

Obsah

Předmluva, doc. RNDr. J. Portych, CSc.	3	2.2.13 Stanovení vody destilací	90
Obsah	5	2.2.14 Teplota tání – kapilární metoda	91
EVROPSKÁ ČÁST			
I Předmluva	33	2.2.15 Teplota tání – metoda v otevřené kapiláře.....	91
II Úvod	36	2.2.16 Teplota tání – stanovení v kovovém bloku	92
III Složení Evropské lékopisné komise, jejích skupin expertů a složení sekretariátu komise k 31. 12. 2007	40	2.2.17 Teplota skápnutí.....	92
IV Texty	49	2.2.18 Teplota tuhnutí.....	93
Nové texty	49	2.2.19 Ampérometrické titrace	94
Revizní texty a rychlé revize (RZ)	49	2.2.20 Potenciometrické titrace	94
Korigované a konvertované texty	52	2.2.21 Fluorimetrie	94
Vypuštěné texty	63	2.2.22 Atomová emisní spektrometrie....	95
OBECNÉ STATĚ A OBECNÉ ČLÁNKY			
1 Všeobecné zásady	67	2.2.23 Atomová absorpční spektrometrie	96
1.1 Obecná ustanovení	67	2.2.24 Absorpční spektrofotometrie v infračervené oblasti.....	98
1.2 Další ustanovení týkající se obecných statí a článků.....	68	2.2.25 Absorpční spektrofotometrie v ultrafialové a viditelné oblasti ..	100
1.3 Obecné statě	69	2.2.26 Papírová chromatografie.....	102
1.4 Lékopisné články (monografie)	69	2.2.27 Tenkovrstvá chromatografie.....	103
1.5 Značky a symboly	72	2.2.28 Plynová chromatografie.....	104
1.6 Jednotky mezinárodní soustavy (SI) použité v lékopise a vztah k jiným jednotkám	73	2.2.29 Kapalínová chromatografie	106
2 Zkušební metody.....	76	2.2.30 Vylučovací chromatografie	107
2.1 Přístroje a jiné pomůcky ke zkoušení.....	76	2.2.31 Elektroforéza.....	108
2.1.1 Kapátka	76	2.2.32 Ztráta sušením.....	114
2.1.2 Porovnávací tabulka stupňů pórovitosti pro filtry ze slinutého skla.....	76	2.2.33 Nukleární magnetická rezonanční spektrometrie.....	114
2.1.3 Ultrafialové lampy pro analytické účely	76	2.2.34 Termická analýza.....	115
2.1.4 Síta.....	77	2.2.35 Osmolalita.....	117
2.1.5 Zkumavky pro porovnávací zkoušky	78	2.2.36 Potenciometrické stanovení koncentrace iontů pomocí iontově selektivních elektrod.....	117
2.1.6 Detekční trubičky pro plyny	78	2.2.37 Rentgenová fluorescenční spektrometrie	119
2.2 Fyzikální a fyzikálně-chemické metody ...	79	2.2.38 Konduktivita	119
2.2.1 Čírost a stupeň opalescence tekutin	79	2.2.39 Stanovení distribuce molekulových hmotností v dextransu	120
2.2.2 Stupeň zbarvení tekutin.....	81	2.2.40 Spektrofotometrie v blízké infračervené oblasti.....	122
2.2.3 Potenciometrické stanovení pH ..	82	2.2.41 Cirkulární dichroismus	126
2.2.4 Vztah mezi reakcí roztoku, přibližnými hodnotami pH a zbarvením některých indikátorů	84	2.2.42 Hustota pevných látek.....	127
2.2.5 Relativní hustota	84	2.2.43 Hmotnostní spektrometrie	128
2.2.6 Index lomu	85	2.2.44 Celkový obsah organického uhlíku ve vodě pro farmaceutické použití.....	131
2.2.7 Optická otáčivost.....	85	2.2.45 Superkritická fluidní chromatografie	132
2.2.8 Viskozita	86	2.2.46 Chromatografické separační metody	133
2.2.9 Měření kapilárním viskozimetrem	86	2.2.47 Kapilární elektroforéza	138
2.2.10 Viskozita – měření rotačním viskozimetrem	87	2.2.48 Ramanova spektrometrie	143
2.2.11 Destilační rozmezí.....	89	2.2.49 Měření viskozimetrem s padající kuličkou	145
2.2.12 Teplota varu	90	2.2.54 Izoelektrická fokusace	145
		2.2.55 Mapování peptidů	147
		2.2.56 Analýza aminokyselin	150
		2.2.57 Atomová emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem ..	158

2.2.58	Hmotnostní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem..	160	2.5.7	Nezmýdelnitelné látky	194
2.2.60	Teplota tání – instrumentální metoda	162	2.5.8	Dusík v primárních aromatických aminech	194
2.3	Zkoušky totožnosti	163	2.5.9	Dusík mineralizací s kyselinou sírovou	194
2.3.1	Zkoušky totožnosti iontů a funkčních skupin.....	163	2.5.10	Spalování organických látek v kyslíku	195
2.3.2	Totožnost mastných olejů tenkovrstvou chromatografií	167	2.5.11	Chelatometrické titrace	195
2.3.3	Totožnost fenothiazinových derivátů tenkovrstvou chromatografií	167	2.5.12	Semimikrostanovení vody.....	195
2.3.4	Pach	167	2.5.13	Hliník v adsorbovaných vakcínách.....	196
2.4	Limitní zkoušky	168	2.5.14	Vápník v adsorbovaných vakcínách.....	197
2.4.1	Amonium.....	168	2.5.15	Fenol v imunosérech a vakcínách	197
2.4.2	Arsen.....	168	2.5.16	Bílkoviny v polysacharidových vakcínách.....	197
2.4.3	Vápník	169	2.5.17	Nukleové kyseliny v polysacharidových vakcínách ..	197
2.4.4	Chloridy	169	2.5.18	Fosfor v polysacharidových vakcínách.....	197
2.4.5	Fluoridy	169	2.5.19	O-acetyl v polysacharidových vakcínách.....	198
2.4.6	Hořčík	169	2.5.20	Hexosaminy v polysacharidových vakcínách.....	198
2.4.7	Hořčík a kovy alkalických zemin ..	170	2.5.21	Methylpentosy v polysacharidových vakcínách ..	198
2.4.8	Těžké kovy	170	2.5.22	Kyseliny uronové v polysacharidových vakcínách ..	199
2.4.9	Železo	173	2.5.23	Kyselina sialová v polysacharidových vakcínách ..	199
2.4.10	Olovo v cukrech.....	173	2.5.24	Oxid uhličitý v plynech.....	199
2.4.11	Fosforečnany	173	2.5.25	Oxid uhelnatý v medicínálních plynech	200
2.4.12	Draslík.....	173	2.5.26	Oxid dusnatý a oxid dusičitý v plynech	201
2.4.13	Sírany.....	173	2.5.27	Kyslík v plynech.....	202
2.4.14	Síranový popel.....	173	2.5.28	Voda v plynech.....	202
2.4.15	Nikl v polyolech	174	2.5.29	Oxid siřičitý.....	202
2.4.16	Celkový popel.....	174	2.5.30	Oxidanty	202
2.4.17	Hliník	174	2.5.31	Ribosa v polysacharidových vakcínách.....	203
2.4.18	Volný formaldehyd.....	174	2.5.32	Mikrostanovení vody.....	203
2.4.19	Zásaditě reagující látky v mastných olejích.....	175	2.5.33	Celkové bílkoviny	204
2.4.21	Cizí oleje v mastných olejích tenkovrstvou chromatografií	175	2.5.34	Kyselina octová v syntetických peptidech	207
2.4.22	Podíl mastných kyselin plynovou chromatografií	175	2.5.35	Oxid dusný v plynech.....	207
2.4.23	Steroly v mastných olejích	177	2.5.36	Číslo anisidinové	208
2.4.24	Totožnost a kontrola zbytkových rozpouštědel.....	179	2.6	Biologické zkoušky	208
2.4.25	Ethylenoxid a dioxan	184	2.6.1	Zkouška na sterilitu	208
2.4.26	<i>N,N</i> -dimethylanilin	185	2.6.2	Mykobakterie	212
2.4.27	Těžké kovy v rostlinných drogách a mastných olejích.....	185	2.6.7	Mykoplazmata	213
2.4.28	Kyselina 2-ethylhexanová	187	2.6.8	Zkouška na pyrogenní látky	218
2.4.29	Mastné kyseliny v olejích bohatých na omega-3-kyseliny....	187	2.6.9	Zkouška na neškodnost	219
2.4.30	Ethylenglykol a diethylenglykol v ethoxylovaných látkách.....	189	2.6.10	Zkouška na přítomnost histaminu	219
2.4.31	Nikl v hydrogenovaných rostlinných olejích	189	2.6.11	Zkouška na hypotenzivní látky ...	220
2.4.32	Celkový cholesterol v olejích bohatých na omega-3-kyseliny...	190	2.6.12	Mikrobiologické zkoušení nesterilních výrobků (celkový počet životaschopných aerobních mikroorganismů)	220
2.5	Stanovení obsahu	191			
2.5.1	Číslo kyselosti	191			
2.5.2	Číslo esterové	191			
2.5.3	Číslo hydroxylové	191			
2.5.4	Číslo jodové.....	192			
2.5.5	Číslo peroxidové.....	193			
2.5.6	Číslo zmýdelnění	194			

2.6.13	Mikrobiologické zkoušení nesterilních výrobků (zkoušky na specifické mikroorganismy)...	228	2.7.19	Stanovení účinnosti lidského koagulačního faktoru X	296
2.6.14	Bakteriální endotoxiny	239	2.7.20	Stanovení účinnosti inaktivované vakcíny proti poliomyelitidě (<i>in vivo</i>)	296
2.6.15	Aktivátor prekalikreinu	247	2.7.21	Stanovení účinnosti lidského von Willebrandova faktoru	297
2.6.16	Důkaz cizích agens v humánních virových vakcínách	247	2.7.22	Stanovení účinnosti lidského koagulačního faktoru XI	299
2.6.17	Zkouška antikomplementární aktivity imunoglobulinu	249	2.7.23	Stanovení počtu buněk CD34/CD45+ v přípravcích pro krvetvorbu	299
2.6.18	Zkouška neurovirulence živých virových vakcín	251	2.7.24	Průtoková cytometrie	301
2.6.19	Zkouška neurovirulence vakcíny proti obrně (perorální)	251	2.7.25	Stanovení účinnosti inhibitoru lidského plazminu	303
2.6.20	Hemaglutininy anti-A a anti-B (nepřímá metoda)	253	2.7.27	Flokulační hodnota (Lf) difterického a tetanického toxinu a toxoidu (Ramonovo stanovení).	303
2.6.21	Techniky amplifikace nukleových kyselin	253	2.7.28	Stanovení buněk tvořících kolonie u lidských krvetvorných progenitorových buněk	304
2.6.22	Aktivované koagulační faktory ...	256	2.7.29	Stanovení počtu jaderných buněk a životaschopnosti	306
2.6.24	Ptačí virové vakcíny: zkoušky na cizí agens v inokulech	256	2.7.30	Stanovení účinnosti lidského proteinu C	307
2.6.25	Ptačí živé virové vakcíny: zkoušky na cizí agens v šaržích konečného přípravku	260	2.7.31	Stanovení účinnosti lidského proteinu S	309
2.6.26	Zkouška na protilátky anti-D v imunoglobulinu lidském pro intravenózní podání	264	2.7.32	Stanovení účinnosti inhibitoru lidské alfa-1-proteinasy	309
2.6.27	Mikrobiologická kontrola buněčných přípravků	264	2.8	Farmakognostické metody	310
2.7	Metody stanovení účinnosti	266	2.8.1	Popel nerozpustný v kyselině chlorovodíkové	310
2.7.1	Imunochemické metody	266	2.8.2	Cizí příměsi	310
2.7.2	Mikrobiologické stanovení účinnosti antibiotik	267	2.8.3	Stomata (průduchy) a stomatální index	310
2.7.4	Stanovení účinnosti lidského koagulačního faktoru VIII	274	2.8.4	Číslo bobtnavosti	311
2.7.5	Stanovení účinnosti heparinu	275	2.8.5	Voda v silicích	311
2.7.6	Stanovení účinnosti adsorbované vakcíny proti záškrtu	276	2.8.6	Cizí estery v silicích	311
2.7.7	Stanovení účinnosti vakcíny proti dávivému kašli	281	2.8.7	Mastné oleje a zpryskyřičnatělé silice v silicích	311
2.7.8	Stanovení účinnosti adsorbované vakcíny proti tetanu	282	2.8.8	Pach a chuť silic	311
2.7.9	Zkouška na Fc funkci imunoglobulinu	287	2.8.9	Zbytek po odpaření silic	311
2.7.10	Stanovení účinnosti lidského koagulačního faktoru VII	288	2.8.10	Rozpustnost silic v ethanolu	311
2.7.11	Stanovení účinnosti lidského koagulačního faktoru IX	289	2.8.11	Stanovení cineolu v silicích	312
2.7.12	Stanovení účinnosti heparinu v koagulačních faktorech	290	2.8.12	Stanovení silic v rostlinných drogách	312
2.7.13	Stanovení účinnosti lidského imunoglobulinu anti-D	290	2.8.13	Zbytky pesticidů	313
2.7.14	Stanovení účinnosti vakcíny proti hepatitidě A	293	2.8.14	Stanovení tříslovin v rostlinných drogách	315
2.7.15	Stanovení účinnosti vakcíny proti hepatitidě B (rDNA)	293	2.8.15	Číslo hořkosti	315
2.7.16	Stanovení účinnosti bezbuněčné vakcíny proti dávivému kašli	294	2.8.16	Zbytek po vysušení u extraktů	316
2.7.17	Stanovení účinnosti lidského antitrombinu III	295	2.8.17	Ztráta sušením u extraktů	316
2.7.18	Stanovení účinnosti lidského koagulačního faktoru II	295	2.8.18	Stanovení obsahu aflatoxinu B ₁ v rostlinných drogách	316
			2.8.20	Rostlinné drogy: vzorkování a příprava vzorku	318
			2.9	Metody farmaceutické technologie	320
			2.9.1	Zkouška rozpadavosti tablet a tobolek	320
			2.9.2	Zkouška rozpadavosti rektálních a vaginálních přípravků	323

