

INDEX

Les monographies supprimées de la 5^e Edition ne figurent pas dans cet index ; une liste des textes supprimés est indiquée dans le contenu du tome 1, à la page xxxi.

Index français	3489	Index latin	3523
----------------------	------	-------------------	------

1. Prescriptions générales.....	3	2.2.7. Pouvoir rotatoire.....	27
2.1.1. Compte-gouttes	15	2.2.8. Viscosité.....	28
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté.....	15	2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire	28
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses.....	15	2.2. Méthodes physiques et physico-chimiques.....	21
2.1.4. Tamis	16	2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels.....	109
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs	17	2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	112
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz	17	2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince.....	113
2.1. Appareils	15	2.3.4. Odeur	113
2.2.10. Viscosité - Méthode du viscosimètre rotatif.....	29	2.3. Identification.....	109
2.2.11. Intervalle de distillation	31	2.4.10. Plomb dans les sucres	122
2.2.12. Point d'ébullition.....	32	2.4.11. Phosphates.....	122
2.2.13. Détermination de l'eau par entraînement	32	2.4.12. Potassium.....	122
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire	33	2.4.13. Sulfates.....	122
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert.....	33	2.4.14. Cendres sulfuriques	122
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée..	34	2.4.15. Nickel dans les polyols.....	122
2.2.17. Point de goutte.....	34	2.4.16. Cendres totales	123
2.2.18. Point de solidification	36	2.4.17. Aluminium.....	123
2.2.19. Titration ampérométrique	36	2.4.18. Formaldéhyde libre.....	123
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides.....	21	2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses.....	124
2.2.20. Titration potentiométrique	37	2.4.1. Ammonium.....	117
2.2.21. Fluorimétrie.....	37	2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince	124
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique	37	2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse	124
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique.....	39	2.4.23. Stéroïls dans les huiles grasses.....	127
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge.....	41	2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels...	128
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible	43	2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane.....	133
2.2.26. Chromatographie sur papier	45	2.4.26. <i>N,N</i> -Diméthylaniline	134
2.2.27. Chromatographie sur couche mince.....	45	2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses	135
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse.....	47	2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque	136
2.2.29. Chromatographie liquide	48	2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3	136
2.2.2. Degré de coloration des liquides	23	2.4.2. Arsenic	117
2.2.30. Chromatographie d'exclusion	50	2.4.30. Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances éthoxylées	138
2.2.31. Électrophorèse.....	51	2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées	138
2.2.32. Perte à la dessiccation	56	2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3.....	139
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	57	2.4.3. Calcium	117
2.2.34. Analyse thermique	58	2.4.4. Chlorures.....	118
2.2.35. Osmolalité.....	60	2.4.5. Fluorures.....	118
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective.....	61	2.4.6. Magnésium.....	118
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence-X	62	2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux.....	118
2.2.38. Conductivité	63	2.4.8. Métaux lourds	118
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans..	64	2.4.9. Fer.....	121
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH	24	2.4. Essais limites des impuretés.....	117
2.2.40. Spectrophotométrie dans le proche infrarouge	66	2.5.10. Combustion dans l'oxygène.....	146
2.2.41. Dichroïsme circulaire.....	70	2.5.11. Titrages complexométriques	146
2.2.42. Masse volumique d'un solide (improprement appelée densité d'un solide)	72	2.5.12. Semi-microdosage de l'eau.....	147
2.2.43. Spectrométrie de masse.....	72	2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés	148
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique	75	2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés.....	148
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique.....	76	2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins.....	148
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique	77	2.5.16. Protéines dans les vaccins polyosidiques.....	148
2.2.47. Électrophorèse capillaire.....	82	2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques..	148
2.2.48. Spectrométrie Raman	87	2.5.18. Phosphore dans les vaccins polyosidiques	149
2.2.49. Méthode du viscosimètre à chute de bille.....	89	2.5.19. <i>O</i> -Acétyle dans les vaccins polyosidiques.....	149
2.2.4. Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs	25	2.5.1. Indice d'acide	143
2.2.54. Focalisation isoélectrique.....	89	2.5.20. Hexosamines dans les vaccins polyosidiques.....	149
2.2.55. Cartographie peptidique.....	92	2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques	150
2.2.56. Analyse des acides aminés	95	2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques..	150
2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif	103	2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polyosidiques	150
2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif.....	105	2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz.....	151
2.2.5. Densité.....	26	2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	151
2.2.6. Indice de réfraction.....	27		

2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz.....	152	2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humaine.....	251
2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	153	2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humaine.....	251
2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	153	2.7.1. Méthodes immunochimiques.....	223
2.5.29. Dioxyde de soufre.....	153	2.7.20. Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé.....	252
2.5.2. Indice d'esters.....	143	2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humaine.....	253
2.5.30. Substances oxydantes.....	154	2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humaine.....	255
2.5.31. Ribose dans les vaccins polysidiques.....	154	2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques.....	255
2.5.32. Microdosage de l'eau.....	154	2.7.24. Cytométrie en flux.....	256
2.5.33. Protéines totales.....	155	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et téaniques (titrage de Ramon).....	259
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	159	2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie.....	260
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	159	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	261
2.5.36. Indice d'anisidine.....	159	2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques.....	224
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	143	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humaine.....	230
2.5.4. Indice d'iode.....	143	2.7.5. Titrage de l'héparine.....	231
2.5.5. Indice de peroxyde.....	144	2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé.....	232
2.5.6. Indice de saponification.....	145	2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux.....	237
2.5.7. Insaponifiable.....	145	2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin téanique adsorbé.....	238
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	145	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline.....	243
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	146	2.7. Titrages biologiques.....	223
2.5. Méthodes de dosage.....	143	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	268
2.6.10. Histamine.....	174	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles.....	269
2.6.11. Substances hypotensives.....	175	2.8.12. Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales.....	269
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : dénombrement des germes aérobies viables totaux.....	175	2.8.13. Résidus de pesticides.....	270
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	183	2.8.14. Détermination des tanins dans les drogues végétales.....	273
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	193	2.8.15. Indice d'amertume.....	274
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	200	2.8.16. Résidu sec des extraits.....	274
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain.....	201	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	274
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline.....	203	2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales.....	275
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant.....	205	2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	267
2.6.19. Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral.....	205	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales.....	276
2.6.1. Stérilité.....	163	2.8.2. Éléments étrangers.....	267
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte).....	207	2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	267
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques.....	207	2.8.4. Indice de gonflement.....	267
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	210	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	268
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence.....	210	2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	268
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final.....	214	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles.....	268
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse.....	218	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	268
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires.....	218	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	268
2.6.2. Mycobactéries.....	167	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	267
2.6.7. Mycoplasmes.....	167	2.9.10. Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques.....	300
2.6.8. Pyrogènes.....	173	2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol.....	301
2.6.9. Toxicité anormale.....	174	2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage.....	302
2.6. Méthodes biologiques.....	163	2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air.....	302
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	244	2.9.15. Volume apparent.....	304
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humaine.....	245	2.9.16. Écoulement.....	305
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation.....	245	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales.....	305
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	246	2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines.....	306
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A.....	248	2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles.....	319
2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	249	2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules.....	281
2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire.....	250	2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles.....	322
2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine.....	250	2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles.....	322
		2.9.23. Densité pycnométrique des solides.....	324
		2.9.25. Essai de dissolution des gommages à mâcher médicamenteuses.....	324
		2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse.....	326

2.9.27. Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses.....	329	3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang.....	406
2.9.29. Dissolution intrinsèque.....	329	3.2.4. Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang.....	408
2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules.....	283	3.2.5. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante.....	409
2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser.....	331	3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang.....	410
2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre.....	335	3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles.....	411
2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres.....	341	3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées.....	413
2.9.37. Microscopie optique.....	344	3.2. Récipients.....	399
2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique.....	346	4.1.1. Réactifs.....	419
2.9.3. Essai de dissolution des formes solides.....	284	4.1.2. Solutions étalons pour essais limites.....	542
2.9.40. Uniformité des préparations unidoses.....	349	4.1.3. Solutions tampons.....	546
2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes.....	352	4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons.....	419
2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles.....	353	4.2.1. Substances étalons pour volumétrie.....	552
2.9.43. Dissolution apparente.....	354	4.2.2. Solutions titrées.....	553
2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques.....	294	4.2. Volumétrie.....	552
2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses.....	296	4-Aminobenzoïque (acide).....	1262
2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses.....	297	4. Réactifs.....	419
2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés.....	297	5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique.....	701
2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés.....	298	5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles.....	563
2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie.....	298	5.1.1. Rubrique Caractères dans les monographies.....	707
2.9. Méthodes de pharmacotechnie.....	281	5.1.2. Étalons de référence.....	711
3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables.....	384	5.1.2. Indicateurs biologiques de stérilisation.....	565
3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale.....	386	5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne.....	566
3.1.1.1. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang.....	361	5.1.4. Médicaments de transfert génétique pour usage humain.....	717
3.1.1.2. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins.....	365	5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques.....	567
3.1.1.3. Additifs pour plastiques.....	388	5.1.5. Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses.....	570
3.1.1.4. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse.....	391	5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique.....	570
3.1.1.5. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral.....	394	5.1.7. Sécurité virale.....	583
3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang.....	361	5.1. Textes généraux sur la microbiologie.....	563
3.1.3. Polyoléfines.....	367	5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques.....	587
3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques.....	371	5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins.....	588
3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques.....	372	5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain.....	591
3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques.....	376	5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire.....	594
3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale.....	379	5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de vaccins à usage vétérinaire.....	596
3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant.....	382	5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	597
3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures.....	382	5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	599
3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients.....	361	5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire.....	600
3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique.....	399	5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	610
3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion.....	405	5.2. Textes généraux sur les produits biologiques.....	587
3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique.....	405	5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques.....	615
		5.4. Solvants résiduels.....	649
		5.5. Tables alcoométriques.....	661
		5.6. Titrage des interférons.....	675

5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne	681	Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2)	1743
5.8. Harmonisation des pharmacopées.....	693	Acide nalidixique.....	2652
5.9. Polymorphisme.....	697	Acide nicotinique	2682
A		Acide nitrique	2690
Abeille domestique pour préparations homéopathiques..	1157	Acide oléique.....	2718
Abréviations et symboles (1.)	7	Acide oxolinique.....	2767
Absinthe.....	1173	Acide palmitique.....	2788
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.).....	39	Acide phosphorique concentré	2867
Acamprostate calcique	1174	Acide phosphorique dilué	2868
Acarbose.....	1175	Acide salicylique.....	3075
Acébutolol (chlorhydrate d').....	1177	Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)	124
Acéclofénac.....	1179	Acide sialique dans les vaccins polysidiques (2.5.23.)	150
Acésulfame potassique.....	1180	Acide (S)-lactique	2395
Acétate de polyvinyle	2910	Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques (2.5.17.).....	148
Acétazolamide.....	1182	Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	2725
Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.)..	159	Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	2727
Acétique glacial (acide).....	1183	Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	2906
Acétone.....	1183	Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.)	136
Acétylcholine (chlorure d')	1184	Acides oméga-3 (triglycérides d').....	2730
Acétylcystéine	1186	Acide sorbique	3173
β-Acétalldigoxine.....	1187	Acide stéarique	3199
Acétyle dans les vaccins polysidiques, O- (2.5.19.)	149	Acide sulfurique	3231
Acétylsalicylique (acide)	1189	Acides uroniques dans les vaccins polysidiques (2.5.22.).....	150
Acétyltryptophane, N-	1190	Acide tannique.....	3252
Acétyltyrosine, N-	1192	Acide tartrique.....	3253
Achillée millefeuille	1194	Acide thioctique	3293
Aciclovir	1195	Acide tiaprofénique.....	3311
Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.).....	136	Acide tranexamique.....	3351
Acide 4-aminobenzoïque	1262	Acide trichloracétique.....	3363
Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.) ...	159	Acide undécylénique	3408
Acide acétique glacial.....	1183	Acide ursodésoxycholique.....	3413
Acide acétylsalicylique	1189	Acide valproïque.....	3423
Acide adipique	1201	Acitrétine	1196
Acide alginique	1223	Acrylate d'éthyle - acide métacrylique, copolymère (1:1).....	1740
Acide amidotrizoïque dihydraté.....	1255	Actinobacillose du porc - vaccin inactivé	941
Acide aminocaproïque	1264	Activateur de prékallikréine (2.6.15.).....	200
Acide ascorbique	1317	Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	388
Acide aspartique.....	1322	Adénine	1198
Acide benzoïque.....	1392	Adénosine	1199
Acide borique.....	1431	Adénovirose canine - vaccin inactivé	942
Acide caprylique.....	1512	Adénovirose canine - vaccin vivant	1002
Acide chénodésoxycholique.....	1609	Adipique (acide).....	1201
Acide chlorhydrique concentré.....	1625	ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l')	729
Acide chlorhydrique dilué.....	1626	Adrénaline (tartrate d').....	1202
Acide citrique anhydre.....	1677	Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.)	275
Acide citrique monohydraté	1678	Agar-agar.....	1203
Acide édétique	1921	Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.).....	214
Acide étacrynique	1978	Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des vaccins viraux aviaires (2.6.24.)	210
Acide folique	2102	Agripaume	1204
Acide fusidique	2120	Aigremoine	1205
Acide glutamique	2156	Ail (poudre d').....	1206
Acide - indice (2.5.1.)	143	Ail pour préparations homéopathiques	1158
Acide iopanoïque.....	2328	Air médicinal.....	1206
Acide iotalamique	2329	Air médicinal reconstitué	1209
Acide lactique.....	2394	Alanine	1210
Acide lactique, (S)-.....	2395	Albendazole.....	1211
Acide lactobionique	2397	Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d') ...	1059
Acide maléique	2501	Albumine humaine (solution d')	1212
Acide malique	2502		
Acide méfénamique	2522		
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1).....	1740		
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)	1741		
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1)	1742		

Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1105	Ammoniaque (¹³ N) (solution injectable d')	1060
Alchémille	1214	Ammoniaque (solution concentrée d')	1273
Alcool benzylique	1393	Ammonio méthacrylate (type A), copolymère	1744
Alcool cétostéarylique	1596	Ammonio méthacrylate (type B), copolymère	1745
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type A)	1597	Ammonium (2.4.1.)	117
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type B)	1599	Ammonium (bicarbonate d')	1274
Alcool cétylique	1602	Ammonium (bromure d')	1274
Alcool isopropylique	2351	Ammonium (chlorure d')	1275
Alcool oléique	2719	Ammonium (glycyrhizate d')	1276
Alcools polyvinylique	2914	Amobarbital	1277
Alcools de graisse de laine	1215	Amobarbital sodique	1278
Alcool stéarylique	3201	Amoxicilline sodique	1279
Alcoométriques - tableaux (2.9.10.)	300	Amoxicilline trihydratée	1281
Alcoométriques - tables (5.5.)	661	Ampérométrie - titrage (2.2.19.)	36
Alcuronium (chlorure d')	1216	Amphotéricine B	1284
Alfacalcidol	1217	Ampicilline anhydre	1285
Alfadex	1219	Ampicilline sodique	1288
Alfentanil (chlorhydrate d')	1220	Ampicilline trihydratée	1291
Alfuzosine (chlorhydrate d')	1221	Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.)	207
Algînique (acide)	1223	Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques	1159
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire	782	Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	331
Allantoïne	1223	Analyse des acides aminés (2.2.56.)	95
Allergènes (produits)	754	Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	615
Allopurinol	1224	Analyse thermique (2.2.34.)	58
Almagate	1226	Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant	1013
Aloès des Barbades	1228	Angélique (racine d')	1293
Aloès du Cap	1229	Anis (fruit d')	1294
Aloès (extrait sec titré d')	1229	Anis (huile essentielle d')	1295
Alphacyclodextrine	1219	Anisidine - indice (2.5.36.)	159
Alprazolam	1230	Antazoline (chlorhydrate d')	1297
Alprénolol (chlorhydrate d')	1232	Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.)	224
Alprostadil	1234	Anticoagulantes (solutions) et de conservation du sang humain	3151
Altéplase pour solution injectable	1237	Anticomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.)	203
Aluminium (2.4.17.)	123	Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse - recherche (2.6.26.)	218
Aluminium (chlorure d') hexahydraté	1242	Anticorps monoclonaux pour usage humain	731
Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.)	148	Anti-D (immunoglobuline humaine)	2281
Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption	1243	Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.)	246
Aluminium (oxyde d') hydraté	1244	Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse	2281
Aluminium (phosphate d'), gel de	1244	Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain	2277
Aluminium (phosphate d') hydraté	1245	Antithrombine III humaine (concentré d')	1298
Aluminium (silicate d') et de magnésium	1246	Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.)	250
Aluminium (sulfate d')	1247	Apomorphine (chlorhydrate d')	1299
Alun	1248	Appareils (2.1.)	15
Alvérine (citrate d')	1241	Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.)	570
Amande (huile d') raffinée	1248	Aprotinine	1301
Amande (huile d') vierge	1249	Aprotinine (solution concentrée d')	1302
Amantadine (chlorhydrate d')	1250	Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.)	341
Amaril - vaccin vivant	912	Arachide (huile d') hydrogénée	1304
Ambroxol (chlorhydrate d')	1251	Arachide (huile d') raffinée	1305
Amertume - indice (2.8.15.)	274	Argent colloïdal pour usage externe	1305
Amfétamine (sulfate d')	1252	Argent (nitrate d')	1306
Amidon de blé	1253	Arginine	1306
Amidon de maïs	1253	Arginine (aspartate d')	1307
Amidon de pomme de terre	1254	Arginine (chlorhydrate d')	1308
Amidon de riz	1254	Arnica (fleur d')	1309
Amidon prégélatinisé	1255	Arnica (teinture d')	1311
Amidotrizoïque (acide) dihydraté	1255	Arsenic (2.4.2.)	117
Amikacine	1257		
Amikacine (sulfate d')	1259		
Amiloride (chlorhydrate d')	1261		
Aminobenzoïque (acide), 4-	1262		
Aminocaproïque (acide)	1264		
Aminoglutéthimide	1265		
Amiodarone (chlorhydrate d')	1266		
Amisulpride	1268		
Amitriptyline (chlorhydrate d')	1270		
Amlodipine (bésilate d')	1271		

Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathiques	1161	Benjoin du Laos (teinture de)	1381
Articaïne (chlorhydrate d')	1312	Benpéridol	1381
Artichaut (feuille d')	1314	Bensérazide (chlorhydrate de)	1383
Ascorbate sodique	1316	Bentonite	1384
Ascorbique (acide)	1317	Benzalkonium (chlorure de)	1385
Ascorbyle (palmitate d')	1318	Benzalkonium (chlorure de), solution de	1386
Asparagine monohydratée	1318	Benzathine benzylpénicilline	1387
Aspartam	1319	Benzbromarone	1389
Aspartate monopotassique hémihydraté	1321	Benzéthonium (chlorure de)	1390
Aspartique (acide)	1322	Benzocaïne	1391
Astémizole	1323	Benzoïne (acide)	1392
Aténolol	1325	Benzoyle (peroxyde de) hydraté	2831
Atracurium (bésilate d')	1326	Benzyle (benzoate de)	1392
Atropine	1329	Benzylique (alcool)	1393
Atropine (sulfate d')	1330	Benzylpénicilline (benzathine)	1387
Aubépine (baie d')	1331	Benzylpénicilline potassique	1395
Aubépine (feuille et fleur d')	1332	Benzylpénicilline procaine	1396
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de ..	1334	Benzylpénicilline sodique	1398
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de	1334	Bétacarotène	1400
Aujeszký (maladie) - vaccin inactivé pour le porc	955	Bétacyclodextrine	1401
Aujeszký (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	1005	Bétadex	1401
Auriculaires (préparations)	782	Bétahistine (dichlorhydrate de)	1402
Azapérone pour usage vétérinaire	1335	Bétahistine (mésilate de)	1404
Azathioprine	1336	Bétaméthasone	1405
Azélastine (chlorhydrate d')	1337	Bétaméthasone (acétate de)	1407
Azithromycine	1339	Bétaméthasone (dipropionate de)	1409
Azote	1341	Bétaméthasone (phosphate sodique de)	1411
Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.)	145	Bétaméthasone (valérate de)	1412
Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	146	Bétaxolol (chlorhydrate de)	1414
Azote (monoxyde d')	1342	Bézafibrate	1415
Azote pauvre en oxygène	1343	Bicisate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1106
Azote (protoxyde d')	1344	Bifonazole	1417
B			
Bacampicilline (chlorhydrate de)	1349	Biologiques - méthodes (2.6.)	163
Bacitracine	1351	Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.)	587
Bacitracine-zinc	1353	Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.)	587
Baclofène	1356	Biologiques - titrages (2.7.)	223
Badiane	1357	Biotine	1418
Badiane (huile essentielle de)	1359	Bipéridène (chlorhydrate de)	1419
Baie d'aubépine	1331	Bisacodyl	1421
Bains de bouche (solutions pour)	785	Bismuth (sous-carbonate de)	1423
Ballote noire	1361	Bismuth (sous-gallate de)	1424
Bambutérol (chlorhydrate de)	1362	Bismuth (sous-nitrate de) lourd	1425
Barbital	1363	Bismuth (sous-salicylate de)	1425
Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques	1161	Bistorte (rhizome de)	1426
Baryum (sulfate de)	1364	Blé (amidon de)	1253
Bâtons	771	Bléomycine (sulfate de)	1427
Bâtons intra-utérins	787	Bleu de méthylène	2583
Bâtons pour usage nasal	794	Boldo (feuille de)	1428
Baume de Tolu	1364	Borax	1430
Baume du Pérou	1365	Borique (acide)	1431
BCG pour immunothérapie	815	Botulinique (immunosérum)	1041
BCG - vaccin cryodesséché	816	Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable ..	3345
Béclométasone (dipropionate de) anhydre	1366	Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire	925
Béclométasone (dipropionate de) monohydraté	1368	Bouillon blanc (fleur de)	1431
Belladone (feuille de)	1371	Bouleau (feuille de)	1432
Belladone (feuille de), extrait sec titré de	1372	Bourdaïne	1433
Belladone (feuille de), teinture titrée de	1373	Bourdaïne (extrait sec titré de)	1434
Belladone (poudre titrée de)	1375	Bourrache (huile de) raffinée	1435
Bendrofluméthiazide	1376	Bromazépam	1436
Benfluorex (chlorhydrate de)	1377	Bromhexine (chlorhydrate de)	1437
Benjoin de Sumatra	1378	Bromocriptine (mésilate de)	1438
Benjoin de Sumatra (teinture de)	1379	Brompéridol	1441
Benjoin du Laos	1380	Brompéridol (décanoate de)	1442
		Bromphéniramine (maléate de)	1444
		Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé	932
		Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant	995
		Brotizolam	1446

Brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	997	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de ..	1508
Buccales (capsules).....	786	Cannelier (huile essentielle de).....	1509
Buccales (préparations).....	784	Cannelle dite de Ceylan.....	1510
Buccales (préparations semi-solides).....	785	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	1510
Buccales (solutions et suspensions).....	785	Cannelle dite de Ceylan (teinture de).....	1511
Budésonide.....	1447	Caoutchouc (fermeture en) pour récipients destinés aux préparations parentérales, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413
Bufexamac.....	1449	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	82
Buflomédil (chlorhydrate de).....	1450	Caprylique (acide).....	1512
Bugrane (racine de).....	1451	Caprylocapriques (macroglglycérides).....	2473
Bumétanide.....	1452	Capsules.....	772
Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	1453	Capsules à enveloppe dure ou gélules.....	772
Buprénorphine.....	1455	Capsules à enveloppe molle.....	772
Buprénorphine (chlorhydrate de).....	1456	Capsules à libération modifiée.....	773
Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	933	Capsules buccales.....	786
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	998	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1063
Buséréline.....	1457	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1064
Buspirone (chlorhydrate de).....	1458	Capsules d'iode (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique ..	1094
Busserole (feuille de).....	1460	Capsules d'iode (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique.....	1095
Busulfan.....	1461	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.).....	281
Butyle (parahydroxybenzoate de).....	1462	Capsules gastrorésistantes.....	773
Butylhydroxyanisole.....	1463	Capsules intra-utérines.....	787
Butylhydroxytoluène.....	1464	Capsules rectales.....	805
C		Capsules vaginales.....	809
Cabergoline.....	1469	Captopril.....	1513
Cachets.....	773	Caractères (rubrique) dans les monographies (5.11.).....	707
Cadmium (sulfate de) hydraté pour préparations homéopathiques.....	1162	Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	335
Caféine.....	1470	Carbachol.....	1514
Caféine monohydratée.....	1471	Carbamazépine.....	1515
Calcifédiol.....	1472	Carbasalate calcique.....	1516
Calcipotriol anhydre.....	1473	Carbidopa.....	1517
Calcipotriol monohydraté.....	1476	Carbimazol.....	1519
Calcitonine de saumon.....	1479	Carbocistéine.....	1520
Calcitriol.....	1481	Carbomères.....	1521
Calcium (2.4.3.).....	117	Carbone (dioxyde de).....	1522
Calcium (acétate de).....	1482	Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de).....	1061
Calcium (ascorbate de).....	1483	Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.).....	75
Calcium (carbonate de).....	1484	Carboplatine.....	1524
Calcium (chlorure de) dihydraté.....	1485	Carboprost trométamol.....	1525
Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	1486	Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	1526
Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	148	Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	1527
Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	1487	Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	1528
Calcium édétate de sodium.....	3116	Carboxyméthylcellulose calcique.....	1530
Calcium (folinate de).....	1487	Carboxyméthylcellulose sodique.....	1531
Calcium (glucoheptonate de).....	1490	Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée ..	1532
Calcium (gluconate de).....	1491	Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	1754
Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	1492	Carisoprodol.....	1529
Calcium (glycérophosphate de).....	1493	Carmellose calcique.....	1530
Calcium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	1494	Carmellose sodique.....	1531
Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	1495	Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	1589
Calcium (hydroxyde de).....	1496	Carmellose sodique faiblement substituée.....	1532
Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques.....	1161	Carmustine.....	1533
Calcium (lactate de) anhydre.....	1497	Carnauba (cire de).....	1534
Calcium (lactate de) monohydraté.....	1497	Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien.....	1008
Calcium (lactate de) pentahydraté.....	1498	Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés.....	1009
Calcium (lactate de) trihydraté.....	1499	Cartéolol (chlorhydrate de).....	1535
Calcium (lévulinate de) dihydraté.....	1500	Carthame (fleur de).....	1536
Calcium (pantothénate de).....	1501	Carthame (huile de) raffinée.....	1537
Calcium (stéarate de).....	1501	Cartographie peptidique (2.2.55.).....	92
Calcium (sulfate de) dihydraté.....	1503	Carvédilol.....	1538
Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	935	Carvi.....	1539
Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	1001	Carvi (huile essentielle de).....	1540
Camomille (grande).....	1503	Cascara.....	1541
Camomille romaine (fleur de).....	1504	Cascara (extrait sec titré de).....	1543
Camphre, D-.....	1505	Cataplasmes.....	808
Camphre racémique.....	1507		

Catgut stérile.....	1129	Chlorhexidine (dichlorhydrate de).....	1622
Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1141	Chlorhexidine (digluconate de), solution de.....	1624
Céfaclor.....	1544	Chlorhydrique (acide) concentré.....	1625
Céfadroxil monohydraté.....	1546	Chlorhydrique (acide) dilué.....	1626
Céfalexine monohydratée.....	1548	Chlorobutanol anhydre.....	1626
Céfalotine sodique.....	1549	Chlorobutanol hémihydraté.....	1627
Céfamandole (nafate de).....	1551	Chlorocrésol.....	1627
Céfapirine sodique.....	1553	Chloroquine (phosphate de).....	1628
Céfatrizine propylèneglycol.....	1554	Chloroquine (sulfate de).....	1629
Céfazoline sodique.....	1555	Chlorothiazide.....	1630
Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté.....	1558	Chlorphénamine (maléate de).....	1631
Céfixime.....	1560	Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	1632
Céfopérazone sodique.....	1562	Chlorpropamide.....	1634
Céfotaxime sodique.....	1564	Chlorprothixène (chlorhydrate de).....	1635
Céfoxitine sodique.....	1566	Chlortalidone.....	1637
Céfradine.....	1567	Chlortétracycline (chlorhydrate de).....	1638
Ceftazidime.....	1569	Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de).....	1104
Ceftriaxone sodique.....	1572	Chlorures (2.4.4.).....	118
Céfuroxime axétil.....	1573	Chlorure stanneux dihydraté.....	1640
Céfuroxime sodique.....	1575	Cholécalciférol.....	1641
Céliprolol (chlorhydrate de).....	1576	Cholécalciférol (concentrat de), forme huileuse.....	1642
Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	725	Cholécalciférol (concentrat de), forme hydrodispersible..	1644
Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	255	Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente.....	1646
Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.).....	261	Choléra aviaire - vaccin inactivé.....	986
Cellules souches hématopoïétiques humaines.....	1578	Cholérique - vaccin.....	818
Cellulose (acétate butyrate de).....	1579	Cholérique - vaccin cryodesséché.....	818
Cellulose (acétate de).....	1580	Cholérique - vaccin oral inactivé.....	819
Cellulose (acétate phtalate de).....	1581	Cholestérol.....	1649
Cellulose en poudre.....	1582	Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.).....	139
Cellulose microcristalline.....	1586	Chondroïtine (sulfate sodique de).....	1650
Cellulose microcristalline et carmellose sodique.....	1589	Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de.....	1089
Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.).....	267	Chromatographie d'exclusion (2.2.30.).....	50
Cendres sulfuriques (2.4.14.).....	122	Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.).....	47
Cendres totales (2.4.16.).....	123	Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.).....	76
Centaurée (petite).....	1590	Chromatographie liquide (2.2.29.).....	48
Cétirizine (dichlorhydrate de).....	1591	Chromatographie sur couche mince (2.2.27.).....	45
Cétobémidone (chlorhydrate de).....	1593	Chromatographie sur papier (2.2.26.).....	45
Cétostéaryle (isononanoate de).....	1594	Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.)...	77
Cétostéaryle (sulfate de) sodique.....	1594	Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'.....	1062
Cétostéarylique (alcool).....	1596	Chute de bille (viscosimètre à) - détermination de la viscosité (2.2.49.).....	89
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	1597	Chymotrypsine.....	1652
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B).....	1599	Ciclopirox.....	1654
Cétrimide.....	1600	Ciclopirox olamine.....	1655
Cétyle (palmitate de).....	1601	Ciclosporine.....	1657
Cétylique (alcool).....	1602	Cilastatine sodique.....	1658
Cétylpyridinium (chlorure de).....	1603	Cilazapril.....	1660
CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.).....	260	Cimétidine.....	1661
Charbon activé.....	1603	Cimétidine (chlorhydrate de).....	1662
Chardon marie.....	1604	Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	1664
Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	1606	Cinéole.....	1665
Chéridoïne.....	1607	Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.).....	269
Chêne (écorce de).....	1609	Cinnarizine.....	1666
Chénodésoxycholique (acide).....	1609	Ciprofibrate.....	1668
Chiendent (rhizome de).....	1610	Ciprofloxacin.....	1669
Chitosane (chlorhydrate de).....	1611	Ciprofloxacin (chlorhydrate de).....	1670
Chlamydose du chat - vaccin inactivé.....	936	Cire d'abeille blanche.....	1672
Chloral (hydrate de).....	1612	Cire d'abeille jaune.....	1673
Chlorambucil.....	1613	Cire de carnauba.....	1534
Chloramine.....	3344	Cisapride monohydraté.....	1674
Chloramphénicol.....	1613	Cisapride (tartrate de).....	1675
Chloramphénicol (palmitate de).....	1614	Cisplatine.....	1676
Chloramphénicol (succinate sodique de).....	1616	Citrique (acide) anhydre.....	1677
Chlorcyclizine (chlorhydrate de).....	1617	Citrique (acide) monohydraté.....	1678
Chlordiazépoxyde.....	1618	Citron (huile essentielle de).....	1679
Chlordiazépoxyde (chlorhydrate de).....	1619	Citronnelle (huile essentielle de).....	1681
Chlorhexidine (diacétate de).....	1621	Cladribine.....	1681

