154-48-4	FIBRACILIN	
	5250-39-5	FLUKLOXACILIN	
	98048-07-8	FOMIDACILIN	
	78186-33-1	FUMOXICILIN	
	54340-65-7	FURBUCILIN	
	66327-51-3	FUZLOCILIN	
	3511-16-8	HETACILIN	
	4780-24-9	ISOPROPICILIN	
	86273-18-9	LENAMPICILIN	
	3736-12-7	LEVOPROPICILIN	
	61-32-5	METICILIN	
	51481-65-3	MEZLOCILIN	
	147-52-4	NAFCILIN	
	66-79-5	OXACILIN	
	53861-02-2	OXETACILIN	
	983-85-7	PENAMECILIN	
	147-55-7	FENETICILIN	
	87-08-1	FENOXYMETHYLPENICILIN	
	7009-88-3	FENYRACILIN	
	61477-96-1	PIPERACILIN	
	55975-92-3	PIRBENICILIN	
	69414-41-1	PIRIDICILIN	
	82509-56-6	PIROXICILIN	
	15949-72-1	PRAZOCILIN	
	551-27-9	PROPICILIN	
	1596-63-0	KVINACILIN	
	55530-41-1	ROTAMICILIN	
	67337-44-4	SARMOXILIN	
	40966-79-8	SARPICILIN	
	41744-40-5	SULBENICILIN	
	76497-13-7	SULTAMICILIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	22164-94-9 47747-56-8 56211-43-9 66148-78-5 34787-01-4 26552-51-2 151287-22-8	SUNCILIN TALAMPICILIN TAMETICILIN TEMOCILIN TIKARCILIN TIFENCILIN TOBICILIN	
2941 20 80	11011-72-6 94554-99-1 57-92-1 4480-58-4	BLUENSOMYCIN PALDIMYCIN STREPTOMYCIN STREPTONIAZID	bez
2941 30 00	5874-95-3 15599-51-6 57-62-5 1181-54-0 58298-92-3 127-33-3 987-02-0 564-25-0 15590-00-8 16545-11-2 992-21-2 2013-58-3 31770-79-3 914-00-1 10118-90-8 5585-59-1 79-57-2 15301-82-3 4599-60-4 16259-34-0 1110-80-1 751-97-3 808-26-4 60-54-8	AMICYKLIN APICYKLIN CHLORTETRACYKLIN KLOMOCYKLIN KOLIMECYKLIN DEMEKLOCYKLIN DEMECYKLIN DOXYCYKLIN ETAMOCYKLIN GVAMECYKLIN LYMECYKLIN MEKLOCYKLIN MEGLUCYKLIN METACYKLIN MINOCYKLIN NITROCYKLIN OXYTETRACYKLIN PEKOCYKLIN PENIMEPICYKLIN PENIMOCYKLIN PIPACYKLIN ROLITETRACYKLIN SANCYKLIN TETRACYKLIN	bez
2941 40 00	13838-08-9 56-75-7 31342-36-6 76639-94-6 847-25-6 15318-45-3	AZIDAMFENIKOL CHLORAMFENIKOL KLORAMFENIKOL-PANTOTHENAT, KOMPLEX FLORFENIKOL RACEFENIKOL THIAMFENIKOL	bez
2941 50 00	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 KLARITHROMYCIN DIRITHROMYCIN ERYTHROMYCIN ERYTHROMYCINIUM ACISTRAT ERYTHROMYCINIUM STINOPRAT FLURITHROMYCIN LEXITHROMYCIN ROXITHROMYCIN	bez
2941 90 00	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	ABAFUNGIN ABAMEKTIN AKLARUBICIN AKTAGARDIN AKTAPLANIN AMBOMYCIN AMBRUTICIN AMFOMYCIN AMIKACIN AMFOTERICIN B AMRUBICIN ANTELMYCIN ANTRAMYCIN APRAMYCIN ARBEKACIN ARDACIN ASPARTOCIN ASTROMYCIN AVILAMYCIN AVOPARCIN AZALOMYCIN AZASERIN AZITHROMYCIN	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	7644-67-9	AZOTOMYCIN	
	78110-38-0	AZTREONAM	
	1405-87-4	BACITRACIN	
	50846-45-2	BAKMECILINAM	
	11015-37-5	BAMBERMYCIN	
	127785-64-2	BASIFUNGIN	
	4696-76-8	BEKANAMYCIN	
	27661-27-4	BENAXIBIN	
	36889-15-3	BETAMICIN	
	120410-24-4	BIAPENEM	
	38129-37-2	BIKOZAMYCIN	
	11056-11-4	BINIRAMYCIN	
	11056-06-7	BLEOMYCIN	
	26631-90-3	BROBAKTAM	
	59733-86-7	BUTIKACIN	
	12772-35-9	BUTIRO SIN	
	8052-16-2	KAKTINOMYCIN	
	1403-17-4	KANDICIDIN	
	11003-38-6	KAPREOMYCIN	
	4564-87-8	KARBOMYCIN	
	50935-04-1	KARUBICIN	
	87638-04-8	KARUMONAM	
	10206-21-0	CEFACETRIL	
	53994-73-3	CEFAKLOR	
	50370-12-2	CEFADROXIL	
	15686-71-2	CEFALEXIN	
	3577-01-3	CEFALOGLYCIN	
	5575-21-3	CEFALONIUM	
	859-07-4	CEFALORAM	
	50-59-9	CEFALORIDIN	
	153-61-7	CEFALOTIN	
	34444-01-4	CEFAMANDOL	
	51627-20-4	CEFAPAROL	
	21593-23-7	CEFAPIRIN	
	51627-14-6	CEFATRIZIN	
	58665-96-6	CEFAZAFILUR	
	56187-47-4	CEFAZEDON	
	25953-19-9	CEFAZOLIN	
	76610-84-9	CEFBUPERAZON	
	41952-52-7	CEFKANEL	
	97275-40-6	CEFKANEL-DALOXAT	
	135889-00-8	CEFKAPEN	
	105239-91-6	CEFKLIDIN	
	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	CEFETEKOL	
	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	CEFORANID	
	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	CEFPYRAMID	
	84957-29-9	CEFPYROM	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	80210-62-4	CEFPODOXIM	
	92665-29-7	CEFPROZIL	
	84957-30-2	CEFCHINOM	
	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	CETOCYKLIN	
	66-81-9	CYKLOHEXIMID	
	59865-13-3	CYKLOSPORIN	
	79404-91-4	CILOFUNGIN	
	11056-12-5	CIROLEMYCIN	
	18323-44-9	KLINDAMYCIN	
	30387-39-4	SODNÁ SŮL KOLISTIMETHANU	
	1066-17-7	KOLISTIN	
	4434-05-3	KUMAMYCIN	
	68-41-7	CYKLOSERIN	
	50-76-0	DAKTINOMYCIN	
	103060-53-3	DAPDOMYCIN	
	20830-81-3	DAUNORUBICIN	
	66211-92-5	DETORUBICIN	
	34493-98-6	DIBEKACIN	
	156131-91-8	DIMADEKTIN	
	14289-25-9	DIPROLEANDOMYCIN	
	117704-25-3	DORAMEKTIN	
	23214-92-8	DOXORUBICIN	
	1403-47-0	DUAZOMYCIN	
	56592-32-6	EFROTOMYCIN	
	97068-30-9	ELSAMITRUCIN	
	1391-41-9	ENDOMYCIN	
	11115-82-5	ENRAMYCIN	
	33103-22-9	ENVIOMYCIN	
	56420-45-2	EPIRUBICIN	
	123997-26-2	EPRINOMEKTIN	
	63521-85-7	ESORUBICIN	
	70639-48-4	ETISOMYCIN	
	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	FUSIDOVA KYSELINA	
	114451-30-8	GANEFROMYCIN	
	1403-66-3	GENTAMYCIN	
	90850-05-8	GLOXIMONAN	
	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	IVERMEKTIN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	16846-24-5	JOSAMYCIN	
	11048-15-0	KALAFUNGIN	
	59-01-8	KANAMYCIN	
	1392-21-8	KITASAMYCIN	
	56283-74-0	LAIDLAMYCIN	
	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	LINKOMYCIN	
	36441-41-5	LIVIDOMYCIN	
	76470-66-1	LORAKARBEF	
	13058-67-8	LUCIMYCIN	
	84878-61-5	MADURAMICIN	
	35775-82-7	MARIDOMYCIN	
	32887-01-7	MECILINAM	
	64314-52-9	MEDORUBICIN	
	28022-11-9	MEGALOMICIN	
	71628-96-1	MENOGARIL	
	11121-32-7	MEPARTRICIN	
	96036-03-2	MEROPENEM	
	1407-05-2	METHOCIDIN	
	52093-21-7	MIKRONOMICIN	
	35457-80-8	MIDEKAMYCIN	
	122173-74-4	MIDEPLANIN	
	11006-76-1	MIKAMYCIN	
	31101-25-4	MIRINKAMYCIN	
	73684-69-2	MIROZAMYCIN	
	11056-14-7	MITOKARCIN	
	1403-99-2	MITOGILIN	
	11043-99-5	MITOMALCIN	
	50-07-7	MITOMYCIN	
	11056-15-8	MITOSPER	
	50935-71-2	MOCIMYCIN	
	17090-79-8	MONENSIN	
	12650-69-0	MUPIROCIN	
	24280-93-1	MYKOFENOLOVA KYSELINA	
	55134-13-9	NARASIN	
	7681-93-8	NATAMYCIN	
	11048-13-8	NEBRAMYCIN	
	102130-84-7	NEMADEKTIN	
	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	PECILOICIN	
	1404-20-2	PELIOMYCIN	
	55870-64-9	PENTISOMYCIN	
	68247-85-8	PEPLOMYCIN	
	72496-41-4	PIRARUBICIN	
	108319-07-9	PIRAZMONAM	
	79548-73-5	PIRLIMYCIN	
	32886-97-8	PIVMECILINAM	
	62107-94-2	PLAURACIN	
	125-65-5	PLEUROMULIN	
	18378-89-7	PLIKAMYCIN	
	1404-26-8	POLYMYXIN B	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	801-52-5	PORFIROMYCIN	
	47917-41-9	PRIMYCIN	
	11006-76-1	PRISTINAMYCIN	
	66887-96-5	PROPIKACIN	
	53-79-2	PURROMYCIN	
	1018-71-9	PYRROLNITRIN	
	120138-50-3	KVINUPRISTIN	
	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	RUFOKROMOMYCIN	
	1404-59-7	RUTAMYCIN	
	53003-10-4	SALINOMYCIN	
	156769-21-0	SANFETRINEM	
	23477-98-7	SEDEKAMYCIN	
	113378-31-7	SEMDURAMICIN	
	22733-60-4	SIKANIN	
	58944-73-3	SINEFUNGIN	
	32385-11-8	SISOMYCIN	
	1404-64-4	SPARSOMYCIN	
	1695-77-8	SPEKTINOMYCIN	
	8025-81-8	SPIRAMYCIN	
	636-47-5	STALIMYCIN	
	11033-34-4	STEFFIMYCIN	
	1404-74-6	STREPTOVARYCIN	
	18883-66-4	STREPTOZOCIN	
	68373-14-8	SULBAKTAM	
	1405-52-3	SULFOMYXIN	
	120788-07-0	SULOPENEM	
	65057-90-1	TALISOMYCIN	
	89786-04-9	TAZOBAKTAM	
	61036-62-2	TEIKOPLANIN	
	113167-61-6	TERDEKAMYCIN	
	55297-95-5	TIAMULIN	
	102507-71-1	TIGEMONAM	
	108050-54-0	TILMIKOSIN	
	32986-56-4	TOBRAMYCIN	
	2751-09-9	TROLEANDOMYCIN	
	88669-04-9	TROSPEKTOMYCIN	
	1401-69-0	TYLOSIN	
	1404-88-2	TYROTRICIN	
	58970-76-6	UBENIMEX	
	101312-92-9	VALNEMULIN	
	121584-18-7	VALSPODAR	
	1404-90-6	VANKOMYCIN	
	32988-50-4	VIOMYCIN	
	11006-76-1	VIRGINIAMYCIN	
	1405-00-1	VIRIDOFULVIN	
	54182-61-5	VISTATOLON	
	580-74-5	XANTOCILIN	
	9014-02-2	ZINOSTATIN	
	54083-22-6	ZORUBICIN	
2942 00 00	16037-91-5	NATRIUM-ANTIMONGLUKONAT	bez
3001 20 10	135968-09-1	LENOGRASTIM	bez
	134088-74-7	NARTOGRASIM	
	123774-72-1	SARGRAMOSTIM	
3001 20 90	83712-60-1	DEFIBROTID	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	121181-53-1 121547-04-4 99283-10-0 127757-91-9	FILGRASTIM MIRIMOSTIM MOLGRAMOSTIM REGRAMOSTIM	
3001 90 91	9005-49-6	SODNÁ SÚL HEPARINU	bez
3001 90 99	120993-53-5 54182-59-1	DESIRUDIN SULGLIKOTID	bez
3002 10	9008-11-1 9008-11-1 9008-11-1 118390-30-0	INTERFERON ALFA INTERFERON BETA INTERFERON GAMA INTERFERON ALFAKON-1	bez
3002 10 10	137487-62-8	ALVIRCEPT SUDOTOX	bez
3002 10 91	143653-53-6 156227-98-4 156586-92-4 9000-94-6 154361-48-5 179045-86-4 158318-63-9 0-00-0 151763-64-3 156586-90-2 182912-58-9 152923-56-3 145832-33-3 0-00-0 141410-98-2 156586-89-9 142864-19-5 169802-84-0 167816-91-3 167747-20-8 171656-50-1 126132-83-0 170277-31-3 152981-31-2 174722-30-6 166089-32-3 127757-92-0 0-00-0 150631-27-9 138661-01-5 162774-06-3 159445-64-4 147191-91-1 153101-26-9 174722-31-7 144058-40-2 0-00-0 167747-19-5 117305-33-6 180288-69-1 0-00-0 148189-70-2 141483-72-9	ABCIXIMAB AFELIMOMAB ALTUMOMAB ANTITROMBIN III, LIDSKÝ ARCITUMOMAB BASILIXIMAB BECTUMOMAB BICIROMAB KAPROMAB CEDELIZUMAB CLENOLIXIMAB DACLIZUMAB DETUMOMAB DORLIMOMAB ARITOX EDOBAKOMAB EDREKOLOMAB ENLIMOMAB ENLIMOMAB PEGOL FARALIMOMAB FELVIZUMAB IGOVOMAB IMCIROMAB INFLIXIMAB INOLIMOMAB KELIXIMAB LINTUZUMAB MASLIMOMAB MUROMONAB-CD3 NAKOLOMAB TAFENATOX NEBACUMAB NERELIMOMAB ODULIMOMAB PRILIXIMAB REGAVIRUMAB RITUXIMAB SATUMOMAB SEVIRUMAB SULESOMAB TELIMOMAB ARITOX TRASTUZUMAB TUVIRUMAB VOTUMOMAB ZOLIMOMAB ARITOX	bez
3002 10 95	143090-92-0 143631-61-2 148637-05-2 161753-30-6 142298-00-8 154725-65-2 148363-16-0 102786-61-8 0-00-0 142261-03-8 154248-96-1 156679-34-4 137463-76-4 124146-64-1 0-00-0 148641-02-5 166089-33-4 113478-33-4	ANAKINRA ATEXAKIN ALFA CILMOSTIM DANIPIESTIM EMOCTAKIN EPOETIN EPSILON EPOETIN OMEGA EPTAKOG ALFA (AKTIVOVANÝ) FIBRIN, LIDSKÝ HEMOGLOBIN KROSFUMARIL IROPLAKT LENERCEPT MILODISTIM MOBENAKIN MOROKTOKOG ALFA MUPIESTIM NAGRESTIPEN NONAKOG ALFA	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	139076-62-3 145941-26-0 112721-39-8 148883-56-1	OKTOKOG ALFA OPRELVEKIN PIFONAKIN TIFAKOGIN	
3002 10 99	0-00-0 141752-91-2	FIBRIN, HOVĚZÍ PEGALDESLEUKIN	bez
3002 90 90	0-00-0	TENDAMISTAT	bez
3003 20 00	123760-07-6	ZINOSTATIN-STIMALAMER	bez
3003 31 00	8063-29-4 8049-62-5 8049-62-5 8052-74-2	DVOUFÁZOVÁ INSULINOVÁ INJEKCE SUSPENZE AMORFNÍHO INSULINU SE ZINKEM SUSPENZE KRYSTALICKÉHO INSULINU SE ZINKEM ISOFAN INSULIN	bez
3003 39 00	0-00-0 8049-55-6	PLUSONERMIN KORTIKOTROPIN HYDROXID ZINEČNATÝ	bez
3003 40 00	8069-64-5 60135-06-0 8012-34-8	MERALLURID SODNÁ SŮL MERKUMATILINU MERKUROFILIN	bez
3003 90 10	8002-90-2	CHINIOFON	bez
3003 90 90	5779-59-9 66813-51-2 9014-67-9 13051-01-9 8026-10-6 8026-79-7 0-00-0 12182-48-8 8031-09-2 12040-73-2	ALAZANIN-TRIKLOFENAT SODNÁ SŮL ALEXITOLU ALOXIPRIN KARBAZOCHROM-SALICYLAT SLOŽENÝ ROZTOK CHLORIDU SODNÉHO SLOŽENÝ ROZTOK MLÉČNANU SODNÉHO FULADECTIN GLUKALOX NATRIUMMORRHUAT SUKRALOX	bez
3004 31	9004-21-1 9004-10-8 9004-17-5	INSULINOVÁ INJEKCE S GLOBIN ZINKEM NEUTRÁLNÍ INSULINOVÁ INJEKCE INSULINOVÁ INJEKCE S PROTAMIN ZINKEM	bez
3203 00 10	547-17-1	XANTOFYLPALMITAT	bez
3204 12 00	3861-73-2 15722-48-2	SODNÁ SŮL ANAZOLENU OLSALAZIN	bez
3204 13 00	548-62-9 7232-51-1 92-31-9	METHYLOSANILINIUMCHLORID PARAROSANILINIUMEMBONAT TOLONIUMCHLORID	bez
3204 19 00	7235-40-7	BETAKAROTEN	bez
3204 90 00	1461-15-0	OFTASCEIN	bez
3402 12 00	8001-54-5	BENZALKONIUMCHLORID	bez
3402 13 00	104-31-4 9004-95-9 9002-92-0 57821-32-6 9016-45-9 9002-93-1 9003-11-6 9003-11-6 9017-37-2 9009-51-2 9005-64-5 9005-64-5 9005-66-7 9005-67-8 9005-67-8 9005-65-6 9005-65-6 9005-70-3 154362-61-5	BENZONATAT CETOMAKROGOL 1000 LAUROMAKROGOL 400 MENFEGOL NONOXINOL OKTOXINOL POLOXALEN POLOXAMER POLYSORBAT 1 POLYSORBAT 8 POLYSORBAT 20 POLYSORBAT 21 POLYSORBAT 40 POLYSORBAT 60 POLYSORBAT 61 POLYSORBAT 80 POLYSORBAT 81 POLYSORBAT 85 POLYSORBAT 120	bez
3507 90 90	143003-46-7 105857-23-6 9046-56-4 81669-57-0 9039-61-6 9000-99-1 9001-00-7 9001-09-6 9004-07-3 143831-71-4 120608-46-0 9004-09-5 37326-33-3	ALGLUCERASA ALTEPLASA ANKROD ANISTREPLASA BATROXOBIN BRINASA BROMELAINY CHYMOPAPAIN CHYMOTRYPSIN ALFA DORNASA DUTEPLASA FIBRINOLYSIN (LIDSKÝ) HYALOSIDASA	bez

