

# INDEX

*Pour aider les utilisateurs, l'index comprend une référence au supplément où se trouve la version la plus récente d'un texte ;  
par exemple : Amikacine (sulfate d').....7.1-3605  
signifie que la monographie Amikacine (sulfate d') se trouve dans le supplément 7.1 à la page 3605.  
Lorsqu'il n'y a pas de référence à un supplément, le texte se trouve dans le volume principal.*

Index français .....	3987	Index latin .....	4023
----------------------	------	-------------------	------



1. Prescriptions générales.....	3	2.2.6. Indice de réfraction.....	26
2.1.1. Compte-gouttes.....	15	2.2.7. Pouvoir rotatoire.....	26
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté.....	15	2.2.8. Viscosité.....	27
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses.....	15	2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire.....	27
2.1.4. Tamis.....	16	2.2. Méthodes physiques et physicochimiques.....	21
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs.....	17	2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels.....	115
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz.....	17	2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	118
2.1. Appareils.....	15	2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince.....	119
2.2.10. Viscosité - Méthode du viscosimètre rotatif.....	28	2.3.4. Odeur.....	119
2.2.11. Intervalle de distillation.....	30	2.3. Identification.....	115
2.2.12. Point d'ébullition.....	31	2.4.10. Plomb dans les sucres.....	128
2.2.13. Détermination de l'eau par entraînement.....	31	2.4.11. Phosphates.....	128
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire.....	32	2.4.12. Potassium.....	128
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert.....	32	2.4.13. Sulfates.....	128
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée.....	33	2.4.14. Cendres sulfuriques.....	128
2.2.17. Point de goutte.....	33	2.4.14. Cendres sulfuriques (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
2.2.18. Point de solidification.....	34	2.4.15. Nickel dans les polyols.....	128
2.2.19. Titration ampérométrique.....	35	2.4.16. Cendres totales.....	128
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides.....	21	2.4.17. Aluminium.....	129
2.2.20. Titration potentiométrique.....	35	2.4.18. Formaldéhyde libre.....	129
2.2.21. Fluorimétrie.....	35	2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses..	129
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique.....	36	2.4.1. Ammonium.....	123
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique.....	37	2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	129
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge.....	39	2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse.....	130
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible.....	41	2.4.23. Stérols dans les huiles grasses.....	<b>7.2-3779</b>
2.2.26. Chromatographie sur papier.....	42	2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels.....	134
2.2.27. Chromatographie sur couche mince.....	43	2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane.....	138
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse.....	44	2.4.26. <i>N,N</i> -Diméthylaniline.....	139
2.2.29. Chromatographie liquide.....	46	2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses.....	140
2.2.2. Degré de coloration des liquides.....	22	2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque.....	141
2.2.30. Chromatographie d'exclusion.....	47	2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3.....	142
2.2.31. Électrophorèse.....	48	2.4.2. Arsenic.....	123
2.2.31. Électrophorèse (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>	2.4.30. Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances éthoxylées.....	143
2.2.32. Perte à la dessiccation.....	53	2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées.....	144
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire.....	53	2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3.....	144
2.2.34. Analyse thermique.....	57	2.4.3. Calcium.....	123
2.2.35. Osmolalité.....	59	2.4.4. Chlorures.....	124
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective.....	60	2.4.5. Fluorures.....	124
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence-X.....	61	2.4.6. Magnésium.....	124
2.2.38. Conductivité.....	62	2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux.....	124
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans.....	62	2.4.8. Métaux lourds.....	124
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH.....	24	2.4.9. Fer.....	127
2.2.40. Spectrophotométrie dans le proche infrarouge.....	64	2.4. Essais limites des impuretés.....	123
2.2.41. Dichroïsme circulaire.....	68	2.5.10. Combustion dans l'oxygène.....	152
2.2.42. Masse volumique d'un solide.....	69	2.5.11. Titrages complexométriques.....	152
2.2.43. Spectrométrie de masse.....	70	2.5.12. Semi-microdosage de l'eau.....	152
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique.....	73	2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés.....	153
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique.....	74	2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés.....	153
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique.....	74	2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins.....	153
2.2.47. Électrophorèse capillaire (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>	2.5.16. Protéines dans les vaccins polyosidiques.....	153
2.2.47. Électrophorèse capillaire.....	<b>7.1-3539</b>	2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques.....	154
2.2.48. Spectrométrie Raman.....	86	2.5.18. Phosphore dans les vaccins polyosidiques.....	154
2.2.49. Méthode du viscosimètre à chute de bille.....	88	2.5.19. <i>O</i> -Acétyl dans les vaccins polyosidiques.....	154
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.....	149
2.2.54. Focalisation isoélectrique.....	88	2.5.20. Hexosamines dans les vaccins polyosidiques.....	155
2.2.54. Focalisation isoélectrique (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>	2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques.....	155
2.2.55. Cartographie peptidique.....	90	2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques.....	155
2.2.55. Cartographie peptidique (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>	2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polyosidiques.....	155
2.2.56. Analyse des acides aminés.....	94	2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz.....	156
2.2.56. Analyse des acides aminés (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>	2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	156
2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif.....	101	2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz.....	157
2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif.....	102	2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	158
2.2.59. Analyse glycanique des glycoprotéines.....	104	2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	158
2.2.5. Densité.....	25	2.5.29. Dioxyde de soufre.....	158
2.2.60. Point de fusion - méthode instrumentale.....	110		
2.2.64. Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire.....	<b>7.2-3775</b>		

2.5.2. Indice d'esters.....	149	2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humain.....	249
2.5.30. Substances oxydantes.....	158	2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humain.....	250
2.5.31. Ribose dans les vaccins polysidiques.....	159	2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques.....	250
2.5.32. Microdosage de l'eau.....	159	2.7.24. Cytométrie en flux.....	252
2.5.33. Protéines totales.....	159	2.7.25. Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine.....	253
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	163	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon).....	254
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	163	2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie.....	255
2.5.36. Indice d'anisidine.....	163	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	256
2.5.37. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique.....	<b>7.1-3547</b>	2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques.....	222
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	149	2.7.30. Dosage de la protéine C humaine.....	258
2.5.4. Indice d'iode.....	149	2.7.31. Dosage de la protéine S humaine.....	259
2.5.5. Indice de peroxyde.....	150	2.7.32. Dosage de l'inhibiteur d' $\alpha$ -1-protéinase humaine.....	259
2.5.6. Indice de saponification.....	151	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humaine.....	227
2.5.7. Insaponifiable.....	151	2.7.5. Titrage de l'héparine.....	228
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	151	2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé.....	229
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	151	2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières.....	<b>7.2-3791</b>
2.5. Méthodes de dosage.....	149	2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé.....	234
2.6.10. Histamine.....	177	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline.....	239
2.6.11. Substances hypotensives.....	178	2.7. Titrages biologiques.....	221
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien.....	178	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	264
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles.....	264
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	182	2.8.12. Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales.....	265
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>	2.8.13. Résidus de pesticides.....	266
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	187	2.8.14. Détermination des tanins dans les drogues végétales.....	267
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	191	2.8.15. Indice d'amertume.....	268
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain.....	192	2.8.16. Résidu sec des extraits.....	269
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline.....	193	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	269
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant.....	195	2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> dans les drogues végétales.....	269
2.6.19. Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral.....	196	2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	263
2.6.1. Stérilité (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales.....	270
2.6.1. Stérilité.....	<b>7.1-3551</b>	2.8.21. Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales.....	272
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B.....	<b>7.2-3785</b>	2.8.22. Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales.....	274
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques.....	197	2.8.23. Examen microscopique des drogues végétales.....	275
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	202	2.8.2. Éléments étrangers.....	263
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence.....	202	2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	263
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final.....	205	2.8.4. Indice de gonflement.....	263
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine.....	<b>7.2-3786</b>	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	263
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires.....	210	2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	263
2.6.2. Mycobactéries.....	171	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles.....	264
2.6.30. Essai d'activation des monocytes.....	211	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	264
2.6.31. Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral.....	216	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	264
2.6.7. Mycoplasmes.....	171	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	263
2.6.8. Pyrogènes.....	176	2.9.10. Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques.....	295
2.6.9. Toxicité anormale.....	177	2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol.....	296
2.6. Méthodes biologiques.....	167	2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage.....	296
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	240	2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air.....	297
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humaine.....	241	2.9.16. Écoulement.....	299
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation.....	242	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales.....	299
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	242	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A.....	244	2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines.....	300
2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	245	2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles (5.8.).....	<b>7.1-3575</b>
2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire.....	245	2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles.....	<b>7.1-3559</b>
2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine.....	246	2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humaine.....	246	2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules.....	<b>7.1-3557</b>
2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humaine.....	247	2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles.....	315
2.7.1. Méthodes immunochimiques.....	221		
2.7.20. Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé.....	247		

- 2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles ..... 315
- 2.9.23. Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz.. 316
- 2.9.25. Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses.....317
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse ..... 319
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse (5.8.).....**7.1-3575**
- 2.9.27. Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses ..... 322
- 2.9.29. Dissolution intrinsèque..... 322
- 2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules ..... 281
- 2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser ..... 324
- 2.9.32. Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure..... 327
- 2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre..... 330
- 2.9.34. Masse volumique vrac et masse volumique après tassement..... 335
- 2.9.35. Finesse des poudres ..... 337
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres ..... 338
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres (5.8.).....**7.1-3575**
- 2.9.37. Microscopie optique..... 341
- 2.9.37. Microscopie optique (5.8.).....**7.1-3575**
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique..... 343
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (5.8.).....**7.1-3575**
- 2.9.39. Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau ..... **7.1-3562**
- 2.9.3. Essai de dissolution des formes solides ..... 282
- 2.9.40. Uniformité des préparations unidoses ..... 345
- 2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes..... 348
- 2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles ..... 349
- 2.9.43. Dissolution apparente ..... 351
- 2.9.45. Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres ..... 352
- 2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques ... 289
- 2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses..... 291
- 2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses ..... 292
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés..... 292
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés (5.8.) ..... **7.1-3574**
- 2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés..... 293
- 2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie ..... 293
- 2.9. Méthodes de pharmacotechnie..... 279
- 3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables..... 380
- 3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques sèches pour administration par voie orale..... 382
- 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 ..... 359
- 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 ..... 362
- 3.1.1.3. Additifs pour plastiques..... 384
- 3.1.1.4. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse..... 387
- 3.1.1.5. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral ..... 389
- 3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang ..... 359
- 3.1.3. Polyoléfines..... 364
- 3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques ..... 368
- 3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques ..... 369
- 3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques ..... 373
- 3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale ..... 376
- 3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant ..... 378
- 3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures..... 379
- 3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients..... 359
- 3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique..... 395
- 3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion.... 401
- 3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique ..... 400
- 3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang ..... 401
- 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 ..... 403
- 3.2.5. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante..... 404
- 3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang..... 405
- 3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles ..... 406
- 3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées..... 407
- 3.2. Récipients ..... 395
- 4.1.1. Réactifs ..... 413
- 4.1.1. Réactifs ..... **7.1-3569**
- 4.1.1. Réactifs ..... **7.2-3795**
- 4.1.2. Solutions étalons pour essais limites..... 528
- 4.1.3. Solutions tampons ..... 533
- 4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons..... 413
- 4.2.1. Substances étalons pour volumétrie..... 538
- 4.2.2. Solutions titrées..... 538
- 4.2. Volumétrie ..... 538
- 4-Aminobenzoïque (acide)..... 1492
4. Réactifs..... 413
- 5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique ..... 683
- 5.1.10. Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes ..... 568
- 5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles..... 549
- 5.1.1. Rubrique Caractères dans les monographies ..... 689
- 5.1.2. Étalons de référence ..... 693
- 5.1.2. Indicateurs biologiques de stérilisation ..... 551
- 5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne ..... 552
- 5.1.4. Médicaments de transfert génétique pour usage humain ..... 699
- 5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles..... 553
- 5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.8.) ..... **7.1-3575**
- 5.1.5. Application du concept  $F_0$  à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses ..... 554
- 5.1.5. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients..... 715
- 5.1.6. Cristallinité..... **7.2-3799**
- 5.1.6. Cristallinité..... **7.2-3799**
- 5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique ..... 554
- 5.1.7.1. Recommandations relatives à l'essai de dissolution ... 721
- 5.1.7. Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques..... 721
- 5.1.7. Sécurité virale..... 566
- 5.1.8. Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral..... 567
- 5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité ..... 567
- 5.1. Textes généraux sur la microbiologie ..... 549

5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques .....	575
5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins .....	575
5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain .....	578
5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire .....	581
5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire.....	584
5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	585
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	587
5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire.....	588
5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	597
5.2. Textes généraux sur les produits biologiques.....	575
5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques.....	601
5.4. Solvants résiduels.....	633
5.5. Tables alcoométriques.....	643
5.6. Titration des interférons .....	657
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne .....	663
5.8. Harmonisation des pharmacopées.....	7.1-3573
5.9. Polymorphisme.....	679
<b>A</b>	
Abeille domestique pour préparations homéopathiques .....	1393
Abréviations et symboles (1.) .....	3
Absinthe .....	7.1-3583
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.) .....	37
Acamprosate calcique .....	1407
Acarbose.....	1407
Acébutolol (chlorhydrate d').....	1409
Acéclofénac.....	1411
Acémétacine.....	1413
Acésulfame potassique.....	1414
Acétate de polyvinyle .....	2958
Acétate de sodium ([1- <sup>11</sup> C]) (solution injectable d').....	1075
Acétazolamide.....	1415
Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.).....	163
Acétique glacial (acide).....	1417
Acétone.....	1417
Acétylcholine (chlorure d') .....	1418
Acétylcystéine .....	1419
β-Acétyldigoxine .....	1421
Acétyle dans les vaccins polysidiques, <i>O</i> - (2.5.19.) .....	154
Acétylsalicylique (acide) .....	1423
Acétyltryptophane, <i>N</i> -.....	1424
Acétyltyrosine, <i>N</i> -.....	7.2-3849
Achillée millefeuille .....	1133
Aciclovir .....	1427
Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.) .....	141
Acide 4-aminobenzoïque .....	1492
Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.) .....	163
Acide acétique glacial.....	1417
Acide acétylsalicylique .....	1423
Acide adipique .....	1434
Acide alginique .....	1451
Acide amidotrizoïque dihydraté.....	1487
Acide aminocaproïque .....	1494
Acide ascorbique .....	1539
Acide aspartique.....	1544
Acide benzoïque .....	1594
Acide borique.....	1630
Acide caprylique.....	1697
Acide chénodésoxycholique.....	1784
Acide chlorhydrique concentré.....	1798
Acide chlorhydrique dilué.....	1799
Acide citrique anhydre.....	1845
Acide citrique monohydraté .....	1846
Acide édétique .....	2068
Acide étacrynique .....	2121
Acide folique .....	2243
Acide fusidique.....	2260
Acide glutamique .....	2290
Acide - indice (2.5.1.) .....	149
Acide iopanoïque.....	2446
Acide iotalamique .....	2450
Acide ioxaglique .....	2454
Acide lactique.....	2504
Acide lactique, (S)-.....	2505
Acide lactobionique .....	2507
Acide maléique .....	2610
Acide malique .....	2610
Acide médronique pour préparations radiopharmaceutiques.....	1067
Acide méfénamique .....	2625
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) ...	1900
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent) .....	7.2-3875
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1) .....	7.2-3876
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2) .....	7.2-3877
Acide méthanesulfonique - détermination du méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle (2.5.37.).....	7.1-3547
Acide nalidixique.....	2740
Acide nicotinique .....	2764
Acide nitrique .....	2775
Acide oléique.....	2800
Acide oxolinique.....	2835
Acide palmitique.....	2854
Acide phosphorique concentré .....	2925
Acide phosphorique dilué .....	2926
Acide salicylique.....	3101
Acides aminés - analyse (2.2.56.) .....	94
Acides aminés - analyse (2.2.56.) (5.8.) .....	7.1-3573
Acides aristolochiques - essai dans les drogues végétales (2.8.21) .....	272
Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.) .....	130
Acide sialique dans les vaccins polysidiques (2.5.23.) .....	155
Acide (S)-lactique .....	2505
Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques (2.5.17.) .....	154
Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	2805
Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	2807
Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	2954
Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.) .....	142
Acides oméga-3 (triglycérides d').....	2809
Acide sorbique .....	3188
Acide stéarique .....	3212
Acide sulfurique .....	3241
Acides uroniques dans les vaccins polysidiques (2.5.22.) .....	155
Acide tannique.....	3260
Acide tartrique.....	3260
Acide thioctique .....	3299
Acide tiaprofénique.....	3313
Acide tranexamique.....	3350
Acide trichloracétique.....	3364
Acide undécylénique .....	3406
Acide valproïque.....	3420
Acitrétine .....	1429
Acrylate d'éthyle - acide métacrylique, copolymère (1:1).....	1900
Actinobacillose du porc - vaccin inactivé .....	933
Activateur de prékallikréine (2.6.15.) .....	191
Adapalène .....	1431
Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	384
Adénine .....	1432

Adénosine .....	1433	Amande (huile d') vierge .....	1475
Adénovirose canine - vaccin inactivé .....	934	Amantadine (chlorhydrate d') .....	1475
Adénovirose canine - vaccin vivant .....	993	Amaril - vaccin vivant .....	902
Adipique (acide).....	1434	Ambroxol (chlorhydrate d').....	1476
ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l').....	727	Amertume - indice (2.8.15.).....	268
Adrénaline .....	1435	Amfétamine (sulfate d').....	1477
Adrénaline (tartrate d').....	1436	Amidon de blé.....	1478
Aflatoxine B <sub>1</sub> - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.)...	269	Amidon de maïs.....	1479
Agar-agar.....	1135	Amidon de pois.....	1479
Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.).....	205	Amidon de pomme de terre .....	1480
Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des vaccins viraux aviaires (2.6.24.).....	202	Amidon de riz .....	1480
Agripaume .....	1135	Amidon hydroxypropylé .....	1481
Aigremoine .....	1136	Amidon prégélatinisé .....	1482
Ail (poudre d').....	1137	Amidons hydroxyéthylés .....	1483
Ail pour préparations homéopathiques .....	1394	Amidotrizoïque (acide) dihydraté.....	1487
Air médicinal .....	1438	Amikacine.....	1488
Air médicinal reconstitué.....	1440	Amikacine (sulfate d') .....	<b>7.1</b> -3605
Alanine .....	1441	Amiloride (chlorhydrate d') .....	1491
Albendazole.....	1441	Aminobenzoïque (acide), 4-.....	1492
Albumine humaine iodée ( <sup>125</sup> I) (solution injectable d') .....	1047	Aminocaproïque (acide).....	1494
Albumine humaine (solution d').....	1442	Aminoglutéthimide.....	1495
Albumine humaine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable d') .....	1090	Aminophylline anhydre.....	3290
Alchémille .....	1138	Aminophylline hydratée .....	3291
Alcool benzylique.....	1596	Amiodarone (chlorhydrate d').....	1496
Alcool cétostéarylique.....	1777	Amisulpride .....	1498
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type A) .....	<b>7.1</b> -3622	Amitriptyline (chlorhydrate d') .....	1499
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type B) .....	<b>7.1</b> -3623	Amlodipine (bésilate d').....	1500
Alcool cétylique.....	1782	Ammoniaque ( <sup>13</sup> N) (solution injectable d').....	1048
Alcool isopropylique.....	2468	Ammoniaque (solution concentrée d').....	1502
Alcool oléique.....	<b>7.1</b> -3683	Ammonio méthacrylate (type A), copolymère .....	1903
Alcool polyvinylique .....	2961	Ammonio méthacrylate (type B), copolymère .....	1904
Alcools de graisse de laine .....	1444	Ammonium (2.4.1.) .....	123
Alcool stéarylique .....	3214	Ammonium (bicarbonate d').....	1502
Alcoométriques - tableaux (2.9.10.).....	295	Ammonium (bromure d').....	1503
Alcoométriques - tables (5.5.).....	643	Ammonium (chlorure d').....	1504
Alcuronium (chlorure d').....	1445	Ammonium (glycyrhizate d').....	1504
Alfacalcidol .....	<b>7.2</b> -3850	Amobarbital.....	1505
Alfadex.....	1447	Amobarbital sodique .....	1506
Alfentanil (chlorhydrate d').....	1449	Amoxicilline sodique .....	1507
Alfuzosine (chlorhydrate d').....	1450	Amoxicilline trihydratée .....	1509
Alginate (acide) .....	1451	Ampérométrie - titrage (2.2.19.) .....	35
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire .....	777	Amphotéricine B .....	1512
Allantoïne.....	1452	Ampicilline anhydre.....	1514
Allergènes (produits).....	750	Ampicilline sodique .....	1516
Allopurinol.....	1453	Ampicilline trihydratée .....	1518
Almagate .....	1455	Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.).....	197
Aloès des Barbades.....	1139	Amylmétacrésol .....	1520
Aloès du Cap .....	1140	Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques.....	1395
Aloès (extrait sec titré d') .....	1140	Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	324
Alphacyclodextrine .....	1447	Analyse des acides aminés (2.2.56.).....	94
Alprazolam .....	1456	Analyse des acides aminés (2.2.56.) (5.8.).....	<b>7.1</b> -3573
Alprénolol (chlorhydrate d') .....	1458	Analyse glycanique des glycoprotéines (2.2.59.).....	104
Alprostadil .....	1459	Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.) .....	601
Altéplase pour solution injectable .....	1461	Analyse thermique (2.2.34.) .....	57
Altizide .....	1465	Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant.....	1003
Aluminium (2.4.17.) .....	129	Angélique (racine d') .....	1141
Aluminium (chlorure d') hexahydraté .....	1466	Anis (fruit d').....	1142
Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.).....	153	Anis (huile essentielle d') .....	1143
Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption .....	1467	Anisidine - indice (2.5.36.).....	163
Aluminium (oxyde d') hydraté.....	1468	Antazoline (chlorhydrate d').....	1522
Aluminium (phosphate d'), gel de .....	1468	Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.).....	222
Aluminium (phosphate d') hydraté .....	1469	Anticoagulants (solutions) et de conservation du sang humain .....	3169
Aluminium (silicate d') et de magnésium .....	1470	Anticomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	193
Aluminium (silicate d') et de sodium .....	1471	Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine - recherche (2.6.26.).....	<b>7.2</b> -3786
Aluminium (sulfate d') .....	1472	Anticorps monoclonaux pour usage humain.....	729
Alun.....	1473	Anti-D (immunoglobuline humaine).....	2396
Alvérine (citrate d').....	1473	Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.) .....	242
Amande (huile d') raffinée .....	1474		

Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse.....	2396	Bacitracine-zinc.....	1569
Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain.....	2392	Baclofène.....	1571
Antithrombine III humaine (concentré d').....	1523	Badiane.....	1158
Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.).....	246	Badiane (huile essentielle de).....	1159
Apomorphine (chlorhydrate d').....	1524	Baie d'aubépine.....	1154
Appareils (2.1.).....	15	Bains de bouche (solutions pour).....	779
Application du concept $F_0$ à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	554	Ballote noire.....	<b>7.2-3825</b>
Aprotinine.....	1525	Bambutérol (chlorhydrate de).....	1572
Aprotinine (solution concentrée d').....	1527	Barbital.....	1574
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.).....	338	Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1396
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.) (5.8.).....	<b>7.1-3575</b>	Baryum (sulfate de).....	1574
Arachide (huile d') hydrogénée.....	1530	Bâtons.....	767
Arachide (huile d') raffinée.....	<b>7.2-3851</b>	Bâtons intra-utérins.....	782
Argent colloïdal pour usage externe.....	1531	Bâtons pour usage nasal.....	788
Argent (nitrate d').....	1532	Baume de Tolu.....	1162
Arginine.....	1532	Baume du Pérou.....	1162
Arginine (aspartate d').....	1533	BCG pour immunothérapie.....	807
Arginine (chlorhydrate d').....	1534	BCG - vaccin cryodesséché.....	808
Argon.....	1535	Béclométasone (dipropionate de) anhydre.....	1575
Aristolochiques (acides) - essai dans les drogues végétales (2.8.21).....	272	Béclométasone (dipropionate de) monohydraté.....	1577
Arnica (fleur d').....	1145	Belladone (feuille de).....	1163
Arnica (teinture d').....	1147	Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	1165
Arsenic (2.4.2.).....	123	Belladone (feuille de), teinture titrée de.....	1166
Arsénioux (anhydride) pour préparations homéopathiques.....	1396	Belladone (poudre titrée de).....	1167
Articaïne (chlorhydrate d').....	<b>7.1-3606</b>	Bénazépril (chlorhydrate de).....	1579
Artichaut (feuille d').....	1148	Bendrofluméthiazide.....	1581
Artichaut (feuille d'), extrait sec de.....	1150	Benfluorex (chlorhydrate de).....	1581
Ascorbate sodique.....	1537	Benjoin de Sumatra.....	1168
Ascorbique (acide).....	1539	Benjoin de Sumatra (teinture de).....	1169
Ascorbyle (palmitate d').....	1540	Benjoin du Laos.....	1170
Asparagine monohydratée.....	1541	Benjoin du Laos (teinture de).....	1171
Aspartam.....	1542	Benpéridol.....	<b>7.2-3855</b>
Aspartate monopotassique hémihydraté.....	1543	Bensérazide (chlorhydrate de).....	1584
Aspartique (acide).....	1544	Bentonite.....	1585
Aspic (huile essentielle d').....	1151	Benzalkonium (chlorure de).....	<b>7.1-3613</b>
Astragalus mongholicus (racine d').....	1152	Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	<b>7.1-3615</b>
Aténolol.....	1545	Benzathine benzylpénicilline.....	1590
Atorvastatine calcique trihydratée.....	<b>7.1-3608</b>	Benzbromarone.....	1592
Atracurium (bésilate d').....	1546	Benzéthonium (chlorure de).....	1593
Atropine.....	1549	Benzocaïne.....	1594
Atropine (sulfate d').....	1550	Benzoïque (acide).....	1594
Aubépine (baie d').....	1154	Benzoyle (peroxyde de) hydraté.....	2890
Aubépine (feuille et fleur d').....	1155	Benzyle (benzoate de).....	1595
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de.....	1156	Benzylïque (alcool).....	1596
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de.....	1157	Benzylpénicilline (benzathine).....	1590
Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc.....	946	Benzylpénicilline potassique.....	1597
Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	996	Benzylpénicilline procaine.....	1599
Auriculaires (préparations).....	<b>7.1-3579</b>	Benzylpénicilline sodique.....	1600
Azapérone pour usage vétérinaire.....	1552	Bétacarotène.....	1602
Azathioprine.....	1553	Bétacyclodextrine.....	1603
Azélastine (chlorhydrate d').....	1554	Bétadex.....	1603
Azithromycine.....	1555	Bétahistine (dichlorhydrate de).....	1604
Azote.....	1558	Bétahistine (mésilate de).....	1605
Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.).....	151	Bétaméthasone.....	1607
Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.).....	151	Bétaméthasone (acétate de).....	1609
Azote (monoxyde d').....	1559	Bétaméthasone (dipropionate de).....	1610
Azote pauvre en oxygène.....	1560	Bétaméthasone (phosphate sodique de).....	1612
Azote (protoxyde d').....	1560	Bétaméthasone (valérate de).....	1613
		Bétaxolol (chlorhydrate de).....	<b>7.2-3856</b>
<b>B</b>		Bézafibrate.....	1616
B19 - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques destinées à la quantification de l'ADN du virus B19 dans les mélanges de plasma.....	197	Bicisate-technétium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) (solution injectable de).....	1091
Bacampicilline (chlorhydrate de).....	1565	Bifonazole.....	1617
Bacitracine.....	1567	Biologiques - méthodes (2.6.).....	167
		Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.).....	575
		Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.).....	575
		Biologiques - titrages (2.7.).....	221
		Biotine.....	1618
		Bipéridène (chlorhydrate de).....	1619
		Bisacodyl.....	1621
		Bismuth (sous-carbonate de).....	1622
		Bismuth (sous-gallate de).....	1623



Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	1624	Calcium (chlorure de) dihydraté.....	1677
Bismuth (sous-salicylate de).....	1625	Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	1677
Bisoprolol (fumarate de).....	1626	Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	153
Bistorte (rhizome de).....	1171	Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	1678
Blé (amidon de).....	1478	Calcium édétate de sodium.....	3138
Bléomycine (sulfate de).....	1628	Calcium (folinate de).....	1679
Bleu de méthylène.....	2678	Calcium (glucoheptonate de).....	1681
Boldo (feuille de).....	1172	Calcium (gluconate de).....	1682
Boldo (feuille de), extrait sec de.....	1174	Calcium (gluconate de) anhydre.....	1683
Borax.....	1629	Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	1684
Borique (acide).....	1630	Calcium (glycérophosphate de).....	1685
Botulinique (immunosérum).....	1029	Calcium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	1686
Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable.....	<b>7.2-3979</b>	Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	1687
Botulinique (toxine) type B pour préparation injectable.....	<b>7.2-3980</b>	Calcium (hydroxyde de).....	1688
Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire.....	919	Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques.....	1397
Bouillon blanc (fleur de).....	1175	Calcium (lactate de) anhydre.....	1689
Bouleau (feuille de).....	1176	Calcium (lactate de) monohydraté.....	1689
Bourdaïne.....	<b>7.1-3584</b>	Calcium (lactate de) pentahydraté.....	1690
Bourdaïne (extrait sec titré de).....	1178	Calcium (lactate de) trihydraté.....	1690
Bourrache (huile de) raffinée.....	1630	Calcium (lévulinate de) dihydraté.....	1691
Bouton floral de sophora.....	<b>7.2-3829</b>	Calcium (pantothénate de).....	1692
Bromazépam.....	1631	Calcium pentétate de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	1072
Bromhexine (chlorhydrate de).....	1632	Calcium (stéarate de).....	1693
Bromocriptine (mésilate de).....	1633	Calcium (sulfate de) dihydraté.....	1694
Brompéridol.....	<b>7.2-3858</b>	Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	928
Brompéridol (décanoate de).....	<b>7.2-3859</b>	Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	988
Bromphéniramine (maléate de).....	1638	Camomille (grande).....	1181
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	925	Camomille romaine (fleur de).....	1182
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	983	Camphre, D-.....	1695
Brotizolam.....	1639	Camphre racémique.....	1696
Brucellose ( <i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	985	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de.....	1182
Buccales (capsules).....	781	Cannelier (huile essentielle de).....	1183
Buccales (préparations).....	779	Cannelle dite de Ceylan.....	<b>7.1-3586</b>
Buccales (préparations semi-solides).....	780	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	<b>7.1-3587</b>
Buccales (solutions et suspensions).....	780	Cannelle dite de Ceylan (teinture de).....	1186
Budésonide.....	1640	Caoutchouc (fermeture en) pour récipients destinés aux préparations parentérales, aux poudres et aux poudres cryodesséchés (3.2.9.).....	407
Bufexamac.....	1643	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.) (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>
Buflomédil (chlorhydrate de).....	1644	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	<b>7.1-3539</b>
Bugrane (racine de).....	1179	Caprylique (acide).....	1697
Bumétanide.....	1645	Caprylocapriques (macroglycérides).....	2581
Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	1646	Capsules.....	768
Buprénorphine.....	1647	Capsules à enveloppe dure ou gélules.....	768
Buprénorphine (chlorhydrate de).....	1649	Capsules à enveloppe molle.....	768
Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	926	Capsules à libération modifiée.....	769
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	986	Capsules buccales.....	781
Buséréline.....	<b>7.2-3861</b>	Capsules de cyanocobalamine ( <sup>57</sup> Co).....	1050
Buspirone (chlorhydrate de).....	1652	Capsules de cyanocobalamine ( <sup>58</sup> Co).....	1051
Busserole (feuille de).....	<b>7.1-3585</b>	Capsules d'iode ( <sup>131</sup> I) de sodium à usage diagnostique.....	1080
Busulfan.....	1654	Capsules d'iode ( <sup>131</sup> I) de sodium à usage thérapeutique.....	1081
Butyle (parahydroxybenzoate de).....	<b>7.2-3862</b>	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.) (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
Butylhydroxyanisole.....	1656	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.).....	<b>7.1-3557</b>
Butylhydroxytoluène.....	1656	Capsules gastro-résistantes.....	769
<b>C</b>			
Cabergoline.....	1661	Capsules intra-utérines.....	782
Cachets.....	769	Capsules rectales.....	798
Cadmium (sulfate de) hydraté pour préparations homéopathiques.....	1397	Capsules vaginales.....	802
Caféine.....	1662	Captopril.....	1698
Caféine monohydratée.....	1663	Caractères (rubrique) dans les monographies (5.11.).....	689
Calcifédiol.....	1665	Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	330
Calcipotriol anhydre.....	1666	Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.).....	715
Calcipotriol monohydraté.....	1668	Carbachol.....	1700
Calcitonine de saumon.....	1670	Carbamazépine.....	1701
Calcitriol.....	1673	Carbasalate calcique.....	1702
Calcium (2.4.3.).....	123	Carbidopa.....	1704
Calcium (acétate de) anhydre.....	1674	Carbimazol.....	1705
Calcium (ascorbate de).....	1675	Carbocistéine.....	1706
Calcium (carbonate de).....	1676	Carbomères.....	1707
		Carbone (dioxyde de).....	1708

Carbone (monoxyde ( <sup>15</sup> O) de).....	1048	Cellulose microcristalline.....	1768
Carbone (monoxyde de).....	<b>7.2-3867</b>	Cellulose microcristalline et carmellose sodique.....	1771
Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.).....	73	Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.).....	263
Carboplatine.....	1711	Cendres sulfuriques (2.4.14.).....	128
Carboprost trométamol.....	1712	Cendres sulfuriques (2.4.14.) (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	1713	Cendres totales (2.4.16.).....	128
Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	1714	Centaurée (petite).....	1192
Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	1715	Cétirizine (dichlorhydrate de).....	1772
Carboxyméthylcellulose.....	1717	Cétobémidone (chlorhydrate de).....	1774
Carboxyméthylcellulose calcique.....	1717	Cétostéaryle (isononanoate de).....	1775
Carboxyméthylcellulose sodique.....	1718	Cétostéaryle (sulfate de) sodique.....	<b>7.1-3621</b>
Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée.....	1719	Cétostéarylique (alcool).....	1777
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	1912	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	<b>7.1-3622</b>
Carisoprodol.....	1716	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B).....	<b>7.1-3623</b>
Carmellose.....	1717	Cétrimide.....	1780
Carmellose calcique.....	1717	Cétyle (palmitate de).....	1781
Carmellose sodique.....	1718	Cétylique (alcool).....	1782
Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	1771	Cétylpyridinium (chlorure de).....	1783
Carmellose sodique faiblement substituée.....	1719	CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.).....	255
Carmustine.....	1720	Charbon activé.....	1783
Carnauba (cire de).....	1721	Chardon marie.....	1193
Carprofène pour usage vétérinaire.....	1721	Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	1194
Carraghénanes.....	1722	Chélidoïne.....	1196
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien.....	998	Chêne (écorce de).....	1197
Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés.....	999	Chénodésoxycholique (acide).....	1784
Cartéolol (chlorhydrate de).....	1723	Chiendent (rhizome de).....	<b>7.1-3590</b>
Carthame (fleur de).....	1186	Chitosane (chlorhydrate de).....	1786
Carthame (huile de) raffinée.....	1725	Chlamydie du chat - vaccin inactivé.....	929
Cartographie peptidique (2.2.55.).....	90	Chloral (hydrate de).....	1787
Cartographie peptidique (2.2.55.) (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>	Chlorambucil.....	<b>7.1-3625</b>
Carvédilol.....	1725	Chloramine.....	3344
Carvi.....	1187	Chloramphénicol.....	1788
Carvi (huile essentielle de).....	1188	Chloramphénicol (palmitate de).....	1789
Cascara.....	<b>7.1-3588</b>	Chloramphénicol (succinate sodique de).....	1790
Cascara (extrait sec titré de).....	1191	Chlorcyclizine (chlorhydrate de).....	1791
Cataplasmes.....	801	Chlordiazépoxyde.....	1792
Catgut stérile.....	1113	Chlordiazépoxyde (chlorhydrate de).....	1793
Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1125	Chlorhexidine (diacétate de).....	1794
Céfaclor.....	1726	Chlorhexidine (dichlorhydrate de).....	1796
Céfadroxil monohydraté.....	1728	Chlorhexidine (digluconate de), solution de.....	1797
Céfalexine monohydratée.....	1729	Chlorhydrique (acide) concentré.....	1798
Céfalotine sodique.....	1731	Chlorhydrique (acide) dilué.....	1799
Céfamandole (nafate de).....	1732	Chlorobutanol anhydre.....	1799
Céfapirine sodique.....	1734	Chlorobutanol hémihydraté.....	1800
Céfatrizine propylèneglycol.....	1735	Chlorocrésol.....	1800
Céfazoline sodique.....	1736	Chloroquine (phosphate de).....	1801
Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté.....	<b>7.2-3868</b>	Chloroquine (sulfate de).....	1802
Céfixime.....	1740	Chlorothiazide.....	1803
Céfopérazone sodique.....	1741	Chlorphénamine (maléate de).....	1804
Céfotaxime sodique.....	1743	Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	1805
Céfoxitine sodique.....	1745	Chlorpropamide.....	1806
Cefpodoxime proxétile.....	1746	Chlorprothixène (chlorhydrate de).....	1807
Cefprozil monohydraté.....	<b>7.2-3870</b>	Chlortalidone.....	1809
Céfradine.....	1749	Chlortétracycline (chlorhydrate de).....	1810
Ceftazidime pentahydraté.....	1750	Chlorure de strontium ( <sup>89</sup> Sr) (solution injectable de).....	1089
Ceftazidime pentahydraté avec du carbonate de sodium pour préparations injectables.....	1752	Chlorure d'indium ( <sup>111</sup> In) (solution de).....	1061
Ceftriaxone sodique.....	1755	Chlorures (2.4.4.).....	124
Céfuroxime axétil.....	1756	Chlorure stanneux dihydraté.....	1811
Céfuroxime sodique.....	1757	Cholécalférol.....	1812
Céliprolol (chlorhydrate de).....	1759	Cholécalférol (concentrat de), forme huileuse.....	1813
Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	702	Cholécalférol (concentrat de), forme hydrodispersible.....	1815
Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	250	Cholécalférol (concentrat de), forme pulvérulente.....	1816
Cellules génétiquement modifiées.....	700	Choléra aviaire - vaccin inactivé.....	976
Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.).....	256	Cholérique - vaccin.....	809
Cellules souches hématopoïétiques humaines.....	1760	Cholérique - vaccin cryodesséché.....	810
Cellulose (acétate butyrate de).....	1761	Cholérique - vaccin oral inactivé.....	810
Cellulose (acétate de).....	1762	Cholestérol.....	1818
Cellulose (acétate phtalate de).....	1763	Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.).....	144
Cellulose en poudre.....	1764	Chondroïtine (sulfate sodique de).....	1819
		Chromate ( <sup>51</sup> Cr) de sodium, solution stérile de.....	1076
		Chromatographie d'exclusion (2.2.30.).....	47
		Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.).....	44

Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.).....	74	Clozapine .....	1879
Chromatographie liquide (2.2.29.) .....	46	Cocaïne (chlorhydrate de).....	1880
Chromatographie sur couche mince (2.2.27.).....	43	Coccidiose pour le poulet - vaccin vivant .....	989
Chromatographie sur papier (2.2.26.) .....	42	Coco (huile de) raffinée .....	1881
Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.).....	74	Cocoyle (caprylocaprates de) .....	1882
Chrome ( <sup>51</sup> Cr) (édétate de), solution injectable d' .....	1049	Codéine .....	1883
Chute de bille (viscosimètre à) - détermination de la viscosité (2.2.49.) .....	88	Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	1885
Chymotrypsine.....	1821	Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	1886
Ciclopirox.....	1823	Codéine (phosphate de) sesquihydraté .....	1888
Ciclopirox olamine.....	1824	Codergocrine (mésilate de).....	1890
Ciclosporine .....	1825	Colchicine .....	<b>7.2</b> -3873
Cilastatine sodique .....	1827	Colestyramine .....	1893
Cilazapril.....	1828	Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé .....	930
Cimétidine.....	1829	Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé .....	931
Cimétidine (chlorhydrate de).....	1831	Colistiméthate sodique .....	1894
Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	1833	Colistine (sulfate de).....	1895
Cinéole.....	1834	Colle-fibrine (nécessaire de).....	1896
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.).....	264	Collyres.....	789
Cinnarizine .....	<b>7.2</b> -3872	Colophane.....	1201
Ciprofibrate .....	1836	Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.) .....	22
Ciprofloxacine.....	1837	Colza (huile de) raffinée .....	1898
Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	<b>7.1</b> -3626	Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	152
Cire d'abeille blanche.....	1840	Complexe prothrombique humain .....	1898
Cire d'abeille jaune.....	1841	Complexométriques - titrages (2.5.11.).....	152
Cire de carnauba .....	1721	Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.) .....	142
Cisplatine .....	1841	Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.) .....	130
Citalopram (bromhydrate de).....	<b>7.1</b> -3628	Comprimés.....	769
Citalopram (chlorhydrate de).....	1844	Comprimés à libération modifiée .....	771
Citrate de gallium ( <sup>67</sup> Ga) (solution injectable de) .....	1060	Comprimés à sucer .....	781
Citrique (acide) anhydre .....	1845	Comprimés à utiliser dans la cavité buccale .....	771
Citrique (acide) monohydraté .....	1846	Comprimés dispersibles.....	771
Citron (huile essentielle de).....	1198	Comprimés effervescents.....	771
Citronnelle (huile essentielle de).....	1199	Comprimés enrobés.....	770
Cladribine .....	1847	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.) (5.8.) ....	<b>7.1</b> -3574
Clarithromycine.....	1849	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.) .....	<b>7.1</b> -3557
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.) .....	296	Comprimés gastro-résistants .....	771
Clazuril pour usage vétérinaire .....	1851	Comprimés intra-utérins.....	782
Cléopride (malate de).....	1852	Comprimés non enrobés.....	770
Clémastine (fumarate de) .....	1854	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.) .....	292
Clenbutérol (chlorhydrate de).....	1855	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.) (5.8.) .....	<b>7.1</b> -3574
Clindamycine (chlorhydrate de).....	1856	Comprimés orodispersibles.....	771
Clindamycine (phosphate de).....	1858	Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines.....	782
Clioquinol .....	1859	Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales.....	803
Clobazam .....	1860	Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.) .....	293
Clobétagol (propionate de).....	1861	Comprimés solubles .....	771
Clobétagol (butyrate de).....	1863	Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux.....	781
Clodronate disodique tétrahydraté .....	1864	Comprimés vaginaux.....	802
Clofazimine.....	1865	Compte-gouttes (2.1.1.).....	15
Clofibrate .....	1866	Concentrat d'acétate d'α-tocophéryle (forme pulvéru- lente).....	3334
Clomifène (citrate de).....	1867	Concentrat de cholécalférol, forme huileuse.....	1813
Clomipramine (chlorhydrate de).....	1869	Concentrat de cholécalférol, forme hydrodispersible .....	1815
Clonazépam.....	1870	Concentrat de cholécalférol, forme pulvérulente .....	1816
Clonidine (chlorhydrate de).....	1871	Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse.....	3442
Clopamide.....	1872	Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente .....	3443
Clopidogrel (hydrogénosulfate de).....	<b>7.1</b> -3629	Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émul- sion .....	3444
Clorazépate dipotassique.....	1874	Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.) .....	60
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	1875	Concentré d'antithrombine III humaine.....	1523
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire.....	919	Concept F <sub>0</sub> - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.) .....	554
Clostridium novyi alpha (immunoserum) pour usage vétérinaire .....	1039	Conductivité (2.2.38.).....	62
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire....	920	Cône de houblon.....	1247
Clostridium perfringens bêta (immunoserum) pour usage vétérinaire .....	1040	Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.) .....	552
Clostridium perfringens epsilon (immunoserum) pour usage vétérinaire .....	1041	Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.) .....	293
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire .....	921	Contamination microbienne - contrôle des médicaments à base de plantes pour usage oral (2.6.31.) .....	216
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	923	Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.) .....	178
Clotrimazole.....	1876		
Clou de girofle .....	1200		
Clou de girofle (huile essentielle de) .....	1201		
Cloxacilline sodique.....	1878		

- Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.) (5.8.) .... **7.1-3574**
- Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.) ..... 182
- Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.) (5.8.) ..... **7.1-3574**
- Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.) (5.8.) ..... **7.1-3575**
- Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.) ..... **7.1-3559**
- Contamination particulaire : particules visibles (2.9.20.) ..... 315
- Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.) ..... 683
- Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral (2.6.31.) ..... 216
- Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.)... 210
- Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.) ..... 178
- Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.) (5.8.) ..... **7.1-3574**
- Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.) ..... 182
- Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.) (5.8.) ..... **7.1-3574**
- Copolymère basique de méthacrylate de butyle ..... 1899
- Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) ..... 1900
- Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent ..... **7.2-3875**
- Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1) ..... **7.2-3876**
- Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2) ..... **7.2-3877**
- Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A) ..... 1903
- Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B) ..... 1904
- Copolymère greffé de macrogol et de poly(alcool vinylique) .. 1905
- Copovidone ..... **7.2-3878**
- Coquelicot (pétales de) ..... 1202
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé ..... 851
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé ..... 833
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé ..... 836
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé ..... 838
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé ..... 840
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) ..... 842
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé ..... 844
- Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.) ..... 245
- Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé ..... **7.2-3818**
- Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé ..... **7.2-3814**
- Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé ..... **7.2-3816**
- Coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité du vaccin (2.7.7.) ..... **7.2-3791**
- Coquelucheux - vaccin adsorbé à cellules entières ..... **7.2-3811**
- Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire ..... 818
- Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire ... 820
- Coriandre ..... 1203
- Coriandre (huile essentielle de) ..... 1203
- Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs (2.2.4.) ..... 25
- Cortisone (acétate de) ..... 1908
- Coton (huile de) hydrogénée ..... 1910
- Coton hydrophile ..... 1910
- Couche mince - chromatographie (2.2.27.) ..... 43
- Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.) ..... 159
- Crèmes ..... 801
- Crésol brut ..... 1911
- Cristallinité (5.16.) ..... **7.2-3799**
- Croscarmellose sodique ..... 1912
- Crospovidone ..... 1913
- Crotamiton ..... 1915
- Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques ..... 1398
- Cuivre pour préparations homéopathiques ..... 1398
- Cuivre (sulfate de) anhydre ..... 1916
- Cuivre (sulfate de) pentahydraté ..... 1917
- Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.) ..... 581
- Cutanée (poudres pour application) ..... 776
- Cutanée (préparations liquides pour application) ..... 784
- Cutanée (préparations semi-solides pour application) ..... 799
- Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application) ..... 803
- Cyanocobalamine ..... 1917
- Cyanocobalamine (<sup>57</sup>Co) (capsules de) ..... 1050
- Cyanocobalamine (<sup>57</sup>Co) (solution de) ..... 1051
- Cyanocobalamine (<sup>58</sup>Co) (capsules de) ..... 1051
- Cyanocobalamine (<sup>58</sup>Co) (solution de) ..... 1052
- Cyclizine (chlorhydrate de) ..... 1918
- Cyclopentolate (chlorhydrate de) ..... 1920
- Cyclophosphamide ..... 1921
- Cynorrhodon ..... 1204
- Cyproheptadine (chlorhydrate de) ..... 1922
- Cyprotérone (acétate de) ..... **7.2-3880**
- Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté ..... 1925
- Cystine ..... 1926
- Cytarabine ..... 1927
- Cytométrie en flux (2.7.24.) ..... 252
- ## D
- Dacarbazine ..... 1931
- Daltéparine sodique ..... 1932
- Danaparoiide sodique ..... 1934
- Dapsone ..... 1936
- Daunorubicine (chlorhydrate de) ..... 1937
- D-Camphre ..... 1695
- Décyle (oléate de) ..... 1938
- Déféroxamine (mésilate de) ..... 1938
- Degré de coloration des liquides (2.2.2.) ..... 22
- Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire ..... 1940
- Déméclocycline (chlorhydrate de) ..... 1941
- Dénombrement microbien des médicaments à base de plantes pour usage oral - essais (2.6.31.) ..... 216
- Dénombrement microbien - essais (2.6.12.) ..... 178
- Dénombrement microbien - essais (2.6.12.) (5.8.) ..... **7.1-3574**
- Densité (2.2.5.) ..... 25
- Densité d'un solide (2.2.42.) ..... 69
- Deptropine (citrate de) ..... 1942
- Déqualinium (chlorure de) ..... 1943
- Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire ..... 3389
- Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine ..... 3390
- Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain ..... 3391
- Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.) (5.8.) ..... **7.1-3574**
- Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.)... **7.1-3557**
- Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.) ..... 281
- Desflurane ..... 1945
- Désipramine (chlorhydrate de) ..... 1946

Deslanoside .....	1947	Diméthylaniline, <i>N,N</i> (2.4.26.).....	139
Desmopressine.....	1948	Diméthylsulfoxyde .....	2008
Désogestrel .....	1949	Diméticone .....	<b>7.2-3885</b>
Désoxycortone (acétate de).....	1951	Dimétindène (maléate de) .....	2010
Dessiccation - perte (2.2.32.).....	53	Dinoprostone .....	2012
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.).....	31	Dinoprost trométamol.....	2011
Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.).....	265	Diosmine .....	2014
Détermination des tanins dans les drogues végétales (2.8.14.).....	267	Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	138
Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	60	Dioxyde de carbone .....	1708
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.) .....	24	Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.) .....	156
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	1952	Dioxyde de soufre (2.5.29.).....	158
Dexaméthasone .....	1953	Dioxyde de titane .....	3327
Dexaméthasone (acétate de).....	1955	Diphénhydramine (chlorhydrate de).....	2015
Dexaméthasone (isonicotinate de).....	1957	Diphénoxylate (chlorhydrate de).....	2016
Dexaméthasone (phosphate sodique de).....	1958	Diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	831
Dexchlorphéniramine (maléate de).....	1960	Diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	832
Dexpanthénol.....	1961	Diphtérique (immunosérum).....	1030
Dextran 1 pour préparations injectables.....	1962	Diphtériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	254
Dextran 40 pour préparations injectables.....	1964	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	833
Dextran 60 pour préparations injectables.....	1965	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	836
Dextran 70 pour préparations injectables.....	1966	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé..	838
Dextranomère .....	1962	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	840
Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.).....	62	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	844
Dextrine.....	1966	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3814</b>
Dextrométhorphan (bromhydrate de) .....	1967	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	<b>7.2-3816</b>
Dextromoramide (tartrate de) .....	1969	Diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	851
Dextropropoxyphène (chlorhydrate de).....	1969	Diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3818</b>
Dialyse péritonéale (solutions pour).....	3174	Diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	854
Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	973	Diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842
Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	974	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	844
Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé .....	935	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3814</b>
Diazépam .....	1971	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	<b>7.2-3816</b>
Diazoxide .....	1972	Diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	851
Dibrompropamide (diisétionate de).....	1973	Diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3818</b>
Dibutyle (phtalate de) .....	1974	Diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	854
Dichlorométhane.....	2664	Diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855
Dichroïsme circulaire (2.2.41.) .....	68	Diphtérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.) ..	229
Diclazuril pour usage vétérinaire .....	1975	Diphtérique - vaccin adsorbé.....	829
Diclofénac potassique .....	1976	Diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène ..	830
Diclofénac sodique.....	1977	Dipivéfrine (chlorhydrate de) .....	2017
Dicloxacilline sodique .....	1978	Diprophylline .....	2018
Dicyclovérine (chlorhydrate de).....	1980	Dipyridamole.....	2019
Didanosine.....	1981	Dirithromycine.....	2020
Diènestrol .....	1982	Disopyramide .....	2022
Diéthylcarbazine (citrate de).....	1983	Disopyramide (phosphate de).....	2023
Diéthylèneglycol et éthylèneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	143	Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle).....	2959
Diéthylèneglycol (éther monoéthylique de).....	1985	Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent.....	<b>7.2-3947</b>
Diéthylèneglycol (palmitostéarate de).....	1986	Dispositifs cutanés.....	801
Diéthyle (phtalate de).....	1984	Dispositifs intraruminaux .....	772
Diéthylstilbestrol .....	1987	Dispositifs transdermiques .....	772
Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.) .....	324	Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.) .....	289
Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	330	Dissolution apparente (2.9.43.).....	351
Diflunisal.....	1988	Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.).....	289
Digitale pourprée (feuille de) .....	<b>7.2-3826</b>	Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.).....	282
Digitoxine.....	1989	Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.) .....	349
Digoxine .....	1990	Dissolution des formes solides - recommandations sur l'essai (5.17.1.).....	721
Dihydralazine (sulfate de) hydraté.....	1992		
Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de) .....	1994		
Dihydroergocristine (mésilate de) .....	1995		
Dihydroergotamine (mésilate de) .....	1997		
Dihydroergotamine (tartrate de) .....	1999		
Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire ..	2000		
Dihydrotachystérol .....	2002		
Diltiazem (chlorhydrate de).....	2004		
Dimenhydrinate.....	2005		
Dimercaprol.....	2007		
Diméthylacétamide .....	2007		

Dissolution (essai de) des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25).....	317	<b>E</b>	Eau ( <sup>15</sup> O) injectable.....	1053
Dissolution intrinsèque (2.9.29.).....	322		Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.).....	263
Distillation - intervalle de (2.2.11.).....	30		Eau hautement purifiée.....	2057
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.)....	62		Eau - microdosage (2.5.32.).....	159
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.).....	343		Eau par entraînement - détermination (2.2.13.).....	31
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.) (5.8.).....	<b>7.1-3575</b>		Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse.....	3172
Disulfirame.....	2024		Eau pour préparations injectables.....	2059
Dithranol.....	2025		Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.).....	73
DL-Méthionine.....	2652		Eau purifiée.....	2062
DL- $\alpha$ -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3335		Eau - semi-microdosage (2.5.12.).....	152
Dobutamine (chlorhydrate de).....	2026		Eau-solide (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.)... <b>7.1-3562</b>	
Docétaxel trihydraté.....	2027		Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.).....	158
Docosate sodique.....	2029		Eau tritiée ( <sup>3</sup> H) (solution injectable d').....	1054
Dodécyle (gallate de).....	2030		Ébastine.....	2064
Dompéridone.....	<b>7.2-3885</b>		Ébullition - point (2.2.12.).....	31
Dompéridone (maléate de).....	2032		Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.).....	270
Dopamine (chlorhydrate de).....	2034		Echinacea angustifolia (racine d').....	1206
Dopexamine (dichlorhydrate de).....	2035		Echinacea pallida (racine d').....	1208
Dorzolamide (chlorhydrate de).....	2037		Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d').....	1210
Dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> dans les drogues végétales (2.8.18.).....	269		Echinacea purpurea (racine d').....	1211
Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.).....	258		Éconazole.....	2065
Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.).....	259		Éconazole (nitrate d').....	2066
Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.).....	151		Écorce de chêne.....	1197
Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.).....	151		Écorce de prunier d'Afrique.....	1324
Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.).....	242		Écorce de saule.....	1345
Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.).....	242		Écorce de saule (extrait sec d').....	1346
Dosage de l'inhibiteur d' $\alpha$ -1-protéinase humain (2.7.32.).....	259		Écoulement (2.9.16.).....	299
Dosage de l'inhibiteur de plasmine humain (2.7.25.).....	253		Édétate de chrome ( <sup>51</sup> Cr) (solution injectable d').....	1049
Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.).....	274		Édétate disodique.....	2067
Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.)... 264			Édétique (acide).....	2068
Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.).....	246		Édrophonium (chlorure d').....	2069
Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.).....	241		Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.).....	552
Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.).....	240		Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.7.).....	587
Dosage du facteur VIII de coagulation humain (2.7.4.).....	227		Électrodes à membrane sélective - détermination potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.).....	60
Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.).....	249		Électrophorèse (2.2.31.).....	48
Dosage du facteur X de coagulation humain (2.7.19.).....	247		Électrophorèse (2.2.31.) (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>
Dosage du facteur XI de coagulation humain (2.7.22.).....	250		Électrophorèse capillaire (2.2.47.) (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>
Dosage - méthodes (2.5.).....	149		Électrophorèse capillaire (2.2.47.).....	<b>7.1-3539</b>
Dosulépine (chlorhydrate de).....	2038		Éléments étrangers (2.8.2.).....	263
Doxapram (chlorhydrate de).....	2039		Éleuthérocoque.....	1213
Doxazosine (mésilate de).....	2040		Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	575
Doxépine (chlorhydrate de).....	2042		Émédistine (difumarate d').....	2070
Doxorubicine (chlorhydrate de).....	2044		Émétime (chlorhydrate d') heptahydraté.....	2071
Doxycycline (hydrate de).....	<b>7.1-3635</b>		Émétime (chlorhydrate d') pentahydraté.....	2072
Doxycycline monohydratée.....	2046		Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.).....	36
Doxylamine (hydrogénosuccinate de).....	2048		Emplâtres médicamenteux.....	801
Drogues végétales.....	731		Émulsions, solutions et suspensions intra-utérines.....	782
Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.).....	265		Énalaprilate dihydraté.....	2073
Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.).....	267		Énalapril (maléate d').....	2074
Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> (2.8.18.).....	269		Encens indien.....	1216
Drogues végétales - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.).....	274		Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé.....	871
Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.).....	270		Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1017
Drogues végétales - essai des acides aristolochiques (2.8.21.).. 272			Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d').....	752
Drogues végétales - examen microscopique (2.8.23.).....	275		Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	588
Drogues végétales - métaux lourds dans les huiles grasses et (2.4.27.).....	140		Endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	187
Drogues végétales pour préparations homéopathiques.....	<b>7.1-3599</b>		Endotoxines bactériennes - recommandations pour la réalisation de l'essai (5.1.10.).....	568
Drogues végétales (préparations à base de).....	743		Énilconazole pour usage vétérinaire.....	2076
Dropéridol.....	<b>7.2-3887</b>		Énoxaparine sodique.....	2077
Drospirénone.....	2050		Énoxolone.....	2078
Dydrogéstérone.....	2052			

Enrofloxacin pour usage vétérinaire.....	2079	Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1103
Entacapone.....	2081	Étalons de référence (5.12.).....	693
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	575	Étamylate.....	<b>7.1</b> -3639
Éphédra (parties aériennes d').....	1217	Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	2123
Éphédrine anhydre.....	2082	Éthambutol (chlorhydrate d').....	2124
Éphédrine (chlorhydrate d').....	2083	Éthanol à 96 pour cent.....	2127
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique.....	2084	Éthanol anhydre.....	2125
Éphédrine hémihydratée.....	2085	Éthanol - teneur (2.9.10.).....	295
Épicarpe et mésocarpe d'orange amère.....	1299	Éther.....	2129
Épinastine (chlorhydrate d').....	2086	Éther anesthésique.....	2129
Épinéphrine.....	1435	Éthinylestradiol.....	2130
Épinéphrine (tartrate d').....	1436	Éthionamide.....	2131
Épirubicine (chlorhydrate d').....	2087	Éthosuximide.....	2132
Ergocalciférol.....	2089	Éthylcellulose.....	2134
Ergométrine (maléate d').....	2090	Éthyle (acétate d').....	2135
Ergotamine (tartrate d').....	2091	Éthylènediamine.....	2138
Érythritol.....	2093	Éthylène glycol et diéthylène glycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	143
Érythromycine.....	2094	Éthylène glycol (monopalmitostéarate d').....	2139
Érythromycine (estolate d').....	2096	Éthylène glycol (monostéarate d').....	2139
Érythromycine (éthylsuccinate d').....	2098	Éthyle (oléate d').....	2135
Érythromycine (lactobionate d').....	2100	Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	2136
Érythromycine (stéarate d').....	2102	Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique.....	2137
Érythroïdine (solution concentrée d').....	2104	Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.).....	141
Ésérine (salicylate d').....	2108	Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	2139
Ésérine (sulfate d').....	2109	Étidronate disodique.....	2140
Eskétamine (chlorhydrate d').....	2110	Étifénine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable d').....	1093
Ésoméprazole magnésique trihydraté.....	2111	Étiléfrine (chlorhydrate d').....	2141
Essai d'activation des monocytes (2.6.30.).....	211	Étodolac.....	2143
Essai d'activité anticcomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	193	Étofénamate.....	2144
Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.).....	289	Étofylline.....	2146
Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.).....	282	Étomidate.....	2147
Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.).....	349	Étoposide.....	<b>7.1</b> -3640
Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	317	Eucalyptus (feuille d').....	1218
Essai de dissolution - recommandations (5.17.1.).....	721	Eucalyptus (huile essentielle d').....	1219
Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.).....	239	Eugénol.....	2152
Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.).....	195	Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	300
Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral (2.6.19.).....	196	Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.).....	587
Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales (2.8.21).....	272	Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.9.).....	597
Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.).....	192	Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.).....	585
Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	187	Examen microscopique des drogues végétales (2.8.23.).....	275
Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.).....	299	Examétazime-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable d').....	1094
Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.) (5.8.).....	<b>7.1</b> -3574	Exclusion - chromatographie (2.2.30.).....	47
Essais limites des impuretés (2.4.).....	123	Extrait aqueux sec de valériane.....	1368
Essais limites - solutions étalons (4.1.2.).....	528	Extrait fluide de matricaire.....	1265
EST animales - produits comportant un risque de transmission.....	752	Extrait fluide éthanolique titré de réglisse.....	1329
EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	588	Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine.....	1156
Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3.....	2805	Extrait fluide titré de quinquina.....	1326
Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3.....	2807	Extrait fluide titré d'ipécacuanha.....	1251
Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.).....	263	Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	<b>7.1</b> -3595
Esters - indice (2.5.2.).....	149	Extraits.....	732
Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	343	Extrait sec d'écorce de saule.....	1346
Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.) (5.8.).....	<b>7.1</b> -3575	Extrait sec de feuille d'artichaut.....	1150
Estradiol (benzoate d').....	2113	Extrait sec de feuille de boldo.....	1174
Estradiol hémihydraté.....	2115	Extrait sec de feuille de mélisse.....	1275
Estradiol (valérate d').....	2116	Extrait sec de feuille de menthe poivrée.....	1278
Estriol.....	<b>7.2</b> -3893	Extrait sec de feuille d'olivier.....	1293
Estrogènes conjugués.....	2118	Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	1157
Étacrynoïque (acide).....	2121	Extrait sec de passiflore.....	1308
Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1092	Extrait sec de réglisse pour aromatisation.....	1330
		Extrait sec d'harpagophyton.....	1245
		Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	1194
		Extrait sec purifié et titré de fruit frais de myrtille.....	1285
		Extrait sec quantifié de millepertuis.....	1282
		Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo.....	1233
		Extrait sec titré d'aloès.....	1140
		Extrait sec titré de bourdaine.....	1178
		Extrait sec titré de cascara.....	1191

Extrait sec titré de feuille de belladone .....	1165	Feuille de mélisse .....	1273
Extrait sec titré de feuille de séné.....	1351	Feuille de mélisse (extrait sec de).....	1275
Extrait sec titré d'opium.....	1295	Feuille de menthe poivrée.....	1277
Extraits fluides .....	733	Feuille de menthe poivrée (extrait sec de) .....	1278
Extraits mous ou fermes .....	734	Feuille de sauge officinale.....	1342
Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.) .....	269	Feuille de sauge trilobée .....	1344
Extraits - résidu sec (2.8.16.) .....	269	Feuille de séné.....	1350
Extraits secs .....	734	Feuille de séné (extrait sec titré de).....	1351
<b>F</b>		Feuille de stramoine.....	1358
Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	246	Feuille d'eucalyptus.....	1218
Facteur IX de coagulation humain .....	2160	Feuille de verveine odorante .....	1374
Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	241	Feuille d'hamamélis.....	1244
Facteurs de coagulation activés (2.6.22.) .....	202	Feuille d'olivier.....	1292
Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.) .....	242	Feuille d'olivier (extrait sec de).....	1293
Facteur VII de coagulation humain.....	2157	Feuille d'ortie.....	1306
Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.).....	240	Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2178
Facteur VIII de coagulation humain .....	2158	Fibrine (colle-), nécessaire de .....	1896
Facteur VIII de coagulation humain (ADNr).....	2159	Fibrinogène humain.....	2180
Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	227	Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	937
Facteur Willebrand humain.....	2162	Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture) .....	822
Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.).....	249	Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire .....	1025
Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.).....	247	Fièvre jaune - vaccin vivant.....	902
Facteur XI de coagulation humain .....	2161	Filgrastim (solution concentrée de).....	2181
Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.) .....	250	Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1113
Famotidine.....	2164	Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1125
Fébantel pour usage vétérinaire.....	2165	Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1126
Felbinac .....	2166	Fils chirurgicaux, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127
Féلودipine .....	2167	Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1126
Félypressine .....	2168	Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127
Fenbendazole pour usage vétérinaire .....	2169	Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	1114
Fenbufène .....	2170	Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127
Fénofibrate .....	2171	Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles .....	1118
Fénotérol (bromhydrate de).....	<b>7.1-3647</b>	Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles .....	1119
Fenouil amer (fruit de).....	1220	Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1129
Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de .....	1221	Filtres de verre fritté .....	15
Fenouil amer (parties aériennes de), huile essentielle des...1222		Finastéride .....	2184
Fenouil doux (fruit de).....	<b>7.1-3591</b>	Finesse des poudres (2.9.35.) .....	337
Pentanyl .....	2174	Flavoxate (chlorhydrate de) .....	2185
Pentanyl (citrate de) .....	2175	Flécaïnide (acétate de) .....	<b>7.1-3648</b>
Penticonazole (nitrate de).....	2176	Fleur d'arnica .....	1145
Penugrec .....	1225	Fleur d'aubépine (feuille et) .....	1155
Fer (2.4.9.).....	127	Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de .....	1156
Fermentation (produits de).....	752	Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	1157
Permetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.) .....	407	Fleur de bouillon blanc .....	1175
Permetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.) .....	373	Fleur de camomille romaine.....	1182
Permetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.) .....	400	Fleur de carthame .....	1186
Permetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.) .....	379	Fleur de lavande.....	<b>7.1-3592</b>
Fer pour préparations homéopathiques .....	1399	Fleur de matricaire .....	1266
Ferrique (chlorure) hexahydraté .....	2178	Fleur de mauve.....	1270
Feuille d'artichaut.....	1148	Fleur de sureau .....	1360
Feuille d'artichaut (extrait sec de) .....	1150	Fleur de tilleul .....	1366
Feuille d'aubépine (fleur et) .....	1155	Fleur d'oranger amer .....	1301
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de .....	1156	Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	1288
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de .....	1157	Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	254
Feuille de belladone .....	1163	Flubendazole .....	2187
Feuille de belladone (extrait sec titré de) .....	1165	Flucloxacilline magnésique octahydratée .....	2188
Feuille de belladone (teinture titrée de) .....	1166	Flucloxacilline sodique .....	2190
Feuille de boldo.....	1172	Fluconazole.....	2191
Feuille de boldo (extrait sec de).....	1174	Flucytosine .....	2193
Feuille de bouleau .....	1176	Fludarabine (phosphate de).....	2195
Feuille de busserole .....	<b>7.1-3585</b>	Fludésoxyglucose ( <sup>18</sup> F) (solution injectable de).....	1054
Feuille de digitale pourprée .....	<b>7.2-3826</b>		
Feuille de frêne.....	1226		
Feuille de ginkgo.....	1236		
Feuille de guimauve .....	1242		
Feuille de lierre.....	1260		
Feuille de mauve .....	<b>7.2-3828</b>		



Fludrocortisone (acétate de) .....	2197	Fumeterre .....	1227
Flumazénil .....	2199	Furonculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés .....	978
Flumazénil ( $N$ - $^{11}\text{C}$ méthyl), solution injectable de .....	1056	Furosémide .....	2259
Fluméquine .....	2200	Fusidique (acide) .....	2260
Flumétasone (pivalate de) .....	2201	Fusion instantanée (2.2.16.) .....	33
Flunarizine (dichlorhydrate de) .....	2202	<b>G</b>	
Flunitrazépam .....	2204	Gabapentine .....	<b>7.2-3903</b>
Flunixinine méglumine pour usage vétérinaire .....	2205	Gaïacol .....	2263
Fluocinolone (acétonide de) .....	2206	Galactomannane du guar .....	2325
Fluocortolone (pivalate de) .....	2207	Galactose .....	2264
Fluorescéine .....	2208	Galantamine (bromhydrate de) .....	2265
Fluorescéine sodique .....	2209	Gallium ( $^{67}\text{Ga}$ ) (citrate de), solution injectable de .....	1060
Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.) .....	61	Ganciclovir .....	2267
Fluorimétrie (2.2.21.) .....	35	Gangreneux (immunosérum) ( <i>Clostridium novyi</i> ) .....	1031
Fluorodopa ( $^{18}\text{F}$ ) préparée par substitution électrophile (solution injectable de) .....	1058	Gangreneux (immunosérum) ( <i>Clostridium perfringens</i> ) .....	1032
Fluorouracile .....	2211	Gangreneux (immunosérum) ( <i>Clostridium septicum</i> ) .....	1033
Fluorure ( $^{18}\text{F}$ ) de sodium, solution injectable de .....	1076	Gangreneux (immunosérum) polyvalent .....	1034
Fluorure ( $^{18}\text{F}$ ) pour radiomarquage, solution de .....	1060	Gargarisme (solutions pour) .....	779
Fluorures (2.4.5.) .....	124	Gattilier (fruit de) .....	1228
Fluoxétine (chlorhydrate de) .....	2212	Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.) .....	158
Flupentixol (dichlorhydrate de) .....	2214	Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.) .....	156
Fluphénazine (décanoate de) .....	2216	Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.) .....	157
Fluphénazine (dichlorhydrate de) .....	<b>7.2-3897</b>	Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.) .....	156
Fluphénazine (énantate de) .....	2219	Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.) .....	163
Flurazépam (monochlorhydrate de) .....	2220	Gaz pour inhalation (krypton ( $^{81\text{m}}\text{Kr}$ )) .....	1067
Flurbiprofène .....	2221	Gaz - teneur en eau (2.5.28.) .....	158
Fluspirilène .....	2222	Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.) .....	17
Flutamide .....	2223	Gélatine .....	2269
Fluticasone (propionate de) .....	2224	Gel de phosphate d'aluminium .....	1468
Flutrimazole .....	2226	Gels .....	801
Fluvastatine sodique .....	2227	Gels injectables .....	792
Fluvoxamine (maléate de) .....	<b>7.2-3898</b>	Gélules .....	768
Focalisation isoélectrique (2.2.54.) .....	88	Gemcitabine (chlorhydrate de) .....	2270
Focalisation isoélectrique (2.2.54.) (5.8.) .....	<b>7.1-3573</b>	Gemfibrozil .....	2271
Foie de morue d'élevage (huile de) .....	2230	Genièvre .....	<b>7.2-3828</b>
Foie de morue (huile de) (type A) .....	2235	Genièvre (huile essentielle de) .....	1230
Foie de morue (huile de) (type B) .....	2239	Gentamicine (sulfate de) .....	<b>7.1-3653</b>
Folique (acide) .....	2243	Gentiane (racine de) .....	1231
Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.) .....	239	Gentiane (teinture de) .....	1232
Formaldéhyde libre (2.4.18.) .....	129	Germes de blé (huile de) raffinée .....	2274
Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent .....	2245	Germes de blé (huile de) vierge .....	2275
Formes pharmaceutiques (glossaire) .....	767	Gestodène .....	2275
Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.) .....	282	Gingembre .....	1232
Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.) .....	349	Gingivales (solutions) .....	780
Formes solides - recommandations sur l'essai de dissolution (5.17.1.) .....	721	Gingivaux (comprimés) .....	781
Formotérol (fumarate de) dihydraté .....	2245	Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de) .....	1233
Foscarnet sodique hexahydraté .....	2247	Ginkgo (feuille de) .....	1236
Fosfomycine calcique .....	2249	Ginseng .....	1237
Fosfomycine sodique .....	2250	Glibenclamide .....	2277
Fosfomycine trométamol .....	2251	Gliclazide .....	2279
Fosinopril sodique .....	2252	Glimépiride .....	2280
Framycétine (sulfate de) .....	2255	Glipizide .....	2282
Frêne (feuille de) .....	1226	Glossaire (formes pharmaceutiques) .....	767
Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.) .....	292	Glucagon humain .....	2284
Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.) (5.8.) .....	<b>7.1-3574</b>	Gluconate ferreux .....	2285
Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.) .....	348	Gluconate-technétium ( $^{99\text{m}}\text{Tc}$ ) (solution injectable de) .....	1095
Fructose .....	2256	Glucose anhydre .....	2286
Fruit d'anis .....	1142	Glucose liquide .....	2287
Fruit de fenouil amer .....	1220	Glucose liquide (nébulisat de) .....	2288
Fruit de fenouil amer (huile essentielle de) .....	1221	Glucose monohydraté .....	2289
Fruit de fenouil doux .....	<b>7.1-3591</b>	Glutamique (acide) .....	2290
Fruit de gattilier .....	1228	Glutathion .....	2291
Fruit de sabal .....	1337	Glycérines hémi-synthétiques solides .....	2293
Fruit de schisandra de Chine .....	1347	Glycérol .....	2293
Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie .....	1348	Glycérol à 85 pour cent .....	2295
Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely .....	1349	Glycérol (dibéhénate de) .....	2296
Fruit frais de myrtille .....	1285	Glycérol (distéarate de) .....	2297
Fruit frais de myrtille (extrait sec purifié et titré de) .....	1285	Glycérol (monocaprylate de) .....	2298
Fruit sec de myrtille .....	1287	Glycérol (monocaprylocaprate de) .....	2299
Fucus .....	1373		
Fumarate ferreux .....	2257		

