

1. Prescriptions générales.....	6.5-5063	2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif	103
2.1.1. Compte-gouttes	15	2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif.....	105
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté.....	15	2.2.5. Densité	26
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses.....	15	2.2.60. Point de fusion - méthode instrumentale	6.1-3543
2.1.4. Tamis	16	2.2.6. Indice de réfraction.....	27
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs	17	2.2.7. Pouvoir rotatoire.....	27
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz	17	2.2.8. Viscosité.....	28
2.1. Appareils	15	2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire	28
2.2.10. Viscosité - méthode du viscosimètre rotatif.....	29	2.2. Méthodes physiques et physico-chimiques.....	21
2.2.11. Intervalle de distillation	31	2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels.....	109
2.2.12. Point d'ébullition	32	2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	6.6-5389
2.2.13. Détermination de l'eau par entraînement	32	2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince.....	113
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire	33	2.3.4. Odeur	113
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert.....	33	2.3. Identification.....	109
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée..	34	2.4.10. Plomb dans les sucres	122
2.2.17. Point de goutte.....	34	2.4.11. Phosphates.....	122
2.2.18. Point de solidification	36	2.4.12. Potassium.....	122
2.2.19. Titration ampérométrique	36	2.4.13. Sulfates.....	122
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides.....	21	2.4.14. Cendres sulfuriques	122
2.2.20. Titration potentiométrique	37	2.4.15. Nickel dans les polyols	122
2.2.21. Fluorimétrie.....	37	2.4.16. Cendres totales	123
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique	37	2.4.17. Aluminium.....	123
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique.....	39	2.4.18. Formaldéhyde libre.....	123
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge.....	41	2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses.....	124
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible	43	2.4.1. Ammonium.....	117
2.2.26. Chromatographie sur papier	45	2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	124
2.2.27. Chromatographie sur couche mince.....	45	2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse	6.6-5393
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse.....	47	2.4.23. Stéroïls dans les huiles grasses.....	127
2.2.29. Chromatographie liquide	48	2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels..	128
2.2.2. Degré de coloration des liquides	23	2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane.....	133
2.2.30. Chromatographie d'exclusion	50	2.4.26. <i>N,N</i> -Diméthylaniline	134
2.2.31. Electrophorèse (5.8.)	6.6-5461	2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses	135
2.2.31. Électrophorèse.....	6.6-5361	2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque	136
2.2.32. Perte à la dessiccation	56	2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3	6.6-5395
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	6.3-4173	2.4.2. Arsenic	117
2.2.34. Analyse thermique	6.1-3541	2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées	6.1-3547
2.2.35. Osmolalité.....	60	2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3.....	139
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective.....	61	2.4.3. Calcium.....	117
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence-X	62	2.4.4. Chlorures.....	118
2.2.38. Conductivité	63	2.4.5. Fluorures.....	118
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans..	64	2.4.6. Magnésium.....	118
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH	24	2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux.....	118
2.2.40. Spectrophotométrie dans le proche infrarouge	66	2.4.8. Métaux lourds	6.4-4701
2.2.41. Dichroïsme circulaire.....	70	2.4.9. Fer.....	121
2.2.42. Masse volumique d'un solide	6.6-5366	2.4. Essais limites des impuretés.....	117
2.2.43. Spectrométrie de masse.....	72	2.5.10. Combustion dans l'oxygène.....	146
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique	75	2.5.11. Titrages complexométriques	146
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique.....	76	2.5.12. Semi-microdosage de l'eau.....	147
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique	6.4-4691	2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés	148
2.2.47. Electrophorèse capillaire (5.8.).....	6.6-5461	2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés.....	148
2.2.47. Électrophorèse capillaire.....	6.6-5367	2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins.....	148
2.2.48. Spectrométrie Raman	87	2.5.16. Protéines dans les vaccins polysidiques.....	148
2.2.49. Méthode du viscosimètre à chute de bille	89	2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques..	148
2.2.4. Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs	25	2.5.18. Phosphore dans les vaccins polysidiques	149
2.2.54. Focalisation isoélectrique (5.8.)	6.6-5461	2.5.19. <i>O</i> -Acétyle dans les vaccins polysidiques.....	149
2.2.54. Focalisation isoélectrique.....	6.6-5373	2.5.1. Indice d'acide	143
2.2.55. Cartographie peptidique (5.8.).....	6.6-5462	2.5.20. Hexamines dans les vaccins polysidiques.....	149
2.2.55. Cartographie peptidique.....	6.6-5375		
2.2.56. Analyse des acides aminés (5.8.).....	6.6-5462		
2.2.56. Analyse des acides aminés	6.6-5379		

2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques	150	2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	249
2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques..	150	2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux	
2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polyosidiques.....	150	acellulaire.....	250
2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz.....	6.3-4181	2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine.....	250
2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	6.3-4181	2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humain.....	251
2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz.....	152	2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humain.....	251
2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	6.3-4182	2.7.1. Méthodes immunochimiques.....	223
2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	153	2.7.20. Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé.....	252
2.5.29. Dioxyde de soufre.....	153	2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humain.....	253
2.5.2. Indice d'esters.....	143	2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humain.....	255
2.5.30. Substances oxydantes.....	154	2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques.....	255
2.5.31. Ribose dans les vaccins polyosidiques.....	154	2.7.24. Cytométrie en flux.....	256
2.5.32. Microdosage de l'eau.....	154	2.7.25. Dosage de l'inhibiteur de plasmine humain ..	6.5-5094
2.5.33. Protéines totales.....	155	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon).....	259
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	159	2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie.....	260
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	159	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	261
2.5.36. Indice d'anisidine.....	159	2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques.....	6.3-4201
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	143	2.7.30. Dosage de la protéine C humaine.....	6.2-3879
2.5.4. Indice d'iode.....	143	2.7.31. Dosage de la protéine S humaine.....	6.2-3880
2.5.5. Indice de peroxyde.....	144	2.7.32. Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain.....	6.2-3881
2.5.6. Indice de saponification.....	145	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humain.....	230
2.5.7. Insaponifiable.....	145	2.7.5. Titrage de l'héparine.....	231
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	145	2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé..	232
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	146	2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux.....	237
2.5. Méthodes de dosage.....	143	2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé....	238
2.6.10. Histamine.....	174	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline ..	6.5-5093
2.6.11. Substances hypotensives.....	175	2.7. Titrages biologiques.....	223
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien.....	6.5-5075	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	268
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	6.5-5079	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles..	269
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	6.6-5401	2.8.12. Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales.....	269
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	200	2.8.13. Résidus de pesticides.....	6.2-3885
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain.....	201	2.8.14. Détermination des tanins dans les drogues végétales.....	273
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline.....	6.6-5405	2.8.15. Indice d'amertume.....	274
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant.....	205	2.8.16. Résidu sec des extraits.....	274
2.6.19. Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral.....	205	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	274
2.6.1. Stérilité.....	6.3-4185	2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales.....	275
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte).....	207	2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	267
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques.....	207	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales.....	276
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	210	2.8.22. Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales.....	6.6-5411
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence.....	6.5-5084	2.8.2. Éléments étrangers.....	267
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final.....	214	2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	267
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse.....	6.5-5088	2.8.4. Indice de gonflement.....	267
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires.....	218	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	268
2.6.2. Mycobactéries.....	167	2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	268
2.6.7. Mycoplasmes.....	6.1-3551	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles.....	268
2.6.8. Pyrogènes.....	173	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	268
2.6.9. Toxicité anormale.....	174	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	268
2.6. Méthodes biologiques.....	163	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	267
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humain.....	244	2.9.10. Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques.....	300
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humain.....	245	2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol.....	301
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation.....	245	2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage.....	302
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	246	2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air.....	302
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A.....	248	2.9.16. Écoulement.....	305
		2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales.....	305

- 2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines 306
- 2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles.....319
- 2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules.....**6.3-4209**
- 2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles ... 322
- 2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles 322
- 2.9.23. Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz.....**6.2-3890**
- 2.9.25. Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses..... 324
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse (5.8.).....**6.6-5462**
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse ..**6.6-5424**
- 2.9.27. Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses 329
- 2.9.29. Dissolution intrinsèque..... 329
- 2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules 283
- 2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser**6.6-5428**
- 2.9.32. Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure.....**6.2-3891**
- 2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre..... **6.3-4211**
- 2.9.34. Masse volumique vrac et masse volumique après tassement.....**6.5-5099**
- 2.9.35. Finesse des poudres**6.2-3897**
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres (5.8.)...**6.6-5462**
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres**6.6-5432**
- 2.9.37. Microscopie optique (5.8.).....**6.6-5463**
- 2.9.37. Microscopie optique.....**6.6-5435**
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (5.8.).....**6.6-5463**
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique.....**6.6-5437**
- 2.9.3. Essai de dissolution des formes solides **6.6-5415**
- 2.9.40. Uniformité des préparations unidoses.....**6.1-3559**
- 2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes..... 352
- 2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles 353
- 2.9.43. Dissolution apparente**6.1-3561**
- 2.9.45. Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres **6.5-5101**
- 2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques..... 294
- 2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses 296
- 2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses 297
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés (5.8.) ...**6.6-5462**
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés.....**6.6-5424**
- 2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés..... 298
- 2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie ..**6.2-3889**
- 2.9. Méthodes de pharmacotechnie..... 281
- 3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables..... 384
- 3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale.....**6.4-4707**
- 3.1.1.1. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang 361
- 3.1.1.2. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins 365
- 3.1.13. Additifs pour plastiques.....**6.2-3903**
- 3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse..... 391
- 3.1.15. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral 394
- 3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang 361
- 3.1.3. Polyoléfines..... 367
- 3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 371
- 3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 372
- 3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 376
- 3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale 379
- 3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant 382
- 3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures.. 382
- 3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients.. 361
- 3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique.... 399
- 3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion..... 405
- 3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique 405
- 3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang 406
- 3.2.4. Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang 408
- 3.2.5. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante..... 409
- 3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang.....410
- 3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles411
- 3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées 413
- 3.2. Récipients 399
- 4.1.1. Réactifs **6.4-4713**
- 4.1.1. Réactifs **6.5-5107**
- 4.1.1. Réactifs **6.6-5443**
- 4.1.2. Solutions étalons pour essais limites..... **6.4-4839**
- 4.1.3. Solutions tampons **6.4-4843**
- 4.1.3. Solutions tampons **6.6-5443**
- 4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons **6.4-4713**
- 4.2.1. Substances étalons pour volumétrie..... **6.4-4849**
- 4.2.2. Solutions titrées..... **6.4-4850**
- 4.2. Volumétrie **6.4-4849**
- 4-Aminobenzoïque (acide)..... 1262
4. Réactifs **6.4-4713**
- 5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique **6.5-5115**
- 5.1.10. Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes **6.6-5448**
- 5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles..... 563
- 5.11. Rubrique Caractères dans les monographies..... 707
- 5.12. Étalons de référence 711
- 5.1.2. Indicateurs biologiques de stérilisation 565
- 5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne..... **6.6-5447**

5.14. Médicaments de transfert génétique pour usage humain.....	6.6-5467	Acésulfame potassique.....	1180
5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles.....	6.3-4225	Acétate de polyvinyle.....	2910
5.1.5. Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses.....	6.3-4226	Acétazolamide.....	6.4-4873
5.15. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients.....	6.1-3573	Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.)..	159
5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique.....	570	Acétique glacial (acide).....	1183
5.1.7. Sécurité virale.....	583	Acétone.....	1183
5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité.....	6.3-4227	Acétylcholine (chlorure d').....	1184
5.1. Textes généraux sur la microbiologie.....	563	Acétylcystéine.....	1186
5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques.....	587	β -Acétyldigoxine.....	1187
5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins.....	6.6-5455	Acétyle dans les vaccins polyosidiques, <i>O</i> - (2.5.19.).....	149
5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain.....	6.3-4231	Acétylsalicylique (acide).....	1189
5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire.....	594	Acétyltryptophane, <i>N</i> -.....	6.3-4282
5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire.....	6.5-5111	Acétyltyrosine, <i>N</i> -.....	1192
5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	597	Achillée millefeuille.....	1194
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	6.1-3569	Aciclovir.....	1195
5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire.....	600	Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.).....	136
5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	610	Acide 4-aminobenzoïque.....	1262
5.2. Textes généraux sur les produits biologiques.....	587	Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.)...	159
5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques.....	615	Acide acétique glacial.....	1183
5.4. Solvants résiduels.....	649	Acide acétylsalicylique.....	1189
5.5. Tables alcoométriques.....	661	Acide adipique.....	1201
5.6. Titrage des interférons.....	675	Acide alginique.....	6.3-4288
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne.....	681	Acide amidotrizoïque dihydraté.....	1255
5.8. Analyse des acides aminés (2.2.56).....	6.6-5462	Acide aminocaproïque.....	1264
5.8. Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36)....	6.6-5462	Acide ascorbique.....	6.6-5531
5.8. Cartographie peptidique (2.2.55).....	6.6-5462	Acide aspartique.....	1322
5.8. Electrophorèse (2.2.31).....	6.6-5461	Acide benzoïque.....	6.4-4892
5.8. Electrophorèse capillaire (2.2.47).....	6.6-5461	Acide borique.....	1431
5.8. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38).....	6.6-5463	Acide caprylique.....	1512
5.8. Focalisation isoélectrique (2.2.54).....	6.6-5461	Acide chénodésoxycholique.....	1609
5.8. Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7)....	6.6-5462	Acide chlorhydrique concentré.....	1625
5.8. Harmonisation des pharmacopées.....	6.6-5461	Acide chlorhydrique dilué.....	1626
5.8. Microscopie optique (2.9.37).....	6.6-5463	Acide citrique anhydre.....	1677
5.8. Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26).....	6.6-5462	Acide citrique monohydraté.....	1678
5.9. Polymorphisme.....	697	Acide édétique.....	1921
A		Acide étacrynique.....	6.5-5191
Abeille domestique pour préparations homéopathiques..	1157	Acide folique.....	2102
Abréviations et symboles (1.).....	6.5-5063	Acide fusidique.....	2120
Absinthe.....	1173	Acide glutamique.....	2156
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.).....	39	Acide - indice (2.5.1.).....	143
Acamprosate calcique.....	1174	Acide iopanoïque.....	2328
Acarbose.....	1175	Acide iotalamique.....	2329
Acébutolol (chlorhydrate d').....	1177	Acide lactique.....	2394
Acéclofénac.....	6.5-5141	Acide lactique, (S)-.....	2395
Acémétacine.....	6.3-4281	Acide lactobionique.....	2397
		Acide maléique.....	2501
		Acide malique.....	2502
		Acide médronique pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.5-5133
		Acide méfénamique.....	6.6-5615
		Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1).....	1740
		Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent).....	6.3-4380
		Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1).....	1742
		Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2).....	1743
		Acide nalidixique.....	2652
		Acide nicotinique.....	2682
		Acide nitrique.....	2690
		Acide oléique.....	2718
		Acide oxolinique.....	6.5-5253
		Acide palmitique.....	2788
		Acide phosphorique concentré.....	2867
		Acide phosphorique dilué.....	2868
		Acide salicylique.....	3075
		Acides aminés - analyse (2.2.56) (5.8.).....	6.6-5462
		Acides aminés - analyse (2.2.56.).....	6.6-5379

Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	6.6-5393	Alcool polyvinylique	2914
Acide sialique dans les vaccins polysidiques (2.5.23.).....	150	Alcools de graisse de laine	1215
Acide (S)-lactique	2395	Alcool stéarylique	3201
Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques (2.5.17.).....	148	Alcoométriques - tableaux (2.9.10.).....	300
Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	6.3-4524	Alcoométriques - tables (5.5.).....	661
Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	6.3-4526	Alcuronium (chlorure d').....	1216
Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	2906	Alfacalcidol.....	1217
Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.).....	6.6-5395	Alfadex.....	1219
Acides oméga-3 (triglycérides d').....	6.3-4528	Alfentanil (chlorhydrate d').....	1220
Acide sorbique.....	3173	Alfuzosine (chlorhydrate d').....	6.1-3634
Acide stéarique.....	6.5-5279	Alginique (acide).....	6.3-4288
Acide sulfurique.....	3231	Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire	782
Acides uroniques dans les vaccins polysidiques (2.5.22.).....	150	Allantoïne.....	1223
Acide tannique.....	3252	Allergènes (produits).....	6.6-5485
Acide tartrique.....	3253	Allopurinol.....	1224
Acide thioctique.....	3293	Almagate	6.3-4289
Acide tiaprofénique.....	3311	Aloès des Barbades.....	1228
Acide tranexamique.....	3351	Aloès du Cap.....	1229
Acide trichloracétique.....	3363	Aloès (extrait sec titré d').....	6.2-3935
Acide undécylénique.....	3408	Alphacyclodextrine	1219
Acide ursodésoxycholique.....	3413	Alprazolam	1230
Acide valproïque.....	3423	Alprénolol (chlorhydrate d').....	1232
Acitrétine	1196	Alprostadiol	1234
Acrylate d'éthyle - acide métacrylique, copolymère (1:1).....	1740	Altéplase pour solution injectable	1237
Actinobacillose du porc - vaccin inactivé.....	941	Altizide	6.2-3936
Activateur de prékallikréine (2.6.15.).....	200	Aluminium (2.4.17.).....	123
Adapalène	6.6-5513	Aluminium (chlorure d') hexahydraté.....	1242
Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	6.2-3903	Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.).....	148
Adénine	1198	Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption ..	6.1-3635
Adénosine.....	6.3-4284	Aluminium (oxyde d') hydraté.....	6.3-4291
Adénovirose canine - vaccin inactivé	942	Aluminium (phosphate d'), gel de	6.3-4291
Adénovirose canine - vaccin vivant	1002	Aluminium (phosphate d') hydraté	1245
Adipique (acide).....	1201	Aluminium (silicate d') et de magnésium	6.3-4292
ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l').....	729	Aluminium (silicate d') et de sodium.....	6.3-4293
Adrénaline	6.2-3932	Aluminium (sulfate d')	1247
Adrénaline (tartrate d').....	1202	Alun.....	1248
Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.).....	275	Alvérine (citrate d').....	1241
Agar-agar.....	6.3-4286	Amande (huile d') raffinée	6.6-5516
Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.).....	214	Amande (huile d') vierge	6.6-5517
Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des vaccins viraux aviaires (2.6.24.).....	6.5-5084	Amantadine (chlorhydrate d').....	6.5-5143
Agripaume	1204	Amaril - vaccin vivant.....	6.1-3604
Aigremoine	1205	Ambroxol (chlorhydrate d').....	1251
Ail (poudre d').....	1206	Amertume - indice (2.8.15.).....	274
Ail pour préparations homéopathiques	1158	Amfétamine (sulfate d').....	1252
Air médicinal.....	6.3-4286	Amidon de blé.....	6.3-4294
Air médicinal reconstitué	1209	Amidon de maïs.....	6.3-4295
Alanine	1210	Amidon de pois.....	6.3-4296
Albendazole.....	1211	Amidon de pomme de terre	6.3-4296
Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d').....	1059	Amidon de riz	6.3-4297
Albumine humaine (solution d').....	6.6-5514	Amidon pré-gélatinisé	6.6-5517
Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1105	Amidotrizoïque (acide) dihydraté.....	1255
Alchémille.....	1214	Amikacine	6.6-5518
Alcool benzylique.....	6.5-5147	Amikacine (sulfate d')	6.6-5520
Alcool cétostéarylique.....	1596	Amiloride (chlorhydrate d')	1261
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type A).....	6.2-3967	Aminobenzoïque (acide), 4-.....	1262
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type B).....	6.2-3968	Aminocaproïque (acide).....	1264
Alcool cétyle.....	1602	Aminoglutéthimide.....	1265
Alcool isopropylique.....	2351	Amiodarone (chlorhydrate d').....	6.3-4298
Alcool oléique	2719	Amisulpride	1268
		Amitriptyline (chlorhydrate d')	6.3-4299
		Amlodipine (bésilate d').....	6.4-4874
		Ammoniaque (¹³ N) (solution injectable d').....	1060
		Ammoniaque (solution concentrée d').....	1273
		Ammonio méthacrylate (type A), copolymère	1744
		Ammonio méthacrylate (type B), copolymère	1745
		Ammonium (2.4.1.).....	117
		Ammonium (bicarbonate d').....	1274
		Ammonium (bromure d').....	1274

