

85/2008 Sb.

VYHLÁŠKA

ze dne 26. února 2008

o stanovení seznamu léčivých látek a pomocných látek, které lze použít pro přípravu léčivých přípravků

Změna: 270/2013 Sb.

Ministerstvo zdravotnictví a Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 114 odst. 2 a k provedení § 79 odst. 8 písm. a) zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech):

§ 1

Seznam léčivých látek a pomocných látek pro přípravu léčivých přípravků¹⁾ je uveden v příloze této vyhlášky.

§ 2

Zrušovací ustanovení

Vyhláška Ministerstva zdravotnictví a Ministerstva zemědělství č. 75/1998 Sb., kterou se vydává seznam léčivých látek, které lze použít pro přípravu léčivých přípravků, se zrušuje.

§ 3

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem jejího vyhlášení.

Ministr zdravotnictví:

MUDr. Julínek, MBA v. r.

Ministr zemědělství:

Mgr. Gandalovič v. r.

Příloha

Seznam léčivých látek a pomocných látek, které se používají pro přípravu léčivých přípravků

Léčivé látky a pomocné látky, včetně tzv. rostlinných drog, jsou v tomto Seznamu uvedeny lékopisnými názvy.

Mezinárodní název**Český název**

ABSINTHII HERBA	PELYŇKOVÁ NAŤ
ACACIAE GUMMI	ARABSKÁ KLOVATINA
ACACIAE GUMMI DISPERSIONE DESICCATUM	ARABSKÁ KLOVATINA USUŠENÁ ROZPRÁŠENÍM
ACAMPROSATUM CALCICUM	AKAMPROSÁT VÁPENATÁ SŮL
ACARBOSUM	AKARBOSA
ACEBUTOLOLI HYDROCHLORIDUM	ACEBUTOLOL-HYDROCHLORID
ACECLOFENACUM	ACEKLOFENAK
ACESULFAMUM KALICUM	ACESULFAM DRASELNÁ SŮL
ACETAZOLAMIDUM	ACETAZOLAMID
ACETONUM	ACETON
ACETYLCYSTEINUM	ACETYLCYSTEIN
ACETYLCHOLINI CHLORIDUM	ACETYLCHOLIN CHLORID
ACETYLDIGOXINUM BETA	ACETYLDIGOXIN-BETA
ACETYLTRYPTOPHANUM RACEMICUM	ACETYLTRYPTOFAN RACEMICKÝ
ACETYLTYROSINUM	ACETYLTYROSIN
ACICLOVIRUM	ACIKLOVIR
ACIDUM ACETICUM 99%	KYSELINA OCTOVÁ 99 %
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	KYSELINA ACETYLSALICYLOVÁ
ACIDUM ADIPIICUM	KYSELINA ADIPOVÁ
ACIDUM ALGINICUM	KYSELINA ALGINOVÁ
ACIDUM 4-AMINOBENZOICUM	KYSELINA 4-AMINOBENZOOVÁ
ACIDUM p-AMINOHIPURICUM	KYSELINA p-AMINOHIPUROVÁ
ACIDUM AMIDOTRIZOICUM DIHYDRICUM	KYSELINA AMIDOTRIZOOVÁ DIHYDRÁT
ACIDUM AMINOCAPROICUM	KYSELINA AMINOKAPRONOVÁ
ACIDUM ASCORBICUM	KYSELINA ASKORBOVÁ
ACIDUM ASPARTICUM	KYSELINA ASPARAGOVÁ
ACIDUM BENZOICUM	KYSELINA BENZOOVÁ
ACIDUM BORICUM	KYSELINA BORITÁ
ACIDUM CHENODEOXYCHOLICUM	KYSELINA CHENODEOXYCHOLOVÁ
ACIDUM CITRICUM	KYSELINA CITRONOVÁ
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM	KYSELINA CITRONOVÁ MONOHYDRÁT
ACIDUM DEHYDROCHOLICUM	KYSELINA DEHYDROCHOLOVÁ
ACIDUM EDETICUM	KYSELINA EDETOVÁ
ACIDUM ETACRYNICUM	KYSELINA ETAKRYNOVÁ
ACIDUM FOLICUM	KYSELINA LISTOVÁ
ACIDUM FORMICUM	KYSELINA MRAVENČÍ
ACIDUM FUSIDICUM HEMIHYDRICUM	KYSELINA FUSIDOVÁ HEMIHYDRÁT
ACIDUM GENTISICUM	KYSELINA GENTISOVÁ
ACIDUM GLUTAMICUM	KYSELINA GLUTAMOVÁ
ACIDUM HYDROCHLORICUM 10%	KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ 10%
ACIDUM HYDROCHLORICUM 35%	KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ 35%
ACIDUM IOPANOICUM	KYSELINA JOPANOOVÁ
ACIDUM IOTALAMICUM	KYSELINA JOTALAMOVÁ
ACIDUM IOXAGLICUM	KYSELINA JOXAGLOVÁ
ACIDUM LACTICUM	KYSELINA MLÉČNÁ
ACIDUM LACTICUM S	KYSELINA MLÉČNÁ S
ACIDUM LACTOBIONICUM	KYSELINA LAKTOBIONOVÁ
ACIDUM MALEICUM	KYSELINA MALEINOVÁ
ACIDUM MALICUM LAEOGYRUM	KYSELINA JABLEČNÁ, L-FORMA
ACIDUM MALICUM RACEMICUM	KYSELINA JABLEČNÁ RACEMICKÁ
ACIDUM MEFENAMICUM	KYSELINA MEFENAMOVÁ
ACIDUM METHACRYLICUM ET ETHYLIS ACRYLAS POLYMERISATUM 1:1 DISPERSIO 30%	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A ETHYL- AKRYLÁTU 1 : 1 30% DISPERZE
ACIDUM METHACRYLICUM ET ETHYLIS ACRYLAS POLYMERISATUM 1:1	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A ETHYL- AKRYLÁTU 1 : 1
ACIDUM METHACRYLICUM ET METHYLIS METHACRYLAS POLYMERISATUM 1:1	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A METHYL- METHAKRYLÁTU 1 : 1
ACIDUM METHACRYLICUM ET METHYLIS METHACRYLAS POLYMERISATUM 1:2	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A METHYL- METHAKRYLÁTU 1 : 2
ACIDUM NALIDIXICUM	KYSELINA NALIDIXOVÁ
ACIDUM NICOTINICUM	KYSELINA NIKOTINOVÁ
ACIDUM NITRICUM 70%	KYSELINA DUSIČNÁ 70%
ACIDUM OCTANOICUM	KYSELINA OKTANOVÁ
ACIDUM OLEICUM	KYSELINA OLEJOVÁ
ACIDUM OXOLINICUM	KYSELINA OXOLINOVÁ
ACIDUM PALMITICUM	KYSELINA PALMITOVÁ
ACIDUM PENTETICUM	KYSELINA PENTETOVÁ
ACIDUM PERACETICUM 4 %	KYSELINA PEROCTOVÁ 4 %
ACIDUM PERACETICUM 15 %	KYSELINA PEROCTOVÁ 15 %
ACIDUM PERACETICUM 35 %	KYSELINA PEROCTOVÁ 35 %
ACIDUM PHOSPHORICUM 10%	KYSELINA FOSFOREČNÁ 10%
ACIDUM PHOSPHORICUM 85%	KYSELINA FOSFOREČNÁ 85%
ACIDUM PIPEMIDICUM TRIHYDRICUM	KYSELINA PIPEMIDOVÁ TRIHYDRÁT
ACIDUM POLYACRYLICUM	KYSELINA POLYAKRYLOVÁ

ACIDUM SALICYLICUM	KYSELINA SALICYLOVÁ
ACIDUM SORBICUM	KYSELINA SORBOVÁ
ACIDUM STEARICUM	KYSELINA STEAROVÁ
ACIDUM SULFURICUM	KYSELINA SÍROVÁ
ACIDUM TARTARICUM	KYSELINA VINNÁ
ACIDUM THIOCTICUM	KYSELINA THIOKTOVÁ
ACIDUM TIAPROFENICUM	KYSELINA TIAPROFENOVÁ
ACIDUM TOLFENAMICUM	KYSELINA TOLFENAMOVÁ
ACIDUM TRANEXAMICUM	KYSELINA TRANEXAMOVÁ
ACIDUM TRICHLORACETICUM	KYSELINA TRICHLOROCTOVÁ
ACIDUM UNDECYLENICUM	KYSELINA UNDECYLENOVÁ
ACIDUM URSODEOXYCHOLICUM	KYSELINA URSODEOXYCHOLOVÁ
ACIDUM VALPROICUM	KYSELINA VALPROOVÁ
ACITRETINUM	ACITRETIN
ACONITI RADIX	OMĚJOVÝ KOŘEN
ACRIFLAVINII DICHLORIDUM	AKRIFLAVINIUM DICHLORID
ACRIFLAVINII CHLORIDUM	AKRIFLAVINIUM CHLORID
ADENINUM	ADENIN
ADENOSINUM	ADENOSIN
ADEPS LANAЕ	TUK Z OVČÍ VLNY
ADEPS LANAЕ CUM AQUA	LANOLIN
ADEPS LANAЕ HYDROGENATUS	TUK Z OVČÍ VLNY HYDROGENOVANÝ
ADEPS SOLIDUS	TUK ZTUŽENÝ
ADEPS SUILLUS	VEPŘOVÉ SÁDLO
ADONANTHE HERBA	HLAVÁČKOVÁ NAŤ
AGAR	AGAR
AGNI CASTI FRUCTUS	DRMKOVÝ PLOD
AGRIMONIAE HERBA	ŘEPÍKOVÁ NAŤ
AGRIMONIAE PROCERAE HERBA	NAŤ ŘEPÍKU VONNÉHO
ALANINUM	ALANIN
ALBENDAZOLUM	ALBENDAZOL
ALCHEMILLAE HERBA	KONTRYHELOVÁ NAŤ
ALCHEMILLAE FOLIUM	KONTRYHELOVÝ LIST
ALCOHOL AMYLICUS	AMYLALKOHOL
ALCOHOL BENZYLICUS	BENZYLALKOHOL
ALCOHOL CETYLICUS	CETYLALKOHOL
ALCOHOL CETYLSTEARYLICUS	CETYLSTEARYLALKOHOL
ALCOHOL CETYLSTEARYLICUS EMULSIFICANS A	CETYLSTEARYLALKOHOL EMULGUJÍCÍ (TYP A)
ALCOHOL CETYLSTEARYLICUS EMULSIFICANS B	CETYLSTEARYLALKOHOL EMULGUJÍCÍ (TYP B)
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	ISOPROPYLALKOHOL
ALCOHOL OLEICUS	OLEYLALKOHOL
ALCOHOL POLYVINYLICUS	POLYVINYLALKOHOL
ALCOHOL STEARYLICUS	STEARYLALKOHOL
ALCOHOLES ADIPIS LANAЕ	ALKOHOLY TUKU Z OVČÍ VLNY
ALCURONII CHLORIDUM	ALKURONIUM-CHLORID
ALFACALCIDOLUM	ALFAKALCIDOL
ALFADEXUM	ALFADEX
ALFENTANILI HYDROCHLORIDUM	ALFENTANIL-HYDROCHLORID
ALFUZOSINI HYDROCHLORIDUM	ALFUZOSIN-HYDROCHLORID
ALGELDRATUM	ALGELDRÁT
ALLANTOINUM	ALANTOIN
ALLIARIAE HERBA	ČESNÁČKOVÁ NAŤ
ALLII SATIVI BULBUS	CIBULE ČESNEKU SETÉHO
ALLII SATIVI BULBUS PULVERATUM	CIBULE ČESNEKU SETÉHO PRÁŠKOVANÁ
ALLIUM SATIVUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	ČESNEK PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
ALLOBARBITALUM	ALLOBARBITAL
ALLOPURINOLUM	ALOPURINOL
ALMAGATUM	ALMAGÁT
ALOE BARBADENSIS	ALOE BARBADOSKÁ
ALOE CAPENSIS	ALOE KAPSKÁ
ALOES EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	ALOOVÝ EXTRAKT SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
ALOXIPRINUM	ALOXIPRIN
ALPINIAE RHIZOMA	GALGANOVÝ ODDENEK
ALPRAZOLAMUM	ALPRAZOLAM
ALPRENOLOLI HYDROCHLORIDUM	ALPRENOLOL-HYDROCHLORID
ALPROSTADILUM	ALPROSTADIL
ALSTONIAE CORTEX	KŮRA ALSTONIE
ALTEPLASUM AD INJECTABILE	ALTEPLASA PRO INJEKCI
ALTHAEAE FOLIUM	PROSKURNÍKOVÝ LIST
ALTHAEAE RADIX	PROSKURNÍKOVÝ KOŘEN
ALUMINII ACETOTARTRATIS SOLUTIO	ROZTOK OCTANU A VINANU HLINITÉHO
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID HLINITÝ HEXAHYDRÁT
ALUMINII HYDROXIDUM HYDRICUM AD ADSORPTIONEM	HYDROXID HLINITÝ HYDRATOVANÝ PRO ADSORPCI
ALUMINII MAGNESII SILICAS	KŘEMIČITAN HOŘEČNATO-HLINITÝ
ALUMINII PHOSPHAS HYDRICUS	FOSFOREČNAN HLINITÝ HYDRATOVANÝ
ALUMINII PHOSPHATIS GELATUM	FOSFOREČNAN HLINITÝ GEL
ALUMINII SULFAS HYDRICUS	SÍRAN HLINITÝ HYDRÁT

ALVERINI CITRAS	ALVERIN-CITRÁT
AMANTADINI HYDROCHLORIDUM	AMANTADIN-HYDROCHLORID
AMARANTHUM	AMARANT
AMBROXOLI HYDROCHLORIDUM	AMBROXOL HYDROCHLORID
AMFETAMINI SULFAS	AMFETAMIN-SULFÁT
AMI VISNAGE FRUCTUS	PLOD MORAČE ZÁKROVNATÉHO
AMIKACINI DISULFAS	AMIKACIN-DISULFÁT
AMIKACINUM	AMIKACIN
AMILORIDI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	AMILORID HYDROCHLORID DIHYDRÁT
AMINITROZOLUM	AMINITROZOL
AMINOGLUTETHIMIDUM	AMINOGLUTETHIMID
AMINOPHENAZONUM	AMINOFENAZON
AMINOPHYLLINUM	AMINOFYLIN
AMINOPHYLLINUM HYDRICUM	AMINOFYLIN HYDRATOVANÝ
AMIODARONI HYDROCHLORIDUM	AMIODARON-HYDROCHLORID
AMISULPRIDUM	AMISULPRID
AMITRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	AMITRIPTYLIN-HYDROCHLORID
AMLODIPINI BESILAS	AMLODIPIN-BESILÁT
AMMONIAE SOLUTIO CONCENTRATA	AMONIAK KONCENTROVANÝ ROZTOK
AMMONII BROMIDUM	BROMID AMONNÝ
AMMONII CARBONAS	UHLIČITAN AMONNÝ
AMMONII CHLORIDUM	CHLORID AMONNÝ
AMMONII GLYCYRRHIZAS	AMONIUM-GLYCYRRHIZÁT
AMMONII HYDROGENOCARBONAS	HYDROGENUHLIČITAN AMONNÝ
AMMONIO METHACRYLATIS COPOLYMERUM A	AMONIO-METHAKRYLÁTOVÝ KOPOLYMER TYP A
AMMONIO METHACRYLATIS COPOLYMERUM B	AMONIO-METHAKRYLÁTOVÝ KOPOLYMER TYP B
AMOBARBITALUM	AMOBARBITAL
AMOBARBITALUM NATRICUM	AMOBARBITAL SODNÁ SŮL
AMOXICILLINUM NATRICUM	AMOXICILIN SODNÁ SŮL
AMOXICILLINUM TRIHYDRICUM	AMOXICILIN TRIHYDRÁT
AMPHOTERICINUM B	AMFOTERICIN B
AMPICILLINUM	AMPICILIN
AMPICILLINUM NATRICUM	AMPICILIN SODNÁ SŮL
AMPICILLINUM TRIHYDRICUM	AMPICILIN TRIHYDRÁT
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	MANDLOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
AMYGDALAE OLEUM VIRGINALE	MANDLOVÝ OLEJ PANENSKÝ
AMYGDALAE AMARUM SEMEN	MANDLOŇOVÉ SEMENO HOŘKÉ
AMYGDALAE DULCE SEMEN	MANDLOŇOVÉ SEMENO SLADKÉ
MYLUM PREGELIFICATUM	ŠKROB PŘEDBOBTNALÝ
ANGELICAE FRUCTUS	ANDĚLÍKOVÝ PLOD
ANGELICAE RADIX	ANDĚLÍKOVÝ KOŘEN
ANISI ETHEROLEUM	ANÝZOVÁ SILICE
ANISI FRUCTUS	ANÝZOVÝ PLOD
ANISI STELLATI ETHEROLEUM	BADYÁŇÍKOVÁ SILICE
ANISI STELLATI FRUCTUS	BADYÁŇÍKOVÝ PLOD
ANSERINAE HERBA	NAŤ MOCHNY HUSÍ
ANTAZOLINI HYDROCHLORIDUM	ANTAZOLIN HYDROCHLORID
ANTAZOLINI MESILAS	ANTAZOLIN MESYLÁT
APIS MELLIFERA AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	VČELA MEDONOSNÁ PRO HOMEOPATICKÉ ÚČELY
APOCYNI RADIX	TOJEŠŤOVÝ KOŘEN
APOMORPHINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	APOMORFIN-HYDROCHLORID HEMIHYDRÁT
APROTIININI SOLUTIO CONCENTRATA	APROTIININ KONCENTROVANÝ ROZTOK
APROTIININUM	APROTIININ
AQUA AD CONCENTRATAS SOLUTIONES DILUENDAS	VODA PRO ŘEDĚNÍ KONCENTROVANÝCH
HAEMODIALYSI	HEMODIALYZAČNÍCH ROZTOKŮ
AQUA PRO INIECTIONE	VODA NA INJEKCI
AQUA PURIFICATA	VODA ČIŠTĚNÁ
AQUA VALDE PURIFICATA	VODA VYSOCE ČIŠTĚNÁ
ARACHIDIS OLEUM HYDROGENATUM	PODZEMNICOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
ARACHIDIS OLEUM RAFFINATUM	PODZEMNICOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
ARACHIDIS SEMEN	PODZEMNICOVÉ SEMENO
ARECAE SEMEN	AREKOVÉ SEMENO (BETELOVÉ SEMENO)
ARGENTI DIACETYLTANNAS ALBUMINATUS	DIACETYLTANINOALBUMINÁT STŘÍBRA
ARGENTI NITRAS	DUSIČNAN STŘÍBRNÝ
ARGENTI PROTEINAS	PROTEINÁT STŘÍBRA
ARGENTUM COLLOIDALE	KOLOIDNÍ STŘÍBRO
ARGENTUM COLLOIDALE AD USUM EXTERNUM	STŘÍBRO KOLOIDNÍ PRO ZEVNÍ POUŽITÍ
ARGININI ASPARTAS	ARGININ-ASPARTÁT
ARGININI HYDROCHLORIDUM	ARGININ-HYDROCHLORID
ARGININUM	ARGININ
ARNICAE FLOS	ARNIKOVÝ KVĚT
ARNICAE TINCTURA	ARNIKOVÁ TINKTURA
ARSENI SESQUIOXIDUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	OXID ARSENITÝ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
ARSENI TRIOXIDUM	OXID ARSENITÝ
ARTEMISIAE HERBA	ČERNOBÝLOVÁ NAŤ
ARTICAINI HYDROCHLORIDUM	ARTIKAIN-HYDROCHLORID
ASCORBYLIS PALMITAS	ASKORBYL-PALMITÁT

