

<i>α-1-Proteinase inhibitor humanum</i>	3158	<i>Acidum salicylicum</i>	4034
A		<i>Acidum (S)-lacticum</i>	3271
<i>Abacaviri sulfas</i>	1865	<i>Acidum sorbicum</i>	4140
<i>Abelmoschi corolla</i>	1397	<i>Acidum stearicum</i>	10.4 -5903
<i>Absinthii herba</i>	1399	<i>Acidum succinicum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1859
<i>Acaciae gummi</i>	1574	<i>Acidum sulfuricum</i>	10.3 -5466
<i>Acaciae gummi dispersione desiccatum</i>	3024	<i>Acidum tartaricum</i>	4235
<i>Acamprosatum calcicum</i>	10.3 -5201	<i>Acidum thiocicum</i>	4291
<i>Acanthopanax gracilistylis cortex</i>	1400	<i>Acidum tiaprofenicum</i>	10.1 -4777
<i>Acarbosum</i>	1867	<i>Acidum tolfenamicum</i>	4340
<i>Acari ad producta allergenica</i>	1869	<i>Acidum tranexamicum</i>	10.1 -4778
<i>Acebutololi hydrochloridum</i>	1870	<i>Acidum trichloroaceticum</i>	4371
<i>Aceclofenacum</i>	1872	<i>Acidum undecylenicum</i>	4428
<i>Acemetacinum</i>	1874	<i>Acidum ursodeoxycholicum</i>	4432
<i>Acesulfamum kalicum</i>	1876	<i>Acidum valproicum</i>	4446
<i>Acetazolamidum</i>	1877	<i>Acidum zoledronicum monohydricum</i>	10.1 -4788
<i>Acetoneum</i>	1879	<i>Acitretinum</i>	1893
<i>Acetylcholini chloridum</i>	1880	<i>Adapalenum</i>	1894
<i>Acetylcysteinum</i>	10.3 -5202	<i>Adeninum</i>	1896
<i>β-Acetyldigoxinum</i>	1882	<i>Adenosinum</i>	1897
<i>Acetylenum (1 per centum) in nitrogenio intermixtum</i>	1885	<i>Adeps A 3-O-desacyl-4'-monophosphorylatus</i>	3323
<i>Achyranthis bidentatae radix</i>	1402	<i>Adeps lanae</i>	3033
<i>Aciclovirum</i>	10.4 -5747	<i>Adeps lanae cum aqua</i>	3037
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisati 1:1 dispersio 30 per centum</i>	2484	<i>Adeps lanae hydrogenatus</i>	3038
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum 1:1</i>	2483	<i>Adeps solidus</i>	3005
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum 1:1</i>	2485	<i>Adeps solidus cum additamentis</i>	3006
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum 1:2</i>	2486	<i>Adonis vernalis ad praeparationes homoeopathicas</i>	10.1 -4639
<i>Acidum 4-aminobenzoicum</i>	1971	<i>Adrenalini tartras</i>	1900
<i>Acidum aceticum glaciale</i>	1878	<i>Adrenalinum</i>	10.3 -5203
<i>Acidum acetylsalicylicum</i>	1886	<i>Aer medicinalis</i>	1902
<i>Acidum adipicum</i>	1898	<i>Aer medicinalis artificiosus</i>	1904
<i>Acidum alginicum</i>	1918	<i>Aether</i>	2773
<i>Acidum amidotrizoicum dihydricum</i>	1963	<i>Aether anaestheticus</i>	2773
<i>Acidum aminocaproicum</i>	1973	<i>Aetherolea</i>	940
<i>Acidum ascorbicum</i>	2028	<i>Agar</i>	1407
<i>Acidum asparticum</i>	2034	<i>Agni casti fructus</i>	1558
<i>Acidum benzoicum</i>	2105	<i>Agni casti fructus extractum siccum</i>	1559
<i>Acidum boricum</i>	2150	<i>Agrimoniae herba</i>	1409
<i>Acidum caprylicum</i>	2232	<i>Akebiae caulis</i>	1411
<i>Acidum chenodeoxycholicum</i>	2331	<i>Alaninum</i>	1905
<i>Acidum citricum</i>	2411	<i>Albendazolium</i>	1906
<i>Acidum citricum monohydricum</i>	2412	<i>Albumini humani solutio</i>	1908
<i>Acidum edeticum</i>	2685	<i>Alchemillae herba</i>	1413
<i>Acidum etacrynicum</i>	2759	<i>Alcohol 2,4-dichlorobenzylis</i>	2574
<i>Acidum folicum hydricum</i>	2918	<i>Alcohol benzylicus</i>	2107
<i>Acidum formicum</i>	2933	<i>Alcohol cetylicus</i>	2329
<i>Acidum fusidicum</i>	2952	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus</i>	10.3 -5239
<i>Acidum glutamicum</i>	3002	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans A</i>	2324
<i>Acidum hydrochloridum concentratum</i>	2351	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans B</i>	2326
<i>Acidum hydrochloridum dilutum</i>	2351	<i>Alcohol isopropylicus</i>	3224
<i>Acidum iopanoicum</i>	3198	<i>Alcohol oleicus</i>	3646
<i>Acidum ioxaglicum</i>	3205	<i>Alcohol stearylicus</i>	4170
<i>Acidum lacticum</i>	3270	<i>Alcoholes adipis lanae</i>	10.3 -5205
<i>Acidum lactobionicum</i>	3273	<i>Alcuronii chloridum</i>	1910
<i>Acidum maleicum</i>	3397	<i>Alfacalcidolum</i>	10.5 -6089
<i>Acidum malicum</i>	3397	<i>Alfadexum</i>	1913
<i>Acidum medronicum ad radiopharmaceutica</i>	1322	<i>Alfentanili hydrochloridum hydricum</i>	10.3 -5206
<i>Acidum mefenamicum</i>	3415	<i>Alfuzosini hydrochloridum</i>	1916
<i>Acidum nicotinicum</i>	3596	<i>Alimemazini hemitartras</i>	1918
<i>Acidum niflumicum</i>	3599	<i>Allantoinum</i>	1920
<i>Acidum nitricum</i>	3610	<i>Allii sativi bulbi pulvis</i>	1410
<i>Acidum oleicum</i>	3645	<i>Allium sativum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1829
<i>Acidum oxolinicum</i>	3688	<i>Allopurinolum</i>	1921
<i>Acidum palmiticum</i>	3711	<i>Almagatum</i>	1923
<i>Acidum phosphoricum concentratum</i>	10.5 -6202	<i>Almotriptani malas</i>	10.1 -4643
<i>Acidum phosphoricum dilutum</i>	10.5 -6203	<i>Aloe barbadensis</i>	1414
<i>Acidum picricum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1855	<i>Aloe capensis</i>	1415
<i>Acidum pipemidicum trihydricum</i>	3812	<i>Aloes extractum siccum normatum</i>	1416
		<i>Alovudini (¹⁸F) solutio iniectionis</i>	1282
		<i>Alprazolamum</i>	1924
		<i>Alprenololi hydrochloridum</i>	1926
		<i>Alprostadium</i>	1927
		<i>Alteplasmum ad iniectionem</i>	1929

<i>Althaeae folium</i>	1578	<i>Aqua ad dilutionem solutionum concentratarum ad haemodialysim</i>	4120
<i>Althaeae radix</i>	1579	<i>Aqua ad extracta praeparanda</i>	2675
<i>Altizidum</i>	10.1-4644	<i>Aqua ad iniectabile</i>	2676
<i>Alumen</i>	1944	<i>Aqua purificata</i>	2679
<i>Aluminii chloridum hexahydricum</i>	1934	<i>Aquae (¹⁵O) solutio iniectabilis</i>	1292
<i>Aluminii hydroxidum hydricum ad adsorptionem</i>	1934	<i>Aquae tritiatae (³H) solutio iniectabilis</i>	1293
<i>Aluminii magnesi silicas</i>	1938	<i>Arachidis oleum hydrogenatum</i>	2016
<i>Aluminii natri silicas</i>	1940	<i>Arachidis oleum raffinatam</i>	2017
<i>Aluminii oxidum hydricum</i>	1935	<i>Argenti nitras</i>	2018
<i>Aluminii phosphas hydricus</i>	10.4-5749	<i>Argentum colloidal</i>	10.3-5212
<i>Aluminii phosphatis liquamen</i>	1936	<i>Arginini aspartas</i>	2020
<i>Aluminii stearas</i>	1941	<i>Arginini hydrochloridum</i>	2021
<i>Aluminii sulfas</i>	1943	<i>Argininum</i>	2019
<i>Alverini citras</i>	1944	<i>Argon</i>	2022
<i>Amanita phalloides ad praeparationes homoeopathicas</i>	1827	<i>Aripiprazolum</i>	10.4-5756
<i>Amantadini hydrochloridum</i>	1946	<i>Arnicae flos</i>	1434
<i>Ambroxoli hydrochloridum</i>	1948	<i>Arnicae tinctura</i>	1436
<i>Amfetamini sulfas</i>	1949	<i>Arsenii trioxidum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1833
<i>Amikacini sulfas</i>	1967	<i>Articaini hydrochloridum</i>	2025
<i>Amikacinum</i>	1965	<i>Ascorbylis palmitas</i>	10.3-5212
<i>Amiloridi hydrochloridum dihydricum</i>	10.4-5749	<i>Asparaginum monohydricum</i>	10.1-4646
<i>Aminoglutethimidum</i>	1974	<i>Aspartamum</i>	2032
<i>Amiodaroni hydrochloridum</i>	1975	<i>Astragali mongholicus radix</i>	1441
<i>Amisulpridum</i>	1977	<i>Atazanaviri sulfas</i>	10.1-4648
<i>Amitriptylini hydrochloridum</i>	1979	<i>Atenololum</i>	10.1-4651
<i>Amlodipini besilas</i>	1980	<i>Atomoxetini hydrochloridum</i>	2041
<i>Ammoniae (¹³N) solutio iniectabilis</i>	1284	<i>Atorvastatinum calcicum trihydricum</i>	10.4-5758
<i>Ammoniae solutio concentrata</i>	1982	<i>Atovaquonum</i>	2045
<i>Ammonii bromidum</i>	10.5-6090	<i>Atractylodis lanceae rhizoma</i>	1443
<i>Ammonii carbonas ad praeparationes homoeopathicas</i>	1830	<i>Atractylodis macrocephalae rhizoma</i>	1445
<i>Ammonii chloridum</i>	10.4-5751	<i>Atracurii besilas</i>	2046
<i>Ammonii glycyrrhizas</i>	1984	<i>Atropa belladonna ad praeparationes homoeopathicas</i>	1834
<i>Ammonii hydrogenocarbonas</i>	1982	<i>Atropini sulfas</i>	2051
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum A</i>	2488	<i>Atropinum</i>	2049
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum B</i>	2489	<i>Aucklandiae radix</i>	1450
<i>Amomi fructus</i>	1417	<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium tinctura</i>	1671
<i>Amomi fructus rotundus</i>	1419	<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium</i>	1671
<i>Amorolfini hydrochloridum</i>	1987	<i>Aurantii amari flos</i>	1674
<i>Amoxicillinum natricum</i>	1989	<i>Aurantii dulcis aetheroleum</i>	1672
<i>Amoxicillinum trihydricum</i>	1992	<i>Auricularia</i>	990
<i>Amphotericinum B</i>	10.3-5209	<i>Azaperonum ad usum veterinarium</i>	2053
<i>Ampicillinum</i>	1996	<i>Azathioprinum</i>	10.3-5213
<i>Ampicillinum natricum</i>	1998	<i>Azelastini hydrochloridum</i>	2055
<i>Ampicillinum trihydricum</i>	2001	<i>Azithromycinum</i>	2056
<i>Amprolii hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	10.3-5211	B	
<i>Amygdalae oleum raffinatam</i>	1945	<i>Bacampicillini hydrochloridum</i>	2067
<i>Amygdalae oleum virginale</i>	1946	<i>Bacitracinum</i>	10.5-6095
<i>Amyla hydroxyethyla</i>	1959	<i>Bacitracinum zincum</i>	10.5-6099
<i>Amylmetacresolum</i>	2003	<i>Baclofenum</i>	2077
<i>Amylum hydroxypropylum</i>	1955	<i>Ballotae nigrae herba</i>	1455
<i>Amylum hydroxypropylum pregelificatum</i>	1956	<i>Balsamum peruvianum</i>	1457
<i>Amylum pregelificatum</i>	1958	<i>Balsamum toltanum</i>	1457
<i>Anamirta cocculus ad praeparationes homoeopathicas</i>	1837	<i>Bambuteroli hydrochloridum</i>	10.3-5221
<i>Anastrozolum</i>	2004	<i>Barbitalum</i>	2080
<i>Andrographidis herba</i>	1421	<i>Barii chloridum dihydricum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1834
<i>Anemarrhenae asphodeloides rhizoma</i>	1423	<i>Barii sulfas</i>	2080
<i>Angelicae archangelicae radix</i>	1424	<i>BCG ad immunocurationem</i>	1025
<i>Angelicae dahuricae radix</i>	1426	<i>Beclometasoni dipropionas</i>	2081
<i>Angelicae pubescentis radix</i>	1428	<i>Beclometasoni dipropionas monohydricus</i>	2084
<i>Angelicae sinensis radix</i>	1430	<i>Belamcandae chinensis rhizoma</i>	10.3-5175
<i>Anisi aetheroleum</i>	1432	<i>Belladonnae folii extractum siccum normatum</i>	1461
<i>Anisi fructus</i>	1431	<i>Belladonnae folii tinctura normata</i>	1463
<i>Anisi stellati aetheroleum</i>	1453	<i>Belladonnae folium</i>	1460
<i>Anisi stellati fructus</i>	1452	<i>Belladonnae pulvis normatus</i>	1464
<i>Antazoloni hydrochloridum</i>	2006	<i>Benazeprili hydrochloridum</i>	2087
<i>Anticorpora monoclonalia ad usum humanum</i>	932	<i>Bendroflumethiazidum</i>	2088
<i>Antithrombinum III humanum densatum</i>	2007	<i>Benperidolum</i>	2089
<i>Apis mellifera ad praeparationes homoeopathicas</i>	1832	<i>Benserazidi hydrochloridum</i>	10.4-5763
<i>Apomorphini hydrochloridum hemihydricum</i>	2009	<i>Bentonitum</i>	2092
<i>Aprepitantum</i>	2010		
<i>Aprotinini solutio concentrata</i>	10.4-5754		
<i>Aprotininum</i>	10.4-5751		