2.9.3	Zkouška disoluce pevných lékových forem.....	324	2.9.41	Oděr granulí a sféroidů.....	394
2.9.4	Zkouška disoluce transdermálních přípravků.....	332	2.9.42	Zkouška disoluce lipofilních tuhých lékových forem.....	395
2.9.5	Hmotnostní stejnoměrnost pevných jednodávkových lékových forem.....	334	2.9.43	Zdánlivá disoluce	396
2.9.6	Obsahová stejnoměrnost jednodávkových lékových forem...	335	3 Obaly a obalový materiál	398	
2.9.7	Oděr neobalených tablet.....	336	3.1	Materiály používané pro výrobu obalů	398
2.9.8	Pevnost tablet.....	336	3.1.1	Materiály pro obaly na lidskou krev a krevní složky	398
2.9.9	Měření konzistence penetrometricky	336	3.1.1.1	Materiály na bázi měkčeného poly(vinylchloridu) pro obaly na lidskou krev a krevní složky...	398
2.9.10	Stanovení obsahu ethanolu a lihová tabulka	338	3.1.1.2	Materiály na bázi měkčeného poly(vinylchloridu) pro hadičky používané v soupravách pro transfuzi krve a krevních složek..	402
2.9.11	Stanovení methanolu a propan-2-olu	340	3.1.3	Polyolefiny	403
2.9.12	Klasifikace velikosti částic prášků sitováním	340	3.1.4	Polyetylen bez přísad pro obaly parenterálních a očních přípravků	407
2.9.14	Stanovení měrné plochy povrchu průnikem vzduchu	340	3.1.5	Polyetylen s přísadami pro obaly parenterálních a očních přípravků	408
2.9.15	Zdánlivý objem.....	342	3.1.6	Polypropylen pro obaly a uzávěry parenterálních a očních přípravků	412
2.9.16	Sypnost	343	3.1.7	Poly(ethylen – vinyl-acetát) pro obaly a hadičky přípravků parenterální výživy.....	416
2.9.17	Zkouška na využitelný objem parenterálních přípravků.....	344	3.1.8	Silikonový olej používaný jako mazivo	418
2.9.18	Přípravky k inhalaci: aerodynamické stanovení jemných částic	344	3.1.9	Silikonový elastomer pro uzávěry a hadičky	418
2.9.19	Hodnocení kontaminace částicemi pod hranicí viditelnosti	357	3.1.10	Materiály na bázi neměkčeného poly(vinylchloridu) pro obaly na neinjekční vodné roztoky	420
2.9.20	Hodnocení kontaminace viditelnými částicemi	360	3.1.11	Materiály na bázi neměkčeného poly(vinylchloridu) pro obaly na suché lékové formy k perorálnímu podání	422
2.9.22	Stanovení doby deformace lipofilních čípků	360	3.1.13	Prísady do polymerů	424
2.9.23	Stanovení hustoty pevných látek plynovým pyknometrem.....	361	3.1.14	Materiály na bázi měkčeného poly(vinylchloridu) pro obaly na vodné roztoky k infuzi	427
2.9.25	Zkouška disoluce léčivých žvýkacích gum.....	362	3.1.15	Poly(ethylen-tereftalát) pro obaly na přípravky, které nejsou určeny k parenterálnímu podání.....	430
2.9.26	Specifický povrch adsorpce plynu	364	3.2	Obaly	432
2.9.27	Hmotnostní stejnoměrnost jednotlivých dávek ve vícedávkových obalech	367	3.2.1	Skleněné obaly pro farmaceutické použití.....	432
2.9.29	Pravá disoluce.....	367	3.2.2	Obaly a uzávěry z plastů pro farmaceutické použití.....	438
2.9.31	Analýza velikosti částic laserovou difrakcí.....	369	3.2.2.1	Obaly z plastů na vodné roztoky pro infuzi	438
2.9.32	Stanovení porozity a distribuce velikostí pórů pevných látek rtuťovou porozimetrií	372	3.2.3	Sterilní obaly z plastů na lidskou krev a krevní složky	439
2.9.33	Charakterizace krystalických a částečně krystalických pevných látek rentgenovou práškovou difrakcí.....	374	3.2.4	Prázdné sterilní obaly z měkčeného poly(vinylchloridu) na lidskou krev a krevní složky	441
2.9.34	Sypná hustota a setřesná hustota prášků	381			
2.9.35	Jemnost prášků	383			
2.9.36	Tok prášku	383			
2.9.37	Optická mikroskopie.....	386			
2.9.38	Odhad distribuce velikostí částic analytickým proséváním.....	388			
2.9.40	Stejnóměrnost dávkových jednotek	391			

3.2.5	Sterilní obaly z měkčeného poly(vinylchloridu) na lidskou krev obsahující antikoagulační roztok..	442	5.2.9	Hodnocení bezpečnosti každé šarže veterinárních vakcín a imunosér.....	669
3.2.6	Soupravy pro transfuzi krve a krevních složek.....	442	5.3	Statistické analýzy výsledků biologických zkoušek.....	670
3.2.8	Sterilní injekční stříkačky z plastů na jedno použití.....	444	5.4	Zbytková rozpouštědla.....	704
3.2.9	Pryžové uzávěry obalů na vodné, práškové a lyofilizované parenterální přípravky.....	445	5.5	Tabulka závislosti hustoty na obsahu ethanolu (lihová tabulka).....	712
4	Zkoumadla.....	448	5.6	Stanovení účinnosti interferonů.....	722
4.1	Zkoumadla, roztoky pro limitní stanovení nečistot, tlumivé roztoky.....	448	5.7	Tabulka fyzikálních vlastností radionuklidů.....	725
4.1.1	Zkoumadla.....	448	5.8	Harmonizace lékopisu.....	731
4.1.2	Základní roztoky pro limitní stanovení nečistot.....	604	5.9	Polymorfie.....	732
4.1.3	Tlumivé roztoky.....	610	5.10	Kontrola nečistot v látkách pro farmaceutické použití.....	733
4.2	Odměrná analýza.....	617	5.11	Vlastnosti v lékopisných člancích.....	736
4.2.1	Základní látky pro odměrné roztoky.....	617	5.12	Referenční standardy.....	737
4.2.2	Odměrné roztoky.....	617	5.14	Léčivé přípravky pro přenos genů pro humánní použití.....	740
5	Obecné texty.....	624	5.15	Funkční charakteristiky pomocných látek.....	749
5.1	Obecné texty ke sterilitě.....	624	Obecné články.....	752	
5.1.1	Metody přípravy sterilních výrobků.....	624	Anticorpora monoclonalia ad usum humanum.....	752	
5.1.2	Biologické indikátory pro sterilizaci.....	626	Corpora ad usum pharmaceuticum.....	754	
5.1.3	Účinnost protimikrobních konzervačních látek.....	627	Etherolea.....	757	
5.1.4	Mikrobiologická jakost léčivých přípravků.....	628	Extracta.....	758	
5.1.5	Používání pojmu F_0 při sterilizaci vodných přípravků parou.....	630	Immunosera ad usum veterinarium.....	761	
5.1.6	Alternativní metody kontroly mikrobiologické jakosti.....	631	Immunosera ex animale ad usum humanum.....	764	
5.1.7	Virová bezpečnost.....	644	Olea plantarum pingvia.....	767	
5.2	Obecné texty k technologii vakcín.....	645	Plantae medicinales.....	768	
5.2.1	Terminologie použitá v člancích biologických přípravků.....	645	Plantae medicinales ad potionem aquosam.....	769	
5.2.2	Chovy kuřat prosté specifikovaných patogenů pro výrobu a kontrolu jakosti vakcín.....	646	Plantarum medicinalium praeparata.....	770	
5.2.3	Buněčné substráty pro výrobu humánních vakcín.....	648	Producta ab ADN recombinante.....	770	
5.2.4	Buněčné kultury pro výrobu veterinárních vakcín.....	652	Producta allergenica.....	772	
5.2.5	Látky živočišného původu pro výrobu veterinárních vakcín.....	654	Producta cum possibili transmissione vectorium encephalopathiarum spongiformium animalium.....	774	
5.2.6	Hodnocení bezpečnosti veterinárních vakcín a imunosér.....	655	Producta fermentationis.....	774	
5.2.7	Hodnocení účinku veterinárních vakcín a imunosér.....	657	Radiopharmaca.....	776	
5.2.8	Minimalizace rizika přenosu původců zvířecí spongiformní encefalopatie humánními a veterinárními léčivými přípravky.....	658	Vaccinae ad usum humanum.....	782	
			Caccinae ad usum veterinarium.....	784	
			Obecné články lékových forem.....	790	
			Poznámky.....	790	
			Auricularia.....	791	
			Capsulae.....	793	
			Emplastra transcutanea.....	794	
			Granula.....	795	
			Gummi manducabilia medicinalia.....	797	
			Inhalanda.....	797	
			Inserta intraruminalia.....	801	
			Liquida cutanea.....	802	
			Liquida cutanea ad usum veterinarium.....	803	
			Liquida peroralia.....	804	
			Nasalia.....	806	
			Ocularia.....	808	
			Oromucosalia.....	811	
			Parenteralia.....	814	
			Praeadmixta ad alimenta medicata ad usum veterinarium.....	816	
			Praeparata ad irrigationem.....	817	

Praeparata intramammaria ad usum veterinarium	817	Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpe b coniugatum adsorbatum.....	868
Praeparata intrauterinae ad usum veterinarium	818	Vaccinum encephalitis ixodibus advectae inactivatum	871
Praeparata pharmaceutica in vasis cum pressu.....	820	Vaccinum febris flavae vivum	873
Praeparata semisolidi ad usum cutaneum	820	Vaccinum febris typhoidis.....	877
Pulveres adspersorii	822	Vaccinum febris typhoidis cryodesiccatum	877
Pulveres perorales	823	Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum	877
Rectalia	823	Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpe Ty 21a).....	879
Spumae medicatae	825	Vaccinum haemophili stirpe b coniugatum.....	880
Styli.....	826	Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum	883
Tabulettae.....	827	Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum.....	885
Tampona medicata.....	830	Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale	886
Vaginalia.....	830	Vaccinum hepatitis B (ADNr).....	889

Články (Monografie)

Vakcíny pro humánní použití	835	Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum	891
BCG ad immunocurationem	835	Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum	893
Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum.....	836	Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum.....	895
Vaccinum cholerae	838	Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale.....	897
Vaccinum cholerae cryodesiccatum	838	Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum	899
Vaccinum cholerae perorale inactivatum	839	Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum	901
Vaccinum diphtheriae adsorbatum	841	Vaccinum meningococcale classis C coniugatum	903
Vaccinum diphtheriae, cum contento reducto antigeni, adsorbatum	842	Vaccinum meningococcale polysaccharidicum	905
Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum	843	Vaccinum morbillorum vivum	907
Vaccinum diphtheriae et tetani, cum contento reducto antigeni(or)um, adsorbatum.....	844	Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum	908
Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitis B (ADNr) adsorbatum	845	Vaccinum parotitidis vivum.....	910
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis adsorbatum	846	Vaccinum pertussis adsorbatum.....	911
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum	848	Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum.....	912
Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitidis (inactivatum), cum contento reducto antigeni(or)um, adsorbatum.....	850	Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum.....	914
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum.....	851	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum	917
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpe b coniugatum adsorbatum	853	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum.....	919
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et haemophili stirpe b coniugatum adsorbatum	856	Vaccinum poliomyelitidis inactivatum	921
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum	858	Vaccinum poliomyelitidis perorale	924
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum	860	Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum.....	929
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis (inactivatum), cum contento reducto antigeni(or)um, adsorbatum.....	863	Vaccinum rubellae vivum	932
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpe b coniugatum adsorbatum	865	Vaccinum tetani adsorbatum.....	933
		Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum	934
		Vaccinum varicellae vivum.....	936
		Vaccinum variolae vivum	937
		Vakcíny pro veterinární použití	943
		Vaccinum actinobacillosis inactivatum ad suem	943
		Vaccinum adenovirose caninae inactivatum	944
		Vaccinum adenovirose caninae vivum.....	946
		Vaccinum anaemiae infectivae pulli vivum.....	947
		Vaccinum anthracis vivum ad usum veterinarium.....	949
		Vaccinum aphtharum epizooticarum inactivatum ad ruminantes.....	950

Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae inactivatum	952	Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii inactivatum	1025
Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae vivum.....	953	Vaccinum parvovirose caninae inactivatum	1027
Vaccinum brucellosis (<i>Brucella melitensis</i> stirpe Rev. 1) vivum ad usum veterinarium	956	Vaccinum parvovirose caninae vivum	1028
Vaccinum bursitidis infectivae aviariae inactivatum ..	957	Vaccinum parvovirose inactivatum ad suem	1029
Vaccinum bursitidis infectivae aviariae vivum.....	958	Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem	1031
Vaccinum calicivirose felinae inactivatum	961	Vaccinum pestis anatis vivum.....	1032
Vaccinum calicivirose felinae vivum	962	Vaccinum pestis classicae suillae vivum ex cellulis...	1034
Vaccinum chlamydiosis felinae inactivatum.....	963	Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum	1036
Vaccinum cholerae aviariae inactivatum	964	Vaccinum pseudopestis aviariae vivum	1038
Vaccinum Clostridii botulini ad usum veterinarium ..	965	Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium ..	1040
Vaccinum Clostridii chauvoei ad usum veterinarium	966	Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem	1043
Vaccinum Clostridii novyi B ad usum veterinarium..	967	Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingravescentis suillae inactivatum.....	1044
Vaccinum Clostridii perfringentis ad usum veterinarium	968	Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae vivum	1046
Vaccinum Clostridii septici ad usum veterinarium....	970	Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum	1048
Vaccinum coccidiosis vivum ad pullum	972	Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum.....	1049
Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad ruminantes.....	976	Vaccinum Salmonellae Enteritidis ad pullum inactivatum	1050
Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad suem	977	Vaccinum Salmonellae Typhimurium ad pullum inactivatum	1051
Vaccinum diarrhoeae viralis bovinae inactivatum....	979	Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum.....	1053
Vaccinum diarrhoeae vituli coronaviro illatae inactivatum	981	Vaccinum tetani ad usum veterinarium	1054
Vaccinum diarrhoeae vituli rotaviro illatae inactivatum	982	Vaccinum variolae gallinae vivum	1055
Vaccinum encephalomyelitis infectivae aviariae vivum	983	Vaccinum vibriosidis ad salmonideos inactivatum....	1057
Vaccinum erysipelatis suillae inactivatum	985	Vaccinum vibriosidis aquae frigidae ad salmonideos inactivatum	1058
Vaccinum furunculosis ad salmonideos inactivatum cum adiuvatione oleosa ad iniectionem.....	986	Vaccinum viri syncytialis meatus spiritus bovini vivum	1060
Vaccinum hepatitis viralis anatis stirpe I vivum....	987	Imunoséra pro humánní použití	1062
Vaccinum herpesviru equini inactivatum	989	Immunoserum botulinicum	1062
Vaccinum influenzae equi inactivatum	991	Immunoserum contra venena viperarum europaearum	1062
Vaccinum influenzae inactivatum ad suem.....	993	Immunoserum diphthericum	1063
Vaccinum laryngotracheitidis infectivae aviariae vivum	995	Immunoserum gangraenicum (<i>Clostridium novyi</i>)....	1064
Vaccinum leptospirosis bovinae inactivatum.....	997	Immunoserum gangraenicum (<i>Clostridium</i> perfringens).....	1065
Vaccinum leptospirosis caninae inactivatum	998	Immunoserum gangraenicum (<i>Clostridium septicum</i>)	
Vaccinum leucosis felinae inactivatum.....	1000	Immunoserum gangraenicum mixtum	1066
Vaccinum mannheimiae inactivatum ad bovidas.....	1001	Immunoserum tetanicum ad usum humanum	1067
Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem	1003	Imunoséra pro veterinární použití	1068
Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum....	1005	Immunoserum Clostridii novyi alpha ad usum veterinarium.....	1068
Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem vivum ad usum parenteralem	1007	Immunoserum Clostridii perfringentis beta ad usum veterinarium.....	1069
Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem	1010	Immunoserum Clostridii perfringentis epsilon ad usum veterinarium	1070
Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas.....	1011	Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium.....	1071
Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum	1012	Radiofarmaceutické přípravky	1073
Vaccinum morbi Marek vivum	1013	Albumini humani iodinati (¹²⁵ I) solutio iniectionis....	1073
Vaccinum morbi partus diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum	1016	Ammoniae (¹³ N) solutio iniectionis	1074
Vaccinum Mycoplasmatis galliseptici inactivatum....	1017	Aquae (¹⁵ O) solutio iniectionis.....	1075
Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum	1018	Aquae trititatae (³ H) solutio iniectionis.....	1076
Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum	1020	Carbonei oxidum (¹⁵ O).....	1077
Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum..	1021	Chromii (⁵¹ Cr) edetatis solutio iniectionis	1078
Vaccinum parainfluenzae viri bovini vivum.....	1023	Cyanocobalamini (⁵⁷ Co) capsulae.....	1079
Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum	1024	Cyanocobalamini (⁵⁷ Co) solutio.....	1079

Cyanocobalamini (⁵⁸ Co) capsulae	1080	Technetii (^{99m} Tc) pentetatis solutio iniectionabilis	1132
Cyanocobalamini (⁵⁸ Co) solutio	1081	Technetii (^{99m} Tc) sestamibi solutio iniectionabilis.....	1133
Fluideoxyglucosi (¹⁸ F) solutio iniectionabilis.....	1082	Technetii (^{99m} Tc) succimeri solutio iniectionabilis	1135
Flumazenili (<i>N</i> -[¹¹ C]methyl) solutio iniectionabilis.....	1085	Thallosi (²⁰¹ Tl) chloridi solutio iniectionabilis.....	1136
Fluorodopae (¹⁸ F) substitutione ab electrophila solutio iniectionabilis	1086	Xenoni (¹³³ Xe) solutio iniectionabilis	1136
Galii (⁶⁷ Ga) citratis solutio iniectionabilis	1088	Homeopatické přípravky	1138
Indii (¹¹¹ In) chloridi solutio.....	1089	Úvod	1138
Indii (¹¹¹ In) oxini solutio.....	1090	Praeparata homeopathica.....	1138
Indii (¹¹¹ In) pentetatis solutio iniectionabilis	1091	Allium sativum ad praeparata homeopathica	1139
Iobenguani (¹²³ I) solutio iniectionabilis.....	1092	Apis mellifera ad praeparata homeopathica	1140
Iobenguani (¹³¹ I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum	1093	Arseni sesquioxidum ad praeparata homeopathica	1140
Iobenguani (¹³¹ I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum.....	1094	Barii chloridum dihydricum ad praeparata homeopathica	1141
Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica.....	1095	Cadmii sulfas hydricus ad praeparata homeopathica .	1141
Kryptonum (^{81m} Kr) ad inhalationem.....	1095	Calcii iodidum tetrahydricum ad praeparata homeopathica	1142
Methionini ([¹¹ C]methyl) solutio iniectionabilis	1096	Croci stigma ad praeparata homeopathica	1142
Natrii acetatis ([¹¹ C]) solutio iniectionabilis	1098	Cupri acetat monohydricus ad praeparata homeopathica	1143
Natrii chromatis (⁵¹ Cr) solutio sterilis	1099	Cuprum ad praeparata homeopathica	1144
Natrii fluoridi (¹⁸ F) solutio iniectionabilis	1100	Ferrum ad praeparata homeopathica	1145
Natrii iodidi (¹²³ I) solutio ad radiosignandum	1101	Hedera helix ad praeparata homeopathica	1145
Natrii iodidi (¹²³ I) solutio iniectionabilis	1102	Hyoscyamus niger ad praeparata homeopathica	1147
Natrii iodidi (¹³¹ I) capsulae ad usum diagnosticum....	1103	Hypericum perforatum ad praeparata homeopathica .	1148
Natrii iodidi (¹³¹ I) capsulae ad usum therapeuticum...	1104	Plantae medicinales ad praeparata homeopathica	1149
Natrii iodidi (¹³¹ I) solutio.....	1105	Semecarpus anacardium ad praeparata homeopathica	1150
Natrii iodidi (¹³¹ I) solutio ad radiosignandum	1106	Tincturae maternae ad praeparata homeopathica	1151
Natrii iodohippuratis (¹²³ I) solutio iniectionabilis	1107	Urtica dioica ad praeparata homeopathica	1152
Natrii iodohippuratis (¹³¹ I) solutio iniectionabilis	1107	Via praeparandi stirpes homeopathicas et potentificandi	1153
Natrii molybdatis (⁹⁹ Mo) fissionem formati solutio	1108	Chirurgická šicí vlákna pro použití u člověka	1159
Natrii pertechnetatis (^{99m} Tc) fissionem formati solutio iniectionabilis	1110	Úvod	1159
Natrii pertechnetatis (^{99m} Tc) sine fissionem formati solutio iniectionabilis	1112	Chorda resorbilis sterilis.....	1159
Natrii phosphatis (³² P) solutio iniectionabilis.....	1113	Fila non resorbilia sterilis.....	1161
Norcholesteroli iodinati (¹³¹ I) solutio iniectionabilis.....	1113	Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilis	1165
Oxygenium (¹⁵ O)	1114	Fila resorbilia synthetica torta sterilis	1166
Raclopridi ([¹¹ C]methoxy) solutio iniectionabilis	1115	Chirurgická šicí vlákna pro použití u zvířat	1169
Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis	1117	Chorda resorbilis sterilis in fuso ad usum veterinarium.....	1169
Stanni colloidalis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis	1118	Fila non resorbilia sterilis in fuso ad usum veterinarium.....	1170
Stanni pyrophosphatis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis	1119	Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum veterinarium.....	1172
Strontii (⁸⁹ Sr) chloridi solutio iniectionabilis.....	1120	Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum veterinarium	1172
Sulfuris colloidalis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis	1121	Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium	1172
Technetii (^{99m} Tc) bicusatis solutio iniectionabilis	1122	Filum polyamidicum-6/6 sterile in fuso ad usum veterinarium.....	1173
Technetii (^{99m} Tc) et albumini humani solutio iniectionabilis	1123	Filum polyamidicum-6 sterile in fuso ad usum veterinarium.....	1173
Technetii (^{99m} Tc) et etifenini solutio iniectionabilis.....	1124	Vaty	1174
Technetii (^{99m} Tc) exametazimi solutio iniectionabilis.....	1125	Lana cellulosi regenerati	1174
Technetii (^{99m} Tc) gluconatis solutio iniectionabilis.....	1127	Lana gossypii depurata.....	1175
Technetii (^{99m} Tc) gluconatis solutio iniectionabilis.....	1127		
Technetii (^{99m} Tc) macrosalbi suspensio iniectionabilis...	1128		
Technetii (^{99m} Tc) medronati solutio iniectionabilis.....	1129		
Technetii (^{99m} Tc) mertiatidi solutio iniectionabilis.....	1130		
Technetii (^{99m} Tc) microsphaerarum suspensio iniectionabilis	1131		

Články (Monografie)

Absinthii herba	1177	Acidum niflumicum	1235
Acaciae gummi	1177	Acidum nitricum 70%	1237
Acaciae gummi dispersione desiccatum	1179	Acidum octanoicum	1237
Acamprosatum calcicum	1180	Acidum oleicum	1238
Acarbosum	1181	Acidum oxolinicum	1239
Acebutololi hydrochloridum	1183	Acidum palmiticum	1240
Aceclofenacum	1185	Acidum phosphoricum 10%	1240
Acemetacinum	1187	Acidum phosphoricum 85%	1241
Acesulfamum kalicum	1188	Acidum pipemidicum trihydricum	1241
Acetazolamidum	1190	Acidum salicylicum	1242
Acetonum	1190	Acidum sorbicum	1244
Acetylcholini chloridum	1191	Acidum stearicum	1244
Acetylcysteinum	1193	Acidum sulfuricum	1245
Acetyldigoxinum beta	1194	Acidum tartaricum	1246
Acetyltrypthophanum racemicum	1196	Acidum thiocticum	1246
Acetylyrosinum	1198	Acidum tiaprofenicum	1247
Aciclovirum	1199	Acidum tolfenamicum	1249
Acidum aceticum 99%	1201	Acidum tranexamicum	1250
Acidum acetylsalicylicum	1201	Acidum trichloroaceticum	1252
Acidum adipicum	1202	Acidum undecylenicum	1252
Acidum alginicum	1203	Acidum ursodeoxycholicum	1253
Acidum amidotrizoicum dihydricum	1204	Acidum valproicum	1254
Acidum 4-aminobenzoicum	1205	Acitretinum	1255
Acidum aminocaproicum	1207	Adeninum	1257
Acidum ascorbicum	1208	Adenosinum	1258
Acidum asparticum	1209	Adeps lanae	1260
Acidum benzoicum	1210	Adeps lanae cum aqua	1264
Acidum boricum	1210	Adeps lanae hydrogenatus	1265
Acidum chenodeoxycholicum	1211	Adeps solidus	1266
Acidum citricum anhydricum	1212	Aer medicinalis	1267
Acidum citricum monohydricum	1213	Aer medicinalis artificiosus	1269
Acidum edeticum	1214	Agar	1270
Acidum etacrynicum	1215	Agni casti fructus	1271
Acidum folicum	1216	Agrimoniae herba	1272
Acidum fusidicum hemihydricum	1218	Alaninum	1273
Acidum glutamicum	1218	Albendazolium	1274
Acidum hydrochloricum 10%	1219	Albumini humani solutio	1275
Acidum hydrochloricum 35%	1220	Alchemillae herba	1277
Acidum iopanoicum	1220	Alcohol benzylicus	1278
Acidum iotalamicum	1221	Alcohol cetylicus	1279
Acidum ioxaglicum	1223	Alcohol cetylstearylicus	1280
Acidum lacticum	1225	Alcohol cetylstearylicus emulsificans A	1280
Acidum lacticum S	1225	Alcohol cetylstearylicus emulsificans B	1282
Acidum lactobionicum	1226	Alcohol isopropylicus	1284
Acidum maleicum	1227	Alcohol oleicus	1285
Acidum malicum racemicum	1228	Alcohol polyvinylicus	1286
Acidum mefenamicum	1229	Alcohol stearylicus	1286
Acidum methacrylicum et ethylis acrylas polymerisatum 1 : 1 dispersio 30%	1230	Alcoholes adipis lanae	1287
Acidum methacrylicum et ethylis acrylas polymerisatum 1 : 1	1231	Alcuronii chloridum	1288
Acidum methacrylicum et methylis methacrylas polymerisatum 1 : 1	1232	Alfacalcidolum	1290
Acidum methacrylicum et methylis methacrylas polymerisatum 1 : 2	1233	Alfadexum	1291
Acidum nalidixicum	1234	Alfentanili hydrochloridum	1292
Acidum nicotinicum	1234	Alfuzosini hydrochloridum	1294
		Algeldratum	1295
		Allantoinum	1296
		Allii sativi bulbus pulveratus	1297
		Allopurinolum	1298
		Almagatum	1300
		Aloe barbadensis	1301
		Aloe capensis	1302
		Aloes extractum siccum normatum	1303