Ammonium (chlorure d').....	1275	Ascorbique (acide).....	6.6-5531
Ammonium (glycyrrhizate d').....	1276	Ascorbyle (palmitate d').....	1318
Amobarbital.....	1277	Asparagine monohydratée.....	1318
Amobarbital sodique.....	1278	Aspartam.....	1319
Amoxicilline sodique.....	1279	Aspartate monopotassique hémihydraté.....	1321
Amoxicilline trihydratée.....	1281	Aspartique (acide).....	1322
Ampérométrique - titrage (2.2.19.).....	36	Aspic (huile essentielle d').....	6.5-5143
Amphotéricine B.....	6.6-5521	Astémizole.....	1323
Ampicilline anhydre.....	6.6-5524	Aténolol.....	6.4-4876
Ampicilline sodique.....	1288	Atracurium (bésilate d').....	1326
Ampicilline trihydratée.....	1291	Atropine.....	6.3-4316
Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.).....	207	Atropine (sulfate d').....	6.3-4318
Anacardier d'Orient pour préparations homéopathi- ques.....	1159	Aubépine (baie d').....	1331
Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	6.6-5428	Aubépine (feuille et fleur d').....	6.6-5533
Analyse des acides aminés (2.2.56) (5.8.).....	6.6-5462	Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de.....	1334
Analyse des acides aminés (2.2.56.).....	6.6-5379	Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de.....	6.6-5534
Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.).....	615	Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc.....	955
Analyse thermique (2.2.34.).....	6.1-3541	Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1005
Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant.....	6.5-5128	Auriculaires (préparations).....	782
Angélique (racine d').....	1293	Azapénone pour usage vétérinaire.....	1335
Anis (fruit d').....	1294	Azathioprine.....	1336
Anis (huile essentielle d').....	1295	Azélastine (chlorhydrate d').....	1337
Anisidine - indice (2.5.36.).....	159	Azithromycine.....	6.3-4320
Antazoline (chlorhydrate d').....	1297	Azote.....	6.2-3940
Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.).....	6.3-4201	Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.).....	145
Anticoagulants (solutions) et de conservation du sang humain.....	3151	Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.).....	146
Anticcomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	6.6-5405	Azote (monoxyde d').....	6.2-3941
Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse - recherche (2.6.26.).....	6.5-5088	Azote pauvre en oxygène.....	1343
Anticorps monoclonaux pour usage humain.....	731	Azote (protoxyde d').....	1344
Anti-D (immunoglobuline humaine).....	6.2-4016	B	
Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.).....	246	Bacampicilline (chlorhydrate de).....	6.1-3649
Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse.....	2281	Bacitracine.....	1351
Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain.....	2277	Bacitracine-zinc.....	1353
Antithrombine III humaine (concentré d').....	1298	Baclofène.....	1356
Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.).....	250	Badiane.....	1357
Apomorphine (chlorhydrate d').....	1299	Badiane (huile essentielle de).....	1359
Appareils (2.1.).....	15	Baie d'aubépine.....	1331
Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	6.3-4226	Bains de bouche (solutions pour).....	785
Aprotinine.....	6.3-4303	Ballote noire.....	1361
Aprotinine (solution concentrée d').....	6.3-4306	Bambutérol (chlorhydrate de).....	1362
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36) (5.8.).....	6.6-5462	Barbital.....	1363
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.).....	6.6-5432	Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1161
Arachide (huile d') hydrogénée.....	6.2-3939	Baryum (sulfate de).....	1364
Arachide (huile d') raffinée.....	6.6-5526	Bâtons.....	771
Argent colloïdal pour usage externe.....	1305	Bâtons intra-utérins.....	6.3-4245
Argent (nitrate d').....	1306	Bâtons pour usage nasal.....	794
Arginine.....	1306	Baume de Tolu.....	1364
Arginine (aspartate d').....	1307	Baume du Pérou.....	6.2-3945
Arginine (chlorhydrate d').....	1308	BCG pour immunothérapie.....	6.3-4325
Arnica (fleur d').....	6.3-4309	BCG - vaccin cryodesséché.....	816
Arnica (teinture d').....	6.3-4311	Béclométasone (dipropionate de) anhydre.....	6.4-4881
Arsenic (2.4.2.).....	117	Béclométasone (dipropionate de) monohydraté.....	6.4-4883
Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathi- ques.....	1161	Belladone (feuille de).....	1371
Articaïne (chlorhydrate d').....	1312	Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	6.3-4331
Artichaut (feuille d').....	6.6-5526	Belladone (feuille de), teinture titrée de.....	1373
Artichaut (feuille d'), extrait sec de.....	6.6-5528	Belladone (poudre titrée de).....	6.2-3947
Ascorbate sodique.....	6.6-5529	Bénazépril (chlorhydrate de).....	6.3-4332
		Bendrofluméthiazide.....	1376
		Benfluorex (chlorhydrate de).....	1377
		Benjoin de Sumatra.....	1378
		Benjoin de Sumatra (teinture de).....	1379
		Benjoin du Laos.....	1380
		Benjoin du Laos (teinture de).....	1381
		Benpéridol.....	1381
		Bensérazide (chlorhydrate de).....	6.4-4885

Bentonite	6.4-4887	Buccales (capsules).....	786
Benzalkonium (chlorure de).....	6.4-4888	Buccales (préparations).....	784
Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	6.4-4890	Buccales (préparations semi-solides).....	785
Benzathine benzylpénicilline	1387	Buccales (solutions et suspensions)	785
Benzbromarone.....	1389	Budésonide.....	6.6-5539
Benzéthonium (chlorure de).....	1390	Bufexamac	1449
Benzocaïne	1391	Buflomédil (chlorhydrate de).....	1450
Benzoïque (acide)	6.4-4892	Bugrane (racine de).....	1451
Benzoyle (peroxyde de) hydraté	2831	Bumétanide	1452
Benzyle (benzoate de).....	1392	Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	1453
Benzylque (alcool).....	6.5-5147	Buprénorphine	6.6-5542
Benzylpénicilline (benzathine).....	1387	Buprénorphine (chlorhydrate de)	6.6-5544
Benzylpénicilline potassique.....	1395	Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	933
Benzylpénicilline procaïne.....	1396	Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	998
Benzylpénicilline sodique	1398	Buséreline.....	6.3-4337
Bétacarotène	1400	Buspirone (chlorhydrate de).....	1458
Bétacyclodextrine	1401	Busserole (feuille de).....	6.1-3655
Bétadex	1401	Busulfan	1461
Bétahistine (dichlorhydrate de).....	1402	Butyle (parahydroxybenzoate de)	1462
Bétahistine (mésilate de).....	1404	Butylhydroxyanisole.....	1463
Bétaméthasone.....	1405	Butylhydroxytoluène.....	1464
Bétaméthasone (acétate de)	1407		
Bétaméthasone (dipropionate de).....	1409	C	
Bétaméthasone (phosphate sodique de).....	1411	Cabergoline	1469
Bétaméthasone (valérate de).....	6.3-4335	Cachets	773
Bétaxolol (chlorhydrate de)	1414	Cadmium (sulfate de) hydraté pour préparations	
Bézafibrate	1415	homéopathiques.....	1162
Bicisate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1106	Caféine.....	6.1-3659
Bifonazole.....	6.5-5148	Caféine monohydratée.....	6.5-5159
Biologiques - méthodes (2.6.).....	163	Calcifédiol	1472
Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les		Calcipotriol anhydre	1473
monographies (5.2.1.).....	587	Calcipotriol monohydraté	1476
Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.).....	587	Calcitonine de saumon	1479
Biologiques - titrages (2.7.)	223	Calcitriol.....	1481
Biotine	1418	Calcium (2.4.3.).....	117
Bipéridène (chlorhydrate de)	1419	Calcium (acétate de).....	1482
Bisacodyl.....	1421	Calcium (ascorbate de)	1483
Bismuth (sous-carbonate de).....	1423	Calcium (carbonate de).....	6.2-3953
Bismuth (sous-gallate de).....	6.5-5149	Calcium (chlorure de) dihydraté.....	1485
Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	1425	Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	1486
Bismuth (sous-salicylate de)	1425	Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	148
Bisoprolol (fumarate de).....	6.4-4893	Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	6.2-3953
Bistorte (rhizome de)	1426	Calcium édétate de sodium.....	3116
Blé (amidon de)	6.3-4294	Calcium (folinate de)	6.4-4899
Bléomycine (sulfate de)	1427	Calcium (glucoheptonate de)	1490
Bleu de méthylène.....	2583	Calcium (gluconate de).....	6.3-4345
Boldo (feuille de).....	1428	Calcium (gluconate de) anhydre.....	6.3-4346
Boldo (feuille de), extrait sec de	6.1-3654	Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	6.3-4347
Borax	1430	Calcium (glycérophosphate de)	1493
Borique (acide)	1431	Calcium (hydrogénophosphate de) anhydre	6.4-4901
Botulinique (immunosérum)	1041	Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	6.4-4902
Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable	3345	Calcium (hydroxyde de)	1496
Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire	925	Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations	
Bouillon blanc (fleur de)	1431	homéopathiques.....	1161
Bouleau (feuille de)	6.2-3948	Calcium (lactate de) anhydre.....	1497
Bourdaïne	1433	Calcium (lactate de) monohydraté	1497
Bourdaïne (extrait sec titré de)	6.5-5150	Calcium (lactate de) pentahydraté	1498
Bourrache (huile de) raffinée.....	6.6-5539	Calcium (lactate de) trihydraté	1499
Bromazépam	1436	Calcium (lévulinate de) dihydraté	1500
Bromhexine (chlorhydrate de).....	1437	Calcium (pantothénate de).....	1501
Bromocriptine (mésilate de)	1438	Calcium pentétate de sodium pour préparations	
Brompéridol	1441	radiopharmaceutiques.....	6.3-4269
Brompéridol (décanoate de)	1442	Calcium (stéarate de)	6.3-4348
Bromphéniramine (maléate de)	1444	Calcium (sulfate de) dihydraté	6.4-4903
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	932	Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	935
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	6.1-3615	Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	1001
Brotizolam	1446	Camomille (grande)	1503
Brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant		Camomille romaine (fleur de)	1504
pour usage vétérinaire.....	997	Camphre, D-	1505

Camphre racémique.....	1507	Cartographie peptidique (2.2.55.)	6.6-5375
Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de ..	1508	Carvédilol.....	1538
Cannelier (huile essentielle de).....	6.2-3954	Carvi.....	1539
Cannelle dite de Ceylan	1510	Carvi (huile essentielle de).....	1540
Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	6.2-3955	Cascara	1541
Cannelle dite de Ceylan (teinture de).....	1511	Cascara (extrait sec titré de).....	1543
Caoutchouc (fermeture en) pour récipients destinés aux préparations parentérales, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413	Cataplasmes	6.3-4249
Capillaire - électrophorèse (2.2.47) (5.8.).....	6.6-5461	Catgut stérile.....	1129
Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	6.6-5367	Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1141
Caprylique (acide).....	1512	Céfaclor	6.5-5161
Caprylocapriques (macrogolglycérides).....	2473	Céfadroxil monohydraté.....	6.5-5163
Capsules.....	772	Céfalexine monohydratée.....	6.1-3663
Capsules à enveloppe dure ou gélules	772	Céfalotine sodique	1549
Capsules à enveloppe molle.....	772	Céfamandole (nafate de).....	6.6-5550
Capsules à libération modifiée.....	773	Céfapirine sodique	1553
Capsules buccales	786	Céfatrizine propylèneglycol	1554
Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1063	Céfazoline sodique.....	1555
Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1064	Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté	1558
Capsules d'iode (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique ..	1094	Céfixime	1560
Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique	1095	Céfépérazone sodique.....	6.6-5552
Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.)	6.3-4209	Céfotaxime sodique	1564
Capsules gastrorésistantes.....	773	Céfoxitine sodique	1566
Capsules intra-utérines	6.3-4245	Céfradine.....	1567
Capsules rectales.....	805	Ceftazidime pentahydratée.....	6.5-5165
Capsules vaginales.....	809	Ceftazidime pentahydratée avec du carbonate de sodium pour préparations injectables	6.5-5167
Captopril.....	1513	Ceftriaxone sodique.....	1572
Caractères (rubrique) dans les monographies (5.11.)	707	Céfuroxime axétil.....	1573
Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	6.3-4211	Céfuroxime sodique.....	1575
Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.).....	6.1-3573	Céliprolol (chlorhydrate de).....	1576
Carbachol.....	1514	Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain	6.6-5470
Carbamazépine	1515	Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	255
Carbasalate calcique	1516	Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.).....	261
Carbidopa	1517	Cellules souches hématopoïétiques humaines.....	6.3-4351
Carbimazol	1519	Cellulose (acétate butyrate de)	1579
Carbocistéine	1520	Cellulose (acétate de).....	6.3-4352
Carbomères	6.4-4904	Cellulose (acétate phtalate de).....	6.3-4353
Carbone (dioxyde de)	1522	Cellulose en poudre.....	6.3-4355
Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de).....	1061	Cellulose microcristalline.....	6.3-4358
Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.)	75	Cellulose microcristalline et carmellose sodique.....	1589
Carboplatine.....	6.5-5160	Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.)	267
Carboprost trométamol	1525	Cendres sulfuriques (2.4.14.).....	122
Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	1526	Cendres totales (2.4.16.)	123
Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	1527	Centaurée (petite)	1590
Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	1528	Cétirizine (dichlorhydrate de)	6.2-3965
Carboxyméthylcellulose calcique	1530	Cétobémidone (chlorhydrate de)	1593
Carboxyméthylcellulose sodique	1531	Cétostéaryle (isononanoate de)	1594
Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée ..	1532	Cétostéaryle (sulfate de) sodique	1594
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	6.5-5176	Cétostéarylique (alcool).....	1596
Carisoprodol.....	1529	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	6.2-3967
Carmellose calcique.....	1530	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B)	6.2-3968
Carmellose sodique	1531	Cétrimide	1600
Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	1589	Cétyle (palmitate de)	1601
Carmellose sodique faiblement substituée.....	1532	Cétylique (alcool)	1602
Carmustine	1533	Cétylpyridinium (chlorure de).....	1603
Carnauba (cire de)	1534	CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.)	260
Carprofène pour usage vétérinaire	6.3-4350	Charbon activé.....	6.3-4362
Carraghénanes.....	6.6-5549	Chardon marie.....	1604
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien	1008	Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	1606
Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés	1009	Chélidoïne.....	1607
Cartéolol (chlorhydrate de).....	1535	Chêne (écorce de)	1609
Carthame (fleur de).....	6.4-4906	Chénodésoxycholique (acide).....	1609
Carthame (huile de) raffinée	6.6-5550	Chiendent (rhizome de).....	1610
Cartographie peptidique (2.2.55) (5.8.).....	6.6-5462	Chitosane (chlorhydrate de)	6.5-5169
		Chlamydirose du chat - vaccin inactivé.....	936
		Chloral (hydrate de)	1612

Chlorambucil.....	1613	Cire d'abeille blanche.....	1672
Chloramine.....	3344	Cire d'abeille jaune.....	1673
Chloramphénicol.....	1613	Cire de carnauba.....	1534
Chloramphénicol (palmitate de).....	1614	Cisapride monohydraté.....	1674
Chloramphénicol (succinate sodique de).....	1616	Cisapride (tartrate de).....	1675
Chlorcyclizine (chlorhydrate de).....	1617	Cisplatine.....	6.3 -4372
Chlordiazépoxyde.....	1618	Citalopram (bromhydrate de).....	6.4 -4909
Chlordiazépoxyde (chlorhydrate de).....	1619	Citalopram (chlorhydrate de).....	6.4 -4911
Chlorhexidine (diacétate de).....	1621	Citrique (acide) anhydre.....	1677
Chlorhexidine (dichlorhydrate de).....	1622	Citrique (acide) monohydraté.....	1678
Chlorhexidine (digluconate de), solution de.....	1624	Citron (huile essentielle de).....	1679
Chlorhydrique (acide) concentré.....	1625	Citronnelle (huile essentielle de).....	1681
Chlorhydrique (acide) dilué.....	1626	Cladribine.....	1681
Chlorobutanol anhydre.....	1626	Clarithromycine.....	1684
Chlorobutanol hémihydraté.....	1627	Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302
Chlorocrésol.....	1627	Clazuril pour usage vétérinaire.....	1686
Chloroquine (phosphate de).....	1628	Cléopride (malate de).....	1687
Chloroquine (sulfate de).....	1629	Clémastine (fumarate de).....	6.1 -3668
Chlorothiazide.....	1630	Clenbutérol (chlorhydrate de).....	1691
Chlorphénamine (maléate de).....	6.1 -3665	Clindamycine (chlorhydrate de).....	1692
Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	1632	Clindamycine (phosphate de).....	1693
Chlorpropamide.....	1634	Clioquinol.....	1695
Chlorprothixène (chlorhydrate de).....	1635	Clobazam.....	1696
Chlortalidone.....	1637	Clobétasol (propionate de).....	1697
Chlortétracycline (chlorhydrate de).....	1638	Clobétasone (butyrate de).....	6.6 -5558
Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de).....	1104	Clodronate disodique tétrahydraté.....	6.2 -3970
Chlorures (2.4.4.).....	118	Clofazimine.....	1700
Chlorure stanneux dihydraté.....	1640	Clofibrate.....	1702
Cholécalférol.....	1641	Clomifène (citrate de).....	1703
Cholécalférol (concentrat de), forme huileuse.....	6.5 -5171	Clomipramine (chlorhydrate de).....	1704
Cholécalférol (concentrat de), forme hydrodispersible ..	6.5 -5172	Clonazépam.....	1706
Cholécalférol (concentrat de), forme pulvérulente..	6.5 -5174	Clonidine (chlorhydrate de).....	6.3 -4377
Choléra aviaire - vaccin inactivé.....	986	Clopamide.....	6.1 -3670
Cholérique - vaccin.....	818	Clorazépate dipotassique.....	1709
Cholérique - vaccin cryodesséché.....	818	Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	1710
Cholérique - vaccin oral inactivé.....	819	Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire.....	925
Cholestérol.....	1649	Clostridium novyi alpha (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1051
Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.).....	139	Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire.....	6.6 -5505
Chondroïtine (sulfate sodique de).....	6.3 -4370	Clostridium perfringens bêta (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1052
Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de.....	1089	Clostridium perfringens epsilon (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1053
Chromatographie d'exclusion (2.2.30.).....	50	Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire..	928
Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.).....	47	Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	930
Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.).....	76	Clotrimazole.....	6.1 -3671
Chromatographie liquide (2.2.29.).....	48	Clou de girofle.....	1713
Chromatographie sur couche mince (2.2.27.).....	45	Clou de girofle (huile essentielle de).....	1713
Chromatographie sur papier (2.2.26.).....	45	Cloxacilline sodique.....	1714
Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.).....	6.4 -4691	Clozapine.....	1716
Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'.....	6.2 -3925	Cocaïne (chlorhydrate de).....	1717
Chute de bille (viscosimètre à) - détermination de la viscosité (2.2.49.).....	89	Coccidiose pour le poulet - vaccin vivant.....	6.2 -3917
Chymotrypsine.....	1652	Coco (huile de) raffinée.....	6.6 -5559
Ciclopirox.....	1654	Cocoyle (caprylocaprate de).....	1720
Ciclopirox olamine.....	1655	Codéine.....	6.1 -3673
Ciclosporine.....	1657	Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	1722
Cilastatine sodique.....	6.1 -3666	Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	1724
Cilazapril.....	1660	Codéine (phosphate de) sesquihydraté.....	1726
Cimétidine.....	6.6 -5554	Codergocrine (mésilate de).....	6.3 -4378
Cimétidine (chlorhydrate de).....	6.6 -5556	Colchicine.....	1729
Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	1664	Colestyramine.....	1731
Cinéole.....	1665	Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé.....	937
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.).....	269	Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé ..	939
Cinnarizine.....	1666	Colistiméthate sodique.....	1732
Ciprofibrate.....	1668	Colistine (sulfate de).....	1733
Ciprofloxacine.....	1669	Colle-fibrine (nécessaire de).....	1735
Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	1670	Collyres.....	795