ASPARAGINUM MONOHYDRICUM	ASPARAGIN MONOHYDRÁT
ASPARTAMUM	ASPARTAM
ASPERULAE HERBA	NAŤ SVÍZELE VONNÉHO
ASTEMIZOLUM	ASTEMIZOL
ATENOLOLUM	ATENOLOL
ATRACURII BESILAS	ATRACURIUM-BESYLÁT
ATROPINI SULFAS MONOHYDRICUS	ATROPIN-SULFÁT MONOHYDRÁT
ATROPINUM	ATROPIN
AURANTII AMARI ETHEROLEUM	SILICE Z OPLODÍ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI FLORIS ETHEROLEUM	SILICE KVĚTŮ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI FLOS	KVĚT HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI PERICARPII TINCTURA	TINKTURA Z OPLODÍ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI PERICARPIUM	OPLODÍ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII DULCIS PERICARPII ETHEROLEUM	SILICE Z OPLODÍ SLADKÉHO POMERANČE
AURANTII PERICARPIUM DULCE	OPLODÍ SLADKÉHO POMERANČE
AVELLANAE FOLIUM	LÍSKOVÝ LIST
AZAPERONUM AD USUM VETERINARIUM	AZAPERON PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
AZATHIOPRINUM	AZATHIOPRIN
AZELASTINI HYDROCHLORIDUM	AZELASTIN-HYDROCHLORID
AZITHROMYCINUM	AZITHROMYCIN
BACAMPICILLINI HYDROCHLORIDUM	BAKAMPICILIN-HYDROCHLORID
BACITRACINUM	BACITRACIN
BACITRACINUM ZINCICUM	BACITRACIN ZINEČNATÝ KOMPLEX
BACLOFENUM	BAKLOFEN
BALLOTAE NIGRAE HERBA	NAŤ MĚRNICE ČERNÉ
BALSAMUM PERUVIANUM	PERUÁNSKÝ BALZÁM
BALSAMUM TOLUTANUM	TOLUÁNSKÝ BALZÁM
BAMBUTEROLI HYDROCHLORIDUM	BAMBUTEROL-HYDROCHLORID
BARBITALUM NATRICUM	BARBITAL SODNÁ SŮL
BARBITALUM	BARBITAL
BARDANAE RADIX	LOPUCHOVÝ KOŘEN
BARII CHLORIDUM DIHYDRICUM AD PRAEPARATA	CHLORID BARNATÝ DIHYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ
HOMEOPATHICA	PŘÍPRAVKY
BARII SULFAS	SÍRAN BARNATÝ
BASILICI HERBA	BAZALKOVÁ NAŤ
BECLOMETASONI DIPROPIONAS ANHYDRICUS	BEKLOMETASON-DIPROPIONÁT BEZVODÝ
BECLOMETASONI DIPROPIONAS MONOHYDRICUS	BEKLOMETASON-DIPROPIONÁT MONOHYDRÁT
BELLADONNAE FOLII EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	EXTRAKT Z RULÍKOVÉHO LISTU SUCHÝ
	STANDARDIZOVANÝ
BELLADONNAE FOLII TINCTURA NORMATATA	TINKTURA Z RULÍKOVÉHO LISTU STANDARDIZOVANÁ
BELLADONNAE FOLIUM	RULÍKOVÝ LIST
BELLADONNAE PULVIS NORMATUS	RULÍKOVÝ LIST PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
BELLADONNAE RADIX	RULÍKOVÝ KOŘEN
BELLIDIS FLOS	SEDMIKRÁSKOVÝ KVĚT
BENDROFLUMETHIAZIDUM	BENDROFLUMETHIAZID
BENFLUOREXI HYDROCHLORIDUM	BENFLUOREX-HYDROCHLORID
BENPERIDOLUM	BENPERIDOL
BENSERAZIDI HYDROCHLORIDUM	BENSERAZID-HYDROCHLORID
BENTONITUM	BENTONIT
BENZALDEHYDCYANHYDRINUM	BENZALDEHYDKYANHYDRIN
BENZALKONII CHLORIDUM	BENZALKONIUM-CHLORID
BENZALKONII CHLORIDI SOLUTIO	BENZALKONIUM-CHLORID ROZTOK
BENZATHINI BENZYL PENICILLINUM	BENZATHIN-BENZYL PENICILIN
BENZBROMARONUM	BENZBROMARON
BENZENUM	BENZEN
BENZETHONII CHLORIDUM	BENZETHONIUM-CHLORID
BENZINUM	BENZIN
BENZOCAINUM	BENZOKAIN
BENZODODECINII BROMIDUM	BENZODODECINIUM BROMID
BENZOE SUMATRANUS	BENZOOVÁ PRYSKYŘICE SUMATERSKÁ
BENZOIS SUMATRANI TINCTURA	TINKTURA Z BENZOOVÉ PRYSKYŘICE SUMATERSKÉ
BENZOE TONKINENSIS	BENZOOVÁ PRYSKYŘICE SIAMSKÁ
BENZOIS TONKINENSIS TINCTURA	TINKTURA Z BENZOOVÉ PRYSKYŘICE SIAMSKÉ
BENZOE RESINA	STYRAČOVÁ PRYSKYŘICE
BENZOYLIS PEROXIDUM CUM AQUA	BENZOYLPEROXID S VODOU
BENZYLIS BENZOAS	BENZYL-BENZOÁT
BENZYL PENICILLINUM KALICUM	BENZYL PENICILIN DRASELNÁ SŮL
BENZYL PENICILLINUM NATRICUM	BENZYL PENICILIN SODNÁ SŮL
BERGAMOTTAE ETHEROLEUM	BERGAMOTOVÁ SILICE
BETADEXUM	BETADEX
BETACAROTENUM	BETAKAROTEN
BETAHISTINI DIHYDROCHLORIDUM	BETAHISTIN-DIHYDROCHLORID
BETAHISTINI DIMESILAS	BETAHISTIN-DIMESYLÁT
BETAMETHASONI ACETAS	BETAMETHASON-ACETÁT
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	BETAMETHASON-DIPROPIONÁT
BETAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	BETAMETHASON-FOSFÁT SODNÁ SŮL
BETAMETHASONI VALERAS	BETAMETHASON-VALERÁT

BETAMETHASONUM	BETAMETHASON
BETAXOLOLI HYDROCHLORIDUM	BETAXOLOL-HYDROCHLORID
BETULAE FOLIUM	BŘEZOVÝ LIST
BEZAFIBRATUM	BEZAFIBRÁT
BIFONAZOLUM	BIFONAZOL
BIOTINUM	BIOTIN
BIPERIDENI HYDROCHLORIDUM	BIPERIDEN-HYDROCHLORID
BISACODYLUM	BISAKODYL
BISMUTHI SUBCARBONAS	UHLIČITAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI SUBGALLAS	GALLAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI SUBNITRAS	DUSIČNAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI SUBNITRAS PONDEROSUS	DUSIČNAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ TĚŽKÝ
BISMUTHI SUBSALICYLAS	SALICYLAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI TRIBROMPHENOLAS	TRIBROMFENOLÁT BISMUTITÝ
BISTORTAE RADIX	RDESNOVÝ KOŘEN
BLEOMYCINI SULFAS	BLEOMYCIN-SULFÁT
BOLDO FOLIUM	BOLDOVNÍKOVÝ LIST
BORAGINIS OLEUM RAFFINATUM	BRUTNÁKOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
BROMAZEPAMUM	BROMAZEPAM
BROMHEXINI HYDROCHLORIDUM	BROMHEXIN-HYDROCHLORID
BROMISOVALUM	BROMISOVAL
BROMOCRIPTINI MESILAS	BROMOKRIPTIN-MESYLÁT
BROMOFORMUM	BROMOFORM
BROMPERIDOLI DECANOAS	BROMPERIDOL-DEKANOÁT
BROMPERIDOLUM	BROMPERIDOL
BROMPHENIRAMINI MALEAS	BROMFENIRAMIN-MALEINÁT
BRONOPOLUM	BRONOPOL
BROTIZOLAMUM	BROTIZOLAM
BUCCO FOLIUM	LIST TĚHOZEVU
BUDESONIDUM	BUDESONID
BUFEXAMACUM	BUFEXAMAK
BUFLOMEDILI HYDROCHLORIDUM	BUFLOMEDIL-HYDROCHLORID
BUMETANIDUM	BUMETANID
BUPIVACAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	BUPIVAKAIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
BUPRENORPHINI HYDROCHLORIDUM	BUPRENORFIN-HYDROCHLORID
BUPRENORPHINUM	BUPRENORFIN
BURSAE PASTORIS HERBA	NAŤ PASTUŠÍ TOBOLKY
BUSERELINUM	BUSERELIN
BUSPIRONI HYDROCHLORIDUM	BUSPIRON-HYDROCHLORID
BUSULFANUM	BUSULFAN
BUTAMIRATI CITRAS	BUTAMIRÁT-CITRÁT
BUTOBARBITALUM	BUTOBARBITAL
BUTYLHYDROXYANISOLUM	BUTYLHYDROXYANISOL
BUTYLHYDROXYTOLUENUM	BUTYLHYDROXYTOLUEN
BUTYLPARABENUM	BUTYLPARABEN
BUTYLSCOPOLAMINII BROMIDUM	BUTYLSKOPOLAMINIUM-BROMID
CABERGOLINUM	KABERGOLIN
CACAO OLEUM	KAKAOVÝ OLEJ
CACAO SEMEN	KAKAOVNÍKOVÉ SEMENO
CADMII SULFAS HYDRICUS AD PRAEPARATA	SÍRAN KADEMNATÝ HYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ
HOMEOPATHICA	PŘÍPRAVKY
CALABARICAE SEMEN	SEMENO PUCHÝŘNATCE
CALAMI RADIX	PUŠKVIČKOVÝ KOŘEN
CALCATRIPPAE FLOS	KVĚT OSTROŽKY POLNÍ
CALCIFEDIOLUM MONOHYDRICUM	KALCIFEDIOL MONOHYDRÁT
CALCII ACETAS	KALCIUM-ACETÁT
CALCII ASCORBAS DIHYDRICUS	ASKORBAN VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII BENZAMIDOSALICYLAS	BENZAMIDOSALICYLAN VÁPENATÝ
CALCII CARBONAS	UHLIČITAN VÁPENATÝ
CALCII CHLORIDUM DIHYDRICUM	CHLORID VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID VÁPENATÝ HEXAHYDRÁT
CALCII CITRAS	CITRONAN VÁPENATÝ
CALCII DOBESILAS MONOHYDRICUS	DOBESILAN VÁPENATÝ MONOHYDRÁT
CALCII FOLINAS HYDRICUS	KALCIUM-FOLINÁT HYDRÁT
CALCII GLUCOHEPTONAS	KALCIUM-GLUKOHEPTONÁT
CALCII GLUCONAS MONOHYDRICUS PRO INIECTIONE	GLUKONAN VÁPENATÝ MONOHYDRÁT NA INJEKCI
CALCII GLUCONAS MONOHYDRICUS	GLUKONAN VÁPENATÝ MONOHYDRÁT
CALCII GLYCEROPHOSPHAS	GLYCEROFOSFOREČNAN VÁPENATÝ
CALCII HYDROGENOPHOSPHAS ANHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN VÁPENATÝ BEZVODÝ
CALCII HYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII HYDROXIDUM	HYDROXID VÁPENATÝ
CALCII HYPOCHLORIS	CHLORNAN VÁPENATÝ
CALCII IODIDUM TETRAHYDRICUM AD PRAEPARATA	JODID VÁPENATÝ TETRAHYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ
HOMEOPATHICA	PŘÍPRAVKY
CALCII LACTAS ANHYDRICUS	KALCIUM-LAKTÁT BEZVODÝ
CALCII LACTAS MONOHYDRICUS	KALCIUM-LAKTÁT MONOHYDRÁT
CALCII LACTAS PENTAHYDRICUS	MLÉČNAN VÁPENATÝ PENTAHYDRÁT

CALCII LACTAS TRIHYDRICUS
CALCII LAEVULINAS DIHYDRICUS
CALCII LEVOFOLINAS PENTAHYDRICUS
CALCII OXIDUM
CALCII PANTOTHENAS
CALCII PHOSPHAS
CALCII STEARAS
CALCII SULFAS DIHYDRICUS
CALCII SULFAS HEMIHYDRICUS
CALCIPOTRIOLUM ANHYDRICUM
CALCIPOTRIOLUM MONOHYDRICUM
CALCITONINUM SALMONIS
CALCITRIOLUM
CALENDULAE FLOS
CALLUNAE FLOS
CALLUNAE HERBA
CAMPORA D
CAMPORA RACEMICA
CANNABIS INDICAE FLOS
CANNABIS SATIVAE FLOS
CAPSAICINUM
CAPSICI FRUCTUS
CAPSICI OLEORESINA RAFFINATA ET QUANTIFICATA

CAPSICI TINCTURA NORMATA
CAPTOPRILUM
CARBACHOLUM
CARBAMAZEPINUM
CARBASALATUM CALCICUM
CARBETHOPENDECINII BROMIDUM
CARBETHOPENDECINII CHLORIDUM
CARBIDOPUM MONOHYDRICUM
CARBIMAZOLUM
CARBO ACTIVATUS
CARBOCYSTEINUM
CARBOMERA
CARBONEI TETRACHLORIDUM
CARBONIS DETERGENS TINCTURA
CARBOPLATINUM
CARBOPROSTUM TROMETAMOLUM
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM A
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM B
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM C
CARDAMOMI FRUCTUS
CARDAMOMI SEMEN
CARDUI BENEDICTI HERBA
CARDUI MARIAE FRUCTUS
CARISOPRODOLUM
CARLINAE RADIX
CARMELLOSUM CALCICUM
CARMELLOSUM NATRICUM
CARMELLOSUM NATRICUM CONEXUM
CARMELLOSUM NATRICUM SUBSTITUTUM HUMILE
CARMUSTINUM
CARTEOLOLI HYDROCHLORIDUM
CARTHAMI OLEUM RAFFINATUM
CARVEDILOLUM
CARVI ETHEROLEUM
CARVI FRUCTUS
CARYOPHYLLI FLORIS ETHEROLEUM
CARYOPHYLLATAE RADIX
CARYOPHYLLI FLOS
CATHARANTHI HERBA
CEFAFLORUM MONOHYDRICUM
CEFADROXILUM MONOHYDRICUM
CEFALEXINUM MONOHYDRICUM
CEFALOTINUM NATRICUM
CEFAMANDOLI NAFAS
CEFAPIRINUM NATRICUM
CEFATRIZINUM PROPYLENGLYCOLUM
CEFAZOLINUM NATRICUM
CEFEPIMI DIHYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM
CEFIXIMUM TRIHYDRICUM
CEFOPERAZONUM NATRICUM
CEFOTAXIMUM NATRICUM
CEFOXITINUM NATRICUM

MLÉČNAN VÁPENATÝ TRIHYDRÁT
KALCIUM-LEVULÁT DIHYDRÁT
KALCIUM-LEVOFOLINÁT PENTAHYDRÁT
OXID VÁPENATÝ
PANTOTHENAN VÁPENATÝ
FOSFOREČNAN VÁPENATÝ
STEARAN VÁPENATÝ
SÍRAN VÁPENATÝ DIHYDRÁT
SÍRAN VÁPENATÝ HEMIHYDRÁT
KALCIPOTRIOL BEZVODÝ
KALCIPOTRIOL MONOHYDRÁT
KALCITONIN LOSOSÍ
KALCITRIOL
MĚSÍČKOVÝ KVĚT
VŘESOVÝ KVĚT
VŘESOVÁ NAŤ
D-KAFR
KAFR RACEMICKÝ
KVĚT KONOPÍ INDICKÉHO,
KVĚT KONOPÍ SETÉHO,
KAPSAICIN
PAPRIKOVÝ PLOD
PAPRIKOVÁ OLEOPRYSKYŘICE ČIŠTĚNÁ A
KVANTIFIKOVANÁ
PAPRIKOVÁ TINKTURA STANDARDIZOVANÁ
KAPTOPRIL
KARBACHOL
KARBAMAZEPIN
KARBASALÁT VÁPENATÁ SŮL
KARBETHOPENDECINIUM BROMID
KARBETHOPENDECINIUM CHLORID
KARBIDOPA MONOHYDRÁT
KARBIMAZOL
UHLÍ AKTIVNÍ
KARBOCYSTEIN
KARBOMERY
CHLORID UHLIČITÝ
TINKTURA Z KAMENOUHELNÉHO DEHTU
KARBOPLATINA
KARBOPROST-TROMETAMOL
KARBOXYMETHYLŠKROB SODNÁ SŮL (TYP A)
KARBOXYMETHYLŠKROB SODNÁ SŮL (TYP B)
KARBOXYMETHYLŠKROB SODNÁ SŮL (TYP C)
KARDAMOMOVÝ PLOD
KARDAMOMOVÉ SEMENO
NAŤ CUBETU BENEDIKTU
PLOD OSTROPESTRĚCE MARIÁNSKÉHO
KARISOPRODOL
KOŘEN PUPAVY BEZLODYŽNĚ
KARMELOSA VÁPENATÁ SŮL
KARMELOSA SODNÁ SŮL
KROSKARMELOSA SODNÁ SŮL
KARMELOSA SODNÁ SŮL ČÁSTEČNĚ SUBSTITUOVANÁ
KARMUSTIN
KARTEOLOL-HYDROCHLORID
SVĚTLICOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
KARVEDILOL
KMÍNOVÁ SILICE
KMÍNOVÝ PLOD
SILICE HŘEBÍČKOVCOVÉHO KVĚTU
KOŘEN KUKLÍKU OBECNÉHO
HŘEBÍČKOVCOVÝ KVĚT
NAŤ KATARANTU RŮŽOVÉHO
CEFAKLOR MONOHYDRÁT
CEFADROXIL MONOHYDRÁT
CEFALEXIN MONOHYDRÁT
CEFALOTIN SODNÁ SŮL
CEFAMANDOL-NAFÁT
CEFAPIRIN SODNÁ SŮL
CEFATRIZIN-PROPYLENGLYKOL
CEFAZOLIN SODNÁ SŮL
CEFEPIM-DIHYDROCHLORID MONOHYDRÁT
CEFIXIM TRIHYDRÁT
CEFOPERAZON SODNÁ SŮL
CEFOTAXIM SODNÁ SŮL
CEFOXITIN SODNÁ SŮL