Alprazolamum	1303	Arachidis oleum raffinatum.....	1386
Alprenololi hydrochloridum	1306	Argenti nitras	1386
Alprostadiolum	1307	Argentum colloidal ad usum externum	1387
Alteplasm ad iniectabile	1310	Arginini aspartas.....	1387
Althaeae folium	1314	Arginini hydrochloridum.....	1388
Althaeae radix	1314	Argininum.....	1389
Altizidum	1315	Arnicae flos	1390
Aluminii chloridum hexahydricum	1316	Arnicae tinctura	1392
Aluminii hydroxidum hydricum ad adsorptionem	1317	Articaini hydrochloridum	1394
Aluminii magnesii silicas	1318	Ascorbylis palmitas	1395
Aluminii phosphas hydricus	1319	Asparaginum monohydricum	1396
Aluminii phosphatis gelatum.....	1320	Aspartamum	1397
Aluminii sulfas hydricus.....	1320	Astemizolum.....	1398
Alverini citras	1321	Atenololum	1400
Amantadini hydrochloridum.....	1322	Atracurii besilas.....	1402
Ambroxoli hydrochloridum.....	1323	Atropini sulfas monohydricus	1404
Amfetamini sulfas.....	1325	Atropinum.....	1406
Amikacini disulfas	1325	Aurantii amari floris etheroleum	1408
Amikacinum.....	1327	Aurantii amari flos.....	1410
Amiloridi hydrochloridum dihydricum	1329	Aurantii amari pericarpium tinctura	1411
Aminoglutethimidum.....	1330	Aurantii amari pericarpium	1411
Aminophyllinum.....	1332	Aurantii dulcis pericarpium etheroleum.....	1412
Aminophyllinum hydricum	1333	Azaperonum ad usum veterinarium	1413
Amiodaroni hydrochloridum	1334	Azathioprinum.....	1415
Amisulpridum	1335	Azelastini hydrochloridum.....	1415
Amitriptylini hydrochloridum	1337	Azithromycinum.....	1417
Amlodipini besilas	1338		
Ammoniae solutio concentrata	1340	Bacampicillini hydrochloridum.....	1420
Ammonii bromidum	1341	Bacitracinum.....	1422
Ammonii chloridum.....	1341	Bacitracinum zincicum.....	1424
Ammonii glycyrrhizas	1342	Baclofenum.....	1426
Ammonii hydrogenocarbonas.....	1343	Ballotae nigrae herba.....	1428
Ammonio methacrylatis copolymerum A	1344	Balsamum peruvianum.....	1429
Ammonio methacrylatis copolymerum B.....	1345	Balsamum toltanum.....	1429
Amobarbitalum	1346	Bambuteroli hydrochloridum	1430
Amobarbitalum natricum.....	1347	Barbitalum	1432
Amoxicillinum natricum.....	1348	Barii sulfas.....	1432
Amoxicillinum trihydricum	1350	Beclometasoni dipropionas anhydricus.....	1433
Amphotericinum B	1353	Beclometasoni dipropionas monohydricus	1436
Ampicillinum anhydricum.....	1354	Belladonnae folii extractum siccum normatum	1438
Ampicillinum natricum.....	1357	Belladonnae folii tinctura normata	1439
Ampicillinum trihydricum	1360	Belladonnae folium	1441
Amygdalae oleum raffinatum	1362	Belladonnae pulvis normatus	1442
Amygdalae oleum virginale.....	1363	Bendroflumethiazidum.....	1443
Amylum pregelificatum.....	1364	Benfluorexi hydrochloridum	1444
Angelicae radix	1364	Benperidolum	1446
Anisi etheroleum.....	1365	Benserazidi hydrochloridum	1447
Anisi fructus.....	1367	Bentonitum	1448
Anisi stellati etheroleum	1368	Benzalkonii chloridi solutio	1449
Anisi stellati fructus.....	1370	Benzalkonii chloridum	1450
Antazolini hydrochloridum.....	1371	Benzathini benzylpenicillinum.....	1451
Antithrombinum III humanum densatum	1372	Benzbromaronum	1453
Apomorphini hydrochloridum hemihydricum.....	1373	Benzethonii chloridum	1454
Aprotinini solutio concentrata	1375	Benzocainum	1455
Aprotininum.....	1376	Benzoae sumatranus.....	1455
Aqua ad concentratas solutiones diluendas		Benzoae tonkinensis.....	1456
haemodialysi	1378	Benzois sumatrani tinctura	1457
Aqua pro iniectione.....	1379	Benzois tonkinensis tinctura.....	1458
Aqua purificata	1382	Benzoylis peroxidum cum aqua	1459
Aqua valde purificata.....	1383	Benzylis benzoas	1460
Arachidis oleum hydrogenatum.....	1385	Benzylpenicillinum kalicum.....	1461

Benzylpenicillinum natricum	1463	Calcii glycerophosphas	1542
Betacarotenum	1465	Calcii hydrogenophosphas anhydricus.....	1543
Betadexum	1465	Calcii hydrogenophosphas dihydricus	1544
Betahistini dihydrochloridum	1467	Calcii hydroxidum.....	1545
Betahistini dimesilas.....	1468	Calcii lactas anhydricus	1545
Betamethasoni acetas	1469	Calcii lactas monohydricus	1546
Betamethasoni dipropionas	1471	Calcii lactas pentahydricus.....	1547
Betamethasoni natrii phosphas	1473	Calcii lactas trihydricus.....	1547
Betamethasoni valeras	1474	Calcii laevulinas dihydricus	1548
Betamethasonum	1476	Calcii levofolinas pentahydricus.....	1549
Betaxololi hydrochloridum.....	1478	Calcii pantothenas	1552
Betulae folium	1480	Calcii phosphas	1552
Bezafibratum	1481	Calcii stearas	1553
Bifonazolom	1482	Calcii sulfas dihydricus	1555
Biotinum	1484	Calcipotriolum anhydricum	1555
Biperideni hydrochloridum	1485	Calcipotriolum monohydricum	1558
Bisacodylum.....	1487	Calcitoninum salmonis.....	1561
Bismuthi subcarbonas.....	1488	Calcitriolum.....	1563
Bismuthi subgallas	1489	Calendulae flos.....	1564
Bismuthi subnitras ponderosus.....	1490	Camphora D	1566
Bismuthi subsalicylas	1491	Camphora racemica.....	1568
Bisoprololi fumaras	1492	Capsici fructus.....	1568
Bistortae rhizoma	1494	Capsici oleoresina raffinata et quantificata	1570
Bleomycini sulfas	1495	Capsici tinctura normata	1571
Boldi folii extractum siccum	1496	Captoprilum.....	1572
Boldo folium.....	1497	Carbacholum	1573
Boraginis oleum raffinatum.....	1499	Carbamazepinum.....	1574
Bromazepamum.....	1500	Carbasalatum calcicum	1576
Bromhexini hydrochloridum	1501	Carbidopum monohydricum	1577
Bromocriptini mesilas	1503	Carbimazolom	1578
Bromperidoli decanoas.....	1505	Carbo activatus.....	1579
Bromperidolum	1507	Carbocisteinum	1580
Brompheniraminii maleas	1508	Carbomera	1581
Brotizolamum.....	1510	Carbonei dioxidum.....	1583
Budesonidum	1511	Carboplatinum.....	1584
Bufexamacum.....	1513	Carboprostum trometamoli	1585
Buflomedili hydrochloridum.....	1514	Carboxymethylamylum natricum A.....	1586
Bumetanidum	1515	Carboxymethylamylum natricum B.....	1587
Bupivacaini hydrochloridum monohydricum	1516	Carboxymethylamylum natricum C.....	1589
Buprenorphini hydrochloridum	1518	Carisoprodolum.....	1590
Buprenorphinum.....	1519	Carmellosum calcicum.....	1591
Buserelinum.....	1520	Carmellosum natricum	1591
Buspironi hydrochloridum	1522	Carmellosum natricum conexum	1592
Busulfanum.....	1524	Carmellosum natricum substitutum humile.....	1594
Butylhydroxyanisolum	1525	Carmustinum	1595
Butylhydroxytoluenum.....	1526	Carprofenum ad usum veterinarium	1596
Butylparabenum	1526	Carteololi hydrochloridum	1597
Butylscopolaminii bromidum.....	1527	Carthami flos.....	1598
		Carthami oleum raffinatum	1600
Cabergolinum	1529	Carvedilolum.....	1601
Calcifediolum monohydricum.....	1530	Carvi etheroleum.....	1602
Calcii acetas.....	1531	Carvi fructus.....	1603
Calcii ascorbas dihydricus.....	1532	Caryophylli floris etheroleum	1604
Calcii carbonas	1533	Caryophylli flos.....	1605
Calcii chloridum dihydricum.....	1534	Cefaclorum monohydricum	1606
Calcii chloridum hexahydricum	1534	Cefadroxilum monohydricum	1608
Calcii dobesilas monohydricus.....	1535	Cefalexinum monohydricum.....	1610
Calcii folinas hydricus.....	1536	Cefalotinum natricum	1611
Calcii glucoheptonas	1539	Cefamandoli nafas.....	1613
Calcii gluconas monohydricus	1540	Cefapirinum natricum	1615
Calcii gluconas monohydricus pro iniectione	1541	Cefatrizinum propylenglycolom	1616

Cefazolinum natricum	1617	Ciclopiroxum olaminum.....	1697
Cefepimi dihydrochloridum monohydricum	1620	Ciclosporinum	1698
Cefiximum trihydricum	1622	Cilastatinum natricum	1700
Cefoperazonum natricum.....	1624	Cilazaprilum monohydricum.....	1702
Cefotaximum natricum	1626	Cimetidini hydrochloridum	1703
Cefoxitinum natricum	1628	Cimetidinum	1704
Cefradinum	1629	Cinchocaini hydrochloridum.....	1705
Ceftazidimum pentahydricum	1631	Cinchonae cortex.....	1706
Ceftriaxonum natricum trihemihydricum.....	1633	Cinchonae extractum fluidum normatum.....	1708
Cefuroximum axetili.....	1635	Cineolum	1709
Cefuroximum natricum.....	1636	Cinnamomi cassiae etheroleum.....	1710
Celiprololi hydrochloridum	1638	Cinnamomi cortex	1711
Cellaburatum.....	1640	Cinnamomi corticis tinctura	1712
Cellacefatum.....	1640	Cinnamomi zeylanici corticis etheroleum.....	1713
Cellulae stirpes haematopoieticae humanae	1641	Cinnamomi zeylanici folii etheroleum.....	1714
Cellulosi acetas	1642	Cinnarizinum	1715
Cellulosi pulvis	1643	Ciprofibratum	1716
Cellulosum microcrystallinum	1647	Ciprofloxacini hydrochloridum.....	1717
Cellulosum microcrystallinum et carmellosum		Ciprofloxacinum.....	1719
natricum.....	1650	Cisapridi tartras	1721
Centaurii herba.....	1650	Cisapridum monohydricum.....	1722
Centellae asiaticae herba.....	1652	Cisplatinum.....	1723
Cera alba	1653	Citri etheroleum.....	1724
Cera carnauba	1654	Citri reticulatae etheroleum	1726
Cera flava.....	1654	Citronellae etheroleum	1727
Cetirizini dihydrochloridum	1655	Cladribinum.....	1728
Cetostearomacrogolum	1657	Clarithromycinum	1730
Cetostearyl isononanoas.....	1658	Clazurilum ad usum veterinarium	1733
Cetrimidum	1658	Clebopridi malas.....	1734
Cetyl palmitas	1659	Clemastini fumaras.....	1736
Cetylpyridinii chloridum monohydricum.....	1660	Clenbuteroli hydrochloridum	1737
Chamomillae romanae flos	1661	Clindamycini dihydrogenophosphas	1739
Chelidonii herba.....	1661	Clindamycini hydrochloridum	1740
Chitosani hydrochloridum	1663	Clioquinolum.....	1741
Chlorali hydras.....	1664	Clobazamum.....	1743
Chlorambucilum	1664	Clobetasoli propionas	1744
Chloramphenicoli natrii succinas	1665	Clobetasoni butyras	1746
Chloramphenicoli palmitas.....	1666	Clofazimum	1747
Chloramphenicolum	1668	Clofibratum.....	1748
Chlorcyclizini hydrochloridum.....	1669	Clomifeni citras	1749
Chlordiazepoxidi hydrochloridum.....	1670	Clomipramini hydrochloridum.....	1751
Chlordiazepoxidum.....	1671	Clonazepamum	1753
Chlorhexidini diacetatas	1672	Clonidini hydrochloridum	1754
Chlorhexidini digluconatis solutio.....	1674	Clopamidum	1755
Chlorhexidini dihydrochloridum	1675	Closantelum natricum dihydricum ad usum	
Chlorobutanolum anhydricum.....	1677	veterinarium	1757
Chlorobutanolum hemihydricum.....	1677	Clotrimazolom	1758
Chlorocresolum.....	1678	Cloxacillinum natricum monohydricum	1760
Chloroquini diphosphas	1679	Clozapinum.....	1761
Chloroquini sulfas monohydricus.....	1680	Cocaini hydrochloridum.....	1763
Chlorothiazidum	1681	Cocois oleum raffinatum	1764
Chlorphenamini maleas	1682	Cocoylis octanodecanoas	1765
Chlorpromazini hydrochloridum	1683	Codeini hydrochloridum dihydricum	1766
Chlorpropamidum.....	1684	Codeini phosphas hemihydricus.....	1767
Chlorprothixeni hydrochloridum	1685	Codeini phosphas sesquihydricus.....	1769
Chlortalidonum	1687	Codeinum monohydricum.....	1771
Chlortetracyclini hydrochloridum	1689	Codergocrini mesilas.....	1773
Cholesterolum	1690	Coffeinum.....	1774
Chondroitini natrii sulfas	1691	Coffeinum monohydricum	1776
Chymotrypsinum	1694	Colae semen.....	1777
Ciclopiroxum	1695	Colchicinum	1778