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	9001-54-1	HYALURONIDASA	
	154248-97-2	IMIGLUCERASA	
	9001-01-8	KALIDINOGENASA	
	149394-67-2	LEDISMASA	
	156616-23-8	MONTEPLASA	
	99821-44-0	NASARUPLASA	
	159445-63-3	NATEPLASA	
	51899-01-5	OKRASA	
	9016-01-7	ORGOTEIN	
	151912-42-4	PAMITEPLAS	
	130167-69-0	PEGASPARGAS	
	155773-57-2	PEGORGOTEIN	
	9001-74-5	PENICILINASA	
	9074-07-1	PROMELASA	
	133652-38-7	RETEPLASA	
	9001-62-1	RIZOLIPASA	
	99149-95-8	SARUPLASA	
	37312-62-2	SERAPEPTASA	
	63551-77-9	SFERIKASA	
	131081-40-8	SILTEPLASA	
	37340-82-2	STREPTODORNASA	
	9002-01-1	STREPTOKINASA	
	110294-55-8	SUDISMASA	
	12211-28-8	SUTILAINY	
	9002-04-4	TROMBIN, HOVĚZÍ	
	9031-11-2	TILAKTASA	
	9039-53-6	UROKINASA	
	99821-47-3	UROKINÁZA ALFA	
3808 40 10	505-86-2	CETRIMID	bez
3824 90 64	8063-24-9	AKRIFLAVINIUMCHLORID	bez
	87806-31-3	SODNÁ SŮL PORFIMERU	
3824 90 99	107667-60-7	POLAPREZINK	bez
	1338-39-2	SORBITANLAURAT	
	1338-43-8	SORBITANOLEAT	
	26266-57-9	SORBITANPALMITAT	
	8007-43-0	SORBITANSESKVIOLEAT	
	1338-41-6	SORBITANSTEARAT	
	26658-19-5	SORBITANTRISTEARAT	
3901 90 90	25053-27-4	NATRIUMAPOLAT	bez
3902 90 90	71251-04-2	SURFOMER	bez
3905 99 90	9003-39-8	KROSPVIDON	bez
	9003-39-8	POVIDON	
3906 90 90	9003-97-8	POLYKARBOFIL	bez
3907 10 00	54531-52-1	POLYBENZARSOL	bez
3907 20	9005-71-4	POLYSORBAT 65	bez
3907 20 99	186638-10-8	PEGMUSIRUDIN	bez
3907 30 00	9003-23-0	POLYETADEN	bez
3907 99	26009-03-0	POLYGLYKOLOVA KYSELINA	bez
3907 99 19	41706-81-4	POLIGLEKAPRON	bez
3909 10 00	9011-05-6	POLYNOXYLIN	bez
3909 40 00	101418-00-2	POLYKRESULEN	bez
3911 90	75345-27-6	POLYDRONIUMCHLORID	bez
3911 90 19	95522-45-5	KOLESTILAN	bez
	31512-74-0	POLYXETONIUMCHLORID	
3911 90 99	82230-03-3	KARBETIMER	bez
	182815-43-6	KOLESEVELAM	
	54063-44-4	FERROPOLIMALER	
	56959-18-3	GLUSOFERRON	
	41385-14-2	LEUCIGLUMER	
	29535-27-1	MALETAMER	
	90409-78-2	POLIFEPROSAN	
	32289-58-0	POLYHEXANID	
	52757-95-6	SEVELAMER	
3912 31 00	9000-11-7	KROSKARMELOSA	bez
3912 39 80	0-00-0	CELUKLORAL	bez
	9004-67-5	METHYLCELULOZA	
3912 90 10	9004-36-8	CELABURAT	bez
	9004-38-0	CELACEFAT	
3913 90 00	110042-95-0	ACEMANAN	bez
	9041-08-1	SODNÁ SŮL ARDEPARINU	
	39464-87-4	BETASIZOFIRAN	

Položka cel. sazebníku	CAS RN	Název	Celní sazba
	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	SODNÁ SŮL CERTOPARINU CIDEFERRON KOLEXTRAN SODNÁ SŮL DALTEPARINU SODNÁ SŮL DANAPAROIDU DETRALFAT DEXTRAN DEXTRANOMER DEXTRIFERRON SODNÁ SŮL ENOXAPARINU GLEPTOFERRON SODNÁ SŮL MINOLTEPARINU VÁPENATÁ SŮL NADROPARINU SODNÁ SŮL PARNAPARINU NATRIUMPENTOSANPOLYSULFAT POLIGENAN POLIGLUSAM POLYGELIN SODNÁ SŮL REVIPARINU SIZOFIRAN SODNÁ SŮL SULEPAROIDU SULODEXID SODNÁ SŮL TINZAPARINU	
3914 00 00	50925-79-6 11041-12-6 54182-62-6 56227-39-5	KOLESTIPOL KOLESTYRAMIN POLAKRILIN POLIDEXIDSULFÁT	bez

Tabulka 2

Seznam předpon a koncovek, které ve spojení s názvem (INN) uvedeným v tabulce 1 této přílohy představují soli, estery nebo hydráty odvozené od INN; pro tyto soli, estery a hydráty za předpokladu, že patří do stejné šestimístné položky HS jako odpovídající INN, se uplatní smluvní celní sazba odpovídajícího INN

ACETÁT (triviálně OCTAN)
ACETONID
1-ACETOXYETHYL
ACETURAT
N-ACETYLGLYCINAT
ACETYLSALICYLAT
ACISTRAT
ACOXIL
ADIPAT
ALLYL (systematicky 2-PROPENYL)
ALLYLBROMID
ALLYLJODID
HLINITÝ, HLINÍK
AMINOSALICYLAT
AMONIUM
AMONIUM FUSIDATE
AMSONAT
ANTIPYRAT
ARGININ (systematicky 2-AMINO-5-GUANIDINOPENTANOVÁ KYSELINA)
ASCORBAT
AXETIL
BARBITURAT
BENZATHIN
BENZENSULFONAT
BENZENSULFONAT
BENZOACETAT
BENZOAT
BENZYL
BENZYLBROMID (systematicky FENYLMETHYL)
BENZYLJODID
BESILAT
BESYLAT
BEZOMIL
BIQUINAT
BIS(HYDROGEN MALAT)
BIS(HYDROGEN MALEAT)
BIS(HYDROGEN MALONAT)
BISMUTH
BIS(PHOSPHAT)
BITARTRAT
BORAT
BROMID
BUCICLAT
BUNAPSILAT
BUTEPRAT
BUTYL
t-BUTYL
terc.-BUTYL
terciální BUTYL
t-BUTYL ACETAT
terc.-BUTYL ACETAT
terciální BUTYL ACETAT
t-BUTYLAMIN
terc.-BUTYLAMIN
terciální BUTYLAMIN
BUTYLAT
BUTYLBROMID
BUTYL ESTER
t-BUTYL ESTER
terc.-BUTYL ESTER
terciální BUTYL ESTER
BUTYRAT
VÁPENATÝ, VÁPNIK
CHLORID VÁPENATÝ
DIHYDRÁT VÁPENATÝ
KAFROVÝ
KAFROSULFONAT
KAFR-10-SULFONAT
KAFROSULFONAT
KAFR-10-SULPHONAT

CAMSILAT
CAMSYLAT
KAPROAT
KARBAMAT
KARBESILAT
KARBONAT
CHLORID
p-CHLORBENZENSULFONAT
p-CHLORBENZENSULFONAT
8-CHLORTEOFYLLINAT
CHOLIN (systematicky 2-HYDROXYETHYLTRIMETHYLAMONIUM)
CIKLOTAT
CINNAMAT (SKOŘICAN)
CIPIONAT
CITRAT
CLOSILAT
CLOSYLAT
CROBEFAT
CROMACAT
CROMESILAT
CYKLOHEXANPROPIONAT
CYKLOHEXYLAMONIUM
CYKLOHEXYLPROPIONAT
N-CYKLOHEXYLSULFAMAT
N-CYKLOHEXYLSULPHAMAT
CYKLOPENTANPROPIONAT
CYKLOTAT
CYPIONAT
DAPROPAT
DEANIL
DEKANOAT
DECIL
DIACETAT
DIAMONIUM
DIBENZOAT
DIBUDINAT
DIBUNAT
DIBUTYRAT
DICHOLIN (systematicky DI(2-HYDROXYETHYLTRIMETHYLAMONIUM))
DICYKLOHEXYLAMONIUM
DIETHANOLAMIN
DIETHYLAMIN
DIETHYLAMONIUM
DIFUMARAT
DIFUROAT
DIGOLIL
DIHYDRAT
DIHYDROBROMID
DIHYDROCHLORID
DIHYDROCHLORID FOSFÁT (DIHYDROCHLORID FOSFOREČNAN)
DIHYDROGEN CITRAT
DIHYDROGEN FOSFAT
DIHYDROXYBENZOAT
DIMALAT
DIMALEAT
DIMALONAT
DIMESILAT
N,N-DIMETHYL-beta-ALANIN (systematicky 2-AMINOPROPANOVÁ KYSELINA)
DINITRAT
DINITROBENZOAT
DIOLAMIN
DIOXID
DIFOSFAT
DIPIVOXIL
DIPROPIONAT (systematicky DIPROPANOAT)
DISODIUM
DISODIUM FOSFAT
DINATRIUM
DINATRIUM FOSFÁT
DISULFAT (anorganický DISÍRAN)
DISULFID
DISULPHAT
DISULPHID
DIUNDEKANOATE
DOKOSIL

DOFOSFAT
EDAMIN
EDISILAT
EDISYLAT
EMBONAT
ENANTAT
ENANTHAT
EPOLAMIN
ERBUMIN
ESILAT
ESTOLAT
ESYLAT
ETABONAT
1,2-ETHANDISULFONAT
1,2-ETHANDISULPHONAT
ETHANSULFONAT
ETHANSULPHONAT
ETHANOLAMIN
ETHOBROMID
ETHYL
ETHYLAMIN
ETHYLAMONIUM
ETHYLENANTAT
ETHYLENDIAMIN
ETHYL ESTER
ETHYLHEXANOAT
ETHYLIODID
ETHYLSUKCINAT (systematicky ETHYLBUTANDIONAT, triviálně ETHYLJANTARAN)
FARNESIL
FENDIZOAT
CITRAT ŽELEZNATÝ, CITRÁT ŽELEZNÝ
FLUORID
FLUOROSULFONAT
FLUOROSULPHONAT
FORMIAT (triviálně MRAVENČAN)
NATRIUM FORMIÁT
FOSFATEX
FOSTEDAT
FUMARAT
FUROAT
GLUKARAT
GLUCEPTAT
GLUKOHEPTONAT
GLUKONAT
GLUKOSID
GLYKOLAT (systematicky 2-HYDROXYETHANOAT)
GLYOXYLAT (systematicky 2-OXOETHANOAT)
ZLATO, ZLATNÝ, ZLATITÝ
HEMIHYDRAT
HEMISULFAT
HEMISULPHAT
HEPTANOAT
HEXAACETAT
HEXAHYDRAT
HEXANOAT
HIBENZAT
HIPPURAT
HYBENZAT
HYKLAT
HYDRÁT
HYDROBROMID
HYDROCHLORID
HYDROCHLORID DIHYDRAT
HYDROCHLORIDE HEMIHYDRAT
HYDROCHLORIDE MONOHYDRAT
HYDROCHLORIDE FOSFAT
HYDROGEN EDISILAT
HYDROGEN FUMARAT
HYDROGEN MALAT
HYDROGEN MALEAT
HYDROGEN MALONAT
HYDROGEN OXALAT (archaicky ŠŤAVELAN, systematicky ETHANDIOAT)
HYDROGEN SUKCINAT
HYDROGEN SULFAT (anorganicky HYDROGENSÍRAN)
HYDROGEN SULFIT (anorganicky HYDROGENSÍŘIČITAN)

HYDROGEN SULPHAT
HYDROGEN SULPHIT
HYDROGEN TARTARAT (HYDROGENVINAN)
HYDROXID
HYDROXYBENZOAT
o-(4-HYDROXYBENZOYL)BENZOAT
2-HYDROXYETHANSULFONAT
2-HYDROXYETHANSULPHONAT
HYDROXYNAFTOAT
JODID
CHLORID ŽELEZNATÝ, CHLORID ŽELEZNÝ
IETHIONAT (systematicky 2-HYDROXYETHANSULFONAT)
ISETIONAT
ISOBUTYRAT (systematicky 2-METHYLPROPANOAT)
ISOKAPROAT
ISONIKOTINAT
ISOFTALAT
ISOPROPIONAT
ISOPROPYL
LAKTAT (systematicky 2-HYDROXYPROPANOL, triviálně MLÉČNAN)
LAKTOBIONAT
LAURAT
LAURIL
LAURILSULFAT
LAURILSULPHAT
LAURYL
LAURYLSULFAT
LAURYLSULPHAT
LEVULINAT
LITHIUM, LITHNÝ
LYSINAT
MAGNESIUM, HOŘČÍK, HOŘEČNATÝ
MALAT (systematicky 2-HYDROXYBUTANDIOAT, triviálně JABLEČNAN)
MALEAT
MALONAT
MANDELAT (systematicky 2-HYDROXY-2-FENYLETHANOAT)
MEGALLAT
MEGLUMIN
MESILAT
MESYLAT
METEMBONAT
METHANSULFONAT
METHANSULPHONAT
4-METHYLBICYKLO[2.2.2]OKT-2-ENE-1-KARBOXYLAT
METHYLBROMID
4,4'-METHYLENBIS(3-HYDROXY-2-NAFTOAT)
METHYLENDISALICYLAT
METHYL ESTER
N-METHYLGLUKAMINE
METHYLJODID
METHYLSULFAT
METHYLSULPHAT
METILSULFAT
METILSULPHAT
MOFETIL
MONOBENZOAT
MONOHYDRAT
MONOHYDROCHLORID
MONONITRAT
NAFAT
NAPADISILAT
NAPADISYLAT
1,5-NAFTALENDISULFONAT
1,5-NAFTALENDISULPHONAT
2-NAFTALENSULFONAT
2-NAFTALENSULPHONAT
NAPSILAT
NAPSYLAT
NICOTINAT
NITRAT
NITROBENZOAT
OCTIL
OLAMIN
OLEAT
OROTAT