Colophane.....	1737	Copolymère basique de méthacrylate de butyle	1739
Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.)	23	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1).....	1740
Colza (huile de) raffinée.....	6.6-5560	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent.....	6.3-4380
Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	146	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1).....	1742
Complexe prothrombique humain	1737	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2).....	1743
Complexométriques - titrages (2.5.11.).....	146	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A).....	1744
Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.).....	6.6-5395	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B).....	1745
Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	6.6-5393	Copovidone.....	1746
Comprimés.....	773	Coquelicot (pétales de)	6.5-5176
Comprimés à libération modifiée	775	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	863
Comprimés à sucer	786	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843
Comprimés à utiliser dans la cavité buccale	776	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847
Comprimés dispersibles.....	775	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	849
Comprimés effervescents.....	775	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé..	851
Comprimés enrobés.....	774	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853
Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.)	6.3-4209	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3-4256
Comprimés gastro-résistants	775	Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.).....	250
Comprimés intra-utérins.....	6.3-4245	Coquelucheux, diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé..	865
Comprimés non enrobés.....	774	Coquelucheux, diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859
Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7) (5.8.).....	6.6-5462	Coquelucheux, diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861
Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.)	6.6-5424	Coquelucheux - vaccin adsorbé à cellules entières.....	6.6-5491
Comprimés orodispersibles.....	775	Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire.....	827
Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines	6.3-4245	Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire	829
Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales	809	Coriandre	1748
Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.)	298	Coriandre (huile essentielle de)	1749
Comprimés solubles	775	Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs (2.2.4.)	25
Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux.....	786	Cortisone (acétate de).....	1750
Comprimés vaginaux.....	809	Coton (huile de) hydrogénée	6.2-3973
Compte-gouttes (2.1.1.).....	15	Coton hydrophile	1753
Concentrat d'acétate d'α-tocophéryle (forme pulvérulente)	3327	Couche mince - chromatographie (2.2.27.).....	45
Concentrat de cholécalciférol, forme huileuse.....	6.5-5171	Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.)	154
Concentrat de cholécalciférol, forme hydrodispersible	6.5-5172	Crèmes.....	6.3-4248
Concentrat de cholécalciférol, forme pulvérulente ...	6.5-5174	Crésol brut.....	1754
Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse ..	3449	Croscarmellose sodique.....	6.5-5176
Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente.....	3450	Crospovidone	6.3-4383
Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émulsion	3451	Crotamiton	1757
Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61	Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques.....	1162
Concentré d'antithrombine III humaine.....	1298	Cuivre pour préparations homéopathiques	1163
Concept F_0 - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.)	6.3-4226	Cuivre (sulfate de) anhydre.....	1759
Conductivité (2.2.38.).....	63	Cuivre (sulfate de) pentahydraté	1759
Cône de houblon.....	6.1-3711	Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.).....	594
Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.)	6.6-5447	Cutanée (poudres pour application).....	6.3-4245
Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.)	6.2-3889	Cutanée (préparations liquides pour application)	789
Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	6.5-5075	Cutanée (préparations semi-solides pour application)	6.3-4247
Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.)	6.5-5079		
Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.)	319		
Contamination particulaire : particules visibles (2.9.20.) ..	322		
Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	6.5-5115		
Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.)	218		
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	6.5-5075		
Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.) ..	6.5-5079		

Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application).....	810	Dextranomère	1803
Cyanocobalamine.....	1760	Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.)... 64	
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de).....	1063	Dextrine.....	6.4 -4918
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de).....	1063	Dextrométhorphan (bromhydrate de).....	1809
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de).....	1064	Dextromoramide (tartrate de).....	1810
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de).....	1065	Dextropropoxyphène (chlorhydrate de).....	6.6 -5563
Cyclizine (chlorhydrate de).....	6.2 -3974	Dialyse péritonéale (solutions pour).....	3157
Cyclopentolate (chlorhydrate de).....	6.4 -4912	Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	983
Cyclophosphamide.....	1763	Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	984
Cynorrhodon.....	1764	Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé	943
Cyproheptadine (chlorhydrate de).....	6.5 -5178	Diazépan	1812
Cyprotérone (acétate de).....	1766	Diazoxide	1814
Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté	1767	Dibrompropamide (diisétionate de).....	1815
Cystine.....	1768	Dibutyle (phtalate de)	1816
Cytarabine	1769	Dichlorométhane.....	2569
Cytométrie en flux (2.7.24.).....	256	Dichroïsme circulaire (2.2.41.)	70
D		Diclazuril pour usage vétérinaire.....	1817
Dacarbazine.....	1773	Diclofénac potassique	1818
Daltéparine sodique	1775	Diclofénac sodique.....	1820
Danaparoïde sodique	1776	Dicloxacilline sodique	1821
Dapsone	1779	Dicyclovérine (chlorhydrate de).....	1823
Daunorubicine (chlorhydrate de).....	1780	Didanosine.....	1824
D-Camphre.....	1505	Diènestrol	1825
Décyle (oléate de).....	1781	Diéthylcarbazine (citrate de).....	1826
Déféroxamine (mésilate de)	1781	Diéthylène glycol (éther monoéthylique de).....	1829
Degré de coloration des liquides (2.2.2.).....	23	Diéthylène glycol (palmitostéarate de).....	1830
Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté		Diéthyle (phtalate de).....	6.1 -3678
pour usage vétérinaire.....	1783	Diéthylstilbestrol.....	1831
Déméclocycline (chlorhydrate de).....	1784	Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des	
Dénombrement microbien - essais (2.6.12.).....	6.5 -5075	particules (2.9.31.)	6.6 -5428
Densité (2.2.5.).....	26	Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides	
Densité d'un solide (2.2.42.).....	6.6 -5366	cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	6.3 -4211
Deptropine (citrate de).....	1785	Diffunisal.....	6.4 -4919
Déqualinium (chlorure de).....	1787	Digitale pourprée (feuille de)	1833
Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire.....	3389	Digitoxine.....	1835
Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine.....	3390	Digoxine	6.6 -5564
Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage		Dihydralazine (sulfate de) hydraté	6.1 -3679
humain	3391	Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de)	1840
Désagrégation des comprimés et des capsules		Dihydroergocristine (mésilate de)	1841
(2.9.1.).....	6.3 -4209	Dihydroergotamine (mésilate de).....	6.4 -4921
Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.).....	283	Dihydroergotamine (tartrate de)	1844
Desflurane	6.4 -4917	Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage	
Désipramine (chlorhydrate de)	1788	vétérinaire	6.2 -3979
Deslanoside	1789	Dihydrotachystérol	1848
Desmopressine.....	6.5 -5183	Diltiazem (chlorhydrate de).....	6.1 -3683
Désogestrel	1791	Dimenhydrinate.....	6.5 -5184
Désoxycortone (acétate de).....	1793	Dimercaprol.....	1852
Dessiccation - perte (2.2.32.)	56	Diméthylacétamide	1853
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.).....	32	Diméthylaniline, <i>N,N</i> (2.4.26.).....	134
Détermination des huiles essentielles dans les drogues		Diméthylsulfoxyde	1854
végétales (2.8.12.).....	269	Diméticone	6.2 -3981
Détermination des tanins dans les drogues végétales		Dimétindène (maléate de)	1855
(2.8.14.)	273	Dinoprostone	1858
Détermination potentiométrique de la concentration ionique		Dinoprost trométamol.....	1857
à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61	Diosmine	1860
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.).....	24	Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	133
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	1794	Dioxyde de carbone	1522
Dexaméthasone	1795	Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.)	6.3 -4181
Dexaméthasone (acétate de).....	1796	Dioxyde de soufre (2.5.29.).....	153
Dexaméthasone (isonicotinate de)	1798	Dioxyde de titane	6.4 -4999
Dexaméthasone (phosphate sodique de).....	1799	Diphényldramine (chlorhydrate de).....	1861
Dexchlorphéniramine (maléate de).....	1801	Diphénoxylate (chlorhydrate de)	1863
Dexpanthénol.....	1803	Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	841
Dextran 1 pour préparations injectables.....	6.3 -4387	Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite	
Dextran 40 pour préparations injectables.....	6.3 -4388	en antigène(s)	842
Dextran 60 pour préparations injectables.....	6.3 -4389	Diphérique (immunosérum).....	1042
Dextran 70 pour préparations injectables.....	6.3 -4390	Diphériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des	
		toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259

Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843	Dompéridone	1877
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Dompéridone (maléate de).....	1879
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849	Dopamine (chlorhydrate de).....	1881
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	851	Dopexamine (dichlorhydrate de).....	1882
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Dorzolamide (chlorhydrate de).....	1884
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3-4256	Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales (2.8.18.).....	275
Diphthérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859	Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.)	6.2-3879
Diphthérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.).....	6.2-3880
Diphthérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863	Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.).....	145
Diphthérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé..	865	Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	146
Diphthérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866	Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	245
Diphthérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.) ..	246
Diphthérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.).....	232	Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain (2.7.32.)	6.2-3881
Diphthérique - vaccin adsorbé.....	839	Dosage de l'inhibiteur de plasminine humaine (2.7.25.)	6.5-5094
Diphthérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène	840	Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.)	6.6-5411
Dipivéfrine (chlorhydrate de)	1864	Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.)	269
Diprophylline	1865	Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.)	251
Dipyridamole.....	1866	Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.)	245
Dirithromycine.....	6.1-3685	Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.).....	244
Disopyramide	1869	Dosage du facteur VIII de coagulation humain (2.7.4.)	230
Disopyramide (phosphate de).....	1870	Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.).....	253
Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle) ..	6.6-5642	Dosage du facteur X de coagulation humain (2.7.19.).....	251
Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent.....	6.3-4561	Dosage du facteur XI de coagulation humain (2.7.22.)	255
Dispositifs intraruminaux	776	Dosage - méthodes (2.5.)	143
Dispositifs transdermiques	777	Dosulépine (chlorhydrate de).....	1886
Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.)..	294	Doxapram (chlorhydrate de).....	1887
Dissolution apparente (2.9.43.).....	6.1-3561	Doxazosine (mésilate de).....	1888
Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.)..	294	Doxépine (chlorhydrate de)	6.4-4923
Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.).....	6.6-5415	Doxorubicine (chlorhydrate de).....	1892
Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.)..	353	Doxycycline (hyclate de)	1893
Dissolution (essai de) des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25)	324	Doxycycline monohydratée.....	1895
Dissolution intrinsèque (2.9.29.)	329	Doxylamine (hydrogénosuccinate de)	6.1-3688
Distillation - intervalle de (2.2.11.)	31	Drogues végétales.....	734
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.)	64	Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	269
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38) (5.8.)	6.6-5463	Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.).....	273
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.).....	6.6-5437	Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.).....	275
Disulfirame	1871	Drogues végétales - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.)	6.6-5411
Dithranol.....	1872	Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	276
DL-Méthionine	2557	Drogues végétales - métaux lourds dans les huiles grasses et dans les (2.4.27)	135
DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3334	Drogues végétales pour préparations homéopathiques ...	6.5-5137
Dobutamine (chlorhydrate de).....	1874	Drogues végétales (préparations à base de)	747
Docétaxel trihydraté.....	6.6-5566	Dropéridol.....	1898
Docosate sodique.....	1875	Drosipirone	6.5-5186
Dodécyle (gallate de).....	1876	Dydrogestérone	6.3-4391
		E	
		Eau (¹⁵ O) injectable	1066
		Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.)	268
		Eau hautement purifiée.....	6.3-4395
		Eau - microdosage (2.5.32.)	154
		Eau par entraînement - détermination (2.2.13.).....	32
		Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse	6.3-4595
		Eau pour préparations injectables.....	6.3-4397
		Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)	75
		Eau purifiée.....	6.3-4400

Eau - semi-microdosage (2.5.12.).....	147	Épirubicine (chlorhydrate d').....	1942
Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.).....	153	Ergocalciférol.....	6.3 -4402
Eau tritiée (³ H) (solution injectable d').....	1067	Ergométine (maléate d').....	1946
Ébastine.....	1909	Ergotamine (tartrate d').....	1947
Ébullition - point (2.2.12.).....	32	Érythritol.....	6.3 -4404
Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.).....	276	Érythromycine.....	1949
Echinacea angustifolia (racine d').....	1910	Érythromycine (estolate d').....	1952
Echinacea pallida (racine d').....	1912	Érythromycine (éthylsuccinate d').....	1954
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d').....	1914	Érythromycine (lactobionate d').....	1957
Echinacea purpurea (racine d').....	1916	Érythromycine (stéarate d').....	1959
Éconazole.....	1918	Érythroïétine (solution concentrée d').....	1962
Éconazole (nitrate d').....	1919	Ésérine (salicylate d').....	1966
Écorce de chêne.....	1609	Ésérine (sulfate d').....	1967
Écorce de prunier d'Afrique.....	2995	Eskétamine (chlorhydrate d').....	1968
Écorce de saule.....	6.1 -3784	Ésoméprazole magnésique trihydraté.....	6.3 -4405
Écorce de saule (extrait sec d').....	6.1 -3786	Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	6.6 -5405
Écoulement (2.9.16.).....	305	Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.).....	294
Édétate de chrome (⁵¹ Cr) (solution injectable d').....	6.2 -3925	Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.).....	6.6 -5415
Édétate disodique.....	1920	Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.).....	353
Édétique (acide).....	1921	Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	324
Édrophonium (chlorure d').....	1923	Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.).....	6.5 -5093
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.).....	6.6 -5447	Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.).....	205
Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.7.).....	6.1 -3569	Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral (2.6.19.).....	205
Électrodes à membrane sélective - détermination potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.).....	61	Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.).....	201
Electrophorèse (2.2.31) (5.8.).....	6.6 -5461	Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	6.6 -5401
Électrophorèse (2.2.31.).....	6.6 -5361	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.).....	305
Electrophorèse capillaire (2.2.47) (5.8.).....	6.6 -5461	Essais limites des impuretés (2.4.).....	117
Électrophorèse capillaire (2.2.47.).....	6.6 -5367	Essais limites - solutions étalons (4.1.2.).....	6.4 -4839
Éléments étrangers (2.8.2.).....	267	EST animales - produits comportant un risque de transmission.....	756
Éleuthérocoque.....	1923	EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	600
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	6.6 -5455	Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3.....	6.3 -4524
Éméastine (difumarate d').....	1926	Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3.....	6.3 -4526
Émétique (chlorhydrate d') heptahydraté.....	1927	Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.).....	268
Émétique (chlorhydrate d') pentahydraté.....	1928	Esters - indice (2.5.2.).....	143
Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.).....	37	Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38) (5.8.).....	6.6 -5463
Emplâtres médicamenteux.....	6.3 -4249	Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	6.6 -5437
Emulsions, solutions et suspensions intra-utérines.....	6.3 -4245	Estradiol (benzoate d').....	6.1 -3693
Énalaprilate dihydraté.....	1929	Estradiol hémihydraté.....	1971
Énalapril (maléate d').....	1931	Estradiol (valérate d').....	1972
Encens indien.....	1932	Estriol.....	1973
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé.....	881	Estrogènes conjugués.....	1975
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1027	Etacrynique (acide).....	6.5 -5191
Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d').....	756	Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc).....	1107
Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	600	Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	6.3 -4274
Endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	6.6 -5401	Étalons de référence (5.12.).....	711
Endotoxines bactériennes - recommandations pour la réalisation de l'essai (5.1.10.).....	6.6 -5448	Étamysylate.....	6.2 -3985
Énilconazole pour usage vétérinaire.....	1934	Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	6.3 -4407
Énoxaparine sodique.....	1935	Éthambutol (chlorhydrate d').....	6.1 -3694
Énoxolone.....	1936	Éthanol à 96 pour cent.....	1981
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	6.6 -5455	Éthanol anhydre.....	1983
Éphédrine anhydre.....	1938	Éthanol - teneur (2.9.10.).....	300
Éphédrine (chlorhydrate d').....	1939	Éther.....	1985
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique.....	1940	Éther anesthésique.....	1986
Éphédrine hémihydratée.....	1941	Éthinylestradiol.....	1987
Épicarpe et mésocarpe d'orange amère.....	6.3 -4532		
Épinastine (chlorhydrate d').....	6.6 -5571		
Épinéphrine.....	6.2 -3932		
Épinéphrine (tartrate d').....	1202		

Éthionamide.....	1988	F	
Éthosuximide.....	1989	Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	251
Éthylcellulose.....	1990	Facteur IX de coagulation humain.....	2020
Éthyle (acétate d').....	1992	Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	245
Éthylènediamine.....	1995	Facteurs de coagulation activés (2.6.22.).....	210
Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d').....	1996	Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.)..	245
Éthylèneglycol (monostéarate d').....	1996	Facteur VII de coagulation humain.....	2017
Éthyle (oléate d').....	1992	Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.).....	244
Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	1993	Facteur VIII de coagulation humain.....	6.6-5575
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique.....	1994	Facteur VIII de coagulation humain (ADNr).....	2019
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.).....	136	Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	230
Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	1997	Facteur Willebrand humain.....	2023
Étidronate disodique.....	1998	Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.).....	253
Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1108	Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.).....	251
Étiléfrine (chlorhydrate d').....	1999	Facteur XI de coagulation humain.....	2022
Étodolac.....	2000	Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.).....	255
Étofénamate.....	2002	Famotidine.....	2024
Étofylline.....	2004	Fébantel pour usage vétérinaire.....	2026
Étomidate.....	2005	Felbinac.....	2027
Étoposide.....	2006	Félodipine.....	2028
Eucalyptus (feuille d').....	2010	Félypressine.....	2029
Eucalyptus (huile essentielle d').....	6.2-3986	Fenbendazole pour usage vétérinaire.....	2031
Eugénol.....	2012	Fenbufène.....	2032
Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	306	Fénofibrate.....	2033
Evaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.).....	6.1-3569	Fénotérol (bromhydrate de).....	2034
Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.9.).....	610	Fenouil amer (fruit de).....	2036
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.).....	597	Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de.....	2037
Examétazime-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1109	Fenouil amer (parties aériennes de), huile essentielle des.....	6.5-5195
Exclusion - chromatographie (2.2.30.).....	50	Fenouil doux (fruit de).....	2038
Extrait aqueux sec de valériane.....	6.4-5003	Fentanyl.....	2039
Extrait fluide de matricaire.....	6.2-4026	Fentanyl (citrate de).....	2041
Extrait fluide éthanolique titré de réglisse.....	6.2-4085	Fenticonazole (nitrate de).....	2042
Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine.....	1334	Fenugrec.....	2044
Extrait fluide titré de quinquina.....	3013	Fer (2.4.9.).....	121
Extrait fluide titré d'ipécacuanha.....	2335	Fermentation (produits de).....	756
Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	3417	Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413
Extraits.....	6.1-3579	Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.).....	376
Extrait sec d'écorce de saule.....	6.1-3786	Fermetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	405
Extrait sec de feuille d'artichaut.....	6.6-5528	Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	382
Extrait sec de feuille de boldo.....	6.1-3654	Fer pour préparations homéopathiques.....	1164
Extrait sec de feuille de mélisse.....	6.6-5616	Ferrique (chlorure) hexahydraté.....	2044
Extrait sec de feuille de menthe poivrée.....	6.4-4970	Feuille d'artichaut.....	6.6-5526
Extrait sec de feuille d'olivier.....	6.4-4977	Feuille d'artichaut (extrait sec de).....	6.6-5528
Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	6.6-5534	Feuille d'aubépine (fleur et).....	6.6-5533
Extrait sec de passiflore.....	2806	Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de..	1334
Extrait sec de réglisse pour aromatisation.....	6.1-3777	Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de.....	6.6-5534
Extrait sec d'harpagophyton.....	2211	Feuille de belladone.....	1371
Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	1606	Feuille de belladone (extrait sec titré de).....	6.3-4331
Extrait sec purifié et titré de fruit frais de myrtille... 6.4-4971		Feuille de belladone (teinture titrée de).....	1373
Extrait sec quantifié de millepertuis.....	6.3-4508	Feuille de boldo.....	1428
Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo.....	6.1-3699	Feuille de bouleau.....	6.2-3948
Extrait sec titré d'aloès.....	6.2-3935	Feuille de busserole.....	6.1-3655
Extrait sec titré de bourdaine.....	6.5-5150	Feuille de digitale pourprée.....	1833
Extrait sec titré de cascara.....	1543	Feuille de frêne.....	2114
Extrait sec titré de feuille de belladone.....	6.3-4331	Feuille de ginkgo.....	6.5-5207
Extrait sec titré de feuille de séné.....	6.3-4579	Feuille de guimauve.....	2201
Extrait sec titré d'opium.....	2739	Feuille de lierre.....	2438
Extraits fluides.....	6.1-3579	Feuille de mauve.....	6.3-4496
Extraits mous ou fermes.....	6.1-3580	Feuille de mélisse.....	6.4-4969
Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.).....	274	Feuille de mélisse (extrait sec de).....	6.6-5616
Extraits - résidu sec (2.8.16.).....	274	Feuille de menthe poivrée.....	6.6-5617
Extraits secs.....	6.1-3580	Feuille de menthe poivrée (extrait sec de).....	6.4-4970
		Feuille de sauge officinale.....	3078