Colecalciferoli pulvis	1780	Dexpanthenolum	1853
Colecalciferolum	1782	Dextranomerum.....	1854
Colecalciferolum densatum oleosum	1783	Dextranum I pro iniectioe.....	1854
Colecalciferolum in aqua dispergibile.....	1785	Dextranum 40 pro iniectioe.....	1856
Colestyraminum	1788	Dextranum 60 pro iniectioe.....	1857
Colistimethatum natricum	1789	Dextranum 70 pro iniectioe.....	1857
Colistini sulfas	1790	Dextrinum	1858
Colophonium	1792	Dextromethorphanii hydrobromidum monohydricum.....	1859
Copolymerum methacrylatis butylati basicum.....	1792	Dextromoramidi tartras	1860
Copovidonum	1793	Dextropropoxypheni hydrochloridum	1861
Coriandri etheroleum.....	1795	Diazepamum	1862
Coriandri fructus.....	1796	Diazoxidum	1864
Cortisoni acetas	1797	Dibrompropamidini diisethionas.....	1865
Crataegi folii cum flore extractum fluidum		Dibutylis phthalas.....	1866
quantificatum	1799	Diclazurilum ad usum veterinarium.....	1867
Crataegi folii cum flore extractum siccum.....	1800	Diclofenacum kalicum	1868
Crataegi folium cum flore	1801	Diclofenacum natricum	1870
Crataegi fructus	1802	Dicloxacillinum natricum monohydricum.....	1871
Cresolum crudum	1803	Dicycloverini hydrochloridum.....	1873
Crospovidonum	1804	Didanosinum	1874
Crotamitonum.....	1805	Dienestrolum	1875
Cupri sulfas anhydricus	1806	Diethylcarbamazini citras	1876
Cupri sulfas pentahydricus	1807	Diethylenglycoli monoethylicum etherum	1877
Curcumae xanthorrhizae rhizoma	1808	Diethylenglycoli palmitostearas.....	1879
Cyamopsidis seminis pulvis	1808	Diethylis phthalas.....	1880
Cyanocobalaminum.....	1809	Diethylstilbestrolum.....	1881
Cyclizini hydrochloridum.....	1810	Diflunisalum.....	1882
Cyclopentolati hydrochloridum.....	1812	Digitalis purpureae folium	1883
Cyclophosphamidum monohydricum	1812	Digitoxinum	1884
Cynarae folium	1813	Digoxinum.....	1885
Cynosbati fructus.....	1815	Dihydralazini sulfas dihemihydricus	1888
Cyproheptadini hydrochloridum sesquihydricum.....	1816	Dihydrocodeini tartras.....	1889
Cyproteroni acetas	1817	Dihydroergocristini mesilas	1890
Cysteini hydrochloridum monohydricum	1818	Dihydroergotamini mesilas	1893
Cystinum.....	1819	Dihydroergotamini tartras	1895
Cytarabinum	1821	Dihydrostreptomycini sulfas ad usum veterinarium ...	1896
		Dihydrotachysterolum.....	1899
Dacarbazinum.....	1822	Dikalii clorazepas.....	1900
Dalteparinum natricum.....	1824	Diltiazemi hydrochloridum.....	1901
Danaparoidum natricum.....	1825	Dimenhydrinatum	1903
Dapsonum.....	1828	Dimercaprolum	1904
Daunorubicini hydrochloridum	1829	Dimethylacetamidum	1904
Decylis oleas.....	1830	Dimethylis sulfoxidum.....	1905
Deferoxamini mesilas.....	1830	Dimeticonum.....	1906
Dembrexini hydrochloridum monohydricum		Dimetindeni maleas.....	1907
ad usum veterinarium	1832	Dinatrii calcii edetas hydricus.....	1909
Demeclocyclini hydrochloridum.....	1833	Dinatrii clodronas tetrahydricus.....	1910
Deptropini citras	1835	Dinatrii cromoglicas.....	1911
Dequalinii dichloridum.....	1836	Dinatrii edetas dihydricus	1912
Desfluranum	1837	Dinatrii etidronas.....	1913
Desipramini hydrochloridum	1839	Dinatrii pamidronas pentahydricus	1914
Deslanosidum	1840	Dinitrogenii oxidum.....	1915
Desmopressinum	1841	Dinoprostonum.....	1916
Desogestrelum	1842	Dinoprostum trometamoli	1917
Desoxycortoni acetas.....	1843	Diosminum	1919
Detomidini hydrochloridum ad usum veterinarium ...	1844	Diphenhydramini hydrochloridum.....	1921
Dexamethasoni acetas	1846	Diphenoxylati hydrochloridum	1922
Dexamethasoni isonicotinas.....	1847	Dipivefrini hydrochloridum	1923
Dexamethasoni natrii phosphas.....	1848	Diprophyllinum	1924
Dexamethasonum	1850	Dipyridamolulm	1925
Dexchlorpheniramini maleas.....	1851	Dirithromycinum.....	1927

Disopyramidi phosphas	1928	Estriolum	2022
Disopyramidum	1929	Estrogena coniugata	2023
Disulfiramum	1930	Etamsylatum	2026
Dithranolum	1931	Ethacridini lactas monohydricus	2027
Dobutamini hydrochloridum	1933	Ethambutoli dihydrochloridum	2028
Docusatam natricum	1934	Ethanolum 96% (V/V)	2030
Dodecylis gallas	1935	Ethanolum anhydricum	2032
Domperidoni maleas	1936	Ether anestheticus	2034
Domperidonum	1938	Ether solvens	2034
Dopamini hydrochloridum	1940	Ethinylestradiolum	2035
Dopexamini dihydrochloridum	1941	Ethionamidum	2036
Dorzolamidi hydrochloridum	1943	Ethosuximidum	2037
Dosulepini hydrochloridum	1945	Ethylcellulosum	2039
Doxaprami hydrochloridum monohydricum	1946	Ethylendiaminum	2040
Doxazosini mesilas	1947	Ethylenglycoli monopalmitostearas	2040
Doxepini hydrochloridum	1949	Ethylis acetas	2041
Doxorubicini hydrochloridum	1951	Ethylis oleas	2042
Doxycyclini hyclas	1952	Ethylmorphini hydrochloridum dihydricum	2042
Doxycyclinum monohydricum	1954	Ethylparabenum	2044
Doxylamini hydrogenosuccinas	1955	Ethylparabenum natricum	2045
Droperidolum	1957	Etilefrini hydrochloridum	2046
		Etodolacum	2048
Ebastinum	1959	Etofenamatum	2050
Echinaceae angustifoliae radix	1960	Etofillinum	2051
Echinaceae pallidae radix	1962	Etomidatum	2052
Echinacea purpureae herba	1964	Etoposidum	2053
Echinaceae purpureae radix	1966	Eucalypti etheroleum	2058
Econazoli nitras	1968	Eucalypti folium	2059
Econazolum	1969	Eugenolum	2060
Edrophonii chloridum	1970		
Eleutherococci radix	1971	Factor von Willebrand humanus	2062
Emedastini difumaras	1974	Factor VII coagulationis humanus	2063
Emetini dihydrochloridum heptahydricum	1975	Factor VIII coagulationis humanus	2064
Emetini dihydrochloridum pentahydricum	1976	Factor VIII coagulationis humanus (ADNr)	2065
Enalaprilatum dihydricum	1977	Factor IX coagulationis humanus	2067
Enalaprili maleas	1979	Factor XI coagulationis humanus	2068
Enilconazolum ad usum veterinarium	1980	Fagopyri herba	2069
Enoxaparinum natricum	1982	Famotidinum	2070
Enoxolonum	1983	Febantelum ad usum veterinarium	2072
Ephedrini hydrochloridum	1984	Felbinacum	2073
Ephedrini racemici hydrochloridum	1985	Felodipinum	2074
Ephedrinum anhydricum	1986	Felypressinum	2075
Ephedrinum hemihydricum	1987	Fenbendazolum ad usum veterinarium	2077
Epinephrini tartras	1988	Fenbufenum	2078
Epinephrinum	1990	Fenofibratum	2079
Epirubicini hydrochloridum	1991	Fenoteroli hydrobromidum	2081
Equiseti herba	1993	Fentanyl citras	2082
Ergocalciferolum	1994	Fentanylum	2083
Ergometrini maleas	1996	Fentionazoli nitras	2085
Ergotamini tartras	1997	Ferri chloridum hexahydricum	2086
Erythritolum	1998	Ferrosi fumaras	2087
Erythromycini estolas	2000	Ferrosi gluconas hydricus	2088
Erythromycini ethylsuccinas	2002	Ferrosi sulfas heptahydricus	2089
Erythromycini lactobionas	2004	Ferrosi sulfas siccatus	2090
Erythromycini stearas	2007	Fexofenadini hydrochloridum	2091
Erythromycinum	2009	Fibrini glutinum	2093
Erythropoietini solutio concentrata	2012	Fibrinogenum humanum	2095
Esketamini hydrochloridum	2016	Filipendulae ulmariae herba	2096
Estradioli benzoas	2018	Finasteridum	2097
Estradioli valeras	2019	Flavoxati hydrochloridum	2098
Estradiolum hemihydricum	2020	Flecainidi acetas	2099

Flubendazolium	2101	Gliclazidum	2185
Flucloxacillinum magnesiumum octahydricum	2102	Glimepiridum	2187
Flucloxacillinum natriicum monohydricum	2104	Glipizidum	2189
Fluconazolium	2106	Glucagonum humanum	2191
Flucytosinum	2108	Glucosum anhydricum	2193
Fludarabini phosphas	2109	Glucosum liquidum	2194
Fludrocortisoni acetat	2111	Glucosum liquidum dispersione desiccatum	2194
Flumazenilum	2113	Glucosum monohydricum	2195
Flumequinum	2114	Glutathionum	2196
Flumetasoni pivalas	2116	Glyceroli dibehenas	2198
Flunarizini dihydrochloridum	2117	Glyceroli distearas	2199
Flunitrazepamum	2118	Glyceroli monolinoleas	2200
Flunixini megluminum ad usum veterinarium	2119	Glyceroli monooctanoas	2201
Fluocinoloni acetamidum	2121	Glyceroli monooctanodecanoas	2202
Fluocortoloni pivalas	2122	Glyceroli monooleas	2204
Fluoresceinum	2124	Glyceroli monostearas 40-55	2205
Fluoresceinum natriicum	2125	Glyceroli trinitratis solutio	2206
Fluorouracilum	2126	Glycerolum	2207
Fluoxetini hydrochloridum	2128	Glycerolum 85%	2209
Flupentixoli dihydrochloridum	2130	Glyceromacrogoli cocoates	2210
Fluphenazini decanoas	2132	Glyceromacrogoli hydroxystearas	2211
Fluphenazini dihydrochloridum	2133	Glyceromacrogoli laurates	2212
Fluphenazini enantas	2135	Glyceromacrogoli linoleates	2213
Flurazepamum hydrochloridum	2136	Glyceromacrogoli 20 monostearas	2214
Flurbiprofenum	2138	Glyceromacrogoli 6 octanodecanoas	2215
Fluspirilenum	2139	Glyceromacrogoli octanodecanoates	2216
Flutamidum	2140	Glyceromacrogoli oleates	2217
Fluticasoni propionas	2141	Glyceromacrogoli ricinoleas	2218
Flutrimazolium	2143	Glyceromacrogoli stearates	2219
Fluvoxamini maleas	2145	Glycinum	2220
Foeniculi amari fructus	2146	Gonadorelini acetat	2220
Foeniculi amari fructus etheroleum	2147	Gonadotropinum chorionicum	2222
Foeniculi dulcis fructus	2149	Gonadotropinum sericum equinum ad usum veterinarium	2222
Formaldehydi solutio 35%	2150	Goserelinum	2223
Formoteroli fumaras dihydricus	2150	Gossypii oleum hydrogenatum	2225
Foscarnetum natriicum hexahydricum	2153	Gramicidinum	2226
Fosfomicinum calcicum monohydricum	2154	Graminis rhizoma	2227
Fosfomicinum dinatriicum	2155	Granisetroni hydrochloridum	2228
Fosfomicinum trometamoli	2157	Griseofulvinum	2229
Framycetini sulfas	2158	Guaiaecolum	2230
Frangulae cortex	2160	Guaifenesinum	2232
Frangulae corticis extractum siccum normatum	2161	Guanethidini monosulfas	2233
Fraxini folium	2162	Guar galactomannanum	2234
Fructosum	2163	Gummiresina myrrha	2235
Fucus	2164		
Fumariae herba	2164		
Furosemidum	2166		
Galactosum	2168	Halofantrini hydrochloridum	2236
Gallamini triethiodidum	2168	Haloperidoli decanoas	2237
Gelatina	2170	Haloperidolum	2239
Gemcitabini hydrochloridum	2171	Haloathanum	2240
Gemfibrozilum	2173	Hamamelidis folium	2242
Gentamicini sulfas	2174	Harpagophyti extractum siccum	2243
Gentianae radix	2176	Harpagophyti radix	2243
Gentianae tinctura	2177	Hederae folium	2245
Ginkgo extractum siccum raffinatum et quantificatum	2178	Helianthi oleum raffinatum	2246
Ginkgo folium	2181	Helium	2246
Ginseng radix	2182	Heparina massae molecularis minoris	2247
Glibenclamidum	2184	Heparinum calcicum	2250
		Heparinum natriicum	2251
		Heptaminoli hydrochloridum	2252
		Hexamidini diisetionas	2253

