

<i>α-1-Proteinasi inhibitor humanum</i>	2959	<i>Acidum picricum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1732
A		<i>Acidum pipemidicum trihydricum</i>	3578
<i>Abacaviri sulfas</i>	1739	<i>Acidum salicylicum</i>	3778
<i>Absinthii herba</i>	1327	<i>Acidum (S)-lacticum</i>	3067
<i>Acaciae gummi</i>	9.2 -4715	<i>Acidum sorbicum</i>	3881
<i>Acaciae gummi dispersione desiccatum</i>	2837	<i>Acidum stearicum</i>	3907
<i>Acamprosatum calcicum</i>	1740	<i>Acidum succinicum ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.5 -5926
<i>Acanthopanax gracilistylis cortex</i>	9.2 -4669	<i>Acidum sulfuricum</i>	3942
<i>Acarbosum</i>	1741	<i>Acidum tartaricum</i>	3966
<i>Acari ad producta allergenica</i>	1743	<i>Acidum thiocticum</i>	4018
<i>Acebutololi hydrochloridum</i>	1744	<i>Acidum tiaprofenicum</i>	4035
<i>Aceclofenacum</i>	9.3 -5115	<i>Acidum tolfenamicum</i>	4066
<i>Acemetacinum</i>	1748	<i>Acidum tranexamicum</i>	4080
<i>Acesulfamum kalicum</i>	1749	<i>Acidum trichloroaceticum</i>	4095
<i>Acetazolamidum</i>	1751	<i>Acidum undecylenicum</i>	4138
<i>Acetonum</i>	9.7 -6907	<i>Acidum ursodeoxycholicum</i>	4142
<i>Acetylcholini chloridum</i>	1754	<i>Acidum valproicum</i>	4156
<i>Acetylcysteinum</i>	1755	<i>Acidum zoledronicum monohydricum</i>	9.6 -6549
<i>β-Acetyldigoxinum</i>	1756	<i>Acitretinum</i>	9.5 -5929
<i>Acetylenum (1 per centum) in nitrogenio intermixtum</i>	9.3 -5117	<i>Adapalenum</i>	1767
<i>Achyranthis bidentatae radix</i>	9.7 -6885	<i>Adeninum</i>	1768
<i>Aciclovirum</i>	1764	<i>Adenosinum</i>	1769
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisati 1:1 dispersio 30 per centum</i>	2326	<i>Adeps A 3-O-desacyl-4'-monophosphorylatus</i>	3120
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum 1:1</i>	9.6 -6378	<i>Adeps lanae</i>	2846
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum 1:1</i>	2327	<i>Adeps lanae cum aqua</i>	2850
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis polymerisatum 1:2</i>	2328	<i>Adeps lanae hydrogenatus</i>	2850
<i>Acidum 4-aminobenzoicum</i>	1842	<i>Adeps solidus</i>	2817
<i>Acidum aceticum glaciale</i>	1752	<i>Adeps solidus cum additamentis</i>	2819
<i>Acidum acetylsalicylicum</i>	1759	<i>Adrenalini tartras</i>	1773
<i>Acidum adipicum</i>	1771	<i>Adrenalinum</i>	1772
<i>Acidum alginicum</i>	1790	<i>Aer medicinalis</i>	1775
<i>Acidum amidotrizoicum dihydricum</i>	1834	<i>Aer medicinalis artificiosus</i>	1777
<i>Acidum aminocaproicum</i>	1843	<i>Aether</i>	2604
<i>Acidum ascorbicum</i>	9.3 -5124	<i>Aether anaestheticus</i>	2605
<i>Acidum asparticum</i>	9.3 -5126	<i>Aetherolea</i>	882
<i>Acidum benzoicum</i>	1966	<i>Agar</i>	1333
<i>Acidum boricum</i>	2006	<i>Agni casti fructus</i>	1467
<i>Acidum caprylicum</i>	2084	<i>Agni casti fructus extractum siccum</i>	1468
<i>Acidum chenodeoxycholicum</i>	2180	<i>Agrimoniae herba</i>	9.2 -4670
<i>Acidum citricum</i>	2259	<i>Akebiae caulis</i>	9.6 -6298
<i>Acidum citricum monohydricum</i>	2260	<i>Alaninum</i>	1778
<i>Acidum edeticum</i>	2521	<i>Albendazolum</i>	9.6 -6323
<i>Acidum etacrynicum</i>	2595	<i>Albumini humani solutio</i>	1780
<i>Acidum folicum hydricum</i>	9.5 -5968	<i>Alchemillae herba</i>	9.2 -4671
<i>Acidum formicum</i>	9.4 -5674	<i>Alcohol 2,4-dichlorobenzylis</i>	2410
<i>Acidum fusidicum</i>	2770	<i>Alcohol benzylicus</i>	9.4 -5620
<i>Acidum glutamicum</i>	2814	<i>Alcohol cetylicus</i>	2178
<i>Acidum hydrochloridum concentratum</i>	2199	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus</i>	2172
<i>Acidum hydrochloridum dilutum</i>	2199	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans A</i>	2173
<i>Acidum iopanoicum</i>	3000	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans B</i>	2175
<i>Acidum ioxaglicum</i>	3007	<i>Alcoholes adipis lanae</i>	1782
<i>Acidum lacticum</i>	3067	<i>Alcohol isopropylicus</i>	3025
<i>Acidum lactobionicum</i>	3070	<i>Alcohol oleicus</i>	3420
<i>Acidum maleicum</i>	3189	<i>Alcohol stearylicus</i>	3909
<i>Acidum malicum</i>	3189	<i>Alcuronii chloridum</i>	1783
<i>Acidum medronicum ad radiopharmaceutica</i>	9.2 -4658	<i>Alfacalcidolum</i>	1784
<i>Acidum mefenamicum</i>	3206	<i>Alfadexum</i>	9.3 -5118
<i>Acidum nalidixicum</i>	3338	<i>Alfentanili hydrochloridum hydricum</i>	9.7 -6908
<i>Acidum nicotinicum</i>	9.3 -5249	<i>Alfuzosini hydrochloridum</i>	9.1 -4381
<i>Acidum niflumicum</i>	3377	<i>Alimemazini hemitartras</i>	1790
<i>Acidum nitricum</i>	3386	<i>Allantoinum</i>	1791
<i>Acidum oleicum</i>	3420	<i>Allii sativi bulbi pulvis</i>	9.6 -6297
<i>Acidum oxolinicum</i>	3462	<i>Allium sativum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1709
<i>Acidum palmiticum</i>	3485	<i>Allopurinolum</i>	1792
<i>Acidum phosphoricum concentratum</i>	3565	<i>Almagatum</i>	1794
<i>Acidum phosphoricum dilutum</i>	3566	<i>Aloe barbadensis</i>	1339
		<i>Aloe capensis</i>	1340
		<i>Aloes extractum siccum normatum</i>	1341
		<i>Alovudini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1222
		<i>Alprazolamum</i>	1796
		<i>Alprenololi hydrochloridum</i>	1797
		<i>Alprostadium</i>	1799

<i>Alteplasmum ad iniectabile</i>	1801	<i>Aprepitantum</i>	1881
<i>Althaeae folium</i>	1484	<i>Aprotinini solutio concentrata</i>	9.6-6335
<i>Althaeae radix</i>	1485	<i>Aprotininum</i>	9.6-6333
<i>Altizidum</i>	1805	<i>Aqua ad dilutionem solutionum concentratarum ad haemodialysim</i>	3862
<i>Alumen</i>	1815	<i>Aqua ad extracta praeparanda</i>	2511
<i>Aluminii chloridum hexahydricum</i>	1806	<i>Aqua ad iniectabile</i>	9.1-4411
<i>Aluminii hydroxidum hydricum ad adsorptionem</i>	1806	<i>Aquae (¹⁵O) solutio iniectabilis</i>	1230
<i>Aluminii magnesi silicas</i>	9.3-5119	<i>Aquae tritiatae (³H) solutio iniectabilis</i>	1231
<i>Aluminii natrii silicas</i>	1811	<i>Aqua purificata</i>	9.4-5665
<i>Aluminii oxidum hydricum</i>	1807	<i>Arachidis oleum hydrogenatum</i>	9.6-6338
<i>Aluminii phosphas hydricus</i>	1809	<i>Arachidis oleum raffinatum</i>	9.6-6339
<i>Aluminii phosphatis liquamen</i>	1808	<i>Argenti nitras</i>	1889
<i>Aluminii stearas</i>	1812	<i>Argentum colloidal ad usum externum</i>	1888
<i>Aluminii sulfas</i>	1814	<i>Arginini aspartas</i>	1891
<i>Alverini citras</i>	9.3-5121	<i>Arginini hydrochloridum</i>	1892
<i>Amanita phalloides ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.5-5923	<i>Argininum</i>	1889
<i>Amantadini hydrochloridum</i>	1818	<i>Argon</i>	1893
<i>Ambroxoli hydrochloridum</i>	9.2-4775	<i>Aripiprazolum</i>	1894
<i>Amfetamini sulfas</i>	9.7-6909	<i>Arnicae flos</i>	1357
<i>Amikacini sulfas</i>	9.6-6329	<i>Arnicae tinctura</i>	1359
<i>Amikacinum</i>	1835	<i>Arsenii trioxidum ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.5-5925
<i>Amiloridi hydrochloridum dihydricum</i>	9.7-6910	<i>Articaini hydrochloridum</i>	1895
<i>Aminoglutethimidum</i>	1844	<i>Ascorbylis palmitas</i>	1901
<i>Amiodaroni hydrochloridum</i>	1846	<i>Asparaginum monohydricum</i>	1901
<i>Amisulpridum</i>	9.6-6331	<i>Aspartamum</i>	1902
<i>Amitriptylini hydrochloridum</i>	1849	<i>Astragali mongholici radix</i>	9.2-4672
<i>Amlodipini besilas</i>	1851	<i>Atazanaviri sulfas</i>	9.7-6914
<i>Ammoniae (¹³N) solutio iniectabilis</i>	1224	<i>Atenololum</i>	9.1-4382
<i>Ammoniae solutio concentrata</i>	1852	<i>Atomoxetini hydrochloridum</i>	1907
<i>Ammonii bromidum</i>	1853	<i>Atorvastatinum calcicum trihydricum</i>	1909
<i>Ammonii carbonas ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.3-5107	<i>Atovaquonum</i>	1911
<i>Ammonii chloridum</i>	1854	<i>Atractylodis lanceae rhizoma</i>	9.7-6886
<i>Ammonii glycyrrhizas</i>	1855	<i>Atractylodis macrocephalae rhizoma</i>	9.7-6888
<i>Ammonii hydrogenocarbonas</i>	1853	<i>Atracurii besilas</i>	1912
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum A</i>	9.6-6380	<i>Atropa belladonna ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.2-4769
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum B</i>	9.6-6381	<i>Atropini sulfas</i>	9.3-5130
<i>Amobarbitalum</i>	1856	<i>Atropinum</i>	9.3-5128
<i>Amobarbitalum natricum</i>	1857	<i>Aucklandiae radix</i>	9.2-4675
<i>Amomi fructus</i>	1342	<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium tinctura</i>	1562
<i>Amomi fructus rotundus</i>	1344	<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium</i>	1562
<i>Amorolfini hydrochloridum</i>	9.7-6912	<i>Aurantii amari flos</i>	1564
<i>Amoxicillinum natricum</i>	1859	<i>Aurantii dulcis aetheroleum</i>	1563
<i>Amoxicillinum trihydricum</i>	1862	<i>Auricularia</i>	930
<i>Amphotericinum B</i>	1864	<i>Azaperonum ad usum veterinarium</i>	1919
<i>Ampicillinum</i>	1866	<i>Azathioprinum</i>	1920
<i>Ampicillinum natricum</i>	1868	<i>Azelastini hydrochloridum</i>	1921
<i>Ampicillinum trihydricum</i>	1871	<i>Azithromycinum</i>	9.6-6339
<i>Amygdalae oleum raffinatum</i>	1816		
<i>Amygdalae oleum virginale</i>	1817	B	
<i>Amyla hydroxyethyla</i>	9.6-6324	<i>Bacampicillini hydrochloridum</i>	1933
<i>Amylmetacresolum</i>	1873	<i>Bacitracinum</i>	9.6-6345
<i>Amylum hydroxypropylum</i>	1825	<i>Bacitracinum zincum</i>	9.6-6349
<i>Amylum hydroxypropylum pregelificatum</i>	1827	<i>Baclofenum</i>	1941
<i>Amylum pregelificatum</i>	1828	<i>Ballotae nigrae herba</i>	1376
<i>Anamirta cocculus ad praeparationes homoeopathicas</i>	1711	<i>Balsamum peruvianum</i>	1378
<i>Anastrozolum</i>	9.3-5122	<i>Balsamum toltanum</i>	1377
<i>Andrographidis herba</i>	9.3-5087	<i>Bambuteroli hydrochloridum</i>	1942
<i>Anemarrhenae asphodeloides rhizoma</i>	1346	<i>Barbitalum</i>	1943
<i>Angelicae archangelicae radix</i>	1348	<i>Barii chloridum dihydricum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1714
<i>Angelicae dahuricae radix</i>	9.3-5089	<i>Barii sulfas</i>	1944
<i>Angelicae pubescentis radix</i>	9.3-5091	<i>BCG ad immunocurationem</i>	963
<i>Angelicae sinensis radix</i>	9.1-4357	<i>Beclometasoni dipropionas</i>	1944
<i>Anisi aetheroleum</i>	1355	<i>Beclometasoni dipropionas monohydricus</i>	1947
<i>Anisi fructus</i>	9.2-4671	<i>Belamcandae chinensis rhizoma</i>	1379
<i>Anisi stellati aetheroleum</i>	1374	<i>Belladonnae folii extractum siccum normatum</i>	9.2-4680
<i>Anisi stellati fructus</i>	9.2-4677	<i>Belladonnae folii tinctura normata</i>	9.2-4681
<i>Antazolini hydrochloridum</i>	1876	<i>Belladonnae folium</i>	9.2-4678
<i>Anticorpora monoclonalia ad usum humanum</i>	875	<i>Belladonnae pulvis normatus</i>	9.2-4682
<i>Antithrombinum III humanum densatum</i>	1877	<i>Benazeprili hydrochloridum</i>	1950
<i>Apis mellifera ad praeparationes homoeopathicas</i>	1713		
<i>Apomorphini hydrochloridum hemihydricum</i>	1879		

<i>Bendroflumethiazidum</i>	1952	C	
<i>Benperidolum</i>	1953	<i>Cl-esterasi inhibitor humanus</i>	2960
<i>Benserazidi hydrochloridum</i>	1954	<i>Cabergolinum</i>	2043
<i>Bentonitum</i>	1956	<i>Cadmii sulfas hydricus ad praeparationes</i>	
<i>Benzalkonii chloridi solutio</i>	1958	<i>homoeopathicas</i>	1717
<i>Benzalkonii chloridum</i>	1956	<i>Calcifediolum monohydricum</i>	9.6 -6361
<i>Benzathini benzylpenicillinum tetrahydricum</i>	9.6 -6353	<i>Calcii acetas</i>	2056
<i>Benzathini phenoxymethylpenicillinum tetrahydricum</i>	9.6 -6356	<i>Calcii ascorbas</i>	2058
<i>Benzbromaronum</i>	1962	<i>Calcii carbonas</i>	2058
<i>Benzethonii chloridum</i>	1964	<i>Calcii chloridum dihydricum</i>	2059
<i>Benzocainum</i>	9.4 -5619	<i>Calcii chloridum hexahydricum</i>	2060
<i>Benzoe sumatranus</i>	1385	<i>Calcii dobesilas monohydricus</i>	2061
<i>Benzoe tonkinensis</i>	1387	<i>Calcii fluoridum ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.5 -5926
<i>Benzois sumatrani tinctura</i>	1386	<i>Calcii folinas hydricus</i>	9.7 -6925
<i>Benzois tonkinensis tinctura</i>	1388	<i>Calcii glucoheptonas</i>	2064
<i>Benzoylis peroxidum cum aqua</i>	3527	<i>Calcii gluconas</i>	2065
<i>Benzylis benzoas</i>	1966	<i>Calcii gluconas ad iniectionabile</i>	2066
<i>Benzylpenicillinum kalicum</i>	9.2 -4781	<i>Calcii gluconas anhydricus</i>	2065
<i>Benzylpenicillinum natricum</i>	9.2 -4784	<i>Calcii glycerophosphas</i>	2068
<i>Benzylpenicillinum procainum</i>	9.2 -4783	<i>Calcii hydrogenophosphas</i>	9.6 -6367
<i>Betacarotenum</i>	9.7 -6919	<i>Calcii hydrogenophosphas dihydricus</i>	2070
<i>Betadexum</i>	9.3 -5137	<i>Calcii hydroxidum</i>	2071
<i>Betahistini dihydrochloridum</i>	1976	<i>Calcii iodidum tetrahydricum ad praeparationes</i>	
<i>Betahistini mesilas</i>	1977	<i>homoeopathicas</i>	1717
<i>Betamethasoni acetas</i>	1980	<i>Calcii lactas</i>	2071
<i>Betamethasoni dipropionas</i>	9.3 -5138	<i>Calcii lactas monohydricus</i>	2072
<i>Betamethasoni natrii phosphas</i>	1984	<i>Calcii lactas pentahydricus</i>	2073
<i>Betamethasoni valeras</i>	1986	<i>Calcii lactas trihydricus</i>	2073
<i>Betamethasonum</i>	1978	<i>Calcii laevulinas dihydricus</i>	2074
<i>Betaxololi hydrochloridum</i>	1988	<i>Calcii levofolinas hydricus</i>	9.7 -6927
<i>Betulae folium</i>	9.2 -4685	<i>Calcii pantothenas</i>	2075
<i>Bezafibratum</i>	1989	<i>Calcii stearas</i>	2075
<i>Bicalutamidum</i>	1990	<i>Calcii sulfas dihydricus</i>	2077
<i>Bifonazolum</i>	1992	<i>Calcipotriolum</i>	9.6 -6362
<i>Biotinum</i>	9.5 -5933	<i>Calcipotriolum monohydricum</i>	9.6 -6364
<i>Biperideni hydrochloridum</i>	1994	<i>Calcitoninum salmonis</i>	2053
<i>Bisacodylum</i>	1996	<i>Calcitriolum</i>	2055
<i>Bismuthi subcarbonas</i>	1998	<i>Calendulae flos</i>	9.2 -4745
<i>Bismuthi subgallas</i>	1999	<i>Camelliae sinensis non fermentata folia</i>	9.4 -5610
<i>Bismuthi subnitras ponderosus</i>	2000	<i>Camphora racemica</i>	2079
<i>Bismuthi subsalicylas</i>	2000	<i>Cardesartanum cilexetili</i>	2080
<i>Bisoprololi fumaras</i>	2001	<i>Capecitabinum</i>	2082
<i>Bistortae rhizoma</i>	1389	<i>Capsici extractum spissum normatum</i>	1584
<i>Bleomycini sulfas</i>	2004	<i>Capsici fructus</i>	1582
<i>Boldi folii extractum siccum</i>	1393	<i>Capsici oleoresina raffinata et normata</i>	1585
<i>Boldi folium</i>	1391	<i>Capsici tinctura normata</i>	1586
<i>Boldinum</i>	9.7 -6920	<i>Capsulae</i>	9.4 -5581
<i>Boraginis officinalis oleum raffinatum</i>	2006	<i>Captoprilum</i>	2085
<i>Borax</i>	2005	<i>Carbacholum</i>	2087
<i>Brimonidini tartras</i>	2007	<i>Carbamazepinum</i>	2088
<i>Bromazepamum</i>	2008	<i>Carbasalatum calcicum</i>	2089
<i>Bromhexini hydrochloridum</i>	9.1 -4395	<i>Carbidopum</i>	9.4 -5625
<i>Bromocriptini mesilas</i>	2011	<i>Carbimazolium</i>	2093
<i>Bromperidoli decanoas</i>	2015	<i>Carbo activatus</i>	2179
<i>Bromperidolum</i>	2013	<i>Carbocisteinum</i>	2094
<i>Brompheniraminum maleas</i>	2017	<i>Carbomera</i>	2095
<i>Brotizolamum</i>	2018	<i>Carbonei dioxidum</i>	2096
<i>Budesonidum</i>	2019	<i>Carbonei monoxidum</i>	2098
<i>Bufexamacum</i>	2022	<i>Carbonei monoxidum (¹⁵O)</i>	1225
<i>Buflomedili hydrochloridum</i>	2023	<i>Carbonei monoxidum (5 per centum) in nitrogenio</i>	
<i>Bumetanidum</i>	2024	<i>intermixtum</i>	9.3 -5145
<i>Bupivacaini hydrochloridum</i>	2025	<i>Carboplatinum</i>	2099
<i>Bupleuri radix</i>	9.4 -5597	<i>Carboprostum trometamolium</i>	2100
<i>Buprenorphini hydrochloridum</i>	2029	<i>Carboxymethylamylum natricum A</i>	9.1 -4399
<i>Buprenorphinum</i>	2027	<i>Carboxymethylamylum natricum B</i>	9.1 -4400
<i>Buserelinum</i>	2031	<i>Carboxymethylamylum natricum C</i>	2103
<i>Buspironi hydrochloridum</i>	2033	<i>Carisoprodolum</i>	2104
<i>Busulfanum</i>	2035	<i>Carmellosum</i>	2105
<i>Butylhydroxyanisolum</i>	2037	<i>Carmellosum calcicum</i>	9.4 -5627
<i>Butylhydroxytoluenum</i>	2038	<i>Carmellosum natricum</i>	2106
<i>Butylis parahydroxybenzoas</i>	2036	<i>Carmellosum natricum conexum</i>	9.3 -5165
		<i>Carmellosum natricum substitutum humile</i>	2107

<i>Carmustinum</i>	2108	<i>Chlorocresolum</i>	2203
<i>Carprofenum ad usum veterinarium</i>	2109	<i>Chloroquini phosphas</i>	2203
<i>Carrageenanum</i>	2111	<i>Chloroquini sulfas</i>	2204
<i>Carteololi hydrochloridum</i>	2112	<i>Chlorphenamini maleas</i>	2205
<i>Carthami flos</i>	1409	<i>Chlorpromazini hydrochloridum</i>	2206
<i>Carthami oleum raffinatum</i>	2113	<i>Chlorprothixeni hydrochloridum</i>	2209
<i>Carvedilolum</i>	2114	<i>Chlortalidonum</i>	2211
<i>Carvi aetheroleum</i>	1411	<i>Chlortetracyclini hydrochloridum</i>	2212
<i>Carvi fructus</i>	9.2-4688	<i>Cholecalciferoli pulvis</i>	2220
<i>Caryophylli floris aetheroleum</i>	1428	<i>Cholecalciferolum</i>	2216
<i>Caryophylli flos</i>	9.2-4690	<i>Cholecalciferolum densatum oleosum</i>	9.6-6374
<i>Cefaclorum</i>	2115	<i>Cholecalciferolum in aqua dispergibile</i>	2219
<i>Cefadroxilum monohydricum</i>	2117	<i>Cholesterolum</i>	2222
<i>Cefalexinum monohydricum</i>	2118	<i>Cholesterolum ad usum parenteralem</i>	9.2-4792
<i>Cefalotinum natricum</i>	2120	<i>Cholini ([¹⁴C]méthyl) solutio iniectionis</i>	9.7-6873
<i>Cefamandoli nafas</i>	2121	<i>Chondroitini natrii sulfas</i>	2225
<i>Cefapirinum natricum</i>	2123	<i>Chorda resorbilis sterilis</i>	1305
<i>Cefatrizinum propylen glycolum</i>	2124	<i>Chorda resorbilis sterilis in fuso ad usum veterinarium</i>	1317
<i>Cefazolinum natricum</i>	9.7-6930	<i>Chromii (⁵¹Cr) edetatis solutio iniectionis</i>	1226
<i>Cefepimi dihydrochloridum monohydricum</i>	9.2-4789	<i>Chymotrypsinum</i>	2227
<i>Cefiximum</i>	9.4-5628	<i>Ciclesonidum</i>	2228
<i>Cefoperazonum natricum</i>	2131	<i>Ciclopirox olaminum</i>	2231
<i>Cefotaximum natricum</i>	2133	<i>Ciclopiroxum</i>	2229
<i>Cefoxitinum natricum</i>	2135	<i>Ciclosporinum</i>	2232
<i>Cefpodoximum proxetili</i>	2137	<i>Cilastatinum natricum</i>	2233
<i>Cefprozilum monohydricum</i>	9.4-5629	<i>Cilazaprilum</i>	2236
<i>Cefradinum</i>	2141	<i>Cimetidini hydrochloridum</i>	9.4-5639
<i>Ceftazidimum pentahydricum</i>	9.3-5145	<i>Cimetidinum</i>	9.4-5638
<i>Ceftazidimum pentahydricum et natrii carbonas ad iniectionem</i>	9.3-5147	<i>Cimicifugae rhizoma</i>	1330
<i>Ceftriaxonum natricum</i>	2148	<i>Cinchocaini hydrochloridum</i>	9.6-6375
<i>Cefuroximum axetili</i>	2149	<i>Cinchonae cortex</i>	9.2-4742
<i>Cefuroximum natricum</i>	2151	<i>Cinchonae extractum fluidum normatum</i>	1614
<i>Celecoxibum</i>	2152	<i>Cineolum</i>	2242
<i>Celiprololi hydrochloridum</i>	2153	<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	1406
<i>Cellulae stirpes haematopoieticae humanae</i>	9.7-6932	<i>Cinnamomi cortex</i>	1407
<i>Cellulosi acetas</i>	9.7-6933	<i>Cinnamomi zeylanici corticis aetheroleum</i>	1408
<i>Cellulosi acetas butyras</i>	2156	<i>Cinnamomi zeylanici folii aetheroleum</i>	1406
<i>Cellulosi acetas phthalas</i>	2158	<i>Cinnarizinum</i>	2243
<i>Cellulosi pulvis</i>	2159	<i>Ciprofibratum</i>	2244
<i>Cellulosum microcristallinum</i>	9.6-6368	<i>Ciprofloxacini hydrochloridum</i>	2247
<i>Cellulosum microcristallinum et carmellosum natricum</i>	2167	<i>Ciprofloxacinum</i>	2245
<i>Centaurii herba</i>	9.2-4688	<i>Cisatracurii besilas</i>	9.4-5641
<i>Centellae asiaticae herba</i>	1493	<i>Cisplatinum</i>	2254
<i>Cera alba</i>	2249	<i>Citaloprami hydrobromidum</i>	9.3-5157
<i>Cera carnauba</i>	2109	<i>Citaloprami hydrochloridum</i>	9.3-5158
<i>Cera flava</i>	2249	<i>Citri reticulatae aetheroleum</i>	1518
<i>Cetirizini dihydrochloridum</i>	2167	<i>Citri reticulatae epicarpium et mesocarpium</i>	1516
<i>Cetobemidoni hydrochloridum</i>	2169	<i>Citronellae aetheroleum</i>	1425
<i>Cetostearyl isononanoas</i>	2170	<i>Cladribinum</i>	2260
<i>Cetrimidum</i>	2176	<i>Clarithromycinum</i>	9.4-5646
<i>Cetyl palmitas</i>	2177	<i>Clazurilum ad usum veterinarium</i>	2265
<i>Cetylpyridinii chloridum</i>	2178	<i>Clebopridi malas</i>	2267
<i>Chamomillae romanae flos</i>	1404	<i>Clemastini fumaras</i>	9.3-5160
<i>Chelidonii herba</i>	1421	<i>Clematidis armandii caulis</i>	9.3-5093
<i>Chinidini sulfas</i>	3705	<i>Clenbuteroli hydrochloridum</i>	2270
<i>Chinini hydrochloridum</i>	3707	<i>Clindamycini hydrochloridum</i>	9.3-5161
<i>Chinini sulfas</i>	3709	<i>Clindamycini phosphas</i>	2273
<i>Chitosani hydrochloridum</i>	2182	<i>Clioquinolum</i>	2275
<i>Chlorali hydras</i>	2183	<i>Clobazamum</i>	2276
<i>Chlorambucilum</i>	2183	<i>Clobetasoli propionas</i>	2278
<i>Chloramphenicoli natrii succinas</i>	2187	<i>Clobetasoni butyras</i>	2280
<i>Chloramphenicoli palmitas</i>	2186	<i>Clofaziminum</i>	2282
<i>Chloramphenicolum</i>	9.7-6934	<i>Clofibratum</i>	2284
<i>Chlorcyclizini hydrochloridum</i>	2188	<i>Clomifeni citras</i>	9.5-5937
<i>Chlordiazepoxidi hydrochloridum</i>	2190	<i>Clomipramini hydrochloridum</i>	2286
<i>Chlordiazepoxidum</i>	2189	<i>Clonazepamum</i>	2288
<i>Chlorhexidini diacetatas</i>	9.4-5633	<i>Clonidini hydrochloridum</i>	2289
<i>Chlorhexidini digluconatis solutio</i>	9.3-5154	<i>Clopidamidum</i>	2290
<i>Chlorhexidini dihydrochloridum</i>	9.4-5635	<i>Clopidogreli besilas</i>	2291
<i>Chlormadinoni acetatas</i>	2200	<i>Clopidogreli hydrochloridum</i>	2293
<i>Chlorobutanolum</i>	9.6-6372	<i>Clopidogreli hydrogenosulfas</i>	2295
<i>Chlorobutanolum hemihydricum</i>	9.6-6373	<i>Closantelum natricum dihydricum ad usum veterinarium</i>	9.7-6938

Clotrimazolium	2300	Deferiproni solutio peroralis	9.7-6947
Cloxacillinum natricum	2301	Deferipronum	9.5-5949
Clozapinum	2303	Deferoxamini mesilas	9.3-5169
Cocaini hydrochloridum	2304	Delphinium staphisagria ad praeparationes homoeopathicas	1732
Cocois oleum raffinatum	2305	Dembrexini hydrochloridum monohydricum ad usum veterinarium	9.2-4800
Cocoylis caprylocapras	2306	Demeclocyclini hydrochloridum	2370
Codeini hydrochloridum dihydricum	9.5-5938	Deptropini citras	2371
Codeini phosphas hemihydricus	9.5-5941	Dequalinii chloridum	2373
Codeini phosphas sesquihydricus	2312	Desfluranum	2374
Codeinum monohydricum	9.5-5943	Desipramini hydrochloridum	2376
Codergocrini mesilas	2314	Deslanosidum	2377
Codonopsidis radix	9.3-5094	Desloratadinum	2378
Coffeinum	2044	Desmopressinum	2379
Coffeinum monohydricum	2045	Desogestrelum	2380
Coicis semen	9.2-4722	Detomidini hydrochloridum ad usum veterinarium	2383
Colae semen	9.2-4721	Dexamethasoni acetat	2386
Colchicinum	9.4-5649	Dexamethasoni isonicotinas	2388
Colestyraminum	2317	Dexamethasoni natrii phosphas	2389
Colistimethatum natricum	9.4-5651	Dexamethasonum	2384
Colistini sulfas	9.6-6377	Dexamfetamini sulfas	9.7-6947
Colophonium	1430	Dexchlorpheniramin maleas	2392
Compressi	9.3-5064	Dexpanthenolum	2393
Copolymerum methacrylatis butylati basicum	9.4-5654	Dextranomerum	2394
Copovidonum	9.3-5163	Dextranum 1 ad iniectionabile	9.4-5659
Coptidis rhizoma	9.1-4358	Dextranum 40 ad iniectionabile	2396
Coriandri aetheroleum	1432	Dextranum 60 ad iniectionabile	2397
Coriandri fructus	1431	Dextranum 70 ad iniectionabile	2398
Corpora ad usum pharmaceuticum	9.3-5057	Dextrinum	9.6-6389
Cortisoni acetat	2335	Dextromethorphanii hydrobromidum	2400
Corydalis rhizoma	9.7-6889	Dextromoramidi tartras	2401
Crataegi folii cum flore extractum fluidum quantificatum ..	1370	Dextropropoxypheni hydrochloridum	2402
Crataegi folii cum flore extractum siccum	1370	Diacereinum	2403
Crataegi folium cum flore	9.2-4674	Diazepamum	2406
Crataegi fructus	1367	Diazoxidum	2407
Cresolum crudum	2338	Dibrompropamidini diisetionas	2408
Croci sativi stigma ad praeparationes homoeopathicas	1718	Dibutylis phthalas	2409
Crospovidonum	9.7-6941	Diclazurilum ad usum veterinarium	2411
Crotamitonum	2342	Diclofenacum kalicum	2413
Cupri acetat monohydricus ad praeparationes homoeopathicas	1719	Diclofenacum natricum	2414
Cupri sulfas	2343	Dicloxacillinum natricum	2416
Cupri sulfas pentahydricus	2344	Dicycloverini hydrochloridum	9.1-4407
Cupri tetramibi tetrafluoroboras ad radiopharmaceutica ...	9.2-4655	Didanosinum	2418
Cuprum ad praeparationes homoeopathicas	1720	Dienogestum	2420
Curcumae longae rhizoma	1433	Diethylcarbamazini citras	2422
Curcumae zanthorrhizae rhizoma	1662	Diethylenglycoli aether monoethylicus	2424
Cyamopsidis seminis pulvis	1483	Diethylenglycoli palmitostearas	2425
Cyanocobalamini (⁵⁷ Co) capsulae	1228	Diethylis phthalas	2423
Cyanocobalamini (⁵⁷ Co) solutio	1228	Diethylstilbestrolum	2426
Cyanocobalamini (⁵⁸ Co) capsulae	1229	Difloxacini hydrochloridum trihydricum ad usum veterinarium	2427
Cyanocobalamini (⁵⁸ Co) solutio	1230	Digitalis purpurea ad praeparationes homoeopathicas	9.6-6319
Cyanocobalaminum	2345	Digitalis purpureae folium	1436
Cyclizini hydrochloridum	2346	Digitoxinum	2429
Cyclopentolati hydrochloridum	2347	Digoxinum	2430
Cyclophosphamidum	2348	Dihydralazini sulfas hydricus	9.2-4802
Cynarae folii extractum siccum	9.4-5596	Dihydrocodeini hydrogenotartras	2435
Cynarae folium	9.4-5595	Dihydroergocristini mesilas	2436
Cyproheptadini hydrochloridum	2349	Dihydroergotamini mesilas	2438
Cyproteroni acetat	2350	Dihydroergotamini tartras	2441
Cysteini hydrochloridum monohydricum	2352	Dihydrostreptomycini sulfas ad usum veterinarium ...	9.6-6390
Cystinum	9.6-6382	Dihydrotachysterolum	9.6-6392
Cytarabinum	9.6-6383	Dikalii clorazepas monohydricus	9.7-6936
D		Dikalii phosphas	3561
Dacarbazinum	2359	Diltiazemi hydrochloridum	2445
Dalteparinum natricum	2360	Dimenhydrinatum	2447
Danaparoidum natricum	2362	Dimercaprolum	2449
Dapsonum	2364	Dimethylacetamidum	2450
Daunorubicini hydrochloridum	2365	Dimethylis sulfoxidum	2451
D-Camphora	2078	Dimeticonum	2451
Decylis oleas	2367	Dimetindenii maleas	2452

<i>Dinatrii clodronas tetrahydricus</i>	2281	<i>Ephedrini racemici hydrochloridum</i>	2541
<i>Dinatrii edetas</i>	2520	<i>Ephedrinum</i>	2539
<i>Dinatrii etidronas</i>	2618	<i>Ephedrinum hemihydricum</i>	2542
<i>Dinatrii pamidronas pentahydricus</i>	3485	<i>Epinastini hydrochloridum</i>	2543
<i>Dinatrii phosphas</i>	3562	<i>Epirubicini hydrochloridum</i>	2544
<i>Dinatrii phosphas dihydricus</i>	3562	<i>Eplerenonum</i>	2545
<i>Dinatrii phosphas dodecahydricus</i>	9.6-6492	<i>Equiseti herba</i>	1606
<i>Dinitrogenii oxidum</i>	1928	<i>Ergocalciferolum</i>	9.7-6954
<i>Dinoprostum</i>	9.2-4804	<i>Ergometrini maleas</i>	2549
<i>Dinoprostum trometamolium</i>	2454	<i>Ergotamini tartras</i>	2550
<i>Dioscoreae nipponicae rhizoma</i>	9.5-5916	<i>Erythritolum</i>	2552
<i>Dioscoreae oppositifoliae rhizoma</i>	1437	<i>Erythromycini estolas</i>	2557
<i>Diosminum</i>	2456	<i>Erythromycini ethylsuccinas</i>	9.3-5175
<i>Diphenhydramini hydrochloridum</i>	2458	<i>Erythromycini lactobionas</i>	2565
<i>Diphenoxylati hydrochloridum</i>	2459	<i>Erythromycini stearas</i>	2568
<i>Dipivefrini hydrochloridum</i>	2460	<i>Erythromycinum</i>	2553
<i>Diprophyllinum</i>	2462	<i>Erythropoietini solutio concentrata</i>	9.6-6398
<i>Dipyridamolium</i>	2463	<i>Escitaloprami oxalas</i>	2578
<i>Dirithromycinum</i>	2465	<i>Escitalopramum</i>	2576
<i>Disopyramidi phosphas</i>	2468	<i>Eserini salicylas</i>	2580
<i>Disopyramidum</i>	2466	<i>Esketamini hydrochloridum</i>	9.3-5177
<i>Disulfiramum</i>	2469	<i>Esomeprazolium magnesticum dihydricum</i>	2582
<i>Dithranolum</i>	2470	<i>Esomeprazolium magnesticum trihydricum</i>	2584
<i>DL-Methioninum</i>	3241	<i>Esomeprazolium natricum</i>	9.7-6956
<i>DL-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	4061	<i>Estradioli benzoas</i>	2586
<i>Dobutamini hydrochloridum</i>	2471	<i>Estradioli valeras</i>	2589
<i>Docetaxelum</i>	2472	<i>Estradiolum hemihydricum</i>	9.1-4414
<i>Docetaxelum trihydricum</i>	2474	<i>Estriolum</i>	9.5-5953
<i>Dodecylis gallas</i>	2477	<i>Estrogeni coniuncti</i>	2593
<i>Domperidoni maleas</i>	2479	<i>Etamsylatum</i>	2597
<i>Domperidonum</i>	2478	<i>Etanerceptum</i>	9.5-5954
<i>Dopamini hydrochloridum</i>	2481	<i>Ethacridini lactas monohydricus</i>	2598
<i>Dopexamini dihydrochloridum</i>	2482	<i>Ethambutoli hydrochloridum</i>	2599
<i>Dorzolamidi hydrochloridum</i>	2484	<i>Ethanolium (96 per centum)</i>	2602
<i>Dosulepini hydrochloridum</i>	9.7-6949	<i>Ethanolium anhydricum</i>	2600
<i>Doxaprami hydrochloridum</i>	2487	<i>Ethinylestradiolum</i>	2605
<i>Doxazosini mesilas</i>	2488	<i>Ethionamidum</i>	2607
<i>Doxepini hydrochloridum</i>	2490	<i>Ethosuximidum</i>	9.6-6402
<i>Doxorubicini hydrochloridum</i>	2491	<i>Ethylcellulosum</i>	9.7-6958
<i>Doxycyclini hyclas</i>	2493	<i>Ethylendiaminum</i>	2615
<i>Doxycyclinum monohydricum</i>	2495	<i>Ethylenglycoli monopalmitostearas</i>	2616
<i>Doxylamini hydrogenosuccinas</i>	2496	<i>Ethylis acetas</i>	2611
<i>Droperidolum</i>	2497	<i>Ethylis oleas</i>	2612
<i>Drospirenonum</i>	2499	<i>Ethylis parahydroxybenzoas</i>	2612
<i>Drynariae rhizoma</i>	9.2-4694	<i>Ethylis parahydroxybenzoas natricus</i>	2614
<i>Duloxetini hydrochloridum</i>	2501	<i>Ethylmorphini hydrochloridum</i>	2616
<i>Dutasteridum</i>	2503	<i>Etilefrini hydrochloridum</i>	2618
<i>Dydrogesteronum</i>	2505	<i>Etodolacum</i>	2620
E			
<i>Ebastinum</i>	9.6-6397	<i>Etofenamatum</i>	2622
<i>Echinaceae angustifoliae radix</i>	9.2-4695	<i>Etomidatum</i>	2624
<i>Echinaceae pallidae radix</i>	9.2-4697	<i>Etoposidum</i>	9.1-4415
<i>Echinaceae purpureae herba</i>	9.2-4699	<i>Eucalypti aetheroleum</i>	1454
<i>Echinaceae purpureae radix</i>	9.2-4700	<i>Eucalypti folium</i>	1453
<i>Ecliptae herba</i>	9.2-4703	<i>Eucommiae cortex</i>	9.2-4706
<i>Econazoli nitras</i>	2519	<i>Eugenolum</i>	2628
<i>Econazolium</i>	2518	<i>Everolimusum</i>	9.7-6960
<i>Edrophonii chloridum</i>	2522	<i>Evodiae fructus</i>	9.6-6301
<i>Eleutherococci radix</i>	9.2-4704	<i>Exemestanum</i>	2630
<i>Emedastini difumaras</i>	2523	F	
<i>Emplastra transcutanea</i>	925	<i>Factor humanus von Willebrandi</i>	2651
<i>Enalaprilatum dihydricum</i>	2527	<i>Factoris IX coagulationis humani (ADNr) pulvis ad solutionem iniectabilem</i>	9.3-5183
<i>Enalaprili maleas</i>	2525	<i>Factoris IX coagulationis humani (ADNr) solutio concentrata</i>	9.3-5186
<i>Enilconazolium ad usum veterinarium</i>	2529	<i>Factoris VIIa coagulationis humani (ADNr) solutio concentrata</i>	9.5-5963
<i>Enoxaparinum natricum</i>	2530	<i>Factor IX coagulationis humanus</i>	2643
<i>Enoxolonum</i>	2533	<i>Factor VII coagulationis humanus</i>	2635
<i>Enrofloxacinum ad usum veterinarium</i>	9.2-4809	<i>Factor VIII coagulationis humanus</i>	2641
<i>Entacaponium</i>	2535	<i>Factor VIII coagulationis humanus (ADNr)</i>	2642
<i>Entecavirum monohydricum</i>	9.7-6953	<i>Factor XI coagulationis humanus</i>	2650
<i>Ephedrae herba</i>	1451		
<i>Ephedrini hydrochloridum</i>	2539		

<i>Fagopyri herba</i>	1630	<i>Fluphenazini dihydrochloridum</i>	2710
<i>Famotidinum</i>	2652	<i>Fluphenazini enantas</i>	2712
<i>Febantelum ad usum veterinarium</i>	2654	<i>Flurazepami monohydrochloridum</i>	2714
<i>Felbinacum</i>	2655	<i>Flurbiprofenum</i>	2715
<i>Felodipinum</i>	2656	<i>Fluspirilenum</i>	2716
<i>Felypressinum</i>	2658	<i>Flutamidum</i>	2717
<i>Fenbendazolum ad usum veterinarium</i>	2659	<i>Fluticasoni propionas</i>	2718
<i>Fenbufenum</i>	2660	<i>Flutrimazolum</i>	2721
<i>Fenofibratum</i>	2661	<i>Fluvastatinum natricum</i>	2722
<i>Fenoteroli hydrobromidum</i>	2662	<i>Fluvoxamini maleas</i>	2724
<i>Fentanyl citras</i>	9.4 -5672	<i>Foeniculi amari fructus</i>	1456
<i>Fentanylum</i>	9.4 -5671	<i>Foeniculi amari fructus aetheroleum</i>	1457
<i>Fenticonazoli nitras</i>	2666	<i>Foeniculi amari herbae aetheroleum</i>	1459
<i>Ferri chloridum hexahydricum</i>	2668	<i>Foeniculi dulcis fructus</i>	1461
<i>Ferrosi fumaras</i>	2767	<i>Follitropini solutio concentrata</i>	9.6 -6413
<i>Ferrosi gluconas</i>	2805	<i>Follitropinum</i>	9.6 -6407
<i>Ferrosi sulfas desiccatus</i>	3938	<i>Formaldehydi solutio (35 per centum)</i>	2751
<i>Ferrosi sulfas heptahydricus</i>	3939	<i>Formoteroli fumaras dihydricus</i>	2752
<i>Ferrum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1720	<i>Foscarnetum natricum hexahydricum</i>	9.2 -4816
<i>Fexofenadini hydrochloridum</i>	2668	<i>Fosfomycinum calcicum</i>	2755
<i>Fibrini glutinum</i>	9.7 -6940	<i>Fosfomycinum natricum</i>	2756
<i>Fibrinogenum humanum</i>	2670	<i>Fosfomycinum trometamololum</i>	2757
<i>Fila non resorbilia sterilia</i>	9.5 -5905	<i>Fosinoprilum natricum</i>	2759
<i>Fila non resorbilia sterilia in fuso ad usum veterinarium</i> ..	1319	<i>Fragmenta epithelii phaneraeque bestiarum ad producta allergenica</i>	2761
<i>Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilia</i>	1310	<i>Framycetini sulfas</i>	2762
<i>Fila resorbilia synthetica torta sterilia</i>	1312	<i>Frangulae cortex</i>	1397
<i>Filgrastimi solutio concentrata</i>	9.3 -5191	<i>Frangulae corticis extractum siccum normatum</i>	1398
<i>Filipendulae ulmariae herba</i>	1619	<i>Fraxini folium</i>	1464
<i>Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1321	<i>Fraxini rhynchophyllae cortex</i>	1463
<i>Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	9.5 -5911	<i>Fructosum</i>	2764
<i>Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1318	<i>Fucus vel Ascophyllum</i>	9.2 -4751
<i>Filum polyamidicum-6/6 sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	9.5 -5911	<i>Fulvestrantum</i>	2765
<i>Filum polyamidicum-6 sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	9.5 -5911	<i>Fumariae herba</i>	9.2 -4710
<i>Finasteridum</i>	2674	<i>Furosemidum</i>	9.4 -5675
<i>Fingolimodi hydrochloridum</i>	9.7 -6965	G	
<i>Fipronilum ad usum veterinarium</i>	9.5 -5967	<i>Gabapentinum</i>	9.4 -5679
<i>Flavoxati hydrochloridum</i>	2675	<i>Gadobutrolum monohydricum</i>	9.3 -5197
<i>Flecainidi acetas</i>	2676	<i>Gadodiamidum hydricum</i>	9.1 -4427
<i>Flubendazolum</i>	2678	<i>Galactosum</i>	2780
<i>Flucloxacillinum magnesticum octahydricum</i>	2679	<i>Galantamini hydrobromidum</i>	9.6 -6421
<i>Flucloxacillinum natricum</i>	2681	<i>Gallii (⁶⁷Ga) citratis solutio iniectionabilis</i>	1245
<i>Fluconazolum</i>	2683	<i>Gallii (⁶⁸Ga) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	1246
<i>Flucytosinum</i>	2684	<i>Gallii (⁶⁸Ga) edotreotidi solutio iniectionabilis</i>	9.6 -6291
<i>Fludarabini phosphas</i>	2686	<i>Gammadexum</i>	9.4 -5680
<i>Fludeoxyglucosi (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1232	<i>Ganciclovirum</i>	2784
<i>Fludrocortisoni acetas</i>	2688	<i>Gardeniae fructus</i>	1500
<i>Flumazenili (N-[¹¹C]methyl) solutio iniectionabilis</i>	1234	<i>Gastrodiae rhizoma</i>	9.6 -6303
<i>Flumazenilum</i>	2690	<i>Gefitinibum</i>	9.3 -5198
<i>Flumequinum</i>	2691	<i>Gelatina</i>	9.3 -5199
<i>Flumetasoni pivalas</i>	2692	<i>Gemcitabini hydrochloridum</i>	2788
<i>Flunarizini dihydrochloridum</i>	2694	<i>Gemfibrozilum</i>	9.5 -5985
<i>Flunitrazepamum</i>	2695	<i>Gentamicini sulfas</i>	2791
<i>Flunixini megluminum ad usum veterinarium</i>	2696	<i>Gentianae radix</i>	1470
<i>Fluocinoloni acetonidum</i>	2697	<i>Gentianae tinctura</i>	1471
<i>Fluocortoloni pivalas</i>	2699	<i>Gestodenum</i>	2794
<i>Fluoresceinum</i>	2701	<i>Ginkgonis extractum siccum raffinatum et quantificatum</i> ..	1473
<i>Fluoresceinum natricum</i>	2702	<i>Ginkgonis folium</i>	9.2 -4712
<i>Fluoridi (¹⁸F) solutio ad radio-signandum</i>	1244	<i>Ginseng extractum siccum</i>	1479
<i>Fluorocholini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	9.7 -6874	<i>Ginseng radix</i>	1477
<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab electrophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	1238	<i>Glibenclamidum</i>	2796
<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab nucleophila substitutione solutio iniectionabilis</i>	9.7 -6876	<i>Gliclazidum</i>	2798
<i>Fluoroethyl-L-tyrosini (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	9.3 -5077	<i>Glimepiridum</i>	2799
<i>Fluoromisonidazoli (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1242	<i>Glipizidum</i>	9.7 -6969
<i>Fluorouracilum</i>	9.2 -4815	<i>Glossa</i>	9.2 -4643
<i>Fluoxetini hydrochloridum</i>	2705	<i>Glucagonum humanum</i>	2804
<i>Flupentixoli dihydrochloridum</i>	2707	<i>Glucosamini hydrochloridum</i>	9.5 -5986
<i>Fluphenazini decanoas</i>	2709	<i>Glucosamini sulfas kalii chloridum</i>	9.5 -5987
		<i>Glucosamini sulfas natrii chloridum</i>	9.5 -5988
		<i>Glucosum</i>	9.1 -4429
		<i>Glucosum liquidum</i>	2811

<i>Glucosum liquidum dispersione desiccatum</i>	2812	<i>Hydrocodoni hydrogenotartras 2.5-hydricus</i>	2890
<i>Glucosum monohydricum</i>	2813	<i>Hydrocortisoni acetat</i>	2895
<i>Glutathionum</i>	2815	<i>Hydrocortisoni hydrogenosuccinas</i>	2897
<i>Glycerol-formalum</i>	2825	<i>Hydrocortisonum</i>	2892
<i>Glyceroli dibehenas</i>	2823	<i>Hydrogenii peroxidum 30 per centum</i>	2899
<i>Glyceroli distearas</i>	2824	<i>Hydrogenii peroxidum 3 per centum</i>	2898
<i>Glyceroli monocaprylas</i>	2825	<i>Hydromorphoni hydrochloridum</i>	2900
<i>Glyceroli monocaprylocapras</i>	2826	<i>Hydroxocobalamini acetat</i>	2901
<i>Glyceroli monolinoleas</i>	2827	<i>Hydroxocobalamini chloridum</i>	2902
<i>Glyceroli mono-oleas</i>	2829	<i>Hydroxocobalamini sulfas</i>	2903
<i>Glyceroli monostearas 40-55</i>	9.2-4821	<i>Hydroxycarbamidum</i>	2904
<i>Glyceroli trinitratis solutio</i>	2831	<i>Hydroxychloroquini sulfas</i>	9.3-5209
<i>Glycerolum (85 per centum)</i>	9.6-6425	<i>Hydroxyethylcellulosum</i>	9.3-5211
<i>Glycerolum</i>	9.6-6423	<i>Hydroxyethylis salicylas</i>	2908
<i>Glycinum</i>	2833	<i>Hydroxypropylbetadexum</i>	2909
<i>Glycopyrronii bromidum</i>	2835	<i>Hydroxypropylcellulosum</i>	2912
<i>Gonadorelini acetat</i>	9.4-5682	<i>Hydroxypropylcellulosum substitutum humile</i>	9.5-5993
<i>Gonadotrophinum chorionicum</i>	9.4-5683	<i>Hydroxyzini hydrochloridum</i>	9.5-5994
<i>Gonadotropinum sericum equinum ad usum veterinarium</i>	2843	<i>Hymecromonum</i>	2916
<i>Goserelinum</i>	9.6-6426	<i>Hymenopteri venena ad producta allergenica</i>	4167
<i>Gossypii oleum hydrogenatum</i>	2337	<i>Hyoscini butylbromidum</i>	9.6-6519
<i>Gramicidinum</i>	2852	<i>Hyoscini hydrobromidum</i>	3786
<i>Graminis rhizoma</i>	1423	<i>Hyoscinum</i>	3785
<i>Granisetroni hydrochloridum</i>	9.6-6428	<i>Hyoscyamini sulfas</i>	2917
<i>Granula ad praeparationes homoeopathicas</i>	1705	<i>Hyoscyamus niger ad praeparationes homoeopathicas</i>	1724
<i>Granula homoeopathica imbuta</i>	9.1-4376	<i>Hyperici herba</i>	1541
<i>Granula homoeopathica velata</i>	1706	<i>Hyperici herbae extractum siccum quantificatum</i>	1542
<i>Granulata</i>	9.6-6219	<i>Hypericum perforatum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1725
<i>Griseofulvinum</i>	9.7-6971	<i>Hypromellosi phthalas</i>	2920
<i>Guaiacolum</i>	2778	<i>Hypromellosum</i>	9.6-6435
<i>Guaiifenesinum</i>	9.6-6431		
<i>Guanethidini monosulfas</i>	2857		
<i>Guaranae semen</i>	9.4-5598		
<i>Guar galactomannanum</i>	2857		
		I	
H		<i>Ibuprofenum</i>	9.6-6441
<i>Halofantrini hydrochloridum</i>	2861	<i>Ichthammolum</i>	2927
<i>Haloperidoli decanoas</i>	2863	<i>Idoxuridinum</i>	2928
<i>Haloperidolum</i>	2862	<i>Iecoris aselli domestici oleum</i>	2725
<i>Haloathanum</i>	2865	<i>Iecoris aselli oleum A</i>	2730
<i>Hamamelidis cortex</i>	1486	<i>Iecoris aselli oleum B</i>	2734
<i>Hamamelidis folium</i>	9.2-4716	<i>Ifosfamidum</i>	2929
<i>Harpagophyti extractum siccum</i>	1488	<i>Imatinibi mesilas</i>	9.6-6443
<i>Harpagophyti radix</i>	9.6-6305	<i>Imidaclopridum ad usum veterinarium</i>	9.6-6446
<i>Hederae folium</i>	1509	<i>Imipenemum monohydricum</i>	9.4-5689
<i>Hedera helix ad praeparationes homoeopathicas</i>	1721	<i>Imipramini hydrochloridum</i>	2934
<i>Helianthi annui oleum raffinatam</i>	4072	<i>Immunoglobulinum anti-T lymphocytorum ex animali ad usum humanum</i>	2936
<i>Helium</i>	2867	<i>Immunoglobulinum humanum anti-D</i>	2939
<i>Heparina massae molecularis minoris</i>	2872	<i>Immunoglobulinum humanum anti-D ad usum intravenosum</i>	2940
<i>Heparinum calcicum</i>	9.3-5205	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis A</i>	2941
<i>Heparinum natricum</i>	9.3-5207	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis B</i>	2942
<i>Heptaminoli hydrochloridum</i>	2875	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis B ad usum intravenosum</i>	2942
<i>Hexamidini diisetionas</i>	2876	<i>Immunoglobulinum humanum morbillicum</i>	2950
<i>Hexetidinum</i>	2877	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum intramusculum</i>	2943
<i>Hexylresorcinolum</i>	2878	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum intravenosum</i>	2945
<i>Hibisci sabdariffae flos</i>	1502	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum subdermicum</i>	2947
<i>Hippocastani semen</i>	1519	<i>Immunoglobulinum humanum rabicum</i>	2949
<i>Hippocastani seminis extractum siccum normatum</i>	1521	<i>Immunoglobulinum humanum rubellae</i>	2951
<i>Histamini dihydrochloridum</i>	2879	<i>Immunoglobulinum humanum tetanicum</i>	2951
<i>Histaminum ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.1-4376	<i>Immunoglobulinum humanum varicellae</i>	2941
<i>Histidini hydrochloridum monohydricum</i>	2882	<i>Immunoglobulinum humanum varicellae ad usum intravenosum</i>	2941
<i>Histidinum</i>	2880	<i>Immunosera ad usum veterinarium</i>	888
<i>Homatropini hydrobromidum</i>	2883	<i>Immunosera ex animale ad usum humanum</i>	9.6-6211
<i>Homatropini methylbromidum</i>	2884	<i>Immunoserum botulinicum</i>	1207
<i>Houttuyniae herba</i>	9.4-5600	<i>Immunoserum contra venena viperarum europaearum</i>	1207
<i>Hyaluronidasum</i>	2886	<i>Immunoserum diphthericum</i>	1208
<i>Hydralazini hydrochloridum</i>	9.2-4827	<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium novyi)</i>	1209
<i>Hydrargyri dichloridum</i>	3223		
<i>Hydrastis canadensis ad praeparationes homoeopathicas</i> ..	1723		
<i>Hydrastis rhizoma</i>	1491		
<i>Hydrochlorothiazidum</i>	2888		

<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium perfringens)</i> ...	1210	J	
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium septicum)</i>	1211	<i>Josamycini propionas</i>	3045
<i>Immunoserum gangraenicum mixtum</i>	1212	<i>Josamycinum</i>	3043
<i>Immunoserum tetanicum ad usum humanum</i>	1212	<i>Juniperi aetheroleum</i>	1469
<i>Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium</i>	1217	<i>Juniperi galbulus</i>	1469
<i>Indapamidum</i>	2953	K	
<i>Indii (¹¹¹In) chloridi solutio</i>	1249	<i>Kalii acetas</i>	3615
<i>Indii (¹¹¹In) oxini solutio</i>	1259	<i>Kalii bichromas ad praeparationes homoeopathicas</i>	1728
<i>Indii (¹¹¹In) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1250	<i>Kalii bromidum</i>	3616
<i>Indinaviri sulfas</i>	2955	<i>Kalii carbonas</i>	3617
<i>Indometacinum</i>	9.7-6975	<i>Kalii chloridum</i>	3618
<i>Infliximabum solutio concentrata</i>	9.6-6447	<i>Kalii citras</i>	3619
<i>Inhalanda</i>	9.4-5582	<i>Kalii clavulanas</i>	3619
<i>Insulini zinci amorphi suspensio iniectionabilis</i>	2980	<i>Kalii clavulanas dilutus</i>	3622
<i>Insulini zinci cristallini suspensio iniectionabilis</i>	2981	<i>Kalii dihydrogenophosphas</i>	3563
<i>Insulini zinci suspensio iniectionabilis</i>	2981	<i>Kalii hydrogenoaspartas hemihydricus</i>	1904
<i>Insulinum aspartum</i>	2962	<i>Kalii hydrogenocarbonas</i>	3616
<i>Insulinum biphasicum iniectionabile</i>	2964	<i>Kalii hydrogenotartras</i>	3624
<i>Insulinum bovinum</i>	9.3-5217	<i>Kalii hydroxidum</i>	9.4-5732
<i>Insulinum glarginum</i>	9.5-5999	<i>Kalii iodidum</i>	3626
<i>Insulinum humanum</i>	2969	<i>Kalii metabisulfis</i>	3626
<i>Insulinum isophanum biphasicum iniectionabile</i>	2972	<i>Kalii natrii tartras tetrahydricus</i>	3623
<i>Insulinum isophanum iniectionabile</i>	2972	<i>Kalii nitras</i>	3627
<i>Insulinum lisprum</i>	2973	<i>Kalii perchloras</i>	3627
<i>Insulinum porcinum</i>	9.4-5690	<i>Kalii permanganas</i>	3628
<i>Insulinum solubile iniectionabile</i>	2980	<i>Kalii sorbas</i>	3629
<i>Interferoni alfa-2 solutio concentrata</i>	2982	<i>Kalii sulfas</i>	9.6-6495
<i>Interferoni beta-1a solutio concentrata</i>	9.5-6001	<i>Kanamycini monosulfas</i>	9.6-6457
<i>Interferoni gamma-1b solutio concentrata</i>	2987	<i>Kanamycini sulfas acidus</i>	9.6-6458
<i>int-rac-α-Tocopherolum</i>	4056	<i>Kaolinum ponderosum</i>	3053
<i>int-rac-α-Tocopherylis acetas</i>	4058	<i>Ketamini hydrochloridum</i>	3053
<i>Iobenguani (¹²³I) solutio iniectionabilis</i>	1251	<i>Ketoconazolom</i>	3054
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum</i>	1252	<i>Ketoprofenum</i>	3056
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum</i>	1253	<i>Ketorolacum trometamolom</i>	3058
<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i>	9.2-4656	<i>Ketotifeni hydrogofumaras</i>	3060
<i>Iodinati (¹²⁵I) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	1221	<i>Kryptonum (^{81m}Kr) ad inhalationem</i>	1255
<i>Iodixanolom</i>	2991	L	
<i>Iodomethylnorcholesteroli (¹³¹I) solutio iniectionabilis</i>	1254	<i>Labetaloli hydrochloridum</i>	9.4-5697
<i>Iodum</i>	2991	<i>Lacca</i>	2839
<i>Iohexolum</i>	2994	<i>Lacosamidi praeparatio ad infusionem</i>	9.7-6979
<i>Iopamidolum</i>	2998	<i>Lacosamidi solutio peroralis</i>	9.7-6980
<i>Iopromidum</i>	3001	<i>Lacosamidum</i>	9.5-6009
<i>Iotrolanum</i>	3004	<i>Lactitolom monohydricum</i>	9.3-5227
<i>Ipecacuanhae extractum fluidum normatum</i>	1494	<i>Lactosum</i>	9.3-5228
<i>Ipecacuanhae pulvis normatus</i>	1495	<i>Lactosum monohydricum</i>	9.3-5230
<i>Ipecacuanhae radix</i>	1496	<i>Lactulosum</i>	9.5-6011
<i>Ipecacuanhae tinctura normata</i>	1498	<i>Lactulosum liquidum</i>	9.5-6013
<i>Ipratropii bromidum</i>	9.6-6453	<i>Lamivudinum</i>	3078
<i>Irbesartanum</i>	3010	<i>Lamotriginum</i>	3080
<i>Irinotecani hydrochloridum trihydricum</i>	9.3-5221	<i>Lansoprazolum</i>	9.3-5233
<i>Isatidis radix</i>	9.6-6310	<i>Lanugo cellulosi absorbens</i>	3449
<i>Isoconazoli nitras</i>	3015	<i>Lanugo gossypii absorbens</i>	2337
<i>Isoconazolom</i>	3014	<i>Lauromacrogolum 400</i>	3083
<i>Isofluranum</i>	3016	<i>Lavandulae aetheroleum</i>	9.5-5919
<i>Isoleucinum</i>	3018	<i>Lavandulae flos</i>	9.5-5917
<i>Iso maltum</i>	9.4-5692	<i>Leflunomidum</i>	3085
<i>Isoniazidum</i>	9.5-6003	<i>Leonuri cardiaca herba</i>	1334
<i>Isoprenalini hydrochloridum</i>	3021	<i>Letrozolum</i>	3086
<i>Isoprenalini sulfas</i>	3023	<i>Leucinum</i>	3087
<i>Isopropylis isostearas</i>	9.2-4833	<i>Leuprorelinum</i>	3089
<i>Isopropylis myristas</i>	3023	<i>Levamisoli hydrochloridum</i>	3091
<i>Isopropylis palmitas</i>	3024	<i>Levamisolum ad usum veterinarium</i>	3092
<i>Isosorbidi dinitras dilutus</i>	3026	<i>Levetiracetamum</i>	9.4-5699
<i>Isosorbidi mononitras dilutus</i>	3028	<i>Levistici radix</i>	1511
<i>Isotretinoinum</i>	9.5-6005	<i>Levocabastini hydrochloridum</i>	9.3-5234
<i>Isoxsuprini hydrochloridum</i>	3031	<i>Levocarnitinum</i>	9.6-6463
<i>Isradipinum</i>	3033	<i>Levodopum</i>	3098
<i>Itraconazolom</i>	3034	<i>Levodropropizinium</i>	3100
<i>Ivermectinum</i>	3037	<i>Levomentholum</i>	3104
		<i>Levomepromazini hydrochloridum</i>	3105

<i>Levomepromazini maleas</i>	3105	<i>Magnesii gluconas</i>	3177
<i>Levomethadoni hydrochloridum</i>	3107	<i>Magnesii glycerophosphas</i>	3178
<i>Levonorgestrelum</i>	3108	<i>Magnesii hydrogenophosphas trihydricus ad praeparationes homoeopathicas</i>	1729
<i>Levothyroxinum natricum</i>	3111	<i>Magnesii hydroxidum</i>	3179
<i>Lichen islandicus</i>	9.2-4723	<i>Magnesii lactas dihydricus</i>	3179
<i>Lidocaini hydrochloridum monohydricum</i>	9.6-6464	<i>Magnesii oxidum leve</i>	3180
<i>Lidocainum</i>	3113	<i>Magnesii oxidum ponderosum</i>	3180
<i>Ligustici chuanxiong rhizoma</i>	9.4-5602	<i>Magnesii peroxidum</i>	3181
<i>Ligustici radix et rhizoma</i>	9.7-6891	<i>Magnesii pidolas</i>	3182
<i>Limonis aetheroleum</i>	1423	<i>Magnesii stearas</i>	3183
<i>Lincomycini hydrochloridum</i>	3117	<i>Magnesii subcarbonas levis</i>	3172
<i>Lini oleum virginale</i>	3116	<i>Magnesii subcarbonas ponderosus</i>	3173
<i>Lini semen</i>	1510	<i>Magnesii sulfas heptahydricus</i>	3186
<i>Liothyroninum natricum</i>	3118	<i>Magnesii trisilicas</i>	3186
<i>Liquiritiae extractum siccum ad saporandum</i>	1617	<i>Magnesium fluoratum ad praeparationes homoeopathicas</i> ..	1728
<i>Liquiritiae radix</i>	1618	<i>Magnoliae biondii flos immaturus</i>	9.3-5096
<i>Lisinoprilum dihydricum</i>	3122	<i>Magnoliae officinalis cortex</i>	1513
<i>Lithii carbonas</i>	3123	<i>Magnoliae officinalis flos</i>	9.3-5098
<i>Lithii citras</i>	3124	<i>Malathionum</i>	3188
<i>L-Methionini ([¹⁴C]methyl) solutio iniectabilis</i>	1257	<i>Maltitolum</i>	3190
<i>Lobelini hydrochloridum</i>	3125	<i>Maltitolum liquidum</i>	3192
<i>Lomustinum</i>	3126	<i>Maltodextrinum</i>	3193
<i>Loperamidi hydrochloridum</i>	3127	<i>Malvae folium</i>	1529
<i>Loperamidi oxidum monohydricum</i>	3129	<i>Malvae sylvestris flos</i>	9.2-4724
<i>Lopinavirum</i>	3130	<i>Mangani gluconas</i>	3194
<i>Loratadinum</i>	3134	<i>Mangani glycerophosphas hydricus</i>	3194
<i>Lorazepamum</i>	3136	<i>Mangani sulfas monohydricus</i>	9.2-4837
<i>Losartanum kalicum</i>	3137	<i>Mannitolum</i>	9.2-4837
<i>Lovastatinum</i>	3139	<i>Maprotilini hydrochloridum</i>	3198
<i>Lufenuronum ad usum veterinarium</i>	3141	<i>Marbofloxacinum ad usum veterinarium</i>	3199
<i>Lupuli flos</i>	9.2-4719	<i>Marrubii herba</i>	9.6-6306
<i>Lutetii (¹⁷⁷Lu) solutio ad radio-signandum</i>	9.3-5079	<i>Masticabilia gummis medicata</i>	9.3-5067
<i>Lycii fructus</i>	9.3-5095	<i>Mastix</i>	1523
<i>Lycopi herba</i>	9.1-4361	<i>Mate folium</i>	9.4-5603
<i>Lymecyclinum</i>	3142	<i>Matricariae aetheroleum</i>	1526
<i>Lynestrenolum</i>	3145	<i>Matricariae extractum fluidum</i>	1524
<i>Lysini acetat</i>	3146	<i>Matricariae flos</i>	1525
<i>Lysini hydrochloridum</i>	3147	<i>Maydis amyllum</i>	1822
<i>Lythri herba</i>	1626	<i>Maydis oleum raffinatum</i>	3187
M			
<i>Macrogol 20 glyceroli monostearas</i>	3162	<i>Mebendazolium</i>	3201
<i>Macrogol 40 sorbitoli heptaoleas</i>	3165	<i>Meclozini dihydrochloridum</i>	9.4-5703
<i>Macrogol 6 glyceroli caprylocapras</i>	3160	<i>Medroxyprogesteroni acetat</i>	3204
<i>Macrogola</i>	3166	<i>Mefloquini hydrochloridum</i>	3207
<i>Macrogola massae molecularis magnae</i>	3169	<i>Megestrolis acetat</i>	3209
<i>Macrogolglyceridorum caprylocaprates</i>	9.1-4433	<i>Megluminum</i>	3211
<i>Macrogolglyceridorum laurates</i>	9.1-4434	<i>Mel</i>	3290
<i>Macrogolglyceridorum linoleates</i>	9.1-4435	<i>Melaleucaae aetheroleum</i>	1531
<i>Macrogolglyceridorum oleates</i>	9.1-4436	<i>Meldonium dihydricum</i>	3212
<i>Macrogolglyceridorum stearates</i>	9.1-4437	<i>Meliloti herba</i>	1532
<i>Macrogolglyceroli cocoates</i>	3160	<i>Melissae folii extractum siccum</i>	1534
<i>Macrogolglyceroli hydroxystearas</i>	3161	<i>Melissae folium</i>	9.2-4725
<i>Macrogolglyceroli ricinoleas</i>	3162	<i>Meloxicamum</i>	3213
<i>Macrogoli 15 hydroxystearas</i>	3163	<i>Melphalanum</i>	3215
<i>Macrogoli 30 dipolyhydroxystearas</i>	3151	<i>Menadionum</i>	3217
<i>Macrogoli aether cetostearylicus</i>	3151	<i>Menthae arvensis aetheroleum partim mentholum depletum</i>	1535
<i>Macrogoli aether isotridecyllicus</i>	3152	<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	9.7-6894
<i>Macrogoli aether laurilicis</i>	3153	<i>Menthae piperitae folii extractum siccum</i>	9.2-4727
<i>Macrogoli aether oleicus</i>	3154	<i>Menthae piperitae folium</i>	9.2-4726
<i>Macrogoli aether stearylicus</i>	3154	<i>Mentholum racemicum</i>	3217
<i>Macrogoli oleas</i>	3164	<i>Menyanthidis trifoliatae folium</i>	9.2-4728
<i>Macrogoli stearas</i>	3166	<i>Mepivacaini hydrochloridum</i>	9.6-6469
<i>Magaldratum</i>	3170	<i>Meprobamatium</i>	3220
<i>Magnesii acetat tetrahydricus</i>	3171	<i>Mepyramini maleas</i>	3221
<i>Magnesii aluminometasilicas</i>	9.7-6985	<i>Mercaptopurinum</i>	3222
<i>Magnesii aspartas dihydricus</i>	9.3-5239	<i>Meropenemum trihydricum</i>	3223
<i>Magnesii chloridum 4,5-hydricum</i>	3174	<i>Mesalazinum</i>	9.6-6470
<i>Magnesii chloridum hexahydricum</i>	3175	<i>Mesnum</i>	9.2-4839
<i>Magnesii citras</i>	3175	<i>Mesterololum</i>	3229
<i>Magnesii citras dodecahydricus</i>	3176	<i>Mestranolum</i>	3230
<i>Magnesii citras nonahydricus</i>	3177	<i>Metacresolum</i>	3231
		<i>Metamizolum natricum monohydricum</i>	3232

<i>Metformini hydrochloridum</i>	3234	<i>Myrtilli fructus siccus</i>	9.6-6309
<i>Methadoni hydrochloridum</i>	3235		
<i>Methanolum</i>	3238	N	
<i>Methanum</i>	3237	<i>Nabumetonum</i>	3331
<i>Methanum (2 per centum) in nitrogenio intermixtum</i> ..	9.3-5241	<i>N-Acetyltryptophanum</i>	1760
<i>Methenaminum</i>	3239	<i>N-Acetyltyrosinum</i>	1762
<i>Methioninum</i>	3240	<i>Nadololum</i>	3332
<i>Methotrexatum</i>	3242	<i>Nadroparinum calcicum</i>	9.5-6031
<i>Methylcellulosum</i>	9.6-6473	<i>Naftidrofuryli hydrogenooxalas</i>	3336
<i>Methylidopum</i>	3246	<i>Naloxoni hydrochloridum dihydricum</i>	9.3-5245
<i>Methyleni chloridum</i>	3252	<i>Naltrexoni hydrochloridum</i>	3341
<i>Methylergometrini maleas</i>	3253	<i>Nandroloni decanoas</i>	3343
<i>Methylhydroxyethylcellulosum</i>	3255	<i>Naphazoloni hydrochloridum</i>	3345
<i>Methylis nicotinas</i>	3248	<i>Naphazoloni nitras</i>	3346
<i>Methylis parahydroxybenzoas</i>	3249	<i>Naproxenum</i>	3347
<i>Methylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3250	<i>Naproxenum natricum</i>	3349
<i>Methylis salicylas</i>	3251	<i>Nasalia</i>	940
<i>Methylphenidati hydrochloridum</i>	3255	<i>Nateglinidum</i>	3351
<i>Methylphenobarbitalum</i>	3257	<i>Natrii acetas trihydricus</i>	3812
<i>Methylprednisoloni acetas</i>	9.4-5704	<i>Natrii acetatis ([1-¹¹C]) solutio iniectabilis</i>	1263
<i>Methylprednisoloni hydrogenosuccinas</i>	3263	<i>Natrii alendronas trihydricus</i>	3813
<i>Methylprednisolonum</i>	3258	<i>Natrii alginas</i>	3814
<i>Methylrosanilini chloridum</i>	9.4-5706	<i>Natrii amidotrizoas</i>	3815
<i>Methyltestosteronum</i>	3267	<i>Natrii aminosalicylas dihydricus</i>	3816
<i>Methylthioninii chloridum</i>	3268	<i>Natrii ascorbas</i>	1897
<i>Metixeni hydrochloridum</i>	3269	<i>Natrii aurothiomalas</i>	3818
<i>Metoclopramidi hydrochloridum monohydricum</i>	9.4-5709	<i>Natrii benzoas</i>	3819
<i>Metoclopramidum</i>	9.4-5708	<i>Natrii bromidum</i>	3820
<i>Metolazonum</i>	3273	<i>Natrii calcii edetas</i>	3821
<i>Metoprololi succinas</i>	3274	<i>Natrii calcii pentetas ad radiopharmaceutica</i>	9.3-5080
<i>Metoprololi tartras</i>	3276	<i>Natrii caprylas</i>	3822
<i>Metrifonatum</i>	3277	<i>Natrii carbonas</i>	3823
<i>Metronidazoli benzoas</i>	3280	<i>Natrii carbonas decahydricus</i>	3824
<i>Metronidazolum</i>	3279	<i>Natrii carbonas monohydricus</i>	3824
<i>Mexiletini hydrochloridum</i>	3281	<i>Natrii cetylo- et stearylosulfas</i>	9.4-5631
<i>Mianserini hydrochloridum</i>	3283	<i>Natrii chloridum</i>	3825
<i>Miconazoli nitras</i>	9.7-6988	<i>Natrii chromatis (⁵¹Cr) solutio sterilis</i>	1264
<i>Miconazololum</i>	9.7-6986	<i>Natrii citras</i>	3826
<i>Midazolamum</i>	3288	<i>Natrii cromoglicas</i>	3827
<i>Milbemycinum oximum ad usum veterinarium</i>	9.6-6476	<i>Natrii cyclamas</i>	3828
<i>Millefolii herba</i>	1329	<i>Natrii dihydrogenophosphas dihydricus</i>	3564
<i>Minocyclini hydrochloridum dihydricum</i>	9.2-4843	<i>Natrii docusas</i>	2476
<i>Minoxidilum</i>	3293	<i>Natrii fluoridi (¹⁸F) solutio iniectabilis</i>	1265
<i>Mirtazapinum</i>	3294	<i>Natrii fluoridum</i>	3830
<i>Misoprostolum</i>	3296	<i>Natrii fusidas</i>	3830
<i>Mitomycinum</i>	3298	<i>Natrii glycerophosphas hydricus</i>	3833
<i>Mitoxantroni hydrochloridum</i>	3299	<i>Natrii hyaluronas</i>	3834
<i>Modafinilum</i>	3301	<i>Natrii hydrogenocarbonas</i>	3820
<i>Molgramostimi solutio concentrata</i>	9.5-6019	<i>Natrii hydroxidum</i>	3836
<i>Molsidominum</i>	3306	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio ad radio-signandum</i>	1268
<i>Mometasoni furoas</i>	9.5-6022	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio iniectabilis</i>	1269
<i>Mometasoni furoas monohydricus</i>	9.5-6025	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum diagnosticum</i>	1270
<i>Montelukastum natricum</i>	9.1-4438	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum therapeuticum</i>	1271
<i>Moranteli hydrogenotartras ad usum veterinarium</i>	3312	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio</i>	1273
<i>Morphini hydrochloridum</i>	3313	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio ad radio-signandum</i>	1272
<i>Morphini sulfas</i>	3314	<i>Natrii iodidum</i>	3837
<i>Moutan cortex</i>	9.4-5605	<i>Natrii iodohippuras dihydricus ad radiopharmaceutica</i>	9.2-4659
<i>Moxidectinum ad usum veterinarium</i>	3316	<i>Natrii iodohippurati (¹²³I) solutio iniectabilis</i>	1266
<i>Moxifloxacini hydrochloridum</i>	3319	<i>Natrii iodohippurati (¹³¹I) solutio iniectabilis</i>	1267
<i>Moxonidinum</i>	3321	<i>Natrii lactatis solutio</i>	3837
<i>Mucos ad producta allergenica</i>	3302	<i>Natrii laurilsulfas</i>	9.1-4454
<i>Mupirocinum</i>	9.7-6989	<i>Natrii lauroylsarcosinas ad usum externum</i>	3840
<i>Mupirocinum calcicum</i>	9.7-6991	<i>Natrii metabisulfis</i>	3842
<i>Musci medicati</i>	927	<i>Natrii molybdas dihydricus</i>	9.7-7034
<i>Mycophenolas mofetil</i>	3325	<i>Natrii molybdatis (⁹⁹Mo) fissione formati solutio</i>	1274
<i>Mycophenolatolum natricum</i>	3327	<i>Natrii nitris</i>	3843
<i>myo-Inositolum</i>	2961	<i>Natrii nitroprussias</i>	3843
<i>Myristicae fragrantis aetheroleum</i>	1552	<i>Natrii perboras hydricus</i>	3844
<i>Myrrha</i>	9.2-4729	<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) acceleratore formati solutio iniectabilis</i>	9.3-5082
<i>Myrrhae tinctura</i>	9.2-4730		
<i>Myrtilli fructus recens</i>	9.6-6308		
<i>Myrtilli fructus recentis extractum siccum raffinatum et normatum</i>	9.7-6896		

<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) fissionis formati solutio iniectionabilis</i>	1277	<i>Nystatinum</i>	9.6-6481
<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) sine fissionis formati solutio iniectionabilis</i>	1276	O	
<i>Natrii phenylbutyras</i>	3845	<i>Octyldodecanolum</i>	9.4-5721
<i>Natrii phosphatis (³²P) solutio iniectionabilis</i>	1278	<i>Octylis gallas</i>	3416
<i>Natrii picosulfas</i>	3846	<i>Oenotherae oleum raffinatum</i>	3437
<i>Natrii polystyrenesulfonas</i>	3847	<i>Ofloxacinum</i>	3417
<i>Natrii propionas</i>	3848	<i>Olanzapinum</i>	3418
<i>Natrii pyrophosphas decahydricus ad radiopharmaceutica</i> ..	9.2-4659	<i>Oleae folii extractum siccum</i>	1555
<i>Natrii risedronas 2.5-hydricus</i>	3741	<i>Oleae folium</i>	9.2-4732
<i>Natrii salicylas</i>	3849	<i>Olea herbaria</i>	884
<i>Natrii selenis</i>	3850	<i>Olibanum indicum</i>	1450
<i>Natrii selenis pentahydricus</i>	3850	<i>Olivae oleum raffinatum</i>	9.3-5261
<i>Natrii (S)-lactatis solutio</i>	3838	<i>Olivae oleum virginale</i>	9.3-5262
<i>Natrii stearas</i>	3851	<i>Olmesartanum medoxomilum</i>	3423
<i>Natrii stearylis fumaras</i>	3909	<i>Olsalazinum natricum</i>	3424
<i>Natrii sulfas anhydricus</i>	9.6-6520	<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 60</i>	3427
<i>Natrii sulfas decahydricus</i>	9.6-6521	<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 90</i>	9.2-4853
<i>Natrii sulfis</i>	3853	<i>Omega-3 acidorum triglycerida</i>	3431
<i>Natrii sulfis heptahydricus</i>	3854	<i>Omeprazolom</i>	3433
<i>Natrii tetrachloroauras dihydricus ad praeparationes homoeopathicas</i>	9.5-5925	<i>Omeprazolom magnesticum</i>	3434
<i>Natrii thiosulfas</i>	3854	<i>Omeprazolom natricum</i>	3436
<i>Natrii valproas</i>	3855	<i>Ondansetroni hydrochloridum dihydricum</i>	3438
<i>Neohesperidin-dihydrochalconum</i>	3353	<i>Ononidis radix</i>	1401
<i>Neomycini sulfas</i>	3355	<i>Ophthalmica</i>	942
<i>Neostigmini bromidum</i>	3357	<i>Opium extractum siccum normatum</i>	1557
<i>Neostigmini metilsulfas</i>	9.5-6033	<i>Opium pulvis normatus</i>	1559
<i>Neroli aetheroleum</i>	1549	<i>Opium tinctura normata</i>	1560
<i>Netilmicini sulfas</i>	9.2-4849	<i>Opium crudum</i>	1556
<i>Nevirapinum</i>	9.3-5247	<i>Orbifloxacinum ad usum veterinarium</i>	3440
<i>Nevirapinum hemihydricum</i>	3362	<i>Orciprenalini sulfas</i>	3441
<i>Niaouli typo cineolo aetheroleum</i>	1550	<i>Origani herba</i>	1566
<i>Nicardipini hydrochloridum</i>	9.3-5248	<i>Orphenadrini citras</i>	3444
<i>Nicergolinum</i>	9.7-6997	<i>Orphenadrini hydrochloridum</i>	3443
<i>Nicethamidum</i>	3366	<i>Orthosiphonis folium</i>	1567
<i>Niclosamidum</i>	3366	<i>Oryzae amyllum</i>	1824
<i>Niclosamidum monohydricum</i>	3367	<i>Oseltamiviri phosphas</i>	9.2-4855
<i>Nicorandilum</i>	3368	<i>Ouabainum</i>	3448
<i>Nicotinamidum</i>	3369	<i>Oxacillinum natricum monohydricum</i>	3450
<i>Nicotini ditartras dihydricus</i>	3372	<i>Oxaliplatinum</i>	3452
<i>Nicotini resinas</i>	3373	<i>Oxazepamum</i>	3455
<i>Nicotinum</i>	3370	<i>Oxcarbazepinum</i>	3456
<i>Nifedipinum</i>	3376	<i>Oxeladini hydrogenocitras</i>	3458
<i>Nifuroxazidum</i>	3378	<i>Oxfendazolom ad usum veterinarium</i>	3460
<i>Nilutamidum</i>	3380	<i>Oxitropii bromidum</i>	3461
<i>Nimesulidum</i>	3381	<i>Oxybuprocaini hydrochloridum</i>	3464
<i>Nimodipinum</i>	3382	<i>Oxybutynini hydrochloridum</i>	3465
<i>Nitrazepamum</i>	3384	<i>Oxycodoni hydrochloridum</i>	3467
<i>Nitrendipinum</i>	3385	<i>Oxygenium</i>	3468
<i>Nitrofuralem</i>	3386	<i>Oxygenium (¹⁵O)</i>	1260
<i>Nitrofurantoinum</i>	3387	<i>Oxygenium 93 per centum</i>	3469
<i>Nitrogenii oxidum</i>	1926	<i>Oxymetazolini hydrochloridum</i>	3470
<i>Nitrogenium</i>	1925	<i>Oxytetracyclini hydrochloridum</i>	3472
<i>Nitrogenium oxygenio depletum</i>	1928	<i>Oxytetracyclinum dihydricum</i>	3474
<i>Nizatidinum</i>	3388	<i>Oxytocini solutio concentrata</i>	3477
<i>N-Methylpyrrolidonum</i>	3264	<i>Oxytocinum</i>	3476
<i>Nomegestroli acetas</i>	3390	P	
<i>Nonoxinolum 9</i>	3391	<i>Paclitaxelum</i>	9.7-7005
<i>Noradrenalini hydrochloridum</i>	9.3-5250	<i>Paeoniae radix alba</i>	1591
<i>Noradrenalini tartras</i>	9.3-5252	<i>Paeoniae radix rubra</i>	1593
<i>Norethisteroni acetas</i>	3396	<i>Pancreatis pulvis</i>	3486
<i>Norethisteronum</i>	3395	<i>Pancuronii bromidum</i>	3489
<i>Norfloxacinum</i>	9.7-6999	<i>Pantoprazolum natricum sesquihydricum</i>	9.6-6485
<i>Norfluranum</i>	3400	<i>Papaverini hydrochloridum</i>	3492
<i>Norgestimatum</i>	3405	<i>Papaveris rhoeados flos</i>	9.2-4691
<i>Norgestrelum</i>	3406	<i>Paracetamolom</i>	9.4-5729
<i>Nortriptylini hydrochloridum</i>	9.7-7001	<i>Paraffinum liquidum</i>	9.5-6037
<i>Noscapini hydrochloridum hydricum</i>	3410	<i>Paraffinum perliquidum</i>	9.5-6037
<i>Noscapinum</i>	3409	<i>Paraffinum solidum</i>	3496
<i>Notoginseng radix</i>	9.2-4731	<i>Paraldehydum</i>	3497
		<i>Parenteralia</i>	944

<i>Parnaparinum natricum</i>	3497	<i>Piracetamum</i>	3586
<i>Paroxetini hydrochloridum</i>	3498	<i>Pirenzepini dihydrochloridum monohydricum</i>	3587
<i>Paroxetini hydrochloridum hemihydricum</i>	3500	<i>Piretanidum</i>	3588
<i>Passiflorae herba</i>	9.2-4735	<i>Pirfenidonum</i>	3589
<i>Passiflorae herbae extractum siccum</i>	1577	<i>Piroxicamum</i>	3590
<i>Pefloxacini mesilas dihydricus</i>	3502	<i>Piscis oleum omega-3 acidis abundans</i>	3599
<i>Pelargonii radix</i>	9.2-4736	<i>Pisi amyllum</i>	1823
<i>Pemetrexedum dinatricum heptahydricum</i>	3504	<i>Pivampicillinum</i>	3592
<i>Penbutololi sulfas</i>	3506	<i>Pivmecillinami hydrochloridum</i>	3594
<i>Penicillaminum</i>	3508	<i>Plantae ad ptisanam</i>	891
<i>Pentaerythryli tetranitras dilutus</i>	3509	<i>Plantae medicinales</i>	9.2-4639
<i>Pentamidini diisetionas</i>	3511	<i>Plantae medicinales ad praeparationes homoeopathicas</i>	1688
<i>Pentazocini hydrochloridum</i>	3513	<i>Plantae medicinales praeparatae</i>	892
<i>Pentazocini lactas</i>	3514	<i>Plantaginis lanceolatae folium</i>	1595
<i>Pentazocinum</i>	3512	<i>Plantaginis ovatae semen</i>	9.2-4720
<i>Pentobarbitalum</i>	9.6-6486	<i>Plantaginis ovatae seminis tegumentum</i>	9.2-4720
<i>Pentobarbitalum natricum</i>	9.6-6488	<i>Plantarum medicinalium extracta</i>	9.7-6862
<i>Pentoxifyllinum</i>	3516	<i>Plasma humanum ad separationem</i>	3597
<i>Pentoxyverini hydrogenocitras</i>	3518	<i>Plasma humanum coagmentatum conditumque ad</i>	
<i>Pepsini pulvis</i>	3519	<i> extinguendum virum</i>	9.2-4863
<i>Pergolidi mesilas</i>	3521	<i>Platycodonis radix</i>	9.6-6311
<i>Permethrinum 25:75</i>	3525	<i>Podophyllotoxinum</i>	9.6-6494
<i>Perphenazinum</i>	3528	<i>Pollines ad producta allergenica</i>	3601
<i>Persicariae tinctoriae folium</i>	1621	<i>Poloxamera</i>	9.7-7013
<i>Pethidini hydrochloridum</i>	3529	<i>Polyacrylatis dispersio 30 per centum</i>	3607
<i>Petroleum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1731	<i>Poly(alcohol vinylicus)</i>	9.3-5268
<i>Pharmaceutica</i>	9.7-6865	<i>Polygalae radix</i>	9.2-4739
<i>Phenazonum</i>	3531	<i>Polygami avicularis herba</i>	1620
<i>Pheniramin maleas</i>	3532	<i>Polygoni cuspidati rhizoma et radix</i>	1601
<i>Phenobarbitalum</i>	3533	<i>Polygoni multiflori radix</i>	1604
<i>Phenobarbitalum natricum</i>	3535	<i>Polygoni orientalis fructus</i>	9.2-4740
<i>Phenolphthaleinum</i>	3537	<i>Polymyxini B sulfas</i>	9.7-7015
<i>Phenolsulfonphthaleinum</i>	3538	<i>Polyoxypropyleni aether stearylicus</i>	9.5-6039
<i>Phenolum</i>	3536	<i>Polysorbatum 20</i>	3611
<i>Phenoxyethanolum</i>	3538	<i>Polysorbatum 40</i>	3612
<i>Phenoxyethylpenicillinum</i>	9.1-4443	<i>Polysorbatum 60</i>	3613
<i>Phenoxyethylpenicillinum kalicum</i>	9.1-4444	<i>Polysorbatum 80</i>	9.2-4865
<i>Phentolamini mesilas</i>	3543	<i>Poly(vinylis acetis)</i>	9.3-5265
<i>Phenylalaninum</i>	3544	<i>Poly(vinylis acetis) dispersio 30 per centum</i>	9.3-5266
<i>Phenylbutazonum</i>	3546	<i>Poria</i>	1605
<i>Phenylephrini hydrochloridum</i>	3549	<i>Povidonum</i>	9.2-4866
<i>Phenylephrinum</i>	3547	<i>Povidonum iodinatum</i>	3633
<i>Phenylhydrargyri acetis</i>	3550	<i>Praeadmixta ad alimenta medicata ad usum veterinarium</i> ..	930
<i>Phenylhydrargyri boras</i>	3551	<i>Praecursores chimici ad radiopharmaceutica</i>	891
<i>Phenylhydrargyri nitras</i>	3551	<i>Praeparationes ad irrigationem</i>	952
<i>Phenylpropanolamini hydrochloridum</i>	3552	<i>Praeparationes buccales</i>	9.3-5067
<i>Phenytinum</i>	9.6-6489	<i>Praeparationes celeres ad ptisanam</i>	893
<i>Phenytinum natricum</i>	9.6-6491	<i>Praeparationes homoeopathicae</i>	9.1-4375
<i>Phloroglucinolum</i>	9.7-7009	<i>Praeparationes insulini iniectabiles</i>	2977
<i>Phloroglucinolum dihydricum</i>	9.7-7011	<i>Praeparationes intramammariae ad usum veterinarium</i>	935
<i>Pholcodinum monohydricum</i>	9.1-4446	<i>Praeparationes intraruminales</i>	9.3-5074
<i>Phospholipida ex ovo ad iniectabile</i>	9.2-4861	<i>Praeparationes intra-uterinae ad usum veterinarium</i>	935
<i>Phospholipida ex soia ad iniectabile</i>	9.4-5730	<i>Praeparationes liquidae ad usum dermicum</i>	937
<i>Phthalylsulfathiazolum</i>	3566	<i>Praeparationes liquidae peroraliae</i>	9.3-5070
<i>Physostigmini salicylas</i>	2580	<i>Praeparationes liquidae veterinariae ad usum dermicum</i> ..	9.3-5072
<i>Phytomenadionum racemicum</i>	9.6-6493	<i>Praeparationes molles ad usum dermicum</i>	954
<i>Phytosterolum</i>	3569	<i>Praeparationes molles veterinariae peroraliae</i>	959
<i>Picotamidum monohydricum</i>	3570	<i>Praeparationes pharmaceuticae in vasis cum pressu</i>	9.6-6220
<i>Pilocarpini hydrochloridum</i>	3571	<i>Pramipexoli dihydrochloridum monohydricum</i>	3634
<i>Pilocarpini nitras</i>	3572	<i>Pravastatinum natricum</i>	3635
<i>Pimobendanum ad usum veterinarium</i>	9.5-6038	<i>Prazepamum</i>	3637
<i>Pimozidum</i>	3574	<i>Praziqantelum</i>	3638
<i>Pindololum</i>	3576	<i>Prazosini hydrochloridum</i>	3639
<i>Pini pumilionis aetheroleum</i>	1587	<i>Prednicarbatum</i>	3641
<i>Pini sylvestris aetheroleum</i>	1588	<i>Prednisoloni acetis</i>	3644
<i>Pioglitazoni hydrochloridum</i>	3577	<i>Prednisoloni natrii phosphas</i>	3646
<i>Piperacillinum</i>	3580	<i>Prednisoloni pivalas</i>	3647
<i>Piperacillinum natricum</i>	3581	<i>Prednisolonum</i>	3642
<i>Piperazini adipas</i>	3583	<i>Prednisolum</i>	9.3-5269
<i>Piperazini citras</i>	3584	<i>Pregabalinum</i>	9.2-4870
<i>Piperazinum hydricum</i>	3585	<i>Prilocaini hydrochloridum</i>	9.4-5734
<i>Piperis fructus</i>	1596	<i>Prilocainum</i>	9.4-5733
<i>Piperis longi fructus</i>	1598		

<i>Primaquini diphosphas</i>	9.6-6496	<i>Rapae oleum raffinatum</i>	2322
<i>Primidonum</i>	9.3-5271	<i>Ratanhiae radix</i>	1615
<i>Primulae radix</i>	1607	<i>Ratanhiae tinctura</i>	1616
<i>Probenecidum</i>	3657	<i>Rectalia</i>	953
<i>Procainamidi hydrochloridum</i>	3659	<i>Remifentanili hydrochloridum</i>	9.2-4878
<i>Procaini hydrochloridum</i>	3659	<i>Repaglinidum</i>	3723
<i>Prochlorperazini maleas</i>	3660	<i>Reserpinum</i>	3725
<i>Producta ab arte ADN recombinandorum</i>	9.7-6859	<i>Resorcinolum</i>	3726
<i>Producta ab fermentatione</i>	9.6-6215	<i>Rhamni purshianae cortex</i>	1413
<i>Producta allergenica</i>	9.6-6213	<i>Rhamni purshianae extractum siccum normatum</i>	1414
<i>Producta biotherapeutica viva ad usum humanum</i>	9.7-6868	<i>Rhei radix</i>	9.2-4743
<i>Producta cum possibili transmissione vectorium</i>		<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio</i>	
<i>enkephalopathiarum spongiformium animalium</i>	902	<i>iniectabilis</i>	1299
<i>Progesteronum</i>	3661	<i>Ribavirinum</i>	3726
<i>Proguanili hydrochloridum</i>	9.7-7016	<i>Ribis nigri folium</i>	1416
<i>Prolinum</i>	3664	<i>Riboflavini natrii phosphas</i>	3729
<i>Promazini hydrochloridum</i>	3666	<i>Riboflavinum</i>	3728
<i>Promethazini hydrochloridum</i>	3666	<i>Ricini oleum hydrogenatum</i>	3731
<i>Propacetamoli hydrochloridum</i>	3668	<i>Ricini oleum raffinatum</i>	9.7-7023
<i>Propafenoni hydrochloridum</i>	3669	<i>Ricini oleum virginale</i>	3733
<i>Propanolum</i>	3671	<i>Rifabutinum</i>	3734
<i>Propanthelini bromidum</i>	3672	<i>Rifampicinum</i>	3736
<i>Propofolum</i>	3673	<i>Rifamycinum natricum</i>	9.6-6510
<i>Propranololi hydrochloridum</i>	3675	<i>Rifaximinum</i>	3738
<i>Propylenglycoli dicaprylocapras</i>	3681	<i>Rilmenidini dihydrogenophosphas</i>	3740
<i>Propylenglycoli dilauras</i>	9.2-4873	<i>Risperidonum</i>	3743
<i>Propylenglycoli monolauras</i>	3682	<i>Ritonavirum</i>	3745
<i>Propylenglycoli monopalmitostearas</i>	3683	<i>Rivastigmini hydrogenotartras</i>	3750
<i>Propylenglycolum</i>	3680	<i>Rivastigminum</i>	3748
<i>Propylis gallas</i>	3676	<i>Rizatriptani benzoas</i>	3751
<i>Propylis parahydroxybenzoas</i>	3677	<i>Rocuronii bromidum</i>	3753
<i>Propylis parahydroxybenzoas natricus</i>	3679	<i>Ropiniroli hydrochloridum</i>	9.6-6512
<i>Propylthiouracilum</i>	3684	<i>Ropivacaini hydrochloridum monohydricum</i>	3756
<i>Propyphenazonum</i>	3685	<i>Rosae pseudo-fructus</i>	9.2-4691
<i>Protamini sulfas</i>	9.6-6498	<i>Rosmarini aetheroleum</i>	1625
<i>Prothrombinum multiplex humanum</i>	2322	<i>Rosmarini folium</i>	1624
<i>Protirelinum</i>	3687	<i>Rosuvastatinum calcicum</i>	3758
<i>Proxiphyllinum</i>	3689	<i>Rotigotinum</i>	9.6-6514
<i>Prunellae spica</i>	1399	<i>Roxithromycinum</i>	3760
<i>Pruni africanae cortex</i>	1608	<i>RRR-α-Tocopherolum</i>	4054
<i>Pseudoephedrini hydrochloridum</i>	3690	<i>RRR-α-Tocopherylis acetas</i>	4057
<i>Psyllii semen</i>	1609	<i>RRR-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	4063
<i>Puerariae lobatae radix</i>	9.7-6900	<i>Rupatadini fumaras</i>	9.3-5275
<i>Puerariae thomsonii radix</i>	9.7-6901	<i>Rusci rhizoma</i>	1581
<i>Pullulanum</i>	3691	<i>Rutosidum trihydricum</i>	3763
<i>Pulveres ad usum dermicum</i>	929		
<i>Pulveres perorales</i>	928	S	
<i>Pyranteli embonas</i>	3692	<i>Sabalis serrulatae extractum</i>	1571
<i>Pyrazinamidum</i>	3693	<i>Sabalis serrulatae fructus</i>	9.7-6898
<i>Pyridostigmini bromidum</i>	3694	<i>Sacchari monopalmitas</i>	3770
<i>Pyridoxini hydrochloridum</i>	3695	<i>Saccharinum</i>	9.7-7027
<i>Pyrimethaminum</i>	9.7-7018	<i>Saccharinum natricum</i>	9.7-7028
<i>Pyrrolidonum</i>	3697	<i>Sacchari sphaerae</i>	3894
		<i>Sacchari stearas</i>	3772
Q		<i>Saccharum</i>	3769
<i>Quercus cortex</i>	9.2-4689	<i>Saccharum liquidum</i>	9.4-5743
<i>Quetiapini fumaras</i>	9.6-6503	<i>Salbutamoli sulfas</i>	3775
<i>Quillajae cortex</i>	1390	<i>Salbutamololum</i>	3773
<i>Quinaprili hydrochloridum</i>	3703	<i>Salicis cortex</i>	1636
		<i>Salicis corticis extractum siccum</i>	1637
R		<i>Salmeteroli xinafoas</i>	3779
<i>Rabeprazolum natricum</i>	3713	<i>Salmonis domestici oleum</i>	3782
<i>Rabeprazolum natricum hydricum</i>	3714	<i>Salviae lavandulifoliae aetheroleum</i>	1631
<i>Racecadotrilum</i>	3716	<i>Salviae miltiorrhizae radix et rhizoma</i>	9.1-4364
<i>Raclopridi (¹¹C)methoxy) solutio iniectabilis</i>	1262	<i>Salviae officinalis folium</i>	1632
<i>Radiopharmaceutica</i>	896	<i>Salviae sclareae aetheroleum</i>	1633
<i>Raloxifeni hydrochloridum</i>	3717	<i>Salviae tinctura</i>	1634
<i>Raltegraviri compressi</i>	9.5-6046	<i>Salviae trilobae folium</i>	1635
<i>Raltegraviri compressi masticabiles</i>	9.5-6045	<i>Sambuci flos</i>	1661
<i>Raltegravirum kalicum</i>	9.4-5739	<i>Sanguisorbae radix</i>	9.2-4744
<i>Ramiprilum</i>	3719	<i>Saquinaviri mesilas</i>	3781
<i>Ranitidini hydrochloridum</i>	9.6-6509	<i>Schisandrae chinensis fructus</i>	9.1-4366

Scopolamini butylbromidum	9.6-6519	Spiraprii hydrochloridum monohydricum	3898
Scopolamini hydrobromidum	3786	Spironolactonum	3900
Scopolaminum	3785	Squalanum	3902
Scutellariae baicalensis radix	1640	Stanni colloidalis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis.....	1282
Selamectinum ad usum veterinarium	3789	Stanni pyrophosphatis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis.....	1294
Selegilini hydrochloridum	3790	Stannosi chloridum dihydricum	2215
Selenii disulfidum	3792	Stanozololum	3904
Selenium ad praeparationes homoeopathicas	9.2-4771	Stavudinum	3905
Semecarpus anacardium ad praeparationes homoeopathicas	1709	Stephaniae tetrandrae radix.....	9.2-4747
Sennae folii extractum siccum normatum	1645	Stramonii folium	9.2-4748
Sennae folium	1644	Stramonii pulvis normatus.....	9.2-4749
Sennae fructus acutifoliae	1641	Streptokinasi solutio concentrata.....	9.6-6531
Sennae fructus angustifoliae.....	1642	Streptomycini sulfas	9.6-6532
Serinum	3792	Strontii (⁸⁹ Sr) chloridi solutio iniectionabilis	1279
Serpylli herba	1646	Strychnos ignatii ad praeparationes homoeopathicas... 9.3-5107	
Sertaconazoli nitras	3794	Strychnos nux-vomica ad praeparationes homoeopathicas.. 9.3-5109	
Sertralini hydrochloridum.....	9.7-7029	Styli	9.6-6219
Serum bovinum	3797	Sucralfatum.....	9.4-5747
Sesami oleum raffinatum	9.1-4451	Sucralosum.....	9.2-4890
Sevofluranum.....	9.5-6052	Sufentanili citras	3918
Sildenafil citras	9.2-4885	Sufentanilum	3917
Silica ad usum dentalem	3805	Sulbactamum natricum.....	3920
Silica colloidalis anhydrica.....	3804	Sulfacetamidum natricum.....	3921
Silica colloidalis hydrica	3804	Sulfadiazinum	3923
Silica hydrophobica colloidalis.....	3805	Sulfadimethoxinum.....	9.4-5748
Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum	9.6-6299	Sulfadimethoxinum natricum ad usum veterinarium.. 9.4-5750	
Silybi mariani fructus	1418	Sulfadimidinum.....	3927
Simeticonum	3806	Sulfadoxinum	3929
Simvastatinum.....	9.7-7031	Sulfafurazolum	3929
Sinomenii caulis	1647	Sulfaguanidinum.....	3930
Sitagliptini compressi	3811	Sulfamerazinum	3931
Sitagliptini phosphas monohydricus.....	9.1-4452	Sulfamethizolum	3932
Soiae oleum hydrogenatum	3856	Sulfamethoxazolum	3933
Soiae oleum raffinatum	9.3-5279	Sulfamethoxyypyridazinum ad usum veterinarium.....	3934
Solani amylum	1823	Sulfanilamidum.....	3935
Solidaginis herba	1648	Sulfasalazinum	9.2-4891
Solidaginis virgaureae herba.....	1650	Sulfathiazolum.....	3940
Solifenacini succinas	9.3-5279	Sulfapyrazolum.....	3941
Solutiones ad conservationem partium corporis.....	3864	Sulfobutylbetadexum natricum	9.6-6534
Solutiones ad haemocolaturam haemodiolaturamque 9.6-6528		Sulfur ad praeparationes homoeopathicas.....	1734
Solutiones ad haemodialysem	9.6-6526	Sulfur ad usum externum.....	3890
Solutiones ad peritonealem dialysem	9.6-6524	Sulfuris colloidalis et technetii (^{99m} Tc) solutio iniectionabilis... 1297	
Solutiones anticoagulantes et sanguinem humanum conservantes.....	3859	Sulindacum.....	3943
Solutiones concentratae ad haemocolaturam haemodiolaturamque.....	9.6-6522	Sulpiridum	3944
Somatostatinum	3872	Sultamicillini tosilas dihydricus.....	3948
Somatropini solutio concentrata.....	9.5-6056	Sultamicillinum	3945
Somatropini solutio iniectionabilis	3880	Sumatriptani succinas	3950
Somatropinum.....	9.5-6054	Suxamethonii chloridum	3952
Somatropinum iniectionabile	9.5-6058	Suxibuzonum.....	3952
Sophorae flavescens radix	9.6-6313	T	
Sophorae japonicae flos	1653	Tacalcitolum monohydricum	9.2-4897
Sophorae japonicae flos immaturus	1652	Tacrolimus monohydricum	9.3-5285
Sorbitani lauras	9.1-4455	Tadalafilum.....	3958
Sorbitani oleas	9.1-4455	Talcum.....	3960
Sorbitani palmitas	9.1-4456	Tamoxifeni citras	3962
Sorbitani sesquioleas	9.1-4456	Tamponae medicatae	960
Sorbitani stearas	9.1-4457	Tamsulosini hydrochloridum	3964
Sorbitani trioleas	9.1-4458	Tanacetii parthenii herba	9.2-4687
Sorbitolum	3884	Tanninum	3966
Sorbitolum liquidum cristallisabile	3886	Taraxaci officinalis herba cum radice	1589
Sorbitolum liquidum non cristallisabile.....	3887	Taraxaci officinalis radix.....	9.2-4738
Sorbitolum liquidum partim deshydratum	3888	Technetii (^{99m} Tc) bicusati solutio iniectionabilis.....	9.2-4660
Sotaloli hydrochloridum	3888	Technetii (^{99m} Tc) et etifenini solutio iniectionabilis.....	1283
Spectinomycini dihydrochloridum pentahydricum	3890	Technetii (^{99m} Tc) exametazimi solutio iniectionabilis.....	1284
Spectinomycini sulfas tetrahydricus ad usum veterinarium	3892	Technetii (^{99m} Tc) gluconatis solutio iniectionabilis.....	1286
Spicae aetheroleum	9.5-5915	Technetii (^{99m} Tc) humani albumini solutio iniectionabilis.....	1280
Spiramycinum	9.2-4887	Technetii (^{99m} Tc) macrosalbi suspensio iniectionabilis.....	1287
		Technetii (^{99m} Tc) mebrofenini solutio iniectionabilis	9.2-4661
		Technetii (^{99m} Tc) medronati solutio iniectionabilis	1289

<i>Technetii (^{99m}Tc) mertiatidi solutio iniectionabilis</i>	1290	<i>Tobramycinum</i>	4053
<i>Technetii (^{99m}Tc) microsphaerarum suspensio iniectionabilis</i> ..	1291	<i>α-Tocopherylis acetatis pulvis</i>	4060
<i>Technetii (^{99m}Tc) oxidronati solutio iniectionabilis</i>	1292	<i>Tolbutamidum</i>	4065
<i>Technetii (^{99m}Tc) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1293	<i>Tolnaftatum</i>	4067
<i>Technetii (^{99m}Tc) sestamibi solutio iniectionabilis</i>	9.2-4662	<i>Tolterodini tartras</i>	4068
<i>Technetii (^{99m}Tc) succimeri solutio iniectionabilis</i>	1298	<i>Torasemidum</i>	4070
<i>Teicoplaninum</i>	3967	<i>Tormentillae rhizoma</i>	9.2-4751
<i>Telmisartanum</i>	9.7-7037	<i>Tormentillae tinctura</i>	1670
<i>Temazepamum</i>	3971	<i>Tosylchloramidum natricum</i>	4071
<i>Temozolomidum</i>	9.7-7039	<i>Toxinum botulinicum A ad iniectionabile</i>	9.6-6542
<i>Tenoxicamum</i>	9.4-5756	<i>Toxinum botulinicum B ad iniectionabile</i>	9.6-6544
<i>Terazosini hydrochloridum dihydricum</i>	3975	<i>Tragacantha</i>	9.2-4714
<i>Terbinafini hydrochloridum</i>	3978	<i>Tramadoli hydrochloridum</i>	4076
<i>Terbutalini sulfas</i>	3979	<i>Tramazolini hydrochloridum monohydricum</i>	4077
<i>Terconazolomum</i>	3980	<i>Trandolaprilum</i>	4078
<i>Terebinthinae aetheroleum</i>	9.4-5609	<i>Trapidilum</i>	4081
<i>Terfenadinum</i>	3981	<i>Trehalosum dihydricum</i>	4082
<i>Teriparatidum</i>	3983	<i>Tretinoinum</i>	4084
<i>Terlipressinum</i>	9.2-4898	<i>Triacetinum</i>	4085
<i>Terpinum monohydricum</i>	9.7-7040	<i>Triamcinoloni acetamidum</i>	4087
<i>tert-Butylamini perindoprilum</i>	3522	<i>Triamcinoloni hexacetamidum</i>	4089
<i>Testosteroni decanoas</i>	3988	<i>Triamcinolonum</i>	4086
<i>Testosteroni enantas</i>	3989	<i>Triamterenum</i>	4090
<i>Testosteroni isocaproas</i>	3991	<i>Tribenosidum</i>	4091
<i>Testosteroni propionas</i>	3993	<i>Tributylis acetylcitras</i>	4093
<i>Testosteronum</i>	3986	<i>Tricalcii phosphas</i>	3564
<i>Tetracaini hydrochloridum</i>	3994	<i>Triclabendazolomum ad usum veterinarium</i>	4095
<i>Tetracosactidum</i>	3995	<i>Triethylis citras</i>	4096
<i>Tetracyclini hydrochloridum</i>	3998	<i>Trifluoperazini hydrochloridum</i>	4097
<i>Tetracyclinum</i>	3996	<i>Triflusalum</i>	4098
<i>Tetra-O-acetylmannosi triflas ad radiopharmaceutica</i>	9.2-4663	<i>Triglycerida media</i>	4099
<i>Tetrazepamum</i>	3999	<i>Triglyceroli diisostearas</i>	4101
<i>Tetryzolini hydrochloridum</i>	4001	<i>Trigonellae foenugraeci semen</i>	9.6-6302
<i>Thallosi (²⁰¹Tl) chloridi solutio iniectionabilis</i>	1301	<i>Trihexyphenidyli hydrochloridum</i>	4101
<i>Theobrominum</i>	4002	<i>Trimebutini maleas</i>	9.3-5293
<i>Theophyllinum</i>	4002	<i>Trimetazidini dihydrochloridum</i>	4104
<i>Theophyllinum et ethylenediaminum</i>	4004	<i>Trimethadionum</i>	4105
<i>Theophyllinum et ethylenediaminum hydricum</i>	4005	<i>Trimethoprimum</i>	4106
<i>Theophyllinum monohydricum</i>	4007	<i>Trimipramini maleas</i>	4108
<i>Thiamazolomum</i>	4008	<i>Tri-n-butylis phosphas</i>	4094
<i>Thiamini hydrochloridum</i>	4009	<i>Tritici aestivi oleum raffinatum</i>	2793
<i>Thiamini nitras</i>	4011	<i>Tritici aestivi oleum virginale</i>	2794
<i>Thiamphenicolomum</i>	4012	<i>Tritici amyllum</i>	1821
<i>Thiocolchicosidum ex ethanolo cristallisatum</i>	9.3-5287	<i>Trolaminum</i>	4110
<i>Thiocolchicosidum hydricum</i>	9.3-5290	<i>Trometamolomum</i>	4112
<i>Thiomersalum</i>	4019	<i>Tropicamidum</i>	4112
<i>Thiopentalum natricum et natrii carbonas</i>	4020	<i>Tropisetroni hydrochloridum</i>	4114
<i>Thioridazini hydrochloridum</i>	4023	<i>Trospii chloridum</i>	4116
<i>Thioridazinum</i>	4022	<i>Troxerutinum</i>	9.3-5295
<i>Threoninum</i>	4024	<i>Trypsinum</i>	4118
<i>Thymi herba</i>	1665	<i>Tryptophanum</i>	4119
<i>Thymi typo thymolo aetheroleum</i>	1667	<i>Tuberculini aviarii derivatum proteinosum purificatum</i>	4122
<i>Thymolum</i>	4026	<i>Tuberculini bovini derivatum proteinosum purificatum</i>	4123
<i>Tiabendazolomum</i>	4027	<i>Tuberculini derivatum proteinosum purificatum ad usum humanum</i>	4124
<i>Tiamulini hydrogenofumaras ad usum veterinarium</i>	4028	<i>Tuberculinum pristinum ad usum humanum</i>	4126
<i>Tiamulinum ad usum veterinarium</i>	4030	<i>Tylosini phosphas ad usum veterinarium</i>	9.3-5296
<i>Tianepitinum natricum</i>	4033	<i>Tylosini phosphatis solutio ad usum veterinarium</i>	9.3-5301
<i>Tiapridi hydrochloridum</i>	4034	<i>Tylosini tartras ad usum veterinarium</i>	9.3-5310
<i>Tibolonum</i>	4037	<i>Tylosinum ad usum veterinarium</i>	9.3-5305
<i>Ticarcillinum natricum</i>	4038	<i>Typhae pollis</i>	9.7-6893
<i>Ticlopidini hydrochloridum</i>	4040	<i>Tyrosinum</i>	4131
<i>Tigecyclinum</i>	9.6-6541	<i>Tyrothricinum</i>	4133
<i>Tiliae flos</i>	1668	U	
<i>Tilidini hydrochloridum hemihydricum</i>	4042	<i>Ubidecarenonum</i>	4137
<i>Timololi maleas</i>	4043	<i>Uncariae rhynchophyllae ramulus cum uncis</i>	9.3-5102
<i>Tincturae maternas ad praeparationes homoeopathicas</i>	1689	<i>Ureum</i>	4139
<i>Tinidazolomum</i>	4045	<i>Urofollitropinum</i>	9.4-5763
<i>Tinzaparinum natricum</i>	4046	<i>Urokinasum</i>	9.4-5764
<i>Tioconazolomum</i>	4047	<i>Urtica dioica ad praeparationes homoeopathicas</i>	1735
<i>Tiotropii bromidum monohydricum</i>	9.3-5292	<i>Urticae folium</i>	9.2-4734
<i>Titanii dioxidum</i>	4050		
<i>Tizanidini hydrochloridum</i>	4051		

<i>Urticae radix</i>	1570	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	9.5-5891
<i>Uvae ursi folium</i>	1402	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	9.5-5894
V			
<i>Vaccina ad usum humanum</i>	9.5-5873	<i>Vaccinum encephalomyelitidis infectivae aviariae vivum</i> ..	1189
<i>Vaccina ad usum veterinarium</i>	9.5-5877	<i>Vaccinum erysipelatis suillae inactivatum</i>	1145
<i>Vaccinum actinobacillosidis inactivatum ad suem</i>	1098	<i>Vaccinum febris flavae vivum</i>	9.6-6277
<i>Vaccinum adenovirosidis caninae vivum</i>	1162	<i>Vaccinum febris typhoidis</i>	9.6-6273
<i>Vaccinum adenovirosidis caninae inactivatum</i>	1099	<i>Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum</i>	9.6-6274
<i>Vaccinum anaemiae infectivae pulli vivum</i>	1173	<i>Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpis Ty 21a)</i> ..	1062
<i>Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum</i>	9.6-6228	<i>Vaccinum furunculosis inactivatum ad salmonidas cum adiuvatione oleosa ad iniectionem</i>	9.2-4651
<i>Vaccinum anthracis vivum ad usum veterinarium</i>	1202	<i>Vaccinum haemophili stirpi b et meningococcale classis C coniugatum</i>	1034
<i>Vaccinum aphtharum epizooticarum inactivatum ad ruminantes</i>	9.5-5901	<i>Vaccinum haemophili stirpis b coniugatum</i>	9.6-6225
<i>Vaccinum Bordetellae bronchisepticae vivum ad canem</i>	1151	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum</i>	9.6-6230
<i>Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae inactivatum</i>	1090	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum et febris typhoidis polysaccharidicum</i>	9.6-6232
<i>Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae vivum</i>	1153	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i>	9.6-6233
<i>Vaccinum brucellosis (Brucella melitensis stirpis Rev. 1) vivum ad usum veterinarium</i>	1155	<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale</i>	9.6-6234
<i>Vaccinum bursitidis infectivae aviariae inactivatum</i>	1091	<i>Vaccinum hepatitis B (ADNr)</i>	9.6-6237
<i>Vaccinum bursitidis infectivae aviariae vivum</i>	1156	<i>Vaccinum hepatitis viralis anatis stirpis I vivum</i>	1190
<i>Vaccinum calicivirolosis felinae inactivatum</i>	1093	<i>Vaccinum herpesvirus equini inactivatum</i>	1138
<i>Vaccinum calicivirolosis felinae vivum</i>	1158	<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli coronaviro illatae</i>	1140
<i>Vaccinum chlamydiosidis felinae inactivatum</i>	1094	<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli rotaviro illatae</i> ..	1142
<i>Vaccinum cholerae aviariae inactivatum</i>	1143	<i>Vaccinum influenzae equinae inactivatum</i>	1103
<i>Vaccinum cholerae perorale inactivatum</i>	967	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ad suem</i>	1105
<i>Vaccinum Clostridii botulini ad usum veterinarium</i>	1083	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum</i>	9.6-6245
<i>Vaccinum Clostridii chauvoei ad usum veterinarium</i>	1083	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum</i>	9.6-6251
<i>Vaccinum Clostridii novyi B ad usum veterinarium</i>	1084	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum</i>	9.6-6244
<i>Vaccinum Clostridii perfringentis ad usum veterinarium</i> ..	1086	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale</i>	9.6-6248
<i>Vaccinum Clostridii septici ad usum veterinarium</i>	1088	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum</i>	9.6-6250
<i>Vaccinum coccidiosidis vivum ad pullum</i>	1159	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum</i>	9.6-6253
<i>Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad ruminantes</i>	1096	<i>Vaccinum influenzae vivum pernasale</i>	1031
<i>Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad suem</i>	1095	<i>Vaccinum laryngotracheitidis infectivae aviariae vivum</i>	1164
<i>Vaccinum diarrhoeae viralis bovinae inactivatum</i>	1100	<i>Vaccinum leptospirosis bovinae inactivatum</i>	1107
<i>Vaccinum diphtheriae adsorbatum</i>	987	<i>Vaccinum leptospirosis caninae inactivatum</i>	1108
<i>Vaccinum diphtheriae, antigeniis minutum, adsorbatum</i>	988	<i>Vaccinum leucosis felinae inactivatum</i>	1110
<i>Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum</i>	989	<i>Vaccinum mannheimiae bovinae inactivatum</i>	1115
<i>Vaccinum diphtheriae et tetani, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	990	<i>Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem</i>	1117
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i>	1013	<i>Vaccinum meningococcale classis C coniugatum</i>	9.6-6227
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	1012	<i>Vaccinum meningococcale polysaccharidicum</i>	9.6-6257
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	1009	<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum</i>	1111
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	1010	<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi vivum ad suem ad usum parenteralem</i>	1165
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	1014	<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem</i>	1167
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	1005	<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas</i>	1169
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	9.5-5887	<i>Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum</i>	1114
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et haemophili stirpis b coniugatum adsorbatum</i>	9.6-6238	<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum</i> ..	9.6-6268
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitis B (ADNr) adsorbatum</i>	996	<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis, rubellae et varicellae vivum</i>	9.6-6269
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i> ..	998	<i>Vaccinum morbillorum vivum</i>	9.6-6270
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	1000	<i>Vaccinum morbi Marek vivum</i>	1170
		<i>Vaccinum morbi partus diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum</i>	1113
		<i>Vaccinum Mycoplasmae gallisepticae inactivatum</i>	1139
		<i>Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum</i>	1172
		<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum</i> ..	1118
		<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum</i>	1175
		<i>Vaccinum papillomaviri humani (ADNr)</i>	9.6-6240

<i>Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum</i>	1193	<i>Valsartanum</i>	4157
<i>Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii inactivatum ad meleagrem</i>	1144	<i>Vancomycini hydrochloridum</i>	4159
<i>Vaccinum parotitidis vivum</i>	9.6-6285	<i>Vanillinum</i>	4161
<i>Vaccinum parvovirus caninae inactivatum</i>	1120	<i>Vardenafili hydrochloridum trihydricum</i>	4161
<i>Vaccinum parvovirus caninae vivum</i>	1176	<i>Vaselinum album</i>	4163
<i>Vaccinum parvovirus inactivatum ad suem</i>	1121	<i>Vaselinum flavum</i>	4163
<i>Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem</i>	1122	<i>Vecuronii bromidum</i>	9.1-4461
<i>Vaccinum pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i>	972	<i>Vedaprofenum ad usum veterinarium</i>	4166
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum</i> ..	974	<i>Venlafaxini hydrochloridum</i>	4168
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	975	<i>Verapamili hydrochloridum</i>	4169
<i>Vaccinum pestis anatis vivum</i>	1177	<i>Verbasci flos</i>	9.2-4684
<i>Vaccinum pestis classicae suillae vivum ex cellulis</i>	1178	<i>Verbenae citriodora folium</i>	1678
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum</i>	9.6-6259	<i>Verbenae herba</i>	1680
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum</i>	9.6-6260	<i>Via praeparandi stirpes homoeopathicas et potentificandi</i> ..	9.2-4755
<i>Vaccinum pneumoniae enzooticae suillae inactivatum</i>	1124	<i>Vigabatrinum</i>	4172
<i>Vaccinum poliomyelitis inactivatum</i>	9.6-6262	<i>Vinblastini sulfas</i>	4173
<i>Vaccinum poliomyelitis perorale</i>	9.1-4347	<i>Vincristini sulfas</i>	4174
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum</i>	1125	<i>Vindesini sulfas</i>	9.3-5323
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae vivum</i>	1180	<i>Vinorelbini tartras</i>	9.4-5769
<i>Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum</i>	9.6-6265	<i>Vinpocetinum</i>	4180
<i>Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium</i>	1147	<i>Violae herba cum flore</i>	9.2-4737
<i>Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem et nyctereutem</i>	1195	<i>Vitamine A synthetici densati pulvis</i>	9.3-5325
<i>Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingravescantis suillae inactivatum</i>	1127	<i>Vitaminum A</i>	4181
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae inactivatum</i>	1129	<i>Vitaminum A syntheticum densatum oleosum</i>	9.3-5324
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae vivum</i>	1182	<i>Vitaminum A syntheticum, solubilisatum densatum in aqua dispergibile</i>	9.3-5327
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae vivum ad meleagrem</i>	1183	<i>Voriconazolum</i>	4187
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum</i>	1130	W	
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum</i>	1185	<i>Warfarinum natricum</i>	4193
<i>Vaccinum rotaviri vivum perorale</i>	1077	<i>Warfarinum natricum clathratum</i>	4194
<i>Vaccinum rubellae vivum</i>	9.6-6272	X	
<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis inactivatum ad pullum</i>	1132	<i>Xanthani gummi</i>	9.2-4822
<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis vivum perorale ad pullum</i>	1197	<i>Xenoni (¹³³Xe) solutio iniectabilis</i>	1302
<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium inactivatum ad pullum</i>	1133	<i>Xylazini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	4199
<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium vivum perorale ad pullum</i>	1199	<i>Xylitolum</i>	4200
<i>Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum</i>	1186	<i>Xylometazolini hydrochloridum</i>	4202
<i>Vaccinum tetani adsorbatum</i>	1058	<i>Xylosum</i>	4203
<i>Vaccinum tetani ad usum veterinarium</i>	1150	Y	
<i>Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum</i>	964	<i>Yohimbini hydrochloridum</i>	4207
<i>Vaccinum varicellae vivum</i>	9.6-6275	<i>Yttrii (⁹⁰Y) chloridi solutio ad radio-signandum</i>	9.7-6879
<i>Vaccinum variolae gallinae vivum</i>	1187	Z	
<i>Vaccinum variolae vivum</i>	9.6-6280	<i>Zanamivirum hydricum</i>	4211
<i>Vaccinum vibriosidis aquae frigidae inactivatum ad salmonidas</i>	9.2-4647	<i>Zanthoxyli bungeani pericarpium</i>	1682
<i>Vaccinum vibriosidis inactivatum ad salmonidas</i>	9.2-4648	<i>Zidovudinum</i>	4212
<i>Vaccinum viri parainfluenzae bovini vivum</i>	1192	<i>Zinci acetat dihydricus</i>	4215
<i>Vaccinum viri syncytialis meatu spiritus bovini vivum</i>	1194	<i>Zinci acexamas</i>	4216
<i>Vaccinum yersiniosidis inactivatum ad salmonidas</i>	9.2-4649	<i>Zinci chloridum</i>	4217
<i>Vaccinum zonae vivum</i>	9.6-6286	<i>Zinci gluconas</i>	4218
<i>Vaginalia</i>	957	<i>Zinci oxidum</i>	4218
<i>Valacicloviri hydrochloridum</i>	9.3-5317	<i>Zinci stearas</i>	4219
<i>Valacicloviri hydrochloridum hydricum</i>	9.3-5320	<i>Zinci sulfas heptahydricus</i>	4220
<i>Valerianae extractum aquosum siccum</i>	1672	<i>Zinci sulfas hexahydricus</i>	4220
<i>Valerianae extractum hydroalcoholicum siccum</i>	1673	<i>Zinci sulfas monohydricus</i>	4221
<i>Valerianae radix</i>	9.1-4368	<i>Zinci undecylenas</i>	4221
<i>Valerianae radix minutata</i>	9.1-4369	<i>Zingiberis rhizoma</i>	9.2-4711
<i>Valerianae tinctura</i>	1677	<i>Ziprasidoni hydrochloridum monohydricum</i>	4222
<i>Valinum</i>	4153	<i>Ziprasidoni mesilas trihydricus</i>	4224
<i>Valnemulini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	4154	<i>Zolmitriptanum</i>	9.5-6063
		<i>Zolpidemi tartras</i>	4226
		<i>Zopiclonum</i>	4227
		<i>Zuclopenthixoli decanoas</i>	4229