Feuille de sauge trilobée	3080	Flumazénil	2062
Feuille de séné.....	3092	Flumazénil (<i>N</i> -[¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1070
Feuille de séné (extrait sec titré de).....	6.3-4579	Fluméquine	2064
Feuille de stramoine.....	3202	Flumétasone (pivalate de).....	2065
Feuille d'eucalyptus.....	2010	Flunarizine (dichlorhydrate de).....	2066
Feuille de verveine odorante	6.3-4627	Flunitrazépam.....	2068
Feuille d'hamamélis.....	6.1-3709	Flunixinine méglumine pour usage vétérinaire.....	2069
Feuille d'olivier.....	6.3-4523	Fluocinolone (acétonide de).....	2070
Feuille d'olivier (extrait sec de).....	6.4-4977	Fluocortolone (pivalate de).....	2071
Feuille d'ortie.....	2753	Fluorescéine.....	2073
Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2045	Fluorescéine sodique	2074
Fibrine (colle-), nécessaire de	1735	Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.)	62
Fibrinogène humain.....	2047	Fluorimétrie (2.2.21.)	37
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	945	Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de).....	1072
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture)	832	Fluorouracile	2076
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire	1036	Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de.....	1089
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	6.1-3604	Fluorures (2.4.5.)	118
Filgrastim (solution concentrée de).....	6.3-4411	Fluoxétine (chlorhydrate de).....	2077
Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1129	Flupentixol (dichlorhydrate de).....	2079
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1141	Fluphénazine (décanoate de).....	2083
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1142	Fluphénazine (dichlorhydrate de).....	2081
Fils chirurgicaux, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Fluphénazine (énantate de).....	2084
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Flurazépam (monochlorhydrate de)	2086
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Flurbiprofène	6.5-5197
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	1131	Fluspirilène	2088
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144	Flutamide.....	2089
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1134	Fluticasone (propionate de).....	2090
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles	1136	Flutrimazole	2092
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1145	Fluvastatine sodique	6.4-4927
Filtres de verre fritté	15	Fluvoxamine (maléate de).....	6.3-4414
Finastéride.....	2048	Focalisation isoélectrique (2.2.54) (5.8.).....	6.6-5461
Finesse des poudres (2.9.35.).....	6.2-3897	Focalisation isoélectrique (2.2.54.)	6.6-5373
Flavoxate (chlorhydrate de).....	2049	Foie de morue d'élevage (huile de).....	6.3-4415
Flécaïnide (acétate de).....	2050	Foie de morue (huile de) (type A).....	6.3-4420
Fleur d'arnica	6.3-4309	Foie de morue (huile de) (type B)	6.3-4424
Fleur d'aubépine (feuille et)	6.6-5533	Folique (acide)	2102
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de ..	1334	Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.)	6.5-5093
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	6.6-5534	Formaldéhyde libre (2.4.18.).....	123
Fleur de bouillon blanc	1431	Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent.....	2104
Fleur de camomille romaine.....	1504	Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.).....	6.6-5415
Fleur de carthame	6.4-4906	Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.) ..	353
Fleur de lavande.....	2409	Formotérol (fumarate de) dihydraté	2105
Fleur de matricaire	2514	Foscarnet sodique hexahydraté.....	6.5-5198
Fleur de mauve.....	2518	Fosfomycine calcique	2108
Fleur de sureau	3241	Fosfomycine sodique	2110
Fleur de tilleul	3319	Fosfomycine trométamol.....	2111
Fleur d'oranger amer	6.3-4533	Framycétine (sulfate de).....	2112
Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	2670	Frêne (feuille de).....	2114
Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7) (5.8.) ..	6.6-5462
Flubendazole	2052	Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.).....	6.6-5424
Flucloxacilline magnésique octahydratée	6.2-3991	Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.)	352
Flucloxacilline sodique	2053	Fructose	2115
Fluconazole.....	2055	Fruit d'anis.....	1294
Flucytosine	2057	Fruit de fenouil amer	2036
Fludarabine (phosphate de).....	2058	Fruit de fenouil amer (huile essentielle de)	2037
Fludésoxyglucose (¹⁸ F) (solution injectable de).....	6.2-3926	Fruit de fenouil doux	2038
Fludrocortisone (acétate de)	2061	Fruit de gattilier	6.2-3997
		Fruit de sabal	3063
		Fruit de schisandra de Chine	6.3-4578
		Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie	3090
		Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely	3091
		Fruit frais de myrtille	6.1-3750
		Fruit frais de myrtille (extrait sec purifié et titré de) ..	6.4-4971
		Fruit sec de myrtille	2641
		Fucus	3427
		Fumarate ferreux	2116
		Fumeterre	2117

Furonculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés.....	6.2-3916	Glycérol (distéarate de).....	2164
Furosémide.....	2119	Glycérol (monocaprylate de).....	2165
Fusidique (acide).....	2120	Glycérol (monocaprylocaprate de).....	2166
Fusion instantanée (2.2.16.).....	34	Glycérol (monolinoléate de).....	2167
G		Glycérol (mono-oléate de).....	6.3-4435
Gaïacol.....	6.5-5203	Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	2169
Galactomannane du guar.....	6.6-5586	Glycérol (triacétate de).....	3355
Galactose.....	6.3-4431	Glycérile (trinitrate de), solution de.....	6.4-4932
Gallamine (triéthiodure de).....	2127	Glycine.....	2172
Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de.....	1074	Glycyrrhizate d'ammonium.....	1276
Ganciclovir.....	6.6-5579	Gomme adragante.....	6.3-4436
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi).....	1043	Gomme arabe.....	6.3-4438
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens) ..	1044	Gomme arabe (nébulisat de).....	6.4-4933
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum)	1045	Gommes à mâcher médicamenteuses.....	778
Gangreneux (immunosérum) polyvalent.....	1046	Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.).....	324
Gargarisme (solutions pour).....	784	Gommes laques.....	6.2-4004
Gattilier (fruit de).....	6.2-3997	Gomme xanthane.....	6.4-4934
Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.).....	6.3-4182	Gonadoréline (acétate de).....	2181
Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.).....	6.3-4181	Gonadotropine chorionique.....	2182
Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.).....	152	Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire... ..	2183
Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.).....	6.3-4181	Gonflement - indice (2.8.4.).....	267
Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.).....	159	Goséréline.....	2184
Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr)).....	1080	Goutte - point (2.2.17.).....	34
Gaz - teneur en eau (2.5.28.).....	153	Gouttes buvables.....	791
Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.).....	17	Graine de lin.....	2439
Gélatine.....	6.3-4431	Graine de psyllium.....	2997
Gel de phosphate d'aluminium.....	6.3-4291	Graine d'ispaghul.....	2359
Gels.....	6.3-4249	Graine d'ispaghul (tégument de la).....	2360
Gels injectables.....	799	Graisse de laine.....	2186
Gélules.....	772	Graisse de laine (alcools de).....	1215
Gemcitabine (chlorhydrate de).....	2131	Graisse de laine hydratée.....	2190
Gemfibrozil.....	6.6-5580	Graisse de laine hydrogénée.....	2192
Genièvre.....	2134	Gramicidine.....	2193
Genièvre (huile essentielle de).....	2135	Grande camomille.....	1503
Gentamicine (sulfate de).....	2136	Granisétron (chlorhydrate de).....	6.3-4441
Gentiane (racine de).....	2138	Granulés.....	778
Gentiane (teinture de).....	2139	Granulés à libération modifiée.....	779
Germes de blé (huile de) raffinée.....	6.6-5582	Granulés effervescents.....	779
Germes de blé (huile de) vierge.....	6.6-5582	Granulés enrobés.....	779
Gestodène.....	6.5-5204	Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.).....	352
Gingembre.....	6.2-3998	Granulés gastrorésistants.....	779
Gingivales (solutions).....	785	Granulométrie (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302
Gingivaux (comprimés).....	786	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface).....	869
Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de).....	6.1-3699	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	6.4-4861
Ginkgo (feuille de).....	6.5-5207	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal) ..	874
Ginseng.....	2142	Grippal - vaccin inactivé à virion entier.....	876
Glibenclamide.....	2144	Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	6.4-4863
Gliclazide.....	2146	Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté.....	880
Glimépiride.....	2173	Grippe équine - vaccin inactivé.....	947
Glipizide.....	6.6-5582	Grippe porcine - vaccin inactivé.....	949
Glossaire.....	771	Griséofulvine.....	2196
Glossaire (formes pharmaceutiques).....	771	Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.).....	109
Glucagon humain.....	2149	Guaifénésine.....	2197
Glucosate ferreux.....	6.3-4433	Guanéthidine (monosulfate de).....	2199
Glucosate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1111	Guar.....	6.6-5585
Glucose anhydre.....	2152	Guar (galactomannane du).....	6.6-5586
Glucose liquide.....	6.2-3999	Guimauve (feuille de).....	2201
Glucose liquide (nébulisat de).....	6.4-4931	Guimauve (racine de).....	2202
Glucose monohydraté.....	2155		
Glutamique (acide).....	2156		
Glutathion.....	6.1-3701		
Glycérides hémi-synthétiques solides.....	6.3-4435	H	
Glycérol.....	2160	Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	843
Glycérol à 85 pour cent.....	2161		
Glycérol (dibéhénate de).....	2163		

Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	6.3-4256	Histamine (dichlorhydrate d')	2225
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	861	Histamine (phosphate d')	2226
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	847	Histidine	2226
Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	6.3-4253	Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	2227
Halofantrine (chlorhydrate d')	2205	Homatropine (bromhydrate d')	2228
Halopéridol.....	2206	Homatropine (méthylbromure d')	2230
Halopéridol (décanoate d').....	2207	Homéopathiques (préparations).....	1156
Halothane	2209	Homéopathiques (préparations), abeille domestique pour	1157
Hamamélis (feuille d')	6.1-3709	Homéopathiques (préparations), ail pour	1158
Harmonisation des pharmacopées (5.8.)	6.6-5461	Homéopathiques (préparations), anacardier d'Orient pour	1159
Harpagophyton (extrait sec d')	2211	Homéopathiques (préparations), arsénieux (anhydride) pour	1161
Harpagophyton (racine d').....	6.2-4009	Homéopathiques (préparations), baryum (chlorure de) dihydraté pour.....	1161
Hélium	2213	Homéopathiques (préparations), cadmium (sulfate de) hydraté pour	1162
Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre par méthode indirecte (2.6.20.)	207	Homéopathiques (préparations), calcium (iodure de) tétrahydraté pour.....	1161
Hémodiafiltration (solutions pour hémodiafiltration et pour)	3162	Homéopathiques (préparations), cuivre (acétate de) monohydraté pour	1162
Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	6.3-4595	Homéopathiques (préparations), cuivre pour.....	1163
Hémodialyse (solutions concentrées pour)	3160	Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour	6.5-5137
Hémodialyse (solutions pour)	3160	Homéopathiques (préparations), fer pour	1164
Hémodiafiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration	3162	Homéopathiques (préparations), jusquiame noire pour ..	1165
Héparine calcique	6.4-4939	Homéopathiques (préparations), lierre grim pant pour ...	1166
Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	245	Homéopathiques (préparations), millepertuis pour	1167
Héparines de basse masse moléculaire	2216	Homéopathiques (préparations), ortie dioïque pour	1168
Héparine sodique	6.4-4940	Homéopathiques (préparations), safran pour	1169
Héparine - titrage (2.7.5.)	231	Homéopathiques (préparations), teintures mères pour ..	1157
Hépatite A (immunoglobuline humaine de l')	2283	Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	6.1-3625
Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	834	Houblon (cône de)	6.1-3711
Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	248	Huile d'amande raffinée	6.6-5516
Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé	6.6-5499	Huile d'amande vierge	6.6-5517
Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal.....	6.6-5493	Huile d'arachide hydrogénée	6.2-3939
Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	866	Huile d'arachide raffinée.....	6.6-5526
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	843	Huile de bourrache raffinée	6.6-5539
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	849	Huile de carthame raffinée	6.6-5550
Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé.....	834	Huile de coco raffinée.....	6.6-5559
Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.)	249	Huile de colza raffinée.....	6.6-5560
Hépatite B (ADNr) - vaccin.....	838	Huile de coton hydrogénée.....	6.2-3973
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	2283	Huile de foie de morue d'élevage	6.3-4415
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l'), pour administration par voie intraveineuse.....	2284	Huile de foie de morue (type A).....	6.3-4420
Hépatite C - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques pour la détection de l'ARN du virus VHC dans les mélanges de plasma	207	Huile de foie de morue (type B).....	6.3-4424
Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant	1029	Huile de germes de blé raffinée.....	6.6-5582
Heptaminol (chlorhydrate d')	2219	Huile de germes de blé vierge	6.6-5582
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	980	Huile de lin vierge.....	6.6-5606
Hexamidine (diisétionate d')	2220	Huile de maïs raffinée	6.6-5614
Hexétidine.....	2221	Huile de poisson riche en acides oméga-3	2906
Hexobarbital.....	2222	Huile de ricin hydrogénée.....	3036
Hexosamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.)	149	Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479
Hexylrésorcinol.....	2223	Huile de ricin polyoxyéthylénée	2481
Histamine (2.6.10.).....	174	Huile de ricin raffinée	3037
		Huile de ricin vierge	3038
		Huile de saumon d'élevage.....	3082
		Huile de sésame raffinée	6.6-5661
		Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
		Huile de soja hydrogénée.....	6.2-4093
		Huile de soja raffinée	6.6-5664
		Huile de tournesol raffinée.....	6.6-5677
		Huile d'olive raffinée.....	6.6-5631
		Huile d'olive vierge.....	6.6-5632
		Huile d'onagre raffinée.....	6.6-5633
		Huile essentielle d'anis	1295
		Huile essentielle d'aspic	6.5-5143
		Huile essentielle de badiane	1359

Huile essentielle de cannellier	6.2-3954	Hydrocotyle	2244
Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan.....	6.2-3955	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent	2246
Huile essentielle de carvi.....	1540	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent.....	2246
Huile essentielle de citron.....	1679	Hydromorpnone (chlorhydrate d')	2247
Huile essentielle de citronnelle.....	1681	Hydroxocobalamine (acétate d')	2248
Huile essentielle de clou de girofle.....	1713	Hydroxocobalamine (chlorure d').....	2250
Huile essentielle de coriandre.....	1749	Hydroxocobalamine (sulfate d')	2251
Huile essentielle de feuille de cannellier dit de Ceylan	1508	Hydroxycarbamide	2252
Huile essentielle de fleur d'oranger amer.....	2670	Hydroxyéthylcellulose.....	2253
Huile essentielle de fruit de fenouil amer.....	2037	Hydroxyéthyle (salicylate d')	2255
Huile essentielle de genièvre.....	2135	Hydroxyéthylméthylcellulose	2571
Huile essentielle de lavande	2410	Hydroxyle - indice (2.5.3.).....	143
Huile essentielle de mandarine.....	2506	Hydroxypropylbétadex.....	6.3-4449
Huile essentielle de matricaire.....	2516	Hydroxypropylcellulose	2258
Huile essentielle de mélaleuca.....	2528	Hydroxypropylméthylcellulose.....	6.3-4450
Huile essentielle de menthe poivrée.....	2534	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d')	6.3-4452
Huile essentielle de néroli.....	2670	Hydroxyzine (chlorhydrate d')	2259
Huile essentielle de noix muscade	6.2-4046	Hymécromone.....	2260
Huile essentielle de pin de montagne	2882	Hyoscine.....	3084
Huile essentielle de pin sylvestre.....	2883	Hyoscine (bromhydrate de).....	3085
Huile essentielle de romarin.....	3053	Hyoscine (butylbromure de)	3087
Huile essentielle de sauge d'Espagne	6.2-4089	Hyoscyamine (sulfate d')	2261
Huile essentielle de sauge sclérée.....	3079	Hypromellose	6.3-4450
Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer.....	6.5-5195	Hypromellose (phtalate d').....	6.3-4452
Huile essentielle de térébenthine, type Pinus pinaster ...	3263	I	
Huile essentielle de thym	3301	Ibuprofène	6.1-3721
Huile essentielle d'eucalyptus.....	6.2-3986	ICH (5.8.).....	6.6-5461
Huile essentielle d'orange douce.....	2745	Ichtammol.....	6.3-4457
Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha arvensis	2531	Identification (2.3.).....	109
Huiles essentielles.....	737	Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	6.6-5389
Huiles essentielles - détermination dans les drogues végétales (2.8.12.)	269	Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	113
Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	269	Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.)..	128
Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.).....	268	Idoxuridine	2272
Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.).....	268	Ifosfamide	2273
Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.)	268	Imipénem	2275
Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentiels résinifiées (2.8.7.).....	268	Imipramine (chlorhydrate d')	6.5-5217
Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.).....	268	Immunochimiques - méthodes (2.7.1.).....	223
Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.)	268	Immunoglobuline - activité anticomplémentaire (2.6.17.).....	6.6-5405
Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	124	Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T pour usage humain	2277
Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles (2.8.7.)	268	Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.)....	6.5-5093
Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	124	Immunoglobuline humaine anti-D	6.2-4016
Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	6.6-5389	Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.).....	246
Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.)....	124	Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par voie intraveineuse.....	2281
Huiles grasses - métaux lourds dans les drogues végétales et dans les (2.4.27)	135	Immunoglobuline humaine de la varicelle.....	2282
Huiles grasses - stérols (2.4.23.).....	127	Immunoglobuline humaine de la varicelle pour administration par voie intraveineuse.....	2282
Huiles grasses végétales.....	6.4-4857	Immunoglobuline humaine de l'hépatite A	2283
Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.)	6.6-5395	Immunoglobuline humaine de l'hépatite B	2283
Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.)	139	Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour administration par voie intraveineuse.....	2284
Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.).....	6.1-3547	Immunoglobuline humaine normale.....	6.6-5595
Hyaluronidase.....	2232	Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse.....	6.6-5597
Hydralazine (chlorhydrate d')	2233	Immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.)	6.5-5088
Hydrastis	6.6-5591	Immunoglobuline humaine rabique	2288
Hydrochlorothiazide.....	6.4-4941	Immunoglobuline humaine rougeoleuse.....	2290
Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté.....	6.4-4942	Immunoglobuline humaine rubéoleuse.....	2290
Hydrocortisone	6.5-5211	Immunoglobuline humaine tétanique.....	2290
Hydrocortisone (acétate d')	2241	Immunosérum antivenimeux de vipère européenne.....	1041
Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d')	2243	Immunosérum botulinique	1041