Hexetidinum	2255	Immunoglobulinum humanum varicellae	2322
Hexobarbitalum	2256	Immunoglobulinum humanum varicellae ad usum intravenosum.....	2323
Hexylresorcinolum	2257	Indapamidum.....	2323
Hibisci sabdariffae flos.....	2258	Indinaviri sulfas ethanolas.....	2325
Histamini dihydrochloridum.....	2259	Indometacinum.....	2328
Histamini diphosphas monohydricus.....	2260	Inhibitor alfa-1 proteinasi humani.....	2328
Histidini hydrochloridum monohydricum.....	2260	Inositolum.....	2330
Histidinum	2261	Insulini biphasici iniectio	2331
Homatropini hydrobromidum.....	2263	Insulini isophani biphasici iniectio.....	2331
Homatropini methylbromidum.....	2264	Insulini isophani iniectio	2331
Hyaluronidasum.....	2265	Insulini solubilis iniectio	2332
Hydralazini hydrochloridum.....	2266	Insulini zinci amorphi iniectio in suspensione.....	2332
Hydrargyri dichloridum.....	2267	Insulini zinci cristallini iniectio in suspensione.....	2332
Hydrastidis radix.....	2268	Insulini zinci iniectio in suspensione.....	2333
Hydrochlorothiazidum.....	2269	Insulinum aspartum.....	2333
Hydrocodoni hydrogenotartras dihemihydricus.....	2271	Insulinum bovinum.....	2336
Hydrocortisoni acetat.....	2273	Insulinum humanum.....	2338
Hydrocortisoni hydrogenosuccinas	2274	Insulinum lisprum.....	2341
Hydrocortisonum	2276	Insulinum porcinum	2343
Hydrogenii peroxidum 3%	2278	Interferoni alfa-2 solutio concentrata	2346
Hydrogenii peroxidum 30%	2278	Interferoni gamma-1b solutio concentrata	2349
Hydromorphoni hydrochloridum.....	2279	Iodum.....	2353
Hydroxocobalamini acetat.....	2280	Iohexolum.....	2353
Hydroxocobalamini hydrochloridum	2281	Iopamidolum.....	2356
Hydroxocobalamini sulfas	2283	Iotrolanum	2358
Hydroxycarbamidum	2284	Ipecacuanhae extractum fluidum normatum.....	2361
Hydroxyethylis salicylas.....	2285	Ipecacuanhae pulvis normatus.....	2362
Hydroxypropylbetadexum	2286	Ipecacuanhae radix	2363
Hydroxyzini dihydrochloridum	2288	Ipecacuanhae tinctura normata.....	2364
Hyetellosum.....	2289	Ipratropii bromidum monohydricum.....	2365
Hymecromonum	2290	Isoconazoli nitrat.....	2367
Hymetellosum.....	2291	Isoconazolium.....	2368
Hyoscyamini sulfas dihydricus.....	2292	Isofluranum.....	2370
Hyperici herba	2294	Isoleucinum	2371
Hyperici herbae extractum siccum quantificatum.....	2295	Isomaltum	2372
Hyprollosum	2297	Isoniazidum	2373
Hypromellosi phthalas	2298	Isoprenalini hydrochloridum	2374
Hypromellosum	2299	Isoprenalini sulfas dihydricus.....	2375
Ibuprofenum	2301	Isopropyliis myristas	2376
Ichthammolum.....	2303	Isopropyliis palmitas	2377
Idoxuridinum	2304	Isosorbidi dinitras dilutus	2377
Ifosfamidum.....	2305	Isosorbidi mononitras dilutus	2379
Imipenemum monohydricum.....	2307	Isotretinoinum.....	2381
Imipramini hydrochloridum.....	2308	Isoxsuprini hydrochloridum	2382
Immunoglobulinum anti-T lymphocytorum ex animale ad usum humanum.....	2309	Isradipinum.....	2384
Immunoglobulinum humanum anti-D.....	2313	Itraconazolium.....	2386
Immunoglobulinum humanum anti-D ad usum intravenosum.....	2314	Ivermectinum.....	2388
Immunoglobulinum humanum hepatitis A.....	2314	Jecoris aselli oleum (typus A).....	2391
Immunoglobulinum humanum hepatitis B.....	2315	Jecoris aselli oleum (typus B).....	2395
Immunoglobulinum humanum hepatitis B ad usum intravenosum.....	2315	Josamycini propionas	2399
Immunoglobulinum humanum morbillicum	2315	Josamycinum	2401
Immunoglobulinum humanum normale	2316	Juniperi etheroleum	2402
Immunoglobulinum humanum normale ad usum intravenosum.....	2318	Juniperi fructus	2403
Immunoglobulinum humanum rabicum	2320	Kalii acetat	2404
Immunoglobulinum humanum rubellae	2321	Kalii alumini sulfas dodecahydricus	2404
Immunoglobulinum humanum tetanicum	2321	Kalii bromidum	2405
		Kalii carbonas.....	2405
		Kalii chloridum.....	2406

Kalii citras monohydricus	2407	Lindanum	2480
Kalii clavulanas	2408	Lini oleum virginale.....	2481
Kalii clavulanas triturtatus.....	2410	Lini semen	2481
Kalii dihydrogenophosphas	2412	Liothyroninum natricum	2482
Kalii disulfis	2412	Liquiritiae extractum fluidum ethanolicum	
Kalii hydrogenoaspartas hemihydricus	2413	normatum.....	2483
Kalii hydrogenocarbonas	2414	Liquiritiae extractum siccum ad saporandum	2484
Kalii hydrogenophosphas	2415	Liquiritiae radix.....	2485
Kalii hydrogenotartras	2416	Lisinoprilum dihydricum	2487
Kalii hydroxidum	2416	Lithii carbonas.....	2488
Kalii iodidum.....	2417	Lithii citras tetrahydricus	2489
Kalii natrii tartras tetrahydricus.....	2418	Lobelini hydrochloridum	2489
Kalii nitras	2418	Lomustinum	2491
Kalii perchloras	2419	Loperamidi hydrochloridum	2492
Kalii permanganas	2420	Loperamidi oxidum monohydricum	2494
Kalii sorbas.....	2420	Loratadinum	2495
Kalii sulfas	2421	Lorazepamum.....	2498
Kanamycini monosulfas monohydricus	2422	Lovastatinum.....	2499
Kanamycini sulfas acidus.....	2423	Lupuli flos	2501
Kaolinum ponderosum	2424	Lymecyclinum.....	2502
Ketamini hydrochloridum	2425	Lynestrenolum.....	2504
Ketobemidoni hydrochloridum	2426	Lysini acetas.....	2505
Ketoconazolom	2427	Lysini hydrochloridum.....	2506
Ketoprofenom.....	2428	Lythri herba.....	2507
Ketorolacum trometamoli.....	2430		
Ketotifeni fumaras	2432	Macrogola	2508
		Macrogoli 15 hydroxystearas.....	2510
Labetaloli hydrochloridum	2434	Macrogoli oleas	2511
Lacca.....	2435	Macrogoli 40 sorbitoli heptaoleas.....	2511
Lactitolom monohydricum	2436	Macrogoli stearas	2512
Lactosum anhydricum	2438	Magaldratum	2513
Lactosum monohydricum	2439	Magnesii acetas tetrahydricus	2514
Lactulosi solutio	2441	Magnesii chloridum hexahydricum	2515
Lactulosum	2443	Magnesii chloridum tetrahemihydricum.....	2516
Lamivudinum	2445	Magnesii citras anhydricus.....	2516
Lansoprazolom	2447	Magnesii gluconas.....	2517
Lauromacrogolum	2448	Magnesii glycerophosphas.....	2518
Lavandulae etheroleum	2449	Magnesii hydrogenoaspartas dihydricus.....	2519
Lavandulae flos	2451	Magnesii hydroxidum	2520
Leflunomidum	2452	Magnesii lactas dihydricus.....	2520
Leonuri herba.....	2453	Magnesii oxidum leve.....	2521
Letrozolum	2454	Magnesii oxidum ponderosum.....	2521
Leucinum	2455	Magnesii peroxidum	2522
Leuprorelinum	2456	Magnesii pidolas	2523
Levamisoli hydrochloridum	2458	Magnesii stearas	2524
Levamisolum ad usum veterinarium	2459	Magnesii subcarbonas levis	2526
Levistici radix	2461	Magnesii subcarbonas ponderosus.....	2526
Levocabastini hydrochloridum.....	2462	Magnesii sulfas heptahydricus	2527
Levocarnitinum	2463	Magnesii trisilicas	2527
Levodopum.....	2465	Malathionum	2528
Levodropropizinium	2466	Maltitolom	2529
Levomentholom.....	2468	Maltitolom liquidum	2531
Levomepromazini hydrochloridum.....	2469	Maltodextrinum.....	2532
Levomepromazini maleas.....	2470	Malvae sylvestris flos.....	2533
Levomethadoni hydrochloridum	2471	Mangani gluconas	2533
Levonorgestrelum.....	2472	Mangani glycerophosphas hydricus.....	2534
Levothyroxinum natricum hydricum	2474	Mangani sulfas monohydricus	2535
Lichen islandicus.....	2475	Mannitolom	2535
Lidocaini hydrochloridum monohydricum	2476	Maprotilini hydrochloridum.....	2537
Lidocainum.....	2477	Marbofloxacinum ad usum veterinarium.....	2539
Lincomycini hydrochloridum monohydricum	2479	Marrubii herba.....	2540

Mastix	2541
Matricariae etheroleum.....	2542
Matricariae extractum fluidum	2544
Matricariae flos.....	2545
Maydis amyllum	2547
Maydis oleum raffinatum	2547
Mebendazolum	2548
Meclozini dihydrochloridum	2549
Medroxyprogesteroni acetat.....	2550
Mefloquini hydrochloridum.....	2552
Megestrol acetat	2553
Megluminum.....	2555
Mel.....	2555
Melaleucae etheroleum.....	2557
Meliloti herba.....	2558
Melissae folium	2559
Menadionum	2560
Menthae arvensis etheroleum partim mentholi depletum.....	2560
Menthae piperitae etheroleum	2562
Menthae piperitae folium.....	2563
Mentholum racemicum.....	2564
Mepivacaini hydrochloridum.....	2565
Meprobamatum.....	2567
Mepyrmini maleas	2568
Mercaptopurinum monohydricum	2569
Mesalazinum.....	2570
Mesnum	2572
Mesterololum.....	2574
Mestranolum.....	2575
Metacresolum	2576
Metamazolum natricum monohydricum	2577
Metformini hydrochloridum	2578
Methadoni hydrochloridum	2579
Methanolum.....	2581
Methaqualonium	2582
Methenaminum	2583
Methioninum.....	2583
Methioninum racemicum.....	2584
Methotrexatum.....	2585
Methylatropinii bromidum.....	2588
Methylatropinii nitras	2589
Methylcellulosum	2589
Methyldopum.....	2591
Methyleni chloridum	2592
Methylergometrini maleas.....	2594
Methylis nicotinas.....	2595
Methylis salicylas	2596
Methylparabenum	2597
Methylparabenum natricum.....	2598
Methylphenobarbitalum.....	2599
Methylprednisoloni acetat.....	2600
Methylprednisoloni hydrogenosuccinas.....	2602
Methylprednisolonum.....	2604
Methylpyrrolidonum.....	2606
Methylrosanilinii chloridum	2607
Methyltestosteronum	2608
Methylthioninii chloridum hydricum	2610
Metixeni hydrochloridum monohydricum.....	2611
Metoclopramidi hydrochloridum monohydricum	2612
Metoclopramidum.....	2613

Metolazonum.....	2615
Metoprololi succinas	2616
Metoprololi tartras	2618
Metrifonatum.....	2620
Metronidazoli benzoas	2621
Metronidazolum	2622
Mexiletini hydrochloridum.....	2624
Mianserini hydrochloridum.....	2625
Miconazoli nitras.....	2626
Miconazolum.....	2628
Midazolamum.....	2630
Millefolii herba.....	2632
Minocyclini hydrochloridum dihydricum	2633
Minoxidilum	2635
Mirtazapinum	2636
Misoprostolum.....	2638
Mitomycinum	2639
Mitoxantroni dihydrochloridum	2641
Modafinilum	2642
Mofetilis mycophenolas	2644
Molgramostimi solutio concentrata.....	2645
Molsidominum	2649
Mometasoni furoas	2650
Moranteli hydrogenotartas ad usum veterinarium	2652
Morphini hydrochloridum trihydricum	2654
Morphini sulfas pentahydricus	2656
Moxidectinum ad usum veterinarium	2658
Moxifloxacini hydrochloridum	2661
Moxonidinum	2662
Mupirocinum	2663
Mupirocinum calcicum dihydricum	2665
Myristicae etheroleum.....	2667
Myrrhae tinctura	2668
Myrtilli fructus recens	2669
Myrtilli fructus recentis extractum siccum raffinatum et normatum	2669
Myrtilli fructus siccus.....	2672

3. díl

Nabumetonum	2673
Nadololum	2674
Nadroparinum calcicum	2676
Naftidrofuryli hydrogenooxalas	2678
Naloxoni hydrochloridum dihydricum.....	2680
Naltrexoni hydrochloridum	2682
Nandroloni decanoas	2684
Naphazolini hydrochloridum.....	2686
Naphazolini nitras.....	2687
Naproxenum	2688
Naproxenum natricum.....	2690
Natrii acetat trihydricus.....	2692
Natrii alendronas trihydricus.....	2693
Natrii alginas	2694
Natrii amidotrizoas	2694
Natrii aminosalicylas dihydricus	2696
Natrii ascorbas	2697
Natrii aurothiomalas	2698
Natrii benzoas.....	2699
Natrii bromidum	2700
Natrii carbonas anhydricus.....	2701