ORTHOFOSFAT, ORTHOFOSFOREČNAN
OXALAT (archaicky ŠTAVELAN, systematicky ETHANDIOAT)
OXID (archaicky KYSLIČNÍK)
N-OXID HYDROCHLORID
OXOGLURAT
4-OXOPENTANOAT
PALMITAT
PALMITAT HYDROCHLORID
PAMOAT
PANTOTHENAT
PANTOTHENAT SULFAT
PANTOTHENAT SULPHAT
PENDETID
PENTAHYDRAT
PERCHLORAT
FENYLPROPIONAT (systematicky FENYLPROPANOAT)
FOSFAT, FOSFOREČNAN
FOSFIT
FTALAT
PIKRAT, PIKRAN
PIVALAT
(PIVALOYLOXY)METHYL
PIVOXETIL
PIVOXIL
PIVOXIL HYDROCHLORID
DRASLÍK, DRASELNÝ
POTASSIUM SULFATE
POTASSIUM SULPHATE
KALIUM-SULFAT, SÍRAN DRASELNÝ
KALIUM-SULPHAT
PROPIONAT (systematicky PROPANOAT)
PROPIONAT DODECYL SULFAT
PROPIONAT DODECYL SULPHAT
PROPIONAT LAURYL SULFAT
PROPIONAT LAURYL SULPHAT
PROPYL
PROPYL ESTER
PROXETIL
PYRIDYLACETAT
1-PYRROLIDINETHANOL
QUINAT
RESINAT
SACHARAT
SALICYLAT
SALICYLOYLACETAT
SODÍK, NATRIUM
NATRIUMHYDRATE
NATRIUM HYDROGEN FOSFAT
NATRIUM LAURIL SULFAT
NATRIUM LAURIL SULPHAT
NATRIUM LAURYL SULFAT
NATRIUM LAURYL SULPHAT
NATRIUM METHANSULFONAT
NATRIUM METHANSULPHONAT
NATRIUM MONOHYDRAT
NATRIUM FOSFAT (anorganicky FOSFOREČNAN SODNÝ)
NATRIUM SUKČINAT
NATRIUM SULFAT (anorganicky SÍRAN SODNÝ)
NATRIUM SULFOBENZOAT
NATRIUM-3-SULFOBENZOAT
NATRIUM SULPHAT (anorganicky SÍRAN SODNÝ)
NATRIUM SULPHOBENZOAT
NATRIUM-3-SULPHOBENZOAT
STEAGLAT
STEARAT (systematicky OKTADEKANOAT)
SUKČINAT (systematicky BUTANDIOAT, triviálně JANTARAN)
SUKČINYL (systematicky BUTANDIOYL)
SULFAT (anorganicky SÍRAN)
SULFINAT
SULFIT (anorganicky SIŘIČITAN)
SULFOSALICYLAT
SULPHAT
SULPHINAT
SULPHIT
SULPHOSALICYLAT

TANNAT (sůl kyseliny tříslové, sůl taninu)
TARTARAT, VINAN (systematicky 2,3-DIHYDROXYBUTANDIOAT)
TEBUTAT
TENOAT
TEOCLAT
TEPROSILAT
TETRADECYL HYDROGEN FOSFAT
TETRAHYDRAT
TETRAHYDROFTALAT
TETRAISOPROPYL
TETRANATRIUM
THEOCLAT
THIOKYANAT
TOFESILAT
p-TOLUENSULFONAT
p-TOLUENSULPHONAT
TOSILAT
TOSYLAT
TRIKLOFENAT
TRIETHANOLAMIN
TRIFLUORACETAT
TRIFLUTAT
TRIHYDRAT
TRIJODID
TRIMETHYLACETAT
TRINITRAT
TRIPALMITAT
TROLAMIN
TROMETAMOL
TROMETHAMIN
TROXUNDAT
UNDEKANOAT
UNDEK-10-ENOAT
UNDECYLENAT
VALERAT
XINAFOAT
ZINEČNATÝ, ZINKOVÝ, ZINEK

Tabulka 3
Soli, estery a hydráty odvozené od INN, které nejsou zařazeny ve stejné šestimístné položce HS
jako odpovídající INN

položka HS	INN	Sůl, ester nebo hydrát látky INN	položka HS	Celní sazba	CAS kód
2925 20	ARGININ				
2922 42	GLUTAMOVÁ KYSELINA	ARGININ L-GLUTAMAT	2925 20	bez	4320-30-3
2918 90	KARBENOXOLON	KARBENOXOLON, DICHOLINOVÁ SŮL	2923 10	bez	74203-92-2
2909 49	CHLORFENESIN	CHLORFENESIN KARBAMAT	2924 29	bez	886-74-8
2907 29	DIENESTROL	DIENESTROL DI(ACETAT)	2915 39	bez	84-19-5
2907 29	DIETHYLSTILBESTROL	DIETHYLSTILBESTROL DIBUTYRAT	2915 60	bez	74664-03-2
		DIETHYLSTILBESTROL DIPROPIONAT	2915 50	bez	130-80-3
2918 90	ENOXOLON	ENOXOLON DIHYDROGEN FOSFAT	2919 00	bez	18416-35-8
2905 51	ETHCHLORVYNOL	ETHCHLORVYNOL KARBAMAT	2924 19	bez	74283-25-3
2907 29	HEXESTROL	HEXESTROL DIBUTYRAT	2915 60	bez	36557-18-3
		HEXESTROL DIPROPIONAT	2915 50	bez	59386-02-6
2934 91	FENMETRAZIN	FENMETRAZIN TEOKLAT	2939 59	bez	13931-75-4

Tabulka 4

Seznam farmaceutických meziproduktů, t.j. sloučenin používaných k výrobě konečných farmaceutických produktů