Immunosérum Clostridium novyi alpha pour usage vétérinaire	1051	Insuline humaine	2302
Immunosérum Clostridium perfringens bêta pour usage vétérinaire	1052	Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d')	2305
Immunosérum Clostridium perfringens epsilon pour usage vétérinaire	1053	Insuline-isophane (préparation injectable d')	2306
Immunosérum diphtérique	1042	Insuline lispro	2306
Immunosérum gangreneux (Clostridium novyi)	1043	Insuline porcine	2308
Immunosérum gangreneux (Clostridium perfringens)	1044	Insuline (préparations injectables d')	2311
Immunosérum gangreneux (Clostridium septicum)	1045	Insuline soluble (préparation injectable d')	2314
Immunosérum gangreneux polyvalent	1046	Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d')	2314
Immunosérums d'origine animale pour usage humain ...	740	Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d')	2314
Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.)	148	Insuline-zinc (suspension injectable d')	2315
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.)	6.1-3569	Interféron alfa-2 (solution concentrée d')	2316
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.)	597	Interféron bêta-1a (solution concentrée d')	6.5-5218
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.)	610	Interféron gamma-1b (solution concentrée d')	2319
Immunosérums pour usage vétérinaire	743	Interférons - titrage (5.6.)	675
Immunosérum tétanique pour usage humain	1047	Intervalle de distillation (2.2.11.)	31
Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire	1055	Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire	787
Implants	799	Intraruminaux (dispositifs)	776
Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.)	124	Intra-utérines (capsules)	6.3-4245
Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.)	6.5-5115	Intra-utérines (mousses)	6.3-4245
Indapamide	2292	Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire	6.3-4245
Indicateurs biologiques de stérilisation (5.1.2.)	565	Intra-utérines (préparations semi-solides)	6.3-4245
Indicateurs - correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration (2.2.4.)	25	Intra-utérines (solutions) à diluer	6.3-4245
Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.)	6.3-4227	Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions)	6.3-4245
Indice d'acide (2.5.1.)	143	Intra-utérins (bâtons)	6.3-4245
Indice d'amertume (2.8.15.)	274	Intra-utérins (comprimés)	6.3-4245
Indice d'anisidine (2.5.36.)	159	Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d')	1076
Indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.) ..	259	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnostique	1078
Indice de gonflement (2.8.4.)	267	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeutique	1079
Indice de peroxyde (2.5.5.)	144	Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques	6.6-5509
Indice de réfraction (2.2.6.)	27	Iode	2322
Indice de saponification (2.5.6.)	145	Iode - indice (2.5.4.)	143
Indice d'esters (2.5.2.)	143	Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d') ..	1090
Indice d'hydroxyle (2.5.3.)	143	Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d') ..	1091
Indice d'iode (2.5.4.)	143	Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1092
Indice stomatique et stomates (2.8.3.)	267	Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')	1093
Indinavir (sulfate d')	2293	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique	1094
Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de	1074	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique	1095
Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de	1075	Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1096
Indométacine	2296	Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d')	1097
Infrarouge (proche) - spectrophotométrie (2.2.40.)	66	Iohexol	2323
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.)	41	Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.)	109
Inhalation (préparations pour)	800	Iopamidol	2326
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.)	306	Iopanoïque (acide)	2328
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain	6.2-4019	Iopromide	6.5-5221
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain - dosage (2.7.32.)	6.2-3881	Iotalamique (acide)	2329
Inhibiteur de plasmine humaine - dosage (2.7.25.)	6.5-5094	Iotrolane	2331
Innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.9.)	610	Ioxaglique (acide)	2334
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.)	597	Ipécacuanha (extrait fluide titré d')	2335
Inositol, <i>myo</i>	2296	Ipécacuanha (poudre titrée d')	6.2-4020
Insaponifiable (2.5.7.)	145	Ipécacuanha (racine d')	2337
Inserts ophtalmiques	796	Ipécacuanha (teinture titrée d')	2338
Insuline aspartate	2297	Ipratropium (bromure d')	6.2-4021
Insuline biphasique (préparation injectable d')	2300	Irrigation (préparations pour)	804
Insuline bovine	2300	Isoconazole	2341
		Isoconazole (nitrate d')	2342
		Isoélectrique - focalisation (2.2.54) (5.8.)	6.6-5461
		Isoélectrique - focalisation (2.2.54.)	6.6-5373
		Isoflurane	2344

Isoleucine.....	2345	Lévofofolinate calcique pentahydraté.....	2425
Isomalt.....	2346	Lévomenthol.....	2428
Isoniazide.....	2347	Lévomépromazine (chlorhydrate de).....	2429
Isoprénaline (chlorhydrate d').....	2348	Lévomépromazine (maléate de).....	2430
Isoprénaline (sulfate d').....	2349	Lévométhadone (chlorhydrate de).....	6.5 -5231
Isopropyle (myristate d').....	2350	Lévonorgestrel.....	2433
Isopropyle (palmitate d').....	2351	Lévothyroxine sodique.....	2434
Isopropylique (alcool).....	2351	Lichen d'Islande.....	2435
Isosorbide (dinitrate d') dilué.....	2353	Lidocaïne.....	6.1 -3731
Isosorbide (mononitrate d') dilué.....	2354	Lidocaïne (chlorhydrate de).....	2437
Isotrétinoïne.....	2356	Lierre (feuille de).....	2438
Isoxsuprine (chlorhydrate d').....	2357	Lierre grimpant pour préparations homéopathiques.....	1166
Ispaghul (graine d').....	2359	Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.).....	21
Ispaghul (graine d'), tégument de la.....	2360	Lincomycine (chlorhydrate de).....	2440
Isradipine.....	2360	Lin (graine de).....	2439
Itraconazole.....	6.4 -4947	Lin (huile de) vierge.....	6.6 -5606
Ivermectine.....	2364	Linoléiques (macrogolglycérides).....	2475
J			
Josamycine.....	2371	Liothyronine sodique.....	6.4 -4954
Josamycine (propionate de).....	2372	Liquide - chromatographie (2.2.29.).....	48
Jusquiame noire pour préparations homéopathiques.....	1165	Liquides - degré de coloration (2.2.2.).....	23
K			
Kanamycine (monosulfate de).....	2377	Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1.).....	21
Kanamycine (sulfate acide de).....	2378	Liquides (préparations) pour application cutanée.....	789
Kaolin lourd.....	6.3 -4465	Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	785
Karkadé.....	6.1 -3727	Liquides (préparations) pour usage oral.....	790
Kétamine (chlorhydrate de).....	2381	Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée.....	810
Kétoconazole.....	2382	Lisinopril dihydraté.....	2444
Kétoprofène.....	2383	Lithium (carbonate de).....	2445
Kétorolac trométamol.....	2385	Lithium (citrate de).....	2446
Kétotifène (hydrogénofumarate de).....	2387	Livèche (racine de).....	2447
Kola.....	2388	L-Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1081
Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation).....	1080	Lobéline (chlorhydrate de).....	2447
L			
Labétalol (chlorhydrate de).....	2393	Lomustine.....	2449
Lactique (acide).....	2394	Lopéramide (chlorhydrate de).....	2450
Lactique (acide), (S)-.....	2395	Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	2452
Lactitol monohydraté.....	6.5 -5227	Loratadine.....	6.6 -5606
Lactobionique (acide).....	2397	Lorazépam.....	2455
Lactose anhydre.....	6.5 -5228	Losartan potassique.....	6.4 -4956
Lactose monohydraté.....	6.5 -5230	Lovastatine.....	6.6 -5609
Lactulose.....	6.3 -4473	Lymécycline.....	6.1 -3734
Lactulose liquide.....	6.3 -4475	Lynestrérol.....	6.3 -4483
Lamivudine.....	2405	Lyophilisats oraux.....	776
Lamotrigine.....	6.6 -5603	Lysine (acétate de).....	2461
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.).....	15	Lysine (chlorhydrate de).....	2462
Lansoprazole.....	6.6 -5605	M	
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1003	Macrogol 15 (hydroxystéarate de).....	2470
Lauriques (macrogolglycérides).....	2474	Macrogol 20 glycérol (monostéarate de).....	2480
Lauromacrogol 400.....	6.3 -4479	Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de).....	6.3 -4487
Lavande (fleur de).....	2409	Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de).....	2478
Lavande (huile essentielle de).....	2410	Macrogol (éther cétostéarylique de).....	2467
Léflunomide.....	2411	Macrogol (éther laurique de).....	2468
Leptospirose bovine - vaccin inactivé.....	951	Macrogol (éther oléique de).....	2468
Leptospirose canine - vaccin inactivé.....	952	Macrogol (éther stéarylique de).....	2469
Létrozole.....	2413	Macrogolglycérides caprylocapriques.....	2473
Leucine.....	2414	Macrogolglycérides lauriques.....	2474
Leucose féline - vaccin inactivé.....	954	Macrogolglycérides linoléiques.....	2475
Leuproréline.....	2415	Macrogolglycérides oléiques.....	2476
Lévamisole (chlorhydrate de).....	6.4 -4953	Macrogolglycérides stéariques.....	2477
Lévamisole pour usage vétérinaire.....	2418	Macrogolglycérol (cocoates de).....	2479
Lévocabastine (chlorhydrate de).....	2419	Macrogolglycérol (hydroxystéarate de).....	2479
Lévocarnitine.....	2421	Macrogolglycérol (ricinoléate de).....	2481
Lévodopa.....	2422	Macrogol (oléate de).....	2471
Lévodropropizine.....	6.3 -4482	Macrogols.....	2482
		Macrogol (stéarate de).....	2472
		Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	6.3 -4270
		Magaldrate.....	6.3 -4487

Magnésium (2.4.6.)	118	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	384
Magnésium (acétate de) tétrahydraté	2485	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391
Magnésium (aspartate de) dihydraté	2486	Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	361
Magnésium (carbonate de) léger	6.4-4961	Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.).....	361
Magnésium (carbonate de) lourd.....	6.5-5237	Matricaire (extrait fluide de).....	6.2-4026
Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté	2488	Matricaire (fleur de).....	2514
Magnésium (chlorure de) hexahydraté	2489	Matricaire (huile essentielle de).....	2516
Magnésium (citrate de) anhydre.....	6.4-4961	Mauve (feuille de).....	6.3-4496
Magnésium (citrate de) dodécahydraté.....	6.6-5613	Mauve (fleur de).....	2518
Magnésium (citrate de) nonahydraté.....	6.6-5613	Mébendazole	2518
Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.)	118	Mébrofénine - technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	6.3-4271
Magnésium (gluconate de).....	6.1-3739	Méclozine (chlorhydrate de).....	2519
Magnésium (glycérophosphate de)	2490	Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14.).....	6.6-5467
Magnésium (hydroxyde de).....	2491	Médicaments immunologiques à usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.)	6.5-5111
Magnésium (lactate de) dihydraté.....	2492	Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)....	1113
Magnésium (oxyde de) léger.....	6.4-4962	Médronique (acide) pour préparations radiopharmaceutiques	6.5-5133
Magnésium (oxyde de) lourd.....	6.4-4963	Médroxyprogestérone (acétate de).....	2520
Magnésium (peroxyde de).....	2494	Méfénamique (acide).....	6.6-5615
Magnésium (pidolate de).....	2495	Méfloquine (chlorhydrate de).....	2524
Magnésium (silicate de) et d'aluminium	6.3-4292	Mégestrol (acétate de).....	2525
Magnésium (stéarate de)	6.5-5237	Méglumine.....	2527
Magnésium (sulfate de) heptahydraté	2498	Mélaleuca (huile essentielle de).....	2528
Magnésium (trisilicate de).....	2498	Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation ..	6.3-4557
Maïs (amidon de).....	6.3-4295	Métilot.....	2529
Maïs (huile de) raffinée.....	6.6-5614	Méliste (feuille de)	6.4-4969
Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc	955	Méliste (feuille de), extrait sec de.....	6.6-5616
Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	1005	Méloxican	6.3-4499
Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien	1008	Ménadione	2531
Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés.....	1009	Méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	824
Maladie de Marek - vaccin vivant.....	1010	Méningococcique - vaccin polysidique.....	886
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969	Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de)	2531
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1019	Menthe poivrée (feuille de).....	6.6-5617
Maladie des œufs hardés - vaccin inactivé.....	957	Menthe poivrée (feuille de), extrait sec de	6.4-4970
Maladie hémorragique du lapin - vaccinin activé.....	959	Menthe poivrée (huile essentielle de).....	2534
Malathion.....	2500	Menthol racémique.....	2535
Maléique (acide)	2501	Ményanthe.....	2536
Malique (acide)	2502	Mépipvacaine (chlorhydrate de).....	2537
Maltitol	6.3-4492	Méprobamate	2538
Maltitol liquide.....	2504	Mépyramine (maléate de).....	2539
Maltodextrine.....	6.5-5240	Mercaptopurine	2541
Mandarine (huile essentielle de).....	2506	Mercurique (chlorure).....	2541
Manganèse (gluconate de).....	6.1-3739	Mertiattide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1114
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	6.4-4965	Mésalazine	2542
Manganèse (sulfate de) monohydraté	2508	Mesna.....	2544
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé.....	960	Mésocarpe et épicarpe d'orange amère.....	6.3-4532
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	962	Mestérolone.....	2546
Mannitol.....	6.4-4965	Mestranol.....	2547
Maprotiline (chlorhydrate de)	2510	Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.) ..	6.2-3889
Marbofloxacin pour usage vétérinaire	6.1-3740	Métacrésol	2548
Marek (maladie) - vaccin vivant.....	1010	Métamizole sodique.....	2549
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	2511	Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.)	118
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.)	64	Métaux lourds (2.4.8.).....	6.4-4701
Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	72	Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses (2.4.27).....	135
Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	329	Metformine (chlorhydrate de)	2550
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.)..	296	Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	1739
Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.).....	6.2-3890		
Masse volumique d'un solide (2.2.42.)	6.6-5366		
Masse volumique vrac et masse volumique après tassement (2.9.34.)	6.5-5099		
Mastic.....	2513		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.)	6.4-4707		

Méthadone (chlorhydrate de).....	2552	Midazolam	2603
Méthanol.....	2553	Miel.....	2606
Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.)	301	Millepertuis	6.2 -4030
Méthqualone	2554	Millepertuis (extrait sec quantifié de).....	6.3 -4508
Méthénamine	2555	Millepertuis pour préparations homéopathiques	1167
Méthionine	2556	Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté	2608
Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de L-.....	1081	Minoxidil	2609
Méthionine, DL-.....	2557	Mirtazapine	6.5 -5244
Méthode du viscosimètre à chute de bille (2.2.49.).....	89	Misoprostol.....	2612
Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.)	570	Mitomycine	2614
Méthodes biologiques (2.6.).....	163	Mitoxantrone (chlorhydrate de).....	2615
Méthodes de dosage (2.5.).....	143	Modafinil	2617
Méthodes de pharmacognosie (2.8.).....	267	Molgramostim (solution concentrée de).....	2618
Méthodes de pharmacotechnie (2.9.)	281	Molsidomine.....	6.5 -5245
Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.)	563	Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission	1098
Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration	6.1 -3625	Mométasone (furoate de)	2621
Méthodes immunochimiques (2.7.1.).....	223	Monoxyde (¹⁵ O) de carbone	1061
Méthodes physiques et physico-chimiques (2.2.)	21	Monoxyde d'azote	6.2 -3941
Méthotrexate.....	6.3 -4500	Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.)	152
Méthylatropine (bromure de)	2560	Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.)	6.3 -4181
Méthylatropine (nitrate de).....	2561	Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire	2623
Méthylcellulose.....	6.3 -4502	Morphine (chlorhydrate de).....	6.1 -3746
Méthylidopa.....	6.5 -5241	Morphine (sulfate de).....	6.2 -4033
Méthylène (bleu de).....	2583	Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.).....	6.5 -5101
Méthylène (chlorure de).....	2569	Mousses intra-utérines.....	6.3 -4245
Méthyle (nicotinate de).....	2565	Mousses médicamenteuses.....	779
Méthyle (parahydroxybenzoate de).....	2566	Mousses pour application cutanée.....	790
Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique	2567	Mousses rectales	806
Méthylergométrine (maléate de).....	6.5 -5243	Mousses vaginales.....	810
Méthyle (salicylate de).....	2568	Moxidectine pour usage vétérinaire.....	6.5 -5247
Méthylhydroxyéthylcellulose.....	2571	Moxifloxacine (chlorhydrate de).....	6.2 -4035
Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.) ..	150	Moxonidine.....	2632
Méthylphénidate (chlorhydrate de).....	6.6 -5619	Muco-adhésives (préparations).....	786
Méthylphénobarbital.....	2572	Mupirocine.....	2633
Méthylprednisolone.....	2573	Mupirocine calcique	2635
Méthylprednisolone (acétate de)	2576	Mycobactéries (2.6.2.)	167
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de).....	2578	Mycophénolate mofétil	2637
Méthylpyrrolidone, N-.....	2580	Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé	982
Méthylrosanilinium (chlorure de).....	2581	Mycoplasmes (2.6.7.).....	6.1 -3551
Méthyltestostérone	6.3 -4506	<i>myo</i> -Inositol	2296
Méthylthioninium (chlorure de)	2583	Myrrhe	2639
Métixène (chlorhydrate de).....	2585	Myrrhe (teinture de)	2639
Métoclopramide.....	6.2 -4028	Myrtille (fruit frais de).....	6.1 -3750
Métoclopramide (chlorhydrate de).....	2587	Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de ..	6.4 -4971
Métolazone	2588	Myrtille (fruit sec de).....	2641
Métoprolol (succinate de).....	2590	Myxomatose pour le lapin - vaccin vivant.....	1012
Métoprolol (tartrate de).....	2591		
Métrifonate	2593		
Métronidazole	2595		
Métronidazole (benzoate de).....	2596	N	
Mexilétine (chlorhydrate de).....	2597	Nabumétone	2645
Miansérine (chlorhydrate de)	6.3 -4507	N-Acétilyltryptophane.....	6.3 -4282
Miconazole	2600	N-Acétilyltyrosine	1192
Miconazole (nitrate de).....	2602	Nadolol	2646
Microbiologie - textes généraux (5.1.)	563	Nadroparine calcique	2647
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.).....	6.3 -4225	Naftidrofuryl (hydrogénéooxalate de)	2650
Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.).....	570	Nalidixique (acide)	2652
Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.)... 6.3 -4201		Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté.....	2653
Microdosage de l'eau (2.5.32.)	154	Naltrexone (chlorhydrate de).....	2655
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.).....	6.5 -5079	Nandrolone (décanoate de).....	2657
Microscopie optique (2.9.37) (5.8.).....	6.6 -5463	Naphazoline (chlorhydrate de).....	6.3 -4517
Microscopie optique (2.9.37.).....	6.6 -5435	Naphazoline (nitrate de).....	2660
Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de)	6.3 -4273	Naproxène.....	6.2 -4043
		Naproxène sodique	6.1 -3753
		Nasales (préparations)	792
		Nébulisat de glucose liquide.....	6.4 -4931
		Nébulisat de gomme arabique.....	6.4 -4933

