

- α*-1-Proteinasi inhibitor humanum 2869
- A**
- Abacaviri sulfas* 1733
- Abelmoschi corolla* 1289
- Absinthii herba* 1673
- Acaciae gummi* 1290
- Acaciae gummi dispersione desiccatum* 1734
- Acamprosatum calcicum* **10.3**-4899
- Acanthopanax gracilistylis cortex* 1292
- Acarbosum* 1736
- Acari ad producta allergenica* 3281
- Acebutololi hydrochloridum* 1738
- Aceclofenacum* 1740
- Acemetacinum* 1742
- Acesulfamum kalicum* 1744
- Acetazolamidum* 1745
- Acetonum* 1747
- Acetylcholini chloridum* 1748
- Acetylcysteinum* **10.3**-4900
- β*-Acetyldigoxinum 1750
- Acetylenum (1 per centum) in nitrogenio intermixtum* 1752
- Achyranthis bidentatae radix* 1293
- Aciclovirum* 1758
- Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisati 1:1 dispersio 30 per centum* 3216
- Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum 1:1* 3214
- Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum 1:1* 3217
- Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum 1:2* 3218
- Acidum 4-aminobenzoicum* 1819
- Acidum aceticum glaciale* 1746
- Acidum acetylsalicylicum* 1753
- Acidum adipicum* 1765
- Acidum alginicum* 1781
- Acidum amidotrizoicum dihydricum* 1812
- Acidum aminocaproicum* 1821
- Acidum ascorbicum* 1877
- Acidum asparticum* 1883
- Acidum benzoicum* 1945
- Acidum boricum* 1993
- Acidum caprylicum* 2073
- Acidum chenodeoxycholicum* 2163
- Acidum citricum* 2235
- Acidum citricum monohydricum* 2236
- Acidum edeticum* 2492
- Acidum etacrynicum* 2563
- Acidum folicum hydricum* 2690
- Acidum formicum* 2703
- Acidum fusidicum* 2719
- Acidum glutamicum* 2762
- Acidum hydrochloridum concentratum* 2879
- Acidum hydrochloridum dilutum* 2879
- Acidum iopanoicum* 2980
- Acidum ioxaglicum* 2986
- Acidum lacticum* 3050
- Acidum lactobionicum* 3053
- Acidum maleicum* 3168
- Acidum malicum* 3169
- Acidum medronicum ad radiopharmaceutica* 1219
- Acidum mefenamicum* 3186
- Acidum nicotinicum* 3359
- Acidum niflumicum* 3362
- Acidum nitricum* 3373
- Acidum oleicum* 3411
- Acidum oxolinicum* 3451
- Acidum palmiticum* 3473
- Acidum phosphoricum concentratum* 3553
- Acidum phosphoricum dilutum* 3553
- Acidum picricum ad praeparationes homoeopathicas* 1698
- Acidum pipemidicum trihydricum* 3566
- Acidum salicylicum* 3766
- Acidum (S)-lacticum* 3051
- Acidum sorbicum* 3861
- Acidum stearicum* 3898
- Acidum succinicum ad praeparationes homoeopathicas* 1698
- Acidum sulfuricum* **10.3**-5146
- Acidum tartaricum* 3966
- Acidum thiocticum* 4020
- Acidum tiaprofenicum* **10.1**-4503
- Acidum tolfenamicum* 4067
- Acidum tranexamicum* **10.1**-4504
- Acidum trichloroaceticum* 4092
- Acidum undecylenicum* 4148
- Acidum ursodeoxycholicum* 4152
- Acidum valproicum* 4165
- Acidum zoledronicum monohydricum* **10.1**-4514
- Acitretinum* 1760
- Adapalenum* 1761
- Adeninum* 1762
- Adenosinum* 1763
- Adeps A 3-O-desacyl-4'-monophosphorylatus* 2355
- Adeps lanæ* 4211
- Adeps lanæ cum aqua* 4216
- Adeps lanæ hydrogenatus* 4215
- Adeps solidus* 2811
- Adeps solidus cum additamentis* 2812
- Adonis vernalis ad praeparationes homoeopathicas* **10.1**-4369
- Adrenalini tartras* 1767
- Adrenalinum* **10.3**-4901
- Aer medicinalis* 1768
- Aer medicinalis artificiosus* 1770
- Aether* 2577
- Aether anaestheticus* 2577
- Aetherolea* 864
- Agar* 1295
- Agni casti fructus* 1295
- Agni casti fructus extractum siccum* 1296
- Agrimoniae herba* 1297
- Akebiae caulis* 1298
- Alaninum* 1771
- Albendazolum* 1773
- Albumini humani solutio* 2832
- Alchemillae herba* 1300
- Alcohol 2,4-dichlorobenzylis* 2390
- Alcohol benzylicus* 1949
- Alcohol cetylicus* 2160
- Alcohol cetylicus et stearylicus* **10.3**-4932
- Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans A* 2156
- Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans B* 2157
- Alcohol isopropylicus* 3003
- Alcohol oleicus* 3412
- Alcohol stearylicus* 3900
- Alcoholes adipis lanæ* **10.3**-5162
- Alcuronii chloridum* 1774
- Alfacalcidolum* 1776
- Alfadexum* 1777
- Alfentanili hydrochloridum hydricum* **10.3**-4903
- Alfuzosini hydrochloridum* 1780
- Alimemazini hemitartras* 1782
- Allantoinum* 1783
- Allii sativi bulbi pulvis* 1446
- Allium sativum ad praeparationes homoeopathicas* 1701
- Allopurinolum* 1784
- Almagatum* 1786
- Almotriptani malas* **10.1**-4373
- Aloe barbadensis* 1301
- Aloe capensis* 1302
- Aloes extractum siccum normatum* 1303
- Alovudini (¹⁸F) solutio iniectionis* 1181
- Alprazolamum* 1788
- Alprenololi hydrochloridum* 1790
- Alprostadilum* 1791
- Alteplasmum ad iniectionem* 1793

<i>Althaeae folium</i>	1525	<i>Aprotininum</i>	1864
<i>Althaeae radix</i>	1526	<i>Aqua ad dilutionem solutionum concentratarum ad haemodialysim</i>	2797
<i>Altizidum</i>	10.1-4374	<i>Aqua ad extracta praeparanda</i>	4206
<i>Alumen</i>	1798	<i>Aqua ad iniectionem</i>	4203
<i>Aluminii chloridum hexahydricum</i>	1798	<i>Aqua purificata</i>	4207
<i>Aluminii hydroxidum hydricum ad adsorptionem</i>	1798	<i>Aquae (¹⁵O) solutio iniectionis</i>	1264
<i>Aluminii magnesi silicas</i>	1799	<i>Aquae trititatae (³H) solutio iniectionis</i>	1263
<i>Aluminii natrii silicas</i>	1803	<i>Arachidis oleum hydrogenatum</i>	1869
<i>Aluminii oxidum hydricum</i>	1801	<i>Arachidis oleum raffinatum</i>	1870
<i>Aluminii phosphas hydricus</i>	1803	<i>Argenti nitras</i>	3790
<i>Aluminii phosphatis liquamen</i>	1802	<i>Argentum colloidal</i>	10.3-5129
<i>Aluminii stearas</i>	1804	<i>Arginini aspartas</i>	1871
<i>Aluminii sulfas</i>	1806	<i>Arginini hydrochloridum</i>	1872
<i>Alverini citras</i>	1807	<i>Argininum</i>	1870
<i>Amanita phalloides ad praeparationes homoeopathicas</i>	1699	<i>Argon</i>	1873
<i>Amantadini hydrochloridum</i>	1808	<i>Aripiprazolum</i>	1874
<i>Ambroxoli hydrochloridum</i>	1809	<i>Arnicae flos</i>	1318
<i>Amfetamini sulfas</i>	1810	<i>Arnicae tinctura</i>	1320
<i>Amikacini sulfas</i>	1815	<i>Arsenii trioxidum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1704
<i>Amikacinum</i>	1813	<i>Articaini hydrochloridum</i>	1876
<i>Amiloridi hydrochloridum dihydricum</i>	10.1-4375	<i>Ascorbylis palmitas</i>	10.3-4907
<i>Aminoglutethimidum</i>	1821	<i>Asparaginum monohydricum</i>	10.1-4376
<i>Amiodaroni hydrochloridum</i>	1823	<i>Aspartamum</i>	1881
<i>Amisulpridum</i>	1825	<i>Astragali mongholicus radix</i>	1325
<i>Amitriptylini hydrochloridum</i>	1826	<i>Atazanaviri sulfas</i>	10.1-4378
<i>Amlodipini besilas</i>	1827	<i>Atenololum</i>	10.1-4380
<i>Ammoniae (¹³N) solutio iniectionis</i>	1183	<i>Atomoxetini hydrochloridum</i>	1889
<i>Ammoniae solutio concentrata</i>	1829	<i>Atorvastatinum calcicum trihydricum</i>	1890
<i>Ammonii bromidum</i>	1832	<i>Atovaquonum</i>	1892
<i>Ammonii carbonas ad praeparationes homoeopathicas</i>	1701	<i>Atractylodis lanceae rhizoma</i>	1327
<i>Ammonii chloridum</i>	1832	<i>Atractylodis macrocephalae rhizoma</i>	1328
<i>Ammonii glycyrrhizas</i>	1833	<i>Atracurii besilas</i>	1894
<i>Ammonii hydrogenocarbonas</i>	1834	<i>Atropa belladonna ad praeparationes homoeopathicas</i>	1705
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum A</i>	1830	<i>Atropini sulfas</i>	1898
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum B</i>	1831	<i>Atropinum</i>	1897
<i>Amobarbitalum</i>	1834	<i>Aucklandiae radix</i>	1329
<i>Amobarbitalum natricum</i>	1835	<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium tinctura</i>	1353
<i>Amomi fructus</i>	1304	<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium</i>	1352
<i>Amomi fructus rotundus</i>	1604	<i>Aurantii amari flos</i>	1353
<i>Amorolfini hydrochloridum</i>	1836	<i>Aurantii dulcis aetheroleum</i>	1641
<i>Amoxicillinum natricum</i>	1838	<i>Auricularia</i>	908
<i>Amoxicillinum trihydricum</i>	1840	<i>Azaperonum ad usum veterinarium</i>	1900
<i>Amphotericinum B</i>	10.3-4904	<i>Azathioprinum</i>	10.3-4907
<i>Ampicillinum</i>	1844	<i>Azelastini hydrochloridum</i>	1902
<i>Ampicillinum natricum</i>	1846	<i>Azithromycinum</i>	1904
<i>Ampicillinum trihydricum</i>	1849		
<i>Amprolii hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	10.3-4906	B	
<i>Amygdalae oleum raffinatum</i>	1787	<i>Bacampicillini hydrochloridum</i>	1911
<i>Amygdalae oleum virginale</i>	1787	<i>Bacitracinum</i>	1913
<i>Amyla hydroxyethyla</i>	3892	<i>Bacitracinum zincum</i>	10.3-4913
<i>Amylmetacresolum</i>	1851	<i>Baclofenum</i>	1921
<i>Amylum hydroxypropylum</i>	3888	<i>Ballotae nigrae herba</i>	1358
<i>Amylum hydroxypropylum pregelificatum</i>	3890	<i>Balsamum peruvianum</i>	1580
<i>Amylum pregelificatum</i>	3891	<i>Balsamum toluatum</i>	1649
<i>Anamirta cocculus ad praeparationes homoeopathicas</i>	1708	<i>Bambuteroli hydrochloridum</i>	10.3-4917
<i>Anastrozolum</i>	1852	<i>Barbitalum</i>	1923
<i>Andrographidis herba</i>	1305	<i>Barii chloridum dihydricum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1705
<i>Anemarrhenae asphodeloides rhizoma</i>	1307	<i>Barii sulfas</i>	1924
<i>Angelicae archangelicae radix</i>	1309	<i>BCG ad immunocurationem</i>	948
<i>Angelicae dahuricae radix</i>	1310	<i>Beclometasoni dipropionas</i>	1926
<i>Angelicae pubescentis radix</i>	1312	<i>Beclometasoni dipropionas monohydricus</i>	1929
<i>Angelicae sinensis radix</i>	1314	<i>Belamcandae chinensis rhizoma</i>	10.3-4869
<i>Anisi aetheroleum</i>	1315	<i>Belladonnae folii extractum siccum normatum</i>	1337
<i>Anisi fructus</i>	1317	<i>Belladonnae folii tinctura normata</i>	1338
<i>Anisi stellati aetheroleum</i>	1636	<i>Belladonnae folium</i>	1336
<i>Anisi stellati fructus</i>	1635	<i>Belladonnae pulvis normatus</i>	1339
<i>Antazoloni hydrochloridum</i>	1855	<i>Benazeprili hydrochloridum</i>	1932
<i>Anticorpora monoclonalia ad usum humanum</i>	878	<i>Bendroflumethiazidum</i>	1934
<i>Antithrombinum III humanum densatum</i>	2835	<i>Benperidolum</i>	1935
<i>Apis mellifera ad praeparationes homoeopathicas</i>	1703	<i>Benserazidi hydrochloridum</i>	1936
<i>Apomorphini hydrochloridum hemihydricum</i>	1862		
<i>Aprepitantam</i>	1863		
<i>Aprotinini solutio concentrata</i>	1867		