CEFRADINUM	CEFRADIN
CEFTAZIDIMUM PENTAHYDRICUM	CEFTAZIDIM PENTAHYDRÁT
CEFTRIAxonUM NATRICUM TRIHEMIHYDRICUM	CEFTRIAxon SODNÁ SŮL TRIHEMIHYDRÁT
CEFUROXIMUM AXETILI	CEFUROXIM-AXETIL
CEFUROXIMUM NATRICUM	CEFUROXIM SODNÁ SŮL
CELIPROLOLI HYDROCHLORIDUM	CELIPROLOL-HYDROCHLORID
CELLABURATUM	CELABURÁT
CELLACEFATUM	CELACEFÁT
CELLULOSI ACETAS	ACETÁT CELULOSY
CELLULOSI PULVIS	CELULOSOVÝ PRÁŠEK
CELLULOSUM MICROCRISTALLINUM	CELULOZA MIKROKRISTALICKÁ
CENTAURII HERBA	ZEMĚŽLUČOVÁ NAŤ
CENTELLAE ASIATICAE HERBA	NAŤ CENTELY ASIJSKÉ
CERA ALBA	VOSK BÍLÝ
CERA CARNAUBA	VOSK KARNAUBSKÝ
CERA FLAVA	VOSK ŽLUTÝ
CETIRIZINI DIHYDROCHLORIDUM	CETIRIZIN-DIHYDROCHLORID
CETOSTEAROMACROGOLUM	CETOSTEAROMAKROGOL
CETOSTEARYLIS ISONONANOAS	CETOSTEARYL-ISONONANOÁT
CETRIMIDUM	CETRIMID
CETYLLIS PALMITAS	CETYL-PALMITÁT
CETYLPYRIDINII CHLORIDUM MONOHYDRICUM	CETYLPYRIDINIUM-CHLORID MONOHYDRÁT
CHAMOMILLAE ROMANAE FLOS	KVĚT HEŘMÁNKU ŘÍMSKÉHO
CHELIDONII HERBA	VLAŠŤOVIČNÍKOVÁ NAŤ
CHITOSANI HYDROCHLORIDUM	CHITOSAN-HYDROCHLORID
CHLORALI HYDRAS	CHLORALHYDRÁT
CHLORAMBUCILUM	CHLORAMBUCIL
CHLORAMPHENICOLI NATRII SUCCINAS	CHLORAMFENIKOL-SUKCINÁT SODNÁ SŮL
CHLORAMPHENICOLI PALMITAS	CHLORAMFENIKOL-PALMITÁT
CHLORAMPHENICOLUM	CHLORAMFENIKOL
CHLORCYCLIZINI HYDROCHLORIDUM	CHLORCYKLIZIN-HYDROCHLORID
CHLORDIAZEPOXIDI HYDROCHLORIDUM	CHLORDIAZEPOXID-HYDROCHLORID
CHLORDIAZEPOXIDUM	CHLORDIAZEPOXID
CHLORHEXIDINI DIACETAS	CHLORHEXIDIN-DIACETÁT
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	CHLORHEXIDIN-DIGLUKONÁT ROZTOK
CHLORHEXIDINI DIHYDROCHLORIDUM	CHLORHEXIDIN-DIHYDROCHLORID
CHLOROBUTANOLUM	CHLORBUTANOL
CHLOROBUTANOLUM HEMIHYDRICUM	CHLORBUTANOL HEMIHYDRÁT
CHLOROCRESOLUM	CHLORKRESOL
CHLOROQUINI DIPHOSPHAS	CHLOROCHIN-DIFOSFÁT
CHLOROQUINI SULFAS MONOHYDRICUS	CHLOROCHIN-SULFÁT MONOHYDRÁT
CHLOROTHIAZIDUM	CHLOROTHIAZID
CHLORPHENAMINI MALEAS	CHLORFENAMIN-MALEINÁT
CHLORPROMAZINI HYDROCHLORIDUM	CHLORPROMAZIN-HYDROCHLORID
CHLORPROPAMIDUM	CHLORPROPAMID
CHLORPROTHIXENI HYDROCHLORIDUM	CHLORPROTHIXEN-HYDROCHLORID
CHLORTALIDONUM	CHLORTALIDON
CHLORTETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	CHLORTETRACYKLIN-HYDROCHLORID
CHOLESTEROLUM	CHOLESTEROL
CHOLINI CHLORIDUM	CHOLIN-CHLORID
CHONDROITINI NATRII SULFAS	CHONDROITIN-SULFÁT SODNÁ SŮL
CHYMOTRYPSINUM	CHYMOTRYPSIN
CICLOPIROXUM	CIKLOPIROX
CICLOPIROXUM OLAMINUM	CIKLOPIROX-OLAMIN
CICLOSPORINUM	CYKLOSPORIN
CICHORII HERBA	ČEKANKOVÁ NAŤ
CICHORII RADIX	ČEKANKOVÝ KOŘEN
CILASTATINUM NATRICUM	CILASTATIN SODNÁ SŮL
CILAZAPRILUM MONOHYDRICUM	CILAZAPRIL MONOHYDRÁT
CIMETIDINI HYDROCHLORIDUM	CIMETIDIN-HYDROCHLORID
CIMETIDINUM	CIMETIDIN
CIMICIFUGAE RADIX	PLOŠTIČNÍKOVÝ KOŘEN
CINCHOCAINI HYDROCHLORIDUM	CINCHOKAIN-HYDROCHLORID
CINCHONAE CORTEX	CHINOVNÍKOVÁ KŮRA
CINCHONAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CHINOVNÍKOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ STANDARDIZOVANÝ
CINEOLUM	CINEOL
CINNAMOMI CASSIAE ETHEROLEUM	SILICE SKOŘICOVNÍKU ČÍNSKÉHO
CINNAMOMI CORTEX	SKOŘICOVNÍKOVÁ KŮRA
CINNAMOMI CORTICIS TINCTURA	TINKTURA ZE SKOŘICOVNÍKOVÉ KŮRY
CINNAMOMI ZEYLANICI CORTICIS ETHEROLEUM	SILICE KŮRY SKOŘICOVNÍKU CEJLONSKÉHO
CINNAMOMI ZEYLANICI FOLII ETHEROLEUM	SILICE LISTU SKOŘICOVNÍKU CEJLONSKÉHO
CINNARIZINUM	CINARIZIN
CIPROFIBRATUM	CIPROFIBRÁT
CIPROFLOXACINI HYDROCHLORIDUM	CIPROFLOXACIN-HYDROCHLORID
CIPROFLOXACINUM	CIPROFLOXACIN
CISAPRIDI TARTRAS	CISAPRID-TARTARÁT
CISAPRIDUM MONOHYDRICUM	CISAPRID MONOHYDRÁT

CISPLATINUM	CISPLATINA
CITRI ETHEROLEUM	CITRONOVÁ SILICE
CITRI RETICULATAE ETHEROLEUM	MANDARINKOVÁ SILICE
CITRI FLOS	KVĚT CITRONÍKU
CITRI PERICARPIUM	OPLODÍ CITRONÍKU
CITRONELLAE ETHEROLEUM	CITRONELOVÁ SILICE
CITRULINUM	CITRULIN
CLADRIBINUM	KLADRIBIN
CLARITHROMYCINUM	KLARITHROMYCIN
CLAZURILUM AD USUM VETERINARIUM	KLAZURIL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
CLEBOPRID MALAS	KLEBOPRID-MALÁT
CLEMASTINI FUMARAS	KLEMASTIN-FUMARÁT
CLENBUTEROLI HYDROCHLORIDUM	KLENBUTEROL-HYDROCHLORID
CLINDAMYCINI DIHYDROGENOPHOSPHAS	KLINDAMYCIN-DIHYDROGEN-FOSFÁT
CLINDAMYCINI HYDROCHLORIDUM	KLINDAMYCIN-HYDROCHLORID
CLIOQUINOLUM	KLIOCHINOL
CLOBAZAMUM	KLOBAZAM
CLOBETASOLI PROPIONAS	KLOBETASOL-PROPIONÁT
CLOBETASONI BUTYRAS	KLOBETASON-BUTYRÁT
CLOFAZIMINUM	KLOFAZIMIN
CLOFIBRATUM	KLOFIBRÁT
CLOMIFENI CITRAS	KLOMIFEN-CITRÁT
CLOMIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	KLOMIPRAMIN-HYDROCHLORID
CLONAZEPAMUM	KLONAZEPAM
CLONIDINI HYDROCHLORIDUM	KLONIDIN-HYDROCHLORID
CLOROXINUM	KLOROXIN
CLOSANTELUM NATRICUM DIHYDRICUM AD USUM VETERINARIUM	KLOSANTEL SODNÁ SŮL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
CLOTRIMAZOLUM	KLOTRIMAZOL
CLOXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	KLOXACILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
CLOZAPINUM	KLOZAPIN
COCAINI HYDROCHLORIDUM	KOKAIN-HYDROCHLORID
COCOIS OLEUM RAFFINATUM	KOKOSOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
COCOIS SEMEN	KOKOSOVNÍKOVÉ SEMENO
COCOYLIS OCTANODECANOAS	KOKOYL OKTANODEKANOÁT
CODEINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	KODEIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	KODEIN-FOSFÁT HEMIHYDRÁT
CODEINI PHOSPHAS SESQUIHYDRICUS	KODEIN FOSFÁT SESKVIHYDRÁT
CODEINUM MONOHYDRICUM	KODEIN MONOHYDRÁT
CODERGOCRINI MESILAS	KODERGOKRIN-MESYLÁT
COFFEINI CITRAS	KOFEIN S KYSELINOU CITRONOVOU
COFFEINUM ET NATRII BENZOAS	KOFEIN S BENZOANEM SODNÝM
COFFEINUM ET NATRII SALICYLAS	KOFEIN SE SALICYLANEM SODNÝM
COFFEINUM	KOFEIN
COFFEINUM MONOHYDRICUM	KOFEIN MONOHYDRÁT
COLAE SEMEN	KOLOVÉ SEMENO
COLECALCIFEROLI PULVIS	CHOLEKALCIFEROL PRÁŠEK
COLECALCIFEROLUM	CHOLEKALCIFEROL
COLECALCIFEROLUM DENSATUM OLEOSUM	CHOLEKALCIFEROL OLEJOVÝ ROZTOK
COLECALCIFEROLUM IN AQUA DISPERGIBILE	CHOLEKALCIFEROL DISPERGOVATELNÝ VE VODĚ
COLESTYRAMINUM	KOLESTYRAMIN
COLCHICINUM	KOLCHICIN
COLISTIMETHATUM NATRICUM	KOLISTIMETHÁT SODNÁ SŮL
COLISTINI SULFAS	KOLISTIN-SULFÁT
COLLODIUM	KOLODIUM
COLOPHONIUM	KALAFUNA
CONDURANGO CORTEX	KONDURANGOVÁ KŮRA
CONVALLARIAE FOLIUM	KONVALINKOVÝ LIST
CONVALLARIAE HERBA	KONVALINKOVÁ NAŤ
COPERNICIAE CERIFERAE FOLIUM	LIST KOPERNICIE VOSKODÁRNÉ
COPOLYMERUM METHACRYLATIS BUTYLATI BASICUM	KOPOLYMER METHAKRYLÁTU BUTYLOVANÉHO BAZICKÉHO
COPOVIDONUM	KOPOVIDON
CORIANDRI ETHEROLEUM	KORIANDROVÁ SILICE
CORIANDRI FRUCTUS	KORIANDROVÝ PLOD
CORTISONI ACETAS	KORTISON-ACETÁT
CORYDALIDIS CAVAE TUBER	HLÍZA DYMNIVKY DUTÉ
CORYDALIDIS SOLIDAE TUBER.	HLÍZA DYMNIVKY PLNÉ
CRATAEGI FLOS	HLOHOVÝ KVĚT
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM FLUIDUM QUANTIFICATUM	EXTRAKT Z HLOHOVÉHO LISTU S KVĚTEM TEKUTÝ KVANTIFIKOVANÝ
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	EXTRAKT Z HLOHOVÉHO LISTU S
CRATAEGI FOLIUM CUM FLORE	HLOHOVÝ LIST S KVĚTEM
CRATAEGI FOLIUM	HLOHOVÝ LIST
CRATAEGI FRUCTUS	HLOHOVÝ PLOD
CRESOLUM CRUDUM	KRESOL SUROVÝ
CROCI STIGMA	ŠAFRÁN

CROCI STIGMA AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	ŠAFRÁN PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CROSPROVIDONUM	KROSPROVIDON
CROTAMITONUM	KROTAMITON
CUCURBITAE SEMEN	TYKVOVÉ SEMENO
CUPRI ACETAS MONOHYDRICUS AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	OCTAN MĚDNATÝ MONOHYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CUPRI CHLORIDUM DIHYDRICUM	CHLORID MĚDNATÝ DIHYDRÁT
CUPRI SULFAS PENTAHYDRICUS	SÍRAN MĚDNATÝ PENTAHYDRÁT
CUPRI SULFAS ANHYDRICUS	SÍRAN MĚDNATÝ BEZVODÝ
CUPRUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	MĚĎ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CURCUMAE LONGAE RHIZOMA	KURKUMOVÝ ODDENEK
CURCUMAE XANTHORRHIZAE RHIZOMA	ODDENEK KURKUMY ŽLUTOKOŘENNÉ
CYAMOPSIDIS SEMINIS PULVIS	GUAR
CYAMOPSIDIS TETRAGONOLOBAE SEMEN	SEMENO CYAMOPSISU ČTYŘHRANNÉHO
CYANI FLOS CUM CALYCE	KVĚT CHRPY SE ZÁKROVEM
CYANI FLOS SINE CALYCE	KVĚT CHRPY BEZ ZÁKROVU
CYANOCOBALAMINUM	KYANOKOBALAMIN
CYCLIZINI HYDROCHLORIDUM	CYKLIZIN HYDROCHLORID
CYCLOBARBITALUM CALCICUM	CYKLOBARBITAL VÁPENATÁ SŮL
CYCLOPENTOLATI HYDROCHLORIDUM	CYKLOPENTOLÁT HYDROCHLORID
CYMBOPOGONIS HERBA	NAŤ VOŇATKY
CYNARAE FOLIUM	ARTYČOKOVÝ LIST
CYNOSBATI FRUCTUS	ŠÍPEK
CYPROHEPTADINI HYDROCHLORIDUM SESQUIHYDRICUM	CYPROHEPTADIN-HYDROCHLORID SESKVIHYDRÁT
CYPROTERONI ACETAS	CYPROTERON-ACETÁT
CYSTEINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	CYSTEIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
CYSTINUM	CYSTIN
CYTARABINUM	CYTARABIN
DACARBAZINUM	DAKARBAZIN
DALTEPARINUM NATRICUM	DALTEPARIN SODNÁ SŮL
DANAPAROIDUM NATRICUM	DANAPAROID SODNÁ SŮL
DAPSONUM	DAPSON
DAUNORUBICINI HYDROCHLORIDUM	DAUNORUBICIN HYDROCHLORID
DECAMETHONII IODIDUM	DEKAMETHONIUM-JODID
DECYLIS OLEAS	DECYL-OLEÁT
DEFEROXAMINI MESILAS	DEFEROXAMIN-MESYLÁT
DEMBREXINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM AD USUM VETERINARIUM	DEMBREXIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
DEMECLOCYCLINI HYDROCHLORIDUM	DEMEKLOCYKLIN-HYDROCHLORID
DEPTROPINI CITRAS	DEPTROPIN-CITRÁT
DEQUALINII DICHLORIDUM	DEKVALINIUM DICHLORID
DESIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	DESIPRAMIN-HYDROCHLORID
DESLANOSIDUM	DESLANOSID
DESMOPRESSINUM	DESMOPRESSIN
DESOGESTRELUM	DESOGESTREL
DESOXYCORTONI ACETAS	DESOXYKORTON-ACETÁT
DETOMIDINI HYDROCHLORIDUM AD USUM VETERINARIUM	DETOMIDIN HYDROCHLORID PRO VET. POUŽITÍ
DEXAMETHASONI ACETAS	DEXAMETHASON-ACETÁT
DEXAMETHASONI ISONICOTINAS	DEXAMETHASON-ISONIKOTINÁT
DEXAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	DEXAMETHASON SODNÁ SŮL
DEXAMETHASONUM	DEXAMETHASON
DEXCHLORPHENIRAMINI MALEAS	DEXCHLORFENIRAMIN-MALEINÁT
DEXPANTHENOLUM	DEXPANTHENOL
DEXTRANUM 1 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 1 NA INJEKCI
DEXTRANUM 40 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 40 NA INJEKCI
DEXTRANUM 60 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 60 NA INJEKCI
DEXTRANUM 70 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 70 NA INJEKCI
DEXTRINUM	DEXTRIN
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM MONOHYDRICUM	DEXTROMETHORFAN-HYDROBROMID MONOHYDRÁT
DEXTROMORAMIDI TARTRAS	DEXTROMORAMID-TARTARÁT
DEXTROPROPOXYPHENI HYDROCHLORIDUM	DEXTROPROPOXYFEN-HYDROCHLORID
DIACETYLAMINOAZOTOLUENUM	DIACETYLAMINOAZOTOLUEN
DIAMFENETIDUM	DIAMFENETID
DIAVERIDINUM	DIAVERIDIN
DIAZEPAMUM	DIAZEPAM
DIAZOXIDUM	DIAZOXID
DIBROMPROPAMIDINI DISETIONAS	DIBROMPROPAMIDIN-ISETIONÁT
DIBUTYLIS PHTHALAS	DIBUTYL-FTALÁT
DICLAZURILUM AD USUM VETERINARIUM	DIKLAZURIL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
DICLOFENACUM KALICUM	DIKLOFENAK DRASELNÁ SŮL
DICLOFENACUM NATRICUM	DIKLOFENAK SODNÁ SŮL
DICLOXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	DIKLOXACILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
DICYCLOVERINI HYDROCHLORIDUM	DICYKLOVERIN-HYDROCHLORID
DIDANOSINUM	DIDANOSIN
DIENESTROLUM	DIENESTROL
DIETHYLCARBAMAZINI CITRAS	DIETHYLCARBAMAZIN-CITRÁT
DIETHYLENGLYCOLI MONOETHYLICUM ETHERUM	DIETHYLENGLYKOLMONOETHYLETER

DIETHYLENGLYCOLI PALMITOSTEARAS	DIETHYLENGLYKOL-PALMITOSTEARÁT
DIETHYLIS PHTHALAS	DIETHYL-FTALÁT
DIETHYLSTILBESTROLUM	DIETHYLSTILBESTROL
DIFLUNISALUM	DIFLUNISAL
DIGITALIS PURPUREAE FOLIUM	LIST NÁPRSTNÍKU ČERVENÉHO
DIGITOXINUM	DIGITOXIN
DIGOXINUM	DIGOXIN
DIHYDRALAZINI SULFAS DIHEMIHYDRICUS	DIHYDRALAZIN-SULFÁT DIHEMIHYDRÁT
DIHYDROCODEINI TARTRAS	DIHYDROKODEIN-TARTARÁT
DIHYDROERGOCRISTINI MESILAS	DIHYDROERGOKRISTIN-MESYLÁT
DIHYDROERGOTAMINI MESILAS	DIHYDROERGOTAMIN-MESYLÁT
DIHYDROERGOTAMINI TARTRAS	DIHYDROERGOTAMIN-TARTARÁT
DIHYDROSTREPTOMYCINI SULFAS AD USUM	DIHYDROSTREPTOMYCIN SULFÁT PRO VETERINÁRNÍ
VETERINARIUM	POUŽITÍ
DIHYDROTACHYSTEROLUM	DIHYDROTACHYSTEROL
DIKALII CLORAZEPAS	KLORAZEPÁT DIDRASELNÁ SŮL
DILTIAZEMI HYDROCHLORIDUM	DILTIAZEM HYDROCHLORID
DIMENHYDRINATUM	DIMENHYDRINÁT
DIMERCAPROLUM	DIMERKAPROL
DIMETHINDENI MALEAS	DIMETINDEN-MALEINÁT
DIMETHYLACETAMIDUM	DIMETHYLACETAMID
DIMETHYLIS SULFOXIDUM	DIMETHYLSULFOXID
DIMETICONUM	DIMETIKON
DINATRII CROMOGLICAS	DINATRIUM-CHROMOGLYKÁT
DINATRII EDETA DIHYDRICUS	EDETAN DISODNÝ DIHYDRÁT
DINATRII ETIDRONAS	DINATRIUM-ETIDRONÁT
DINATRII PAMIDRONAS PENTAHYDRICUS	DINATRIUM-PAMIDRONÁT PENTAHYDRÁT
DINOPROSTONUM	DINOPROSTON
DINOPROSTINUM TROMETAMOLI	DINOPROST-TROMETAMOL
DIOSMINUM	DIOSMIN
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	DIFENHYDRAMIN-HYDROCHLORID
DIPHENOXYLATI HYDROCHLORIDUM	DIFENOXYLÁT-HYDROCHLORID
DIPIVEFRINI HYDROCHLORIDUM	DIPIVEFRIN-HYDROCHLORID
DIPROPHYLLINUM	DIPROFYLIN
DIPYRIDAMOLUM	DIPYRIDAMOL
DISOPYRAMIDI PHOSPHAS	DISOPYRAMID-FOSFÁT
DISOPYRAMIDUM	DISOPYRAMID
DISULFIRAMUM	DISULFIRAM
DITHRANOLUM	DITHRANOL
DOBUTAMINI HYDROCHLORIDUM	DOBUTAMIN-HYDROCHLORID
DOCUSATUM NATRICUM	DOKUSÁT SODNÁ SŮL
DODECYLIS GALLAS	DODECYL-GALLÁT
DOMPERIDONI MALEAS	DOMPERIDON-MALEINÁT
DOMPERIDONUM	DOMPERIDON
DOPAMINI HYDROCHLORIDUM	DOPAMIN-HYDROCHLORID
DOPEXAMINI DIHYDROCHLORIDUM	DOPEXAMIN-DIHYDROCHLORID
DOSULEPINI HYDROCHLORIDUM	DOSULEPIN-HYDROCHLORID
DOXAPRAMI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	DOXAPRAM-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
DOXAZOSINI MESILAS	DOXAZOSIN-MESYLÁT
DOXEPINI HYDROCHLORIDUM	DOXEPIN-HYDROCHLORID
DOXORUBICINI HYDROCHLORIDUM	DOXORUBICIN-HYDROCHLORID
DOXYCYCLINI HYCLAS	DOXYCYKLIN-HYKLÁT
DOXYCYCLINUM MONOHYDRICUM	DOXYCYKLIN MONOHYDRÁT
DOXYLAMINI HYDROGENOSUCCINAS	DOXYLAMIN-HYDROGEN-SUKCINÁT
DROSERAE HERBA	ROSNATKOVÁ NAŤ
DROPERIDOLUM	DROPERIDOL
DUBOISIAE FOLIUM	LIST DUBOISIE
ECBALLII FRUCTUS	TYKVICOVÝ PLOD
ECONAZOLI NITRAS	EKONAZOL-NITRÁT
ECONAZOLUM	EKONAZOL
ECHINACEAE ANGUSTIFOLIAE RADIX	KOŘEN TŘĀPATKY ÚZKOLISTÉ
ECHINACEAE PALIDAE RADIX	KOŘEN TŘĀPATKY BLEDE
ECHINACEAE PURPUREAE HERBA	NAŤ TŘĀPATKY NACHOVÉ
ECHINACEAE PURPUREAE RADIX	KOŘEN TŘĀPATKY NACHOVÉ
EDROPHONII CHLORIDUM	EDROPHONIUM-CHLORID
ELEUTHEROCOCCI RADIX	ELEUTEROKOKOVÝ KOŘEN
EMEDASTINI DIFUMARAS	EMEDASTIN DIFUMARÁT
EMETINI DIHYDROCHLORIDUM HEPTAHYDRICUM	EMETIN-DIHYDROCHLORID HEPTAHYDRÁT
EMETINI DIHYDROCHLORIDUM PENTAHYDRICUM	EMETIN-DIHYDROCHLORID PENTAHYDRÁT
ENALAPRILATUM DIHYDRICUM	ENALAPRILÁT DIHYDRÁT
ENALAPRILI MALEAS	ENALAPRIL MALEINÁT
ENILCONAZOLUM AD USUM VETERINARIUM	ENILKONAZOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
ENOXAPARINUM NATRICUM	ENOXAPARIN SODNÁ SŮL
ENOXOLONUM	ENOXOLON
EPHEDRAE HERBA	CHVOJNÍKOVÁ NAŤ
EPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	EFEDRIN HYDROCHLORID
EPHEDRINI RACEMICI HYDROCHLORIDUM	EFEDRIN HYDROCHLORID RACEMICKÝ