Clarithromycine.....	1684	Comprimés enrobés.....	774
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.).....	281
Clazuril pour usage vétérinaire.....	1686	Comprimés gastro-résistants.....	775
Clébopride (malate de).....	1687	Comprimés intra-utérins.....	787
Clémastine (fumarate de).....	1689	Comprimés non enrobés.....	774
Clenbutérol (chlorhydrate de).....	1691	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.).....	297
Clindamycine (chlorhydrate de).....	1692	Comprimés orodispersibles.....	775
Clindamycine (phosphate de).....	1693	Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines..	787
Clioquinol.....	1695	Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales.....	809
Clobazam.....	1696	Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.).....	298
Clobéatasol (propionate de).....	1697	Comprimés solubles.....	775
Clobétasone (butyrate de).....	1699	Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux.....	786
Clofazimine.....	1700	Comprimés vaginaux.....	809
Clofibrate.....	1702	Compte-gouttes (2.1.1.).....	15
Clomifène (citrate de).....	1703	Concentrat d'acétate d' α -tocophéryle (forme pulvérulente).....	3327
Clomipramine (chlorhydrate de).....	1704	Concentrat de cholécalciférol, forme huileuse.....	1642
Clonazépam.....	1706	Concentrat de cholécalciférol, forme hydrodispersible...	1644
Clonidine (chlorhydrate de).....	1707	Concentrat de cholécalciférol, forme pulvérulente.....	1646
Clorazépatate dipotassique.....	1709	Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse..	3449
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	1710	Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente.....	3450
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire.....	925	Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émulsion.....	3451
Clostridium novyi alpha (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1051	Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire.....	926	Concentré d'antithrombine III humaine.....	1298
Clostridium perfringens bêta (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1052	Concept F_0 - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	570
Clostridium perfringens epsilon (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1053	Conductivité (2.2.38.).....	63
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire..	928	Cône de houblon.....	2231
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	930	Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.).....	566
Clotrimazole.....	1712	Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.).....	298
Clou de girofle.....	1713	Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - dénombrement des germes aérobies viables totaux (2.6.12.).....	175
Clou de girofle (huile essentielle de).....	1713	Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.).....	183
Cloxacilline sodique.....	1714	Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.).....	319
Clozapine.....	1716	Contamination particulaire : particules visibles (2.9.20.)..	322
Cocaïne (chlorhydrate de).....	1717	Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	701
Coco (huile de) raffinée.....	1719	Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.).....	218
Cocoyle (caprylocaprates de).....	1720	Contrôle microbiologique des produits non stériles : dénombrement des germes aérobies viables totaux (2.6.12.).....	175
Codéine.....	1721	Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.).....	183
Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	1722	Copolymère basique de méthacrylate de butyle.....	1739
Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	1724	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1).....	1740
Codéine (phosphate de) sesquihydraté.....	1726	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent.....	1741
Codergocrine (mésilate de).....	1728	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1).....	1742
Colchicine.....	1729	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2).....	1743
Colestyramine.....	1731	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A).....	1744
Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé.....	937	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B).....	1745
Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé...	939	Copovidone.....	1746
Colistiméthate sodique.....	1732	Coquelicot (pétales de).....	1748
Colistine (sulfate de).....	1733	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	863
Colle-fibrine (nécessaire de).....	1735	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé....	843
Collyres.....	795		
Colophane.....	1737		
Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.).....	23		
Colza (huile de) raffinée.....	1737		
Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	146		
Complexe prothrombique humain.....	1737		
Complexométriques - titrages (2.5.11.).....	146		
Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.).....	136		
Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	124		
Comprimés.....	773		
Comprimés à libération modifiée.....	775		
Comprimés à sucer.....	786		
Comprimés à utiliser dans la cavité buccale.....	776		
Comprimés dispersibles.....	775		
Comprimés effervescents.....	775		

Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	D	
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	849	Dacarbazine.....	1773
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé..	851	Daltéparine sodique	1775
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Danaparoïde sodique	1776
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	856	Dapsone.....	1779
Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.).....	250	Daunorubicine (chlorhydrate de).....	1780
Coquelucheux, diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé..	865	D-Camphre.....	1505
Coquelucheux, diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859	Décyle (oléate de).....	1781
Coquelucheux, diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Déféroxamine (mésilate de)	1781
Coquelucheux - vaccin	826	Degré de coloration des liquides (2.2.2.)	23
Coquelucheux - vaccin adsorbé.....	826	Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	1783
Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire.....	827	Déméclocycline (chlorhydrate de).....	1784
Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire	829	Densité (2.2.5.).....	26
Coriandre	1748	Densité d'un solide (2.2.42.).....	72
Coriandre (huile essentielle de)	1749	Densité pycnométrique des solides (2.9.23.).....	324
Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs (2.2.4.)	25	Deptropine (citrate de).....	1785
Cortisone (acétate de).....	1750	Déqualinium (chlorure de).....	1787
Coton (huile de) hydrogénée	1752	Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire.....	3389
Coton hydrophile	1753	Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine.....	3390
Couche mince - chromatographie (2.2.27.).....	45	Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain	3391
Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.)	154	Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.).....	281
Crèmes.....	807	Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.).....	283
Crésol brut.....	1754	Désipramine (chlorhydrate de)	1788
Croscarmellose sodique.....	1754	Deslanoside	1789
Crospovidone	1756	Desmopressine.....	1790
Crotamiton	1757	Désogestrel.....	1791
Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques.....	1162	Désoxycortone (acétate de).....	1793
Cuivre pour préparations homéopathiques	1163	Dessiccation - perte (2.2.32.)	56
Cuivre (sulfate de) anhydre.....	1759	Détermination de l'eau par entrainement (2.2.13.).....	32
Cuivre (sulfate de) pentahydraté	1759	Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.).....	269
Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.).....	594	Détermination des tanins dans les drogues végétales (2.8.14.)	273
Cutanée (poudres pour application).....	781	Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61
Cutanée (préparations liquides pour application).....	789	Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.)	24
Cutanée (préparations semi-solides pour application)	806	Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	1794
Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application)	810	Dexaméthasone	1795
Cyanocobalamine	1760	Dexaméthasone (acétate de).....	1796
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de)	1063	Dexaméthasone (isonicotinate de)	1798
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de).....	1063	Dexaméthasone (phosphate sodique de)	1799
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de)	1064	Dexchlorphéniramine (maléate de).....	1801
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de).....	1065	Dexpanthénol.....	1803
Cyclizine (chlorhydrate de).....	1761	Dextran 1 pour préparations injectables.....	1804
Cyclopentolate (chlorhydrate de)	1762	Dextran 40 pour préparations injectables.....	1805
Cyclophosphamide.....	1763	Dextran 60 pour préparations injectables.....	1806
Cynorrhodon.....	1764	Dextran 70 pour préparations injectables.....	1807
Cyproheptadine (chlorhydrate de)	1765	Dextranomère	1803
Cyprotérone (acétate de)	1766	Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.)...	64
Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté	1767	Dextrine.....	1808
Cystine.....	1768	Dextrométhorphan (bromhydrate de)	1809
Cytarabine	1769	Dextromoramide (tartrate de).....	1810
Cytométrie en flux (2.7.24.)	256	Dextropropoxyphène (chlorhydrate de).....	1811
		Dialyse péritonéale (solutions pour).....	3157
		Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	983
		Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	984
		Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé	943
		Diazépam	1812
		Diazoxide	1814
		Dibrompropamide (diisétionate de).....	1815
		Dibutyle (phtalate de)	1816
		Dichlorométhane.....	2569
		Dichroïsme circulaire (2.2.41.)	70
		Diclazuril pour usage vétérinaire	1817
		Diclofénac potassique	1818
		Diclofénac sodique.....	1820
		Dicloxacilline sodique	1821

Dicyclovérine (chlorhydrate de).....	1823	Diphthérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859
Didanosine.....	1824	Diphthérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861
Diénestrol.....	1825	Diphthérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863
Diéthylcarbazine (citrate de).....	1826	Diphthérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé..	865
Diéthylène glycol et éthylène glycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	138	Diphthérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866
Diéthylène glycol (éther monoéthylique de).....	1829	Diphthérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868
Diéthylène glycol (palmitostéarate de).....	1830	Diphthérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.).....	232
Diéthyle (phtalate de).....	1828	Diphthérique - vaccin adsorbé.....	839
Diéthylstilbestrol.....	1831	Diphthérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène.....	840
Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.).....	331	Dipvéfrine (chlorhydrate de).....	1864
Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	335	Diprophylline.....	1865
Diflunisal.....	1832	Dipyridamole.....	1866
Digitale pourprée (feuille de).....	1833	Dirithromycine.....	1868
Digitoxine.....	1835	Disopyramide.....	1869
Digoxine.....	1836	Disopyramide (phosphate de).....	1870
Dihydralazine (sulfate de) hydraté.....	1838	Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle).....	2912
Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de).....	1840	Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent.....	2913
Dihydroergocristine (mésilate de).....	1841	Dispositifs intraruminaux.....	776
Dihydroergotamine (mésilate de).....	1843	Dispositifs transdermiques.....	777
Dihydroergotamine (tartrate de).....	1844	Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.)..	294
Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire.....	1846	Dissolution apparente (2.9.43.).....	354
Dihydrotachystérol.....	1848	Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.)..	294
Diltiazem (chlorhydrate de).....	1850	Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.).....	284
Dimenhydrinate.....	1851	Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.)..	353
Dimercaprol.....	1852	Dissolution (essai de) des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25).....	324
Diméthylacétamide.....	1853	Dissolution intrinsèque (2.9.29.).....	329
Diméthylaniline, <i>N,N</i> (2.4.26.).....	134	Distillation - intervalle de (2.2.11.).....	31
Diméthylsulfoxyde.....	1854	Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.).....	64
Diméticone.....	1855	Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.).....	346
Dimétindène (maléate de).....	1855	Disulfirame.....	1871
Dinoprostone.....	1858	Dithranol.....	1872
Dinoprost trométamol.....	1857	DL-Méthionine.....	2557
Diosmine.....	1860	DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3334
Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	133	Dobutamine (chlorhydrate de).....	1874
Dioxyde de carbone.....	1522	Docusate sodique.....	1875
Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.).....	151	Dodécyle (gallate de).....	1876
Dioxyde de soufre (2.5.29.).....	153	Dompéridone.....	1877
Dioxyde de titane.....	3324	Dompéridone (maléate de).....	1879
Diphénhydramine (chlorhydrate de).....	1861	Dopamine (chlorhydrate de).....	1881
Diphénoxylate (chlorhydrate de).....	1863	Dopexamine (dichlorhydrate de).....	1882
Diphthérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	841	Dorzolamide (chlorhydrate de).....	1884
Diphthérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842	Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales (2.8.18.).....	275
Diphthérique (immunosérum).....	1042	Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.).....	145
Diphthériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.).....	146
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843	Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.).....	245
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.)... ..	246
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849	Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.).....	269
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	851	Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.).....	251
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.).....	245
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	856	Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.).....	244
		Dosage du facteur VIII de coagulation humain (2.7.4.).....	230
		Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.).....	253
		Dosage du facteur X de coagulation humain (2.7.19.).....	251
		Dosage du facteur XI de coagulation humain (2.7.22.).....	255

Dosage - méthodes (2.5.)	143	Émétine (chlorhydrate d') pentahydraté	1928
Dosulépine (chlorhydrate de)	1886	Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.)	37
Doxapram (chlorhydrate de)	1887	Emplâtres médicamenteux	808
Doxazosine (mésilate de)	1888	Emulsions, solutions et suspensions intra-utérines	787
Doxépine (chlorhydrate de)	1890	Énalaprilate dihydraté	1929
Doxorubicine (chlorhydrate de)	1892	Énalapril (maléate d')	1931
Doxycycline (hyclate de)	1893	Encens indien	1932
Doxycycline monohydratée	1895	Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé	881
Doxylamine (hydrogéno-succinate de)	1896	Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant	1027
Drogues végétales	734	Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d')	756
Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	269	Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	600
Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.)	273	Endotoxines bactériennes (2.6.14.)	193
Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.)	275	Énilconazole pour usage vétérinaire	1934
Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	276	Énoxaparine sodique	1935
Drogues végétales - métaux lourds dans les huiles grasses et dans les (2.4.27)	135	Énoxolone	1936
Drogues végétales pour préparations homéopathiques	1149	EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	588
Drogues végétales (préparations à base de)	747	Éphédrine anhydre	1938
Dropéridol	1898	Éphédrine (chlorhydrate d')	1939
E		Éphédrine (chlorhydrate d') racémique	1940
Eau (¹⁵ O) injectable	1066	Éphédrine hémihydratée	1941
Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.)	268	Épicarpe et mésocarpe d'orange amère	2743
Eau hautement purifiée	1903	Epinéphrine (tartrate d')	1202
Eau - microdosage (2.5.32.)	154	Épirubicine (chlorhydrate d')	1942
Eau par entraînement - détermination (2.2.13.)	32	Ergocalciférol	1944
Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse	3155	Ergométrine (maléate d')	1946
Eau pour préparations injectables	1904	Ergotamine (tartrate d')	1947
Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)	75	Érythritol	1948
Eau purifiée	1907	Érythromycine	1949
Eau - semi-microdosage (2.5.12.)	147	Érythromycine (estolate d')	1952
Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.)	153	Érythromycine (éthylsuccinate d')	1954
Eau tritiée (³ H) (solution injectable d')	1067	Érythromycine (lactobionate d')	1957
Ébastine	1909	Érythromycine (stéarate d')	1959
Ébullition - point (2.2.12.)	32	Érythropoïétine (solution concentrée d')	1962
Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.)	276	Ésérine (salicylate d')	1966
Echinacea angustifolia (racine d')	1910	Ésérine (sulfate d')	1967
Echinacea pallida (racine d')	1912	Eskétamine (chlorhydrate d')	1968
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d')	1914	Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.)	203
Echinacea purpurea (racine d')	1916	Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.)	294
Éconazole	1918	Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.)	284
Éconazole (nitrate d')	1919	Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.)	353
Écorce de chêne	1609	Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.)	324
Écorce de prunier d'Afrique	2995	Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.)	243
Écorce de saule	3081	Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.)	205
Écoulement (2.9.16.)	305	Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral (2.6.19.)	205
Édétate de chrome (⁵¹ Cr), solution injectable d'	1062	Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.)	201
Édétate disodique	1920	Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.)	193
Édétique (acide)	1921	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.)	305
Édrophonium (chlorure d')	1923	Essais limites des impuretés (2.4.)	117
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.)	566	Essais limites - solutions étalons (4.1.2.)	542
Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.7.)	599	EST animales - produits comportant un risque de transmission	756
Électrodes à membrane sélective - détermination potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.)	61	EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	600
Électrophorèse (2.2.31.)	51	Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3	2725
Électrophorèse capillaire (2.2.47.)	82	Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3	2727
Éléments étrangers (2.8.2.)	267	Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.)	268
Éleuthérocoque	1923	Esters - indice (2.5.2.)	143
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	588		
Émédistine (difumarate d')	1926		
Émétine (chlorhydrate d') heptahydraté	1927		

Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	346	Extrait sec titré d'aloès.....	1229
Estradiol (benzoate d').....	1970	Extrait sec titré de bourdaine.....	1434
Estradiol hémihydraté.....	1971	Extrait sec titré de cascara.....	1543
Estradiol (valérate d').....	1972	Extrait sec titré de feuille de belladone.....	1372
Estriol.....	1973	Extrait sec titré de feuille de séné.....	3093
Estrogènes conjugués.....	1975	Extrait sec titré d'opium.....	2739
Étacrynique (acide).....	1978	Extraits fluides.....	736
Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc).....	1107	Extraits mous ou fermes.....	736
Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1118	Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.).....	274
Étalons de référence (5.12.).....	711	Extraits - résidu sec (2.8.16.).....	274
Étamylate.....	1979	Extraits secs.....	737
Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	1979	F	
Éthambutol (chlorhydrate d').....	1980	Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	251
Éthanol à 96 pour cent.....	1981	Facteur IX de coagulation humain.....	2020
Éthanol anhydre.....	1983	Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	245
Éthanol - teneur (2.9.10.).....	300	Facteurs de coagulation activés (2.6.22.).....	210
Éther.....	1985	Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.).....	245
Éther anesthésique.....	1986	Facteur VII de coagulation humain.....	2017
Éthinylestradiol.....	1987	Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.).....	244
Éthionamide.....	1988	Facteur VIII de coagulation humain.....	2018
Éthosuximide.....	1989	Facteur VIII de coagulation humain (ADNr).....	2019
Éthylcellulose.....	1990	Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	230
Éthyle (acétate d').....	1992	Facteur Willebrand humain.....	2023
Éthylènediamine.....	1995	Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.).....	253
Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	138	Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.).....	251
Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d').....	1996	Facteur XI de coagulation humain.....	2022
Éthylèneglycol (monostéarate d').....	1996	Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.).....	255
Éthyle (oléate d').....	1992	Famotidine.....	2024
Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	1993	Fébanfel pour usage vétérinaire.....	2026
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique.....	1994	Felbinac.....	2027
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.).....	136	Félopipine.....	2028
Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	1997	Félypressine.....	2029
Étidronate disodique.....	1998	Fenbendazole pour usage vétérinaire.....	2031
Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1108	Fenbufène.....	2032
Étiléfrine (chlorhydrate d').....	1999	Fénofibrate.....	2033
Étodolac.....	2000	Fénotérol (bromhydrate de).....	2034
Étofénamate.....	2002	Fenouil amer (fruit de).....	2036
Étofylline.....	2004	Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de.....	2037
Étomidate.....	2005	Fenouil doux (fruit de).....	2038
Étoposide.....	2006	Fentanyl.....	2039
Eucalyptus (feuille d').....	2010	Fentanyl (citrate de).....	2041
Eucalyptus (huile essentielle d').....	2011	Fenticonazole (nitrate de).....	2042
Eugénoïl.....	2012	Fenugrec.....	2044
Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	306	Fer (2.4.9.).....	121
Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.).....	599	Fermentation (produits de).....	756
Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.9.).....	610	Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.).....	597	Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.).....	376
Examétazime-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1109	Fermetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	405
Exclusion - chromatographie (2.2.30.).....	50	Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	382
Extrait fluide de matricaire.....	2513	Fer pour préparations homéopathiques.....	1164
Extrait fluide éthanolique titré de réglisse.....	3022	Ferrique (chlorure) hexahydraté.....	2044
Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine.....	1334	Feuille d'artichaut.....	1314
Extrait fluide titré de quinquina.....	3013	Feuille d'aubépine (fleur et).....	1332
Extrait fluide titré d'ipéacuanha.....	2335	Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de.....	1334
Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	3417	Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de.....	1334
Extraits.....	735	Feuille de belladone.....	1371
Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	1334	Feuille de belladone (extrait sec titré de).....	1372
Extrait sec de passiflore.....	2806	Feuille de belladone (teinture titrée de).....	1373
Extrait sec d'harpagophyton.....	2211	Feuille de boldo.....	1428
Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	1606	Feuille de bouleau.....	1432
		Feuille de busserole.....	1460
		Feuille de digitale pourprée.....	1833
		Feuille de frêne.....	2114

Feuille de ginkgo.....	2141	Fludésoxyglucose (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1068
Feuille de guimauve.....	2201	Fludrocortisone (acétate de).....	2061
Feuille de lierre.....	2438	Flumazénil.....	2062
Feuille de mélisse.....	2530	Flumazénil (<i>N</i> -[¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1070
Feuille de menthe poivrée.....	2533	Fluméquine.....	2064
Feuille de sauge officinale.....	3078	Flumétasone (pivalate de).....	2065
Feuille de sauge trilobée.....	3080	Flunarizine (dichlorhydrate de).....	2066
Feuille de séné.....	3092	Flunitrazépam.....	2068
Feuille de séné (extrait sec titré de).....	3093	Flunixinine méglumine pour usage vétérinaire.....	2069
Feuille de stramoine.....	3202	Fluocinolone (acétonide de).....	2070
Feuille d'eucalyptus.....	2010	Fluocortolone (pivalate de).....	2071
Feuille de verveine odorante.....	3435	Fluorescéine.....	2073
Feuille d'hamamélis.....	2211	Fluorescéine sodique.....	2074
Feuille d'olivier.....	2722	Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.).....	62
Feuille d'ortie.....	2753	Fluorimétrie (2.2.21.).....	37
Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2045	Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de).....	1072
Fibrine (colle-), nécessaire de.....	1735	Fluorouracile.....	2076
Fibrinogène humain.....	2047	Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de.....	1089
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	945	Fluorures (2.4.5.).....	118
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	832	Fluoxétine (chlorhydrate de).....	2077
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire.....	1036	Flupentixol (dichlorhydrate de).....	2079
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	912	Fluphénazine (décanoate de).....	2083
Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1129	Fluphénazine (dichlorhydrate de).....	2081
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1141	Fluphénazine (énantate de).....	2084
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Flurazépam (monochlorhydrate de).....	2086
Fils chirurgicaux, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Flurbiprofène.....	2087
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Fluspirilène.....	2088
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Flutamide.....	2089
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	1131	Fluticasone (propionate de).....	2090
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144	Flutrimazole.....	2092
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1134	Focalisation isoélectrique (2.2.54.).....	89
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1136	Foie de morue (huile de) (type A).....	2094
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1145	Foie de morue (huile de) (type B).....	2098
Filtres de verre fritté.....	15	Folique (acide).....	2102
Finastéride.....	2048	Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.).....	243
Flavoxate (chlorhydrate de).....	2049	Formaldéhyde libre (2.4.18.).....	123
Flécaïnide (acétate de).....	2050	Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent.....	2104
Fleur d'arnica.....	1309	Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.).....	284
Fleur d'aubépine (feuille et).....	1332	Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.).....	353
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de.....	1334	Formotérol (fumarate de) dihydraté.....	2105
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	1334	Foscarnet sodique hexahydraté.....	2107
Fleur de bouillon blanc.....	1431	Fosfomycine calcique.....	2108
Fleur de camomille romaine.....	1504	Fosfomycine sodique.....	2110
Fleur de carthame.....	1536	Fosfomycine trométamol.....	2111
Fleur de lavande.....	2409	Framycétine (sulfate de).....	2112
Fleur de matricaire.....	2514	Frêne (feuille de).....	2114
Fleur de mauve.....	2518	Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.).....	297
Fleur de sureau.....	3241	Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.).....	352
Fleur de tilleul.....	3319	Fructose.....	2115
Fleur d'oranger amer.....	2746	Fruit d'anis.....	1294
Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	2670	Fruit de fenouil amer.....	2036
Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Fruit de fenouil amer (huile essentielle de).....	2037
Flubendazole.....	2052	Fruit de fenouil doux.....	2038
Flucloxacilline sodique.....	2053	Fruit de gattilier.....	2128
Fluconazole.....	2055	Fruit de sabal.....	3063
Flucytosine.....	2057	Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie.....	3090
Fludarabine (phosphate de).....	2058	Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely.....	3091
		Fruit frais de myrtille.....	2640
		Fruit sec de myrtille.....	2641
		Fucus.....	3427
		Fumarate ferreux.....	2116
		Fumeterre.....	2117
		Furunculose des salmonidés - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux.....	989
		Furosémide.....	2119
		Fusidique (acide).....	2120
		Fusion instantanée (2.2.16.).....	34

G

Gaïacol.....	2125	Glycine.....	2172
Galactomannane du guar.....	2200	Glycyrrhizate d'ammonium.....	1276
Galactose.....	2126	Gomme adragante.....	2175
Gallamine (triéthiodure de).....	2127	Gomme arabique.....	2176
Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de.....	1074	Gomme arabique (nébulisat de).....	2177
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi).....	1043	Gommes à mâcher médicamenteuses.....	778
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens) ..	1044	Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.).....	324
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum) ..	1045	Gommes laques.....	2180
Gangreneux (immunosérum) polyvalent	1046	Gomme xanthane.....	2178
Gargarisme (solutions pour).....	784	Gonadoréline (acétate de).....	2181
Gattilier (fruit de).....	2128	Gonadotropine chorionique.....	2182
Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.)	153	Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire ...	2183
Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.)	151	Gonflement - indice (2.8.4.).....	267
Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.).....	152	Goséréline.....	2184
Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.).....	151	Goutte - point (2.2.17.).....	34
Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.)	159	Gouttes buvables.....	791
Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr)).....	1080	Graine de lin.....	2439
Gaz - teneur en eau (2.5.28.).....	153	Graine de psyllium.....	2997
Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.).....	17	Graine d'ispaghul.....	2359
Gélatine.....	2130	Graine d'ispaghul (tégument de la).....	2360
Gel de phosphate d'aluminium.....	1244	Graisse de laine.....	2186
Gels.....	808	Graisse de laine (alcools de).....	1215
Gels injectables.....	799	Graisse de laine hydratée.....	2190
Gélules.....	772	Graisse de laine hydrogénée.....	2192
Gemcitabine (chlorhydrate de).....	2131	Gramicidine.....	2193
Gemfibrozil.....	2133	Grande camomille.....	1503
Genièvre.....	2134	Granisétron (chlorhydrate de).....	2194
Genièvre (huile essentielle de).....	2135	Granulés.....	778
Gentamicine (sulfate de).....	2136	Granulés à libération modifiée.....	779
Gentiane (racine de).....	2138	Granulés effervescents.....	779
Gentiane (teinture de).....	2139	Granulés enrobés.....	779
Germes aérobies viables totaux - dénombrement (2.6.12.).....	175	Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.).....	352
Germes de blé (huile de) raffinée.....	2139	Granulés gastrorésistants.....	779
Germes de blé (huile de) vierge.....	2140	Granulométrie (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302
Gingembre.....	2140	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface).....	869
Gingivales (solutions).....	785	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	871
Gingivaux (comprimés).....	786	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal) ..	874
Ginkgo (feuille de).....	2141	Grippal - vaccin inactivé à virion entier.....	876
Ginseng.....	2142	Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	877
Glibenclamide.....	2144	Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté.....	880
Gliclazide.....	2146	Grippe équine - vaccin inactivé.....	947
Glimépiride.....	2173	Grippe porcine - vaccin inactivé.....	949
Glipizide.....	2147	Griséofulvine.....	2196
Glossaire.....	771	Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.).....	109
Glossaire (formes pharmaceutiques).....	771	Guaiifénésine.....	2197
Glucagon humain.....	2149	Guanéthidine (monosulfate de).....	2199
Gluconate ferreux.....	2151	Guar.....	2199
Gluconate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1111	Guar (galactomannane du).....	2200
Glucose anhydre.....	2152	Guimauve (feuille de).....	2201
Glucose liquide.....	2153	Guimauve (racine de).....	2202
Glucose liquide (nébulisat de).....	2154		
Glucose monohydraté.....	2155		
Glutamique (acide).....	2156		
Glutathion.....	2157		
Glycérides hémi-synthétiques solides.....	2159	H	
Glycérol.....	2160	Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	843
Glycérol à 85 pour cent.....	2161	Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	856
Glycérol (dibéhénate de).....	2163	Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	861
Glycérol (distéarate de).....	2164	Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	847
Glycérol (monocaprylate de).....	2165		
Glycérol (monocaprylocaprate de).....	2166		
Glycérol (monolinoléate de).....	2167		
Glycérol (mono-oléate de).....	2168		
Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	2169		
Glycérol (triacétate de).....	3355		
Glycéryle (trinitrate de), solution de.....	2170		

Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	821	Homéopathiques (préparations), ail pour	1158
Halofantrine (chlorhydrate d')	2205	Homéopathiques (préparations), anacardier d'Orient pour	1159
Halopéridol.....	2206	Homéopathiques (préparations), arsénieux (anhydride) pour	1161
Halopéridol (décanoate d').....	2207	Homéopathiques (préparations), baryum (chlorure de) dihydraté pour.....	1161
Halothane	2209	Homéopathiques (préparations), cadmium (sulfate de) hydraté pour	1162
Hamamélis (feuille d')	2211	Homéopathiques (préparations), calcium (iodure de) tétrahydraté pour.....	1161
Harmonisation des pharmacopées (5.8.)	693	Homéopathiques (préparations), cuivre (acétate de) monohydraté pour.....	1162
Harpagophyton (extrait sec d')	2211	Homéopathiques (préparations), cuivre pour.....	1163
Harpagophyton (racine d').....	2212	Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour	1149
Hélium	2213	Homéopathiques (préparations), fer pour	1164
Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre par méthode indirecte (2.6.20.)	207	Homéopathiques (préparations), jusquiame noire pour ..	1165
Hémodiafiltration (solutions pour hémodiafiltration et pour)	3162	Homéopathiques (préparations), lierre grim pant pour ...	1166
Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	3155	Homéopathiques (préparations), millepertuis pour.....	1167
Hémodialyse (solutions concentrées pour)	3160	Homéopathiques (préparations), ortie dioïque pour	1168
Hémodialyse (solutions pour)	3160	Homéopathiques (préparations), safran pour	1169
Hémodiafiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltra- tion	3162	Homéopathiques (préparations), teintures mères pour ..	1157
Héparine calcique	2214	Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	1150
Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	245	Houblon (cône de)	2231
Héparines de basse masse moléculaire	2216	Huile d'amande raffinée	1248
Héparine sodique	2215	Huile d'amande vierge	1249
Héparine - titrage (2.7.5.)	231	Huile d'arachide hydrogénée	1304
Hépatite A (immunoglobuline humaine de l')	2283	Huile d'arachide raffinée.....	1305
Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	834	Huile de bourrache raffinée	1435
Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	248	Huile de carthame raffinée	1537
Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé	884	Huile de coco raffinée.....	1719
Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal.....	834	Huile de colza raffinée.....	1737
Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	866	Huile de coton hydrogénée.....	1752
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	843	Huile de foie de morue (type A).....	2094
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	849	Huile de foie de morue (type B).....	2098
Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé.....	834	Huile de germes de blé raffinée.....	2139
Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.)	249	Huile de germes de blé vierge.....	2140
Hépatite B (ADNr) - vaccin.....	838	Huile de lin vierge.....	2440
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	2283	Huile de maïs raffinée	2499
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l'), pour administration par voie intraveineuse.....	2284	Huile de poisson riche en acides oméga-3	2906
Hépatite C - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques pour la détection de l'ARN du virus VHC dans les mélanges de plasma	207	Huile de ricin hydrogénée.....	3036
Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant	1029	Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479
Heptaminol (chlorhydrate d').....	2219	Huile de ricin polyoxyéthylénée	2481
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	980	Huile de ricin raffinée	3037
Hexamidine (diisétionate d').....	2220	Huile de ricin vierge	3038
Hexétidine.....	2221	Huile de saumon d'élevage.....	3082
Hexobarbital.....	2222	Huile de sésame raffinée	3099
Hexosamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.)	149	Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
Hexylrésorcinol.....	2223	Huile de soja hydrogénée.....	3147
Histamine (2.6.10.).....	174	Huile de soja raffinée	3148
Histamine (dichlorhydrate d')	2225	Huile de tournesol raffinée.....	3344
Histamine (phosphate d')	2226	Huile d'olive raffinée.....	2720
Histidine.....	2226	Huile d'olive vierge.....	2721
Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	2227	Huile d'onagre raffinée.....	2736
Homatropine (bromhydrate d')	2228	Huile essentielle d'anis	1295
Homatropine (méthylbromure d')	2230	Huile essentielle de badiane	1359
Homéopathiques (préparations).....	1156	Huile essentielle de cannellier	1509
Homéopathiques (préparations), abeille domestique pour	1157	Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan.....	1510
		Huile essentielle de carvi.....	1540
		Huile essentielle de citron.....	1679
		Huile essentielle de citronnelle.....	1681
		Huile essentielle de clou de girofle.....	1713
		Huile essentielle de coriandre	1749
		Huile essentielle de feuille de cannellier dit de Ceylan	1508
		Huile essentielle de fleur d'oranger amer	2670
		Huile essentielle de fruit de fenouil amer	2037
		Huile essentielle de genièvre.....	2135

Huile essentielle de lavande	2410	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d')	2265
Huile essentielle de mandarine	2506	Hydroxyzine (chlorhydrate d')	2259
Huile essentielle de matricaire	2516	Hymécromone	2260
Huile essentielle de mélaleuca	2528	Hyoscine	3084
Huile essentielle de menthe poivrée	2534	Hyoscine (bromhydrate de)	3085
Huile essentielle de néroli	2670	Hyoscine (butylbromure de)	3087
Huile essentielle de noix muscade	2694	Hyoscyamine (sulfate d')	2261
Huile essentielle de pin de montagne	2882	Hypromellose	2263
Huile essentielle de pin sylvestre	2883	Hypromellose (phtalate d')	2265
Huile essentielle de romarin	3053		
Huile essentielle de sauge sclarée	3079	I	
Huile essentielle de térébenthine, type Pinus pinaster ...	3263	Ibuprofène	2269
Huile essentielle de thym	3301	ICH (5.8.)	693
Huile essentielle d'eucalyptus	2011	Ichtammol	2271
Huile essentielle d'orange douce	2745	Identification (2.3.)	109
Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha		Identification des huiles grasses par chromatographie sur	
arvensis	2531	couche mince (2.3.2.)	112
Huiles essentielles	737	Identification des phénothiazines par chromatographie sur	
Huiles essentielles - détermination dans les drogues végétales		couche mince (2.3.3.)	113
(2.8.12.)	269	Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.) ..	128
Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.)	269	Idoxuridine	2272
Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.)	268	Ifosfamide	2273
Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.)	268	Imipénem	2275
Huiles essentielles - recherche des esters étrangers		Imipramine (chlorhydrate d')	2276
(2.8.6.)	268	Immunochimiques - méthodes (2.7.1.)	223
Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles		Immunoglobuline - activité anticcomplémentaire (2.6.17.) ..	203
essentiels résinifiées (2.8.7.)	268	Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T	
Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.)	268	pour usage humain	2277
Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.)	268	Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.)	243
Huiles étrangères dans les huiles grasses par		Immunoglobuline humaine anti-D	2281
chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	124	Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.)	246
Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les		Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par	
huiles essentielles (2.8.7.)	268	voie intraveineuse	2281
Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur		Immunoglobuline humaine de la varicelle	2282
couche mince (2.4.21.)	124	Immunoglobuline humaine de la varicelle pour	
Huiles grasses - identification par chromatographie sur		administration par voie intraveineuse	2282
couche mince (2.3.2.)	112	Immunoglobuline humaine de l'hépatite A	2283
Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.)	124	Immunoglobuline humaine de l'hépatite B	2283
Huiles grasses - métaux lourds dans les drogues végétales et		Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour	
dans les (2.4.27)	135	administration par voie intraveineuse	2284
Huiles grasses - stérols (2.4.23.)	127	Immunoglobuline humaine normale	2284
Huiles grasses végétales	739	Immunoglobuline humaine normale pour administration par	
Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras		voie intraveineuse	2286
(2.4.29.)	136	Immunoglobuline humaine pour administration par voie	
Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total		intraveineuse - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.) ..	218
(2.4.32.)	139	Immunoglobuline humaine rabique	2288
Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.)	138	Immunoglobuline humaine rougeoleuse	2290
Hyaluronidase	2232	Immunoglobuline humaine rubéoleuse	2290
Hydralazine (chlorhydrate d')	2233	Immunoglobuline humaine tétanique	2290
Hydrastis	2234	Immunosérum antivenimeux de vipère européenne	1041
Hydrochlorothiazide	2235	Immunosérum botulinique	1041
Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté	2237	Immunosérum Clostridium novyi alpha pour usage	
Hydrocortisone	2239	vétérinaire	1051
Hydrocortisone (acétate d')	2241	Immunosérum Clostridium perfringens bêta pour usage	
Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d')	2243	vétérinaire	1052
Hydrocotyle	2244	Immunosérum Clostridium perfringens epsilon pour usage	
Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent ...	2246	vétérinaire	1053
Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent	2246	Immunosérum diphtérique	1042
Hydromorphone (chlorhydrate d')	2247	Immunosérum gangreneux (Clostridium novyi)	1043
Hydroxocobalamine (acétate d')	2248	Immunosérum gangreneux (Clostridium perfringens)	1044
Hydroxocobalamine (chlorure d')	2250	Immunosérum gangreneux (Clostridium septicum)	1045
Hydroxocobalamine (sulfate d')	2251	Immunosérum gangreneux polyvalent	1046
Hydroxycarbamide	2252	Immunosérums d'origine animale pour usage humain ...	740
Hydroxyéthylcellulose	2253	Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.)	148
Hydroxyéthyle (salicylate d')	2255	Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de	
Hydroxyéthylméthylcellulose	2571	l'efficacité (5.2.7.)	599
Hydroxyle - indice (2.5.3.)	143	Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de	
Hydroxypropylbétadex	2256	l'innocuité (5.2.6.)	597
Hydroxypropylcellulose	2258		

Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	610	Intra-utérins (bâtons).....	787
Immunosérums pour usage vétérinaire.....	743	Intra-utérins (comprimés).....	787
Immunosérum tétanique pour usage humain.....	1047	Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d').....	1076
Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire.....	1055	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnostique.....	1078
Implants.....	799	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeutique.....	1079
Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.).....	124	Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques.....	1080
Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	701	Iode.....	2322
Indapamide.....	2292	Iode - indice (2.5.4.).....	143
Indicateurs biologiques de stérilisation (5.1.2.).....	565	Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')... ..	1090
Indicateurs - correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration (2.2.4.).....	25	Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d')... ..	1091
Indice d'acide (2.5.1.).....	143	Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1092
Indice d'amertume (2.8.15.).....	274	Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d').....	1093
Indice d'anisidine (2.5.36.).....	159	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique.....	1094
Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)..	259	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique.....	1095
Indice de gonflement (2.8.4.).....	267	Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1096
Indice de peroxyde (2.5.5.).....	144	Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d').....	1097
Indice de réfraction (2.2.6.).....	27	Iohexol.....	2323
Indice de saponification (2.5.6.).....	145	Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.).....	109
Indice d'esters (2.5.2.).....	143	Iopamidol.....	2326
Indice d'hydroxyle (2.5.3.).....	143	Iopanoïque (acide).....	2328
Indice d'iode (2.5.4.).....	143	Iotalamique (acide).....	2329
Indice stomatique et stomates (2.8.3.).....	267	Iotrolane.....	2331
Indinavir (sulfate d').....	2293	Ioxaglique (acide).....	2334
Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de.....	1074	Ipécacuanha (extrait fluide titré d').....	2335
Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de.....	1075	Ipécacuanha (poudre titrée d').....	2336
Indométacine.....	2296	Ipécacuanha (racine d').....	2337
Infrarouge (proche) - spectrophotométrie (2.2.40.).....	66	Ipécacuanha (teinture titrée d').....	2338
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.).....	41	Ipratropium (bromure d').....	2339
Inhalation (préparations pour).....	800	Irrigation (préparations pour).....	804
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	306	Isoconazole.....	2341
Innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.9.).....	610	Isoconazole (nitrate d').....	2342
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.).....	597	Isoélectrique - focalisation (2.2.54.).....	89
Inositol, <i>myo</i>	2296	Isoflurane.....	2344
Insaponifiable (2.5.7.).....	145	Isoleucine.....	2345
Inserts ophtalmiques.....	796	Isomalt.....	2346
Insuline asparte.....	2297	Isoniazide.....	2347
Insuline biphase (préparation injectable d').....	2300	Isoprénaline (chlorhydrate d').....	2348
Insuline bovine.....	2300	Isoprénaline (sulfate d').....	2349
Insuline humaine.....	2302	Isopropyle (myristate d').....	2350
Insuline-isophane biphase (préparation injectable d').....	2305	Isopropyle (palmitate d').....	2351
Insuline-isophane (préparation injectable d').....	2306	Isopropylique (alcool).....	2351
Insuline lispro.....	2306	Isosorbide (dinitrate d') dilué.....	2353
Insuline porcine.....	2308	Isosorbide (mononitrate d') dilué.....	2354
Insuline (préparations injectables d').....	2311	Isotrétinoïne.....	2356
Insuline soluble (préparation injectable d').....	2314	Isoxsuprine (chlorhydrate d').....	2357
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d').....	2314	Ispaghul (graine d').....	2359
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d').....	2314	Ispaghul (graine d'), tégument de la.....	2360
Insuline-zinc (suspension injectable d').....	2315	Isradipine.....	2360
Interféron alfa-2 (solution concentrée d').....	2316	Itraconazole.....	2362
Interféron gamma-1b (solution concentrée d').....	2319	Ivermectine.....	2364
Interférons - titrage (5.6.).....	675	J	
Intervalle de distillation (2.2.11.).....	31	Josamycine.....	2371
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire....	787	Josamycine (propionate de).....	2372
Intraruminaux (dispositifs).....	776	Jusquiamme noire pour préparations homéopathiques.....	1165
Intra-utérines (capsules).....	787	K	
Intra-utérines (mousses).....	787	Kanamycine (monosulfate de).....	2377
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire.....	787	Kanamycine (sulfate acide de).....	2378
Intra-utérines (préparations semi-solides).....	787	Kaolin lourd.....	2379
Intra-utérines (solutions) à diluer.....	787		
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions).....	787		

Karkadé.....	2380	Lithium (citrate de).....	2446
Kétamine (chlorhydrate de).....	2381	Livèche (racine de).....	2447
Kétoconazole.....	2382	L-Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1081
Kétoprofène.....	2383	Lobéline (chlorhydrate de).....	2447
Kétorolac trométamol.....	2385	Lomustine.....	2449
Kétotifène (hydrogénofumarate de).....	2387	Lopéramide (chlorhydrate de).....	2450
Kola.....	2388	Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	2452
Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation).....	1080	Loratadine.....	2453
L			
Labétalol (chlorhydrate de).....	2393	Lorazépam.....	2455
Lactique (acide).....	2394	Lovastatine.....	2457
Lactique (acide), (S)-.....	2395	Lymécycline.....	2458
Lactitol monohydraté.....	2396	Lynestrénol.....	2460
Lactobionique (acide).....	2397	Lyophilisats oraux.....	776
Lactose anhydre.....	2398	Lysine (acétate de).....	2461
Lactose monohydraté.....	2400	Lysine (chlorhydrate de).....	2462
Lactulose.....	2401	M	
Lactulose liquide.....	2403	Macrogol 15 (hydroxystéarate de).....	2470
Lamivudine.....	2405	Macrogol 20 glycérol (monostéarate de).....	2480
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)... 15		Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de).....	2472
Lansoprazole.....	2407	Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de).....	2478
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1003	Macrogol (éther cétostéarylique de).....	2467
Lauriques (macrogolglycérides).....	2474	Macrogol (éther laurique de).....	2468
Lavande (fleur de).....	2409	Macrogol (éther oléique de).....	2468
Lavande (huile essentielle de).....	2410	Macrogol (éther stéarylique de).....	2469
Léflunomide.....	2411	Macrogolglycérides caprylocapriques.....	2473
Leptospirose bovine - vaccin inactivé.....	951	Macrogolglycérides lauriques.....	2474
Leptospirose canine - vaccin inactivé.....	952	Macrogolglycérides linoléiques.....	2475
Létrozole.....	2413	Macrogolglycérides oléiques.....	2476
Leucine.....	2414	Macrogolglycérides stéariques.....	2477
Leucose féline - vaccin inactivé.....	954	Macrogolglycérol (cocoates de).....	2479
Leuproréline.....	2415	Macrogolglycérol (hydroxystéarate de).....	2479
Lévamisole (chlorhydrate de).....	2416	Macrogolglycérol (ricinoléate de).....	2481
Lévamisole pour usage vétérinaire.....	2418	Macrogol (oléate de).....	2471
Lévocabastine (chlorhydrate de).....	2419	Macrogols.....	2482
Lévocarnitine.....	2421	Macrogol (stéarate de).....	2472
Lévodopa.....	2422	Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	1112
Lévodropropizine.....	2424	Magaldrate.....	2484
Lévofolinate calcique pentahydraté.....	2425	Magnésium (2.4.6.).....	118
Lévomenthol.....	2428	Magnésium (acétate de) tétrahydraté.....	2485
Lévomépromazine (chlorhydrate de).....	2429	Magnésium (aspartate de) dihydraté.....	2486
Lévomépromazine (maléate de).....	2430	Magnésium (carbonate de) léger.....	2487
Lévométhadone (chlorhydrate de).....	2431	Magnésium (carbonate de) lourd.....	2487
Lévonorgestrel.....	2433	Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté.....	2488
Lévothyroxine sodique.....	2434	Magnésium (chlorure de) hexahydraté.....	2489
Lichen d'Islande.....	2435	Magnésium (citrate de) anhydre.....	2490
Lidocaïne.....	2436	Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.).....	118
Lidocaïne (chlorhydrate de).....	2437	Magnésium (glycérophosphate de).....	2490
Lierre (feuille de).....	2438	Magnésium (hydroxyde de).....	2491
Lierre grim pant pour préparations homéopathiques.....	1166	Magnésium (lactate de) dihydraté.....	2492
Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.).....	21	Magnésium (oxyde de) léger.....	2492
Lincomycine (chlorhydrate de).....	2440	Magnésium (oxyde de) lourd.....	2493
Lindane.....	2442	Magnésium (peroxyde de).....	2494
Lin (graine de).....	2439	Magnésium (pidolate de).....	2495
Lin (huile de) vierge.....	2440	Magnésium (silicate de) et d'aluminium.....	1246
Linoléiques (macrogolglycérides).....	2475	Magnésium (stéarate de).....	2496
Liothyronine sodique.....	2442	Magnésium (sulfate de) heptahydraté.....	2498
Liquide - chromatographie (2.2.29.).....	48	Magnésium (trisilicate de).....	2498
Liquides - degré de coloration (2.2.2.).....	23	Maïs (amidon de).....	1253
Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1.).....	21	Maïs (huile de) raffinée.....	2499
Liquides (préparations) pour application cutanée.....	789	Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc.....	955
Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	785	Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1005
Liquides (préparations) pour usage oral.....	790	Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien.....	1008
Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée.....	810	Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés.....	1009
Lisinopril dihydraté.....	2444	Maladie de Marek - vaccin vivant.....	1010
Lithium (carbonate de).....	2445	Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969

Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1019	Mercaptopurine	2541
Maladie des œufs durcis - vaccin inactivé.....	957	Mercuride (chlorure).....	2541
Maladie hémorragique du lapin - vaccinin activé.....	959	Mertiactide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1114
Malathion.....	2500	Mésalazine	2542
Maléique (acide)	2501	Mesna.....	2544
Malique (acide)	2502	Mésocarpe et épicarpe d'orange amère.....	2743
Maltitol	2503	Mestérolone.....	2546
Maltitol liquide.....	2504	Mestranol.....	2547
Maltodextrine.....	2505	Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.)	298
Mandarine (huile essentielle de).....	2506	Métacrésol	2548
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	2507	Métamizole sodique.....	2549
Manganèse (sulfate de) monohydraté	2508	Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.)	118
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé.....	960	Métaux lourds (2.4.8.)	118
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	962	Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses (2.4.27).....	135
Mannitol.....	2508	Metformine (chlorhydrate de)	2550
Maprotiline (chlorhydrate de)	2510	Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	1739
Marek (maladie) - vaccin vivant.....	1010	Méthadone (chlorhydrate de).....	2552
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	2511	Méthanol	2553
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.)	64	Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.)	301
Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	72	Méthacqualone	2554
Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	329	Méthénamine	2555
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.) ..	296	Méthionine	2556
Masse volumique d'un solide (2.2.42.)	72	Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de L-.....	1081
Mastic.....	2513	Méthionine, DL-.....	2557
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.)	386	Méthode du viscosimètre à chute de bille (2.2.49.).....	89
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	384	Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.)	570
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391	Méthodes biologiques (2.6.).....	163
Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	361	Méthodes de dosage (2.5.).....	143
Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.).....	361	Méthodes de pharmacognosie (2.8.).....	267
Matricaire (extrait fluide de).....	2513	Méthodes de pharmacotechnie (2.9.)	281
Matricaire (fleur de).....	2514	Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.)	563
Matricaire (huile essentielle de).....	2516	Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration	1150
Mauve (fleur de).....	2518	Méthodes immunochimiques (2.7.1.).....	223
Mébandazole	2518	Méthodes physiques et physico-chimiques (2.2.)	21
Méclozine (chlorhydrate de).....	2519	Méthotrexate.....	2558
Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14.).....	717	Méthylatropine (bromure de)	2560
Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)....	1113	Méthylatropine (nitrate de).....	2561
Médroxyprogestérone (acétate de).....	2520	Méthylcellulose.....	2562
Méfénamique (acide)	2522	Méthildopa.....	2564
Méfloquine (chlorhydrate de).....	2524	Méthylène (bleu de)	2583
Mégésterol (acétate de).....	2525	Méthylène (chlorure de)	2569
Méglumine.....	2527	Méthyle (nicotinate de).....	2565
Mélaleuca (huile essentielle de).....	2528	Méthyle (parahydroxybenzoate de).....	2566
Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation ..	2903	Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique	2567
Mélilot.....	2529	Méthylergométrine (maléate de).....	2570
Mélisse (feuille de)	2530	Méthyle (salicylate de).....	2568
Ménadione	2531	Méthylhydroxyéthylcellulose.....	2571
Méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	824	Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.) ..	150
Méningococcique - vaccin polysidique	886	Méthylphénobarbital	2572
Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de)	2531	Méthylprednisolone	2573
Menthe poivrée (feuille de)	2533	Méthylprednisolone (acétate de)	2576
Menthe poivrée (huile essentielle de).....	2534	Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de).....	2578
Menthol racémique.....	2535	Méthylpyrrolidone, N-	2580
Ményanthe	2536	Méthylrosanilinium (chlorure de).....	2581
Mépipvacaine (chlorhydrate de).....	2537	Méthyltestostérone	2582
Méprobamate	2538	Méthylthioninium (chlorure de)	2583
Mépyramine (maléate de)	2539	Métixène (chlorhydrate de).....	2585
		Métoclopramide.....	2586
		Métoclopramide (chlorhydrate de).....	2587
		Métolazone.....	2588
		Métoprolol (succinate de).....	2590
		Métoprolol (tartrate de).....	2591
		Métrifonate	2593
		Métronidazole	2595
		Métronidazole (benzoate de).....	2596
		Mexilétine (chlorhydrate de).....	2597

Miansérine (chlorhydrate de).....	2599	Naltrexone (chlorhydrate de).....	2655
Miconazole.....	2600	Nandrolone (décanoate de).....	2657
Miconazole (nitrate de).....	2602	Naphazoline (chlorhydrate de).....	2659
Microbiologie - textes généraux (5.1.).....	563	Naphazoline (nitrate de).....	2660
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques (5.1.4.).....	567	Naproxène.....	2661
Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.).....	570	Naproxène sodique.....	2663
Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.).....	224	Nasales (préparations).....	792
Microdosage de l'eau (2.5.32.).....	154	Nébulisat de glucose liquide.....	2154
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.).....	183	Nébulisat de gomme arabique.....	2177
Microscopie optique (2.9.37.).....	344	Nécessaire de colle-fibrine.....	1735
Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	1115	Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang (3.2.6.).....	410
Midazolam.....	2603	Néohespéridine-dihydrochalcone.....	2665
Miel.....	2606	Néomycine (sulfate de).....	2667
Millepertuis.....	2607	Néostigmine (bromure de).....	2668
Millepertuis pour préparations homéopathiques.....	1167	Néostigmine (métilsulfate de).....	2669
Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté.....	2608	Néroli (huile essentielle de).....	2670
Minoxidil.....	2609	Nétilmicine (sulfate de).....	2672
Mirtazapine.....	2611	Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.).....	205
Misoprostol.....	2612	Neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral - essai (2.6.19.).....	205
Mitomycine.....	2614	Névirapine anhydre.....	2673
Mitoxantrone (chlorhydrate de).....	2615	Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969
Modafinil.....	2617	Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1019
Molgramostim (solution concentrée de).....	2618	Nicergoline.....	2674
Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission.....	1098	Nicéthamide.....	2676
Mométasone (furoate de).....	2621	Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.).....	138
Monoxyde (¹⁵ O) de carbone.....	1061	Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	122
Monoxyde d'azote.....	1342	Niclosamide anhydre.....	2676
Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.).....	152	Niclosamide monohydraté.....	2678
Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.).....	151	Nicotinamide.....	2679
Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire.....	2623	Nicotine.....	2679
Morphine (chlorhydrate de).....	2625	Nicotine (résinate de).....	2680
Morphine (sulfate de).....	2626	Nicotinique (acide).....	2682
Mousses intra-utérines.....	787	Nifédipine.....	2683
Mousses médicamenteuses.....	779	Nifuroxazide.....	2684
Mousses pour application cutanée.....	790	Nimésulide.....	2685
Mousses rectales.....	806	Nimodipine.....	2686
Mousses vaginales.....	810	Nitrazépam.....	2688
Moxidectine pour usage vétérinaire.....	2628	Nitrendipine.....	2689
Moxifloxacin (chlorhydrate de).....	2631	Nitrique (acide).....	2690
Moxonidine.....	2632	Nitrofural.....	2690
Muco-adhésives (préparations).....	786	Nitrofurantoïne.....	2691
Mupirocine.....	2633	Nizatidine.....	2692
Mupirocine calcique.....	2635	N-Méthylpyrrolidone.....	2580
Mycobactéries (2.6.2.).....	167	N,N-Diméthylaniline (2.4.26.).....	134
Mycophénolate mofétil.....	2637	Noix muscade (huile essentielle de).....	2694
Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé.....	982	Nomégestrol (acétate de).....	2695
Mycoplasmes (2.6.7.).....	167	Nonoxinol 9.....	2696
myo-Inositol.....	2296	Noradrénaline (chlorhydrate de).....	2696
Myrrhe.....	2639	Noradrénaline (tartrate de).....	2698
Myrrhe (teinture de).....	2639	Norcholestérol iodé (¹³¹ I) (solution injectable de).....	1083
Myrtille (fruit frais de).....	2640	Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	2696
Myrtille (fruit sec de).....	2641	Norépinéphrine (tartrate de).....	2698
Myxomatose pour le lapin - vaccin vivant.....	1012	Noréthistérone.....	2700
		Noréthistérone (acétate de).....	2701
N		Norfloxacine.....	2703
Nabumétone.....	2645	Norgestimate.....	2703
N-Acétyltryptophane.....	1190	Norgestrel.....	2705
N-Acétyltyrosine.....	1192	Nortriptyline (chlorhydrate de).....	2705
Nadolol.....	2646	Noscapine.....	2707
Nadroparine calcique.....	2647	Noscapine (chlorhydrate de).....	2708
Naftidrofuryl (hydrogénéooxalate de).....	2650	Notoginseng (racine de).....	2709
Nalidixique (acide).....	2652	Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.).....	207
Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté.....	2653	Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	255

Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	261	Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.)	133
Nystatine	2711	Oxygène	2774
O		Oxygène (¹⁵ O).....	1085
Octoxinol 10	2715	Oxygène - combustion (2.5.10.).....	146
Octyldodécanol	2715	Oxygène dans les gaz (2.5.27.).....	153
Octyle (gallate d')	2716	Oxymétazoline (chlorhydrate d')	2775
Odeur (2.3.4.)	113	Oxytétracycline (chlorhydrate d')	2776
Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	268	Oxytétracycline dihydratée	2778
Ofloxacin.....	2717	Oxytocine.....	2779
Oléique (acide).....	2718	Oxytocine (solution concentrée d').....	2780
Oléique (alcool)	2719	P	
Oléiques (macroglycérides).....	2476	Paclitaxel.....	2785
Oléorésine raffinée et quantifiée de piment de Cayenne ..	2877	Palmitique (acide)	2788
Olive (huile d') raffinée.....	2720	Pamidronate disodique pentahydraté	2789
Olive (huile d') vierge.....	2721	Pancréas (poudre de)	2790
Olivier (feuille d')	2722	Pancuronium (bromure de)	2793
Olsalazine sodique.....	2723	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé	964
Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	2906	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant	1015
Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides		Papavérine (chlorhydrate de).....	2794
gras (2.4.29.)	136	Papier - chromatographie (2.2.26.).....	45
Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	2725	Paracétamol	2796
Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	2727	Paraffine liquide.....	2797
Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	2730	Paraffine liquide légère	2798
Oméprazole	2732	Paraffine solide.....	2799
Oméprazole sodique.....	2734	Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant	1032
Onagre (huile d') raffinée	2736	Paraldéhyde.....	2799
Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté	2736	Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé	987
Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.).....	21	Parentérales (préparations)	797
Ophthalmiques (préparations).....	794	Parentérales (préparations) - essai du volume extractible	
Opium brut.....	2738	(2.9.17.).....	305
Opium (extrait sec titré d').....	2739	Parnaparine sodique	2800
Opium (poudre titrée d').....	2741	Paroxétine (chlorhydrate de) anhydre.....	2800
Opium (teinture titrée d')	2742	Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté	2803
Orales (poudres).....	780	Particules fines dans les préparations pour inhalation -	
Oral (préparations liquides pour usage).....	790	évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	306
Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	2744	Particules non visibles (2.9.19.).....	319
Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	2743	Particules visibles (2.9.20.).....	322
Orange douce (huile essentielle d').....	2745	Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea.....	1914
Oranger amer (fleur d')	2746	Parties aériennes fleuries de marrube blanc.....	2511
Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de	2670	Parvovirose canine - vaccin inactivé	965
Orciprénaline (sulfate d').....	2747	Parvovirose canine - vaccin vivant.....	1017
Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant	902	Parvovirose porcine - vaccin inactivé.....	966
Oreillons - vaccin vivant.....	921	Passiflore	2805
Organes (solution pour conservation d').....	3156	Passiflore (extrait sec de).....	2806
Origan.....	2749	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé	968
Orphénadrine (chlorhydrate d').....	2750	Pastilles et pâtes à sucer	786
Orphénadrine (citrate d').....	2751	Pâtes	808
Orthosiphon.....	2752	Pâtes et pastilles à sucer	786
Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1168	Péfloxacin (mésilate de) dihydraté.....	2807
Ortie (feuille d')	2753	Pélagonium (racine de).....	2809
Osmolalité (2.2.35.).....	60	Penbutolol (sulfate de).....	2810
Ouabaine.....	2755	Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.)	298
Ouate visqueuse hydrophile	2756	Pénicillamine.....	2811
Ovules	809	Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de).....	2813
Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	283	Pentaérythryle (tétranitrate de) dilué	2814
Oxacilline sodique monohydratée.....	2757	Pentamidine (diisétionate de).....	2816
Oxaliplatine	2759	Pentazocine	2817
Oxazépam	2762	Pentazocine (chlorhydrate de).....	2818
Oxéladine (hydrogénocitrate d')	2763	Pentazocine (lactate de)	2819
Oxfendazole pour usage vétérinaire	2765	Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1117
Oxine indienne (¹¹¹ In) (solution d')	1084	Pentobarbital	2820
Oxitropium (bromure d')	2766	Pentobarbital sodique.....	2821
Oxolinique (acide).....	2767	Pentoxifylline	2822
Oxprénolol (chlorhydrate d').....	2769	Pentoxývérine (hydrogénocitrate de)	2824
Oxybuprocaine (chlorhydrate d').....	2770	Pepsine (poudre de).....	2825
Oxybutynine (chlorhydrate d').....	2771	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique	
Oxycodone (chlorhydrate d').....	2773	(2.5.34.).....	159
Oxydantes (substances) (2.5.30.).....	154	Pergolide (mésilate de)	2826