Nécessaire de colle-fibrine.....	1735	Octoxinol 10.....	2715
Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang (3.2.6.).....	410	Octyldodécanol.....	2715
Néohespéridine-dihydrochalcone.....	2665	Octyle (gallate d').....	2716
Néomycine (sulfate de).....	2667	Odeur (2.3.4.).....	113
Néostigmine (bromure de).....	2668	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	268
Néostigmine (métilsulfate de).....	2669	Ofloxacin.....	6.2 -4051
Néroli (huile essentielle de).....	2670	Oléique (acide).....	2718
Nétilmicine (sulfate de).....	2672	Oléique (alcool).....	2719
Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.).....	205	Oléiques (macroglycérides).....	2476
Neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral - essai (2.6.19.).....	205	Oléorésine raffinée et quantifiée de piment de Cayenne ..	2877
Névirapine anhydre.....	2673	Oléorésines.....	6.1 -3580
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969	Olive (huile d') raffinée.....	6.6 -5631
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1019	Olive (huile d') vierge.....	6.6 -5632
Nicergoline.....	2674	Olivier (feuille d').....	6.3 -4523
Nicéthamide.....	2676	Olivier (feuille d'), extrait sec de.....	6.4 -4977
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.).....	6.1 -3547	Olsalazine sodique.....	2723
Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	122	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	2906
Niclosamide anhydre.....	2676	Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides gras (2.4.29.).....	6.6 -5395
Niclosamide monohydraté.....	2678	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	6.3 -4524
Nicotinamide.....	2679	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	6.3 -4526
Nicotine.....	6.6 -5623	Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	6.3 -4528
Nicotine (résinate de).....	6.6 -5624	Oméprazole.....	2732
Nicotinique (acide).....	2682	Oméprazole magnésique.....	6.3 -4531
Nifédipine.....	2683	Oméprazole sodique.....	2734
Niflumique (acide).....	6.1 -3755	Onagre (huile d') raffinée.....	6.6 -5633
Nifuroxazide.....	6.1 -3756	Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	2736
Nilutamide.....	6.2 -4044	Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.).....	21
Nimésulide.....	2685	Ophthalmiques (préparations).....	794
Nimodipine.....	2686	Opium brut.....	2738
Nitrazépam.....	2688	Opium (extrait sec titré d').....	2739
Nitrendipine.....	2689	Opium (poudre titrée d').....	2741
Nitrique (acide).....	2690	Opium (teinture titrée d').....	2742
Nitrofurantoiné.....	2690	Orales (poudres).....	780
Nitrofurantoïne.....	2691	Oral (préparations liquides pour usage).....	790
Nizatidine.....	2692	Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	2744
N-Méthylpyrrolidone.....	2580	Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	6.3 -4532
N,N-Diméthylaniline (2.4.26.).....	134	Orange douce (huile essentielle d').....	2745
Noix muscade (huile essentielle de).....	6.2 -4046	Oranger amer (fleur d').....	6.3 -4533
Nomégestrol (acétate de).....	2695	Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de.....	2670
Nonoxinol 9.....	2696	Orbifloxacin pour usage vétérinaire.....	6.6 -5633
Noradrénaline (chlorhydrate de).....	2696	Orciprénaline (sulfate d').....	6.2 -4054
Noradrénaline (tartrate de).....	2698	Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant ...	6.1 -3593
Norcholestérol iodé (¹³¹ I) (solution injectable de).....	1083	Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	6.6 -5501
Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	2696	Oreillons - vaccin vivant.....	6.1 -3608
Norépinéphrine (tartrate de).....	2698	Organes (solution pour conservation d').....	3156
Noréthistérone.....	2700	Origan.....	2749
Noréthistérone (acétate de).....	2701	Orphénadrine (chlorhydrate d').....	2750
Norfloxacin.....	6.2 -4047	Orphénadrine (citrate d').....	2751
Norgestimate.....	2703	Orthosiphon.....	6.4 -4977
Norgestrel.....	2705	Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1168
Nortriptyline (chlorhydrate de).....	6.6 -5625	Ortie (feuille d').....	2753
Noscapine.....	2707	Osmolalité (2.2.35.).....	60
Noscapine (chlorhydrate de).....	2708	Ouabaine.....	2755
Notoginseng (racine de).....	2709	Ouate visqueuse hydrophile.....	2756
Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.)..	207	Ovules.....	809
Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	255	Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	283
Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	261	Oxacilline sodique monohydratée.....	6.2 -4056
Nystatine.....	2711	Oxaliplatine.....	6.3 -4535
O		Oxazépam.....	2762
Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales (2.8.22.).....	6.6 -5411	Oxéladine (hydrogénocitrate d').....	2763
		Oxfendazole pour usage vétérinaire.....	6.2 -4058
		Oxine indienne (¹¹¹ In) (solution d').....	1084
		Oxitropium (bromure d').....	2766
		Oxolinique (acide).....	6.5 -5253
		Oxprenolol (chlorhydrate d').....	2769
		Oxybuprocaine (chlorhydrate d').....	2770
		Oxybutynine (chlorhydrate d').....	2771

Oxycodone (chlorhydrate d').....	2773	Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1117
Oxydantes (substances) (2.5.30.).....	154	Pentobarbital.....	2820
Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.).....	133	Pentobarbital sodique.....	2821
Oxygène (¹⁸ O).....	1085	Pentoxifylline.....	2822
Oxygène.....	6.6-5635	Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de).....	2824
Oxygène - combustion (2.5.10.).....	146	Pepsine (poudre de).....	6.3-4549
Oxygène dans les gaz (2.5.27.).....	6.3-4182	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.).....	159
Oxymétazoline (chlorhydrate d').....	6.3-4538	Peptidique - cartographie (2.2.55) (5.8.).....	6.6-5462
Oxytétracycline (chlorhydrate d').....	2776	Peptidique - cartographie (2.2.55.).....	6.6-5375
Oxytétracycline dihydratée.....	2778	Pergolide (mésilate de).....	2826
Oxycocine.....	2779	Péridopril <i>tert</i> -butylamine.....	2827
Oxycocine (solution concentrée d').....	2780	Peroxyde de benzoyle hydraté.....	2831
P			
Paclitaxel.....	6.3-4543	Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de.....	2246
Palmitique (acide).....	2788	Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de.....	2246
Pamidronate disodique pentahydraté.....	2789	Peroxyde - indice (2.5.5.).....	144
Pancréas (poudre de).....	6.3-4546	Perphénazine.....	6.3-4551
Pancuronium (bromure de).....	2793	Perte à la dessiccation (2.2.32.).....	56
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé.....	964	Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.).....	274
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant.....	1015	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission.....	1101
Pantoprazole sodique sesquihydraté.....	6.1-3764	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission.....	1102
Papavérine (chlorhydrate de).....	2794	Peste du canard - vaccin vivant.....	1018
Papier - chromatographie (2.2.26.).....	45	Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires.....	6.2-3921
Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin.....	6.6-5496	Pesticides - résidus (2.8.13.).....	6.2-3885
Paracétamol.....	2796	Pétales de coquelicot.....	6.5-5176
Paraffine liquide.....	2797	Péthidine (chlorhydrate de).....	2833
Paraffine liquide légère.....	2798	Petite centaurée.....	1590
Paraffine solide.....	2799	Petit houx.....	6.1-3766
Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1032	Pharmacognosie - méthodes (2.8.).....	267
Paraldéhyde.....	2799	Pharmacotechnie - méthodes (2.9.).....	281
Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé.....	987	Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.).....	47
Parentérales (préparations).....	797	Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.).....	76
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.).....	305	pH - détermination potentiométrique (2.2.3.).....	24
Parnaparine sodique.....	2800	Phénazone.....	6.6-5639
Paroxétine (chlorhydrate de) anhydre.....	2800	Phéniramine (maléate de).....	2837
Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	2803	Phénobarbital.....	2838
Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	306	Phénobarbital sodique.....	2839
Particules non visibles (2.9.19.).....	319	Phénol.....	6.3-4552
Particules visibles (2.9.20.).....	322	Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.)...	148
Partie aérienne de pissenlit (racine et).....	6.6-5640	Phénolphtaléine.....	2841
Parties aériennes de fenouil amer (huile essentielle des).....	6.5-5195	Phénolsulfonephtaléine.....	2842
Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea.....	1914	Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	113
Parties aériennes fleuries de marrube blanc.....	2511	Phénoxyéthanol.....	2843
Parvovirus canine - vaccin inactivé.....	965	Phénoxyéthylpénicilline.....	6.1-3767
Parvovirose canine - vaccin vivant.....	1017	Phénoxyéthylpénicilline potassique.....	6.1-3769
Parvovirose porcine - vaccin inactivé.....	966	Phentolamine (mésilate de).....	2848
Passiflore.....	2805	Phénylalanine.....	2849
Passiflore (extrait sec de).....	2806	Phénylbutazone.....	2850
Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé.....	968	Phényléphrine.....	2851
Pastilles et pâtes à sucer.....	786	Phényléphrine (chlorhydrate de).....	2853
Pâtes.....	6.3-4249	Phénylmercure (acétate de).....	2854
Pâtes et pastilles à sucer.....	786	Phénylmercure (borate de).....	2855
Péfloxacin (mésilate de) dihydraté.....	2807	Phénylmercure (nitrate de).....	2856
Pélagonium (racine de).....	2809	Phénylpropanolamine (chlorhydrate de).....	2856
Penbutolol (sulfate de).....	2810	Phénytoïne.....	6.4-4983
Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.).....	6.2-3889	Phénytoïne sodique.....	6.4-4984
Pénicillamine.....	6.5-5257	Phloroglucinol anhydre.....	2859
Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de).....	2813	Phloroglucinol dihydraté.....	2860
Pentaérythrityle (tétranitrate de) dilué.....	6.5-5259	Pholcodine.....	6.3-4552
Pentamidine (diisétionate de).....	2816	Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de).....	1103
Pentazocine.....	2817	Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle.....	3362
Pentazocine (chlorhydrate de).....	2818	Phosphate dipotassique.....	2862
Pentazocine (lactate de).....	2819	Phosphate disodique anhydre.....	2863
Pentétate (calcium) de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3-4269	Phosphate disodique dihydraté.....	2864
		Phosphate disodique dodécahydraté.....	6.1-3771

Phosphate monopotassique.....	2865	Pois (amidon de).....	6.3 -4296
Phosphate monosodique dihydraté.....	6.3 -4554	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3.....	2906
Phosphates (2.4.11.).....	122	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868
Phosphate tricalcique.....	6.4 -4986	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843
Phosphore dans les vaccins polyosidiques (2.5.18.).....	149	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	6.3 -4256
Phosphorique (acide) concentré.....	2867	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861
Phosphorique (acide) dilué.....	2868	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), vaccin adsorbé.....	851
Phtalylsulfathiazol.....	2868	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853
Physostigmine (salicylate de).....	1966	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	859
Physostigmine (sulfate de).....	1967	Poliomyéлитique - vaccin inactivé.....	6.3 -4259
Phytoménadione.....	2869	Poliomyéлитique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.).....	252
Phytostérol.....	2871	Poliomyéлитique - vaccin oral.....	6.1 -3585
Picotamide (monohydrate de).....	2872	Poloxamères.....	2909
Pilocarpine (chlorhydrate de).....	6.3 -4554	Poly(acétate de vinyle).....	2910
Pilocarpine (nitrate de).....	6.3 -4556	Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent.....	6.6 -5642
Piment de Cayenne.....	6.2 -4066	Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent.....	6.3 -4561
Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et quantifiée de).....	2877	Poly(alcool vinylique).....	2914
Piment de Cayenne (teinture titrée de).....	2878	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	6.4 -4707
Pimobendane.....	2879	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	384
Pimozide.....	2880	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.1.).....	361
Pin de montagne (huile essentielle de).....	2882	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391
Pindolol.....	2884	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins (3.1.1.2.).....	365
Pin sylvestre (huile essentielle de).....	2883	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409
Pipémidique (acide) trihydraté.....	2885	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients vides et stériles en matériau à base de) pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.).....	408
Pipéracilline.....	2886	Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.).....	379
Pipéracilline sodique.....	2888	Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.).....	372
Pipérazine (adipate de).....	2890	Polyéthylèneglycols.....	2482
Pipérazine (citrate de).....	6.5 -5261	Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.).....	371
Pipérazine (hydrate de).....	2892	Polygala (racine de).....	2915
Piracétam.....	2893	Polymorphisme (5.9.).....	697
Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté.....	2894	Polymyxine B (sulfate de).....	2916
Pirétanide.....	2895	Polyoléfines (3.1.3.).....	367
Piroxicam.....	2896	Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.).....	122
Pissenlit (partie aérienne et racine de).....	6.6 -5640		
Pissenlit (racine de).....	6.6 -5641		
Pivampicilline.....	2898		
Pivmécillinam (chlorhydrate de).....	2900		
Plantain lancéolé.....	2901		
Plantes pour tisanes.....	746		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse.....	105		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.).....	103		
Plasma humain (mélange de) traité pour viro-inactivation.....	6.3 -4557		
Plasma humain pour fractionnement.....	6.2 -4069		
Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.).....	6.5 -5094		
Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.).....	405		
Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	405		
Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.).....	406		
Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	411		
Plastiques (additifs) (3.1.13.).....	6.2 -3903		
Plomb dans les sucres (2.4.10.).....	122		
Pneumococcique - vaccin polyosidique.....	888		
Pneumococcique - vaccin polyosidique conjugué adsorbé.....	889		
Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé.....	6.5 -5127		
Point d'ébullition (2.2.12.).....	32		
Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.).....	33		
Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.).....	33		
Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.).....	34		
Point de goutte (2.2.17.).....	34		
Point de solidification (2.2.18.).....	36		

Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.).....	376	Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	6.6-5455
Polysorbate 20.....	6.3-4562	Pouvoir rotatoire (2.2.7.).....	27
Polysorbate 40.....	6.3-4563	Povidone.....	6.5-5264
Polysorbate 60.....	6.3-4564	Povidone iodée.....	2939
Polysorbate 80.....	6.5-5263	Pravastatine sodique.....	6.6-5648
Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.).....	394	Prazépam.....	2941
Polyvidone.....	6.5-5264	Praziquantel.....	2943
Polyvidone iodée.....	2939	Prazosine (chlorhydrate de).....	2944
Pommades.....	6.3-4248	Prednicarbate.....	2945
Pomme de terre (amidon de).....	6.3-4296	Prednisolone.....	2947
Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.).....	6.2-3891	Prednisolone (acétate de).....	2948
Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.).....	6.2-3891	Prednisolone (phosphate sodique de).....	2950
Potassium (2.4.12.).....	122	Prednisolone (pivalate de).....	2951
Potassium (acétate de).....	2921	Prednisone.....	2953
Potassium (bicarbonate de).....	2922	Prêle (tige de).....	2954
Potassium (bromure de).....	2922	Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire.....	782
Potassium (carbonate de).....	2923	Préparation injectable d'insuline biphasique.....	2300
Potassium (chlorure de).....	6.2-4072	Préparation injectable d'insuline-isophane.....	2306
Potassium (citrate de).....	6.3-4565	Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique.....	2305
Potassium (clavulanate de).....	6.6-5644	Préparation injectable d'insuline soluble.....	2314
Potassium (clavulanate de) dilué.....	6.6-5647	Préparations à base de drogues végétales.....	747
Potassium (dihydrogénophosphate de).....	2865	Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion... 798	
Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930	Préparations auriculaires.....	782
Potassium (hydrogénophosphate de).....	2862	Préparations auriculaires semi-solides.....	783
Potassium (hydrogénotartrate de).....	2930	Préparations buccales.....	784
Potassium (hydroxyde de).....	2931	Préparations buccales semi-solides.....	785
Potassium (iodure de).....	2932	Préparations concentrées pour balnéation.....	810
Potassium (métabisulfite de).....	2932	Préparations homéopathiques.....	1156
Potassium (nitrate de).....	2933	Préparations homéopathiques (abeille domestique pour).....	1157
Potassium (perchlorate de).....	2934	Préparations homéopathiques (ail pour).....	1158
Potassium (permanganate de).....	2935	Préparations homéopathiques (anacardier d'Orient pour).....	1159
Potassium (sorbate de).....	2935	Préparations homéopathiques (arsénieux (anhydride) pour).....	1161
Potassium (sulfate de).....	2936	Préparations homéopathiques (baryum (chlorure de) dihydraté pour).....	1161
Potentiométrie - titrage (2.2.20.).....	37	Préparations homéopathiques (cadmium (sulfate de) hydraté pour).....	1162
Poudre d'ail.....	1206	Préparations homéopathiques (calcium (iodure de) tétrahydraté pour).....	1161
Poudre de pancréas.....	6.3-4546	Préparations homéopathiques (cuivre (acétate de) monohydraté pour).....	1162
Poudre de pepsine.....	6.3-4549	Préparations homéopathiques (cuivre pour).....	1163
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36) (5.8.).....	6.6-5462	Préparations homéopathiques (drogues végétales pour).....	6.5-5137
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.).....	6.6-5432	Préparations homéopathiques (fer pour).....	1164
Poudres auriculaires.....	783	Préparations homéopathiques (jusquiame noire pour)... 1165	
Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.).....	302	Préparations homéopathiques (lierre grim pant pour) 1166	
Poudres effervescentes.....	781	Préparations homéopathiques (millepertuis pour).....	1167
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales.....	806	Préparations homéopathiques (ortie dioïque pour).....	1168
Poudres et granulés pour sirops.....	792	Préparations homéopathiques (safran pour).....	1169
Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables.....	791	Préparations homéopathiques (teintures mères pour).... 1157	
Poudres - finesse (2.9.35.).....	6.2-3897	Préparations injectables.....	797
Poudres - mouillabilité des solides poreux (2.9.45.)..	6.5-5101	Préparations injectables d'insuline.....	2311
Poudres nasales.....	794	Préparations intramammaires pour usage vétérinaire.....	787
Poudres orales.....	780	Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire ..	6.3-4245
Poudres pour application cutanée.....	6.3-4245	Préparations intra-utérines semi-solides.....	6.3-4245
Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique.....	796	Préparations liquides pour application cutanée.....	789
Poudres pour gouttes buvables.....	792	Préparations liquides pour inhalation.....	800
Poudres pour inhalation.....	801	Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	785
Poudres pour injection ou pour perfusion.....	798	Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire.....	783
Poudre titrée de belladone.....	6.2-3947	Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale.....	793
Poudre titrée de stramoine.....	6.2-4095		
Poudre titrée d'ipécacuanha.....	6.2-4020		
Poudre titrée d'opium.....	2741		

Préparations liquides pour lavage auriculaire.....	783	Progesterone.....	2965
Préparations liquides pour usage oral.....	790	Proguanil (chlorhydrate de).....	2967
Préparations muco-adhésives.....	786	Proline.....	2968
Préparations nasales.....	792	Promazine (chlorhydrate de).....	2969
Préparations nasales semi-solides.....	794	Prométhazine (chlorhydrate de).....	2970
Préparations ophtalmiques.....	794	Propacétamol (chlorhydrate de).....	2972
Préparations ophtalmiques semi-solides.....	796	Propafénone (chlorhydrate de).....	2973
Préparations parentérales.....	797	Propanol.....	2975
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.).....	305	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	301
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.).....	6.3-4225	Propanthéline (bromure de).....	2976
Préparations pharmaceutiques pressurisées.....	799	Propofol.....	2977
Préparations pour inhalation.....	800	Propranolol (chlorhydrate de).....	2979
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	306	Propyle (gallate de).....	2981
Préparations pour irrigation.....	804	Propylèneglycol.....	2984
Préparations pour lavage mammaire.....	811	Propylèneglycol (dicaprylocaprate de).....	2984
Préparations pour perfusion.....	798	Propylèneglycol (dilaurate de).....	2985
Préparations pour pour-on.....	810	Propylèneglycol (monolaurate de).....	2986
Préparations pour pulvérisation.....	810	Propylèneglycol (monopalmitostéarate de).....	2987
Préparations pour pulvérisation mammaire.....	811	Propylèneglycol (monostéarate de).....	2987
Préparations pour spot-on.....	810	Propyle (parahydroxybenzoate de).....	2982
Préparations pour trempage mammaire.....	811	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	2983
Préparations radiopharmaceutiques.....	747	Propylthiouracile.....	2988
Préparations radiopharmaceutiques, acide métronique pour.....	6.5-5133	Propyphénazone.....	2989
Préparations radiopharmaceutiques, calcium pentétate de sodium pour.....	6.3-4269	Protamine (chlorhydrate de).....	2990
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'iobenguane pour.....	6.6-5509	Protamine (sulfate de).....	2992
Préparations radiopharmaceutiques, triflate de tétra- <i>O</i> -acétyl-mannose.....	6.3-4276	Protéinase (α -1-) - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.).....	6.2-3881
Préparations rectales.....	804	Protéinase (inhibiteur humain d' α -1).....	6.2-4019
Préparations rectales semi-solides.....	806	Protéine C humaine - dosage (2.7.30.).....	6.2-3879
Préparations semi-solides pour application cutanée.....	6.3-4247	Protéines dans les vaccins polyosidiques (2.5.16.).....	148
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....	6.1-3559	Protéine S humaine - dosage (2.7.31.).....	6.2-3880
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	296	Protéines totales (2.5.33.).....	155
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	297	Prothrombique (complexe) humain.....	1737
Préparations vaginales.....	808	Protiréline.....	2993
Préparations vaginales semi-solides.....	810	Protoxyde d'azote.....	1344
Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	810	Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.).....	159
Prescriptions générales (1.).....	6.5-5063	Proxyphylline.....	2994
Pressurisées (préparations pharmaceutiques).....	799	Prunier d'Afrique (écorce de).....	2995
Prilocaine.....	2956	Pseudoéphédrine (chlorhydrate de).....	6.2-4073
Prilocaine (chlorhydrate de).....	2957	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé.....	969
Primaquine (diphosphate de).....	2959	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant.....	1019
Primevère (racine de).....	2960	Psyllium (graine de).....	2997
Primidone.....	2961	Pyrantel (embonate de).....	2998
Probénécide.....	2962	Pyrazinamide.....	2999
Procaïnamide (chlorhydrate de).....	2963	Pyridostigmine (bromure de).....	3000
Procaïne (chlorhydrate de).....	2964	Pyridoxine (chlorhydrate de).....	6.6-5650
Proche infrarouge - spectrophotométrie (2.2.40.).....	66	Pyriméthamine.....	3002
Prochlorpérazine (maléate de).....	2964	Pyrogènes (2.6.8.).....	173
Produits allergènes.....	6.6-5485	Pyrrolidone.....	6.5-5267
Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.).....	218	Q	
Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales.....	756	Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.).....	6.3-4225
Produits de fermentation.....	756	Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.).....	570
Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.).....	255	Quinidine (sulfate de).....	3007
Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant.....	729	Quinine (chlorhydrate de).....	3008
Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.).....	563	Quinine (sulfate de).....	3010
Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	260	Quinquina.....	6.2-4077
		Quinquina (extrait fluide titré de).....	3013
		R	
		Rabique (immunoglobuline humaine).....	2288
		Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire.....	6.1-3613
		Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	6.1-3590