Bentonitum	1938	C	
Benzalkonii chloridi solutio.....	1940	<i>CI-esterasi inhibitor humanus</i>	2837
Benzalkonii chloridum	1938	<i>Cabergolinum</i>	2031
Benzathini benzylpenicillinum tetrahydricum	1951	<i>Cadmii sulfas hydricus ad praeparationes</i>	
Benzathini phenoxymethylpenicillinum tetrahydricum	3531	<i>homoeopathicas</i>	1707
Benzbromaronum	1942	<i>Calcifediolum monohydricum</i>	2035
Benzethonii chloridum.....	1943	<i>Calcii acetas</i>	2044
Benzocainum	10.1 -4385	<i>Calcii ascorbas</i>	2045
Benzoe sumatranus	1341	<i>Calcii carbonas</i>	10.3 -4929
Benzoe tonkinensis	1341	<i>Calcii chloridum dihydricum</i>	10.3 -4929
Benzois sumatrani tinctura	1343	<i>Calcii chloridum hexahydricum</i>	2047
Benzois tonkinensis tinctura	1342	<i>Calcii dobesilas monohydricus</i>	2048
Benzoylis peroxidum cum aqua.....	1946	<i>Calcii fluoridum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1707
Benzylamini hydrochloridum	1947	<i>Calcii folinas hydricus</i>	2049
Benzylis benzoas	1950	<i>Calcii glucoheptonas</i>	2051
Benzylpenicillinum kalicum	1953	<i>Calcii gluconas</i>	2052
Benzylpenicillinum natricum.....	1957	<i>Calcii gluconas ad iniectabile</i>	2053
Benzylpenicillinum procainum monohydricum.....	1955	<i>Calcii gluconas anhydricus</i>	2052
Betacarotenum	1959	<i>Calcii glycerophosphas</i>	2054
Betadexum	1960	<i>Calcii hydrogenophosphas</i>	2055
Betahistini dihydrochloridum	1962	<i>Calcii hydrogenophosphas dihydricus</i>	2056
Betahistini mesilas.....	1963	<i>Calcii hydroxidum</i>	2057
Betamethasoni acetas.....	10.3 -4920	<i>Calcii iodidum tetrahydricum ad praeparationes</i>	
Betamethasoni dipropionas.....	10.3 -4921	<i>homoeopathicas</i>	1708
Betamethasoni natrii phosphas.....	1970	<i>Calcii lactas</i>	2058
Betamethasoni valeras	1971	<i>Calcii lactas monohydricus</i>	2058
Betamethasonum.....	10.3 -4918	<i>Calcii lactas pentahydricus</i>	2059
Betaxololi hydrochloridum.....	1973	<i>Calcii lactas trihydricus</i>	2059
Betiavidum ad radiopharmaceutica	10.3 -4863	<i>Calcii laevulinas dihydricus</i>	2062
Betulae folium	1345	<i>Calcii levofolinas hydricus</i>	2060
Bezafibratum	1975	<i>Calcii pantothenas</i>	2063
Bicalutamidum.....	1976	<i>Calcii stearas</i>	2065
Bifonazolom.....	1977	<i>Calcii sulfas dihydricus</i>	10.3 -4930
Biotinum	1979	<i>Calcipotriolum</i>	2036
Biperideni hydrochloridum	1980	<i>Calcipotriolum monohydricum</i>	2038
Bisacodylum.....	1982	<i>Calcitoninum salmonis</i>	2040
Bismuthi subcarbonas.....	1983	<i>Calcitriolum</i>	2043
Bismuthi subgallas	1984	<i>Calendulae flos</i>	10.1 -4353
Bismuthi subnitras ponderosus.....	1985	<i>Camelliae sinensis non fermentata folia</i>	1464
Bismuthi subsalicylas	1986	<i>Camphora racemica</i>	2069
Bisoprololi fumaras	1986	<i>Candesartanum cilexetili</i>	2070
Bistortae rhizoma	1347	<i>Capecitabinum</i>	2072
Bleomycini sulfas.....	10.3 -4923	<i>Capsici extractum spissum normatum</i>	1374
Boldi folii extractum siccum.....	1363	<i>Capsici fructus</i>	1371
Boldi folium	1361	<i>Capsici oleoresina raffinata et normata</i>	1373
Boldinum.....	1990	<i>Capsici tinctura normata</i>	1375
Boraginis officinalis oleum raffinatum	1992	<i>Capsulae</i>	906
Borax	10.3 -4925	<i>Captoprilum</i>	2075
Brimonidini tartras	1998	<i>Carbacholum</i>	2078
Bromazepamum	1999	<i>Carbamazepinum</i>	2078
Bromhexini hydrochloridum.....	2000	<i>Carbasalatum calcicum</i>	2080
Bromocriptini mesilas	2001	<i>Carbidopum</i>	2081
Bromperidoli decanoas	2005	<i>Carbimazolom</i>	2083
Bromperidolum	2003	<i>Carbo activatus</i>	2162
Brompheniramini maleas	2007	<i>Carbocisteinum</i>	2084
Brotizolamum.....	2008	<i>Carbomera</i>	2085
Budesonidum	2009	<i>Carbonei dioxidum</i>	2086
Bufexamacum.....	2011	<i>Carbonei monoxidum</i>	2088
Bufloxedili hydrochloridum.....	2012	<i>Carbonei monoxidum (¹⁵O)</i>	1184
Bumetanidum.....	2014	<i>Carbonei monoxidum (5 per centum) in nitrogenio</i>	
Bupivacaini hydrochloridum	2015	<i>intermixtum</i>	2089
Bupleuri radix.....	1365	<i>Carboplatinum</i>	2089
Buprenorphini hydrochloridum.....	2019	<i>Carboprostom trometamolom</i>	2090
Buprenorphinum.....	2017	<i>Carboxymethylamylum natricum A</i>	3841
Buserelinum.....	2020	<i>Carboxymethylamylum natricum B</i>	3842
Buspironi hydrochloridum	2022	<i>Carboxymethylamylum natricum C</i>	3843
Busulfanum.....	2024	<i>Carmellosum</i>	2092
Butylhydroxyanisolum.....	2026	<i>Carmellosum calcicum</i>	2093
Butylhydroxytoluenom	2027	<i>Carmellosum natricum</i>	2093
Butylis parahydroxybenzoas	2025	<i>Carmellosum natricum conexum</i>	2318
		<i>Carmellosum natricum substitutum humile</i>	2094
		<i>Carmustinum</i>	2095

<i>Carprofenum ad usum veterinarium</i>	2097	<i>Chloroquini phosphas</i>	2185
<i>Carrageenanum</i>	2098	<i>Chloroquini sulfas</i>	2186
<i>Carteololi hydrochloridum</i>	2099	<i>Chlorphenamini maleas</i>	2187
<i>Carthami flos</i>	1606	<i>Chlorpromazini hydrochloridum</i>	2188
<i>Carthami oleum raffinatum</i>	3761	<i>Chlorprothixeni hydrochloridum</i>	2189
<i>Carvedilolum</i>	2101	<i>Chlortalidonum</i>	2191
<i>Carvi aetheroleum</i>	1377	<i>Chlortetracyclini hydrochloridum</i>	10.1 -4390
<i>Carvi fructus</i>	10.3 -4870	<i>Cholecalciferoli pulvis</i>	2198
<i>Caryophylli floris aetheroleum</i>	1396	<i>Cholecalciferolum</i>	2195
<i>Caryophylli flos</i>	10.3 -4873	<i>Cholecalciferolum densatum oleosum</i>	2197
<i>Cefaclorum</i>	2105	<i>Cholecalciferolum in aqua dispergibile</i>	2199
<i>Cefadroxilum monohydricum</i>	2106	<i>Cholesterolum</i>	2201
<i>Cefalexinum monohydricum</i>	2108	<i>Cholesterolum ad usum parenteralem</i>	2202
<i>Cefalotinum natricum</i>	2109	<i>Cholini (¹⁴C)methyl) solutio iniectabilis</i>	1185
<i>Cefamandoli nafas</i>	2111	<i>Chondroitini natrii sulfas</i>	2203
<i>Cefapirinum natricum</i>	2112	<i>Chorda resorbilis sterilis</i>	1269
<i>Cefatrizinum propylen glycolum</i>	2113	<i>Chorda resorbilis sterilis in fuso ad usum veterinarium</i>	1281
<i>Cefazolinum natricum</i>	2114	<i>Chromii (⁵¹Cr) edetatis solutio iniectabilis</i>	1186
<i>Cefepimi dihydrochloridum monohydricum</i>	2117	<i>Chymotrypsinum</i>	2205
<i>Cefiximum</i>	2119	<i>Ciclesonidum</i>	2206
<i>Cefoperazonum natricum</i>	2120	<i>Ciclopirox olaminum</i>	2209
<i>Cefotaximum natricum</i>	2122	<i>Ciclopiroxum</i>	2208
<i>Cefoxitinum natricum</i>	2124	<i>Ciclosporinum</i>	2210
<i>Cefpodoximum proxetili</i>	2126	<i>Cilastatinum natricum</i>	2212
<i>Cefprozilum monohydricum</i>	2128	<i>Cilazaprilum</i>	2214
<i>Cefradinum</i>	2130	<i>Cimetidini hydrochloridum</i>	2217
<i>Ceftazidimum pentahydricum</i>	2132	<i>Cimetidinum</i>	2215
<i>Ceftazidimum pentahydricum et natrii carbonas ad iniectabile</i>	2134	<i>Cimicifugae rhizoma</i>	1355
<i>Ceftriaxonum natricum</i>	2136	<i>Cinchocaini hydrochloridum</i>	2218
<i>Cefuroximum axetili</i>	2138	<i>Cinchonae cortex</i>	1387
<i>Cefuroximum natricum</i>	2139	<i>Cinchonae extractum fluidum normatum</i>	1389
<i>Celecoxibum</i>	2141	<i>Cineolum</i>	2220
<i>Celiprololi hydrochloridum</i>	10.3 -4930	<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	1381
<i>Cellulae stirpes haematopoeiticae humanae</i>	2857	<i>Cinnamomi cortex</i>	1390
<i>Cellulosi acetas</i>	2143	<i>Cinnamomi zeylanici corticis aetheroleum</i>	1391
<i>Cellulosi acetas butyras</i>	2144	<i>Cinnamomi zeylanici folii aetheroleum</i>	1391
<i>Cellulosi acetas phthalas</i>	2145	<i>Cinnarizinum</i>	2221
<i>Cellulosi pulvis</i>	2150	<i>Ciprofibratum</i>	2222
<i>Cellulosum microcristallinum</i>	2146	<i>Ciprofloxacini hydrochloridum</i>	2225
<i>Cellulosum microcristallinum et carmellosum natricum</i>	3269	<i>Ciprofloxacinum</i>	2223
<i>Centaurii herba</i>	1382	<i>Cisatracurii besilas</i>	2226
<i>Centellae asiaticae herba</i>	1383	<i>Cisplatinum</i>	2231
<i>Cera alba</i>	1931	<i>Citaloprami hydrobromidum</i>	2232
<i>Cera carnauba</i>	2096	<i>Citaloprami hydrochloridum</i>	2234
<i>Cera flava</i>	1932	<i>Citri reticulatae aetheroleum</i>	1524
<i>Cetirizini dihydrochloridum</i>	2153	<i>Citri reticulatae epicarpium et mesocarpium</i>	1522
<i>Cetobemidoni hydrochloridum</i>	3032	<i>Citronellae aetheroleum</i>	1392
<i>Cetostearyl isononanoas</i>	2159	<i>Cladribinum</i>	2237
<i>Cetrimidum</i>	2159	<i>Clarithromycinum</i>	2238
<i>Cetyl palmitas</i>	2160	<i>Clazurilum ad usum veterinarium</i>	2241
<i>Cetylpyridinii chloridum</i>	2161	<i>Clebopridi malas</i>	2243
<i>Chamomillae romanae flos</i>	1384	<i>Clemastini fumaras</i>	2244
<i>Chelidonii herba</i>	1463	<i>Clematidis armandii caulis</i>	1394
<i>Chinidini sulfas</i>	3687	<i>Clenbuteroli hydrochloridum</i>	2246
<i>Chinini hydrochloridum</i>	3689	<i>Clindamycini hydrochloridum</i>	2247
<i>Chinini sulfas</i>	3690	<i>Clindamycini phosphas</i>	2248
<i>Chitosani hydrochloridum</i>	2164	<i>Clioquinolum</i>	2251
<i>Chlorali hydras</i>	2165	<i>Clobazamum</i>	2252
<i>Chlorambucilum</i>	2166	<i>Clobetasoli propionas</i>	10.1 -4392
<i>Chloramphenicoli natrii succinas</i>	2170	<i>Clobetasoni butyras</i>	2255
<i>Chloramphenicoli palmitas</i>	2168	<i>Clofaziminum</i>	2258
<i>Chloramphenicolum</i>	2167	<i>Clofibratum</i>	2259
<i>Chlorcyclizini hydrochloridum</i>	2171	<i>Clomifeni citras</i>	10.2 -4673
<i>Chlordiazepoxidi hydrochloridum</i>	2173	<i>Clomipramini hydrochloridum</i>	2261
<i>Chlordiazepoxidum</i>	2172	<i>Clonazepamum</i>	2263
<i>Chlorhexidini diacetatas</i>	2174	<i>Clonidini hydrochloridum</i>	2264
<i>Chlorhexidini digluconatis solutio</i>	2176	<i>Clopamidum</i>	2265
<i>Chlorhexidini dihydrochloridum</i>	2178	<i>Clopidogreli besilas</i>	2267
<i>Chlormadinoni acetatas</i>	2180	<i>Clopidogreli hydrochloridum</i>	2268
<i>Chlorobutanolum</i>	2182	<i>Clopidogreli hydrogenosulfas</i>	2270
<i>Chlorobutanolum hemihydricum</i>	2183	<i>Closantelum natricum dihydricum ad usum veterinarium</i>	2272
<i>Chlorocresolum</i>	2184	<i>Clotrimazolum</i>	2273

<i>Cloxacillinum natricum</i>	2275	<i>Decylis oleas</i>	2344
<i>Clozapinum</i>	2276	<i>Deferasiroxum</i>	10.3-4957
<i>Cocaini hydrochloridum</i>	2278	<i>Deferiproni compressi</i>	10.3-4960
<i>Cocois oleum raffinatum</i>	2279	<i>Deferiproni solutio peroralis</i>	10.3-4959
<i>Cocoylis caprylocapras</i>	2280	<i>Deferipronum</i>	2344
<i>Codeini hydrochloridum dihydricum</i>	2281	<i>Deferoxamini mesilas</i>	2347
<i>Codeini phosphas hemihydricus</i>	10.3-4935	<i>Delphinium staphisagria ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1726
<i>Codeini phosphas sesquihydricus</i>	2288	<i>Dembrexini hydrochloridum monohydricum ad usum</i> <i>veterinarium</i>	2350
<i>Codeinum monohydricum</i>	10.3-4933	<i>Demeclocyclini hydrochloridum</i>	10.1-4397
<i>Codergocrini mesilas</i>	2290	<i>Deptropini citras</i>	2353
<i>Codonopsidis radix</i>	1397	<i>Dequalinii chloridum</i>	2354
<i>Coffeinum</i>	2032	<i>Desfluranum</i>	2357
<i>Coffeinum monohydricum</i>	2033	<i>Desipramini hydrochloridum</i>	2358
<i>Coicis semen</i>	1398	<i>Deslanosidum</i>	2359
<i>Colae semen</i>	1400	<i>Desloratadinum</i>	2360
<i>Colchicinum</i>	2303	<i>Desmopressinum</i>	2361
<i>Colestyraminum</i>	2305	<i>Desogestrelum</i>	2363
<i>Colistimethatum natricum</i>	10.3-4941	<i>Detomidini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	2364
<i>Colistini sulfas</i>	10.3-4944	<i>Dexamethasoni acetas</i>	10.3-4963
<i>Colophonium</i>	1401	<i>Dexamethasoni isonicotinas</i>	2369
<i>Compressi</i>	937	<i>Dexamethasoni natrii phosphas</i>	2370
<i>Copolymerum macrogolo et alcoholi poly(vinyllico)</i> <i>constatum</i>	3140	<i>Dexamethasonum</i>	10.3-4961
<i>Copolymerum methacrylatis butylati basicum</i>	1925	<i>Dexamfetamini sulfas</i>	2373
<i>Copovidonum</i>	10.3-4946	<i>Dexchlorpheniraminini maleas</i>	2374
<i>Coptidis rhizoma</i>	10.3-4871	<i>Dexpanthenolum</i>	2375
<i>Coriandri aetheroleum</i>	1404	<i>Dextranomerum</i>	2380
<i>Coriandri fructus</i>	1403	<i>Dextranum 1 ad iniectabile</i>	2376
<i>Corpora ad usum pharmaceuticum</i>	10.3-4817	<i>Dextranum 40 ad iniectabile</i>	2377
<i>Cortisoni acetas</i>	2315	<i>Dextranum 60 ad iniectabile</i>	2378
<i>Corydalis rhizoma</i>	1405	<i>Dextranum 70 ad iniectabile</i>	2379
<i>Crataegi folii cum flore extractum fluidum</i>	10.3-4882	<i>Dextrinum</i>	2380
<i>Crataegi folii cum flore extractum siccum</i>	10.3-4880	<i>Dextromethorphani hydrobromidum</i>	2381
<i>Crataegi folium cum flore</i>	10.3-4877	<i>Dextromoramidi tartras</i>	2382
<i>Crataegi fructus</i>	10.1-4357	<i>Dextropropoxypheni hydrochloridum</i>	2383
<i>Cresolum crudum</i>	2318	<i>Diacereinum</i>	2384
<i>Croci sativi stigma ad praeparationes homoeopathicas</i>	1710	<i>Diazepamum</i>	2386
<i>Crospovidonum</i>	2319	<i>Diazoxidum</i>	2388
<i>Crotamitonum</i>	2321	<i>Dibrompropamidini diisetionas</i>	2388
<i>Cupri acetas monohydricus ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1711	<i>Dibutylis phthalas</i>	2389
<i>Cupri sulfas</i>	2313	<i>Diclazurilum ad usum veterinarium</i>	2391
<i>Cupri sulfas pentahydricus</i>	2314	<i>Diclofenacum kalicum</i>	2393
<i>Cupri tetramibi tetrafluoroboras ad radiopharmaceutica</i> ..	1187	<i>Diclofenacum natricum</i>	2394
<i>Cuprum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1712	<i>Dicloxacillinum natricum</i>	2396
<i>Curcumae longae rhizoma</i>	1653	<i>Dicycloverini hydrochloridum</i>	2397
<i>Curcumae zanthorrhizae rhizoma</i>	1652	<i>Didanosinum</i>	2398
<i>Cyamopsidis seminis pulvis</i>	1466	<i>Dienogestum</i>	2400
<i>Cyanocobalamini (⁵⁷Co) capsulae</i>	1188	<i>Diethylcarbamazini citras</i>	2403
<i>Cyanocobalamini (⁵⁷Co) solutio</i>	1188	<i>Diethylenglycoli aether monoethylicus</i>	2404
<i>Cyanocobalamini (⁵⁸Co) capsulae</i>	1189	<i>Diethylenglycoli palmitostearas</i>	2405
<i>Cyanocobalamini (⁵⁸Co) solutio</i>	1189	<i>Diethylis phthalas</i>	2402
<i>Cyanocobalaminum</i>	10.3-4949	<i>Diethylstilbestrolum</i>	2406
<i>Cyathulae radix</i>	10.3-4874	<i>Difloxacini hydrochloridum trihydricum ad usum</i> <i>veterinarium</i>	2407
<i>Cyclizini hydrochloridum</i>	10.3-4951	<i>Digitalis purpurea ad praeparationes homoeopathicas</i>	1712
<i>Cyclopentolati hydrochloridum</i>	2324	<i>Digitalis purpureae folium</i>	1412
<i>Cyclophosphamidum</i>	2326	<i>Digitoxinum</i>	2409
<i>Cynarae folii extractum siccum</i>	1323	<i>Digoxinum</i>	2410
<i>Cynarae folium</i>	1321	<i>Dihydralazini sulfas hydricus</i>	2413
<i>Cyproheptadini hydrochloridum</i>	2326	<i>Dihydrocodeini hydrogenotartras</i>	2414
<i>Cyproteroni acetas</i>	2327	<i>Dihydroergocristini mesilas</i>	2415
<i>Cysteini hydrochloridum monohydricum</i>	2329	<i>Dihydroergotamini mesilas</i>	2418
<i>Cystinum</i>	2331	<i>Dihydrostreptomycini sulfas ad usum veterinarium</i>	2420
<i>Cytarabinum</i>	2332	<i>Dihydrotachysterolum</i>	2422
D		<i>Dikalii clorazepas monohydricus</i>	2439
<i>Dacarbazinum</i>	2337	<i>Dikalii phosphas</i>	10.3-4966
<i>Dalteparinum natricum</i>	2338	<i>Diltiazemi hydrochloridum</i>	2423
<i>Danaparoidum natricum</i>	10.3-4955	<i>Dimenhydrinatum</i>	2425
<i>Dapsonum</i>	2342	<i>Dimercaprolum</i>	2426
<i>Daunorubicini hydrochloridum</i>	2343	<i>Dimethylacetamidum</i>	2428
<i>D-Camphora</i>	2067	<i>Dimethylis sulfoxidum</i>	10.3-4965
		<i>Dimeticonum</i>	2429