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
2843 30 00	12192-57-3	(alfa-D-glukopyranosylthio)sůl zlata (<i>obchodní názvy</i> Aurothioglukosa, Solganal)	bez
2844 40 30	82407-94-1	1-[4-(2-dimethylaminoethoxy)[14C]fenyl)]-1,2-difenylbutan-1-ol	bez
2903 59 90	7051-34-5	bromomethylcyklopropan	bez
2903 69 90	3312-04-7 42074-68-0 76283-09-5 620-20-2	1-chlor-4,4-bis(4-fluorfenyl)butan 1-chlor-2-(chlorodifenylnmethyl)benzen alfa,4-dibrom-2-fluortoluen alfa,3-dichlortoluen	bez
2904 90 85	121-17-5 4714-32-3	4-chlor-alfa, alfa, alfa-trifluor-3-nitrotoluen 1-nitro-4-(1,2,2,2-tetrachloroethyl)benzen	bez
2905 22 90	1113-21-9 505-32-8 7212-44-4	(6E,10E,14E)-3,7,11,15-tetramethylhexadeca-1,6,10,14-tetraen-3-ol 3,7,11,15-tetramethylhexadec-1-en-3-ol 3,7,11-trimethylodeka-1,6,10-trien-3-ol	bez
2905 29 90	2914-69-4	(S)-but-3-yn-2-ol	bez
2905 49 10	1947-62-2	(2R,3R)-1,4-bis(mesyloxy)butan-2,3-diol	bez
2905 59 10	920-66-1 148043-73-6 54322-20-2 75-89-8	1,1,1,3,3,3-hexafluorpropan-2-ol 4,4,5,5,5-pentafluorpentan-1-ol natrium-4-chlor-1-hydroxybutan-1-sulfonat 2,2,2-trifluoroethanol	bez
2905 59 99	57090-45-6	(R)-3-chlorpropan-1,2-diol	bez
2906 29 00	104265-58-9 1570-95-2	2-[(1S,2R)-6-fluor-2-hydroxy-1-isopropyl-1,2,3,4-tetrahydro-2-naftyl]ethyl p-toluensulfonat 2-fenylpropan-1,3-diol	bez
2907 19 00	27673-48-9	5,8-dihydro-1-naftol	bez
2907 29 00	700-13-0	2,3,5-trimethylhydrochinon	bez
2909 30 38	5111-65-9	6-brom-2-naftyl methyl ether	bez
2909 30 90	3383-72-0 31264-51-4	2-chloroethyl 4-nitrofenyl ether 3-chlorpropyl 2,5-xylyl ether	bez
2909 50 90	63659-16-5 83682-27-3	4-[2-(cyklopropylmethoxy)ethyl]fenol natrium- 2-hydroxy-1-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)propan-2-sulfonat	bez
2910 30 00	51594-55-9	(R)-1-chloro-2,3-epoxypropan	bez
2910 90 00	56718-70-8 129940-50-7	2,3-epoxypropyl 4-(2-methoxyethyl)fenyl ether (S)-[(trityloxy)methyl]oxiran	bez
2911 00 00	1132-95-2 94158-44-8 20627-73-0	1,1-diisopropoxycyklohexan 1,1-dimethoxy-2-(2-methoxyethoxy)ethan alfa,alfa-dimethoxy-2-nitrotoluen	bez
2912 29 00	38849-09-1	3-(9,10-dihydro-9,10-ethanoantracen-9-yl)acrylaldehyd	bez
2912 49 00	1620-98-0 3453-33-6 2144-08-3	3,5-di-terc-butyl-4-hydroxybenzaldehyd 6-methoxy-2-naftaldehyd 2,3,4-trihydroxybenzaldehyd	bez
2914 39 00	2222-33-5 1210-35-1 645-13-6	5H-dibenzo[a,d]cyklohepten-5-one 10,11-dihydro-5H-dibenzo[a,d]cyklohepten-5-one 4-methylvalerofenon	bez
2914 40 90	80-75-1 85700-75-0	11-alfa-hydroxypregna-4-en-3,20-dion 11-alfa,17,21-trihydroxy-16-beta-methylpregna-1,4-dien-3,20-dion	bez
2914 50 00	2107-69-9 981-34-0 24916-90-3 28315-93-7 104-20-1 1078-19-9	5,6-dimethoxyindan-1-on 9-beta,11-beta-epoxy-17-alfa,21-dihydroxy-16-beta-methylenpregna-1,4-dien-3,20-dion 9-beta,11-beta-epoxy-17,21-dihydroxy-16-alfa-methylpregna-1,4-dien-3,20-dion 5-hydroxy-1,2,3,4-tetrahydro-1-nafton 4-(4-methoxyfenyl)butan-2-on 6-methoxy-1,2,3,4-tetrahydro-1-nafton	bez
2914 70 00	150587-07-8 43076-61-5 153977-22-1 83881-08-7 3874-54-2 151265-34-8 534-07-6 79836-44-5 4252-78-2	21-benzyloxy-9-alfa-fluoro-11-beta,17-alfa-dihydroxy-16-alfa-methylpregna-1,4-diene-3,20-dion 4'-terc.-butyl-4-chlorbutyrofenon trans-2-chloro-3-[4-(4-chlorofenyl)cyklohexyl]-1,4-naftochinon 21-chlor-9-beta,11-beta-epoxy-17-hydroxy-16-alfa-methylpregna-1,4-dien-3,20-dion 4-chlor-4'-fluorbutyrofenon 21-chloro-16-alfa-methylpregna-1,4,9(11)-triene-3,20-dion 1,3-dichloroaceton 4-(3,4-dichlorofenyl)-3,4-dihydronaftalen-1(2H)-on 2,2',4'-trichloroacetofenon	bez
2915 39 90	24085-06-1 131266-10-9 127047-77-2 37413-91-5	2-acetoxi-5-acetylbenzyl acetát 2-(acetoxymethyl)-4-(benzyloxy)butyl acetát 2-(acetoxymethyl)-4-jodbutyl acetát 3,20-dioxopregna-1,4,9(11),16-tetraen-21-yl acetát	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	7753-60-8 24510-54-1 24510-55-2 10106-41-9 910-99-6 979-02-2	17-alfa-hydroxy-3,20-dioxopregna-4,9(11)-diene-21-yl acetát 17-alfa-hydroxy-16-alfa-methyl-3,20-dioxopregna-1,4-dien-21-yl acetát 17-alfa-hydroxy-16-beta-methyl-3,20-dioxopregna-1,4-dien-21-yl acetát 17-hydroxy-16-alfa-methyl-3,20-dioxopregna-1,4,9(11)-trien-21-yl acetát 17-alfa-hydroxy-16-beta-methyl-3,20-dioxopregna-1,4,9(11)-trien-21-yl acetát 20-oxopregna-5,16-dien-3-beta-yl acetát	
2915 90 20	638-41-5	pentyl chlorformat	bez
2915 90 80	18997-19-8	chloromethyl pivalat	bez
2916 20 00	3721-95-7	cyklobutankarboxylová kyselina	bez
2916 31 00	132294-17-8 132294-16-7	(1S,2S,3S)-2,3-bis(benzoyloxymethyl)cyklobutanol (2S,3S)-2,3-bis(benzoyloxymethyl)cyklobutanon	bez
2916 39 00	141109-25-3 37742-98-6 110877-64-0 49708-81-8 119916-27-7 55332-37-1 2417-72-3 4276-85-1	2-bromo-2-(2-chlorofenyl)octová kyselina 4-brom-2,2-difenylbutyrová kyselina 2-chlor-4,5-difluorbenzoová kyselina trans-4-(p-chlorfenyl)cyklohexankarboxylová kyselina 4,6-dibromo-3-fluoro-o-toluová kyselina (S)-2-(4-fluorofenyl)-3-methylmásečná kyselina methyl 4-(bromomethyl)benzoát 2-(2,4,6-triisopropylfenyl)octová kyselina	bez
2917 19 10	0-00-0	magnesium bis(4-nitrobenzyl malonat) dihydrát	bez
2917 19 90	6065-63-0 28868-76-0 48059-97-8 71170-82-6	diethyldipropylmalonát dimethyl chloromalonát (E)-oct-4-en-1,8-diová kyselina triethyl 3-bromopropan-1,1,1-trikarboxylat	bez
2917 39 80	27932-00-9 21601-78-5	indan-5-yl hydrogen fenylmalonat fenyl hydrogen fenylmalonat	bez
2918 13 00	2743-38-6	dibenzoyl-L-vinná kyselina	bez
2918 16 00	11116-97-5	glukonat laktát vápenatý	bez
2918 19 80	139893-43-9 77550-67-5 29169-64-0 36394-75-9 56188-04-6 157604-22-3 4358-88-7 611-71-2 90315-82-5 3976-69-0	amonium (3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-8-(2,2-dimethylbutyryloxy)-1,2,6,7,8,8a-hexahydro-2,6-dimethyl-1-naftyl]-3,5-dihydroxyheptanoat amonium (3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-1,2,6,7,8,8a-hexahydro-2,6-dimethyl-8-[(2S)-2-methylbutyryloxy]-1-naftyl]-3,5-dihydroxyheptanoat (R)-alfa-(chlorokarbonyl)benzyl formiat (S)-alfa-chloroformylethyl acetát {(1R,3R,5S)-3,5-dihydroxy-2-[(E)-(3S)-3-hydroxyokt-1-enyl]cyklopentyl}octová kyselina disodium (2S,3R)-2-hydroxy-3-isobutylsukcinát ethyl DL-mandelat D-mandlová kyselina ethyl (R)-2-hydroxy-4-fenylbutyrát methyl (R)-3-hydroxybutyrát	bez
2918 29 80	168899-58-9 167678-46-8 3943-89-3	3-acetoxy-o-toluová kyselina 3-chlorformyl-o-tolyl acetát ethyl 3,4-dihydroxybenzoát	bez
2918 30 00	56105-81-8 22161-86-0 121873-00-5 78834-75-0 64920-29-2 1944-63-4 39562-17-9 302-97-6	(R)-2-(3-benzoylfenyl)propanová kyselina (RS)-2-(3-benzoylfenyl)propanová kyselina ethyl 3-(2-chlor-4,5-difluorfenyl)-3-hydroxyakrylát ethyl 7-chlor-2-oxoheptanoat ethyl 2-oxo-4-fenylbutyrát 3-[(3aS,4S,7aS)-7a-methyl-1,5-dioxooktahydro-1H-inden-4-yl]propanová kyselina methyl 2-(3-nitrobenzyliden)-3-oxobutyrat 3-oxoandrosta-4-ene-17-beta-karboxylová kyselina	bez
2918 90 90	87-13-8 28416-82-2 111006-10-1 157283-68-6 26159-31-9 70264-94-7 33924-48-0 105560-93-8 29754-58-3 40098-26-8 30131-16-9	diethyl ethoxymethylenmalonat 6-alfa,9-difluor-11-beta,17-alfa-dihydroxy-16-alfa-methyl-3-oxoandrosta-1,4-dien-17-beta-karboxylová kyselina isobutyl 3,4-epoxybutyrát isopropyl (Z)-7-[(1R,2R,3R,5S)-3,5-dihydroxy-2-[(E)-(3R)-3-hydroxy-4-[3-(trifluoromethyl)fenoxy]but-1-enyl]cyklopentyl]hept-5-enoát (RS)-2-(6-methoxy-2-naftyl)propanová kyselina methyl 4-(bromomethyl)-m-anisat methyl 5-chloro-o-anisat methyl (2R,3S)-2,3-epoxy-3-(4-methoxyfenyl)propanoat methyl 5-glyoxyloylsalicylát hydrat methyl 7-[(3RS)-3-hydroxy-5-oxocyklopent-1-enyl]heptanoat 4-(4-fenylbutoxy)benzoová kyselina	bez
2920 90 10	208338-09-4	(4R,5R)-4,5-bis(mesyloxymethyl)-1,3,2-dioxathiolan 2,2-dioxid	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celni sazba
	35180-01-9 16606-55-6	chloromethyl isopropyl karbonát (R)-propylene karbonát	
2920 90 85	55-91-4	diisopropyl fosforfluoridát	bez
2921 19 80	4261-68-1 5407-04-5	(2-chlorethyl)diisopropylamin hydrochlorid 3-chloropropyl dimethylammonium chlorid	bez
2921 29 00	100-36-7 156886-85-0	2-aminoethyl diethylamin N,N'-bis[3-(ethylamino)propyl]propane-1,3-diamin tetrahydrochlorid	bez
2921 30 10	167944-94-7	cyklohexylammonium 1-[(S)-2-(terc-butoxykarbonyl)-3-(2-methoxyethoxy)propyl]cyklohexankarboxylát	bez
2921 42 10	671-89-6	4-amino-6-chlorbenzen-1,3-di(sulfonyl chlorid)	bez
2921 43 00	393-11-3	alfa,alfa,alfa-trifluoro-4-nitro-m-toluidin	bez
2921 49 10	328-93-8 54396-44-0	alfa,alfa,alfa,alfa'-alfa',alfa'-hexafluoro-2,5-xylidin alfa',alfa',alfa'-trifluor-2,3-xylidin	bez
2921 49 80	103-67-3 132173-07-0 1614-57-9 79617-99-5 69385-30-4 129140-12-1 166943-39-1 81972-27-2 33881-72-0	benzyl(methyl)amin (Z)-N-[3-(3-chloro-4-cyklohexylfenyl)prop-2-enyl]-N-ethylcyklohexylamin hydrochlorid 3-(5H-dibenzof[a,d]cyklohepten-5-ylpropyl)dimethylammonium chlorid trans-(+)-4-(3,4-dichlorfenyl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyl(methyl)amonium chlorid 2,6-difluorobenzylamin 1-ethyl-1,4-difenylbut-3-enylamin methyl(4'-nitrofenethyl)amin hydrochlorid 3-(trichlorovinyl)anilin hydrochlorid triethylanilin	bez
2921 59 90	122-75-8	N,N'-dibenzylethylendiamonium di(acetat)	bez
2922 19 80	154598-58-0 151851-75-1 126456-43-7 534-03-2 54527-65-0 151807-53-3 23323-37-7 68047-07-4 83647-29-4 38345-66-3 1159-03-1	(S)-2-(2-amino-5-chlorofenyl)-4-cyklopropyl-1,1,1-trifluorobut-3-yn-2-ol (R)-2-amino-2-ethylhexan-1-ol (1S,2R)-1-aminoindan-2-ol 2-aminopropan-1,3-diol 2-[benzyl(methyl)amino]ethyl acetoacetát (1RS,2RS,3SR)-2,3-bis(benzoyloxymethyl)cyklobutylamin 1-deoxy-1-(octylamino)-D-glucitol 4'-[2-(dimethylamino)ethoxy]-2-fenylbutyrofenon 3-((Z)-1-[4-(2-dimethylaminoethoxy)fenyl]-2-fenylbut-1-enyl]fenol (2S,3R)-4-dimethylamino-3-methyl-1,2-difenylbutan-2-ol 5-(3-dimethylaminopropyl)-10,11-dihydrodibenzof[a,d]cyklohepten-5-ol	bez
2922 29 00	55174-61-3 120-20-7	3,4-dimethoxy-beta-methylfenethylamin 3,4-dimethoxyfenethylamin	bez
2922 39 00	784-38-3 2011-66-7 156732-13-7 2958-36-3	2-amino-5-chlor-2'-fluorbenzofenon 2-amino-2'-chlor-5-nitrobenzofenon (S)-5-amino-2-(dibenzylamino)-1,6-difenylhex-4-en-3-on 2-amino-2',5'-dichlorobenzofenon	bez
2922 41 00	113403-10-4	dexibuprofen lysin (INN)	bez
2922 49 95	56-12-2 128013-69-4 35453-19-1 37441-29-5 42854-62-6 67299-45-0 39878-87-0 20763-30-8 1118-89-4 82717-96-2 154772-45-9 14205-39-1 119916-05-1 54527-73-0 81677-60-3 949-99-5 875-74-1 961-69-3 34582-65-5 13291-96-8	4-aminobutanová kyselina 3-(aminomethyl)-5-methylhexanová kyselina 5-amino-2,4,6-triidoisofthalová kyselina 5-amino-2,4,6-triidoisofthaloyl dichlorid benzyl L-alaninát--p-toluensulfonová kyselina (1:1) cis-4-(benzyloxykarbonyl)cyklohexylammonium tosylát (-)-alfa-(chlorformyl)benzylammonium chlorid 2-cyklohexa-1,4-dienylglycin diethyl L-glutamát hydrochlorid (S,S)-N-(1-ethoxykarbonyl-3-fenylpropyl)alanin ethyl (S)-3-aminopent-4-ynoát hydrochlorid methyl 3-aminokrotonát methyl 3-amino-4,6-dibromo-o-toluat 2-(N-methylbenzylamino)ethyl 3-aminobut-2-enoát methyl (4-nitrofenyl)-L-alaninát 3-(4-nitrofenyl)-L-alanin D-alfa-fenylglycin potassium (R)-N-(3-ethoxy-1-methyl-3-oxoprop-1-enyl)-2-fenylglycin kalium (R)-N-(3-methoxy-1-methyl-3-oxoprop-1-enyl)-2-fenylglycinát natrium (R)-N-(3-methoxy-1-methyl-3-oxoprop-1-enyl)-2-fenylglycinát	bez
2922 50 00	7206-70-4 90005-55-3 24085-03-8 24085-08-3 35205-50-6 0-00-0 121524-09-2	4-amino-5-chlor-2-methoxybenzoová kyselina 3'-amino-2'-hydroxyacetofenon hydrochlorid 2-[benzyl(terc.-butyl)amino]-1-(alfa,4-dihydroxy-m-tolyl)ethanol benzyl(terc.-butyl)(4-hydroxy-3-hydroxymethyl-4-oxofenethyl)amonium chlorid 4'-benzyloxy-2-[(1-methyl-2-fenoxyethyl)amino]propiofenon hydrochlorid ethyl 2-(2-chlor-4,5-difluorbenzoyl)-3-(2,4-difluoranilino)akrylát ethyl((7S)-7-(((2R)-2-(3-chlorofenyl)-2-hydroxyethyl)amino)-5,6,7,8-	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	16589-24-5 22818-40-2 59338-84-0 79814-47-4 69416-61-1 26787-84-8	tetrahydro-2-naftyloxy)acetát hydrochlorid 4-[1-hydroxy-2-(methylamino)ethyl]fenol-L-vinná kyselina (2:1) D-2-(4-hydroxyfenyl)glycin methyl 4-amino-5-nitro-o-anisat methyl hydrogen (2S,3R)-3-amino-2-[(S)-(1-hydroxyethyl)]glutarat kalium (R)-2-(4-hydroxyfenyl)-N-(3-methoxy-1-methyl-3-oxoprop-1-enyl) glycinat natrium (R)-2-(4-hydroxyfenyl)-N-(3-methoxy-1-methyl-3-oxoprop-1-enyl)glycinat	
2924 19 00	153758-31-7 5794-13-8 90303-36-9 590-63-6 116833-20-6 125496-24-4 5422-34-4	(2S)-2-amino-3-hydroxy-N-pentylpropionamid-oxalová kyselina (1:1) L-asparagin hydrat N-[N-(terc-butoxykarbonyl)-L-alanyl]-L-alanin hydrat 2-karbamoyloxypropyltrimethylamonium chlorid 2-(ethylmethylamino)acetamid (S)-3-formamido-2-formyloxypropanová kyselina N-(2-hydroxyethyl)jaktamid	bez