Racécadotril	6.3-4571	Récipients pour préparations à usage non parentéral, poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.).....	394
Racine d'angélique	1293	Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409
Racine de bugrane	1451	Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.)	406
Racine d'Echinacea angustifolia.....	1910	Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.)	408
Racine d'Echinacea pallida.....	1912	Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.)	6.6-5448
Racine d'Echinacea purpurea	1916	Rectales (préparations).....	804
Racine de gentiane	2138	Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	600
Racine de guimauve	2202	Référence (étalons de) (5.12.).....	711
Racine de livèche	2447	Réfraction - indice (2.2.6.)	27
Racine de pélagonium.....	2809	Réglisse (extrait fluide éthanolique titré de).....	6.2-4085
Racine de pissenlit.....	6.6-5641	Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation.....	6.1-3777
Racine de pissenlit (partie aérienne et).....	6.6-5640	Réglisse (racine de).....	6.6-5656
Racine de polygala.....	2915	Reine des prés (sommité fleurie de)	3025
Racine de primevère.....	2960	Renouée des oiseaux.....	3025
Racine de ratanhia.....	3021	Répaglinide.....	3027
Racine de réglisse	6.6-5656	Résérpine.....	3028
Racine de sanguisorbe.....	6.1-3783	Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.).....	268
Racine de valériane.....	3418	Résidus de pesticides (2.8.13.)	6.2-3885
Racine d'harpagophyton	6.2-4009	Résidu sec des extraits (2.8.16.).....	274
Racine d'ipécacuanha	2337	Résinate de nicotine	6.6-5624
Raclopride (¹¹ C)méthoxy, solution injectable de.....	1086	Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.)	298
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.).....	681	Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.)	6.3-4173
Radiopharmaceutiques (préparations).....	747	Résorcinol.....	3029
Rage - vaccin vivant oral pour renards.....	1035	Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	6.3-4275
Raloxifène (chlorhydrate de).....	6.6-5655	Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé..	971
Raman, spectrométrie (2.2.48.)	87	Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant.....	1022
Ramipril.....	6.2-4082	Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé	974
Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	322	Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant.....	1023
Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Rhizome de bistorte	1426
Ranitidine (chlorhydrate de).....	3019	Rhizome de chiendent	1610
Ratanhia (racine de).....	3021	Rhubarbe	3030
Ratanhia (teinture de).....	3022	Ribavirine.....	3031
Réactifs (4.1.1.)	6.4-4713	Riboflavine.....	3033
Réactifs (4.1.1.)	6.5-5107	Riboflavine (phosphate sodique de)	3034
Réactifs (4.1.1.)	6.6-5443	Ribose dans les vaccins polysidiques (2.5.31.)	154
Réactifs (4.).....	6.4-4713	Ricin (huile de) hydrogénée.....	3036
Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.).....	6.4-4713	Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479
Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.).....	109	Ricin (huile de) raffinée	3037
Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse (2.6.26.)	6.5-5088	Ricin (huile de) vierge.....	3038
Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.)	301	Rifabutine	3039
Récipients (3.2.).....	399	Rifampicine	3041
Récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.1.).....	361	Rifamycine sodique.....	3042
Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.4.).....	391	Rifaximine.....	6.5-5271
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.).....	372	Rilménidine (dihydrogénophosphate de)	3044
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.).....	371	Rispéridone	3045
Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.)..	399	Ritonavir	3047
Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	376	Riz (amidon de)	6.3-4297
Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	405	Rocuronium (bromure de)	3050
Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379	Romarin.....	3052
		Romarin (huile essentielle de).....	3053
		Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3055
		Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.)	29
		Rotatoire - pouvoir (2.2.7.)	27
		Rotavirus-vaccin vivant oral.....	6.4-4867
		Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290
		Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	6.1-3593

Rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	6.6-5501	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.)	147
Rougeoleux - vaccin vivant.....	6.1-3594	Semi-solides (préparations buccales).....	785
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	988	Semi-solides (préparations) pour application cutanée.....	6.3-4247
Roxithromycine	3057	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de)	3090
RRR- α -Tocophérol	3328	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de)	3091
RRR- α -Tocophéryle (acétate de).....	3331	Séné (feuille de).....	3092
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3336	Séné (feuille de), extrait sec titré de	6.3-4579
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Sérine.....	3094
Rubéoleux, rougeoleux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant.....	6.6-5501	Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.)	411
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	6.1-3593	Serpolet.....	3095
Rubéoleux - vaccin vivant.....	6.1-3596	Sertaconazole (nitrate de).....	6.1-3789
Rubrique Caractères dans les monographies (5.11.).....	707	Sertraline (chlorhydrate de)	6.4-4989
Rutoside trihydraté.....	3059	Sérum bovin.....	3097
S		Sésame (huile de) raffinée	6.6-5661
Sabal (fruit de).....	3063	Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de)	1119
Saccharine	3064	Sévoflurane	6.3-4584
Saccharine sodique.....	3065	Shampooings	790
Saccharose.....	6.3-4575	Silice colloïdale anhydre.....	3101
Saccharose (monopalmitate de).....	6.5-5275	Silice colloïdale hydratée	3102
Saccharose (stéarate de).....	6.5-5276	Silice hydrophobe colloïdale	3102
Safran pour préparations homéopathiques.....	1169	Silice pour usage dentaire	3103
Salbutamol	3069	Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.).....	382
Salbutamol (sulfate de).....	3071	Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
Salicaire.....	3075	Siméticone	3104
Salicylique (acide).....	3075	Simvastatine.....	6.4-4991
Salmétérol (xinafoate de)	3073	Sirops.....	792
Salmonellose à Salmonella Enteritidis pour le poulet - vaccin inactivé.....	975	SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	6.5-5063
Salmonellose à Salmonella Typhimurium pour le poulet - vaccin inactivé	976	(S)-Lactique (acide).....	2395
Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.)	410	Sodium (acétate [1- ¹¹ C] de), solution injectable d'	1088
Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	361	Sodium (acétate de) trihydraté	3107
Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	406	Sodium (alendronate de).....	6.3-4586
Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.)	408	Sodium (alginate de).....	6.6-5662
Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409	Sodium (amidotrizoate de)	3110
Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du)	3151	Sodium (aminosalicylate de) dihydraté.....	3111
Sanguisorbe (racine de).....	6.1-3783	Sodium (aurothiomalate de).....	3112
Saponification - indice (2.5.6.).....	145	Sodium (benzoate de)	3114
Saquinavir (mésilate de).....	6.3-4576	Sodium (bicarbonate de).....	3115
Sarrasin.....	3077	Sodium (bromure de).....	3115
Sauge d'Espagne (huile essentielle de).....	6.2-4089	Sodium (calcium édétate de).....	3116
Sauge officinale (feuille de)	3078	Sodium (calcium pentétate de) pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3-4269
Sauge sclérée (huile essentielle de)	3079	Sodium (caprylate de).....	3117
Sauge (teinture de)	3080	Sodium (carbonate de) anhydre	3118
Sauge trilobée (feuille de).....	3080	Sodium (carbonate de) décahydraté	3119
Saule (écorce de).....	6.1-3784	Sodium (carbonate de) monohydraté.....	3119
Saule (écorce de), extrait sec d'	6.1-3786	Sodium (chlorure de).....	3120
Saumon d'élevage (huile de)	3082	Sodium (chromate (⁵¹ Cr) de), solution stérile de	1089
Schisandra de Chine (fruit de).....	6.3-4578	Sodium (citrate de).....	3121
Scopolamine.....	3084	Sodium (cromoglicate de).....	3122
Scopolamine (bromhydrate de).....	3085	Sodium (cyclamate de).....	3123
Scopolamine (butylbromure de).....	3087	Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté.....	6.3-4554
Sécabilité des comprimés	773	Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930
Sécurité virale (5.1.7.)	583	Sodium (fluorure (¹⁸ F) de), solution injectable de.....	1089
Sélamectine pour usage vétérinaire	6.1-3787	Sodium (fluorure de).....	3125
Sélégiline (chlorhydrate de)	3088	Sodium (fusidate de)	3125
Sélénium (disulfure de)	3089	Sodium (glycérophosphate de) hydraté	6.6-5663
		Sodium (hyaluronate de).....	6.3-4589
		Sodium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	2863
		Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté	2864
		Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté....	6.1-3771
		Sodium (hydroxyde de).....	3130
		Sodium (iodohippurate (¹²³ I) de), solution injectable d' ..	1090
		Sodium (iodohippurate (¹³¹ I) de), solution injectable d' ..	1091

Sodium (iodure (¹²³ I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1092	Solution de chlorure de benzalkonium	6.4 -4890
Sodium (iodure (¹²³ I) de), solution injectable d'.....	1093	Solution de chlorure d'indium (¹¹¹ In).....	1074
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage diagnostique, capsules d'.....	1094	Solution de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1063
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage thérapeutique, capsules d'.....	1095	Solution de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1065
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1096	Solution de digluconate de chlorhexidine	1624
Sodium (iodure (¹³¹ I) de), solution d'.....	1097	Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2104
Sodium (iodure de).....	3130	Solution de lactate de sodium	3131
Sodium (lactate de), solution de.....	3131	Solution de molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium obtenu par fission	1098
Sodium (laurilsulfate de).....	3133	Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent.....	2246
Sodium (métabisulfite de).....	3134	Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent	2246
Sodium (molybdate (⁹⁹ Mo) de, obtenu par fission), solution de.....	1098	Solution de (S)-lactate de sodium	3132
Sodium (molybdate de) dihydraté.....	6.3 -4592	Solution de trinitrate de glycéryle	6.4 -4932
Sodium (nitrite de).....	3135	Solution d'iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage ..	1092
Sodium (nitroprussiate de).....	3136	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium.....	1097
Sodium (perborate de) hydraté.....	3137	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage ..	1096
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de.....	1101	Solution d'oxine indée (¹¹¹ In).....	1084
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de.....	1102	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire	3396
Sodium (phénylbutyrate de).....	6.1 -3793	Solution injectable d'acétate de sodium ([1- ¹⁴ C])	1088
Sodium (phosphate (³² P) de), solution injectable de	1103	Solution injectable d'albumine humaine iodée (¹²⁵ I).....	1059
Sodium (picosulfate de).....	6.5 -5277	Solution injectable d'albumine humaine-technétium (^{99m} Tc)	1105
Sodium (propionate de).....	3139	Solution injectable d'ammoniaque (¹³ N).....	1060
Sodium (salicylate de).....	3140	Solution injectable d'eau tritiée (³ H).....	1067
Sodium (sélénite de) pentahydraté	3141	Solution injectable de bicisate-technétium (^{99m} Tc)	1106
Sodium (silicate de) et d'aluminium.....	6.3 -4293	Solution injectable de chlorure de strontium (⁸⁹ Sr).....	1104
Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3132	Solution injectable de chlorure de thallium (²⁰¹ Tl)	1123
Sodium (stéarate de).....	6.3 -4593	Solution injectable de citrate de gallium (⁶⁷ Ga).....	1074
Sodium (sulfate de) anhydre	3143	Solution injectable d'édétate de chrome (⁵¹ Cr).....	6.2 -3925
Sodium (sulfate de) décahydraté.....	3143	Solution injectable de fludésoxyglucose (¹⁸ F).....	6.2 -3926
Sodium (sulfite de) anhydre	3144	Solution injectable de flumazénil (N-[¹¹ C]-méthyl).....	1070
Sodium (sulfite de) heptahydraté.....	3145	Solution injectable de fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile	1072
Sodium (thiosulfate de).....	3145	Solution injectable de fluorure (¹⁸ F) de sodium	1089
Sodium (valproate de).....	3146	Solution injectable de gluconate-technétium (^{99m} Tc).....	1111
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1145	Solution injectable de L-méthionine ([¹¹ C]méthyl)	1081
Soja (huile de) hydrogénée.....	6.2 -4093	Solution injectable de mébrofénine - technétium (^{99m} Tc).....	6.3 -4271
Soja (huile de) raffinée	6.6 -5664	Solution injectable de médronate-technétium (^{99m} Tc).....	1113
Solidage.....	3149	Solution injectable de mertiatide-technétium (^{99m} Tc)	1114
Solidage verge d'or.....	3150	Solution injectable de norcholestérol iodé (¹³¹ I).....	1083
Solide - masse volumique (2.2.42.).....	6.6 -5366	Solution injectable de pentétate d'indium (¹¹¹ In).....	1075
Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	6.3 -4211	Solution injectable de pentétate-technétium (^{99m} Tc).....	1117
Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	6.2 -3890	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium non obtenu par fission.....	1101
Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	6.3 -4211	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium obtenu par fission.....	1102
Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.)	6.5 -5101	Solution injectable de phosphate (³² P) de sodium	1103
Solidification - point (2.2.18.).....	36	Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium (^{99m} Tc)	6.3 -4274
Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.)....	268	Solution injectable de raclopride ([¹¹ C]méthoxy)	1086
Solution concentrée d'ammoniaque.....	1273	Solution injectable de sestamibi-technétium (^{99m} Tc).....	1119
Solution concentrée d'aprotinine.....	6.3 -4306	Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1120
Solution concentrée de filgrastim.....	6.3 -4411	Solution injectable de succimère-technétium (^{99m} Tc).....	1121
Solution concentrée de molgramostim.....	2618	Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	6.3 -4275
Solution concentrée d'érythropoïétine.....	1962	Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1107
Solution concentrée de somatropine.....	3171	Solution injectable d'étifénine-technétium (^{99m} Tc)	1108
Solution concentrée de streptokinase.....	6.2 -4096	Solution injectable d'examétazime-technétium (^{99m} Tc) ...	1109
Solution concentrée d'interféron alfa-2.....	2316	Solution injectable de xénon (¹³³ Xe).....	1124
Solution concentrée d'interféron bêta-1a.....	6.5 -5218	Solution injectable d'iobenguane (¹²³ I).....	1076
Solution concentrée d'interféron gamma-1b.....	2319	Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage diagnostique	1078
Solution concentrée d'oxytocine.....	2780	Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage thérapeutique	1079
Solution d'albumine humaine.....	6.6 -5514	Solution injectable d'iodohippurate (¹²³ I) de sodium	1090

Solution injectable d'iodohippurate (¹³¹ I) de sodium	1091	Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.)	41
Solution injectable d'iodure (¹²³ I) de sodium	1093	Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.)	43
Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain	3151	Spectrophotométrie dans le proche infrarouge (2.2.40.)	66
Solutions buccales et suspensions buccales	785	Sphères de sucre	6.3 -4599
Solutions concentrées pour hémodialyse	3160	Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.)	352
Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilu- tion des)	6.3 -4595	Spiramycine	6.1 -3794
Solutions, émulsions et suspensions buvables	791	Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté	3192
Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines ..	6.3 -4245	Spirolactone	3193
Solutions, émulsions et suspensions rectales	806	Squalane	3195
Solutions, émulsions et suspensions vaginales	809	Stanneux (chlorure) dihydraté	1640
Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.)	6.4 -4839	Stanozolol	6.3 -4600
Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour	6.3 -4245	Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	615
Solutions gingivales	785	Stavudine	3198
Solutions intra-utérines à diluer	6.3 -4245	Stéarique (acide)	6.5 -5279
Solutions pour bains de bouche	785	Stéariques (macroglycérides)	2477
Solutions pour conservation d'organes	3156	Stéaryle (fumarate de) sodique	3200
Solutions pour dialyse péritonéale	3157	Stéarylique (alcool)	3201
Solutions pour gargarisme	784	Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.)	563
Solutions pour hémodialyse	3160	Stérilisation - indicateurs biologiques destinés au contrôle (5.1.2.)	565
Solutions pour hémodiafiltration et pour hémodiafiltra- tion	3162	Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept F_0 (5.1.5.)	6.3 -4226
Solutions pour lavage nasal	794	Stérilité (2.6.1.)	6.3 -4185
Solutions pour lavage ophtalmique	795	Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.)	6.3 -4227
Solutions tampons (4.1.3.)	6.4 -4843	Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.)	127
Solutions tampons (4.1.3.)	6.6 -5443	Stomates et indice stomatique (2.8.3.)	267
Solution stérile de chromate (⁵¹ Cr) de sodium	1089	Stramoine (feuille de)	3202
Solutions titrées (4.2.2.)	6.4 -4850	Stramoine (poudre titrée de)	6.2 -4095
Solvants résiduels (2.4.24.)	128	Streptokinase (solution concentrée de)	6.2 -4096
Solvants résiduels (5.4.)	649	Streptomycine (sulfate de)	3206
Somatostatine	3165	Strontium (⁸⁹ Sr) (chlorure de), solution injectable de	1104
Somatropine	3166	Sublinguaux (comprimés)	786
Somatropine pour préparation injectable	3168	Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire (5.2.5.)	6.5 -5111
Somatropine (solution concentrée de)	3171	Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.)	6.4 -4849
Sommité fleurie de reine des prés	3025	Substances hypotensives (2.6.11.)	175
Sorbique (acide)	3173	Substances oxydantes (2.5.30.)	154
Sorbitan (laurate de)	3174	Substances pour usage pharmaceutique	6.5 -5121
Sorbitan (oléate de)	3174	Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.)	6.5 -5115
Sorbitan (palmitate de)	3175	Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	6.3 -4225
Sorbitan (sesquioléate de)	3175	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.)	6.3 -4231
Sorbitan (stéarate de)	3176	Succinyl-sulfathiazol	3208
Sorbitan (trioléate de)	3176	Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.)	6.3 -4599
Sorbitol	6.4 -4993	Sucres (sphères de)	6.3 -4599
Sorbitol liquide (cristallisable)	3178	Sufentanil	3209
Sorbitol liquide (non cristallisable)	3179	Sufentanil (citrate de)	3210
Sorbitol liquide partiellement déshydraté	6.3 -4598	Sulbactam sodique	6.2 -4098
Sotalol (chlorhydrate de)	3181	Sulfacétamide sodique	6.2 -4100
Souci	3182	Sulfadiazine	3214
Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	1120	Sulfadimidine	3215
Soufre (dioxyde de) (2.5.29.)	153	Sulfadoxine	3216
Soufre pour usage externe	3183	Sulfafurazol	3217
Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté	3184	Sulfaguanidine	3218
Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire	3186	Sulfamérazine	3219
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.)	39	Sulfaméthizol	3220
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.)	62	Sulfaméthoxazole	3221
Spectrométrie de masse (2.2.43.)	72	Sulfaméthoxy-pyridazine pour usage vétérinaire	3222
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.)	105	Sulfanilamide	3223
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.)	37	Sulfasalazine	3224
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.)	103		
Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.)	6.3 -4173		
Spectrométrie Raman (2.2.48.)	87		