Benzalkonii chloridi solutio.....	10.4-5766	Cabergolinum.....	2187
Benzalkonii chloridum.....	10.4-5764	Cadmii sulfas hydricus ad praeparationes homoeopathicas.....	1836
Benzathini benzylpenicillinum tetrahydricum.....	2097	Calcifediolum monohydricum.....	2192
Benzathini phenoxymethylpenicillinum tetrahydricum.....	2100	Calcii acetas.....	10.5-6107
Benzbromaronum.....	2101	Calcii ascorbas.....	2203
Benzethonii chloridum.....	2103	Calcii carbonas.....	10.3-5233
Benzocainum.....	10.1-4655	Calcii chloridum dihydricum.....	10.3-5233
Benzoë sumatranus.....	1465	Calcii chloridum hexahydricum.....	2205
Benzoë tonkinensis.....	1467	Calcii dobesilas monohydricus.....	2206
Benzois sumatrani tinctura.....	1466	Calcii fluoridum ad praeparationes homoeopathicas.....	1836
Benzois tonkinensis tinctura.....	1467	Calcii folinas hydricus.....	2207
Benzoylis peroxidum cum aqua.....	3755	Calcii glucoheptonas.....	2209
Benzylamini hydrochloridum.....	2105	Calcii gluconas.....	2210
Benzylis benzoas.....	2107	Calcii gluconas ad iniectabile.....	2211
Benzylpenicillinum kalicum.....	2109	Calcii gluconas anhydricus.....	2211
Benzylpenicillinum natricum.....	2113	Calcii glycerophosphas.....	2213
Benzylpenicillinum procainum monohydricum.....	10.4-5768	Calcii hydrogenophosphas.....	2214
Betacarotenum.....	2115	Calcii hydrogenophosphas dihydricus.....	2215
Betaadexum.....	2117	Calcii hydroxidum.....	2216
Betahistini dihydrochloridum.....	2119	Calcii iodium tetrahydricum ad praeparationes homoeopathicas.....	1837
Betahistini mesilas.....	2120	Calcii lactas.....	2217
Betamethasoni acetas.....	10.3-5224	Calcii lactas monohydricus.....	10.4-5773
Betamethasoni dipropionas.....	10.3-5225	Calcii lactas pentahydricus.....	10.4-5773
Betamethasoni natrii phosphas.....	10.5-6103	Calcii lactas trihydricus.....	10.4-5774
Betamethasoni valeras.....	2129	Calcii laevulinas dihydricus.....	2222
Betamethasonum.....	10.3-5222	Calcii levofolinas hydricus.....	2219
Betaxololi hydrochloridum.....	2131	Calcii pantothenas.....	10.4-5774
Betiatidum ad radiopharmaceutica.....	10.3-5163	Calcii stearas.....	10.5-6108
Betulae folium.....	1475	Calcii sulfas dihydricus.....	10.3-5234
Bezafibratum.....	2132	Calcipotriolum.....	2193
Bicalutamidum.....	2133	Calcipotriolum monohydricum.....	2195
Bifonazolium.....	2135	Calcitoninum salmonis.....	2198
Biotinum.....	2136	Calcitriolum.....	2200
Biperideni hydrochloridum.....	2138	Calendulae flos.....	10.1-4635
Bisacodylum.....	2140	Camelliae sinensis non fermentata folia.....	1784
Bismuthi subcarbonas.....	2141	Camphora racemica.....	2228
Bismuthi subgallas.....	2142	Candesartanum cilexetili.....	2229
Bismuthi subnitras ponderosus.....	2143	Capecitabinum.....	2231
Bismuthi subsalicylas.....	2144	Capsici extractum spissum normatum.....	1696
Bisoprololi fumaras.....	2145	Capsici fructus.....	1694
Bistortae rhizoma.....	1468	Capsici oleoresina raffinata et normata.....	1697
Bleomycini sulfas.....	10.3-5228	Capsici tinctura normata.....	1698
Boldi folii extractum siccum.....	1472	Capsulae.....	980
Boldi folium.....	1471	Captoprilum.....	10.5-6109
Boldinum.....	2149	Carbacholum.....	2236
Boraginis officinalis oleum raffinatum.....	2151	Carbamazepinum.....	10.4-5776
Borax.....	10.3-5229	Carbasalatum calcicum.....	2238
Brimonidini tartras.....	2151	Carbidopum.....	2240
Bromazepamum.....	2153	Carbimazolium.....	2242
Bromhexini hydrochloridum.....	2154	Carbo.....	2330
Bromocriptini mesilas.....	2155	Carbocisteinum.....	2243
Bromperidoli decanoas.....	2159	Carbomera.....	10.4-5778
Bromperidolum.....	2158	Carbonei dioxidum.....	2245
Brompheniraminis maleas.....	2161	Carbonei monoxidum.....	2247
Brotizolamum.....	2162	Carbonei monoxidum (¹⁵ O).....	1285
Budesonidum.....	2163	Carbonei monoxidum (5 per centum) in nitrogenio intermixtum.....	2248
Bufexamacum.....	2166	Carboplatinum.....	2248
Buflomedili hydrochloridum.....	2167	Carboprostum trometamolium.....	2249
Bumetanidum.....	2169	Carboxymethylamylum natricum A.....	10.3-5235
Bupivacaini hydrochloridum.....	2170	Carboxymethylamylum natricum B.....	10.3-5236
Bupleuri radix.....	10.5-6065	Carboxymethylamylum natricum C.....	2253
Buprenorphini hydrochloridum.....	2174	Carmellosum.....	2255
Buprenorphinum.....	2172	Carmellosum calcicum.....	2256
Buserelinum.....	2176	Carmellosum natricum.....	2256
Buspironi hydrochloridum.....	2177	Carmellosum natricum conexum.....	2498
Busulfanum.....	2180	Carmellosum natricum substitutum humile.....	2257
Butylhydroxyanisolum.....	2182	Carmustinum.....	2258
Butylhydroxytoluenum.....	2183	Carprofenum ad usum veterinarium.....	2260
Butylis parahydroxybenzoas.....	2180	Carrageenanum.....	2262
C		Carteololi hydrochloridum.....	2263
C1-esterasi inhibitor humanus.....	3157		

<i>Carthami flos</i>	1491	<i>Chlorphenamini maleas</i>	2358
<i>Carthami oleum raffinatum</i>	2264	<i>Chlorpromazini hydrochloridum</i>	10.4 -5787
<i>Carvedilolum</i>	2265	<i>Chlorprothixeni hydrochloridum</i>	2361
<i>Carvi aetheroleum</i>	1493	<i>Chlortalidonum</i>	2363
<i>Carvi fructus</i>	10.3 -5177	<i>Chlortetracyclini hydrochloridum</i>	10.1 -4659
<i>Caryophylli floris aetheroleum</i>	1510	<i>Cholecalciferoli pulvis</i>	2372
<i>Caryophylli flos</i>	10.3 -5178	<i>Cholecalciferolum</i>	2368
<i>Cefaclorum</i>	2266	<i>Cholecalciferolum densatum oleosum</i>	2369
<i>Cefadroxilum monohydricum</i>	2268	<i>Cholesterolum</i>	2374
<i>Cefalexinum monohydricum</i>	2269	<i>Cholesterolum ad usum parenteralem</i>	2375
<i>Cefalotinum natricum</i>	2271	<i>Cholini ([¹⁴C]méthyl) solutio iniectionis</i>	1286
<i>Cefamandoli nafas</i>	2272	<i>Chondroitini natrii sulfas</i>	2376
<i>Cefapirinum natricum</i>	2274	<i>Chorda resorbilis sterilis</i>	1375
<i>Cefatrizinum propylen glycolum</i>	2275	<i>Chorda resorbilis sterilis in fuso ad usum veterinarium</i>	1387
<i>Cefazolinum natricum</i>	2276	<i>Chromii (⁵¹Cr) edetatis solutio iniectionis</i>	1287
<i>Cefepimi dihydrochloridum monohydricum</i>	2279	<i>Chymotrypsinum</i>	2379
<i>Cefiximum</i>	2281	<i>Ciclesonidum</i>	2380
<i>Cefoperazonum natricum</i>	2282	<i>Ciclopirox olaminum</i>	10.4 -5790
<i>Cefotaximum natricum</i>	2284	<i>Ciclopiroxum</i>	10.4 -5788
<i>Cefoxitinum natricum</i>	2286	<i>Ciclosporinum</i>	10.5 -6113
<i>Cefpodoximum proxetili</i>	2288	<i>Cilastatinum natricum</i>	2385
<i>Cefprozilum monohydricum</i>	2290	<i>Cilazaprilum</i>	2387
<i>Cefradinum</i>	2292	<i>Cimetidini hydrochloridum</i>	2390
<i>Ceftazidimum pentahydricum</i>	2294	<i>Cimetidinum</i>	2388
<i>Ceftazidimum pentahydricum et natrii carbonas ad iniectionem</i>	2296	<i>Cimicifugae rhizoma</i>	1404
<i>Ceftriaxonum natricum</i>	2299	<i>Cinchocaini hydrochloridum</i>	2392
<i>Cefuroximum axetili</i>	10.5 -6111	<i>Cinchonae cortex</i>	1727
<i>Cefuroximum natricum</i>	2302	<i>Cinchonae extractum fluidum normatum</i>	1729
<i>Celecoxibum</i>	2303	<i>Cineolum</i>	2394
<i>Celiprololi hydrochloridum</i>	10.3 -5238	<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	1488
<i>Cellulae stirpes haematopoieticae humanae</i>	2306	<i>Cinnamomi cortex</i>	1489
<i>Cellulosi acetas</i>	2308	<i>Cinnamomi zeylanici corticis aetheroleum</i>	1490
<i>Cellulosi acetas butyras</i>	2307	<i>Cinnamomi zeylanici folii aetheroleum</i>	1487
<i>Cellulosi acetas phthalas</i>	2309	<i>Cinnarizinum</i>	2395
<i>Cellulosi pulvis</i>	10.4 -5779	<i>Ciprofibratum</i>	2396
<i>Cellulosum microcristallinum</i>	10.4 -5783	<i>Ciprofloxacini hydrochloridum</i>	2399
<i>Cellulosum microcristallinum et carmellosum natricum</i>	2318	<i>Ciprofloxacinum</i>	2397
<i>Centaurii herba</i>	1498	<i>Cisatracurii besilas</i>	2402
<i>Centellae asiaticae herba</i>	1588	<i>Cisplatinum</i>	2406
<i>Cera alba</i>	2400	<i>Citaloprami hydrobromidum</i>	2408
<i>Cera carnauba</i>	2260	<i>Citaloprami hydrochloridum</i>	2409
<i>Cera flava</i>	2401	<i>Citri reticulatae aetheroleum</i>	1620
<i>Cetirizini dihydrochloridum</i>	2318	<i>Citri reticulatae epicarpium et mesocarpium</i>	1619
<i>Cetobemidoni hydrochloridum</i>	2320	<i>Citronellae aetheroleum</i>	1506
<i>Cetostearyl isononanoas</i>	2321	<i>Cladribinum</i>	2413
<i>Cetrimidum</i>	2327	<i>Clarithromycinum</i>	2415
<i>Cetyl palmitas</i>	2328	<i>Clazurilum ad usum veterinarium</i>	2417
<i>Cetylpyridinii chloridum</i>	2330	<i>Clebopridi malas</i>	2419
<i>Chaenomeles fructus</i>	10.5 -6066	<i>Clemastini fumaras</i>	2420
<i>Chamomillae romanae flos</i>	1486	<i>Clematidis armandii caulis</i>	1507
<i>Chelidonii herba</i>	1502	<i>Clenbuteroli hydrochloridum</i>	2422
<i>Chinidini sulfas</i>	3945	<i>Clindamycini hydrochloridum</i>	2423
<i>Chinini hydrochloridum</i>	3947	<i>Clindamycini phosphas</i>	2425
<i>Chinini sulfas</i>	3949	<i>Clioquinolum</i>	2428
<i>Chitosani hydrochloridum</i>	2333	<i>Clobazamum</i>	2429
<i>Chlorali hydras</i>	2334	<i>Clobetasoli propionas</i>	10.1 -4661
<i>Chlorambucilum</i>	2335	<i>Clobetasoni butyras</i>	2432
<i>Chloramphenicoli natrii succinas</i>	2339	<i>Clofaziminum</i>	2435
<i>Chloramphenicoli palmitas</i>	2338	<i>Clofibratum</i>	2436
<i>Chloramphenicolum</i>	2336	<i>Clomifeni citras</i>	10.5 -6114
<i>Chlorcyclizini hydrochloridum</i>	2340	<i>Clomipramini hydrochloridum</i>	2438
<i>Chlordiazepoxidi hydrochloridum</i>	2342	<i>Clonazepamum</i>	2440
<i>Chlordiazepoxidum</i>	2341	<i>Clonidini hydrochloridum</i>	2441
<i>Chlorhexidini diacetatas</i>	2343	<i>Clopidogrelum</i>	2442
<i>Chlorhexidini digluconatis solutio</i>	2348	<i>Clopidogreli besilas</i>	2444
<i>Chlorhexidini dihydrochloridum</i>	2346	<i>Clopidogreli hydrochloridum</i>	2446
<i>Chlormadinoni acetatas</i>	2351	<i>Clopidogreli hydrogenosulfas</i>	2447
<i>Chlorobutanolum</i>	2353	<i>Closantelum natricum dihydricum ad usum veterinarium</i>	2451
<i>Chlorobutanolum hemihydricum</i>	2355	<i>Clotrimazolum</i>	10.5 -6116
<i>Chlorocresolum</i>	2356	<i>Cloxacillinum natricum</i>	2454
<i>Chloroquini phosphas</i>	2357	<i>Clozapinum</i>	2456
<i>Chloroquini sulfas</i>	2357	<i>Cocaini hydrochloridum</i>	2457

<i>Coccolyx caprylocapras</i>	2458	<i>Deferiproni solutio peroralis</i>	10.3 -5264
<i>Codeini hydrochloridum dihydricum</i>	10.5 -6118	<i>Deferipronum</i>	2527
<i>Codeini phosphas hemihydricus</i>	10.5 -6122	<i>Deferoxamini mesilas</i>	2530
<i>Codeini phosphas sesquihydricus</i>	10.5 -6125	<i>Delphinium staphisagria ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1856
<i>Codeinum monohydricum</i>	10.5 -6120	<i>Dembrexini hydrochloridum monohydricum ad usum</i> <i>veterinarium</i>	2533
<i>Codergocrini mesilas</i>	2469	<i>Demeclocyclini hydrochloridum</i>	10.1 -4667
<i>Codonopsidis radix</i>	1511	<i>Deptropini citras</i>	2536
<i>Coffeinum</i>	2189	<i>Dequalinii chloridum</i>	2537
<i>Coffeinum monohydricum</i>	2190	<i>Desfluranum</i>	2538
<i>Coicis semen</i>	1599	<i>Desipramini hydrochloridum</i>	2540
<i>Colae semen</i>	1598	<i>Deslanosidum</i>	2541
<i>Colchicinum</i>	2470	<i>Desloratadinum</i>	2542
<i>Colestyraminum</i>	2472	<i>Desmopressinum</i>	2543
<i>Colistimethatum natricum</i>	10.3 -5245	<i>Desogestrelum</i>	2545
<i>Colistini sulfas</i>	10.3 -5248	<i>Detomidini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	2546
<i>Colophonium</i>	1512	<i>Dexamethasoni acetat</i>	10.3 -5267
<i>Compressi</i>	982	<i>Dexamethasoni isonicotinas</i>	10.4 -5795
<i>Copolymerum macrogolo et alcoholi poly(vinyllico)</i> <i>constatum</i>	2490	<i>Dexamethasoni natrii phosphas</i>	10.5 -6133
<i>Copolymerum methacrylatis butylati basicum</i>	2482	<i>Dexamethasonum</i>	10.3 -5265
<i>Copovidonum</i>	10.3 -5249	<i>Dexamfetamini sulfas</i>	2555
<i>Coptidis rhizoma</i>	10.3 -5179	<i>Dexchlorpheniramin maleas</i>	2557
<i>Coriandri aetheroleum</i>	1516	<i>Dexpanthenolum</i>	10.4 -5796
<i>Coriandri fructus</i>	1515	<i>Dextranomerum</i>	2563
<i>Corpora ad usum pharmaceuticum</i>	10.3 -5113	<i>Dextranum 1 ad iniectionabile</i>	2559
<i>Cortisoni acetat</i>	2494	<i>Dextranum 40 ad iniectionabile</i>	2560
<i>Corydalis rhizoma</i>	1517	<i>Dextranum 60 ad iniectionabile</i>	2561
<i>Crataegi folii cum flore extractum fluidum</i>	10.3 -5172	<i>Dextranum 70 ad iniectionabile</i>	2562
<i>Crataegi folii cum flore extractum siccum</i>	10.3 -5173	<i>Dextrinum</i>	2563
<i>Crataegi folium cum flore</i>	10.3 -5169	<i>Dextromethorphanii hydrobromidum</i>	2564
<i>Crataegi fructus</i>	10.1 -4623	<i>Dextromoramidi tartras</i>	2566
<i>Cresolum crudum</i>	2497	<i>Dextropropoxypheni hydrochloridum</i>	2566
<i>Croci sativi stigma ad praeparationes homoeopathicas</i>	1839	<i>Diacereinum</i>	2568
<i>Crospovidonum</i>	2499	<i>Diazepamum</i>	2570
<i>Crotamitonum</i>	2501	<i>Diazoxidum</i>	2571
<i>Cupri acetat monohydricus ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1840	<i>Dibrompropamidini diisetionas</i>	2572
<i>Cupri sulfas</i>	10.5 -6127	<i>Dibutylis phthalas</i>	2573
<i>Cupri sulfas pentahydricus</i>	2503	<i>Di-clazurilum ad usum veterinarium</i>	2576
<i>Cupri tetramibi tetrafluoroboras ad radiopharmaceutica</i> ..	1288	<i>Diclofenacum kalicum</i>	2577
<i>Cuprum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1841	<i>Diclofenacum natricum</i>	2579
<i>Curcumae longae rhizoma</i>	1519	<i>Dicloxacinum natricum</i>	2580
<i>Curcumae zanthorrhizae rhizoma</i>	1781	<i>Dicycloverini hydrochloridum</i>	2582
<i>Cyamopsidis seminis pulvis</i>	1575	<i>Didanosinum</i>	2583
<i>Cyanocobalamini (⁵⁷Co) capsulae</i>	1289	<i>Dienogestum</i>	2585
<i>Cyanocobalamini (⁵⁷Co) solutio</i>	1290	<i>Diethylcarbamazini citras</i>	2586
<i>Cyanocobalamini (⁵⁸Co) capsulae</i>	1290	<i>Diethylenglycoli aether monoethylicus</i>	2588
<i>Cyanocobalamini (⁵⁸Co) solutio</i>	1291	<i>Diethylenglycoli palmitostearas</i>	2589
<i>Cyanocobalaminum</i>	10.3 -5253	<i>Diethylis phthalas</i>	2590
<i>Cyathulae radix</i>	10.3 -5180	<i>Diethylstilbestrolum</i>	2591
<i>Cyclizini hydrochloridum</i>	10.3 -5255	<i>Difloxacinii hydrochloridum trihydricum ad usum</i> <i>veterinarium</i>	2592
<i>Cyclopentolati hydrochloridum</i>	2506	<i>Digitalis purpurea ad praeparationes homoeopathicas</i>	1842
<i>Cyclophosphamidum</i>	2507	<i>Digitalis purpureae folium</i>	1522
<i>Cynarae folii extractum siccum</i>	1439	<i>Digitoxinum</i>	2594
<i>Cynarae folium</i>	1438	<i>Digoxinum</i>	2595
<i>Cyproheptadini hydrochloridum 1,5-hydricum</i>	10.4 -5791	<i>Dihydralazini sulfas hydricus</i>	10.4 -5797
<i>Cyproteroni acetat</i>	2509	<i>Dihydrocodeini hydrogenotartras</i>	2600
<i>Cystini hydrochloridum monohydricum</i>	2511	<i>Dihydroergocristini mesilas</i>	2601
<i>Cystinum</i>	2512	<i>Dihydroergotamini mesilas</i>	2603
<i>Cytarabinum</i>	2514	<i>Dihydrostreptomycini sulfas ad usum veterinarium</i> ..	10.5 -6135
D		<i>Dihydrotachysterolum</i>	2608
<i>Dacarbazinum</i>	10.5 -6131	<i>Dikalii clorazepas monohydricus</i>	2449
<i>Dalteparinum natricum</i>	2520	<i>Dikalii phosphas</i>	10.3 -5413
<i>Danaparoidum natricum</i>	10.3 -5259	<i>Diltiazemi hydrochloridum</i>	2609
<i>Dapsonum</i>	2524	<i>Dimenhydrinat</i>	2611
<i>Daunorubicini hydrochloridum</i>	2525	<i>Dimercaprolum</i>	2613
<i>D-Camphora</i>	2226	<i>Dimethylacetamidum</i>	2613
<i>Decylis oleas</i>	2527	<i>Dimethylis sulfoxidum</i>	10.3 -5269
<i>Deferasiroxum</i>	10.3 -5261	<i>Dimeticinum</i>	2615
<i>Deferiproni compressi</i>	10.3 -5263	<i>Dimetindeni maleas</i>	2616
		<i>Dinatrii clodronas tetrahydricus</i>	2433
		<i>Dinatrii edetas</i>	2684