Glycérol (monolinoléate de).....	2300	Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	836
Glycérol (mono-oléate de).....	2301	Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	812
Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	2302	Halofantrine (chlorhydrate d').....	2329
Glycérol (triacétate de).....	3355	Halopéridol.....	2330
Glycérile (trinitrate de), solution de.....	2303	Halopéridol (décanoate d').....	<b>7.2</b> -3907
Glycine.....	2304	Halothane.....	2332
Glycoprotéines - analyse glycanique (2.2.59.).....	104	Hamamélis (feuille d').....	1244
Glycopyrronium (bromure de).....	<b>7.1</b> -3655	Harmonisation des pharmacopées (5.8.).....	<b>7.1</b> -3573
Glycyrrhizate d'ammonium.....	1504	Harpagophyton (extrait sec d').....	1245
Gomme adragante.....	1239	Harpagophyton (racine d').....	1246
Gomme arabique.....	1240	Hélium.....	2334
Gomme arabique (nébulisat de).....	2305	Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre (2.6.20.).....	<b>7.2</b> -3785
Gommes à mâcher médicamenteuses.....	773	Hémodiafiltration (solutions pour hémofiltration et pour).....	3179
Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.).....	317	Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour).....	3172
Gommes laques.....	2308	Hémodialyse (solutions concentrées pour).....	3176
Gomme xanthane.....	2306	Hémodialyse (solutions pour).....	3176
Gonadoréline (acétate de).....	2309	Hémofiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration..	3179
Gonadotropine chorionique.....	2310	Héparine calcique.....	2335
Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire.....	2311	Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)..	242
Gonflement - indice (2.8.4.).....	263	Héparines de basse masse moléculaire.....	2339
Goséréline.....	2312	Héparine sodique.....	2337
Goutte - point (2.2.17.).....	33	Héparine - titrage (2.7.5.).....	228
Gouttes buvables.....	786	Hépatite A (immunoglobuline humaine de l').....	2398
Graine de lin.....	<b>7.1</b> -3593	Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé ..	824
Graine de psyllium.....	1325	Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.).....	244
Graine d'ispaghul.....	1254	Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé.....	873
Graine d'ispaghul (tégument de la).....	1255	Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal.....	825
Graisse de laine.....	2313	Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	854
Graisse de laine (alcools de).....	1444	Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	833
Graisse de laine hydratée.....	2317	Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé .....	838
Graisse de laine hydrogénée.....	2319	Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé ..	824
Gramicidine.....	2320	Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.) ..	245
Grande camomille.....	1181	Hépatite B (ADNr) - vaccin.....	<b>7.2</b> -3812
Granisétron (chlorhydrate de).....	2321	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l').....	2398
Granulés.....	774	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l'), pour administration par voie intraveineuse.....	2398
Granulés à libération modifiée.....	774	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 .....	197
Granulés effervescents.....	774	Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant .....	1019
Granulés enrobés.....	774	Heptaminol (chlorhydrate d').....	2341
Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.).....	348	Herpèsvirus équin - vaccin inactivé .....	971
Granulés gastrorésistants.....	775	Hexamidine (diisétionate d').....	2342
Granulométrique (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.).....	296	Hexétidine.....	2343
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface).....	860	Hexobarbital.....	2345
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	861	Hexosamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.) .....	155
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal).....	864	Hexylrésorcinol.....	2345
Grippal - vaccin inactivé à virion entier.....	866	Histamine (2.6.10.).....	177
Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	867	Histamine (dichlorhydrate d').....	2347
Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté.....	869	Histamine (phosphate d').....	2347
Grippe équine - vaccin inactivé.....	938	Histidine.....	2348
Grippe porcine - vaccin inactivé.....	941	Histidine (chlorhydrate d') monohydraté .....	2349
Griséofulvine.....	2323	Homatropine (bromhydrate d').....	2350
Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.) ....	115	Homatropine (méthylbromure d').....	2351
Guaifénésine.....	2324	Homéopathiques (préparations).....	<b>7.2</b> -3844
Guanéthidine (monosulfate de).....	2325	Homéopathiques (préparations), abeille domestique pour ..	1393
Guar.....	1241	Homéopathiques (préparations), ail pour .....	1394
Guar (galactomannane du).....	2325	Homéopathiques (préparations), anacardier d'Orient pour ..	1395
Guimauve (feuille de).....	1242	Homéopathiques (préparations), arsénieux (anhydride) pour .....	1396
Guimauve (racine de).....	1243	Homéopathiques (préparations), baryum (chlorure de) dihydraté pour .....	1396
<b>H</b>		Homéopathiques (préparations), cadmium (sulfate de) hydraté pour .....	1397
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé .....	833	Homéopathiques (préparations), calcium (iodure de) tétrahydraté pour.....	1397
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	844		
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	<b>7.2</b> -3816		

Homéopathiques (préparations), cuivre (acétate de) monohydraté pour.....	1398	Huile essentielle de pin sylvestre.....	1317
Homéopathiques (préparations), cuivre pour.....	1398	Huile essentielle de romarin.....	1336
Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour.....	<b>7.1-3599</b>	Huile essentielle de sauge d'Espagne.....	1341
Homéopathiques (préparations), fer pour.....	1399	Huile essentielle de sauge sclarée.....	1343
Homéopathiques (préparations), jusquiame noire pour.....	1400	Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer.....	1222
Homéopathiques (préparations), lierre grim pant pour.....	1401	Huile essentielle de térébenthine, type Pinus pinaster.....	1362
Homéopathiques (préparations), millepertuis pour.....	1402	Huile essentielle de thym.....	1365
Homéopathiques (préparations), ortie dioïque pour.....	1402	Huile essentielle d'eucalyptus.....	1219
Homéopathiques (préparations), potassium (dichromate de) pour.....	<b>7.1-3600</b>	Huile essentielle d'orange douce.....	1300
Homéopathiques (préparations), safran pour.....	1403	Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha arvensis.....	1276
Homéopathiques (préparations), sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour.....	<b>7.1-3600</b>	Huiles essentielles.....	734
Homéopathiques (préparations), soufre pour.....	<b>7.1-3601</b>	Huiles essentielles - détermination dans les drogues végétales (2.8.12.).....	265
Homéopathiques (préparations), teintures mères pour.....	1392	Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	264
Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration.....	<b>7.2-3835</b>	Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.).....	264
Houblon (cône de).....	1247	Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.).....	263
Huile d'amande raffinée.....	1474	Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.).....	263
Huile d'amande vierge.....	1475	Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentielles résinifiées (2.8.7.).....	264
Huile d'arachide hydrogénée.....	1530	Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.).....	264
Huile d'arachide raffinée.....	<b>7.2-3851</b>	Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.).....	264
Huile de bourrache raffinée.....	1630	Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	129
Huile de carthame raffinée.....	1725	Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles (2.8.7.).....	264
Huile de coco raffinée.....	1881	Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	129
Huile de colza raffinée.....	1898	Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	118
Huile de coton hydrogénée.....	1910	Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.).....	129
Huile de foie de morue d'élevage.....	2230	Huiles grasses - métaux lourds dans les drogues végétales et (2.4.27.).....	140
Huile de foie de morue (type A).....	2235	Huiles grasses - stérols (2.4.23.).....	<b>7.2-3779</b>
Huile de foie de morue (type B).....	2239	Huiles grasses végétales.....	736
Huile de germes de blé raffinée.....	2274	Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.).....	142
Huile de germes de blé vierge.....	2275	Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.).....	144
Huile de lin vierge.....	2547	Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.).....	144
Huile de maïs raffinée.....	2608	Hyaluronidase.....	2353
Huile de poisson riche en acides oméga-3.....	2954	Hydralazine (chlorhydrate d').....	2353
Huile de ricin hydrogénée.....	3067	Hydrastis.....	1248
Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2586	Hydrochlorothiazide.....	2355
Huile de ricin polyoxyéthylénée.....	2588	Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté.....	2356
Huile de ricin raffinée.....	3068	Hydrocortisone.....	2358
Huile de ricin vierge.....	3069	Hydrocortisone (acétate d').....	2360
Huile de saumon d'élevage.....	3106	Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d').....	2362
Huile de sésame raffinée.....	3121	Hydrocotyle.....	1250
Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	378	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent.....	2364
Huile de soja hydrogénée.....	3168	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent.....	2364
Huile de soja raffinée.....	3168	Hydromorphe (chlorhydrate d').....	2365
Huile de tournesol raffinée.....	3344	Hydroxocobalamine (acétate d').....	2366
Huile d'olive raffinée.....	<b>7.2-3939</b>	Hydroxocobalamine (chlorure d').....	2367
Huile d'olive vierge.....	<b>7.2-3940</b>	Hydroxocobalamine (sulfate d').....	2368
Huile d'onagre raffinée.....	2815	Hydroxycarbamide.....	2369
Huile essentielle d'anis.....	1143	Hydroxyéthylcellulose.....	2370
Huile essentielle d'aspic.....	1151	Hydroxyéthyle (salicylate d').....	2372
Huile essentielle de badiane.....	1159	Hydroxyéthylméthylcellulose.....	2666
Huile essentielle de badiane.....	1159	Hydroxyle - indice (2.5.3.).....	149
Huile essentielle de cannelier.....	1183	Hydroxypropylbétadex.....	2373
Huile essentielle de cannelier dite de Ceylan.....	<b>7.1-3587</b>	Hydroxypropylcellulose.....	2374
Huile essentielle de carvi.....	1188	Hydroxypropylméthylcellulose.....	2379
Huile essentielle de citron.....	1198	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d').....	2381
Huile essentielle de citronnelle.....	1199	Hydroxyzine (chlorhydrate d').....	2375
Huile essentielle de clou de girofle.....	1201	Hymécromone.....	2376
Huile essentielle de coriandre.....	1203	Hyoscine.....	3108
Huile essentielle de feuille de cannelier dit de Ceylan.....	1182	Hyoscine (bromhydrate de).....	3109
Huile essentielle de fleur d'oranger amer.....	1288	Hyoscine (butylbromure de).....	3110
Huile essentielle de fruit de fenouil amer.....	1221	Hyoscyamine (sulfate d').....	2377
Huile essentielle de genièvre.....	1230	Hypromellose.....	2379
Huile essentielle de lavande.....	1258	Hypromellose (phtalate d').....	2381
Huile essentielle de mandarine.....	1262		
Huile essentielle de matricaire.....	1267		
Huile essentielle de mélaleuca.....	1271		
Huile essentielle de menthe poivrée.....	1279		
Huile essentielle de néroli.....	1288		
Huile essentielle de noix muscade.....	1289		
Huile essentielle de pin de montagne.....	1316		

<b>I</b>	
Ibuprofène.....	2385
ICH (5.8.).....	<b>7.1-3573</b>
Ichtammol.....	2387
Identification (2.3.).....	115
Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	118
Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.).....	<b>7.2-3775</b>
Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	119
Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.).....	134
Idoxuridine.....	2388
Ifosfamide.....	2389
Imipénem.....	2390
Imipramine (chlorhydrate d').....	2391
Immunochimiques - méthodes (2.7.1.).....	221
Immunoglobuline - activité anticcomplémentaire (2.6.17.).....	193
Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T pour usage humain.....	2392
Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.).....	239
Immunoglobuline humaine anti-D.....	2396
Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.).....	242
Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par voie intraveineuse.....	2396
Immunoglobuline humaine de la varicelle.....	2397
Immunoglobuline humaine de la varicelle pour administration par voie intraveineuse.....	2397
Immunoglobuline humaine de l'hépatite A.....	2398
Immunoglobuline humaine de l'hépatite B.....	2398
Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour administration par voie intraveineuse.....	2398
Immunoglobuline humaine normale.....	<b>7.2-3911</b>
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse.....	<b>7.2-3913</b>
Immunoglobuline humaine rabique.....	2403
Immunoglobuline humaine - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.).....	<b>7.2-3786</b>
Immunoglobuline humaine rougeoleuse.....	2404
Immunoglobuline humaine rubéoleuse.....	2405
Immunoglobuline humaine tétanique.....	<b>7.2-3915</b>
Immunosérum antivenimeux de vipère européenne.....	1029
Immunosérum botulinique.....	1029
Immunosérum Clostridium novyi alpha pour usage vétérinaire.....	1039
Immunosérum Clostridium perfringens bêta pour usage vétérinaire.....	1040
Immunosérum Clostridium perfringens epsilon pour usage vétérinaire.....	1041
Immunosérum diphtérique.....	1030
Immunosérum gangreneux (Clostridium novyi).....	1031
Immunosérum gangreneux (Clostridium perfringens).....	1032
Immunosérum gangreneux (Clostridium septicum).....	1033
Immunosérum gangreneux polyvalent.....	1034
Immunosérums d'origine animale pour usage humain.....	738
Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.).....	153
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	587
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	585
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	597
Immunosérums pour usage vétérinaire.....	740
Immunosérum tétanique pour usage humain.....	1034
Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire.....	1042
Implants.....	793
Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.).....	129
Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	683
Indapamide.....	2406
Indicateurs biologiques de stérilisation (5.1.2.).....	551
Indicateurs - correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration (2.2.4.).....	25
Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.).....	567
Indice d'acide (2.5.1.).....	149
Indice d'amertume (2.8.15.).....	268
Indice d'anisidine (2.5.36.).....	163
Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	254
Indice de gonflement (2.8.4.).....	263
Indice de peroxyde (2.5.5.).....	150
Indice de réfraction (2.2.6.).....	26
Indice de saponification (2.5.6.).....	151
Indice d'esters (2.5.2.).....	149
Indice d'hydroxyle (2.5.3.).....	149
Indice d'iode (2.5.4.).....	149
Indice stomatique et stomates (2.8.3.).....	263
Indinavir (sulfate d').....	2408
Indium ( <sup>111</sup> In) (chlorure d'), solution de.....	1061
Indium ( <sup>111</sup> In) (pentétate d'), solution injectable de.....	1062
Indométacine.....	2410
Infrarouge (proche) - spectrophotométrie (2.2.40.).....	64
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.).....	39
Inhalation (préparations pour).....	793
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	300
Inhibiteur d' $\alpha$ -1-protéinase humain.....	2411
Inhibiteur d' $\alpha$ -1-protéinase humain - dosage (2.7.32.).....	259
Inhibiteur de plasmine humain - dosage (2.7.25.).....	253
Innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.9.).....	597
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.).....	585
Inositol, <i>myo</i> -.....	2412
Insaponifiable (2.5.7.).....	151
Inserts ophtalmiques.....	790
Insuline asparte.....	2413
Insuline biphasique (préparation injectable d').....	2415
Insuline bovine.....	2415
Insuline humaine.....	2417
Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d').....	2420
Insuline-isophane (préparation injectable d').....	2420
Insuline lispro.....	2420
Insuline porcine.....	2423
Insuline (préparations injectables d').....	2425
Insuline soluble (préparation injectable d').....	2427
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d').....	2428
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d').....	2428
Insuline-zinc (suspension injectable d').....	2429
Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.).....	<b>7.1-3562</b>
Interféron alpha-2 (solution concentrée d').....	2429
Interféron bêta-1a (solution concentrée d').....	2432
Interféron gamma-1b (solution concentrée d').....	2435
Interférons - titrage (5.6.).....	657
Intervalle de distillation (2.2.11.).....	30
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire.....	781
Intraruminaux (dispositifs).....	772
Intra-utérines (capsules).....	782
Intra-utérines (mousses).....	782
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire.....	782
Intra-utérines (préparations semi-solides).....	782
Intra-utérines (solutions) à diluer.....	782
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions).....	782
Intra-utérins (bâtons).....	782
Intra-utérins (comprimés).....	782
Iobenguane ( <sup>123</sup> I) (solution injectable d').....	1063
Iobenguane ( <sup>131</sup> I) (solution injectable d') à usage diagnostique.....	1064
Iobenguane ( <sup>131</sup> I) (solution injectable d') à usage thérapeutique.....	1064
Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques.....	1065
Iode.....	2438

Iode - indice (2.5.4.)	149	Lactique (acide), (S)-	2505
Iodixanol	2439	Lactitol monohydraté	2505
Iodohippurate ( <sup>123</sup> I) de sodium (solution injectable d')	1077	Lactobionique (acide)	2507
Iodohypurate ( <sup>131</sup> I) de sodium (solution injectable d')	1078	Lactose anhydre	2508
Iodométhylnorcholestérol ( <sup>131</sup> I) (solution injectable d')	1066	Lactose monohydraté	2509
Iodure ( <sup>123</sup> I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1079	Lactulose	2510
Iodure ( <sup>123</sup> I) de sodium (solution injectable d')	1079	Lactulose liquide	2512
Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique	1080	Lamivudine	2514
Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique	1081	Lamotrigine	2516
Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1082	Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)	15
Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium (solution d')	1083	Lansoprazole	2518
Iohexol	2442	Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant	994
Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.)	115	Lauriques (macrogolglycérides)	2582
Iopamidol	2444	Lauromacrogol 400	2519
Iopanoïque (acide)	2446	Lavande (fleur de)	7.1-3592
Iopromide	2447	Lavande (huile essentielle de)	1258
Iotalamique (acide)	2450	Léflunomide	2522
Iotrolane	2451	Leptospirose bovine - vaccin inactivé	942
Ioxaglique (acide)	2454	Leptospirose canine - vaccin inactivé	944
Ipécacuanha (extrait fluide titré d')	1251	Létrozole	2523
Ipécacuanha (poudre titrée d')	1252	Leucine	2524
Ipécacuanha (racine d')	1253	Leucose féline - vaccin inactivé	945
Ipécacuanha (teinture titrée d')	1253	Leuproréline	2525
Ipratropium (bromure d')	2456	Lévamisole (chlorhydrate de)	2526
Irbésartan	2457	Lévamisole pour usage vétérinaire	2527
Irrigation (préparations pour)	797	Lévétiracétam	2528
Isoconazole	2458	Lévocabastine (chlorhydrate de)	2530
Isoconazole (nitrate d')	2460	Lévocarnitine	2532
Isoélectrique - focalisation (2.2.54.)	88	Lévodopa	2533
Isoélectrique - focalisation (2.2.54.) (5.8.)	7.1-3573	Lévodropropizine	2534
Isoflurane	2461	Lévolinate calcique pentahydraté	2536
Isoleucine	2462	Lévomenthol	2538
Isomalt	2463	Lévomépromazine (chlorhydrate de)	2539
Isoniazide	2464	Lévomépromazine (maléate de)	2540
Isoprénaline (chlorhydrate d')	2465	Lévométhadone (chlorhydrate de)	2541
Isoprénaline (sulfate d')	2466	Lévonorgestrel	2542
Isopropyle (myristate d')	2466	Lévothyroxine sodique	2543
Isopropyle (palmitate d')	2467	Lichen d'Islande	1259
Isopropylique (alcool)	2468	Lidocaïne	2544
Isosorbide (dinitrate d') dilué	2469	Lidocaïne (chlorhydrate de)	2546
Isosorbide (mononitrate d') dilué	2470	Lierre (feuille de)	1260
Isothermes de sorption-désorption - détermination des interactions eau-solide (2.9.39.)	7.1-3562	Lierre grimpant pour préparations homéopathiques	1401
Isotrétinoïne	2472	Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.)	21
Isoxsuprine (chlorhydrate d')	2474	Lincomycine (chlorhydrate de)	2548
Ispaghul (graine d')	1254	Lin (graine de)	7.1-3593
Ispaghul (graine d'), tégument de la	1255	Lin (huile de) vierge	2547
Isradipine	2475	Linoléiques (macrogolglycérides)	2583
Itraconazole	2477	Liothyronine sodique	2549
Ivermectine	2478	Lipide A 3-O-désacyl-4'-monophosphorylé	7.2-3925
<b>J</b>		Liquide - chromatographie (2.2.29.)	46
Josamycine	2483	Liquides - degré de coloration (2.2.2.)	22
Josamycine (propionate de)	2485	Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1.)	21
Jusquiame noire pour préparations homéopathiques	1400	Liquides (préparations) pour application cutanée	784
<b>K</b>		Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale	780
Kanamycine (monosulfate de)	2491	Liquides (préparations) pour usage oral	785
Kanamycine (sulfate acide de)	2492	Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée	803
Kaolin lourd	2493	Lisinopril dihydraté	2550
Karkadé	1255	Lithium (carbonate de)	2552
Kétamine (chlorhydrate de)	7.2-3921	Lithium (citrate de)	2552
Kétoconazole	2494	Livèche (racine de)	1262
Kétoprofène	7.1-3661	L-Méthionine ([ <sup>14</sup> C]méthyl), solution injectable de	1068
Kétorolac trométamol	2498	Lobéline (chlorhydrate de)	2553
Kétotifène (hydrogénofumarate de)	2499	Lomustine	2554
Kola	1256	Lopéramide (chlorhydrate de)	2555
Krypton ( <sup>81m</sup> Kr) (gaz pour inhalation)	1067	Lopéramide (oxyde de) monohydraté	2557
<b>L</b>		Loratadine	2558
Labétalol (chlorhydrate de)	2503	Lorazépam	2560
Lactique (acide)	2504	Losartan potassique	2561
		Lovastatine	7.1-3667
		Lufénurone anhydre pour usage vétérinaire	2565
		Lymécycline	2567

Lynestrénol.....	2569	Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	2615
Lyophilisats oraux.....	772	Manganèse (sulfate de) monohydraté.....	2616
Lysine (acétate de).....	2570	Mannheimiose bovine - vaccin inactivé.....	951
Lysine (chlorhydrate de).....	2571	Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	952
<b>M</b>		Mannitol.....	2616
Macrogol 15 (hydroxystéarate de).....	2578	Maprotiline (chlorhydrate de).....	2618
Macrogol 20 glycérol (monostéarate de).....	2587	Marbofloxacin pour usage vétérinaire.....	2619
Macrogol 30 (dipolyhydroxystéarate de).....	<b>7.2-3929</b>	Marek (maladie) - vaccin vivant.....	1000
Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de).....	2579	Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	1263
Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de).....	2585	Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.).....	62
Macrogol (éther cétostéarylique de).....	2575	Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	70
Macrogol (éther laurique de).....	2576	Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	322
Macrogol (éther oléique de).....	2576	Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.).....	291
Macrogol (éther stéarylique de).....	2577	Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.).....	316
Macrogolglycérides caprylocapriques.....	2581	Masse volumique d'un solide (2.2.42.).....	69
Macrogolglycérides lauriques.....	2582	Masse volumique vrac et masse volumique après tassement (2.9.34.).....	335
Macrogolglycérides linoléiques.....	2583	Mastic.....	1265
Macrogolglycérides oléiques.....	2584	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	382
Macrogolglycérides stéariques.....	2584	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	380
Macrogolglycérol (cocoates de).....	2586	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	387
Macrogolglycérol (hydroxystéarate de).....	2586	Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	359
Macrogolglycérol (ricinoléate de).....	2588	Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.).....	359
Macrogol (oléate de).....	2579	Matricaire (extrait fluide de).....	1265
Macrogol - poly(alcool vinylique), copolymère greffé.....	1905	Matricaire (fleur de).....	1266
Macrogols.....	2589	Matricaire (huile essentielle de).....	1267
Macrogol (stéarate de).....	2580	Mauve (feuille de).....	<b>7.2-3828</b>
Macrosalb-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (suspension injectable de).....	1096	Mauve (fleur de).....	1270
Magaldrate.....	2590	Mé bendazole.....	2621
Magnésium (2.4.6.).....	124	Mé brofénine - technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de).....	1097
Magnésium (acétate de) tétrahydraté.....	2591	Mé clozine (dichlorhydrate de).....	2622
Magnésium (aspartate de) dihydraté.....	2592	Mé dicaments immunologiques à usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.).....	584
Magnésium (carbonate de) léger.....	2593	Mé dronate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de).....	1098
Magnésium (carbonate de) lourd.....	2594	Mé dronique (acide) pour préparations radiopharmaceu- tiques.....	1067
Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté.....	2595	Mé droxyprogestérone (acétate de).....	2623
Magnésium (chlorure de) hexahydraté.....	2595	Mé fénamique (acide).....	2625
Magnésium (citrate de) anhydre.....	2596	Mé floquine (chlorhydrate de).....	2626
Magnésium (citrate de) dodécahydraté.....	2597	Mé gestrol (acétate de).....	2628
Magnésium (citrate de) nonahydraté.....	2597	Mé glumine.....	2629
Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.).....	124	Mé laléuca (huile essentielle de).....	1271
Magnésium (gluconate de).....	2598	Mé lange de plasma humain traité pour viro-inactivation.....	2951
Magnésium (glycérophosphate de).....	2599	Mé lilot.....	1272
Magnésium (hydroxyde de).....	2599	Mé lisse (feuille de).....	1273
Magnésium (lactate de) dihydraté.....	2600	Mé lisse (feuille de), extrait sec de.....	1275
Magnésium (oxyde de) léger.....	2601	Mé loxicam.....	2630
Magnésium (oxyde de) lourd.....	2601	Mé nadione.....	2631
Magnésium (peroxyde de).....	2602	Mé ningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	815
Magnésium (pidolate de).....	2603	Mé ningococcique - vaccin polysidique.....	875
Magnésium (silicate de) et d'aluminium.....	1470	Mé ntha arvensis (huile essentielle partiellement dé mentholée de).....	1276
Magnésium (stéarate de).....	2604	Mé nthe poivrée (feuille de).....	1277
Magnésium (sulfate de) heptahydraté.....	2607	Mé nthe poivrée (feuille de), extrait sec de.....	1278
Magnésium (trisilicate de).....	2607	Mé nthe poivrée (huile essentielle de).....	1279
Maïs (amidon de).....	1479	Mé nthol racémique.....	2632
Maïs (huile de) raffinée.....	2608	Mé nyanthe.....	1280
Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc.....	946	Mé pivacaïne (chlorhydrate de).....	2633
Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	996	Mé probamate.....	2634
Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien.....	998	Mé pyramine (maléate de).....	2635
Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés.....	999	Mé rcaptopurine.....	2636
Maladie de Marek - vaccin vivant.....	1000	Mé rcurique (chlorure).....	2637
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	960	Mé ropénem trihydraté.....	2637
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1010	Mé rtiatide-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de).....	1100
Maladie des oeufs hardés - vaccin inactivé.....	948		
Maladie hémorragique du lapin - vaccin inactivé.....	950		
Malathion.....	2609		
Maléique (acide).....	2610		
Malique (acide).....	2610		
Maltitol.....	2611		
Maltitol liquide.....	2612		
Maltodextrine.....	2613		
Mandarine (huile essentielle de).....	1262		
Manganèse (gluconate de).....	2614		

Mésalazine.....	2638	Microbiologique (qualité) des médicaments à base de plantes pour usage oral (5.1.8.).....	567
Mesna.....	2641	Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.).....	553
Mésocarpe et épicarpe d'orange amère.....	1299	Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.) (5.8.).....	<b>7.1-3575</b>
Mestérolone.....	2642	Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.).....	554
Mestranol.....	2643	Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.).....	222
Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.).....	293	Microdosage de l'eau (2.5.32.).....	159
Métacrésol.....	2644	Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.).....	182
Métamizole sodique.....	2645	Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.) (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.).....	124	Microorganismes spécifiés - recherche dans les médicaments à base de plantes pour usage oral (2.6.31.).....	216
Métaux lourds (2.4.8.).....	124	Microscopie optique (2.9.37.).....	341
Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses (2.4.27.).....	140	Microscopie optique (2.9.37.) (5.8.).....	<b>7.1-3575</b>
Métformine (chlorhydrate de).....	2646	Microsphères-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (suspension injectable de).....	1101
Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	1899	Midazolam.....	2697
Méthadone (chlorhydrate de).....	2647	Miel.....	2698
Méthanésulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.37.).....	<b>7.1-3547</b>	Millepertuis.....	1281
Méthanol.....	2648	Millepertuis (extrait sec quantifié de).....	1282
Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.).....	296	Millepertuis pour préparations homéopathiques.....	1402
Méthaquealone.....	2649	Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté.....	2700
Méthénamine.....	2650	Minoxidil.....	2701
Méthionine.....	2651	Mirtazapine.....	2702
Méthionine ([ <sup>11</sup> C]méthyl), solution injectable de L.....	1068	Misoprostol.....	2704
Méthionine, DL.....	2652	Mitomycine.....	2705
Méthode du viscosimètre à chute de bille (2.2.49.).....	88	Mitoxantrone (chlorhydrate de).....	2707
Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.).....	554	Modafinil.....	2708
Méthodes biologiques (2.6.).....	167	Molgramostim (solution concentrée de).....	2709
Méthodes de dosage (2.5.).....	149	Molsidomine.....	2712
Méthodes de pharmacognosie (2.8.).....	263	Molybdate ( <sup>99</sup> Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission.....	1084
Méthodes de pharmacotechnie (2.9.).....	279	Mométasone (furoate de).....	2713
Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.).....	549	Monocytes - Essai d'activation des (2.6.30.).....	211
Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration.....	<b>7.2-3835</b>	Monoxyde ( <sup>15</sup> O) de carbone.....	1048
Méthodes immunochimiques (2.7.1.).....	221	Monoxyde d'azote.....	1559
Méthodes physiques et physicochimiques (2.2.).....	21	Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.).....	157
Méthotrexate.....	2653	Monoxyde de carbone.....	<b>7.2-3867</b>
Méthylatropine (bromure de).....	2655	Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.).....	156
Méthylatropine (nitrate de).....	2655	Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire.....	2715
Méthylcellulose.....	2656	Morphine (chlorhydrate de).....	<b>7.1-3671</b>
Méthylidopa.....	2658	Morphine (sulfate de).....	2718
Méthylène (bleu de).....	2678	Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.).....	352
Méthylène (chlorure de).....	2664	Mousses intra-utérines.....	782
Méthyle (nicotinate de).....	2659	Mousses médicamenteuses.....	775
Méthyle (parahydroxybenzoate de).....	2660	Mousses pour application cutanée.....	784
Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	2662	Mousses rectales.....	799
Méthylergométrine (maléate de).....	2665	Mousses vaginales.....	803
Méthyle (salicylate de).....	2663	Moxidectine pour usage vétérinaire.....	2720
Méthylhydroxyéthylcellulose.....	2666	Moxifloxacine (chlorhydrate de).....	2722
Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.).....	155	Moxonidine.....	2723
Méthylphénidate (chlorhydrate de).....	2667	Muco-adhésives (préparations).....	781
Méthylphénobarbital.....	2668	Mupirocine.....	2724
Méthylprednisolone.....	2669	Mupirocine calcique.....	2726
Méthylprednisolone (acétate de).....	2671	Mycobactéries (2.6.2.).....	171
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de).....	2673	Mycophénolate mofétil.....	2727
Méthylpyrrolidone, N.....	2675	Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé.....	972
Méthylrosanilinium (chlorure de).....	2676	Mycoplasmes (2.6.7.).....	171
Méthyltestostérone.....	2677	<i>myo</i> -Inositol.....	2412
Méthylthioninium (chlorure de).....	2678	Myrrhe.....	1284
Métixène (chlorhydrate de).....	2680	Myrrhe (teinture de).....	1284
Métoclopramide.....	2681	Myrtille (fruit frais de).....	1285
Métoclopramide (chlorhydrate de).....	2682	Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de.....	1285
Métolazone.....	2683	Myrtille (fruit sec de).....	1287
Métoprolol (succinate de).....	2684	Myxomatose pour le lapin - vaccin vivant.....	1002
Métoprolol (tartrate de).....	2685		
Métrifonate.....	2687	<b>N</b>	
Métronidazole.....	2688	Nabumétone.....	2733
Métronidazole (benzoate de).....	2689		
Mexilétine (chlorhydrate de).....	2691		
Miansérine (chlorhydrate de).....	2692		
Miconazole.....	2694		
Miconazole (nitrate de).....	2695		
Microbiologie - textes généraux (5.1.).....	549		

<i>N</i> -Acétyltryptophane.....	1424	Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits	
<i>N</i> -Acétyltyrosine .....	<b>7.2</b> -3849	hématopoïétiques (2.7.23.).....	250
Nadolol .....	<b>7.1</b> -3675	Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	256
Nadroparine calcique .....	2735	Nystatine .....	2793
Naftidrofuryl (hydrogénéoxalate de) .....	2738	<b>O</b>	
Nalidixique (acide) .....	2740	Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales (2.8.22.)..	274
Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté.....	2740	Octoxinol 10 .....	2797
Naltrexone (chlorhydrate de).....	2742	Octyldodécanol.....	2797
Nandrolone (décanoate de).....	2743	Octyle (gallate d') .....	2798
Naphazoline (chlorhydrate de).....	2745	Odeur (2.3.4.) .....	119
Naphazoline (nitrate de).....	2746	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	264
Naproxène.....	2747	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	264
Naproxène sodique .....	2749	Ofloxacin.....	2799
Nasales (préparations) .....	787	Oléique (acide).....	2800
Nébulisat de glucose liquide.....	2288	Oléique (alcool) .....	<b>7.1</b> -3683
Nébulisat de gomme arabique.....	2305	Oléiques (macroglglycérides).....	2584
Nécessaire de colle-fibrine.....	1896	Oléorésine raffinée et quantifiée de piment de Cayenne .....	1314
Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang		Oléorésines .....	734
(3.2.6.) .....	405	Olive (huile d') raffinée .....	<b>7.2</b> -3939
Néohespéridine-dihydrochalcone .....	2751	Olive (huile d') vierge .....	<b>7.2</b> -3940
Néomycine (sulfate de).....	2752	Olivier (feuille d') .....	1292
Néostigmine (bromure de) .....	2754	Olivier (feuille d'), extrait sec de.....	1293
Néostigmine (métilsulfate de).....	2754	Olzalazine sodique.....	2803
Néroli (huile essentielle de) .....	1288	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	2954
Nétilmicine (sulfate de).....	2755	Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides gras	
Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.) ....	195	(2.4.29.) .....	142
Neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral - essai		Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	2805
(2.6.19.) .....	196	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	2807
Névirapine anhydre .....	2756	Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	2809
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé... 960		Oméprazole .....	2811
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant... 1010		Oméprazole magnésique .....	2813
Nicergoline .....	<b>7.2</b> -3933	Oméprazole sodique.....	2814
Nicéthamide .....	2758	Onagre (huile d') raffinée.....	2815
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.) .....	144	Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté .....	<b>7.2</b> -3940
Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	128	Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.) .....	21
Niclosamide anhydre .....	2759	Ophthalmiques (préparations).....	788
Niclosamide monohydraté .....	2760	Opium brut.....	1294
Nicotinamide .....	2761	Opium (extrait sec titré d').....	1295
Nicotine .....	2762	Opium (poudre titrée d').....	1296
Nicotine (résinate de).....	2763	Opium (teinture titrée d').....	1297
Nicotinique (acide).....	2764	Orales (poudres).....	776
Nifédipine.....	2766	Oral (préparations liquides pour usage).....	785
Niflumique (acide) .....	2767	Oral (usage) - contrôle microbiologique des médicaments à base	
Nifuroxazide.....	2768	de plantes (2.6.31.).....	216
Nilutamide .....	2770	Oral (usage) - qualité microbiologique des médicaments à base	
Nimésulide.....	2771	de plantes (5.1.8.).....	567
Nimodipine .....	2772	Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' .....	1298
Nitrazépam .....	2773	Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	1299
Nitrendipine .....	2774	Orange douce (huile essentielle d').....	1300
Nitrique (acide).....	2775	Oranger amer (fleur d').....	1301
Nitrofurantoin.....	2776	Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de .....	1288
Nitrofurantoin.....	2777	Orbifloxacin pour usage vétérinaire.....	2818
Nizatidine.....	2777	Orciprénaline (sulfate d').....	2819
<i>N</i> -Méthylpyrrolidone.....	2675	Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant .....	891
<i>N,N</i> -Diméthylaniline (2.4.26.) .....	139	Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin	
Noix muscade (huile essentielle de).....	1289	vivant .....	892
Nomégestrol (acétate de).....	2779	Oreillons - vaccin vivant.....	910
Nonoxinol 9 .....	2780	Organes (solution pour conservation d') .....	3173
Noradrénaline (chlorhydrate de) .....	2780	Origan.....	1303
Noradrénaline (tartrate de).....	2782	Orphénadrine (chlorhydrate d').....	2821
Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	2780	Orphénadrine (citrate d').....	2822
Norépinéphrine (tartrate de).....	2782	Orthosiphon.....	1304
Noréthistérone.....	2783	Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1402
Noréthistérone (acétate de) .....	2785	Ortie (feuille d') .....	1306
Norfloxacin.....	<b>7.1</b> -3676	Oseltamivir (phosphate d').....	<b>7.1</b> -3683
Norgestimate .....	2787	Osmolalité (2.2.35.).....	59
Norgestrel .....	2788	Ouabaïne .....	2823
Nortriptyline (chlorhydrate de).....	2789	Ouate visqueuse hydrophile .....	2824
Noscapine .....	<b>7.1</b> -3678	Ovules .....	802
Noscapine (chlorhydrate de) .....	<b>7.1</b> -3679	Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	281
Notoginseng (racine de) .....	1290	Oxacilline sodique monohydratée.....	2825
Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.) .....	197	Oxaliplatine .....	2828