<i>Dimetindenii maleas</i>	2429	<i>Enoxolonum</i>	2504
<i>Dinatrii clodronas tetrahydricus</i>	2257	<i>Enrofloxacinum ad usum veterinarium</i>	2505
<i>Dinatrii edetas</i>	2445	<i>Entacaponium</i>	2507
<i>Dinatrii etidronas</i>	2589	<i>Entecavirum monohydricum</i>	2508
<i>Dinatrii pamidronas pentahydricus</i>	3474	<i>Ephedrae herba</i>	1425
<i>Dinatrii phosphas</i>	10.3 -4966	<i>Ephedrini hydrochloridum</i>	2511
<i>Dinatrii phosphas dihydricus</i>	10.3 -4967	<i>Ephedrini racemici hydrochloridum</i>	2513
<i>Dinatrii phosphas dodecahydricus</i>	10.3 -4967	<i>Ephedrinum</i>	2510
<i>Dinitrogenii oxidum</i>	3377	<i>Ephedrinum hemihydricum</i>	2511
<i>Dinoprostonum</i>	2432	<i>Epinastini hydrochloridum</i>	10.3 -4973
<i>Dinoprostum trometamololum</i>	2431	<i>Epirubicini hydrochloridum</i>	10.3 -4974
<i>Dioscoreae nipponicae rhizoma</i>	1413	<i>Eplerenonum</i>	2516
<i>Dioscoreae oppositifoliae rhizoma</i>	1414	<i>Equiseti herba</i>	1426
<i>Diosminum</i>	2433	<i>Ergocalciferolum</i>	2518
<i>Diphenhydramini hydrochloridum</i>	2435	<i>Ergometrini maleas</i>	10.3 -4975
<i>Diphenoxylati hydrochloridum</i>	2436	<i>Ergotamini tartras</i>	10.3 -4977
<i>Dipivefrini hydrochloridum</i>	2437	<i>Erythritolum</i>	2522
<i>Diprophyllinum</i>	10.1 -4399	<i>Erythromycini estolas</i>	2527
<i>Dipyridamololum</i>	2442	<i>Erythromycini ethylsuccinas</i>	2531
<i>Dirithromycinum</i>	2444	<i>Erythromycini lactobionas</i>	2533
<i>Disopyramidi phosphas</i>	2449	<i>Erythromycini stearas</i>	2537
<i>Disopyramidum</i>	2448	<i>Erythromycinum</i>	2524
<i>Disulfiramum</i>	2450	<i>Erythropoietini solutio concentrata</i>	2540
<i>Dithranolum</i>	2451	<i>Escitaloprami oxalas</i>	10.1 -4408
<i>DL-Lysinii acetylsalicylas</i>	10.3 -5055	<i>Escitalopramum</i>	2544
<i>DL-Methioninum</i>	3225	<i>Eserini salicylas</i>	3554
<i>DL-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	4062	<i>Esketamini hydrochloridum</i>	2548
<i>Dobutamini hydrochloridum</i>	2452	<i>Esomeprazololum magnesticum dihydricum</i>	2549
<i>Docetaxelum</i>	2453	<i>Esomeprazololum magnesticum trihydricum</i>	2551
<i>Docetaxelum trihydricum</i>	2455	<i>Esomeprazololum natricum</i>	2553
<i>Dodecylis gallas</i>	2457	<i>Estradioli benzoas</i>	2555
<i>Domperidoni maleas</i>	2460	<i>Estradioli valeras</i>	2557
<i>Domperidonum</i>	2458	<i>Estradiolum hemihydricum</i>	2556
<i>Donepezili hydrochloridum</i>	10.1 -4400	<i>Estriolum</i>	2559
<i>Donepezili hydrochloridum monohydricum</i>	10.1 -4401	<i>Estrogeni coniuncti</i>	2561
<i>Dopamini hydrochloridum</i>	2461	<i>Etamsylatum</i>	2565
<i>Dopexamini dihydrochloridum</i>	2463	<i>Etanerceptum</i>	10.3 -4979
<i>Dorzolamidi hydrochloridum</i>	2464	<i>Ethacridini lactas monohydricus</i>	2570
<i>Dosulepini hydrochloridum</i>	2466	<i>Ethambutoli hydrochloridum</i>	2571
<i>Doxaprami hydrochloridum</i>	2467	<i>Ethanolum (96 per centum)</i>	2573
<i>Doxazosini mesilas</i>	2468	<i>Ethanolum anhydricum</i>	2575
<i>Doxepini hydrochloridum</i>	2470	<i>Ethinylestradiolum</i>	2578
<i>Doxorubicini hydrochloridum</i>	2471	<i>Ethionamidum</i>	2580
<i>Doxycyclini hyclas</i>	2472	<i>Ethosuximidum</i>	2581
<i>Doxycyclinum monohydricum</i>	2474	<i>Ethylcellulosum</i>	2585
<i>Doxylamini hydrogenosuccinas</i>	2476	<i>Ethylendiaminum</i>	2587
<i>Dronedaroni compressi</i>	10.3 -4968	<i>Ethylenglycoli monopalmitostearas</i>	2586
<i>Dronedaroni hydrochloridum</i>	2477	<i>Ethylis acetas</i>	2582
<i>Droperidolum</i>	2478	<i>Ethylis oleas</i>	2583
<i>Drospirenonum</i>	2480	<i>Ethylis parahydroxybenzoas</i>	2583
<i>Drynariae rhizoma</i>	1416	<i>Ethylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3816
<i>Duloxetine hydrochloridum</i>	2481	<i>Ethylmorphini hydrochloridum</i>	2587
<i>Dutasteridum</i>	2483	<i>Etilefrini hydrochloridum</i>	2589
<i>Dydrogesteronum</i>	2485	<i>Etodolacum</i>	2591
E		<i>Etofenamatum</i>	2593
<i>Ebastinum</i>	2489	<i>Etomidatum</i>	2595
<i>Echinaceae angustifoliae radix</i>	1548	<i>Etoposidum</i>	2596
<i>Echinaceae pallidae radix</i>	1568	<i>Eucalypti aetheroleum</i>	1429
<i>Echinaceae purpureae herba</i>	1589	<i>Eucalypti folium</i>	1428
<i>Echinaceae purpureae radix</i>	1591	<i>Eucommiae cortex</i>	1430
<i>Ecliptae herba</i>	1420	<i>Eugenolum</i>	2599
<i>Econazoli nitras</i>	2491	<i>Everolimusum</i>	10.3 -4984
<i>Econazololum</i>	2490	<i>Evodiae fructus</i>	1431
<i>Edrophonii chloridum</i>	2493	<i>Exemestanum</i>	10.1 -4410
<i>Eleutherococci radix</i>	1423	F	
<i>Emedastini difumaras</i>	2496	<i>Factor humanus von Willebrandi</i>	2875
<i>Emplastra transcutanea</i>	925	<i>Factor IX coagulationis humanus</i>	2846
<i>Enalaprilatum dihydricum</i>	2499	<i>Factor VII coagulationis humanus</i>	2838
<i>Enalaprili maleas</i>	2497	<i>Factor VIII coagulationis humanus</i>	2844
<i>Enilconazololum ad usum veterinarium</i>	2500	<i>Factor VIII coagulationis humanus (ADNr)</i>	2845
<i>Enoxaparinum natricum</i>	2502	<i>Factor XI coagulationis humanus</i>	2855

<i>Factoris IX coagulationis humani (ADNr) pulvis ad solutionem iniectionabilem</i>	10.3-5012	<i>Fluorouracilum</i>	2669
<i>Factoris IX coagulationis humani (ADNr) solutio concentrata</i>	10.3-5007	<i>Fluoxetini hydrochloridum</i>	10.3-4990
<i>Factoris VIIa coagulationis humani (ADNr) solutio concentrata</i>	2840	<i>Flupentixoli dihydrochloridum</i>	2672
<i>Fagopyri herba</i>	1364	<i>Fluphenazini decanoas</i>	10.1-4416
<i>Famotidinum</i>	2609	<i>Fluphenazini dihydrochloridum</i>	2675
<i>Febantelum ad usum veterinarium</i>	2610	<i>Fluphenazini enantas</i>	10.3-4991
<i>Felbinacum</i>	2611	<i>Flurazepamum monohydrochloridum</i>	2679
<i>Felodipinum</i>	2612	<i>Flurbiprofenum</i>	2680
<i>Felypressinum</i>	2614	<i>Fluspirilenum</i>	2681
<i>Fenbendazolum ad usum veterinarium</i>	2615	<i>Flutamidum</i>	2682
<i>Fenbufenum</i>	2616	<i>Fluticasoni propionas</i>	2683
<i>Fenofibratum</i>	2617	<i>Flutrimazolom</i>	2685
<i>Fenoteroli hydrobromidum</i>	2618	<i>Fluvastatinum natricum</i>	2686
<i>Fentanyl citras</i>	2621	<i>Fluvoxamini maleas</i>	2688
<i>Fentanylum</i>	2619	<i>Foeniculi amari fructus</i>	1433
<i>Fenticonazoli nitras</i>	2622	<i>Foeniculi amari fructus aetheroleum</i>	1348
<i>Ferri chloridum hexahydricum</i>	2624	<i>Foeniculi amari herbae aetheroleum</i>	1350
<i>Ferrosi fumaras</i>	2624	<i>Foeniculi dulcis fructus</i>	1434
<i>Ferrosi gluconas</i>	2625	<i>Follitropini solutio concentrata</i>	2697
<i>Ferrosi sulfas desiccatus</i>	2626	<i>Follitropinum</i>	2691
<i>Ferrosi sulfas heptahydricus</i>	2627	<i>Formaldehydi solutio (35 per centum)</i>	2703
<i>Ferrum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1714	<i>Formoteroli fumaras dihydricus</i>	2704
<i>Fexofenadini hydrochloridum</i>	2628	<i>Foscarnetum natricum hexahydricum</i>	2706
<i>Fibrini glutinum</i>	2630	<i>Fosfomicinum calcicum</i>	2708
<i>Fibrinogenum humanum</i>	2856	<i>Fosfomicinum natricum</i>	2709
<i>Fila non resorbilia sterilia</i>	1270	<i>Fosfomicinum trometamolom</i>	2710
<i>Fila non resorbilia sterilia in fuso ad usum veterinarium</i> ..	1283	<i>Fosinoprilum natricum</i>	2711
<i>Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilia</i>	1275	<i>Fragmenta epithelii phaneraeque bestiarum ad producta allergenica</i>	1854
<i>Fila resorbilia synthetica torta sterilia</i>	1274	<i>Framycetini sulfas</i>	2714
<i>Filgrastimi solutio concentrata</i>	2631	<i>Frangulae cortex</i>	1439
<i>Filgrastimi solutio iniectionabilis</i>	2634	<i>Frangulae corticis extractum siccum normatum</i>	1441
<i>Filipendulae ulmariae herba</i>	1533	<i>Fraxini chinensis cortex</i>	10.1-4356
<i>Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1283	<i>Fraxini folium</i>	1324
<i>Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1283	<i>Fructosum</i>	2715
<i>Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1282	<i>Fucus vel Ascophyllum</i>	1494
<i>Filum polyamidi sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1282	<i>Fulvestrantum</i>	2716
<i>Finasteridum</i>	2636	<i>Fumariae herba</i>	1444
<i>Fingolimodi hydrochloridum</i>	10.3-4989	<i>Furosemidum</i>	2718
<i>Fipronilum ad usum veterinarium</i>	2639	G	
<i>Flavoxati hydrochloridum</i>	2642	<i>Gabapentinum</i>	2725
<i>Flecainidi acetas</i>	2643	<i>Gadobutrolum monohydricum</i>	2726
<i>Flubendazolum</i>	2644	<i>Gadodiamidum hydricum</i>	2728
<i>Flucloxacillinum magnesticum octahydricum</i>	2645	<i>Galactosum</i>	2730
<i>Flucloxacillinum natricum</i>	2647	<i>Galantamini hydrobromidum</i>	10.3-4997
<i>Fluconazolom</i>	2649	<i>Gallii (⁶⁷Ga) citratis solutio iniectionabilis</i>	1206
<i>Flucytosinum</i>	2650	<i>Gallii (⁶⁸Ga) chloridi acceleratore formati solutio ad radio-signandum</i>	10.3-4864
<i>Fludarabini phosphas</i>	2652	<i>Gallii (⁶⁸Ga) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	1206
<i>Fludeoxyglucosi (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1190	<i>Gallii (⁶⁸Ga) edotreotidi solutio iniectionabilis</i>	1208
<i>Fludrocortisoni acetas</i>	2654	<i>Gammadexum</i>	10.1-4423
<i>Flumazenili (N-[¹⁴C]methyl) solutio iniectionabilis</i>	1192	<i>Ganciclovirum</i>	2735
<i>Flumazenilum</i>	2655	<i>Ganoderma lucidum</i>	10.3-4876
<i>Flumequinum</i>	2657	<i>Gardeniae fructus</i>	1369
<i>Flumetasoni pivalas</i>	2658	<i>Gastrodiae rhizoma</i>	1447
<i>Flunarizini dihydrochloridum</i>	2659	<i>Gefitinibum</i>	2737
<i>Flunitrazepamum</i>	2660	<i>Gelatina</i>	2738
<i>Flunixin megluminum ad usum veterinarium</i>	2661	<i>Gemcitabini hydrochloridum</i>	2739
<i>Fluocinoloni acetonidum</i>	2662	<i>Gemfibrozilum</i>	2740
<i>Fluocortoloni pivalas</i>	10.1-4415	<i>Gentamicini sulfas</i>	10.3-4999
<i>Fluoresceinum</i>	2666	<i>Gentianae radix</i>	1448
<i>Fluoresceinum natricum</i>	2667	<i>Gentianae tinctura</i>	1449
<i>Fluoridi (¹⁸F) solutio ad radio-signandum</i>	1194	<i>Gestodenum</i>	2744
<i>Fluorocholini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1195	<i>Ginkgonis extractum siccum raffinatum et quantificatum</i> ..	1451
<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab electrophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	1197	<i>Ginkgonis folium</i>	1454
<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab nucleophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	1198	<i>Ginseng extractum siccum</i>	1457
<i>Fluoroethyl-L-tyrosini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1201	<i>Ginseng radix</i>	1455
<i>Fluoromisonidazoli (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1204	<i>Glibenclamidum</i>	2746
		<i>Gliclazidum</i>	2747
		<i>Glimepiridum</i>	2749
		<i>Glipizidum</i>	2751