EPHEDRINUM
EPHEDRINUM HEMIHYDRICUM
EPILOBII HERBA
EPINEPHRINI TARTRAS
EPIRUBICINI HYDROCHLORIDUM
EQUISETI HERBA
ERGOALCIFICEROLUM
ERGOMETRINI MALEAS
ERGOTAMINI TARTRAS
ERYTHRITOLUM
ERYTHROMYCINI ESTOLAS
ERYTHROMYCINI ETHYLSUCCINAS
ERYTHROMYCINI LACTOBIONAS
ERYTHROMYCINI STEARAS
ERYTHROMYCINUM
ERYTHROPOIETINI SOLUTIO CONCENTRATA
ERYTHROSINUM NATRICUM
ESCHSCHOLTZIAE CALIFORNICAE HERBA
ESKETAMINI HYDROCHLORIDUM
ESTRADIOLI BENZOAS
ESTRADIOLI VALERAS
ESTRADIOLUM HEMIHYDRICUM
ESTRIOLUM
ESTROGENA CONIUGATA
ETAMSYLATUM
ETHACRIDINI LACTAS MONOHYDRICUS
ETHAMBUTOLI DIHYDROCHLORIDUM
ETHANOLUM 60%
ETHANOLUM 85%
ETHANOLUM 96% (V/V)
ETHANOLUM ANHYDRICUM
ETHANOLUM BENZINO DENATURATUM
ETHER ANESTHETICUS
ETHER SOLVENS
ETHINYLESTRADIOLUM
ETHIONAMIDUM
ETHOSUXIMIDUM
ETHYLCELLULOSUM
ETHYLENDIAMINUM
ETHYLENGLYCOLI MONOPALMITOSTEARAS
ETHYLIS ACETAS
ETHYLIS BISCOUMACETAS
ETHYLIS CHLORIDUM
ETHYLIS OLEAS
ETHYLMORPHINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM
ETHYLPARABENUM
ETHYLPARABENUM NATRICUM
ETILEFRINI HYDROCHLORIDUM
ETODOLACUM
ETOFENAMATUM
ETOFYLLINUM
ETOMIDATUM
ETOPOSIDUM
EUCALYPTI ETHEROLEUM
EUCALYPTI FOLIUM
EUGENOLUM
EUPHRASIAE HERBA
FAGI PIX
FAGOPYRI HERBA
FAMOTIDINUM
FARFARaE FOLIUM
FELODIPINUM
FELYPRESSINUM
FEBANTELUM AD USUM VETERINARIUM
FENBENDAZOLUM AD USUM VETERINARIUM
FENBUFENUM
FENOFIBRATUM
FENOTEROLI HYDROBROMIDUM
FENTANYLI CITRAS
FENTANYLUM
FENTICONAZOLI NITRAS
FERRI CHLORIDUM HEXAHYDRICUM
FERROSI FUMARAS
FERROSI GLUCONAS HYDRICUS
FERROSI SULFAS HEPTAHYDRICUS
FERROSI SULFAS SICCATUS
FERRUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA

EFEDRIN
EFEDRIN HEMIHYDRÁT
VRBOVKOVÁ NAŤ
EPINEFRIN-TARTARÁT
EPIRUBICIN-HYDROCHLORID
PŘESLIČKOVÁ NAŤ
ERGOKALCIFEROL
ERGOMETRIN-MALEINÁT
ERGOTAMIN-TARTARÁT
ERYTHRITOL
ERYTHROMYCIN-ESTOLÁT
ERYTHROMYCIN-ETHYLSUKCINÁT
ERYTHROMYCIN-LAKTOBIONÁT
ERYTHROMYCIN-STEARÁT
ERYTHROMYCIN
ERYTROPOETIN KONCENTROVANÝ ROZTOK
ERYTHROSIN SODNÁ SŮL
NAŤ SLUNCOVKY KALIFORNSKÉ
ESKETAMIN-HYDROCHLORID
ESTRADIOL-BENZOÁT
ESTRADIOL-VALERÁT
ESTRADIOL HEMIHYDRÁT
ESTRIOL
ESTROGENY KONJUGOVANÉ
ETAMSYLÁT
ETHAKRIDIN-LAKTÁT MONOHYDRÁT
ETHAMBUTOL-DIHYDROCHLORID
ETHANOL 60%
ETHANOL 85%
ETHANOL 96% (V/V)
ETHANOL BEZVODÝ
ETHANOL DENATUROVANÝ BENZINEM
ETHER K NARKÓZE
ETHER
ETHINYLESTRADIOL
ETHIONAMID
ETHOSUXIMID
ETHYLCELULOZA
ETHYLENDIAMIN
ETHYLENGLYKOL-MONOPALMITOSTEARÁT
ETHYL-ACETÁT
ETHYL BISKUMACETÁT
ETHYL HYDROCHLORID
ETHYL-OLEÁT
ETHYLMORFIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
ETHYLPARABEN
ETHYLPARABEN SODNÁ SŮL
ETILEFRIN-HYDROCHLORID
ETODOLÁK
ETOFENAMÁT
ETOFYLIN
ETOMIDÁT
ETOPOSID
BLAHOVIČNÍKOVÁ SILICE
BLAHOVIČNÍKOVÝ LIST
EUGENOL
SVĚTLÍKOVÁ NAŤ
BUKOVÝ DEHET
POHANKOVÁ NAŤ
FAMOTIDIN
PODBĚLOVÝ LIST
FELODIPIN
FELYPRESIN
FEBANTEL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
FENBENDAZOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
FENBUFEN
FENOFIBRÁT
FENOTEROL-HYDROBROMID
FENTANYL-CITRÁT
FENTANYL
FENTIKONAZOL-NITRÁT
CHLORID ŽELEZITÝ HEXAHYDRÁT
FUMARAN ŽELEZNATÝ
GLUKONAN ŽELEZNATÝ HYDRÁT
SÍRAN ŽELEZNATÝ HEPTAHYDRÁT
SÍRAN ŽELEZNATÝ SUŠENÝ
ŽELEZO PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY

FILIPENDULAE ULMARIAE FLOS	TUŽEBNÍKOVÝ KVĚT
FILIPENDULAE ULMARIAE HERBA	NAŘ TUŽEBNÍKU JILMOVÉHO
FINASTERIDUM	FINASTERID
FLECAINIDI ACETAS	FLEKAINID-ACETÁT
FLUBENDAZOLUM	FLUBENDAZOL
FLUCLOXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	FLUKLOXACILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
FLUCONAZOLUM	FLUKONAZOL
FLUCYTOSINUM	FLUCYTOSIN
FLUDARABINI PHOSPHAS	FLUDARABIN-FOSFÁT
FLUDROCORTISONI ACETAS	FLUDROKORTISON ACETÁT
FLUMAZENILUM	FLUMAZENIL
FLUMEQUINUM	FLUMECHIN
FLUMETASONI PIVALAS	FLUMETASON PIVALÁT
FLUNARIZINI DIHYDROCHLORIDUM	FLUNARIZIN-DIHYDROCHLORID
FLUNITRAZEPAMUM	FLUNITRAZEPAM
FLUNIXINUM MEGLUMINICUM AD USUM VETERINARIUM	FLUNIXIN MEGLUMINOVÁ SŮL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
FLUOCINOLONI ACETONIDUM	FLUOCINOLON-ACETONID
FLUOCORTOLONI PIVALAS	FLUOKORTOLON-PIVALÁT
FLUORESC EINUM NATRICUM	FLUORESC EIN SODNÁ SŮL
FLUORESC EINUM	FLUORESC EIN
FLUOROURACILUM	FLUORURACIL
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	FLUOXETIN-HYDROCHLORID
FLUPENTIXOLI DIHYDROCHLORIDUM	FLUPENTIXOL-DIHYDROCHLORID
FLUPHENAZINI DECANOAS	FLUFENAZIN-DEKANOÁT
FLUPHENAZINI DIHYDROCHLORIDUM	FLUFENAZIN-DIHYDROCHLORID
FLUPHENAZINI ENANTAS	FLUFENAZIN-ENANTÁT
FLURAZEPAMI HYDROCHLORIDUM	FLURAZEPAM-HYDROCHLORID
FLURBIPROFENUM	FLURBIPROFEN
FLUSPIRILENUM	FLUSPIRILEN
FLUTAMIDUM	FLUTAMID
FLUTICASONI PROPIONAS	FLUTICASON-PROPIONÁT
FLUTRIMAZOLUM	FLUTRIMAZOL
FOENICULI AMARI FRUCTUS	PLOD FENYKLU OBECNÉHO PRAVÉHO
FOENICULI AMARI FRUCTUS ETHEROLEUM	SILICE FENYKLU HOŘKÉHO
FOENICULI DULCIS FRUCTUS	PLOD FENYKLU OBECNÉHO SLADKÉHO
FOENICULI ETHEROLEUM	FENYKLOVÁ SILICE
FORMALDEHYDI SOLUTIO 35%	FORMALDEHYD 35% ROZTOK
FORMOTEROLI FUMARAS DIHYDRICUS	FORMOTEROL-FUMARÁT DIHYDRÁT
FOSCARNETUM NATRICUM HEXAHYDRICUM	FOSKARNET SODNÁ SŮL HEXAHYDRÁT
FOSFOMYCINUM CALCIUM MONOHYDRICUM	FOSFOMYCIN VÁPENATÁ SŮL MONOHYDRÁT
FOSFOMYCINUM DINATRICUM	FOSFOMYCIN DISODNÁ SŮL
FOSFOMYCINUM TROMETAMOLI	FOSFOMYCIN-TROMETAMOL
FRAGARIAE FOLIUM	JAHODNÍKOVÝ LIST
FRAMYCETINI SULFAS	FRAMYCETIN-SULFÁT
FRANGULAE CORTEX	KRUŠINOVÁ KŮRA
FRANGULAE CORTICIS EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	EXTRAKT Z KŮRY KRUŠINY SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
FRAXINI FOLIUM	JASANOVÝ LIST
FRUCTOSUM	FRUKTOSA
FUCUS	CHALUHA
FUCHSINUM BASICUM	FUCHSIN ZÁSADITÝ
FUMARIAE HERBA	ZEMĚDÝMOVÁ NAŘ
FURAZOLIDONUM	FURAZOLIDON
FUROSEMIDUM	FUROSEMID
GALACTOSUM	GALAKTOSA
GALEGAE HERBA	JESTŘÁBINOVÁ NAŘ
GALEOPSISIDIS HERBA	KONOPICOVÁ NAŘ
GALLA	DUBĚNKA
GALLAMINI TRIETHIODIDUM	GALLAMIN-TRIETHOJODID
GALLARUM TINCTURA	DUBĚNKOVÁ TINKTURA
GELATINA	ŽELATINA
GELSEMII RADIX	JASMÍNOVCOVÝ KOŘEN
GEMCITABINI HYDROCHLORIDUM	GEMCITABIN-HYDROCHLORID
GEMFIBROZILUM	GEMFIBROZIL
GENTAMICINI SULFAS	GENTAMICIN SULFÁT
GENTIANAE RADIX	HOŘCOVÝ KOŘEN
GENTIANAE TINCTURA	HOŘCOVÁ TINKTURA
GERANII ETHEROLEUM	GERANIOVÁ SILICE
GINKGO FOLIUM	JINANOVÝ LIST
GINSENG RADIX	VŠEHOJOVÝ KOŘEN
GLIBENCLAMIDUM	GLIBENKLAMID
GLICLAZIDUM	GLIKLAZID
GLIMEPIRIDUM	GLIMEPIRID
GLIPIZIDUM	GLIPIZID
GLUCAGONUM	GLUKAGON
GLUCAGONUM HUMANUM	GLUKAGON LIDSKÝ

GLUCOSI DINATRII 1-PHOSPHATE

GLUCOSUM
GLUCOSUM LIQUIDUM
GLUCOSUM LIQUIDUM DISPERSIONE DESICCATUM
GLUCOSUM MONOHYDRICUM

GLUTARALDEHYDE SOLUTIO

GLUTATHIONUM
GLYCEROLI DIBEHENAS
GLYCEROLI DISTEARAS
GLYCEROLI MONOLINOLEAS
GLYCEROLI MONOOLEAS
GLYCEROLI MONOSTEARAS 40-55
GLYCEROLI TRINITRATIS SOLUTIO
GLYCEROLUM 85%
GLYCEROLUM
GLYCEROMACROGOLI 20 MONOSTEARAS
GLYCEROMACROGOLI 6 OCTANODECANOAS
GLYCEROMACROGOLI COCOATES
GLYCEROMACROGOLI HYDROXYSTEARAS
GLYCEROMACROGOLI LAURATES
GLYCEROMACROGOLI LINOLEATES
GLYCEROMACROGOLI OCTANODECANOATES
GLYCEROMACROGOLI OLEATES
GLYCEROMACROGOLI RICINOLEAS
GLYCEROMACROGOLI STEARATES
GLYCINUM
GONADORELINI ACETAS
GONADOTROPINUM CHORIONICUM
GONADOTROPINUM SERICUM EQUINUM AD USUM
VETERINARIUM
GOSERELINUM
GOSSYPII OLEUM HYDROGENATUM
GOSSYPII SEMEN
GRAMINIS RHIZOMA
GRAMICIDINUM
GRANISETRONI HYDROCHLORIDUM
GRINDELIAE HERBA
GRISEOFULVINUM
GUAIACOLUM
GUAIFENESINUM
GUANETHIDINI MONOSULFAS
GUAR GALACTOMANNANUM
GUMMIRESINA MYRRHA
GUMMI TRAGACANTHUM
HALOFANTRINI HYDROCHLORIDUM
HALOPERIDOLI DECANOAS
HALOPERIDOLUM
HALOTHANUM
HAMAMELIDIS FOLIUM
HAMAMELIDIS TINCTURA
HARPAGOPHYTI RADIX
HEDERAE FOLIUM
HEDERAE TESTERIS HERBA
HEDERA HELIX AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA
HELIANTHI OLEUM HYDROGENATUM
HELIANTHI OLEUM RAFFINATUM
HELIANTHI FRUCTUS
HELLEBORI RADIX
HEPARINA MASSAE MOLECULARIS MINORIS
HEPARINUM CALCICUM
HEPARINUM NATRICUM
HEPTAMINOLI HYDROCHLORIDUM
HEPTOARBITALUM
HERNIARIAE HERBA
HEXACHLOROPHENUM
HEXAMIDINI DIISSETIONAS
HEXETIDINUM
HEXOARBITALUM
HEXYLRESORCINOLUM
HIBISCI SABDARIFFAE FLOS
HIPPOCASTANI SEMEN
HISTAMINI DIHYDROCHLORIDUM
HISTAMINI DIPHOSPHAS MONOHYDRICUS
HISTIDINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM
HISTIDINUM
HOMATROPINI HYDROBROMIDUM

DISODNÁ SŮL GLUKOSY-1-FOSFÁTU

GLUKOSA
GLUKOSA TEKUTÁ
GLUKOSA TEKUTÁ USUŠENÁ ROZPRÁŠENÍM
GLUKOSA MONOHYDRÁT
ROZTOK GLUTARALDEHYDU
GLUTATHION
GLYCEROL-DIBEHENÁT
GLYCEROL-DISTEARÁT
GLYCEROL-MONOLINOLÁT
GLYCEROL-MONOOLEÁT
GLYCEROL-MONOSTEARÁT 40 - 55
GLYCEROL-TRINITRÁT ROZTOK
GLYCEROL 85%
GLYCEROL
GLYCEROMAKROGOL-20-MONOSTEARÁT
GLYCEROMAKROGOL-6-OKTANODEKANOÁT
GLYCEROMAKROGOL KOKOÁTY
GLYCEROMAKROGOL-HYDROXYSTEARÁT
GLYCEROMAKROGOL-LAURÁTY
GLYCEROMAKROGOL-LINOLEÁTY
GLYCEROMAKROGOL-OKTANODEKANOÁTY
GLYCEROMAKROGOL-OLEÁTY
GLYCEROMAKROGOL-RICINOLEÁT
GLYCEROMAKROGOL-STEARÁTY
GLYCIN
GONADORELIN-ACETÁT
GONADOTROPIN CHORIOVÝ
GONADOTROPIN SÉROVÝ KOŇSKÝ PRO VETERINÁRNÍ
POUŽITÍ
GOSERELIN
BAVLNÍKOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
BAVLNÍKOVÉ SEMENO
PÝROVÝ ODDENEK
GRAMICIDIN
GRANISETRON-HYDROCHLORID
GRINDÉLIOVÁ NAŤ
GRISEOFULVIN
GUAJAKOL
GUAIFENESIN
GUANETHIDIN-MONOSULFÁT
GUAR GALAKTOMANNAN
MYRHOVNÍKOVÁ KLEJOPRYSKYŘICE
KLOVATINA TRAGANTHOVÁ
HALOFANTRIN-HYDROCHLORID
HALOPERIDOL-DEKANOÁT
HALOPERIDOL
HALOTHAN
VILÍNOVÝ LIST
VILÍNOVÁ TINKTURA
HARPAGOFYTOVÝ KOŘEN
BŘEČŤANOVÝ LIST
POPENCOVÁ NAŤ
BŘEČŤAN POPÍNAVÝ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
SLUNEČNICOVÝ OLEJ ZTUŽENÝ
SLUNEČNICOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
SLUNEČNICOVÝ PLOD
ČEMEŘICOVÝ KOŘEN
HEPARINY NÍZKOMOLEKULÁRNÍ
HEPARIN VÁPENATÁ SŮL
HEPARIN SODNÁ SŮL
HEPTAMINOL HYDROCHLORID
HEPTOARBITAL
PRŮTRŽNÍKOVÁ NAŤ
HEXACHLOROFEN
HEXAMIDIN-DIISSETIONÁT
HEXETIDIN
HEXOARBITAL
HEXYLRESORCINOL
KVĚT IBIŠKU SUDÁNSKÉHO
JÍROVCOVÉ SEMENO
HISTAMIN-DIHYDROCHLORID
HISTAMIN DIFOSFÁT MONOHYDRÁT
HISTIDIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
HISTIDIN
HOMATROPIN-HYDROBROMID