Oxazépam .....	2830	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé .....	958
Oxéladine (hydrogénocitrate d') .....	2831	Pastilles et pâtes à sucer .....	781
Oxfendazole pour usage vétérinaire .....	2833	Pâtes .....	801
Oxine indienne ( <sup>111</sup> In) (solution d') .....	1070	Pâtes et pastilles à sucer .....	781
Oxitropium (bromure d') .....	2834	Péfloxacin (mésilate de) dihydraté .....	2870
Oxolinique (acide) .....	2835	Pélargonium (racine de) .....	1309
Oxprénolol (chlorhydrate d') .....	2836	Penbutolol (sulfate de) .....	2872
Oxybuprocaine (chlorhydrate d') .....	2837	Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.) .....	293
Oxybutynine (chlorhydrate d') .....	2838	Pénicillamine .....	2873
Oxycodone (chlorhydrate d') .....	2839	Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de) .....	1309
Oxydantes (substances) (2.5.30.) .....	158	Pentaérythrile (tétranitrate de) dilué .....	2875
Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.) .....	138	Pentamidine (diisétionate de) .....	2877
Oxygène .....	2841	Pentazocine .....	2878
Oxygène ( <sup>15</sup> O) .....	1071	Pentazocine (chlorhydrate de) .....	2878
Oxygène à 93 pour cent .....	<b>7.1-3686</b>	Pentazocine (lactate de) .....	2879
Oxygène - combustion (2.5.10.) .....	152	Pentétate (calcium) de sodium pour préparations radiopharmaceutiques .....	1072
Oxygène dans les gaz (2.5.27.) .....	158	Pentétate d'indium ( <sup>111</sup> In) (solution injectable de) .....	1062
Oxymétazoline (chlorhydrate d') .....	2841	Pentétate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de) .....	1102
Oxytétracycline (chlorhydrate d') .....	2843	Pentobarbital .....	2880
Oxytétracycline dihydratée .....	2845	Pentobarbital sodique .....	2881
Oxytocine .....	2846	Pentoxifylline .....	2882
Oxytocine (solution concentrée d') .....	2847	Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de) .....	2883
<b>P</b>		Pepsine (poudre de) .....	2884
Paclitaxel .....	2851	Peptides - identification par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.) .....	<b>7.2-3775</b>
Palmitique (acide) .....	2854	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.) ..	163
Pamidronate disodique pentahydraté .....	2854	Peptidique - cartographie (2.2.55.) .....	90
Pancréas (poudre de) .....	2855	Peptidique - cartographie (2.2.55.) (5.8.) .....	<b>7.1-3573</b>
Pancuronium (bromure de) .....	2858	Pergolide (mésilate de) .....	2886
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé .....	954	Péridopril <i>tert</i> -butylamine .....	2887
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant .....	1005	Peroxyde de benzoyle hydraté .....	2890
Pantoprazole sodique sesquihydraté .....	2859	Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de .....	2364
Papavérine (chlorhydrate de) .....	2860	Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de .....	2364
Papier - chromatographie (2.2.26.) .....	42	Peroxyde - indice (2.5.5.) .....	150
Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin .....	<b>7.2-3819</b>	Perphénazine .....	2891
Paracétamol .....	2862	Perte à la dessiccation (2.2.32.) .....	53
Paraffine liquide .....	2863	Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.) .....	269
Paraffine liquide légère .....	2864	Pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission .....	1086
Paraffine solide .....	2865	Pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission .....	1087
Parahydroxybenzoate de butyle .....	<b>7.2-3862</b>	Peste du canard - vaccin vivant .....	1007
Parahydroxybenzoate de méthyle .....	2660	Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires .....	1009
Parahydroxybenzoate de méthyle sodique .....	2662	Pesticides - résidus (2.8.13.) .....	266
Parahydroxybenzoate de propyle .....	3021	Pétales de coquelicot .....	1202
Parahydroxybenzoate de propyle sodique .....	3023	Péthidine (chlorhydrate de) .....	2892
Parahydroxybenzoate d'éthyle .....	2136	Petite centaurée .....	1192
Parahydroxybenzoate d'éthyle sodique .....	2137	Petit houx .....	1311
Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant .....	1022	Pharmacognosie - méthodes (2.8.) .....	263
Paraldéhyde .....	2865	Pharmacotechnie - méthodes (2.9.) .....	279
Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé .....	977	Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.) .....	44
Parentérales (préparations) .....	790	Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.) .....	74
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.) .....	299	pH - détermination potentiométrique (2.2.3.) .....	24
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.) (5.8.) .....	<b>7.1-3574</b>	Phénazone .....	2894
Parnaparine sodique .....	2866	Phéniramine (maléate de) .....	2895
Paroxétine (chlorhydrate de) anhydre .....	2866	Phénobarbital .....	<b>7.1-3691</b>
Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté .....	2869	Phénobarbital sodique .....	2897
Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.) .....	300	Phénol .....	2898
Particules non visibles (2.9.19.) (5.8.) .....	<b>7.1-3575</b>	Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.) .....	153
Particules non visibles (2.9.19.) .....	<b>7.1-3559</b>	Phénolphtaléine .....	2898
Particules visibles (2.9.20.) .....	315	Phénolsulfonephtaléine .....	2899
Partie aérienne de pissenlit (racine et) .....	1318	Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.) .....	119
Parties aériennes de fenouil amer (huile essentielle des) .....	1222	Phénoxyéthanol .....	2900
Parties aériennes d'éphédra .....	1217	Phénoxyéthylpénicilline .....	2901
Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea .....	1210	Phénoxyéthylpénicilline potassique .....	2903
Parties aériennes fleuries de marrube blanc .....	1263	Phentolamine (mésilate de) .....	2904
Parvovirose canine - vaccin inactivé .....	955	Phénylalanine .....	2906
Parvovirose canine - vaccin vivant .....	1006	Phénylbutazone .....	2907
Parvovirose porcine - vaccin inactivé .....	956	Phényléphrine .....	2908
Passiflore .....	1307	Phényléphrine (chlorhydrate de) .....	2909
Passiflore (extrait sec de) .....	1308		

Phénylmercure (acétate de).....	2911	Plasma humain pour fractionnement.....	2953
Phénylmercure (borate de).....	2911	Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.).....	253
Phénylmercure (nitrate de).....	2912	Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.).....	401
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de).....	2912	Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	400
Phénytoïne.....	2913	Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.).....	401
Phénytoïne sodique.....	<b>7.1-3692</b>	Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	406
Phloroglucinol anhydre.....	2916	Plastiques (additifs) (3.1.13.).....	384
Phloroglucinol dihydraté.....	2918	Plomb dans les sucres (2.4.10.).....	128
Pholcodine.....	2920	Pneumococcique - vaccin polysidique.....	877
Phosphate ( <sup>32</sup> P) de sodium (solution injectable de).....	1088	Pneumococcique - vaccin polysidique conjugué adsorbé.....	878
Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle.....	3363	Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé.....	959
Phosphate dipotassique.....	2921	Point d'ébullition (2.2.12.).....	31
Phosphate disodique anhydre.....	<b>7.2-3945</b>	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.).....	32
Phosphate disodique dihydraté.....	<b>7.2-3945</b>	Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.)..	32
Phosphate disodique dodécahydraté.....	<b>7.2-3946</b>	Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.)...	33
Phosphate monopotassique.....	2923	Point de goutte (2.2.17.).....	33
Phosphate monosodique dihydraté.....	<b>7.2-3946</b>	Point de solidification (2.2.18.).....	34
Phosphates (2.4.11.).....	128	Pois (amidon de).....	1479
Phosphate tricalcique.....	2924	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3.....	2954
Phosphore dans les vaccins polysidiques (2.5.18.).....	154	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855
Phosphorique (acide) concentré.....	2925	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	833
Phosphorique (acide) dilué.....	2926	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	844
Phtalylsulfathiazol.....	2926	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	<b>7.2-3816</b>
Physostigmine (salicylate de).....	2108	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), vaccin adsorbé..	840
Physostigmine (sulfate de).....	2109	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842
Phytoménadione.....	2927	Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	<b>7.2-3814</b>
Phytostérol.....	2928	Poliomyélitique - vaccin inactivé.....	880
Picotamide (monohydrate de).....	2930	Poliomyélitique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.).....	247
Pilocarpine (chlorhydrate de).....	2930	Poliomyélitique - vaccin oral.....	883
Pilocarpine (nitrate de).....	2932	Poloxamères.....	2956
Piment de Cayenne.....	1312	Poly(acétate de vinyle).....	2958
Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et quantifiée de)....	1314	Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent.....	2959
Piment de Cayenne (teinture titrée de).....	1315	Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent.....	<b>7.2-3947</b>
Pimobendane.....	2933	Poly(alcool vinylique).....	2961
Pimozide.....	2934	Poly(alcool vinylique) - macrogol, copolymère greffé.....	1905
Pin de montagne (huile essentielle de).....	1316	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes pharmaceutiques sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	382
Pindolol.....	2935	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	380
Pin sylvestre (huile essentielle de).....	1317	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.).....	359
Pipémidique (acide) trihydraté.....	2937	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	387
Pipéracilline.....	2937	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.).....	362
Pipéracilline sodique.....	2939	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	404
Pipérazine (adipate de).....	2941	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.).....	403
Pipérazine (citrate de).....	2942		
Pipérazine (hydrate de).....	2942		
Piracétam.....	2943		
Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté.....	2944		
Pirétanide.....	2946		
Piroxicam.....	2947		
Pissenlit (partie aérienne et racine de).....	1318		
Pissenlit (racine de).....	1319		
Pivampicilline.....	2948		
Pivmécillinam (chlorhydrate de).....	2950		
Plantain lancéolé.....	1320		
Plantes.....	731		
Plantes - détermination des huiles essentielles (2.8.12.).....	265		
Plantes - détermination des tanins (2.8.14.).....	267		
Plantes - dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> (2.8.18.).....	269		
Plantes - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.).....	274		
Plantes - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.).....	270		
Plantes - examen microscopique (2.8.23.).....	275		
Plantes (médicaments pour usage oral à base de) - contrôle microbiologique (2.6.31.).....	216		
Plantes (médicaments pour usage oral à base de) - qualité microbiologique (5.1.8.).....	567		
Plantes - métaux lourds dans les huiles grasses et (2.4.27.)... 140			
Plantes pour préparations homéopathiques.....	<b>7.1-3599</b>		
Plantes pour tisanes.....	743		
Plantes (préparations à base de).....	743		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse.....	102		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.).....	101		
Plasma humain (mélange de) traité pour viro-inactivation... 2951			

Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.).....	376	Poudres orales.....	776
Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.).....	369	Poudres pour application cutanée.....	776
Polyéthylèneglycols.....	2589	Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique.....	789
Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.).....	368	Poudres pour gouttes buvables.....	786
Polygala (racine de).....	1322	Poudres pour inhalation.....	796
Polymorphisme (5.9.).....	679	Poudres pour injection ou pour perfusion.....	792
Polymyxine B (sulfate de).....	2962	Poudre titrée de belladone.....	1167
Polyoléfines (3.1.3.).....	364	Poudre titrée de stramoine.....	1359
Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.).....	128	Poudre titrée d'ipécacuanha.....	1252
Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.).....	373	Poudre titrée d'opium.....	1296
Polysorbate 20.....	2963	Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	575
Polysorbate 40.....	2964	Pouvoir rotatoire (2.2.7.).....	26
Polysorbate 60.....	2965	Povidone.....	7.2-3948
Polysorbate 80.....	2966	Povidone iodée.....	2984
Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.).....	389	Pramipexole (dichlorhydrate de) monohydraté.....	7.1-3693
Polyvidone.....	7.2-3948	Pravastatine sodique.....	2986
Polyvidone iodée.....	2984	Prazépam.....	2988
Pommades.....	800	Praziquantel.....	2989
Pomme de terre (amidon de).....	1480	Prazosine (chlorhydrate de).....	2990
Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.).....	327	Prednicarbate.....	2991
Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.).....	327	Prednisolone.....	7.2-3951
Potassium (2.4.12.).....	128	Prednisolone (acétate de).....	2993
Potassium (acétate de).....	2967	Prednisolone (phosphate sodique de).....	2995
Potassium (bicarbonate de).....	2968	Prednisolone (pivalate de).....	2996
Potassium (bromure de).....	2969	Prednisone.....	2997
Potassium (carbonate de).....	2969	Prêle (tige de).....	1322
Potassium (chlorure de).....	2970	Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire.....	777
Potassium (citrate de).....	2971	Préparation injectable d'insuline biphasique.....	2415
Potassium (clavulanate de).....	2971	Préparation injectable d'insuline-isophane.....	2420
Potassium (clavulanate de) dilué.....	2973	Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique.....	2420
Potassium (dichromate de) pour préparations homéopathiques.....	7.1-3600	Préparation injectable d'insuline soluble.....	2427
Potassium (dihydrogénophosphate de).....	2923	Préparations à base de drogues végétales.....	743
Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté.....	2975	Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion.....	792
Potassium (hydrogénophosphate de).....	2921	Préparations auriculaires.....	7.1-3579
Potassium (hydrogénotartrate de).....	2976	Préparations auriculaires semi-solides.....	7.1-3580
Potassium (hydroxyde de).....	2976	Préparations buccales.....	779
Potassium (iodure de).....	2977	Préparations buccales semi-solides.....	780
Potassium (métabisulfite de).....	2978	Préparations concentrées pour balnéation.....	803
Potassium (nitrate de).....	2978	Préparations homéopathiques.....	7.2-3844
Potassium (perchlorate de).....	2979	Préparations homéopathiques (abeille domestique pour)....	1393
Potassium (permanganate de).....	2980	Préparations homéopathiques (ail pour).....	1394
Potassium (sorbate de).....	2980	Préparations homéopathiques (anacardier d'Orient pour) ..	1395
Potassium (sulfate de).....	2981	Préparations homéopathiques (arsénieux (anhydride) pour).....	1396
Potentiométrique - titrage (2.2.20.).....	35	Préparations homéopathiques (baryum (chlorure de) dihydraté pour).....	1396
Poudre d'ail.....	1137	Préparations homéopathiques (cadmium (sulfate de) hydraté pour).....	1397
Poudre de pancréas.....	2855	Préparations homéopathiques (calcium (iodure de) tétrahydraté pour).....	1397
Poudre de pepsine.....	2884	Préparations homéopathiques (cuivre (acétate de) monohydraté pour).....	1398
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.).....	338	Préparations homéopathiques (cuivre pour).....	1398
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36) (5.8.).....	7.1-3575	Préparations homéopathiques (drogues végétales pour).....	7.1-3599
Poudres auriculaires.....	7.1-3580	Préparations homéopathiques (fer pour).....	1399
Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.).....	296	Préparations homéopathiques (jusquiamme noire pour).....	1400
Poudres effervescentes.....	776	Préparations homéopathiques (lierre grim pant pour).....	1401
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales.....	799	Préparations homéopathiques (millepertuis pour).....	1402
Poudres et granulés pour sirops.....	786	Préparations homéopathiques (ortie dioique pour).....	1402
Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables.....	786	Préparations homéopathiques (potassium (dichromate de) pour).....	7.1-3600
Poudres - finesse (2.9.35.).....	337	Préparations homéopathiques (safran pour).....	1403
Poudres - mouillabilité des solides poreux (2.9.45.).....	352	Préparations homéopathiques (sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour).....	7.1-3600
Poudres nasales.....	788	Préparations homéopathiques (soufre pour).....	7.1-3601
		Préparations homéopathiques (teintures mères pour).....	1392
		Préparations injectables.....	791
		Préparations injectables d'insuline.....	2425

Préparations intramammaires pour usage vétérinaire .....	781	Produits comportant un risque de transmission d'agents	
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire .....	782	d'encéphalopathies spongiformes animales .....	752
Préparations intra-utérines semi-solides .....	782	Produits de fermentation .....	752
Préparations liquides pour application cutanée .....	784	Produits hématopoïétiques - numération des cellules	
Préparations liquides pour inhalation .....	794	CD34/CD45+ (2.7.23.) .....	250
Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation		Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant ..	727
buccale ou pulvérisation sublinguale .....	780	Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.) .....	549
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation		Progéniteurs hématopoïétiques humains formant	
auriculaire .....	7.1-3579	colonie - titrage (2.7.28.) .....	255
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation		Progesterone .....	3007
nasale .....	787	Proguanil (chlorhydrate de) .....	3008
Préparations liquides pour lavage auriculaire .....	7.1-3580	Proline .....	3009
Préparations liquides pour usage oral .....	785	Promazine (chlorhydrate de) .....	3010
Préparations muco-adhésives .....	781	Prométhazine (chlorhydrate de) .....	3011
Préparations nasales .....	787	Propacétamol (chlorhydrate de) .....	3012
Préparations nasales semi-solides .....	788	Propafénone (chlorhydrate de) .....	3014
Préparations ophtalmiques .....	788	Propanol .....	3015
Préparations ophtalmiques semi-solides .....	790	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.) .....	296
Préparations parentérales .....	790	Propanthéline (bromure de) .....	3017
Préparations parentérales - essai du volume extractible		Propofol .....	3018
(2.9.17.) .....	299	Propranolol (chlorhydrate de) .....	3019
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.)		Propyle (gallate de) .....	3020
(5.8.) .....	7.1-3574	Propylèneglycol .....	3024
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage		Propylèneglycol (dicaprylocaprate de) .....	3025
pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique		Propylèneglycol (dilaurate de) .....	3025
(5.1.4.) .....	553	Propylèneglycol (monolaurate de) .....	3026
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage		Propylèneglycol (monopalmitostéarate de) .....	3027
pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)		Propylèneglycol (monostéarate de) .....	3027
(5.8.) .....	7.1-3575	Propyle (parahydroxybenzoate de) .....	3021
Préparations pharmaceutiques pressurisées .....	793	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique .....	3023
Préparations pour inhalation .....	793	Propylthiouracile .....	3028
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des		Propyphénazone .....	3029
particules fines (2.9.18.) .....	300	Protamine (chlorhydrate de) .....	3030
Préparations pour irrigation .....	797	Protamine (sulfate de) .....	3031
Préparations pour lavage mammaire .....	804	Protéinase ( $\alpha$ -1)-dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.) .....	259
Préparations pour perfusion .....	792	Protéinase (inhibiteur humain d' $\alpha$ -1) .....	2411
Préparations pour pour-on .....	803	Protéine C humaine - dosage (2.7.30.) .....	258
Préparations pour pulvérisation .....	804	Protéines dans les vaccins polysidiques (2.5.16.) .....	153
Préparations pour pulvérisation mammaire .....	804	Protéine S humaine - dosage (2.7.31.) .....	259
Préparations pour spot-on .....	804	Protéines totales (2.5.33.) .....	159
Préparations pour trempage mammaire .....	804	Prothrombique (complexe) humain .....	1898
Préparations radiopharmaceutiques .....	744	Protiréline .....	3032
Préparations radiopharmaceutiques, acide métronique		Protoxyde d'azote .....	1560
pour .....	1067	Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.) .....	163
Préparations radiopharmaceutiques, calcium pentétate de		Proxiphylline .....	3034
sodium pour .....	1072	Prunier d'Afrique (écorce de) .....	1324
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'ioberguane		Pseudoéphédrine (chlorhydrate de) .....	3034
pour .....	1065	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin	
Préparations radiopharmaceutiques, triflate de		inactivé .....	960
tétra-O-acétyl-mannose .....	1108	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant ..	1010
Préparations rectales .....	798	Psyllium (graine de) .....	1325
Préparations rectales semi-solides .....	799	Pyrantel (embonate de) .....	3036
Préparations semi-solides pour application cutanée .....	799	Pyrazinamide .....	3037
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.) .....	345	Pyridostigmine (bromure de) .....	3037
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.) .....	291	Pyridoxine (chlorhydrate de) .....	3038
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.) .....	292	Pyriméthamine .....	3040
Préparations vaginales .....	801	Pyrogènes (2.6.8.) .....	176
Préparations vaginales semi-solides .....	803	Pyrrolidone .....	3041
Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée ..	803		
Prescriptions générales (1.) .....	3	<b>Q</b>	
Pressurisées (préparations pharmaceutiques) .....	793	Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes	
Prilocaine .....	2999	pour usage oral (5.1.8.) .....	567
Prilocaine (chlorhydrate de) .....	3000	Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques	
Primaquine (diphosphate de) .....	3002	et des substances pour usage pharmaceutique non stériles	
Primevère (racine de) .....	1323	(5.1.4.) .....	553
Primidone .....	3003	Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques	
Probénécide .....	3004	et des substances pour usage pharmaceutique non stériles	
Procaïnamide (chlorhydrate de) .....	3005	(5.1.4.) (5.8.) .....	7.1-3575
Procaïne (chlorhydrate de) .....	3005	Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.) .....	554
Proche infrarouge - spectrophotométrie (2.2.40.) .....	64	Quinidine (sulfate de) .....	3045
Prochlorpérazine (maléate de) .....	3006	Quinine (chlorhydrate de) .....	7.2-3955
Produits allergènes .....	750	Quinine (sulfate de) .....	3048
Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.) .....	210		

Quinquina .....	1325	Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.) ..	373
Quinquina (extrait fluide titré de) .....	1326	Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.) .....	400
<b>R</b>		Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.) .....	376
Rabique (immunoglobuline humaine) .....	2403	Récipients pour préparations à usage non parentéral, poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.) .....	389
Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire .....	980	Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.) .....	404
Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires .....	888	Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.) .....	401
Racécadotril .....	3053	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.) .....	403
Racine d'angélique .....	1141	Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.) .....	568
Racine d'astragalus mongholicus .....	1152	Recommandations relatives à l'essai de dissolution (5.17.1.) ..	721
Racine de bugrane .....	1179	Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques (5.17.) .....	721
Racine d'Echinacea angustifolia .....	1206	Rectales (préparations) .....	798
Racine d'Echinacea pallida .....	1208	Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.) .....	588
Racine d'Echinacea purpurea .....	1211	Référence (étalons de) (5.12.) .....	693
Racine de gentiane .....	1231	Réfraction - indice (2.2.6.) .....	26
Racine de guimauve .....	1243	Réglisse (extrait fluide éthanolique titré de) .....	1329
Racine de livèche .....	1262	Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation .....	1330
Racine de pélagonium .....	1309	Réglisse (racine de) .....	1331
Racine de pissenlit .....	1319	Reine des prés (sommité fleurie de) .....	1332
Racine de pissenlit (partie aérienne et) .....	1318	Renouée des oiseaux .....	1333
Racine de polygala .....	1322	Répaglinide .....	3060
Racine de primevère .....	1323	Résérpine .....	3061
Racine de ratanhia .....	1328	Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.) .....	264
Racine de réglisse .....	1331	Résidus de pesticides (2.8.13.) .....	266
Racine de sanguisorbe .....	1339	Résidu sec des extraits (2.8.16.) .....	269
Racine de scutellaria baicalensis .....	<b>7.1-3594</b>	Résinate de nicotine .....	2763
Racine de stéphanie .....	1356	Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.) .....	293
Racine de valériane .....	1370	Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.) .....	53
Racine de valériane divisée .....	1371	Résorcinol .....	3062
Racine d'harpagophyton .....	1246	Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1107
Racine d'ipécacuanha .....	1253	Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé .....	962
Raclopride ([ <sup>14</sup> C]méthoxy), solution injectable de .....	1073	Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant .....	1012
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.) .....	663	Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé .....	964
Radiopharmaceutiques (préparations) .....	744	Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant .....	1014
Rage - vaccin vivant oral pour renards .....	1024	Rhizome de bistorte .....	1171
Raloxifène (chlorhydrate de) .....	3054	Rhizome de chiendent .....	<b>7.1-3590</b>
Raman, spectrométrie (2.2.48.) .....	86	Rhubarbe .....	1334
Ramipril .....	3056	Ribavirine .....	<b>7.2-3959</b>
Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.) .....	315	Riboflavine .....	3064
Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	254	Riboflavine (phosphate sodique de) .....	3066
Ranitidine (chlorhydrate de) .....	3058	Ribose dans les vaccins polysidiques (2.5.31.) .....	159
Ratanhia (racine de) .....	1328	Ricin (huile de) hydrogénée .....	3067
Ratanhia (teinture de) .....	1328	Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée .....	2586
Réactifs (4.) .....	413	Ricin (huile de) raffinée .....	3068
Réactifs (4.1.1.) .....	413	Ricin (huile de) vierge .....	3069
Réactifs (4.1.1.) .....	<b>7.1-3569</b>	Rifabutine .....	3070
Réactifs (4.1.1.) .....	<b>7.2-3795</b>	Rifampicine .....	3071
Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.) .....	413	Rifamycine sodique .....	3072
Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.) .....	115	Rifaximine .....	<b>7.1-3699</b>
Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine (2.6.26.) .....	<b>7.2-3786</b>	Rilménidine (dihydrogénophosphate de) .....	3075
Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.) .....	296	Risperidone .....	3076
Récipients (3.2.) .....	395	Ritonavir .....	3078
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.) .....	359	Riz (amidon de) .....	1480
Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.4.) .....	387	Rocuronium (bromure de) .....	3081
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.) .....	369	Romarin .....	1335
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.) .....	368	Romarin (huile essentielle de) .....	1336
Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.) .....	395	Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté .....	3083
		Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.) ..	28
		Rotatoire - pouvoir (2.2.7.) .....	26

Rotavirus-vaccin vivant oral.....	912	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.) .....	152
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	2404	Semi-solides (préparations buccales).....	780
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	891	Semi-solides (préparations) pour application cutanée .....	799
Rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	892	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de).....	1348
Rougeoleux - vaccin vivant.....	893	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de).....	1349
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	978	Séné (feuille de).....	1350
Roxithromycine .....	3085	Séné (feuille de), extrait sec titré de .....	1351
<i>RRR</i> - $\alpha$ -Tocophérol .....	3329	Sérine.....	3115
<i>RRR</i> - $\alpha$ -Tocophéryle (acétate de).....	3332	Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.) .....	406
<i>RRR</i> - $\alpha$ -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3337	Serpolet.....	1352
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	2405	Sertaconazole (nitrate de).....	3116
Rubéoleux, rougeoleux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant.....	892	Sertraline (chlorhydrate de) .....	<b>7.1</b> -3703
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	891	Sérum bovin.....	3119
Rubéoleux - vaccin vivant.....	894	Sésame (huile de) raffinée .....	3121
Rubrique Caractères dans les monographies (5.11.).....	689	Sestamibi-technétium- <sup>99m</sup> Tc (solution injectable de) .....	1104
Rutoside trihydraté.....	3087	Sévoflurane .....	3123
<b>S</b>			
Sabal (fruit de).....	1337	Shampooings .....	784
Saccharine.....	3091	Silice colloïdale anhydre.....	3124
Saccharine sodique.....	3092	Silice colloïdale hydratée .....	3125
Saccharose.....	3093	Silice hydrophobe colloïdale .....	3125
Saccharose (monopalmitate de).....	3094	Silice pour usage dentaire .....	3126
Saccharose (stéarate de).....	3095	Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.).....	379
Safran pour préparations homéopathiques .....	1403	Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	378
Salbutamol .....	3097	Siméticone .....	<b>7.2</b> -3965
Salbutamol (sulfate de).....	<b>7.2</b> -3963	Simvastatine.....	3128
Salicaire.....	1338	Sirops.....	786
Salicylique (acide).....	3101	SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	3
Salmétérol (xinafoate de) .....	3102	(S)-Lactique (acide).....	2505
Salmonellose à <i>Salmonella</i> Enteritidis pour le poulet - vaccin inactivé.....	966	Sodium (acétate [ <sup>11</sup> C] de), solution injectable d' .....	1075
Salmonellose à <i>Salmonella</i> Typhimurium pour le poulet - vaccin inactivé.....	967	Sodium (acétate de) trihydraté .....	3130
Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.) .....	405	Sodium (alendronate de).....	3130
Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	359	Sodium (alginate de).....	3131
Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	401	Sodium (amidotrizoate de) .....	3132
Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.) .....	403	Sodium (aminosalicylate de) dihydraté.....	3133
Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	404	Sodium (aurothiomalate de).....	3134
Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du).....	3169	Sodium (benzoate de).....	3136
Sanguisorbe (racine de).....	1339	Sodium (bicarbonate de).....	3137
Saponification - indice (2.5.6.).....	151	Sodium (bromure de).....	3137
Saquinavir (mésilate de).....	3104	Sodium (calcium édétate de).....	3138
Sarrasin.....	1340	Sodium (calcium pentétate de) pour préparations radiopharmaceutiques.....	1072
Sauge d'Espagne (huile essentielle de).....	1341	Sodium (caprylate de).....	3139
Sauge officinale (feuille de).....	1342	Sodium (carbonate de) anhydre .....	3140
Sauge sclérée (huile essentielle de).....	1343	Sodium (carbonate de) décahydraté.....	3140
Sauge (teinture de).....	1344	Sodium (carbonate de) monohydraté.....	3141
Sauge trilobée (feuille de).....	1344	Sodium (chlorure de).....	3142
Saule (écorce de).....	1345	Sodium (chromate ( <sup>51</sup> Cr) de), solution stérile de .....	1076
Saule (écorce de), extrait sec d' .....	1346	Sodium (citrate de).....	3143
Saumon d'élevage (huile de) .....	3106	Sodium (cromoglicate de).....	<b>7.1</b> -3705
Schisandra de Chine (fruit de).....	1347	Sodium (cyclamate de).....	3144
Scopolamine.....	3108	Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté.....	<b>7.2</b> -3946
Scopolamine (bromhydrate de).....	3109	Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté.....	2975
Scopolamine (butylbromure de).....	3110	Sodium (fluorure ( <sup>18</sup> F) de), solution injectable de.....	1076
Scutellaria baicalensis (racine de).....	<b>7.1</b> -3594	Sodium (fluorure de).....	3145
Sécabilité des comprimés.....	769	Sodium (fusidate de).....	3146
Sécurité virale (5.1.7.).....	566	Sodium (glycérophosphate de) hydraté .....	3147
Sélamectine pour usage vétérinaire .....	3111	Sodium (hyaluronate de).....	3148
Sélégiline (chlorhydrate de) .....	3113	Sodium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	<b>7.2</b> -3945
Sélénium (disulfure de).....	3114	Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté .....	<b>7.2</b> -3945
		Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté.....	<b>7.2</b> -3946
		Sodium (hydroxyde de).....	3150
		Sodium (iodohippurate ( <sup>123</sup> I) de), solution injectable d' .....	1077
		Sodium (iodohippurate ( <sup>131</sup> I) de), solution injectable d'.....	1078
		Sodium (iodure ( <sup>123</sup> I) de) pour radiomarquage, solution d' ..	1079
		Sodium (iodure ( <sup>123</sup> I) de), solution injectable d'.....	1079
		Sodium (iodure ( <sup>131</sup> I) de) à usage diagnostique, capsules d' ..	1080
		Sodium (iodure ( <sup>131</sup> I) de) à usage thérapeutique, capsules d' .....	1081
		Sodium (iodure ( <sup>131</sup> I) de) pour radiomarquage, solution d' ..	1082
		Sodium (iodure ( <sup>131</sup> I) de), solution d'.....	1083
		Sodium (iodure de).....	3151

Sodium (lactate de), solution de.....	3151	Solution de (S)-lactate de sodium .....	3152
Sodium (laurilsulfate de).....	3153	Solution de trinitrate de glycéryle .....	2303
Sodium (métabisulfite de).....	3154	Solution d'iode ( <sup>123</sup> I) de sodium pour radiomarquage .....	1079
Sodium (molybdate ( <sup>99</sup> Mo) de, obtenu par fission), solution de.....	1084	Solution d'iode ( <sup>131</sup> I) de sodium.....	1083
Sodium (molybdate de) dihydraté.....	3154	Solution d'iode ( <sup>131</sup> I) de sodium pour radiomarquage.....	1082
Sodium (nitrite de).....	3155	Solution d'oxine indienne ( <sup>111</sup> In).....	1070
Sodium (nitroprussiate de).....	3156	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire .....	3396
Sodium (perborate de) hydraté.....	3157	Solution injectable d'acétate de sodium ([ <sup>1-11</sup> C]) .....	1075
Sodium (pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de.....	1086	Solution injectable d'albumine humaine iodée ( <sup>125</sup> I) .....	1047
Sodium (pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de.....	1087	Solution injectable d'albumine humaine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1090
Sodium (phénylbutyrate de).....	3157	Solution injectable d'ammoniaque ( <sup>13</sup> N).....	1048
Sodium (phosphate ( <sup>32</sup> P) de), solution injectable de .....	1088	Solution injectable d'eau tritiée ( <sup>3</sup> H).....	1054
Sodium (picosulfate de).....	3158	Solution injectable de bicisate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1091
Sodium (polystyrène sulfonate de) .....	3160	Solution injectable de chlorure de strontium ( <sup>89</sup> Sr).....	1089
Sodium (propionate de).....	3161	Solution injectable de chlorure de thallium ( <sup>201</sup> Tl) .....	1109
Sodium (salicylate de).....	3161	Solution injectable de citrate de gallium ( <sup>67</sup> Ga).....	1060
Sodium (sélénite de) pentahydraté .....	3162	Solution injectable d'édétate de chrome ( <sup>51</sup> Cr).....	1049
Sodium (silicate de) et d'aluminium.....	1471	Solution injectable de fludésoxyglucose ( <sup>18</sup> F) .....	1054
Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3152	Solution injectable de flumazénil (N-[ <sup>11</sup> C]-méthyl).....	1056
Sodium (stéarate de).....	3162	Solution injectable de fluorodopa ( <sup>18</sup> F) préparée par substitution électrophile .....	1058
Sodium (sulfate de) anhydre .....	3164	Solution injectable de fluorure ( <sup>18</sup> F) de sodium .....	1076
Sodium (sulfate de) décahydraté.....	3164	Solution injectable de gluconate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1095
Sodium (sulfite de) anhydre .....	3165	Solution injectable de L-méthionine ([ <sup>11</sup> C]méthyl) .....	1068
Sodium (sulfite de) heptahydraté.....	3165	Solution injectable de mébrofénine - technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1097
Sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	7.1-3600	Solution injectable de médronate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1098
Sodium (thiosulfate de).....	3166	Solution injectable de mertiatide-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1100
Sodium (valproate de).....	3166	Solution injectable de pentétate d'indium ( <sup>111</sup> In) .....	1062
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire .....	1129	Solution injectable de pentétate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1102
Soja (huile de) hydrogénée.....	3168	Solution injectable de pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium non obtenu par fission.....	1086
Soja (huile de) raffinée .....	3168	Solution injectable de pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium obtenu par fission .....	1087
Solidage.....	1353	Solution injectable de phosphate ( <sup>32</sup> P) de sodium .....	1088
Solidage verge d'or.....	1354	Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1103
Solide-eau (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.) ...	7.1-3562	Solution injectable de raclopride ([ <sup>11</sup> C]méthoxy) .....	1073
Solide - masse volumique (2.2.42.).....	69	Solution injectable de sestamibi-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1104
Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.) .....	330	Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1105
Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.)... ..	316	Solution injectable de succimère-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1106
Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.) .....	330	Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1107
Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.).....	352	Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1092
Solidification - point (2.2.18.).....	34	Solution injectable d'étifénine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1093
Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.).....	264	Solution injectable d'examétazime-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1094
Solution concentrée d'ammoniaque.....	1502	Solution injectable de xénon ( <sup>133</sup> Xe).....	1109
Solution concentrée d'aprotinine.....	1527	Solution injectable d'iobenguane ( <sup>123</sup> I).....	1063
Solution concentrée de filgrastim.....	2181	Solution injectable d'iobenguane ( <sup>131</sup> I) à usage diagnostique .....	1064
Solution concentrée de molgramostim.....	2709	Solution injectable d'iobenguane ( <sup>131</sup> I) à usage thérapeutique.....	1064
Solution concentrée d'érythropoïétine.....	2104	Solution injectable d'iodohippurate ( <sup>123</sup> I) de sodium .....	1077
Solution concentrée de somatropine.....	3186	Solution injectable d'iodohippurate ( <sup>131</sup> I) de sodium .....	1078
Solution concentrée de streptokinase.....	3214	Solution injectable d'iodométhylnorcholestérol ( <sup>131</sup> I) .....	1066
Solution concentrée d'interféron alfa-2 .....	2429	Solution injectable d'iode ( <sup>123</sup> I) de sodium .....	1079
Solution concentrée d'interféron bêta-1a.....	2432	Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain .....	3169
Solution concentrée d'interféron gamma-1b.....	2435	Solutions buccales et suspensions buccales.....	780
Solution concentrée d'oxytocine.....	2847	Solutions concentrées pour hémodialyse.....	3176
Solution d'albumine humaine.....	1442	Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des).....	3172
Solution de chlorure de benzalkonium .....	7.1-3615	Solutions, émulsions et suspensions buvables.....	785
Solution de chlorure d'indium ( <sup>111</sup> In).....	1061	Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines .....	782
Solution de cyanocobalamine ( <sup>57</sup> Co) .....	1051	Solutions, émulsions et suspensions rectales.....	799
Solution de cyanocobalamine ( <sup>58</sup> Co) .....	1052	Solutions, émulsions et suspensions vaginales.....	802
Solution de digluconate de chlorhexidine .....	1797	Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.) .....	528
Solution de fluorure ( <sup>18</sup> F) pour radiomarquage.....	1060	Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour .....	782
Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2245	Solutions gingivales .....	780
Solution de lactate de sodium .....	3151	Solutions intra-utérines à diluer.....	782
Solution de molybdate ( <sup>99</sup> Mo) de sodium obtenu par fission.....	1084		
Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent.....	2364		
Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent .....	2364		