<i>Glossa</i>	905	<i>Houttuyniae herba</i>	1478
<i>Glucagonum humanum</i>	2753	<i>Hyaluronidasum</i>	2877
<i>Glucosamini hydrochloridum</i>	2754	<i>Hydralazini hydrochloridum</i>	2878
<i>Glucosamini sulfas kalii chloridum</i>	2755	<i>Hydrargyri dichloridum</i>	3202
<i>Glucosamini sulfas natrii chloridum</i>	2757	<i>Hydrastis canadensis ad praeparationes homoeopathicas</i> ..	1716
<i>Glucosum</i>	2758	<i>Hydrastis rhizoma</i>	1461
<i>Glucosum liquidum</i>	2759	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	2879
<i>Glucosum liquidum dispersione desiccatum</i>	2760	<i>Hydrocodoni hydrogenotartras 2.5-hydricus</i>	2881
<i>Glucosum monohydricum</i>	2761	<i>Hydrocortisoni acetas</i>	2886
<i>Glutathionum</i>	2763	<i>Hydrocortisoni hydrozenosuccinas</i>	2888
<i>Glycerol-formalum</i>	2769	<i>Hydrocortisonum</i>	2883
<i>Glyceroli dibehenas</i>	2767	<i>Hydrogenii peroxidum 3 per centum</i>	2889
<i>Glyceroli distearas</i>	2768	<i>Hydrogenii peroxidum 30 per centum</i>	2890
<i>Glyceroli monocaprylas</i>	2770	<i>Hydromorphoni hydrochloridum</i>	2890
<i>Glyceroli monocaprylocapras</i>	2771	<i>Hydroxocobalamini acetas</i>	2892
<i>Glyceroli monolinoleas</i>	2772	<i>Hydroxocobalamini chloridum</i>	2893
<i>Glyceroli mono-oleas</i>	2773	<i>Hydroxocobalamini sulfas</i>	2894
<i>Glyceroli monostearas 40-55</i>	2774	<i>Hydroxycarbamidum</i>	2895
<i>Glyceroli trinitratis solutio</i>	2775	<i>Hydroxychloroquini sulfas</i>	2896
<i>Glycerolum</i>	2765	<i>Hydroxyethylcellulosum</i>	2898
<i>Glycerolum (85 per centum)</i>	2766	<i>Hydroxyethylis salicylas</i>	2897
<i>Glycinum</i>	10.3 -5001	<i>Hydroxypropylbetadexum</i>	2901
<i>Glycopyrronii bromidum</i>	2779	<i>Hydroxypropylcellulosum</i>	2903
<i>Gonadorelini acetas</i>	2781	<i>Hydroxypropylcellulosum substitutum humile</i>	2904
<i>Gonadotropinum chorionicum</i>	2782	<i>Hydroxyzini hydrochloridum</i>	2906
<i>Gonadotropinum sericum equinum ad usum veterinarium</i>	2783	<i>Hymecromonum</i>	2907
<i>Goserelinum</i>	2783	<i>Hymenopteri venena ad producta allergenica</i>	2908
<i>Gossypii oleum hydrogenatum</i>	2317	<i>Hyoscini butylbromidum</i>	2910
<i>Gramicidinum</i>	2785	<i>Hyoscini hydrobromidum</i>	2911
<i>Graminis rhizoma</i>	1407	<i>Hyoscinum</i>	2909
<i>Granisetroni hydrochloridum</i>	2787	<i>Hyoscyamini sulfas</i>	2913
<i>Granula ad praeparationes homoeopathicas</i>	10.3 -4894	<i>Hyoscyamus niger ad praeparationes homoeopathicas</i>	1717
<i>Granula homoeopathica imbuta</i>	1697	<i>Hyperici herba</i>	1631
<i>Granula homoeopathica velata</i>	1697	<i>Hyperici herbae extractum siccum quantificatum</i>	1633
<i>Granulata</i>	912	<i>Hypericum perforatum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1718
<i>Griseofulvinum</i>	2788	<i>Hypromellosi phthalas</i>	2916
<i>Guaiacolum</i>	2789	<i>Hypromellosum</i>	2914
<i>Guaiifenesinum</i>	2791		
<i>Guanethidini monosulfas</i>	2792	I	
<i>Guar galactomannanum</i>	2793	<i>Ibuprofenum</i>	2921
<i>Guaranae semen</i>	1467	<i>Ichthammolum</i>	2923
		<i>Idoxuridinum</i>	2924
H		<i>Iecoris aselli domestici oleum</i>	10.3 -4937
<i>Halofantrini hydrochloridum</i>	2805	<i>Iecoris aselli oleum A</i>	2295
<i>Haloperidoli decanoas</i>	2808	<i>Iecoris aselli oleum B</i>	2299
<i>Haloperidolum</i>	2806	<i>Ifosamidum</i>	2925
<i>Haloathanum</i>	2809	<i>Imatinibi mesilas</i>	2926
<i>Hamamelidis cortex</i>	1468	<i>Imidaclopridum ad usum veterinarium</i>	2929
<i>Hamamelidis folium</i>	1469	<i>Imipenemum monohydricum</i>	2930
<i>Harpagophyti extractum siccum</i>	1410	<i>Imipramini hydrochloridum</i>	2931
<i>Harpagophyti radix</i>	1411	<i>Immunoglobulinum anti-T lymphocytorum ex animali ad usum humanum</i>	1858
<i>Hedera helix ad praeparationes homoeopathicas</i>	1715	<i>Immunoglobulinum humanum anti-D</i>	2834
<i>Hederae folium</i>	1489	<i>Immunoglobulinum humanum anti-D ad usum intravenosum</i>	2835
<i>Helianthi annui oleum raffinatum</i>	3948	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis A</i>	2858
<i>Helium</i>	2814	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis B</i>	2858
<i>Heparina massae molecularis minoris</i>	2818	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis B ad usum intravenosum</i>	2859
<i>Heparinum calcicum</i>	2814	<i>Immunoglobulinum humanum morbillicum</i>	2859
<i>Heparinum natricum</i>	2816	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum intramusculum</i>	2860
<i>Heptaminoli hydrochloridum</i>	2821	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum intravenosum</i>	2862
<i>Hexamidini diisetionas</i>	2822	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum subdermicum</i>	2864
<i>Hexetidinum</i>	2823	<i>Immunoglobulinum humanum rabicum</i>	2871
<i>Hexylresorcinolum</i>	2824	<i>Immunoglobulinum humanum rubellae</i>	2872
<i>Hibisci sabdariffae flos</i>	1600	<i>Immunoglobulinum humanum tetanicum</i>	2873
<i>Hippocastani semen</i>	1475	<i>Immunoglobulinum humanum varicellae</i>	2875
<i>Hippocastani seminis extractum siccum normatum</i>	1477		
<i>Histamini dihydrochloridum</i>	2825		
<i>Histaminum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1716		
<i>Histidini hydrochloridum monohydricum</i>	2827		
<i>Histidinum</i>	2826		
<i>Homatropini hydrobromidum</i>	2829		
<i>Homatropini methylbromidum</i>	2830		

<i>Immunoglobulinum humanum varicellae ad usum intravenosum</i>	2875	<i>Isotretinoinum</i>	3009
<i>Immunosera ad usum veterinarium</i>	10.2-4601	<i>Isoxsuprini hydrochloridum</i>	3010
<i>Immunosera ex animale ad usum humanum</i>	871	<i>Isradipinum</i>	3012
<i>Immunoserum botulinicum</i>	1169	<i>Itraconazolum</i>	3013
<i>Immunoserum contra venena viperarum europaearum</i>	1174	<i>Ivermectinum</i>	3015
<i>Immunoserum diphthericum</i>	1170	J	
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium novyi)</i>	1171	<i>Josamycini propionas</i>	10.3-5031
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium perfringens)</i>	1171	<i>Josamycinum</i>	10.3-5029
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium septicum)</i>	1172	<i>Juniperi aetheroleum</i>	1493
<i>Immunoserum gangraenicum mixtum</i>	1170	<i>Juniperi galbulus</i>	1492
<i>Immunoserum tetanicum ad usum humanum</i>	1173	K	
<i>Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium</i>	1177	<i>Kalii acetas</i>	3596
<i>Indapamidum</i>	10.3-5017	<i>Kalii bichromas ad praeparationes homoeopathicas</i>	1721
<i>Indii (¹¹¹In) chloridi solutio</i>	1211	<i>Kalii bromidum</i>	3597
<i>Indii (¹¹¹In) oxini solutio</i>	1212	<i>Kalii carbonas</i>	3598
<i>Indii (¹¹¹In) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1213	<i>Kalii chloridum</i>	10.3-5101
<i>Indinaviri sulfas</i>	2934	<i>Kalii citras</i>	3599
<i>Indometacinum</i>	2936	<i>Kalii clavulanas</i>	10.3-5102
<i>Infliximabum solutio concentrata</i>	10.3-5019	<i>Kalii clavulanas dilutus</i>	10.3-5104
<i>Inhalanda</i>	927	<i>Kalii dihydrogenophosphas</i>	3603
<i>Insulini zinci amorphi suspensio iniectionabilis</i>	2962	<i>Kalii hydrogenoaspartas hemihydricus</i>	3604
<i>Insulini zinci cristallini suspensio iniectionabilis</i>	2962	<i>Kalii hydrogenocarbonas</i>	3605
<i>Insulini zinci suspensio iniectionabilis</i>	2961	<i>Kalii hydrogenotartras</i>	3605
<i>Insulinum aspartum</i>	2945	<i>Kalii hydroxidum</i>	3606
<i>Insulinum biphasicum iniectionabile</i>	2953	<i>Kalii iodidum</i>	3606
<i>Insulinum glarginum</i>	2949	<i>Kalii metabisulfis</i>	3607
<i>Insulinum humanum</i>	2951	<i>Kalii natrii tartras tetrahydricus</i>	3609
<i>Insulinum isophanum biphasicum iniectionabile</i>	2953	<i>Kalii nitras</i>	3607
<i>Insulinum isophanum iniectionabile</i>	2954	<i>Kalii perchloras</i>	3608
<i>Insulinum lisprum</i>	2954	<i>Kalii permanganas</i>	3609
<i>Insulinum porcinum</i>	2957	<i>Kalii sorbas</i>	3610
<i>Insulinum solubile iniectionabile</i>	2954	<i>Kalii sulfas</i>	3610
<i>Interferoni alfa-2 solutio concentrata</i>	2963	<i>Kanamycini monosulfas</i>	3030
<i>Interferoni beta-1a solutio concentrata</i>	2965	<i>Kanamycini sulfas acidus</i>	3029
<i>Interferoni gamma-1b solutio concentrata</i>	2968	<i>Kaolinum ponderosum</i>	3031
<i>int-rac-α-Tocopherolum</i>	4057	<i>Ketamini hydrochloridum</i>	3031
<i>int-rac-α-Tocopherylis acetas</i>	4059	<i>Ketoconazolum</i>	10.3-5037
<i>Iobenguani (¹²⁵I) solutio iniectionabilis</i>	1213	<i>Ketoprofenum</i>	3035
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum</i>	1214	<i>Ketorolacum trometamolium</i>	3037
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum</i>	1215	<i>Ketotifeni hydrogenuofumaras</i>	3038
<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i>	1216	<i>Kryptonum (^{81m}Kr) ad inhalationem</i>	1217
<i>Iodinati (¹²⁵I) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	1210	L	
<i>Iodixanolium</i>	2971	<i>Labetaloli hydrochloridum</i>	10.3-5041
<i>Iodomethylnorcholesteroli (¹³¹I) solutio iniectionabilis</i>	1217	<i>Lacca</i>	3785
<i>Iodum</i>	2971	<i>Lacosamidi compressi</i>	10.3-5045
<i>Iohexolum</i>	2974	<i>Lacosamidi praeparatio ad infusionem</i>	10.3-5043
<i>Iopamidolum</i>	2978	<i>Lacosamidi solutio peroralis</i>	10.3-5044
<i>Iopromidum</i>	2981	<i>Lacosamidum</i>	3045
<i>Iotrolanum</i>	2984	<i>Lactitolium monohydricum</i>	10.3-5046
<i>Ipecacuanhae extractum fluidum normatum</i>	1483	<i>Lactosum</i>	10.3-5048
<i>Ipecacuanhae pulvis normatus</i>	1483	<i>Lactosum monohydricum</i>	10.3-5049
<i>Ipecacuanhae radix</i>	1485	<i>Lactulosum</i>	3056
<i>Ipecacuanhae tinctura normata</i>	1486	<i>Lactulosum liquidum</i>	3058
<i>Ipratropii bromidum</i>	2988	<i>Lamivudinum</i>	3060
<i>Irbesartanum</i>	2990	<i>Lamotriginum</i>	3063
<i>Irinotecani hydrochloridum trihydricum</i>	10.1-4429	<i>Lansoprazolum</i>	3064
<i>Isatidis radix</i>	1487	<i>Lanugo cellulosi absorbens</i>	4189
<i>Isoconazoli nitras</i>	10.3-5025	<i>Lanugo gossypii absorbens</i>	2316
<i>Isoconazolum</i>	10.3-5024	<i>Latanoprostum</i>	10.3-5050
<i>Isofluranum</i>	2996	<i>Lauromacrogolum 400</i>	3065
<i>Isoleucinum</i>	2997	<i>Lavandulae aetheroleum</i>	1499
<i>Isomaltum</i>	2998	<i>Lavandulae flos</i>	1497
<i>Isoniazidum</i>	3000	<i>Leflunomidum</i>	3069
<i>Isoprenalini hydrochloridum</i>	10.1-4431	<i>Leonuri cardiacae herba</i>	1542
<i>Isoprenalini sulfas</i>	3002	<i>Letrozolum</i>	10.3-5052
<i>Isopropylis isostearas</i>	3004	<i>Leucinum</i>	3071
<i>Isopropylis myristas</i>	3004	<i>Leuporelinum</i>	3073
<i>Isopropylis palmitas</i>	3005	<i>Levamisoli hydrochloridum</i>	3075
<i>Isosorbidi dinitras dilutus</i>	10.1-4432	<i>Levamisolum ad usum veterinarium</i>	3074
<i>Isosorbidi mononitras dilutus</i>	10.1-4434		