Périndopril <i>tert</i> -butylamine	2827	Picotamide (monohydrate de)	2872
Peroxyde de benzoyle hydraté	2831	Pilocarpine (chlorhydrate de)	2873
Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de	2246	Pilocarpine (nitrate de)	2874
Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de	2246	Piment de Cayenne	2876
Peroxyde - indice (2.5.5.)	144	Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et quantifiée de)	2877
Perphénazine	2832	Piment de Cayenne (teinture titrée de)	2878
Perte à la dessiccation (2.2.32.)	56	Pimobendane	2879
Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.)	274	Pimozide	2880
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission	1101	Pin de montagne (huile essentielle de)	2882
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission	1102	Pindolol	2884
Peste du canard - vaccin vivant	1018	Pin sylvestre (huile essentielle de)	2883
Peste porcine classique - vaccin vivant cryodesséché	994	Pipémidique (acide) trihydraté	2885
Pesticides - résidus (2.8.13.)	270	Pipéracilline	2886
Pétales de coquelicot	1748	Pipéracilline sodique	2888
Péthidine (chlorhydrate de)	2833	Pipérazine (adipate de)	2890
Petite centaurée	1590	Pipérazine (citrate de)	2891
Petit houx	2835	Pipérazine (hydrate de)	2892
Pharmacognosie - méthodes (2.8.)	267	Piracétam	2893
Pharmacotechnie - méthodes (2.9.)	281	Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté	2894
Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.)	47	Pirétanide	2895
Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.)	76	Piroxicam	2896
pH - détermination potentiométrique (2.2.3.)	24	Pivampicilline	2898
Phénazone	2836	Pivmécillinam (chlorhydrate de)	2900
Phéniramine (maléate de)	2837	Plantain lancéolé	2901
Phénobarbital	2838	Plantes pour tisanes	746
Phénobarbital sodique	2839	Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse	105
Phénol	2840	Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.)	103
Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.) ...	148	Plasma humain (mélange de) traité pour viro- inactivation	2903
Phénolphtaléine	2841	Plasma humain pour fractionnement	2905
Phénolsulfonephtaléine	2842	Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.)	405
Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.)	113	Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	405
Phénoxyéthanol	2843	Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.)	406
Phénoxyméthylpénicilline	2844	Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.)	411
Phénoxyméthylpénicilline potassique	2846	Plastiques (additifs) (3.1.13.)	388
Phentolamine (mésilate de)	2848	Plomb dans les sucres (2.4.10.)	122
Phénylalanine	2849	Pneumococcique - vaccin polysidique	888
Phénylbutazone	2850	Pneumococcique - vaccin polysidique conjugué adsorbé	889
Phényléphrine	2851	Point d'ébullition (2.2.12.)	32
Phényléphrine (chlorhydrate de)	2853	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.)	33
Phénylmercure (acétate de)	2854	Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.)	33
Phénylmercure (borate de)	2855	Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.)	34
Phénylmercure (nitrate de)	2856	Point de goutte (2.2.17.)	34
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de)	2856	Point de solidification (2.2.18.)	36
Phénytoïne	2857	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3	2906
Phénytoïne sodique	2858	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	868
Phloroglucinol anhydre	2859	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	843
Phloroglucinol dihydraté	2860	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	856
Pholcodine	2861	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	861
Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de)	1103	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), vaccin adsorbé	851
Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle	3362		
Phosphate dipotassique	2862		
Phosphate disodique anhydre	2863		
Phosphate disodique dihydraté	2864		
Phosphate disodique dodécahydraté	2864		
Phosphate monopotassique	2865		
Phosphate monosodique dihydraté	2866		
Phosphates (2.4.11.)	122		
Phosphate tricalcique	2866		
Phosphore dans les vaccins polysidiques (2.5.18.)	149		
Phosphorique (acide) concentré	2867		
Phosphorique (acide) dilué	2868		
Phtalylsulfathiazol	2868		
Physostigmine (salicylate de)	1966		
Physostigmine (sulfate de)	1967		
Phytoménadione	2869		
Phytostérol	2871		

Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Potassium (citrate de).....	2925
Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	859	Potassium (clavulanate de).....	2926
Poliomyéлитique - vaccin inactivé.....	891	Potassium (clavulanate de) dilué.....	2928
Poliomyéлитique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.).....	252	Potassium (dihydrogénophosphate de).....	2865
Poliomyéлитique - vaccin oral.....	895	Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930
Poloxamères.....	2909	Potassium (hydrogénophosphate de).....	2862
Poly(acétate de vinyle).....	2910	Potassium (hydrogénotartrate de).....	2930
Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent....	2912	Potassium (hydroxyde de).....	2931
Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent.....	2913	Potassium (iodure de).....	2932
Poly(alcool vinylique).....	2914	Potassium (métabisulfite de).....	2932
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	386	Potassium (nitrate de).....	2933
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	384	Potassium (perchlorate de).....	2934
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.1.).....	361	Potassium (permanganate de).....	2935
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391	Potassium (sorbate de).....	2935
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins (3.1.1.2.).....	365	Potassium (sulfate de).....	2936
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409	Potentiométrique - titrage (2.2.20.).....	37
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients vides et stériles en matériau à base de) pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.).....	408	Poudre d'ail.....	1206
Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.).....	379	Poudre de pancréas.....	2790
Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.).....	372	Poudre de pepsine.....	2825
Polyéthylèneglycols.....	2482	Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.).....	341
Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.).....	371	Poudres auriculaires.....	783
Polygala (racine de).....	2915	Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.).....	302
Polymorphisme (5.9.).....	697	Poudres effervescentes.....	781
Polymyxine B (sulfate de).....	2916	Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales.....	806
Polyoléfines (3.1.3.).....	367	Poudres et granulés pour sirops.....	792
Polylols - essai limite du nickel (2.4.15.).....	122	Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables.....	791
Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.).....	376	Poudres nasales.....	794
Polysorbate 20.....	2917	Poudres orales.....	780
Polysorbate 40.....	2918	Poudres pour application cutanée.....	781
Polysorbate 60.....	2919	Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique.....	796
Polysorbate 80.....	2920	Poudres pour gouttes buvables.....	792
Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.).....	394	Poudres pour inhalation.....	801
Polyvidone.....	2937	Poudres pour injection ou pour perfusion.....	798
Polyvidone iodée.....	2939	Poudre titrée de belladone.....	1375
Pommades.....	807	Poudre titrée de stramoine.....	3203
Pomme de terre (amidon de).....	1254	Poudre titrée d'ipécacuanha.....	2336
Potassium (2.4.12.).....	122	Poudre titrée d'opium.....	2741
Potassium (acétate de).....	2921	Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	588
Potassium (bicarbonate de).....	2922	Pouvoir rotatoire (2.2.7.).....	27
Potassium (bromure de).....	2922	Povidone.....	2937
Potassium (carbonate de).....	2923	Povidone iodée.....	2939
Potassium (chlorure de).....	2924	Pravastatine sodique.....	2940
		Prazépam.....	2941
		Praziquantel.....	2943
		Prazosine (chlorhydrate de).....	2944
		Prednicarbate.....	2945
		Prednisolone.....	2947
		Prednisolone (acétate de).....	2948
		Prednisolone (phosphate sodique de).....	2950
		Prednisolone (pivalate de).....	2951
		Prednisone.....	2953
		Prêle (tige de).....	2954
		Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire.....	782
		Préparation injectable d'insuline biphasique.....	2300
		Préparation injectable d'insuline-isophane.....	2306
		Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique.....	2305
		Préparation injectable d'insuline soluble.....	2314
		Préparations à base de drogues végétales.....	747
		Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion...	798
		Préparations auriculaires.....	782
		Préparations auriculaires semi-solides.....	783
		Préparations buccales.....	784

Préparations buccales semi-solides.....	785	Préparations rectales semi-solides	806
Préparations concentrées pour balnéation	810	Préparations semi-solides pour application cutanée	806
Préparations homéopathiques.....	1156	Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....	349
Préparations homéopathiques (abeille domestique pour).....	1157	Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	296
Préparations homéopathiques (ail pour).....	1158	Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	297
Préparations homéopathiques (anacardier d'Orient pour).....	1159	Préparations vaginales.....	808
Préparations homéopathiques (arsénieux (anhydride) pour).....	1161	Préparations vaginales semi-solides	810
Préparations homéopathiques (baryum (chlorure de) dihydraté pour)	1161	Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	810
Préparations homéopathiques (cadmium (sulfate de) hydraté pour).....	1162	Prescriptions générales (1.)	3
Préparations homéopathiques (calcium (iodure de) tétrahydraté pour).....	1161	Pressurisées (préparations pharmaceutiques)	799
Préparations homéopathiques (cuivre (acétate de) monohydraté pour)	1162	Prilocaine.....	2956
Préparations homéopathiques (cuivre pour).....	1163	Prilocaine (chlorhydrate de).....	2957
Préparations homéopathiques (drogues végétales pour).....	1149	Primaquine (diphosphate de).....	2959
Préparations homéopathiques (fer pour)	1164	Primevère (racine de).....	2960
Préparations homéopathiques (jusquiamme noire pour).....	1165	Primidone	2961
Préparations homéopathiques (lierre grim pant pour)	1166	Probénécide.....	2962
Préparations homéopathiques (millepertuis pour)	1167	Procaïnamide (chlorhydrate de)	2963
Préparations homéopathiques (ortie dioïque pour).....	1168	Procaïne (chlorhydrate de)	2964
Préparations homéopathiques (safran pour).....	1169	Proche infrarouge - spectrophotométrie (2.2.40.).....	66
Préparations homéopathiques (teintures mères pour).....	1157	Prochlorpérazine (maléate de).....	2964
Préparations injectables.....	797	Produits allergènes.....	754
Préparations injectables d'insuline.....	2311	Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.)	218
Préparations intramammaires pour usage vétérinaire	787	Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales	756
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire	787	Produits de fermentation	756
Préparations intra-utérines semi-solides.....	787	Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.)	255
Préparations liquides pour application cutanée.....	789	Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant.....	729
Préparations liquides pour inhalation	800	Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.)	563
Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale	785	Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	260
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire	783	Progesterone.....	2965
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale.....	793	Proguanil (chlorhydrate de)	2967
Préparations liquides pour lavage auriculaire.....	783	Proline	2968
Préparations liquides pour usage oral	790	Promazine (chlorhydrate de).....	2969
Préparations muco-adhésives.....	786	Prométhazine (chlorhydrate de).....	2970
Préparations nasales	792	Propacétamol (chlorhydrate de).....	2972
Préparations nasales semi-solides.....	794	Propafénone (chlorhydrate de).....	2973
Préparations ophtalmiques.....	794	Propanol.....	2975
Préparations ophtalmiques semi-solides.....	796	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	301
Préparations parentérales.....	797	Propanthéline (bromure de)	2976
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.).....	305	Propofol.....	2977
Préparations pharmaceutiques pressurisées	799	Propranolol (chlorhydrate de)	2979
Préparations pharmaceutiques - qualité microbiologique (5.1.4.).....	567	Propyle (gallate de).....	2981
Préparations pour inhalation	800	Propylèneglycol.....	2984
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	306	Propylèneglycol (dicaprylocaprate de).....	2984
Préparations pour irrigation	804	Propylèneglycol (dilaurate de).....	2985
Préparations pour lavage mammaire.....	811	Propylèneglycol (monolaurate de)	2986
Préparations pour perfusion	798	Propylèneglycol (monopalmitostéarate de).....	2987
Préparations pour pour-on	810	Propylèneglycol (monostéarate de)	2987
Préparations pour pulvérisation.....	810	Propyle (parahydroxybenzoate de)	2982
Préparations pour pulvérisation mammaire	811	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	2983
Préparations pour spot-on	810	Propylthiouracile	2988
Préparations pour trempage mammaire	811	Propyphénazone	2989
Préparations radiopharmaceutiques	747	Protamine (chlorhydrate de)	2990
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'ibenguane pour	1080	Protamine (sulfate de).....	2992
Préparations rectales	804	Protéines dans les vaccins polysidiques (2.5.16.)	148
		Protéines totales (2.5.33.)	155
		Prothrombique (complexe) humain	1737
		Protiréline.....	2993
		Protoxyde d'azote	1344
		Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.)	159
		Proxiphylline	2994
		Prunier d'Afrique (écorce de).....	2995
		Pseudoéphédrine (chlorhydrate de)	2996
		Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé.....	969

Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant.....	1019	Récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.1.).....	361
Psyllium (graine de).....	2997	Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.).....	391
Pyrantel (embonate de).....	2998	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.).....	372
Pyrazinamide.....	2999	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.).....	371
Pyridostigmine (bromure de).....	3000	Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.)..	399
Pyridoxine (chlorhydrate de).....	3001	Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.).....	376
Pyriméthamine.....	3002	Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	405
Pyrogènes (2.6.8.).....	173	Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379
Pyrrolidone.....	3003	Récipients pour préparations à usage non parentéral, poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.).....	394
Q		Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409
Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques (5.1.4.).....	567	Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.).....	406
Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.)..	570	Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.).....	408
Quinidine (sulfate de).....	3007	Rectales (préparations).....	804
Quinine (chlorhydrate de).....	3008	Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongieuses animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	600
Quinine (sulfate de).....	3010	Référence (étalons de) (5.12.).....	711
Quinquina.....	3011	Réfraction - indice (2.2.6.).....	27
Quinquina (extrait fluide titré de).....	3013	Réglisse (extrait fluide éthanolique titré de).....	3022
R		Réglisse (racine de).....	3023
Rabique (immunoglobuline humaine).....	2288	Reine des prés (sommité fleurie de).....	3025
Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire.....	990	Renouée des oiseaux.....	3025
Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	900	Répaglinide.....	3027
Racine d'angélique.....	1293	Résérpine.....	3028
Racine de bugrane.....	1451	Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.).....	268
Racine d'Echinacea angustifolia.....	1910	Résidu de pesticides (2.8.13.).....	270
Racine d'Echinacea pallida.....	1912	Résidu sec des extraits (2.8.16.).....	274
Racine d'Echinacea purpurea.....	1916	Résinate de nicotine.....	2680
Racine de gentiane.....	2138	Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.).....	298
Racine de guimauve.....	2202	Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.)..	57
Racine de livèche.....	2447	Résorcinol.....	3029
Racine de pélagonium.....	2809	Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1122
Racine de polygala.....	2915	Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé..	971
Racine de primevère.....	2960	Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant.....	1022
Racine de ratanhia.....	3021	Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé.....	974
Racine de réglisse.....	3023	Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant.....	1023
Racine de valériane.....	3418	Rhizome de bistorte.....	1426
Racine d'harpagophyton.....	2212	Rhizome de chiendent.....	1610
Racine d'ipécacuanha.....	2337	Rhubarbe.....	3030
Raclopride ([¹⁴ C]méthoxy), solution injectable de.....	1086	Ribavirine.....	3031
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.).....	681	Riboflavine.....	3033
Radiopharmaceutiques (préparations).....	747	Riboflavine (phosphate sodique de).....	3034
Rage - vaccin vivant oral pour renards.....	1035	Ribose dans les vaccins polysidiques (2.5.31.).....	154
Raman, spectrométrie (2.2.48.).....	87	Ricin (huile de) hydrogénée.....	3036
Ramipril.....	3017	Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479
Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.).....	322	Ricin (huile de) raffinée.....	3037
Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Ricin (huile de) vierge.....	3038
Ranitidine (chlorhydrate de).....	3019	Rifabutine.....	3039
Ratanhia (racine de).....	3021	Rifampicine.....	3041
Ratanhia (teinture de).....	3022		
Réactifs (4.).....	419		
Réactifs (4.1.1.).....	419		
Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.).....	419		
Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.).....	109		
Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse (2.6.26.).....	218		
Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.).....	301		
Récipients (3.2.).....	399		

Rifamycine sodique.....	3042	Sélénium (disulfure de)	3089
Rilménidine (dihydrogénophosphate de)	3044	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.)	147
Rispéridone	3045	Semi-solides (préparations buccales).....	785
Ritonavir	3047	Semi-solides (préparations) pour application cutanée	806
Riz (amidon de)	1254	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de)	3090
Rocuronium (bromure de)	3050	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de).....	3091
Romarin.....	3052	Séné (feuille de).....	3092
Romarin (huile essentielle de).....	3053	Séné (feuille de), extrait sec titré de	3093
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3055	Sérine.....	3094
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.)	29	Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.)	411
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.)	27	Serpolet.....	3095
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Sertaconazole (nitrate de).....	3096
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	902	Sérum bovin.....	3097
Rougeoleux - vaccin vivant.....	904	Sésame (huile de) raffinée	3099
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	988	Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de)	1119
Roxithromycine	3057	Shampooings	790
RRR- α -Tocophérol	3328	Silice colloïdale anhydre.....	3101
RRR- α -Tocophéryle (acétate de).....	3331	Silice colloïdale hydratée	3102
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3336	Silice hydrophobe colloïdale	3102
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Silice pour usage dentaire	3103
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	902	Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.).....	382
Rubéoleux - vaccin vivant.....	905	Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
Rubrique Caractères dans les monographies (5.11.).....	707	Siméticone	3104
Rutoside trihydraté.....	3059	Simvastatine.....	3105
S		Sirops.....	792
Sabal (fruit de).....	3063	SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	8
Saccharine	3064	(S)-Lactique (acide).....	2395
Saccharine sodique.....	3065	Sodium (acétate [¹¹ C] de), solution injectable d'	1088
Saccharose.....	3067	Sodium (acétate de) trihydraté	3107
Safran pour préparations homéopathiques.....	1169	Sodium (alendronate de).....	3108
Salbutamol	3069	Sodium (alginate de).....	3109
Salbutamol (sulfate de).....	3071	Sodium (amidotrizoate de)	3110
Salicaire.....	3075	Sodium (aminosalicylate de) dihydraté	3111
Salicylique (acide).....	3075	Sodium (aurothiomalate de).....	3112
Salmétérol (xinafoate de)	3073	Sodium (benzoate de).....	3114
Salmonellose à Salmonella Enteritidis pour le poulet - vaccin inactivé.....	975	Sodium (bicarbonate de).....	3115
Salmonellose à Salmonella Typhimurium pour le poulet - vaccin inactivé	976	Sodium (bromure de).....	3115
Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.)	410	Sodium (calcium édétate de).....	3116
Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	361	Sodium (caprylate de).....	3117
Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	406	Sodium (carbonate de) anhydre	3118
Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.)	408	Sodium (carbonate de) décahydraté.....	3119
Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409	Sodium (carbonate de) monohydraté.....	3119
Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du)	3151	Sodium (chlorure de).....	3120
Saponification - indice (2.5.6.).....	145	Sodium (chromate (⁵¹ Cr) de), solution stérile de	1089
Sarrasin.....	3077	Sodium (citrate de).....	3121
Sauge officinale (feuille de)	3078	Sodium (cromoglicate de).....	3122
Sauge sclarée (huile essentielle de)	3079	Sodium (cyclamate de).....	3123
Sauge (teinture de)	3080	Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté.....	2866
Sauge trilobée (feuille de).....	3080	Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930
Saule (écorce de).....	3081	Sodium (fluorure (¹⁸ F) de), solution injectable de.....	1089
Saumon d'élevage (huile de)	3082	Sodium (fluorure de).....	3125
Scopolamine.....	3084	Sodium (fusidate de)	3125
Scopolamine (bromhydrate de).....	3085	Sodium (glycérophosphate de) hydraté	3126
Scopolamine (butylbromure de).....	3087	Sodium (hyaluronate de).....	3127
Sécabilité des comprimés	773	Sodium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	2863
Sécurité virale (5.1.7.)	583	Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté	2864
Séléginine (chlorhydrate de)	3088	Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté.....	2864
		Sodium (hydroxyde de).....	3130
		Sodium (iodohippurate (¹²³ I) de), solution injectable d' ..	1090
		Sodium (iodohippurate (¹³¹ I) de), solution injectable d' ..	1091
		Sodium (iodure (¹²³ I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1092
		Sodium (iodure (¹²³ I) de), solution injectable d'.....	1093
		Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage diagnostique, capsules d'	1094

Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage thérapeutique, capsules d'.....	1095	Solution d'iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage ..	1092
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1096	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium.....	1097
Sodium (iodure (¹³¹ I) de), solution d'.....	1097	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage ..	1096
Sodium (iodure de).....	3130	Solution d'oxine indienne (¹¹¹ In).....	1084
Sodium (lactate de), solution de.....	3131	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire	3396
Sodium (laurilsulfate de).....	3133	Solution en vrac de streptokinase.....	3204
Sodium (métabisulfite de).....	3134	Solution injectable d'acétate de sodium ([¹⁻¹³ C])	1088
Sodium (molybdate (⁹⁹ Mo) de, obtenu par fission), solution de.....	1098	Solution injectable d'albumine humaine iodée (¹²⁵ I).....	1059
Sodium (molybdate de) dihydraté	3135	Solution injectable d'albumine humaine-technétium (^{99m} Tc)	1105
Sodium (nitrite de).....	3135	Solution injectable d'ammoniaque (¹³ N).....	1060
Sodium (nitroprussiate de).....	3136	Solution injectable d'eau tritiée (³ H).....	1067
Sodium (perborate de) hydraté.....	3137	Solution injectable de bicisate-technétium (^{99m} Tc)	1106
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de.....	1101	Solution injectable de chlorure de strontium (⁸⁹ Sr).....	1104
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de.....	1102	Solution injectable de chlorure de thallium (²⁰¹ Tl)	1123
Sodium (phosphate (³² P) de), solution injectable de	1103	Solution injectable de citrate de gallium (⁶⁷ Ga)	1074
Sodium (picosulfate de).....	3137	Solution injectable d'édétate de chrome (⁵¹ Cr).....	1062
Sodium (polystyrène sulfonate de)	3138	Solution injectable de fludésoxyglucose (¹⁸ F).....	1068
Sodium (propionate de).....	3139	Solution injectable de flumazénil (N-[¹¹ C]-méthyl).....	1070
Sodium (salicylate de).....	3140	Solution injectable de fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile	1072
Sodium (sélénite de) pentahydraté	3141	Solution injectable de fluorure (¹⁸ F) de sodium	1089
Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3132	Solution injectable de gluconate-technétium (^{99m} Tc).....	1111
Sodium (stéarate de).....	3142	Solution injectable de L-méthionine ([¹¹ C]méthyl)	1081
Sodium (sulfate de) anhydre	3143	Solution injectable de médronate-technétium (^{99m} Tc).....	1113
Sodium (sulfate de) décahydraté.....	3143	Solution injectable de mertiatide-technétium (^{99m} Tc)	1114
Sodium (sulfite de) anhydre	3144	Solution injectable de norcholestérol iodé (¹³¹ I)	1083
Sodium (sulfite de) heptahydraté.....	3145	Solution injectable de pentétate d'indium (¹¹¹ In)	1075
Sodium (thiosulfate de).....	3145	Solution injectable de pentétate-technétium (^{99m} Tc).....	1117
Sodium (valproate de).....	3146	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium non obtenu par fission.....	1101
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1145	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium obtenu par fission.....	1102
Soja (huile de) hydrogénée	3147	Solution injectable de phosphate (³² P) de sodium	1103
Soja (huile de) raffinée	3148	Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium (^{99m} Tc)	1118
Solidage.....	3149	Solution injectable de raclopride ([¹¹ C]méthoxy)	1086
Solidage verge d'or.....	3150	Solution injectable de sestamibi-technétium (^{99m} Tc).....	1119
Solide - masse volumique (2.2.42.).....	72	Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1120
Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	335	Solution injectable de succimère-technétium (^{99m} Tc).....	1121
Solides - densité pycnométrique (2.9.23.).....	324	Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1122
Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	335	Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1107
Solidification - point (2.2.18.)	36	Solution injectable d'étofénine-technétium (^{99m} Tc)	1108
Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.)....	268	Solution injectable d'examétazime-technétium (^{99m} Tc) ...	1109
Solution concentrée d'ammoniaque.....	1273	Solution injectable de xénon (¹³³ Xe).....	1124
Solution concentrée d'aprotinine.....	1302	Solution injectable d'iobenguane (¹²³ I)	1076
Solution concentrée de molgramostim.....	2618	Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage diagnostique	1078
Solution concentrée d'érythropoïétine.....	1962	Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage thérapeutique	1079
Solution concentrée de somatropine.....	3171	Solution injectable d'iodohippurate (¹²³ I) de sodium	1090
Solution concentrée d'interféron alfa-2	2316	Solution injectable d'iodohippurate (¹³¹ I) de sodium	1091
Solution concentrée d'interféron gamma-1b	2319	Solution injectable d'iodure (¹²³ I) de sodium	1093
Solution concentrée d'ocytocine.....	2780	Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain	3151
Solution d'albumine humaine.....	1212	Solutions buccales et suspensions buccales.....	785
Solution de chlorure de benzalkonium	1386	Solutions concentrées pour hémodialyse.....	3160
Solution de chlorure d'indium (¹¹¹ In).....	1074	Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des).....	3155
Solution de cyanocobalamine (⁵⁷ Co)	1063	Solutions, émulsions et suspensions buvables.....	791
Solution de cyanocobalamine (⁵⁸ Co)	1065	Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines	787
Solution de digluconate de chlorhexidine	1624	Solutions, émulsions et suspensions rectales.....	806
Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2104	Solutions, émulsions et suspensions vaginales.....	809
Solution de lactate de sodium	3131	Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.)	542
Solution de molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium obtenu par fission	1098		
Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent	2246		
Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent	2246		
Solution de (S)-lactate de sodium	3132		
Solution de trinitrate de glycéryle	2170		

Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour	787	Stavudine.....	3198
Solutions gingivales.....	785	Stéarique (acide).....	3199
Solutions intra-utérines à diluer.....	787	Stéariques (macroglycérides).....	2477
Solutions pour bains de bouche.....	785	Stéaryle (fumarate de).....	3200
Solutions pour conservation d'organes.....	3156	Stéarylique (alcool).....	3201
Solutions pour dialyse péritonéale.....	3157	Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.).....	563
Solutions pour gargarisme.....	784	Stérilisation - indicateurs biologiques destinés au contrôle (5.1.2.).....	565
Solutions pour hémodialyse.....	3160	Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept F_0 (5.1.5.).....	570
Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration.....	3162	Stérilité (2.6.1.).....	163
Solutions pour lavage nasal.....	794	Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.).....	127
Solutions pour lavage ophtalmique.....	795	Stomates et indice stomatique (2.8.3.).....	267
Solutions tampons (4.1.3.).....	546	Stramoine (feuille de).....	3202
Solution stérile de chromate (^{51}Cr) de sodium.....	1089	Stramoine (poudre titrée de).....	3203
Solutions titrées (4.2.2.).....	553	Streptokinase (solution en vrac de).....	3204
Solvants résiduels (2.4.24.).....	128	Streptomycine (sulfate de).....	3206
Solvants résiduels (5.4.).....	649	Strontium (^{89}Sr) (chlorure de), solution injectable de.....	1104
Somatostatine.....	3165	Sublinguaux (comprimés).....	786
Somatropine.....	3166	Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de vaccins à usage vétérinaire (5.2.5.).....	596
Somatropine pour préparation injectable.....	3168	Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.).....	552
Somatropine (solution concentrée de).....	3171	Substances éthoxylées - éthylène glycol et diéthylène glycol (2.4.30.).....	138
Sommité fleurie de reine des prés.....	3025	Substances hypotensives (2.6.11.).....	175
Sorbique (acide).....	3173	Substances oxydantes (2.5.30.).....	154
Sorbitan (laurate de).....	3174	Substances pour usage pharmaceutique.....	757
Sorbitan (oléate de).....	3174	Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.).....	701
Sorbitan (palmitate de).....	3175	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.).....	591
Sorbitan (sesquioléate de).....	3175	Succinylsulfathiiazol.....	3208
Sorbitan (stéarate de).....	3176	Sucre - essai limite du plomb (2.4.10.).....	122
Sorbitan (trioléate de).....	3176	Sucre (sphères de).....	3188
Sorbitol.....	3177	Sufentanil.....	3209
Sorbitol liquide (cristallisable).....	3178	Sufentanil (citrate de).....	3210
Sorbitol liquide (non cristallisable).....	3179	Sulbactam sodique.....	3212
Sorbitol liquide partiellement déshydraté.....	3180	Sulfacétamide sodique.....	3213
Sotalol (chlorhydrate de).....	3181	Sulfadiazine.....	3214
Souci.....	3182	Sulfadimidine.....	3215
Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m}Tc).....	1120	Sulfadoxine.....	3216
Soufre (dioxyde de) (2.5.29.).....	153	Sulfafurazol.....	3217
Soufre pour usage externe.....	3183	Sulfaguanidine.....	3218
Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté.....	3184	Sulfamérazine.....	3219
Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire.....	3186	Sulfaméthizol.....	3220
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.).....	39	Sulfaméthoxazole.....	3221
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.).....	62	Sulfaméthoxypyridazine pour usage vétérinaire.....	3222
Spectrométrie de masse (2.2.43.).....	72	Sulfanilamide.....	3223
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.).....	105	Sulfasalazine.....	3224
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.).....	37	Sulfate ferreux desséché.....	3226
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.).....	103	Sulfate ferreux heptahydraté.....	3227
Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.).....	57	Sulfates (2.4.13.).....	122
Spectrométrie Raman (2.2.48.).....	87	Sulfathiiazol.....	3228
Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.).....	41	Sulfinpyrazone.....	3229
Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.).....	43	Sulfisomidine.....	3230
Spectrophotométrie dans le proche infrarouge (2.2.40.).....	66	Sulfurique (acide).....	3231
Sphères de sucre.....	3188	Sulindac.....	3232
Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.).....	352	Sulpiride.....	3233
Spiramycine.....	3189	Sultamicilline.....	3235
Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté.....	3192	Sultamicilline (tosilate de) dihydraté.....	3237
Spirolactone.....	3193	Sumatriptan (succinate de).....	3240
Squalane.....	3195	Suppositoires.....	805
Stanneux (chlorure) dihydraté.....	1640	Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.).....	283
Stanozolol.....	3197	Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.).....	322
Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.).....	615	Sureau (fleur de).....	3241
		Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.).....	326
		Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.).....	302