Solutions pour bains de bouche.....	779	Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept	
Solutions pour conservation d'organes.....	3173	$F_0$ (5.1.5.).....	554
Solutions pour dialyse péritonéale.....	3174	Stérilité (2.6.1.) (5.8.).....	<b>7.1-3574</b>
Solutions pour gargarisme.....	779	Stérilité (2.6.1.).....	<b>7.1-3551</b>
Solutions pour hémodialyse.....	3176	Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.).....	567
Solutions pour hémofiltration et pour hémofiltration.....	3179	Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.).....	<b>7.2-3779</b>
Solutions pour lavage nasal.....	788	Stomates et indice stomatique (2.8.3.).....	263
Solutions pour lavage ophtalmique.....	789	Stramoine (feuille de).....	1358
Solutions tampons (4.1.3.).....	533	Stramoine (poudre titrée de).....	1359
Solution stérile de chromate ( $^{51}\text{Cr}$ ) de sodium.....	1076	Streptokinase (solution concentrée de).....	3214
Solutions titrées (4.2.2.).....	538	Streptomycine (sulfate de).....	3216
Solvants résiduels (2.4.24.).....	134	Strontium ( $^{89}\text{Sr}$ ) (chlorure de), solution injectable de.....	1089
Solvants résiduels (5.4.).....	633	Sublinguaux (comprimés).....	781
Somatostatine.....	3181	Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de	
Somatropine.....	3182	médicaments immunologiques à usage vétérinaire (5.2.5.)..	584
Somatropine pour préparation injectable.....	3184	Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.).....	538
Somatropine (solution concentrée de).....	3186	Substances éthoxylées - éthylèneglycol et diéthylèneglycol	
Sommité fleurie de reine des prés.....	1332	(2.4.30.).....	143
Sophora (bouton floral de).....	<b>7.2-3829</b>	Substances hypotensives (2.6.11.).....	178
Sorbique (acide).....	3188	Substances oxydantes (2.5.30.).....	158
Sorbitan (laurate de).....	3189	Substances pour usage pharmaceutique.....	753
Sorbitan (oléate de).....	3189	Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés	
Sorbitan (palmitate de).....	3190	(5.10.).....	683
Sorbitan (sesquioléate de).....	3190	Substances pour usage pharmaceutique et préparations	
Sorbitan (stéarate de).....	3191	pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique	
Sorbitan (trioléate de).....	3191	(5.1.4.).....	553
Sorbitol.....	3192	Substances pour usage pharmaceutique et préparations	
Sorbitol liquide (cristallisable).....	3193	pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	
Sorbitol liquide (non cristallisable).....	3194	(5.8.).....	<b>7.1-3575</b>
Sorbitol liquide partiellement déshydraté.....	3195	Substances végétales.....	731
Sotalol (chlorhydrate de).....	3195	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour	
Souci.....	1355	usage humain (5.2.3.).....	578
Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium		Succimère-technétium ( $^{99m}\text{Tc}$ ) (solution injectable de).....	1106
( $^{99m}\text{Tc}$ ).....	1105	Succinylsulfathiazol.....	3218
Soufre (dioxyde de) (2.5.29.).....	158	Sucralfate.....	3219
Soufre pour préparations homéopathiques.....	<b>7.1-3601</b>	Sucralose.....	<b>7.2-3967</b>
Soufre pour usage externe.....	3197	Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.).....	128
Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté.....	3197	Sucre (sphères de).....	3201
Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage		Sufentanil.....	3220
vétérinaire.....	3199	Sufentanil (citrate de).....	3221
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.).....	37	Sulbactam sodique.....	3222
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.).....	61	Sulfacétamide sodique.....	3224
Spectrométrie de masse (2.2.43.).....	70	Sulfadiazine.....	3225
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif		Sulfadimidine.....	3226
(2.2.58.).....	102	Sulfadoxine.....	3227
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.).....	36	Sulfafurazol.....	3228
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif		Sulfaguanidine.....	3229
(2.2.57.).....	101	Sulfamérazine.....	3230
Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.)...	53	Sulfaméthizol.....	3230
Spectrométrie Raman (2.2.48.).....	86	Sulfaméthoxazole.....	3231
Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.)..	39	Sulfaméthoxyypyridazine pour usage vétérinaire.....	3233
Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible		Sulfanilamide.....	3234
(2.2.25.).....	41	Sulfasalazine.....	3234
Spectrophotométrie dans le proche infrarouge (2.2.40.).....	64	Sulfate d'iboguanine pour préparations radiopharmaceu-	
Sphères de sucre.....	3201	tiques.....	1065
Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.).....	348	Sulfate ferreux desséché.....	<b>7.2-3968</b>
Spiramycine.....	3202	Sulfate ferreux heptahydraté.....	<b>7.2-3969</b>
Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté.....	3204	Sulfates (2.4.13.).....	128
Spirolactone.....	3206	Sulfathiazol.....	3238
Squalane.....	3208	Sulfapyrazone.....	3239
Stanneux (chlorure) dihydraté.....	1811	Sulfisomidine.....	3240
Stanozolol.....	3210	Sulfurique (acide).....	3241
Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais		Sulindac.....	3242
biologiques (5.3.).....	601	Sulpiride.....	3243
Stavudine.....	3210	Sultamicilline.....	3244
Stéarique (acide).....	3212	Sultamicilline (tosilate de) dihydraté.....	3247
Stéariques (macrogolglycérides).....	2584	Sumatriptan (succinate de).....	3249
Stéaryle (fumarate de) sodique.....	3213	Suppositoires.....	798
Stéarylique (alcool).....	3214	Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.).....	281
Stéphanie (racine de).....	1356	Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.)..	315
Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.).....	549	Sureau (fleur de).....	1360
Stérilisation - indicateurs biologiques destinés au contrôle		Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.).....	319
(5.1.2.).....	551		



Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.) (5.8.).....	7.1-3575	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (microsphères-), suspension injectable de .....	1101
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.).....	297	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (pentétate-), solution injectable de.....	1102
Suspension injectable de macrosalb-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1096	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de.....	1103
Suspension injectable de microsphères-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1101	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (sestamibi-), solution injectable de.....	1104
Suspension injectable d'insuline-zinc .....	2429	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de.....	1105
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe.....	2428	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (succimère-), solution injectable de.....	1106
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline .....	2428	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de.....	1107
Suspensions buccales et solutions buccales.....	780	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.) ...	197
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour ....	782	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.).....	74
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines .....	782	Tégument de la graine d'ispaghul.....	1255
Sutures, catgut stérile.....	1113	Téicoplanine.....	3261
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1125	Teinture d'arnica.....	1147
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1126	Teinture de benjoin de Sumatra.....	1169
Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1127	Teinture de benjoin du Laos.....	1171
Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1126	Teinture de cannelle dite de Ceylan.....	1186
Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127	Teinture de gentiane .....	1232
Sutures, fils non résorbables stériles .....	1114	Teinture de myrrhe.....	1284
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire .....	1127	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère.....	1298
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles .....	1118	Teinture de ratanhia.....	1328
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1119	Teinture de sauge.....	1344
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire .....	1129	Teinture de tormentille.....	1368
Suxaméthonium (chlorure de).....	3250	Teinture de valériane.....	1372
Suxibuzone.....	3251	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe) .....	1298
Symboles et abréviations (1.) .....	3	Teintures .....	733
		Teintures mères pour préparations homéopathiques.....	1392
<b>T</b>		Teinture titrée de feuille de belladone .....	1166
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.) .....	15	Teinture titrée de piment de Cayenne .....	1315
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.).....	663	Teinture titrée d'ipécacuanha .....	1253
Tableaux alcoométriques (2.9.10.) .....	295	Teinture titrée d'opium.....	1297
Tables alcoométriques (5.5.).....	643	Telmisartan.....	3263
Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.) .....	324	Témazépam .....	3264
Talc.....	3255	Temoe lawacq.....	1361
Tamis (2.1.4.).....	16	Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.) .....	315
Tamassage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.).....	343	Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.) .....	158
Tamassage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.) (5.8.).....	7.1-3575	Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques (2.9.10.).....	295
Tamassage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.).....	296	Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.).....	292
Tamoxifène (citrate de).....	3256	Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant .....	1015
Tampons auriculaires.....	7.1-3580	Ténoxicam.....	3266
Tampons médicamenteux.....	804	Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté.....	3267
Tampons rectaux.....	799	Terbinafine (chlorhydrate de).....	3269
Tampons vaginaux médicamenteux.....	803	Terbutaline (sulfate de).....	3271
Tamsulosine (chlorhydrate de) .....	3258	Terconazole .....	3272
Tanins - détermination dans les drogues végétales (2.8.14.) ..	267	Térébenthine type Pinus pinaster (huile essentielle de) .....	1362
Tannique (acide).....	3260	Terféndine.....	3273
Tartrique (acide).....	3260	Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.).....	575
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (albumine humaine-), solution injectable d' .....	1090	Testostérone.....	3274
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (bicisate-), solution injectable de .....	1091	Testostérone (décanoate de).....	3276
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d' .....	1092	Testostérone (énantate de).....	7.2-3973
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (étifénine-), solution injectable d' .....	1093	Testostérone (isocaproate de) .....	3279
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (examétazime-), solution injectable d' ..	1094	Testostérone (propionate de).....	3280
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (gluconate-), solution injectable de.....	1095	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	833
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (macrosalb-), suspension injectable de ..	1096	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	836
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (mébrofénine-), solution injectable de ...	1097	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé... 838	
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (médrionate-), solution injectable de .....	1098	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	840
Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (mertiatide-), solution injectable de .....	1100	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842

Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	844
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélique (inactivé) - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3814</b>
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3816</b>
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé .....	851
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé .....	<b>7.2-3818</b>
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé .....	854
Tétanique, diphtérique et poliomyélique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) .....	855
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé .....	831
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) .....	832
Tétanique (immunoglobuline humaine) .....	<b>7.2-3915</b>
Tétanique (immunosérum) pour usage humain .....	1034
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire .....	1042
Tétaniques et diphtériques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	254
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.) .....	234
Tétanique - vaccin adsorbé .....	896
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire .....	982
Tétracaïne (chlorhydrate de) .....	3281
Tétracosactide .....	3282
Tétracycline .....	3283
Tétracycline (chlorhydrate de) .....	3285
Tétranitrate de pentaérythrile dilué .....	2875
Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques .....	1108
Tétrazépam .....	3286
Tétrazole (chlorhydrate de) .....	3287
Textes généraux sur la microbiologie (5.1.) .....	549
Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.) .....	575
Thallex ( <sup>201</sup> Tl) (chlorure), solution injectable de .....	1109
Thallium ( <sup>201</sup> Tl) (chlorure de), solution injectable de .....	1109
Théobromine .....	3288
Théophylline .....	3289
Théophylline-éthylènediamine anhydre .....	3290
Théophylline-éthylènediamine hydratée .....	3291
Théophylline monohydratée .....	3293
Thermique - analyse (2.2.34.) .....	57
Thermogravimétrie (2.2.34.) .....	57
Thiamazol .....	3294
Thiamine (chlorhydrate de) .....	3295
Thiamine (nitrate de) .....	3297
Thiamphénicol .....	3298
Thioctique (acide) .....	3299
Thiomersal .....	3300
Thiopental et carbonate sodiques .....	3301
Thioridazine .....	3302
Thioridazine (chlorhydrate de) .....	3303
Thréonine .....	3304
Thym .....	1363
Thym (huile essentielle de) .....	1365
Thymol .....	3305
Tiabendazole .....	3306
Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire .....	3306
Tiamuline pour usage vétérinaire .....	3309
Tianeptine sodique .....	3311
Tiapride (chlorhydrate de) .....	3312
Tiaprofénique (acide) .....	3313
Tibolone .....	3314
Ticarcilline sodique .....	3315
Ticlopidine (chlorhydrate de) .....	3317
Tige de prélèvement .....	1322
Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté .....	3319
Tilleul (fleur de) .....	1366
Timolol (maléate de) .....	3320
Tinidazole .....	3322
Tinzaparine sodique .....	3323
Tioconazole .....	3324
Tiotropium (bromure de) monohydraté .....	3325
Tisanes (plantes pour) .....	743
Titane (dioxyde de) .....	3327
Titration ampérométrique (2.2.19.) .....	35
Titration de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.) .....	245
Titration de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières (2.7.7.) .....	<b>7.2-3791</b>
Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.) .....	244
Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.) .....	245
Titration de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.) .....	229
Titration de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.) .....	234
Titration de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé (2.7.20.) .....	247
Titration de l'antithrombine III humaine (2.7.17.) .....	246
Titration de l'héparine (2.7.5.) .....	228
Titration des interférons (5.6.) .....	657
Titration des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.) .....	255
Titration microbiologique des antibiotiques (2.7.2.) .....	222
Titration potentiométrique (2.2.20.) .....	35
Titration biologique (2.7.) .....	221
Titration complexométrique (2.5.11.) .....	152
Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (2.6.20.) .....	<b>7.2-3785</b>
Tobramycine .....	3328
Tocophérol, <i>RRR-α</i> .....	3329
Tocophérol, tout- <i>rac-α</i> .....	<b>7.2-3975</b>
Tocophéryle (acétate de), <i>RRR-α</i> .....	3332
Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac-α</i> .....	<b>7.2-3976</b>
<i>α</i> -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérisée lente .....	3334
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>DL-α</i> .....	3335
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>RRR-α</i> .....	3337
Tolbutamide .....	3339
Tolfénamique (acide) .....	3340
Tolnaftate .....	<b>7.1-3711</b>
Torasémide anhydre .....	<b>7.2-3977</b>
Tormentille .....	1367
Tormentille (teinture de) .....	1368
Tosylchloramide sodique .....	3344
Tournesol (huile de) raffinée .....	3344
tout- <i>rac-α</i> -Tocophérol .....	<b>7.2-3975</b>
tout- <i>rac-α</i> -Tocophéryle (acétate de) .....	<b>7.2-3976</b>
Toxicité anormale (2.6.9.) .....	177
Toxine botulinique type A pour préparation injectable .....	<b>7.2-3979</b>
Toxine botulinique type B pour préparation injectable .....	<b>7.2-3980</b>
Tramadol (chlorhydrate de) .....	3346
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté .....	3348
Trandolapril .....	3349
Tranexamique (acide) .....	3350
Transdermiques (dispositifs) .....	772
Trapidil .....	3351
Tréhalose dihydraté .....	3352
Trétiñoïne .....	<b>7.2-3982</b>
Triacétine .....	3355
Triamcinolone .....	3356
Triamcinolone (acétonide de) .....	3357
Triamcinolone (hexacétonide de) .....	3358
Triamtèrene .....	3359
Tribénoside .....	3361
Tributyle (acétylcitrate de) .....	3362
Trichloracétique (acide) .....	3364
Triéthanolamine .....	3378
Triéthyle (citrate de) .....	3364
Triflate de tétra-O-acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques .....	1108
Trifluopérazine (chlorhydrate de) .....	3365
Triflusal .....	3366
Triglycérides à chaîne moyenne .....	3367

Triglycérides d'acides oméga-3.....	2809	Vaccin conjugué méningococcique groupe C.....	815
Triglycérol (diisostéarate de).....	3369	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.).....	245
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de).....	3369	Vaccin coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité (2.7.7.).....	7.2-3791
Trimébutine (maléate de).....	3370	Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières.....	7.2-3811
Trimétazidine (dichlorhydrate de).....	3372	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire).....	818
Triméthadione.....	3373	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	820
Triméthoprime.....	3374	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire.....	919
Trimipramine (maléate de).....	3376	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	920
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de).....	3363	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	921
Trolamine.....	3378	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire.....	923
Trométamol.....	3380	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	822
Tropicamide.....	3380	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	824
Tropisetron (chlorhydrate de).....	3382	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	825
Trospium (chlorure de).....	3384	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.).....	244
Troxérutine.....	3385	Vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	7.2-3812
Trypsine.....	3386	Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.).....	245
Tryptophane.....	3387	Vaccin diphtérique adsorbé.....	829
Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9).....	27	Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène.....	830
Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.).....	32	Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents.....	830
Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.).....	32	Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.).....	229
Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de).....	3389	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé.....	831
Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de).....	3390	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	832
Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain.....	3391	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents.....	832
Tuberculine (vieille) pour usage humain.....	3393	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	833
Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.).....	17	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	836
Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.).....	17	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	838
Tubocurarine (chlorure de).....	3395	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé.....	840
Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9).....	379	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842
Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	376	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	844
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.).....	362	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé.....	7.2-3814
Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de.....	3396	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	7.2-3816
Tylosine pour usage vétérinaire.....	3397	Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé.....	851
Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire.....	3399	Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé.....	7.2-3818
Typhoïdique - vaccin.....	897	Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	854
Typhoïdique - vaccin cryodesséché.....	897	Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855
Typhoïdique - vaccin polyosidique.....	898	Vaccin du papillomavirus humain (ADNr).....	7.2-3819
Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a.....	899	Vaccin grippal inactivé (antigène de surface).....	860
Tyrosine.....	3400	Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	861
Tyrothricine.....	3401	Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal).....	864
<b>U</b>		Vaccin grippal inactivé à virion entier.....	866
Ubidécਾਰénone.....	3405	Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	867
Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	41	Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté.....	869
Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.).....	15	Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire.....	925
Undécylénique (acide).....	3406	Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire.....	926
Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	322	Vaccin inactivé de la calicivirose du chat.....	928
Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.).....	291	Vaccin inactivé de la chlamyidiose du chat.....	929
Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.).....	345	Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets.....	930
Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.).....	292	Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants.....	931
Unités du Système International (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	3		
Urée.....	3406		
Urofollitropine.....	3407		
Urokinase.....	3409		
Ursodésoxycholique (acide).....	3410		
<b>V</b>			
Vaccin BCG cryodesséché.....	808		
Vaccin botulinique pour usage vétérinaire.....	919		
Vaccin cholérique.....	809		
Vaccin cholérique cryodesséché.....	810		
Vaccin cholérique oral inactivé.....	810		
Vaccin conjugué de l'haemophilus type b.....	812		

Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc .....	933	Vaccins polyosidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.) .....	155
Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	934	Vaccins polyosidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.) .....	155
Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	935	Vaccins polyosidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.) ..	155
Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants.....	937	Vaccins polyosidiques - dosage des O-Acétyle (2.5.19.).....	154
Vaccin inactivé de la grippe équine.....	938	Vaccins polyosidiques - dosage des protéines (2.5.16.).....	153
Vaccin inactivé de la grippe porcine .....	941	Vaccins polyosidiques - dosage du phosphore (2.5.18.).....	154
Vaccin inactivé de la leptospirose bovine .....	942	Vaccins polyosidiques - dosage du ribose (2.5.31.).....	159
Vaccin inactivé de la leptospirose canine .....	944	Vaccins pour usage humain .....	756
Vaccin inactivé de la leucose féline.....	945	Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.).....	578
Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc.....	946	Vaccins pour usage vétérinaire .....	7.2-3803
Vaccin inactivé de la maladie des oeufs hardés.....	948	Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.).....	581
Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin .....	950	Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.).....	202
Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine.....	951	Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.) .....	192
Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons .....	952	Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.).....	205
Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat .....	954	Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) .....	195
Vaccin inactivé de la parvovirose canine .....	955	Vaccin tétanique adsorbé .....	896
Vaccin inactivé de la parvovirose porcine.....	956	Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.) .....	234
Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons.....	958	Vaccin tétanique pour usage vétérinaire .....	982
Vaccin inactivé de la pneumonie enzootique porcine.....	959	Vaccin typhoïdique .....	897
Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) .....	960	Vaccin typhoïdique cryodesséché.....	897
Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc..	962	Vaccin typhoïdique polyosidique .....	898
Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat .....	964	Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a .....	899
Vaccin inactivé de la salmonellose à Salmonella Enteritidis pour le poulet.....	966	Vaccin varicelleux vivant .....	900
Vaccin inactivé de la salmonellose à Salmonella Typhimurium pour le poulet.....	967	Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire .....	983
Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés.....	968	Vaccin vivant de la brucellose (Brucella melitensis souche Rev. 1) pour usage vétérinaire.....	985
Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés.....	969	Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire .....	986
Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale.....	871	Vaccin vivant de la calcivirose du chat.....	988
Vaccin inactivé de l'hépatite A adsorbé .....	873	Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet.....	989
Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin.....	971	Vaccin vivant de l'adénovirose canine.....	993
Vaccin inactivé de Mycoplasma gallisepticum.....	972	Vaccin vivant de la fièvre jaune .....	902
Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	973	Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire.....	994
Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux .....	974	Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale .....	996
Vaccin inactivé du choléra aviaire.....	976	Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien .....	998
Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3 .....	977	Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés.....	999
Vaccin inactivé du rouget du porc.....	978	Vaccin vivant de la maladie de Marek .....	1000
Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furunculose pour salmonidés.....	978	Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin.....	1002
Vaccin méningococcique polyosidique.....	875	Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet .....	1003
Vaccin pneumococcique polyosidique.....	877	Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat .....	1005
Vaccin pneumococcique polyosidique conjugué adsorbé.....	878	Vaccin vivant de la parvovirose canine.....	1006
Vaccin poliomyélique inactivé .....	880	Vaccin vivant de la peste du canard.....	1007
Vaccin poliomyélique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.) .....	247	Vaccin vivant de la peste porcine classique préparé sur cultures cellulaires.....	1009
Vaccin poliomyélique oral.....	883	Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) .....	1010
Vaccin poliomyélique oral - essai de neurovirulence (2.6.19.) .....	196	Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine .....	1012
Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire .....	980	Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat .....	1014
Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	888	Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire .....	1015
Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant .....	891	Vaccin vivant de la variole.....	905
Vaccin rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux, vivant.....	892	Vaccin vivant de la variole des gallinacés.....	1016
Vaccin rougeoleux vivant .....	893	Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire.....	1017
Vaccin rubéoleux vivant .....	894	Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I.....	1019
Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.) .....	153	Vaccin vivant des oreillons.....	910
Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.).....	153	Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin.....	1021
Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.).....	575	Vaccin vivant du virus parainfluenza canin .....	1022
Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.) .....	153	Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin .....	1023
Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	587	Vaccin vivant du zona .....	911
Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	585	Vaccin vivant oral à rotavirus.....	912
Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	597	Vaccin vivant oral de la rage pour renards.....	1024
Vaccins polyosidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.) ..	155	Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire.....	1025
Vaccins polyosidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.).....	154	Vaginales (préparations).....	801
		Valaciclovir (chlorhydrate de) anhydre .....	3415
		Valériane (extrait aqueux sec de) .....	1368
		Valériane (extrait hydroalcoolique sec de) .....	7.1-3595
		Valériane (racine de).....	1370

Valériane (racine de) divisée.....	1371	Virus parainfluenza bovin - vaccin vivant.....	1021
Valériane (teinture de).....	1372	Virus syncytial respiratoire bovin - vaccin vivant.....	1023
Valine.....	3418	Viscosité (2.2.8.).....	27
Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	3419	Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9.).....	27
Valproïque (acide).....	3420	Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.).....	28
Valsartan.....	3421	Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	41
Vancomycine (chlorhydrate de).....	3423	Vitamine A.....	3440
Vanilline.....	3424	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse.....	3442
Varech.....	1373	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvéru- lente.....	3443
Varicelle (immunoglobuline humaine de la).....	2397	Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisé/émul- sion.....	3444
Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse.....	2397	Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.).....	299
Varicelleux, rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	892	Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.) (5.8.).....	7.1-3574
Varicelleux - vaccin vivant.....	900	Volumétrie (4.2.).....	538
Variole des gallinacés - vaccin vivant.....	1016	Volumétrie - substances étalons (4.2.1.).....	538
Variole - vaccin vivant.....	905	<b>W</b>	
Vaseline blanche.....	3425	Warfarine sodique.....	3449
Vaseline jaune.....	3426	Warfarine sodique clathrate.....	3450
Vecteurs adénoviraux pour usage humain.....	702	<b>X</b>	
Vecteurs associés aux adénovirus pour usage humain.....	709	Xénon ( <sup>133</sup> Xe) (solution injectable de).....	1109
Vecteurs dérivés de retroviridae pour usage humain.....	707	Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	3455
Vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	700	Xylitol.....	3456
Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production.....	702	Xylométazoline (chlorhydrate de).....	3458
Vecteurs poxviraux pour usage humain.....	705	Xylose.....	3459
Vecteurs recombinants.....	699	<b>Y</b>	
Vécuronium (bromure de).....	3427	Yohimbine (chlorhydrate de).....	3463
Védaprofène pour usage vétérinaire.....	3428	<b>Z</b>	
Végétales (drogues).....	731	Zidovudine.....	3467
Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques.....	7.1-3599	Zinc (acétate de) dihydraté.....	3468
Végétales (drogues) - préparations à base de.....	743	Zinc (acéxamate de).....	3469
Végétales (huiles grasses).....	736	Zinc (chlorure de).....	3470
Végétales (substances).....	731	Zinc (gluconate de).....	3471
Venlafaxine (chlorhydrate de).....	3429	Zinc (oxyde de).....	3472
Vérapamil (chlorhydrate de).....	7.1-3715	Zinc (stéarate de).....	3472
Verre fritté - filtres (2.1.2.).....	15	Zinc (sulfate de) heptahydraté.....	3473
Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.).....	395	Zinc (sulfate de) hexahydraté.....	3473
Verveine odorante (feuille de).....	1374	Zinc (sulfate de) monohydraté.....	3474
Verveine officinale.....	1375	Zinc (undécyléate de).....	3474
Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.).....	256	Ziprasidone (chlorhydrate de) monohydraté.....	3475
Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés.....	968	Zolpidem (tartrate de).....	3477
Vibriose - vaccin inactivé pour salmonidés.....	969	Zona - vaccin vivant.....	911
VICH (5.8.).....	7.1-3573	Zopiclone.....	3478
Vinblastine (sulfate de).....	3432	Zuclopenthixol (décanoate de).....	3480
Vincristine (sulfate de).....	3433		
Vindésine (sulfate de).....	3435		
Vinorelbine (tartrate de).....	3437		
Vinpocétine.....	3439		
Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de).....	1029		
Virale (sécurité) (5.1.7.).....	566		
Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour.....	2951		



<i>α-1-Proteinasi inhibitor humanum</i> .....	2411	<i>Acidum thiocticum</i> .....	3299
<b>A</b>		<i>Acidum tiaprofenicum</i> .....	3313
<i>Absinthii herba</i> .....	<b>7.1</b> -3583	<i>Acidum tolfenamicum</i> .....	3340
<i>Acaciae gummi</i> .....	1240	<i>Acidum tranexamicum</i> .....	3350
<i>Acaciae gummi dispersione desiccatum</i> .....	2305	<i>Acidum trichloroaceticum</i> .....	3364
<i>Acamprosatum calcicum</i> .....	1407	<i>Acidum undecylenicum</i> .....	3406
<i>Acarbosum</i> .....	1407	<i>Acidum ursodeoxycholicum</i> .....	3410
<i>Acebutololi hydrochloridum</i> .....	1409	<i>Acidum valproicum</i> .....	3420
<i>Aceclofenacum</i> .....	1411	<i>Acitretinum</i> .....	1429
<i>Acemecacinum</i> .....	1413	<i>Adapalenum</i> .....	1431
<i>Acesulfamum kalicum</i> .....	1414	<i>Adeninum</i> .....	1432
<i>Acetazolamidum</i> .....	1415	<i>Adenosinum</i> .....	1433
<i>Acetonum</i> .....	1417	<i>Adeps A 3-O-desacyl-4'-monophosphorylatus</i> .....	<b>7.2</b> -3925
<i>Acetylcholini chloridum</i> .....	1418	<i>Adeps lanae</i> .....	2313
<i>Acetylcysteinum</i> .....	1419	<i>Adeps lanae cum aqua</i> .....	2317
<i>β-Acetyldigoxinum</i> .....	1421	<i>Adeps lanae hydrogenatus</i> .....	2319
<i>Aciclovirum</i> .....	1427	<i>Adeps solidus</i> .....	2293
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisati 1:1</i> <i>dispersio 30 per centum</i> .....	<b>7.2</b> -3875	<i>Adrenalini tartras</i> .....	1436
<i>Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum 1:1</i> ..	1900	<i>Adrenalinum</i> .....	1435
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis</i> <i>polymerisatum 1:1</i> .....	<b>7.2</b> -3876	<i>Aer medicinalis</i> .....	1438
<i>Acidi methacrylici et methylis methacrylatis</i> <i>polymerisatum 1:2</i> .....	<b>7.2</b> -3877	<i>Aer medicinalis artificiosus</i> .....	1440
<i>Acidum 4-aminobenzoicum</i> .....	1492	<i>Aether</i> .....	2129
<i>Acidum aceticum glaciale</i> .....	1417	<i>Aether anaestheticus</i> .....	2129
<i>Acidum acetylsalicylicum</i> .....	1423	<i>Aetherolea</i> .....	734
<i>Acidum adipicum</i> .....	1434	<i>Agar</i> .....	1135
<i>Acidum alginicum</i> .....	1451	<i>Agni casti fructus</i> .....	1228
<i>Acidum amidotrizoicum dihydricum</i> .....	1487	<i>Agrimoniae herba</i> .....	1136
<i>Acidum aminocaproicum</i> .....	1494	<i>Alaninum</i> .....	1441
<i>Acidum ascorbicum</i> .....	1539	<i>Albendazolium</i> .....	1441
<i>Acidum asparticum</i> .....	1544	<i>Albumini humani solutio</i> .....	1442
<i>Acidum benzoicum</i> .....	1594	<i>Alchemillae herba</i> .....	1138
<i>Acidum boricum</i> .....	1630	<i>Alcohol benzylicus</i> .....	1596
<i>Acidum caprylicum</i> .....	1697	<i>Alcohol cetylicus</i> .....	1782
<i>Acidum chenodeoxycholicum</i> .....	1784	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus</i> .....	1777
<i>Acidum citricum anhydricum</i> .....	1845	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans A</i> .....	<b>7.1</b> -3622
<i>Acidum citricum monohydricum</i> .....	1846	<i>Alcohol cetylicus et stearylicus emulsificans B</i> .....	<b>7.1</b> -3623
<i>Acidum edeticum</i> .....	2068	<i>Alcoholes adipis lanae</i> .....	1444
<i>Acidum etacrynicum</i> .....	2121	<i>Alcohol isopropylicus</i> .....	2468
<i>Acidum folicum</i> .....	2243	<i>Alcohol oleicus</i> .....	<b>7.1</b> -3683
<i>Acidum fusidicum</i> .....	2260	<i>Alcohol stearylicus</i> .....	3214
<i>Acidum glutamicum</i> .....	2290	<i>Alcuronii chloridum</i> .....	1445
<i>Acidum hydrochloridum concentratum</i> .....	1798	<i>Alfacalcidolum</i> .....	<b>7.2</b> -3850
<i>Acidum hydrochloridum dilutum</i> .....	1799	<i>Alfadexum</i> .....	1447
<i>Acidum iopanoicum</i> .....	2446	<i>Alfentanili hydrochloridum</i> .....	1449
<i>Acidum iotalamicum</i> .....	2450	<i>Alfuzosini hydrochloridum</i> .....	1450
<i>Acidum ioxaglicum</i> .....	2454	<i>Allantoinum</i> .....	1452
<i>Acidum lacticum</i> .....	2504	<i>Allii sativi bulbi pulvis</i> .....	1137
<i>Acidum lactobionicum</i> .....	2507	<i>Allium sativum ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1394
<i>Acidum maleicum</i> .....	2610	<i>Allopurinolum</i> .....	1453
<i>Acidum malicum</i> .....	2610	<i>Almagatum</i> .....	1455
<i>Acidum medronicum ad radiopharmaceutica</i> .....	1067	<i>Aloe barbadensis</i> .....	1139
<i>Acidum mefenamicum</i> .....	2625	<i>Aloe capensis</i> .....	1140
<i>Acidum nalidixicum</i> .....	2740	<i>Aloes extractum siccum normatum</i> .....	1140
<i>Acidum nicotinicum</i> .....	2764	<i>Alprazolamum</i> .....	1456
<i>Acidum niflumicum</i> .....	2767	<i>Alprenololi hydrochloridum</i> .....	1458
<i>Acidum nitricum</i> .....	2775	<i>Alprostadium</i> .....	1459
<i>Acidum oleicum</i> .....	2800	<i>Alteplasmum ad iniectionem</i> .....	1461
<i>Acidum oxolinicum</i> .....	2835	<i>Althaeae folium</i> .....	1242
<i>Acidum palmiticum</i> .....	2854	<i>Althaeae radix</i> .....	1243
<i>Acidum phosphoricum concentratum</i> .....	2925	<i>Altizidum</i> .....	1465
<i>Acidum phosphoricum dilutum</i> .....	2926	<i>Alumen</i> .....	1473
<i>Acidum pipemidicum trihydricum</i> .....	2937	<i>Aluminii chloridum hexahydricum</i> .....	1466
<i>Acidum salicylicum</i> .....	3101	<i>Aluminii hydroxidum hydricum ad adsorptionem</i> .....	1467
<i>Acidum (S)-lacticum</i> .....	2505	<i>Aluminii magnesii silicas</i> .....	1470
<i>Acidum sorbicum</i> .....	3188	<i>Aluminii natrii silicas</i> .....	1471
<i>Acidum stearicum</i> .....	3212	<i>Aluminii oxidum hydricum</i> .....	1468
<i>Acidum sulfuricum</i> .....	3241	<i>Aluminii phosphas hydricus</i> .....	1469
<i>Acidum tartaricum</i> .....	3260	<i>Aluminii phosphatis liquamen</i> .....	1468
		<i>Aluminii sulfas</i> .....	1472
		<i>Alverini citras</i> .....	1473
		<i>Amantadini hydrochloridum</i> .....	1475
		<i>Ambroxoli hydrochloridum</i> .....	1476
		<i>Amfetamini sulfas</i> .....	1477

<i>Amikacini sulfas</i> .....	7.1-3605	<i>Aurantii dulcis aetheroleum</i> .....	1300
<i>Amikacinum</i> .....	1488	<i>Auricularia</i> .....	7.1-3579
<i>Amiloridi hydrochloridum</i> .....	1491	<i>Azaperonum ad usum veterinarium</i> .....	1552
<i>Aminoglutethimidum</i> .....	1495	<i>Azathioprinum</i> .....	1553
<i>Amiodaroni hydrochloridum</i> .....	1496	<i>Azelastini hydrochloridum</i> .....	1554
<i>Amisulpridum</i> .....	1498	<i>Azithromycinum</i> .....	1555
<i>Amitriptylini hydrochloridum</i> .....	1499		
<i>Amlodipini besilas</i> .....	1500	<b>B</b>	
<i>Ammoniae (<sup>13</sup>N) solutio iniectionabilis</i> .....	1048	<i>Bacampicillini hydrochloridum</i> .....	1565
<i>Ammoniae solutio concentrata</i> .....	1502	<i>Bacitracinum</i> .....	1567
<i>Ammonii bromidum</i> .....	1503	<i>Bacitracinum zincum</i> .....	1569
<i>Ammonii chloridum</i> .....	1504	<i>Baclofenum</i> .....	1571
<i>Ammonii glycyrrhizas</i> .....	1504	<i>Ballotae nigrae herba</i> .....	7.2-3825
<i>Ammonii hydrogenocarbonas</i> .....	1502	<i>Balsamum peruvianum</i> .....	1162
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum A</i> .....	1903	<i>Balsamum toltanum</i> .....	1162
<i>Ammonio methacrylatis copolymerum B</i> .....	1904	<i>Bambuteroli hydrochloridum</i> .....	1572
<i>Amobarbitalum</i> .....	1505	<i>Barbitalum</i> .....	1574
<i>Amobarbitalum natricum</i> .....	1506	<i>Barii chloridum dihydricum ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i> .....	1396
<i>Amoxicillinum natricum</i> .....	1507	<i>Barii sulfas</i> .....	1574
<i>Amoxicillinum trihydricum</i> .....	1509	<i>BCG ad immunocurationem</i> .....	807
<i>Amphotericinum B</i> .....	1512	<i>Beclometasoni dipropionas anhydricus</i> .....	1575
<i>Ampicillinum anhydricum</i> .....	1514	<i>Beclometasoni dipropionas monohydricus</i> .....	1577
<i>Ampicillinum natricum</i> .....	1516	<i>Belladonnae folii extractum siccum normatum</i> .....	1165
<i>Ampicillinum trihydricum</i> .....	1518	<i>Belladonnae folii tinctura normata</i> .....	1166
<i>Amygdalae oleum raffinatum</i> .....	1474	<i>Belladonnae folium</i> .....	1163
<i>Amygdalae oleum virginale</i> .....	1475	<i>Belladonnae pulvis normatus</i> .....	1167
<i>Amyla hydroxyethyla</i> .....	1483	<i>Benazeprili hydrochloridum</i> .....	1579
<i>Amylmetacresolum</i> .....	1520	<i>Bendroflumethiazidum</i> .....	1581
<i>Amylum hydroxypropylum</i> .....	1481	<i>Benfluorexi hydrochloridum</i> .....	1581
<i>Amylum pregelificatum</i> .....	1482	<i>Benperidolum</i> .....	7.2-3855
<i>Angelicae radix</i> .....	1141	<i>Benserazidi hydrochloridum</i> .....	1584
<i>Anisi aetheroleum</i> .....	1143	<i>Bentonitum</i> .....	1585
<i>Anisi fructus</i> .....	1142	<i>Benzalkonii chloridi solutio</i> .....	7.1-3615
<i>Anisi stellati aetheroleum</i> .....	1159	<i>Benzalkonii chloridum</i> .....	7.1-3613
<i>Anisi stellati fructus</i> .....	1158	<i>Benzbromaronum</i> .....	1592
<i>Antazolini hydrochloridum</i> .....	1522	<i>Benzethonii chloridum</i> .....	1593
<i>Anticorpora monoclonalia ad usum humanum</i> .....	729	<i>Benzocainum</i> .....	1594
<i>Antithrombinum III humanum densatum</i> .....	1523	<i>Benzoe sumatranus</i> .....	1168
<i>Apis mellifera ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1393	<i>Benzoe tonkinensis</i> .....	1170
<i>Apomorphini hydrochloridum</i> .....	1524	<i>Benzois sumatrani tinctura</i> .....	1169
<i>Aprotinini solutio concentrata</i> .....	1527	<i>Benzois tonkinensis tinctura</i> .....	1171
<i>Aprotininum</i> .....	1525	<i>Benzoylis peroxidum cum aqua</i> .....	2890
<i>Aqua ad dilutionem solutionum concentratarum ad</i> <i>haemodialysim</i> .....	3172	<i>Benzylis benzoas</i> .....	1595
<i>Aqua ad iniectionabile</i> .....	2059	<i>Benzylpenicillinum benzathinum</i> .....	1590
<i>Aquae (<sup>18</sup>O) solutio iniectionabilis</i> .....	1053	<i>Benzylpenicillinum kalicum</i> .....	1597
<i>Aquae trititatae (<sup>3</sup>H) solutio iniectionabilis</i> .....	1054	<i>Benzylpenicillinum natricum</i> .....	1600
<i>Aqua purificata</i> .....	2062	<i>Benzylpenicillinum procatinum</i> .....	1599
<i>Aqua valde purificata</i> .....	2057	<i>Betacarotenum</i> .....	1602
<i>Arachidis oleum hydrogenatum</i> .....	1530	<i>Betadexum</i> .....	1603
<i>Arachidis oleum raffinatum</i> .....	7.2-3851	<i>Betahistini dihydrochloridum</i> .....	1604
<i>Argenti nitras</i> .....	1532	<i>Betahistini mesilas</i> .....	1605
<i>Argentum colloidal ad usum externum</i> .....	1531	<i>Betamethasoni acetat</i> .....	1609
<i>Arginini aspartas</i> .....	1533	<i>Betamethasoni dipropionas</i> .....	1610
<i>Arginini hydrochloridum</i> .....	1534	<i>Betamethasoni natrii phosphas</i> .....	1612
<i>Argininum</i> .....	1532	<i>Betamethasoni valeras</i> .....	1613
<i>Argon</i> .....	1535	<i>Betamethasonum</i> .....	1607
<i>Arnicae flos</i> .....	1145	<i>Betaxololi hydrochloridum</i> .....	7.2-3856
<i>Arnicae tinctura</i> .....	1147	<i>Betulae folium</i> .....	1176
<i>Arsenii trioxidum ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1396	<i>Bezafibratum</i> .....	1616
<i>Articaini hydrochloridum</i> .....	7.1-3606	<i>Bifonazolium</i> .....	1617
<i>Ascorbylis palmitas</i> .....	1540	<i>Biotinum</i> .....	1618
<i>Asparaginum monohydricum</i> .....	1541	<i>Biperideni hydrochloridum</i> .....	1619
<i>Aspartamum</i> .....	1542	<i>Bisacodylum</i> .....	1621
<i>Astragali mongholicus radix</i> .....	1152	<i>Bismuthi subcarbonas</i> .....	1622
<i>Atenololum</i> .....	1545	<i>Bismuthi subgallas</i> .....	1623
<i>Atorvastatinum calcicum trihydricum</i> .....	7.1-3608	<i>Bismuthi subnitras ponderosus</i> .....	1624
<i>Atracurii besilas</i> .....	1546	<i>Bismuthi subsalicylas</i> .....	1625
<i>Atropini sulfas</i> .....	1550	<i>Bisoprololi fumaras</i> .....	1626
<i>Atropinum</i> .....	1549	<i>Bistortae rhizoma</i> .....	1171
<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium tinctura</i> .....	1298	<i>Bleomycini sulfas</i> .....	1628
<i>Aurantii amari epicarpium et mesocarpium</i> .....	1299	<i>Boldi folii extractum siccum</i> .....	1174
<i>Aurantii amari flos</i> .....	1301		