HOMATROPINI METHYLBROMIDUM	HOMATROPIN METHYLBROMID
HYALURONIDASUM	HYALURONIDASA
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	HYDRALAZIN HYDROCHLORID
HYDRARGYRI AMINOCHLORIDUM	AMIDOCHELORID RTUŤNATÝ
HYDRARGYRI DICHLORIDUM	CHELORID RTUŤNATÝ
HYDRARGYRI DIIODIDUM RUBRUM	JODID RTUŤNATÝ ČERVENÝ
HYDRARGYRI OXIDUM FLAVUM	OXID RTUŤNATÝ ŽLUTÝ
HYDRARGYRI OXYCYANIDUM	KYANID RTUŤNATÝ ZÁSADITÝ
HYDRARGYRI SULFIDUM RUBRUM	SULFID RTUŤNATÝ ČERVENÝ
HYDRARGYRUM	RTUŤ
HYDRASTIDIS HERBA	VODILKOVÁ NAŤ
HYDRASTIDIS RADIX	VODILKOVÝ KOŘEN
HYDROCHLOROTHIAZIDUM	HYDROCHLOROTHIAZID
HYDROCODONI TARTRAS	HYDROKODON-TARTARÁT
HYDROCODONI HYDROGENOTARTRAS DIHEMIHYDRICUS	HYDROKODON-HYDROGENTARTARÁT DIHEMIHYDRÁT
HYDROCORTISONI ACETAS	HYDROKORTISON-ACETÁT
HYDROCORTISONI HYDROGENOSUCCINAS	HYDROKORTISON-HYDROGEN-SUKCINÁT
HYDROCORTISONUM	HYDROKORTISON
HYDROGENII PEROXIDUM 3%	PEROXID VODÍKU 3%
HYDROGENII PEROXIDUM 30%	PEROXID VODÍKU 30%
HYDROMORPHONI HYDROCHLORIDUM	HYDROMORPHON-HYDROCHLORID
HYDROXOCOBALAMINI ACETAS	HYDROXOKOBALAMIN ACETÁT
HYDROXOCOBALAMINI HYDROCHLORIDUM	HYDROXOKOBALAMIN HYDROCHLORID
HYDROXOCOBALAMINI SULFAS	HYDROXOKOBALAMIN SULFÁT
HYDROXYCARBAMIDUM	HYDROXYMOČOVINA
HYDROXYETHYLIS SALICYLAS	HYDROXYETHYL-SALICYLÁT
HYDROXYETHYLMETHYLCELLULOSUM	HYDROXYETHYLMETHYLCELLULOZA
HYDROXYPROPYLBETADEXUM	HYDROXYPROPYLBETADEX
HYDROXYPROPYLCELLULOSUM	HYDROXYPROPYLCELLULOZA
HYDROXYZINI DIHYDROCHLORIDUM	HYDROXYZIN DIHYDROCHLORID
HYETELLOSUM	HYETELOZA
HYMECROMONUM	HYMEKROMON
HYOSCYAMI FOLIUM	BLÍNOVÝ LIST
HYOSCYAMI PULVIS NORMATUS	BLÍNOVÝ LIST PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
HYOSCYAMINI SULFAS DIHYDRICUS	HYOSCYAMIN SULFÁT DIHYDRÁT
HYOSCYAMUS NIGER AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	BLÍN ČERNÝ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
HYPERICI HERBA	TŘEZALKOVÁ NAŤ
HYPERICUM PERFORATUM AD PRAEPARATA	TŘEZALKA TEČKOVANÁ
HOMEOPATHICA	PRO HOMEOPATICKÉ ÚČELY
HYPROMELLOSI PHTHALAS	FTALÁT HYPROMELOSY
HYPROMELLOSUM	HYPROMELOZA
HYSSOPI HERBA	YZOPOVÁ NAŤ
IBUPROFENUM	IBUPROFEN
ICHTHAMMOLUM	ICHTHAMOL
IDOXURIDINUM	IDOXURIDIN
IFOSFAMIDUM	IFOSFAMID
IMIPENEMUM MONOHYDRICUM	IMIPENEM MONOHYDRÁT
IMIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	IMIPRAMIN-HYDROCHLORID
INDAPAMIDUM	INDAPAMID
INDICARMINUM	INDIGOKARMIN
INDOMETACINUM	INDOMETACIN
INOSITOLUM	INOSITOL
INSULINUM ASPARTUM	INSULIN-ASPART
INSULINUM BOVINUM	INSULIN HOVĚZÍ
INSULINUM HUMANUM	INSULIN LIDSKÝ
INSULINUM LISPRUM	INSULIN-LISPRO
INSULINUM PORCINUM	INSULIN PRASEČÍ
INTERFERONI ALFA-2 SOLUTIO CONCENTRATA	INTERFERON ALFA-2 KONCENTROVANÝ ROZTOK
INTERFERONI GAMMA-1B SOLUTIO CONCENTRATA	INTERFERON GAMA-1B KONCENTROVANÝ ROZTOK
INULAE RADIX	OMANOVÝ KOŘEN
INULINUM	INULIN
IODOFORMUM	JODOFORM
IODUM	JOD
IOHEXOLUM	JOHEXOL
IOPAMIDOLUM	JOPAMIDOL
IOTROLANUM	JOTROLAN
IPECACUANHAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	HLAVĚNKOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ STANDARDIZOVANÝ
IPECACUANHAE EXTRACTUM PULVIS NORMATUS	HLAVĚNKOVÝ EXTRAKT PRÁŠKOVANÝ
	STANDARDIZOVANÝ
IPECACUANHAE PULVIS NORMATUS	HLAVĚNKOVÝ KOŘEN PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
IPECACUANHAE RADIX	HLAVĚNKOVÝ KOŘEN
IPECACUANHAE TINCTURA NORMATA	HLAVĚNKOVÁ TINKTURA STANDARDIZOVANÁ
IPRATROPII BROMIDUM MONOHYDRICUM	IPRATROPIUM BROMID MONOHYDRÁT
IRIDIS RADIX	KOSATCOVÝ KOŘEN
ISOCONAZOLI NITRAS	ISOKONAZOL-NITRÁT
ISOCONAZOLUM	ISOKONAZOL
ISOFLURANUM	ISOFLURAN

ISOLEUCINUM	ISOLEUCIN
ISOMALTUM	ISOMALT
ISONIAZIDUM	ISONIAZID
ISOPRENALINI HYDROCHLORIDUM	ISOPRENALIN-HYDROCHLORID
ISOPRENALINI SULFAS DIHYDRICUS	ISOPRENALIN-SULFÁT DIHYDRÁT
ISOPROPYLIS MYRISTAS	ISOPROPYL-MYRISTÁT
ISOPROPYLIS PALMITAS	ISOPROPYL-PALMITÁT
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS	ISOSORBID-DINITRÁT TRITURACE
ISOSORBIDI MONONITRAS DILUTUS	ISOSORBID-MONONITRÁT TRITURACE
ISOTRETINOINUM	ISOTRETINOIN
ISOXSUPRINI HYDROCHLORIDUM	ISOXSUPRIN-HYDROCHLORID
ISRADIPINUM	ISRADIPIN
ITRACONAZOLUM	ITRAKONAZOL
IVERMECTINUM	IVERMEKTIN
JALAPAE RADIX	JALAPOVÝ KOŘEN
JECORIS ASELLI OLEUM (TYPUS A)	RYBÍ OLEJ (TYP A)
JECORIS ASELLI OLEUM (TYPUS B)	RYBÍ OLEJ (TYP B)
JOSAMYCINI PROPIONAS	JOSAMYCIN-PROPIONÁT
JOSAMYCINUM	JOSAMYCIN
JUGLANDIS FOLIUM	OŘEŠÁKOVÝ LIST
JUNIPERI ETHEROLEUM	JALOVCOVÁ SILICE
JUNIPERI FRUCTUS	JALOVCOVÝ PLOD
KALII ACETAS	OCTAN DRASELNÝ
KALII ALUMINII SULFAS DODECAHYDRICUS	SÍRAN DRASELNO-HLINITÝ DODEKAHYDRÁT
KALII BROMIDUM	BROMID DRASELNÝ
KALII CARBONAS	UHLIČITAN DRASELNÝ
KALII CHLORAS	CHLOREČNAN DRASELNÝ
KALII CHLORIDUM	CHLORID DRASELNÝ
KALII CITRAS MONOHYDRICUS	CITRONAN DRASELNÝ MONOHYDRÁT
KALII CLAVULANAS	KALIUM-KLAVULANÁT
KALII CLAVULANAS TRITURATUS	KALIUM-KLAVULANÁT TRITURACE
KALII DIHYDROGENOPHOSPHAS	DIHYDROGENFOSFOREČNAN DRASELNÝ
KALII DISULFIS	DISIŘIČITAN DRASELNÝ
KALII GUAJACOLSULFONAS	SULFOGUAJAKOL
KALII HYDROGENOASPARTAS HEMIHYDRICUS	KALIUM-HYDROGEN-ASPARTÁT HEMIHYDRÁT
KALII HYDROGENOCARBONAS	HYDROGENUHLIČITAN DRASELNÝ
KALII HYDROGENOPHOSPHAS	HYDROGENFOSFOREČNAN DRASELNÝ
KALII HYDROGENOTARTRAS	HYDROGENVINAN DRASELNÝ
KALII HYDROXIDUM	HYDROXID DRASELNÝ
KALII IODIDUM	JODID DRASELNÝ
KALII NATRII TARTRAS TETRAHYDRICUS	VINAN DRASELNO-SODNÝ TETRAHYDRÁT
KALII NITRAS	DUSIČNAN DRASELNÝ
KALII PERCHLORAS	CHLORISTAN DRASELNÝ
KALII PERMANGANAS	MANGANISTAN DRASELNÝ
KALII SORBAS	SORBITAN DRASELNÝ
KALII SULFAS	SÍRAN DRASELNÝ
KANAMYCINI MONOSULFAS MONOHYDRICUS	KANAMYCIN-MONOSULFÁT MONOHYDRÁT
KANAMYCINI SULFAS ACIDUS	KANAMYCIN-SULFÁT KYSELÝ
KAOLINUM PONDEROSUM	KAOLIN TĚŽKÝ
KEBUZONUM	KEBUZON
KETAMINI HYDROCHLORIDUM	KETAMIN-HYDROCHLORID
KETOBEMIDONI HYDROCHLORIDUM	KETOBEMIDON-HYDROCHLORID
KETOCONAZOLUM	KETOKONAZOL
KETOPROFENUM	KETOPROFEN
KETOROLACUM TROMETAMOLI	KETOROLAK-TROMETAMOL
KETOTIFENI FUMARAS	KETOTIFEN-FUMARÁT
LABETALOLI HYDROCHLORIDUM	LABETALOL HYDROCHLORID
LACCA	ŠELAK
LACTITOLUM MONOHYDRICUM	LAKTITOL MONOHYDRÁT
LACTOSUM ANHYDRICUM	LAKTOSA BEZVODÁ
LACTOSUM MONOHYDRICUM	LAKTOSA MONOHYDRÁT
LACTULOSI SOLUTIO	LAKTULOSA ROZTOK
LACTULOSUM	LAKTULOSA
LAMII ALBI FLOS	HLUCHAVKOVÝ KVĚT
LAMIVUDINUM	LAMIVUDIN
LANATOSIDUM C	LANATOSID C
LAUROMACROGOLUM	LAUROMAKROGOL
LAVANDULAE ETHEROLEUM	LEVANDULOVÁ SILICE
LAVANDULAE FLOS	LEVANDULOVÝ KVĚT
LEFLUNOMIDUM	LEFLUNOMID
LEONURI HERBA	SRDEČNÍKOVÁ NAŘ
LETROZOLUM	LETROZOL
LEUCINUM	LEUCIN
LEUPRORELINUM	LEUPRORELIN
LEVAMISOLI HYDROCHLORIDUM	LEVAMISOL-HYDROCHLORID
LEVAMISOLUM AD USUM VETERINARIUM	LEVAMISOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
LEVISTICI RADIX	LIBEČKOVÝ KOŘEN

LEVOCABASTINI HYDROCHLORIDUM	LEVOKABASTIN-HYDROCHLORID
LEVOCARNITINUM	LEVOKARNITIN
LEVODOPUM	LEVODOFA
LEVODROPROPIZINUM	LEVODROPROPIZIN
LEVOGLUTAMIDUM	LEVOGLUTAMIN
LEVOMENTHOLUM	LEVOMENTHOL
LEVOMEPRIMAZINI HYDROCHLORIDUM	LEVOMEPRIMAZIN HYDROCHLORID
LEVOMEPRIMAZINI MALEAS	LEVOMEPRIMAZIN MALEINÁT
LEVOMETHADONI HYDROCHLORIDUM	LEVOMETHADON-HYDROCHLORID
LEVONORGESTRELUM	LEVONORGESTREL
LEVOTHYROXINUM NATRICUM HYDRICUM	LEVOTHYROXIN SODNÁ SŮL HYDRÁT
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	LIDOKAIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
LIDOCAINUM	LIDOKAIN
LICHEN ISLANDICUS	LIŠEJNÍK ISLANDSKÝ
LINARIAE HERBA	KVĚTELOVÁ NAŤ
LINCOMYCINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	LINKOMYCIN HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
LINDANUM	LINDAN
LINI OLEUM	LNĚNÝ OLEJ
LINI OLEUM VIRGINALE	LNĚNÝ OLEJ PANENSKÝ
LINI SEMEN	LNĚNÉ SEMENO
LIOETHYRONINUM NATRICUM	LIOETHYRONIN SODNÁ SŮL
LIQUIRITIAE EXTRACTUM FLUIDUM ETHANOLICUM	EXTRAKT LÉKOŘICOVÝ TEKUTÝ LIHOVÝ
NORMATUM	STANDARDIZOVANÝ
LIQUIRITIAE RADIX	LÉKOŘICOVÝ KOŘEN
LISINAPRILUM DIHYDRICUM	LISINAPRIL DIHYDRÁT
LITHII CARBONAS	UHLIČITAN LITHNÝ
LITHII CITRAS TETRAHYDRICUS	CITRONAN LITHNÝ TETRAHYDRÁT
LOBELIAE HERBA	LOBELKOVÁ NAŤ
LOBELINI HYDROCHLORIDUM	LOBELIN-HYDROCHLORID
LOMUSTINUM	LOMUSTIN
LOPERAMIDI HYDROCHLORIDUM	LOPERAMID-HYDROCHLORID
LOPERAMIDI OXIDUM MONOHYDRICUM	LOPERAMID-OXID MONOHYDRÁT
LORATADINUM	LORATADIN
LORAZEPAMUM	LORAZEPAM
LOVASTATINUM	LOVASTATIN
LUPULI FLOS	CHMELOVÁ ŠIŠTICE
LYMECYCLINUM	LYMECYKLIN
LYNESTRENOLUM	LYNESTRENOL
LYPPIAE CITRIDORATAE HERBA	NAŤ ALOISIE TROJLISTÉ
LYSINI ACETAS	LYSIN-ACETÁT
LYSINI HYDROCHLORIDUM	LYSIN-HYDROCHLORID
LYSINI SALICYLAS	LYSIN-SALICYLÁT
LYTHRI HERBA	KÝPREJOVÁ NAŤ
MACROGOLA	MAKROGOLY
MACROGOLI 15 HYDROXYSTEARAS	MAKROGOL-15-HYDROXYSTEARÁT
MACROGOLI OLEAS	MAKROGOL-OLEÁT
MACROGOLI STEARAS	MAKROGOL-STEARÁT
MAGALDRATUM	MAGALDRAT
MAGNESII ACETAS TETRAHYDRICUS	OCTAN HOŘEČNATÝ TETRAHYDRÁT
MAGNESII ALUMINAS	HLINITAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID HOŘEČNATÝ HEXAHYDRÁT
MAGNESII CHLORIDUM TETRAHEMIHYDRICUM	CHLORID HOŘEČNATÝ TETRAHEMIHYDRÁT
MAGNESII CITRAS	CITRONAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII GLYCEROPHOSPHAS	GLYCEROFOSFOREČNAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII HYDROGENOASPARTAS DIHYDRICUS	MAGNESIUM-HYDROGEN-ASPARTÁT DIHYDRÁT
MAGNESII HYDROXIDUM	HYDROXID HOŘEČNATÝ
MAGNESII LACTAS DIHYDRICUS	MAGNESIUM-LAKTÁT DIHYDRÁT
MAGNESII OXIDUM LEVE	OXID HOŘEČNATÝ LEHKÝ
MAGNESII OXIDUM PONDEROSUM	OXID HOŘEČNATÝ TĚŽKÝ
MAGNESII PEROXIDUM	PEROXID HOŘEČNATÝ
MAGNESII PIDOLAS	MAGNESIUM-PIDOLÁT
MAGNESII STEARAS	STEARAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII SUBCARBONAS LEVIS	UHLIČITAN HOŘEČNATÝ ZÁSADITÝ LEHKÝ
MAGNESII SUBCARBONAS PONDEROSUS	UHLIČITAN HOŘEČNATÝ ZÁSADITÝ TĚŽKÝ
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	SÍRAN HOŘEČNATÝ HEPTAHYDRÁT
MAGNESII SULFAS ANHYDRICUS	SÍRAN HOŘEČNATÝ BEZVODÝ
MAGNESII TRISILICAS	TRIKŘEMIČITAN HOŘEČNATÝ
MALATHIONUM	MALATHION
MALTITOLUM	MALTITOL
MALTITOLUM LIQUIDUM	MALTITOL ROZTOK
MALTODEXTRINUM	MALTODEXTRIN
MALVAE ARBOREAE FLOS CUM CALYCAE	KVĚT TOPOLOVKY SE ZÁKROVEM
MALVAE FOLIUM	SLÉZOVÝ LIST
MALVAE SYLVESTRIS FLOS	KVĚT SLÉZU LESNÍHO
MANDRAGORAE RADIX	MANDRAGOROVÝ KOŘEN
MANGANI GLYCEROPHOSPHAS HYDRICUS	GLYCEROFOSFOREČNAN MANGANATÝ HYDRÁT
MANGANI SULFAS MONOHYDRICUS	SÍRAN MANGANATÝ MONOHYDRÁT

MANGANOSI CHLORIDUM TETRAHYDRICUM	CHLORID MANGANATÝ TETRAHYDRÁT
MANNA	MANNA
MANNITOLUM	MANNITOL
MAPROTILINI HYDROCHLORIDUM	MAPROTILIN-HYDROCHLORID
MARRUBII HERBA	JABLEČNÍKOVÁ NAŤ
MATRICARIAE ETHEROLEUM	HEŘMÁNKOVÁ SILICE
MATRICARIAE EXTRACTUM FLUIDUM	HEŘMÁNKOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ
MATRICARIAE FLOS	HEŘMÁNKOVÝ KVĚT
MAYDIS AMYLUM	ŠKROB KUKUŘIČNÝ
MAYDIS OLEUM RAFFINATUM	KUKUŘIČNÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
MAYDIS FRUCTUS	KUKUŘIČNÉ SEMENO
MEBENDAZOLUM	MEBENDAZOL
MECLOZINI DIHYDROCHLORIDUM	MEKLOZIN-DIHYDROCHLORID
MEDROXYPROGESTERONI ACETAS	MEDROXYPROGESTERON-ACETÁT
MEFLOQUINI HYDROCHLORIDUM	MEFLOCHIN-HYDROCHLORID
MEGLUMINUM	MEGLUMIN
MEGESTROLI ACETAS	MEGESTROL-ACETÁT
MEL	MED
MELALEUCAE ETHEROLEUM	SILICE KAJEPUTU STŘÍDAVOLISTÉHO
MELALEUCAE ALTERNIFOLIAE FOLIUM	LIST MELALEUKY STŘÍDAVOLISTÉ
MELALEUCAE LEUCADENDRONI FOLIUM	KAJEPUTOVÝ LIST
MELALEUCAE VIRIDIFLORAE FOLIUM	NIAOULOVÝ LIST
MELILOTI HERBA	KOMONICOVÁ NAŤ
MELISSAE FOLIUM	MEDUŇKOVÝ LIST
MELISSAE HERBA	MEDUŇKOVÁ NAŤ
MENADIONUM	MENADION
MENTHAE ARVENSIS ETHEROLEUM PARTIM MENTHOLI PRIVUM	SILICE MÁTY ROLNÍ ČÁSTEČNĚ ZBAVENÉ MENTHOLU
MENTHAE CANADENSIS FOLIUM	LIST MÁTY KANADSKÉ
MENTHAE CANADENSIS HERBA	NAŤ MÁTY KANADSKÉ
MENTHAE PIPERITAE ETHEROLEUM	SILICE MÁTY PEPRNÉ
MENTHAE PIPERITAE FOLIUM	LIST MÁTY PEPRNÉ
MENTHAE PIPERITAE HERBA	NAŤ MÁTY PEPRNÉ
MENTHOLUM RACEMICUM	MENTHOL RACEMICKÝ
MEPIVACAINI HYDROCHLORIDUM	MEPIVAKAIN-HYDROCHLORID
MEPROBAMATUM	MEPROBAMÁT
MEPYRAMINI MALEAS	MEPYRAMIN MALEINÁT
MERCAPTOPURINUM MONOHYDRICUM	MERKAPTOPURIN MONOHYDRÁT
MESALAZINUM	MESALAZIN
MESNUM	MESNA
MESTEROLONUM	MESTEROLON
MESTRANOLUM	MESTRANOL
METACRESOLUM	METAKRESOL
METAMIZOLUM NATRICUM MONOHYDRICUM	METAMIZOL SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	METFORMIN HYDROCHLORID
METHADONI HYDROCHLORIDUM	METHADON HYDROCHLORID
METHACHOLINE CHLORIDUM	METHACHOLIN CHLORID
METHANOLUM	METHANOL
METHAQUALONUM	METHAKVALON
METHOXSALENUM	METHOXSALEN
METHENAMINUM	METHENAMIN
METHIONINUM	METHIONIN
METHIONINUM RACEMICUM	METHIONIN RACEMICKÝ
METHOTREXATUM	METHOTREXÁT
METHYLATROPINII BROMIDUM	METHYLATROPINIUM-BROMID
METHYLATROPINII NITRAS	METHYLATROPINIUM NITRÁT
METHYLCELLULOSUM	METHYLCELULOZA
METHYLDOPUM	METHYLDOPA
METHYLENI CHLORIDUM	DICHLORMETHAN
METHYLIS NICOTINAS	METHYL-NIKOTINÁT
METHYLIS SALICYLAS	METHYL-SALICYLÁT
METHYLPARABENUM	METHYLPARABEN
METHYLPARABENUM NATRICUM	METHYLPARABEN SODNÁ SŮL
METHYLPHENOBARBITALUM	METHYLFENOBARBITAL
METHYLPREDNISOLONI ACETAS	METHYLPREDNISOLON-ACETÁT
METHYLPREDNISOLONI HYDROGENOSUCCINAS	METHYLPREDNISOLON-HYDROGEN-SUKCINÁT
METHYLPREDNISOLONUM	METHYLPREDNISOLON
METHYLPYRROLIDONUM	METHYLPYRROLIDON
METHYLROSANILINII CHLORIDUM	METHYLROSANILINIUM-CHLORID
METHYLTESTOSTERONUM	METHYLTESTOSTERON
METHYLTHIONINII CHLORIDUM HYDRICUM	METHYLTHIONIUM-CHLORID HYDRÁT
METIPRANOLOLUM	METIPRANOLOL
METIXENI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	METIXEN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
METOCLOPRAMIDI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	METOKLOPRAMID-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
METOLAZONUM	METOLAZON
METOCLOPRAMIDUM	METOKLOPRAMID
METOPROLOLI SUCCINAS	METOPROLOL-SUKCINÁT