2924 29 95	112522-64-2 24201-13-6 27313-65-1 40188-45-2 136450-06-1 40187-51-7 121-60-8 148051-08-5 76801-93-9 41526-21-0 91558-42-8 3588-63-4 1149-26-4 1584-62-9 116661-86-0 144163-85-9 149451-80-9 168960-18-7 98737-29-2 0-00-0 50978-11-5 30566-92-8 166518-60-1 75885-58-4 137246-21-0 125971-96-2 13255-50-0 141862-47-7 52806-53-8 4093-29-2 4093-31-6 32981-85-4 176972-62-6 41844-71-7 153441-77-1 1939-27-1	4-acetamido-2'-aminobenzanilid 4-acetamido-5-chloro-o-anisic acid N-acetyl-3-(3,4-dimethoxyfenyl)-DL-alanin 3'-acetyl-4'-hydroxybutyranilid 3'-acetyl-2'-hydroxy-4-(4-fenylbutoxy)benzanilid 5-acetylsalicylamid N-acetylsulfanilyl chlorid 5-amino-N,N'-bis[2-acetoxy-1-(acetoxymethyl)ethyl]-2,4,6-trijodoisoflamlid 5-amino-N,N'-bis(2,3-dihydroxypropyl)-2,4,6-trijodoisoflamlid 2'-benzoyl-2-bromo-4'-chloroacetanilid benzyl (1-karbamoyl-2-hydroxypropyl)karbamát N-benzyloxykarbonyl-DL-valin N-(benzyloxykarbonyl)-L-valin 2-bromo-4'-chloro-2'-(2-fluorobenzoyl)acetanilid (2S,3S)-3-(terc.-butoxykarbonylamino)-2-hydroxy-4-fenylbutanová kyselina terc.-butyl [(1S,3S,4S)-4-amino-1-benzyl-3-hydroxy-5-fenylpentyl]karbamát terc.-butyl [(1S,2S)-1-benzyl-2,3-dihydroxypropyl]karbamát terc-butyl (1R,4S)-4-(hydroxymethyl)cyklopent-2-enylkarbamát terc.-butyl [(S)-alfa-[(S)-oxiranyl]fenethyl]karbamát 2-chlor-N-[2-(2-chlorbenzoyl)-4-nitrofenyl]acetamid 3,5-diacetamido-2,4,6-trijodobenzoová kyselina dihydrát 5-(N,N-dibenzylglycyl)salicylamid N-[(2,6-diisopropylfenoxy)sulfonyl]-2-(2,4,6-triisopropylfenyl)acetamid 2,2-dimethylcyklopropankarboxamid N-(1-ethyl-1,4-difenylbut-3-enyl)cyklopropankarboxamid 2-[alfa-(4-fluorbenzoyl)benzyl]-4-methyl-3-oxovaleranilid 4-formyl-N-isopropylbenzamid 5-glyoxyloylsalicylamid hydrat 2-hydroxy-2-methyl-4'-nitro-3'-(trifluoromethyl)propionanilid methyl 4-acetamido-o-anisat methyl 4-acetamido-5-chlor-o-anisat methyl (2R,3S)-3-benzamido-2-hydroxy-3-fenylpropanoát methyl (1S,2S)-1-benzyl-3-chloro-2-hydroxypropylkarbamát methyl N-(methoxykarbonyl)-L-fenylalaninát methyl N-(fenoxykarbonyl)-L-valinát 2-methyl-N-(alfa,alfa,alfa-trifluor-m-tolyl)propionamid	bez
2925 19 95	1075-89-4 88784-33-2 151860-15-0 84803-46-3 97338-03-9 94213-26-0	8-azaspiro[4.5symbol 93 V "Arial" \s 8]decane-7,9-dion 1-benzyl hydrogen (S)-4-ftalimidoglutaráť meso-N-benzyl-3-nitrocyklopropan-1,2-dikarboximid 4-(4-chlorfenyl)piperidin-2,6-dion ethyl (S)-3-(4-aminofenyl)-2-ftalimidopropanoát hydrochlorid ethyl (S)-3-[4-[bis(2-chlorethyl)amino]fenyl]-2-ftalimidopropanoát hydrochlorid	bez
2925 20 00	149177-92-4	4'-amidinosuccinanilínová kyselina hydrochlorid	bez
2926 90 95	39186-58-8 151338-11-3 14818-98-5 58311-73-2 186038-82-4 133481-10-4 94-05-3 56326-98-8 114772-53-1 20850-49-1	4-bromo-2,2-difenylbutannitril N-terc.-butyl 3-kyanandrosta-3,5-dien-17-karboxamid L-N-(1-kyano-1-vanillylethyl)acetamid (Z)-(2-kyanovinyl)trimethylamonium p-toluensulfonát diethyl (1-kyano-3-methylbutyl)malonát ethyl (1-kyanocyklohexyl)acetát ethyl 2-kyano-3-ethoxyakrylát 1-(4-fluorfenyl)-4-oxocyklohexankarbonitril 4'-methylbifenyl-2-karbonitril 3-methyl-2-(3,4-dimethoxyfenyl)butyronitril	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	15760-35-7 36622-33-0 32852-95-2 123632-23-5 13338-63-1	3-methylenecyklobutankarbonitril 3-methyl-2-(3,4,5-trimethoxyfenyl)butyronitril 2-(3-fenoxyfenyl)propionitril 4-(2,2,3,3-tetrafluorpropoxy)cinnamonitril 3,4,5-trimethoxyfenylacetónitril	
2928 00 90	192802-28-1 89766-91-6 84080-70-6 16390-07-1 94213-23-7 53016-31-2 130580-02-8 55819-71-1	(S)-O-benzylacetaldehyd-N-(terc-butoxykarbonyl)hydrazon 1-karboxy-1-methylethoxyamonium chlorid 4-chloro-2-[(Z)-(methoxykarbonyl)methoxyimino]-3-oxomáselná kyselina 4-chlor-1'-(4-methoxyfenyl)benzohydrazid (Z)-[kyano(2,3-dichlorfenyl)methylen]karbazamidin 13-ethyl-17-alfa-hydroxy-18,19-dinorpregn-4-en-20-yn-3-on oxim trans-2'-fluoro-4-hydroxychalkon O-[(Z)-2-dimethylamino]ethyl]oxim-fumarová kyselina (2:1) (RS)-serinohydrazide hydrochloride	bez
2929 90 00	139976-34-4 2188-18-3 92050-02-7	N'-alpha-(terc-butoxykarbonyl)-N-methoxy-N-methyl-N'-omega-nitro-L-argininamid N'-alfa-(terc-butoxykarbonyl)-N'-omega-nitro-L-arginin 2,6-diisopropylfenylsulfamát	bez
2930 90 16	159453-24-4 105996-54-1	N-(benzyloxykarbonyl)-S-fenyl-L-cystein N,N'-bis(trifluoroacetyl)-DL-homocystin	bez
2930 90 30	583-91-5	2-hydroxy-4-(methylthio)butanová kyselina	bez
2930 90 70	76497-39-7 74345-73-6 157521-26-1 51458-28-7 56724-21-1 159878-02-1 148757-89-5 6320-03-2 27366-72-9 10191-60-3 182149-25-3 33174-74-2 136511-43-8 87483-29-2 49627-27-2 67305-72-0 162515-68-6 4274-38-8 62140-67-4 63484-12-8 61832-41-5 10506-37-3 1134-94-7	D-(-)-3-acetylthio-2-methylpropanová kyselina D-(-)-3-acetylthio-2-methylpropanoyl chlorid (S)-2-(acetylthio)-3-fenylpropioniová kyselina-dicyklohexylamin (1:1) (1R,2R)-2-amino-1-(4-methylsulfonylfenyl)propan-1,3-diol (1R,2R)-2-amino-1-(4-methylsulfonylfenyl)propan-1,3-diol hydrochlorid benzyl (1R,2S)-3-chlor-2-hydroxy-1-(fenylthiomethyl)propylkarbamát 9-bromononyl 4,4,5,5,5-pentafluoropentyl sulfid o-chlorothiofenol 2-(dimethylaminothio)acetamid hydrochlorid dimethyl kyanokarbonimidodithioát N,N'-[dithiobis(o-fenylenkarbonyl)]bis-L-soleucin 2,2'-dithiodibenzonitril ethyl N-2-[(acetylthio)methyl]-3-(o-tolyl)-1-oxopropyl]-L-methionat 4-fluorobenzyl 4-(methylthio)fenyl keton (Z)-5-fluor-2-methyl-1-(4-methylthiobenzyliden)-1H-inden-3-yl octová kyselina N-(2-merkaptóethyl)propionamid 2-[1-(mercaptomethyl)cyklopropyl]octová kyselina 2-mercapto-5-(trifluoromethyl)anilinium chlorid methyl 5-(ethylsulfonyl)-o-anisat methyl 2-methoxy-5-methylsulfonylbenzoát methyl(1-methylthio-2-nitrovinyl)amin O-2-naftyl chlorthioformiat 2-(fenylthio)anilin	bez
2931 00 95	87460-09-1 35000-38-5 17814-85-6 31618-90-3 123599-78-0 128948-01-6 1660-95-3	benzyl hydroxy(4-fenylbutyl)fosfinoylacetát terc.-butyl trifenylfosforanylidenacetát (4-karboxybutyl)trifenylfosfonium bromid diethyl (tosyloxy)methylfosfonát [(2-methyl-1-propionyloxypropoxy)(4-fenylbutyl)fosfinoyl]octová kyselina {(S)-[(R)-2-methyl-1-propionyloxypropoxy]}(4-fenylbutyl)fosfinoyl]octová kyselina tetraisopropyl metylen difosfonát	bez
2932 19 00	66356-53-4 97148-39-5 37743-18-3 86087-23-2	5-(2-aminoethylthiomethyl)furfuryldimethylamin amonium (Z)-2-methoxyimino-2-(2-furyl)acetát 3,3-difenyltetrahydrofuran-2-ylidene(dimethyl)amonium bromid (S)-tetrahydrofuran-3-ol	bez
2932 29 80	517-23-7 23363-33-9 6559-91-7 39521-49-8 39746-01-5 104872-06-2 599-04-2 79-50-5 192704-56-6	alfa-acetyl-gama-butyrolakton 4'-(benzyloxykarbonyl)-4'-demethylepipodofylotoxin 4'-demethylepipodofylotoxin (3aR,4bS,4R,4aS,5aS)-4-(5,5-dimethyl-1,3-dioxolan-2-yl)hexahydrocyklopropa[3,4]cyklopenta[1,2-b]furan-2(3H)-on (3aR,4R,5R,6aS)-4-formyl-2-oxohexahydro-2H-cyklopenta[b]furan-5-yl benzoát (3S,4S)-3-hexyl-4-[(R)-2-(hydroxytridecyl)]oxetan-2-on alfa-hydroxy-beta,beta-dimethyl-gama-butyrolakton DL-alfa-hydroxy-beta,beta-dimethyl-gama-butyrolakton 11-alfa-hydroxy-7-alfa-(methoxykarbonyl)-3-oxopregn-4-ene-21,17-alfa-karbolakton	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	73726-56-4 298-81-7 482-44-0 976-70-5	11-alfa-hydroxy-3-oxopregna-4,6-dien-21,17-alfa-karbolacton 9-methoxyfuro[3,2-g]chromen-7-on 9-(3-methylbut-2-enyloxy)-7H-furo[3,2-g]chromen-7-on 3-oxopregn-4-en-21,17-alfa-karbolacton	
2932 99 50	32981-86-5	10-deacetylbaecatin III	bez
2932 99 70	7512-17-6 79944-37-9 170242-34-9 57999-49-2 125971-94-0 33659-28-8 110638-68-1 157518-70-2 96-82-2 467-55-0 114870-03-0 533-31-3 88128-61-4	2-acetamido-2-deoxy-beta-D-glukopyranosa trans-6-amino-2,2-dimethyl-1,3-dioxepan-5-ol (S)-2-amino-5-(1,3-dioxolan-4-yl)valerová kyselina 2-(3-bromofenoxy)tetrahydropyran terc.-butyl [(4R,6R)-6-(kyanomethyl)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]acetát bis(4-O-(beta-D-galaktopyranosyl)-D-glukonat) vápenatý—bromid vápenatý (1:1) bis(4-O-(beta-D-galaktopyranosyl)-D-glukonate) vápenatý dihydrát (2R)-2-[(S)-2,2-dimethyl-5-oxo-1,3-dioxolan-4-yl]-4-methylvalerová kyselina 4-O-beta-D-galaktopyranosyl-D-glukonová kyselina 3-beta-hydroxy-5-alfa-spirostan-12-on methyl O-2-deoxy-6-O-sulfo-2-(sulfoamino)-alfa-D-glukopyranosyl-(1,4)-O-beta-D-glukopyranuronosyl-(1,4)-O-2-deoxy-3,6-di-O-sulfo-2-(sulfoamino)-alfa-D-glukopyranosyl-(1,4)-O-2-O-sulfo-alfa-L-jodopyranuronosyl-(1,4)-2-deoxy-2-(sulfoamino)-6-(hydrogen sulfát)-alfa-D-glukopyranosid, dekasodná sůl 3,4-(methylendioxy)fenol (3aS,9aS,9bR)-3a-methyl-6-[2-(2,5,5-trimethyl-1,3-dioxan-2-yl)ethyl]-1,2,4,5,8,9,9a,9b-oktahydro-3aH-cyklopenta[a]naftalen-3,7-dion	bez bez
2932 99 85	130525-62-1 107188-37-4 69999-16-2 40591-65-9 107188-34-1	(4S,5R,6R)-5-acetamido-4-amino-6-[(1R,2R)-1,2,3-trihydroxypropyl]-5,6-dihydropyran-2-karboxylová kyselina 2-(4-aminofenoxymethyl)-2,5,7,8-tetramethyl-4-oxochroman-6-yl acetát (2,3-dihydrobenzofuran-5-yl)octová kyselina 2,3,4,6-tetra-O-acetyl-beta-D-glukopyranosyl karbamimidothioat hydrobromid 2,5,7,8-tetramethyl-2-(4-nitrofenoxymethyl)-4-oxochroman-6-yl acetát	bez
2933 11 90	6150-97-6	bis[(2,3-dihydro-1,5-dimethyl-3-oxo-2-fenyl-1H-pyrazol-4-yl)methylamino]methansulfonát hořečnatý	bez
2933 19 90	27511-79-1 3736-92-3 139756-01-7 59194-35-3 4023-02-3	3-aminopyrazol-4-karboxamid hemisulfát 1,2-difenyl-4-(2-fenylthioethyl)pyrazolidin-3,5-dion 1-methyl-4-nitro-3-propylpyrazol-5-karboxamid N'-methyl-1H-pyrazol-1-karboxamidin hydrochlorid pyrazole-1-karboxamidin hydrochlorid	bez
2933 29 90	151012-31-6 83857-96-9 133909-99-6 151257-01-1 152146-59-3 68282-49-5 138401-24-8 4897-25-0 24155-42-8 130804-35-2 822-36-6 696-23-1 150097-92-0 99614-02-5	3-(4-bromobenzyl)-2-butyl-4-chloro-1H-imidazol-5-ylmethanol 2-butyl-5-chlor-1H-imidazol-4-karbaldehyd 2-butyl-4-chlor-1-[2'-(2-trityl-2H-tetrazol-5-yl)bifenyl-4-ylmethyl]-1H-imidazol-5-ylmethanol 2-butyl-1,3-diazaspiro[4.4]non-1-en-4-on hydrochlorid 4-(2-butyl-5-formylimidazol-1-ylmethyl)benzoová kyselina 2-butylimidazol-5-karbaldehyd 4'-[(2-butyl-4-oxo-1,3-diazaspiro[4.4]non-1-en-3-yl)methyl]bifenyl-2-karbonitril 5-chlor-1-methyl-4-nitroimidazol 1-(2,4-dichlorofenyl)-2-imidazol-1-ylethanol 1-[5-(4,5-difenylimidazol-2-ylthio)pentyl]-1-heptyl-3-(2,4-difluorfenyl)močovina 4-methylimidazol 2-methyl-4-nitroimidazol methyl 5-pentafluorethyl-2-propylimidazol-4-karboxylát 1,2,3,4-tetrahydro-9-methyl-3-(2-methyl-1H-imidazol-1-ylmethyl)karbazol-4-on	bez
2933 39 99	176381-97-8 104860-73-3 171764-07-1 180250-77-5 65326-33-2 142034-92-2 21472-89-9 142034-97-7 180050-34-4	(S)-N-[4-(4-acetamido-4-fenyl-1-piperidyl)-2-(3,4-dichlorofenyl)butyl]-N-methylbenzamid—fumarová kyselina (1:1) 4-amino-5-chlor-N-{1-[3-(4-fluorofenoxy)propyl]-3-methoxy-4-piperidyl}-2-methoxybenzamid (S)-2-amino-3,3-dimethyl-N-2-pyridylbutyramid (2S,3S)-3-amino-2-ethoxy-N-nitropiperidine-1-karboxamidin hydrochlorid 2-amino-3-pyridyl methyl keton (1S,3S,4S)-1-azabicyclo[2.2.1]heptan-3-ol (+)-1-azabicyclo[2.2.1]heptan-3-on (1R,4S)-1-azabicyclo[2.2.1]heptan-3-on (1S,4R)-1-azabicyclo[2.2.1]heptan-3-one O-[(Z)-(3-methoxyfenyl)ethynyl]oxim-maleinová kyselina (1:1)	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	173050-51-6	(R)-N-(1-{3-[1-benzoyl-3-(3,4-dichlorofenyl)-3-piperidyl]propyl}-4-fenyl-4-piperidyl)-N-methylacetamid hydrochlorid	
	61380-02-7	1-benzyl-4-(methoxymethyl)-N-fenyl-4-piperidylamin	
	188591-61-9	1-(4-benzylloxyfenyl)-2-(4-hydroxy-4-fenyl-1-piperidyl)propan-1-on	
	22065-85-6	1-benzylpiperidin-4- karbaldehyd	
	142057-79-2	(RS)-2-[(1-benzyl-4-piperidyl)methyl]-5,6-dimethoxyindan-1-on	
	120014-07-5	2-[(1-benzyl-4-piperidyl)methylen]-5,6-dimethoxyindan-1-on	
	6935-27-9	benzyl(2-pyridyl)amin	
	160588-45-4	10,10-bis[(2-fluoro-4-pyridyl)methyl]anthron	
	139781-09-2	5,5-bis(4-pyridylmethyl)-5H-cyklopenta[2,1-b:3,4-b']dipyridin hydrat	
	57988-58-6	4-(4-bromfenyl)piperidin-4-ol	
	87848-95-1	6-brom-2-pyridyl p-tolyl keton	
	157688-46-5	2-[1-(terc-butoxykarbonyl)-4-piperidyl]octová kyselina	
	32998-95-1	N-(terc.-butyl)-3-methylpyridin-2-karboxamid	
	43076-30-8	1-(4-terc.-butylfenyl)-4-[4-(alfa-hydroxybenzhydryl)piperidin]butan-1-on	
	84449-80-9	1-[2-(4-karboxyfenoxy)ethyl]piperidinium chlorid	
	83949-32-0	4-karboxy-4-fenylpiperidinium p-toluenesulfonat	
	38092-89-6	8-chlor-6,11-dihydro-11-(1-methyl-4-piperidyliden)-5H-benzo[5,6]cyklohepta[1,2-b]pyridin	
	2008-75-5	1-(2-chloroethyl)piperidinium chlorid	
	5382-23-0	4-chloro-1-methylpiperidin hydrochlorid	
	2942-59-8	2-chlornikotinová kyselina	
	5326-23-8	6-chlornikotinová kyselina	
	168273-06-1	5-(4-chlorofenyl)-1-(2,4-dichlorofenyl)-4-methyl-N-piperidino-1H-pyrazol-3-karboxamid	
	31255-57-9	3-[2-(3-chlorfenyl)ethyl]pyridin-2-karbonitril	
	107256-31-5	3-[2-(3-chlorofenyl)ethyl]-2-pyridyl 1-methyl-4-piperidyl keton hydrochlorid	
	39512-49-7	4-(4-chlorfenyl)piperidin-4-ol	
	53786-28-0	5-chlor-1-(4-piperidyl)-1H-benzimidazol-2(3H)-on	
	100643-71-8	8-chloro-11-(4-piperidyliden)-5,6-dihydro-11H-benzo [5,6] cyklohepta [1,2-b]pyridin	
	83556-85-8	1-(3-chlorpropyl)-2,6-dimethylpiperidinium chlorid	
	7379-35-3	4-chloropyridin hydrochlorid	
	6298-19-7	2-chlor-3-pyridylamin	
	77145-61-0	1-(6-chloro-2-pyridyl)-4-piperidylamin hydrochlorid	
	56488-00-7	3-(kyanoimino)-3-piperidinopropionitril	
	101904-56-7	4-(5H-dibenzo[a,d]cyklohepten-5-yl)piperidin	
	193275-84-2	4-{4-[(11 R)-3,10-dibromo-8-chloro-5,6-dihydro-11H-benzo[5,6] cyklohepta[1,2-b]pyridin-11-yl]piperidinokarbonylmethyl}piperidine-1-karboxamid	
	193275-85-3	4-{4-[(11 S)-3,10-dibromo-8-chloro-5,6-dihydro-11H-benzo[5,6] cyklohepta[1,2-b]pyridin-11-yl]piperidinokarbonylmethyl}piperidin-1-karboxamid	
	82671-06-5	2,6-dichlor-5-fluornikotinová kyselina	
	875-35-4	2,6-dichloro-4-methylnikotinonitril	
	153050-21-6	(S)-1-[2-{3-[3,4-dichlorofenyl]-1-(3-isopropoxyfenacyl)-3-piperidyl]ethyl}-4-fenyl-1-azoniabicyclo[2.2.2]octan chlorid	
	35794-11-7	3,5-dimethylpiperidin	
	5424-11-3	2,2-difenyl-4-piperidinovaleronitril	
	53786-45-1	ethyl 4-(2-amino-4-chloranilino)piperidin-1-karboxylat	
	53786-46-2	ethyl 4-(5-chlor-2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-2-yl)piperidin-1-karboxylat	