<i>Boldi folium</i> .....	1172	<i>Carbocisteinum</i> .....	1706
<i>Boragonis officinalis oleum raffinatum</i> .....	1630	<i>Carbomera</i> .....	1707
<i>Borax</i> .....	1629	<i>Carbonei dioxidum</i> .....	1708
<i>Bromazepamum</i> .....	1631	<i>Carbonei monoxidum (<sup>15</sup>O)</i> .....	1048
<i>Bromhexini hydrochloridum</i> .....	1632	<i>Carbonei monoxidum</i> .....	<b>7.2-3867</b>
<i>Bromocriptini mesilas</i> .....	1633	<i>Carboplatinum</i> .....	1711
<i>Bromperidoli decanoas</i> .....	<b>7.2-3859</b>	<i>Carboprostum trometamololum</i> .....	1712
<i>Bromperidolum</i> .....	<b>7.2-3858</b>	<i>Carboxymethylamylum natricum A</i> .....	1713
<i>Brompheniramini maleas</i> .....	1638	<i>Carboxymethylamylum natricum B</i> .....	1714
<i>Brotizolamum</i> .....	1639	<i>Carboxymethylamylum natricum C</i> .....	1715
<i>Budesonidum</i> .....	1640	<i>Carisoprodolum</i> .....	1716
<i>Bufexamacum</i> .....	1643	<i>Carmellosum</i> .....	1717
<i>Buflomedili hydrochloridum</i> .....	1644	<i>Carmellosum calcicum</i> .....	1717
<i>Bumetanidum</i> .....	1645	<i>Carmellosum natricum</i> .....	1718
<i>Bupivacaini hydrochloridum</i> .....	1646	<i>Carmellosum natricum conexum</i> .....	1912
<i>Buprenorphini hydrochloridum</i> .....	1649	<i>Carmellosum natricum substitutum humile</i> .....	1719
<i>Buprenorphinum</i> .....	1647	<i>Carmustinum</i> .....	1720
<i>Buserelinum</i> .....	<b>7.2-3861</b>	<i>Carprofenum ad usum veterinarium</i> .....	1721
<i>Buspironi hydrochloridum</i> .....	1652	<i>Carrageenanum</i> .....	1722
<i>Busulfanum</i> .....	1654	<i>Carteololi hydrochloridum</i> .....	1723
<i>Butylhydroxyanisolum</i> .....	1656	<i>Carthami flos</i> .....	1186
<i>Butylhydroxytoluenum</i> .....	1656	<i>Carthami oleum raffinatum</i> .....	1725
<i>Butylis parahydroxybenzoas</i> .....	<b>7.2-3862</b>	<i>Carvedilolum</i> .....	1725
<b>C</b>		<i>Carvi aetheroleum</i> .....	1188
<i>Cabergolinum</i> .....	1661	<i>Carvi fructus</i> .....	1187
<i>Cadmii sulfas hydricus</i>		<i>Caryophylli floris aetheroleum</i> .....	1201
<i>ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1397	<i>Caryophylli flos</i> .....	1200
<i>Calcifediolum</i> .....	1665	<i>Cefaclorum</i> .....	1726
<i>Calcii acetas anhydricus</i> .....	1674	<i>Cefadroxilum monohydricum</i> .....	1728
<i>Calcii ascorbas</i> .....	1675	<i>Cefalexinum monohydricum</i> .....	1729
<i>Calcii carbonas</i> .....	1676	<i>Cefalotinum natricum</i> .....	1731
<i>Calcii chloridum dihydricum</i> .....	1677	<i>Cefamandoli nafas</i> .....	1732
<i>Calcii chloridum hexahydricum</i> .....	1677	<i>Cefapirinum natricum</i> .....	1734
<i>Calcii dobesilas monohydricus</i> .....	1678	<i>Cefatrizinum propylen glycololum</i> .....	1735
<i>Calcii folinas</i> .....	1679	<i>Cefazolinum natricum</i> .....	1736
<i>Calcii glucoheptonas</i> .....	1681	<i>Cefepimi dihydrochloridum monohydricum</i> .....	<b>7.2-3868</b>
<i>Calcii gluconas</i> .....	1682	<i>Cefiximum</i> .....	1740
<i>Calcii gluconas ad iniectabile</i> .....	1684	<i>Cefoperazonum natricum</i> .....	1741
<i>Calcii gluconas anhydricus</i> .....	1683	<i>Cefotaximum natricum</i> .....	1743
<i>Calcii glycerophosphas</i> .....	1685	<i>Cefoxitinum natricum</i> .....	1745
<i>Calcii hydrogenophosphas anhydricus</i> .....	1686	<i>Cefpodoximum proxetili</i> .....	1746
<i>Calcii hydrogenophosphas dihydricus</i> .....	1687	<i>Cefprozilum monohydricum</i> .....	<b>7.2-3870</b>
<i>Calcii hydroxidum</i> .....	1688	<i>Cefradinum</i> .....	1749
<i>Calcii iodidum tetrahydricum ad praeparationes</i>		<i>Ceftazidimum pentahydricum</i> .....	1750
<i>homoeopathicas</i> .....	1397	<i>Ceftazidimum pentahydricum et natrii carbonas ad</i>	
<i>Calcii lactas anhydricus</i> .....	1689	<i>iniectabile</i> .....	1752
<i>Calcii lactas monohydricus</i> .....	1689	<i>Ceftriaxonum natricum</i> .....	1755
<i>Calcii lactas pentahydricus</i> .....	1690	<i>Cefuroximum axetili</i> .....	1756
<i>Calcii lactas trihydricus</i> .....	1690	<i>Cefuroximum natricum</i> .....	1757
<i>Calcii laevulinas dihydricus</i> .....	1691	<i>Celiprololi hydrochloridum</i> .....	1759
<i>Calcii levofolinas pentahydricus</i> .....	2536	<i>Cellulae stirpes haematopoieticae humanae</i> .....	1760
<i>Calcii pantothenas</i> .....	1692	<i>Cellulosi acetas</i> .....	1762
<i>Calcii stearas</i> .....	1693	<i>Cellulosi acetas butyras</i> .....	1761
<i>Calcii sulfas dihydricus</i> .....	1694	<i>Cellulosi acetas phthalas</i> .....	1763
<i>Calcipotriolum anhydricum</i> .....	1666	<i>Cellulosi pulvis</i> .....	1764
<i>Calcipotriolum monohydricum</i> .....	1668	<i>Cellulosum microcristallinum</i> .....	1768
<i>Calcitoninum salmonis</i> .....	1670	<i>Cellulosum microcristallinum et carmellosum natricum</i> ..	1771
<i>Calcitriolum</i> .....	1673	<i>Centaurii herba</i> .....	1192
<i>Calendulae flos</i> .....	1355	<i>Centellae asiaticae herba</i> .....	1250
<i>Camphora racemica</i> .....	1696	<i>Cera alba</i> .....	1840
<i>Capsici fructus</i> .....	1312	<i>Cera carnauba</i> .....	1721
<i>Capsici oleoresina raffinata et quantificata</i> .....	1314	<i>Cera flava</i> .....	1841
<i>Capsici tinctura normata</i> .....	1315	<i>Cetirizini dihydrochloridum</i> .....	1772
<i>Capsulae</i> .....	768	<i>Cetobemidoni hydrochloridum</i> .....	1774
<i>Captoprilum</i> .....	1698	<i>Cetostearyl isononanoas</i> .....	1775
<i>Carbacholum</i> .....	1700	<i>Cetrimidum</i> .....	1780
<i>Carbamazepinum</i> .....	1701	<i>Cetyl palmitas</i> .....	1781
<i>Carbasalatum calcicum</i> .....	1702	<i>Cetylpyridinii chloridum</i> .....	1783
<i>Carbidopum</i> .....	1704	<i>Chamomillae romanae flos</i> .....	1182
<i>Carbimazolum</i> .....	1705	<i>Chelidonii herba</i> .....	1196
<i>Carbo activatus</i> .....	1783	<i>Chinidini sulfas</i> .....	3045
		<i>Chinini hydrochloridum</i> .....	<b>7.2-3955</b>
		<i>Chinini sulfas</i> .....	3048

<i>Chitosani hydrochloridum</i> .....	1786	<i>Clomifeni citras</i> .....	1867
<i>Chlorali hydras</i> .....	1787	<i>Clomipramini hydrochloridum</i> .....	1869
<i>Chlorambucilum</i> .....	7.1-3625	<i>Clonazepamum</i> .....	1870
<i>Chloramphenicoli natrii succinas</i> .....	1790	<i>Clonidini hydrochloridum</i> .....	1871
<i>Chloramphenicoli palmitas</i> .....	1789	<i>Clopamidum</i> .....	1872
<i>Chloramphenicolum</i> .....	1788	<i>Clopidogreli hydrogenosulfas</i> .....	7.1-3629
<i>Chlorcyclizini hydrochloridum</i> .....	1791	<i>Closantelum natricum dihydricum</i> <i>ad usum veterinarium</i> .....	1875
<i>Chlordiazepoxidi hydrochloridum</i> .....	1793	<i>Clotrimazolum</i> .....	1876
<i>Chlordiazepoxidum</i> .....	1792	<i>Cloxacillinum natricum</i> .....	1878
<i>Chlorhexidini diacetat</i> .....	1794	<i>Clozapinum</i> .....	1879
<i>Chlorhexidini digluconatis solutio</i> .....	1797	<i>Cocaini hydrochloridum</i> .....	1880
<i>Chlorhexidini dihydrochloridum</i> .....	1796	<i>Cocois oleum raffinatum</i> .....	1881
<i>Chlorobutanolum anhydricum</i> .....	1799	<i>Cocoylis caprylocapras</i> .....	1882
<i>Chlorobutanolum hemihydricum</i> .....	1800	<i>Codeini hydrochloridum dihydricum</i> .....	1885
<i>Chlorocresolum</i> .....	1800	<i>Codeini phosphas hemihydricus</i> .....	1886
<i>Chloroquini phosphas</i> .....	1801	<i>Codeini phosphas sesquihydricus</i> .....	1888
<i>Chloroquini sulfas</i> .....	1802	<i>Codeinum</i> .....	1883
<i>Chlorothiazidum</i> .....	1803	<i>Codergocrini mesilas</i> .....	1890
<i>Chlorphenamini maleas</i> .....	1804	<i>Coffeinum</i> .....	1662
<i>Chlorpromazini hydrochloridum</i> .....	1805	<i>Coffeinum monohydricum</i> .....	1663
<i>Chlorpropamidum</i> .....	1806	<i>Colae semen</i> .....	1256
<i>Chlorprothixeni hydrochloridum</i> .....	1807	<i>Colchicinum</i> .....	7.2-3873
<i>Chlortalidonum</i> .....	1809	<i>Colestyraminum</i> .....	1893
<i>Chlortetracyclini hydrochloridum</i> .....	1810	<i>Colistimethatum natricum</i> .....	1894
<i>Cholecalciferoli pulvis</i> .....	1816	<i>Colistini sulfas</i> .....	1895
<i>Cholecalciferolum</i> .....	1812	<i>Colophonium</i> .....	1201
<i>Cholecalciferolum densatum oleosum</i> .....	1813	<i>Compressi</i> .....	769
<i>Cholecalciferolum in aqua dispergibile</i> .....	1815	<i>Copolymerum macrogolo et alcoholi poly(vinylco)</i> <i>constatum</i> .....	1905
<i>Cholesterolum</i> .....	1818	<i>Copolymerum methacrylatis butylati basicum</i> .....	1899
<i>Chondroitini natrii sulfas</i> .....	1819	<i>Copovidonum</i> .....	7.2-3878
<i>Chorda resorbilis sterilis</i> .....	1113	<i>Coriandri aetheroleum</i> .....	1203
<i>Chorda resorbilis sterilis in fuso ad usum veterinarium</i> ..	1125	<i>Coriandri fructus</i> .....	1203
<i>Chromii (<sup>67</sup>Cr) edetatis solutio iniectionabilis</i> .....	1049	<i>Corpora ad usum pharmaceuticum</i> .....	753
<i>Chymotrypsinum</i> .....	1821	<i>Cortisoni acetat</i> .....	1908
<i>Ciclopirox olaminum</i> .....	1824	<i>Crataegi folii cum flore</i> <i>extractum fluidum quantificatum</i> .....	1156
<i>Ciclopiroxum</i> .....	1823	<i>Crataegi folii cum flore extractum siccum</i> .....	1157
<i>Ciclosporinum</i> .....	1825	<i>Crataegi folium cum flore</i> .....	1155
<i>Cilastatinum natricum</i> .....	1827	<i>Crataegi fructus</i> .....	1154
<i>Cilazaprilum</i> .....	1828	<i>Cresolum crudum</i> .....	1911
<i>Cimetidini hydrochloridum</i> .....	1831	<i>Croci stigma ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1403
<i>Cimetidinum</i> .....	1829	<i>Crospovidonum</i> .....	1913
<i>Cinchocaini hydrochloridum</i> .....	1833	<i>Crotamitonum</i> .....	1915
<i>Cinchonae cortex</i> .....	1325	<i>Cupri acetat monohydricus ad praeparationes</i> <i>homoeopathicas</i> .....	1398
<i>Cinchonae extractum fluidum normatum</i> .....	1326	<i>Cupri sulfas anhydricus</i> .....	1916
<i>Cineolum</i> .....	1834	<i>Cupri sulfas pentahydricus</i> .....	1917
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i> .....	1183	<i>Cuprum ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1398
<i>Cinnamomi cortex</i> .....	7.1-3586	<i>Curcumae xanthorrhizae rhizoma</i> .....	1361
<i>Cinnamomi corticis tinctura</i> .....	1186	<i>Cyamopsidis seminis pulvis</i> .....	1241
<i>Cinnamomi zeylanici corticis aetheroleum</i> .....	7.1-3587	<i>Cyanocobalamini (<sup>57</sup>Co) capsulae</i> .....	1050
<i>Cinnamomi zeylanici folii aetheroleum</i> .....	1182	<i>Cyanocobalamini (<sup>57</sup>Co) solutio</i> .....	1051
<i>Cinnarizinum</i> .....	7.2-3872	<i>Cyanocobalamini (<sup>58</sup>Co) capsulae</i> .....	1051
<i>Ciprofibratum</i> .....	1836	<i>Cyanocobalamini (<sup>58</sup>Co) solutio</i> .....	1052
<i>Ciprofloxacini hydrochloridum</i> .....	7.1-3626	<i>Cyanocobalaminum</i> .....	1917
<i>Ciprofloxacinum</i> .....	1837	<i>Cyclizini hydrochloridum</i> .....	1918
<i>Cisplatinum</i> .....	1841	<i>Cyclopentolati hydrochloridum</i> .....	1920
<i>Citaloprami hydrobromidum</i> .....	7.1-3628	<i>Cyclophosphamidum</i> .....	1921
<i>Citaloprami hydrochloridum</i> .....	1844	<i>Cynarae folii extractum siccum</i> .....	1150
<i>Citri reticulatae aetheroleum</i> .....	1262	<i>Cynarae folium</i> .....	1148
<i>Citronellae aetheroleum</i> .....	1199	<i>Cyproheptadini hydrochloridum</i> .....	1922
<i>Cladribinum</i> .....	1847	<i>Cyproteroni acetat</i> .....	7.2-3880
<i>Clarithromycinum</i> .....	1849	<i>Cysteini hydrochloridum monohydricum</i> .....	1925
<i>Clazurilum ad usum veterinarium</i> .....	1851	<i>Cystinum</i> .....	1926
<i>Cleopridi malas</i> .....	1852	<i>Cytarabinum</i> .....	1927
<i>Clemastini fumaras</i> .....	1854	<b>D</b>	
<i>Clenbuteroli hydrochloridum</i> .....	1855	<i>Dacarbazinum</i> .....	1931
<i>Clindamycini hydrochloridum</i> .....	1856	<i>Dalteparinum natricum</i> .....	1932
<i>Clindamycini phosphas</i> .....	1858	<i>Danaparoidum natricum</i> .....	1934
<i>Chioquinolum</i> .....	1859		
<i>Clobazamum</i> .....	1860		
<i>Clobetasoli propionas</i> .....	1861		
<i>Clobetasoni butyras</i> .....	1863		
<i>Clofaziminum</i> .....	1865		
<i>Clofibratum</i> .....	1866		

<i>Dapsonum</i> .....	1936	<i>Dinatrii phosphas dihydricus</i> .....	<b>7.2-3945</b>
<i>Daunorubicini hydrochloridum</i> .....	1937	<i>Dinatrii phosphas dodecahydricus</i> .....	<b>7.2-3946</b>
<i>D-Camphora</i> .....	1695	<i>Dinitrogenii oxidum</i> .....	1560
<i>Decylis oleas</i> .....	1938	<i>Dinoprostonum</i> .....	2012
<i>Deferoxamini mesilas</i> .....	1938	<i>Dinoprostum trometamolom</i> .....	2011
<i>Dembrexini hydrochloridum monohydricum ad usum veterinarium</i> .....	1940	<i>Diosminum</i> .....	2014
<i>Demeclocyclini hydrochloridum</i> .....	1941	<i>Diphenhydramini hydrochloridum</i> .....	2015
<i>Deptropini citras</i> .....	1942	<i>Diphenoxylati hydrochloridum</i> .....	2016
<i>Dequalinii chloridum</i> .....	1943	<i>Dipivefrini hydrochloridum</i> .....	2017
<i>Desfluranum</i> .....	1945	<i>Diprophyllinum</i> .....	2018
<i>Desipramini hydrochloridum</i> .....	1946	<i>Dipyridamolom</i> .....	2019
<i>Deslanosidum</i> .....	1947	<i>Dirithromycinum</i> .....	2020
<i>Desmopressinum</i> .....	1948	<i>Disopyramidi phosphas</i> .....	2023
<i>Desogestrelum</i> .....	1949	<i>Disopyramidum</i> .....	2022
<i>Desoxycortoni acetas</i> .....	1951	<i>Disulfiramum</i> .....	2024
<i>Detomidini hydrochloridum ad usum veterinarium</i> .....	1952	<i>Dithranolum</i> .....	2025
<i>Dexamethasoni acetas</i> .....	1955	<i>DL-Methioninum</i> .....	2652
<i>Dexamethasoni isonicotinas</i> .....	1957	<i>DL-<math>\alpha</math>-Tocopherylis hydrogenosuccinas</i> .....	3335
<i>Dexamethasoni natrii phosphas</i> .....	1958	<i>Dobutamini hydrochloridum</i> .....	2026
<i>Dexamethasonum</i> .....	1953	<i>Docetaxelum trihydricum</i> .....	2027
<i>Dexchlorpheniraminini maleas</i> .....	1960	<i>Dodecylis gallas</i> .....	2030
<i>Dexpanthenolum</i> .....	1961	<i>Domperidoni maleas</i> .....	2032
<i>Dextranomerum</i> .....	1962	<i>Domperidonum</i> .....	<b>7.2-3885</b>
<i>Dextranum 1 ad iniectionabile</i> .....	1962	<i>Dopamini hydrochloridum</i> .....	2034
<i>Dextranum 40 ad iniectionabile</i> .....	1964	<i>Dopexamini dihydrochloridum</i> .....	2035
<i>Dextranum 60 ad iniectionabile</i> .....	1965	<i>Dorzolamidi hydrochloridum</i> .....	2037
<i>Dextranum 70 ad iniectionabile</i> .....	1966	<i>Dosulepini hydrochloridum</i> .....	2038
<i>Dextrinum</i> .....	1966	<i>Doxaprami hydrochloridum</i> .....	2039
<i>Dextromethorphanii hydrobromidum</i> .....	1967	<i>Doxazosini mesilas</i> .....	2040
<i>Dextromoramidi tartaras</i> .....	1969	<i>Doxepini hydrochloridum</i> .....	2042
<i>Dextropropoxypheni hydrochloridum</i> .....	1969	<i>Doxorubicini hydrochloridum</i> .....	2044
<i>Diazepamum</i> .....	1971	<i>Doxycyclini hyclas</i> .....	<b>7.1-3635</b>
<i>Diazoxidum</i> .....	1972	<i>Doxycyclinum monohydricum</i> .....	2046
<i>Dibrompropamidini diisetionas</i> .....	1973	<i>Doxylamini hydrogenosuccinas</i> .....	2048
<i>Dibutylis phthalas</i> .....	1974	<i>Droperidolum</i> .....	<b>7.2-3887</b>
<i>Diclazurilum ad usum veterinarium</i> .....	1975	<i>Drospirenonum</i> .....	2050
<i>Diclofenacum kalicum</i> .....	1976	<i>Dydrogesteronum</i> .....	2052
<i>Diclofenacum natricum</i> .....	1977		
<i>Dicloxacillinum natricum</i> .....	1978	<b>E</b>	
<i>Dicycloverini hydrochloridum</i> .....	1980	<i>Ebastinum</i> .....	2064
<i>Didanosinum</i> .....	1981	<i>Echinaceae angustifoliae radix</i> .....	1206
<i>Dienestrolum</i> .....	1982	<i>Echinaceae pallidae radix</i> .....	1208
<i>Diethylcarbamazini citras</i> .....	1983	<i>Echinaceae purpureae herba</i> .....	1210
<i>Diethylenglycoli aether monoethilicus</i> .....	1985	<i>Echinaceae purpureae radix</i> .....	1211
<i>Diethylenglycoli palmitostearas</i> .....	1986	<i>Econazoli nitras</i> .....	2066
<i>Diethylis phthalas</i> .....	1984	<i>Econazolium</i> .....	2065
<i>Diethylstilbestrolum</i> .....	1987	<i>Edrophonii chloridum</i> .....	2069
<i>Diflunisalum</i> .....	1988	<i>Eleutherococci radix</i> .....	1213
<i>Digitalis purpureae folium</i> .....	<b>7.2-3826</b>	<i>Emedastini difumaras</i> .....	2070
<i>Digitoxinum</i> .....	1989	<i>Emetini hydrochloridum heptahydricum</i> .....	2071
<i>Digoxinum</i> .....	1990	<i>Emetini hydrochloridum pentahydricum</i> .....	2072
<i>Dihydralazini sulfas hydricus</i> .....	1992	<i>Emplastra transcutanea</i> .....	772
<i>Dihydrocodeini hydrogenotartras</i> .....	1994	<i>Enalaprilatum dihydricum</i> .....	2073
<i>Dihydroergocristini mesilas</i> .....	1995	<i>Enalaprili maleas</i> .....	2074
<i>Dihydroergotamini mesilas</i> .....	1997	<i>Enilconazolium ad usum veterinarium</i> .....	2076
<i>Dihydroergotamini tartaras</i> .....	1999	<i>Enoxaparinum natricum</i> .....	2077
<i>Dihydrostreptomycini sulfas ad usum veterinarium</i> .....	2000	<i>Enoxolonum</i> .....	2078
<i>Dihydrotachysterolum</i> .....	2002	<i>Enrofloxacinum ad usum veterinarium</i> .....	2079
<i>Dikalii clorazepas</i> .....	1874	<i>Entacaponum</i> .....	2081
<i>Dikalii phosphas</i> .....	2921	<i>Ephedrae herba</i> .....	1217
<i>Diltiazemi hydrochloridum</i> .....	2004	<i>Ephedrini hydrochloridum</i> .....	2083
<i>Dimenhydrinatum</i> .....	2005	<i>Ephedrini racemici hydrochloridum</i> .....	2084
<i>Dimercaprolum</i> .....	2007	<i>Ephedrinum anhydricum</i> .....	2082
<i>Dimethylacetamidum</i> .....	2007	<i>Ephedrinum hemihydricum</i> .....	2085
<i>Dimethylis sulfoxidum</i> .....	2008	<i>Epinastini hydrochloridum</i> .....	2086
<i>Dimeticonum</i> .....	<b>7.2-3885</b>	<i>Epirubicini hydrochloridum</i> .....	2087
<i>Dimetindeni maleas</i> .....	2010	<i>Equiseti herba</i> .....	1322
<i>Dinatrii clodronas tetrahydricus</i> .....	1864	<i>Ergocalciferolum</i> .....	2089
<i>Dinatrii edetas</i> .....	2067	<i>Ergometrini maleas</i> .....	2090
<i>Dinatrii etidronas</i> .....	2140	<i>Ergotamini tartaras</i> .....	2091
<i>Dinatrii pamidronas pentahydricus</i> .....	2854	<i>Erythritolum</i> .....	2093
<i>Dinatrii phosphas anhydricus</i> .....	<b>7.2-3945</b>	<i>Erythromycini estolas</i> .....	2096

<i>Erythromycini ethylsuccinas</i> .....	2098	<i>Fila resorbilia synthetica monofilamenta sterilia</i> .....	1118
<i>Erythromycini lactobionas</i> .....	2100	<i>Fila resorbilia synthetica torta sterilia</i> .....	1119
<i>Erythromycini stearas</i> .....	2102	<i>Filgrastimi solutio concentrata</i> .....	2181
<i>Erythromycinum</i> .....	2094	<i>Filipendulae ulmariae herba</i> .....	1332
<i>Erythropoietini solutio concentrata</i> .....	2104	<i>Filum bombycis tortum sterile in fuso ad usum veterinarium</i> .....	1129
<i>Eserini salicylas Physostigmini salicylas</i> .....	2108	<i>Filum ethyleni polyterephthalici sterile in fuso ad usum veterinarium</i> .....	1127
<i>Eserini sulfas Physostigmini sulfas</i> .....	2109	<i>Filum lini sterile in fuso ad usum veterinarium</i> .....	1126
<i>Esketamini hydrochloridum</i> .....	2110	<i>Filum polyamidicum-6/6 sterile in fuso ad usum veterinarium</i> .....	1127
<i>Esomeprazolum magnesiumum trihydricum</i> .....	2111	<i>Filum polyamidicum-6 sterile in fuso ad usum veterinarium</i> .....	1126
<i>Estradioli benzoas</i> .....	2113	<i>Finasteridum</i> .....	2184
<i>Estradioli valeras</i> .....	2116	<i>Flavoxati hydrochloridum</i> .....	2185
<i>Estradiolum hemihydricum</i> .....	2115	<i>Fleccainidi acetas</i> .....	7.1-3648
<i>Estriolum</i> .....	7.2-3893	<i>Flubendazolom</i> .....	2187
<i>Estrogeni coniuncti</i> .....	2118	<i>Flucloxacillinum magnesiumum octahydricum</i> .....	2188
<i>Etamsylatum</i> .....	7.1-3639	<i>Flucloxacillinum natricum</i> .....	2190
<i>Ethacridini lactas monohydricus</i> .....	2123	<i>Fluconazolom</i> .....	2191
<i>Ethambutoli hydrochloridum</i> .....	2124	<i>Flucytosinum</i> .....	2193
<i>Ethanolum (96 per centum)</i> .....	2127	<i>Fludarabini phosphas</i> .....	2195
<i>Ethanolum anhydricum</i> .....	2125	<i>Fludeoxyglucosi (<sup>18</sup>F) solutio iniectabilis</i> .....	1054
<i>Ethinylestradiolum</i> .....	2130	<i>Fludrocortisoni acetas</i> .....	2197
<i>Ethionamidum</i> .....	2131	<i>Flumazenili (N-[<sup>14</sup>C]methyl) solutio iniectabilis</i> .....	1056
<i>Ethosuximidum</i> .....	2132	<i>Flumazenilum</i> .....	2199
<i>Ethylcellulosum</i> .....	2134	<i>Flumequinum</i> .....	2200
<i>Ethylendiaminum</i> .....	2138	<i>Flumetasoni pivalas</i> .....	2201
<i>Ethylenglycoli monopalmistostearas</i> .....	2139	<i>Flunarizini dihydrochloridum</i> .....	2202
<i>Ethylis acetas</i> .....	2135	<i>Flunitrazepamum</i> .....	2204
<i>Ethylis oleas</i> .....	2135	<i>Flunixini megluminum ad usum veterinarium</i> .....	2205
<i>Ethylis parahydroxybenzoas</i> .....	2136	<i>Fluocinoloni acetonidum</i> .....	2206
<i>Ethylis parahydroxybenzoas natricus</i> .....	2137	<i>Fluocortoloni pivalas</i> .....	2207
<i>Ethylmorphini hydrochloridum</i> .....	2139	<i>Fluoresceinum</i> .....	2208
<i>Etilefrini hydrochloridum</i> .....	2141	<i>Fluoresceinum natricum</i> .....	2209
<i>Etodolacum</i> .....	2143	<i>Fluoridi (<sup>18</sup>F) solutio ad radio-signandum</i> .....	1060
<i>Etofenamatum</i> .....	2144	<i>Fluorodopae (<sup>18</sup>F) ab electrophila substitutione solutio iniectabilis</i> .....	1058
<i>Etofyllinum</i> .....	2146	<i>Fluorouracilum</i> .....	2211
<i>Etomidatum</i> .....	2147	<i>Fluoxetini hydrochloridum</i> .....	2212
<i>Etoposidum</i> .....	7.1-3640	<i>Flupentixoli dihydrochloridum</i> .....	2214
<i>Eucalypti aetheroleum</i> .....	1219	<i>Fluphenazini decanoas</i> .....	2216
<i>Eucalypti folium</i> .....	1218	<i>Fluphenazini dihydrochloridum</i> .....	7.2-3897
<i>Eugenolum</i> .....	2152	<i>Fluphenazini enantas</i> .....	2219
<i>Extracta</i> .....	732	<i>Flurazepami monohydrochloridum</i> .....	2220
<b>F</b>			
<i>Factor humanus von Willebrandi</i> .....	2162	<i>Flurbiprofenum</i> .....	2221
<i>Factor IX coagulationis humanus</i> .....	2160	<i>Fluspirilenum</i> .....	2222
<i>Factor VII coagulationis humanus</i> .....	2157	<i>Flutamidum</i> .....	2223
<i>Factor VIII coagulationis humanus</i> .....	2158	<i>Fluticasoni propionas</i> .....	2224
<i>Factor VIII coagulationis humanus (ADNr)</i> .....	2159	<i>Flutrimazolom</i> .....	2226
<i>Factor XI coagulationis humanus</i> .....	2161	<i>Fluvastatinum natricum</i> .....	2227
<i>Fagopyri herba</i> .....	1340	<i>Fluvoxamini maleas</i> .....	7.2-3898
<i>Famotidinum</i> .....	2164	<i>Foeniculi amari fructus</i> .....	1220
<i>Febantelum ad usum veterinarium</i> .....	2165	<i>Foeniculi amari fructus aetheroleum</i> .....	1221
<i>Felbinacum</i> .....	2166	<i>Foeniculi amari herbae aetheroleum</i> .....	1222
<i>Felodipinum</i> .....	2167	<i>Foeniculi dulcis fructus</i> .....	7.1-3591
<i>Felypressinum</i> .....	2168	<i>Formaldehydi solutio (35 per centum)</i> .....	2245
<i>Fenbendazolom ad usum veterinarium</i> .....	2169	<i>Formoteroli fumaras dihydricus</i> .....	2245
<i>Fenbufenum</i> .....	2170	<i>Foscarnetum natricum hexahydricum</i> .....	2247
<i>Fenofibratum</i> .....	2171	<i>Fosfomycinum calcicum</i> .....	2249
<i>Fenoteroli hydrobromidum</i> .....	7.1-3647	<i>Fosfomycinum natricum</i> .....	2250
<i>Fentanyl citras</i> .....	2175	<i>Fosfomycinum trometamolom</i> .....	2251
<i>Fentanylum</i> .....	2174	<i>Fosinoprilum natricum</i> .....	2252
<i>Fenticonazoli nitras</i> .....	2176	<i>Fosinoprilum natricum</i> .....	2255
<i>Ferri chloridum hexahydricum</i> .....	2178	<i>Framycetini sulfas</i> .....	7.1-3584
<i>Ferrosi fumaras</i> .....	2257	<i>Frangulae cortex</i> .....	7.1-3584
<i>Ferrosi gluconas</i> .....	2285	<i>Frangulae corticis extractum siccum normatum</i> .....	1178
<i>Ferrosi sulfas desiccatus</i> .....	7.2-3968	<i>Fraxini folium</i> .....	1226
<i>Ferrosi sulfas heptahydricus</i> .....	7.2-3969	<i>Fructosum</i> .....	2256
<i>Ferrum ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1399	<i>Fucus vel Ascophyllum</i> .....	1373
<i>Fexofenadini hydrochloridum</i> .....	2178	<i>Fumariae herba</i> .....	1227
<i>Fibrini glutinum</i> .....	1896	<i>Furosemidum</i> .....	2259
<i>Fibrinogenum humanum</i> .....	2180		
<i>Fila non resorbilia sterilia</i> .....	1114		
<i>Fila non resorbilia sterilia in fuso ad usum veterinarium</i> .....	1127		