<i>Levetiracetamum</i>	3077	<i>Magaldratum</i>	3148
<i>Levistici radix</i>	10.3-4884	<i>Magnesii acetas tetrahydricus</i>	3149
<i>Levocabastini hydrochloridum</i>	10.3-5053	<i>Magnesii aluminometasilicas</i>	3150
<i>Levocarnitinum</i>	10.1-4439	<i>Magnesii aspartas dihydricus</i>	3151
<i>Levodopum</i>	3082	<i>Magnesii chloridum 4.5-hydricum</i>	3154
<i>Levodropropizinium</i>	3083	<i>Magnesii chloridum hexahydricum</i>	10.3-5061
<i>Levofloxacinum hemihydricum</i>	3085	<i>Magnesii citras</i>	3155
<i>Levomentholum</i>	3086	<i>Magnesii citras dodecahydricus</i>	3156
<i>Levomepromazini hydrochloridum</i>	3087	<i>Magnesii citras nonahydricus</i>	3157
<i>Levomepromazini maleas</i>	3088	<i>Magnesii gluconas</i>	3157
<i>Levomethadoni hydrochloridum</i>	3089	<i>Magnesii glycerophosphas</i>	3158
<i>Levonorgestrelum</i>	10.1-4440	<i>Magnesii hydrogenophosphas trihydricus ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1722
<i>Levothyroxinum natricum</i>	3094	<i>Magnesii hydroxidum</i>	10.3-5061
<i>Lichen islandicus</i>	1480	<i>Magnesii lactas dihydricus</i>	3159
<i>Lidocaini hydrochloridum monohydricum</i>	3097	<i>Magnesii oxidum leve</i>	10.3-5062
<i>Lidocainum</i>	3095	<i>Magnesii oxidum ponderosum</i>	10.3-5062
<i>Ligustici chuanxiong rhizoma</i>	1642	<i>Magnesii peroxidum</i>	3161
<i>Ligustici radix et rhizoma</i>	1505	<i>Magnesii pidolas</i>	3161
<i>Limonis aetheroleum</i>	1500	<i>Magnesii stearas</i>	3163
<i>Lincomycini hydrochloridum</i>	3098	<i>Magnesii subcarbonas levis</i>	3153
<i>Lini oleum virginale</i>	3101	<i>Magnesii subcarbonas ponderosus</i>	3153
<i>Lini semen</i>	1507	<i>Magnesii sulfas heptahydricus</i>	10.3-5063
<i>Liothyroninum natricum</i>	3101	<i>Magnesii trisilicas</i>	3165
<i>Liquiritiae extractum siccum ad saporandum</i>	1508	<i>Magnesium fluoratum ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	10.1-4370
<i>Liquiritiae radix</i>	1509	<i>Magnoliae biondii flos immaturus</i>	1515
<i>Lisinoprilum dihydricum</i>	10.1-4443	<i>Magnoliae officinalis cortex</i>	1517
<i>Lithii carbonas</i>	3104	<i>Magnoliae officinalis flos</i>	1519
<i>Lithii citras</i>	3105	<i>Malathionum</i>	3167
<i>L-Methionini ([¹⁴C]methyl) solutio iniectabilis</i>	1220	<i>Maltitolum</i>	3170
<i>Lobelini hydrochloridum</i>	3105	<i>Maltitolum liquidum</i>	3171
<i>Lomustinum</i>	3107	<i>Maltodextrinum</i>	3172
<i>Loperamidi hydrochloridum</i>	3108	<i>Malvae folium</i>	1521
<i>Loperamidi oxidum monohydricum</i>	3109	<i>Malvae sylvestris flos</i>	1520
<i>Lopinavirum</i>	3111	<i>Mangani gluconas</i>	3173
<i>Loratadinum</i>	3114	<i>Mangani glycerophosphas hydricus</i>	3174
<i>Lorazepamum</i>	3116	<i>Mangani sulfas monohydricus</i>	3174
<i>Losartanum kalicum</i>	3117	<i>Mannitolum</i>	3175
<i>Lovastatinum</i>	3120	<i>Maprotilini hydrochloridum</i>	3177
<i>Lufenuronum ad usum veterinarium</i>	3121	<i>Marbofloxacinum ad usum veterinarium</i>	3178
<i>Lupuli flos</i>	1474	<i>Marrubii herba</i>	1667
<i>Lutetii (¹⁷⁷Lu) solutio ad radio-signandum</i>	1218	<i>Masticabilia gummis medicata</i>	907
<i>Lycii fructus</i>	1332	<i>Mastix</i>	1526
<i>Lycopi herba</i>	1514	<i>Mate folium</i>	1527
<i>Lymecyclinum</i>	3123	<i>Matricariae aetheroleum</i>	1531
<i>Lynestrenolum</i>	3125	<i>Matricariae extractum fluidum</i>	1530
<i>Lysini acetas</i>	3126	<i>Matricariae flos</i>	1529
<i>Lysini hydrochloridum</i>	3127	<i>Maydis amyllum</i>	3167
<i>Lythri herba</i>	1511	<i>Maydis oleum raffinatum</i>	10.1-4447
M			
<i>Macrogol 20 glyceroli monostearas</i>	3134	<i>Mebendazolium</i>	3180
<i>Macrogol 40 sorbitoli heptaoleas</i>	3135	<i>Mebeverini hydrochloridum</i>	3181
<i>Macrogol 6 glyceroli caprylocapras</i>	3133	<i>Meclozini dihydrochloridum</i>	3183
<i>Macrogola</i>	3145	<i>Medroxyprogesteroni acetas</i>	3184
<i>Macrogola massae molecularis magna</i>	3147	<i>Mefloquini hydrochloridum</i>	3187
<i>Macrogolglyceridorum caprylocaprates</i>	2074	<i>Megestrolis acetas</i>	3189
<i>Macrogolglyceridorum laurates</i>	3068	<i>Megluminum</i>	3191
<i>Macrogolglyceridorum linoleates</i>	3100	<i>Mel</i>	2831
<i>Macrogolglyceridorum oleates</i>	3411	<i>Melaleucaae aetheroleum</i>	1643
<i>Macrogolglyceridorum stearates</i>	3899	<i>Meldonium dihydricum</i>	3192
<i>Macrogolglyceroli cocoates</i>	3143	<i>Meliloti herba</i>	1534
<i>Macrogolglyceroli hydroxystearas</i>	3144	<i>Melissae folii extractum siccum</i>	1537
<i>Macrogolglyceroli ricinoleas</i>	3144	<i>Melissae folium</i>	1536
<i>Macrogoli 15 hydroxystearas</i>	3133	<i>Meloxicamum</i>	3193
<i>Macrogoli 30 dipolyhydroxystearas</i>	3135	<i>Melphalanum</i>	3194
<i>Macrogoli aether cetostearylicus</i>	3136	<i>Menadionum</i>	3196
<i>Macrogoli aether isotridecylicus</i>	3137	<i>Menthae arvensis aetheroleum partim mentholum</i> <i>depletum</i>	1541
<i>Macrogoli aether laurilicus</i>	3137	<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	1579
<i>Macrogoli aether oleicus</i>	3140	<i>Menthae piperitae folii extractum siccum</i>	1578
<i>Macrogoli aether stearylicus</i>	3142	<i>Menthae piperitae folium</i>	1577
<i>Macrogoli oleas</i>	3139	<i>Mentholum racemicum</i>	3197
<i>Macrogoli stearas</i>	3142	<i>Menyanthidis trifoliatae folium</i>	1360

<i>Mepivacaini hydrochloridum</i>	3198	<i>Musci medicati</i>	911
<i>Mepyradini maleas</i>	3200	<i>Mycophenololac mofetil</i>	3312
<i>Mercaptopurinum monohydricum</i>	10.1 -4447	<i>Mycophenolatum natricum</i>	10.3 -5072
<i>Meropenemum trihydricum</i>	3203	<i>myo-Inositolum</i>	2944
<i>Mesalazinum</i>	3204	<i>Myristicae fragrantis aetheroleum</i>	1556
<i>Mesnum</i>	3207	<i>Myrrha</i>	1546
<i>Mesterololum</i>	3208	<i>Myrrhae tinctura</i>	1547
<i>Mestranolum</i>	3209	<i>Myrtilli fructus recens</i>	1344
<i>Metacresolum</i>	3210	<i>Myrtilli fructus recentis extractum siccum raffinatum et normatum</i>	1442
<i>Metamizolum natricum monohydricum</i>	3211	<i>Myrtilli fructus siccus</i>	1343
<i>Metformini hydrochloridum</i>	10.1 -4448	N	
<i>Methadoni hydrochloridum</i>	3219	<i>Nabumetonum</i>	3317
<i>Methanolum</i>	3222	<i>N-Acetyltryptophanum</i>	1755
<i>Methanum</i>	3220	<i>N-Acetyltyrosinum</i>	1757
<i>Methanum (2 per centum) in nitrogenio intermixtum</i>	3221	<i>Nadololum</i>	3318
<i>Methenaminum</i>	3223	<i>Nadroparinum calcicum</i>	3319
<i>Methioninum</i>	3223	<i>Naftidrofuryli hydrogenooxalas</i>	3322
<i>Methotrexatum</i>	3225	<i>Naloxoni hydrochloridum dihydricum</i>	3325
<i>Methylcellulosum</i>	3231	<i>Naltrexoni hydrochloridum</i>	3327
<i>Methylidopum</i>	3233	<i>Nandroloni decanoas</i>	10.1 -4457
<i>Methyleni chloridum</i>	3235	<i>Naphazolini hydrochloridum</i>	3330
<i>Methylergometrini maleas</i>	3236	<i>Naphazolini nitras</i>	3331
<i>Methylhydroxyethylcellulosum</i>	3237	<i>Naproxenum</i>	3333
<i>Methylis nicotinas</i>	3228	<i>Naproxenum natricum</i>	3335
<i>Methylis parahydroxybenzoas</i>	3229	<i>Nasalia</i>	10.3 -4823
<i>Methylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3830	<i>Nateglinidum</i>	3337
<i>Methylis salicylas</i>	3230	<i>Natrii acetat trihydricus</i>	10.3 -5131
<i>Methylphenidati hydrochloridum</i>	3238	<i>Natrii acetatis ([1-¹¹C]) solutio iniectionis</i>	1225
<i>Methylphenobarbitalum</i>	3239	<i>Natrii alendronas trihydricus</i>	3798
<i>Methylprednisoloni acetat</i>	3243	<i>Natrii alginas</i>	3799
<i>Methylprednisoloni hydrogenosuccinas</i>	3245	<i>Natrii amidotrizoas</i>	3800
<i>Methylprednisolonum</i>	3240	<i>Natrii aminosalicilas dihydricus</i>	3801
<i>Methylrosanilini chloridum</i>	3247	<i>Natrii ascorbas</i>	3802
<i>Methyltestosteronum</i>	3249	<i>Natrii aurothiomalas</i>	3804
<i>Methylthioninii chloridum hydricum</i>	3250	<i>Natrii benzoas</i>	3805
<i>Metixeni hydrochloridum</i>	3251	<i>Natrii bromidum</i>	3806
<i>Metoclopramidi hydrochloridum monohydricum</i>	3253	<i>Natrii calcii edetas</i>	3807
<i>Metoclopramidum</i>	3252	<i>Natrii calcii pentetas ad radiopharmaceutica</i>	1223
<i>Metolazonum</i>	3255	<i>Natrii caprylas</i>	3808
<i>Metoprololi succinas</i>	3256	<i>Natrii carbonas</i>	10.3 -5132
<i>Metoprololi tartras</i>	3258	<i>Natrii carbonas decahydricus</i>	10.3 -5132
<i>Metrifonatum</i>	3259	<i>Natrii carbonas monohydricus</i>	10.3 -5133
<i>Metronidazoli benzoas</i>	3262	<i>Natrii cetylo- et stearylosulfas</i>	3810
<i>Metronidazololum</i>	3261	<i>Natrii chloridum</i>	3812
<i>Mexiletini hydrochloridum</i>	10.3 -5064	<i>Natrii chromatis (⁵¹Cr) solutio sterilis</i>	1226
<i>Mianserini hydrochloridum</i>	3264	<i>Natrii citras</i>	3813
<i>Miconazoli nitras</i>	3267	<i>Natrii cromoglicas</i>	3813
<i>Miconazololum</i>	3266	<i>Natrii cyclamas</i>	3814
<i>Midazolamum</i>	3270	<i>Natrii dihydrogenophosphas dihydricus</i>	10.3 -5133
<i>Milbemycinum oximum ad usum veterinarium</i>	3272	<i>Natrii docusas</i>	2457
<i>Millefolii herba</i>	1674	<i>Natrii fluoridi (¹⁸F) solutio iniectionis</i>	1227
<i>Minocyclini hydrochloridum dihydricum</i>	10.3 -5065	<i>Natrii fluoridum</i>	3818
<i>Minoxidilum</i>	3277	<i>Natrii fusidas</i>	3818
<i>Mirtazapinum</i>	3278	<i>Natrii glycerophosphas hydricus</i>	3821
<i>Misoprostolum</i>	3279	<i>Natrii hyaluronas</i>	3821
<i>Mitomycinum</i>	3282	<i>Natrii hydrogenocarbonas</i>	10.3 -5133
<i>Mitoxantroni hydrochloridum</i>	3283	<i>Natrii hydroxidum</i>	3824
<i>Modafinilum</i>	3285	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio iniectionis</i>	1228
<i>Molgramostimi solutio concentrata</i>	3286	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio ad radio-signandum</i>	1228
<i>Molsidominum</i>	3288	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum diagnosticum</i>	1229
<i>Mometasoni furoas</i>	10.1 -4450	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum therapeuticum</i>	1230
<i>Mometasoni furoas monohydricus</i>	3293	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio</i>	1231
<i>Montelukastum natricum</i>	3295	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio ad radio-signandum</i>	1232
<i>Moranteli hydrogenotartras ad usum veterinarium</i>	3298	<i>Natrii iodidum</i>	3825
<i>Morphini hydrochloridum</i>	3299	<i>Natrii iodohippuras dihydricus ad radiopharmaceutica</i>	1234
<i>Morphini sulfas</i>	3300	<i>Natrii iodohippurati (¹²⁵I) solutio iniectionis</i>	1233
<i>Moutan cortex</i>	1543	<i>Natrii iodohippurati (¹³¹I) solutio iniectionis</i>	1234
<i>Moxidectinum ad usum veterinarium</i>	3303	<i>Natrii lactatis solutio</i>	3825
<i>Moxifloxacinum hydrochloridum</i>	10.3 -5067	<i>Natrii laurilsulfas</i>	10.3 -5134
<i>Moxonidinum</i>	3308	<i>Natrii lauroylsarcosinas ad usum externum</i>	3828
<i>Mucos ad producta allergenica</i>	3302		
<i>Mupirocinum</i>	10.3 -5069		
<i>Mupirocinum calcicum</i>	10.3 -5071		