METOPROLOLI TARTRAS	METOPROLOL-TARTARÁT
METRIFONATUM	METRIFONÁT
METRONIDAZOLI BENZOAS	METRONIDAZOL-BENZOÁT
METRONIDAZOLUM	METRONIDAZOL
MEXILETINI HYDROCHLORIDUM	MEXILETIN-HYDROCHLORID
MIANSERINI HYDROCHLORIDUM	MIANSERIN-HYDROCHLORID
MICONAZOLI NITRAS	MIKONAZOL-NITRÁT
MICONAZOLUM	MIKONAZOL
MIDAZOLAMUM	MIDAZOLAM
MILLEFOLII FLOS	ŘEBŘÍČKOVÝ KVĚT
MILLEFOLII HERBA	ŘEBŘÍČKOVÁ NAŤ
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	MINOCYKLIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
MINOXIDILUM	MINOXIDIL
MIRTAZAPINUM	MIRTAZAPIN
MISOPROSTOLUM	MISOPROSTOL
MITOMYCINUM	MITOMYCIN
MITOXANTRONI DIHYDROCHLORIDUM	MITOXANTRON DIHYDROCHLORID
MODAFINILUM	MODAFINIL
MOFETILIS MYCOPHENOLAS	MOFETIL-MYKOFENOLÁT
MOLGRAMOSTIMI SOLUTIO CONCENTRATA	MOLGRAMOSTIM KONCENTROVANÝ ROZTOK
MOMETASONI FUROAS	MOMETASON-FUROÁT
MORANTELI HYDROGENOTARTRAS AD USUM VETERINARIUM	MORANTEL-HYDROGEN-TARTARÁT PRO VET. POUŽITÍ
MORPHINI HYDROCHLORIDUM TRIHYDRICUM	MORFIN-HYDROCHLORID TRIHYDRÁT
MORPHINI SULFAS PENTAHYDRICUS	MORFIN-SULFÁT PENTAHYDRÁT
MOXASTINI HYDROCHLORIDUM	MOXASTIN HYDROCHLORID
MOXIFLOXACINI HYDROCHLORIDUM	MOXIFLOXACIN-HYDROCHLORID
MOXONIDINUM	MOXONIDIN
MUPIROCINUM	MUPIROCIN
MUPIROCINUM CALCICUM DIHYDRICUM	MUPIROCIN VÁPENATÁ SŮL DIHYDRÁT
MYRISTICAE ETHEROLEUM	MUŠKÁTOVNÍKOVÁ SILICE
MYRISTICAE FRUCTUS	MUŠKÁTOVÝ PLOD
MYRISTICAE SEMEN	MUŠKÁTOVÉ SEMENO
MYRRHAE TINCTURA	MYRHOVÁ TINKTURA
MYRTILLI FOLIUM	BORŮVKOVÝ LIST
MYRTILLI FRUCTUS RECENS	BORŮVKOVÝ PLOD ČERSTVÝ
MYRTILLI FRUCTUS SICCUS	BORŮVKOVÝ PLOD SUŠENÝ
NABUMETONUM	NABUMETON
NADOLOLUM	NADOLOL
NADROPARINUM CALCICUM	NADROPARIN VÁPENATÁ SŮL
NAFTIDROFURYLI OXALAS	NAFTIDROFURYL-OXALÁT
NALOXONI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	NALOXON-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
NALTREXONI HYDROCHLORIDUM	NALTREXON-HYDROCHLORID
NANDROLONI DECANOAS	NANDROLON-DEKANOÁT
NAPHAZOLINI HYDROCHLORIDUM	NAFAZOLIN-HYDROCHLORID
NAPHAZOLINI NITRAS	NAFAZOLIN-NITRÁT
NAPHTHOLUM-BETA	BETA-NAFTOL
NAPROXENUM	NAPROXEN
NAPROXENUM NATRICUM	NAPROXEN SODNÁ SŮL
NATRII ACETAS TRIHYDRICUS	OCTAN SODNÝ TRIHYDRÁT
NATRII ADENOSINTRIPHOSPHAS	NATRIUM-ADENOSIN-TRIFOSFÁT
NATRII ALCOXYMACROGOLSULFONAS	NATRIUM-ALKOXYMAKROGOL-SULFONÁT
NATRII ALENDRONAS TRIHYDRICUS	NATRIUM-ALENDRONÁT TRIHYDRÁT
NATRII ALGINAS	NATRIUM-ALGINÁT
NATRII AMIDOTRIZOAS	NATRIUM-AMIDOTRIZOÁT
NATRII AMINOSALICYLAS DIHYDRICUS	AMINOSALICYLAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII AMINOSALICYLAS	AMINOSALICYLAN SODNÝ
NATRII ASCORBAS	ASKORBAN SODNÝ
NATRII AUROTHIOMALAS	NATRIUM-AUROTHIOMALÁT
NATRII BENZOAS	BENZOAN SODNÝ
NATRII BROMIDUM	BROMID SODNÝ
NATRII CALCII EDETAS HYDRICUS	EDETAN SODNO-VÁPENATÝ HYDRÁT
NATRII CARBONAS ANHYDRICUS	UHLIČITAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII CARBONAS DECAHYDRICUS	UHLIČITAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII CARBONAS MONOHYDRICUS	UHLIČITAN SODNÝ MONOHYDRÁT
NATRII CETYLSULFAS	NATRIUM-CETYL-SULFÁT
NATRII CETYLO-ET STEARYLOSULFAS	NATRIUM-CETYLSTEARYL-SULFÁT
NATRII CHLORIDUM	CHLORID SODNÝ
NATRII CITRAS DIHYDRICUS	CITRONAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII CYCLAMAS	CYKLAMÁT SODNÝ
NATRII DIHYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	DIHYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII DISULFIS	DISIŘIČITAN SODNÝ
NATRII FLUORIDUM	FLUORID SODNÝ
NATRII FUSIDAS	NATRIUM-FUSIDÁT
NATRII GENTISAS	NATRIUM-GENTISÁT
NATRII GLUCONAS	NATRIUM-GLUKONÁT
NATRII GLYCEROPHOSPHAS HYDRICUS	GLYCEROFOSFOREČNAN SODNÝ HYDRÁT
NATRII HYALURONAS	NATRIUM-HYALURONÁT

NATRII HYDROGENOCARBONAS	HYDROGENUHLIČITAN SODNÝ
NATRII HYDROGENOPHOSPHAS ANHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII HYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII HYDROGENOPHOSPHAS DODECAHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ DODEKAHYDRÁT
NATRII HYDROXIDUM	HYDROXID SODNÝ
NATRII IODIDUM	JODID SODNÝ
NATRII LACTATIS SOLUTIO	MLÉČNAN SODNÝ ROZTOK
NATRII LACTATIS S SOLUTIO	MLÉČNAN S SODNÝ ROZTOK
NATRII LAURILSULFAS	NATRIUM-LAURYL-SULFÁT
NATRII MOLYBDAS DIHYDRICUS	MOLYBDENAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII NITRIS	DUSITAN SODNÝ
NATRII NITROPRUSSIAS DIHYDRICUS	NITROPRUSSID SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII OCTANOAS	NATRIUM-OKTANOÁT
NATRII PERBORAS HYDRICUS	PERBORITAN SODNÝ HYDRATOVANÝ
NATRII PICOSULFAS MONOHYDRICUS	PIKOSÍRAN SODNÝ MONOHYDRÁT
NATRII POLYSTYRENSULFONAS	NATRIUM-POLYSTYRENSULFONÁT
NATRII PROPIONAS	PROPIONAN SODNÝ
NATRII PYROPHOSPHAS DECAHYDRICUS	DIFOSFOREČNAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII SALICYLAS	SALICYLAN SODNÝ
NATRII SELENIS ANHYDRICUS	SELENIČITAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII SELENIS PENTAHYDRICUS	SELENIČITAN SODNÝ PENTAHYDRÁT
NATRII STEARAS	STEARAN SODNÝ
NATRII STEARILIS FUMARAS	NATRIUM-STEARYL-FUMARÁT
NATRII SULFAS	SÍRAN SODNÝ
NATRII SULFAS DECAHYDRICUS	SÍRAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII SULFIS ANHYDRICUS	SIŘIČITAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII SULFIS HEPTAHYDRICUS	SIŘIČITAN SODNÝ HEPTAHYDRÁT
NATRII TETRABORAS DECAHYDRICUS	TETRABORITAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII THIOSULFAS PENTAHYDRICUS	THIOSÍRAN SODNÝ PENTAHYDRÁT
NATRII VALPROAS	NATRIUM-VALPROÁT
NEOHESPERIDINI DIHYDROCHALCONUM	NEOHESPERIDIN-DIHYDROCHALKON
NEOMYCINI SULFAS	NEOMYCIN-SULFÁT
NEOSTIGMINI BROMIDUM	NEOSTIGMIN-BROMID
NEOSTIGMINI METILSULFAS	NEOSTIGMIN-METHYLSULFÁT
NETILMICINI SULFAS	NETILMICIN-SULFÁT
NEVIRAPINUM ANHYDRICUM	NEVIRAPIN BEZVODÝ
NICERGOLINUM	NICERGOLIN
NICETHAMIDUM	NICETHAMID
NICLOSAMIDUM	NIKLOSAMID
NICLOSAMIDUM MONOHYDRICUM	NIKLOSAMID MONOHYDRÁT
NICOTIANAE FOLIUM	TABÁKOVÝ LIST
NICOTINAMIDUM	NIKOTINAMID
NICOTINI RESINAS	NIKOTIN-RESINÁT
NICOTINUM	NIKOTIN
NIFEDIPINUM	NIFEDIPIN
NIFUROXAZIDUM	NIFUROXAZID
NIMESULIDUM	NIMESULID
NIMODIPINUM	NIMODIPIN
NITRAZEPAMUM	NITRAZEPAM
NITRENDIPINUM	NITRENDIPIN
NITROFURALUM	NITROFURAL
NITROFURANTOINUM	NITROFURANTOIN
NIZATIDINUM	NIZATIDIN
NOMEGESTROLI ACETAS	NOMEGESTROL ACETÁT
NONOXINOLUM 9	NONOXINOL 9
NOREPINEPHRINI HYDROCHLORIDUM	NOREPINEFRIN-HYDROCHLORID
NOREPINEPHRINI TARTRAS MONOHYDRICUS	NOREPINEFRIN-TARTARÁT MONOHYDRÁT
NORETHISTERONI ACETAS	NORETHISTERON-ACETÁT
NORETHISTERONUM	NORETHISTERON
NORFLOXACINUM	NORFLOXACIN
NORGESTRELUM	NORGESTREL
NORTRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	NORTRIPTYLIN-HYDROCHLORID
NOSCAPINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	NOSKAPIN HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
NOSCAPINUM	NOSKAPIN
NYSTATINUM	NYSTATIN
OCTOXINOLUM 10	OKTOXINOL 10
OCTYLDODECANOLUM	OKTYLDODEKANOL
OCTYLIS GALLAS	OCTYL-GALLÁT
OENOTHERAE OLEUM RAFFINATUM	PUPALKOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
OENOTHERAE SEMEN	PUPALKOVÉ SEMENO
OFLOXACINUM	OFLOXACIN
OLAMINUM	OLAMIN
OLEAE FOLIUM	OLIVOVNÍKOVÝ LIST
OLEAE FRUCTUS	OLIVOVNÍKOVÝ PLOD
OLEANDRAE FOLIUM	OLEANDROVÝ LIST
OLEANDRAE HERBA	OLEANDROVÁ NAŤ
OLEOMACROGOLUM	OLEOMAKROGOL

OLEUM PRO INJECTIONE	OLEJ NA INJEKCI
OLIBANUM INDICUM	PRYSKYŘICE INDICKÁ
OLIVAE OLEUM RAFFINATUM	OLIVOVÝ OLEJ ČISTĚNÝ
OLIVAE OLEUM VIRGINALE	OLIVOVÝ OLEJ PANENSKÝ
OLSALAZINUM DINATRICUM	OLSALAZIN DISODNÁ SŮL
OMEGA-3 ACIDORUM ESTERI ETHYLICI 60	ETHYLESTERY OMEGA-3-KYSELIN 60
OMEGA-3 ACIDORUM ESTERI ETHYLICI 90	ETHYLESTERY OMEGA-3-KYSELIN 90
OMEGA-3-ACIDORUM TRIGLYCERIDA	TRIACYLGLYCEROLY OMEGA-3-KYSELIN
OMEPRAZOLUM	OMEPRAZOL
OMEPRAZOLUM NATRICUM MONOHYDRICUM	OMEPRAZOL SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
ONDANSETRONI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	ONDANSETRON-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
ONONIDIS RADIX	JEHLICOVÝ KOŘEN
OPII EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	OPIOVÝ EXTRAKT SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
OPII TINCTURA NORMATA	OPIOVÁ TINKTURA STANDARDIZOVANÁ
OPII PULVIS NORMATUS	OPIUM PRÁŠKOVANÉ STANDARDIZOVANÉ
OPIUM CRUDUM	OPIUM SUROVÉ
OPIUM PULVERATUM	OPIUM PRÁŠKOVANÉ
ORCIPRENALINI SULFAS	ORCIPRENALIN SULFÁT
ORIGANI HERBA	DOBROMYSLOVÁ NAŤ
ORNIDAZOLUM	ORNIDAZOL
ORPHENADRINI CITRAS	ORFENADRIN-CITRÁT
ORPHENADRINI HYDROCHLORIDUM	ORFENADRIN-HYDROCHLORID
ORTHOSIPHONIS FOLIUM	TRUBKOVCOVÝ LIST
ORYZAE AMYLUM	ŠKROB RÝŽOVÝ
ORYZAE FRUCTUS	RÝŽOVÝ PLOD
OUABAINUM OCTAHYDRICUM	OUABAIN OKTAHYDRÁT
OXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	OXACILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
OXALIPLATINUM	OXALIPLATINA
OXAZEPAMUM	OXAZEPAM
OXELADINI CITRAS	OXELADIN-CITRÁT
OXFENDAZOLUM AD USUM VETERINARIUM	OXFENDAZOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
OXITROPII BROMIDUM	OXITROPIUM-BROMID
OXPRENOLOLI HYDROCHLORIDUM	OXPRENOLOL HYDROCHLORID
OXYBUPROCAINI HYDROCHLORIDUM	OXYBUPROKAIN HYDROCHLORID
OXYBUTYNINI HYDROCHLORIDUM	OXYBUTYNIN HYDROCHLORID
OXYCODONI HYDROCHLORIDUM	OXYCODON-HYDROCHLORID
OXYMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	OXYMETAZOLIN HYDROCHLORID
OXYPHENBUTAZONUM MONOHYDRICUM	OXYFENBUTAZON MONOHYDRÁT
OXYTETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	OXYTETRACYKLIN-HYDROCHLORID
OXYTETRACYCLINUM DIHYDRICUM	OXYTETRACYKLIN DIHYDRÁT
OXYTOCINI SOLUTIO CONCENTRATA	OXYTOCIN KONCENTROVANÝ ROZTOK
OXYTOCINUM	OXYTOCIN
PACLITAXELUM	PAKLITAXEL
PAEONIAE FLOS	PIVOŇKOVÝ KVĚT
PANCREATIS PULVIS	PANKREATIN PRÁŠEK
PANCURONII BROMIDUM	PANKURONIUM-BROMID
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	PAPAVERIN-HYDROCHLORID
PAPAVERIS RHOEADOS FLOS	KVĚT MÁKU VLČÍHO
PAPAVERIS SOMNIFERI FRUCTUS IMMATURATUS	NEZRALÝ PLOD MÁKU SETĚHO
PARACETAMOLUM	PARACETAMOL
PARAFFINUM LIQUIDUM	PARAFIN TEKUTÝ
PARAFFINUM PERLIQUIDUM	PARAFIN TEKUTÝ LEHKÝ
PARAFFINUM SOLIDUM	PARAFIN TVRDÝ
PARAFORMALDEHYDUM	PARAFORMALDEHYD
PARALDEHYDUM	PARALDEHYD
PARAOXONUM	PARAOXON
PARNAPARINUM NATRICUM	PARNAPARIN SODNÁ SŮL
PAROXETINI HYDROCHLORIDUM ANHYDRICUM	PAROXETIN HYDROCHLORID BEZVODÝ
PAROXETINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	PAROXETIN-HYDROCHLORID HEMIHYDRÁT
PASSIFLORAE EXTRACTUM SICCCUM	MUČENKOVÝ EXTRAKT SUCHÝ
PASSIFLORAE HERBA	MUČENKOVÁ NAŤ
PEFLOXACINI MESILAS DIHYDRICUS	PEFLOXACIN MESYLÁT DIHYDRÁT
PELARGONII FOLIUM	PELARGONIOVÝ LIST
PELARGONII RADIX	PELARGONIOVÝ KOŘEN
PENBUTOLOLI SULFAS	PENBUTOLOL SULFÁT
PENICILLAMINUM	PENICILAMIN
PENTAERITHRITYLI TETRANITRAS TRITURATUS	PENTAERYTHRITYL-TETRANITRÁT TRITURACE
PENTAMIDINI DIISSETIONAS	PENTAMIDIN-DIISSETIONÁT
PENTAZOCINI HYDROCHLORIDUM	PENTAZOCIN-HYDROCHLORID
PENTAZOCINI LACTAS	PENTAZOCIN-LAKTÁT
PENTAZOCINUM	PENTAZOCIN
PENTOBARBITALUM	PENTOBARBITAL
PENTOBARBITALUM NATRICUM	PENTOBARBITAL SODNÁ SŮL
PENTOXIFYLLINUM	PENTOXIFYLIN
PENTOXYVERINI CITRAS	PENTOXYVERIN-CITRÁT
PEPSINI PULVIS	PEPSIN PRÁŠKOVÝ
PERGOLIDI MESILAS	PERGOLID MESYLÁT