<i>Dinatrii etidronas</i>	2787	<i>Entacaponium</i>	2698
<i>Dinatrii pamidronas pentahydricus</i>	3712	<i>Entecavirum monohydricum</i>	2700
<i>Dinatrii phosphas</i>	10.3 -5414	<i>Ephedrae herba</i>	1539
<i>Dinatrii phosphas dihydricus</i>	10.3 -5414	<i>Ephedrini hydrochloridum</i>	2702
<i>Dinatrii phosphas dodecahydricus</i>	10.3 -5415	<i>Ephedrini racemici hydrochloridum</i>	2704
<i>Dinitrogenii oxidum</i>	2062	<i>Ephedrinum</i>	2702
<i>Dinoprostonum</i>	2617	<i>Ephedrinum hemihydricum</i>	2705
<i>Dinoprostum trometamolom</i>	2619	<i>Epinastini hydrochloridum</i>	10.3 -5275
<i>Dioscoreae nipponicae rhizoma</i>	1523	<i>Epirubicini hydrochloridum</i>	10.3 -5276
<i>Dioscoreae oppositifoliae rhizoma</i>	1525	<i>Eplerenonum</i>	2708
<i>Diosminum</i>	2620	<i>Equiseti herba</i>	1720
<i>Diphenhydramini hydrochloridum</i>	2622	<i>Ergocalciferolum</i>	2710
<i>Diphenoxylati hydrochloridum</i>	2623	<i>Ergometrini maleas</i>	10.3 -5278
<i>Dipivefrini hydrochloridum</i>	2624	<i>Ergotamini tartras</i>	10.3 -5279
<i>Diprophyllinum</i>	10.1 -4669	<i>Erythritolum</i>	2715
<i>Dipyridamolom</i>	2627	<i>Erythromycini estolas</i>	2720
<i>Dirithromycinum</i>	2629	<i>Erythromycini ethylsuccinas</i>	2724
<i>Disopyramidi phosphas</i>	2631	<i>Erythromycini lactobionas</i>	2726
<i>Disopyramidum</i>	10.4 -5799	<i>Erythromycini stearas</i>	2730
<i>Disulfiramum</i>	2633	<i>Erythromycinum</i>	10.4 -5805
<i>Dithranolum</i>	2633	<i>Erythropoietini solutio concentrata</i>	10.5 -6141
<i>DL-Lysini acetylsalicylas</i>	10.3 -5366	<i>Escitaloprami oxalas</i>	10.1 -4678
<i>DL-Methioninum</i>	3451	<i>Escitalopramum</i>	2737
<i>DL-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	4335	<i>Eserini salicylas</i>	2742
<i>Dobutamini hydrochloridum</i>	2635	<i>Esketamini hydrochloridum</i>	2743
<i>Docetaxelum</i>	2636	<i>Esomeprazolom magnesticum dihydricum</i>	2744
<i>Docetaxelum trihydricum</i>	2638	<i>Esomeprazolom magnesticum trihydricum</i>	2746
<i>Dodecylis gallas</i>	2641	<i>Esomeprazolom natricum</i>	2748
<i>Domperidoni maleas</i>	2643	<i>Estradioli benzoas</i>	2749
<i>Domperidonum</i>	2641	<i>Estradioli valeras</i>	2752
<i>Donepezili hydrochloridum</i>	10.1 -4670	<i>Estradiolum hemihydricum</i>	2751
<i>Donepezili hydrochloridum monohydricum</i>	10.1 -4672	<i>Estriolum</i>	2754
<i>Dopamini hydrochloridum</i>	2645	<i>Estrogeni coniuncti</i>	2756
<i>Dopexamini dihydrochloridum</i>	2646	<i>Etamsylatum</i>	2760
<i>Dorzolamidi hydrochloridum</i>	2648	<i>Etanerceptum</i>	10.3 -5281
<i>Dosulepini hydrochloridum</i>	10.4 -5800	<i>Ethacridini lactas monohydricus</i>	2766
<i>Doxaprami hydrochloridum</i>	2651	<i>Ethambutoli hydrochloridum</i>	2767
<i>Doxazosini mesilas</i>	2652	<i>Ethanolaminum</i>	10.5 -6145
<i>Doxepini hydrochloridum</i>	2654	<i>Ethanolom (96 per centum)</i>	2769
<i>Doxorubicini hydrochloridum</i>	2655	<i>Ethanolom anhydricum</i>	2771
<i>Doxycyclini hyclas</i>	2657	<i>Ethinylestradiolum</i>	2774
<i>Doxycyclinum monohydricum</i>	2659	<i>Ethionamidum</i>	2776
<i>Doxylamini hydrogenosuccinas</i>	2660	<i>Ethosuximidum</i>	2777
<i>Dronedaroni compressi</i>	10.3 -5270	<i>Ethylcellulosum</i>	2779
<i>Dronedaroni hydrochloridum</i>	2661	<i>Ethylendiaminum</i>	2784
<i>Droperidolum</i>	2663	<i>Ethylenglycoli monopalmitostearas</i>	2785
<i>Drospirenonum</i>	2664	<i>Ethylis acetas</i>	2780
<i>Drynariae rhizoma</i>	1526	<i>Ethylis oleas</i>	2781
<i>Duloxetini hydrochloridum</i>	2666	<i>Ethylis parahydroxybenzoas</i>	2781
<i>Dutasteridum</i>	2668	<i>Ethylis parahydroxybenzoas natricus</i>	2783
<i>Dydrogesteronum</i>	2670	<i>Ethylmorphini hydrochloridum</i>	2786
		<i>Etilefrini hydrochloridum</i>	2788
		<i>Etodolacum</i>	2789
E		<i>Etofenamatum</i>	2791
<i>Ebastinum</i>	2681	<i>Etomidatum</i>	2793
<i>Echinaceae angustifoliae radix</i>	10.5 -6068	<i>Etoposidum</i>	2794
<i>Echinaceae pallidae radix</i>	10.5 -6070	<i>Eucalypti aetheroleum</i>	10.5 -6077
<i>Echinaceae purpureae herba</i>	10.5 -6072	<i>Eucalypti folium</i>	1540
<i>Echinaceae purpureae radix</i>	10.5 -6074	<i>Eucommiae cortex</i>	1542
<i>Ecliptae herba</i>	1534	<i>Eugenolum</i>	2797
<i>Econazoli nitras</i>	2683	<i>Everolimusum</i>	10.3 -5286
<i>Econazolom</i>	2682	<i>Evodiae fructus</i>	1544
<i>Edrophonii chloridum</i>	2686	<i>Exemestatum</i>	10.1 -4681
<i>Eleutherococci radix</i>	1536		
<i>Emedastini difumaras</i>	2687	F	
<i>Emplastra</i>	10.5 -6035	<i>Factor humanus von Willebrandi</i>	2826
<i>Emplastra medicata</i>	10.5 -6035	<i>Factor IX coagulationis humanus</i>	2815
<i>Enalaprilatum dihydricum</i>	2688	<i>Factor VII coagulationis humanus</i>	2807
<i>Enalaprili maleas</i>	2690	<i>Factor VIII coagulationis humanus</i>	2813
<i>Enilconazolom ad usum veterinarium</i>	2692	<i>Factor VIII coagulationis humanus (ADNr)</i>	2814
<i>Enoxaparinum natricum</i>	2693	<i>Factor XI coagulationis humanus</i>	2825
<i>Enoxolonum</i>	2696		
<i>Enrofloxacinum ad usum veterinarium</i>	2697		

<i>Factoris IX coagulationis humani (ADNr) pulvis ad solutionem iniectionabilem</i>	10.3-5293	<i>Fluorouracilum</i>	2883
<i>Factoris IX coagulationis humani (ADNr) solutio concentrata</i>	10.3-5296	<i>Fluoxetini hydrochloridum</i>	10.3-5302
<i>Factoris VIIa coagulationis humani (ADNr) solutio concentrata</i>	2808	<i>Flupentixoli dihydrochloridum</i>	2887
<i>Fagopyri herba</i>	1745	<i>Fluphenazini decanoas</i>	10.1-4687
<i>Famotidinum</i>	2827	<i>Fluphenazini dihydrochloridum</i>	2891
<i>Febantelum ad usum veterinarium</i>	2829	<i>Fluphenazini enantas</i>	10.3-5304
<i>Felbinacum</i>	2830	<i>Flurazepamum monohydrochloridum</i>	2894
<i>Felodipinum</i>	2831	<i>Flurbiprofenum</i>	2895
<i>Felypressinum</i>	2832	<i>Fluspirilenum</i>	2896
<i>Fenbendazolum ad usum veterinarium</i>	2833	<i>Flutamidum</i>	2898
<i>Fenbufenum</i>	2834	<i>Fluticasoni propionas</i>	10.4-5811
<i>Fenofibratum</i>	2836	<i>Flutrimazolium</i>	2901
<i>Fenoteroli hydrobromidum</i>	2837	<i>Fluvastatinum natricum</i>	2902
<i>Fentanyl citras</i>	2840	<i>Fluvoxamini maleas</i>	2904
<i>Fentanylum</i>	2838	<i>Foeniculi amari fructus</i>	1546
<i>Fenticonazoli nitras</i>	2842	<i>Foeniculi amari fructus aetheroleum</i>	1547
<i>Ferri chloridum hexahydricum</i>	2843	<i>Foeniculi amari herbae aetheroleum</i>	1548
<i>Ferrosi fumaras</i>	10.5-6151	<i>Foeniculi dulcis fructus</i>	1551
<i>Ferrosi gluconas hydricus</i>	10.5-6159	<i>Follitropini solutio concentrata</i>	2926
<i>Ferrosi sulfas desiccatus</i>	4198	<i>Follitropinum</i>	2920
<i>Ferrosi sulfas heptahydricus</i>	4199	<i>Formaldehydi solutio (35 per centum)</i>	2932
<i>Ferrum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1843	<i>Formoteroli fumaras dihydricus</i>	2934
<i>Fexofenadini hydrochloridum</i>	2844	<i>Forsythiae fructus</i>	10.4-5736
<i>Fibrini glutinum</i>	2478	<i>Foscarnetum natricum hexahydricum</i>	2936
<i>Fibrinogenum humanum</i>	2845	<i>Fosfomycinum calcicum</i>	2937
<i>Fila non resorbilia sterilia</i>	1377	<i>Fosfomycinum natricum</i>	2938
<i>Fila non resorbilia sterilia in fuso ad usum veterinarium</i> ..	1389	<i>Fosfomycinum trometamolium</i>	2940
<i>Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilia</i>	1380	<i>Fosinoprilum natricum</i>	2941
<i>Fila resorbilia synthetica torta sterilia</i>	1382	<i>Fragmenta epithelii phaneraeque bestiarum ad producta allergenica</i>	2944
<i>Filgrastimi solutio concentrata</i>	2846	<i>Framycetini sulfas</i>	2945
<i>Filgrastimi solutio iniectionabilis</i>	2849	<i>Frangulae cortex</i>	1476
<i>Filipendulae ulmariae herba</i>	1734	<i>Frangulae corticis extractum siccum normatum</i>	1478
<i>Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1390	<i>Fraxini chinensis cortex</i>	10.1-4626
<i>Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1389	<i>Fraxini folium</i>	1554
<i>Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1388	<i>Fructosum</i>	2947
<i>Filum polyamidi sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1388	<i>Fucus vel Ascophyllum</i>	1798
<i>Finasteridum</i>	2851	<i>Fulvestrantum</i>	2947
<i>Fingolimodi hydrochloridum</i>	10.3-5301	<i>Fumariae herba</i>	1555
<i>Fipronilum ad usum veterinarium</i>	2854	<i>Furosemidum</i>	2950
<i>Flavoxati hydrochloridum</i>	2855	G	
<i>Flecainidi acetat</i>	2856	<i>Gabapentinum</i>	2959
<i>Flubendazolum</i>	2858	<i>Gadobutrolum monohydricum</i>	10.4-5817
<i>Flucloxacillinum magnesticum octahydricum</i>	2859	<i>Gadodiamidum hydricum</i>	2962
<i>Flucloxacillinum natricum</i>	2861	<i>Galactosum</i>	2966
<i>Fluconazolium</i>	2863	<i>Galantamini hydrobromidum</i>	10.3-5313
<i>Flucytosinum</i>	2864	<i>Gallii (⁶⁷Ga) citratis solutio iniectionabilis</i>	1310
<i>Fludarabini phosphas</i>	10.5-6149	<i>Gallii (⁶⁸Ga) chloridi acceleratore formati solutio ad radio-signandum</i>	10.3-5164
<i>Fludeoxyglucosi (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1293	<i>Gallii (⁶⁸Ga) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	1310
<i>Fludrocortisoni acetat</i>	2868	<i>Gallii (⁶⁸Ga) edotreotidi solutio iniectionabilis</i>	1312
<i>Flumazenili (N-[¹⁴C]methyl) solutio iniectionabilis</i>	1296	<i>Gallii (⁶⁸Ga) PSMA-11 solutio iniectionabilis</i>	10.4-5729
<i>Flumazenilum</i>	2870	<i>Gammadexum</i>	10.1-4693
<i>Flumequinum</i>	2871	<i>Ganciclovirum</i>	2971
<i>Flumetasoni pivalas</i>	2872	<i>Ganoderma lucidum</i>	10.3-5182
<i>Flunarizini dihydrochloridum</i>	2874	<i>Gardeniae fructus</i>	1595
<i>Flunitrazepamum</i>	2875	<i>Gastrodiae rhizoma</i>	1557
<i>Flunixin megluminium ad usum veterinarium</i>	2876	<i>Gefitinibum</i>	2973
<i>Fluocinoloni acetonidum</i>	2877	<i>Gelatina</i>	10.4-5818
<i>Fluocortoloni pivalas</i>	10.1-4685	<i>Gemcitabini hydrochloridum</i>	10.5-6155
<i>Fluoresceinum</i>	2881	<i>Gemfibrozilum</i>	2977
<i>Fluoresceinum natricum</i>	2882	<i>Gentamicini sulfas</i>	10.3-5315
<i>Fluoridi (¹⁸F) solutio ad radio-signandum</i>	1309	<i>Gentianae radix</i>	1562
<i>Fluorocholini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1297	<i>Gentianae tinctura</i>	1563
<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab electrophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	1299	<i>Gestodenum</i>	2982
<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab nucleophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	1301	<i>Ginkgonis extractum siccum raffinatum et quantificatum</i> ..	1565
<i>Fluoroethyl-L-tyrosini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1304	<i>Ginkgonis folium</i>	1567
<i>Fluoromisonidazoli (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1307	<i>Ginseng extractum siccum</i>	1571
		<i>Ginseng radix</i>	1569
		<i>Glibenclamidum</i>	2984
		<i>Gliclazidum</i>	10.5-6156