<b>G</b>			
<i>Gabapentinum</i> .....	<b>7.2-3903</b>	<i>Hexamidini diisetionas</i> .....	2342
<i>Galactosum</i> .....	2264	<i>Hexetidinum</i> .....	2343
<i>Galantamini hydrobromidum</i> .....	2265	<i>Hexobarbitalum</i> .....	2345
<i>Gallii (<sup>67</sup>Ga) citratis solutio iniectionabilis</i> .....	1060	<i>Hexylresorcinolum</i> .....	2345
<i>Ganciclovirum</i> .....	2267	<i>Hibisci sabdariffae flos</i> .....	1255
<i>Gelatina</i> .....	2269	<i>Histamini dihydrochloridum</i> .....	2347
<i>Gemcitabini hydrochloridum</i> .....	2270	<i>Histamini phosphas</i> .....	2347
<i>Gemfibrozilum</i> .....	2271	<i>Histidini hydrochloridum monohydricum</i> .....	2349
<i>Gentamicini sulfas</i> .....	<b>7.1-3653</b>	<i>Histidinum</i> .....	2348
<i>Gentianae radix</i> .....	1231	<i>Homatropini hydrobromidum</i> .....	2350
<i>Gentianae tinctura</i> .....	1232	<i>Homatropini methylbromidum</i> .....	2351
<i>Gestodenum</i> .....	2275	<i>Hyaluronidasum</i> .....	2353
<i>Ginkgonis extractum siccum raffinatum et</i>		<i>Hydralazini hydrochloridum</i> .....	2353
<i>quantificatum</i> .....	1233	<i>Hydrargyri dichloridum</i> .....	2637
<i>Ginkgonis folium</i> .....	1236	<i>Hydrastis rhizoma</i> .....	1248
<i>Ginseng radix</i> .....	1237	<i>Hydrochlorothiazidum</i> .....	2355
<i>Glibenclamidum</i> .....	2277	<i>Hydrocodoni hydrogenotartras 2,5-hydricus</i> .....	2356
<i>Gliclazidum</i> .....	2279	<i>Hydrocortisoni acetat</i> .....	2360
<i>Glimepiridum</i> .....	2280	<i>Hydrocortisoni hydrogenosuccinas</i> .....	2362
<i>Glipizidum</i> .....	2282	<i>Hydrocortisonum</i> .....	2358
<i>Glossa</i> .....	767	<i>Hydrogenii peroxidum 30 per centum</i> .....	2364
<i>Glucagonum humanum</i> .....	2284	<i>Hydrogenii peroxidum 3 per centum</i> .....	2364
<i>Glucosum anhydricum</i> .....	2286	<i>Hydromorphoni hydrochloridum</i> .....	2365
<i>Glucosum liquidum</i> .....	2287	<i>Hydroxocobalamini acetat</i> .....	2366
<i>Glucosum liquidum dispersione desiccatum</i> .....	2288	<i>Hydroxocobalamini chloridum</i> .....	2367
<i>Glucosum monohydricum</i> .....	2289	<i>Hydroxocobalamini sulfas</i> .....	2368
<i>Glutathionum</i> .....	2291	<i>Hydroxycarbamidum</i> .....	2369
<i>Glyceroli dibehenas</i> .....	2296	<i>Hydroxyethylcellulosum</i> .....	2370
<i>Glyceroli distearas</i> .....	2297	<i>Hydroxyethylis salicylas</i> .....	2372
<i>Glyceroli monocaprylas</i> .....	2298	<i>Hydroxypropylbetadexum</i> .....	2373
<i>Glyceroli monocaprylocapas</i> .....	2299	<i>Hydroxypropylcellulosum</i> .....	2374
<i>Glyceroli monolinoleas</i> .....	2300	<i>Hydroxyzini hydrochloridum</i> .....	2375
<i>Glyceroli mono-oleas</i> .....	2301	<i>Hymecromonum</i> .....	2376
<i>Glyceroli monostearas 40-55</i> .....	2302	<i>Hyoscini butylbromidum</i> .....	3110
<i>Glyceroli trinitratis solutio</i> .....	2303	<i>Hyoscini hydrobromidum</i> .....	3109
<i>Glycerolum</i> .....	2293	<i>Hyoscium</i> .....	3108
<i>Glycerolum (85 per centum)</i> .....	2295	<i>Hyoscyamini sulfas</i> .....	2377
<i>Glycinum</i> .....	2304	<i>Hyoscyamus niger ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1400
<i>Glycopyrroloni bromidum</i> .....	<b>7.1-3655</b>	<i>Hyperici herba</i> .....	1281
<i>Gonadorelini acetat</i> .....	2309	<i>Hyperici herbae extractum siccum quantificatum</i> .....	1282
<i>Gonadotropinum chorionicum</i> .....	2310	<i>Hypericum perforatum</i>	
<i>Gonadotropinum sericum equinum ad usum</i>		<i>ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1402
<i>veterinarium</i> .....	2311	<i>Hypromellosi phthalas</i> .....	2381
<i>Goserelinum</i> .....	2312	<i>Hypromellosum</i> .....	2379
<i>Gossypii oleum hydrogenatum</i> .....	1910		
<i>Gramicidinum</i> .....	2320	<b>I</b>	
<i>Graminis rhizoma</i> .....	<b>7.1-3590</b>	<i>Ibuprofenum</i> .....	2385
<i>Granisetroni hydrochloridum</i> .....	2321	<i>Ichthammolum</i> .....	2387
<i>Granulata</i> .....	774	<i>Idoxuridinum</i> .....	2388
<i>Griseofulvinum</i> .....	2323	<i>Iecoris aselli oleum A</i> .....	2235
<i>Guaiacolum</i> .....	2263	<i>Iecoris aselli oleum B</i> .....	2239
<i>Guaiifenesinum</i> .....	2324	<i>Iecoris aselli oleum domestici</i> .....	2230
<i>Guanethidini monosulfas</i> .....	2325	<i>Ifosamidum</i> .....	2389
<i>Guar galactomannanum</i> .....	2325	<i>Imipenemum</i> .....	2390
		<i>Imipramini hydrochloridum</i> .....	2391
<b>H</b>		<i>Immunoglobulinum anti-T lymphocytorum ex animale ad</i>	
<i>Halofantrini hydrochloridum</i> .....	2329	<i>usum humanum</i> .....	2392
<i>Haloperidoli decanoas</i> .....	<b>7.2-3907</b>	<i>Immunoglobulinum humanum anti-D</i> .....	2396
<i>Haloperidolum</i> .....	2330	<i>Immunoglobulinum humanum anti-D ad usum</i>	
<i>Halothanum</i> .....	2332	<i>intravenosum</i> .....	2396
<i>Hamamelidis folium</i> .....	1244	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis A</i> .....	2398
<i>Harpagophyti extractum siccum</i> .....	1245	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis B</i> .....	2398
<i>Harpagophyti radix</i> .....	1246	<i>Immunoglobulinum humanum hepatitis B ad usum</i>	
<i>Hederae folium</i> .....	1260	<i>intravenosum</i> .....	2398
<i>Hedera helix ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1401	<i>Immunoglobulinum humanum morbillicum</i> .....	2404
<i>Helianthi annui oleum raffinatum</i> .....	3344	<i>Immunoglobulinum humanum normale</i> .....	<b>7.2-3911</b>
<i>Helium</i> .....	2334	<i>Immunoglobulinum humanum normale ad usum</i>	
<i>Heparina massae molecularis minoris</i> .....	2339	<i>intravenosum</i> .....	<b>7.2-3913</b>
<i>Heparinum calcicum</i> .....	2335	<i>Immunoglobulinum humanum rabicum</i> .....	2403
<i>Heparinum natricum</i> .....	2337	<i>Immunoglobulinum humanum rubellae</i> .....	2405
<i>Heptaminoli hydrochloridum</i> .....	2341	<i>Immunoglobulinum humanum tetanicum</i> .....	<b>7.2-3915</b>
		<i>Immunoglobulinum humanum varicellae</i> .....	2397

<i>Immunoglobulinum humanum varicellae ad usum intravenosum</i> .....	2397	<i>Isosorbidi dinitras dilutus</i> .....	2469
<i>Immunosera ad usum veterinarium</i> .....	740	<i>Isosorbidi mononitras dilutus</i> .....	2470
<i>Immunosera ex animale ad usum humanum</i> .....	738	<i>Isotretinoinum</i> .....	2472
<i>Immunoserum botulinicum</i> .....	1029	<i>Isoxsuprini hydrochloridum</i> .....	2474
<i>Immunoserum Clostridii novyi alpha ad usum veterinarium</i> .....	1039	<i>Isradipinum</i> .....	2475
<i>Immunoserum Clostridii perfringentis beta ad usum veterinarium</i> .....	1040	<i>Itraconazolum</i> .....	2477
<i>Immunoserum Clostridii perfringentis epsilon ad usum veterinarium</i> .....	1041	<i>Iuniperi aetheroleum</i> .....	1230
<i>Immunoserum contra venena viperarum europaeorum</i> .....	1029	<i>Iuniperi pseudo-fructus</i> .....	<b>7.2</b> -3828
<i>Immunoserum diphthericum</i> .....	1030	<i>Ivermectinum</i> .....	2478
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium novyi)</i> .....	1031	<b>J</b>	
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium perfringens)</i> .....	1032	<i>Josamycini propionas</i> .....	2485
<i>Immunoserum gangraenicum (Clostridium septicum)</i> .....	1033	<i>Josamycinum</i> .....	2483
<i>Immunoserum gangraenicum mixtum</i> .....	1034	<b>K</b>	
<i>Immunoserum tetanicum ad usum humanum</i> .....	1034	<i>Kalii acetas</i> .....	2967
<i>Immunoserum tetanicum ad usum veterinarium</i> .....	1042	<i>Kalii bichromas ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	<b>7.1</b> -3600
<i>Indapamidum</i> .....	2406	<i>Kalii bromidum</i> .....	2969
<i>Indii (<sup>111</sup>In) chloridi solutio</i> .....	1061	<i>Kalii carbonas</i> .....	2969
<i>Indii (<sup>111</sup>In) oxini solutio</i> .....	1070	<i>Kalii chloridum</i> .....	2970
<i>Indii (<sup>111</sup>In) pentetatis solutio iniectionabilis</i> .....	1062	<i>Kalii citras</i> .....	2971
<i>Indinaviri sulfas</i> .....	2408	<i>Kalii clavulanas</i> .....	2971
<i>Indometacinum</i> .....	2410	<i>Kalii clavulanas dilutus</i> .....	2973
<i>Inhalanda</i> .....	793	<i>Kalii dihydrogenophosphas</i> .....	2923
<i>Insulini zinci amorphi suspensio iniectionabilis</i> .....	2428	<i>Kalii hydrogenoaspartas hemihydricus</i> .....	1543
<i>Insulini zinci cristallini suspensio iniectionabilis</i> .....	2428	<i>Kalii hydrogenocarbonas</i> .....	2968
<i>Insulini zinci suspensio iniectionabilis</i> .....	2429	<i>Kalii hydrogenotartras</i> .....	2976
<i>Insulinum aspartum</i> .....	2413	<i>Kalii hydroxidum</i> .....	2976
<i>Insulinum biphasicum iniectionabile</i> .....	2415	<i>Kalii iodidum</i> .....	2977
<i>Insulinum bovinum</i> .....	2415	<i>Kalii metabisulfis</i> .....	2978
<i>Insulinum humanum</i> .....	2417	<i>Kalii natrii tartras tetrahydricus</i> .....	2975
<i>Insulinum isophanum biphasicum iniectionabile</i> .....	2420	<i>Kalii nitras</i> .....	2978
<i>Insulinum isophanum iniectionabile</i> .....	2420	<i>Kalii perchloras</i> .....	2979
<i>Insulinum lisprum</i> .....	2420	<i>Kalii permanganas</i> .....	2980
<i>Insulinum porcinum</i> .....	2423	<i>Kalii sorbas</i> .....	2980
<i>Insulinum solubile iniectionabile</i> .....	2427	<i>Kalii sulfas</i> .....	2981
<i>Interferoni alfa-2 solutio concentrata</i> .....	2429	<i>Kanamycini monosulfas</i> .....	2491
<i>Interferoni beta-1a solutio concentrata</i> .....	2432	<i>Kanamycini sulfas acidus</i> .....	2492
<i>Interferoni gamma-1b solutio concentrata</i> .....	2435	<i>Kaolinum ponderosum</i> .....	2493
<i>int-rac-<math>\alpha</math>-Tocopherolum</i> .....	<b>7.2</b> -3975	<i>Ketamini hydrochloridum</i> .....	<b>7.2</b> -3921
<i>int-rac-<math>\alpha</math>-Tocopherylis acetas</i> .....	<b>7.2</b> -3976	<i>Ketoconazolum</i> .....	2494
<i>Iobenguani (<sup>123</sup>I) solutio iniectionabilis</i> .....	1063	<i>Ketoprofenum</i> .....	<b>7.1</b> -3661
<i>Iobenguani (<sup>131</sup>I) solutio iniectionabilis ad usum diagnosticum</i> .....	1064	<i>Ketorolacum trometamolom</i> .....	2498
<i>Iobenguani (<sup>131</sup>I) solutio iniectionabilis ad usum therapeuticum</i> .....	1064	<i>Ketotifeni hydrogenofumaras</i> .....	2499
<i>Iobenguani sulfas ad radiopharmaceutica</i> .....	1065	<i>Kryptonum (<sup>81m</sup>Kr) ad inhalationem</i> .....	1067
<i>Iodinati (<sup>125</sup>I) humani albumini solutio iniectionabilis</i> .....	1047	<b>L</b>	
<i>Iodixanolom</i> .....	2439	<i>Labetaloli hydrochloridum</i> .....	2503
<i>Iodomethylnorcholesteroli (<sup>131</sup>I) solutio iniectionabilis</i> .....	1066	<i>Lacca</i> .....	2308
<i>Iodum</i> .....	2438	<i>Lactitolom monohydricum</i> .....	2505
<i>Iohexolum</i> .....	2442	<i>Lactosum anhydricum</i> .....	2508
<i>Iopamidolum</i> .....	2444	<i>Lactosum monohydricum</i> .....	2509
<i>Iopromidum</i> .....	2447	<i>Lactulosum</i> .....	2510
<i>Iotrolanum</i> .....	2451	<i>Lactulosum liquidum</i> .....	2512
<i>Ipecacuanhae extractum fluidum normatum</i> .....	1251	<i>Lamivudinum</i> .....	2514
<i>Ipecacuanhae pulvis normatus</i> .....	1252	<i>Lamotriginum</i> .....	2516
<i>Ipecacuanhae radix</i> .....	1253	<i>Lansoprazolum</i> .....	2518
<i>Ipecacuanhae tinctura normata</i> .....	1253	<i>Lanugo cellulosi absorbens</i> .....	2824
<i>Ipratropii bromidum</i> .....	2456	<i>Lanugo gossypii absorbens</i> .....	1910
<i>Irbesartanum</i> .....	2457	<i>Lauromacrogolum 400</i> .....	2519
<i>Isoconazoli nitras</i> .....	2460	<i>Lavandulae aetheroleum</i> .....	1258
<i>Isoconazolum</i> .....	2458	<i>Lavandulae flos</i> .....	<b>7.1</b> -3592
<i>Isofluranum</i> .....	2461	<i>Leflunomidum</i> .....	2522
<i>Isoleucinum</i> .....	2462	<i>Leonuri cardiacae herba</i> .....	1135
<i>Isomaltum</i> .....	2463	<i>Letrozolum</i> .....	2523
<i>Isoniazidum</i> .....	2464	<i>Leucinum</i> .....	2524
<i>Isoprenalini hydrochloridum</i> .....	2465	<i>Leuporelinum</i> .....	2525
<i>Isoprenalini sulfas</i> .....	2466	<i>Levamisoli hydrochloridum</i> .....	2526
<i>Isopropylis myristas</i> .....	2466	<i>Levamisolum ad usum veterinarium</i> .....	2527
<i>Isopropylis palmitas</i> .....	2467	<i>Levetiracetamum</i> .....	2528
		<i>Levistici radix</i> .....	1262
		<i>Levocabastini hydrochloridum</i> .....	2530

<i>Levocarnitinum</i> .....	2532	<i>Magnesii lactas dihydricus</i> .....	2600
<i>Levodopum</i> .....	2533	<i>Magnesii oxidum leve</i> .....	2601
<i>Levodropropizinum</i> .....	2534	<i>Magnesii oxidum ponderosum</i> .....	2601
<i>Levomentholum</i> .....	2538	<i>Magnesii peroxidum</i> .....	2602
<i>Levomepromazini hydrochloridum</i> .....	2539	<i>Magnesii pidolas</i> .....	2603
<i>Levomepromazini maleas</i> .....	2540	<i>Magnesii stearas</i> .....	2604
<i>Levomethadoni hydrochloridum</i> .....	2541	<i>Magnesii subcarbonas levis</i> .....	2593
<i>Levonorgestrelum</i> .....	2542	<i>Magnesii subcarbonas ponderosus</i> .....	2594
<i>Levothyroxinum natricum</i> .....	2543	<i>Magnesii sulfas heptahydricus</i> .....	2607
<i>Lichen islandicus</i> .....	1259	<i>Magnesii trisilicas</i> .....	2607
<i>Lidocaini hydrochloridum</i> .....	2546	<i>Malathionum</i> .....	2609
<i>Lidocainum</i> .....	2544	<i>Maltitolum</i> .....	2611
<i>Limonis aetheroleum</i> .....	1198	<i>Maltitolum liquidum</i> .....	2612
<i>Lincomycini hydrochloridum</i> .....	2548	<i>Maltodextrinum</i> .....	2613
<i>Lini oleum virginale</i> .....	2547	<i>Malvae folium</i> .....	<b>7.2</b> -3828
<i>Lini semen</i> .....	<b>7.1</b> -3593	<i>Malvae sylvestris flos</i> .....	1270
<i>Liothyroninum natricum</i> .....	2549	<i>Mangani gluconas</i> .....	2614
<i>Liquiritiae extractum fluidum ethanolicum normatum</i> .....	1329	<i>Mangani glycerophosphas hydricus</i> .....	2615
<i>Liquiritiae extractum siccum ad saporandum</i> .....	1330	<i>Mangani sulfas monohydricus</i> .....	2616
<i>Liquiritiae radix</i> .....	1331	<i>Mannitolum</i> .....	2616
<i>Lisinoprilum dihydricum</i> .....	2550	<i>Maprotilini hydrochloridum</i> .....	2618
<i>Lithii carbonas</i> .....	2552	<i>Marbofloxacinum ad usum veterinarium</i> .....	2619
<i>Lithii citras</i> .....	2552	<i>Marrubii herba</i> .....	1263
<i>L-Methionini (<sup>13</sup>C)methyl) solutio injectabilis</i> .....	1068	<i>Masticabilia gummis medicata</i> .....	773
<i>Lobelini hydrochloridum</i> .....	2553	<i>Mastix</i> .....	1265
<i>Lomustinum</i> .....	2554	<i>Matricariae aetheroleum</i> .....	1267
<i>Loperamidi hydrochloridum</i> .....	2555	<i>Matricariae extractum fluidum</i> .....	1265
<i>Loperamidi oxidum monohydricum</i> .....	2557	<i>Matricariae flos</i> .....	1266
<i>Loratadinum</i> .....	2558	<i>Maydis amyllum</i> .....	1479
<i>Lorazepamum</i> .....	2560	<i>Maydis oleum raffinatum</i> .....	2608
<i>Losartanum kalicum</i> .....	2561	<i>Mebendazolom</i> .....	2621
<i>Lovastatinum</i> .....	<b>7.1</b> -3667	<i>Meclozini dihydrochloridum</i> .....	2622
<i>Lufenuronum anhydricum ad usum veterinarium</i> .....	2565	<i>Medroxyprogesteroni acetat</i> .....	2623
<i>Lupuli flos</i> .....	1247	<i>Mefloquini hydrochloridum</i> .....	2626
<i>Lymecyclinum</i> .....	2567	<i>Megestrolis acetat</i> .....	2628
<i>Lynestrenolum</i> .....	2569	<i>Megluminum</i> .....	2629
<i>Lysini acetat</i> .....	2570	<i>Mel</i> .....	2698
<i>Lysini hydrochloridum</i> .....	2571	<i>Melaleucae aetheroleum</i> .....	1271
<i>Lythri herba</i> .....	1338	<i>Meliloti herba</i> .....	1272
<b>M</b>			
<i>Macrogol 20 glyceroli monostearas</i> .....	2587	<i>Melissae folii extractum siccum</i> .....	1275
<i>Macrogol 40 sorbitoli heptaoleas</i> .....	2579	<i>Melissae folium</i> .....	1273
<i>Macrogol 6 glyceroli caprylocapras</i> .....	2585	<i>Meloxicamum</i> .....	2630
<i>Macrogola</i> .....	2589	<i>Menadionum</i> .....	2631
<i>Macrogolglyceridorum caprylocaprates</i> .....	2581	<i>Menthae arvensis aetheroleum partim mentholum depletum</i> .....	1276
<i>Macrogolglyceridorum laurates</i> .....	2582	<i>Menthae piperitae aetheroleum</i> .....	1279
<i>Macrogolglyceridorum linoleates</i> .....	2583	<i>Menthae piperitae folii extractum siccum</i> .....	1278
<i>Macrogolglyceridorum oleates</i> .....	2584	<i>Menthae piperitae folium</i> .....	1277
<i>Macrogolglyceridorum stearates</i> .....	2584	<i>Mentholum racemicum</i> .....	2632
<i>Macrogolglyceroli cocoates</i> .....	2586	<i>Menyanthidis trifoliatae folium</i> .....	1280
<i>Macrogolglyceroli hydroxystearas</i> .....	2586	<i>Mepivacaini hydrochloridum</i> .....	2633
<i>Macrogolglyceroli ricinoleas</i> .....	2588	<i>Meprobamatum</i> .....	2634
<i>Macrogoli 15 hydroxystearas</i> .....	2578	<i>Mepyramini maleas</i> .....	2635
<i>Macrogoli 30 dipolyhydroxystearas</i> .....	<b>7.2</b> -3929	<i>Mercaptopurinum</i> .....	2636
<i>Macrogoli aether cetostearylicus</i> .....	2575	<i>Meropenemum trihydricum</i> .....	2637
<i>Macrogoli aether laurilicus</i> .....	2576	<i>Mesalazinum</i> .....	2638
<i>Macrogoli aether oleicus</i> .....	2576	<i>Mesnum</i> .....	2641
<i>Macrogoli aether stearylicus</i> .....	2577	<i>Mesterololum</i> .....	2642
<i>Macrogoli oleas</i> .....	2579	<i>Mestranolum</i> .....	2643
<i>Macrogoli stearas</i> .....	2580	<i>Metacresolum</i> .....	2644
<i>Magaldratum</i> .....	2590	<i>Metamizolum natricum</i> .....	2645
<i>Magnesii acetat tetrahydricus</i> .....	2591	<i>Metformini hydrochloridum</i> .....	2646
<i>Magnesii aspartas dihydricus</i> .....	2592	<i>Methadoni hydrochloridum</i> .....	2647
<i>Magnesii chloridum 4,5-hydricum</i> .....	2595	<i>Methanolom</i> .....	2648
<i>Magnesii chloridum hexahydricum</i> .....	2595	<i>Methaqualonum</i> .....	2649
<i>Magnesii citras anhydricus</i> .....	2596	<i>Methenaminum</i> .....	2650
<i>Magnesii citras dodecahydricus</i> .....	2597	<i>Methioninum</i> .....	2651
<i>Magnesii citras nonahydricus</i> .....	2597	<i>Methotrexatum</i> .....	2653
<i>Magnesii gluconas</i> .....	2598	<i>Methylatropini bromidum</i> .....	2655
<i>Magnesii glycerophosphas</i> .....	2599	<i>Methylatropini nitras</i> .....	2655
<i>Magnesii hydroxidum</i> .....	2599	<i>Methylcellulosum</i> .....	2656
		<i>Methyldopum</i> .....	2658
		<i>Methyleni chloridum</i> .....	2664

<i>Methylergometrini maleas</i> .....	2665	<i>Nasalia</i> .....	787
<i>Methylhydroxyethylcellulosum</i> .....	2666	<i>Natrii acetat trihydricus</i> .....	3130
<i>Methylis nicotinas</i> .....	2659	<i>Natrii acetatis (<math>^{1-13}C</math>) solutio iniectionabilis</i> .....	1075
<i>Methylis parahydroxybenzoas</i> .....	2660	<i>Natrii alendronas</i> .....	3130
<i>Methylis parahydroxybenzoas natricus</i> .....	2662	<i>Natrii alginas</i> .....	3131
<i>Methylis salicylas</i> .....	2663	<i>Natrii amidotrizoas</i> .....	3132
<i>Methylphenidati hydrochloridum</i> .....	2667	<i>Natrii aminosalicylas dihydricus</i> .....	3133
<i>Methylphenobarbitalum</i> .....	2668	<i>Natrii ascorbas</i> .....	1537
<i>Methylprednisoloni acetat</i> .....	2671	<i>Natrii aurothiomalas</i> .....	3134
<i>Methylprednisoloni hydrogenosuccinas</i> .....	2673	<i>Natrii benzoas</i> .....	3136
<i>Methylprednisolonum</i> .....	2669	<i>Natrii bromidum</i> .....	3137
<i>Methylrosanilinii chloridum</i> .....	2676	<i>Natrii calcii edetas</i> .....	3138
<i>Methyltestosteronum</i> .....	2677	<i>Natrii calcii pentetas ad radiopharmaceutica</i> .....	1072
<i>Methylthioninii chloridum</i> .....	2678	<i>Natrii caprylas</i> .....	3139
<i>Metixeni hydrochloridum</i> .....	2680	<i>Natrii carbonas anhydricus</i> .....	3140
<i>Metoclopramidi hydrochloridum</i> .....	2682	<i>Natrii carbonas decahydricus</i> .....	3140
<i>Metoclopramidum</i> .....	2681	<i>Natrii carbonas monohydricus</i> .....	3141
<i>Metolazonum</i> .....	2683	<i>Natrii cetylo- et stearylosulfas</i> .....	<b>7.1</b> -3621
<i>Metoprololi succinas</i> .....	2684	<i>Natrii chloridum</i> .....	3142
<i>Metoprololi tartras</i> .....	2685	<i>Natrii chromatis (<math>^{61}Cr</math>) solutio sterilis</i> .....	1076
<i>Metrifonatum</i> .....	2687	<i>Natrii citras</i> .....	3143
<i>Metronidazoli benzoas</i> .....	2689	<i>Natrii cromoglicas</i> .....	<b>7.1</b> -3705
<i>Metronidazolom</i> .....	2688	<i>Natrii cyclamas</i> .....	3144
<i>Mexiletini hydrochloridum</i> .....	2691	<i>Natrii dihydrogenophosphas dihydricus</i> .....	<b>7.2</b> -3946
<i>Mianserini hydrochloridum</i> .....	2692	<i>Natrii docusas</i> .....	2029
<i>Miconazoli nitras</i> .....	2695	<i>Natrii fluoridi (<math>^{18}F</math>) solutio iniectionabilis</i> .....	1076
<i>Miconazolom</i> .....	2694	<i>Natrii fluorida</i> .....	3145
<i>Midazolamum</i> .....	2697	<i>Natrii fusidas</i> .....	3146
<i>Millefolii herba</i> .....	1133	<i>Natrii glycerophosphas hydricus</i> .....	3147
<i>Minocyclini hydrochloridum dihydricum</i> .....	2700	<i>Natrii hyaluronas</i> .....	3148
<i>Minoxidilum</i> .....	2701	<i>Natrii hydrogenocarbonas</i> .....	3137
<i>Mirtazapinum</i> .....	2702	<i>Natrii hydroxidum</i> .....	3150
<i>Misoprostolum</i> .....	2704	<i>Natrii iodidi (<math>^{123}I</math>) solutio ad radio-signandum</i> .....	1079
<i>Mitomycinum</i> .....	2705	<i>Natrii iodidi (<math>^{123}I</math>) solutio iniectionabilis</i> .....	1079
<i>Mitoxantroni hydrochloridum</i> .....	2707	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}I</math>) capsulae ad usum diagnosticum</i> .....	1080
<i>Modafinilum</i> .....	2708	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}I</math>) capsulae ad usum therapeuticum</i> .....	1081
<i>Molgramostimi solutio concentrata</i> .....	2709	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}I</math>) solutio</i> .....	1083
<i>Molsidominum</i> .....	2712	<i>Natrii iodidi (<math>^{131}I</math>) solutio ad radio-signandum</i> .....	1082
<i>Mometasoni furoas</i> .....	2713	<i>Natrii iodidum</i> .....	3151
<i>Moranteli hydrogenotartras ad usum veterinarium</i> .....	2715	<i>Natrii iodohippurati (<math>^{123}I</math>) solutio iniectionabilis</i> .....	1077
<i>Morphini hydrochloridum</i> .....	<b>7.1</b> -3671	<i>Natrii iodohippurati (<math>^{131}I</math>) solutio iniectionabilis</i> .....	1078
<i>Morphini sulfas</i> .....	2718	<i>Natrii lactatis solutio</i> .....	3151
<i>Moxidectinum ad usum veterinarium</i> .....	2720	<i>Natrii laurilsulfas</i> .....	3153
<i>Moxifloxacini hydrochloridum</i> .....	2722	<i>Natrii metabisulfis</i> .....	3154
<i>Moxonidinum</i> .....	2723	<i>Natrii molybdas dihydricus</i> .....	3154
<i>Mupirocinum</i> .....	2724	<i>Natrii molybdatis (<math>^{99}Mo</math>) fissionis formati solutio</i> .....	1084
<i>Mupirocinum calcicum</i> .....	2726	<i>Natrii nitris</i> .....	3155
<i>Musci medicati</i> .....	775	<i>Natrii nitroprussias</i> .....	3156
<i>Mycophenolas mofetil</i> .....	2727	<i>Natrii perboras hydricus</i> .....	3157
<i>myo-Inositolom</i> .....	2412	<i>Natrii pertechnetatis (<math>^{99m}Tc</math>) fissionis formati solutio iniectionabilis</i> .....	1087
<i>Myristicae fragrantis aetheroleum</i> .....	1289	<i>Natrii pertechnetatis (<math>^{99m}Tc</math>) sine fissionis formati solutio iniectionabilis</i> .....	1086
<i>Myrrha</i> .....	1284	<i>Natrii phenylbutyras</i> .....	3157
<i>Myrrhae tinctura</i> .....	1284	<i>Natrii phosphatis (<math>^{32}P</math>) solutio iniectionabilis</i> .....	1088
<i>Myrtilli fructus recens</i> .....	1285	<i>Natrii picosulfas</i> .....	3158
<i>Myrtilli fructus recentis extractum siccum raffinatum et normatum</i> .....	1285	<i>Natrii polystyrenesulfonas</i> .....	3160
<i>Myrtilli fructus siccus</i> .....	1287	<i>Natrii propionas</i> .....	3161
<b>N</b>		<i>Natrii salicylas</i> .....	3161
<i>Nabumetonum</i> .....	2733	<i>Natrii selenis pentahydricus</i> .....	3162
<i>N-Acetyltryptophanum</i> .....	1424	<i>Natrii (S)-lactatis solutio</i> .....	3152
<i>N-Acetyltyrosinum</i> .....	<b>7.2</b> -3849	<i>Natrii stearas</i> .....	3162
<i>Nadololum</i> .....	<b>7.1</b> -3675	<i>Natrii stearyllic fumaras</i> .....	3213
<i>Nadroparinum calcicum</i> .....	2735	<i>Natrii sulfas anhydricus</i> .....	3164
<i>Naftidrofuryli hydrogenooxalas</i> .....	2738	<i>Natrii sulfas decahydricus</i> .....	3164
<i>Naloxoni hydrochloridum dihydricum</i> .....	2740	<i>Natrii sulfis anhydricus</i> .....	3165
<i>Naltrexoni hydrochloridum</i> .....	2742	<i>Natrii sulfis heptahydricus</i> .....	3165
<i>Nandroloni decanoas</i> .....	2743	<i>Natrii tetrachloroauras dihydricus ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	<b>7.1</b> -3600
<i>Naphazolini hydrochloridum</i> .....	2745	<i>Natrii thiosulfas</i> .....	3166
<i>Naphazolini nitras</i> .....	2746	<i>Natrii valproas</i> .....	3166
<i>Naproxenum</i> .....	2747	<i>Neohesperidin-dihydrochalconum</i> .....	2751
<i>Naproxenum natricum</i> .....	2749	<i>Neomycini sulfas</i> .....	2752



<i>Neostigmini bromidum</i> .....	2754	<i>Orthosiphonis folium</i> .....	1304
<i>Neostigmini metilsulfas</i> .....	2754	<i>Oryzae amyllum</i> .....	1480
<i>Neroli aetheroleum</i> .....	1288	<i>Oseltamiviri phosphas</i> .....	<b>7.1</b> -3683
<i>Netilmicini sulfas</i> .....	2755	<i>Ouabainum</i> .....	2823
<i>Nevirapinum anhydricum</i> .....	2756	<i>Oxacillinum natricum monohydricum</i> .....	2825
<i>Nicergolinum</i> .....	<b>7.2</b> -3933	<i>Oxaliplatinum</i> .....	2828
<i>Nicethamidum</i> .....	2758	<i>Oxazepamum</i> .....	2830
<i>Niclosamidum anhydricum</i> .....	2759	<i>Oxeladini hydrogenocitras</i> .....	2831
<i>Niclosamidum monohydricum</i> .....	2760	<i>Oxfendazolom ad usum veterinarium</i> .....	2833
<i>Nicotinamidum</i> .....	2761	<i>Oxitropii bromidum</i> .....	2834
<i>Nicotini resinas</i> .....	2763	<i>Oxprenololi hydrochloridum</i> .....	2836
<i>Nicotinum</i> .....	2762	<i>Oxybuprocaini hydrochloridum</i> .....	2837
<i>Nifedipinum</i> .....	2766	<i>Oxybutynini hydrochloridum</i> .....	2838
<i>Nifuroxazidum</i> .....	2768	<i>Oxycodoni hydrochloridum</i> .....	2839
<i>Nilutamidum</i> .....	2770	<i>Oxygenium</i> .....	2841
<i>Nimesulidum</i> .....	2771	<i>Oxygenium (<sup>15</sup>O)</i> .....	1071
<i>Nimodipinum</i> .....	2772	<i>Oxygenium 93 per centum</i> .....	<b>7.1</b> -3686
<i>Nitrazepamum</i> .....	2773	<i>Oxymetazolini hydrochloridum</i> .....	2841
<i>Nitrendipinum</i> .....	2774	<i>Oxytetracyclini hydrochloridum</i> .....	2843
<i>Nitrofuralem</i> .....	2776	<i>Oxytetracyclinum dihydricum</i> .....	2845
<i>Nitrofurantoinum</i> .....	2777	<i>Oxytocini solutio concentrata</i> .....	2847
<i>Nitrogenii oxidum</i> .....	1559	<i>Oxytocinum</i> .....	2846
<i>Nitrogenium</i> .....	1558		
<i>Nitrogenium oxygenio depletum</i> .....	1560	<b>P</b>	
<i>Nizatidinum</i> .....	2777	<i>Paclitaxelum</i> .....	2851
<i>N-Methylpyrrolidonum</i> .....	2675	<i>Pancreatis pulvis</i> .....	2855
<i>Nomegestrolis acetas</i> .....	2779	<i>Pancuronii bromidum</i> .....	2858
<i>Nonoxinolum 9</i> .....	2780	<i>Pantoprazolum natricum sesquihydricum</i> .....	2859
<i>Noradrenalini hydrochloridum</i> .....	2780	<i>Papaverini hydrochloridum</i> .....	2860
<i>Noradrenalini tartras</i> .....	2782	<i>Papaveris rhoeados flos</i> .....	1202
<i>Norethisteroni acetas</i> .....	2785	<i>Paracetamolum</i> .....	2862
<i>Norethisteronum</i> .....	2783	<i>Paraffinum liquidum</i> .....	2863
<i>Norfloxacinum</i> .....	<b>7.1</b> -3676	<i>Paraffinum perliquidum</i> .....	2864
<i>Norgestimatum</i> .....	2787	<i>Paraffinum solidum</i> .....	2865
<i>Norgestrelum</i> .....	2788	<i>Paraldehydum</i> .....	2865
<i>Nortriptylini hydrochloridum</i> .....	2789	<i>Parenteralia</i> .....	790
<i>Noscapini hydrochloridum</i> .....	<b>7.1</b> -3679	<i>Parnaparinum natricum</i> .....	2866
<i>Noscapinum</i> .....	<b>7.1</b> -3678	<i>Paroxetini hydrochloridum anhydricum</i> .....	2866
<i>Notoginseng radix</i> .....	1290	<i>Paroxetini hydrochloridum hemihydricum</i> .....	2869
<i>Nystatinum</i> .....	2793	<i>Passiflorae herba</i> .....	1307
		<i>Passiflorae herbae extractum siccum</i> .....	1308
<b>O</b>		<i>Pefloxacinis mesilas dihydricus</i> .....	2870
<i>Octoxinolum 10</i> .....	2797	<i>Pelargonii radix</i> .....	1309
<i>Octyldodecanolum</i> .....	2797	<i>Penbutololi sulfas</i> .....	2872
<i>Octylis gallas</i> .....	2798	<i>Penicillaminum</i> .....	2873
<i>Oenotherae oleum raffinatum</i> .....	2815	<i>Pentaerythryli tetranitras dilutus</i> .....	2875
<i>Ofloxacinum</i> .....	2799	<i>Pentamidini diisetionas</i> .....	2877
<i>Oleae folii extractum siccum</i> .....	1293	<i>Pentazocini hydrochloridum</i> .....	2878
<i>Oleae folium</i> .....	1292	<i>Pentazocini lactas</i> .....	2879
<i>Olea herbaria</i> .....	736	<i>Pentazocinum</i> .....	2878
<i>Olibanum indicum</i> .....	1216	<i>Pentobarbitalum</i> .....	2880
<i>Olivae oleum raffinatum</i> .....	<b>7.2</b> -3939	<i>Pentobarbitalum natricum</i> .....	2881
<i>Olivae oleum virginale</i> .....	<b>7.2</b> -3940	<i>Pentoxifyllinum</i> .....	2882
<i>Olsalazinum natricum</i> .....	2803	<i>Pentoxyverini hydrogenocitras</i> .....	2883
<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 60</i> .....	2805	<i>Pepsini pulvis</i> .....	2884
<i>Omega-3 acidorum esteri ethylici 90</i> .....	2807	<i>Pergolidi mesilas</i> .....	2886
<i>Omega-3 acidorum triglycerida</i> .....	2809	<i>Perphenazinum</i> .....	2891
<i>Omeprazolom</i> .....	2811	<i>Pethidini hydrochloridum</i> .....	2892
<i>Omeprazolom magnesticum</i> .....	2813	<i>Phenazonum</i> .....	2894
<i>Omeprazolom natricum</i> .....	2814	<i>Pheniraminis maleas</i> .....	2895
<i>Ondansetroni hydrochloridum dihydricum</i> .....	<b>7.2</b> -3940	<i>Phenobarbitalum</i> .....	<b>7.1</b> -3691
<i>Ononidis radix</i> .....	1179	<i>Phenobarbitalum natricum</i> .....	2897
<i>Ophthalmica</i> .....	788	<i>Phenolphthaleinum</i> .....	2898
<i>Opii extractum siccum normatum</i> .....	1295	<i>Phenolsulfonphthaleinum</i> .....	2899
<i>Opii pulvis normatus</i> .....	1296	<i>Phenolum</i> .....	2898
<i>Opii tinctura normata</i> .....	1297	<i>Phenoxyethanolom</i> .....	2900
<i>Opium crudum</i> .....	1294	<i>Phenoxyethylpenicillinum</i> .....	2901
<i>Orbifloxacinum ad usum veterinarium</i> .....	2818	<i>Phenoxyethylpenicillinum kalicum</i> .....	2903
<i>Orciprenalini sulfas</i> .....	2819	<i>Phentolaminis mesilas</i> .....	2904
<i>Origani herba</i> .....	1303	<i>Phenylalaninum</i> .....	2906
<i>Orphenadrini citras</i> .....	2822	<i>Phenylbutazonum</i> .....	2907
<i>Orphenadrini hydrochloridum</i> .....	2821	<i>Phenylephrini hydrochloridum</i> .....	2909