	1452-94-4	ethyl 2-chlornikotinát	
	49608-01-7	ethyl 6-chlornikotinát	
	84501-68-8	ethyl 4-[1-(4-fluorbenzyl)-1H-benzimidazol-2-ylamino]piperidin-1-karboxylat	
	103094-30-0	3-ethyl 5-methyl (+)-4-(2-chlorfenyl)-1,4-dihydro-2-[2-(1,3-dioxoisindolin-2-yl) ethoxymethyl]pyridin-3,5-dikarboxylat	
	29976-53-2	ethyl 4-oxopiperidin-1-karboxylat	
	5223-06-3	2-(5-ethyl-2-pyridyl)ethanol	
	0-00-0	4-(4-fluorbenzoyl)pyridinium p-toluensulfonat	
	75970-99-9	[1-(4-fluorbenzyl)-1H-benzimidazol-2-yl](4-piperidyl)amin	
	104860-26-6	cis-1-[3-(4-fluorfenoxy)propyl]-3-methoxy-4-piperidylamin	
	189894-57-3	1-[(1S,2S)-2-hydroxy-2-(4-hydroxyfenyl)-1-methylethyl]-4-fenylpiperidin-4-ol methansulfonát trihydrát	
	5006-66-6	6-hydroxynikotinová kyselina	
	86604-78-6	4-methoxy-3,5-dimethyl-2-pyridylmethanol	
	84196-16-7	N-[4-(methoxymethyl)-4-piperidyl]-N-fenylpropionamid hydrochlorid	
	108555-25-5	1-[2-(4-methoxyfenyl)ethyl]-4-piperidylamin dihydrochlorid	
	118175-10-3	[4-(3-methoxypropoxy)-3-methyl-2-pyridyl]methanol	
	179024-48-7	N-((R)-9-methyl-4-oxo-1-fenyl-3,4,6,7-tetrahydro[1,4]diazepino[6,7,1-	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
		h[il]indol-3-yl]isonikotinamid	
	4046-24-6	5-(1-methyl-4-piperidyl)-5H-dibenzo[a,d]cyklohepten-5-ol hydrochlorid	
	139886-04-7	1-methyl-1,2,5,6-tetrahydropyridin-3-karbaldehyd (E)-O-methyloxim hydrochlorid	
	103577-66-8	3-methyl-4-(2,2,2-trifluoroethoxy)-2-pyridylmethanol	
	5435-54-1	3-nitro-4-pyridon	
	4783-86-2	4-fenoxypyridin	
	40807-61-2	4-fenylpiperidin-4-ol	
	19395-41-6	2-fenyl-2-(2-piperidyl)octová kyselina	
	1609-66-1	N-fenyl-N-(4-piperidyl)propionamid	
	5005-36-7	2-fenyl-2-pyridylacetónitril	
	20662-53-7	1-(4-piperidyl)-1H-benzimidazol-2(3H)-on	
	6622-91-9	4-pyridyloctová kyselina hydrochlorid	
	192329-80-9	4-(4-pyridyloxy)benzenesulfonová kyselina	
	192330-49-7	4-(4-pyridyloxy)benzensulfonyl chlorid hydrochlorid	
	70708-28-0	1-(2-pyridyl)-3-(pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)propan-1-ol	
	100-76-5	chinuklidin	
	1619-34-7	chinuklidin-3-ol	
	2147-83-3	1-(1,2,3,6-tetrahydro-4-pyridyl)-1H-benzimidazol-2(3H)-on	
2933 49 10	119916-34-6	7-bromo-1-cyklopropyl-6-fluor-5-methyl-4-oxo-1,4-dihydrochinolin-3-karboxylová kyselina	bez
	105956-96-5	7-[3-(terc.-butoxykarbonylamino)pyrrolidin-1-yl]-8-chlor-1-cyklopropyl-6-fluor-4-oxo-1,4-dihydrochinolin-3-karboxylová kyselina	
	86393-33-1	7-chlor-1-cyklopropyl-6-fluor-4-oxo-1,4-dihydrochinolin-3-karboxylová kyselina	
	68077-26-9	7-chlor-1-ethyl-6-fluor-1,4-dihydro-4-oxochinolin-3-karboxylová kyselina	
	98105-79-4	7-chlor-6-fluor-1-(4-fluorfenyl)-1,4-dihydro-4-oxochinolin-3-karboxylová kyselina	
	93107-30-3	1-cyklopropyl-6,7-difluor-1,4-dihydro-4-oxochinolin-3-karboxylová kyselina	
	112811-72-0	1-cyklopropyl-6,7-difluor-8-methoxy-4-oxo-1,4-dihydrochinolin-3-karboxylová kyselina	
	103995-01-3	1-(2,4-difluorfenyl)-6,7-difluor-1,4-dihydro-4-oxochinolin-3-karboxylová kyselina	
	98349-25-8	ethyl 1-cyklopropyl-6,7-difluor-4-oxo-1,4-dihydrochinolin-3-karboxylát	
	100501-62-0	ethyl 1-ethyl-6,7,8-trifluor-1,4-dihydro-4-oxochinolin-3-karboxylát	
	170143-39-2	3-methyl hydrogen 7-chloro-1,4-dihydro-4-oxochinolin-2,3-dikarboxylát	
	136465-98-0	N-(2-chinolykarbonyl)-L-asparagin	
2933 49 90	136522-17-3	(3S,4aS,8aS)-2-[(2R,3S)-3-amino-2-hydroxy-4-fenylbutyl]-N-terc-butyldecahydroisochinolin-3-karboxamid	bez
	159878-04-3	benzyl (1S,2S)-3-[(3S,4aS,8aS)-3-terc-butylkarbamoylperhydro-2-isochinoly]-2-hydroxy-1-(fenylthiomethyl)propylkarbamát	
	77497-97-3	(S)-3-benzoyloxykarbonyl-1,2,3,4-tetrahydroisochinolinium p-toluenesulfonát	
	136465-81-1	(3S,4aS,8aS)-N-terc.-butyldecahydroisochinolin-3-karboxamid	
	159989-65-8	(3S,4aS,8aS)-N-(terc.-butyl)-2-[(2S,3S)-2-hydroxy-3-(3-hydroxy-2-methylbenzamido)-4-(fenylthio)butyl]perhydroisochinolin-3-karboxamid--methansulfonová kyselina (1:1)	
	149182-72-9	(S)-N-terc.-butyl-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin-3-karboxamid	
	149057-17-0	(S)-N-terc.-butyl-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin-3-karboxamid hydrochlorid	
	186537-30-4	(S)-N-terc.-butyl-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin-3-karboxamid sulfát	
	4965-33-7	7-chlor-2-methylchinolin	
	146362-70-1	2-[[1-(7-chloro-4-chinoly)-5-(2,6-dimethoxyfenyl)-1H-pyrazol-3-yl]karbonylamino]adamantane-2-karboxylová kyselina	
	120578-03-2	3-[(E)-2-(7-chlor-2-chinoly)vinyl]benzaldehyd	
	1087-69-0	(9S,13S,14S)-3-methoxymorfinan hydrochlorid	
	178680-13-2	methyl {(1S,2R)-1-benzyl-3-[(3S,4aS,8aS)-3-(terc-butylkarbamoyl)decahydro-2-isochinoly]-2-hydroxypropyl}karbamát	
	181139-72-0	methyl 2-[(S)-3-[(E)-3-[2-(7-chloro-2-chinoly)vinyl]fenyl]-3-hydroxypropyl]benzoát	
	149968-11-6	methyl 2-(3-[(E)-3-[2-(7-chloro-2-chinoly)vinyl]fenyl]-3-oxopropyl)benzoát	
	64228-78-0	pentametylen bis{3-[1-(3,4-dimethoxybenzyl)-6,7-dimethoxy-1,2,3,4-tetrahydro-2-isochinoly] propionát}-oxalová kyselina (1:2)	
	136465-99-1	N-(2-chinolykarbonyloxy)sukcinimid	
	142522-81-4	natrium (R)-1-[(1-{3-[2-(7-chlor-2-chinoly)vinyl]fenyl}-3-[2-(1-hydroxy-1-methylethyl) fenyl]propyl]thiomethyl]cyklopropylacetát	
	22982-78-1	1,2,3,4-tetrahydro-2-isopropylaminomethyl-6-methyl-7-nitrochinolin methan-sulfonát	
	74163-81-8	(S)-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin-3-karboxylová kyselina	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
2933 59 95	75128-73-3	2-[(2-acetamido-6-oxo-6,9-dihydro-1H-purin-9-yl)methoxy]ethyl acetat	bez
	97845-60-8	2-(acetoxymethyl)-4-(2-amino-6-chlorpurin-9-yl)butyl acetat	
	3056-33-5	N-(9-acetyl-6-oxo-6,9-dihydro-1H-purin-2-yl)acetamid	
	13889-98-0	1-acetyl piperazin	
	67914-60-7	4-(4-acetyl piperazin-4-yl)fenol	
	156126-53-3	(1R,2R,3S)-2-amino-9-[2,3-bis(benzoyloxymethyl)cyclobutyl]-9H-purin-6-on	
	147149-89-1	2-amino-5-bromo-6-methylchinazolin-4(1H)-on	
	23680-84-4	4-amino-2-chlor-6,7-dimethoxychinazolin	
	10310-21-1	2-amino-6-chlorpurin	
	172015-79-1	[(1S,4R)-4-(2-amino-6-chloro-9H-purin-9-yl)cyclopent-2-enyl]methanol hydrochlorid	
	171887-03-9	N-(2-amino-4,6-dichloropyrimidin-5-yl)formamid	
	7597-60-6	6-amino-5-formamido-1,3-dimethyluracil	
	124832-31-1	2-[(2-amino-6-oxo-1,6-dihydro-9H-purin-9-yl)methoxy]ethyl N-(benzyloxykarbonyl)-L- valinat	
	707-99-3	6-amino-9H-purin-9-ylethanol	
	14047-28-0	(R)-2-(6-amino-9H-purin-9-yl)-1-methylethanol	
	147127-20-6	(R)-[2-(6-amino-9H-purin-9-yl)-1-methylethoxy]methylfosfoniová kyselina	
	841-77-0	1-benzhydryl piperazin	
	157810-81-6	(2R,4S)-2-benzyl-5-[2-(terc.-butylkarbamoyl)-4-(3-pyridylmethyl)piperazin-1-yl]-4- hydroxy-N-[(1S,2R)-2-hydroxyindan-1-yl]valeramid sulfat	
	149950-60-7	6-benzyl-1-(ethoxymethyl)-5-isopropylpyrimidin-2,4(1H,3H)-dion	
	156126-83-9	(1R,2R,3S)-9-[2,3-bis(benzoyloxymethyl)cyclobutyl]-6-jodo-9H-purin-2-ylamin	
	202138-50-9	bis[[isopropoxykarbonyloxy]methyl [(R)-2-(6-amino-9H-purin-9-yl)-1-methylethoxy]methylfosfonát--fumarová kyselina (1:1)	
	179688-29-0	6,7-bis(2-methoxyethoxy)chinazolin-4(1H)-on	
	150323-35-6	(3S)-1-(terc.-butoxykarbonyl)-3-(terc.-butylkarbamoyl)piperazin	
	106461-41-0	2-sek-butyl-4-[4-[4-(4-hydroxyfenyl)piperazin-1-yl]fenyl]-2H-1,2,4-triazol-3(4H)-on	
	41078-70-0	3-(2-chlorethyl)-2-methyl-4H-pyrido[1,2-a]pyrimidin-4-on	
	5081-87-8	3-(2-chlorethyl)chinazolin-2,4(1H,3H)-dion	
	93076-03-0	3-(2-chlorethyl)-6,7,8,9-tetrahydro-2-methyl-4H-pyrido[1,2-a]pyrimidin-4-on hydrochlorid	
	52605-52-4	1-(3-chlorfenyl)-4-(3-chlorpropyl)piperazin hydrochlorid	
	41202-32-8	1-(2-chlorfenyl)piperazin hydrochlorid	
	13078-15-4	1-(3-chlorfenyl)piperazin hydrochlorid	
	71-30-7	cytosin (systematicky 2-oxo-4-amino-pyrimidin)	
	56-06-4	2,6-diaminopyrimidin-4-ol	
	149062-75-9	1,3-dichlor-6,7,8,9,10,12-hexahydroazepino[2,1-b]chinazolin hydrochlorid	
	150728-13-5	4,6-dichloro-5-(2-methoxyfenoxy)-2,2'-bipyrimidinyl	
	41202-77-1	1-(2,3-dichlorfenyl)piperazin hydrochlorid	
	27469-60-9	1-(4,4'-difluorbenzhydryl)piperazin	
	132961-05-8	(Z)-3-[2-[4-(2,4-difluor-alfa-hydroxyiminobenzyl)piperidino]ethyl]-6,7,8,9-tetrahydro-2-methyl-4H-pyrido[1,2-a]pyrimidin-4-on	
	188416-34-4	(2RS,3SR)-2-(2,4-difluorofenyl)-3-(5-(fluoropyrimidin-4-yl)-1-(1H)-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol-(1R,4S)-2-oxobornan-10-sulfonová kyselina (1:1)	
	5018-45-1	5,6-dimethoxy pyrimidin-4-ylamin	
	28888-44-0	6,7-dimethoxychinazolin-2,4(1H,3H)-dion	
	153537-73-6	(S)-2-(4-[[[2,7-dimethyl-4-oxo-1,4-dihydrochinazolin-6-yl)methyl](prop-2-ynyl)amino]-2-fluorobenzamido)-4-(1H-tetrazol-5-yl)másečná kyselina	
	7280-37-7	estropipat	
	56177-80-1	2-ethoxy-5-fluorpyrimidin-4(1H)-on	
	112733-28-5	ethyl [3-(4-bromo-2-fluorobenzyl)-7-chloro-2,4-dioxo-1,2,3,4-tetrahydroquinazolin-1-yl] acetate	
	112733-45-6	ethyl (7-chlor-2,4-dioxo-1,2,3,4-tetrahydrochinazolin-1-yl)acetat	
	59703-00-3	4-ethyl-2,3-dioxopiperazin-1-karbonyl chlorid	
	137234-87-8	6-ethyl-5-fluoropyrimidin-4(1H)-one	
	183319-69-9	(3-ethynylfenyl)[6,7-bis(2-methoxyethoxy)chinazolin-4-yl]amin hydrochlorid	
	64090-19-3	1-(4-fluorfenyl)piperazin dihydrochlorid	
	19690-23-4	6-jodo-1H-purin-2-ylamin	
	696-07-1	5-jodouracil	
	67914-97-0	4-(4-isopropyl piperazin-1-yl)fenol	
	147539-21-7	isopropyl[2-(piperazin-1-yl)-3-pyridyl]amin	
	35386-24-4	1-(2-methoxyfenyl)piperazin	
	5464-78-8	1-(2-methoxyfenyl)piperazine hydrochlorid	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	20535-83-5 125224-62-6 6928-85-4 65-71-4 145012-50-6 184177-81-9 2210-93-7 111641-17-9 20980-22-7 94021-22-4 68-94-0 156126-48-6 70849-60-4 66-22-8	6-methoxy-1H-purin-2-ylamin (1S)-2-methyl-2,5-diazabicyklo[2.2.1]heptan dihydrobromid 4-methylpiperazin-1-ylamin 5-methyluracil (7R,9aRS)-perhydroprido[1,2-a]pyrazin-7-ylmethanol fenyl {4-[4-(4-hydroxyfenyl)piperazin-1-yl]fenyl}karbamát 1-fenylpiperazinium chlorid 4-(piperazin-1-yl)-2,6-bis(pyrrolidin-1-yl)pyrimidin 2-(piperazin-1-yl)pyrimidin 2-piperazin-1-ylpyrimidin dihydrochlorid purin-6(1H)-on tetrabutylammonium (6-iodo-1H-purin-2-yl)amid 1-(o-tolyl)piperazin hydrochlorid uracil	
2933 69 80	58909-39-0	tetrahydro-2-methyl-3-thioxo-1,2,4-triazin-5,6-dion	bez
2933 79 00	76855-69-1 175873-08-2 61865-48-3 79200-56-9 159593-17-6 135297-22-2 118289-55-7 17630-75-0 56341-37-8 141646-08-4 15362-40-0 20096-03-1 175873-10-6 61516-73-2 132127-34-5 103335-41-7 139122-76-2 122852-75-9 90776-59-3 75363-99-4 103335-55-3 103335-54-2 71107-19-2 141316-45-2	(3S,4R)-4-acetoxy-3-[(R)-1-(terc.-butylidimethylsilyloxy)ethyl]azetidín-2-on 4-[(S)-3-amino-2-oxopyrrolidin-1-yl]benzonitril hydrochlorid (+)-2-azabicyclo[2.2.1]hept-5-en-3-on (1R,4S)-2-azabicyclo[2.2.1]hept-5-en-3-on 4-terc-butylbenzyl 2-[(2R,3S)-3-[(R)-1-(terc-butylidimethylsilyloxy)ethyl]-2-[(1R,3S)-3-methoxy-2-oxocyclohexyl]-4-oxoazetidín-1-yl]-2-oxoacetát (3S,4R)-3-[(R)-1-(terc.-butylidimethylsilyloxy)ethyl]-4-[(1R,3S)-3-methoxy-2-oxocyclohexyl]azetidín-2-on 6-chloro-5-(2-chloroethyl)indol-2(3H)-on 5-chlorindolín-2-on 6-chloroindol-2(3H)-on 1-[[cyclohexyloxy]karbonyl]oxyethyl 1-(1-hydroxyethyl)-5-methoxy-2-oxo-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahydroazeto[2,1-a]isoindol-4-karboxylát 1-(2,6-dichlorfenyl)indolín-2-on 3,3-diethyl-5-(hydroxymethyl)pyridín-2,4(1H,3H)-dion ethyl 3-(3-[(S)-1-[4-(N ² -hydroxyamidino)fenyl]-2-oxopyrrolidin-3-yl]močovino)propionát ethyl 2-oxopyrrolidin-2-ylacetát (3R,4S)-3-hydroxy-4-fenylazetidín-2-on methyl 3-oxo-4-aza-5-alfa-androst-1-en-17-beta-karboxylát 4-(2-methyl-2-fenylhydrazino)-5,6-dihydro-2-pyridone 5-methyl-2,3,4,5-tetrahydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-on 4-nitrobenzyl (4R,5R,6S)-3-(difenoxifyosforyloxy)-6-[(R)-1-hydroxyethyl]-4-methyl-7-oxo-1-azabicyclo[3.2.0]hept-2-ene-2-karboxylát p-nitrobenzyl (2R,5R,6S)-6-[(R)-1-hydroxyethyl]-3,7-dioxo-1-azabicyclo[3.2.0]heptan-2-karboxylát 3-oxo-4-aza-5-alfa-androstan-17-beta-karboxylová kyselina 3-oxo-4-azaandrost-5-en-17-beta-karboxylová kyselina 2-oxo-5-vinylpyrrolidin-3-karboxamid kalium 1-(1-hydroxyethyl)-5-methoxy-2-oxo-1,2,5,6,7,8,8a,8b-oktahydroazeto[2,1-a] isoindol-4-karboxylát	bez bez
2933 99 30	179528-39-3 139592-99-7 256-96-2 494-19-9	N-(bifenyl-2-yl)-4-[(2-methyl-4,5-dihydro-1H-imidazo(4,5-d)[1]benzazepín-6-yl)karbonyl]benzamid (Z)-1-[3-(3-chloro-4-cyklohexylphenyl)prop-2-enyl]hexahydro-1H-azepín hydrochlorid 5H-dibenz[b,f]azepín 10,11-dihydro-5H-dibenz[b,f]azepín	bez
2933 99 40	188978-02-1 70890-50-5 106928-72-7 2886-65-9 59467-64-0 59469-29-3 59467-69-5 59468-44-9 59469-63-5	(4R,5S,6S,7R)-1-[(3-amino-1H-indazol-5-yl)methyl]-4,7-dibenzyl-3-butyl-5,6-dihydroxyhexahydro-2H-1,3-diazepín-2-on 3-amino-7-methyl-5-fenyl-1H-1,4-benzodiazepín-2(3H)-on terc-butyl (1S,9S)-6,10-dioxo-9-ftalimidooctahydropridazolo[1,2-a][1,2]diazepín-1-karboxylát 7-chloro-5-(2-fluorfenyl)-1H-1,4-benzodiazepín-2(3H)-on [7-chlor-5-(2-fluorfenyl)-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepín-2-yl]methylamin [7-chlor-5-(2-fluorfenyl)-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepín-2-ylmethyl]amonium bis(maleát) 8-chlor-6-(2-fluorfenyl)-1-methyl-3a,4-dihydro-3H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepín 8-chlor-6-(2-fluorfenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepín-3-karboxylová kyselina 7-chlor-5-(2-fluorfenyl)-3-methyl-2-(nitromethylen)-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepín 4-oxid	bez