Sulfate ferreux desséché	3226	Tamassage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.)	302
Sulfate ferreux heptahydraté	6.6-5664	Tamoxifène (citrate de)	3249
Sulfates (2.4.13.)	122	Tampons auriculaires	784
Sulfathiazol	3228	Tampons médicamenteux	811
Sulfinpyrazone	3229	Tampons rectaux	806
Sulfisomidine	3230	Tampons vaginaux médicamenteux	810
Sulfurique (acide)	3231	Tamsulosine (chlorhydrate de)	6.5-5283
Sulindac	3232	Tanins - détermination dans les drogues végétales (2.8.14.)	273
Sulpiride	3233	Tannique (acide)	3252
Sultamicilline	6.1-3797	Tartrique (acide)	3253
Sultamicilline (tosilate de) dihydraté	6.3-4601	Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine-), solution inject- able d'	1105
Sumatriptan (succinate de)	6.3-4603	Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de	1106
Suppositoires	805	Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution inject- able d'	1107
Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.)	283	Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'	1108
Suppositoires lipophiles - temps de ramolissement (2.9.22.)	322	Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d'	1109
Sureau (fleur de)	3241	Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de	1111
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26) (5.8.)	6.6-5462	Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de	6.3-4270
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.)	6.6-5424	Technétium (^{99m} Tc) (mébrofénine-), solution injectable de	6.3-4271
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.)	302	Technétium (^{99m} Tc) (médrionate-), solution injectable de	1113
Suspension injectable de macrosalb-technétium (^{99m} Tc)	6.3-4270	Technétium (^{99m} Tc) (mertiatide-), solution injectable de	1114
Suspension injectable de microsphères-technétium (^{99m} Tc)	6.3-4273	Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension inject- able de	6.3-4273
Suspension injectable d'insuline-zinc	2315	Technétium (^{99m} Tc) (pentétate-), solution injectable de	1117
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe	2314	Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de	6.3-4274
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline	2314	Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de	1119
Suspensions buccales et solutions buccales	785	Technétium (^{99m} Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de	1120
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour	6.3-4245	Technétium (^{99m} Tc) (succimère-), solution injectable de	1121
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines	6.3-4245	Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de	6.3-4275
Sutures, catgut stérile	1129	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.)	207
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1141	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.)	6.4-4691
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1142	Tégument de la graine d'ispaghul	2360
Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1143	Téicoplanine	6.6-5671
Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1142	Teinture d'arnica	6.3-4311
Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1143	Teinture de benjoin de Sumatra	1379
Sutures, fils non résorbables stériles	1131	Teinture de benjoin du Laos	1381
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1144	Teinture de cannelle dite de Ceylan	1511
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1134	Teinture de gentiane	2139
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles	1136	Teinture de myrrhe	2639
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1145	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère	2744
Suxaméthonium (chlorure de)	3243	Teinture de ratanhia	3022
Suxibuzone	3243	Teinture de sauge	3080
Symboles et abréviations (1.)	6.5-5063	Teinture de tormentille	3343
T		Teinture de valériane	3419
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.)	15	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe)	2744
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.)	681	Teintures	6.1-3580
Tableaux alcoométriques (2.9.10.)	300	Teintures mères pour préparations homéopathiques	1157
Tables alcoométriques (5.5.)	661	Teinture titrée de feuille de belladone	1373
Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	6.6-5428	Teinture titrée de piment de Cayenne	2878
Talc	6.6-5669	Teinture titrée d'ipécacuanha	2338
Tamis (2.1.4.)	16	Teinture titrée d'opium	2742
Tamassage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38) (5.8.)	6.6-5463	Telmisartan	6.3-4613
Tamassage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.)	6.6-5437	Témazépam	3253
		Temoe lawacq	3255
		Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	322
		Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.)	153
		Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques (2.9.10.)	300

Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.)	297	Textes généraux sur la microbiologie (5.1.)	563
Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant	1025	Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.)	587
Ténoxicam.....	6.5 -5285	Thallex (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de.....	1123
Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté.....	3257	Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de.....	1123
Terbinafine (chlorhydrate de).....	6.6 -5673	Théobromine.....	3283
Terbutaline (sulfate de).....	3260	Théophylline	3283
Terconazole	6.1 -3805	Théophylline-éthylènediamine anhydre	6.6 -5674
Térébenthine type Pinus pinaster (huile essentielle de) ..	3263	Théophylline-éthylènediamine hydratée	6.6 -5676
Terfénadine.....	6.1 -3806	Théophylline monohydratée.....	3286
Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.)	587	Thermique - analyse (2.2.34.)	6.1 -3541
Testostérone.....	3266	Thermogravimétrie (2.2.34.).....	6.1 -3541
Testostérone (décanoate de).....	3268	Thiamazol	3288
Testostérone (énantate de).....	3269	Thiamine (chlorhydrate de)	3289
Testostérone (isocaproate de).....	3271	Thiamine (nitrate de).....	3291
Testostérone (propionate de).....	3272	Thiamphénicol.....	3292
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843	Thioctique (acide)	3293
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Thiomersal.....	3294
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849	Thiopental et carbonate sodiques	3295
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	851	Thioridazine	3296
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Thioridazine (chlorhydrate de)	3297
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3 -4256	Thréonine	3299
Tétanique, diphtérique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	859	Thym	6.4 -4997
Tétanique, diphtérique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Thym (huile essentielle de).....	3301
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863	Thymol.....	3302
Tétanique, diphtérique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	865	Tiabendazole.....	3303
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866	Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire	3304
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Tiamuline pour usage vétérinaire	6.5 -5287
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé	841	Tianeptine sodique	3309
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	842	Tiapride (chlorhydrate de)	3310
Tétanique (immunoglobuline humaine)	2290	Tiaprofénique (acide)	3311
Tétanique (immunosérum) pour usage humain	1047	Tibolone	3313
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1055	Ticarcilline sodique.....	3314
Tétaniques et diphtériques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	259	Ticlopidine (chlorhydrate de).....	3316
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.) ..	238	Tige de préle.....	2954
Tétanique - vaccin adsorbé	906	Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté	3318
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire.....	992	Tilleul (fleur de).....	3319
Tétracaïne (chlorhydrate de)	6.1 -3808	Timolol (maléate de).....	3320
Tétracosactide.....	6.3 -4615	Tinidazole	6.2 -4106
Tétracycline.....	3277	Tinzaparine sodique	3322
Tétracycline (chlorhydrate de).....	3279	Tioconazole	3323
Tétranitrate de pentaérythrityle dilué.....	6.5 -5259	Tisanes (plantes pour).....	746
Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3 -4276	Titane (dioxyde de).....	6.4 -4999
Tétrazépam.....	6.5 -5286	Titrage ampérométrique (2.2.19.).....	36
Tétrazolone (chlorhydrate de).....	3282	Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux (2.7.7.)	237
		Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.).....	250
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.).....	248
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.)	249
		Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.).....	232
		Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.) ..	238
		Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactivé (2.7.20.)	252
		Titrage de l'antithrombine III humaine (2.7.17.).....	250
		Titrage de l'héparine (2.7.5.).....	231
		Titrage des interférons (5.6.)	675
		Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.).....	260
		Titrage microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)	6.3 -4201
		Titrage potentiométrique (2.2.20.)	37
		Titrages biologiques (2.7.)	223
		Titrages complexométriques (2.5.11.).....	146
		Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte) (2.6.20.)	207
		Tobramycine.....	6.2 -4108
		Tocophérol, <i>RRR</i> - α	3328
		Tocophérol, tout- <i>rac</i> - α	3329

Tocophéryle (acétate de), <i>RRR-α</i>	3331	Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	382
Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac-α</i>	3332	Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379
<i>α</i> -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérisée.....	3327	Tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.2.).....	365
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>DL-α</i>	3334	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de.....	3396
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>RRR-α</i>	3336	Tylosine pour usage vétérinaire.....	3398
Tolbutamide.....	3338	Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire.....	3399
Tolfénamique (acide).....	3339	Typhoïdique - vaccin.....	907
Tolnaftate.....	6.5-5290	Typhoïdique - vaccin cryodesséché.....	908
Torasémide anhydre.....	3341	Typhoïdique - vaccin polyosidique.....	908
Tormentille.....	3342	Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a.....	6.4-4866
Tormentille (teinture de).....	3343	Tyrosine.....	3401
Tosylchloramide sodique.....	3344	Tyrothricine.....	3402
Tournesol (huile de) raffinée.....	6.6-5677		
tout- <i>rac-α</i> -Tocophérol.....	3329	U	
tout- <i>rac-α</i> -Tocophéryle (acétate de).....	3332	Ubidécarénone.....	3407
Toxicité anormale (2.6.9.).....	174	Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	43
Toxine botulinique type A pour préparation injectable.....	3345	Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.).....	15
Tramadol (chlorhydrate de).....	3346	Undécylénique (acide).....	3408
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté.....	3348	Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	329
Trandolapril.....	3349	Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.).....	296
Tranexamique (acide).....	3351	Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.).....	6.1-3559
Transdermiques (dispositifs).....	777	Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.).....	297
Trapidil.....	3352	Unités du Système International (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	6.5-5063
Tréinoïne.....	3353	Urée.....	3409
Triacétine.....	3355	Urofollitropine.....	3410
Triamcinolone.....	3355	Urokinase.....	3411
Triamcinolone (acétonide de).....	3356	Ursodésoxycholique (acide).....	3413
Triamcinolone (hexacétonide de).....	3358		
Triamterène.....	6.3-4616	V	
Tribénoside.....	3360	Vaccin BCG cryodesséché.....	816
Tributyle (acétylcitrate de).....	6.6-5678	Vaccin botulinique pour usage vétérinaire.....	925
Trichloracétique (acide).....	3363	Vaccin cholérique.....	818
Triéthanolamine.....	3377	Vaccin cholérique cryodesséché.....	818
Triéthyle (citrate de).....	6.6-5679	Vaccin cholérique oral inactivé.....	819
Triflate de tétra- <i>O</i> -acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3-4276	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b.....	6.3-4253
Trifluopérazine (chlorhydrate de).....	3365	Vaccin conjugué méningococcique groupe C.....	824
Triflusal.....	3366	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.).....	250
Triglycérides à chaîne moyenne.....	6.6-5680	Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières.....	6.6-5491
Triglycérides d'acides oméga-3.....	6.3-4528	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire).....	827
Triglycérol (diisostéarate de).....	6.1-3811	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	829
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de).....	3369	Vaccin coquelucheux - titrage de l'activité (2.7.7.).....	237
Trimétazidine (dichlorhydrate de).....	3370	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire.....	925
Triméthadione.....	3372	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	6.6-5505
Triméthoprim.....	3373	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	928
Trimipramine (maléate de).....	3375	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire.....	930
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de).....	3362	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	832
Trolamine.....	3377	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	834
Trométamol.....	3378	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	6.6-5493
Tropicamide.....	3379	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.).....	248
Tropisétro (chlorhydrate de).....	3380	Vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	838
Trospium (chlorure de).....	3382	Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.).....	249
Troxérutine.....	3384	Vaccin diphtérique adsorbé.....	839
Trypsine.....	6.3-4619		
Tryptophane.....	6.3-4620		
Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9).....	28		
Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.).....	33		
Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.).....	33		
Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de).....	3389		
Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de).....	3390		
Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain.....	3391		
Tuberculine (vieille) pour usage humain.....	3393		
Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.).....	17		
Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.).....	17		
Tubocurarine (chlorure de).....	3395		

Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène	840	Vaccin inactivé de la parvovirose porcine.....	966
Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents..	840	Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons	968
Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.) ..	232	Vaccin inactivé de la pneumonie enzootique porcine	6.5-5127
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé	841	Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	969
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842	Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc	971
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents.....	842	Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat	974
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	843	Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> pour le poulet	975
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	847	Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> pour le poulet	976
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé	849	Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés.....	6.2-3913
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé	851	Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés.....	6.2-3914
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale.....	881
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	6.3-4256	Vaccin inactivé de l'hépatite A adsorbé	6.6-5499
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé), adsorbé	859	Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin	980
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	861	Vaccin inactivé de <i>Mycoplasma gallisepticum</i>	982
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	863	Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	983
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux adsorbé ..	865	Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux	984
Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	866	Vaccin inactivé du choléra aviaire	986
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3	987
Vaccin du papillomavirus humain (ADNr).....	6.6-5496	Vaccin inactivé du rouget du porc.....	988
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface)	869	Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furunculose pour salmonidés.....	6.2-3916
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)	6.4-4861	Vaccin méningococcique polysidique.....	886
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal) ..	874	Vaccin pneumococcique polysidique.....	888
Vaccin grippal inactivé à virion entier.....	876	Vaccin pneumococcique polysidique conjugué adsorbé..	889
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	6.4-4863	Vaccin poliomyélitique inactivé	6.3-4259
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté.....	880	Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	252
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire	932	Vaccin poliomyélitique oral.....	6.1-3585
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire	933	Vaccin poliomyélitique oral - essai de neurovirulence (2.6.19.)	205
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat.....	935	Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire	6.1-3613
Vaccin inactivé de la chlamydie du chat.....	936	Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	6.1-3590
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets.....	937	Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant	6.1-3593
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants	939	Vaccin rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux, vivant	6.6-5501
Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc	941	Vaccin rougeoleux vivant	6.1-3594
Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	942	Vaccin rubéoleux vivant	6.1-3596
Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	943	Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.)	148
Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants.....	945	Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.)	148
Vaccin inactivé de la grippe équine.....	947	Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.).....	6.6-5455
Vaccin inactivé de la grippe porcine	949	Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.) ...	148
Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	951	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	6.1-3569
Vaccin inactivé de la leptospirose canine	952	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	597
Vaccin inactivé de la leucose féline.....	954	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	610
Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc.....	955	Vaccins polysidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.)	150
Vaccin inactivé de la maladie des œufs hardés	957	Vaccins polysidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.)	148
Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin	959	Vaccins polysidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.)	150
Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine.....	960	Vaccins polysidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.)	149
Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons	962	Vaccins polysidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.)	150
Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat ..	964	Vaccins polysidiques - dosage des <i>O</i> -Acétyle (2.5.19.).....	149
Vaccin inactivé de la parvovirose canine	965	Vaccins polysidiques - dosage des protéines (2.5.16.).....	148

Vaccins polyosidiques - dosage du phosphore (2.5.18.).....	149	Valproïque (acide)	3423
Vaccins polyosidiques - dosage du ribose (2.5.31.)	154	Valsartan	6.6 -5685
Vaccins pour usage humain.....	6.3 -4239	Vancomycine (chlorhydrate de)	3424
Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés		Vanilline	3426
pour la production (5.2.3.).....	6.3 -4231	Varech	3427
Vaccins pour usage vétérinaire	763	Varicelle (immunoglobuline humaine de la)	2282
Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la		Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour	
préparation (5.2.4.).....	594	administration par voie intraveineuse.....	2282
Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans		Varicelleux, rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin	
les lots de semence (2.6.24.).....	6.5 -5084	vivant.....	6.6 -5501
Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents		Varicelleux - vaccin vivant	6.3 -4262
étrangers (2.6.16.).....	201	Variole des gallinacés - vaccin vivant.....	1026
Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents		Variole - vaccin vivant.....	6.1 -3599
étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.).....	214	Vaseline blanche.....	6.5 -5295
Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.)..	205	Vaseline jaune.....	6.2 -4113
Vaccin tétanique adsorbé	906	Vecteurs adénoviraux pour usage humain.....	6.6 -5471
Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.).....	238	Vecteurs associés aux adénovirus pour usage	
Vaccin tétanique pour usage vétérinaire	992	humain	6.6 -5478
Vaccin typhoïdique	907	Vecteurs dérivés de retroviridae pour usage	
Vaccin typhoïdique cryodesséché.....	908	humain	6.6 -5475
Vaccin typhoïdique polyosidique	908	Vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	6.6 -5468
Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a.....	6.4 -4866	Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules	
Vaccin varicelleux vivant	6.3 -4262	bactériennes utilisées pour la production.....	6.6 -5470
Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire	6.1 -3615	Vecteurs poxviraux pour usage humain	6.6 -5473
Vaccin vivant de la brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche		Vécuronium (bromure de).....	3430
Rev. 1) pour usage vétérinaire	997	Védaprofène pour usage vétérinaire.....	6.5 -5295
Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire	998	Végétales (drogues)	734
Vaccin vivant de la calicivirose du chat.....	1001	Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques ..	6.5 -5137
Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet.....	6.2 -3917	Végétales (huiles grasses)	6.4 -4857
Vaccin vivant de l'adénovirose canine	1002	Végétales (préparations à base de drogues)	747
Vaccin vivant de la fièvre jaune	6.1 -3604	Venlafaxine (chlorhydrate de)	3431
Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire ..	1003	Vérapamil (chlorhydrate de).....	3433
Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour		Verre fritté - filtres (2.1.2.).....	15
administration parentérale	1005	Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.).....	399
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien.....	1008	Verveine odorante (feuille de).....	6.3 -4627
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés....	1009	Verveine officinale	3437
Vaccin vivant de la maladie de Marek	1010	Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.).....	261
Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin.....	1012	Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour	
Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet.....	6.5 -5128	salmonidés.....	6.2 -3913
Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat ...	1015	Vibriose - vaccin inactivé pour salmonidés	6.2 -3914
Vaccin vivant de la parvovirose canine.....	1017	VICH (5.8.).....	6.6 -5461
Vaccin vivant de la peste du canard.....	1018	Vinblastine (sulfate de)	3438
Vaccin vivant de la peste porcine classique préparé sur		Vincristine (sulfate de).....	3439
cultures cellulaires	6.2 -3921	Vindésine (sulfate de).....	3441
Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de		Vinorelbine (tartrate de).....	3443
Newcastle)	1019	Vinopocétine.....	3446
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine.....	1022	Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de).....	1041
Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat	1023	Virale (sécurité) (5.1.7.).....	583
Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire	1025	Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité	
Vaccin vivant de la variole.....	6.1 -3599	pour	6.3 -4557
Vaccin vivant de la variole des gallinacés	1026	Virus parainfluenza bovin - vaccin vivant.....	1031
Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire ..	1027	Virus syncytial respiratoire bovin - vaccin vivant.....	1034
Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I.....	1029	Viscosité (2.2.8.)	28
Vaccin vivant des oreillons.....	6.1 -3608	Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9).....	28
Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin.....	1031	Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.).....	29
Vaccin vivant du virus parainfluenza canin.....	1032	Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption	
Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin	1034	(2.2.25.)	43
Vaccin vivant du zona	6.3 -4263	Vitamine A	3447
Vaccin vivant oral à rotavirus.....	6.4 -4867	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse ..	3449
Vaccin vivant oral de la rage pour renards.....	1035	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvéru-	
usage vétérinaire.....	1036	lente	3450
Vaginales (préparations).....	808	Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisé/émul-	
Valériane (extrait aqueux sec de).....	6.4 -5003	sion	3451
Valériane (extrait hydroalcoolique sec de)	3417	Volume extractible pour les préparations parentérales - essai	
Valériane (racine de).....	3418	(2.9.17.).....	305
Valériane (teinture de)	3419	Volumétrie (4.2.).....	6.4 -4849
Valine	3420	Volumétrie - substances étalons (4.2.1.).....	6.4 -4849
Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire ...	3421		

W	
Warfarine sodique.....	3455
Warfarine sodique clathrate	3456
X	
Xénon (¹³³ Xe) (solution injectable de).....	1124
Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	3461
Xylitol.....	6.3 -4631
Xylométazoline (chlorhydrate de)	3464
Xylose.....	3465
Y	
Yohimbine (chlorhydrate de).....	3469
Z	
Zidovudine.....	6.5 -5299
Zinc (acétate de) dihydraté	3474
Zinc (acéxamate de)	3475
Zinc (chlorure de)	6.6 -5689
Zinc (gluconate de).....	6.5 -5300
Zinc (oxyde de).....	3477
Zinc (stéarate de).....	3478
Zinc (sulfate de) heptahydraté	3479
Zinc (sulfate de) hexahydraté	3479
Zinc (sulfate de) monohydraté	6.6 -5689
Zinc (undécylénate de).....	3480
Zolpidem (tartrate de).....	3481
Zona - vaccin vivant	6.3 -4263
Zopiclone	3482
Zuclopenthixol (décanoate de).....	3484