Suspension injectable de macrosalb-technétium (^{99m} Tc)..	1112	Technétium (^{99m} Tc) (médrionate-), solution injectable de..	1113
Suspension injectable de microsphères-technétium (^{99m} Tc).....	1115	Technétium (^{99m} Tc) (mertiatide-), solution injectable de ..	1114
Suspension injectable d'insuline-zinc	2315	Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension injectable de.....	1115
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe.....	2314	Technétium (^{99m} Tc) (pentétate-), solution injectable de....	1117
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline.....	2314	Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de.....	1118
Suspensions buccales et solutions buccales.....	785	Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de...	1119
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour	787	Technétium (^{99m} Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de.....	1120
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines.....	787	Technétium (^{99m} Tc) (succimère-), solution injectable de..	1121
Sutures, catgut stérile.....	1129	Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de.....	1122
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1141	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.)	207
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1142	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.).....	77
Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Tégument de la graine d'ispaghul.....	2360
Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1142	Teinture d'arnica	1311
Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Teinture de benjoin de Sumatra.....	1379
Sutures, fils non résorbables stériles	1131	Teinture de benjoin du Laos.....	1381
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144	Teinture de cannelle dite de Ceylan.....	1511
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1134	Teinture de gentiane	2139
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1136	Teinture de myrrhe.....	2639
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1145	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère.....	2744
Suxaméthonium (chlorure de).....	3243	Teinture de ratanhia.....	3022
Suxibuzone.....	3243	Teinture de sauge.....	3080
Symboles et abréviations (1.)	7	Teinture de tormentille	3343
T		Teinture de valériane.....	3419
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.) ..	15	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe)	2744
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.).....	681	Teintures	736
Tableaux alcoométriques (2.9.10.)	300	Teintures mères pour préparations homéopathiques.....	1157
Tables alcoométriques (5.5.).....	661	Teinture titrée de feuille de belladone	1373
Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	331	Teinture titrée de piment de Cayenne	2878
Talc.....	3247	Teinture titrée d'ipécacuanha	2338
Tamis (2.1.4.).....	16	Teinture titrée d'opium.....	2742
Tamassage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.).....	346	Témazépam	3253
Tamassage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.)	302	Temoe lawacq.....	3255
Tamoxifène (citrate de).....	3249	Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	322
Tampons auriculaires.....	784	Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.)	153
Tampons médicamenteux.....	811	Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques (2.9.10.)...	300
Tampons rectaux.....	806	Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.)	297
Tampons vaginaux médicamenteux.....	810	Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant	1025
Tamsulosine (chlorhydrate de)	3250	Ténoxamic.....	3256
Tanins - détermination dans les drogues végétales (2.8.14.)	273	Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté.....	3257
Tannique (acide).....	3252	Terbinafine (chlorhydrate de).....	3259
Tartrique (acide).....	3253	Terbutaline (sulfate de).....	3260
Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine-), solution injectable d'	1105	Terconazole	3262
Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de	1106	Térébenthine type Pinus pinaster (huile essentielle de) ..	3263
Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d'	1107	Terfénadine.....	3264
Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'	1108	Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.)	587
Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d'	1109	Testostérone	3266
Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de...	1111	Testostérone (décanoate de).....	3268
Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de.....	1112	Testostérone (énantate de).....	3269
		Testostérone (isocaproate de).....	3271
		Testostérone (propionate de).....	3272
		Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843
		Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847
		Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849

Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	851	Tiapride (chlorhydrate de)	3310
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Tiaprofénique (acide)	3311
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	856	Tibolone	3313
Tétanique, diphtérique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859	Ticarcilline sodique.....	3314
Tétanique, diphtérique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Ticlopidine (chlorhydrate de)	3316
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863	Tige de préle.....	2954
Tétanique, diphtérique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	865	Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté	3318
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866	Tilleul (fleur de).....	3319
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Timolol (maléate de).....	3320
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé	841	Tinidazole	3321
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	842	Tinzaparine sodique	3322
Tétanique (immunoglobuline humaine)	2290	Tioconazole	3323
Tétanique (immunosérum) pour usage humain	1047	Tisanes (plantes pour).....	746
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1055	Titane (dioxyde de).....	3324
Tétaniques et diphtériques - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	259	Titration ampérométrique (2.2.19.).....	36
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.)..	238	Titration de l'activité du vaccin coquelucheux (2.7.7.)	237
Tétanique - vaccin adsorbé	906	Titration de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.).....	250
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire.....	992	Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.).....	248
Tétracaine (chlorhydrate de)	3273	Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.)	249
Tétracosactide.....	3274	Titration de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.).....	232
Tétracycline	3277	Titration de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.)..	238
Tétracycline (chlorhydrate de)	3279	Titration de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactivé (2.7.20.)	252
Tétranitrate de pentaérythryle dilué.....	2814	Titration de l'antithrombine III humaine (2.7.17.).....	250
Tétrazépam.....	3280	Titration de l'héparine (2.7.5.).....	231
Tétrazolone (chlorhydrate de).....	3282	Titration des interférons (5.6.)	675
Textes généraux sur la microbiologie (5.1.)	563	Titration des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.).....	260
Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.).....	587	Titration microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)	224
Thallex (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de.....	1123	Titration potentiométrique (2.2.20.)	37
Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de.....	1123	Titration biologiques (2.7.)	223
Théobromine.....	3283	Titration complexométriques (2.5.11.).....	146
Théophylline	3283	Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte) (2.6.20.)	207
Théophylline-éthylènediamine	3285	Tobramycine.....	3325
Théophylline-éthylènediamine hydratée.....	3286	Tocophérol, <i>RRR-α</i>	3328
Théophylline monohydratée.....	3286	Tocophérol, tout- <i>rac-α</i>	3329
Thermique - analyse (2.2.34.)	58	Tocophéryle (acétate de), <i>RRR-α</i>	3331
Thermogravimétrie (2.2.34.)	58	Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac-α</i>	3332
Thiamazol	3288	<i>α</i> -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvéru-lente	3327
Thiamine (chlorhydrate de)	3289	Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>DL-α</i>	3334
Thiamine (nitrate de).....	3291	Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>RRR-α</i>	3336
Thiamphénicol.....	3292	Tolbutamide	3338
Thioctique (acide)	3293	Tolfénamique (acide)	3339
Thiomersal.....	3294	Tolnaftate.....	3340
Thiopental et carbonate sodiques	3295	Torasémide anhydre	3341
Thioridazine	3296	Tormentille	3342
Thioridazine (chlorhydrate de)	3297	Tormentille (teinture de)	3343
Thréonine	3299	Tosylchloramide sodique.....	3344
Thym	3300	Tournesol (huile de) raffinée.....	3344
Thym (huile essentielle de)	3301	tout- <i>rac-α</i> -Tocophérol	3329
Thymol.....	3302	tout- <i>rac-α</i> -Tocophéryle (acétate de).....	3332
Tiabendazole.....	3303	Toxicité anormale (2.6.9.).....	174
Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire	3304	Toxine botulinique type A pour préparation injectable ..	3345
Tiamuline pour usage vétérinaire	3306	Tramadol (chlorhydrate de).....	3346
Tianeptine sodique	3309	Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté	3348
		Trandolapril.....	3349
		Tranexamique (acide).....	3351
		Transdermiques (dispositifs)	777
		Trapidil	3352
		Trétinoïne	3353
		Triacétine.....	3355
		Triamcinolone.....	3355
		Triamcinolone (acétonide de).....	3356
		Triamcinolone (hexacétonide de).....	3358

Triamtérène.....	3359	Unités du système international (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1).....	8
Tribénoside.....	3360	Urée.....	3409
Tributyle (acétylcitrate de).....	3361	Urofollitropine.....	3410
Trichloracétique (acide).....	3363	Urokinase.....	3411
Triéthanolamine.....	3377	Ursodésoxycholique (acide).....	3413
Triéthyle (citrate de).....	3364	V	
Trifluopérazine (chlorhydrate de).....	3365	Vaccin BCG cryodesséché.....	816
Triflusal.....	3366	Vaccin botulinique pour usage vétérinaire.....	925
Triglycérides à chaîne moyenne.....	3367	Vaccin cholérique.....	818
Triglycérides d'acides oméga-3.....	2730	Vaccin cholérique cryodesséché.....	818
Triglycérol (diisostéarate de).....	3369	Vaccin cholérique oral inactivé.....	819
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de).....	3369	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b.....	821
Trimétazidine (dichlorhydrate de).....	3370	Vaccin conjugué méningococcique groupe C.....	824
Triméthadione.....	3372	Vaccin coquelucheux.....	826
Triméthoprime.....	3373	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.).....	250
Trimipramine (maléate de).....	3375	Vaccin coquelucheux adsorbé.....	826
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de).....	3362	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire).....	827
Trolamine.....	3377	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	829
Trométamol.....	3378	Vaccin coquelucheux - titrage de l'activité (2.7.7.).....	237
Tropicamide.....	3379	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire... 925	
Tropisétron (chlorhydrate de).....	3380	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	926
Tropium (chlorure de).....	3382	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	928
Troxérutine.....	3384	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire... 930	
Trypsine.....	3385	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	832
Tryptophane.....	3386	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	834
Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9).....	28	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	834
Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.).....	33	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.).....	248
Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.).....	33	Vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	838
Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de).....	3389	Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.).....	249
Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de).....	3390	Vaccin diphtérique adsorbé.....	839
Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain.....	3391	Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène.....	840
Tuberculine (vieille) pour usage humain.....	3393	Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents..	840
Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.).....	17	Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.)..	232
Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.).....	17	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé.....	841
Tubocurarine (chlorure de).....	3395	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842
Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	382	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents.....	842
Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	843
Tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.2.).....	365	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	847
Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de.....	3396	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	849
Tylosine pour usage vétérinaire.....	3398	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélique (inactivé), adsorbé.....	851
Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire.....	3399	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853
Typhoïdique - vaccin.....	907	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	856
Typhoïdique - vaccin cryodesséché.....	908	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélique (inactivé), adsorbé.....	859
Typhoïdique - vaccin polysidique.....	908	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	861
Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a.....	910		
Tyrosine.....	3401		
Tyrothricine.....	3402		
U			
Ubidécarénone.....	3407		
Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	43		
Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.).....	15		
Undécylénique (acide).....	3408		
Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	329		
Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.).....	296		
Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.).....	349		
Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.)..	297		

Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	863	Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	252
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux adsorbé ..	865	Vaccin poliomyélitique oral.....	895
Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	866	Vaccin poliomyélitique oral - essai de neurovirulence (2.6.19.)	205
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire	990
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface).....	869	Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	900
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	871	Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant	902
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal) ..	874	Vaccin rougeoleux vivant	904
Vaccin grippal inactivé à virion entier.....	876	Vaccin rubéoleux vivant	905
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	877	Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.)	148
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté.....	880	Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.).....	148
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire	932	Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.).....	588
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire.....	933	Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.) ...	148
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat.....	935	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	599
Vaccin inactivé de la chlamydie du chat	936	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	597
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets.....	937	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	610
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants	939	Vaccins polyosidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.)	150
Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc	941	Vaccins polyosidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.).....	148
Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	942	Vaccins polyosidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.).....	150
Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	943	Vaccins polyosidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.)	149
Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants.....	945	Vaccins polyosidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.)	150
Vaccin inactivé de la grippe équine.....	947	Vaccins polyosidiques - dosage des <i>O</i> -Acétyle (2.5.19.).....	149
Vaccin inactivé de la grippe porcine	949	Vaccins polyosidiques - dosage des protéines (2.5.16.).....	148
Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	951	Vaccins polyosidiques - dosage du phosphore (2.5.18.).....	149
Vaccin inactivé de la leptospirose canine	952	Vaccins polyosidiques - dosage du ribose (2.5.31.)	154
Vaccin inactivé de la leucose féline.....	954	Vaccins pour usage humain.....	760
Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc.....	955	Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.).....	591
Vaccin inactivé de la maladie des œufs hardés	957	Vaccins pour usage vétérinaire	763
Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin	959	Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.).....	594
Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine.....	960	Vaccins pour usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.)	596
Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons	962	Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.).....	210
Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat ..	964	Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.).....	201
Vaccin inactivé de la parvovirose canine	965	Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.)	214
Vaccin inactivé de la parvovirose porcine.....	966	Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) ..	205
Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons.....	968	Vaccin tétanique adsorbé	906
Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	969	Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.)	238
Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc.....	971	Vaccin tétanique pour usage vétérinaire	992
Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat	974	Vaccin typhoïdique	907
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella</i> Enteritidis pour le poulet	975	Vaccin typhoïdique cryodesséché.....	908
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella</i> Typhimurium pour le poulet.....	976	Vaccin typhoïdique polyosidique	908
Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés.....	977	Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a	910
Vaccin inactivé de la vibriose des salmonidés	979	Vaccin varicelleux vivant	911
Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale.....	881	Vaccin vivant cryodesséché de la peste porcine classique ..	994
Vaccin inactivé de l'hépatite A adsorbé	884	Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire	995
Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin.....	980	Vaccin vivant de la brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) pour usage vétérinaire.....	997
Vaccin inactivé de <i>Mycoplasma gallisepticum</i>	982	Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire	998
Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	983	Vaccin vivant de la calicivirose du chat.....	1001
Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux.....	984	Vaccin vivant de l'adénovirose canine.....	1002
Vaccin inactivé du choléra aviaire.....	986	Vaccin vivant de la fièvre jaune	912
Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3.....	987	Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire ..	1003
Vaccin inactivé du rouget du porc.....	988		
Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furonculose des salmonidés	989		
Vaccin méningococcique polyosidique.....	886		
Vaccin pneumococcique polyosidique.....	888		
Vaccin pneumococcique polyosidique conjugué adsorbé..	889		
Vaccin poliomyélitique inactivé	891		

Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale.....	1005	Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés.....	977
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien.....	1008	Vibriose des salmonidés - vaccin inactivé.....	979
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés....	1009	VICH (5.8.).....	693
Vaccin vivant de la maladie de Marek.....	1010	Vinblastine (sulfate de).....	3438
Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin.....	1012	Vincristine (sulfate de).....	3439
Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet.....	1013	Vindésine (sulfate de).....	3441
Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat ...	1015	Vinorelbine (tartrate de).....	3443
Vaccin vivant de la parvovirose canine.....	1017	Vinpocétine.....	3446
Vaccin vivant de la peste du canard.....	1018	Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de)....	1041
Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle).....	1019	Virale (sécurité) (5.1.7.).....	583
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine.....	1022	Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour.....	2903
Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat.....	1023	Virus parainfluenza bovin - vaccin vivant.....	1031
Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire.....	1025	Virus syncytial respiratoire bovin - vaccin vivant.....	1034
Vaccin vivant de la variole.....	916	Viscosité (2.2.8.).....	28
Vaccin vivant de la variole des gallinacés.....	1026	Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9).....	28
Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire..	1027	Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.).....	29
Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I.....	1029	Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	43
Vaccin vivant des oreillons.....	921	Vitamine A.....	3447
Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin.....	1031	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse ..	3449
Vaccin vivant du virus parainfluenza canin.....	1032	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvérisante.....	3450
Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin.....	1034	Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisé/émulsion.....	3451
Vaccin vivant oral de la rage pour renards.....	1035	Volume apparent (2.9.15.).....	304
Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire.....	1036	Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.).....	305
Vaginales (préparations).....	808	Volumétrie (4.2.).....	552
Valériane (extrait hydroalcoolique sec de).....	3417	Volumétrie - substances étalons (4.2.1.).....	552
Valériane (racine de).....	3418	W	
Valériane (teinture de).....	3419	Warfarine sodique.....	3455
Valine.....	3420	Warfarine sodique clathrate.....	3456
Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire...	3421	X	
Valproïque (acide).....	3423	Xénon (¹³³ Xe) (solution injectable de).....	1124
Vancomycine (chlorhydrate de).....	3424	Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	3461
Vanilline.....	3426	Xylitol.....	3462
Varech.....	3427	Xylométazoline (chlorhydrate de).....	3464
Varicelle (immunoglobuline humaine de la).....	2282	Xylose.....	3465
Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse.....	2282	Y	
Varicelleux - vaccin vivant.....	911	Yohimbine (chlorhydrate de).....	3469
Variole des gallinacés - vaccin vivant.....	1026	Z	
Variole - vaccin vivant.....	916	Zidovudine.....	3473
Vaseline blanche.....	3428	Zinc (acétate de) dihydraté.....	3474
Vaseline jaune.....	3429	Zinc (acéxamate de).....	3475
Vecteurs adénoviraux pour usage humain.....	718	Zinc (chlorure de).....	3477
Vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	723	Zinc (oxyde de).....	3477
Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production.....	725	Zinc (stéarate de).....	3478
Vecteurs poxviraux pour usage humain.....	720	Zinc (sulfate de) heptahydraté.....	3479
Vécuronium (bromure de).....	3430	Zinc (sulfate de) hexahydraté.....	3479
Végétales (drogues).....	734	Zinc (sulfate de) monohydraté.....	3480
Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques.....	1149	Zinc (undécylénate de).....	3480
Végétales (huiles grasses).....	739	Zolpidem (tartrate de).....	3481
Végétales (préparations à base de drogues).....	747	Zopiclone.....	3482
Venlafaxine (chlorhydrate de).....	3431	Zuclopenthixol (décanoate de).....	3484
Vérapamil (chlorhydrate de).....	3433		
Verre fritté - filtres (2.1.2.).....	15		
Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.).....	399		
Verveine odorante (feuille de).....	3435		
Verveine officinale.....	3437		
Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.).....	261		

A		
<i>Absinthii herba</i>	1173	<i>Acidum tiaprofenicum</i>
<i>Acaciae gummi</i>	2176	<i>Acidum tolfenamicum</i>
<i>Acaciae gummi dispersione desiccatum</i>	2177	<i>Acidum tranexamicum</i>
<i>Acamprosatum calcicum</i>	1174	<i>Acidum trichloroaceticum</i>
<i>Acarbosum</i>	1175	<i>Acidum undecylenicum</i>
<i>Acebutololi hydrochloridum</i>	1177	<i>Acidum ursodeoxycholicum</i>
<i>Aceclofenacum</i>	1179	<i>Acidum valproicum</i>
<i>Acesulfamum kalicum</i>	1180	<i>Acitretinum</i>
<i>Acetazolamidum</i>	1182	<i>Adeninum</i>
<i>Acetonum</i>	1183	<i>Adenosinum</i>
<i>Acetylcholini chloridum</i>	1184	<i>Adeps lanae</i>
<i>Acetylcysteinum</i>	1186	<i>Adeps lanae cum aqua</i>
<i>β-Acetyldigoxinum</i>	1187	<i>Adeps lanae hydrogenatus</i>
<i>Aciclovirum</i>	1195	<i>Adeps solidus</i>
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisati 1:1</i> <i>dispersio 30 per centum</i>	1741	<i>Adrenalini tartras</i>
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum</i> <i>1:1</i>	1740	<i>Aer medicinalis</i>
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis</i> <i>polymerisatum 1:1</i>	1742	<i>Aer medicinalis artificiosus</i>
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis</i> <i>polymerisatum 1:2</i>	1743	<i>Aether</i>
<i>Acidum 4-aminobenzoicum</i>	1262	<i>Aether anaestheticus</i>
<i>Acidum aceticum glaciale</i>	1183	<i>Aetherolea</i>
<i>Acidum acetylsalicylicum</i>	1189	<i>Agar</i>
<i>Acidum adipicum</i>	1201	<i>Agni casti fructus</i>
<i>Acidum alginicum</i>	1223	<i>Agrimoniae herba</i>
<i>Acidum amidotrizoicum dihydricum</i>	1255	<i>Alaninum</i>
<i>Acidum aminocaproicum</i>	1264	<i>Albendazolium</i>
<i>Acidum ascorbicum</i>	1317	<i>Albumini humani solutio</i>
<i>Acidum asparticum</i>	1322	<i>Alchemillae herba</i>
<i>Acidum benzoicum</i>	1392	<i>Alcohol benzylicus</i>
<i>Acidum boricum</i>	1431	<i>Alcohol cetylicus</i>
<i>Acidum caprylicum</i>	1512	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus</i>
<i>Acidum chenodeoxycholicum</i>	1609	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans A</i>
<i>Acidum citricum anhydricum</i>	1677	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans B</i>
<i>Acidum citricum monohydricum</i>	1678	<i>Alcoholes adipis lanae</i>
<i>Acidum edeticum</i>	1921	<i>Alcohol isopropylicus</i>
<i>Acidum etacrynicum</i>	1978	<i>Alcohol oleicus</i>
<i>Acidum folicum</i>	2102	<i>Alcohol stearylicus</i>
<i>Acidum fusidicum</i>	2120	<i>Alcuronii chloridum</i>
<i>Acidum glutamicum</i>	2156	<i>Alfacalcidolum</i>
<i>Acidum hydrochloridum concentratum</i>	1625	<i>Alfadexum</i>
<i>Acidum hydrochloridum dilutum</i>	1626	<i>Alfentanili hydrochloridum</i>
<i>Acidum iopanoicum</i>	2328	<i>Alfuzosini hydrochloridum</i>
<i>Acidum iotalamicum</i>	2329	<i>Allantoinum</i>
<i>Acidum ioxaglicum</i>	2334	<i>Allii sativi bulbi pulvis</i>
<i>Acidum lacticum</i>	2394	<i>Allium sativum ad praeparationes homoeopathicas</i>
<i>Acidum lactobionicum</i>	2397	<i>Allopurinolum</i>
<i>Acidum maleicum</i>	2501	<i>Almagatum</i>
<i>Acidum malicum</i>	2502	<i>Aloe barbadensis</i>
<i>Acidum mefenamicum</i>	2522	<i>Aloe capensis</i>
<i>Acidum nalidixicum</i>	2652	<i>Aloes extractum siccum normatum</i>
<i>Acidum nicotinicum</i>	2682	<i>Alprazolamum</i>
<i>Acidum nitricum</i>	2690	<i>Alprenololi hydrochloridum</i>
<i>Acidum oleicum</i>	2718	<i>Alprostadilum</i>
<i>Acidum oxolinicum</i>	2767	<i>Alteplasmum ad iniectabile</i>
<i>Acidum palmiticum</i>	2788	<i>Althaeae folium</i>
<i>Acidum phosphoricum concentratum</i>	2867	<i>Althaeae radix</i>
<i>Acidum phosphoricum dilutum</i>	2868	<i>Alumen</i>
<i>Acidum pipemidicum trihydricum</i>	2885	<i>Aluminii chloridum hexahydricum</i>
<i>Acidum salicylicum</i>	3075	<i>Aluminii hydroxidum hydricum ad adsorptionem</i>
<i>Acidum (S)-lacticum</i>	2395	<i>Aluminii magnesi silicas</i>
<i>Acidum sorbicum</i>	3173	<i>Aluminii oxidum hydricum</i>
<i>Acidum stearicum</i>	3199	<i>Aluminii phosphas hydricus</i>
<i>Acidum sulfuricum</i>	3231	<i>Aluminii phosphatis liquamen</i>
<i>Acidum tartaricum</i>	3253	<i>Aluminii sulfas</i>
<i>Acidum thiocticum</i>	3293	<i>Alverini citras</i>
		<i>Amantadini hydrochloridum</i>
		<i>Ambroxoli hydrochloridum</i>
		<i>Amfetamini sulfas</i>
		<i>Amikacini sulfas</i>
		<i>Amikacinum</i>

<i>Amiloridi hydrochloridum</i>	1261	<i>Azathioprinum</i>	1336
<i>Aminoglutethimidum</i>	1265	<i>Azelastini hydrochloridum</i>	1337
<i>Amiodaroni hydrochloridum</i>	1266	<i>Azithromycinum</i>	1339
<i>Amisulpridum</i>	1268		
<i>Amitriptylini hydrochloridum</i>	1270	B	
<i>Amlodipini besilas</i>	1271	<i>Bacampicillini hydrochloridum</i>	1349
<i>Ammoniae (¹³N) solutio iniectabilis</i>	1060	<i>Bacitracinum</i>	1351
<i>Ammoniae solutio concentrata</i>	1273	<i>Bacitracinum zincum</i>	1353
<i>Ammonii bromidum</i>	1274	<i>Baclofenum</i>	1356
<i>Ammonii chloridum</i>	1275	<i>Ballotae nigrae herba</i>	1361
<i>Ammonii glycyrrhizas</i>	1276	<i>Balsamum peruvianum</i>	1365
<i>Ammonii hydrogenocarbonas</i>	1274	<i>Balsamum toltuanum</i>	1364
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum A</i>	1744	<i>Bambuteroli hydrochloridum</i>	1362
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum B</i>	1745	<i>Barbitalum</i>	1363
<i>Amobarbitalum</i>	1277	<i>Barii chloridum dihydricum ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1161
<i>Amobarbitalum natricum</i>	1278	<i>Barii sulfas</i>	1364
<i>Amoxicillinum natricum</i>	1279	<i>BCG ad immunocurationem</i>	815
<i>Amoxicillinum trihydricum</i>	1281	<i>Beclometasoni dipropionas anhydricus</i>	1366
<i>Amphotericinum B</i>	1284	<i>Beclometasoni dipropionas monohydricus</i>	1368
<i>Ampicillinum anhydricum</i>	1285	<i>Belladonnae folii extractum siccum normatum</i>	1372
<i>Ampicillinum natricum</i>	1288	<i>Belladonnae folii tinctura normata</i>	1373
<i>Ampicillinum trihydricum</i>	1291	<i>Belladonnae folium</i>	1371
<i>Amygdalae oleum raffinatum</i>	1248	<i>Belladonnae pulvis normatus</i>	1375
<i>Amygdalae oleum virginale</i>	1249	<i>Bendroflumethiazidum</i>	1376
<i>Amylum pregelificatum</i>	1255	<i>Benfluorexi hydrochloridum</i>	1377
<i>Angelicae radix</i>	1293	<i>Benperidolum</i>	1381
<i>Anisi aetheroleum</i>	1295	<i>Benserazidi hydrochloridum</i>	1383
<i>Anisi fructus</i>	1294	<i>Bentonitum</i>	1384
<i>Anisi stellati aetheroleum</i>	1359	<i>Benzalkonii chloridi solutio</i>	1386
<i>Anisi stellati fructus</i>	1357	<i>Benzalkonii chloridum</i>	1385
<i>Antazolini hydrochloridum</i>	1297	<i>Benzbromaronum</i>	1389
<i>Anticorpora monoclonalia ad usum humanum</i>	731	<i>Benzethonii chloridum</i>	1390
<i>Antithrombinum III humanum densatum</i>	1298	<i>Benzocainum</i>	1391
<i>Apis mellifera ad praeparationes homoeopathicas</i>	1157	<i>Benzoe sumatranus</i>	1378
<i>Apomorphini hydrochloridum</i>	1299	<i>Benzoe tonkinensis</i>	1380
<i>Aprotinini solutio concentrata</i>	1302	<i>Benzois sumatrani tinctura</i>	1379
<i>Aprotinum</i>	1301	<i>Benzois tonkinensis tinctura</i>	1381
<i>Aqua ad dilutionem solutionum concentratarum ad</i> <i>haemodialysim</i>	3155	<i>Benzoylis peroxidum cum aqua</i>	2831
<i>Aqua ad iniectabilia</i>	1904	<i>Benzylis benzoas</i>	1392
<i>Aquae (¹⁵O) solutio iniectabilis</i>	1066	<i>Benzylpenicillinum benzathinum</i>	1387
<i>Aquae tritatae (³H) solutio iniectabilis</i>	1067	<i>Benzylpenicillinum kalicum</i>	1395
<i>Aqua purificata</i>	1907	<i>Benzylpenicillinum natricum</i>	1398
<i>Aqua valde purificata</i>	1903	<i>Benzylpenicillinum procainum</i>	1396
<i>Arachidis oleum hydrogenatum</i>	1304	<i>Betacarotenum</i>	1400
<i>Arachidis oleum raffinatum</i>	1305	<i>Betadexum</i>	1401
<i>Argenti nitras</i>	1306	<i>Betahistini dihydrochloridum</i>	1402
<i>Argentum colloidal ad usum externum</i>	1305	<i>Betahistini mesilas</i>	1404
<i>Arginini aspartas</i>	1307	<i>Betamethasoni acetas</i>	1407
<i>Arginini hydrochloridum</i>	1308	<i>Betamethasoni dipropionas</i>	1409
<i>Argininum</i>	1306	<i>Betamethasoni natrii phosphas</i>	1411
<i>Arnicae flos</i>	1309	<i>Betamethasoni valeras</i>	1412
<i>Arnicae tinctura</i>	1311	<i>Betamethasonum</i>	1405
<i>Arsenii trioxidum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1161	<i>Betaxololi hydrochloridum</i>	1414
<i>Articaini hydrochloridum</i>	1312	<i>Betulae folium</i>	1432
<i>Ascorbylis palmitas</i>	1318	<i>Bezafibratum</i>	1415
<i>Asparaginum monohydricum</i>	1318	<i>Bifonazolium</i>	1417
<i>Aspartamum</i>	1319	<i>Biotinum</i>	1418
<i>Astemizolum</i>	1323	<i>Biperideni hydrochloridum</i>	1419
<i>Atenololum</i>	1325	<i>Bisacodylum</i>	1421
<i>Atracurii besilas</i>	1326	<i>Bismuthi subcarbonas</i>	1423
<i>Atropini sulfas</i>	1330	<i>Bismuthi subgallas</i>	1424
<i>Atropinum</i>	1329	<i>Bismuthi subnitras ponderosus</i>	1425
<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium tinctura</i>	2744	<i>Bismuthi subsalicylas</i>	1425
<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium</i>	2743	<i>Bistorae rhizoma</i>	1426
<i>Aurantii amari flos</i>	2746	<i>Bleomycini sulfas</i>	1427
<i>Aurantii dulcis aetheroleum</i>	2745	<i>Boldi folium</i>	1428
<i>Auricularia</i>	782	<i>Boragonis officinalis oleum raffinatum</i>	1435
<i>Azaperonum ad usum veterinarium</i>	1335	<i>Borax</i>	1430