Natrii carbonas decahydricus	2701	Nitrofuralum	2761
Natrii carbonas monohydricus	2702	Nitrofurantoinum	2763
Natrii cetylo- et stearylosulfas	2703	Nitrogenii oxidum	2763
Natrii chloridum	2705	Nitrogenum	2764
Natrii citras dihydricus	2706	Nitrogenum oxygeno depletum	2765
Natrii cyclamas	2706	Nizatidinum	2766
Natrii dihydrogenophosphas dihydricus	2708	Nomegestroli acetas	2768
Natrii disulfis	2708	Nonoxinolum 9	2769
Natrii fluoridum	2709	Norepinephrini hydrochloridum	2770
Natrii fusidas	2710	Norepinephrini tartras monohydricus	2772
Natrii glycerophosphas hydricus	2711	Norethisteroni acetas	2773
Natrii hyaluronas	2712	Norethisteronum	2775
Natrii hydrogenocarbonas	2714	Norfloxacinum	2776
Natrii hydrogenophosphas anhydricus	2715	Norgestimatum	2778
Natrii hydrogenophosphas dihydricus	2715	Norgestrelum	2779
Natrii hydrogenophosphas dodecahydricus	2716	Nortriptylini hydrochloridum	2780
Natrii hydroxidum	2717	Noscapini hydrochloridum monohydricum	2781
Natrii iodidum	2717	Noscapinum	2782
Natrii lactatis solutio	2718	Notoginseng radix	2783
Natrii lactatis S solutio	2719	Nystatinum	2785
Natrii laurilsulfas	2720		
Natrii molybdas dihydricus	2721	Octoxinolum 10	2787
Natrii nitris	2721	Octyldodecanolum	2787
Natrii nitroprussias dihydricus	2722	Octylis gallas	2788
Natrii octanoas	2723	Oenotherae oleum raffinatum	2789
Natrii perboras hydricus	2724	Ofloxacinum	2790
Natrii phenylbutyras	2725	Oleae folium	2791
Natrii picosulfas monohydricus	2726	Oleomacrogolum	2792
Natrii polystyrensulfonas	2727	Olibanum indicum	2793
Natrii propionas	2728	Olivae oleum raffinatum	2794
Natrii salicylas	2729	Olivae oleum virginale	2795
Natrii selenis pentahydricus	2730	Olsalazinum dinatricum	2796
Natrii stearas	2730	Omega-3 acidorum esteri ethylici 60	2799
Natrii stearylis fumaras	2732	Omega-3 acidorum esteri ethylici 90	2801
Natrii sulfas anhydricus	2732	Omega-3 acidorum triglycerida	2803
Natrii sulfas decahydricus	2733	Omeprazolom	2805
Natrii sulfis anhydricus	2734	Omeprazolom natricum monohydricum	2807
Natrii sulfis heptahydricus	2734	Ondansetroni hydrochloridum dihydricum	2809
Natrii tetraboras decahydricus	2735	Ononidis radix	2810
Natrii thiosulfas pentahydricus	2735	Opii extractum siccum normatum	2811
Natrii valproas	2736	Opii pulvis normatus	2812
Neohesperidin-dihydrochalconum	2737	Opii tinctura normata	2814
Neomycini sulfas	2739	Opium crudum	2815
Neostigminii bromidum	2741	Orciprenalini sulfas	2816
Neostigminii metilsulfas	2742	Origani herba	2818
Netilmicini sulfas	2742	Orphenadrini citras	2819
Nevirapinum anhydricum	2744	Orphenadrini hydrochloridum	2820
Nicergolinum	2745	Orthosiphonis folium	2821
Nicethamidum	2747	Oryzae amyllum	2822
Niclosamidum anhydricum	2747	Oubainum octahydricum	2823
Niclosamidum monohydricum	2748	Oxacillinum natricum monohydricum	2824
Nicotinamidum	2750	Oxaliplatinum	2826
Nicotini resinas	2750	Oxazepamum	2829
Nicotinum	2752	Oxeladini citras	2831
Nifedipinum	2753	Oxfendazolom ad usum veterinarium	2832
Nifuroxazidum	2754	Oxitropii bromidum	2833
Nilutamidum	2756	Oxprenololi hydrochloridum	2834
Nimesulidum	2757	Oxybuprocaini hydrochloridum	2835
Nimodipinum	2758	Oxybutynini hydrochloridum	2837
Nitrazepamum	2759	Oxycodoni hydrochloridum	2838
Nitrendipinum	2760	Oxygenum	2840

Oxymetazolini hydrochloridum.....	2840	Phloroglucinolum anhydricum.....	2918
Oxytetracyclini hydrochloridum.....	2841	Phloroglucinolum dihydricum.....	2919
Oxytetracyclinum dihydricum.....	2843	Pholcodinum monohydricum.....	2920
Oxytocini solutio concentrata.....	2845	Phthalylsulfathiazolum.....	2921
Oxytocinum.....	2846	Physostigmini salicylas.....	2922
		Physostigmini sulfas.....	2923
Paclitaxelum.....	2847	Phytomenadionum.....	2924
Pancreatis pulvis.....	2850	Phytosterolum.....	2925
Pancuronii bromidum.....	2853	Picotamidum monohydricum.....	2926
Pantoprazolum natricum sesquihydricum.....	2854	Pilocarpini hydrochloridum.....	2927
Papaverini hydrochloridum.....	2856	Pilocarpini nitras.....	2929
Papaveris rhoeados flos.....	2857	Pimobendanum.....	2930
Paracetamolum.....	2858	Pimozidum.....	2931
Paraffinum liquidum.....	2860	Pindololum.....	2933
Paraffinum perliquidum.....	2860	Pini pumilionis etheroleum.....	2934
Paraffinum solidum.....	2861	Pini sylvestris etheroleum.....	2935
Paraldehydum.....	2862	Piperacillinum monohydricum.....	2937
Parnaparinum natricum.....	2862	Piperacillinum natricum.....	2938
Paroxetini hydrochloridum anhydricum.....	2863	Piperazini adipas.....	2940
Paroxetini hydrochloridum hemihydricum.....	2866	Piperazini citras hydricus.....	2941
Passiflorae extractum siccum.....	2868	Piperazinum hexahydricum.....	2942
Passiflorae herba.....	2869	Piracetamum.....	2943
Pefloxacini mesilas dihydricus.....	2870	Pirenzepini dihydrochloridum monohydricum.....	2944
Pelargonii radix.....	2872	Piretanidum.....	2946
Penbutololi sulfas.....	2872	Piroxicamum.....	2947
Penicillaminum.....	2874	Piscis oleum omega-3 acidis abundans.....	2948
Pentaerithryli tetranitras triturratus.....	2876	Pivampicillinum.....	2950
Pentamidini diisetionas.....	2878	Pivmecillinami hydrochloridum.....	2953
Pentazocini hydrochloridum.....	2879	Plantaginis folium.....	2954
Pentazocini lactas.....	2879	Plantaginis ovatae semen.....	2955
Pentazocinum.....	2880	Plantaginis ovatae testa.....	2956
Pentobarbitalum.....	2881	Plasma humanum ad separationem.....	2957
Pentobarbitalum natricum.....	2882	Plasma humanum coagmentatum conditumque ad extinguendum virum.....	2958
Pentoxifyllinum.....	2883	Poloxamera.....	2960
Pentoxyverini citras.....	2885	Polyacrylatis dispersio 30%.....	2962
Pepsini pulvis.....	2886	Polygalae radix.....	2962
Pergolidi mesilas.....	2887	Polygoni avicularis herba.....	2963
Perindoprilum erbuminum.....	2889	Polymyxini B sulfas.....	2964
Perphenazinum.....	2892	Polysorbatum 20.....	2966
Pethidini hydrochloridum.....	2893	Polysorbatum 40.....	2967
Phenazonum.....	2895	Polysorbatum 60.....	2968
Pheniramini maleas.....	2896	Polysorbatum 80.....	2969
Phenobarbitalum.....	2897	Polyvinylacetatis dispersio 30%.....	2970
Phenobarbitalum natricum.....	2898	Polyvinylis acetas.....	2971
Phenolphthaleinum.....	2899	Povidonum.....	2972
Phenolsulfonphthaleinum.....	2900	Povidonum iodinatum.....	2975
Phenolum.....	2901	Praeparata insulini iniectabilia.....	2976
Phenoxyethanolum.....	2901	Pravastatinum natricum.....	2979
Phenoxymethylpenicillinum.....	2902	Prazepamum.....	2980
Phenoxymethylpenicillinum kalicum.....	2904	Praziquantelum.....	2981
Phenolamini mesilas.....	2906	Prazosini hydrochloridum.....	2982
Phenylalaninum.....	2907	Prednicarbatum.....	2984
Phenylbutazonum.....	2908	Prednisoloni acetas.....	2985
Phenylephrini hydrochloridum.....	2910	Prednisoloni natrii phosphas.....	2987
Phenylephrinum.....	2911	Prednisoloni pivalas.....	2989
Phenylhydrargyri acetas.....	2913	Prednisolonum.....	2990
Phenylhydrargyri boras.....	2913	Prednisonum.....	2991
Phenylhydrargyri nitras.....	2914	Prilocaini hydrochloridum.....	2993
Phenylpropanolamini hydrochloridum.....	2915	Prilocainum.....	2994
Phenytouinum.....	2916	Primaquini diphosphas.....	2996
Phenytouinum natricum.....	2917		

Primidonum	2997	Riboflavini natrii phosphas	3066
Primulae radix	2998	Riboflavinum	3067
Probenecidum	2999	Ricini oleum hydrogenatum	3069
Procainamidi hydrochloridum	3000	Ricini oleum raffinatum	3070
Procaini benzylpenicillinum monohydricum	3001	Ricini oleum virginale	3071
Procaini hydrochloridum	3002	Rifabutinum	3072
Prochlorperazini maleas	3003	Rifampicinum	3074
Progesteronum	3004	Rifamycinum natricum	3075
Proguanili hydrochloridum	3005	Rilmenidini phosphas	3077
Prolinum	3007	Risperidonum	3078
Promazini hydrochloridum	3008	Ritonavirum	3079
Promethazini hydrochloridum	3008	Rocuronii bromidum	3083
Propacetamoli hydrochloridum	3010	Ropivacaini hydrochloridum monohydricum	3085
Propafenoni hydrochloridum	3012	Rosmarini etheroleum	3087
Propanolum	3013	Rosmarini folium	3088
Propantheleonii bromidum	3015	Roxithromycinum	3090
Propofolum	3016	Rusci radix	3092
Propranololi hydrochloridum	3018	Rutosidum trihydricum	3094
Propylenglycoli dilauras	3019		
Propylenglycoli dioctanodidecanoas	3020	Sacchari sphaerae	3096
Propylenglycoli monolauras	3021	Saccharinum	3096
Propylenglycoli monopalmitostearas	3022	Saccharinum natricum	3098
Propylenglycolum	3023	Saccharosi monopalmitas	3099
Propylis gallas	3023	Saccharosi stearas	3100
Propylparabenum	3024	Saccharosum	3102
Propylparabenum natricum	3025	Salbutamoli sulfas	3104
Propylthiouracilum	3026	Salbutamololum	3106
Propyphenazonum	3027	Salicis cortex	3108
Protamini hydrochloridum	3028	Salicis corticis extractum siccum	3109
Protamini sulfas	3030	Salmeteroli xinafoas	3110
Prothrombinum multiplex humanum	3031	Salmonis domestici oleum	3112
Protirelinum	3032	Salviae lavandulifoliae etheroleum	3114
Proxiphyllinum	3034	Salviae officinalis folium	3115
Pruni africanae cortex	3034	Salviae sclareae etheroleum	3116
Pseudoephedrini hydrochloridum	3035	Salviae tinctura	3117
Psyllii semen	3036	Salviae trilobae folium	3118
Pyranteli embonas	3037	Sambuci nigrae flos	3118
Pyrazinamidum	3038	Sanquisorbae radix	3119
Pyridostigminii bromidum	3039	Scopolamini hydrochloridum trihydricum	3121
Pyridoxini hydrochloridum	3040	Scopolaminum	3122
Pyrimethaminum	3041	Selamectinum ad usum veterinarium	3123
Pyrolidonum	3042	Selegilini hydrochloridum	3125
		Selenii disulfidum	3126
Quercus cortex	3043	Sennae acutifoliae fructus	3127
Quinidini sulfas dihydricus	3043	Sennae angustifoliae fructus	3128
Quinini hydrochloridum dihydricum	3045	Sennae folii extractum siccum normatum	3129
Quinini sulfas dihydricus	3046	Sennae folium	3130
		Serenoae fructus	3131
Racecadotrilum	3049	Serinum	3133
Ramiprilum	3050	Serpylli herba	3134
Ranitidini hydrochloridum	3053	Sertaconazoli nitras	3135
Rapae oleum raffinatum	3055	Sertralini hydrochloridum	3136
Ratanhiaae radix	3055	Serum bovinum	3138
Ratanhiaae tinctura	3056	Sesami oleum raffinatum	3140
Repaglinidum	3057	Silica ad usum dentalem	3142
Reserpinum	3058	Silica colloidalis anhydrica	3142
Resorcinolum	3059	Silica colloidalis hydrica	3143
Rhamni purshianae cortex	3060	Silica hydrophobica colloidalis	3144
Rhamni purshianae extractum siccum normatum	3062	Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum	3144
Rhei radix	3063	Silybi mariani fructus	3146
Ribavirinum	3064		

Simeticonum	3147	Sulfisomidinum	3225
Simvastatinum	3148	Sulfur ad usum externum	3225
Sojae oleum hydrogenatum	3150	Sulindacum	3226
Sojae oleum raffinatum.....	3151	Sulpiridum	3228
Solani amyllum	3152	Sultamicillini tosilas dihydricus	3229
Solidaginis herba	3152	Sultamicillinum	3232
Solidaginis virgaureae herba.....	3153	Sumatriptani succinas.....	3234
Solutiones ad conservationem partium corporis.....	3155	Suxamethonii chloridum dihydricum.....	3236
Solutiones ad haemocolaturam		Suxibuzonum.....	3237
haemodiacolaturamque	3155		
Solutiones ad peritonealem dialysim.....	3158	Talcum.....	3238
Solutiones anticoagulantes et sanguinem humanum		Tamofexini citras.....	3240
conservantes	3160	Tamsulosini hydrochloridum	3241
Solutiones pro haemodialysi.....	3163	Tanaceti parthenii herba	3243
Somatostatinum	3165	Tanninum.....	3244
Somatropini solutio concentrata	3167	Telmisartanum.....	3245
Somatropinum.....	3169	Temazepamum	3247
Somatropinum pro iniectioe	3171	Tenoxicamum.....	3248
Sorbitani lauras	3174	Terazosini hydrochloridum dihydricum.....	3249
Sorbitani oleas	3174	Terbinafini hydrochloridum	3252
Sorbitani palmitas	3175	Terbutalini sulfas	3253
Sorbitani sesquioleas	3175	Terconazolom.....	3254
Sorbitani stearas	3176	Terebinthinae etheroleum ex pino pinastro	3255
Sorbitani trioleas	3176	Terfenadinum	3257
Sorbitolum	3177	Testosteroni decanoas.....	3258
Sorbitolum 70% cristallisabile.....	3179	Testosteroni enantas	3260
Sorbitolum 70% non cristallisabile.....	3179	Testosteroni isocaproas	3261
Sorbitolum liquidum partim dehydricum	3180	Testosteroni propionas	3263
Sotaloli hydrochloridum	3181	Testosteronum	3264
Spectinomycini dihydrochloridum pentahydricum ...	3182	Tetracaini hydrochloridum	3265
Spectinomycini sulfas tetrahydricus ad usum		Tetracosactidum	3267
veterinarium	3185	Tetracyclini hydrochloridum.....	3270
Spiramycinum.....	3187	Tetracyclinum.....	3271
Spiraprii hydrochloridum monohydricum.....	3189	Tetrazepamum	3273
Spirocholactonum.....	3191	Tetryzolini hydrochloridum	3274
Squalanum	3192	Theobrominum	3275
Stannosi chloridum dihydricum.....	3194	Theophyllum	3276
Stavudinum	3195	Theophyllum monohydricum.....	3277
Stearomacrogolum	3197	Thiamazolom	3278
Stramonii folii pulvis normatus	3198	Thiamini hydrochloridum.....	3280
Stramonii folium.....	3199	Thiamini nitras.....	3281
Streptokinasi solutio concentrata.....	3200	Thiamphenicolum	3283
Streptomycini sulfas	3202	Thiomersalum.....	3284
Succinylsulfathiazolum monohydricum	3204	Thiopentalum natricum et natrii carbonas.....	3284
Sufentanili citras	3205	Thioridazini hydrochloridum	3285
Sufentanilum.....	3206	Thioridazinum	3287
Sulbactamum natricum	3208	Threoninum	3288
Sulfacetamidum natricum monohydricum	3210	Thymi etheroleum	3289
Sulfadiazinum	3211	Thymi herba.....	3290
Sulfadimidinum	3212	Thymolum	3292
Sulfadoxinum.....	3213	Tiabendazolom	3292
Sulfafurazolom	3214	Tiamulini fumaras ad usum veterinarium	3293
Sulfaguanidinum.....	3215	Tiamulinum ad usum veterinarium	3296
Sulfamerazinum	3216	Tianeptinum natricum	3298
Sulfamethizolum.....	3217	Tiapridi hydrochloridum	3300
Sulfamethoxazolom	3217	Tibolonum	3301
Sulfamethoxypyridazinum ad usum veterinarium.....	3219	Ticarcillinum dinatricum.....	3302
Sulfanilamidum.....	3220	Ticlopidini hydrochloridum	3304
Sulfasalazinum.....	3221	Tiliae flos.....	3306
Sulfathiazolum.....	3223	Tilidini hydrochloridum hemihydricum.....	3307
Sulfinpyrazonum.....	3224	Timololi maleas	3308