<i>Natrii metabisulfis</i>	10.3 -5135	<i>Norethisteronum</i>	3385
<i>Natrii molybda dihydricus</i>	3831	<i>Norfloxacinum</i>	3388
<i>Natrii molybdatis (⁹⁹Mo) fissione formati solutio</i>	1235	<i>Norfluranum</i>	3390
<i>Natrii nitris</i>	3832	<i>Norgestimatam</i>	3396
<i>Natrii nitroprussias</i>	3832	<i>Norgestrelum</i>	3397
<i>Natrii perboras hydricus</i>	3833	<i>Nortriptylini hydrochloridum</i>	3397
<i>Natrii pertechmetatis (^{99m}Tc) acceleratore formati solutio iniectionabilis</i>	1237	<i>Noscapini hydrochloridum hydricum</i>	3400
<i>Natrii pertechmetatis (^{99m}Tc) fissione formati solutio iniectionabilis</i>	1238	<i>Noscapinum</i>	3399
<i>Natrii pertechmetatis (^{99m}Tc) sine fissione formati solutio iniectionabilis</i>	1240	<i>Notoginseng radix</i>	1555
<i>Natrii phenylbutyras</i>	3833	<i>Nystatinum</i>	3401
<i>Natrii phosphatis (³²P) solutio iniectionabilis</i>	1240	O	
<i>Natrii picosulfas</i>	3835	<i>Octoxinolium 10</i>	3405
<i>Natrii polystyrenesulfonas</i>	3836	<i>Octreotidum</i>	3405
<i>Natrii propionas</i>	3837	<i>Octyldodecanolum</i>	3407
<i>Natrii pyrophosphas decahydricus ad radiopharmaceutica</i>	1241	<i>Octylis gallas</i>	3407
<i>Natrii risedronas 2.5-hydricus</i>	3729	<i>Oenotherae oleum raffinatum</i>	2601
<i>Natrii salicylas</i>	3839	<i>Ofloxacinum</i>	10.3 -5083
<i>Natrii selenis</i>	3840	<i>Ólanzapini embonas monohydricus</i>	10.2 -4677
<i>Natrii selenis pentahydricus</i>	3840	<i>Olanzapinum</i>	3410
<i>Natrii (S)-lactatis solutio</i>	3826	<i>Olea herbaria</i>	901
<i>Natrii stearas</i>	3844	<i>Oleae folii extractum siccum</i>	1559
<i>Natrii stearylis fumaras</i>	3845	<i>Oleae folium</i>	1557
<i>Natrii sulfas anhydricus</i>	3846	<i>Olibanum indicum</i>	1480
<i>Natrii sulfas decahydricus</i>	10.1 -4493	<i>Olivae oleum raffinatum</i>	3413
<i>Natrii sulfis</i>	3847	<i>Olivae oleum virginale</i>	3414
<i>Natrii sulfis heptahydricus</i>	3848	<i>Olmesartanum medoxomilum</i>	3415
<i>Natrii tetrachloroauras dihydricus ad praeparationes homoeopathicas</i>	1704	<i>Olsalazinum natricum</i>	3417
<i>Natrii thiosulfas</i>	3848	<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 60</i>	3419
<i>Natrii valproas</i>	3849	<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 90</i>	3421
<i>Neohesperidin-dihydrochalconum</i>	3339	<i>Omega-3 acidorum triglycerida</i>	10.3 -5084
<i>Neomycini sulfas</i>	10.3 -5077	<i>Omeprazolium</i>	3425
<i>Neostigmini bromidum</i>	3342	<i>Omeprazolium magnesticum</i>	3427
<i>Neostigmini metilsulfas</i>	3343	<i>Omeprazolium natricum</i>	3428
<i>Neroli aetheroleum</i>	1550	<i>Ondansetroni hydrochloridum dihydricum</i>	3430
<i>Netilmicini sulfas</i>	3344	<i>Ononidis radix</i>	1596
<i>Nevirapinum</i>	3346	<i>Ophiopogonis radix</i>	10.1 -4354
<i>Nevirapinum hemihydricum</i>	10.3 -5078	<i>Ophthalmica</i>	909
<i>Niaouli typo cineolo aetheroleum</i>	1554	<i>Opil extractum siccum normatum</i>	10.3 -4885
<i>Nicardipini hydrochloridum</i>	3348	<i>Opil pulvis normatus</i>	1561
<i>Nicergolinum</i>	3349	<i>Opil tinctura normata</i>	1564
<i>Nicethamidum</i>	3364	<i>Opium crudum</i>	1562
<i>Niclosamidum</i>	3351	<i>Orbifloxacinum ad usum veterinarium</i>	3431
<i>Niclosamidum monohydricum</i>	3352	<i>Orciprenalini sulfas</i>	3433
<i>Nicorandilum</i>	3353	<i>Origani herba</i>	1565
<i>Nicotinamidum</i>	3354	<i>Orphenadrini citras</i>	3434
<i>Nicotini ditartras dihydricus</i>	3356	<i>Orphenadrini hydrochloridum</i>	3436
<i>Nicotini resinas</i>	3357	<i>Orthosiphonis folium</i>	1491
<i>Nicotinum</i>	3355	<i>Oryzae amyllum</i>	3721
<i>Nifedipinum</i>	3360	<i>Oseltamiviri phosphas</i>	3437
<i>Nifuroxazidum</i>	3363	<i>Ouabainum</i>	3439
<i>Nilotinibi hydrochloridum monohydricum</i>	3365	<i>Oxacillinum natricum monohydricum</i>	3440
<i>Nilutamidum</i>	3367	<i>Oxaliplatinum</i>	3442
<i>Nimesulidum</i>	3368	<i>Oxazepamum</i>	3445
<i>Nimodipinum</i>	3369	<i>Oxcarbazepinum</i>	3446
<i>Nitrazepamum</i>	3371	<i>Oxeladini hydrogenocitras</i>	3448
<i>Nitrendipinum</i>	3372	<i>Oxfendazolium ad usum veterinarium</i>	10.1 -4463
<i>Nitrofuralem</i>	3374	<i>Oxitropil bromidum</i>	3450
<i>Nitrofurantoinum</i>	3375	<i>Oxybuprocaini hydrochloridum</i>	3453
<i>Nitrogenii oxidum</i>	3373	<i>Oxybutynini hydrochloridum</i>	3454
<i>Nitrogenium</i>	3376	<i>Oxycodoni hydrochloridum</i>	3455
<i>Nitrogenium oxygenio depletum</i>	3377	<i>Oxygenium</i>	3456
<i>Nizatidinum</i>	3379	<i>Oxygenium (¹⁵O)</i>	1222
<i>N-Methylpyrrolidonum</i>	3246	<i>Oxygenium 93 per centum</i>	3457
<i>Nomegestroli acetas</i>	10.1 -4459	<i>Oxymetazolini hydrochloridum</i>	10.1 -4464
<i>Nonoxinolium 9</i>	3381	<i>Oxytetracyclini hydrochloridum</i>	3462
<i>Noradrenalini hydrochloridum</i>	3382	<i>Oxytetracyclinum dihydricum</i>	10.2 -4678
<i>Noradrenalini tartras</i>	3384	<i>Oxytocini solutio concentrata</i>	3465
<i>Norethisteroni acetas</i>	3387	<i>Oxytocinum</i>	3464
		P	
		<i>Paclitaxelum</i>	10.3 -5089

<i>Paeoniae radix alba</i>	1573	<i>Pimobendanum ad usum veterinarium</i>	10.3 -5099
<i>Paeoniae radix rubra</i>	1572	<i>Pimozidum</i>	3562
<i>Pancreatis pulvis</i>	3474	<i>Pindololum</i>	3563
<i>Pancuronii bromidum</i>	3477	<i>Pini pumilionis aetheroleum</i>	1419
<i>Pantoprazolum natricum sesquihydricum</i>	3478	<i>Pini sylvestris aetheroleum</i>	1581
<i>Papaverini hydrochloridum</i>	3480	<i>Pioglitazoni hydrochloridum</i>	3565
<i>Papaveris rhoeados flos</i>	1595	<i>Piperacillinum</i>	3567
<i>Paracetamolum</i>	3481	<i>Piperacillinum natricum</i>	3568
<i>Paraffinum liquidum</i>	3484	<i>Piperazini adipas</i>	3570
<i>Paraffinum perliquidum</i>	3483	<i>Piperazini citras</i>	3571
<i>Paraffinum solidum</i>	3483	<i>Piperazinum hydricum</i>	3572
<i>Paraldehydum</i>	3486	<i>Piperis fructus</i>	1575
<i>Parenteralia</i>	923	<i>Piperis longi fructus</i>	1510
<i>Parnaparinum natricum</i>	3487	<i>Piracetamum</i>	3573
<i>Paroxetini hydrochloridum</i>	3488	<i>Pirenzepini dihydrochloridum monohydricum</i>	3574
<i>Paroxetini hydrochloridum hemihydricum</i>	3490	<i>Piretanidum</i>	3575
<i>Passiflorae herba</i>	10.3 -4887	<i>Pirfenidonum</i>	3576
<i>Passiflorae herbae extractum siccum</i>	10.3 -4888	<i>Piroxicamum</i>	3577
<i>Pefloxacini mesilas dihydricus</i>	3493	<i>Piscis oleum omega-3 acidis abundans</i>	2639
<i>Pelargonii radix</i>	1571	<i>Pisi amyllum</i>	3492
<i>Pemetrexedum dinatricum heptahydricum</i>	3494	<i>Pivampicillinum</i>	3579
<i>Penbutololi sulfas</i>	3497	<i>Pivmecillinami hydrochloridum</i>	3581
<i>Penicillaminum</i>	3498	<i>Plantae ad ptisanam</i>	870
<i>Pentaerythrityli tetranitras dilutus</i>	3499	<i>Plantae medicinales</i>	869
<i>Pentamidini diisetionas</i>	3501	<i>Plantae medicinales ad praeparationes homoeopathicas</i>	1680
<i>Pentazocini hydrochloridum</i>	3502	<i>Plantae medicinales praeparatae</i>	869
<i>Pentazocini lactas</i>	3503	<i>Plantaginis lanceolatae folium</i>	1599
<i>Pentazocinum</i>	3502	<i>Plantaginis ovatae semen</i>	1489
<i>Pentobarbitalum</i>	10.3 -5093	<i>Plantaginis ovatae seminis tegumentum</i>	1488
<i>Pentobarbitalum natricum</i>	10.3 -5094	<i>Plantarum medicinalium extracta</i>	865
<i>Pentoxifyllinum</i>	10.1 -4469	<i>Plasma humanum ad separationem</i>	2865
<i>Pentoxyverini hydrogenocitras</i>	3509	<i>Plasma humanum coagmentatum conditumque ad</i>	
<i>Pepsini pulvis</i>	3509	<i>exstinguendum virum</i>	2867
<i>Pergolidi mesilas</i>	3511	<i>Platycondonis radix</i>	1582
<i>Permethrinum 25:75</i>	3517	<i>Podophyllotoxinum</i>	3582
<i>Perphenazinum</i>	3519	<i>Pollines ad producta allergenica</i>	3583
<i>Persicariae tinctoriae folium</i>	1481	<i>Poloxamera</i>	3584
<i>Pethidini hydrochloridum</i>	3520	<i>Polyacrylatis dispersio 30 per centum</i>	3586
<i>Petroleum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1725	<i>Poly(alcohol vinylicus)</i>	3595
<i>Pharmaceutica</i>	880	<i>Polygalae radix</i>	1618
<i>Phenazonum</i>	3522	<i>Polygoni avicularis herba</i>	1495
<i>Pheniramini maleas</i>	3523	<i>Polygoni cuspidati rhizoma et radix</i>	1583
<i>Phenobarbitalum</i>	3524	<i>Polygoni multiflori radix</i>	1437
<i>Phenobarbitalum natricum</i>	3525	<i>Polygoni orientalis fructus</i>	1585
<i>Phenolphthaleinum</i>	3527	<i>Polymyxini B sulfas</i>	10.3 -5100
<i>Phenolsulfonphthaleinum</i>	3528	<i>Polyoxypropyleni aether stearylicus</i>	3588
<i>Phenolum</i>	3527	<i>Polysorbatum 20</i>	3589
<i>Phenoxyethanolum</i>	3529	<i>Polysorbatum 40</i>	3590
<i>Phenoxyethylpenicillinum</i>	10.2 -4683	<i>Polysorbatum 60</i>	3591
<i>Phenoxyethylpenicillinum kalicum</i>	10.2 -4684	<i>Polysorbatum 80</i>	3591
<i>Phentolamini mesilas</i>	3535	<i>Poly(vinylis acetat)</i>	3593
<i>Phenylalaninum</i>	3536	<i>Poly(vinylis acetat) dispersio 30 per centum</i>	3594
<i>Phenylbutazonum</i>	3538	<i>Poria</i>	1587
<i>Phenylephrini hydrochloridum</i>	10.3 -5097	<i>Povidonum</i>	3612
<i>Phenylephrinum</i>	10.3 -5096	<i>Povidonum iodinatum</i>	3615
<i>Phenylhydrargyri acetat</i>	3542	<i>Praeadmixta ad alimenta medicata ad usum veterinarium</i> ..	927
<i>Phenylhydrargyri boras</i>	3542	<i>Praecursores chimici ad radiopharmaceutica</i>	863
<i>Phenylhydrargyri nitras</i>	3543	<i>Praeparationes ad irrigationem</i>	932
<i>Phenylpropanolamini hydrochloridum</i>	3543	<i>Praeparationes buccales</i>	10.3 -4825
<i>Phenytouinum</i>	3545	<i>Praeparationes celeres ad ptisanam</i>	871
<i>Phenytouinum natricum</i>	3546	<i>Praeparationes homoeopathicae</i>	10.3 -4893
<i>Phloroglucinolum</i>	3548	<i>Praeparationes insulinini iniectabiles</i>	10.1 -4427
<i>Phloroglucinolum dihydricum</i>	3549	<i>Praeparationes intramammariae ad usum veterinarium</i>	913
<i>Pholcodinum monohydricum</i>	3551	<i>Praeparationes intraruminales</i>	913
<i>Phospholipida ex ovo ad iniectabile</i>	2494	<i>Praeparationes intra-uterinae ad usum veterinarium</i>	914
<i>Phospholipida ex soia ad iniectabile</i>	3870	<i>Praeparationes liquidae ad usum dermicum</i>	916
<i>Phthalylsulfathiazolum</i>	3553	<i>Praeparationes liquidae peroraliae</i>	916
<i>Physostigmini salicylas</i>	3554	<i>Praeparationes liquidae veterinariae ad usum dermicum</i> ...	941
<i>Phytomenadionum racemicum</i>	3555	<i>Praeparationes molles ad usum dermicum</i>	935
<i>Phytosterolum</i>	3557	<i>Praeparationes molles veterinariae peroraliae</i>	942
<i>Picotamidum monohydricum</i>	3558	<i>Praeparationes pharmaceuticae in vasis cum pressu</i>	933
<i>Pilocarpini hydrochloridum</i>	3559	<i>Pramipexoli dihydrochloridum monohydricum</i>	3615
<i>Pilocarpini nitras</i>	3560	<i>Prasugreli hydrochloridum</i>	3617

<i>Pravastatinum natricum</i>	3618	R	<i>Rabeprazolom natricum</i>	3695
<i>Prazepamum</i>	3620		<i>Rabeprazolom natricum hydricum</i>	10.1 -4483
<i>Praziquantelum</i>	3621		<i>Racecadotrilum</i>	3698
<i>Prazosini hydrochloridum</i>	10.1 -4473		<i>Raclopridi</i> (¹¹ C)methoxy) solutio iniectionis	1224
<i>Prednicarbatum</i>	10.1 -4475		<i>Radiopharmaceutica</i>	884
<i>Prednisoloni acetat</i>	10.3 -5105		<i>Raloxifeni hydrochloridum</i>	3699
<i>Prednisoloni natrii phosphas</i>	3630		<i>Raltegraviri compressi</i>	10.3 -5116
<i>Prednisoloni pivalas</i>	3629		<i>Raltegraviri compressi masticabiles</i>	10.3 -5114
<i>Prednisolonum</i>	3625		<i>Raltegravirum kalicum</i>	10.3 -5113
<i>Prednisonum</i>	10.3 -5107		<i>Ramiprilum</i>	3705
<i>Pregabalinum</i>	3633		<i>Ranitidini hydrochloridum</i>	10.2 -4689
<i>Prilocaini hydrochloridum</i>	3636		<i>Rapae oleum raffinatum</i>	3709
<i>Prilocainum</i>	3635		<i>Ratanhia radix</i>	1597
<i>Primaquini diphosphas</i>	10.1 -4476		<i>Ratanhia tinctura</i>	1598
<i>Primidonum</i>	10.3 -5109		<i>Rectalia</i>	933
<i>Primulae radix</i>	1588		<i>Regorafenibum monohydricum</i>	3710
<i>Probenecidum</i>	3640		<i>Rehmanniae radix</i>	10.1 -4360
<i>Procainamidi hydrochloridum</i>	3641		<i>Remifentanili hydrochloridum</i>	3711
<i>Procaini hydrochloridum</i>	3642		<i>Repaglinidum</i>	3714
<i>Prochlorperazini maleas</i>	3642		<i>Reserpinum</i>	3715
<i>Producta ab arte ADN recombinandorum</i>	888		<i>Resorcinolum</i>	3716
<i>Producta ab fermentatione</i>	882		<i>Rhamni purshianae cortex</i>	1378
<i>Producta allergenica</i>	861		<i>Rhamni purshianae extractum siccum normatum</i>	1380
<i>Producta biotherapeutica viva ad usum humanum</i>	876		<i>Rhei radix</i>	1598
<i>Producta cum possibili transmissione vectorium encephalopathiarum spongiformium animalium</i>	884		<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionis</i>	1244
<i>Progesteronum</i>	3644		<i>Ribavirinum</i>	3717
<i>Proguanili hydrochloridum</i>	3646		<i>Ribis nigri folium</i>	1359
<i>Prolinum</i>	3647		<i>Riboflavini natrii phosphas</i>	3720
<i>Promazini hydrochloridum</i>	3649		<i>Riboflavinum</i>	3718
<i>Promethazini hydrochloridum</i>	3649		<i>Ricini oleum hydrogenatum</i>	10.1 -4389
<i>Propacetamoli hydrochloridum</i>	3651		<i>Ricini oleum raffinatum</i>	2103
<i>Propafenoni hydrochloridum</i>	3652		<i>Ricini oleum virginale</i>	2104
<i>Propanolum</i>	3654		<i>Rifabutinum</i>	3722
<i>Propanthelini bromidum</i>	3655		<i>Rifampicinum</i>	3724
<i>Propofolum</i>	3656		<i>Rifamycinum natricum</i>	10.3 -5117
<i>Propranololi hydrochloridum</i>	3658		<i>Rifaximinum</i>	3726
<i>Propylenglycoli dicaprylocapras</i>	3662		<i>Rilmenidini dihydrogenophosphas</i>	3728
<i>Propylenglycoli dilauras</i>	3662		<i>Risperidonum</i>	3730
<i>Propylenglycoli monolauras</i>	3663		<i>Ritonavirum</i>	3732
<i>Propylenglycoli monopalmistearas</i>	3664		<i>Rivaroxabanum</i>	10.3 -5119
<i>Propylenglycolum</i>	3661		<i>Rivastigmini hydrogenotartras</i>	3737
<i>Propylis gallas</i>	3659		<i>Rivastigminum</i>	10.3 -5121
<i>Propylis parahydroxybenzoas</i>	3660		<i>Rizatriptani benzoas</i>	3739
<i>Propylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3838		<i>Rocuronii bromidum</i>	3740
<i>Propylthiouracilum</i>	3665		<i>Ropiniroli hydrochloridum</i>	3742
<i>Propyphenazonum</i>	3666		<i>Ropivacaini hydrochloridum monohydricum</i>	3744
<i>Protamini sulfas</i>	3667		<i>Rosae pseudo-fructus</i>	1415
<i>Prothrombinum multiplex humanum</i>	2870		<i>Rosmarini aetheroleum</i>	1603
<i>Protirelinum</i>	3669		<i>Rosmarini folium</i>	1601
<i>Proxiphyllinum</i>	3670		<i>Rosuvastatini compressi</i>	10.3 -5122
<i>Prunellae spica</i>	1401		<i>Rosuvastatinum calcicum</i>	10.1 -4484
<i>Pruni africanae cortex</i>	1593		<i>Rotigotinum</i>	3748
<i>Pseudoephedrini hydrochloridum</i>	3671		<i>Roxithromycinum</i>	3750
<i>Psyllii semen</i>	1588		<i>RRR-α-Tocopherolum</i>	4058
<i>Puerariae lobatae radix</i>	1496		<i>RRR-α-Tocopherylis acetat</i>	4060
<i>Puerariae thomsonii radix</i>	1644		<i>RRR-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	4064
<i>Pullulanum</i>	3672		<i>Rubi idaei folium</i>	10.1 -4359
<i>Pulveres ad usum dermicum</i>	925		<i>Rupatadini fumaras</i>	3752
<i>Pulveres perorales</i>	926		<i>Rusci rhizoma</i>	1367
<i>Pyranteli embonas</i>	10.1 -4478		<i>Rutosidum trihydricum</i>	3753
<i>Pyrazinamidum</i>	3674			
<i>Pyridostigmini bromidum</i>	3675		S	
<i>Pyridoxini hydrochloridum</i>	3676		<i>Sabalis serrulatae extractum</i>	1612
<i>Pyrimethaminum</i>	10.1 -4479		<i>Sabalis serrulatae fructus</i>	1615
<i>Pyrrolidonum</i>	3678		<i>Sacchari monopalmistas</i>	3909
			<i>Sacchari sphaerae</i>	3915
Q			<i>Sacchari stearas</i>	3911
<i>Quercus cortex</i>	1557		<i>Saccharinum</i>	3759
<i>Quetiapini fumaras</i>	3683		<i>Saccharinum natricum</i>	3760
<i>Quillajae cortex</i>	1593		<i>Saccharum</i>	3906
<i>Quinaprili hydrochloridum</i>	3685			

<i>Saccharum liquidum</i>	3908	<i>Sorbitani oleas</i>	3862
<i>Salbutamoli sulfas</i>	3764	<i>Sorbitani palmitas</i>	3863
<i>Salbutamololum</i>	3761	<i>Sorbitani sesquioleas</i>	3863
<i>Salicis cortex</i>	1671	<i>Sorbitani stearas</i>	3864
<i>Salicis corticis extractum siccum</i>	1672	<i>Sorbitani trioleas</i>	3865
<i>Salmeteroli xinafoas</i>	3767	<i>Sorbitolum</i>	3865
<i>Salmonis domestici oleum</i>	10.3 -5127	<i>Sorbitolum liquidum cristallisabile</i>	3867
<i>Salviae lavandulifoliae aetheroleum</i>	1629	<i>Sorbitolum liquidum non cristallisabile</i>	3867
<i>Salviae miltiorrhizae radix et rhizoma</i>	1610	<i>Sorbitolum liquidum partim deshydricum</i>	3868
<i>Salviae officinalis folium</i>	1607	<i>Sotaloli hydrochloridum</i>	10.3 -5136
<i>Salviae sclareae aetheroleum</i>	1393	<i>Spectinomycini dihydrochloridum pentahydricum</i>	3873
<i>Salviae tinctura</i>	1609	<i>Spectinomycini sulfas tetrahydricus ad usum veterinarium</i>	3875
<i>Salviae trilobae folium</i>	1608	<i>Spicae aetheroleum</i>	1630
<i>Sambuci flos</i>	1421	<i>Spiramycinum</i>	10.3 -5137
<i>Sanguisorbae radix</i>	1611	<i>Spiraprii hydrochloridum monohydricum</i>	3880
<i>Saquinaviri mesilas</i>	3771	<i>Spiroolactonum</i>	3881
<i>Schisandrae chinensis fructus</i>	1617	<i>Squalanum</i>	10.1 -4493
<i>Scopolamini butylbromidum</i>	2910	<i>Squalenum</i>	3886
<i>Scopolamini hydrobromidum</i>	2911	<i>Stanni colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionabilis</i>	1245
<i>Scopolaminum</i>	2909	<i>Stanni pyrophosphatis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionabilis</i>	1260
<i>Scutellariae baicalensis radix</i>	1331	<i>Stannosi chloridum dihydricum</i>	3886
<i>Selamectinum ad usum veterinarium</i>	3773	<i>Stanozololum</i>	10.3 -5140
<i>Selegilini hydrochloridum</i>	3775	<i>Stavudinum</i>	3896
<i>Selenii disulfidum</i>	3776	<i>Stephaniae tetrandrae radix</i>	1438
<i>Selenium ad praeparationes homoeopathicas</i>	1725	<i>Stramonii folium</i>	1638
<i>Semecarpus anacardium ad praeparationes homoeopathicas</i>	1702	<i>Stramonii pulvis normatus</i>	1640
<i>Sennae folii extractum siccum normatum</i>	1621	<i>Streptokinasi solutio concentrata</i>	3901
<i>Sennae foliololum</i>	10.1 -4361	<i>Streptomycini sulfas</i>	10.3 -5141
<i>Sennae fructus</i>	10.1 -4363	<i>Strontii (⁸⁹Sr) chloridi solutio iniectionabilis</i>	1242
<i>Serinum</i>	3777	<i>Strychnos ignatii ad praeparationes homoeopathicas</i>	1719
<i>Serpylli herba</i>	1669	<i>Strychnos nux-vomica ad praeparationes homoeopathicas</i>	1723
<i>Serratulae coronatae herba</i>	1624	<i>Styli</i>	937
<i>Sertaconazoli nitras</i>	3778	<i>Sucralfatum</i>	3904
<i>Sertralini hydrochloridum</i>	3779	<i>Sucralosum</i>	3905
<i>Serum bovinum</i>	1996	<i>Sufentanili citras</i>	3913
<i>Sesami oleum raffinatum</i>	3781	<i>Sufentanilum</i>	3912
<i>Sevofluranum</i>	3783	<i>Sulbactamum natricum</i>	3915
<i>Sildenafil citras</i>	3786	<i>Sulfacetamidum natricum</i>	3917
<i>Silica ad usum dentalem</i>	3788	<i>Sulfadiazinum</i>	3918
<i>Silica colloidalis anhydrica</i>	3787	<i>Sulfadimethoxinum</i>	3920
<i>Silica colloidalis hydrica</i>	3788	<i>Sulfadimethoxinum natricum ad usum veterinarium</i>	3921
<i>Silica hydrophobica colloidalis</i>	3789	<i>Sulfadimidinum</i>	3922
<i>Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum</i>	1538	<i>Sulfadoxinum</i>	3924
<i>Silybi mariani fructus</i>	1539	<i>Sulfafurazolum</i>	3925
<i>Simeticonum</i>	3791	<i>Sulfaguanidinum</i>	3926
<i>Simvastatinum</i>	3792	<i>Sulfamerazinum</i>	3926
<i>Sinomenii caulis</i>	1567	<i>Sulfamethizolum</i>	10.1 -4494
<i>Sitagliptini compressi</i>	10.3 -5130	<i>Sulfamethoxazolum</i>	3928
<i>Sitagliptini phosphas monohydricus</i>	3795	<i>Sulfamethoxypridazinum ad usum veterinarium</i>	3929
<i>Soiae oleum hydrogenatum</i>	3872	<i>Sulfanilamidum</i>	3930
<i>Soiae oleum raffinatum</i>	3873	<i>Sulfasalazinum</i>	3931
<i>Solani amylum</i>	3611	<i>Sulfathiazolum</i>	3933
<i>Solidaginis herba</i>	1458	<i>Sulfapyrazolum</i>	3934
<i>Solidaginis virgaureae herba</i>	1460	<i>Sulfobutylbetadexum natricum</i>	10.3 -5143
<i>Solifenacini succinas</i>	3850	<i>Sulfur</i>	10.3 -5145
<i>Solutiones ad conservationem partium corporis</i>	10.3 -5135	<i>Sulfur ad praeparationes homoeopathicas</i>	1727
<i>Solutiones ad haemocolaturam haemodiolaturamque</i>	2803	<i>Sulfuris colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectionabilis</i>	1244
<i>Solutiones ad haemodialysem</i>	2798	<i>Sulindacum</i>	3939
<i>Solutiones ad peritonealem dialysem</i>	3515	<i>Sulpiridum</i>	3940
<i>Solutiones anticoagulantes et sanguinem humanum conservantes</i>	1856	<i>Sultamicillini tosilas dihydricus</i>	3944
<i>Solutiones concentratae ad haemocolaturam haemodiolaturamque</i>	2801	<i>Sultamicillinum</i>	3941
<i>Somatostatinum</i>	3853	<i>Sumatriptani succinas</i>	3946
<i>Somatropini solutio concentrata</i>	3856	<i>Suxamethonii chloridum</i>	3948
<i>Somatropini solutio iniectionabilis</i>	3860	<i>Suxibuzonium</i>	3949
<i>Somatropinum</i>	3854		
<i>Somatropinum iniectionabile</i>	3858	T	
<i>Sophorae flavescens radix</i>	1503	<i>Tacalcitololum monohydricum</i>	3953
<i>Sophorae japonicae flos</i>	1626	<i>Tacrolimusum monohydricum</i>	3954
<i>Sophorae japonicae flos immaturus</i>	1628	<i>Tadalafilum</i>	3957
<i>Sorbitani lauras</i>	3862	<i>Talcum</i>	3959

<i>Tamoxifeni citras</i>	3961	<i>Tiamulinum ad usum veterinarium</i>	4030
<i>Tamponae medicatae</i>	940	<i>Tianeptinum natricum</i>	4035
<i>Tamsulosini hydrochloridum</i>	3963	<i>Tiapridi hydrochloridum</i>	4036
<i>Tanacetii parthenii herba</i>	1436	<i>Tibolonum</i>	4039
<i>Tanninum</i>	3964	<i>Ticarcillinum natricum</i>	4040
<i>Tapentadoli hydrochloridum</i>	3965	<i>Ticlopidini hydrochloridum</i>	4041
<i>Taraxaci officinalis herba cum radice</i>	1408	<i>Tigecyclinum</i>	4043
<i>Taraxaci officinalis radix</i>	1409	<i>Tiliae flos</i>	10.3 -4883
<i>Technetii (^{99m}Tc) bicasati solutio iniectionabilis</i>	1243	<i>Tilidini hydrochloridum hemihydricum</i>	10.3 -5149
<i>Technetii (^{99m}Tc) et etifenini solutio iniectionabilis</i>	1246	<i>Timololi maleas</i>	4046
<i>Technetii (^{99m}Tc) exametazimi solutio iniectionabilis</i>	1247	<i>Tincturae maternae ad praeparationes homoeopathicas</i>	1681
<i>Technetii (^{99m}Tc) gluconatis solutio iniectionabilis</i>	1248	<i>Tinidazolom</i>	4048
<i>Technetii (^{99m}Tc) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	1249	<i>Tinzaparinum natricum</i>	4049
<i>Technetii (^{99m}Tc) macrosalbi suspensio iniectionabilis</i>	1251	<i>Tioconazolom</i>	4050
<i>Technetii (^{99m}Tc) mebromenini solutio iniectionabilis</i>	10.1 -4345	<i>Tiotropii bromidum monohydricum</i>	4051
<i>Technetii (^{99m}Tc) medronati solutio iniectionabilis</i>	1253	<i>Titanii dioxidum</i>	4052
<i>Technetii (^{99m}Tc) mertiatidi solutio iniectionabilis</i>	1254	<i>Tizanidini hydrochloridum</i>	4053
<i>Technetii (^{99m}Tc) microsphaerarum suspensio iniectionabilis</i> ..	1255	<i>Tobramycinum</i>	4055
<i>Technetii (^{99m}Tc) oxidronati solutio iniectionabilis</i>	1256	<i>α-Tocopherylis acetatis pulvis</i>	4062
<i>Technetii (^{99m}Tc) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1257	<i>Tolbutamidum</i>	4066
<i>Technetii (^{99m}Tc) sestamibi solutio iniectionabilis</i>	1258	<i>Tolnaftatum</i>	4068
<i>Technetii (^{99m}Tc) succimeri solutio iniectionabilis</i>	1259	<i>Tolterodini tartras</i>	4070
<i>Teicoplaninum</i>	3967	<i>Topiramatum</i>	4071
<i>Telmisartanum</i>	3970	<i>Torasemidum</i>	4073
<i>Temazepamum</i>	3972	<i>Tormentillae rhizoma</i>	1650
<i>Temozolomidum</i>	3973	<i>Tormentillae tinctura</i>	1650
<i>Tenoxicamum</i>	3974	<i>Tosylchloramidum natricum</i>	4074
<i>Terazosini hydrochloridum dihydricum</i>	3976	<i>Toxinum botulinicum A ad iniectionabile</i>	1993
<i>Terbinafini hydrochloridum</i>	3978	<i>Toxinum botulinicum B ad iniectionabile</i>	1995
<i>Terbutalini sulfas</i>	3979	<i>Tragacantha</i>	1651
<i>Terconazolom</i>	3980	<i>Tramadoli hydrochloridum</i>	10.3 -5150
<i>Terebinthinae aetheroleum</i>	1655	<i>Tramazolini hydrochloridum monohydricum</i>	10.3 -5151
<i>Terfenadinum</i>	3982	<i>Trandolaprilum</i>	4077
<i>Teriparatidum</i>	3983	<i>Trapidilum</i>	4079
<i>Terlipressinum</i>	3986	<i>Trehalosum dihydricum</i>	4080
<i>Terpinum monohydricum</i>	3988	<i>Tretinoinum</i>	4082
<i>tert-Butylamini perindoprilum</i>	10.1 -4470	<i>Triacetinum</i>	4083
<i>Testosteroni decanoas</i>	3991	<i>Triamcinoloni acetamidum</i>	4085
<i>Testosteroni enantas</i>	3992	<i>Triamcinoloni hexacetamidum</i>	4086
<i>Testosteroni isocaproas</i>	3994	<i>Triamcinolonum</i>	4083
<i>Testosteroni propionas</i>	3995	<i>Triamterenum</i>	4088
<i>Testosteronum</i>	10.1 -4499	<i>Tribenosidum</i>	4089
<i>Tetracaini hydrochloridum</i>	3998	<i>Tributylis acetylcitras</i>	4090
<i>Tetracainum</i>	3997	<i>Tricalcii phosphas</i>	2065
<i>Tetracosactidum</i>	3999	<i>Triclabendazolom ad usum veterinarium</i>	4093
<i>Tetracyclini hydrochloridum</i>	4001	<i>Triethylis citras</i>	4094
<i>Tetracyclinum</i>	4000	<i>Trifluoperazini hydrochloridum</i>	4095
<i>Tetra-O-acetylmannosi triflas ad radiopharmaceutica</i>	1261	<i>Trifluridinum</i>	10.3 -5152
<i>Tetrazepamum</i>	4003	<i>Triflusalum</i>	4095
<i>Tetryzolini hydrochloridum</i>	4004	<i>Triglycerida media</i>	4096
<i>Thallosi (²⁰¹Tl) chloridi solutio iniectionabilis</i>	1262	<i>Triglyceroli diisostearas</i>	4097
<i>Theobromatis oleum</i>	2279	<i>Trigonellae foenugraeci semen</i>	1435
<i>Theobrominum</i>	4005	<i>Trihexyphenidyl hydrochloridum</i>	4098
<i>Theophyllinum</i>	4005	<i>Trimebutini maleas</i>	4099
<i>Theophyllinum et ethylenediaminum</i>	4008	<i>Trimetazidini dihydrochloridum</i>	4100
<i>Theophyllinum et ethylenediaminum hydricum</i>	4009	<i>Trimethadionum</i>	4101
<i>Theophyllinum monohydricum</i>	4007	<i>Trimethoprimum</i>	4102
<i>Thiamazolom</i>	4011	<i>Trimipramini maleas</i>	4104
<i>Thiamini hydrochloridum</i>	4012	<i>Tri-n-butylis phosphas</i>	4091
<i>Thiamini nitras</i>	4014	<i>Tritici aestivi oleum raffinatum</i>	4210
<i>Thiamphenicolom</i>	4015	<i>Tritici aestivi oleum virginale</i>	4210
<i>Thiocolchicosidum ex ethanolo cristallisatum</i>	4016	<i>Tritici amyllum</i>	10.3 -5161
<i>Thiocolchicosidum hydricum</i>	10.1 -4500	<i>Trolaminum</i>	4106
<i>Thiomersalum</i>	4021	<i>Trometamolom</i>	4107
<i>Thiopentalum natricum et natrii carbonas</i>	4022	<i>Tropicamidum</i>	4108
<i>Thioridazini hydrochloridum</i>	4025	<i>Tropisetroni hydrochloridum</i>	4110
<i>Thioridazinum</i>	4024	<i>Trospii chloridum</i>	4111
<i>Threoninum</i>	4027	<i>Troxerutinum</i>	4112
<i>Thymi herba</i>	1646	<i>Trypsinum</i>	4114
<i>Thymi typo thymolo aetheroleum</i>	1648	<i>Tryptophanum</i>	4115
<i>Thymolom</i>	4028	<i>Tuberculini aviarii derivatum proteinosum purificatum</i>	4119
<i>Tiabendazolom</i>	4029	<i>Tuberculini bovini derivatum proteinosum purificatum</i>	4120
<i>Tiamulini hydrogenofumaras ad usum veterinarium</i>	4032		