<i>Bromazepamum</i>	1436	<i>Carbomera</i>	1521
<i>Bromhexini hydrochloridum</i>	1437	<i>Carbonei dioxidum</i>	1522
<i>Bromocriptini mesilas</i>	1438	<i>Carbonei monoxidum (¹⁵O)</i>	1061
<i>Bromperidoli decanoas</i>	1442	<i>Carboplatinum</i>	1524
<i>Bromperidolum</i>	1441	<i>Carboprostum trometamolom</i>	1525
<i>Bromphenirami maleas</i>	1444	<i>Carboxymethylamylum natricum A</i>	1526
<i>Brotizolamum</i>	1446	<i>Carboxymethylamylum natricum B</i>	1527
<i>Budesonidum</i>	1447	<i>Carboxymethylamylum natricum C</i>	1528
<i>Bufexamacum</i>	1449	<i>Carisoprodolum</i>	1529
<i>Buflomedili hydrochloridum</i>	1450	<i>Carmellosum calcicum</i>	1530
<i>Bumetanidum</i>	1452	<i>Carmellosum natricum</i>	1531
<i>Bupivacaini hydrochloridum</i>	1453	<i>Carmellosum natricum conexum</i>	1754
<i>Buprenorphini hydrochloridum</i>	1456	<i>Carmellosum natricum, substitutum humile</i>	1532
<i>Buprenorphinum</i>	1455	<i>Carmustinum</i>	1533
<i>Buserelinum</i>	1457	<i>Carteololi hydrochloridum</i>	1535
<i>Buspironi hydrochloridum</i>	1458	<i>Carthami flos</i>	1536
<i>Busulfanum</i>	1461	<i>Carthami oleum raffinatum</i>	1537
<i>Butylhydroxyanisolum</i>	1463	<i>Carvedilolum</i>	1538
<i>Butylhydroxytoluenum</i>	1464	<i>Carvi aetheroleum</i>	1540
<i>Butylis parahydroxybenzoas</i>	1462	<i>Carvi fructus</i>	1539
C		<i>Caryophylli floris aetheroleum</i>	1713
<i>Cabergolinum</i>	1469	<i>Caryophylli flos</i>	1713
<i>Cadmii sulfas hydricus</i>		<i>Cefaclorum</i>	1544
<i>ad praeparationes homoeopathicas</i>	1162	<i>Cefadroxilum monohydricum</i>	1546
<i>Calcifediolum</i>	1472	<i>Cefalexinum monohydricum</i>	1548
<i>Calcii acetas</i>	1482	<i>Cefalotinum natricum</i>	1549
<i>Calcii ascorbas</i>	1483	<i>Cefamandoli nafas</i>	1551
<i>Calcii carbonas</i>	1484	<i>Cefapirinum natricum</i>	1553
<i>Calcii chloridum dihydricum</i>	1485	<i>Cefatrizinum propylen glycolom</i>	1554
<i>Calcii chloridum hexahydricum</i>	1486	<i>Cefazolinum natricum</i>	1555
<i>Calcii dobesilas monohydricus</i>	1487	<i>Cefepimi dihydrochloridum monohydricum</i>	1558
<i>Calcii folinas</i>	1487	<i>Cefiximum</i>	1560
<i>Calcii glucoheptonas</i>	1490	<i>Cefoperazonum natricum</i>	1562
<i>Calcii gluconas</i>	1491	<i>Cefotaximum natricum</i>	1564
<i>Calcii gluconas ad iniectionabile</i>	1492	<i>Cefoxitinum natricum</i>	1566
<i>Calcii glycerophosphas</i>	1493	<i>Cefradinum</i>	1567
<i>Calcii hydrogenophosphas anhydricus</i>	1494	<i>Ceftazidimum</i>	1569
<i>Calcii hydrogenophosphas dihydricus</i>	1495	<i>Ceftriaxonum natricum</i>	1572
<i>Calcii hydroxidum</i>	1496	<i>Cefuroximum axetili</i>	1573
<i>Calcii iodidum tetrahydricum ad praeparationes</i>		<i>Cefuroximum natricum</i>	1575
<i>homoeopathicas</i>	1161	<i>Celiprololi hydrochloridum</i>	1576
<i>Calcii lactas anhydricus</i>	1497	<i>Cellulae stirpes haematopoieticae humanae</i>	1578
<i>Calcii lactas monohydricus</i>	1497	<i>Cellulosi acetas</i>	1580
<i>Calcii lactas pentahydricus</i>	1498	<i>Cellulosi acetas butyras</i>	1579
<i>Calcii lactas trihydricus</i>	1499	<i>Cellulosi acetas phthalas</i>	1581
<i>Calcii laevulinas dihydricus</i>	1500	<i>Cellulosi pulvis</i>	1582
<i>Calcii levofolinas pentahydricus</i>	2425	<i>Cellulosum microcristallinum</i>	1586
<i>Calcii pantothenas</i>	1501	<i>Cellulosum microcristallinum et carmellosum</i>	
<i>Calcii stearas</i>	1501	<i>natricum</i>	1589
<i>Calcii sulfas dihydricus</i>	1503	<i>Centaurii herba</i>	1590
<i>Calcipotriolum anhydricum</i>	1473	<i>Centellae asiaticae herba</i>	2244
<i>Calcipotriolum monohydricum</i>	1476	<i>Cera alba</i>	1672
<i>Calcitoninum salmonis</i>	1479	<i>Cera carnauba</i>	1534
<i>Calcitriolum</i>	1481	<i>Cera flava</i>	1673
<i>Calendulae flos</i>	3182	<i>Cetirizini dihydrochloridum</i>	1591
<i>Camphora racemica</i>	1507	<i>Cetobemidoni hydrochloridum</i>	1593
<i>Capsici fructus</i>	2876	<i>Cetostearylilis isononanoas</i>	1594
<i>Capsici oleoresina raffinata et quantificata</i>	2877	<i>Cetrimidum</i>	1600
<i>Capsici tinctura normata</i>	2878	<i>Cetylilis palmitas</i>	1601
<i>Capsulae</i>	772	<i>Cetylpyridinii chloridum</i>	1603
<i>Captoprilum</i>	1513	<i>Chamomillae romanae flos</i>	1504
<i>Carbacholum</i>	1514	<i>Chelidonii herba</i>	1607
<i>Carbamazepinum</i>	1515	<i>Chinidini sulfas</i>	3007
<i>Carbasalatum calcicum</i>	1516	<i>Chinini hydrochloridum</i>	3008
<i>Carbidopum</i>	1517	<i>Chinini sulfas</i>	3010
<i>Carbimazolum</i>	1519	<i>Chitosani hydrochloridum</i>	1611
<i>Carbo activatus</i>	1603	<i>Chlorali hydras</i>	1612
<i>Carbocisteinum</i>	1520	<i>Chlorambucilum</i>	1613
		<i>Chloramphenicoli natrii succinas</i>	1616

<i>Chloramphenicoli palmitas</i>	1614	<i>Clofibratum</i>	1702
<i>Chloramphenicolum</i>	1613	<i>Clomifeni citras</i>	1703
<i>Chlorcyclizini hydrochloridum</i>	1617	<i>Clomipramini hydrochloridum</i>	1704
<i>Chlordiazepoxidi hydrochloridum</i>	1619	<i>Clonazepamum</i>	1706
<i>Chlordiazepoxidum</i>	1618	<i>Clonidini hydrochloridum</i>	1707
<i>Chlorhexidini diacetat</i>	1621	<i>Closantelum natricum dihydricum</i> <i>ad usum veterinarium</i>	1710
<i>Chlorhexidini digluconatis solutio</i>	1624	<i>Clotrimazolum</i>	1712
<i>Chlorhexidini dihydrochloridum</i>	1622	<i>Cloxacillinum natricum</i>	1714
<i>Chlorobutanolum anhydricum</i>	1626	<i>Clozapinum</i>	1716
<i>Chlorobutanolum hemihydricum</i>	1627	<i>Cocaini hydrochloridum</i>	1717
<i>Chlorocresolum</i>	1627	<i>Cocoi oleum raffinatum</i>	1719
<i>Chloroquini phosphas</i>	1628	<i>Cocoylis caprylocapras</i>	1720
<i>Chloroquini sulfas</i>	1629	<i>Codeini hydrochloridum dihydricum</i>	1722
<i>Chlorothiazidum</i>	1630	<i>Codeini phosphas hemihydricus</i>	1724
<i>Chlorphenamini maleas</i>	1631	<i>Codeini phosphas sesquihydricus</i>	1726
<i>Chlorpromazini hydrochloridum</i>	1632	<i>Codeinum</i>	1721
<i>Chlorpropamidum</i>	1634	<i>Codergocrini mesilas</i>	1728
<i>Chlorprothixeni hydrochloridum</i>	1635	<i>Coffeinum</i>	1470
<i>Chlortalidonum</i>	1637	<i>Coffeinum monohydricum</i>	1471
<i>Chlortetracyclini hydrochloridum</i>	1638	<i>Colae semen</i>	2388
<i>Cholecalciferoli pulvis</i>	1646	<i>Colchicinum</i>	1729
<i>Cholecalciferolum</i>	1641	<i>Colestyraminum</i>	1731
<i>Cholecalciferolum densatum oleosum</i>	1642	<i>Colistimethatum natricum</i>	1732
<i>Cholecalciferolum in aqua dispergibile</i>	1644	<i>Colistini sulfas</i>	1733
<i>Cholesterolum</i>	1649	<i>Colophonium</i>	1737
<i>Chondroitini natrii sulfas</i>	1650	<i>Compressi</i>	773
<i>Chorda resorbilis sterilis</i>	1129	<i>Copolymerum methacrylatis butylati basicum</i>	1739
<i>Chorda resorbilis sterilis in fuso</i> <i>ad usum veterinarium</i>	1141	<i>Copovidonum</i>	1746
<i>Chromii (⁵¹Cr) edetatis solutio iniectabilis</i>	1062	<i>Coriandri aetheroleum</i>	1749
<i>Chymotrypsinum</i>	1652	<i>Coriandri fructus</i>	1748
<i>Ciclopirox olaminum</i>	1655	<i>Corpora ad usum pharmaceuticum</i>	757
<i>Ciclopiroxum</i>	1654	<i>Cortisoni acetat</i>	1750
<i>Ciclosporinum</i>	1657	<i>Crataegi folii cum flore</i> <i>extractum fluidum quantificatum</i>	1334
<i>Cilastatinum natricum</i>	1658	<i>Crataegi folii cum flore extractum siccum</i>	1334
<i>Cilazaprilum</i>	1660	<i>Crataegi folium cum flore</i>	1332
<i>Cimetidini hydrochloridum</i>	1662	<i>Crataegi fructus</i>	1331
<i>Cimetidinum</i>	1661	<i>Cresolum crudum</i>	1754
<i>Cinchocaini hydrochloridum</i>	1664	<i>Croci stigma ad praeparationes homoeopathicas</i>	1169
<i>Cinchonae cortex</i>	3011	<i>Crospovidonum</i>	1756
<i>Cinchonae extractum fluidum normatum</i>	3013	<i>Crotamitonum</i>	1757
<i>Cineolum</i>	1665	<i>Cupri acetat monohydricus ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1162
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	1509	<i>Cupri sulfas anhydricus</i>	1759
<i>Cinnamomi cortex</i>	1510	<i>Cupri sulfas pentahydricus</i>	1759
<i>Cinnamomi corticis tinctura</i>	1511	<i>Cuprum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1163
<i>Cinnamomi zeylanici folii aetheroleum</i>	1508	<i>Curcumae xanthorrhizae rhizoma</i>	3255
<i>Cinnamomi zeylanicii corticis aetheroleum</i>	1510	<i>Cyamopsidis seminis pulvis</i>	2199
<i>Cinnarizinum</i>	1666	<i>Cyanocobalamini (⁵⁷Co) capsulae</i>	1063
<i>Ciprofibratum</i>	1668	<i>Cyanocobalamini (⁵⁷Co) solutio</i>	1063
<i>Ciprofloxacini hydrochloridum</i>	1670	<i>Cyanocobalamini (⁶⁸Co) capsulae</i>	1064
<i>Ciprofloxacinum</i>	1669	<i>Cyanocobalamini (⁶⁸Co) solutio</i>	1065
<i>Cisapridi tartras</i>	1675	<i>Cyanocobalaminum</i>	1760
<i>Cisapridum monohydricum</i>	1674	<i>Cyclizini hydrochloridum</i>	1761
<i>Cisplatinum</i>	1676	<i>Cyclopentolati hydrochloridum</i>	1762
<i>Citri reticulatae aetheroleum</i>	2506	<i>Cyclophosphamidum</i>	1763
<i>Citronellae aetheroleum</i>	1681	<i>Cynarae folium</i>	1314
<i>Cladribinum</i>	1681	<i>Cyproheptadini hydrochloridum</i>	1765
<i>Clarithromycinum</i>	1684	<i>Cyproteroni acetat</i>	1766
<i>Clazurilum ad usum veterinarium</i>	1686	<i>Cysteiini hydrochloridum monohydricum</i>	1767
<i>Clebopridi malas</i>	1687	<i>Cystinum</i>	1768
<i>Clemastini fumaras</i>	1689	<i>Cytarabinum</i>	1769
<i>Clenbuteroli hydrochloridum</i>	1691	D	
<i>Clindamycini hydrochloridum</i>	1692	<i>Dacarbazinum</i>	1773
<i>Clindamycini phosphas</i>	1693	<i>Dalteparinum natricum</i>	1775
<i>Clioquinolum</i>	1695	<i>Danaparoidum natricum</i>	1776
<i>Clobazamum</i>	1696	<i>Dapsonum</i>	1779
<i>Clobetasoli propionas</i>	1697		
<i>Clobetasoni butyras</i>	1699		
<i>Clofaziminum</i>	1700		

<i>Daunorubicini hydrochloridum</i>	1780	<i>Dinatrii phosphas anhydricus</i>	2863
<i>D-Camphora</i>	1505	<i>Dinatrii phosphas dihydricus</i>	2864
<i>Decylis oleas</i>	1781	<i>Dinatrii phosphas dodecahydricus</i>	2864
<i>Deféroxamini mesilas</i>	1781	<i>Dinitrogenii oxidum</i>	1344
<i>Dembrexini hydrochloridum monohydricum ad usum veterinarium</i>	1783	<i>Dinoprostinum</i>	1858
<i>Demeclocyclini hydrochloridum</i>	1784	<i>Dinoprostum trometamolium</i>	1857
<i>Deptropini citras</i>	1785	<i>Diosminum</i>	1860
<i>Dequalinii chloridum</i>	1787	<i>Diphenhydramini hydrochloridum</i>	1861
<i>Desipramini hydrochloridum</i>	1788	<i>Diphenoxylati hydrochloridum</i>	1863
<i>Deslanosidum</i>	1789	<i>Dipivefrini hydrochloridum</i>	1864
<i>Desmopressinum</i>	1790	<i>Diprophyllinum</i>	1865
<i>Desogestrelum</i>	1791	<i>Dipyridamolium</i>	1866
<i>Desoxycortoni acetat</i>	1793	<i>Dirithromycinum</i>	1868
<i>Detomidini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	1794	<i>Disopyramidi phosphas</i>	1870
<i>Dexamethasoni acetat</i>	1796	<i>Disopyramidum</i>	1869
<i>Dexamethasoni isonicotinas</i>	1798	<i>Disulfiramum</i>	1871
<i>Dexamethasoni natrii phosphas</i>	1799	<i>Dithranolum</i>	1872
<i>Dexamethasonum</i>	1795	<i>DL-Methioninum</i>	2557
<i>Dexchlorpheniraminis maleas</i>	1801	<i>DL-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	3334
<i>Dexpanthenolum</i>	1803	<i>Dobutamini hydrochloridum</i>	1874
<i>Dextranomerum</i>	1803	<i>Dodecylis gallas</i>	1876
<i>Dextranum 1 ad iniectabile</i>	1804	<i>Domperidoni maleas</i>	1879
<i>Dextranum 40 ad iniectabile</i>	1805	<i>Domperidonum</i>	1877
<i>Dextranum 60 ad iniectabile</i>	1806	<i>Dopamini hydrochloridum</i>	1881
<i>Dextranum 70 ad iniectabile</i>	1807	<i>Dopexamini dihydrochloridum</i>	1882
<i>Dextrinum</i>	1808	<i>Dorzolamidi hydrochloridum</i>	1884
<i>Dextromethorphanis hydrobromidum</i>	1809	<i>Dosulepini hydrochloridum</i>	1886
<i>Dextromoramidi tartaras</i>	1810	<i>Doxaprami hydrochloridum</i>	1887
<i>Dextropropoxypheni hydrochloridum</i>	1811	<i>Doxazosini mesilas</i>	1888
<i>Diazepamum</i>	1812	<i>Doxepini hydrochloridum</i>	1890
<i>Diazoxidum</i>	1814	<i>Doxorubicini hydrochloridum</i>	1892
<i>Dibrompropamidini diisetionas</i>	1815	<i>Doxycyclini hyclas</i>	1893
<i>Dibutylis phthalas</i>	1816	<i>Doxycyclinum monohydricum</i>	1895
<i>Diclazurilum ad usum veterinarium</i>	1817	<i>Doxylamini hydrogenosuccinas</i>	1896
<i>Diclofenacum kalicum</i>	1818	<i>Droperidolum</i>	1898
<i>Diclofenacum natricum</i>	1820		
<i>Dicloxacillinum natricum</i>	1821	E	
<i>Dicycloverini hydrochloridum</i>	1823	<i>Ebastinum</i>	1909
<i>Didanosinum</i>	1824	<i>Echinaceae angustifoliae radix</i>	1910
<i>Dienestrolum</i>	1825	<i>Echinaceae pallidae radix</i>	1912
<i>Diethylcarbamazini citras</i>	1826	<i>Echinaceae purpureae herba</i>	1914
<i>Diethylenglycoli aether monoethilicus</i>	1829	<i>Echinaceae purpureae radix</i>	1916
<i>Diethylenglycoli palmitostearas</i>	1830	<i>Econazoli nitras</i>	1919
<i>Diethylis phthalas</i>	1828	<i>Econazolium</i>	1918
<i>Diethylstilbestrolum</i>	1831	<i>Edrophonii chloridum</i>	1923
<i>Diffunisalum</i>	1832	<i>Eleutherococci radix</i>	1923
<i>Digitalis purpureae folium</i>	1833	<i>Emedastini difumaras</i>	1926
<i>Digitoxinum</i>	1835	<i>Emetini hydrochloridum heptahydricum</i>	1927
<i>Digoxinum</i>	1836	<i>Emetini hydrochloridum pentahydricum</i>	1928
<i>Dihydralazini sulfas hydricus</i>	1838	<i>Emplastra transcutanea</i>	777
<i>Dihydrocodeini hydrogenotartras</i>	1840	<i>Enalaprilatum dihydricum</i>	1929
<i>Dihydroergocristini mesilas</i>	1841	<i>Enalaprili maleas</i>	1931
<i>Dihydroergotamini mesilas</i>	1843	<i>Enilconazolium ad usum veterinarium</i>	1934
<i>Dihydroergotamini tartaras</i>	1844	<i>Enoxaparinum natricum</i>	1935
<i>Dihydrostreptomycini sulfas ad usum veterinarium</i>	1846	<i>Enoxolonum</i>	1936
<i>Dihydrotachysterolum</i>	1848	<i>Ephedrini hydrochloridum</i>	1939
<i>Dikalii clorazepas</i>	1709	<i>Ephedrini racemici hydrochloridum</i>	1940
<i>Dikalii phosphas</i>	2862	<i>Ephedrinum anhydricum</i>	1938
<i>Diltiazemi hydrochloridum</i>	1850	<i>Ephedrinum hemihydricum</i>	1941
<i>Dimenhydrinatum</i>	1851	<i>Epirubicini hydrochloridum</i>	1942
<i>Dimercaprolum</i>	1852	<i>Equiseti herba</i>	2954
<i>Dimethylacetamidum</i>	1853	<i>Ergocalciferolum</i>	1944
<i>Dimethylis sulfoxidum</i>	1854	<i>Ergometrini maleas</i>	1946
<i>Dimeticonum</i>	1855	<i>Ergotamini tartaras</i>	1947
<i>Dimetindenii maleas</i>	1855	<i>Erythritolum</i>	1948
<i>Dinatrii edetas</i>	1920	<i>Erythromycini estolas</i>	1952
<i>Dinatrii etidronas</i>	1998	<i>Erythromycini ethylsuccinas</i>	1954
<i>Dinatrii pamidronas pentahydricus</i>	2789	<i>Erythromycini lactobionas</i>	1957
		<i>Erythromycini stearas</i>	1959

<i>Erythromycinum</i>	1949	<i>Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilia</i>	1134
<i>Erythropoietini solutio concentrata</i>	1962	<i>Fila resorbilia synthetica torta sterilia</i>	1136
<i>Eserini salicylas</i>	1966	<i>Filipendulae ulmariae herba</i>	3025
<i>Eserini sulfas</i>	1967	<i>Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum</i>	
<i>Esketamini hydrochloridum</i>	1968	<i>veterinarium</i>	1145
<i>Estradioli benzoas</i>	1970	<i>Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum</i>	
<i>Estradioli valeras</i>	1972	<i>veterinarium</i>	1143
<i>Estradiolum hemihydricum</i>	1971	<i>Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium</i>	1142
<i>Estriolum</i>	1973	<i>Filum polyamidicum-6/6 sterile in fuso ad usum</i>	
<i>Estrogeni coniuncti</i>	1975	<i>veterinarium</i>	1143
<i>Etamsylatum</i>	1979	<i>Filum polyamidicum-6 sterile in fuso ad usum</i>	
<i>Ethacridini lactas monohydricus</i>	1979	<i>veterinarium</i>	1142
<i>Ethambutoli hydrochloridum</i>	1980	<i>Finasteridum</i>	2048
<i>Ethanolum (96 per centum)</i>	1981	<i>Flavoxati hydrochloridum</i>	2049
<i>Ethanolum anhydricum</i>	1983	<i>Flecainidi acetat</i>	2050
<i>Ethinylestradiolum</i>	1987	<i>Flubendazolom</i>	2052
<i>Ethionamidum</i>	1988	<i>Flucloxacillinum natricum</i>	2053
<i>Ethosuximidum</i>	1989	<i>Fluconazolom</i>	2055
<i>Ethylcellulosum</i>	1990	<i>Flucytosinum</i>	2057
<i>Ethylendiaminum</i>	1995	<i>Fludarabini phosphas</i>	2058
<i>Ethylenglycoli monopalmitostearas</i>	1996	<i>Fludeoxyglucosi (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1068
<i>Ethylis acetat</i>	1992	<i>Fludrocortisoni acetat</i>	2061
<i>Ethylis oleas</i>	1992	<i>Flumazenili (N-[¹¹C]methyl) solutio iniectionabilis</i>	1070
<i>Ethylis parahydroxybenzoas</i>	1993	<i>Flumazenilum</i>	2062
<i>Ethylis parahydroxybenzoas natricus</i>	1994	<i>Flumequinum</i>	2064
<i>Ethylmorphini hydrochloridum</i>	1997	<i>Flumetasoni pivalas</i>	2065
<i>Etilefrini hydrochloridum</i>	1999	<i>Flunarizini dihydrochloridum</i>	2066
<i>Etodolacum</i>	2000	<i>Flunitrazepamum</i>	2068
<i>Etofenamatum</i>	2002	<i>Flunixini megluminum ad usum veterinarium</i>	2069
<i>Etofillinum</i>	2004	<i>Fluocinoloni acetamidum</i>	2070
<i>Etomidatum</i>	2005	<i>Fluocortoloni pivalas</i>	2071
<i>Etoposidum</i>	2006	<i>Fluoresceinum</i>	2073
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	2011	<i>Fluoresceinum natricum</i>	2074
<i>Eucalypti folium</i>	2010	<i>Fluorodopae (¹⁸F) ab electrophila substitutione solutio</i>	
<i>Eugenolum</i>	2012	<i>iniectionabilis</i>	1072
<i>Extracta</i>	735	<i>Fluorouracilum</i>	2076
F		<i>Fluoxetini hydrochloridum</i>	2077
<i>Factor humanus von Willebrandi</i>	2023	<i>Flupentixoli dihydrochloridum</i>	2079
<i>Factor IX coagulationis humanus</i>	2020	<i>Fluphenazini decanoas</i>	2083
<i>Factor VII coagulationis humanus</i>	2017	<i>Fluphenazini dihydrochloridum</i>	2081
<i>Factor VIII coagulationis humanus</i>	2018	<i>Fluphenazini enantas</i>	2084
<i>Factor VIII coagulationis humanus (ADNr)</i>	2019	<i>Flurazepamum monohydrochloridum</i>	2086
<i>Factor XI coagulationis humanus</i>	2022	<i>Flurbiprofenum</i>	2087
<i>Fagopyri herba</i>	3077	<i>Fluspirilenum</i>	2088
<i>Famotidinum</i>	2024	<i>Flutamidum</i>	2089
<i>Febantelum ad usum veterinarium</i>	2026	<i>Fluticasoni propionas</i>	2090
<i>Felbinacum</i>	2027	<i>Flutrimazolom</i>	2092
<i>Felodipinum</i>	2028	<i>Foeniculi amari fructus</i>	2036
<i>Felypressinum</i>	2029	<i>Foeniculi amari fructus aetheroleum</i>	2037
<i>Fenbendazolom ad usum veterinarium</i>	2031	<i>Foeniculi dulcis fructus</i>	2038
<i>Fenbufenum</i>	2032	<i>Formaldehidi solutio (35 per centum)</i>	2104
<i>Fenofibratum</i>	2033	<i>Formoteroli fumaras dihydricus</i>	2105
<i>Fenoteroli hydrobromidum</i>	2034	<i>Foscarnetum natricum hexahydricum</i>	2107
<i>Fentanyl citras</i>	2041	<i>Fosfomicinum calcicum</i>	2108
<i>Fentanylum</i>	2039	<i>Fosfomicinum natricum</i>	2110
<i>Fenticonazoli nitras</i>	2042	<i>Fosfomicinum trometamolom</i>	2111
<i>Ferri chloridum hexahydricum</i>	2044	<i>Framycetini sulfas</i>	2112
<i>Ferrosi fumaras</i>	2116	<i>Frangulae cortex</i>	1433
<i>Ferrosi gluconas</i>	2151	<i>Frangulae corticis extractum siccum normatum</i>	1434
<i>Ferrosi sulfas desiccatus</i>	3226	<i>Fraxini folium</i>	2114
<i>Ferrosi sulfas heptahydricus</i>	3227	<i>Fructosum</i>	2115
<i>Ferrum ad praeparationes homoeopathicas</i>	1164	<i>Fucus vel Ascophyllum</i>	3427
<i>Fexofenadini hydrochloridum</i>	2045	<i>Fumariae herba</i>	2117
<i>Fibrini glutinum</i>	1735	<i>Furosemidum</i>	2119
<i>Fibrinogenum humanum</i>	2047	G	
<i>Fila non resorbilia sterilia</i>	1131	<i>Galactosum</i>	2126
<i>Fila non resorbilia sterilia in fuso</i>		<i>Gallamini triethiodidum</i>	2127
<i>ad usum veterinarium</i>	1144	<i>Gallii (⁶⁷Ga) citratis solutio iniectionabilis</i>	1074