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	59467-63-9	7-chlor-5-(2-fluorfenyl)-2-(nitromethylen)-2,3-dihydro-1H-1,4-benzodiazepin	
	177932-89-7	(4R,5S,6S,7R)-4,7-dibenzyl-1,3-bis(3-aminobenzyl)-5,6-dihydroxyhexahydro-2H-1,3-diazepin-2-on dimethansulfonát	
2933 99 90	64838-55-7	1-[(S)-3-(acetylthio)-2-methylpropionyl]-L-prolin	bez
	130404-91-0	N-[(R)-2-((R)-2-[(2-adamantyloxykarbonyl)amino]-3-(1H-indol-3-yl)-2-methyl-1-oxopropyl)amino]-1-fenylethyl]sukcinamová kyselina-1-deoxy-1-methylamino-D-glucitol (1:1)	
	122536-48-5	hydrochlorid 3-[(S)-3-(L-alanylamino)pyrrolidin-1-yl]-1-cyklopropyl-6-fluor-4-oxo-1,4-dihydro-1,8-naftthyridine-3-karboxylové kyseliny	
	13485-59-1	L-alanyl-L-prolin	
	64137-52-6	[3-(1H-benzimidazol-2-yl)propyl]methylamin	
	120851-71-0	trans-1-benzoyl-4-fenyl-L-prolin	
	151860-16-1	meso-3-benzyl-6-nitro-3-azabicyclo[3.1.0]hexan	
	65632-62-4	(S)-1-(benzyloxykarbonyl)hexahydropyridazin-3-karboxylová kyselina	
	143322-57-0	5-bromo-3-[(R)-1-methylpyrrolidin-2-ylmethyl]indol	
	122536-91-8	7-[(S)-3-[(S)-2-(terc.-butoxykarbonylamino)-1-oxopropylamino]pyrrolidin-1-yl]-1-cyklopropyl-6-fluor-4-oxo-1,4-dihydro-1,8-naftthyridin-3-karboxylová kyselina	
	134575-17-0	terc.-butyl meso-3-azabicyclo[3.1.0]hex-6-ylkarbamát	
	122536-66-7	terc.-butyl [(S)-1-methyl-2-oxo-2-[(S)-pyrrolidin-3-ylamino]ethyl]karbamát	
	140629-77-2	terc.-butyl [(RS)-pyrrolidin-3-yl]karbamát	
	100361-18-0	7-chlor-1-cyklopropyl-6-fluor-4-oxo-1,4-dihydro-1,8-naftthyridin-3-karboxylová kyselina	
	31251-41-9	8-chloro-5,6-dihydro-11H-benzo[5,6]cyklohepta[1,2-b]pyridin-11-on	
	7250-67-1	N-(2-chloroethyl)pyrrolidin hydrochlorid	
	38150-27-5	5-chlor-2-[3-(hydroxymethyl)-5-methyl-4H-1,2,4-triazol-4-yl]benzofenon	
	170142-29-7	7-chloro-2-(4-methoxy-2-methylfenyl)-2,3-dihydro-5H-pyridazino[4,5-b]chinolin-1,4,10-trion, sodná sůl	
	36916-19-5	5-chlor-2-(3-methyl-4H-1,2,4-triazol-4-yl)benzofenon	
	90657-55-9	trans-4-cyklohexyl-2-prolin hydrochlorid	
	194602-25-0	dibenzyl-1-(2,4difluorofenyl)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)ethyl fosfát	
	176161-55-0	(5,6-dichloro-1H-benzimidazol-2-yl)isopropylamin	
	178619-89-1	6,7-dichloro-2,3-dimethoxychinoxalin-5-ylamin	
	54196-62-2	2',5-dichlor-2-[3-(hydroxymethyl)-5-methyl-4H-1,2,4-triazol-4-yl]benzofenon	
	54196-61-1	2',5-dichlor-2-(3-methyl-4H-1,2,4-triazol-4-yl)benzofenon	
	71208-55-4	diethyl (6-chloro-9H-karbazol-2-yl)methylmalonát	
	137733-33-6	N',N'-diethyl-2-methyl-N-(6-fenyl-5-propylpyridazin-3-yl)propane-1,2-diamine-fumarová kyselina (2:3)	
	123631-92-5	2-(2,4-difluorfenyl)-1,3-bis(1H-1,2,4-triazol-1-yl)propan-2-ol	
	141113-28-2	(E)-(+)-2-(2,4-difluorfenyl)-1-[3-[4-(2,2,3,3-tetrafluorpropoxy)steryl]-1H-1,2,4-triazol-1-yl]-3-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)propan-2-ol	
	141113-41-9	(R)-2-(2,4-difluorfenyl)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)propan-1,2-diol	
	86386-75-6	2,4'-difluor-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)acetofenon hydrochlorid	
	132659-89-3	3-dimethylaminomethyl-1,2,3,4-tetrahydro-9-methylkarbazol-4-on	
	194602-27-2	difenyl[(S)-pyrrolidin-3-yl]acetoniitril hydrobromid	
	66242-82-8	disodium 2,5-dihydro-5-thiooxo-1H-tetrazol-1-ylmethansulfonát	
	103300-91-0	1-[N'2-[(S)-1-ethoxykarbonyl-3-fenylpropyl]-N'6-trifluoracetyl]silyl]prolin	
	100491-29-0	ethyl 7-chlor-1-(2,4-difluorfenyl)-6-fluor-1,4-dihydro-4-oxonaftthyridine-3-karboxylát	
	122665-86-5	ethyl [3-(kyanomethyl)-4-oxo-3,4-dihydroftalazin-1-yl]acetát	
	153435-96-2	ethyl 4,6-dichloro-3-formylindole-2-karboxylát	
	69048-98-2	1-ethyl-1,2-dihydro-5H-tetrazol-5-on	
	41340-36-7	2-(7-ethyl-1H-indol-3-yl)ethanol	
	95885-13-5	5-ethyl-4-(2-fenoxyethyl)-4H-1,2,4-triazol-3(2H)-on	
	26116-12-1	1-ethylpyrrolidin-2-ylmethylamin	
	55408-10-1	ethyl tetrazol-5-karboxylát	
	96107-94-7	ethyl 1H-tetrazol-5-karboxylát, sodná sůl	
	185453-89-8	7-ethyl-3-[2-(trimethylsilyloxy)ethyl]indol	
	83783-69-1	4-fluorbenzyl-1H-benzimidazol-2-ylamin	
	2380-94-1	4-hydroxyindol	
	96034-57-0	trans-4-hydroxy-1-(4-nitrobenzyloxykarbonyl)-L-prolin	
	160194-26-3	2-iodo-4-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)anilin	
	52099-72-6	1-isopropenyl-1H-benzimidazol-2(3H)-on	
	66635-71-0	isopropyl 2,3-dihydro-1H-pyrrolizin-1-karboxylát	
	37052-78-1	5-methoxybenzimidazol-2-thiol	
	182073-77-4	N'-[N-methoxykarbonyl-L-valyl]-N-[(S)-3,3,3-trifluoro-1-isopropyl-2-oxopropyl]-L-prolinamid	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	1458-18-0	methyl 3-amino-5,6-dichlorpyrazin-2-karboxylát	
	155322-92-2	(3R)-3-[(S)-1-(methylamino)ethyl]pyrrolidin	
	127105-49-1	methyl (S)-2-amino-4-(1H-tetrazol-5-yl)butyrát	
	124750-53-4	5-(4'-methylbifenyl-2-yl)-1-trityl-1H-tetrazol	
	132026-12-1	4-(2-methyl-1H-imidazol[4,5-c]pyridin-1-yl)benzoová kyselina	
	51856-79-2	methyl 1-methylpyrrol-2-ylacetát	
	85440-79-5	2-methyl-1-nitrosoindolín	
	5521-55-1	5-methylpyrazin-2-karboxylová kyselina	
	13183-79-4	1-methyltetrazol-5-thiol	
	4928-88-5	methyl 1H-1,2,4-triazol-3-karboxylát	
	190791-29-8	(5R,6S)-6-fenyl-5-[4-(2-pyrrolidinoethoxy)fenyl]-5,6,7,8-tetrahydro-2-naftol-(1)-vinná kyselina	
	103831-11-4	pyrrolidin-3-ylamin dihydrochlorid	
	59032-27-8	1,2,3-triazol-5-thiolát sodný	
	0-00-0	sulfát 1,4,7,10-tetraazacyklododekan-1,4,7-trioctové kyseliny	
	114873-37-9	1,4,7,10-tetraazacyklododekan-1,4,7-triyltrioctová kyselina	
	112193-77-8	1,4,7,10-tetraazoniacyklododekan bis(sulfát)	
	27387-31-1	1,2,3,4-tetrahydro-9-methylkarbazol-4-on	
	21732-17-2	1H-tetrazol-1-yl octová kyselina	
	3641-08-5	1H-1,2,4-triazol-3-karboxamid	
	4928-87-4	1H-1,2,4-triazol-3-karboxylová kyselina	
	6969-71-7	1,2,4-triazolo[4,3-a]pyridin-3(2H)-on	
	103300-89-6	N ⁶ -trifluoracetyl-L-lysyl-L-prolín	
	105641-23-4	N ⁶ -trifluoracetyl-L-lysyl-L-prolín p-toluensulfonát	
	143722-25-2	2-(2-trityl-2H-tetrazol-5-yl)phenylboronic acid	
2934 10 00	180144-61-0	3-[[4-(4-amidinofenyl)thiazol-2-yl] [1-(karboxymethyl)-4-piperidyl]amino] propionová kyselina	bez
	171485-87-3	2-[4-(2-amino-4-oxo-4,5-dihydrothiazol-5-ylmethyl)fenoxymethyl]-2,5,7,8-tetramethylchroman-6-yl acetát	
	65872-41-5	(Z)-2-(2-aminothiazol-4-yl)-2-methoxyiminoctová kyselina	
	119154-86-8	(Z)-2-(2-amino-1,3-thiazol-4-yl)-2-methoxyiminoacetyl chlorid hydrochlorid	
	174761-17-2	benzhydryl 7-[(Z)-2-[2-(terc-butoxykarbonylamino)thiazol-4-yl]-4-(3-methylbut-2-enyloxykarbonyl)but-2-enamido]-3-cephem-4-karboxylát	
	64486-18-6	(Z)-2-[2-(chloracetamido)thiazol-4-yl]-2-(methoxyimino)octová kyselina	
	76823-93-3	1-{4-[(2-kyanoethyl)thiomethyl]thiazol-2-yl}guanidín	
	139340-56-0	{5-[(Z)-3,5-di(terc.-butyl)-4-hydroxybenzyliden]-4-oxo-4,5-dihydrothiazol-2-yl} amonium methansulfonát	
	64485-82-1	ethyl 2-(2-amino-1,3-thiazol-4-yl)-2-hydroxyiminoacetát	
	64485-88-7	ethyl (Z)-2-(2-aminothiazol-4-yl)-2-(methoxyimino)acetát	
	190841-79-3	ethyl 3-[[4-[4-(N-ethoxykarbonylamidino)fenyl]thiazol-2-yl][1-(ethoxykarbonylmethyl)-4-piperidyl]amino]propionát	
	64987-03-7	ethyl (2-formamido-1,3-thiazol-4-yl)glyoxylát	
	66339-00-2	ethyl 2-(hydroxyimino)-2-[2-(tritylamino)thiazol-4-yl]acetát hydrochlorid	
	64987-06-0	(2-formamido-1,3-thiazol-4-yl)glyoxylová kyselina	
	65872-43-7	2-(2-formamido-1,3-thiazol-4-yl)-2-methoxyiminoctová kyselina	
	88046-01-9	2-guanidinothiazol-4-ylmethyl karbamimidothioate dihydrochlorid	
	556-90-1	2-imino-1,3-thiazol-4-on	
	154212-61-0	N-[2-isopropylthiazol-4-ylmethyl(methyl)karbamoyl]-L-valín	
	66215-71-2	(Z)-2-methoxyimino-2-[2-(tritylamino)thiazol-4-yl]octová kyselina	
	154212-59-6	4-nitrofenyl thiazol-5-ylmethyl karbonát hydrochlorid	
	105889-80-3	pivaloyloxymethyl 7-[(Z)-2-[2-(terc-butoxykarbonylamino)thiazol-4-yl]pent-2-enamido]-3-(karbamoyloxymethyl)-3-cephem-4-karboxylát	
	2295-31-0	thiazolidin-2,4-dion	
	38585-74-9	thiazol-5-ylmethanol	
2934 20 80	87691-88-1	1-(1,2-benzisothiazol-3-yl)piperazín hydrochlorid	bez
	80756-85-0	S-(benzothiazol-2-yl) (Z)-2-(2-aminothiazol-4-yl)-2-methoxyiminothioacetát	
	89604-92-2	terc-butyl 2-[[1-(2-aminothiazol-4-yl)-2-(benzisothiazol-2-ylthio)-2-oxoethyliden]aminooxy]-2-methylpropionát	
	177785-47-6	(2S,3S)-3-methyl-2-(3-oxo-2,3-dihydro-1,2-benzisothiazol-2-yl)valerová kyselina	
2934 30 90	6631-94-3	2-acetylfenothiazín	bez
	92-39-7	2-chlorfenothiazín	
	32338-15-1	fenothiazín-2-ylamin	
2934 99 30	957-68-6	7-aminocefalosporová kyselina	bez
2934 99 90	87932-78-3	3-acetoxymethyl-7-[(R)-2-formyloxy-2-fenylacetamido]-3-cephem-4-karboxylová kyselina	bez
	22720-75-8	2-acetylbenzo[b]thiofen	
	58-61-7	adenosín	
	152305-23-2	(S)-4-(4-aminobenzyl)oxazolidín-2-on	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	160115-08-2	{(E)-3-[(6R,7R)-7-amino-2-carboxylato-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-en-3-yl]allyl}(karbamoylmethyl)(ethyl)methylammonium	
	119221-49-7	5-[(2-aminoethyl)amino]-2-(2-diethylaminoethyl)-2H-[1]benzothioopyrano[4,3,2-cd]indazol-8-ol	
	143491-57-0	(2R,5S)-4-amino-5-fluoro-1-[2-(hydroxymethyl)-1,3-oxathiolan-5-yl]pyrimidin-2(1H)-on	
	80370-59-8	7-amino-3-(2-furoylthiomethyl)-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	24701-69-7	7-amino-3-methoxymethyl-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	22252-43-3	7-amino-3-methyl-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	24209-38-9	7-amino-3-(1-methyltetrazol-5-ylthiomethyl)-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	30246-33-4	7-amino-3-[(5-methyl-1,3,4-thiadiazol-2-yl)thiomethyl]-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	115787-67-2	2-(2-amino-5-nitro-6-oxo-1,6-dihydropyrimidin-4-yl)-3-(3-thienyl)propionitril	
	177575-17-6	(S)-N-{5-[2-(2-amino-4-oxo-4,6,7,8-tetrahydro-1H-pyrimido[5,4-b][1,4]thiazin-6-yl)ethyl]-2-thenoyl}-L-glutamová kyselina	
	186521-45-9	(6S)-5-[2-(2-amino-4-oxo-4,6,7,8-tetrahydro-3H-pyrimido[5,4-b][1,4]thiazin-6-yl)ethyl]thiofene-2-karboxylová kyselina	
	551-16-6	6-aminopenicilanová kyselina	
	39754-02-4	7-[(R)-amino(fenyl)acetamido]-3-methyl-3-cephem-4-karboxylová kyselina--dimethylformamid (2:1)	
	106447-44-3	7-amino-3-[(Z)-prop-1-enyl]-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	71420-85-4	7-amino-3-[1-(sulfomethyl)-1H-tetrazol-5-ylthiomethyl]-3-cephem-4-karboxylová kyselina, sodná sůl	
	117829-20-6	2-amino-7-thenyl-1,7-dihydro-4H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidin-4-on hydrochlorid	
	116833-10-4	(Z)-2-(5-amino-1,2,4-thiadiazol-3-yl)-2-[(fluoromethoxy)imino]octová kyselina	
	38313-48-3	3',5'-anhydrothymidin	
	3083-77-0	1-(beta-D-arabinofuranosyl)pyrimidine-2,4(1H,3H)-dion	
	29706-84-1	3'-azido-3'-deoxy-5'-O-tritylthymidin	
	108895-45-0	3'-azido-2', 3'-dideoxy-5'-methylcytidin hydrochlorid	
	51762-51-7	benzhydryl 3-hydroxy-7-(fenylacetamido)cepham-4-karboxylat	
	77887-68-4	benzhydryl 6-(4-methylbenzamido)penicillanát 4-oxid	
	157341-41-8	(2S)-N-[(R)-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)butyl]-3,3-diethyl-2-{4-[(4-methylpiperazin-1-yl)karbonyl]fenoxy}-4-oxoazetidín-1-karboxamid	
	110314-42-6	5-[(benzofuran-2-ylkarbonyl)amino]indol-2-karboxylová kyselina	
	122567-97-9	5'-benzoyl-2',3'-didehydro-3'-deoxythymidin	
	158512-24-4	(3aS,8aR)-3-[(2R,4S)-2-benzyl-4,5-epoxyvaleryl]-2,2-dimethyl-3,3a,8,8a-tetrahydro-2H-indeno[1,2-d]oxazol	
	168828-81-7	benzyl (3-fluoro-4-morfolinofenyl)karbamát	
	0-00-0	(4S,5S)-5-benzyl-2-oxo-1,3-oxazolidin-4-ylmethyl 4-nitrobenzensulfonát	
	14282-76-9	2-bromo-3-methylthiofen	
	3158-91-6	2-chloridibenz[b,f][1,4]oxazepin-11(10H)-on	
	4295-65-2	2-chlor-9-(3-dimethylaminopropyl)-9H-thioxanthen-9-ol	
	184475-35-2	(3-chloro-4-fluorofenyl)[7-methoxy-6-(3-morfolinopropoxy)quinazolin-4-yl]amin	
	69399-79-7	3-(2-chlor-6-fluorfenyl)-5-methylisoxazol-4-karbonyl chlorid	
	25629-50-9	3-(2-chlorfenyl)-5-methylisoxazole-4-karbonyl chlorid	
	131986-28-2	3-(4-chlor-1,2,5-thiadiazol-3-yl)pyridin	
	25229-97-4	2-kyano-3-morfolinoakrylamid	
	63-37-6	cytidine 5'-(dihydrogen phosphate)	
	145514-04-1	(2R,4R)-4-(2,6-diamino-9H-purin-9-yl)-1,3-dioxolan-2-ylmethanol	
	28092-62-8	(3aS,6aR)-1,3-dibenzyl-2,3,3a,4,6,6a-hexahydro-1H-furo[3,4-d]imidazol-2,4-dion	
	126429-09-2	2-(dichloromethyl)-4,5-dihydro-5-(4-mesylyfenyl)oxazol-4-ylmethanol	
	126813-11-4	(4R,5R)-2-(dichlormethyl)-4,5-dihydro-5-(4-mesylyfenyl)oxazol-4-ylmethanol	
	84682-23-5	2-(2,4-dichlorfenyl)-2-(1H-imidazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-4-ylmethanol	
	4462-55-9	3-(2,6-dichlorfenyl)-5-methylisoxazol-4-karbonyl chlorid	
	67914-85-6	cis-2-(2,4-dichlorfenyl)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-4-ylmethanol	
	4097-22-7	2',3'-dideoxyadenosin	
	177575-19-8	diethyl N-{5-[2-((6S)-2-amino-4-oxo-4,6,7,8-tetrahydro-3H-pyrimido[5,4-b][1,4]thiazin-6-yl)ethyl]-2-thenoyl}-L-glutamát	
	175712-02-4	[(3S,5S)-5-(2,4-difluorofenyl)-5-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)tetrahydrofuran-3-yl]methyl 4-chlorobenzensulfonát	
	171228-49-2	4-[4-(4-[(3R,5R)-5-(2,4-difluorofenyl)-5-(1H-1,2,4-triazol-1-	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
		ylmethyl)tetrahydrofuran-3-ylmethoxy]fenyl]piperazin-1-yl)fenyl]-1-[(1S,2S)-1-ethyl-2-hydroxypropyl]-1,2,4-triazol-5(4H)-on	
70918-74-0	147086-81-5	1-(2,3-dihydro-1,4-benzodioxin-2-ylkarbonyl)piperazin hydrochlorid (4S,6S)-5,6-dihydro-6-methyl-4H-thieno[2,3-b]thiopyran-4-ol 7,7-dioxid	
178357-37-4		(5aR,11bS)-9,10-dimethoxy-2-propyl-4,5,5a,6,7,11b-hexahydrobenzo[f]thieno[2,3-c]chinolin hydrochlorid	
186521-41-5		dimethyl 2-[(S)-1-(terc-butoxykarbonylaminoethyl)-2-(5-ethoxykarbonyl-2-thienyl)propylthio]malonát	
84915-43-5	161005-84-1	(3S)-2,2-dimethyl-1,4-thiazinan-3-karboxylová kyselina (S)-N,N-dimethyl-[3-(2-thienyl)-3-(1-naftyloxy)propyl]amine-kyselina orthofosforečná (1:1)	
124492-04-2		(S)-1,4-dithia-7-azaspiro[4.4]nonan-8-karboxylová kyselina	
3206-73-3		DL-5-(1,2-dithiolan-3-yl)valeramid	
186521-40-4		ethyl 5-[(3S)-3-(acetylthio)-4-(terc-butoxykarbonylamino)butyl]thiofen-2-karboxylát	
208337-84-2	186521-44-8	ethyl 5-[(3R)-4-amino-3-hydroxybutyl]thiofen-2-karboxylát	
186521-44-8		ethyl(6S)-5-[2-(2-amino-4-oxo-4,6,7,8-tetrahydro-3H-pyrimido[5,4-b][1,4]thiazin-6-yl)ethyl]thiofen-2-karboxylát	
208337-82-0	186521-38-0	ethyl 5-(but-3-enyl)thiofen-2-karboxylát	
186521-38-0		ethyl 5-[(3R)-4-(terc-butoxykarbonylamino)-3-hydroxybutyl]thiofen-2-karboxylát	
186521-39-1		ethyl 5-[(3R)-4-(terc-butoxykarbonylamino)-3-(mesyloxy)butyl]thiofen-2-karboxylát	
28657-79-6		1-ethyl-1,4-dihydro-4-oxo-1,3-dioxolo[4,5-g]cinnolin-3-karbonitril	
208337-83-1		ethyl 5-[(3R)-3,4-dihydroxybutyl]thiofen-2-karboxylát	
143468-96-6		ethyl hydrogen (2-thienylmethyl)malonát	
110351-94-5		(S)-4-ethyl-4-hydroxy-7,8-dihydro-1H-pyrano[3,4-f]indolizin-3,6,10(4H)-trion	
24683-26-9		ethyl 4-hydroxy-2-methyl-2H-1,2-benzothiazin-3-karboxylát 1,1-dioxid	
84793-24-8		ethyl (S)-2-[(S)-4-methyl-2,5-dioxo-1,3-oxazolidin-3-yl]-4-fenylbutyrát	
63877-96-3	140841-32-3	2-(4-fluorobenzyl)thiofen	
140841-32-3		6-[3-fluor-5-(4-methoxytetrahydropyran-4-yl)fenoxymethyl]-1-methyl-2-chinolon	
112984-60-8		(+)-6-fluoro-1-methyl-4-oxo-7-(piperazin-1-yl)-4H-[1,3]thiazeto[3,2-a]chinolin-3-karboxylová kyselina	
94732-98-6		1-(1-{3-[2-(4-fluorfenyl)-1,3-dioxolan-2-yl]propyl}-4-piperidyl)-2,3-dihydro-1H-benzimidazol-2-thion	
125995-03-1		(4R,6R)-6-[2-[2-(4-fluorfenyl)-5-isopropyl-3-fenyl-4-(fenylkarbamoyl)pyrrol-1-yl]ethyl]-4-hydroxytetrahydro-2H-pyran-2-on 1-(2-furoyl)piperazin	
40172-95-0	131988-19-7	3-(4-hexyloxy-1,2,5-thiadiazol-3-yl)-1-methylpyridinium jodid	
131988-19-7	42399-49-5	(2S,3S)-3-hydroxy-2-(4-methoxyfenyl)-2,3-dihydro-1,5-benzothiazepin-4(5H)-on	
4691-65-0		inosin 5'-disodium fosfát	
76247-39-7		1,1-dioxid penicilínátu jodmethylnatého	
104795-66-6		3-isopropoxy-5-methoxy-N-(1H-tetrazol-5-yl)benzo[b]thiofen-2-karboxamid	
104795-67-7		3-isopropoxy-5-methoxy-N-(1H-tetrazol-5-yl)benzo[b]thiofen-2-karboxamid--1H-imidazol (1:1)	
104795-68-8		3-isopropoxy-5-methoxy-N-(1H-tetrazol-5-yl)benzo[b]thiofen-2-karboxamid, sodná sůl	
51818-85-0	147027-10-9	7-[(D)-mandelamido]cefalosporová kyselina (1R,2S,5R)-menthyl (2R,5S)-5-(4-amino-2-oxo-1,2-dihydropyrimidin-1-yl)-1,3-oxathiolan-2-karboxylát	
147126-62-3		(1R,2S,5R)-menthyl (2R,5R)-5-hydroxy-1,3-oxathiolan-2-karboxylát	
104218-44-2		3'-O-mesy-5'-O-tritylthymidin	
104146-10-3		4-methoxybenzyl 3-chlormethyl-7-(2-fenylacetamido)-3-cephem-4-karboxylát	
63675-74-1	167304-98-5	6-methoxy-2-(4-methoxyfenyl)benzo[b]thiofen	
167304-98-5		methyl (4S,7S,10aS)-4-amino-5-oxooktahydro-7H-pyrido[2,1-b][1,3]thiazepin-7-karboxylát	
130209-90-4		methyl 2-(2-chlorofenyl)-2-(4,5,6,7-tetrahydrothieno[3,2-c]pyridin-5-yl)acetát hydrochlorid	
147086-83-7		N-[(4S,6S)-6-methyl-7,7-dioxo-5,6-dihydro-4H-thieno[2,3-b]thiopyran-4-yl]acetamid	
181696-73-1	186521-42-6	5-methyl-3,4-difenyl-4,5-dihydroisoxazol-5-ol	
186521-42-6		methyl (S)-6-[2-[5-ethoxykarbonyl]-2-thienyl]ethyl]-3-oxo-1,4-thiazinan-2-karboxylát	
59804-25-0		methyl 4-hydroxy-2-methyl-2H-thieno[2,3-e][1,2]thiazin-3-karboxylát 1,1-dioxid	
78850-37-0		methyl (3aR,4R,7aR)-2-methyl-4-[(1S,2R)-1,2,3-triacetoxypopyl]-3a,7a-dihydro-4H-pyrano[3,4-d]oxazol-6-karboxylát	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	138564-59-7	5-methyl-2-(2-nitroanilino)thiofen-3-karbonitril	
	27255-72-7	3-methyl-7-(fenylacetamid)-3-cephem-4-karboxylová kyselina	
	16883-16-2	5-methyl-3-fenylisoxazol-4-karbonyl chlorid	
	29490-19-5	5-methyl-1,3,4-thiadiazol-2-thiol	
	39925-10-5	methyl 1-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)-1H-1,2,4-triazol-3-karboxylát	
	1463-10-1	5-methyluridin	
	25954-21-6	5-methyluridin hemihydrát	
	13062-59-4	4-morfolin-2-ylpyrokatechol hydrochlorid	
	53994-83-5	4-nitrobenzyl 7-amino-3-chlor-3-cephem-4-karboxylát	
	63427-57-6	4-nitrobenzyl 3-methylen-7-(fenoxyacetamido)cepham-4-karboxylát 5-oxid	
	29707-62-8	4-nitrobenzyl 6-(2-fenoxyacetamido)penicilanat 1-oxid	
	0-00-0	(1R,2S,3S,6R)-[(S)-1-fenylethyl]-3,6-epoxytetrahydroftalimid	
	32231-06-4	1-piperonylpiperazin	
	63074-07-7	1-(tetrahydro-2-furoyl)piperazin	
	28783-41-7	4,5,6,7-tetrahydrothieno[3,2-c]pyridin hydrochlorid	
	39098-97-0	2-thienylacetyl chlorid	
	21080-92-2	3-thienylmalonová kyselina	
	5271-67-0	thiofen-2-karbonyl chlorid	
	50-89-5	thymidin	
	55612-11-8	5'-O-tritylthymidin	
2935 00 90	88918-84-7	4-aminobenzyl-N-methylmethansulfonamid hydrochlorid	bez
	121-30-2	4-amino-6-chlorbenzen-1,3-disulfonamid	
	88919-22-6	3-(2-aminoethyl)-N-methylindol-5-ylmethansulfonamid	
	151140-66-8	(4-amino-3-iodofenyl)-N-methylmethansulfonamid	
	112101-81-2	5-[(R)-(2-aminopropyl)]-2-methoxybenzensulfonamid	
	183556-68-5	(S)-N-[(1S,2R)-3-[(1,3-benzodioxol-5-ylsulfonyl)(isobutyl)amino]-1-benzyl-2-hydroxypropyl]-3,3-dimethyl-2-(sarkosylamino)butyramid	
	6292-59-7	4-terc-butylbenzensulfonamid	
	22663-37-2	1-(4-chlorbenzensulfonyl)močovina	
	150375-75-0	N'-[(2R,3S)-5-chloro-3-(2-chlorofenyl)-1-[(3,4-dimethoxyfenyl)sulfonyl]-3-hydroxy-2,3-dihydro-1H-indol-2-ylkarbonyl]-L-prolinamid	
	180200-68-4	4-(4-cyklohexyl-2-methyloxazol-5-yl)-2-fluorobenzenesulfonamid	
	120298-38-6	N-(5,6-dihydro-6-methyl-2-sulfamoyl-4H-thieno[2,3-b]thiopyran-4-yl)acetamid 7,7-dioxid	
	105951-31-3	5,6-dihydro-4-oxo-4H-thieno[2,3-b]thiin-2-sulfonamid	
	105951-35-7	5,6-dihydro-4-oxo-4H-thieno[2,3-b]thiin-2-sulfonamid 7,7-dioxid	
	192329-83-2	(3S)-2,2-dimethyl-4-[4-(4-pyridyloxy)fenylsulfonyl]-1,4-thiazinan-3-karboxylová kyselina	
	194602-23-8	2-ethoxy-5-[(4-methylpiperazin-1-yl)sulfonyl]benzoová kyselina	
	179524-67-5	(S)-2-[3-[(2-fluorobenzyl)sulfonylamino]-2-oxo-2,3-dihydro-1-pyridyl]-N-(1-formyl-4-guanidinobutyl)acetamid	
	81880-96-8	N-(4-hydrazinobenzyl)methansulfonamid hydrochlorid	
	17852-52-7	4-hydrazonobenzenesulfonamid hydrochlorid	
	192329-42-3	(S)-N-hydroxy-2,2-dimethyl-4-[4-(4-pyridyloxy)fenylsulfonyl]-1,4-thiazinan-3-karboxamid	
	100632-57-3	4-[(4-mesyamino)fenyl]-4-oxomáslená kyselina	
	150975-95-4	5-methansulfonamidoindol-2-karboxylová kyselina	
	66644-80-2	3-methoxy-5-sulfamoyl-o-anisic acid	
	147200-03-1	N-[(4S,6S)-6-methyl-7,7-dioxo-2-sulfamoyl-5,6-dihydro-4H-thieno[2,3-b]thiopyran-4-yl]acetamid	
	106820-63-7	methyl 3-[(methoxykarbonylmethyl)sulfamoyl]thiofen-2-karboxylát	
	181695-72-7	4-(5-methyl-3-fenylisoxazol-4-yl)benzenesulfonamid	
	198470-85-8	N-[4-(5-methyl-3-fenylisoxazol-4-yl)fenylsulfonyl]propionamid, sodná sůl	
	33045-52-2	methyl 5-sulfamoyl-o-anisát	
	33288-71-0	5-methyl-N-[4-(sulfamoyl)fenetyl]pyrazin-2-karboxamide	
	84522-34-9	natrium-4-[2-(5-methylpyrazin-2-karboxamido)ethyl]benzensulfonamid	
	16673-34-0	N-(2-(4-sulfamoyl)fenyl)ethyl-5-chlor-2-methoxybenzamid	
	161814-49-9	(3S)-tetrahydrofuran-3-yl (1S,2R)-3-[(4-aminofenylsulfonyl)(isobutyl)amino]-1-benzyl-2-hydroxypropylkarbamát	
	169590-42-5	4-[5-(p-tolyl)-3-(trifluoromethyl)-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonamid	
2938 90 10	5511-98-8	acetyldigoxin	bez
2938 90 90	10443-57-4	1-O-[O-2-acetamido-2-deoxy-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-O-(N-acetyl-alfa-neuraminosyl)-(2,3)-O-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-beta-D-glukopyranosyl]ceramid	bez
	196085-62-8	N-[[[(1R,2R)-1-[O-(N-acetyl-alfa-neuraminosyl)-(2,3)-O-2-acetamido-2-deoxy-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-O-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-beta-D-glukopyranosyloxymethyl]-2-hydroxy-3-formylpropyl]stearamid	