- Tuberculi derivatum proteinosum purificatum ad usum humanum* 4120
Tuberculinum pristinum ad usum humanum 4117
Tylosini phosphas ad usum veterinarium 4131
Tylosini phosphatis solutio ad usum veterinarium 4127
Tylosini tartras ad usum veterinarium 4136
Tylosinum ad usum veterinarium 4122
Typhae pollis 1656
Tyrosinum 4140
Tyrothricinum 4142
- U**
- Ubidecarenonum* 4147
Uncariae rhynchophyllae ramulus cum uncis 1657
Ureum 4149
Urofollitropinum 4149
Urokinasum 4151
Urtica dioica ad praeparationes homoeopathicas 1728
Urticae folium 1551
Urticae radix 1553
Uvae ursi folium 1333
- V**
- Vaccina ad usum humanum* 893
Vaccina ad usum veterinarium 10.2-4604
Vaccinum actinobacillosidis inactivatum ad suem 1139
Vaccinum adenovirosidis caninae vivum 10.2-4637
Vaccinum adenovirosidis caninae inactivatum 1079
Vaccinum anaemiae infectivae pulli vivum 10.2-4655
Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum 947
Vaccinum anthracis vivum ad usum veterinarium 1055
Vaccinum aphtharum epizooticarum inactivatum ad ruminantes 1115
Vaccinum Bordetellae bronchisepticae vivum ad canem 1070
Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae inactivatum 10.2-4622
Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae vivum 10.2-4623
Vaccinum brucellosis (Brucella melitensis stirps Rev. 1) vivum ad usum veterinarium 1076
Vaccinum bursitidis infectivae aviariae inactivatum 10.2-4625
Vaccinum bursitidis infectivae aviariae vivum 10.2-4627
Vaccinum calicivirosidis felinae inactivatum 1106
Vaccinum calicivirosidis felinae vivum 10.2-4650
Vaccinum chlamydiosidis felinae inactivatum 1108
Vaccinum cholerae aviariae inactivatum 1117
Vaccinum cholerae perorale inactivatum 951
Vaccinum Clostridii botulini ad usum veterinarium 1087
Vaccinum Clostridii chauvoei ad usum veterinarium 1088
Vaccinum Clostridii novyi B ad usum veterinarium 1088
Vaccinum Clostridii perfringentis ad usum veterinarium 1090
Vaccinum Clostridii septici ad usum veterinarium 1092
Vaccinum coccidiosidis vivum ad pullum 10.2-4642
Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad ruminantes 1133
Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad suem 1132
Vaccinum diarrhoeae viralis bovinae inactivatum 1075
Vaccinum diphtheriae adsorbatum 977
Vaccinum diphtheriae, antigeniis minutum, adsorbatum 978
Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum 10.3-4831
Vaccinum diphtheriae et tetani, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum 10.3-4831
Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitis B (ADNr) adsorbatum 10.3-4832
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis ex cellulis integris adsorbatum 10.3-4836
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum 10.3-4834
Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum 10.3-4835
Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum 10.3-4838
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris et poliomyelitis inactivatum adsorbatum 10.3-4851
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris, poliomyelitis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum 10.3-4853
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum 10.3-4839
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum 10.3-4841
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitis inactivatum adsorbatum 10.3-4843
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum 10.3-4844
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitis B (ADNr), poliomyelitis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum 10.3-4846
Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum 10.3-4849
Vaccinum encephalitis ixodibus adiectae inactivatum 1043
Vaccinum encephalomyelitis infectivae aviariae vivum 10.2-4628
Vaccinum erysipelatis suillae inactivatum 1158
Vaccinum febris flavae vivum 10.2-4613
Vaccinum febris typhoidis 1046
Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum 1044
Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpis Ty 21a) 1046
Vaccinum furunculosis inactivatum ad salmonidas cum adjuvazione oleosa ad iniectionem 1119
Vaccinum haemophili stirpis b et meningococcale classis C coniugatum 979
Vaccinum haemophili stirpis b coniugatum 980
Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum 984
Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum et febris typhoidis polysaccharidicum 982
Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum 983
Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale 985
Vaccinum hepatitis B (ADNr) 988
Vaccinum hepatitis viralis anatis stirpis I vivum 10.2-4647
Vaccinum herpesvirus equini inactivatum 1103
Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli coronaviro illatae 10.2-4635
Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli rotaviro illatae 10.2-4636
Vaccinum influenzae equinae inactivatum 1104
Vaccinum influenzae inactivatum ad suem 1142
Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum 998
Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum 1003
Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum 996
Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale 1000
Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum 1002
Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum 995
Vaccinum influenzae vivum pernasale 10.2-4611
Vaccinum laryngotracheitis infectivae aviariae vivum 10.2-4630
Vaccinum leptospirosis bovinae inactivatum 1071
Vaccinum leptospirosis caninae inactivatum 1082
Vaccinum leucosis felinae inactivatum 1112
Vaccinum mannheimiae bovinae inactivatum 1125
Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem 1126

<i>Vaccinum meningococcale classis C coniugatum</i>	1010	<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium vivum perorale ad pullum</i>	1156
<i>Vaccinum meningococcale classium A, C, W135 et Y coniugatum</i>	1009	<i>Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum</i>	10.2-4632
<i>Vaccinum meningococcale polysaccharidicum</i>	1012	<i>Vaccinum tetani ad usum veterinarium</i>	10.3-4859
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum</i>	10.2-4619	<i>Vaccinum tetani adsorbatum</i>	10.3-4855
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi vivum ad suem ad usum parenteralem</i>	10.2-4620	<i>Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum</i>	949
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem</i>	10.2-4639	<i>Vaccinum varicellae vivum</i>	1048
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas</i>	10.2-4645	<i>Vaccinum variolae gallinaeae vivum</i>	10.2-4653
<i>Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum</i>	10.2-4665	<i>Vaccinum variolae vivum</i>	1037
<i>Vaccinum morbi Marek vivum</i>	10.2-4657	<i>Vaccinum vibriosidis aquae frigidae inactivatum ad salmonidas</i>	1163
<i>Vaccinum morbi oris rubri inactivatum ad Oncorhynchum mykisssem</i>	1102	<i>Vaccinum vibriosidis inactivatum ad salmonidas</i>	1164
<i>Vaccinum morbi partus diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum</i>	10.2-4648	<i>Vaccinum viri parainfluenzae bovini vivum</i>	10.2-4633
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum</i>	1005	<i>Vaccinum viri syncytialis meatus spiritus bovini vivum</i>	10.2-4634
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis, rubellae et varicellae vivum</i>	1006	<i>Vaccinum zonae vivum</i>	1036
<i>Vaccinum morbillorum vivum</i>	1007	<i>Vaginalia</i>	940
<i>Vaccinum Mycoplasmae gallisepticae inactivatum</i>	1129	<i>Valacicloviri hydrochloridum</i>	4157
<i>Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum</i>	10.2-4659	<i>Valacicloviri hydrochloridum hydricum</i>	4160
<i>Vaccinum necrosis pancreaticae infectivae inactivatum ad salmonidas cum adiuvatione oleosa ad iniectioem</i>	1124	<i>Valerianae extractum aquosum siccum</i>	1659
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum</i> ..	1109	<i>Valerianae extractum hydroalcoholicum siccum</i>	1660
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum</i> ..	10.2-4651	<i>Valerianae radix</i>	1660
<i>Vaccinum papillomaviri humani (ADNr)</i>	989	<i>Valerianae radix minutata</i>	1662
<i>Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum</i>	10.2-4640	<i>Valerianae tinctura</i>	1664
<i>Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii inactivatum ad meleagrem</i>	10.2-4631	<i>Valinum</i>	4162
<i>Vaccinum parotitidis vivum</i>	1014	<i>Valnemulini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	4164
<i>Vaccinum parvovirus caninae inactivatum</i>	1085	<i>Valsartanum</i>	4167
<i>Vaccinum parvovirus caninae vivum</i>	10.2-4641	<i>Vancomycini hydrochloridum</i>	4168
<i>Vaccinum parvovirus inactivatum ad suem</i>	10.2-4663	<i>Vanillinum</i>	4172
<i>Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem</i>	1138	<i>Vardenafili hydrochloridum trihydricum</i>	4172
<i>Vaccinum pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	1018	<i>Vaselinum album</i>	3485
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum</i>	1016	<i>Vaselinum flavum</i>	3486
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	1015	<i>Vecuronii bromidum</i>	4173
<i>Vaccinum pestis anatis vivum</i>	10.2-4646	<i>Vedaprofenum ad usum veterinarium</i>	4175
<i>Vaccinum pestis classicae suillae vivum ex cellulis</i>	10.2-4667	<i>Venlafaxini hydrochloridum</i>	4176
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum</i>	1021	<i>Verapamili hydrochloridum</i>	4178
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum</i>	1019	<i>Verbasci flos</i>	1545
<i>Vaccinum pneumoniae enzooticae suillae inactivatum</i>	1141	<i>Verbenae citriodora folium</i>	1502
<i>Vaccinum poliomyelitis inactivatum</i>	1023	<i>Verbenae herba</i>	1665
<i>Vaccinum poliomyelitis perorale</i>	1026	<i>Via praeparandi stirpes homoeopathicas et potentificandi</i> ..	1682
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum</i>	10.2-4660	<i>Vigabatrinum</i>	4180
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae vivum</i>	10.2-4661	<i>Vinblastini sulfas</i>	4181
<i>Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum</i>	1030	<i>Vincaminum</i>	4182
<i>Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium</i>	1148	<i>Vincristini sulfas</i>	4183
<i>Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem et nyctereutem</i>	10.2-4666	<i>Vindesini sulfas</i>	4185
<i>Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingravescentis suillae inactivatum</i>	1144	<i>Vinorelbini tartras</i>	4186
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae inactivatum</i>	1120	<i>Vinpocetinum</i>	4188
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae vivum</i>	10.2-4654	<i>Violae herba cum flore</i>	1668
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae vivum ad meleagrem</i>	10.2-4668	<i>Vitamine A synthetici densati pulvis</i>	4193
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum</i>	1113	<i>Vitaminum A</i>	4191
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum</i>	10.2-4652	<i>Vitaminum A syntheticum densatum oleosum</i>	10.3-5157
<i>Vaccinum rotaviri vivum perorale</i>	1033	<i>Vitaminum A syntheticum, solubilisatum densatum in aqua dispergibile</i>	4194
<i>Vaccinum rubellae vivum</i>	1035	<i>Voriconazolum</i>	4196
<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis inactivatum ad pullum</i>	1151	W	
<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis vivum perorale ad pullum</i>	1152	<i>Warfarinum natricum</i>	4201
<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium inactivatum ad pullum</i>	1155	<i>Warfarinum natricum clathratum</i>	4202
		X	
		<i>Xanthani gummi</i>	4221
		<i>Xenoni (¹³³Xe) solutio iniectabilis</i>	1264
		<i>Xylazini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	4222
		<i>Xylitolum</i>	4223
		<i>Xylometazolini hydrochloridum</i>	10.1-4509
		<i>Xylosum</i>	4226
		Y	
		<i>Yohimbini hydrochloridum</i>	4231
		<i>Yttrii (⁹⁰Y) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	1265

Z	
<i>Zanamivirum hydricum</i>	10.1 -4513
<i>Zanthoxyli bungeani pericarpium</i>	1675
<i>Zidovudinum</i>	4236
<i>Zinci acetat dihydricus</i>	4238
<i>Zinci acexamas</i>	10.3 -5165
<i>Zinci chloridum</i>	4241
<i>Zinci gluconas</i>	4241
<i>Zinci oxidum</i>	4242
<i>Zinci stearas</i>	4242
<i>Zinci sulfas heptahydricus</i>	4243
<i>Zinci sulfas hexahydricus</i>	4244
<i>Zinci sulfas monohydricus</i>	4244
<i>Zinci undecylenas</i>	4244
<i>Zingiberis rhizoma</i>	1450
<i>Ziprasidoni hydrochloridum monohydricum</i>	4245
<i>Ziprasidoni mesilas trihydricus</i>	4247
<i>Zolmitriptanum</i>	4251
<i>Zolpidemi tartras</i>	10.1 -4516
<i>Zopiclonum</i>	4254
<i>Zuclopenthixoli decanoas</i>	4255