PERINDOPRILUM ERBUMINUM
PERMETHRINUM
PERPHENAZINUM
PERSICARIAE HYDROPIPERI HERBA
PERSICARIAE LAPATHIFOLIAE HERBA
PETHIDINI HYDROCHLORIDUM
PETROSELINI FRUCTUS
PETROSELINI RADIX
PHASEOLI FRUCTUS SINE SEMINE
PHENACETINUM
PHENAZONUM CUM COFFEINO ET ACIDO CITRICO
PHENAZONUM
PHENIRAMINI MALEAS
PHENOBARBITALUM NATRICUM
PHENOBARBITALUM
PHENOLPHTHALEINUM
PHENOLSULFONPHTHALEINUM
PHENOLUM LIQUEFACTUM
PHENOLUM
PHENOTHIAZINUM
PHENOXYETHANOLUM
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM KALICUM
PHENTOLAMINI MESILAS
PHENYLALANINUM
PHENYLBUTAZONUM
PHENYLEPHRINI HYDROCHLORIDUM
PHENYLEPHRINUM
PHENYLHYDRARGYRI ACETAS
PHENYLHYDRARGYRI BORAS
PHENYLHYDRARGYRI NITRAS
PHENYLIS SALICYLAS
PHENYLPROPANOLAMINI HYDROCHLORIDUM
PHENYTOINUM
PHENYTOINUM NATRICUM
PHLOROGLUCINOLUM ANHYDRICUM
PHLOROGLUCINOLUM DIHYDRICUM
PHOLCODINUM MONOHYDRICUM
PHTHALYLSULFATHIAZOLUM
PHYSOSTIGMINI SALICYLAS
PHYSOSTIGMINI SULFAS
PHYTOMENADIONUM
PHYTOSTEROLUM
PICEAE ABIETIS GEMMA
PICOTAMIDUM MONOHYDRICUM
PILOCARPI SEMEN
PILOCARPINI HYDROCHLORIDUM
PILOCARPINI NITRAS
PIMOBENDANUM
PIMOZIDUM
PIMPINELLAE MAIORIS RADIX
PIMPINELLAE HERBA
PIMPINELLAE RADIX
PINDOLOLUM
PINI SUMMITAS
PINI PUMILIONIS SUMMITAS
PINI PUMILIONIS ETHEROLEUM
PINI SYLVESTRIS ETHEROLEUM
PIPERACILLINUM MONOHYDRICUM
PIPERACILLINUM NATRICUM
PIPERAZINI ADIPAS
PIPERAZINI CITRAS HYDRICUS
PIPERAZINUM HEXAHYDRICUM
PIPERI IMMATURI FRUCTUS
PIPERI METHYSTICI RADIX
PIRACETAMUM
PIRENZEPINI DIHYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM
PIRETANIDUM
PIROXICAMUM
PISCIS OLEUM OMEGA-3 ACIDIS ABUNDANS
PIVAMPICILLINUM
PIVMECILLINAMI HYDROCHLORIDUM
PIX FAGI
PIX LITHANTHRACIS
PLANTAGINIS EXTRACTUM FLUIDUM
PLANTAGINIS FOLIUM
PLANTAGINIS OVATAE SEMEN

PERINDOPRIL-ERBUMIN
PERMETRIN
PERFENAZIN
NAŘ RDESNA PEPRNÍKU
NAŘ RDESNA BLEŠNÍKU
PETHIDIN-HYDROCHLORID
PETRŽELOVÝ PLOD
PETRŽELOVÝ KOŘEN
FAZOLOVÝ PLOD BEZ SEMEN
FENACETIN
FENAZON S KOFEINEM A KYSELINOU CITRONOVOU
FENAZON
FENIRAMIN MALEINÁT
FENOBARBITAL SODNÁ SŮL
FENOBARBITAL
FENOLFATALEIN
FENOLSULFONFATALEIN
PHENOL TEKUTÝ
FENOL
FENOTHIAZIN
FENOXYETHANOL
FENOXYMETHYLPENICILIN
FENOXYMETHYLPENICILIN DRASELNÁ SŮL
FENTOLAMIN MESYLÁT
FENYLALANIN
FENYLBUTAZON
FENYLEFRIN HYDROCHLORID
FENYLEFRIN
FENYLHYDRARGYRIUMACETÁT
FENYLHYDRARGYRIUMBORÁT
FENYLHYDRARGYRIUMNITRÁT
FENYL-SALICYLÁT
FENYLPROPANOLAMIN HYDROCHLORID
FENYTOIN
FENYTOIN SODNÁ SŮL
FLOROGLUCINOL BEZVODÝ
FLOROGLUCINOL DIHYDRÁT
FOLKODIN MONOHYDRÁT
FTALYLSULFATHIAZOL
FYSOSTIGMIN-SALICYLÁT
FYSOSTIGMIN-SULFÁT
FYTOMENADION
FYTOSTEROL
SMRKOVÉ PUPENY
PIKOTAMID MONOHYDRÁT
SEMENO MRŠTNOPLODU
PILOKARPIN-HYDROCHLORID
PILOKARPIN-NITRÁT
PIMOBENDAN
PIMOZID
KOŘEN BEDRNÍKU VĚTŠÍHO
BEDRNÍKOVÁ NAŘ
BEDRNÍKOVÝ KOŘEN
PINDOLOL
VRCHOLKY BOROVICE
VRCHOLKY BOROVICE KLEČI
KOSODŘEVINOVÁ SILICE
BOROVICOVÁ SILICE
PIPERACILIN MONOHYDRÁT
PIPERACILIN SODNÁ SŮL
PIPERAZIN-ADIPÁT
PIPERAZIN-CITRÁT HYDRÁT
PIPERAZIN HEXAHYDRÁT
PLOD PEPŘE ČERNÉHO
KOŘEN PEPŘOVNÍKU OPOJNÉHO (KOŘEN KAVA-KAVA)
PIRACETAM
PIRENZEPIN-DIHYDROCHLORID MONOHYDRÁT
PIRETANID
PIROXIKAM
RYBÍ OLEJ BOHATÝ NA OMEGA-3-KYSELINY
PIVAMPICILIN
PIVMECILLINAM-HYDROCHLORID
BUKOVÝ DEHET
KAMENOUHELNÝ DEHET
JITROCELOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ
JITROCELOVÝ LIST
SEMENO JITROCELE VEJČITÉHO

PLANTAGINIS OVATAE TESTA
PLUMBI ACETAS TRIHYDRICUS
PLUMBI OXIDUM
PODOPHYLI RADIX
PODOPHYLLI RESINA
POLIHEXANIDUM
POLOXAMERA
POLYACRYLATIS DISPERSIO 30%
POLYGALAE RADIX
POLYGO NI AVICULARIS HERBA
POLYMYXINI B SULFAS
POLYSORBATUM 20
POLYSORBATUM 40
POLYSORBATUM 60
POLYSORBATUM 80
POLYVINYLI S ACETAS
POLYVINYLACETATIS DISPERSIO 30%
POPULI GEMMA
POVIDONUM
POVIDONUM IODINATUM
PRAMOXINI HYDROCHLORIDUM
PRAVASTATINUM NATRICUM
PRAZEPAMUM
PRAZIQUANTELUM
PRAZOSINI HYDROCHLORIDUM
PREDNICARBATUM
PREDNISOLONI ACETAS
PREDNISOLONI NATRII PHOSPHAS
PREDNISOLONI PIVALAS
PREDNISOLONUM
PREDNISONUM
PRENYLAMINI LACTAS
PRILOCAINI HYDROCHLORIDUM
PRILOCAINUM
PRIMAQUINI DIPHOSPHAS
PRIMIDONUM
PRIMULAE FLOS
PRIMULAE RADIX
PROBENECIDUM
PROCAINAMIDI HYDROCHLORIDUM
PROCAINI BENZYL PENICILLINUM MONOHYDRICUM
PROCAINI HYDROCHLORIDUM
PROCHLORPERAZINI MALEAS
PROGESTERONUM
PROGUANILI HYDROCHLORIDUM
PROLINUM
PROMAZINI HYDROCHLORIDUM
PROMETHAZINI HYDROCHLORIDUM
PROPACETAMOLI HYDROCHLORIDUM
PROPAPFENONI HYDROCHLORIDUM
PROPANOLUM
PROPANTHELINII BROMIDUM
PROPIVERINUM HYDROCHLORIDUM
PROPOFOLIUM
PROPRANOLOLI HYDROCHLORIDUM
PROPYLENGLYCOLI DILAUAS
PROPYLENGLYCOLI DIOKTANODIDEKANOAS
PROPYLENGLYCOLI MONOLAUAS
PROPYLENGLYCOLI MONOPALMITOSTEARAS
PROPYLENGLYCOLUM
PROPYLIS GALLAS
PROPYLPARABENUM
PROPYLPARABENUM NATRICUM
PROPYLTHIOURACILUM
PROPYPHENAZONUM
PROTAMINI HYDROCHLORIDUM
PROTAMINI SULFAS
PROTIRELINUM
PROXYPHYLLINUM
PRUNELLAE HERBA
PRUNI AFRICANAE CORTEX
PRUNI DOMESTICI FRUCTUS
PRUNI SPINOSAE FLOS
PSEUDOEPHEDRINI HYDROCHLORIDUM
PSYLLII SEMEN
PULMONARIAE FOLIUM
PYRANTELI EMBONAS

OSEMENÍ JITROCELE VEJČITÉHO
OCTAN OLOVNATÝ TRIHYDRÁT
OXID OLOVNATÝ
NOHOLISTOVÝ KOŘEN
PODOFYLOVÁ PRYSKYŘICE
POLIHEXANID
POLOXAMERY
POLYAKRYLÁTOVÁ DISPERZE 30%
VÍTODOVÝ KOŘEN
NAŤ RDESNA PTAČÍHO
POLYMYXIN-B-SULFÁT
POLYSORBÁT 20
POLYSORBÁT 40
POLYSORBÁT 60
POLYSORBÁT 80
POLYVINYL-ACETÁT
POLYVINYLACETÁTOVÁ DISPERZE 30%
TOPOLOVÝ PUPEN
POVIDON
POVIDON JODOVANÝ
PRAMOXIN HYDROCHLORID
PRAVASTATIN SODNÁ SŮL
PRAZEPAM
PRAZIKVANTEL
PRAZOSIN-HYDROCHLORID
PREDNIKARBÁT
PREDNISOLON-ACETÁT
PREDNISOLONFOSFÁT SODNÁ SŮL
PREDNISOLON-PIVALÁT
PREDNISOLON
PREDNISON
PRENYLAMIN-LAKTÁT
PRILOKAIN HYDROCHLORID
PRILOKAIN
PRIMACHIN DIFOSFÁT
PRIMIDON
PRVOSENKOVÝ KVĚT
PRVOSENKOVÝ KOŘEN
PROBENECID
PROKAINAMID-HYDROCHLORID
PROKAIN-BENZYL PENICILIN MONOHYDRÁT
PROKAIN-HYDROCHLORID
PROCHLORPERAZIN-MALEINÁT
PROGESTERON
PROGUANIL-HYDROCHLORID
PROLIN
PROMAZIN-HYDROCHLORID
PROMETHAZIN-HYDROCHLORID
PROPACETAMOL-HYDROCHLORID
PROPAPFENON-HYDROCHLORID
PROPANOL
PROPANTHELINIUM-BROMID
PROPIVERIN-HYDROCHLORID
PROPOFOL
PROPRANOLOL-HYDROCHLORID
PROPYLENGLYKOL-DILAUURÁT
PROPYLENGLYKOL-DIOKTANODIDEKANOÁT
PROPYLENGLYKOL-MONOLAUURÁT
PROPYLENGLYKOL-MONOPALMITOSTEARÁT
PROPYLENGLYKOL
PROPYL-GALLÁT
PROPYLPARABEN
PROPYLPARABEN SODNÁ SŮL
PROPYLTHIOURACIL
PROPYFENAZON
PROTAMIN-HYDROCHLORID
PROTAMIN-SULFÁT
PROTIRELIN
PROXYFYLLIN
ČERNOHLÁVKOVÁ NAŤ
KŮRA SLIVONĚ AFRICKÉ
PLOD SLIVONĚ DOMÁCÍ
TRNKOVÝ KVĚT
PSEUDOEFEDRIN-HYDROCHLORID
BLEŠNÍKOVÉ SEMENO
PLICNÍKOVÝ LIST
PYRANTEL-EMBO NÁT

PYRAZINAMIDUM
PYRIDOSTIGMINII BROMIDUM
PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM
PYRIMETHAMINUM
PYROGALLOLUM
PYRROLIDONUM
QUEBRACHO CORTEX
QUERCUS CORTEX
QUINIDINI HYDROCHLORIDUM
QUINIDINI SULFAS DIHYDRICUS
QUINIDINUM
QUININI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM
QUININI SULFAS DIHYDRICUS
RAMIPRILUM
RANITIDINI HYDROCHLORIDUM
RAPAE OLEUM HYDROGENATUM
RAPAE OLEUM RAFFINATUM
RAPHANI SEMEN
RATANHIAE RADIX
RATANHIAE TINCTURA
RAUWOLFIAE RADIX
REPAGLINIDUM
RESERPINUM
RESINA MASTIX
RESINA OLIBANUM
RESORCINOLUM
RHAMNI CATHARTHICAE CORTEX
RHAMNI CATHARTHICAE FRUCTUS
RHAMNI PURSHIANAE CORTEX
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM

RHEI RADIX
RHODODENDRI FERRUGINEI FOLIUM
RIBAVIRINUM
RIBIS NIGRI FOLIUM
RIBOFLAVINI NATRII PHOSPHAS
RIBOFLAVINUM
RICINI OLEUM HYDROGENATUM
RICINI OLEUM RAFFINATUM
RICINI OLEUM VIRGINALE
RICINI SEMEN
RIFABUTINUM
RIFAMPICINUM
RIFAMYCINUM NATRICUM
RILMENIDINI PHOSPHAS
RISPERIDONUM
ROBINIAE FLOS
ROCURONII BROMIDUM
ROSMARINI ETHEREUM
ROSMARINI FOLIUM
ROXITHROMYCINUM
RUBI FRUTICOSI FOLIUM
RUBI IDAEI FOLIUM
RUSCI RADIX
RUTOSIDUM TRIHYDRICUM
SABADILAE SEMEN
SACCHARI SPHAERAE
SACCHARINUM
SACCHARINUM NATRICUM
SACCHAROSUM
SALBUTAMOLI SULFAS
SALBUTAMOLUM
SALICIS CORTEX
SALICYLAMIDUM
SALMETEROLI XINAFOAS
SALMONIS DOMESTICI OLEUM
SALVIAE HERBA
SALVIAE OFFICINALIS FOLIUM
SALVIAE SCLAREAE HERBA
SALVIAE SCLAREAE ETHEREUM
SALVIAE TINCTURA
SALVIAE TRILOBAE FOLIUM
SAMBUCI NIGRAE FLOS
SAMBUCI FRUCTUS
SANGUISORBAE RADIX
SAPO KALINUS
SAPONARIAE RUBRAE RADIX

PYRAZINAMID
PYRIDOSTIGMINIUM-BROMID
PYRIDOXIN-HYDROCHLORID
PYRIMETHAMIN
PYROGALLOL
PYRROLIDON
KŮRA ŠTÍTOSEMENKY KEBRAČO
DUBOVÁ KŮRA
CHINIDIN-HYDROCHLORID
CHINIDIN-SULFÁT DIHYDRÁT
CHINIDIN
CHININ-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
CHININ-SULFÁT DIHYDRÁT
RAMIPRIL
RANITIDIN-HYDROCHLORID
ZTUŽENÝ ŘEPKOVÝ OLEJ
ŘEPKOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
ŘEDKVOVÉ SEMENO
RATANHOVÝ KOŘEN
RATANHOVÁ TINKTURA
KOŘEN ZMIJOVICE
REPAGLINID
RESERPIN
PRYSKYŘICE MASTIXOVÁ
PRYSKYŘICE OLIBANOVÁ
RESORCINOL
KŮRA ŘEŠETLÁKU POČISTIVÉHO
PLOD ŘEŠETLÁKU POČISTIVÉHO
KŮRA ŘEŠETLÁKU PURSHOVA
EXTRAKT Z ŘEŠETLÁKU PURSHOVA SUCHÝ
STANDARDIZOVANÝ
REVEŇOVÝ KOŘEN
LIST PĚNIŠNÍKU REZAVÉHO
RIBAVIRIN
LIST RYBÍZU ČERNÉHO
RIBOFLAVIN FOSFÁT SODNÁ SŮL
RIBOFLAVIN
RICINOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
RICINOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
RICINOVÝ OLEJ PANENSKÝ
SKOČCOVÉ SEMENO
RIFABUTIN
RIFAMPICIN
RIFAMYCIN SODNÁ SŮL
RILMENIDIN-FOSFÁT
RISPERIDON
AKÁTOVÝ KVĚT
ROKURONIUM-BROMID
ROZMARÝNOVÁ SILICE
ROZMARÝNOVÝ LIST
ROXITHROMYCIN
OSTRUŽINÍKOVÝ LIST
MALINÍKOVÝ LIST
LISTNATCOVÝ KOŘEN
RUTOSID TRIHYDRÁT
SEMENO SABADILLY
ZRNĚNÝ CUKR
SACHARIN
SACHARIN SODNÁ SŮL
SACHAROSA
SALBUTAMOL-SULFÁT
SALBUTAMOLUM
VRBOVÁ KŮRA
SALICYLAMID
SALMETEROL-XINAFOÁT
LOSOSÍ OLEJ Z CHOVANÝCH RYB
ŠALVĚJOVÁ NAŤ
LIST ŠALVĚJE LÉKAŘSKÉ
NAŤ ŠALVĚJE MUŠKÁTOVÉ
SILICE ŠALVĚJE MUŠKÁTOVÉ
ŠALVĚJOVÁ TINKTURA
LIST ŠALVĚJE TROJLALOČNÉ
KVĚT BEZU ČERNÉHO
PLOD BEZU ČERNÉHO
KOŘEN TOTENU LÉKAŘSKÉHO
DRASELNÉ MÝDLO
KOŘEN MYDLICE LÉKAŘSKÉ

SAXIFRAGAE HERBA
SCOPOLAMINI HYDROBROMIDUM TRIHYDRICUM
SCOPOLAMINUM
SCOPOLIAE RADIX
SECALE CORNUTUM
SELEGILINI HYDROCHLORIDUM
SELENII DISULFIDUM
SEMECARPUS ANACARDIUM AD PRAEPARATA
HOMEOPATHICA
SEMEN COLCHICI
SENNAE ACUTIFOLIAE FRUCTUS
SENNAE ANGUSTIFOLIAE FRUCTUS
SENNAE FOLII EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM
SENNAE FOLIUM
SERENOAE FRUCTUS
SERINUM
SERPYLLI HERBA
SERTACONAZOLI NITRAS
SESAMI OLEUM RAFFINATUM
SESAMI SEMEN
SILICA AD USUM DENTALEM
SILICA COLLOIDALIS ANHYDRICA
SILICA COLLOIDALIS HYDRICA
SILICA HYDROPHOBICA COLLOIDALIS ANHYDRICA
SILYBI MARIANI FRUCTUS
SILYBI MARIANI EXTRACTUM SICCCUM RAFFINATUM ET
NORMATUM
SILYMARINUM
SIMETICONUM
SIMVASTATINUM
SINAPIS ETHEROLEUM ARTIFICIALE
SODIUM HYPOCHLORITE
SOJAE OLEUM HYDROGENATUM
SOJAE OLEUM RAFFINATUM
SOJAE SEMEN
SOLANI TUBER
SOLANI AMYLUM
SOLIDAGINIS HERBA
SOLIDAGINIS VIRGAUREAE HERBA
SOMATOSTATINUM
SOMATROPINI SOLUTIO CONCENTRATA
SOMATROPINUM
SOMATROPINUM PRO INIECTIONE
SORBI FRUCTUS
SORBITANI LAURAS
SORBITANI OLEAS
SORBITANI PALMITAS
SORBITANI SESQUIOLEAS
SORBITANI STEARAS
SORBITANI TRIOLEAS
SORBITOLUM
SORBITOLUM 70% CRISTALLISABILE
SORBITOLUM 70% NON CRISTALLISABILE
SORBITOLUM LIQUIDUM PARTIM DEHYDRICUM

SOTALOLI HYDROCHLORIDUM
SPARTII SCOPARII FLOS
SPARTII SCOPARII HERBA
SPECTINOMYCINI DIHYDROCHLORIDUM PENTAHYDRICUM
SPECTINOMYCINI SULFAS TETRAHYDRICUS AD USUM
VETERINARIUM
SPIGELIAE HERBA
SPIGELIAE RADIX
SPIRAMYCINUM
SPIRAPRILI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM
SPIRITUS SAPONATUS
SPIRITUS SAPONIS KALINI
SPIRONOLACTONUM
SQUALANUM
STANNOSI CHLORIDUM DIHYDRICUM
STANOZOLOLUM
STAVUDINUM
STEAROMACROGOLUM
STOCHADOS FLOS
STRAMONII FOLII PULVIS NORMATUS
STRAMONII FOLIUM
STREPTOKINASI SOLUTIO AD PRAEPARATIONEM