Glimepiridum	2987	Homatropini hydrobromidum	3071
Glipizidum	10.5 -6157	Homatropini methylbromidum	3073
Glossa	979	Houttuyniae herba	1585
Glucagonum humanum.....	2991	Hyaluronidasum	3074
Glucosamini hydrochloridum	2993	Hydralazini hydrochloridum	3075
Glucosamini sulfas kalii chloridum.....	2995	Hydrargyri dichloridum	10.4 -5844
Glucosamini sulfas natrii chloridum.....	2996	Hydrastis canadensis ad praeparationes homoeopathicas ..	1846
Glucosum	2997	Hydrastis rhizoma	1586
Glucosum liquidum.....	2999	Hydrochlorothiazidum	3076
Glucosum liquidum dispersione desiccatum.....	2999	Hydrocodoni hydrogenotartras 2.5-hydricus	3078
Glucosum monohydricum	3000	Hydrocortisoni acetate	3083
Glutathionum	3003	Hydrocortisoni hydrogenosuccinas.....	3085
Glycerol-formalum	3012	Hydrocortisonum	3080
Glyceroli dibehenas	3010	Hydrogenii peroxidum 3 per centum	3087
Glyceroli distearas	3011	Hydrogenii peroxidum 30 per centum	3087
Glyceroli monocaprylas	3013	Hydromorphoni hydrochloridum	3088
Glyceroli monocaprylocapras	3014	Hydroxocobalamini acetate	3089
Glyceroli monolinoleas	3015	Hydroxocobalamini chloridum.....	3091
Glyceroli mono-oleas.....	3016	Hydroxocobalamini sulfas.....	3092
Glyceroli monostearas 40-55.....	3017	Hydroxycarbamidum.....	3093
Glyceroli trinitratis solutio	3019	Hydroxychloroquini sulfas	3094
Glycerolum	3008	Hydroxyethylcellulosum	3095
Glycerolum (85 per centum)	3009	Hydroxyethylis salicylas.....	3098
Glycinum.....	10.3 -5317	Hydroxypropylbetadexum	3099
Glycopyrronii bromidum.....	3022	Hydroxypropylcellulosum.....	3101
Gonadorelini acetate	3028	Hydroxypropylcellulosum substitutum humile	3103
Gonadotrophinum chorionicum.....	3029	Hydroxyzini hydrochloridum	3105
Gonadotropinum sericum equinum ad usum veterinarium.....	3030	Hymecromonium.....	3106
Goserelinum.....	3031	Hymenopteri venena ad producta allergenica	4458
Gossypii oleum hydrogenatum.....	2496	Hyoscini butylbromidum.....	4043
Gramicidinum	3039	Hyoscini hydrobromidum	4042
Graminis rhizoma	1504	Hyoscinum	4040
Granisetroni hydrochloridum	3040	Hyoscyamini sulfas	3107
Granula ad praeparationes homoeopathicas	10.3 -5196	Hyoscyamus niger ad praeparationes homoeopathicas	1847
Granula homoeopathica imbuta.....	1826	Hyperici herba	1647
Granula homoeopathica velata.....	1827	Hyperici herbae extractum siccum quantificatum.....	1649
Granulata	986	Hypericum perforatum ad praeparationes homoeopathicas	1848
Griseofulvinum.....	3042	Hypromellosi phthalas	10.4 -5823
Guaiacolum	2964	Hypromellosum	3108
Guaiifenesinum.....	3043		
Guanethidini monosulfas	3045	I	
Guar galactomannanum	3045	Ibandronatum natricum monohydricum	10.5 -6171
Guaranae semen.....	1576	Ibuprofenum	3115
H		Ichthammolum	3117
Halofantrini hydrochloridum	3049	Idoxuridinum	3118
Haloperidoli decanoas	3051	Iecoris aselli domestici oleum.....	10.3 -5305
Haloperidolum	3050	Iecoris aselli oleum A.....	2910
Haloathanum.....	3053	Iecoris aselli oleum B	2914
Hamamelidis cortex.....	1580	Ifosfamidum.....	3119
Hamamelidis folium	1581	Imatinibi mesilas	3121
Harpagophyti extractum siccum.....	1582	Imidaclopridum ad usum veterinarium	3123
Harpagophyti radix.....	1582	Imipenemum monohydricum	3125
Hedera helix ad praeparationes homoeopathicas	1844	Imipramini hydrochloridum	3126
Hederae folium	1604	Immunoglobulinum anti-T lymphocytorum ex animali ad usum humanum.....	3127
Helianthi annui oleum raffinatum.....	4348	Immunoglobulinum humanum anti-D	3131
Helium.....	3055	Immunoglobulinum humanum anti-D ad usum intravenosum	3132
Heparina massae molecularis minoris.....	10.5 -6165	Immunoglobulinum humanum hepatitis A	3133
Heparinum calcicum	10.5 -6163	Immunoglobulinum humanum hepatitis B.....	3134
Heparinum natricum.....	3058	Immunoglobulinum humanum hepatitis B ad usum intravenosum.....	3134
Heptaminoli hydrochloridum	3063	Immunoglobulinum humanum morbillicum	3142
Hexamidini diisetionas	3064	Immunoglobulinum humanum normale ad usum intramusculum.....	3135
Hexetidinum	3065	Immunoglobulinum humanum normale ad usum intravenosum	3137
Hexylresorcinolum	3066	Immunoglobulinum humanum normale ad usum subdermicum	3139
Hibisci sabdariffae flos.....	1597	Immunoglobulinum humanum rabicum.....	3141
Hippocastani semen	1621	Immunoglobulinum humanum rubellae	3143
Hippocastani seminis extractum siccum normatum.....	1623		
Histamini dihydrochloridum	3068		
Histaminum ad praeparationes homoeopathicas.....	1845		
Histidini hydrochloridum monohydricum.....	3070		
Histidinum	3069		

<i>Immunoglobulinum humanum tetanicum</i>	3143	<i>Isosorbidi mononitras dilutus</i>	10.1 -4704
<i>Immunoglobulinum humanum varicellae</i>	3132	<i>Isotretinoinum</i>	3229
<i>Immunoglobulinum humanum varicellae ad usum intravenosum</i>	3133	<i>Isoxsuprini hydrochloridum</i>	3230
<i>Immunosera ad usum veterinarium</i>	10.2 -4881	<i>Isradipinum</i>	3231
<i>Immunosera ex animale ad usum humanum</i>	10.4 -5717	<i>Itraconazolum</i>	3233
<i>Immunoserum botulinicum</i>	1267	<i>Ivermectinum</i>	3235
<i>Immunoserum contra venena viperarum europaearum</i>	1267	J	
<i>Immunoserum diphthericum</i>	1268	<i>Josamycini propionas</i>	10.3 -5339
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium novyi)</i>	1269	<i>Josamycinum</i>	10.3 -5337
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium perfringens)</i> ..	1270	<i>Juniperi aetheroleum</i>	1561
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium septicum)</i>	1271	<i>Juniperi galbulus</i>	1560
<i>Immunoserum gangraenicum mixtum</i>	1272	K	
<i>Immunoserum tetanicum ad usum humanum</i>	1272	<i>Kalii acetas</i>	3850
<i>Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium</i>	1277	<i>Kalii bichromas ad praeparationes homoeopathicas</i>	1851
<i>Indapamidum</i>	10.5 -6172	<i>Kalii bromidum</i>	10.5 -6203
<i>Indii (¹¹¹In) chloridi solutio</i>	1314	<i>Kalii carbonas</i>	3853
<i>Indii (¹¹¹In) oxini solutio</i>	1325	<i>Kalii chloridum</i>	10.4 -5873
<i>Indii (¹¹¹In) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1315	<i>Kalii citras</i>	3854
<i>Indinaviri sulfas</i>	3147	<i>Kalii clavulanas</i>	10.3 -5419
<i>Indometacinum</i>	3149	<i>Kalii clavulanas dilutus</i>	10.3 -5422
<i>Infliximabum solutio concentrata</i>	10.3 -5325	<i>Kalii dihydrogenophosphas</i>	3793
<i>Inhalanda</i>	10.5 -6040	<i>Kalii hydrogenoaspartas hemihydricus</i>	2034
<i>Insulini zinci amorphi suspensio iniectionabilis</i>	10.4 -5831	<i>Kalii hydrogenocarbonas</i>	3851
<i>Insulini zinci cristallini suspensio iniectionabilis</i>	10.4 -5831	<i>Kalii hydrogenotartras</i>	10.4 -5874
<i>Insulini zinci suspensio iniectionabilis</i>	10.4 -5832	<i>Kalii hydroxidum</i>	3860
<i>Insulinum aspartum</i>	3160	<i>Kalii iodidum</i>	3861
<i>Insulinum glarginum</i>	3165	<i>Kalii metabisulfis</i>	3861
<i>Insulinum humanum</i>	3167	<i>Kalii natrii tartras tetrahydricus</i>	3858
<i>Insulinum isophanum biphasicum iniectionabile</i>	3170	<i>Kalii nitras</i>	3862
<i>Insulinum isophanum iniectionabile</i>	10.4 -5827	<i>Kalii perchloras</i>	3862
<i>Insulinum lisprum</i>	3171	<i>Kalii permanganas</i>	3863
<i>Insulinum porcimum</i>	3173	<i>Kalii sorbas</i>	3864
<i>Insulinum solubile iniectionabile</i>	10.4 -5830	<i>Kalii sulfas</i>	3864
<i>Interferoni alfa-2 solutio concentrata</i>	3180	<i>Kanamycini monosulfas</i>	10.5 -6177
<i>Interferoni beta-1a solutio concentrata</i>	3183	<i>Kanamycini sulfas acidus</i>	10.5 -6178
<i>Interferoni gamma-1b solutio concentrata</i>	3185	<i>Kaolinum ponderosum</i>	3251
<i>int-rac-α-Tocopherolum</i>	4330	<i>Ketamini hydrochloridum</i>	3251
<i>int-rac-α-Tocopheryllis acetas</i>	4333	<i>Ketoconazolum</i>	10.3 -5346
<i>Iobenguani (¹²³I) solutio iniectionabilis</i>	1316	<i>Ketoprofenum</i>	3254
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum</i>	1317	<i>Ketorolacum trometamolium</i>	3256
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum</i>	1317	<i>Ketotifeni hydrogenofumaras</i>	3257
<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i>	1318	<i>Kryptonum (^{81m}Kr) ad inhalationem</i>	1320
<i>Iodinati (¹²⁵I) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	1281	L	
<i>Iodixanolum</i>	3189	<i>Labetaloli hydrochloridum</i>	10.3 -5351
<i>Iodomethylnorcholesteroli (¹³¹I) solutio iniectionabilis</i>	1319	<i>Lacca</i>	3026
<i>Iodum</i>	3189	<i>Lacosamidi compressi</i>	10.3 -5353
<i>Iohexolum</i>	3192	<i>Lacosamidi praeparatio ad infusionem</i>	10.3 -5354
<i>Iopamidolum</i>	3196	<i>Lacosamidi solutio peroralis</i>	10.3 -5355
<i>Iopromidum</i>	3199	<i>Lacosamidum</i>	3265
<i>Iotrolanum</i>	3202	<i>Lactitolium monohydricum</i>	10.3 -5356
<i>Ipecacuanhae extractum fluidum normatum</i>	1590	<i>Lactosum</i>	10.3 -5358
<i>Ipecacuanhae pulvis normatus</i>	1590	<i>Lactosum monohydricum</i>	10.3 -5359
<i>Ipecacuanhae radix</i>	1592	<i>Lactulosum</i>	3277
<i>Ipecacuanhae tinctura normata</i>	1593	<i>Lactulosum liquidum</i>	3279
<i>Ipratropii bromidum</i>	3207	<i>Lamivudinum</i>	10.5 -6183
<i>Irbesartanum</i>	3208	<i>Lamotriginum</i>	3283
<i>Irinotecani hydrochloridum trihydricum</i>	10.1 -4699	<i>Lansoprazolum</i>	3285
<i>Isatidis radix</i>	1689	<i>Lanugo cellulosi absorbens</i>	3675
<i>Isoconazoli nitras</i>	10.3 -5332	<i>Lanugo gossypii absorbens</i>	2496
<i>Isoconazolum</i>	10.3 -5330	<i>Latanoprostum</i>	10.3 -5361
<i>Isofluranum</i>	3214	<i>Lauromacrogolum 400</i>	3286
<i>Isoleucinum</i>	3216	<i>Lavandulae aetheroleum</i>	1602
<i>Isomaltum</i>	3217	<i>Lavandulae flos</i>	1600
<i>Isoniazidum</i>	3219	<i>Leflunomidum</i>	3289
<i>Isoprenalini hydrochloridum</i>	10.1 -4702	<i>Leonuri cardiaca herba</i>	1408
<i>Isoprenalini sulfas</i>	3221	<i>Letrozolum</i>	10.3 -5363
<i>Isopropylis isostearas</i>	3222	<i>Leucinum</i>	3291
<i>Isopropylis myristas</i>	3222	<i>Leuprorelinum</i>	3293
<i>Isopropylis palmitas</i>	3223	<i>Levamisoli hydrochloridum</i>	3294
<i>Isosorbidi dinitras dilutus</i>	10.1 -4703		

<i>Levamisolum ad usum veterinarium</i>	3296	<i>Macrogoli stearas</i>	3363
<i>Levetiracetamum</i>	3297	<i>Magaldratum</i>	3375
<i>Levistici radix</i>	10.3-5184	<i>Magnesii acetas tetrahydricus</i>	3376
<i>Levocabastini hydrochloridum</i>	10.3-5364	<i>Magnesii aluminometasilicas</i>	10.4-5843
<i>Levocarnitinum</i>	10.1-4709	<i>Magnesii aspartas dihydricus</i>	3378
<i>Levodopum</i>	3302	<i>Magnesii chloridum 4,5-hydricum</i>	3382
<i>Levodropipizinium</i>	3304	<i>Magnesii chloridum hexahydricum</i>	10.3-5371
<i>Levofloxacinum hemihydricum</i>	3305	<i>Magnesii citras</i>	3383
<i>Levomentholum</i>	3307	<i>Magnesii citras dodecahydricus</i>	3384
<i>Levomepromazini hydrochloridum</i>	10.4-5835	<i>Magnesii citras nonahydricus</i>	3384
<i>Levomepromazini maleas</i>	3309	<i>Magnesii gluconas</i>	3385
<i>Levomethadoni hydrochloridum</i>	3310	<i>Magnesii glycerophosphas</i>	3386
<i>Levonorgestrelum</i>	10.1-4710	<i>Magnesii hydrogenophosphas trihydricus ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	10.5-6084
<i>Levothyroxinum natricum</i>	3315	<i>Magnesii hydroxidum</i>	10.3-5371
<i>Lichen islandicus</i>	1603	<i>Magnesii lactas dihydricus</i>	3387
<i>Lidocaini hydrochloridum monohydricum</i>	3318	<i>Magnesii oxidum leve</i>	10.3-5372
<i>Lidocainum</i>	3317	<i>Magnesii oxidum ponderosum</i>	10.3-5373
<i>Ligustici chuanxiong rhizoma</i>	1605	<i>Magnesii peroxidum</i>	3389
<i>Ligustici radix et rhizoma</i>	1607	<i>Magnesii pidolas</i>	3390
<i>Limonis aetheroleum</i>	1505	<i>Magnesii stearas</i>	3391
<i>Lincomycini hydrochloridum</i>	3320	<i>Magnesii subcarbonas levis</i>	3380
<i>Lini oleum virginale</i>	3321	<i>Magnesii subcarbonas ponderosus</i>	10.5-6189
<i>Lini semen</i>	1608	<i>Magnesii sulfas heptahydricus</i>	10.3-5373
<i>Liothyroninum natricum</i>	3322	<i>Magnesii trisilicas</i>	3394
<i>Liquiritiae extractum siccum ad saporandum</i>	1731	<i>Magnesium fluoratum ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	10.1-4640
<i>Liquiritiae radix</i>	1732	<i>Magnoliae biondii flos immaturus</i>	1613
<i>Lisinoprilum dihydricum</i>	10.1-4713	<i>Magnoliae officinalis cortex</i>	1615
<i>Lithii carbonas</i>	3327	<i>Magnoliae officinalis flos</i>	1617
<i>Lithii citras</i>	3327	<i>Malathionum</i>	3396
<i>L-Methionini ([¹⁴C]methyl) solutio iniectabilis</i>	1323	<i>Maltitolum</i>	3398
<i>Lobelini hydrochloridum</i>	3328	<i>Maltitolum liquidum</i>	3400
<i>Lomustinum</i>	3329	<i>Maltodextrinum</i>	3401
<i>Loperamidi hydrochloridum</i>	3330	<i>Malvae folium</i>	1635
<i>Loperamidi oxidum monohydricum</i>	3332	<i>Malvae sylvestris flos</i>	1636
<i>Lopinavirum</i>	3333	<i>Mangani gluconas</i>	3401
<i>Loratadinum</i>	3337	<i>Mangani glycerophosphas hydricus</i>	3402
<i>Lorazepamum</i>	10.4-5835	<i>Mangani sulfas monohydricus</i>	3403
<i>Losartanum kalicum</i>	3340	<i>Mannitolum</i>	3403
<i>Lovastatinum</i>	10.4-5837	<i>Maprotilini hydrochloridum</i>	3405
<i>Lufenuronum ad usum veterinarium</i>	3344	<i>Marbofloxacinum ad usum veterinarium</i>	3407
<i>Lupuli flos</i>	1584	<i>Marrubii herba</i>	1624
<i>Lutetii (¹⁷⁷Lu) solutio ad radio-signandum</i>	1321	<i>Masticabilia gummis medicata</i>	985
<i>Lycii fructus</i>	1610	<i>Mastix</i>	1627
<i>Lycopi herba</i>	1611	<i>Mate folium</i>	1628
<i>Lymecyclinum</i>	3346	<i>Matricariae aetheroleum</i>	1632
<i>Lynestrenolum</i>	3348	<i>Matricariae extractum fluidum</i>	1629
<i>Lysini acetas</i>	3349	<i>Matricariae flos</i>	1630
<i>Lysini hydrochloridum</i>	3350	<i>Maydis amyllum</i>	1951
<i>Lythri herba</i>	1741	<i>Maydis oleum raffinatum</i>	10.1-4719
M			
<i>Macrogol 20 glyceroli monostearas</i>	3371	<i>Mebendazolom</i>	3408
<i>Macrogol 40 sorbitoli heptaoleas</i>	3362	<i>Mebeverini hydrochloridum</i>	3410
<i>Macrogol 6 glyceroli caprylocapras</i>	3369	<i>Meclozini dihydrochloridum</i>	3411
<i>Macrogola</i>	3372	<i>Medroxyprogesteroni acetas</i>	3413
<i>Macrogola massae molecularis magnae</i>	3374	<i>Mefloquini hydrochloridum</i>	3416
<i>Macrogolglyceridorum caprylocaprates</i>	3363	<i>Megestrolis acetas</i>	3418
<i>Macrogolglyceridorum laurates</i>	3364	<i>Megluminum</i>	3420
<i>Macrogolglyceridorum linoleates</i>	3366	<i>Mel</i>	3502
<i>Macrogolglyceridorum oleates</i>	3367	<i>Melaleucaae aetheroleum</i>	1637
<i>Macrogolglyceridorum stearates</i>	3368	<i>Meldonium dihydricum</i>	3421
<i>Macrogolglyceroli cocoates</i>	3369	<i>Meliloti herba</i>	1638
<i>Macrogolglyceroli hydroxystearas</i>	3370	<i>Melissae folii extractum siccum</i>	1641
<i>Macrogolglyceroli ricinoleas</i>	3371	<i>Melissae folium</i>	1639
<i>Macrogoli 15 hydroxystearas</i>	3355	<i>Meloxicamum</i>	3422
<i>Macrogoli 30 dipolyhydroxystearas</i>	3355	<i>Melphalanum</i>	3424
<i>Macrogoli aether cetostearylicus</i>	3356	<i>Menadionum</i>	3426
<i>Macrogoli aether isotridecylicus</i>	3357	<i>Menthae arvensis aetheroleum partim mentholum</i> <i>depletum</i>	1642
<i>Macrogoli aether laurilicus</i>	3358	<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	1645
<i>Macrogoli aether oleicus</i>	3360	<i>Menthae piperitae folii extractum siccum</i>	1644
<i>Macrogoli aether stearylicus</i>	3360	<i>Menthae piperitae folium</i>	1643
<i>Macrogoli oleas</i>	3361	<i>Mentholum racemicum</i>	3426

<i>Menyanthis trifoliatae folium</i>	1647	<i>Mupirocinum calcicum</i>	10.3 -5383
<i>Mepivacaini hydrochloridum</i>	3427	<i>Musci medicati</i>	987
<i>Mepyramini maleas</i>	3430	<i>Mycophenolas mofetil</i>	3544
<i>Mercaptopurinum monohydricum</i>	10.1 -4719	<i>Mycophenolatum natricum</i>	10.3 -5385
<i>Meropenemum trihydricum</i>	3432	<i>myo-Inositolum</i>	10.4 -5827
<i>Mesalazinum</i>	3434	<i>Myristicae fragrantis aetheroleum</i>	1660
<i>Mesnum</i>	3437	<i>Myrrha</i>	1652
<i>Mesterololum</i>	3438	<i>Myrrhae tinctura</i>	1653
<i>Mestranolum</i>	3439	<i>Myrtilli fructus recens</i>	1654
<i>Metacresolum</i>	3440	<i>Myrtilli fructus recentis extractum siccum raffinatum et normatum</i>	1655
<i>Metamizolum natricum monohydricum</i>	3442	<i>Myrtilli fructus siccus</i>	10.5 -6078
<i>Metformini hydrochloridum</i>	10.1 -4720	N	
<i>Methadoni hydrochloridum</i>	3445	<i>Nabumetonom</i>	3551
<i>Methanololum</i>	3448	<i>N-Acetyltryptophanum</i>	1887
<i>Methanum</i>	3446	<i>N-Acetyltyrosinum</i>	1890
<i>Methanum (2 per centum) in nitrogenio intermixtum</i>	3447	<i>Nadololum</i>	3552
<i>Methenaminum</i>	3449	<i>Nadroparinum calcicum</i>	3553
<i>Methioninum</i>	3450	<i>Naftidofuryli hydrogenooxalas</i>	3556
<i>Methotrexatum</i>	3452	<i>Naloxoni hydrochloridum dihydricum</i>	3559
<i>Methylcellulosum</i>	3454	<i>Naltrexoni hydrochloridum</i>	3561
<i>Methylidopum</i>	3456	<i>Nandroloni decanoas</i>	10.1 -4729
<i>Methyleni chloridum</i>	3463	<i>Naphazoloni hydrochloridum</i>	3565
<i>Methylergometrini maleas</i>	3464	<i>Naphazoloni nitras</i>	3566
<i>Methylhydroxyethylcellulosum</i>	3466	<i>Naproxenum</i>	3567
<i>Methylis nicotinas</i>	3458	<i>Naproxenum natricum</i>	3569
<i>Methylis parahydroxybenzoas</i>	3459	<i>Nasalia</i>	10.3 -5122
<i>Methylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3460	<i>Nateglinidum</i>	3571
<i>Methylis salicylas</i>	3462	<i>Natrii acetas trihydricus</i>	10.3 -5450
<i>Methylphenidati hydrochloridum</i>	3467	<i>Natrii acetatis ([1-¹¹C]) solutio iniectabilis</i>	1329
<i>Methylphenobarbitalum</i>	3468	<i>Natrii alendronas trihydricus</i>	4070
<i>Methylprednisoloni acetas</i>	3472	<i>Natrii alginas</i>	4072
<i>Methylprednisoloni hydrogenosuccinas</i>	3474	<i>Natrii amidotrizoas</i>	4073
<i>Methylprednisolonum</i>	3469	<i>Natrii aminosalicylas dihydricus</i>	10.4 -5895
<i>Methylrosanilini chloridum</i>	3477	<i>Natrii ascorbas</i>	2026
<i>Methyltestosteronum</i>	3478	<i>Natrii aurothiomalas</i>	4075
<i>Methylthioninii chloridum hydricum</i>	3479	<i>Natrii benzoas</i>	4076
<i>Metixeni hydrochloridum</i>	3480	<i>Natrii bromidum</i>	10.5 -6215
<i>Metoclopramidi hydrochloridum monohydricum</i>	3483	<i>Natrii calcii edetas</i>	4079
<i>Metoclopramidum</i>	3481	<i>Natrii calcii pentetas ad radiopharmaceutica</i>	1327
<i>Metolazonum</i>	3485	<i>Natrii caprylas</i>	4080
<i>Metoprololi succinas</i>	3486	<i>Natrii carbonas</i>	10.3 -5452
<i>Metoprololi tartras</i>	3488	<i>Natrii carbonas decahydricus</i>	10.3 -5452
<i>Metronidazoli benzoas</i>	3492	<i>Natrii carbonas monohydricus</i>	10.3 -5453
<i>Metronidazololum</i>	3491	<i>Natrii cetylo- et stearylosulfas</i>	2322
<i>Mexiletini hydrochloridum</i>	10.3 -5374	<i>Natrii chloridum</i>	10.4 -5896
<i>Mianserini hydrochloridum</i>	3495	<i>Natrii chromatis (⁵¹Cr) solutio sterilis</i>	1330
<i>Miconazoli nitras</i>	3498	<i>Natrii citras</i>	4083
<i>Miconazololum</i>	3496	<i>Natrii cromoglicas</i>	10.4 -5897
<i>Midazolamum</i>	3500	<i>Natrii cyclamas</i>	4085
<i>Milbemycinum oximum ad usum veterinarium</i>	3503	<i>Natrii dihydrogenophosphas dihydricus</i>	10.3 -5416
<i>Millefolii herba</i>	1401	<i>Natrii docusas</i>	2640
<i>Minocyclini hydrochloridum dihydricum</i>	10.3 -5375	<i>Natrii fluoridi (¹⁸F) solutio iniectabilis</i>	1331
<i>Minoxidilum</i>	3508	<i>Natrii fluoridum</i>	4087
<i>Mirtazapinum</i>	3509	<i>Natrii fusidas</i>	4087
<i>Misoprostolum</i>	3510	<i>Natrii glycerophosphas hydricus</i>	4090
<i>Mitomycinum</i>	3512	<i>Natrii hyaluronas</i>	4091
<i>Mitoxantroni hydrochloridum</i>	3514	<i>Natrii hydrogenocarbonas</i>	10.3 -5451
<i>Modafinilum</i>	3515	<i>Natrii hydroxidum</i>	4093
<i>Molgramostimi solutio concentrata</i>	3517	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio ad radio-signandum</i>	1334
<i>Molsidominum</i>	10.3 -5377	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio iniectabilis</i>	1335
<i>Mometasoni furoas</i>	10.1 -4722	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum diagnosticum</i>	1336
<i>Mometasoni furoas monohydricus</i>	3525	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum therapeuticum</i>	1337
<i>Montelukastum natricum</i>	3527	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio</i>	10.4 -5730
<i>Moranteli hydrogenotartras ad usum veterinarium</i>	3530	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio ad radio-signandum</i>	1338
<i>Morindae officinalis radix</i>	10.4 -5738	<i>Natrii iodidum</i>	4094
<i>Morphini hydrochloridum</i>	3531	<i>Natrii iodohippuras dihydricus ad radiopharmaceutica</i>	1333
<i>Morphini sulfas</i>	3533	<i>Natrii iodohippurati (¹²³I) solutio iniectabilis</i>	1332
<i>Moutan cortex</i>	1680	<i>Natrii iodohippurati (¹³¹I) solutio iniectabilis</i>	1333
<i>Moxidectinum ad usum veterinarium</i>	3534	<i>Natrii lactatis solutio</i>	10.4 -5898
<i>Moxifloxacini hydrochloridum</i>	10.3 -5379	<i>Natrii laurilsulfas</i>	10.3 -5453
<i>Moxonidinum</i>	3540		
<i>Mucos ad producta allergenica</i>	3516		
<i>Mupirocinum</i>	10.3 -5381		

<i>Natrii lauroylsarcosinas ad usum externum</i>	4097	<i>Noradrenalini tartras</i>	3617
<i>Natrii metabisulfis</i>	10.3 -5454	<i>Norethisteroni acetas</i>	3620
<i>Natrii molybdis dihydricus</i>	4099	<i>Norethisteronum</i>	3619
<i>Natrii molybdatis (^{99m}Tc) fissionis formati solutio</i>	1340	<i>Norfloxacinum</i>	10.4 -5849
<i>Natrii nitris</i>	4100	<i>Norfluranum</i>	3624
<i>Natrii nitroprussias</i>	4100	<i>Norgestimum</i>	3629
<i>Natrii perboras hydricus</i>	4101	<i>Norgestrelum</i>	3630
<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) acceleratore formati solutio inieciabilis</i>	1344	<i>Nortriptylini hydrochloridum</i>	3631
<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) fissionis formati solutio inieciabilis</i>	1343	<i>Noscapini hydrochloridum hydricum</i>	3634
<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) sine fissionis formati solutio inieciabilis</i>	1342	<i>Noscapinum</i>	10.4 -5851
<i>Natrii phenylbutyras</i>	4102	<i>Notoginseng radix</i>	1661
<i>Natrii phosphatis (³²P) solutio inieciabilis</i>	1346	<i>Nystatinum</i>	3635
<i>Natrii picosulfas</i>	4103	O	
<i>Natrii polystyrenesulfonas</i>	4105	<i>Octoxinolum 10</i>	3639
<i>Natrii propionas</i>	4106	<i>Octreotidum</i>	3639
<i>Natrii pyrophosphas decahydricus ad radiopharmaceutica</i>	1347	<i>Octyldodecanolum</i>	3641
<i>Natrii risedronas 2.5-hydricus</i>	3991	<i>Octylis gallas</i>	3642
<i>Natrii salicylas</i>	4106	<i>Oenotherae oleum raffinatum</i>	3664
<i>Natrii selenis</i>	4107	<i>Ofloxacinum</i>	10.3 -5395
<i>Natrii selenis pentahydricus</i>	4107	<i>Olanzapini embonas monohydricus</i>	10.2 -4963
<i>Natrii (S)-lactatis solutio</i>	10.4 -5899	<i>Olanzapinum</i>	3644
<i>Natrii stearas</i>	4108	<i>Olea herbaria</i>	941
<i>Natrii stearylis fumaras</i>	4169	<i>Oleae folii extractum siccum</i>	1664
<i>Natrii sulfas anhydricus</i>	4109	<i>Oleae folium</i>	1663
<i>Natrii sulfas decahydricus</i>	10.1 -4767	<i>Olibanum indicum</i>	1538
<i>Natrii sulfis</i>	4111	<i>Olivae oleum raffinatum</i>	3646
<i>Natrii sulfis heptahydricus</i>	4111	<i>Olivae oleum virginale</i>	3647
<i>Natrii tetrachloroauras dihydricus ad praeparationes homoeopathicas</i>	1833	<i>Olmesartanum medoxomilum</i>	3648
<i>Natrii thiosulfas</i>	4112	<i>Olsalazinum natricum</i>	3650
<i>Natrii valproas</i>	4112	<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 60</i>	3653
<i>Neohesperidin-dihydrochalconum</i>	3573	<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 90</i>	3655
<i>Neomycini sulfas</i>	10.3 -5389	<i>Omega-3 acidorum triglycerida</i>	10.3 -5396
<i>Neostigmini bromidum</i>	10.4 -5847	<i>Omeprazololum</i>	10.5 -6193
<i>Neostigmini metilsulfas</i>	10.4 -5848	<i>Omeprazololum magnesium</i>	3661
<i>Neroli aetheroleum</i>	1658	<i>Omeprazololum natricum</i>	3662
<i>Netilmicini sulfas</i>	3579	<i>Ondansetroni hydrochloridum dihydricum</i>	10.4 -5855
<i>Nevirapinum</i>	3581	<i>Ononidis radix</i>	1480
<i>Nevirapinum hemihydricum</i>	10.3 -5390	<i>Ophiopogonis radix</i>	10.1 -4627
<i>Niaouli typo cineolo aetheroleum</i>	1659	<i>Ophthalmica</i>	1001
<i>Nicardipini hydrochloridum</i>	3584	<i>Opii extractum siccum normatum</i>	10.3 -5186
<i>Nicergolinum</i>	3585	<i>Opii pulvis normatus</i>	1668
<i>Nicethamidum</i>	3587	<i>Opii tinctura normata</i>	1669
<i>Niclosamidum</i>	3588	<i>Opium crudum</i>	1665
<i>Niclosamidum monohydricum</i>	3589	<i>Orbifloxacinum ad usum veterinarium</i>	3666
<i>Nicorandilum</i>	3590	<i>Orciprenalini sulfas</i>	3668
<i>Nicotinamidum</i>	3591	<i>Origani herba</i>	1675
<i>Nicotini ditartras dihydricus</i>	3593	<i>Orphenadrini citras</i>	3670
<i>Nicotini resinas</i>	3594	<i>Orphenadrini hydrochloridum</i>	3669
<i>Nicotinum</i>	3592	<i>Orthosiphonis folium</i>	1676
<i>Nifedipinum</i>	3597	<i>Oryzae amyllum</i>	1954
<i>Nifuroxazidum</i>	3600	<i>Oseltamiviri phosphas</i>	3672
<i>Nilotinibi hydrochloridum monohydricum</i>	3601	<i>Ouabainum</i>	3674
<i>Nilutamidum</i>	3603	<i>Oxacillinum natricum monohydricum</i>	3677
<i>Nimesulidum</i>	3605	<i>Oxaliplatinum</i>	3679
<i>Nimodipinum</i>	3606	<i>Oxazepamum</i>	3681
<i>Nitrazepamum</i>	3607	<i>Oxcarbazepinum</i>	3683
<i>Nitrendipinum</i>	3608	<i>Oxeladini hydrogenocitras</i>	3684
<i>Nitrofuralem</i>	3610	<i>Oxfendazololum ad usum veterinarium</i>	10.1 -4735
<i>Nitrofurantoinum</i>	3611	<i>Oxitropii bromidum</i>	3687
<i>Nitrogenii oxidum</i>	2060	<i>Oxybuprocaini hydrochloridum</i>	3689
<i>Nitrogenium</i>	2060	<i>Oxybutynini hydrochloridum</i>	3691
<i>Nitrogenium oxygenio depletum</i>	2062	<i>Oxycodoni hydrochloridum</i>	3692
<i>Nizatidinum</i>	3612	<i>Oxygenium</i>	3694
<i>N-Methylpyrrolidonum</i>	3476	<i>Oxygenium (¹⁵O)</i>	1326
<i>Nomegestroli acetas</i>	10.1 -4731	<i>Oxygenium 93 per centum</i>	3694
<i>Nonoxinolum 9</i>	3615	<i>Oxymetazolini hydrochloridum</i>	10.1 -4736
<i>Noradrenalini hydrochloridum</i>	3615	<i>Oxytetracyclini hydrochloridum</i>	3697
		<i>Oxytetracyclinum dihydricum</i>	10.2 -4964
		<i>Oxytocini solutio concentrata</i>	3702
		<i>Oxytocinum</i>	3701

P	
<i>Paclitaxelum</i>	10.3-5403
<i>Paeoniae radix alba</i>	1703
<i>Paeoniae radix rubra</i>	1705
<i>Pancreatis pulvis</i>	3713
<i>Pancuronii bromidum</i>	3716
<i>Pantoprazolum natricum sesquihydricum</i>	3717
<i>Papaverini hydrochloridum</i>	3718
<i>Papaveris rhoeados flos</i>	1514
<i>Paracetamolum</i>	3720
<i>Paraffinum liquidum</i>	3722
<i>Paraffinum perliquidum</i>	3723
<i>Paraffinum solidum</i>	3723
<i>Paraldehydum</i>	3724
<i>Parenteralia</i>	10.5-6037
<i>Parnaparinum natricum</i>	3725
<i>Paroxetini hydrochloridum</i>	10.4-5859
<i>Paroxetini hydrochloridum hemihydricum</i>	10.5-6197
<i>Passiflorae herba</i>	10.3-5187
<i>Passiflorae herbae extractum siccum</i>	10.3-5189
<i>Pefloxacini mesilas dihydricus</i>	3730
<i>Pelargonii radix</i>	1691
<i>Pemetrexedum dinatricum 2.5-hydricum</i>	10.5-6199
<i>Pemetrexedum dinatricum heptahydricum</i>	3732
<i>Penbutololi sulfas</i>	3734
<i>Penicillaminum</i>	10.5-6201
<i>Pentaerythryli tetranitras dilutus</i>	3737
<i>Pentamidini diisetionas</i>	3739
<i>Pentazocini hydrochloridum</i>	3740
<i>Pentazocini lactas</i>	3741
<i>Pentazocinum</i>	3740
<i>Pentobarbitalum</i>	10.3-5407
<i>Pentobarbitalum natricum</i>	10.3-5409
<i>Pentoxifyllinum</i>	10.4-5863
<i>Pentoxyverini hydrogenocitras</i>	3747
<i>Pepsini pulvis</i>	3748
<i>Pergolidi mesilas</i>	3749
<i>Permethrinum 25:75</i>	3754
<i>Perphenazinum</i>	3757
<i>Persicariae tinctoriae folium</i>	1736
<i>Pethidini hydrochloridum</i>	3758
<i>Petroleum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1855
<i>Pharmaceutica</i>	951
<i>Phenazonum</i>	3760
<i>Pheniramini maleas</i>	3761
<i>Phenobarbitalum</i>	3762
<i>Phenobarbitalum natricum</i>	3763
<i>Phenolphthaleinum</i>	3765
<i>Phenolsulfonphthaleinum</i>	3766
<i>Phenolum</i>	3765
<i>Phenoxyethanolum</i>	3767
<i>Phenoxyethylpenicillinum</i>	10.2-4969
<i>Phenoxyethylpenicillinum kalicum</i>	10.2-4970
<i>Phentolamini mesilas</i>	3772
<i>Phenylalaninum</i>	3773
<i>Phenylbutazonum</i>	3774
<i>Phenylephrini hydrochloridum</i>	10.3-5412
<i>Phenylephrinum</i>	10.3-5410
<i>Phenylhydrargyri acetas</i>	3779
<i>Phenylhydrargyri boras</i>	3779
<i>Phenylhydrargyri nitras</i>	3780
<i>Phenylpropanolamini hydrochloridum</i>	10.1-4746
<i>Phenytouinum</i>	3782
<i>Phenytouinum natricum</i>	3783
<i>Phloroglucinolum</i>	3785
<i>Phloroglucinolum dihydricum</i>	3787
<i>Pholcodinum monohydricum</i>	3789
<i>Phospholipida ex ovo ad iniectabile</i>	3795
<i>Phospholipida ex soia ad iniectabile</i>	3797
<i>Phthalylsulfathiazolum</i>	3800
<i>Physostigmini salicylas</i>	2742
<i>Phytomenadionum racemicum</i>	10.2-4972
<i>Phytosterolum</i>	3802
<i>Picotamidum monohydricum</i>	3803
<i>Pilocarpini hydrochloridum</i>	3804
<i>Pilocarpini nitras</i>	3805
<i>Pimobendanum ad usum veterinarium</i>	10.3-5416
<i>Pimozidum</i>	3808
<i>Pindololum</i>	3809
<i>Pini pumilionis aetheroleum</i>	1699
<i>Pini sylvestris aetheroleum</i>	1700
<i>Pioglitazoni hydrochloridum</i>	3810
<i>Piperacillinum monohydricum</i>	10.4-5865
<i>Piperacillinum natricum</i>	10.4-5868
<i>Piperazini adipas</i>	3816
<i>Piperazini citras</i>	3817
<i>Piperazinum hydricum</i>	3818
<i>Piperis fructus</i>	1710
<i>Piperis longi fructus</i>	1711
<i>Piracetamum</i>	10.4-5872
<i>Pirenzepini dihydrochloridum monohydricum</i>	3820
<i>Piretanidum</i>	3822
<i>Pirfenidonum</i>	3823
<i>Piroxicamum</i>	3824
<i>Piscis oleum omega-3 acidis abundans</i>	3833
<i>Pisi amyllum</i>	1952
<i>Pivampicillinum</i>	3825
<i>Pivmecillinami hydrochloridum</i>	3827
<i>Plantae ad ptisanam</i>	949
<i>Plantae medicinales</i>	935
<i>Plantae medicinales ad praeparationes homoeopathicas</i>	1808
<i>Plantae medicinales praeparatae</i>	950
<i>Plantaginis lanceolatae folium</i>	1706
<i>Plantaginis ovatae semen</i>	1594
<i>Plantaginis ovatae seminis tegumentum</i>	1594
<i>Plantarum medicinalium extracta</i>	936
<i>Plasma humanum ad separationem</i>	3831
<i>Plasma humanum coagmentatum conditumque ad extinguendum virum</i>	3828
<i>Platycodonis radix</i>	1708
<i>Podophyllotoxinum</i>	3832
<i>Pollines ad producta allergenica</i>	3836
<i>Poloxamera</i>	3837
<i>Polyacrylatis dispersio 30 per centum</i>	3842
<i>Poly(alcohol vinylicus)</i>	3843
<i>Polygalae radix</i>	1713
<i>Polygoni avicularis herba</i>	1735
<i>Polygoni cuspidati rhizoma et radix</i>	1715
<i>Polygoni multiflori radix</i>	1717
<i>Polygoni orientalis fructus</i>	1718
<i>Polymyxini B sulfas</i>	10.3-5417
<i>Polyoxypropyleni aether stearylicus</i>	3845
<i>Polysorbatum 20</i>	3846
<i>Polysorbatum 40</i>	3847
<i>Polysorbatum 60</i>	3848
<i>Polysorbatum 80</i>	3849
<i>Poly(vinylis acetas)</i>	3839
<i>Poly(vinylis acetas) dispersio 30 per centum</i>	3840
<i>Poria</i>	1719
<i>Povidonum</i>	3865
<i>Povidonum iodinatum</i>	3868
<i>Praeadmixta ad alimenta medicata ad usum veterinarium</i>	989
<i>Praecursores chimici ad radiopharmaceutica</i>	949
<i>Praeparationes ad irrigationem</i>	1012
<i>Praeparationes buccales</i>	10.3-5119
<i>Praeparationes celeres ad ptisanam</i>	950
<i>Praeparationes homoeopathicae</i>	10.3-5195
<i>Praeparationes insulinii iniectabiles</i>	10.4-5828
<i>Praeparationes intramammariae ad usum veterinarium</i>	994
<i>Praeparationes intraruminales</i>	1020
<i>Praeparationes intra-uterinae ad usum veterinarium</i>	995
<i>Praeparationes intravesicales</i>	10.5-6036
<i>Praeparationes liquidae ad usum dermicum</i>	997
<i>Praeparationes liquidae peroraliae</i>	997
<i>Praeparationes liquidae veterinariae ad usum dermicum</i>	1018

<i>Praeparationes molles veterinariae peroraliae</i>	1019	Q	<i>Quercus cortex</i>	1504
<i>Praeparationes pharmaceuticae in vasis cum pressu</i>	1006		<i>Quetiapini fumaras</i>	3941
<i>Praeparationes semi solidae ad usum dermicum</i>	10.5-6046		<i>Quillajae cortex</i>	1469
<i>Pramipexoli dihydrochloridum monohydricum</i>	3869		<i>Quinaprili hydrochloridum</i>	3943
<i>Prasugreli hydrochloridum</i>	3871			
<i>Pravastatinum natricum</i>	3872	R		
<i>Prazepamum</i>	3874		<i>Rabeprazolom natricum</i>	3953
<i>Praziquantelum</i>	3875		<i>Rabeprazolom natricum hydricum</i>	10.1-4757
<i>Prazosini hydrochloridum</i>	10.1-4747		<i>Racecadotrilum</i>	3956
<i>Prednicarbatum</i>	10.4-5874		<i>Raclopridi ([¹¹C]methoxy) solutio iniectionis</i>	1328
<i>Prednisoloni acetat</i>	10.3-5423		<i>Radiopharmaceutica</i>	954
<i>Prednisoloni natrii phosphas</i>	3883		<i>Raloxifeni hydrochloridum</i>	3958
<i>Prednisoloni pivalat</i>	3884		<i>Raltegraviri compressi</i>	10.3-5434
<i>Prednisolonum</i>	10.4-5876		<i>Raltegraviri compressi masticabiles</i>	10.3-5432
<i>Prednisonum</i>	10.3-5425		<i>Raltegravirum kalicum</i>	10.3-5431
<i>Pregabalinum</i>	3888		<i>Ramiprilum</i>	10.5-6207
<i>Prilocaini hydrochloridum</i>	3891		<i>Ranitidini hydrochloridum</i>	10.5-6209
<i>Prilocainum</i>	3889		<i>Rapae oleum raffinatum</i>	2480
<i>Primaquini diphosphas</i>	10.1-4750		<i>Ratanhia radix</i>	1730
<i>Primidonum</i>	10.3-5427		<i>Ratanhia tinctura</i>	1731
<i>Primulae radix</i>	1722		<i>Rectalia</i>	1012
<i>Probenecidum</i>	3895		<i>Regorafenibi compressi</i>	10.4-5885
<i>Procainamidi hydrochloridum</i>	3896		<i>Regorafenibum monohydricum</i>	3968
<i>Procaini hydrochloridum</i>	3897		<i>Rehmanniae radix</i>	10.1-4629
<i>Prochlorperazini maleas</i>	3898		<i>Remifentanili hydrochloridum</i>	3970
<i>Producta ab arte ADN recombinandorum</i>	929		<i>Repaglinidum</i>	3973
<i>Producta ab fermentatione</i>	10.4-5719		<i>Reserpinum</i>	3974
<i>Producta allergenica</i>	958		<i>Resorcinolum</i>	3975
<i>Producta biotherapeutica viva ad usum humanum</i>	960		<i>Rhamni purshianae cortex</i>	1494
<i>Producta cum possibili transmissione vectorium</i>			<i>Rhamni purshianae extractum siccum normatum</i>	1496
<i>enkephalopathiarum spongiformium animalium</i>	962		<i>Rhei radix</i>	1738
<i>Progesteronum</i>	3899		<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio</i>	
<i>Proguanili hydrochloridum</i>	3901		<i>iniectionis</i>	1367
<i>Prolinum</i>	3903		<i>Ribavirinum</i>	3976
<i>Promazini hydrochloridum</i>	10.4-5878		<i>Ribis nigri folium</i>	1497
<i>Promethazini hydrochloridum</i>	10.4-5879		<i>Riboflavini natrii phosphas</i>	3979
<i>Propacetamoli hydrochloridum</i>	3906		<i>Riboflavinum</i>	3977
<i>Propafenoni hydrochloridum</i>	3908		<i>Ricini oleum hydrogenatum</i>	10.1-4758
<i>Propanolum</i>	3909		<i>Ricini oleum raffinatum</i>	10.5-6211
<i>Propanthelini bromidum</i>	3911		<i>Ricini oleum virginale</i>	10.5-6212
<i>Propofolum</i>	3912		<i>Rifabutinum</i>	3984
<i>Propranololi hydrochloridum</i>	3914		<i>Rifampicinum</i>	3985
<i>Propylenglycoli dicaprylocapras</i>	3917		<i>Rifamycinum natricum</i>	10.3-5436
<i>Propylenglycoli dilauras</i>	3917		<i>Rifaximinum</i>	3988
<i>Propylenglycoli monolauras</i>	3918		<i>Rilménidini dihydrogenophosphas</i>	3990
<i>Propylenglycoli monopalmistostearas</i>	3920		<i>Riociguati compressi</i>	10.4-5889
<i>Propylenglycolum</i>	3916		<i>Riociguatum</i>	10.4-5887
<i>Propylis gallas</i>	3915		<i>Risperidonum</i>	3992
<i>Propylis parahydroxybenzoas</i>	3920		<i>Ritonavirum</i>	3994
<i>Propylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3922		<i>Rivaroxabani compressi</i>	10.4-5890
<i>Propylthiouracilum</i>	3923		<i>Rivaroxabanum</i>	10.3-5437
<i>Propyphenazonum</i>	10.4-5880		<i>Rivastigmini hydrogenotartras</i>	3999
<i>Protamini sulfas</i>	3925		<i>Rivastigminum</i>	10.3-5439
<i>Prothrombinum multiplex humanum</i>	2480		<i>Rizatriptani benzoas</i>	4001
<i>Protirelinum</i>	3927		<i>Rocuronii bromidum</i>	4003
<i>Proxiphyllinum</i>	3928		<i>Ropiniroli hydrochloridum</i>	4005
<i>Prunellae spica</i>	1478		<i>Ropivacaini hydrochloridum monohydricum</i>	4006
<i>Pruni africanae cortex</i>	1723		<i>Rosae pseudo-fructus</i>	1520
<i>Pseudoephedrini hydrochloridum</i>	3929		<i>Rosmarini aetheroleum</i>	1740
<i>PSMA-1007 (¹⁸F) solutio iniectionis</i>	10.5-6059		<i>Rosmarini folium</i>	1739
<i>Psyllii semen</i>	1724		<i>Rosuvastatini compressi</i>	10.3-5441
<i>Puerariae lobatae radix</i>	1724		<i>Rosuvastatinum calcicum</i>	10.1-4759
<i>Puerariae thomsonii radix</i>	1726		<i>Rotigotinum</i>	4010
<i>Pullulanum</i>	3930		<i>Roxithromycinum</i>	4012
<i>Pulveres ad usum dermicum</i>	989		<i>RRR-α-Tocopherolum</i>	4329
<i>Pulveres perorales</i>	988		<i>RRR-α-Tocopherylis acetat</i>	4331
<i>Pyranteli embonas</i>	10.1-4752		<i>RRR-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	4337
<i>Pyrazinamidum</i>	3932		<i>Rubi idaei folium</i>	10.1-4624
<i>Pyridostigmini bromidum</i>	3933		<i>Rupatadini fumaras</i>	4015
<i>Pyridoxini hydrochloridum</i>	3934		<i>Rusci rhizoma</i>	1693
<i>Pyrimethaminum</i>	10.1-4753		<i>Rutosidum trihydricum</i>	4016
<i>Pyrrolidonum</i>	3937			

S	
<i>Sabal</i> serrulatae extractum.....	1682
<i>Sabal</i> serrulatae fructus.....	1685
<i>Sacchari monopalmitis</i>	4026
<i>Sacchari sphaerae</i>	4155
<i>Sacchari stearas</i>	4027
<i>Saccharinum</i>	4021
<i>Saccharinum natricum</i>	4022
<i>Saccharum</i>	4023
<i>Saccharum liquidum</i>	4024
<i>Salbutamoli sulfas</i>	4031
<i>Salbutamololum</i>	4029
<i>Salicis cortex</i>	1751
<i>Salicis corticis extractum siccum</i>	1753
<i>Salmeteroli xinafoas</i>	4035
<i>Salmonis domestici oleum</i>	10.3-5447
<i>Salviae lavandulifoliae aetheroleum</i>	1747
<i>Salviae miltiorrhizae radix et rhizoma</i>	1742
<i>Salviae officinalis folium</i>	1748
<i>Salviae sclareae aetheroleum</i>	1749
<i>Salviae tinctura</i>	1750
<i>Salviae trilobae folium</i>	1750
<i>Sambuci flos</i>	1780
<i>Sanguisorbae radix</i>	10.4-5739
<i>Saquinaviri mesilas</i>	4036
<i>Schisandrae chinensis fructus</i>	1754
<i>Scopolamini butylbromidum</i>	4043
<i>Scopolamini hydrobromidum</i>	4042
<i>Scopolaminum</i>	4040
<i>Scutellariae baicalensis radix</i>	10.4-5741
<i>Selamectinum ad usum veterinarium</i>	4045
<i>Selegilini hydrochloridum</i>	4046
<i>Selenii disulfidum</i>	4048
<i>Selenium ad praeparationes homoeopathicas</i>	1856
<i>Semecarpus anacardium ad praeparationes homoeopathicas</i>	10.5-6083
<i>Sennae folii extractum siccum normatum</i>	1760
<i>Sennae foliololum</i>	10.1-4630
<i>Sennae fructus</i>	10.1-4632
<i>Serinum</i>	4048
<i>Serpylli herba</i>	1761
<i>Serratulae coronatae herba</i>	1763
<i>Sertaconazoli nitras</i>	4050
<i>Sertralini hydrochloridum</i>	4051
<i>Serum bovinum</i>	4053
<i>Sesami oleum raffinatum</i>	4055
<i>Sevofluranum</i>	4057
<i>Sildenafil citras</i>	4058
<i>Silica ad usum dentalem</i>	4062
<i>Silica colloidalis anhydrica</i>	4060
<i>Silica colloidalis hydrica</i>	4061
<i>Silica hydrophobica colloidalis</i>	4061
<i>Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum</i>	1501
<i>Silybi mariani fructus</i>	1499
<i>Simeticonum</i>	4063
<i>Simvastatinum</i>	4064
<i>Sinomenii caulis</i>	10.5-6079
<i>Sitagliptini compressi</i>	10.3-5449
<i>Sitagliptini phosphas monohydricus</i>	4067
<i>Soiae oleum hydrogenatum</i>	4114
<i>Soiae oleum raffinatum</i>	4114
<i>Solani amylum</i>	1953
<i>Solidaginis herba</i>	1766
<i>Solidaginis virgaureae herba</i>	1767
<i>Solifenacini succinas</i>	4115
<i>Solutiones ad conservationem partium corporis</i>	10.3-5455
<i>Solutiones ad haemocolaturam haemodiocolaturamque</i>	4129
<i>Solutiones ad haemodialysem</i>	4126
<i>Solutiones ad peritonealem dialysem</i>	4124
<i>Solutiones anticoagulantes et sanguinem humanum conservantes</i>	4117
<i>Solutiones concentratae ad haemocolaturam haemodiocolaturamque</i>	4121
<i>Somatostatinum</i>	10.5-6216
<i>Somatropini solutio concentrata</i>	4137
<i>Somatropini solutio iniectabilis</i>	4139
<i>Somatropinum</i>	4132
<i>Somatropinum iniectabile</i>	4134
<i>Sophorae flavescens radix</i>	1771
<i>Sophorae japonicae flos</i>	1772
<i>Sophorae japonicae flos immaturus</i>	1769
<i>Sorafenibi compressi</i>	10.4-5902
<i>Sorafenibi tosilas</i>	10.4-5900
<i>Sorbitani lauras</i>	4141
<i>Sorbitani oleas</i>	4141
<i>Sorbitani palmitas</i>	4142
<i>Sorbitani sesquioleas</i>	4143
<i>Sorbitani stearas</i>	4143
<i>Sorbitani trioleas</i>	4144
<i>Sorbitolum</i>	4145
<i>Sorbitolum liquidum cristallisabile</i>	4146
<i>Sorbitolum liquidum non cristallisabile</i>	4147
<i>Sorbitolum liquidum partim deshydratum</i>	4148
<i>Sotaloli hydrochloridum</i>	10.3-5455
<i>Spectinomycini dihydrochloridum pentahydricum</i>	4150
<i>Spectinomycini sulfas tetrahydricus ad usum veterinarium</i>	4153
<i>Spicae aetheroleum</i>	1440
<i>Spiramycinum</i>	10.3-5457
<i>Spiraprii hydrochloridum monohydricum</i>	4158
<i>Spiroolactonum</i>	4160
<i>Squalanum</i>	10.1-4767
<i>Squalenum</i>	4164
<i>Stanni colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectabilis</i>	1350
<i>Stanni pyrophosphatis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectabilis</i>	1362
<i>Stannosi chloridum dihydricum</i>	2367
<i>Stanozololum</i>	10.3-5460
<i>Stavudinum</i>	4166
<i>Stephaniae tetrandrae radix</i>	1776
<i>Stramonii folium</i>	1777
<i>Stramonii pulvis normatus</i>	1778
<i>Streptokinasi solutio concentrata</i>	4171
<i>Streptomycini sulfas</i>	10.3-5461
<i>Strontii (⁸⁹Sr) chloridi solutio iniectabilis</i>	1347
<i>Strychnos ignatii ad praeparationes homoeopathicas</i>	1849
<i>Strychnos nux-vomica ad praeparationes homoeopathicas</i>	1852
<i>Styli</i>	980
<i>Sucralfatum</i>	4174
<i>Sucralosum</i>	4175
<i>Sufentanili citras</i>	4179
<i>Sufentanilum</i>	4177
<i>Sulbactamum natricum</i>	4180
<i>Sulfacetamidum natricum</i>	4182
<i>Sulfadiazinum</i>	4183
<i>Sulfadimethoxinum</i>	4185
<i>Sulfadimethoxinum natricum ad usum veterinarium</i>	4186
<i>Sulfadimidinum</i>	4187
<i>Sulfadoxinum</i>	4189
<i>Sulfafurazolum</i>	4190
<i>Sulfaguanidinum</i>	4191
<i>Sulfamerazinum</i>	4192
<i>Sulfamethizolum</i>	10.1-4768
<i>Sulfamethoxazolum</i>	4193
<i>Sulfamethoxypyridazinum ad usum veterinarium</i>	4195
<i>Sulfanilamidum</i>	4196
<i>Sulfasalazinum</i>	4196
<i>Sulfathiazolum</i>	4200
<i>Sulfinpyrazonum</i>	4201
<i>Sulfobutylbetadexum natricum</i>	10.3-5463
<i>Sulfur</i>	10.3-5457
<i>Sulfur ad praeparationes homoeopathicas</i>	1859
<i>Sulfuris colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio iniectabilis</i>	1365
<i>Sulindacum</i>	10.5-6217

<i>Sulpiridum</i>	4207	<i>Thiamphenicolium</i>	4286
<i>Sultamicillini tosilas dihydricus</i>	4211	<i>Thiocolchicosidum ex ethanolo cristallisatum</i>	4287
<i>Sultamicillinum</i>	4209	<i>Thiocolchicosidum hydricum</i>	10.1 -4774
<i>Sumatriptani succinas</i>	4213	<i>Thiomersalum</i>	4292
<i>Suxamethonii chloridum</i>	4215	<i>Thiopentalum natricum et natrii carbonas</i>	4293
<i>Suxibuzonium</i>	4216	<i>Thioridazini hydrochloridum</i>	4296
T			
<i>Tacalcitolium monohydricum</i>	4221	<i>Thioridazinum</i>	4295
<i>Tacrolimusum monohydricum</i>	4222	<i>Threoninum</i>	4298
<i>Tadalafilum</i>	4225	<i>Thymi herba</i>	1786
<i>Talcum</i>	4227	<i>Thymi typo thymolo aetheroleum</i>	1788
<i>Tamoxifeni citras</i>	4229	<i>Thymolum</i>	4299
<i>Tamponae medicatae</i>	1020	<i>Tiabendazolium</i>	4300
<i>Tamsulosini hydrochloridum</i>	4231	<i>Tiamulini hydrogenofumaras ad usum veterinarium</i>	4301
<i>Tanacetii parthenii herba</i>	10.4 -5735	<i>Tiamulinum ad usum veterinarium</i>	4303
<i>Tanninum</i>	4233	<i>Tianeptinum natricum</i>	4306
<i>Tapentadoli hydrochloridum</i>	4233	<i>Tiapridi hydrochloridum</i>	4307
<i>Taraxaci officinalis herba cum radice</i>	1701	<i>Tibolonium</i>	4310
<i>Taraxaci officinalis radix</i>	1702	<i>Ticagrelori compressi</i>	10.5 -6222
<i>Technetii (^{99m}Tc) bिसati solutio iniectionabilis</i>	1350	<i>Ticagrelorum</i>	10.4 -5907
<i>Technetii (^{99m}Tc) et etifenini solutio iniectionabilis</i>	1351	<i>Ticarcillinum natricum</i>	4311
<i>Technetii (^{99m}Tc) exametazimi solutio iniectionabilis</i>	1353	<i>Ticlopidini hydrochloridum</i>	4313
<i>Technetii (^{99m}Tc) gluconatis solutio iniectionabilis</i>	1354	<i>Tigecyclinum</i>	10.4 -5908
<i>Technetii (^{99m}Tc) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	1348	<i>Tiliae flos</i>	10.3 -5190
<i>Technetii (^{99m}Tc) macrosalbi suspensio iniectionabilis</i>	1355	<i>Tilidini hydrochloridum hemihydricum</i>	10.3 -5469
<i>Technetii (^{99m}Tc) mebifenini solutio iniectionabilis</i>	10.1 -4615	<i>Timololi maleas</i>	4318
<i>Technetii (^{99m}Tc) medronati solutio iniectionabilis</i>	1357	<i>Tincturae maternae ad praeparationes homoeopathicas</i>	1809
<i>Technetii (^{99m}Tc) mertiatidi solutio iniectionabilis</i>	1358	<i>Tinidazolium</i>	4320
<i>Technetii (^{99m}Tc) microsphaerarum suspensio iniectionabilis</i>	1359	<i>Tinzaparinum natricum</i>	4321
<i>Technetii (^{99m}Tc) oxidronati solutio iniectionabilis</i>	1360	<i>Tioconazolium</i>	4322
<i>Technetii (^{99m}Tc) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1361	<i>Tiotropii bromidum monohydricum</i>	4323
<i>Technetii (^{99m}Tc) sestamibi solutio iniectionabilis</i>	1364	<i>Titanii dioxidum</i>	10.5 -6223
<i>Technetii (^{99m}Tc) succimeri solutio iniectionabilis</i>	1366	<i>Tizanidini hydrochloridum</i>	4326
<i>Teicoplaninum</i>	4236	<i>Tobramycinum</i>	4327
<i>Telmisartanum</i>	4238	<i>α-Tocopherylis acetatis pulvis</i>	4334
<i>Temazepamum</i>	4240	<i>Tolbutamidum</i>	4339
<i>Temozolomidum</i>	4242	<i>Tolnaftatum</i>	4342
<i>Tenoxicamum</i>	4243	<i>Tolterodini tartras</i>	4343
<i>Terazosini hydrochloridum dihydricum</i>	4245	<i>Topiramatum</i>	4345
<i>Terbinafini hydrochloridum</i>	4247	<i>Torasemidum</i>	4346
<i>Terbutalini sulfas</i>	4248	<i>Tormentillae rhizoma</i>	1790
<i>Terconazolium</i>	4250	<i>Tormentillae tinctura</i>	1790
<i>Terebinthinae aetheroleum</i>	1783	<i>Tosylchloramidum natricum</i>	4348
<i>Terfenadinum</i>	4251	<i>Toxinum botulinicum A ad iniectionabile</i>	4349
<i>Teriflunomidum</i>	10.5 -6221	<i>Toxinum botulinicum B ad iniectionabile</i>	4350
<i>Teriparatidum</i>	4253	<i>Tragacantha</i>	1572
<i>Terlipressinum</i>	4255	<i>Tramadoli hydrochloridum</i>	10.3 -5470
<i>Terpinum monohydricum</i>	4257	<i>Tramazolini hydrochloridum monohydricum</i>	10.3 -5471
<i>tert-Butylamini perindoprilum</i>	10.1 -4743	<i>Trandolaprilum</i>	4355
<i>Testosteroni decanoas</i>	4260	<i>Trapidilum</i>	4357
<i>Testosteroni enantas</i>	4262	<i>Trehalosum dihydricum</i>	4358
<i>Testosteroni isocaproas</i>	4264	<i>Tretinoinum</i>	4360
<i>Testosteroni propionas</i>	4265	<i>Triacetinum</i>	4361
<i>Testosteronum</i>	10.1 -4773	<i>Triamcinoloni acetamidum</i>	4363
<i>Tetracaini hydrochloridum</i>	4267	<i>Triamcinoloni hexacetamidum</i>	4365
<i>Tetracainum</i>	4266	<i>Triamcinolonum</i>	4362
<i>Tetracosactidum</i>	4269	<i>Triamterenum</i>	4366
<i>Tetracyclini hydrochloridum</i>	4271	<i>Tribenosidum</i>	4367
<i>Tetracyclinum</i>	4270	<i>Tributylylis acetylcitras</i>	4369
<i>Tetra-O-acetylmannosi triflas ad radiopharmaceutica</i>	1368	<i>Tricalcii phosphas</i>	3794
<i>Tetrazepamum</i>	4273	<i>Triclabendazolium ad usum veterinarium</i>	4371
<i>Tetryzolini hydrochloridum</i>	4274	<i>Triethylis citras</i>	4372
<i>Thallosi (²⁰¹Tl) chloridi solutio iniectionabilis</i>	1369	<i>Trifluoperazini hydrochloridum</i>	4373
<i>Theobromatis oleum</i>	2188	<i>Trifluridinum</i>	10.3 -5473
<i>Theophyllinum</i>	4276	<i>Triflusalum</i>	4374
<i>Theophyllinum et ethylenediaminum</i>	4277	<i>Triglycerida media</i>	4375
<i>Theophyllinum et ethylenediaminum hydricum</i>	4279	<i>Triglyceroli diisostearas</i>	4376
<i>Theophyllinum monohydricum</i>	4280	<i>Trigonellae foenugraeci semen</i>	1552
<i>Thiamazolium</i>	4281	<i>Trihexyphenidyli hydrochloridum</i>	4376
<i>Thiamini hydrochloridum</i>	4283	<i>Trimebutini maleas</i>	4377
<i>Thiamini nitras</i>	4284	<i>Trimetazidini dihydrochloridum</i>	4379
		<i>Trimethadionum</i>	4380
		<i>Trimethoprimum</i>	4381
		<i>Trimipramini maleas</i>	4383

<i>Tri-n-butylis phosphas</i>	4370	<i>Vaccinum diphtheriae adsorbatum</i>	1048
<i>Tritici aestivi oleum raffinatum</i>	2981	<i>Vaccinum diphtheriae, antigeniis minutum, adsorbatum</i> ..	1049
<i>Tritici aestivi oleum virginale</i>	2981	<i>Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum</i>	10.3-5129
<i>Tritici amyllum</i>	10.3-5207	<i>Vaccinum diphtheriae et tetani, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	10.3-5130
<i>Trolaminum</i>	4385	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i>	10.3-5152
<i>Trometamololum</i>	4387	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	10.3-5151
<i>Tropicamidum</i>	4387	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	10.3-5148
<i>Tropisetroni hydrochloridum</i>	4389	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	10.3-5150
<i>Trospii chloridum</i>	4391	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	10.3-5154
<i>Troxerutinum</i>	4392	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	10.3-5144
<i>Trypsinum</i>	10.4-5910	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	10.3-5146
<i>Tryptophanum</i>	4394	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	10.3-5133
<i>Tuberculini aviarii derivatum proteinosum purificatum</i> ...	4397	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i> ..	10.3-5136
<i>Tuberculini bovini derivatum proteinosum purificatum</i>	4398	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	10.3-5137
<i>Tuberculini derivatum proteinosum purificatum ad usum humanum</i>	4399	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	10.3-5139
<i>Tuberculinum pristinum ad usum humanum</i>	4401	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	10.3-5131
<i>Tylosini phosphas ad usum veterinarium</i>	4402	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	10.3-5141
<i>Tylosini phosphatis solutio ad usum veterinarium</i>	4407	<i>Vaccinum encephalitis ixodibus adfectae inactivatum</i>	1095
<i>Tylosini tartras ad usum veterinarium</i>	4416	<i>Vaccinum encephalomyelitis infectivae aviariae vivum</i>	10.2-4949
<i>Tylosinum ad usum veterinarium</i>	4411	<i>Vaccinum erysipelatis suillae inactivatum</i>	1205
<i>Typhae pollis</i>	1626	<i>Vaccinum febris flavae vivum</i>	10.2-4895
<i>Tyrosinum</i>	4421	<i>Vaccinum febris typhoidis</i>	1121
<i>Tyrothricinum</i>	4422	<i>Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum</i>	1122
		<i>Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpis Ty 21a)</i> ..	1123
U		<i>Vaccinum furunculosis inactivatum ad salmonidas cum adiuvatione oleosa ad iniectionem</i>	1206
<i>Ubidecarenonum</i>	4427	<i>Vaccinum haemophili stirpi b et meningococcale classis C coniugatum</i>	1094
<i>Uncariae rhynchophyllae ramulus cum uncis</i>	1791	<i>Vaccinum haemophili stirpis b coniugatum</i>	1029
<i>Ureum</i>	4429	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum</i>	1039
<i>Urofollitropinum</i>	4429	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum et febris typhoidis polysaccharidicum</i>	1041
<i>Urokinasum</i>	4431	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i>	1042
<i>Urtica dioica ad praeparationes homoeopathicas</i>	1860	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale</i>	1043
<i>Urticae folium</i>	1678	<i>Vaccinum hepatitis B (ADNr)</i>	1046
<i>Urticae radix</i>	1679	<i>Vaccinum hepatitis B (ADNr)</i>	1046
<i>Uvae ursi folium</i>	1483	<i>Vaccinum hepatitis viralis anatis stirpis I vivum</i>	10.2-4950
		<i>Vaccinum herpesvirus equini inactivatum</i>	10.5-6051
V		<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli coronaviro illatae</i>	10.2-4911
<i>Vaccina ad usum humanum</i>	10.5-6029	<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli rotaviro illatae</i>	10.2-4912
<i>Vaccina ad usum veterinarium</i>	10.2-4884	<i>Vaccinum influenzae equinae inactivatum</i>	1163
<i>Vaccinum actinobacillosidis inactivatum ad suem</i>	1158	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ad suem</i>	1165
<i>Vaccinum adenovirosidis caninae vivum</i>	10.2-4923	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum</i>	1081
<i>Vaccinum adenovirosis caninae inactivatum</i>	1159	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum</i>	1087
<i>Vaccinum anaemiae infectivae pulli vivum</i>	10.2-4933	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum</i>	1080
<i>Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum</i>	1038		
<i>Vaccinum anthracis vivum ad usum veterinarium</i>	1263		
<i>Vaccinum aphtharum epizooticarum inactivatum ad ruminantes</i>	1161		
<i>Vaccinum Bordetellae bronchisepticae vivum ad canem</i> ...	1213		
<i>Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae inactivatum</i>	10.2-4901		
<i>Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae vivum</i>	10.5-6052		
<i>Vaccinum brucellosis (Brucella melitensis stirps Rev. 1) vivum ad usum veterinarium</i>	1216		
<i>Vaccinum bursitidis infectivae aviariae inactivatum</i> ..	10.2-4902		
<i>Vaccinum bursitidis infectivae aviariae vivum</i>	10.2-4916		
<i>Vaccinum calicivirosis felinae inactivatum</i>	1153		
<i>Vaccinum calicivirosis felinae vivum</i>	10.2-4918		
<i>Vaccinum chlamydiosidis felinae inactivatum</i>	1154		
<i>Vaccinum cholerae aviariae inactivatum</i>	1203		
<i>Vaccinum cholerae perorale inactivatum</i>	1028		
<i>Vaccinum Clostridii botulini ad usum veterinarium</i>	1143		
<i>Vaccinum Clostridii chauvoei ad usum veterinarium</i>	1143		
<i>Vaccinum Clostridii novyi B ad usum veterinarium</i>	1144		
<i>Vaccinum Clostridii perfringentis ad usum veterinarium</i> ..	1146		
<i>Vaccinum Clostridii septici ad usum veterinarium</i>	1148		
<i>Vaccinum coccidiosidis vivum ad pullum</i>	10.2-4920		
<i>Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad ruminantes</i>	1156		
<i>Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad suem</i>	1155		
<i>Vaccinum diarrhoeae viralis bovinae inactivatum</i>	1160		

<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale</i>	1084	<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae vivum</i>	10.2-4942
<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum</i>	1086	<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae vivum ad meleagrem</i>	10.2-4944
<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum</i>	1090	<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum</i>	1192
<i>Vaccinum influenzae vivum pernasale</i>	10.2-4893	<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum</i>	10.2-4945
<i>Vaccinum laryngotracheitidis infectivae aviariae vivum</i>	10.2-4924	<i>Vaccinum rotaviri vivum perorale</i>	1138
<i>Vaccinum leptospirosis bovinae inactivatum</i>	1167	<i>Vaccinum rubellae vivum</i>	1119
<i>Vaccinum leptospirosis caninae inactivatum</i>	1169	<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis inactivatum ad pullum</i>	1193
<i>Vaccinum leucosis felinae inactivatum</i>	1170	<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis vivum perorale ad pullum</i>	1258
<i>Vaccinum mannheimiae bovinae inactivatum</i>	1177	<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium inactivatum ad pullum</i>	1194
<i>Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem</i>	1178	<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium vivum perorale ad pullum</i>	1261
<i>Vaccinum meningococcale classis C coniugatum</i>	1031	<i>Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum</i>	10.2-4946
<i>Vaccinum meningococcale classium A, C, W135 et Y coniugatum</i>	1097	<i>Vaccinum tetani ad usum veterinarium</i>	10.3-5159
<i>Vaccinum meningococcale polysaccharidicum</i>	1099	<i>Vaccinum tetani adsorbatum</i>	10.3-5155
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum</i>	10.2-4904	<i>Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum</i>	1026
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi vivum ad suem ad usum parenteralem</i>	10.2-4926	<i>Vaccinum varicellae vivum</i>	1125
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem</i>	10.2-4928	<i>Vaccinum variolae gallinae vivum</i>	10.2-4947
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas</i>	10.2-4929	<i>Vaccinum variolae vivum</i>	1130
<i>Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum</i>	10.2-4907	<i>Vaccinum vibriosidis aquae frigidae inactivatum ad salmonidas</i>	1195
<i>Vaccinum morbi Marek vivum</i>	10.2-4930	<i>Vaccinum vibriosidis inactivatum ad salmonidas</i>	1197
<i>Vaccinum morbi oris rubri inactivatum ad Onchorhynchum mykisssem</i>	1175	<i>Vaccinum viri parainfluenzae bovini vivum</i>	10.2-4952
<i>Vaccinum morbi partus diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum</i>	10.2-4905	<i>Vaccinum viri syncytialis meatus spiritus bovini vivum</i>	10.2-4954
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum</i>	1115	<i>Vaccinum zonae vivum</i>	1136
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis, rubellae et varicellae vivum</i>	1116	<i>Vaginalia</i>	1016
<i>Vaccinum morbillorum vivum</i>	1117	<i>Valacicloviri hydrochloridum</i>	4437
<i>Vaccinum Mycoplasmatis galliseptici inactivatum</i>	1199	<i>Valacicloviri hydrochloridum hydricum</i>	4440
<i>Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum</i>	10.2-4932	<i>Valeriana extractum aquosum siccum</i>	1792
<i>Vaccinum necrosis pancreaticae infectivae inactivatum ad salmonidas cum adiuvatione oleosa ad iniectionem</i>	1207	<i>Valeriana extractum hydroalcoholicum siccum</i>	1793
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum</i> ..	1180	<i>Valeriana radix</i>	1794
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum</i> ..	10.2-4935	<i>Valeriana radix minutata</i>	1796
<i>Vaccinum papillomaviri humani (ADNr)</i>	1076	<i>Valeriana tinctura</i>	1797
<i>Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum</i>	10.2-4953	<i>Valinum</i>	4442
<i>Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii inactivatum ad meleagrem</i>	10.2-4913	<i>Valnemulini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	4444
<i>Vaccinum parotitidis vivum</i>	1135	<i>Valsartanum</i>	4447
<i>Vaccinum parvovirus caninae inactivatum</i>	1181	<i>Vancomycini hydrochloridum</i>	10.4-5915
<i>Vaccinum parvovirus caninae vivum</i>	10.5-6054	<i>Vanillinum</i>	4452
<i>Vaccinum parvovirus inactivatum ad suem</i>	10.2-4908	<i>Vardenafili hydrochloridum trihydricum</i>	4453
<i>Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem</i>	1184	<i>Vaselinum album</i>	4454
<i>Vaccinum pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	1033	<i>Vaselinum flavum</i>	4455
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum</i>	1035	<i>Vecuronii bromidum</i>	4456
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	1036	<i>Vedaprofenum ad usum veterinarium</i>	4457
<i>Vaccinum pestis anatis vivum</i>	10.2-4938	<i>Venlafaxini hydrochloridum</i>	4459
<i>Vaccinum pestis classicae suillae vivum ex cellulis</i>	10.2-4939	<i>Verapamili hydrochloridum</i>	4461
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum</i>	1100	<i>Verbasci flos</i>	1474
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum</i>	1102	<i>Verbenae citriodora folium</i>	1799
<i>Vaccinum pneumoniae enzooticae suillae inactivatum</i>	1185	<i>Verbenae herba</i>	1800
<i>Vaccinum poliomyelitidis inactivatum</i>	1104	<i>Via praeparandi stirpes homoeopathicas et potentificandi</i> ..	1810
<i>Vaccinum poliomyelitidis perorale</i>	1107	<i>Vigabatrinum</i>	4463
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum</i>	10.2-4909	<i>Vinblastini sulfas</i>	4464
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae vivum</i>	10.2-4940	<i>Vincaminum</i>	10.4-5918
<i>Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum</i>	1112	<i>Vincristini sulfas</i>	4466
<i>Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium</i> ..	10.4-5723	<i>Vindesini sulfas</i>	4468
<i>Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem et nyctereutem</i>	10.2-4955	<i>Vinorelbini tartras</i>	4470
<i>Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingravescentis suillae inactivatum</i>	1188	<i>Vinocetinum</i>	4472
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae inactivatum</i>	1191	<i>Violae herba cum flore</i>	1691
		<i>Vitami A synthetici densati pulvis</i>	4476
		<i>Vitaminum A</i>	4473
		<i>Vitaminum A syntheticum densatum oleosum</i>	10.3-5477
		<i>Vitaminum A syntheticum, solubilisatum densatum in aqua dispergibile</i>	4477
		<i>Voriconazolom</i>	4479
		W	
		<i>Warfarinum natricum</i>	4483
		<i>Warfarinum natricum clathratum</i>	4484

X		<i>Zinci acetat dihydricus</i>	4505
<i>Xanthani gummi</i>	3027	<i>Zinci acexamas</i>	10.3 -5481
<i>Xenoni (¹³³Xe) solutio iniectabilis</i>	1370	<i>Zinci chloridum</i>	4507
<i>Xylazini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	10.4 -5923	<i>Zinci gluconas</i>	4508
<i>Xylitolum</i>	4490	<i>Zinci oxidum</i>	4508
<i>Xylometazolini hydrochloridum</i>	10.1 -4783	<i>Zinci stearas</i>	10.5 -6229
<i>Xylosum</i>	4493	<i>Zinci sulfas heptahydricus</i>	4510
		<i>Zinci sulfas hexahydricus</i>	4510
Y		<i>Zinci sulfas monohydricus</i>	4511
<i>Yohimbini hydrochloridum</i>	4497	<i>Zinci undecylenas</i>	4511
<i>Yttrii (⁹⁰Y) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	1370	<i>Zingiberis rhizoma</i>	1564
		<i>Ziprasidoni hydrochloridum monohydricum</i>	4512
Z		<i>Ziprasidoni mesilas trihydricus</i>	4514
<i>Zanamivirum hydricum</i>	10.1 -4787	<i>Zolmitriptanum</i>	4518
<i>Zanthoxyli bungeani pericarpium</i>	10.4 -5742	<i>Zolpidemi tartras</i>	10.1 -4790
<i>Zidovudinum</i>	10.5 -6227	<i>Zopiclonum</i>	4521
		<i>Zuclopenthixoli decanoas</i>	10.4 -5927