<i>Gelatina</i>	2130	<i>Histidinum</i>	2226
<i>Gemcitabini hydrochloridum</i>	2131	<i>Homatropini hydrobromidum</i>	2228
<i>Gemfibrozilum</i>	2133	<i>Homatropini methylbromidum</i>	2230
<i>Gentamicini sulfas</i>	2136	<i>Hyaluronidasum</i>	2232
<i>Gentianae radix</i>	2138	<i>Hydralazini hydrochloridum</i>	2233
<i>Gentianae tinctura</i>	2139	<i>Hydrargyri dichloridum</i>	2541
<i>Ginkgonis folium</i>	2141	<i>Hydrastis rhizoma</i>	2234
<i>Ginseng radix</i>	2142	<i>Hydrochlorothiazidum</i>	2235
<i>Glibenclamidum</i>	2144	<i>Hydrocodoni hydrogenotartras 2,5-hydricus</i>	2237
<i>Gliclazidum</i>	2146	<i>Hydrocortisoni acetas</i>	2241
<i>Glimepiridum</i>	2173	<i>Hydrocortisoni hydrogenosuccinas</i>	2243
<i>Glipizidum</i>	2147	<i>Hydrocortisonum</i>	2239
<i>Glucagonum humanum</i>	2149	<i>Hydrogenii peroxidum 30 per centum</i>	2246
<i>Glucosum anhydricum</i>	2152	<i>Hydrogenii peroxidum 3 per centum</i>	2246
<i>Glucosum liquidum</i>	2153	<i>Hydromorphoni hydrochloridum</i>	2247
<i>Glucosum liquidum dispersione desiccatum</i>	2154	<i>Hydroxocobalamini acetas</i>	2248
<i>Glucosum monohydricum</i>	2155	<i>Hydroxocobalamini chloridum</i>	2250
<i>Glutathionum</i>	2157	<i>Hydroxocobalamini sulfas</i>	2251
<i>Glyceroli dibehenas</i>	2163	<i>Hydroxycarbamidum</i>	2252
<i>Glyceroli distearas</i>	2164	<i>Hydroxyethylcellulosum</i>	2253
<i>Glyceroli monocaprylas</i>	2165	<i>Hydroxyethylis salicylas</i>	2255
<i>Glyceroli monocaprylocapras</i>	2166	<i>Hydroxypropylbetadexum</i>	2256
<i>Glyceroli monolinoleas</i>	2167	<i>Hydroxypropylcellulosum</i>	2258
<i>Glyceroli mono-oleas</i>	2168	<i>Hydroxyzini hydrochloridum</i>	2259
<i>Glyceroli monostearas 40-55</i>	2169	<i>Hymecromonum</i>	2260
<i>Glyceroli trinitratis solutio</i>	2170	<i>Hyoscini butylbromidum</i>	3087
<i>Glycerolum</i>	2160	<i>Hyoscini hydrobromidum</i>	3085
<i>Glycerolum (85 per centum)</i>	2161	<i>Hyoscinum</i>	3084
<i>Glycinum</i>	2172	<i>Hyoscyamini sulfas</i>	2261
<i>Gonadorelini acetas</i>	2181	<i>Hyoscyamus niger</i>	
<i>Gonadotropinum chorionicum</i>	2182	<i>ad praeparationes homoeopathicas</i>	1165
<i>Gonadotropinum sericum equinum ad usum</i>		<i>Hyperici herba</i>	2607
<i>veterinarium</i>	2183	<i>Hypericum perforatum</i>	
<i>Goserelinum</i>	2184	<i>ad praeparationes homoeopathicas</i>	1167
<i>Gossypii oleum hydrogenatum</i>	1752	<i>Hypromellosi phthalas</i>	2265
<i>Gramicidinum</i>	2193	<i>Hypromellosum</i>	2263
<i>Graminis rhizoma</i>	1610		
<i>Granisetroni hydrochloridum</i>	2194	I	
<i>Granulata</i>	778	<i>Ibuprofenum</i>	2269
<i>Griseofulvinum</i>	2196	<i>Ichthammolum</i>	2271
<i>Guaiacolum</i>	2125	<i>Idoxuridinum</i>	2272
<i>Guaiifenesinum</i>	2197	<i>Iecoris aselli oleum A</i>	2094
<i>Guanethidini monosulfas</i>	2199	<i>Iecoris aselli oleum B</i>	2098
<i>Guar galactomannanum</i>	2200	<i>Ifosamidum</i>	2273
		<i>Imipenemum</i>	2275
H		<i>Imipramini hydrochloridum</i>	2276
<i>Halofantrini hydrochloridum</i>	2205	<i>Immunoalbuminum anti-T lymphocytorum ex animale ad</i>	
<i>Haloperidoli decanoas</i>	2207	<i>usum humanum</i>	2277
<i>Haloperidolum</i>	2206	<i>Immunoalbuminum humanum anti-D</i>	2281
<i>Halothanum</i>	2209	<i>Immunoalbuminum humanum anti-D ad usum</i>	
<i>Hamamelidis folium</i>	2211	<i>intravenosum</i>	2281
<i>Harpagophyti extractum siccum</i>	2211	<i>Immunoalbuminum humanum hepatitis A</i>	2283
<i>Harpagophyti radix</i>	2212	<i>Immunoalbuminum humanum hepatitis B</i>	2283
<i>Hederae folium</i>	2438	<i>Immunoalbuminum humanum hepatitis B ad usum</i>	
<i>Hedera helix ad praeparationes homoeopathicas</i>	1166	<i>intravenosum</i>	2284
<i>Helianthi annui oleum raffinatum</i>	3344	<i>Immunoalbuminum humanum morbillicum</i>	2290
<i>Helium</i>	2213	<i>Immunoalbuminum humanum normale</i>	2284
<i>Heparina massae molecularis minoris</i>	2216	<i>Immunoalbuminum humanum normale ad usum</i>	
<i>Heparinum calcicum</i>	2214	<i>intravenosum</i>	2286
<i>Heparinum natricum</i>	2215	<i>Immunoalbuminum humanum rabicum</i>	2288
<i>Heptaminoli hydrochloridum</i>	2219	<i>Immunoalbuminum humanum rubellae</i>	2290
<i>Hexamidini diisetionas</i>	2220	<i>Immunoalbuminum humanum tetanicum</i>	2290
<i>Hexetidinum</i>	2221	<i>Immunoalbuminum humanum varicellae</i>	2282
<i>Hexobarbitalum</i>	2222	<i>Immunoalbuminum humanum varicellae ad usum</i>	
<i>Hexylresorcinolum</i>	2223	<i>intravenosum</i>	2282
<i>Hibisci sabdariffae flos</i>	2380	<i>Immunosera ad usum veterinarium</i>	743
<i>Histamini dihydrochloridum</i>	2225	<i>Immunosera ex animali ad usum humanum</i>	740
<i>Histamini phosphas</i>	2226	<i>Immunoserum botulinicum</i>	1041
<i>Histidini hydrochloridum monohydricum</i>	2227		

<i>Immunoserum Clostridii novyi alpha ad usum veterinarium</i>	1051	<i>Isoxsuprini hydrochloridum</i>	2357
<i>Immunoserum Clostridii perfringentis beta ad usum veterinarium</i>	1052	<i>Isradipinum</i>	2360
<i>Immunoserum Clostridii perfringentis epsilon ad usum veterinarium</i>	1053	<i>Itraconazolum</i>	2362
<i>Immunoserum contra venena viperarum europaearum</i>	1041	<i>Iuniperi aetheroleum</i>	2135
<i>Immunoserum diphthericum</i>	1042	<i>Iuniperi pseudo-fructus</i>	2134
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium novyi)</i>	1043	<i>Ivermectinum</i>	2364
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium perfringens)</i>	1044	J	
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium septicum)</i>	1045	<i>Josamycini propionas</i>	2372
<i>Immunoserum gangraenicum mixtum</i>	1046	<i>Josamycinum</i>	2371
<i>Immunoserum tetanicum ad usum humanum</i>	1047	K	
<i>Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium</i>	1055	<i>Kalii acetas</i>	2921
<i>Indapamidum</i>	2292	<i>Kalii bromidum</i>	2922
<i>Indii (¹¹¹In) chloridi solutio</i>	1074	<i>Kalii carbonas</i>	2923
<i>Indii (¹¹¹In) oxini solutio</i>	1084	<i>Kalii chloridum</i>	2924
<i>Indii (¹¹¹In) pentetatis solutio iniectionabilis</i>	1075	<i>Kalii citras</i>	2925
<i>Indinaviri sulfas</i>	2293	<i>Kalii clavulanas</i>	2926
<i>Indometacinum</i>	2296	<i>Kalii clavulanas dilutus</i>	2928
<i>Inhalanda</i>	800	<i>Kalii dihydrogenophosphas</i>	2865
<i>Insulini zinci amorphi suspensio iniectionabilis</i>	2314	<i>Kalii hydrogenoaspartas hemihydricus</i>	1321
<i>Insulini zinci cristallini suspensio iniectionabilis</i>	2314	<i>Kalii hydrogenocarbonas</i>	2922
<i>Insulini zinci suspensio iniectionabilis</i>	2315	<i>Kalii hydrogenotartras</i>	2930
<i>Insulinum aspartum</i>	2297	<i>Kalii hydroxidum</i>	2931
<i>Insulinum biphasicum iniectionabile</i>	2300	<i>Kalii iodidum</i>	2932
<i>Insulinum bovinum</i>	2300	<i>Kalii metabisulfis</i>	2932
<i>Insulinum humanum</i>	2302	<i>Kalii natrii tartras tetrahydricus</i>	2930
<i>Insulinum isophanum biphasicum iniectionabile</i>	2305	<i>Kalii nitras</i>	2933
<i>Insulinum isophanum iniectionabile</i>	2306	<i>Kalii perchloras</i>	2934
<i>Insulinum lisprum</i>	2306	<i>Kalii permanganas</i>	2935
<i>Insulinum porcinum</i>	2308	<i>Kalii sorbas</i>	2935
<i>Insulinum solubile iniectionabile</i>	2314	<i>Kalii sulfas</i>	2936
<i>Interferoni alfa-2 solutio concentrata</i>	2316	<i>Kanamycini monosulfas</i>	2377
<i>Interferoni gamma-1b solutio concentrata</i>	2319	<i>Kanamycini sulfas acidus</i>	2378
<i>int-rac-α-Tocopherolum</i>	3329	<i>Kaolinum ponderosum</i>	2379
<i>int-rac-α-Tocopherylis acetas</i>	3332	<i>Ketamini hydrochloridum</i>	2381
<i>Iobenguani (¹²³I) solutio iniectionabilis</i>	1076	<i>Ketoconazolum</i>	2382
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum</i>	1078	<i>Ketoprofenum</i>	2383
<i>Iobenguani (¹³¹I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum</i>	1079	<i>Ketorolacum trometamololum</i>	2385
<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i>	1080	<i>Ketotifeni hydrogenofumaras</i>	2387
<i>Iodinati (¹²⁵I) humani albumini solutio iniectionabilis</i>	1059	<i>Kryptonum (^{81m}Kr) ad inhalationem</i>	1080
<i>Iodum</i>	2322	L	
<i>Iohexolum</i>	2323	<i>Labetaloli hydrochloridum</i>	2393
<i>Iopamidolum</i>	2326	<i>Lacca</i>	2180
<i>Iotrolanum</i>	2331	<i>Lactitololum monohydricum</i>	2396
<i>Ipecacuanhae extractum fluidum normatum</i>	2335	<i>Lactosum anhydricum</i>	2398
<i>Ipecacuanhae pulvis normatus</i>	2336	<i>Lactosum monohydricum</i>	2400
<i>Ipecacuanhae radix</i>	2337	<i>Lactulosum</i>	2401
<i>Ipecacuanhae tinctura normata</i>	2338	<i>Lactulosum liquidum</i>	2403
<i>Ipratropii bromidum</i>	2339	<i>Lamivudinum</i>	2405
<i>Isoconazoli nitras</i>	2342	<i>Lansoprazolum</i>	2407
<i>Isoconazolum</i>	2341	<i>Lanugo cellulosi absorbens</i>	2756
<i>Isofluranum</i>	2344	<i>Lanugo gossypii absorbens</i>	1753
<i>Isoleucinum</i>	2345	<i>Lavandulae aetheroleum</i>	2410
<i>Isomaltum</i>	2346	<i>Lavandulae flos</i>	2409
<i>Isoniazidum</i>	2347	<i>Leflunomidum</i>	2411
<i>Isoprenalini hydrochloridum</i>	2348	<i>Leonuri cardiacae herba</i>	1204
<i>Isoprenalini sulfas</i>	2349	<i>Letrozolum</i>	2413
<i>Isopropyliis myristas</i>	2350	<i>Leucinum</i>	2414
<i>Isopropyliis palmitas</i>	2351	<i>Leuprorelinum</i>	2415
<i>Isosorbidi dinitras dilutus</i>	2353	<i>Levamisoli hydrochloridum</i>	2416
<i>Isosorbidi mononitras dilutus</i>	2354	<i>Levamisolum ad usum veterinarium</i>	2418
<i>Isotretinoinum</i>	2356	<i>Levistici radix</i>	2447
		<i>Levocabastini hydrochloridum</i>	2419
		<i>Levocarnitinum</i>	2421
		<i>Levodopum</i>	2422
		<i>Levodropropizinium</i>	2424

<i>Levomentholum</i>	2428	<i>Magnesii stearas</i>	2496
<i>Levomepromazini hydrochloridum</i>	2429	<i>Magnesii subcarbonas levis</i>	2487
<i>Levomepromazini maleas</i>	2430	<i>Magnesii subcarbonas ponderosus</i>	2487
<i>Levomethadoni hydrochloridum</i>	2431	<i>Magnesii sulfas heptahydricus</i>	2498
<i>Levonorgestrelum</i>	2433	<i>Magnesii trisilicas</i>	2498
<i>Levothyroxinum natricum</i>	2434	<i>Malathionum</i>	2500
<i>Lichen islandicus</i>	2435	<i>Maltitolum</i>	2503
<i>Lidocaini hydrochloridum</i>	2437	<i>Maltitolum liquidum</i>	2504
<i>Lidocainum</i>	2436	<i>Maltodextrinum</i>	2505
<i>Limonis aetheroleum</i>	1679	<i>Malvae sylvestris flos</i>	2518
<i>Lincomycini hydrochloridum</i>	2440	<i>Mangani glycerophosphas hydricus</i>	2507
<i>Lindanum</i>	2442	<i>Mangani sulfas monohydricus</i>	2508
<i>Lini oleum virginale</i>	2440	<i>Mannitolum</i>	2508
<i>Lini semen</i>	2439	<i>Maprotilini hydrochloridum</i>	2510
<i>Liothyroninum natricum</i>	2442	<i>Marrubii herba</i>	2511
<i>Liquiritiae extractum fluidum</i>		<i>Masticabilia gummis medicata</i>	778
<i>ethanolicum normatum</i>	3022	<i>Mastix</i>	2513
<i>Liquiritiae radix</i>	3023	<i>Matricariae aetheroleum</i>	2516
<i>Lisinoprilum dihydricum</i>	2444	<i>Matricariae extractum fluidum</i>	2513
<i>Lithii carbonas</i>	2445	<i>Matricariae flos</i>	2514
<i>Lithii citras</i>	2446	<i>Maydis amyllum</i>	1253
<i>L-Methionini (¹⁴C)methyl solutio iniectionabilis</i>	1081	<i>Maydis oleum raffinatum</i>	2499
<i>Lobelini hydrochloridum</i>	2447	<i>Mebendazolium</i>	2518
<i>Lomustinum</i>	2449	<i>Meclozini hydrochloridum</i>	2519
<i>Loperamidi hydrochloridum</i>	2450	<i>Medroxyprogesteroni acetat</i>	2520
<i>Loperamidi oxidum monohydricum</i>	2452	<i>Mefloquini hydrochloridum</i>	2524
<i>Loratadinum</i>	2453	<i>Megestrolis acetat</i>	2525
<i>Lorazepamum</i>	2455	<i>Megluminum</i>	2527
<i>Lovastatinum</i>	2457	<i>Mel</i>	2606
<i>Lupuli flos</i>	2231	<i>Melaleucae aetheroleum</i>	2528
<i>Lymecyclinum</i>	2458	<i>Meliloti herba</i>	2529
<i>Lynestrenolum</i>	2460	<i>Melissae folium</i>	2530
<i>Lysini acetat</i>	2461	<i>Menadionum</i>	2531
<i>Lysini hydrochloridum</i>	2462	<i>Menthae arvensis aetheroleum partim mentholum</i>	
<i>Lythri herba</i>	3075	<i>depletum</i>	2531
		<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	2534
M		<i>Menthae piperitae folium</i>	2533
<i>Macrogol 20 glyceroli monostearas</i>	2480	<i>Mentholum racemicum</i>	2535
<i>Macrogol 40 sorbitoli heptaoleas</i>	2472	<i>Menyanthidis trifoliatae folium</i>	2536
<i>Macrogol 6 glyceroli caprylocapras</i>	2478	<i>Mepivacaini hydrochloridum</i>	2537
<i>Macrogola</i>	2482	<i>Meprobamatum</i>	2538
<i>Macrogolglyceridorum caprylocaprates</i>	2473	<i>Mepyramini maleas</i>	2539
<i>Macrogolglyceridorum laurates</i>	2474	<i>Mercaptopurinum</i>	2541
<i>Macrogolglyceridorum linoleates</i>	2475	<i>Mesalazinum</i>	2542
<i>Macrogolglyceridorum oleates</i>	2476	<i>Mesnum</i>	2544
<i>Macrogolglyceridorum stearates</i>	2477	<i>Mesterololum</i>	2546
<i>Macrogolglyceroli cocoates</i>	2479	<i>Mestranolum</i>	2547
<i>Macrogolglyceroli hydroxystearas</i>	2479	<i>Metacresolum</i>	2548
<i>Macrogolglyceroli ricinoleas</i>	2481	<i>Metamizolum natricum</i>	2549
<i>Macrogoli 15 hydroxystearas</i>	2470	<i>Metformini hydrochloridum</i>	2550
<i>Macrogoli aether cetostearylicus</i>	2467	<i>Methadoni hydrochloridum</i>	2552
<i>Macrogoli aether laurilicus</i>	2468	<i>Methanolum</i>	2553
<i>Macrogoli aether oleicus</i>	2468	<i>Methaqualonium</i>	2554
<i>Macrogoli aether stearylicus</i>	2469	<i>Methenaminum</i>	2555
<i>Macrogoli oleas</i>	2471	<i>Methioninum</i>	2556
<i>Macrogoli stearas</i>	2472	<i>Methotrexatum</i>	2558
<i>Magaldratum</i>	2484	<i>Methylatropini bromidum</i>	2560
<i>Magnesii acetat tetrahydricus</i>	2485	<i>Methylatropini nitras</i>	2561
<i>Magnesii aspartas dihydricus</i>	2486	<i>Methylcellulosum</i>	2562
<i>Magnesii chloridum 4,5-hydricum</i>	2488	<i>Methyldopum</i>	2564
<i>Magnesii chloridum hexahydricum</i>	2489	<i>Methyleni chloridum</i>	2569
<i>Magnesii citras anhydricus</i>	2490	<i>Methylergometrini maleas</i>	2570
<i>Magnesii glycerophosphas</i>	2490	<i>Methylhydroxyethylcellulosum</i>	2571
<i>Magnesii hydroxidum</i>	2491	<i>Methylis nicotinas</i>	2565
<i>Magnesii lactas dihydricus</i>	2492	<i>Methylis parahydroxybenzoas</i>	2566
<i>Magnesii oxidum leve</i>	2492	<i>Methylis parahydroxybenzoas natricus</i>	2567
<i>Magnesii oxidum ponderosum</i>	2493	<i>Methylis salicylas</i>	2568
<i>Magnesii peroxidum</i>	2494	<i>Methylphenobarbitalum</i>	2572
<i>Magnesii pidolas</i>	2495	<i>Methylprednisoloni acetat</i>	2576

<i>Methylprednisoloni hydrogenosuccinas</i>	2578	<i>Natrii benzoas</i>	3114
<i>Methylprednisolonum</i>	2573	<i>Natrii bromidum</i>	3115
<i>Methylrosanilini chloridum</i>	2581	<i>Natrii calcii edetas</i>	3116
<i>Methyltestosteronum</i>	2582	<i>Natrii carylas</i>	3117
<i>Methylthioninii chloridum</i>	2583	<i>Natrii carbonas anhydricus</i>	3118
<i>Metixeni hydrochloridum</i>	2585	<i>Natrii carbonas decahydricus</i>	3119
<i>Metoclopramidi hydrochloridum</i>	2587	<i>Natrii carbonas monohydricus</i>	3119
<i>Metoclopramidum</i>	2586	<i>Natrii cetylo- et stearylosulfas</i>	1594
<i>Metolazonum</i>	2588	<i>Natrii chloridum</i>	3120
<i>Metoprololi succinas</i>	2590	<i>Natrii chromatis (⁶⁷Cr) solutio sterilis</i>	1089
<i>Metoprololi tartras</i>	2591	<i>Natrii citras</i>	3121
<i>Metrifonatum</i>	2593	<i>Natrii cromoglicas</i>	3122
<i>Metronidazoli benzoas</i>	2596	<i>Natrii cyclamas</i>	3123
<i>Metronidazolom</i>	2595	<i>Natrii dihydrogenophosphas dihydricus</i>	2866
<i>Mexiletini hydrochloridum</i>	2597	<i>Natrii docusas</i>	1875
<i>Mianserini hydrochloridum</i>	2599	<i>Natrii fluoridi (¹⁸F) solutio iniectionabilis</i>	1089
<i>Miconazoli nitras</i>	2602	<i>Natrii fluoridum</i>	3125
<i>Miconazolom</i>	2600	<i>Natrii fusidas</i>	3125
<i>Midazolamum</i>	2603	<i>Natrii glycerophosphas hydricus</i>	3126
<i>Millefolii herba</i>	1194	<i>Natrii hyaluronas</i>	3127
<i>Minocyclini hydrochloridum dihydricum</i>	2608	<i>Natrii hydrogenocarbonas</i>	3115
<i>Minoxidilum</i>	2609	<i>Natrii hydroxidum</i>	3130
<i>Mirtazapinum</i>	2611	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio ad radio-signandum</i>	1092
<i>Misoprostolum</i>	2612	<i>Natrii iodidi (¹²³I) solutio iniectionabilis</i>	1093
<i>Mitomycinum</i>	2614	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum diagnosticum</i>	1094
<i>Mitoxantroni hydrochloridum</i>	2615	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) capsulae ad usum therapeuticum</i>	1095
<i>Modafinilum</i>	2617	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio</i>	1097
<i>Molgramostimi solutio concentrata</i>	2618	<i>Natrii iodidi (¹³¹I) solutio ad radio-signandum</i>	1096
<i>Mometasoni furoas</i>	2621	<i>Natrii iodidum</i>	3130
<i>Moranteli hydrogenotartras ad usum veterinarium</i>	2623	<i>Natrii iodohippurati (¹²³I) solutio iniectionabilis</i>	1090
<i>Morphini hydrochloridum</i>	2625	<i>Natrii iodohippurati (¹³¹I) solutio iniectionabilis</i>	1091
<i>Morphini sulfas</i>	2626	<i>Natrii lactatis solutio</i>	3131
<i>Moxidectinum ad usum veterinarium</i>	2628	<i>Natrii laurilsulfas</i>	3133
<i>Moxifloxacini hydrochloridum</i>	2631	<i>Natrii metabisulfis</i>	3134
<i>Moxonidinum</i>	2632	<i>Natrii molybdas dihydricus</i>	3135
<i>Mupirocinum</i>	2633	<i>Natrii molybdatis (⁹⁹Mo) fissionem formati solutio</i>	1098
<i>Mupirocinum calcicum</i>	2635	<i>Natrii nitris</i>	3135
<i>Musci medicati</i>	779	<i>Natrii nitroprussias</i>	3136
<i>Mycophenolas mofetil</i>	2637	<i>Natrii perboras hydricus</i>	3137
<i>myo-Inositolom</i>	2296	<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) fissionem formati solutio iniectionabilis</i>	1102
<i>Myristicae fragrantis aetheroleum</i>	2694	<i>Natrii pertechnetatis (^{99m}Tc) sine fissionem formati solutio iniectionabilis</i>	1101
<i>Myrrha</i>	2639	<i>Natrii phosphatis (³²P) solutio iniectionabilis</i>	1103
<i>Myrrhae tinctura</i>	2639	<i>Natrii picosulfas</i>	3137
<i>Myrtilli fructus recens</i>	2640	<i>Natrii polystyrenesulfonas</i>	3138
<i>Myrtilli fructus siccus</i>	2641	<i>Natrii propionas</i>	3139
N		<i>Natrii salicylas</i>	3140
<i>Nabumetonum</i>	2645	<i>Natrii selenis pentahydricus</i>	3141
<i>N-Acetyltryptophanum</i>	1190	<i>Natrii (S)-lactatis solutio</i>	3132
<i>N-Acetyltyrosinum</i>	1192	<i>Natrii stearas</i>	3142
<i>Nadololum</i>	2646	<i>Natrii stearylis fumaras</i>	3200
<i>Nadroparinum calcicum</i>	2647	<i>Natrii sulfas anhydricus</i>	3143
<i>Naftidofuryli hydrogenooxalas</i>	2650	<i>Natrii sulfas decahydricus</i>	3143
<i>Naloxoni hydrochloridum dihydricum</i>	2653	<i>Natrii sulfis anhydricus</i>	3144
<i>Naltrexoni hydrochloridum</i>	2655	<i>Natrii sulfis heptahydricus</i>	3145
<i>Nandroloni decanoas</i>	2657	<i>Natrii thiosulfas</i>	3145
<i>Naphazolini hydrochloridum</i>	2659	<i>Natrii valproas</i>	3146
<i>Naphazolini nitras</i>	2660	<i>Neohesperidin-dihydrochalconum</i>	2665
<i>Naproxenum</i>	2661	<i>Neomycini sulfas</i>	2667
<i>Naproxenum natricum</i>	2663	<i>Neostigmini bromidum</i>	2668
<i>Nasalia</i>	792	<i>Neostigmini metilsulfas</i>	2669
<i>Natrii acetas trihydricus</i>	3107	<i>Neroli aetheroleum</i>	2670
<i>Natrii acetatis ([¹¹C]) solutio iniectionabilis</i>	1088	<i>Netilmicini sulfas</i>	2672
<i>Natrii alendronas</i>	3108	<i>Nevirapinum anhydricum</i>	2673
<i>Natrii alginas</i>	3109	<i>Nicergolinum</i>	2674
<i>Natrii amidotrizoas</i>	3110	<i>Nicethamidum</i>	2676
<i>Natrii aminosalicylas dihydricus</i>	3111	<i>Niclosamidum anhydricum</i>	2676
<i>Natrii ascorbas</i>	1316	<i>Niclosamidum monohydricum</i>	2678
<i>Natrii aurothiomalas</i>	3112		

<i>Nicotinamidum</i>	2679	<i>Oxprenololi hydrochloridum</i>	2769
<i>Nicotini resinas</i>	2680	<i>Oxybuprocaini hydrochloridum</i>	2770
<i>Nicotinum</i>	2679	<i>Oxybutynini hydrochloridum</i>	2771
<i>Nifedipinum</i>	2683	<i>Oxycodoni hydrochloridum</i>	2773
<i>Nifuroxazidum</i>	2684	<i>Oxygenium</i>	2774
<i>Nimesulidum</i>	2685	<i>Oxygenium (¹⁵O)</i>	1085
<i>Nimodipinum</i>	2686	<i>Oxymetazolini hydrochloridum</i>	2775
<i>Nitrazepamum</i>	2688	<i>Oxytetracyclini hydrochloridum</i>	2776
<i>Nitrendipinum</i>	2689	<i>Oxytetracyclinum dihydricum</i>	2778
<i>Nitrofuralem</i>	2690	<i>Oxytocini solutio concentrata</i>	2780
<i>Nitrofurantoinum</i>	2691	<i>Oxytocinum</i>	2779
<i>Nitrogenii oxidum</i>	1342		
<i>Nitrogenium</i>	1341	P	
<i>Nitrogenium oxygenio depletum</i>	1343	<i>Paclitaxelum</i>	2785
<i>Nizatidinum</i>	2692	<i>Pancreatis pulvis</i>	2790
<i>N-Methylpyrrolidonum</i>	2580	<i>Pancuronii bromidum</i>	2793
<i>Nomegestroli acetat</i>	2695	<i>Papaverini hydrochloridum</i>	2794
<i>Nonoxinolum 9</i>	2696	<i>Papaveris rhoeados flos</i>	1748
<i>Noradrenalini hydrochloridum</i>	2696	<i>Paracetamolum</i>	2796
<i>Noradrenalini tartras</i>	2698	<i>Paraffinum liquidum</i>	2797
<i>Norcholesteroli iodinati (¹³¹I) solutio inieciabilis</i>	1083	<i>Paraffinum perliquidum</i>	2798
<i>Norethisteroni acetat</i>	2701	<i>Paraffinum solidum</i>	2799
<i>Norethisteronum</i>	2700	<i>Paraldehydum</i>	2799
<i>Norfloxacinum</i>	2703	<i>Parenteralia</i>	797
<i>Norgestimatum</i>	2703	<i>Parnaparinum natricum</i>	2800
<i>Norgestrelum</i>	2705	<i>Paroxetini hydrochloridum anhydricum</i>	2800
<i>Nortriptylini hydrochloridum</i>	2705	<i>Paroxetini hydrochloridum hemihydricum</i>	2803
<i>Noscapini hydrochloridum</i>	2708	<i>Passiflorae herba</i>	2805
<i>Noscapinum</i>	2707	<i>Passiflorae herbae extractum siccum</i>	2806
<i>Notoginseng radix</i>	2709	<i>Pefloxacini mesilas dihydricus</i>	2807
<i>Nystatinum</i>	2711	<i>Pelargonii radix</i>	2809
		<i>Penbutololi sulfas</i>	2810
O		<i>Penicillaminum</i>	2811
<i>Octoxinolum 10</i>	2715	<i>Pentaerythryli tetranitras dilutus</i>	2814
<i>Octyldodecanolum</i>	2715	<i>Pentamidini diisetionas</i>	2816
<i>Octylis gallas</i>	2716	<i>Pentazocini hydrochloridum</i>	2818
<i>Oenotherae oleum raffinatum</i>	2736	<i>Pentazocini lactas</i>	2819
<i>Ofloxacinum</i>	2717	<i>Pentazocinum</i>	2817
<i>Oleae folium</i>	2722	<i>Pentobarbitalum</i>	2820
<i>Olea herbaria</i>	739	<i>Pentobarbitalum natricum</i>	2821
<i>Olibanum indicum</i>	1932	<i>Pentoxifyllinum</i>	2822
<i>Olivae oleum raffinatum</i>	2720	<i>Pentoxyverini hydrogenocitras</i>	2824
<i>Olivae oleum virginale</i>	2721	<i>Pepsini pulvis</i>	2825
<i>Olsalazinum natricum</i>	2723	<i>Pergolidi mesilas</i>	2826
<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 60</i>	2725	<i>Perphenazinum</i>	2832
<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 90</i>	2727	<i>Pethidini hydrochloridum</i>	2833
<i>Omega-3 acidorum triglycerida</i>	2730	<i>Phenazonum</i>	2836
<i>Omeprazolum</i>	2732	<i>Pheniraminii maleas</i>	2837
<i>Omeprazolum natricum</i>	2734	<i>Phenobarbitalum</i>	2838
<i>Ondansetroni hydrochloridum dihydricum</i>	2736	<i>Phenobarbitalum natricum</i>	2839
<i>Ononidis radix</i>	1451	<i>Phenolphthaleinum</i>	2841
<i>Ophthalmica</i>	794	<i>Phenolsulfonphthaleinum</i>	2842
<i>Opii extractum siccum normatum</i>	2739	<i>Phenolum</i>	2840
<i>Opii pulvis normatus</i>	2741	<i>Phenoxyethanolum</i>	2843
<i>Opii tinctura normata</i>	2742	<i>Phenoxymethylpenicillinum</i>	2844
<i>Opium crudum</i>	2738	<i>Phenoxymethylpenicillinum kalicum</i>	2846
<i>Orciprenalini sulfas</i>	2747	<i>Phentolamini mesilas</i>	2848
<i>Origani herba</i>	2749	<i>Phenylalaninum</i>	2849
<i>Orphenadrini citras</i>	2751	<i>Phenylbutazonum</i>	2850
<i>Orphenadrini hydrochloridum</i>	2750	<i>Phenylephrini hydrochloridum</i>	2853
<i>Orthosiphonis folium</i>	2752	<i>Phenylephrinum</i>	2851
<i>Oryzae amyllum</i>	1254	<i>Phenylhydrargyri acetat</i>	2854
<i>Ouabainum</i>	2755	<i>Phenylhydrargyri boras</i>	2855
<i>Oxacillinum natricum monohydricum</i>	2757	<i>Phenylhydrargyri nitras</i>	2856
<i>Oxaliplatinum</i>	2759	<i>Phenylpropanolamini hydrochloridum</i>	2856
<i>Oxazepamum</i>	2762	<i>Phenytoinum</i>	2857
<i>Oxeladini hydrogenocitras</i>	2763	<i>Phenytoinum natricum</i>	2858
<i>Oxfendazolum ad usum veterinarium</i>	2765	<i>Phloroglucinolum anhydricum</i>	2859
<i>Oxitropii bromidum</i>	2766	<i>Phloroglucinolum dihydricum</i>	2860

<i>Pholcodinum</i>	2861	<i>Praziquantelum</i>	2943
<i>Phthalylsulfathiazolum</i>	2868	<i>Prazosini hydrochloridum</i>	2944
<i>Physostigmini salicylas</i>	1966	<i>Prednicarbatum</i>	2945
<i>Physostigmini sulfas</i>	1967	<i>Prednisoloni acetas</i>	2948
<i>Phytomenadionum</i>	2869	<i>Prednisoloni natrii phosphas</i>	2950
<i>Phytosterolum</i>	2871	<i>Prednisoloni pivalas</i>	2951
<i>Picotamidum monohydricum</i>	2872	<i>Prednisolonum</i>	2947
<i>Pilocarpini hydrochloridum</i>	2873	<i>Prednisonum</i>	2953
<i>Pilocarpini nitras</i>	2874	<i>Prilocaini hydrochloridum</i>	2957
<i>Pimobendanum</i>	2879	<i>Prilocainum</i>	2956
<i>Pimozidum</i>	2880	<i>Primaquini diphosphas</i>	2959
<i>Pindololum</i>	2884	<i>Primidonum</i>	2961
<i>Pini pumilionis aetheroleum</i>	2882	<i>Primulae radix</i>	2960
<i>Pini sylvestris aetheroleum</i>	2883	<i>Probenecidum</i>	2962
<i>Piperacillinum</i>	2886	<i>Procainamidi hydrochloridum</i>	2963
<i>Piperacillinum natricum</i>	2888	<i>Procaini hydrochloridum</i>	2964
<i>Piperazini adipas</i>	2890	<i>Prochlorperazini maleas</i>	2964
<i>Piperazini citras</i>	2891	<i>Producta ab arte ADN recombinandorum</i>	729
<i>Piperazinum hydricum</i>	2892	<i>Producta ab fermentatione</i>	756
<i>Piracetamum</i>	2893	<i>Producta allergenica</i>	754
<i>Pirenzepini dihydrochloridum monohydricum</i>	2894	<i>Producta cum possibili transmissione vectorium</i> <i>enkephalopathiarum spongiformium animalium</i>	756
<i>Piretanidum</i>	2895	<i>Progesteronum</i>	2965
<i>Piroxicamum</i>	2896	<i>Proguanili hydrochloridum</i>	2967
<i>Piscis oleum omega-3 acidis abundans</i>	2906	<i>Prolinum</i>	2968
<i>Pivampicillinum</i>	2898	<i>Promazini hydrochloridum</i>	2969
<i>Pivmecillinami hydrochloridum</i>	2900	<i>Promethazini hydrochloridum</i>	2970
<i>Plantae ad ptisanam</i>	746	<i>Propacetamoli hydrochloridum</i>	2972
<i>Plantae medicinales</i>	734	<i>Propafenoni hydrochloridum</i>	2973
<i>Plantae medicinales ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i>	1149	<i>Propanolum</i>	2975
<i>Plantae medicinales praeparatae</i>	747	<i>Propanthelini bromidum</i>	2976
<i>Plantaginis lanceolatae folium</i>	2901	<i>Propofolum</i>	2977
<i>Plantaginis ovatae semen</i>	2359	<i>Propranololi hydrochloridum</i>	2979
<i>Plantaginis ovatae seminis tegumentum</i>	2360	<i>Propylenglycoli dicaprylocapras</i>	2984
<i>Plasma humanum ad separationem</i>	2905	<i>Propylenglycoli dilauras</i>	2985
<i>Plasma humanum coagmentatum conditumque ad</i> <i>exstinguendum virum</i>	2903	<i>Propylenglycoli monolauras</i>	2986
<i>Poloxamera</i>	2909	<i>Propylenglycoli monopalmitostearas</i>	2987
<i>Polyacrylatis dispersio 30 per centum</i>	2913	<i>Propylenglycolum</i>	2984
<i>Poly(alcohol vinylicus)</i>	2914	<i>Propylis gallas</i>	2981
<i>Polygalae radix</i>	2915	<i>Propylis parahydroxybenzoas</i>	2982
<i>Polygoni avicularis herba</i>	3025	<i>Propylis parahydroxybenzoas natricus</i>	2983
<i>Polymyxini B sulfas</i>	2916	<i>Propylthiouracilum</i>	2988
<i>Polysorbatum 20</i>	2917	<i>Propyphenazonum</i>	2989
<i>Polysorbatum 40</i>	2918	<i>Protamini hydrochloridum</i>	2990
<i>Polysorbatum 60</i>	2919	<i>Protamini sulfas</i>	2992
<i>Polysorbatum 80</i>	2920	<i>Prothrombinum multiplex humanum</i>	1737
<i>Poly(vinylis acetas)</i>	2910	<i>Protirelinum</i>	2993
<i>Poly(vinylis acetas) dispersio 30 per centum</i>	2912	<i>Proxyphyllinum</i>	2994
<i>Povidonum</i>	2937	<i>Pruni africanae cortex</i>	2995
<i>Povidonum iodinatum</i>	2939	<i>Pseudoephedrini hydrochloridum</i>	2996
<i>Praeadmixta ad alimenta medicata</i> <i>ad usum veterinarium</i>	782	<i>Psyllii semen</i>	2997
<i>Praeparationes ad irrigationem</i>	804	<i>Pulveres ad usum dermicum</i>	781
<i>Praeparationes buccales</i>	784	<i>Pulveres perorales</i>	780
<i>Praeparationes homoeopathicas</i>	1156	<i>Pyranteli embonas</i>	2998
<i>Praeparationes insulini iniectabiles</i>	2311	<i>Pyrazinamidum</i>	2999
<i>Praeparationes intramammariae</i> <i>ad usum veterinarium</i>	787	<i>Pyridostigmini bromidum</i>	3000
<i>Praeparationes intraruminales</i>	776	<i>Pyridoxini hydrochloridum</i>	3001
<i>Praeparationes intra-uterinae ad usum veterinarium</i>	787	<i>Pyrimethaminum</i>	3002
<i>Praeparationes liquidae ad usum dermicum</i>	789	<i>Pyrrolidonum</i>	3003
<i>Praeparationes liquidae peroraliae</i>	790	Q	
<i>Praeparationes liquidae veterinariae</i> <i>ad usum dermicum</i>	810	<i>Quercus cortex</i>	1609
<i>Praeparationes molles ad usum dermicum</i>	806	R	
<i>Praeparationes pharmaceuticae in vasis cum pressu</i>	799	<i>Raclopridi ([¹¹C]methoxy) solutio iniectabilis</i>	1086
<i>Pravastatinum natricum</i>	2940	<i>Radiopharmaceutica</i>	747
<i>Prazepamum</i>	2941	<i>Ramiprilum</i>	3017
		<i>Ranitidini hydrochloridum</i>	3019

<i>Rapae oleum raffinatum</i>	1737	<i>Silica colloidalis anhydrica</i>	3101
<i>Ratanhiae radix</i>	3021	<i>Silica colloidalis hydrica</i>	3102
<i>Ratanhiae tinctura</i>	3022	<i>Silica hydrophobica colloidalis</i>	3102
<i>Rectalia</i>	804	<i>Silybi mariani extractum siccum</i>	
<i>Repaglinidum</i>	3027	<i>raffinatum et normatum</i>	1606
<i>Reserpinum</i>	3028	<i>Silybi mariani fructus</i>	1604
<i>Resorcinolum</i>	3029	<i>Simeticonum</i>	3104
<i>Rhamni purshianae cortex</i>	1541	<i>Simvastatinum</i>	3105
<i>Rhamni purshianae extractum siccum normatum</i>	1543	<i>Soiae oleum hydrogenatum</i>	3147
<i>Rhei radix</i>	3030	<i>Soiae oleum raffinatum</i>	3148
<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (^{99m}Tc) solutio</i>		<i>Solani amyllum</i>	1254
<i>iniectionabilis</i>	1122	<i>Solidaginis herba</i>	3149
<i>Ribavirinum</i>	3031	<i>Solidaginis virgaureae herba</i>	3150
<i>Riboflavini natrii phosphas</i>	3034	<i>Solutiones ad conservationem partium corporis</i>	3156
<i>Riboflavinum</i>	3033	<i>Solutiones ad haemocolaturam</i>	
<i>Ricini oleum hydrogenatum</i>	3036	<i>haemodiacolaturamque</i>	3162
<i>Ricini oleum raffinatum</i>	3037	<i>Solutiones ad haemodialysim</i>	3160
<i>Ricini oleum virginale</i>	3038	<i>Solutiones ad peritonealem dialysim</i>	3157
<i>Rifabutinum</i>	3039	<i>Solutiones anticoagulantes et sanguinem humanum</i>	
<i>Rifampicinum</i>	3041	<i>conservantes</i>	3151
<i>Rifamycinum natricum</i>	3042	<i>Somatostatinum</i>	3165
<i>Rilménidini dihydrogenophosphas</i>	3044	<i>Somatropini solutio concentrata</i>	3171
<i>Risperidonum</i>	3045	<i>Somatropinum</i>	3166
<i>Ritonavirum</i>	3047	<i>Somatropinum iniectionabile</i>	3168
<i>Rocuronii bromidum</i>	3050	<i>Sorbitani lauras</i>	3174
<i>Ropivacaini hydrochloridum monohydricum</i>	3055	<i>Sorbitani oleas</i>	3174
<i>Rosae pseudo-fructus</i>	1764	<i>Sorbitani palmitas</i>	3175
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	3053	<i>Sorbitani sesquioleas</i>	3175
<i>Rosmarini folium</i>	3052	<i>Sorbitani stearas</i>	3176
<i>Roxithromycinum</i>	3057	<i>Sorbitani trioleas</i>	3176
<i>RRR-α-Tocopherolum</i>	3328	<i>Sorbitolum</i>	3177
<i>RRR-α-Tocopherylis acetas</i>	3331	<i>Sorbitolum liquidum cristallisabile</i>	3178
<i>RRR-α-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i>	3336	<i>Sorbitolum liquidum non cristallisabile</i>	3179
<i>Rusci rhizoma</i>	2835	<i>Sorbitolum liquidum partim deshydricum</i>	3180
<i>Rutosidum trihydricum</i>	3059	<i>Sotaloli hydrochloridum</i>	3181
		<i>Spectinomycini dihydrochloridum pentahydricum</i>	3184
S		<i>Spectinomycini sulfas tetrahydricus ad usum</i>	
<i>Sabalisserrulatae fructus</i>	3063	<i>veterinarium</i>	3186
<i>Saccharinum</i>	3064	<i>Spiramycinum</i>	3189
<i>Saccharinum natricum</i>	3065	<i>Spiraprii hydrochloridum monohydricum</i>	3192
<i>Sacchari sphaerae</i>	3188	<i>Spirolactonum</i>	3193
<i>Saccharum</i>	3067	<i>Squalanum</i>	3195
<i>Salbutamoli sulfas</i>	3071	<i>Stanni colloidalis et technetii (^{99m}Tc)</i>	
<i>Salbutamololum</i>	3069	<i>solutio iniectionabilis</i>	1107
<i>Salicis cortex</i>	3081	<i>Stanni pyrophosphatis et technetii (^{99m}Tc) solutio</i>	
<i>Salmeteroli xinafoas</i>	3073	<i>iniectionabilis</i>	1118
<i>Salmonis domestici oleum</i>	3082	<i>Stannosi chloridum dihydricum</i>	1640
<i>Salviae officinalis folium</i>	3078	<i>Stanozololum</i>	3197
<i>Salviae sclareae aetheroleum</i>	3079	<i>Stavudinum</i>	3198
<i>Salviae tinctura</i>	3080	<i>Stramonii folium</i>	3202
<i>Salviae trilobae folium</i>	3080	<i>Stramonii pulvis normatus</i>	3203
<i>Sambuci flos</i>	3241	<i>Streptokinasi solutio ad praeparationem</i>	3204
<i>Scopolamini butylbromidum</i>	3087	<i>Streptomycini sulfas</i>	3206
<i>Scopolamini hydrobromidum</i>	3085	<i>Strontii (⁸⁹Sr) chloridi solutio iniectionabilis</i>	1104
<i>Scopolaminum</i>	3084	<i>Styli</i>	771
<i>Selegilini hydrochloridum</i>	3088	<i>Succinylsulfathiazolum</i>	3208
<i>Selenii disulfidum</i>	3089	<i>Sufentanili citras</i>	3210
<i>Semecarpus anacardium</i>		<i>Sufentanilum</i>	3209
<i>ad praeparationes homoeopathicas</i>	1159	<i>Sulbactamum natricum</i>	3212
<i>Sennae folii extractum siccum normatum</i>	3093	<i>Sulfacetamidum natricum</i>	3213
<i>Sennae folium</i>	3092	<i>Sulfadiazinum</i>	3214
<i>Sennae fructus acutifoliae</i>	3090	<i>Sulfadimidinum</i>	3215
<i>Sennae fructus angustifoliae</i>	3091	<i>Sulfadoxinum</i>	3216
<i>Serinum</i>	3094	<i>Sulfafurazolum</i>	3217
<i>Serpylli herba</i>	3095	<i>Sulfaguanidinum</i>	3218
<i>Sertaconazoli nitras</i>	3096	<i>Sulfamerazinum</i>	3219
<i>Serum bovinum</i>	3097	<i>Sulfamethizolum</i>	3220
<i>Sesami oleum raffinatum</i>	3099	<i>Sulfamethoxazolum</i>	3221
<i>Silica ad usum dentalem</i>	3103	<i>Sulfamethoxypridazinum ad usum veterinarium</i>	3222

Sulfanilamidum.....	3223	Thiordazinium.....	3296
Sulfasalazinum.....	3224	Threoninum.....	3299
Sulfathiazolum.....	3228	Thymi aetheroleum.....	3301
Sulfapyrazonum.....	3229	Thymi herba.....	3300
Sulfisomidinum.....	3230	Thymolum.....	3302
Sulfur ad usum externum.....	3183	Tiabenzazolum.....	3303
Sulfuris colloidalis et technetii (^{99m} Tc) solutio inietabilis.....	1120	Tiamulini hydrogenofumaras ad usum veterinarium.....	3304
Sulindacum.....	3232	Tiamulinum ad usum veterinarium.....	3306
Sulpiridum.....	3233	Tianeptinum natricum.....	3309
Sultamicillini tosilas dihydricus.....	3237	Tiapridi hydrochloridum.....	3310
Sultamicillinum.....	3235	Tibolonum.....	3313
Sumatriptani succinas.....	3240	Ticarcillinum natricum.....	3314
Suxamethonii chloridum.....	3243	Ticlopidini hydrochloridum.....	3316
Suxibuzonum.....	3243	Tiliae flos.....	3319
T		Tilidini hydrochloridum hemihydricum.....	3318
Talcum.....	3247	Timololi maleas.....	3320
Tamoxifeni citras.....	3249	Tincturae maternae ad praeparationes homoeopathicas.....	1157
Tamponae medicatae.....	811	Tinidazolum.....	3321
Tamsulosini hydrochloridum.....	3250	Tinzaparinum natricum.....	3322
Tanacetii parthenii herba.....	1503	Tioconazolum.....	3323
Tanninum.....	3252	Titanii dioxidum.....	3324
Technetii (^{99m} Tc) bicisati solutio inietabilis.....	1106	Tobramycinum.....	3325
Technetii (^{99m} Tc) et etifenini solutio inietabilis.....	1108	α-Tocopherylis acetatis pulvis.....	3327
Technetii (^{99m} Tc) exametazimi solutio inietabilis.....	1109	Tolbutamidum.....	3338
Technetii (^{99m} Tc) gluconatis solutio inietabilis.....	1111	Tolnaftatum.....	3340
Technetii (^{99m} Tc) humani albumini solutio inietabilis.....	1105	Torasemidum anhydricum.....	3341
Technetii (^{99m} Tc) macrosalbi suspensio inietabilis.....	1112	Tormentillae rhizoma.....	3342
Technetii (^{99m} Tc) medronati solutio inietabilis.....	1113	Tormentillae tinctura.....	3343
Technetii (^{99m} Tc) mertiatidi solutio inietabilis.....	1114	Tosylchloramidum natricum.....	3344
Technetii (^{99m} Tc) microsphaerarum suspensio inietabilis.....	1115	Toxinum botulinicum typum A ad inietabile.....	3345
Technetii (^{99m} Tc) pentetatis solutio inietabilis.....	1117	Tragacantha.....	2175
Technetii (^{99m} Tc) sestamibi solutio inietabilis.....	1119	Tramadoli hydrochloridum.....	3346
Technetii (^{99m} Tc) succimeri solutio inietabilis.....	1121	Tramazolini hydrochloridum monohydricum.....	3348
Temazepamum.....	3253	Trandolaprilum.....	3349
Tenoxicamum.....	3256	Trapidilum.....	3352
Terazosini hydrochloridum dihydricum.....	3257	Tretinoinum.....	3353
Terbinafini hydrochloridum.....	3259	Triacetinum.....	3355
Terbutalini sulfas.....	3260	Triamcinoloni acetonidum.....	3356
Terconazolum.....	3262	Triamcinoloni hexacetonidum.....	3358
Terebinthinae aetheroleum a Pino pinastro.....	3263	Triamcinolonum.....	3355
Terfenadinum.....	3264	Triamterenum.....	3359
tert-Butylamini perindoprilum.....	2827	Tribenosidum.....	3360
Testosteroni decanoas.....	3268	Tributylis acetyl citras.....	3361
Testosteroni enantas.....	3269	Tricalcii phosphas.....	2866
Testosteroni isocaproas.....	3271	Triethylis citras.....	3364
Testosteroni propionas.....	3272	Trifluoperazini hydrochloridum.....	3365
Testosteronum.....	3266	Triflusalum.....	3366
Tetracaini hydrochloridum.....	3273	Triglycerida saturata media.....	3367
Tetracosactidum.....	3274	Triglyceroli diisostearas.....	3369
Tetracyclini hydrochloridum.....	3279	Trigonellae foenugraeci semen.....	2044
Tetracyclinum.....	3277	Trihexyphenidyl hydrochloridum.....	3369
Tetrazepamum.....	3280	Trimetazidini dihydrochloridum.....	3370
Tetryzolini hydrochloridum.....	3282	Trimethadionum.....	3372
Thallosi (²⁰¹ Tl) chloridi solutio inietabilis.....	1123	Trimethoprimum.....	3373
Theobrominum.....	3283	Trimipramini maleas.....	3375
Theophyllum.....	3283	Tri-n-butylis phosphas.....	3362
Theophyllum et ethylenediaminum.....	3285	Tritici aestivi oleum raffinatum.....	2139
Theophyllum et ethylenediaminum hydricum.....	3286	Tritici aestivi oleum virginale.....	2140
Theophyllum monohydricum.....	3286	Tritici amyllum.....	1253
Thiamazolum.....	3288	Trolaminum.....	3377
Thiamini hydrochloridum.....	3289	Trometamolom.....	3378
Thiamini nitras.....	3291	Tropicamidum.....	3379
Thiamphenicolum.....	3292	Tropisetroni hydrochloridum.....	3380
Thiomersalum.....	3294	Trospii chloridum.....	3382
Thiopentalum natricum et natrii carbonas.....	3295	Troxerutinum.....	3384
Thiordazini hydrochloridum.....	3297	Trypsinum.....	3385
		Tryptophanum.....	3386

<i>Tuberculini aviarii derivatum proteinosum purificatum</i>	3389	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	863
<i>Tuberculini bovini derivatum proteinosum purificatum</i>	3390	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	868
<i>Tuberculini derivatum proteinosum purificatum ad usum humanum</i>	3391	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	859
<i>Tuberculinum pristinum ad usum humanum</i>	3393	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpi b coniugatum adsorbatum</i>	861
<i>Tubocurarini chloridum</i>	3395	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum cumque haemophili stirpi b coniugatum adsorbatum</i>	847
<i>Tylosini phosphatis solutio ad usum veterinarium</i>	3396	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum</i>	849
<i>Tylosini tartras ad usum veterinarium</i>	3399	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum adsorbatum</i>	851
<i>Tylosinum ad usum veterinarium</i>	3398	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum et poliomyelitidis inactivatum, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	853
<i>Tyrosinum</i>	3401	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, hepatitidis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpi b coniugatum adsorbatum</i>	843
<i>Tyrothricinum</i>	3402	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum, poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpi b coniugatum adsorbatum</i>	856
U		<i>Vaccinum encephalitidis ixodibus advectae inactivatum</i>	881
<i>Ubidecarenonum</i>	3407	<i>Vaccinum encephalomyelitidis infectivae aviariae vivum</i>	1027
<i>Ureum</i>	3409	<i>Vaccinum erysipelatis suillae inactivatum</i>	988
<i>Urofollitropinum</i>	3410	<i>Vaccinum febris flavae vivum</i>	912
<i>Urokinasum</i>	3411	<i>Vaccinum febris typhoidi</i>	907
<i>Urtica dioica ad praeparationes homoeopathicas</i>	1168	<i>Vaccinum febris typhoidi cryodesiccatum</i>	908
<i>Urticae folium</i>	2753	<i>Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum</i>	908
<i>Uvae ursi folium</i>	1460	<i>Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpe Ty 21a)</i>	910
V		<i>Vaccinum furunculosis ad salmonidas inactivatum cum adiuvatione oleosa ad iniectionem</i>	989
<i>Vaccina ad usum humanum</i>	760	<i>Vaccinum haemophili stirpi b coniugatum</i>	821
<i>Vaccina ad usum veterinarium</i>	763	<i>Vaccinum hepatitidis A inactivatum adsorbatum</i>	884
<i>Vaccinum actinobacillosidis inactivatum ad suem</i>	941	<i>Vaccinum hepatitidis A inactivatum et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum</i>	834
<i>Vaccinum adenovirosidis caninae vivum</i>	1002	<i>Vaccinum hepatitidis A inactivatum virosomale</i>	834
<i>Vaccinum adenovirosidis caninae inactivatum</i>	942	<i>Vaccinum hepatitidis B (ADNr)</i>	838
<i>Vaccinum anaemiae infectivae pulli vivum</i>	1013	<i>Vaccinum hepatitidis viralis anatis stirpe I vivum</i>	1029
<i>Vaccinum anthracis adsorbatum ab colato culturarum ad usum humanum</i>	832	<i>Vaccinum herpesvirus equini inactivatum</i>	980
<i>Vaccinum anthracis vivum ad usum veterinarium</i>	1036	<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli coronaviro illatae</i>	983
<i>Vaccinum aphtharum epizooticarum inactivatum ad ruminantes</i>	945	<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli rotaviro illatae</i>	984
<i>Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae inactivatum</i>	932	<i>Vaccinum influenzae equi inactivatum</i>	947
<i>Vaccinum bronchitidis infectivae aviariae vivum</i>	995	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ad suem</i>	949
<i>Vaccinum brucellosis (Brucella melitensis stirpe Rev. 1) vivum ad usum veterinarium</i>	997	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque antigeniis praeparatum</i>	871
<i>Vaccinum bursitidis infectivae aviariae inactivatum</i>	933	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris praeparatum</i>	877
<i>Vaccinum bursitidis infectivae aviariae vivum</i>	998	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum</i>	869
<i>Vaccinum calicivirosidis felinae inactivatum</i>	935	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis praeparatum virosomale</i>	874
<i>Vaccinum calicivirosidis felinae vivum</i>	1001	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris praeparatum</i>	876
<i>Vaccinum chlamydiosidis felinae inactivatum</i>	936	<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis praeparatum</i>	880
<i>Vaccinum cholerae</i>	818	<i>Vaccinum laryngotracheitidis infectivae aviariae vivum</i>	1003
<i>Vaccinum cholerae aviariae inactivatum</i>	986		
<i>Vaccinum cholerae cryodesiccatum</i>	818		
<i>Vaccinum cholerae perorale inactivatum</i>	819		
<i>Vaccinum Clostridii botulini ad usum veterinarium</i>	925		
<i>Vaccinum Clostridii chauvoei ad usum veterinarium</i>	925		
<i>Vaccinum Clostridii novyi B ad usum veterinarium</i>	926		
<i>Vaccinum Clostridii perfringentis ad usum veterinarium</i>	928		
<i>Vaccinum Clostridii septici ad usum veterinarium</i>	930		
<i>Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad ruminantes</i>	939		
<i>Vaccinum colibacillosis fetus a partu recentis inactivatum ad suem</i>	937		
<i>Vaccinum diarrhoeae viralis bovinae inactivatum</i>	943		
<i>Vaccinum diphtheriae adsorbatum</i>	839		
<i>Vaccinum diphtheriae, antigeniis minutum, adsorbatum</i>	840		
<i>Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum</i>	841		
<i>Vaccinum diphtheriae et tetani, antigeni-o(-is) minutum, adsorbatum</i>	842		
<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitidis B (ADNr) adsorbatum</i>	866		

<i>Vaccinum leptospirosis bovinae inactivatum</i>	951	<i>Vaccinum vibriosidis aquae frigidae inactivatum ad salmonidas</i>	977
<i>Vaccinum leptospirosis caninae inactivatum</i>	952	<i>Vaccinum viri parainfluenzae bovini vivum</i>	1031
<i>Vaccinum leucosis felinae inactivatum</i>	954	<i>Vaccinum viri syncytialis meatus spiritus bovini vivum</i>	1034
<i>Vaccinum mannheimiae inactivatum ad bovinas</i>	960	<i>Vaginalia</i>	808
<i>Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem</i>	962	<i>Valerianae extractum hydroalcoholicum siccum</i>	3417
<i>Vaccinum meningococcale classis C coniugatum</i>	824	<i>Valerianae radix</i>	3418
<i>Vaccinum meningococcale polysaccharidicum</i>	886	<i>Valerianae tinctura</i>	3419
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum</i>	955	<i>Valinum</i>	3420
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem vivum ad usum parenteralem</i>	1005	<i>Valnemulini hydrochloridum ad usum veterinarium</i> ..	3421
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem</i>	1008	<i>Vancomycini hydrochloridum</i>	3424
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas</i>	1009	<i>Vanillinum</i>	3426
<i>Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum</i> ..	959	<i>Vaselinum album</i>	3428
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum</i> ...	902	<i>Vaselinum flavum</i>	3429
<i>Vaccinum morbillorum vivum</i>	904	<i>Vecuronii bromidum</i>	3430
<i>Vaccinum morbi Marek vivum</i>	1010	<i>Venlafaxini hydrochloridum</i>	3431
<i>Vaccinum morbi Partus Diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum</i>	957	<i>Verapamili hydrochloridum</i>	3433
<i>Vaccinum Mycoplasmatis galliseptici inactivatum</i>	982	<i>Verbasci flos</i>	1431
<i>Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum</i>	1012	<i>Verbenae citriodoratae folium</i>	3435
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum</i>	964	<i>Verbenae herba</i>	3437
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum</i>	1015	<i>Via praeparandi stirpes homoeopathicas et potentificandi</i>	1150
<i>Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum</i>	1032	<i>Vinblastini sulfas</i>	3438
<i>Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii inactivatum</i>	987	<i>Vincristini sulfas</i>	3439
<i>Vaccinum parotitidis vivum</i>	921	<i>Vindesini sulfas</i>	3441
<i>Vaccinum parvovirus caninae inactivatum</i>	965	<i>Vinorelbini tartras</i>	3443
<i>Vaccinum parvovirus caninae vivum</i>	1017	<i>Vinocetinum</i>	3446
<i>Vaccinum parvovirus inactivatum ad suem</i>	966	<i>Viola herba cum flore</i>	2813
<i>Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem</i>	968	<i>Vitamine synthetici densati A pulvis</i>	3450
<i>Vaccinum pertussis</i>	826	<i>Vitaminum A</i>	3447
<i>Vaccinum pertussis adsorbatum</i>	826	<i>Vitaminum A syntheticum densatum oleosum</i>	3449
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum</i>	827	<i>Vitaminum A syntheticum, solubilisatum densatum in aqua dispersibile</i>	3451
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i>	829	W	
<i>Vaccinum pestis anatis vivum</i>	1018	<i>Warfarinum natricum</i>	3455
<i>Vaccinum pestis classicae suillae vivum cryodesiccatum</i>	994	<i>Warfarinum natricum clathratum</i>	3456
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum</i>	888	X	
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum</i>	889	<i>Xanthani gummi</i>	2178
<i>Vaccinum poliomyelitidis inactivatum</i>	891	<i>Xenoni (¹³³Xe) solutio iniectabilis</i>	1124
<i>Vaccinum poliomyelitidis perorale</i>	895	<i>Xylazini hydrochloridum ad usum veterinarium</i>	3461
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum</i>	969	<i>Xylitolum</i>	3462
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae vivum</i>	1019	<i>Xylometazolini hydrochloridum</i>	3464
<i>Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum</i>	900	<i>Xylosum</i>	3465
<i>Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium</i>	990	Y	
<i>Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem</i>	1035	<i>Yohimbini hydrochloridum</i>	3469
<i>Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingraescentis suillae inactivatum</i>	971	Z	
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae vivum</i> ..	1022	<i>Zidovudinum</i>	3473
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum</i> ..	974	<i>Zinci acetate dihydricus</i>	3474
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum</i>	1023	<i>Zinci acexamas</i>	3475
<i>Vaccinum rubellae vivum</i>	905	<i>Zinci chloridum</i>	3477
<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis inactivatum ad pullum</i>	975	<i>Zinci oxidum</i>	3477
<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium inactivatum ad pullum</i>	976	<i>Zinci stearas</i>	3478
<i>Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum</i>	1025	<i>Zinci sulfas heptahydricus</i>	3479
<i>Vaccinum tetani adsorbatum</i>	906	<i>Zinci sulfas hexahydricus</i>	3479
<i>Vaccinum tetani ad usum veterinarium</i>	992	<i>Zinci sulfas monohydricus</i>	3480
<i>Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum</i>	816	<i>Zinci undecylenas</i>	3480
<i>Vaccinum varicellae vivum</i>	911	<i>Zingiberis rhizoma</i>	2140
<i>Vaccinum variolae gallinae vivum</i>	1026	<i>Zolpidemi tartras</i>	3481
<i>Vaccinum variolae vivum</i>	916	<i>Zopiclonum</i>	3482
<i>Vaccinum vibriosidis ad salmonidas inactivatum</i>	979	<i>Zuclopenthixoli decanoas</i>	3484