Položka cel. sazebníku	CAS kód	Název	Celní sazba
	104443-62-1 8024-48-4 81-27-6 52730-36-6 128-57-4 52730-37-7	1-O-[O-(N-acetyl-alfa-neuraminosyl)-(2,3)-O-[O-beta-D-galaktopyranosyl-(1,3)-2-acetamido-2-deoxy-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)]-O-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-beta-D-glukopyranosyl]ceramid casanthranol sennosid A sennosid A, vápenatá sůl sennosid B sennosid B, vápenatá sůl	
2939 19 00	41444-62-6 66820-84-6 54417-53-7	kodein fosfát hemihydrát (RS)-tetrahydropapaverin hydrochlorid (R)-1,2,3,4-tetrahydropapaverin hydrochlorid	bez
2939 29 00	123599-79-1	[(2-methyl-1-propionyloxypropoxy)(4-fenylbutyl)fosfinoyl]octová kyselina--cinchonidin (1:1)	bez
2939 99 00	51-55-8 92-13-7	atropin pilocarpin	bez
2940 00 00	182410-00-0 533-67-5 50-69-1 24259-59-4 13035-61-5 4132-28-9 80312-55-6	beta-cyklodextrin sulfobutyl ethery, sodné soli 2-deoxy-D-erythropentosa D-ribosa L-ribosa 1,2,3,5-tetraacetyl-beta-D-ribofuranosa 2,3,4,6-tetra-O-benzyl-D-glukosa 2,3,4,6-tetra-O-benzyl-1-O-(trimethylsilyl)-beta-D-glukosa	bez
2941 90 00	13292-22-3 14487-05-9	3-formylrifamycin rifamycin O	bez
3002 10 95	116638-33-6 193700-51-5	SC-59735 SC-70935	bez
3003 90	141256-04-4 195993-11-4	1-(28-[O-D-apio-beta-D-furanosyl-(1,3)-O-beta-D-xylopyranosyl-(1,4)-O-6-deoxy-alfa-L-mannopyranosyl-(1,2)-4-O-[5-(5-alfa-L-arabinofuranosyloxy-3-hydroxy-6-methyloctanoyloxy)-3-hydroxy-6-methylotkanoyl]-6-deoxy-beta-D-galaktopyranosyloxy]-16-alfa-hydroxy-23-beta,28-dioxolean-12-en-3-beta-yl)-O-beta-D-galaktopyranosyl-(1,2)-O-beta-D-xylopyranosyl-(1,3)-beta-D-glukopyranosid močová kyselina hemocyanins, megathura crenulata, reakční produkt s 1-O-[O-2-acetamido-2-deoxy-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-O-(N-acetyl-alfa-neuraminosyl)-(2,3)-O-beta-D-galaktopyranosyl-(1,4)-beta-D-glukopyranosou	bez
3006 30 00	155773-56-1	ferristen	bez
3507 90 90	9003-98-9 0-00-0 9001-63-2 9002-12-4	deoxyribonukleasa fibrinukleasa, prášek lysozym urate oxidase	bez
3824 90	0-00-0 0-00-0	4-(2-aminoethylthiomethyl)-1,3-thiazol-2-ylmethyl(dimethyl)amin, ve formě roztoku v toluenu alfa-(6-fluor-2-methylinden-3-yl)-p-tolyl methyl sulfid, ve formě roztoku v toluenu	bez
3824 90 64	330-95-0 104832-01-1 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0 0-00-0	1,3-bis(4-nitrofenyl)močovina--4,6-dimethylpyrimidin-2-ol (1:1) (R)-6,7-dimethoxy-2-methyl-1-(3,4,5-trimethoxybenzyl)-1,2,3,4-tetrahydroisochinolin--dibenzoyl-L-vinná kyselina (1:1) Koncentrát meziprojektu získaný z geneticky modifikovaného fermentačního média E. coli, obsahující lidské granulocyty-kolonie makrofágů-stimulační faktor pro použití ve výrobě léků čísla 3002 HS Koncentrát meziprojektu získaný z geneticky modifikovaného fermentačního média E. coli, obsahující lidský interferon alfa-2b; pro použití ve výrobě léků čísla 3002 HS Koncentráty meziprojektů získané z fermentačního média Mikromonospora inyoensis používané pro výrobu antibiotik sisomicin (INN) a netilmicin (INN) Koncentráty meziprojektů získané z fermentačního média Mikromonospora purpurea používané pro výrobu antibiotik gentamicin sulfat (INN) a isepamicin (INN) kalium klavulanat--mikrokrystallická celuloza (1:1) kalium klavulanat--oxid křemičitý (1:1) kalium klavulanat--sacharóza (1:1)	bez
3824 90 99	0-00-0	ethyl 7-chlor-2-oxoheptanoat, ve formě roztoku v toluenu	bez
3911 90	162430-94-6	1,6-hexandiamin, polymer s 1,10-dibromodekanem	bez