Tinidazolium.....	3309	Tuberculini derivatum proteinosum purificatum	
Tinzaparinum natricum	3311	ad usum humanum.....	3379
Tioconazolium	3311	Tuberculinum pristinum ad usum humanum	3381
Titanii dioxidum	3312	Tubocurarinii chloridum pentahydricum	3383
Tobramycinum	3313	Tylosini phosphatis solutio ad usum veterinarium	3384
Tocoferoli alfa acetas	3315	Tylosini tartras ad usum veterinarium	3386
Tocoferoli alfa acetatis pulvis	3317	Tylosinum ad usum veterinarium	3388
Tocoferoli alfa RRR acetas	3318	Tyrosinum	3389
Tocoferoli alfa hydrogenosuccinas	3319	Tyrothricinum	3390
Tocoferoli alfa RRR hydrogenosuccinas	3321		
Tocoferolum alfa	3324	Ubidecarenonum	3392
Tocoferolum alfa RRR	3325	Urea	3393
Tolbutamidum	3326	Urofollitropinum	3394
Tolnaftatum	3327	Urokinasum	3396
Torasemidum anhydricum.....	3328	Urticae folium	3397
Tormentillae rhizoma	3329	Uvae ursi folium.....	3398
Tormentillae tinctura	3330		
Tosylchloramidum natricum trihydricum	3330	Valerianae extractum siccum.....	3400
Toxinum botulinicum typus A pro iniectioe	3331	Valerianae radix	3401
Tragacantha	3333	Valerianae tinctura	3402
Tramadoli hydrochloridum.....	3334	Valinum.....	3403
Tramazolini hydrochloridum monohydricum	3336	Valnemulini hydrochloridum ad usum	
Trandolaprilum	3337	veterinarum.....	3404
Trapidilum	3338	Vancomycini hydrochloridum	3406
Tretinoinum	3339	Vanillinum.....	3408
Triacetinum.....	3341	Vaselinum album	3409
Triamcinoloni acetonidum	3341	Vaselinum flavum	3409
Triamcinoloni hexacetonidum.....	3343	Vecuronii bromidum	3410
Triamcinolonum	3344	Venlafaxini hydrochloridum	3412
Triamterenum	3345	Verapamili hydrochloridum	3414
Tribenosidum.....	3346	Verbasci flos.....	3416
Tributylis acetylcitras.....	3348	Verbenae citriodoratae folium	3417
Tributylis phosphas	3349	Verbenae herba.....	3418
Triethylis citras.....	3350	Vinblastini sulfas.....	3420
Trifluoperazini hydrochloridum	3351	Vincristini sulfas	3421
Triflusalum	3351	Vindesini sulfas	3423
Trifolii fibrini folium.....	3353	Vinorelbini ditartras	3425
Triglycerida saturata media	3353	Vinpocetinum.....	3427
Triglyceroli diisostearas	3355	Violae herba cum flore.....	3429
Trigonellae foenugraeci semen	3356	Vitamine A pulvis.....	3430
Trihexyphenidyli hydrochloridum	3356	Vitaminum A.....	3431
Trimetazidini dihydrochloridum	3357	Vitaminum a densatum oleosum.....	3433
Trimethadionum	3359	Vitaminum a in aqua dispergibile	3434
Trimethoprimum	3360		
Trimipramini maleas	3362	Warfarinum natricum.....	3436
Tritici amyllum.....	3364	Warfarinum natricum clathratum.....	3437
Tritici oleum raffinatum	3364		
Tritici oleum virginale.....	3365	Xanthani gummi.....	3439
Trolaminum	3366	Xylazini hydrochloridum ad usum	
Trometamololum	3367	veterinarium.....	3440
Tropicamidum	3368	Xylitololum	3441
Tropisetroni hydrochloridum	3369	Xylometazolini hydrochloridum	3443
Trospii chloridum	3371	Xylosum	3445
Troxerutinum.....	3373		
Trypsinum.....	3374	Yohimbini hydrochloridum.....	3446
Tryptophanum	3375		
Tuberculini aviarii derivatum proteinosum		Zidovudinum.....	3448
purificatum.....	3378	Zinci acetas dihydricus.....	3449
Tuberculini bovini derivatum proteinosum		Zinci acexamas.....	3450
purificatum.....	3379	Zinci chloridum.....	3452
		Zinci oxidum	3452

Zinci stearas	3453
Zinci sulfas heptahydricus	3454
Zinci sulfas hexahydricus	3454
Zinci sulfas monohydricus	3455
Zinci undecylenas	3455
Zingiberis rhizoma	3456
Zolpidemi tartras	3457
Zopiclonum	3458
Zucloperthixoli decanoas	3460

NÁRODNÍ ČÁST

I Složení lékopisné komise Ministerstva zdravotnictví České republiky k 31. 12. 2008 ...	3465
II Texty v národní části lékopisu	3467
Nové texty	3467
Revizní texty	3467
Korigované a konvertované texty	3467
Vypuštěné texty	3468

Obecné statě

Stanovení ethanolu v tekutých přípravcích plynovou chromatografií	3471
Stanovení methanolu a propan-2-olu v tekutých přípravcích plynovou chromatografií	3471
Zkoumadla použitá v národních člancích*)	3472
Referenční látky použité v národních člancích	3474

Tabulky

Tabulka I: Omamné a psychotropní látky	3475
Tabulka II: Venena	3477
Tabulka III: Separanda	3478
Tabulka IV: Doporučené terapeutické dávky léčiv pro dospělé	3487
Tabulka V: Doporučené terapeutické dávky léčiv pro děti	3565
Tabulka VI: Doporučené dávky některých oficínálních léčiv používaných u zvířat	3593
Tabulka VII: Závislost relativní hustoty na obsahu ethanolu (lihová tabulka II)	3622
Tabulka VIII: Izotonizace vodných roztoků léčiv připravovaných v lékárnách	3633
Tabulka IX: Latinské, anglické a české názvy obecných statí a článků ČL 2009	3637
Tabulka X: Standardní názvy lékových forem, způsobů podání a obalů	3708
Tabulka XI: Relativní atomové hmotnosti prvků	3729
Tabulka XII: Česko-anglické názvy referenčních standardů použitých v českém lékopisu	3732

Speciální část

Léčivé a pomocné látky

Acidum peraceticum 4%	3775
Acidum peraceticum 15%	3775
Acidum peraceticum 35%	3776
Adeps suillus	3777
Aminophenazonum	3778
Argentii diacetyltannas albuminatus	3778
Aurantii pericarpium dulce	3779

Bergamottae etheroleum	3780
Butamirati citras	3782
Cacao oleum	3784
Calcii oxidum	3785
Calcii sulfas hemihydricus	3785
Carbethopendecinii bromidum	3786
Cloroxinum	3787
Dronabinolum	3788
Ethanolum 60%	3790
Ethanolum 85%	3790
Ethanolum benzino denaturatum	3790
Farfarae folium	3792
Galla	3793
Geranii etheroleum	3794
Melissae herba	3795
Menthae piperitae herba	3796
Ornidazolom	3797
Petroselini radix	3798
Phenolum liquefactum	3798
Pix fagi	3799
Pix lithanthracis	3799
Salviae herba	3800
Sinapis etheroleum artificiale	3800
Suxamethonii diiodidum	3801
Trimecaini hydrochloridum	3802
Veratri albi radix	3804

Léčivé přípravky

Acaciae mucilago	3806
Acidi borici aqua ophthalmica	3806
Acidi borici oculo guttae	3807
Acidi borici solutio 3%	3807
Acidi borici unguentum 10%	3808
Acidi salicylici solutio ethanolica	3808
Acidi salicylici unguentum 1% cum etheroleo lavandulae	3809
Acidi salicylici unguentum 10%	3810
Alcoholis cetylici cremor	3810
Alcoholis cetylici unguentum	3811
Alcoholum adipis lanae cremor	3811
Alcoholum adipis lanae unguentum	3812
Althaeae sirupus	3812
Aluminii acetotartratis cremor	3813
Aluminii acetotartratis ologuttae	3813
Aluminii acetotartratis solutio	3814
Ammoniae solutio 10%	3814
Anisi spiritus compositus	3815
Aqua carminativa	3815
Aqua carminativa rubra	3816
Aqua conservans	3816
Argentii nitratis unguentum compositum	3817
Atropini sulfatis oculo guttae	3818
Bentoniti magma	3818
Calcii chloridi solutio	3819
Calcii hydroxidi solutio	3819
Camphorae spiritus	3819
Carbonis detergens tinctura	3820
Chloramphenicoli oculo guttae	3820
Cremor anionicus	3821
Cremor nonionicus	3822
Cremor refrigerans	3822

Darrowi infusio.....	3823	Salia pro gargarismate pulvis.....	3852
Dexamethasoni acetat solutio 1%.....	3824	Sapo kalinus.....	3853
Dextrani 40 infusio.....	3825	Sirupus simplex.....	3853
Dextrani 70 infusio.....	3825	Solutio Castellani sine fuchsino.....	3854
Ergotamini tartras triturratus.....	3826	Solutio Fraeser.....	3855
Ethaeridini lactatis solutio.....	3827	Solutio Galli-Valerio.....	3856
Ethylmorphini hydrochloridi oculo guttae.....	3827	Solutio Jarisch.....	3856
Fluoresceini natriei oculo guttae.....	3828	Solutio phenoli camphorata.....	3857
Formaldehydi Kutvirtii gargarisma.....	3829	Spiritus ethereus.....	3858
Gallarum tinctura.....	3830	Spiritus saponatus.....	3858
Gelatum holt.....	3831	Spiritus saponis kalini.....	3859
Glucosi infusio.....	3831	Sulfathiazoli globulus.....	3859
Glyceroli suppositorium.....	3832	Sulfuris pasta 50%.....	3860
Glyceroli unguentum.....	3833	Sulfuris pasta composita.....	3860
Hartmanni infusio.....	3833	Sulfuris suspensio.....	3861
Homotropini hydrobromidi oculo guttae.....	3835	Tetracaini hydrochloridi oculo guttae.....	3861
Ichthammoli unguentum.....	3836	Thymi extractum fluidum.....	3862
Iodi solutio aquosa.....	3836	Tinctura amara.....	3863
Iodi solutio ethanolica.....	3837	Unguentum constituens pro antibioticis.....	3863
Iodi solutio glycerolica.....	3837	Unguentum emulsificans anionicum.....	3864
Jecoris aselli unguentum compositum.....	3838	Unguentum emulsificans nonionicum.....	3864
Kalii et natrii iodidi oculo guttae.....	3838	Unguentum molle.....	3865
Kalii iodidi oculo guttae.....	3839	Unguentum ophthalmicum simplex.....	3865
Macrogoli unguentum.....	3840	Unguentum simplex.....	3866
Mannitoli infusio.....	3840	Unguentum Whitfield.....	3866
Methylcellulosi mucilago.....	3841	Zinci oxidi gelatina mollis.....	3867
Methylrosanilini chloridi solutio.....	3841	Zinci oxidi pasta.....	3868
Natrii chloridi infusio isotonica.....	3842	Zinci oxidi pasta 50%.....	3868
Natrii chloridi infusio isotonica cum glucoso.....	3842	Zinci oxidi pasta mollis.....	3868
Natrii tetraboratis globulus.....	3843	Zinci oxidi pasta salicylata.....	3869
Natrii tetraboratis oculo guttae cum acido borico.....	3844	Zinci oxidi suspensio.....	3869
Natrii tetraboratis oculo guttae sine acido borico.....	3845	Zinci oxidi unguentum.....	3870
Natrii tetraboratis solutio glycerolica.....	3845	Zinci sulfatis oculo guttae.....	3871
Oculo guttae viscosae isotonicae.....	3846		
Pilocarpini hydrochloridi oculo guttae.....	3847	Vaty	
Plantaginis extractum fluidum.....	3847	Cellulosum ligni.....	3872
Plantaginis sirupus.....	3848	Lana mixta depurata.....	3872
Ringeri infusio.....	3849		
Ringeri infusio cum glucoso.....	3849	Rejstřík.....	3875
Ringeri infusio cum natrii lactate.....	3851		