<i>Phenylephrinum</i> .....	2908	<i>Pravastatinum natricum</i> .....	2986
<i>Phenylhydrargyri acetas</i> .....	2911	<i>Prazepamum</i> .....	2988
<i>Phenylhydrargyri boras</i> .....	2911	<i>Praziquantelum</i> .....	2989
<i>Phenylhydrargyri nitras</i> .....	2912	<i>Prazosini hydrochloridum</i> .....	2990
<i>Phenylpropanolamini hydrochloridum</i> .....	2912	<i>Prednicarbatum</i> .....	2991
<i>Phenytinum</i> .....	2913	<i>Prednisoloni acetas</i> .....	2993
<i>Phenytinum natricum</i> .....	7.1-3692	<i>Prednisoloni natrii phosphas</i> .....	2995
<i>Phloroglucinolum anhydricum</i> .....	2916	<i>Prednisoloni pivalas</i> .....	2996
<i>Phloroglucinolum dihydricum</i> .....	2918	<i>Prednisolonum</i> .....	7.2-3951
<i>Pholcodinum</i> .....	2920	<i>Prednisonum</i> .....	2997
<i>Phthalylsulfathiazolum</i> .....	2926	<i>Prilocaini hydrochloridum</i> .....	3000
<i>Phytomenadionum</i> .....	2927	<i>Prilocainum</i> .....	2999
<i>Phytosterolum</i> .....	2928	<i>Primaquini diphosphas</i> .....	3002
<i>Picotamidum monohydricum</i> .....	2930	<i>Primidonum</i> .....	3003
<i>Pilocarpini hydrochloridum</i> .....	2930	<i>Primulae radix</i> .....	1323
<i>Pilocarpini nitras</i> .....	2932	<i>Probenecidum</i> .....	3004
<i>Pimobendanum</i> .....	2933	<i>Procainamidi hydrochloridum</i> .....	3005
<i>Pimozidum</i> .....	2934	<i>Procaini hydrochloridum</i> .....	3005
<i>Pindololum</i> .....	2935	<i>Prochlorperazini maleas</i> .....	3006
<i>Pini pumilionis aetheroleum</i> .....	1316	<i>Producta ab arte ADN recombinandorum</i> .....	727
<i>Pini sylvestris aetheroleum</i> .....	1317	<i>Producta ab fermentatione</i> .....	752
<i>Piperacillinum</i> .....	2937	<i>Producta allergenica</i> .....	750
<i>Piperacillinum natricum</i> .....	2939	<i>Producta cum possibili transmissione vectorium</i> <i>enkephalopathiarum spongiformium animalium</i> .....	752
<i>Piperazini adipas</i> .....	2941	<i>Progesteronum</i> .....	3007
<i>Piperazini citras</i> .....	2942	<i>Proguanili hydrochloridum</i> .....	3008
<i>Piperazinum hydricum</i> .....	2942	<i>Prolinum</i> .....	3009
<i>Piracetamum</i> .....	2943	<i>Promazini hydrochloridum</i> .....	3010
<i>Pirenzepini dihydrochloridum monohydricum</i> .....	2944	<i>Promethazini hydrochloridum</i> .....	3011
<i>Piretanidum</i> .....	2946	<i>Propacetamoli hydrochloridum</i> .....	3012
<i>Piroxicamum</i> .....	2947	<i>Propafenoni hydrochloridum</i> .....	3014
<i>Piscis oleum omega-3 acidis abundans</i> .....	2954	<i>Propanolum</i> .....	3015
<i>Pisi amyllum</i> .....	1479	<i>Propanthelini bromidum</i> .....	3017
<i>Pivampicillinum</i> .....	2948	<i>Propofolum</i> .....	3018
<i>Pivmecillinami hydrochloridum</i> .....	2950	<i>Propranololi hydrochloridum</i> .....	3019
<i>Plantae ad ptisanam</i> .....	743	<i>Propylenglycoli dicaprylocapras</i> .....	3025
<i>Plantae medicinales</i> .....	731	<i>Propylenglycoli dilauras</i> .....	3025
<i>Plantae medicinales ad praeparationes homoeopathicas</i> ... 7.1- 3599		<i>Propylenglycoli monolauras</i> .....	3026
<i>Plantae medicinales praeparatae</i> .....	743	<i>Propylenglycoli monopalmitostearas</i> .....	3027
<i>Plantaginis lanceolatae folium</i> .....	1320	<i>Propylenglycolum</i> .....	3024
<i>Plantaginis ovatae semen</i> .....	1254	<i>Propylis gallas</i> .....	3020
<i>Plantaginis ovatae seminis tegumentum</i> .....	1255	<i>Propylis parahydroxybenzoas</i> .....	3021
<i>Plasma humanum ad separationem</i> .....	2953	<i>Propylis parahydroxybenzoas natricus</i> .....	3023
<i>Plasma humanum coagmentatum conditumque ad</i> <i>exstinguendum virum</i> .....	2951	<i>Propylthiouracilum</i> .....	3028
<i>Poloxamera</i> .....	2956	<i>Propyphenazonum</i> .....	3029
<i>Polyacrylatis dispersio 30 per centum</i> .....	7.2-3947	<i>Protamini hydrochloridum</i> .....	3030
<i>Poly(alcohol vinylicus)</i> .....	2961	<i>Protamini sulfas</i> .....	3031
<i>Polygalae radix</i> .....	1322	<i>Prothrombinum multiplex humanum</i> .....	1898
<i>Polygoni avicularis herba</i> .....	1333	<i>Protirelinum</i> .....	3032
<i>Polymyxini B sulfas</i> .....	2962	<i>Proxiphyllinum</i> .....	3034
<i>Polysorbatum 20</i> .....	2963	<i>Pruni africanae cortex</i> .....	1324
<i>Polysorbatum 40</i> .....	2964	<i>Pseudoephedrini hydrochloridum</i> .....	3034
<i>Polysorbatum 60</i> .....	2965	<i>Psyllii semen</i> .....	1325
<i>Polysorbatum 80</i> .....	2966	<i>Pulveres ad usum dermicum</i> .....	776
<i>Poly(vinylis acetas)</i> .....	2958	<i>Pulveres perorales</i> .....	776
<i>Poly(vinylis acetas) dispersio 30 per centum</i> .....	2959	<i>Pyranteli embonas</i> .....	3036
<i>Povidonum</i> .....	7.2-3948	<i>Pyrazinamidum</i> .....	3037
<i>Povidonum iodinatum</i> .....	2984	<i>Pyridostigmini bromidum</i> .....	3037
<i>Praeadmixta ad alimenta medicata ad usum veterinarium</i> ..	777	<i>Pyridoxini hydrochloridum</i> .....	3038
<i>Praeparationes ad irrigationem</i> .....	797	<i>Pyrimethaminum</i> .....	3040
<i>Praeparationes buccales</i> .....	779	<i>Pyrrolidinum</i> .....	3041
<i>Praeparationes homoeopathicae</i> .....	7.2-3844		
<i>Praeparationes insulini iniectiones</i> .....	2425	<b>Q</b>	
<i>Praeparationes intramammariae ad usum veterinarium</i> .....	781	<i>Quercus cortex</i> .....	1197
<i>Praeparationes intraruminales</i> .....	772		
<i>Praeparationes intra-uterinae ad usum veterinarium</i> .....	782	<b>R</b>	
<i>Praeparationes liquidae ad usum dermicum</i> .....	784	<i>Racecadotrilum</i> .....	3053
<i>Praeparationes liquidae peroraliae</i> .....	785	<i>Raclopridi (<sup>11</sup>C)methoxy solutio iniectionis</i> .....	1073
<i>Praeparationes liquidae veterinariae ad usum dermicum</i> ..	803	<i>Radiopharmaceutica</i> .....	744
<i>Praeparationes molles ad usum dermicum</i> .....	799	<i>Raloxifeni hydrochloridum</i> .....	3054
<i>Praeparationes pharmaceuticae in vasis cum pressu</i> .....	793	<i>Ramiprilum</i> .....	3056
<i>Pramipexoli dihydrochloridum monohydricum</i> .....	7.1-3693	<i>Ranitidini hydrochloridum</i> .....	3058

<i>Rapae oleum raffinatum</i> .....	1898	<i>Sennae fructus angustifoliae</i> .....	1349
<i>Ratanhiae radix</i> .....	1328	<i>Serinum</i> .....	3115
<i>Ratanhiae tinctura</i> .....	1328	<i>Serpylli herba</i> .....	1352
<i>Rectalia</i> .....	798	<i>Sertaconazoli nitras</i> .....	3116
<i>Repaglinidum</i> .....	3060	<i>Sertralini hydrochloridum</i> .....	<b>7.1</b> -3703
<i>Reserpinum</i> .....	3061	<i>Serum bovinum</i> .....	3119
<i>Resorcinolum</i> .....	3062	<i>Sesami oleum raffinatum</i> .....	3121
<i>Rhamni purshianae cortex</i> .....	<b>7.1</b> -3588	<i>Sevofluranum</i> .....	3123
<i>Rhamni purshianae extractum siccum normatum</i> .....	1191	<i>Silica ad usum dentalem</i> .....	3126
<i>Rhei radix</i> .....	1334	<i>Silica colloidalis anhydrica</i> .....	3124
<i>Rhenii sulfidi colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i> .....	1107	<i>Silica colloidalis hydrica</i> .....	3125
<i>Ribavirinum</i> .....	<b>7.2</b> -3959	<i>Silica hydrophobica colloidalis</i> .....	3125
<i>Riboflavini natrii phosphas</i> .....	3066	<i>Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum</i> .....	1194
<i>Riboflavinum</i> .....	3064	<i>Silybi mariani fructus</i> .....	1193
<i>Ricini oleum hydrogenatum</i> .....	3067	<i>Simeticonum</i> .....	<b>7.2</b> -3965
<i>Ricini oleum raffinatum</i> .....	3068	<i>Simvastatinum</i> .....	3128
<i>Ricini oleum virginale</i> .....	3069	<i>Soiae oleum hydrogenatum</i> .....	3168
<i>Rifabutinum</i> .....	3070	<i>Soiae oleum raffinatum</i> .....	3168
<i>Rifampicinum</i> .....	3071	<i>Solani amyllum</i> .....	1480
<i>Rifamycinum natricum</i> .....	3072	<i>Solidaginis herba</i> .....	1353
<i>Rifaximinum</i> .....	<b>7.1</b> -3699	<i>Solidaginis virgaureae herba</i> .....	1354
<i>Rilmenidini dihydrogenophosphas</i> .....	3075	<i>Solutiones ad conservationem partium corporis</i> .....	3173
<i>Risperidonum</i> .....	3076	<i>Solutiones ad haemocolaturam haemodiocolaturamque</i> .....	3179
<i>Ritonavirum</i> .....	3078	<i>Solutiones ad haemodialysim</i> .....	3176
<i>Rocuronii bromidum</i> .....	3081	<i>Solutiones ad peritonealem dialysim</i> .....	3174
<i>Ropivacaini hydrochloridum monohydricum</i> .....	3083	<i>Solutiones anticoagulantes et sanguinem humanum conservantes</i> .....	3169
<i>Rosae pseudo-fructus</i> .....	1204	<i>Somatostatinum</i> .....	3181
<i>Rosmarini aetheroleum</i> .....	1336	<i>Somatropini solutio concentrata</i> .....	3186
<i>Rosmarini folium</i> .....	1335	<i>Somatropinum</i> .....	3182
<i>Roxithromycinum</i> .....	3085	<i>Somatropinum iniectionabile</i> .....	3184
<i>RRR-<math>\alpha</math>-Tocopherolum</i> .....	3329	<i>Sophorae japonicae flos immaturus</i> .....	<b>7.2</b> -3829
<i>RRR-<math>\alpha</math>-Tocopheryllis acetas</i> .....	3332	<i>Sorbitani lauras</i> .....	3189
<i>RRR-<math>\alpha</math>-Tocopheryllis hydrogenosuccinas</i> .....	3337	<i>Sorbitani oleas</i> .....	3189
<i>Rusci rhizoma</i> .....	1311	<i>Sorbitani palmitas</i> .....	3190
<i>Rutosidum trihydricum</i> .....	3087	<i>Sorbitani sesquioleas</i> .....	3190
<b>S</b>			
<i>Sabalisserrulatae fructus</i> .....	1337	<i>Sorbitani stearas</i> .....	3191
<i>Sacchari monopalmitas</i> .....	3094	<i>Sorbitani trioleas</i> .....	3191
<i>Saccharinum</i> .....	3091	<i>Sorbitolum</i> .....	3192
<i>Saccharinum natricum</i> .....	3092	<i>Sorbitolum liquidum cristallisabile</i> .....	3193
<i>Sacchari sphaerae</i> .....	3201	<i>Sorbitolum liquidum non cristallisabile</i> .....	3194
<i>Sacchari stearas</i> .....	3095	<i>Sorbitolum liquidum partim deshydricum</i> .....	3195
<i>Saccharum</i> .....	3093	<i>Sotaloli hydrochloridum</i> .....	3195
<i>Salbutamoli sulfas</i> .....	<b>7.2</b> -3963	<i>Spectinomycini dihydrochloridum pentahydricum</i> .....	3197
<i>Salbutamololum</i> .....	3097	<i>Spectinomycini sulfas tetrahydricus ad usum veterinarium</i> .....	3199
<i>Salicis cortex</i> .....	1345	<i>Spicae aetheroleum</i> .....	1151
<i>Salicis corticis extractum siccum</i> .....	1346	<i>Spiramycinum</i> .....	3202
<i>Salmeteroli xinafoas</i> .....	3102	<i>Spirapriili hydrochloridum monohydricum</i> .....	3204
<i>Salmonis domestici oleum</i> .....	3106	<i>Spirolactonum</i> .....	3206
<i>Salviae lavandulifoliae aetheroleum</i> .....	1341	<i>Squalanum</i> .....	3208
<i>Salviae officinalis folium</i> .....	1342	<i>Stanni colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i> .....	1092
<i>Salviae sclareae aetheroleum</i> .....	1343	<i>Stanni pyrophosphatis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i> .....	1103
<i>Salviae tinctura</i> .....	1344	<i>Stannosi chloridum dihydricum</i> .....	1811
<i>Salviae trilobae folium</i> .....	1344	<i>Stanozololum</i> .....	3210
<i>Sambuci flos</i> .....	1360	<i>Stavudinum</i> .....	3210
<i>Sanguisorbae radix</i> .....	1339	<i>Stephaniae tetrandrae radix</i> .....	1356
<i>Saquinaviri mesilas</i> .....	3104	<i>Stramonii folium</i> .....	1358
<i>Schisandrae chinensis fructus</i> .....	1347	<i>Stramonii pulvis normatus</i> .....	1359
<i>Scopolamini butylbromidum</i> .....	3110	<i>Streptokinasi solutio concentrata</i> .....	3214
<i>Scopolamini hydrobromidum</i> .....	3109	<i>Streptomycini sulfas</i> .....	3216
<i>Scopolaminum</i> .....	3108	<i>Strontii (<sup>89</sup>Sr) chloridi solutio iniectionabilis</i> .....	1089
<i>Scutellariae baicalensis radix</i> .....	<b>7.1</b> -3594	<i>Styli</i> .....	767
<i>Selamectinum ad usum veterinarium</i> .....	3111	<i>Succinylsulfathiazolum</i> .....	3218
<i>Selegilini hydrochloridum</i> .....	3113	<i>Sucralfatum</i> .....	3219
<i>Selenii disulfidum</i> .....	3114	<i>Sucralosum</i> .....	<b>7.2</b> -3967
<i>Semecarpus anacardium ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	1395	<i>Sufentanili citras</i> .....	3221
<i>Sennae folii extractum siccum normatum</i> .....	1351	<i>Sufentanilum</i> .....	3220
<i>Sennae folium</i> .....	1350	<i>Sulbactamum natricum</i> .....	3222
<i>Sennae fructus acutifoliae</i> .....	1348	<i>Sulfacetamidum natricum</i> .....	3224
		<i>Sulfadiazinum</i> .....	3225

<i>Sulfadimidinum</i> .....	3226	<i>Theophyllinum</i> .....	3289
<i>Sulfadoxinum</i> .....	3227	<i>Theophyllinum et ethylenediaminum anhydricum</i> .....	3290
<i>Sulfafurazolum</i> .....	3228	<i>Theophyllinum et ethylenediaminum hydricum</i> .....	3291
<i>Sulfaguanidinum</i> .....	3229	<i>Theophyllinum monohydricum</i> .....	3293
<i>Sulfamerazinum</i> .....	3230	<i>Thiamazolum</i> .....	3294
<i>Sulfamethizolum</i> .....	3230	<i>Thiamini hydrochloridum</i> .....	3295
<i>Sulfamethoxazolum</i> .....	3231	<i>Thiamini nitras</i> .....	3297
<i>Sulfamethoxyipyridazinum ad usum veterinarium</i> .....	3233	<i>Thiamphenicolum</i> .....	3298
<i>Sulfanilamidum</i> .....	3234	<i>Thiomersalum</i> .....	3300
<i>Sulfasalazinum</i> .....	3234	<i>Thiopentalum natricum et natrii carbonas</i> .....	3301
<i>Sulfathiazolum</i> .....	3238	<i>Thioridazini hydrochloridum</i> .....	3303
<i>Sulfapyrazonum</i> .....	3239	<i>Thioridazinum</i> .....	3302
<i>Sulfisomidinum</i> .....	3240	<i>Threoninum</i> .....	3304
<i>Sulfur ad praeparationes homoeopathicas</i> .....	<b>7.1</b> -3601	<i>Thymi aetheroleum</i> .....	1365
<i>Sulfur ad usum externum</i> .....	3197	<i>Thymi herba</i> .....	1363
<i>Sulfuris colloidalis et technetii (<sup>99m</sup>Tc) solutio iniectionabilis</i> ..	1105	<i>Thymolum</i> .....	3305
<i>Sulindacum</i> .....	3242	<i>Tiabendazolum</i> .....	3306
<i>Sulpiridum</i> .....	3243	<i>Tiamulini hydrogenofumaras ad usum veterinarium</i> .....	3306
<i>Sultamicillini tosilas dihydricus</i> .....	3247	<i>Tiamulinum ad usum veterinarium</i> .....	3309
<i>Sultamicillinum</i> .....	3244	<i>Tianeptinum natricum</i> .....	3311
<i>Sumatriptani succinas</i> .....	3249	<i>Tiapridi hydrochloridum</i> .....	3312
<i>Suxamethonii chloridum</i> .....	3250	<i>Tibolonum</i> .....	3314
<i>Suxibuzonum</i> .....	3251	<i>Ticarcillinum natricum</i> .....	3315
<b>T</b>		<i>Ticlopidini hydrochloridum</i> .....	3317
<i>Talcum</i> .....	3255	<i>Tiliae flos</i> .....	1366
<i>Tamoxifeni citras</i> .....	3256	<i>Tilidini hydrochloridum hemihydricum</i> .....	3319
<i>Tamponae medicatae</i> .....	804	<i>Timololi maleas</i> .....	3320
<i>Tamsulosini hydrochloridum</i> .....	3258	<i>Tincturae maternae ad praeparationes homoeopathicas</i> ..	1392
<i>Tanacetii parthenii herba</i> .....	1181	<i>Tinidazolum</i> .....	3322
<i>Tanninum</i> .....	3260	<i>Tinzaparinum natricum</i> .....	3323
<i>Taraxaci officinalis herba cum radice</i> .....	1318	<i>Tioconazolum</i> .....	3324
<i>Taraxaci officinalis radix</i> .....	1319	<i>Tiotropii bromidum monohydricum</i> .....	3325
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) bicasati solutio iniectionabilis</i> .....	1091	<i>Titanii dioxidum</i> .....	3327
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) et etifenini solutio iniectionabilis</i> .....	1093	<i>Tobramycinum</i> .....	3328
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) exametazimi solutio iniectionabilis</i> .....	1094	<i>α-Tocopherylis acetatis pulvis</i> .....	3334
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) gluconatis solutio iniectionabilis</i> .....	1095	<i>Tolbutamidum</i> .....	3339
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) humani albumini solutio iniectionabilis</i> .....	1090	<i>Tolnaftatum</i> .....	<b>7.1</b> -3711
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) macrosalbi suspensio iniectionabilis</i> .....	1096	<i>Torasemidum anhydricum</i> .....	<b>7.2</b> -3977
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) mebrofenini solutio iniectionabilis</i> .....	1097	<i>Tormentillae rhizoma</i> .....	1367
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) medronati solutio iniectionabilis</i> .....	1098	<i>Tormentillae tinctura</i> .....	1368
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) mertiatidi solutio iniectionabilis</i> .....	1100	<i>Tosylchloramidum natricum</i> .....	3344
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) microsphaerarum suspensio iniectionabilis</i> .....	1101	<i>Toxinum botulinicum A ad iniectionabile</i> .....	<b>7.2</b> -3979
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) pentetatis solutio iniectionabilis</i> .....	1102	<i>Toxinum botulinicum B ad iniectionabile</i> .....	<b>7.2</b> -3980
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) sestamibi solutio iniectionabilis</i> .....	1104	<i>Tragacantha</i> .....	1239
<i>Technetii (<sup>99m</sup>Tc) succimeri solutio iniectionabilis</i> .....	1106	<i>Tramadoli hydrochloridum</i> .....	3346
<i>Teicoplaninum</i> .....	3261	<i>Tramazolini hydrochloridum monohydricum</i> .....	3348
<i>Telmisartanum</i> .....	3263	<i>Trandolaprilum</i> .....	3349
<i>Temazepamum</i> .....	3264	<i>Trapidilum</i> .....	3351
<i>Tenoxicamum</i> .....	3266	<i>Trehalosum dihydricum</i> .....	3352
<i>Terazosini hydrochloridum dihydricum</i> .....	3267	<i>Tretinoinum</i> .....	<b>7.2</b> -3982
<i>Terbinafini hydrochloridum</i> .....	3269	<i>Triacetinum</i> .....	3355
<i>Terbutalini sulfas</i> .....	3271	<i>Triamcinoloni acetamidum</i> .....	3357
<i>Terconazolum</i> .....	3272	<i>Triamcinoloni hexacetamidum</i> .....	3358
<i>Terebinthinae aetheroleum a Pino pinastro</i> .....	1362	<i>Triamcinolonum</i> .....	3356
<i>Terfenadinum</i> .....	3273	<i>Triamterenum</i> .....	3359
<i>tert-Butylamini perindoprilum</i> .....	2887	<i>Tribenosidum</i> .....	3361
<i>Testosteroni decanoas</i> .....	3276	<i>Tributylis acetylcitras</i> .....	3362
<i>Testosteroni enantas</i> .....	<b>7.2</b> -3973	<i>Tricalcii phosphas</i> .....	2924
<i>Testosteroni isocaproas</i> .....	3279	<i>Triethylis citras</i> .....	3364
<i>Testosteroni propionas</i> .....	3280	<i>Trifluoperazini hydrochloridum</i> .....	3365
<i>Testosteronum</i> .....	3274	<i>Triflusalum</i> .....	3366
<i>Tetracaini hydrochloridum</i> .....	3281	<i>Triglycerida saturata media</i> .....	3367
<i>Tetracosactidum</i> .....	3282	<i>Triglyceroli diisostearas</i> .....	3369
<i>Tetracyclini hydrochloridum</i> .....	3285	<i>Trigonellae foenugraeci semen</i> .....	1225
<i>Tetracyclinum</i> .....	3283	<i>Trihexyphenidylis hydrochloridum</i> .....	3369
<i>Tetra-O-acetylmannosi triflas ad radiopharmaceutica</i> .....	1108	<i>Trimebutini maleas</i> .....	3370
<i>Tetrazepamum</i> .....	3286	<i>Trimetazidini dihydrochloridum</i> .....	3372
<i>Tetryzolini hydrochloridum</i> .....	3287	<i>Trimethadionum</i> .....	3373
<i>Thallosi (<sup>201</sup>Tl) chloridi solutio iniectionabilis</i> .....	1109	<i>Trimethoprimum</i> .....	3374
<i>Theobrominum</i> .....	3288	<i>Trimipramini maleas</i> .....	3376
		<i>Tri-n-butylis phosphas</i> .....	3363
		<i>Tritici aestivi oleum raffinatum</i> .....	2274
		<i>Tritici aestivi oleum virginale</i> .....	2275

<i>Tritici amyllum</i> .....	1478	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et hepatitis B (ADNr)</i>	
<i>Trolaminum</i> .....	3378	<i>adsorbatum</i> .....	854
<i>Trometamolium</i> .....	3380	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis ex cellulis integris</i>	
<i>Tropicamidum</i> .....	3380	<i>adsorbatum</i> .....	7.2-3818
<i>Tropisetroni hydrochloridum</i> .....	3382	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et pertussis sine cellulis ex</i>	
<i>Trospii chloridum</i> .....	3384	<i>elementis praeparatum adsorbatum</i> .....	851
<i>Troxaerutinum</i> .....	3385	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani et poliomyelitis inactivatum,</i>	
<i>Trypsinum</i> .....	3386	<i>antigeni-o-(is) minutum, adsorbatum</i> .....	855
<i>Tryptophanum</i> .....	3387	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris et</i>	
<i>Tuberculini aviarii derivatum proteinosum purificatum</i> ..	3389	<i>poliomyelitis inactivatum adsorbatum</i> .....	7.2-3814
<i>Tuberculini bovini derivatum proteinosum purificatum</i> ..	3390	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis ex cellulis integris,</i>	
<i>Tuberculini derivatum proteinosum purificatum ad usum</i>		<i>poliomyelitis inactivatum et haemophili stirpi b</i>	
<i>humanum</i> .....	3391	<i>coniugatum adsorbatum</i> .....	7.2-3816
<i>Tuberculinum pristinum ad usum humanum</i> .....	3393	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex</i>	
<i>Tubocurarini chloridum</i> .....	3395	<i>elementis praeparatum cumque haemophili stirpi b</i>	
<i>Tylosini phosphatis solutio ad usum veterinarium</i> .....	3396	<i>coniugatum adsorbatum</i> .....	836
<i>Tylosini tartras ad usum veterinarium</i> .....	3399	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis</i>	
<i>Tylosinum ad usum veterinarium</i> .....	3397	<i>ex elementis praeparatum et hepatitis B (ADNr)</i>	
<i>Tyrosinum</i> .....	3400	<i>adsorbatum</i> .....	838
<i>Tyrothricinum</i> .....	3401	<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex</i>	
		<i>elementis praeparatum et poliomyelitis inactivatum</i>	
		<i>adsorbatum</i> .....	840
		<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex</i>	
		<i>elementis praeparatum et poliomyelitis inactivatum,</i>	
		<i>antigeni-o-(is) minutum, adsorbatum</i> .....	842
		<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex</i>	
		<i>elementis praeparatum, hepatitis B (ADNr), poliomyelitis</i>	
		<i>inactivatum et haemophili stirpi b coniugatum</i>	
		<i>adsorbatum</i> .....	833
		<i>Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulis ex</i>	
		<i>elementis praeparatum, poliomyelitis inactivatum et</i>	
		<i>haemophili stirpi b coniugatum adsorbatum</i> .....	844
		<i>Vaccinum encephalitis ixodibus adiectae inactivatum</i> ..	871
		<i>Vaccinum encephalomyelitis infectivae aviariae vivum</i> ..	1017
		<i>Vaccinum erysipelatis suillae inactivatum</i> .....	978
		<i>Vaccinum febris flavae vivum</i> .....	902
		<i>Vaccinum febris typhoidi</i> .....	897
		<i>Vaccinum febris typhoidi cryodesiccatum</i> .....	897
		<i>Vaccinum febris typhoidis polysaccharidicum</i> .....	898
		<i>Vaccinum febris typhoidis vivum perorale (stirpe Ty 21a)</i> ..	899
		<i>Vaccinum furunculosis inactivatum ad salmonidas cum</i>	
		<i>adiuvatione oleosa ad iniectionem</i> .....	978
		<i>Vaccinum haemophili stirpi b coniugatum</i> .....	812
		<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum adsorbatum</i> .....	873
		<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum et hepatitis B (ADNr)</i>	
		<i>adsorbatum</i> .....	824
		<i>Vaccinum hepatitis A inactivatum virosomale</i> .....	825
		<i>Vaccinum hepatitis B (ADNr)</i> .....	7.2-3812
		<i>Vaccinum hepatitis viralis anatis stirpe I vivum</i> .....	1019
		<i>Vaccinum herpesvirus equini inactivatum</i> .....	971
		<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli coronaviro</i>	
		<i>illatae</i> .....	973
		<i>Vaccinum inactivatum diarrhoeae vituli rotaviro illatae</i> .....	974
		<i>Vaccinum influenzae equi inactivatum</i> .....	938
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ad suem</i> .....	941
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis corticisque</i>	
		<i>antigeniis praeparatum</i> .....	861
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex cellulis virisque integris</i>	
		<i>praeparatum</i> .....	867
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis</i>	
		<i>praeparatum</i> .....	860
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex corticis antigeniis</i>	
		<i>praeparatum virosomale</i> .....	864
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex viris integris</i>	
		<i>praeparatum</i> .....	866
		<i>Vaccinum influenzae inactivatum ex virorum fragmentis</i>	
		<i>praeparatum</i> .....	869
		<i>Vaccinum laryngotracheitis infectivae aviariae vivum</i> .....	994
		<i>Vaccinum leptospirosis bovinae inactivatum</i> .....	942
		<i>Vaccinum leptospirosis caninae inactivatum</i> .....	944
		<i>Vaccinum leucosis felinae inactivatum</i> .....	945
		<i>Vaccinum mannheimiae inactivatum ad bovinas</i> .....	951
		<i>Vaccinum mannheimiae inactivatum ad ovem</i> .....	952

<i>Vaccinum meningococcale classis C coniugatum</i> .....	815	<i>Valacicloviri hydrochloridum anhydricum</i> .....	3415
<i>Vaccinum meningococcale polysaccharidicum</i> .....	875	<i>Valerianae extractum aquosum siccum</i> .....	1368
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem inactivatum</i> .....	946	<i>Valerianae extractum hydroalcoholicum siccum</i> .....	<b>7.1-3595</b>
<i>Vaccinum morbi Aujeszkyi ad suem vivum ad usum parenteralem</i> .....	996	<i>Valerianae radix</i> .....	1370
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad canem</i> .....	998	<i>Valerianae radix minutata</i> .....	1371
<i>Vaccinum morbi Carrei vivum ad mustelidas</i> .....	999	<i>Valerianae tinctura</i> .....	1372
<i>Vaccinum morbi haemorrhagici cuniculi inactivatum</i> .....	950	<i>Valinum</i> .....	3418
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum</i> .....	891	<i>Valnemulini hydrochloridum ad usum veterinarium</i> .....	3419
<i>Vaccinum morbillorum, parotitidis, rubellae et varicellae vivum</i> .....	892	<i>Valsartanum</i> .....	3421
<i>Vaccinum morbillorum vivum</i> .....	893	<i>Vancomycini hydrochloridum</i> .....	3423
<i>Vaccinum morbi Marek vivum</i> .....	1000	<i>Vanillinum</i> .....	3424
<i>Vaccinum morbi partus diminutionis MCMLXXVI inactivatum ad pullum</i> .....	948	<i>Vaselinum album</i> .....	3425
<i>Vaccinum Mycoplasmatis galliseptici inactivatum</i> .....	972	<i>Vaselinum flavum</i> .....	3426
<i>Vaccinum myxomatosis vivum ad cuniculum</i> .....	1002	<i>Vecuronii bromidum</i> .....	3427
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae inactivatum</i> ..	954	<i>Vedaprofenum ad usum veterinarium</i> .....	3428
<i>Vaccinum panleucopeniae felinae infectivae vivum</i> .....	1005	<i>Venlafaxini hydrochloridum</i> .....	3429
<i>Vaccinum papillomaviri humani (ADNr)</i> .....	<b>7.2-3819</b>	<i>Verapamili hydrochloridum</i> .....	<b>7.1-3715</b>
<i>Vaccinum parainfluenzae viri canini vivum</i> .....	1022	<i>Verbasci flos</i> .....	1175
<i>Vaccinum paramyxovirus 3 aviarii inactivatum</i> .....	977	<i>Verbenae citriodoratae folium</i> .....	1374
<i>Vaccinum parotitidis vivum</i> .....	910	<i>Verbenae herba</i> .....	1375
<i>Vaccinum parvovirus caninae inactivatum</i> .....	955	<i>Via praeparandi stirpes homoeopathicas et potentificandi</i> ..	<b>7.2-3835</b>
<i>Vaccinum parvovirus caninae vivum</i> .....	1006	<i>Vinblastini sulfas</i> .....	3432
<i>Vaccinum parvovirus inactivatum ad suem</i> .....	956	<i>Vincristini sulfas</i> .....	3433
<i>Vaccinum pasteurellae inactivatum ad ovem</i> .....	958	<i>Vindesini sulfas</i> .....	3435
<i>Vaccinum pertussis ex cellulis integris adsorbatum</i> .....	<b>7.2-3811</b>	<i>Vinorelbini tartras</i> .....	3437
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis copurificatum adsorbatum</i> .....	818	<i>Vinpocetinum</i> .....	3439
<i>Vaccinum pertussis sine cellulis ex elementis praeparatum adsorbatum</i> .....	820	<i>Violae herba cum flore</i> .....	1309
<i>Vaccinum pestis anatis vivum</i> .....	1007	<i>Vitamine synthetici densati A pulvis</i> .....	3443
<i>Vaccinum pestis classicae suillae vivum ex cellulis</i> .....	1009	<i>Vitaminum A</i> .....	3440
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum</i> .....	877	<i>Vitaminum A syntheticum densatum oleosum</i> .....	3442
<i>Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum</i> .....	878	<i>Vitaminum A syntheticum, solubilisatum densatum in aqua dispersibile</i> .....	3444
<i>Vaccinum pneumoniae enzooticae suillae inactivatum</i> .....	959	<b>W</b>	
<i>Vaccinum poliomyelitis inactivatum</i> .....	880	<i>Warfarinum natricum</i> .....	3449
<i>Vaccinum poliomyelitis perorale</i> .....	883	<i>Warfarinum natricum clathratum</i> .....	3450
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae inactivatum</i> .....	960	<b>X</b>	
<i>Vaccinum pseudopestis aviariae vivum</i> .....	1010	<i>Xanthani gummi</i> .....	2306
<i>Vaccinum rabiei ex cellulis ad usum humanum</i> .....	888	<i>Xenoni (<sup>133</sup>Xe) solutio iniectabilis</i> .....	1109
<i>Vaccinum rabiei inactivatum ad usum veterinarium</i> .....	980	<i>Xylazini hydrochloridum ad usum veterinarium</i> .....	3455
<i>Vaccinum rabiei perorale vivum ad vulpem</i> .....	1024	<i>Xylitolum</i> .....	3456
<i>Vaccinum rhinitidis atrophicantis ingravescentis suillae inactivatum</i> .....	962	<i>Xylometazolini hydrochloridum</i> .....	3458
<i>Vaccinum rhinotracheitidis infectivae bovinae vivum</i> .....	1012	<i>Xylosum</i> .....	3459
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae inactivatum</i> .....	964	<b>Y</b>	
<i>Vaccinum rhinotracheitidis viralis felinae vivum</i> .....	1014	<i>Yohimbini hydrochloridum</i> .....	3463
<i>Vaccinum rotaviri vivum perorale</i> .....	912	<b>Z</b>	
<i>Vaccinum rubellae vivum</i> .....	894	<i>Zidovudinum</i> .....	3467
<i>Vaccinum Salmonellae Enteritidis inactivatum ad pullum</i> ..	966	<i>Zinci acetate dihydricus</i> .....	3468
<i>Vaccinum Salmonellae Typhimurium inactivatum ad pullum</i> .....	967	<i>Zinci acexammas</i> .....	3469
<i>Vaccinum tenosynovitis viralis aviariae vivum</i> .....	1015	<i>Zinci chloridum</i> .....	3470
<i>Vaccinum tetani adsorbatum</i> .....	896	<i>Zinci gluconas</i> .....	3471
<i>Vaccinum tetani ad usum veterinarium</i> .....	982	<i>Zinci oxidum</i> .....	3472
<i>Vaccinum tuberculosis (BCG) cryodesiccatum</i> .....	808	<i>Zinci stearas</i> .....	3472
<i>Vaccinum varicellae vivum</i> .....	900	<i>Zinci sulfas heptahydricus</i> .....	3473
<i>Vaccinum variolae gallinae vivum</i> .....	1016	<i>Zinci sulfas hexahydricus</i> .....	3473
<i>Vaccinum variolae vivum</i> .....	905	<i>Zinci sulfas monohydricus</i> .....	3474
<i>Vaccinum vibriosis aquae frigidae inactivatum ad salmonidas</i> .....	968	<i>Zinci undecylenas</i> .....	3474
<i>Vaccinum vibriosis inactivatum ad salmonidas</i> .....	969	<i>Zingiberis rhizoma</i> .....	1232
<i>Vaccinum viri parainfluenzae bovini vivum</i> .....	1021	<i>Ziprasidoni hydrochloridum monohydricum</i> .....	3475
<i>Vaccinum viri syncytialis meatus spiritus bovini vivum</i> .....	1023	<i>Zolpidemi tartras</i> .....	3477
<i>Vaccinum zonae vivum</i> .....	911	<i>Zopiclonum</i> .....	3478
<i>Vaginalia</i> .....	801	<i>Zuclopenthixoli decanoas</i> .....	3480