LOMIKÁMENOVÁ NAŤ
SKOPOLAMIN-HYDROBROMID TRIHYDRÁT
SKOPOLAMIN
PABLENOVÝ KOŘEN
NÁMEL
SELEGILIN HYDROCHLORID
SULFID SELENIČITÝ
LEDVINOVNÍK ZÁPADNÍ PRO HOMEOPATICKÉ
PŘÍPRAVKY
OCÚNOVÉ SEMENO
PLOD KASIE OSTROLISTÉ
PLOD KASIE ÚZKOLISTÉ
SENNOVÝ EXTRAKT SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
SENNOVÝ LIST
SERENOVÝ PLOD
SERIN
MATEŘÍDOUŠKOVÁ NAŤ
SERTAKONAZOL-NITRÁT
SEZAMOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
SEZAMOVÉ SEMENO
OXID KŘEMIČITÝ PRO DENTÁLNÍ POUŽITÍ
OXID KŘEMIČITÝ KOLOIDNÍ BEZVODÝ
OXID KŘEMIČITÝ KOLOIDNÍ HYDRATOVANÝ
OXID KŘEMIČITÝ HYDROFOBNÍ KOLOIDNÍ BEZVODÝ
PLOD OSTROPESTŘECE MARIÁNSKÉHO
OSTROPESTŘECOVÝ EXTRAKT SUCHÝ ČIŠTĚNÝ A
STANDARDIZOVANÝ
SILYMARIN
SIMETIKON
SIMVASTATIN
HOŘČIČNÁ SILICE UMĚLÁ
CHLORNAN SODNÝ
SÓJOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
SÓJOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
SOJOVÉ SEMENO
BRAMBOROVÁ HLÍZA
ŠKROB BRAMBOROVÝ
ZLATOBÝLOVÁ NAŤ
NAŤ ZLATOBÝLU OBECNÉHO
SOMATOSTATIN
SOMATROPIN KONCENTROVANÝ ROZTOK
SOMATROPIN
SOMATROPIN PRO INJEKCI
PLOD JEŘÁBU
SORBITAN-LAURÁT
SORBITAN-OLEÁT
SORBITAN-PALMITÁT
SORBITAN-SESKVIOLEÁT
SORBITAN-STEARÁT
SORBITAN-TRIOLEÁT
SORBITOL
SORBITOL 70% KRYSTALIZUJÍCÍ
SORBITOL 70% NEKRYSTALIZUJÍCÍ
SORBITOL TEKUTÝ ČÁSTEČNĚ
DEHYDROVANÝ
SOTALOL-HYDROCHLORID
KVĚT JANOVCE METLATÉHO
NAŤ JANOVCE METLATÉHO
SPEKTINOMYCIN-DIHYDROCHLORID PENTAHYDRÁT
SPEKTINOMYCIN-SULFÁT TETRAHYDRÁT PRO
VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
NAŤ KALANKY
KOŘEN KALANKY
SPIRAMYCIN
SPIRAPRIL-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
MÝDLOVÝ LÍH
LÍH S DRASELNÝM MÝDLEM
SPIRONOLAKTON
SKVALAN
CHLORID CÍNATÝ DIHYDRÁT
STANOZOLOL
STAVUDIN
STEAROMAKROGOL
KVĚT SMILU PÍSEČNÉHO
DURMANOVÝ LIST PRAŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
DURMANOVÝ LIST
STREPTOKINASA KONCENTROVANÝ ROZTOK

STREPTOMYCINI SULFAS	STREPTOMYCIN SULFÁT
STROPHANTHI SEMEN	KRUTIKVĚTOVÉ SEMENO
STRYCHNI NITRAS	STRYCHNIN NITRÁT
STRYCHNI SEMEN	KULČIBOVÉ SEMENO
SUCCINYLSULFATHIAZOLUM MONOHYDRICUM	SUKCINYLSULFATHIAZOL MONOHYDRÁT
SUFENTANILI CITRAS	SUFENTANIL-CITRÁT
SUFENTANILUM	SUFENTANIL
SULBACTAMUM NATRIUM	SULBAKTAM SODNÁ SŮL
SULFACETAMIDUM	SULFACETAMID
SULFACETAMIDUM NATRICUM MONOHYDRICUM	SULFACETAMID SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
SULFADIAZINUM	SULFADIAZIN
SULFADIMIDINUM	SULFADIMIDIN
SULFADOXINUM	SULFADOXIN
SULFAFURAZOLUM	SULFAFURAZOL
SULFAGUANIDINUM	SULFAGUANIDIN
SULFAMERAZINUM	SULFAMERAZIN
SULFAMETHIZOLUM	SULFAMETHIZOL
SULFAMETHOXAZOLUM	SULFAMETHOXAZOL
SULFAMETHOXYDIAZINUM	SULFAMETHOXYDIAZIN
SULFAMETHOXYPYRIDAZINUM AD USUM VETERINARIUM	SULFAMETHOXYPYRIDAZIN PRO VET. POUŽITÍ
SULFANILAMIDUM	SULFANILAMID
SULFASALAZINUM	SULFASALAZIN
SULFATHIAZOLUM	SULFATHIAZOL
SULFINPYRAZONUM	SULFINPYRAZON
SULFISOMIDINUM	SULFISOMIDIN
SULFOBROMPHTHALEINUM NATRICUM	SODNÁ SŮL SULFOBROMFTHALEINU
SULFUR AD USUM EXTERNUM	SÍRA PRO ZEVNÍ POUŽITÍ
SULINDACUM	SULINDAK
SULPIRIDUM	SULPIRID
SULTAMICILLINI TOSILAS DIHYDRICUS	SULTAMICILIN-TOSYLÁT DIHYDRÁT
SULTAMICILLINUM	SULTAMICILIN
SUMATRIPTANI SUCCINAS	SUMATRIPTAN-SUKCINÁT
SUXAMETHONII DIIODIDUM DIHYDRICUM	SUXAMETHONIUM-DIJODID DIHYDRÁT
SUXAMETHONII CHLORIDUM DIHYDRICUM	SUXAMETHONIUM CHLORID DIHYDRÁT
SUXIBUZONUM	SUXIBUZON
SYMPHYTI RADIX	KOSTIVALOVÝ KOŘEN
TACROLIMUSUM	TAKROLIMUS
TALCUM	MASTEK
TAMOXIFENI CITRAS	TAMOXIFEN CITRÁT
TAMSULOSINI HYDROCHLORIDUM	TAMSULOSIN-HYDROCHLORID
TANACETI PARTHENII HERBA	NAŘ KOPRETINY ŘIMBABY
TANNINUM	TANIN
TARAXACI RADIX CUM HERBA	SMETANKOVÝ KOŘEN S NATÍ
TARTRAZINUM	TARTRAZIN
TEMAZEPAMUM	TEMAZEPAM
TENOXICAMUM	TENOXIKAM
TERAZOSINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	TERAZOSIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
TERBINAFINI HYDROCHLORIDUM	TERBINAFIN-HYDROCHLORID
TERBUTALINI SULFAS	TERBUTALIN-SULFÁT
TERCONAZOLUM	TERCONAZOL
TEREBINTHINAE ETHEROLEUM EX PINO PINASTRO	TERPENTÝNOVÁ SILICE Z BOROVICE HVĚZDOVITÉ
TEREBINTHINAE ETHEROLEUM RECTIFICATUM	ČIŠTĚNÁ TERPENTÝNOVÁ SILICE
TERFENADINUM	TERFENADIN
TESTOSTERONI DECANOAS	TESTOSTERON- DEKANOÁT
TESTOSTERONI ENANTAS	TESTOSTERON ENANTÁT
TESTOSTERONI ISOCAPROAS	TESTOSTERON- ISOKAPRONÁT
TESTOSTERONI PROPIONAS	TESTOSTERON-PROPIONÁT
TESTOSTERONUM	TESTOSTERON
TETRACAINI HYDROCHLORIDUM	TETRAKAIN HYDROCHLORID
TETRACOSACTIDUM	TETRAKOSAKTID
TETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	TETRACYKLIN HYDROCHLORID
TETRACYCLINUM	TETRACYKLIN
TETRAZEPAMUM	TETRAZEPAM
TETRYZOLINI HYDROCHLORIDUM	TETRYZOLIN-HYDROCHLORID
THEOBROMINI NATRII SALICYLAS	THEOBROMINO-SALICYLAN SODNÝ
THEOBROMINUM	THEOBROMIN
THEOPHYLLINUM MONOHYDRICUM	THEOXYLIN MONOHYDRÁT
THEOPHYLLINUM	THEOXYLIN
THEVETIAE HERBA	TEVETIOVÁ NAŘ
THIAMAZOLUM	THIAMAZOL
THIAMINI HYDROCHLORIDUM	THIAMIN-HYDROCHLORID
THIAMINI NITRAS	THIAMIN-NITRÁT
THIAMPHENICOLUM	THIAMFENIKOL
THIOMERSALUM	THIOMERSAL
THIOPENTALUM NATRICUM ET NATRII CARBONAS	THIOPENTAL SODNÁ SŮL A UHLIČITAN SODNÝ
THIORIDAZINI HYDROCHLORIDUM	THIORIDAZIN HYDROCHLORID
THIORIDAZINUM	THIORIDAZIN

THREONINUM	THREONIN
THYMI EXTRACTUM FLUIDUM	TYMIÁNOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ
THYMI ETHEROLEUM	TYMIÁNOVÁ SILICE
THYMI HERBA	TYMIÁNOVÁ NAŤ
THYMI ZYGII HERBA	NAŤ TYMIÁNU ŠPANĚLSKÉHO
THYMOLUM	THYMOL
TIABENDAZOLUM	TIABENDAZOL
TIAMULINI FUMARAS AD USUM VETERINARIUM	TIAMULIN-FUMARÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TIAMULINUM AD USUM VETERINARIUM	TIAMULIN PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TIANEPTINUM NATRICUM	TIANEPTIN SODNÁ SŮL
TIAPRID I HYDROCHLORIDUM	TIAPRID-HYDROCHLORID
TIBOLONUM	TIBOLON
TICARCILLINUM DINATRICUM	TIKARCILIN DISODNÁ SŮL
TICLOPIDINI HYDROCHLORIDUM	TIKLOPIDIN-HYDROCHLORID
TILIAE FLOS	LÍPOVÝ KVĚT
TILIDINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	TILIDIN-HYDROCHLORID HEMIHYDRÁT
TIMOLOLI MALEAS	TIMOLOL MALEINÁT
TINCTURA AMARA	HOŘKÁ TINKTURA
TINIDAZOLUM	TINIDAZOL
TINZAPARINUM NATRICUM	TINZAPARIN SODNÁ SŮL
TIOCONAZOLUM	TIOKONAZOL
TITANII DIOXIDUM	OXID TITANIČITÝ
TOBRAMYCINUM	TOBRAMYCIN
TOCOFEROLI ALFA ACETAS	TOKOFEROL-ALFA-ACETÁT
TOCOFEROLI ALFA ACETATIS PULVIS	TOKOFEROL-ALFA-ACETÁT PRÁŠEK
TOCOFEROLI ALFA RRR ACETAS	TOKOFEROL-ALFA-RRR-ACETÁT
TOCOFEROLI ALFA HYDROGENOSUCCINAS	TOKOFEROL-ALFA-HYDROGEN SUKČINÁT
TOCOFEROLI ALFA RRR HYDROGENOSUCCINAS	TOKOFEROL-ALFA-RRR-HYDROGEN-SUKČINÁT
TOCOFEROLUM ALFA	TOKOFEROL-ALFA
TOCOFEROLUM ALFA RRR	TOKOFEROL-ALFA-RRR
TOLBUTAMIDUM	TOLBŮTAMID
TOLNAFTATUM	TOLNAFTAT
TORASEMIDUM ANHYDRICUM	TORASEMID BEZVODÝ
TORMENTILLAE RHIZOMA	NÁTRŽNÍKOVÝ ODDENEK
TORMENTILLAE TINCTURA	NÁTRŽNÍKOVÁ TINKTURA
TOSYLCHLORAMIDUM NATRICUM TRIHYDRICUM	TOSYLCHLORAMID SODNÁ SŮL TRIHYDRÁT
TRAGACANTHA	TRAGANT
TRAMADOLI HYDROCHLORIDUM	TRAMADOL-HYDROCHLORID
TRAMAZOLINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	TRAMAZOLIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
TRANDOLAPRILUM	TRANDOLAPRIL
TRAPIDILUM	TRAPIDIL
TRETINOINUM	TRETINOIN
TRIACETINUM	TRIACETIN
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	TRIAMCINOLON ACETONID
TRIAMCINOLONI HEXACETONIDUM	TRIAMCINOLON-HEXACETONID
TRIAMCINOLONUM	TRIAMCINOLON
TRIBENOSIDUM	TRIBENOSID
TRIBUTYLIS ACETYLCITRAS	TRIBUTYL-ACETYLCITRÁT
TRIBUTYLIS PHOSPHAS	TRIBUTYL-FOSFÁT
TRICLOSANUM	TRIKLOSAN
TRIETHYLIS CITRAS	TRIETHYL CITRÁT
TRIFLUOPERAZINI HYDROCHLORIDUM	TRIFLUOPERAZIN HYDROCHLORID
TRIFLUSALUM	TRIFLUSAL
TRIFOLII FIBRINI FOLIUM	VACHTOVÝ LIST
TRIGLYCERIDA SATURATA MEDIA	TRIACYLGLYCEROLY STŘEDNÍ NASYČENÉ
TRIGLYCEROLI DIISOSTEARAS	TRIGLYCEROL-DIISOSTEARÁT
TRIGLYCOLUM	TRIETHYLENGLYKOL
TRIGONELLAE FOENUGRAECI SEMEN	SEMENO PÍSKAVICE ŘECKÉHO SENA
TRIHXYPHENIDYLI HYDROCHLORIDUM	TRIHXYLFENIDYL-HYDROCHLORID
TRIMECAINI HYDROCHLORIDUM	TRIMEKAIN-HYDROCHLORID
TRIMETAZIDINI DIHYDROCHLORIDUM	TRIMETAZIDIN-DIHYDROCHLORID
TRIMETHADIONUM	TRIMETHADION
TRIMETHOPRIMUM	TRIMETHOPRIM
TRIMIPRAMINI MALEAS	TRIMIPRAMIN MALEINÁT
TRITICI AMYLUM	PŠENIČNÝ ŠKROB
TRITICI OLEUM RAFFINATUM	PŠENIČNÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
TRITICI OLEUM VIRGINALE	PŠENIČNÝ OLEJ PANENSKÝ
TRITICI SATIVI FRUCTUS	PLOD PŠENICE SETÉ
TROLAMINUM	TROLAMIN
TROMETAMOLUM	TROMETAMOL
TROPAEOLI FRUCTUS	PLOD LICHŮŘEŘIŠNICE
TROPICAMIDUM	TROPIKAMID
TROPISETRONI HYDROCHLORIDUM	TROPISETRON-HYDROCHLORID
TROSPHII CHLORIDUM	TROSPHIUM-CHLORID
TROXERUTINUM	TROXERUTIN
TRYPSINUM	TRYPSIN
TRYPTOPHANUM	TRYPTOFAN

TUBOCURARINII CHLORIDUM PENTAHYDRICUM
TYLOSINI PHOSPHATIS SOLUTIO AD USUM
VETERINARIUM
TYLOSINI TARTRAS AD USUM VETERINARIUM
TYLOSINUM AD USUM VETERINARIUM
TYROSINUM
TYROTHRICINUM
UBIDECARENONUM
UREA
URETHANUM
URIDINE
UROFOLLITROPINUM
UROKINASUM
URTICA DIOICA AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA
URTICAE FOLIUM
URTICAE HERBA
UVAE URSI FOLIUM
VALERIANAE EXTRACTUM SICCCUM
VALERIANAE RADIX
VALERIANAE TINCTURA
VALINUM
VALNEMULINI HYDROCHLORIDUM AD USUM VETERINARIUM
VANCOMYCINI HYDROCHLORIDUM
VANILLINUM
VASELINUM ALBUM
VASELINUM FLAVUM
VECURONII BROMIDUM
VENLAFAXINI HYDROCHLORIDUM
VERAPAMILI HYDROCHLORIDUM
VERATRI ALBI RADIX
VERBACI FLOS
VERBENAE CITRIODORATAE FOLIUM
VERBENAE OFFICINALIS HERBA
VERBENAE HERBA
VERONICAE HERBA
VIBURNI CORTEX
VINBLASTINI SULFAS
VINCRISTINI SULFAS
VINDESINI SULFAS
VINORELBINI DITARTRAS
VIOLAE ARVENSIS HERBA
VIOLAE HERBA CUM FLORE
VIRIDE NITENS
VISCI ALBI HERBA
VITAMINI A PULVIS
VITAMINUM A
VITAMINUM A DENSATUM OLEOSUM
VITAMINUM A IN AQUA DISPERGIBILE
VITIS IDAEAE FOLIUM
VITIS VINIFERAE FRUCTUS
WARFARINUM NATRICUM
WARFARINUM NATRICUM CLATHRATUM
XANTHANI GUMMI
XANTINOLI NICOTINAS
XYLAZINI HYDROCHLORIDUM AD USUM VETERINARIUM
XYLITOLUM
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM
XYLOSUM
XYSMALOBII RADIX
YOHIMBAE CORTEX
YOHIMBINI HYDROCHLORIDUM
ZIDOVUDINUM
ZINCI ACETAS DIHYDRICUS
ZINCI ACEXAMAS
ZINCI CHLORIDUM
ZINCI OXIDUM
ZINCI STEARAS
ZINCI SULFAS HEPTAHYDRICUS
ZINCI SULFAS HEXAHYDRICUS
ZINCI SULFAS MONOHYDRICUS
ZINCI UNDECYLENAS
ZINGIBERIS RHIZOMA
ZOLPIDEMI TARTRAS
ZOPICLONUM
ZUCLOPENTHIXOLI DECANOAS

TUBOKURARINIUM-CHLORID PENTAHYDRÁT
TYLOSIN-FOSFÁT ROZTOK PRO VETERINÁRNÍ
POUŽITÍ
TYLOSIN TARTARÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TYLOSIN PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TYROSIN
TYROTHRICIN
UBIDEKARENON
MOČOVINA
URETHAN
URIDIN
UROFOLITROPIN
UROKINASA
KOPŘIVA DVOUDOMÁ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
KOPŘIVOVÝ LIST
KOPŘIVOVÁ NAŤ
MEDVĚDICOVÝ LIST
KOZLÍKOVÝ EXTRAKT SUCHÝ
KOZLÍKOVÝ KOŘEN
KOZLÍKOVÁ TINKTURA
VALIN
VALNEMULIN-HYDROCHLORID PRO VET. POUŽITÍ
VANCOMYCIN-HYDROCHLORID
VANILIN
VAZELÍNA BÍLÁ
VAZELÍNA ŽLUTÁ
VEKURONIUM-BROMID
VENLAFAXIN-HYDROCHLORID
VERAPAMIL HYDROCHLORID
KOŘEN KÝCHAVICE BÍLÉ
DIVIZNOVÝ KVĚT
LIST ALOISIE CITRONOVÉ
NAŤ SPORÝŠE LÉKAŘSKÉHO
SPORÝŠOVÁ NAŤ
ROZRAZILOVÁ NAŤ
KALINOVÁ KÚRA
VINBLASTIN-SULFÁT
VINKRISTIN-SULFÁT
VINDESIN-SULFÁT
VINORELBIN-DITARTARÁT
NAŤ VIOLKY POLNÍ
VIOLKOVÁ NAŤ KVETOUČÍ
BRILANTNÍ ZELENĚ
NAŤ JMELÍ
VITAMIN A PRÁŠEK
VITAMIN A
VITAMIN A OLEJOVÝ ROZTOK
VITAMIN A DISPERGOVATELNÝ VE VODĚ
BRUSINKOVÝ LIST
PLOD RÉVY VINNÉ
WARFARIN SODNÁ SŮL
WARFARIN SODNÁ SŮL KLATRÁT
XANTHANOVÁ KLOVATINA
XANTHINOL-NIKOTINÁT
XYLAZIN-HYDROCHLORID PRO VET. POUŽITÍ
XYLITOL
XYLOMETAZOLIN-HYDROCHLORID
XYLOSA
KOŘEN XYSMALOBIA
JOHIMBOVÁ KÚRA
YOHIMBIN HYDROCHLORID
ZIDOVUDIN
OCTAN ZINEČNATÝ DIHYDRÁT
Kyselina ACEXAMOVÁ ZINEČNATÁ SŮL
CHLORID ZINEČNATÝ
OXID ZINEČNATÝ
STEARAN ZINEČNATÝ
SÍRAN ZINEČNATÝ HEPTAHYDRÁT
SÍRAN ZINEČNATÝ HEXAHYDRÁT
SÍRAN ZINEČNATÝ MONOHYDRÁT
UNDECYLENAN ZINEČNATÝ
ZÁZVOROVÝ ODDENEK
ZOLPIDEM-TARTARÁT
ZOPIKLON
ZUKLOPENTHIXOL-DEKANOÁT

1) [§ 2 odst. 2 zákona č. 378/2007 Sb.](#), o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech).