

1. Prescriptions générales.....	7.6-5087	2.2.64. Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	7.2-3775
2.1.1. Compte-gouttes	15	2.2.65. Titration voltamétrique.....	7.6-5099
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté.....	15	2.2.6. Indice de réfraction.....	26
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses.....	15	2.2.7. Pouvoir rotatoire.....	26
2.1.4. Tamis.....	16	2.2.8. Viscosité.....	27
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs	17	2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire	27
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz	17	2.2. Méthodes physiques et physicochimiques	21
2.1. Appareils	15	2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels.....	115
2.2.10. Viscosité - Méthode du viscosimètre rotatif.....	28	2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	7.6-5103
2.2.11. Intervalle de distillation	30	2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince.....	119
2.2.12. Point d'ébullition.....	31	2.3.4. Odeur	119
2.2.13. Détermination de l'eau par entraînement	31	2.3. Identification.....	115
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire	32	2.4.10. Plomb dans les sucres.....	128
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert....	32	2.4.11. Phosphates.....	128
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée	33	2.4.12. Potassium.....	128
2.2.17. Point de goutte.....	33	2.4.13. Sulfates.....	7.3-4045
2.2.18. Point de solidification	34	2.4.14. Cendres sulfuriques	128
2.2.19. Titration ampérométrique	35	2.4.14. Cendres sulfuriques (5.8.).....	7.1-3574
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides.....	21	2.4.15. Nickel dans les polyols.....	128
2.2.20. Titration potentiométrique	35	2.4.16. Cendres totales	128
2.2.21. Fluorimétrie.....	35	2.4.17. Aluminium.....	129
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique	36	2.4.18. Formaldéhyde libre.....	129
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique.....	37	2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses..	129
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge....	39	2.4.1. Ammonium.....	123
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible.....	41	2.4.20. Dosage des résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques.....	7.7-5469
2.2.26. Chromatographie sur papier	42	2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	129
2.2.27. Chromatographie sur couche mince.....	43	2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse	130
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse.....	44	2.4.23. Stéroïdes dans les huiles grasses.....	7.2-3779
2.2.29. Chromatographie liquide	46	2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels.....	134
2.2.2. Degré de coloration des liquides	22	2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane.....	138
2.2.30. Chromatographie d'exclusion	47	2.4.26. <i>N,N</i> -Diméthylaniline	139
2.2.31. Électrophorèse.....	48	2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses	140
2.2.31. Électrophorèse (5.8.)	7.1-3573	2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque	141
2.2.32. Perte à la dessiccation	53	2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3.....	142
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	53	2.4.2. Arsenic	123
2.2.34. Analyse thermique	57	2.4.30. Éthylène glycol et diéthylène glycol dans les substances éthoxylées.....	143
2.2.35. Osmolalité	7.3-4041	2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées	144
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective.....	60	2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3.....	144
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence-X.....	61	2.4.3. Calcium.....	123
2.2.38. Conductivité	62	2.4.4. Chlorures.....	124
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans.....	62	2.4.5. Fluorures.....	124
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH	24	2.4.6. Magnésium.....	124
2.2.40. Spectrophotométrie dans le proche infrarouge	64	2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux.....	124
2.2.41. Dichroïsme circulaire.....	68	2.4.8. Métaux lourds	124
2.2.42. Masse volumique d'un solide	69	2.4.9. Fer.....	127
2.2.43. Spectrométrie de masse.....	70	2.4. Essais limites des impuretés.....	123
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique	73	2.5.10. Combustion dans l'oxygène.....	152
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique	74	2.5.11. Titrages complexométriques	152
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique	74	2.5.12. Semi-microdosage de l'eau.....	7.6-5107
2.2.47. Électrophorèse capillaire (5.8.)	7.1-3573	2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés	153
2.2.47. Électrophorèse capillaire	7.1-3539	2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés.....	153
2.2.48. Spectrométrie Raman	86	2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins.....	153
2.2.49. Méthode du viscosimètre à chute de bille	88	2.5.16. Protéines dans les vaccins polysidiques.....	153
2.2.4. Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs.....	25	2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques	154
2.2.54. Focalisation isoélectrique.....	88	2.5.18. Phosphore dans les vaccins polysidiques.....	154
2.2.54. Focalisation isoélectrique (5.8.).....	7.1-3573	2.5.19. <i>O</i> -Acétyl dans les vaccins polysidiques.....	154
2.2.55. Cartographie peptidique.....	90	2.5.1. Indice d'acide	149
2.2.55. Cartographie peptidique (5.8.).....	7.1-3573	2.5.20. Hexosamines dans les vaccins polysidiques.....	155
2.2.56. Analyse des acides aminés	94	2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques	155
2.2.56. Analyse des acides aminés (5.8.).....	7.1-3573	2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polysidiques	155
2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif.....	101	2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polysidiques	155
2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif.....	102	2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz.....	156
2.2.59. Analyse glycanique des glycoprotéines.....	104		
2.2.5. Densité.....	25		
2.2.60. Point de fusion - méthode instrumentale.....	110		
2.2.61. Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution.....	7.6-5097		

2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	156	2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	7.3-4058
2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz....	157	2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire.....	7.5-4771
2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	158	2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine.....	246
2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	158	2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humaine.....	246
2.5.29. Dioxyde de soufre.....	7.6-5108	2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humaine.....	247
2.5.2. Indice d'esters.....	149	2.7.1. Méthodes immunochimiques.....	221
2.5.30. Substances oxydantes.....	158	2.7.20. Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé.....	247
2.5.31. Ribose dans les vaccins polysidiques.....	159	2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humaine.....	249
2.5.32. Microdosage de l'eau.....	159	2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humaine.....	250
2.5.33. Protéines totales.....	159	2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques.....	250
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	163	2.7.24. Cytométrie en flux.....	252
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	163	2.7.25. Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine.....	253
2.5.36. Indice d'anisidine.....	163	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon).....	254
2.5.37. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique.....	7.1-3547	2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie.....	255
2.5.38. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives.....	7.3-4049	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	256
2.5.39. Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide méthanesulfonique.....	7.7-5475	2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques.....	7.6-5117
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	149	2.7.30. Dosage de la protéine C humaine.....	258
2.5.4. Indice d'iode.....	149	2.7.31. Dosage de la protéine S humaine.....	259
2.5.5. Indice de peroxyde.....	150	2.7.32. Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humaine.....	259
2.5.6. Indice de saponification.....	151	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humaine.....	227
2.5.7. Insaponifiable.....	151	2.7.5. Titrage de l'héparine.....	228
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	151	2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé.....	229
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	151	2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières.....	7.2-3791
2.5. Méthodes de dosage.....	149	2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé.....	234
2.6.10. Histamine.....	177	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline.....	7.6-5122
2.6.11. Substances hypotensives.....	178	2.7. Titrages biologiques.....	221
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien.....	178	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	264
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (5.8.).....	7.1-3574	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles.....	264
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	182	2.8.12. Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales.....	265
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (5.8.).....	7.1-3574	2.8.13. Résidus de pesticides.....	266
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	187	2.8.14. Détermination des tanins dans les drogues végétales.....	267
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	191	2.8.15. Indice d'amertume.....	268
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain.....	192	2.8.16. Résidu sec des extraits.....	269
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline.....	7.6-5111	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	269
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant....	195	2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales.....	269
2.6.19. Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral.....	196	2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	263
2.6.1. Stérilité (5.8.).....	7.1-3574	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales.....	270
2.6.1. Stérilité.....	7.7-5479	2.8.21. Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales.....	272
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B.....	7.2-3785	2.8.22. Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales.....	274
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques.....	197	2.8.23. Examen microscopique des drogues végétales.....	275
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	202	2.8.2. Éléments étrangers.....	263
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence.....	202	2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	263
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final.....	205	2.8.4. Indice de gonflement.....	263
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine.....	7.2-3786	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	263
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires.....	210	2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	263
2.6.2. Mycobactéries.....	171	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles.....	264
2.6.30. Essai d'activation des monocytes.....	211	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	264
2.6.31. Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral.....	216	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	264
2.6.7. Mycoplasmes.....	171	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	263
2.6.8. Pyrogènes.....	176	2.9.10. Teneur en éthanol.....	7.7-5485
2.6.9. Toxicité anormale.....	177	2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol.....	7.7-5487
2.6. Méthodes biologiques.....	167	2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage.....	296
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	240	2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air.....	297
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humaine.....	241	2.9.16. Écoulement.....	299
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation.....	242	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales.....	299
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	7.5-4769	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (5.8.).....	7.1-3574
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A.....	244		

- 2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines 300
- 2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles (5.8.) **7.1-3575**
- 2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles **7.1-3559**
- 2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules (5.8.) **7.1-3574**
- 2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules **7.1-3557**
- 2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles 315
- 2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles 315
- 2.9.23. Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz.. 316
- 2.9.25. Essai de dissolution des gommés à mâcher médicamenteuses **7.4-4385**
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse 319
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse (5.8.) **7.1-3575**
- 2.9.27. Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses 322
- 2.9.29. Dissolution intrinsèque 322
- 2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules 281
- 2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser 324
- 2.9.32. Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure 327
- 2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre 330
- 2.9.34. Masse volumique vrac et masse volumique après tassement **7.6-5127**
- 2.9.35. Finesse des poudres 337
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres 338
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres (5.8.) **7.1-3575**
- 2.9.37. Microscopie optique 341
- 2.9.37. Microscopie optique (5.8.) **7.1-3575**
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique 343
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (5.8.) **7.1-3575**
- 2.9.39. Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau **7.1-3562**
- 2.9.3. Essai de dissolution des formes solides **7.3-4061**
- 2.9.40. Uniformité des préparations unidoses **7.4-4389**
- 2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes **7.4-4391**
- 2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles 349
- 2.9.43. Dissolution apparente 351
- 2.9.44. Caractérisation des préparations pour nébulisation **7.3-4067**
- 2.9.45. Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres 352
- 2.9.47. Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille **7.7-5489**
- 2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques 289
- 2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses 291
- 2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses 292
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés 292
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés (5.8.) **7.1-3574**
- 2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés 293
- 2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie 293
- 2.9. Méthodes de pharmacotechnie 279
- 3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables **7.5-4799**
- 3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques sèches pour administration par voie orale 382
- 3.1.1.1. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang **7.5-4783**
- 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 **7.5-4786**
- 3.1.13. Additifs pour plastiques 384
- 3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse **7.5-4801**
- 3.1.15. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral **7.5-4804**
- 3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang 359
- 3.1.3. Polyoléfines **7.5-4788**
- 3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 368
- 3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques **7.5-4792**
- 3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques **7.5-4795**
- 3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale 376
- 3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant 378
- 3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures 379
- 3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients **7.6-5133**
- 3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique 395
- 3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion 401
- 3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique 400
- 3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang 401
- 3.2.4. Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang 403
- 3.2.5. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante 404
- 3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang 405
- 3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles 406
- 3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées 407
- 3.2. Récipients 395
- 4.1.1. Réactifs **7.7-5495**
- 4.1.2. Solutions étalons pour essais limites **7.7-5613**
- 4.1.3. Solutions tampons **7.7-5618**
- 4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons **7.7-5495**
- 4.2.1. Substances étalons pour volumétrie **7.7-5623**
- 4.2.2. Solutions titrées **7.7-5623**
- 4.2. Volumétrie **7.7-5623**
- 4-Aminobenzoïque (acide) 1492
4. Réactifs **7.7-5495**
- 5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique **7.4-4547**
- 5.1.10. Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes 568
- 5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles 549
- 5.1.1. Rubrique Caractères dans les monographies 689
- 5.1.2. Étalons de référence 693
- 5.1.2. Indicateurs biologiques de stérilisation 551
- 5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne 552
- 5.1.4. Médicaments de transfert génétique pour usage humain 699
- 5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles 553
- 5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.8.) **7.1-3575**
- 5.1.5. Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses 554

5.15. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients.....	7.7-5637	Aciclovir	1427
5.16. Cristallinité.....	7.6-5141	Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.).....	141
5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique	554	Acide 4-aminobenzoïque	1492
5.17.1. Recommandations relatives à l'essai de dissolution ...	721	Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.)	163
5.17. Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques.....	721	Acide acétique glacial.....	1417
5.1.7. Sécurité virale.....	566	Acide acétylsalicylique	7.5-4887
5.1.8. Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral.....	567	Acide adipique	1434
5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité	567	Acide alginique.....	1451
5.1. Textes généraux sur la microbiologie	549	Acide amidotrizoïque dihydraté.....	7.5-4891
5.20. Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques ..	7.7-5641	Acide aminocaproïque	1494
5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques	575	Acide ascorbique.....	1539
5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins.....	575	Acide aspartique.....	1544
5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain	578	Acide benzoïque	1594
5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire	581	Acide borique.....	1630
5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire.....	584	Acide caprylique.....	1697
5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	7.7-5631	Acide chénodésoxycholique.....	1784
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	587	Acide chlorhydrique concentré.....	1798
5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire.....	7.4-4531	Acide chlorhydrique dilué.....	1799
5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire.....	7.7-5634	Acide citrique anhydre.....	1845
5.2. Textes généraux sur les produits biologiques.....	575	Acide citrique monohydraté	1846
5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques.....	601	Acide édétique	2068
5.4. Solvants résiduels.....	633	Acide étacrynique	2121
5.5. Tables alcométriques.....	643	Acide folique	2243
5.6. Titrage des interférons	657	Acide fusidique	7.3-4211
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne	663	Acide glutamique	2290
5.8. Harmonisation des pharmacopées.....	7.1-3573	Acide - indice (2.5.1.)	149
5.9. Polymorphisme.....	679	Acide iopanoïque.....	2446
A		Acide ioxaglique	2454
Abacavir (sulfate d').....	7.7-5797	Acide lactique.....	2504
Abeille domestique pour préparations homéopathiques.....	1393	Acide lactique, (S)-.....	2505
Abréviations et symboles (1.)	7.6-5087	Acide lactobionique	2507
Absinthe	7.1-3583	Acide maléique	2610
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.).....	37	Acide malique	2610
Acamprosate calcique	1407	Acide médronique pour préparations radiopharmaceutiques.....	1067
Acanthopanax (écorce d').....	7.3-4123	Acide méfénamique	2625
Acarbose.....	1407	Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1).....	7.7-5827
Acébutolol (chlorhydrate d').....	1409	Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)	7.7-5828
Acéclofénac.....	7.7-5798	Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1)	7.2-3876
Acémétacine.....	1413	Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2)	7.2-3877
Acésulfame potassique.....	7.6-5227	Acide méthanesulfonique - détermination du chlorure de méthanesulfonyle (2.5.39.)	7.7-5475
Acétate de polyvinyle	2958	Acide méthanesulfonique - détermination du méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle (2.5.37.).....	7.1-3547
Acétate de sodium ([1- ¹⁴ C]) (solution injectable d').....	1075	Acide nalidixique.....	2740
Acétazolamide.....	1415	Acide nicotinique	2764
Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.).....	163	Acide nitrique	2775
Acétique glacial (acide).....	1417	Acide oléique.....	2800
Acétone.....	1417	Acide oxolinique.....	2835
Acétylcholine (chlorure d')	1418	Acide palmitique.....	2854
Acétylcystéine.....	1419	Acide phosphorique concentré	2925
β-Acétal digoxine	1421	Acide phosphorique dilué	2926
Acétyle dans les vaccins polyosidiques, O- (2.5.19.)	154	Acide pipémidique trihydraté	7.5-5002
Acétylsalicylique (acide)	7.5-4887	Acide salicylique.....	3101
Acétyltryptophane, N-	1424	Acides aminés - analyse (2.2.56.)	94
Acétyltyrosine, N-	7.2-3849	Acides aminés - analyse (2.2.56.) (5.8.)	7.1-3573
Achillée millefeuille	7.3-4123	Acides aristolochiques - essai dans les drogues végétales (2.8.21)	272
		Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)	130
		Acide sialique dans les vaccins polyosidiques (2.5.23.)	155
		Acide (S)-lactique	2505
		Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques (2.5.17.)	154
		Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	7.5-4993
		Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	7.5-4995
		Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	7.5-5006
		Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.)	142
		Acides oméga-3 (triglycérides d').....	7.5-4997

Acide sorbique	3188	Aloès des Barbades.....	1139
Acide stéarique	3212	Aloès du Cap	1140
Acide sulfurique	3241	Aloès (extrait sec titré d')	1140
Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques (2.5.22.).....	155	Alphacyclodextrine	7.3 -4159
Acide tannique.....	3260	Alprazolam	1456
Acide tartrique.....	3260	Alprénolol (chlorhydrate d')	1458
Acide thioctique	3299	Alprostadil	1459
Acide tiaprofénique.....	3313	Altéplase pour solution injectable	7.3 -4160
Acide tranexamique.....	3350	Altizide	1465
Acide trichloracétique.....	3364	Aluminium (2.4.17.)	129
Acide undécylénique	3406	Aluminium (chlorure d') hexahydraté	1466
Acide valproïque.....	7.4 -4699	Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.).....	153
Acitrétine	1429	Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption	1467
Acrylate d'éthyle - acide métacrylique, copolymère		Aluminium (oxyde d') hydraté.....	1468
(1:1).....	7.7 -5827	Aluminium (phosphate d'), gel de	1468
Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1)		Aluminium (phosphate d') hydraté	1469
(dispersion à 30 pour cent)	7.7 -5828	Aluminium (silicate d') et de magnésium	1470
Actée à grappes	7.5 -4863	Aluminium (silicate d') et de sodium	1471
Actinobacillose du porc - vaccin inactivé.....	7.7 -5675	Aluminium (stéarate d').....	7.5 -4888
Activateur de prékallikréine (2.6.15.).....	191	Aluminium (sulfate d')	1472
Adapalène	1431	Alun.....	1473
Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	384	Alvérine (citrate d').....	1473
Adénine	1432	Amande (huile d') raffinée	1474
Adénosine	1433	Amande (huile d') vierge	1475
Adénovirose canine - vaccin inactivé	7.7 -5677	Amantadine (chlorhydrate d')	7.5 -4890
Adénovirose canine - vaccin vivant	7.7 -5734	Amaril - vaccin vivant.....	7.6 -5174
Adipique (acide).....	1434	Ambroxol (chlorhydrate d').....	1476
ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite		Amertume - indice (2.8.15.).....	268
de l').....	727	Amfétamine (sulfate d').....	1477
Adrénaline	1435	Amidon de blé.....	1478
Adrénaline (tartrate d').....	1436	Amidon de maïs.....	1479
Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.)...	269	Amidon de pois.....	1479
Agar-agar.....	1135	Amidon de pomme de terre	1480
Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des		Amidon de riz	1480
vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.).....	205	Amidon hydroxypropylé	7.6 -5230
Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des		Amidon pré-gélatinisé	1482
vaccins viraux aviaires (2.6.24.).....	202	Amidons hydroxyéthylés	1483
Agripaume	7.6 -5187	Amidotrizoïque (acide) dihydraté.....	7.5 -4891
Aigremoine	1136	Amikacine	7.5 -4893
Ail (poudre d').....	1137	Amikacine (sulfate d')	7.5 -4896
Ail pour préparations homéopathiques	1394	Amiloride (chlorhydrate d')	1491
Air médicinal	1438	Aminobenzoïque (acide), 4-.....	1492
Air médicinal reconstitué	1440	Aminocaproïque (acide).....	1494
Alanine	1441	Aminoglutéthimide	1495
Albendazole.....	1441	Aminophylline anhydre.....	3290
Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d')	1047	Aminophylline hydratée	3291
Albumine humaine (solution d').....	7.6 -5228	Amiodarone (chlorhydrate d').....	7.5 -4898
Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable		Amisulpride	7.7 -5800
d')	1090	Amitriptyline (chlorhydrate d')	1499
Alchémille	1138	Amlodipine (bésilate d').....	7.4 -4577
Alcool benzylique.....	7.6 -5237	Ammoniaque (¹³ N) (solution injectable d').....	1048
Alcool cétostéarylique.....	1777	Ammoniaque (solution concentrée d').....	1502
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type A)	7.1 -3622	Ammonio méthacrylate (type A), copolymère	1903
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type B)	7.1 -3623	Ammonio méthacrylate (type B), copolymère	1904
Alcool cétylique.....	1782	Ammonium (2.4.1.)	123
Alcool isopropylique.....	2468	Ammonium (bicarbonate d').....	1502
Alcool oléique	7.1 -3683	Ammonium (bromure d').....	7.5 -4900
Alcool polyvinylique	2961	Ammonium (chlorure d').....	1504
Alcools de graisse de laine.....	7.4 -4577	Ammonium (glycyrrhizate d').....	1504
Alcool stéarylique	3214	Amobarbital.....	1505
Alcoométriques - tables (5.5.).....	643	Amobarbital sodique	1506
Alcuronium (chlorure d').....	1445	Amoxicilline sodique	1507
Alfacalcidol	7.2 -3850	Amoxicilline trihydratée	7.6 -5231
Alfadex.....	7.3 -4159	Ampérométrique - titrage (2.2.19.)	35
Alfentanil (chlorhydrate d').....	1449	Amphotéricine B	1512
Alfuzosine (chlorhydrate d').....	1450	Ampicilline anhydre.....	1514
Alginate (acide)	1451	Ampicilline sodique	1516
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage		Ampicilline trihydratée	1518
vétérinaire	777	Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.).....	197
Allantoïne.....	1452	Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière	
Allergènes (produits).....	7.6 -5150	laser (2.9.31.).....	324
Allopurinol.....	1453		
Almagate	1455		

Analyse des acides aminés (2.2.56.).....	94	Atropine	1549
Analyse des acides aminés (2.2.56.) (5.8.).....	7.1-3573	Atropine (sulfate d').....	1550
Analyse glycanique des glycoprotéines (2.2.59.).....	104	Aubépine (baie d').....	7.7-5773
Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.).....	601	Aubépine (feuille et fleur d').....	1155
Analyse thermique (2.2.34.).....	57	Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de.....	1156
Anamirta cocculus pour préparations homéopathiques.....	7.6-5223	Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de.....	1157
Anastrozole.....	7.7-5802	Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc.....	7.7-5686
Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant.....	7.7-5742	Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	996
Angelica archangelica (racine d').....	7.6-5188	Auriculaires (préparations).....	7.1-3579
Angelica dahurica (racine d').....	7.3-4125	Azapéron pour usage vétérinaire	1552
Angelica pubescens (racine d').....	7.3-4126	Azathioprine.....	1553
Angelica sinensis (racine d').....	7.5-4865	Azélastine (chlorhydrate d').....	1554
Anis (fruit d').....	7.3-4128	Azithromycine.....	1555
Anis (huile essentielle d').....	1143	Azote.....	1558
Anisidine - indice (2.5.36.).....	163	Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.).....	151
Antazoline (chlorhydrate d').....	1522	Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	151
Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.).....	7.6-5117	Azote (monoxyde d').....	1559
Anticoagulants (solutions) et de conservation du sang humain	3169	Azote pauvre en oxygène.....	1560
Anticcomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	7.6-5111	Azote (protoxyde d').....	1560
Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine - recherche (2.6.26.).....	7.2-3786	B	
Anticorps monoclonaux pour usage humain.....	7.3-4077	B19 - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques destinées à la quantification de l'ADN du virus B19 dans les mélanges de plasma	197
Anti-D (immunoglobuline humaine).....	7.6-5317	Bacampicilline (chlorhydrate de).....	1565
Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.) ...	7.5-4769	Bacitracine.....	1567
Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse.....	7.6-5317	Bacitracine-zinc	1569
Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain	2392	Baclofène	1571
Antithrombine III humaine (concentré d').....	7.6-5233	Badiane	1158
Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.).....	246	Badiane (huile essentielle de)	1159
Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté.....	7.5-4901	Baie d'aubépine.....	7.7-5773
Appareils (2.1.).....	15	Bains de bouche (solutions pour)	7.4-4558
Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	554	Ballote noire.....	7.2-3825
Aprotinine.....	1525	Bambutérol (chlorhydrate de)	1572
Aprotinine (solution concentrée d').....	1527	Barbital.....	1574
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.).....	338	Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1396
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.) (5.8.).....	7.1-3575	Baryum (sulfate de).....	1574
Arachide (huile d') hydrogénée.....	1530	Bâtons.....	767
Arachide (huile d') raffinée.....	7.2-3851	Bâtons intra-utérins.....	782
Argent colloïdal pour usage externe	1531	Bâtons pour usage nasal	788
Argent (nitrate d')	1532	Baume de Tolu.....	1162
Arginine.....	1532	Baume du Pérou.....	1162
Arginine (aspartate d').....	1533	BCG pour immunothérapie	807
Arginine (chlorhydrate d').....	1534	BCG - vaccin cryodesséché.....	7.3-4099
Argon.....	1535	Béclométasone (dipropionate de) anhydre	1575
Aristolochiques (acides) - essai dans les drogues végétales (2.8.21)	272	Béclométasone (dipropionate de) monohydraté.....	1577
Arnica (fleur d').....	7.3-4129	Belladone (feuille de)	7.3-4133
Arnica (teinture d')	1147	Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	1165
Arsenic (2.4.2.).....	123	Belladone (feuille de), teinture titrée de.....	1166
Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathiques ..	1396	Belladone (poudre titrée de).....	1167
Articaïne (chlorhydrate d').....	7.4-4579	Bénazépril (chlorhydrate de).....	1579
Artichaut (feuille d')	7.6-5189	Bendrofluméthiazide	1581
Artichaut (feuille d'), extrait sec de.....	1150	Benjoin de Sumatra.....	1168
Ascorbate sodique.....	1537	Benjoin de Sumatra (teinture de).....	1169
Ascorbique (acide)	1539	Benjoin du Laos	1170
Ascorbyle (palmitate d').....	7.7-5803	Benjoin du Laos (teinture de)	1171
Asparagine monohydratée	1541	Benpéridol	7.2-3855
Aspartam	1542	Bensérazide (chlorhydrate de).....	1584
Aspartate monopotassique hémihydraté.....	1543	Bentonite	1585
Aspartique (acide).....	1544	Benzalkonium (chlorure de).....	7.1-3613
Aspic (huile essentielle d')	1151	Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	7.1-3615
Astragalus mongholicus (racine d')	1152	Benzathine benzylpénicilline	1590
Aténolol.....	1545	Benzbromarone	1592
Atorvastatine calcique trihydratée.....	7.1-3608	Benzéthonium (chlorure de).....	1593
Atractylodes lancea (rhizome d').....	7.5-4867	Benzocaïne	1594
Atractylodes macrocephala (rhizome d').....	7.5-4868	Benzoïque (acide)	1594
Atracurium (bésilate d').....	7.7-5804	Benzoyle (peroxyde de) hydraté	2890
		Benzyle (benzoate de).....	1595

Benzylïque (alcool).....	7.6-5237	Bufexamac.....	1643
Benzylpénicilline (benzathine).....	1590	Buflomédil (chlorhydrate de).....	7.7-5809
Benzylpénicilline potassique.....	1597	Bugrane (racine de).....	1179
Benzylpénicilline procaïne.....	1599	Bumétanide.....	1645
Benzylpénicilline sodique.....	1600	Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	7.7-5810
Bétacarotène.....	7.6-5238	Buprénorphine.....	1647
Bétacyclodextrine.....	1603	Buprénorphine (chlorhydrate de).....	1649
Bétadex.....	1603	Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	7.7-5669
Bétahistine (dichlorhydrate de).....	1604	Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	7.7-5728
Bétahistine (mésilate de).....	1605	Buséreline.....	7.2-3861
Bétaméthasone.....	1607	Buspirone (chlorhydrate de).....	1652
Bétaméthasone (acétate de).....	1609	Busserole (feuille de).....	7.1-3585
Bétaméthasone (dipropionate de).....	7.4-4585	Busulfan.....	1654
Bétaméthasone (phosphate sodique de).....	1612	Butyle (parahydroxybenzoate de).....	7.2-3862
Bétaméthasone (valérate de).....	1613	Butylhydroxyanisole.....	1656
Bétaxolol (chlorhydrate de).....	7.2-3856	Butylhydroxytoluène.....	1656
Bézafigrate.....	1616		
Bicalutamide.....	7.4-4587	C	
Bicisate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1091	Cabergoline.....	1661
Bifonazole.....	7.4-4588	Cachets.....	769
Biologiques - méthodes (2.6.).....	167	Cadmium (sulfate de) hydraté pour préparations homéopathiques.....	1397
Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.).....	575	Caféine.....	1662
Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.).....	575	Caféine monohydratée.....	1663
Biologiques - titrages (2.7.).....	221	Calcifédiol.....	7.6-5243
Biotine.....	1618	Calcipotriol anhydre.....	7.7-5815
Bipéridène (chlorhydrate de).....	1619	Calcipotriol monohydraté.....	7.7-5817
Bisacodyl.....	1621	Calcitonine de saumon.....	1670
Bismuth (sous-carbonate de).....	1622	Calcitriol.....	7.6-5244
Bismuth (sous-gallate de).....	1623	Calcium (2.4.3.).....	123
Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	1624	Calcium (acétate de) anhydre.....	7.3-4175
Bismuth (sous-salicylate de).....	1625	Calcium (ascorbate de).....	1675
Bisoprolol (fumarate de).....	7.3-4169	Calcium (carbonate de).....	1676
Bistorte (rhizome de).....	1171	Calcium (chlorure de) dihydraté.....	1677
Blé (amidon de).....	1478	Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	1677
Bléomycine (sulfate de).....	1628	Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	153
Bleu de méthylène.....	2678	Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	1678
Bois de Panama (écorce de).....	7.7-5774	Calcium édétate de sodium.....	3138
Boldo (feuille de).....	1172	Calcium (folinate de).....	1679
Boldo (feuille de), extrait sec de.....	1174	Calcium (glucoheptonate de).....	1681
Borax.....	1629	Calcium (gluconate de).....	7.6-5245
Bordetella bronchiseptica - vaccin vivant pour le chien.....	7.7-5724	Calcium (gluconate de) anhydre.....	1683
Borique (acide).....	1630	Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	7.6-5246
Botulinique (immunosérum).....	1029	Calcium (glycérophosphate de).....	1685
Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable.....	7.3-4300	Calcium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	7.6-5247
Botulinique (toxine) type B pour préparation injectable.....	7.2-3980	Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	7.6-5248
Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire.....	7.7-5661	Calcium (hydroxyde de).....	1688
Bouillon blanc (fleur de).....	1175	Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques.....	1397
Bouleau (feuille de).....	7.7-5775	Calcium (lactate de) anhydre.....	1689
Bourdaïne.....	7.1-3584	Calcium (lactate de) monohydraté.....	1689
Bourdaïne (extrait sec titré de).....	1178	Calcium (lactate de) pentahydraté.....	1690
Bourrache (huile de) raffinée.....	1630	Calcium (lactate de) trihydraté.....	1690
Bouton floral de sophora.....	7.7-5789	Calcium (lévulinate de) dihydraté.....	1691
Bromazépam.....	1631	Calcium (pantothénate de).....	1692
Bromhexine (chlorhydrate de).....	1632	Calcium pentétate de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	1072
Bromocriptine (mésilate de).....	1633	Calcium (stéarate de).....	1693
Brompéridol.....	7.2-3858	Calcium (sulfate de) dihydraté.....	1694
Brompéridol (décanoate de).....	7.2-3859	Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	7.7-5670
Bromphéniramine (maléate de).....	1638	Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	7.7-5730
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	7.7-5667	Calorimétrie en solution et microcalorimétrie - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.).....	7.6-5097
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	7.7-5725	Camomille (grande).....	1181
Brotizolam.....	1639	Camomille romaine (fleur de).....	1182
Brucellose (Brucella melitensis souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	7.7-5727	Camphre, D-.....	1695
Brunelle commune (épi fructifère de).....	7.7-5777	Camphre racémique.....	1696
Buccales (capsules).....	7.4-4560	Candésartan cilexétel.....	7.3-4176
Buccales (préparations).....	7.4-4557	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de.....	1182
Buccales (préparations semi-solides).....	7.4-4558	Cannelier (huile essentielle de).....	1183
Buccales (solutions et suspensions).....	7.4-4558	Cannelle dite de Ceylan.....	7.1-3586
Budésonide.....	1640	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	7.1-3587

Cannelle dite de Ceylan (teinture de).....	1186	Carvi.....	1187
Caoutchouc (fermeture en) pour récipients destinés aux préparations parentérales, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	407	Carvi (huile essentielle de).....	1188
Capillaire - électrophorèse (2.2.47.) (5.8.).....	7.1-3573	Cascara.....	7.1-3588
Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	7.1-3539	Cascara (extrait sec titré de).....	1191
Caprylique (acide).....	1697	Catalyseurs ou réactifs métalliques - dosage des résidus (2.4.20.).....	7.7-5469
Caprylocapriques (macrogolglycérides).....	2581	Catalyseurs ou réactifs métalliques - résidus (5.20.).....	7.7-5641
Capsules.....	768	Cataplasmes.....	801
Capsules à enveloppe dure ou gélules.....	768	Catgut stérile.....	1113
Capsules à enveloppe molle.....	768	Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1125
Capsules à libération modifiée.....	769	Céfaclor.....	1726
Capsules buccales.....	7.4-4560	Céfadroxil monohydraté.....	1728
Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1050	Céfalexine monohydratée.....	1729
Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1051	Céfalotine sodique.....	7.7-5820
Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique.....	1080	Céfamandole (nafate de).....	1732
Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique.....	1081	Céfapirine sodique.....	1734
Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.) (5.8.).....	7.1-3574	Céfatrizine propylèneglycol.....	1735
Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.).....	7.1-3557	Céfazoline sodique.....	7.7-5822
Capsules gastrorésistantes.....	769	Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté.....	7.2-3868
Capsules intra-utérines.....	782	Céfixime.....	1740
Capsules rectales.....	7.6-5162	Céfopérazone sodique.....	1741
Capsules vaginales.....	7.6-5164	Céfotaxime sodique.....	1743
Captopril.....	7.4-4593	Céfoxitine sodique.....	7.6-5250
Caractères (rubrique) dans les monographies (5.11.).....	689	Cefpodoxime proxétil.....	1746
Caractérisation des préparations pour nébulisation (2.9.44.).....	7.3-4067	Cefprozil monohydraté.....	7.6-5251
Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	330	Céfradine.....	7.6-5254
Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.).....	7.6-5097	Ceftazidime pentahydratée.....	7.6-5256
Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.).....	7.7-5637	Ceftazidime pentahydratée avec du carbonate de sodium pour préparations injectables.....	7.6-5258
Carbachol.....	1700	Ceftriaxone sodique.....	1755
Carbamazépine.....	1701	Céfuroxime axétil.....	1756
Carbasalate calcique.....	1702	Céfuroxime sodique.....	1757
Carbidopa.....	1704	Célécoxib.....	7.5-4907
Carbimazol.....	7.5-4905	Céliprolol (chlorhydrate de).....	1759
Carbocistéine.....	1706	Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	702
Carbomères.....	1707	Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	250
Carbone (dioxyde de).....	1708	Cellules génétiquement modifiées.....	700
Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de).....	1048	Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.).....	256
Carbone (monoxyde de).....	7.2-3867	Cellules souches hématopoïétiques humaines.....	1760
Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.).....	73	Cellulose (acétate butyrate de).....	1761
Carboplatine.....	7.5-4906	Cellulose (acétate de).....	1762
Carboprost trométamol.....	1712	Cellulose (acétate phtalate de).....	7.3-4178
Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	1713	Cellulose en poudre.....	1764
Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	1714	Cellulose microcristalline.....	1768
Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	1715	Cellulose microcristalline et carmellose sodique.....	7.4-4596
Carboxyméthylcellulose.....	7.7-5819	Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.).....	263
Carboxyméthylcellulose calcique.....	1717	Cendres sulfuriques (2.4.14.).....	128
Carboxyméthylcellulose sodique.....	1718	Cendres sulfuriques (2.4.14.) (5.8.).....	7.1-3574
Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée.....	1719	Cendres totales (2.4.16.).....	128
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	1912	Centaurée (petite).....	1192
Carisoprodol.....	1716	Cétirizine (dichlorhydrate de).....	7.7-5824
Carmellose.....	7.7-5819	Cétobémidone (chlorhydrate de).....	1774
Carmellose calcique.....	1717	Cétostéaryle (isononanoate de).....	1775
Carmellose sodique.....	1718	Cétostéaryle (sulfate de) sodique.....	7.1-3621
Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	7.4-4596	Cétostéarylique (alcool).....	1777
Carmellose sodique faiblement substituée.....	1719	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	7.1-3622
Carmustine.....	1720	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B).....	7.1-3623
Carnauba (cire de).....	1721	Cétrimide.....	1780
Carprofène pour usage vétérinaire.....	1721	Cétyle (palmitate de).....	1781
Carraghénanes.....	1722	Cétylique (alcool).....	1782
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien.....	7.7-5737	Cétylpyridinium (chlorure de).....	1783
Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés.....	7.7-5738	CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.).....	255
Cartéolol (chlorhydrate de).....	1723	Charbon activé.....	1783
Carthame (fleur de).....	1186	Chardon marie.....	1193
Carthame (huile de) raffinée.....	1725	Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	1194
Cartographie peptidique (2.2.55.).....	90	Chélideine.....	7.5-4869
Cartographie peptidique (2.2.55.) (5.8.).....	7.1-3573	Chêne (écorce de).....	1197
Carvédilol.....	7.4-4595	Chénodésoxycholique (acide).....	1784
		Chiendent (rhizome de).....	7.1-3590
		Chitosane (chlorhydrate de).....	1786
		Chlamydose du chat - vaccin inactivé.....	7.7-5672

Chloral (hydrate de)	1787	Cire de carnauba.....	1721
Chlorambucil.....	7.1-3625	Cisplatine	1841
Chloramine.....	3344	Citalopram (bromhydrate de).....	7.1-3628
Chloramphénicol.....	1788	Citalopram (chlorhydrate de).....	1844
Chloramphénicol (palmitate de).....	1789	Citrate de gallium (⁶⁷ Ga) (solution injectable de).....	1060
Chloramphénicol (succinate sodique de).....	1790	Citrique (acide) anhydre	1845
Chlorcyclizine (chlorhydrate de)	1791	Citrique (acide) monohydraté	1846
Chlordiazépoxide	1792	Citron (huile essentielle de).....	1198
Chlordiazépoxide (chlorhydrate de)	1793	Citronnelle (huile essentielle de).....	1199
Chlorhexidine (diacétate de).....	1794	Cladribine	1847
Chlorhexidine (dichlorhydrate de).....	1796	Clarithromycine.....	1849
Chlorhexidine (digluconate de), solution de	1797	Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.)	296
Chlorhydrique (acide) concentré.....	1798	Clazuril pour usage vétérinaire	1851
Chlorhydrique (acide) dilué.....	1799	Clébopride (malate de).....	1852
Chlorobutanol anhydre.....	1799	Clémastine (fumarate de).....	1854
Chlorobutanol hémihydraté	1800	Clematis arandii (tige de).....	7.7-5778
Chlorocrésol.....	1800	Clenbutérol (chlorhydrate de).....	1855
Chloroquine (phosphate de).....	1801	Clindamycine (chlorhydrate de).....	1856
Chloroquine (sulfate de).....	1802	Clindamycine (phosphate de).....	1858
Chlorphénamine (maléate de).....	1804	Clioquinol	1859
Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	7.5-4908	Clobazam	1860
Chlorpropamide.....	1806	Clobétasol (propionate de).....	1861
Chlorprothixène (chlorhydrate de)	1807	Clobétasone (butyrate de).....	1863
Chlortalidone.....	1809	Clodronate disodique tétrahydraté	1864
Chlortétracycline (chlorhydrate de).....	7.5-4910	Clofazimine.....	1865
Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.39.).....	7.7-5475	Clofibrate	1866
Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de).....	1089	Clomifène (citrate de).....	1867
Chlorure d'indium (¹¹¹ In) (solution de).....	1061	Clomipramine (chlorhydrate de).....	1869
Chlorures (2.4.4.)	124	Clonazépam.....	1870
Chlorure stanneux dihydraté	1811	Clonidine (chlorhydrate de).....	1871
Cholécalciférol	7.6-5260	Clopamide.....	1872
Cholécalciférol (concentrat de), forme huileuse	1813	Clopidogrel (hydrogénosulfate de).....	7.1-3629
Cholécalciférol (concentrat de), forme hydrodispersible	1815	Clorazépate dipotassique.....	1874
Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente	1816	Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	1875
Choléra aviaire - vaccin inactivé.....	7.7-5716	Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire....	7.7-5661
Cholérique - vaccin	809	Clostridium novyi alpha (immunosérum) pour usage vétérinaire	1039
Cholérique - vaccin cryodesséché.....	810	Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire	7.7-5662
Cholérique - vaccin oral inactivé.....	810	Clostridium perfringens bêta (immunosérum) pour usage vétérinaire	1040
Cholestérol	1818	Clostridium perfringens epsilon (immunosérum) pour usage vétérinaire	1041
Cholestérol pour usage parentéral.....	7.3-4181	Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire	7.7-5664
Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.).....	144	Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire....	7.7-5666
Chondroïtine (sulfate sodique de).....	1819	Clotrimazole.....	1876
Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de	1076	Clou de girofle.....	7.6-5193
Chromatographie d'exclusion (2.2.30.).....	47	Clou de girofle (huile essentielle de).....	7.6-5193
Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.).....	44	Cloxacilline sodique.....	1878
Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.).....	74	Clozapine	1879
Chromatographie liquide (2.2.29.).....	46	Cocaine (chlorhydrate de).....	1880
Chromatographie sur couche mince (2.2.27.).....	43	Coccidiose - vaccin vivant pour le poulet	7.7-5731
Chromatographie sur papier (2.2.26.).....	42	Coco (huile de) raffinée	1881
Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.).....	74	Cocoyle (caprylocaprate de)	1882
Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'	1049	Codéine	1883
Chute de bille (viscosimètre à) - détermination de la viscosité (2.2.49.).....	88	Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	1885
Chymotrypsine.....	1821	Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	1886
Ciclésionide	7.7-5826	Codéine (phosphate de) sesquihydraté	1888
Ciclopirox	7.5-4912	Codergocrine (mésilate de).....	1890
Ciclopirox olamine.....	7.5-4914	Colchicine.....	7.2-3873
Ciclosporine	7.5-4915	Colestyramine	1893
Cilastatine sodique	1827	Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé ..	7.7-5672
Cilazapril.....	1828	Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé ..	7.7-5674
Cimétidine.....	1829	Colistiméthate sodique	1894
Cimétidine (chlorhydrate de).....	1831	Colistine (sulfate de).....	7.6-5261
Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	1833	Colle-fibrine (nécessaire de).....	7.6-5263
Cinéole.....	1834	Collyres.....	789
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.).....	264	Colophane.....	1201
Cinnarizine	7.2-3872	Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.)	22
Ciprofibrate	1836	Colza (huile de) raffinée	1898
Ciprofloxacine.....	1837	Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	152
Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	7.4-4597		
Cire d'abeille blanche.....	1840		
Cire d'abeille jaune.....	1841		

Complexe prothrombique humain	7.6-5264	Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.) (5.8.)	7.1-3574
Complexométriques - titrages (2.5.11.)	152	Copolymère basique de méthacrylate de butyle	7.6-5265
Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.)	142	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1)	7.7-5827
Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)	130	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent	7.7-5828
Comprimés	7.6-5159	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1)	7.2-3876
Comprimés à libération modifiée	7.6-5160	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2)	7.2-3877
Comprimés à sucer	7.4-4560	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A)	1903
Comprimés à utiliser dans la cavité buccale	7.6-5161	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B)	1904
Comprimés dispersibles	7.6-5160	Copolymère greffé de macrogol et de poly(alcool vinylique)	7.6-5268
Comprimés effervescents	7.6-5160	Copovidone	7.2-3878
Comprimés enrobés	7.6-5160	Coquelicot (pétales de)	1202
Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.) (5.8.)	7.1-3574	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	7.5-4850
Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.)	7.1-3557	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	7.5-4831
Comprimés gastro-résistants	7.6-5161	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	7.5-4834
Comprimés intra-utérins	782	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé ...	7.5-4837
Comprimés non enrobés	7.6-5159	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé	7.5-4838
Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.)	292	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	7.5-4841
Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.) (5.8.)	7.1-3574	Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	7.5-4843
Comprimés orodispersibles	7.6-5160	Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.)	7.5-4771
Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines	782	Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	7.5-4851
Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales	7.6-5164	Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	7.5-4846
Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.)	293	Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	7.5-4847
Comprimés solubles	7.6-5160	Coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité du vaccin (2.7.7.)	7.2-3791
Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux	7.4-4560	Coquelucheux - vaccin adsorbé à cellules entières	7.2-3811
Comprimés vaginaux	7.6-5164	Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire	7.5-4827
Compte-gouttes (2.1.1.)	15	Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire	7.5-4829
Concentrat d'acétate d' α -tocophéryle (forme pulvéru-lente)	3334	Coriandre	7.5-4870
Concentrat de cholécalciférol, forme huileuse	1813	Coriandre (huile essentielle de)	1203
Concentrat de cholécalciférol, forme hydrodispersible	1815	Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs (2.2.4.)	25
Concentrat de cholécalciférol, forme pulvérulente	1816	Cortisone (acétate de)	1908
Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse	3442	Coton (huile de) hydrogénée	1910
Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente ..	3443	Coton hydrophile	1910
Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émul-sion	3444	Couche mince - chromatographie (2.2.27.)	43
Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.)	60	Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.)	159
Concentré d'antithrombine III humaine	7.6-5233	Crèmes	801
Concept F_0 - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.)	554	Crésol brut	1911
Conductivité (2.2.38.)	62	Cristallinité (5.16.)	7.6-5141
Cône de houblon	1247	Croscarmellose sodique	1912
Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.)	552	Crospovidone	7.4-4599
Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.)	293	Crotamiton	1915
Contamination microbienne - contrôle des médicaments à base de plantes pour usage oral (2.6.31.)	216	Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques	1398
Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	178	Cuivre pour préparations homéopathiques	1398
Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.) (5.8.)	7.1-3574	Cuivre (sulfate de) anhydre	1916
Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.)	182	Cuivre (sulfate de) pentahydraté	1917
Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.) (5.8.)	7.1-3574	Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.)	581
Contamination particulière : particules non visibles (2.9.19.)	7.1-3559		
Contamination particulière : particules visibles (2.9.20.)	315		
Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.)	7.4-4547		
Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral (2.6.31.)	216		
Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.) ...	210		
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	178		
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.) (5.8.)	7.1-3574		
Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.)	182		

Curcuma (rhizome de).....	7.7-5779	Dexaméthasone (phosphate sodique de).....	7.5-4919
Cutanée (poudres pour application).....	776	Dexchlorphéniramine (maléate de).....	1960
Cutanée (préparations liquides pour application).....	784	Dexphanthénol.....	1961
Cutanée (préparations semi-solides pour application).....	799	Dextran 1 pour préparations injectables.....	1962
Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application).....	7.4-4560	Dextran 40 pour préparations injectables.....	1964
Cyanocobalamine.....	1917	Dextran 60 pour préparations injectables.....	1965
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de).....	1050	Dextran 70 pour préparations injectables.....	1966
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de).....	1051	Dextranomère.....	1962
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de).....	1051	Dextran - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.).....	62
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de).....	1052	Dextrine.....	1966
Cyclizine (chlorhydrate de).....	1918	Dextrométhorphan (bromhydrate de).....	1967
Cyclopentolate (chlorhydrate de).....	1920	Dextromoramide (tartrate de).....	1969
Cyclophosphamide.....	1921	Dextropropoxyphène (chlorhydrate de).....	1969
Cynorrhodon.....	7.5-4871	Dialyse péritonéale (solutions pour).....	3174
Cyproheptadine (chlorhydrate de).....	1922	Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	7.7-5713
Cyprotérone (acétate de).....	7.4-4600	Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	7.7-5714
Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté.....	1925	Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé.....	7.7-5678
Cystine.....	1926	Diazépam.....	1971
Cytarabine.....	1927	Diazoxide.....	1972
Cytométrie en flux (2.7.24.).....	252	Dibrompropamide (diisétionate de).....	1973
D		Dibutyle (phtalate de).....	1974
Dacarbazine.....	1931	Dichlorométhane.....	2664
Daltéparine sodique.....	1932	Dichroïsme circulaire (2.2.41.).....	68
Danaparoiide sodique.....	1934	Diclazuril pour usage vétérinaire.....	1975
Dapsone.....	1936	Diclofénac potassique.....	1976
Daunorubicine (chlorhydrate de).....	1937	Diclofénac sodique.....	1977
D-Camphre.....	1695	Dicloxacilline sodique.....	1978
Décyle (oléate de).....	1938	Dicyclovérine (chlorhydrate de).....	1980
Déféroxamine (mésilate de).....	1938	Didanosine.....	1981
Degré de coloration des liquides (2.2.2.).....	22	Diéthylcarbamazine (citrate de).....	1983
Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	1940	Diéthylène glycol et éthylène glycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	143
Déméclocycline (chlorhydrate de).....	1941	Diéthylène glycol (éther monoéthylique de).....	1985
Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.).....	7.7-5489	Diéthylène glycol (palmitostéarate de).....	1986
Dénombrement microbien des médicaments à base de plantes pour usage oral - essais (2.6.31.).....	216	Diéthyle (phtalate de).....	1984
Dénombrement microbien - essais (2.6.12.).....	178	Diéthylstilbestrol.....	1987
Dénombrement microbien - essais (2.6.12.) (5.8.).....	7.1-3574	Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.).....	324
Densité (2.2.5.).....	25	Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	330
Densité d'un solide (2.2.42.).....	69	Difloxacine (chlorhydrate de) trihydraté pour usage vétérinaire.....	7.7-5833
Deptropine (citrate de).....	1942	Digitale pourprée (feuille de).....	7.6-5194
Déqualinium (chlorure de).....	1943	Digitoxine.....	1989
Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire.....	3389	Digoxine.....	1990
Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine.....	3390	Dihydralazine (sulfate de) hydraté.....	1992
Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain.....	3391	Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de).....	1994
Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.) (5.8.).....	7.1-3574	Dihydroergocristine (mésilate de).....	1995
Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.).....	7.1-3557	Dihydroergotamine (mésilate de).....	1997
Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.).....	281	Dihydroergotamine (tartrate de).....	1999
Desflurane.....	1945	Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire.....	2000
Désipramine (chlorhydrate de).....	1946	Dihydrotachystérol.....	2002
Deslanoside.....	1947	Diltiazem (chlorhydrate de).....	7.7-5834
Desmopressine.....	1948	Dimenhydrinate.....	2005
Désogestrel.....	1949	Dimercaprol.....	2007
Désoxycortone (acétate de).....	1951	Diméthylacétamide.....	2007
Dessiccation - perte (2.2.32.).....	53	Diméthylaniline, N,N (2.4.26.).....	139
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.).....	31	Diméthylsulfoxyde.....	2008
Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.).....	265	Diméticone.....	7.2-3885
Détermination des tanins dans les drogues végétales (2.8.14.).....	267	Dimétindène (maléate de).....	2010
Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	60	Dinoprostone.....	2012
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.).....	24	Dinoprost trométamol.....	2011
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	1952	Diosmine.....	2014
Dexaméthasone.....	1953	Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	138
Dexaméthasone (acétate de).....	1955	Dioxyde de carbone.....	1708
Dexaméthasone (isonicotinate de).....	1957	Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.).....	156
		Dioxyde de soufre (2.5.29.).....	7.6-5108
		Dioxyde de titane.....	7.5-5024
		Diphénhydramine (chlorhydrate de).....	2015
		Diphénoxylate (chlorhydrate de).....	7.4-4608
		Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	831
		Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	832

Diphthérique (immunosérum).....	1030
Diphthériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	254
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4831
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4834
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	7.5-4837
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé.....	7.5-4838
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	7.5-4841
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	7.5-4843
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé.....	7.5-4846
Diphthérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4847
Diphthérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	7.5-4850
Diphthérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	7.5-4851
Diphthérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	854
Diphthérique, tétanique et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855
Diphthérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.) ..	229
Diphthérique - vaccin adsorbé.....	829
Diphthérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène ..	830
Dipivéfrine (chlorhydrate de)	2017
Diprophylline	7.3-4185
Dipyridamole.....	2019
Dirithromycine.....	2020
Disopyramide	2022
Disopyramide (phosphate de).....	2023
Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle).....	2959
Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent.....	7.6-5373
Dispositifs cutanés.....	801
Dispositifs intraruminaux	772
Dispositifs transdermiques	772
Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.)	289
Dissolution apparente (2.9.43.).....	351
Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.).....	289
Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.).....	7.3-4061
Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.)	349
Dissolution des formes solides - recommandations sur l'essai (5.17.1.).....	721
Dissolution (essai de) des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	7.4-4385
Dissolution intrinsèque (2.9.29.)	322
Distillation - intervalle de (2.2.11.)	30
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.)....	62
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.).....	343
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.) (5.8.).....	7.1-3575
Disulfirame	2024
Dithranol.....	2025
DL-Méthionine.....	2652
DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3335
Dobutamine (chlorhydrate de).....	2026
Docétaxel anhydre	7.5-4921
Docétaxel trihydraté.....	7.5-4923
Docusate sodique.....	2029
Dodécyle (gallate de).....	2030
Dompéridone	7.2-3885
Dompéridone (maléate de).....	2032
Dopamine (chlorhydrate de).....	2034
Dopexamine (dichlorhydrate de).....	2035
Dorzolamide (chlorhydrate de).....	2037
Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales (2.8.18.)	269
Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.)	258
Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.)	259
Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.)	151
Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	151
Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	242
Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.) ..	7.5-4769
Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain (2.7.32.).....	259
Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine (2.7.25.)	253
Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.)	274
Dosage des résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques (2.4.20.)	7.7-5469
Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.) ..	264
Dosage du facteur II de coagulation humaine (2.7.18.)	246
Dosage du facteur IX de coagulation humaine (2.7.11.)	241
Dosage du facteur VII de coagulation humaine (2.7.10.).....	240
Dosage du facteur VIII de coagulation humaine (2.7.4.)	227
Dosage du facteur Willebrand humaine (2.7.21.).....	249
Dosage du facteur X de coagulation humaine (2.7.19.).....	247
Dosage du facteur XI de coagulation humaine (2.7.22.)	250
Dosage - méthodes (2.5.)	149
Dosulépine (chlorhydrate de).....	2038
DOTATOC (gallium ⁶⁸ Ga) (solution injectable de).....	7.6-5181
Doxapram (chlorhydrate de).....	2039
Doxazosine (mésilate de).....	2040
Doxépine (chlorhydrate de)	2042
Doxorubicine (chlorhydrate de).....	2044
Doxycycline (hyclate de)	7.4-4609
Doxycycline monohydratée.....	2046
Doxylamine (hydrogénosuccinate de)	7.6-5273
Drogues végétales.....	7.3-4079
Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	265
Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.).....	267
Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.)	269
Drogues végétales - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.).....	274
Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	270
Drogues végétales - essai des acides aristolochiques (2.8.21.) ..	272
Drogues végétales - examen microscopique (2.8.23.)	275
Drogues végétales - métaux lourds dans les huiles grasses et (2.4.27.)	140
Drogues végétales pour préparations homéopathiques ..	7.3-4153
Drogues végétales (préparations à base de)	743
Dropéridol.....	7.2-3887
Drospirénone	2050
Drynaria (rhizome de).....	7.5-4872
Duloxétine (chlorhydrate de)	7.5-4925
Dydrogestérone	2052
E	
Eau (¹⁵ O) injectable	1053
Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.)	263
Eau hautement purifiée.....	2057
Eau - microdosage (2.5.32.)	159
Eau par entraînement - détermination (2.2.13.).....	31
Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse	3172
Eau pour préparation des extraits	7.4-4615
Eau pour préparations injectables.....	7.3-4189
Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)	73

Eau purifiée.....	2062	Épicarpe et mésocarpe d'orange amère.....	1299
Eau - semi-microdosage (2.5.12.).....	7.6-5107	Épi fructifère de brunelle commune.....	7.7-5777
Eau-solide (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.) ...	7.1-3562	Épinastine (chlorhydrate d').....	2086
Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.).....	158	Épinéphrine.....	1435
Eau tritiée (³ H) (solution injectable d').....	1054	Épinéphrine (tartrate d').....	1436
Ébastine.....	2064	Épirubicine (chlorhydrate d').....	2087
Ébullition - point (2.2.12.).....	31	Ergocalciférol.....	2089
Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.).....	270	Ergométrine (maléate d').....	2090
Echinacea angustifolia (racine d').....	1206	Ergotamine (tartrate d').....	2091
Echinacea pallida (racine d').....	1208	Érythritol.....	2093
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d').....	1210	Érythromycine.....	7.3-4193
Echinacea purpurea (racine d').....	1211	Érythromycine (estolate d').....	2096
Éconazole.....	2065	Érythromycine (éthylsuccinate d').....	7.3-4196
Éconazole (nitrate d').....	2066	Érythromycine (lactobionate d').....	2100
Écorce d'acanthopanax.....	7.3-4123	Érythromycine (stéarate d').....	7.3-4198
Écorce de bois de Panama.....	7.7-5774	Érythropoïétine (solution concentrée d').....	2104
Écorce de chêne.....	1197	Ésérine (salicylate d').....	2108
Écorce de magnolia officinalis.....	7.6-5204	Eskétamine (chlorhydrate d').....	2110
Écorce de prunier d'Afrique.....	1324	Ésoméprazole magnésique trihydraté.....	2111
Écorce de saule.....	7.6-5213	Essai d'activation des monocytes (2.6.30.).....	211
Écorce de saule (extrait sec d').....	1346	Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	7.6-5111
Écoulement (2.9.16.).....	299	Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.) ..	289
Édétate de chrome (⁵¹ Cr) (solution injectable d').....	1049	Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.).....	7.3-4061
Édétate disodique.....	2067	Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.)...	349
Édétique (acide).....	2068	Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	7.4-4385
Édotréotide (gallium(⁶⁸ Ga)) (solution injectable de).....	7.6-5181	Essai de dissolution - recommandations (5.17.1.).....	721
Édrophonium (chlorure d').....	2069	Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.)....	7.6-5122
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.).....	552	Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.)..	195
Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.7.).....	587	Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral (2.6.19.).....	196
Électrodes à membrane sélective - détermination potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.).....	60	Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales (2.8.21.).....	272
Électrophorèse (2.2.31.).....	48	Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.).....	192
Électrophorèse (2.2.31.) (5.8.).....	7.1-3573	Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	187
Électrophorèse capillaire (2.2.47.) (5.8.).....	7.1-3573	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.).....	299
Électrophorèse capillaire (2.2.47.).....	7.1-3539	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.) (5.8.).....	7.1-3574
Éléments étrangers (2.8.2.).....	263	Essais limites des impuretés (2.4.).....	123
Éleuthérocoque.....	1213	Essais limites - solutions étalons (4.1.2.).....	7.7-5613
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	575	EST animales - produits comportant un risque de transmission.....	752
Émédastine (difumarate d').....	2070	EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	7.4-4531
Émétique (chlorhydrate d') pentahydraté.....	2072	Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3.....	7.5-4993
Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.).....	36	Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3.....	7.5-4995
Emplâtres médicamenteux.....	801	Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.).....	263
Émulsions, solutions et suspensions intra-utérines.....	782	Esters - indice (2.5.2.).....	149
Énalaprilate dihydraté.....	2073	Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	343
Énalapril (maléate d').....	2074	Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.) (5.8.).....	7.1-3575
Encens indien.....	7.6-5196	Estradiol (benzoate d').....	2113
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé.....	871	Estradiol hémihydraté.....	2115
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	7.7-5757	Estradiol (valérate d').....	2116
Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d').....	752	Estriol.....	7.2-3893
Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	7.4-4531	Estrogènes conjugués.....	2118
Endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	187	Étacrynique (acide).....	2121
Endotoxines bactériennes - recommandations pour la réalisation de l'essai (5.1.10.).....	568	Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc).....	1092
Énilconazole pour usage vétérinaire.....	2076	Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1103
Énoxaparine sodique.....	2077	Étalons de référence (5.12.).....	693
Énoxolone.....	2078	Étamsylate.....	7.1-3639
Enrofloxacin pour usage vétérinaire.....	2079	Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	2123
Entacapone.....	7.3-4192	Éthambutol (chlorhydrate d').....	2124
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	575	Éthanol à 96 pour cent.....	2127
Éphédra (parties aériennes d').....	1217	Éthanol anhydre.....	2125
Éphédrine anhydre.....	2082	Éthanol - teneur (2.9.10.).....	7.7-5485
Éphédrine (chlorhydrate d').....	2083	Éther.....	2129
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique.....	2084		
Éphédrine hémihydratée.....	2085		

Éther anesthésique.....	2129
Éthinylestradiol.....	7.4 -4616
Éthionamide.....	2131
Éthosuximide.....	2132
Éthylcellulose.....	2134
Éthyle (acétate d').....	2135
Éthylènediamine.....	2138
Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	143
Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d').....	2139
Éthylèneglycol (monostéarate d').....	2139
Éthyle (oléate d').....	2135
Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	2136
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique.....	7.3 -4200
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.).....	141
Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	2139
Étidronate disodique.....	2140
Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1093
Étiléfrine (chlorhydrate d').....	2141
Étodolac.....	2143
Étofénamate.....	7.5 -4929
Étomidate.....	2147
Étoposide.....	7.1 -3640
Eucalyptus (feuille d').....	1218
Eucalyptus (huile essentielle d').....	1219
Eugénol.....	2152
Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	300
Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.).....	587
Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire (5.2.9.).....	7.7 -5634
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.).....	7.7 -5631
Examen microscopique des drogues végétales (2.8.23.).....	275
Examétazime-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1094
Exclusion - chromatographie (2.2.30.).....	47
Extrait aqueux sec de valériane.....	1368
Extrait fluide de matricaire.....	1265
Extrait fluide éthanolique titré de réglisse.....	7.3 -4142
Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine.....	1156
Extrait fluide titré de quinquina.....	1326
Extrait fluide titré d'ipécacuanha.....	1251
Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	7.1 -3595
Extrait mou titré de piment de Cayenne.....	7.7 -5783
Extraits.....	732
Extrait sec d'écorce de saule.....	1346
Extrait sec de feuille d'artichaut.....	1150
Extrait sec de feuille de boldo.....	1174
Extrait sec de feuille de mélisse.....	1275
Extrait sec de feuille de menthe poivrée.....	1278
Extrait sec de feuille d'olivier.....	1293
Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	1157
Extrait sec de ginseng.....	7.6 -5198
Extrait sec de passiflore.....	1308
Extrait sec de réglisse pour aromatisation.....	7.3 -4143
Extrait sec d'harpagophyton.....	1245
Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	1194
Extrait sec purifié et titré de fruit frais de myrtille.....	1285
Extrait sec quantifié de millepertuis.....	7.6 -5206
Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo.....	1233
Extrait sec titré d'aloès.....	1140
Extrait sec titré de bourdaine.....	1178
Extrait sec titré de cascara.....	1191
Extrait sec titré de feuille de belladone.....	1165
Extrait sec titré de feuille de séné.....	1351
Extrait sec titré d'opium.....	1295
Extraits fluides.....	733
Extraits mous ou fermes.....	734
Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.).....	269
Extraits - résidu sec (2.8.16.).....	269
Extraits secs.....	734
F	
Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	246
Facteur IX de coagulation humain.....	7.6 -5279
Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	241
Facteurs de coagulation activés (2.6.22.).....	202
Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.).....	242
Facteur VII de coagulation humain.....	7.6 -5277
Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.).....	240
Facteur VIII de coagulation humain.....	7.6 -5278
Facteur VIII de coagulation humain (ADNr).....	2159
Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	227
Facteur Willebrand humain.....	7.6 -5280
Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.).....	249
Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.).....	247
Facteur XI de coagulation humain.....	2161
Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.).....	250
Famotidine.....	7.7 -5839
Fébantel pour usage vétérinaire.....	2165
Felbinac.....	2166
Félodipine.....	2167
Félypressine.....	2168
Fenbendazole pour usage vétérinaire.....	2169
Fenbufène.....	2170
Fénofibrate.....	2171
Fénotérol (bromhydrate de).....	7.1 -3647
Fenouil amer (fruit de).....	7.7 -5780
Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de.....	1221
Fenouil amer (parties aériennes de), huile essentielle des.....	1222
Fenouil doux (fruit de).....	7.1 -3591
Fentanyl.....	7.6 -5282
Fentanyl (citrate de).....	7.6 -5283
Fenticonazole (nitrate de).....	2176
Fenugrec.....	1225
Fer (2.4.9.).....	127
Fermentation (produits de).....	752
Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	407
Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.).....	7.5 -4795
Fermetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	400
Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	379
Fer pour préparations homéopathiques.....	1399
Ferrique (chlorure) hexahydraté.....	2178
Feuille d'artichaut.....	7.6 -5189
Feuille d'artichaut (extrait sec de).....	1150
Feuille d'aubépine (fleur et).....	1155
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de.....	1156
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de.....	1157
Feuille de belladone.....	7.3 -4133
Feuille de belladone (extrait sec titré de).....	1165
Feuille de belladone (teinture titrée de).....	1166
Feuille de boldo.....	1172
Feuille de boldo (extrait sec de).....	1174
Feuille de bouleau.....	7.7 -5775
Feuille de busserole.....	7.1 -3585
Feuille de digitale pourprée.....	7.6 -5194
Feuille de frêne.....	7.5 -4873
Feuille de ginkgo.....	1236
Feuille de guimauve.....	7.3 -4134
Feuille de lierre.....	7.6 -5202
Feuille de mauve.....	7.2 -3828
Feuille de mélisse.....	1273
Feuille de mélisse (extrait sec de).....	1275
Feuille de menthe poivrée.....	1277
Feuille de menthe poivrée (extrait sec de).....	1278
Feuille de sauge officinale.....	1342
Feuille de sauge trilobée.....	1344
Feuille de séné.....	1350
Feuille de séné (extrait sec titré de).....	1351

Feuille de stramoine.....	7.3-4145	Flunarizine (dichlorhydrate de).....	2202
Feuille d'eucalyptus.....	1218	Flunitrazépam.....	2204
Feuille de verveine odorante.....	7.3-4148	Flunixin méglumine pour usage vétérinaire.....	2205
Feuille d'hamamélis.....	1244	Fluocinolone (acétonide de).....	2206
Feuille d'olivier.....	1292	Fluocortolone (pivalate de).....	2207
Feuille d'olivier (extrait sec de).....	1293	Fluorescéine.....	7.5-4933
Feuille d'ortie.....	1306	Fluorescéine sodique.....	2209
Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2178	Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.).....	61
Fibrine (colle-), nécessaire de.....	7.6-5263	Fluorimétrie (2.2.21.).....	35
Fibrinogène humain.....	7.6-5284	Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de).....	1058
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	937	Fluorouracile.....	2211
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	822	Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de.....	1076
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire.....	7.7-5769	Fluorure (¹⁸ F) pour radiomarquage, solution de.....	1060
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	7.6-5174	Fluorures (2.4.5.).....	124
Filgrastim (solution concentrée de).....	7.6-5285	Fluoxétine (chlorhydrate de).....	2212
Films orodispersibles.....	7.4-4560	Flupentixol (dichlorhydrate de).....	2214
Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1113	Fluphénazine (décanoate de).....	2216
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1125	Fluphénazine (dichlorhydrate de).....	7.5-4934
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1126	Fluphénazine (énantate de).....	2219
Fils chirurgicaux, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127	Flurazépam (monochlorhydrate de).....	2220
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1126	Flurbiprofène.....	2221
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127	Fluspirilène.....	2222
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	1114	Flutamide.....	2223
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1127	Fluticasone (propionate de).....	7.3-4205
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1118	Flutrimazole.....	2226
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1119	Fluvastatine sodique.....	7.7-5843
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1129	Fluvoxamine (maléate de).....	7.2-3898
Filtres de verre fritté.....	15	Focalisation isoélectrique (2.2.54.).....	88
Finastéride.....	2184	Focalisation isoélectrique (2.2.54.) (5.8.).....	7.1-3573
Finesse des poudres (2.9.35.).....	337	Foie de morue d'élevage (huile de).....	7.5-4936
Flavoxate (chlorhydrate de).....	2185	Foie de morue (huile de) (type A).....	7.5-4940
Flécaïnide (acétate de).....	7.1-3648	Foie de morue (huile de) (type B).....	7.5-4944
Fleur d'arnica.....	7.3-4129	Folique (acide).....	2243
Fleur d'aubépine (feuille et).....	1155	Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.).....	7.6-5122
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de.....	1156	Formaldéhyde libre (2.4.18.).....	129
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	1157	Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent.....	2245
Fleur de bouillon blanc.....	1175	Formes pharmaceutiques (glossaire).....	7.4-4557
Fleur de camomille romaine.....	1182	Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.).....	7.3-4061
Fleur de carthame.....	1186	Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.).....	349
Fleur de lavande.....	7.1-3592	Formes solides - recommandations sur l'essai de dissolution (5.17.1.).....	721
Fleur de magnolia officinalis.....	7.7-5781	Formotérol (fumarate de) dihydraté.....	2245
Fleur de matricaire.....	1266	Foscarnet sodique hexahydraté.....	2247
Fleur de mauve.....	1270	Fosfomycine calcique.....	7.3-4207
Fleur de sophora.....	7.7-5791	Fosfomycine sodique.....	7.3-4208
Fleur de sureau.....	7.6-5219	Fosfomycine trométamol.....	2251
Fleur de tilleul.....	1366	Fosinopril sodique.....	7.5-4948
Fleur d'oranger amer.....	7.3-4136	Framycétine (sulfate de).....	2255
Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	1288	Frêne (feuille de).....	7.5-4873
Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	254	Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.).....	292
Flubendazole.....	2187	Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.) (5.8.).....	7.1-3574
Flucloxacilline magnésique octahydratée.....	2188	Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.).....	7.4-4391
Flucloxacilline sodique.....	2190	Fructose.....	2256
Fluconazole.....	7.6-5288	Fruit d'anis.....	7.3-4128
Flucytosine.....	2193	Fruit de fenouil amer.....	7.7-5780
Fludarabine (phosphate de).....	7.7-5840	Fruit de fenouil amer (huile essentielle de).....	1221
Fludésoxyglucose (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1054	Fruit de fenouil doux.....	7.1-3591
Fludrocortisone (acétate de).....	2197	Fruit de gattilier.....	1228
Flumazénil.....	2199	Fruit de palmier de Floride.....	7.5-4878
Flumazénil (N-[¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1056	Fruit de Sabal.....	7.5-4878
Fluméquine.....	2200	Fruit de schisandra de Chine.....	1347
Flumétasone (pivalate de).....	2201	Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie.....	1348
		Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely.....	1349
		Fruit frais de myrtille.....	1285
		Fruit frais de myrtille (extrait sec purifié et titré de).....	1285
		Fruit sec de myrtille.....	1287
		Fucus.....	1373
		Fulvestrant.....	7.3-4209
		Fumarate ferreux.....	2257
		Fumeterre.....	7.6-5197
		Furunculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés.....	7.7-5719

Furosémide.....	7.6-5289	Glycérol à 85 pour cent.....	2295
Fusidique (acide).....	7.3-4211	Glycérol (dibéhénate de).....	7.4-4623
Fusion instantanée (2.2.16.).....	33	Glycérol (distéarate de).....	7.6-5303
G		Glycérol formal.....	7.3-4221
Gabapentine.....	7.6-5295	Glycérol (monocaprylate de).....	2298
Gaïacol.....	2263	Glycérol (monocaprylocaprate de).....	2299
Galactomannane du guar.....	2325	Glycérol (monolinoléate de).....	2300
Galactose.....	2264	Glycérol (mono-oléate de).....	2301
Galantamine (bromhydrate de).....	2265	Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	2302
Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de.....	1060	Glycérol (triacétate de).....	3355
Gallium(⁶⁸ Ga) DOTATOC (solution injectable de).....	7.6-5181	Glycérile (trinitrate de), solution de.....	2303
Gallium (⁶⁸ Ga) édotrétotide (solution injectable de).....	7.6-5181	Glycine.....	2304
Ganciclovir.....	2267	Glycoprotéines - analyse glycanique (2.2.59.).....	104
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi).....	1031	Glycopyrronium (bromure de).....	7.1-3655
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens).....	1032	Glycyrrhizate d'ammonium.....	1504
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum).....	1033	Gomme adragante.....	1239
Gangreneux (immunosérum) polyvalent.....	1034	Gomme arabique.....	1240
Gargarisme (solutions pour).....	7.4-4558	Gomme arabique (nébulisat de).....	2305
Gattilier (fruit de).....	1228	Gommes à mâcher médicamenteuses.....	773
Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.).....	158	Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.).....	7.4-4385
Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.).....	156	Gommes laques.....	2308
Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.).....	157	Gomme xanthane.....	2306
Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.).....	156	Gonadoréline (acétate de).....	2309
Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.).....	163	Gonadotropine chorionique.....	2310
Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr)).....	1067	Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire.....	2311
Gaz - teneur en eau (2.5.28.).....	158	Gonflement - indice (2.8.4.).....	263
Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.).....	17	Goséréline.....	7.6-5304
Gélatine.....	2269	Goutte - point (2.2.17.).....	33
Gel de phosphate d'aluminium.....	1468	Gouttes buvables.....	786
Gels.....	801	Graine de larme de Job.....	7.6-5200
Gels injectables.....	7.5-4821	Graine de lin.....	7.1-3593
Gélules.....	768	Graine de psyllium.....	1325
Gemcitabine (chlorhydrate de).....	2270	Graine d'ispaghul.....	1254
Gemfibrozil.....	2271	Graine d'ispaghul (tégument de la).....	1255
Genièvre.....	7.2-3828	Graisse de laine.....	7.4-4624
Genièvre (huile essentielle de).....	1230	Graisse de laine (alcools de).....	7.4-4577
Gentamicine (sulfate de).....	7.6-5296	Graisse de laine hydratée.....	7.4-4628
Gentiane (racine de).....	1231	Graisse de laine hydrogénée.....	7.4-4629
Gentiane (teinture de).....	1232	Gramicidine.....	2320
Germes de blé (huile de) raffinée.....	2274	Grande camomille.....	1181
Germes de blé (huile de) vierge.....	2275	Granisétron (chlorhydrate de).....	2321
Gestodène.....	2275	Granulés.....	7.3-4089
Gingembre.....	1232	Granulés à libération modifiée.....	7.3-4089
Gingivales (solutions).....	7.4-4558	Granulés effervescents.....	7.3-4089
Gingivaux (comprimés).....	7.4-4560	Granulés enrobés.....	7.3-4089
Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de).....	1233	Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.).....	7.4-4391
Ginkgo (feuille de).....	1236	Granulés gastrorésistants.....	7.3-4090
Ginseng.....	1237	Granules homéopathiques imprégnés.....	7.4-4573
Ginseng (extrait sec de).....	7.6-5198	Granules pour préparations homéopathiques.....	7.4-4573
Glibenclamide.....	7.6-5298	Granulométrie (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.).....	296
Gliclazide.....	2279	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface).....	860
Glimépiride.....	7.5-4957	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	861
Glipizide.....	2282	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal).....	864
Glossaire.....	7.4-4557	Grippal - vaccin inactivé à virion entier.....	866
Glossaire (formes pharmaceutiques).....	7.4-4557	Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	867
Glucagon humain.....	2284	Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté.....	869
Gluconate ferreux.....	7.6-5300	Grippe équine - vaccin inactivé.....	7.7-5679
Gluconate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1095	Grippe porcine - vaccin inactivé.....	7.7-5681
Glucosamine (chlorhydrate de).....	7.6-5301	Griséofulvine.....	2323
Glucosamine (sulfate de) - chlorure de sodium.....	7.6-5302	Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.).....	115
Glucose anhydre.....	2286	Guaifénésine.....	2324
Glucose liquide.....	2287	Guanéthidine (monosulfate de).....	2325
Glucose liquide (nébulisat de).....	2288	Guar.....	1241
Glucose monohydraté.....	2289	Guar (galactomannane du).....	2325
Glutamique (acide).....	2290	Guimauve (feuille de).....	7.3-4134
Glutathion.....	2291	Guimauve (racine de).....	7.3-4135
Glycérides héli-synthétiques solides.....	2293		
Glycérol.....	2293		

H

Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé ..	7.5-4831	Homéopathiques (granules imprégnés)	7.4-4573
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	7.5-4843	Homéopathiques (préparations)	7.2-3844
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	7.5-4847	Homéopathiques (préparations), abeille domestique pour ..	1393
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	7.5-4834	Homéopathiques (préparations), ail pour	1394
Haemophilus type b - vaccin conjugué	7.6-5167	Homéopathiques (préparations), anacardier d'Orient pour ..	1395
Halofantrine (chlorhydrate d')	2329	Homéopathiques (préparations), Anamirta cocculus pour	7.6-5223
Halopéridol	7.6-5309	Homéopathiques (préparations), arsénieux (anhydride) pour	1396
Halopéridol (décanoate d')	7.2-3907	Homéopathiques (préparations), baryum (chlorure de) dihydraté pour	1396
Halothane	2332	Homéopathiques (préparations), cadmium (sulfate de) hydraté pour	1397
Hamamélis (feuille d')	1244	Homéopathiques (préparations), calcium (iodure de) tétrahydraté pour	1397
Harmonisation des pharmacopées (5.8.)	7.1-3573	Homéopathiques (préparations), cuivre (acétate de) monohydraté pour	1398
Harpagophyton (extrait sec d')	1245	Homéopathiques (préparations), cuivre pour	1398
Harpagophyton (racine d')	1246	Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour	7.3-4153
Hélium	2334	Homéopathiques (préparations), fer pour	1399
Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre (2.6.20.)	7.2-3785	Homéopathiques (préparations), granules pour	7.4-4573
Hémodiafiltration (solutions pour hémodiafiltration et pour) ..	3179	Homéopathiques (préparations), Hydrastis canadensis pour	7.3-4155
Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	3172	Homéopathiques (préparations), jusquiame noire pour	1400
Hémodialyse (solutions concentrées pour)	3176	Homéopathiques (préparations), lierre grimpant pour	1401
Hémodialyse (solutions pour)	3176	Homéopathiques (préparations), millepertuis pour	1402
Hémodiafiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration ..	3179	Homéopathiques (préparations), ortie dioïque pour	1402
Héparine calcique	7.7-5847	Homéopathiques (préparations), potassium (dichromate de) pour	7.1-3600
Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.) ..	242	Homéopathiques (préparations), safran pour	1403
Héparines de basse masse moléculaire	2339	Homéopathiques (préparations), sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour	7.1-3600
Héparine sodique	7.7-5849	Homéopathiques (préparations), soufre pour	7.1-3601
Héparine - titrage (2.7.5.)	228	Homéopathiques (préparations), teintures mères pour ..	7.3-4154
Hépatite A (immunoglobuline humaine de l')	7.6-5319	Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	7.2-3835
Hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polysidique - vaccin	7.3-4100	Houblon (cône de)	1247
Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé ..	824	Huile d'amande raffinée	1474
Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	244	Huile d'amande vierge	1475
Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé	873	Huile d'arachide hydrogénée	1530
Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal	825	Huile d'arachide raffinée	7.2-3851
Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	854	Huile de bourrache raffinée	1630
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	7.5-4831	Huile de carthame raffinée	1725
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	7.5-4837	Huile de coco raffinée	1881
Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé ..	824	Huile de colza raffinée	1898
Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.)	7.3-4058	Huile de coton hydrogénée	1910
Hépatite B (ADNr) - vaccin	7.2-3812	Huile de foie de morue d'élevage	7.5-4936
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	7.6-5319	Huile de foie de morue (type A)	7.5-4940
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l'), pour administration par voie intraveineuse	7.6-5319	Huile de foie de morue (type B)	7.5-4944
Hépatite C - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques pour la détection de l'ARN du virus VHC dans les mélanges de plasma	197	Huile de germes de blé raffinée	2274
Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant	7.7-5759	Huile de germes de blé vierge	2275
Heptaminol (chlorhydrate d')	2341	Huile de lin vierge	2547
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	7.7-5711	Huile de maïs raffinée	2608
Hexamidine (diisétionate d')	2342	Huile de poisson riche en acides oméga-3	7.5-5006
Hexétidine	2343	Huile de ricin hydrogénée	3067
Hexamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.)	155	Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée	2586
Hexylrésorcinol	2345	Huile de ricin polyoxyéthylénée	2588
Histamine (2.6.10.)	177	Huile de ricin raffinée	7.6-5387
Histamine (dichlorhydrate d')	2347	Huile de ricin vierge	7.6-5388
Histidine	2348	Huile de saumon d'élevage	7.5-5015
Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	2349	Huile de sésame raffinée	3121
Homatropine (bromhydrate d')	2350	Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	378
Homatropine (méthylbromure d')	7.3-4225	Huile de soja hydrogénée	3168
		Huile de soja raffinée	3168
		Huile de tournesol raffinée	3344
		Huile d'olive raffinée	7.2-3939
		Huile d'olive vierge	7.2-3940
		Huile d'onagre raffinée	2815
		Huile essentielle d'anis	1143
		Huile essentielle d'aspic	1151
		Huile essentielle de badiane	1159
		Huile essentielle de cannellier	1183

Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan.....	7.1-3587	Hydroxocobalamine (acétate d').....	2366
Huile essentielle de carvi.....	1188	Hydroxocobalamine (chlorure d').....	2367
Huile essentielle de citron.....	1198	Hydroxocobalamine (sulfate d').....	2368
Huile essentielle de citronnelle.....	1199	Hydroxycarbamide.....	2369
Huile essentielle de clou de girofle.....	7.6-5193	Hydroxyéthylcellulose.....	2370
Huile essentielle de coriandre.....	1203	Hydroxyéthyle (salicylate d').....	2372
Huile essentielle de feuille de cannellier dit de Ceylan.....	1182	Hydroxyéthylméthylcellulose.....	2666
Huile essentielle de fleur d'oranger amer.....	1288	Hydroxyle - indice (2.5.3.).....	149
Huile essentielle de fruit de fenouil amer.....	1221	Hydroxypropylbétadex.....	7.3-4226
Huile essentielle de genièvre.....	1230	Hydroxypropylcellulose.....	2374
Huile essentielle de lavande.....	1258	Hydroxypropylméthylcellulose.....	2379
Huile essentielle de mandarine.....	1262	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d').....	2381
Huile essentielle de matricaire.....	1267	Hydroxyzine (chlorhydrate d').....	2375
Huile essentielle de mélaleuca.....	1271	Hymécromone.....	2376
Huile essentielle de menthe poivrée.....	7.5-4875	Hyoscine.....	3108
Huile essentielle de néroli.....	1288	Hyoscine (bromhydrate de).....	3109
Huile essentielle de niaouli type cinéole.....	7.5-4877	Hyoscine (butylbromure de).....	3110
Huile essentielle de noix muscade.....	1289	Hyoscyamine (sulfate d').....	2377
Huile essentielle de pin de montagne.....	1316	Hypromellose.....	2379
Huile essentielle de pin sylvestre.....	1317	Hypromellose (phtalate d').....	2381
Huile essentielle de romarin.....	1336		
Huile essentielle de sauge d'Espagne.....	1341	I	
Huile essentielle de sauge sclarée.....	1343	Ibuprofène.....	2385
Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer.....	1222	ICH (5.8.).....	7.1-3573
Huile essentielle de térébenthine, type Pinus pinaster.....	1362	Ichttammol.....	2387
Huile essentielle de thym type thymol.....	7.3-4147	Identification (2.3.).....	115
Huile essentielle d'eucalyptus.....	1219	Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	7.6-5103
Huile essentielle d'orange douce.....	1300	Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.).....	7.2-3775
Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha arvensis.....	1276	Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	119
Huiles essentielles.....	734	Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.).....	134
Huiles essentielles - détermination dans les drogues végétales (2.8.12.).....	265	Idoxuridine.....	2388
Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	264	Ifosfamide.....	2389
Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.).....	264	Impipénem monohydraté.....	7.7-5855
Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.).....	263	Imipramine (chlorhydrate d').....	2391
Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.).....	263	Immunochimiques - méthodes (2.7.1.).....	221
Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentiels résinifiées (2.8.7.).....	264	Immunoglobuline - activité anticomplémentaire (2.6.17.).....	7.6-5111
Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.).....	264	Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T pour usage humain.....	2392
Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.).....	264	Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.).....	7.6-5122
Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	129	Immunoglobuline humaine anti-D.....	7.6-5317
Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentiels (2.8.7.).....	264	Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.).....	7.5-4769
Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	129	Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par voie intraveineuse.....	7.6-5317
Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	7.6-5103	Immunoglobuline humaine de la varicelle.....	7.6-5318
Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.).....	129	Immunoglobuline humaine de la varicelle pour administration par voie intraveineuse.....	7.6-5318
Huiles grasses - métaux lourds dans les drogues végétales et (2.4.27.).....	140	Immunoglobuline humaine de l'hépatite A.....	7.6-5319
Huiles grasses - stérols (2.4.23.).....	7.2-3779	Immunoglobuline humaine de l'hépatite B.....	7.6-5319
Huiles grasses végétales.....	736	Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour administration par voie intraveineuse.....	7.6-5319
Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.).....	142	Immunoglobuline humaine normale.....	7.6-5320
Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.).....	144	Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse.....	7.5-4965
Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.).....	144	Immunoglobuline humaine rabique.....	7.6-5322
Hyaluronidase.....	2353	Immunoglobuline humaine - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.).....	7.2-3786
Hydralazine (chlorhydrate d').....	2353	Immunoglobuline humaine rougeoleuse.....	7.6-5323
Hydrastis.....	1248	Immunoglobuline humaine rubéoleuse.....	7.6-5324
Hydrastis canadensis pour préparations homéopathiques.....	7.3-4155	Immunoglobuline humaine tétanique.....	7.6-5324
Hydrochlorothiazide.....	7.6-5310	Immunosérum antivenimeux de vipère européenne.....	1029
Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté.....	2356	Immunosérum botulinique.....	1029
Hydrocortisone.....	2358	Immunosérum Clostridium novyi alpha pour usage vétérinaire.....	1039
Hydrocortisone (acétate d').....	7.5-4961	Immunosérum Clostridium perfringens bêta pour usage vétérinaire.....	1040
Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d').....	2362	Immunosérum Clostridium perfringens epsilon pour usage vétérinaire.....	1041
Hydrocotyle.....	1250	Immunosérum diphtérique.....	1030
Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent... 7.6-5313			
Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent.....	7.6-5312		
Hydromorphone (chlorhydrate d').....	2365		

Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium novyi</i>).....	1031	Interféron bêta-1a (solution concentrée d').....	7.6-5326
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium perfringens</i>).....	1032	Interféron gamma-1b (solution concentrée d').....	2435
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium septicum</i>).....	1033	Interférons - titrage (5.6.).....	657
Immunosérum gangreneux polyvalent.....	1034	Intervalle de distillation (2.2.11.).....	30
Immunosérums d'origine animale pour usage humain.....	738	Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire.....	781
Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.).....	153	Intraruminaux (dispositifs).....	772
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	587	Intra-utérines (capsules).....	782
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	7.7-5631	Intra-utérines (mousses).....	782
Immunosérums pour usage vétérinaire.....	740	Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire.....	782
Immunosérums pour usage vétérinaire - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	7.7-5634	Intra-utérines (préparations semi-solides).....	782
Immunosérum tétanique pour usage humain.....	1034	Intra-utérines (solutions) à diluer.....	782
Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire.....	1042	Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions).....	782
Implants.....	7.5-4821	Intra-utérins (bâtons).....	782
Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.).....	129	Intra-utérins (comprimés).....	782
Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	7.4-4547	Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d').....	1063
Indapamide.....	2406	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnostique.....	1064
Indicateurs biologiques de stérilisation (5.1.2.).....	551	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeutique.....	1064
Indicateurs - correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration (2.2.4.).....	25	Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques.....	1065
Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.).....	567	Iode.....	2438
Indice d'acide (2.5.1.).....	149	Iode - indice (2.5.4.).....	149
Indice d'amertume (2.8.15.).....	268	Iodixanol.....	2439
Indice d'anisidine (2.5.36.).....	163	Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d').....	1077
Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	254	Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d').....	1078
Indice de gonflement (2.8.4.).....	263	Iodohippurate de sodium dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques.....	7.5-4859
Indice de peroxyde (2.5.5.).....	150	Iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I) (solution injectable d').....	1066
Indice de réfraction (2.2.6.).....	26	Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1079
Indice de saponification (2.5.6.).....	151	Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d').....	1079
Indice d'esters (2.5.2.).....	149	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique.....	1080
Indice d'hydroxyle (2.5.3.).....	149	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique.....	1081
Indice d'iode (2.5.4.).....	149	Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1082
Indice stomatique et stomates (2.8.3.).....	263	Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d').....	1083
Indinavir (sulfate d').....	2408	Iohexol.....	7.6-5329
Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de.....	1061	Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.).....	115
Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de.....	1062	Iopamidol.....	2444
Indométacine.....	2410	Iopanoïque (acide).....	2446
Infrarouge (proche) - spectrophotométrie (2.2.40.).....	64	Iopromide.....	2447
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.).....	39	Iotrolane.....	2451
Inhalation (préparations pour).....	7.3-4090	Ioxaglique (acide).....	2454
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	300	Ipécacuanha (extrait fluide titré d').....	1251
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain.....	2411	Ipécacuanha (poudre titrée d').....	1252
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain - dosage (2.7.32.).....	259	Ipécacuanha (racine d').....	1253
Inhibiteur de plasmine humaine - dosage (2.7.25.).....	253	Ipécacuanha (teinture titrée d').....	1253
Innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire - évaluation (5.2.9.).....	7.7-5634	Ipratropium (bromure d').....	2456
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.).....	7.7-5631	Irbésartan.....	2457
Inositol, <i>myo</i> -.....	2412	Irrigation (préparations pour).....	797
Insaponifiable (2.5.7.).....	151	Isoconazole.....	2458
Inserts ophtalmiques.....	790	Isoconazole (nitrate d').....	2460
Insuline asparte.....	2413	Isoélectrique - focalisation (2.2.54.).....	88
Insuline biphasique (préparation injectable d').....	2415	Isoélectrique - focalisation (2.2.54.) (5.8.).....	7.1-3573
Insuline bovine.....	2415	Isoflurane.....	2461
Insuline humaine.....	2417	Isoleucine.....	2462
Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d').....	2420	Isomalt.....	2463
Insuline-isophane (préparation injectable d').....	2420	Isoniazide.....	2464
Insuline lispro.....	2420	Isooprénaline (chlorhydrate d').....	2465
Insuline porcine.....	2423	Isooprénaline (sulfate d').....	2466
Insuline (préparations injectables d').....	2425	Isopropyle (myristate d').....	2466
Insuline soluble (préparation injectable d').....	2427	Isopropyle (palmitate d').....	2467
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d').....	2428	Isopropylique (alcool).....	2468
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d').....	2428	Isosorbide (dinitrate d') dilué.....	2469
Insuline-zinc (suspension injectable d').....	2429	Isosorbide (mononitrate d') dilué.....	2470
Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.).....	7.1-3562	Isothermes de sorption-désorption - détermination des interactions eau-solide (2.9.39.).....	7.1-3562
Interféron alfa-2 (solution concentrée d').....	2429	Isotrétinoïne.....	2472
		Isoxsuprine (chlorhydrate d').....	2474
		Ispaghul (graine d').....	1254
		Ispaghul (graine d'), tégument de la.....	1255
		Isradipine.....	2475
		Itraconazole.....	2477
		Ivermectine.....	7.6-5332

J

Josamycine.....	2483
Josamycine (propionate de).....	2485
Jusquiame noire pour préparations homéopathiques.....	1400

K

Kanamycine (monosulfate de).....	2491
Kanamycine (sulfate acide de).....	2492
Kaolin lourd.....	2493
Karkadé.....	7.6-5199
Kétamine (chlorhydrate de).....	7.2-3921
Kétoconazole.....	2494
Kétoprofène.....	7.1-3661
Kétorolac trométamol.....	2498
Kétotifène (hydrogénofumarate de).....	2499
Kola.....	1256
Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation).....	1067

L

Labétalol (chlorhydrate de).....	7.7-5859
Lactique (acide).....	2504
Lactique (acide), (S)-.....	2505
Lactitol monohydraté.....	2505
Lactobionique (acide).....	2507
Lactose anhydre.....	7.3-4235
Lactose monohydraté.....	2509
Lactulose.....	2510
Lactulose liquide.....	7.7-5860
Lamivudine.....	7.3-4236
Lamotrigine.....	2516
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.).....	15
Lansoprazole.....	2518
Larme de Job (graine de).....	7.6-5200
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	7.7-5735
Lauriques (macrogolglycérides).....	2582
Lauromacrogol 400.....	2519
Lavande (fleur de).....	7.1-3592
Lavande (huile essentielle de).....	1258
Léflunomide.....	2522
Leptospirose bovine - vaccin inactivé.....	7.7-5683
Leptospirose canine - vaccin inactivé.....	7.7-5684
Létrozole.....	2523
Leucine.....	2524
Leucose féline - vaccin inactivé.....	7.7-5685
Leuproréline.....	2525
Lévamisole (chlorhydrate de).....	2526
Lévamisole pour usage vétérinaire.....	2527
Lévétiracétam.....	7.3-4238
Lévocabastine (chlorhydrate de).....	2530
Lévocarnitine.....	2532
Lévodopa.....	7.7-5863
Lévodropropizine.....	2534
Lévofolinate calcique pentahydraté.....	2536
Lévomenthol.....	2538
Lévomépromazine (chlorhydrate de).....	2539
Lévomépromazine (maléate de).....	2540
Lévométhadone (chlorhydrate de).....	2541
Lévonorgestrel.....	7.4-4637
Lévothyroxine sodique.....	7.6-5337
Lichen d'Islande.....	1259
Lidocaïne.....	2544
Lidocaïne (chlorhydrate de).....	2546
Lierre (feuille de).....	7.6-5202
Lierre grim pant pour préparations homéopathiques.....	1401
Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.).....	21
Lincomycine (chlorhydrate de).....	7.7-5864
Lin (graine de).....	7.1-3593
Lin (huile de) vierge.....	2547
Linoléiques (macrogolglycérides).....	2583
Liothyronine sodique.....	2549
Lipide A 3-O-désacyl-4'-monophosphorylé.....	7.2-3925
Liquide - chromatographie (2.2.29.).....	46

Liquides - degré de coloration (2.2.2.).....	22
Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1.).....	21
Liquides (préparations) pour application cutanée.....	784
Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	7.4-4559
Liquides (préparations) pour usage oral.....	785
Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée.....	7.4-4560
Lisinopril dihydraté.....	2550
Lithium (carbonate de).....	2552
Lithium (citrate de).....	2552
Livèche (racine de).....	7.6-5203
L-Méthionine ([¹³ C]méthyl), solution injectable de.....	1068
Lobéline (chlorhydrate de).....	2553
Lomustine.....	2554
Lopéramide (chlorhydrate de).....	2555
Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	2557
Lopinavir.....	7.6-5338
Loratadine.....	2558
Lorazépam.....	2560
Losartan potassique.....	2561
Lovastatine.....	7.4-4639
Lufénurone anhydre pour usage vétérinaire.....	2565
Lymécycline.....	2567
Lynestrénol.....	2569
Lyophilisats oraux.....	7.6-5161
Lysine (acétate de).....	2570
Lysine (chlorhydrate de).....	2571

M

Macrogol 15 (hydroxystéarate de).....	2578
Macrogol 20 glycérol (monostéarate de).....	2587
Macrogol 30 (dipolyhydroxystéarate de).....	7.2-3929
Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de).....	2579
Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de).....	2585
Macrogol (éther cétoestéarylique de).....	2575
Macrogol (éther laurique de).....	2576
Macrogol (éther oléique de).....	2576
Macrogol (éther stéarylique de).....	2577
Macrogolglycérides caprylocapriques.....	2581
Macrogolglycérides lauriques.....	2582
Macrogolglycérides linoléiques.....	2583
Macrogolglycérides oléiques.....	2584
Macrogolglycérides stéariques.....	2584
Macrogolglycérol (cocoates de).....	2586
Macrogolglycérol (hydroxystéarate de).....	2586
Macrogolglycérol (ricinoléate de).....	2588
Macrogol (oléate de).....	2579
Macrogol - poly(alcool vinylique), copolymère greffé.....	7.6-5268
Macrogols.....	7.7-5869
Macrogol (stéarate de).....	2580
Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	7.4-4565
Magaldrate.....	7.5-4973
Magnésium (2.4.6.).....	124
Magnésium (acétate de) tétrahydraté.....	2591
Magnésium (aspartate de) dihydraté.....	7.5-4974
Magnésium (carbonate de) léger.....	7.5-4974
Magnésium (carbonate de) lourd.....	2594
Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté.....	7.3-4247
Magnésium (chlorure de) hexahydraté.....	2595
Magnésium (citrate de) anhydre.....	2596
Magnésium (citrate de) dodécahydraté.....	2597
Magnésium (citrate de) nonahydraté.....	2597
Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.).....	124
Magnésium (gluconate de).....	2598
Magnésium (glycérophosphate de).....	2599
Magnésium (hydroxyde de).....	2599
Magnésium (lactate de) dihydraté.....	2600
Magnésium (oxyde de) léger.....	2601
Magnésium (oxyde de) lourd.....	2601
Magnésium (peroxyde de).....	7.6-5345

Magnésium (pidolate de).....	2603	Méprobamate.....	2634
Magnésium (silicate de) et d'aluminium.....	1470	Mépyramine (maléate de).....	2635
Magnésium (stéarate de).....	7.4-4645	Mercaptopurine.....	2636
Magnésium (sulfate de) heptahydraté.....	2607	Mercurique (chlorure).....	2637
Magnésium (trisilicate de).....	2607	Méropénem trihydraté.....	2637
Magnolia officinalis (écorce de).....	7.6-5204	Mertiotide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1100
Magnolia officinalis (fleur de).....	7.7-5781	Mésalazine.....	7.7-5872
Maïs (amidon de).....	1479	Mesna.....	2641
Maïs (huile de) raffinée.....	2608	Mésocarpe et épicarpe d'orange amère.....	1299
Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc.....	7.7-5686	Mestérolone.....	2642
Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	996	Mestranol.....	2643
Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien.....	7.7-5737	Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.).....	293
Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés.....	7.7-5738	Métacrésol.....	2644
Maladie de Marek - vaccin vivant.....	7.7-5739	Métalliques (catalyseurs ou réactifs) - dosage des résidus (2.4.20.).....	7.7-5469
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	7.7-5699	Métalliques (catalyseurs ou réactifs) - résidus (5.20.).....	7.7-5641
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	7.7-5749	Métamizole sodique monohydraté.....	7.7-5875
Maladie des oeufs hardés - vaccin inactivé.....	7.7-5688	Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.).....	124
Maladie hémorragique du lapin - vaccin inactivé.....	7.7-5689	Métaux lourds (2.4.8.).....	124
Malathion.....	2609	Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses (2.4.27.).....	140
Maléique (acide).....	2610	Metformine (chlorhydrate de).....	2646
Malique (acide).....	2610	Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	7.6-5265
Maltitol.....	2611	Méthadone (chlorhydrate de).....	2647
Maltitol liquide.....	2612	Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.37.).....	7.1-3547
Maltodextrine.....	2613	Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.38.).....	7.3-4049
Mandarine (huile essentielle de).....	1262	Méthanol.....	2648
Manganèse (gluconate de).....	2614	Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.).....	7.7-5487
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	2615	Méthénamine.....	2650
Manganèse (sulfate de) monohydraté.....	2616	Méthionine.....	2651
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé.....	7.7-5690	Méthionine ([¹⁴ C]méthyl), solution injectable de L-.....	1068
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	7.7-5692	Méthionine, DL-.....	2652
Mannitol.....	2616	Méthode du viscosimètre à chute de bille (2.2.49.).....	88
Maprotiline (chlorhydrate de).....	2618	Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.).....	554
Marbofloxacine pour usage vétérinaire.....	2619	Méthodes biologiques (2.6.).....	167
Marek (maladie) - vaccin vivant.....	7.7-5739	Méthodes de dosage (2.5.).....	149
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	1263	Méthodes de pharmacognosie (2.8.).....	263
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.).....	62	Méthodes de pharmacotechnie (2.9.).....	279
Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	70	Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.).....	549
Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	322		
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.).....	291		
Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.).....	316		
Masse volumique d'un solide (2.2.42.).....	69		
Masse volumique vrac et masse volumique après tassement (2.9.34.).....	7.6-5127		
Mastic.....	1265		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	382		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	7.5-4799		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.1.).....	7.5-4783		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	7.5-4801		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion de sang et des composants sanguins (3.1.1.2.).....	7.5-4786		
Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	359		
Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.).....	7.6-5133		
Matricaire (extrait fluide de).....	1265		
Matricaire (fleur de).....	1266		
Matricaire (huile essentielle de).....	1267		
Mauve (feuille de).....	7.2-3828		
Mauve (fleur de).....	1270		

Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration	7.2-3835	Molsidomine	2712
Méthodes immunochimiques (2.7.1.)	221	Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission	1084
Méthodes physiques et physicochimiques (2.2.)	21	Mométasone (furoate de)	2713
Méthotrexate	2653	Monocytes - Essai d'activation des (2.6.30.)	211
Méthylcellulose	2656	Monoxyde (¹⁵ O) de carbone	1048
Méthylidopa	7.3-4247	Monoxyde d'azote	1559
Méthylène (bleu de)	2678	Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.)	157
Méthylène (chlorure de)	2664	Monoxyde de carbone	7.2-3867
Méthyle (nicotinate de)	2659	Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.)	156
Méthyle (parahydroxybenzoate de)	2660	Montélukast sodique	7.3-4254
Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique	7.4-4647	Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire	2715
Méthylergométrine (maléate de)	2665	Morphine (chlorhydrate de)	7.1-3671
Méthyle (salicylate de)	2663	Morphine (sulfate de)	2718
Méthylhydroxyéthylcellulose	2666	Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.)	352
Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.)	155	Mousses intra-utérines	782
Méthylphénidate (chlorhydrate de)	7.6-5349	Mousses médicamenteuses	775
Méthylphénobarbital	2668	Mousses pour application cutanée	784
Méthylprednisolone	2669	Mousses rectales	7.6-5163
Méthylprednisolone (acétate de)	2671	Mousses vaginales	7.6-5164
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de)	2673	Moxidectine pour usage vétérinaire	2720
Méthylpyrrolidone, <i>N</i> -	2675	Moxifloxacine (chlorhydrate de)	2722
Méthylrosanilinium (chlorure de)	2676	Moxonidine	2723
Méthyltestostérone	2677	Muco-adhésives (préparations)	7.4-4560
Méthylthioninium (chlorure de)	2678	Mupirocine	2724
Métixène (chlorhydrate de)	2680	Mupirocine calcique	2726
Métoclopramide	2681	Mycobactéries (2.6.2.)	171
Métoclopramide (chlorhydrate de)	2682	Mycophénolate mofétil	2727
Métolazone	2683	Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé	7.7-5712
Métoprolol (succinate de)	7.6-5351	Mycoplasmes (2.6.7.)	171
Métoprolol (tartrate de)	7.6-5352	<i>myo</i> -Inositol	2412
Métrifonate	2687	Myrrhe	1284
Métronidazole	2688	Myrrhe (teinture de)	1284
Métronidazole (benzoate de)	7.6-5354	Myrtille (fruit frais de)	1285
Mexilétine (chlorhydrate de)	2691	Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de	1285
Miansérine (chlorhydrate de)	2692	Myrtille (fruit sec de)	1287
Miconazole	2694	Myxomatose - vaccin vivant pour le lapin	7.7-5741
Miconazole (nitrate de)	7.3-4252		
Microbiologie - textes généraux (5.1.)	549	N	
Microbiologique (qualité) des médicaments à base de plantes pour usage oral (5.1.8.)	567	Nabumétone	2733
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.)	553	<i>N</i> -Acétyltryptophane	1424
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.) (5.8.)	7.1-3575	<i>N</i> -Acétyltyrosine	7.2-3849
Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.)	554	Nadolol	7.1-3675
Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.)	7.6-5117	Nadroparine calcique	2735
Microcalorimétrie et calorimétrie en solution - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.)	7.6-5097	Naftidrofuryl (hydrogénooxalate de)	2738
Microdosage de l'eau (2.5.32.)	159	Nalidixique (acide)	2740
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.)	182	Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté	7.7-5879
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.) (5.8.)	7.1-3574	Naltrexone (chlorhydrate de)	2742
Microorganismes spécifiés - recherche dans les médicaments à base de plantes pour usage oral (2.6.31.)	216	Nandrolone (décanoate de)	2743
Microscopie optique (2.9.37.)	341	Naphazoline (chlorhydrate de)	2745
Microscopie optique (2.9.37.) (5.8.)	7.1-3575	Naphazoline (nitrate de)	2746
Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de)	1101	Naproxène	7.7-5881
Midazolam	7.5-4979	Naproxène sodique	2749
Miel	2698	Nasales (préparations)	787
Millepertuis	1281	Natéglinide	7.5-4985
Millepertuis (extrait sec quantifié de)	7.6-5206	Nébulisat de glucose liquide	2288
Millepertuis pour préparations homéopathiques	1402	Nébulisat de gomme arabique	2305
Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté	2700	Nébulisation (préparations liquides pour)	7.3-4091
Minoxidil	7.4-4649	Nébulisation (préparations pour) - caractérisation (2.9.44.)	7.3-4067
Mirtazapine	2702	Nécessaire de colle-fibrine	7.6-5263
Misoprostol	2704	Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang (3.2.6.)	405
Mitomycine	2705	Néohespéridine-dihydrochalcone	2751
Mitoxantrone (chlorhydrate de)	2707	Néomycine (sulfate de)	2752
Modafinil	2708	Néostigmine (bromure de)	2754
Molgramostim (solution concentrée de)	2709	Néostigmine (métilsulfate de)	2754
		Néroli (huile essentielle de)	1288
		Nétilmicine (sulfate de)	2755
		Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.)	195

Neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral - essai (2.6.19.).....	196	Olive (huile d') vierge.....	7.2-3940
Névirapine anhydre.....	2756	Olivier (feuille d').....	1292
Névirapine hémihydratée.....	7.6-5359	Olivier (feuille d'), extrait sec de.....	1293
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	7.7-5699	Olmésartan médoxomil.....	7.4-4659
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	7.7-5749	Olsalazine sodique.....	2803
Niaouli type cinéole (huile essentielle de).....	7.5-4877	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	7.5-5006
Nicergoline.....	7.2-3933	Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides gras (2.4.29.).....	142
Nicéthamide.....	2758	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	7.5-4993
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.).....	144	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	7.5-4995
Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	128	Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	7.5-4997
Niclosamide anhydre.....	2759	Oméprazole.....	7.7-5895
Niclosamide monohydraté.....	2760	Oméprazole magnésique.....	2813
Nicotinamide.....	2761	Oméprazole sodique.....	2814
Nicotine.....	2762	Onagre (huile d') raffinée.....	2815
Nicotine (ditartrate de) dihydraté.....	7.4-4655	Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	7.4-4660
Nicotine (résinate de).....	2763	Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.).....	21
Nicotinique (acide).....	2764	Ophtalmiques (préparations).....	788
Nifédipine.....	2766	Opium brut.....	1294
Niflumique (acide).....	2767	Opium (extrait sec titré d').....	1295
Nifuroxazide.....	2768	Opium (poudre titrée d').....	1296
Nilutamide.....	2770	Opium (teinture titrée d').....	1297
Nimésulide.....	2771	Orales (poudres).....	7.3-4090
Nimodipine.....	2772	Oral (préparations liquides pour usage).....	785
Nitrazépan.....	2773	Oral (usage) - contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes (2.6.31.).....	216
Nitrendipine.....	7.5-4987	Oral (usage) - qualité microbiologique des médicaments à base de plantes (5.1.8.).....	567
Nitrique (acide).....	2775	Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d'.....	1298
Nitrofurantoin.....	7.7-5883	Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	1299
Nitrofurantoin.....	2777	Orange douce (huile essentielle d').....	1300
Nizatidine.....	7.5-4988	Oranger amer (fleur d').....	7.3-4136
N-Méthylpyrrolidone.....	2675	Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de.....	1288
N,N-Diméthylaniline (2.4.26.).....	139	Orbifloxacine pour usage vétérinaire.....	2818
Noix muscade (huile essentielle de).....	1289	Orciprénaline (sulfate d').....	2819
Nomégestrol (acétate de).....	2779	Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant.....	891
Nonoxinol 9.....	2780	Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	7.3-4106
Noradrénaline (chlorhydrate de).....	2780	Oreillons - vaccin vivant.....	910
Noradrénaline (tartrate de).....	2782	Organes (solution pour conservation d').....	3173
Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	2780	Origan.....	1303
Norépinéphrine (tartrate de).....	2782	Orphénadrine (chlorhydrate d').....	2821
Noréthistérone.....	2783	Orphénadrine (citrates d').....	2822
Noréthistérone (acétate de).....	7.7-5884	Orthosiphon.....	1304
Norfloxacine.....	7.1-3676	Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1402
Norflurane.....	7.7-5885	Ortie (feuille d').....	1306
Norgestimate.....	2787	Oseltamivir (phosphate d').....	7.1-3683
Norgestrel.....	2788	Osmolalité (2.2.35.).....	7.3-4041
Nortriptyline (chlorhydrate de).....	2789	Ouabaine.....	2823
Noscapine.....	7.1-3678	Ouate visqueuse hydrophile.....	2824
Noscapine (chlorhydrate de).....	7.1-3679	Ovules.....	7.6-5163
Notoginseng (racine de).....	1290	Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	281
Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.).....	197	Oxacilline sodique monohydratée.....	7.7-5896
Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	250	Oxaliplatine.....	7.6-5363
Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	256	Oxazépan.....	2830
Nystatine.....	2793	Oxéladine (hydrogénocitrate d').....	2831
O		Oxfendazole pour usage vétérinaire.....	2833
Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales (2.8.22.).....	274	Oxine indienne (¹¹¹ In) (solution d').....	1070
Octoxinol 10.....	2797	Oxitropium (bromure d').....	7.6-5365
Octyldodécaneol.....	2797	Oxolinique (acide).....	2835
Octyle (gallate d').....	2798	Oxprenolol (chlorhydrate d').....	2836
Odeur (2.3.4.).....	119	Oxybuprocaine (chlorhydrate d').....	2837
Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	264	Oxybutynine (chlorhydrate d').....	2838
Ofloxacine.....	2799	Oxycodone (chlorhydrate d').....	2839
Olanzapine.....	7.3-4265	Oxydants (substances) (2.5.30.).....	158
Oléique (acide).....	2800	Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.).....	138
Oléique (alcool).....	7.1-3683	Oxygène.....	2841
Oléiques (macrogolglycérides).....	2584	Oxygène (¹⁵ O).....	1071
Oléorésine raffinée et titrée de piment de Cayenne.....	7.7-5784	Oxygène à 93 pour cent.....	7.1-3686
Oléorésines.....	734	Oxygène - combustion (2.5.10.).....	152
Olive (huile d') raffinée.....	7.2-3939	Oxygène dans les gaz (2.5.27.).....	158
		Oxymétazoline (chlorhydrate d').....	7.6-5367
		Oxytétracycline (chlorhydrate d').....	2843

Oxytétracycline dihydraté	2845	Pentazocine (chlorhydrate de)	2878
Oxycocine	2846	Pentazocine (lactate de)	2879
Oxycocine (solution concentrée d')	2847	Pentétate (calcium) de sodium pour préparations radiopharmaceutiques	1072
P		Pentétate d'indium (¹¹¹ In) (solution injectable de)	1062
Paclitaxel	2851	Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1102
Palmier de Floride (fruit de)	7.5-4878	Pentobarbital	2880
Palmitique (acide)	2854	Pentobarbital sodique	2881
Pamidronate disodique pentahydraté	2854	Pentoxifylline	2882
Pancréas (poudre de)	2855	Pentoxylérine (hydrogénéocitrate de)	2883
Pancuronium (bromure de)	2858	Pepsine (poudre de)	2884
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé	7.7-5693	Peptides - identification par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.)	7.2-3775
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant	7.7-5743	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.) ..	163
Pantoprazole sodique sesquihydraté	2859	Peptidique - cartographie (2.2.55.)	90
Papavérine (chlorhydrate de)	7.5-5001	Peptidique - cartographie (2.2.55.) (5.8.)	7.1-3573
Papier - chromatographie (2.2.26.)	42	Pergolide (mésilate de)	2886
Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin	7.2-3819	Périndopril <i>tert</i> -butylamine	2887
Paracétamol	2862	Peroxyde de benzoyle hydraté	2890
Paraffine liquide	2863	Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de	7.6-5313
Paraffine liquide légère	2864	Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de	7.6-5312
Paraffine solide	2865	Peroxyde - indice (2.5.5.)	150
Parahydroxybenzoate de butyle	7.2-3862	Perphénazine	2891
Parahydroxybenzoate de méthyle	2660	Perte à la dessiccation (2.2.32.)	53
Parahydroxybenzoate de méthyle sodique	7.4-4647	Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.)	269
Parahydroxybenzoate de propyle	3021	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission	1086
Parahydroxybenzoate de propyle sodique	7.4-4671	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission	1087
Parahydroxybenzoate d'éthyle	2136	Peste du canard - vaccin vivant	7.7-5746
Parahydroxybenzoate d'éthyle sodique	7.3-4200	Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires	7.7-5747
Parainfluenza (virus) bovin - vaccin vivant	7.7-5760	Pesticides - résidus (2.8.13.)	266
Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant	7.7-5761	Pétales de coquelicot	1202
Paraldéhyde	2865	Péthidine (chlorhydrate de)	2892
Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin inactivé	7.7-5699	Petite centaurée	1192
Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin vivant	7.7-5749	Petit houx	1311
Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé pour la dinde ..	7.7-5717	Pharmaceutiques (préparations)	7.7-5649
Parentérales (préparations)	7.5-4819	Pharmacognosie - méthodes (2.8.)	263
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.)	299	Pharmacotechnie - méthodes (2.9.)	279
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.) (5.8.)	7.1-3574	Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.)	44
Parnaparine sodique	2866	Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.)	74
Paroxétine (chlorhydrate de) anhydre	2866	pH - détermination potentiométrique (2.2.3.)	24
Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté	2869	Phénazone	2894
Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.)	300	Phéniramine (maléate de)	7.4-4665
Particules non visibles (2.9.19.) (5.8.)	7.1-3575	Phénobarbital	7.4-4666
Particules non visibles (2.9.19.)	7.1-3559	Phénobarbital sodique	2897
Particules visibles (2.9.20.)	315	Phénol	2898
Partie aérienne de pissenlit (racine et)	7.5-4880	Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.)	153
Parties aériennes de fenouil amer (huile essentielle des)	1222	Phénolphtaléine	2898
Parties aériennes d'éphédra	1217	Phénolsulfonephtaléine	2899
Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea	1210	Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.)	119
Parties aériennes fleuries de marrube blanc	1263	Phénoxyéthanol	2900
Parvovirose canine - vaccin inactivé	7.7-5694	Phénoxyméthylpénicilline	2901
Parvovirose canine - vaccin vivant	7.7-5745	Phénoxyméthylpénicilline potassique	2903
Parvovirose porcine - vaccin inactivé	7.7-5695	Phentolamine (mésilate de)	2904
Passiflore	1307	Phénylalanine	2906
Passiflore (extrait sec de)	1308	Phénylbutazone	2907
Pastel (racine de)	7.6-5207	Phényléphrine	2908
Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé	7.7-5697	Phényléphrine (chlorhydrate de)	2909
Pastilles et pâtes à sucer	7.4-4559	Phénylmercure (acétate de)	2911
Pâtes	801	Phénylmercure (borate de)	2911
Pâtes et pastilles à sucer	7.4-4559	Phénylmercure (nitrate de)	2912
Péfloxacin (mésilate de) dihydraté	2870	Phénylpropanolamine (chlorhydrate de)	2912
Pélagonium (racine de)	1309	Phénytoïne	2913
Pémétréxol disodique heptahydraté	7.7-5901	Phénytoïne sodique	7.1-3692
Penbutolol (sulfate de)	2872	Phloroglucinol anhydre	2916
Pénétration - mesure de la consistance (2.9.9.)	293	Phloroglucinol dihydraté	2918
Pénicillamine	2873	Pholcodine	7.4-4667
Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de)	1309	Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de)	1088
Pentaérythryle (tétranitrate de) dilué	2875	Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle	3363
Pentamidine (diisétionate de)	2877	Phosphate dipotassique	2921
Pentazocine	2878		

Phosphate disodique anhydre.....	7.2-3945	Plomb dans les sucres (2.4.10.).....	128
Phosphate disodique dihydraté.....	7.2-3945	Pneumococcique - vaccin polysidique.....	877
Phosphate disodique dodécahydraté.....	7.2-3946	Pneumococcique - vaccin polysidique conjugué adsorbé.....	7.6-5171
Phosphate monopotassique.....	2923	Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé.....	7.7-5698
Phosphate monosodique dihydraté.....	7.2-3946	Point d'ébullition (2.2.12.).....	31
Phosphates (2.4.11.).....	128	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.).....	32
Phosphate tricalcique.....	2924	Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.)..	32
Phosphore dans les vaccins polysidiques (2.5.18.).....	154	Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.)...	33
Phosphorique (acide) concentré.....	2925	Point de goutte (2.2.17.).....	33
Phosphorique (acide) dilué.....	2926	Point de solidification (2.2.18.).....	34
Phtalylsulfathiazol.....	2926	Pois (amidon de).....	1479
Physostigmine (salicylate de).....	2108	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3.....	7.5-5006
Phytoménadione.....	2927	Poivre.....	7.6-5209
Phytostérol.....	2928	Poivre long.....	7.6-5210
Picotamide (monohydrate de).....	2930	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855
Pilocarpine (chlorhydrate de).....	7.7-5903	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4831
Pilocarpine (nitrate de).....	7.7-5904	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4843
Piment de Cayenne.....	1312	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4847
Piment de Cayenne (extrait mou titré de).....	7.7-5783	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), vaccin adsorbé.....	7.5-4838
Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et titrée de).....	7.7-5784	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	7.5-4841
Piment de Cayenne (teinture titrée de).....	1315	Poliomyéлитique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	7.5-4846
Pimobendane.....	2933	Poliomyéлитique - vaccin inactivé.....	880
Pimozide.....	7.3-4273	Poliomyéлитique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.).....	247
Pin de montagne (huile essentielle de).....	1316	Poliomyéлитique - vaccin oral.....	7.3-4101
Pindolol.....	2935	Poloxamères.....	2956
Pin sylvestre (huile essentielle de).....	1317	Poly(acétate de vinyle).....	2958
Pioglitazone (chlorhydrate de).....	7.6-5371	Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent.....	2959
Pipémidique (acide) trihydraté.....	7.5-5002	Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent.....	7.6-5373
Pipéracilline.....	2937	Poly(alcool vinylique).....	2961
Pipéracilline sodique.....	2939	Poly(alcool vinylique) - macrogol, copolymère greffé.....	7.6-5268
Pipérazine (adipate de).....	2941	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes pharmaceutiques sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	382
Pipérazine (citrate de).....	2942	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	7.5-4799
Pipérazine (hydrate de).....	2942	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.).....	7.5-4783
Piracétam.....	2943	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	7.5-4801
Pirenzepine (dichlorhydrate de) monohydraté.....	2944	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.).....	7.5-4786
Pirétanide.....	7.5-5003	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	404
Piroxicam.....	7.5-5004	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients vides et stériles en matériau à base de) pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.).....	403
Pissenlit (partie aérienne et racine de).....	7.5-4880	Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.).....	376
Pissenlit (racine de).....	1319	Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.).....	7.5-4792
Pivampicilline.....	2948	Polyéthylène glycols.....	7.7-5869
Pivmécillinam (chlorhydrate de).....	2950		
Plantain lancéolé.....	7.3-4138		
Plantes.....	7.3-4079		
Plantes - détermination des huiles essentielles (2.8.12.).....	265		
Plantes - détermination des tanins (2.8.14.).....	267		
Plantes - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.).....	269		
Plantes - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.).....	274		
Plantes - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.).....	270		
Plantes - examen microscopique (2.8.23.).....	275		
Plantes (médicaments pour usage oral à base de) - contrôle microbiologique (2.6.31.).....	216		
Plantes (médicaments pour usage oral à base de) - qualité microbiologique (5.1.8.).....	567		
Plantes - métaux lourds dans les huiles grasses et (2.4.27.)...	140		
Plantes pour préparations homéopathiques.....	7.3-4153		
Plantes pour tisanes.....	7.6-5145		
Plantes (préparations à base de).....	743		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse.....	102		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.).....	101		
Plasma humain (mélange de) traité pour viro-inactivation... 2951			
Plasma humain pour fractionnement.....	7.6-5372		
Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.).....	253		
Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.).....	401		
Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	400		
Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.).....	401		
Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	406		
Plastiques (additifs) (3.1.13.).....	384		

Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.).....	368	Poudres pour inhalation.....	7.3-4094
Polygala (racine de).....	1322	Poudres pour injection ou pour perfusion.....	7.5-4820
Polymorphisme (5.9.).....	679	Poudre titrée de belladone.....	1167
Polymyxine B (sulfate de).....	2962	Poudre titrée de stramoine.....	1359
Polyoléfines (3.1.3.).....	7.5-4788	Poudre titrée d'ipécacuanha.....	1252
Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.).....	128	Poudre titrée d'opium.....	1296
Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.).....	7.5-4795	Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	575
Polysorbate 20.....	2963	Pouvoir rotatoire (2.2.7.).....	26
Polysorbate 40.....	2964	Povidone.....	7.2-3948
Polysorbate 60.....	2965	Povidone iodée.....	2984
Polysorbate 80.....	2966	Pramipexole (dichlorhydrate de) monohydraté.....	7.3-4274
Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.).....	7.5-4804	Pravastatine sodique.....	2986
Polyvidone.....	7.2-3948	Prazépam.....	2988
Polyvidone iodée.....	2984	Praziquantel.....	7.7-5905
Pommades.....	800	Prazosine (chlorhydrate de).....	2990
Pomme de terre (amidon de).....	1480	Prednicarbate.....	7.4-4669
Poria.....	7.5-4881	Prednisolone.....	7.2-3951
Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.).....	327	Prednisolone (acétate de).....	2993
Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.).....	327	Prednisolone (phosphate sodique de).....	2995
Potassium (2.4.12.).....	128	Prednisolone (pivalate de).....	2996
Potassium (acétate de).....	2967	Prednisone.....	2997
Potassium (bicarbonate de).....	2968	Prêle (tige de).....	7.4-4569
Potassium (bromure de).....	7.5-5008	Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire.....	777
Potassium (carbonate de).....	2969	Préparation injectable d'insuline biphasique.....	2415
Potassium (chlorure de).....	7.5-5009	Préparation injectable d'insuline-isophane.....	2420
Potassium (citrate de).....	2971	Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique.....	2420
Potassium (clavulanate de).....	2971	Préparation injectable d'insuline soluble.....	2427
Potassium (clavulanate de) dilué.....	2973	Préparations à base de drogues végétales.....	743
Potassium (dichromate de) pour préparations homéopathiques.....	7.1-3600	Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion ..	7.5-4820
Potassium (dihydrogénophosphate de).....	2923	Préparations auriculaires.....	7.1-3579
Potassium (disulfite de).....	7.4-4669	Préparations auriculaires semi-solides.....	7.1-3580
Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté.....	2975	Préparations buccales.....	7.4-4557
Potassium (hydrogénophosphate de).....	2921	Préparations buccales semi-solides.....	7.4-4558
Potassium (hydrogénotartrate de).....	2976	Préparations concentrées pour balnéation.....	7.4-4561
Potassium (hydroxyde de).....	2976	Préparations destinées à être converties en vapeur.....	7.3-4091
Potassium (iodure de).....	2977	Préparations homéopathiques.....	7.2-3844
Potassium (métabisulfite de).....	7.4-4669	Préparations homéopathiques (abeille domestique pour)....	1393
Potassium (nitrate de).....	7.6-5374	Préparations homéopathiques (ail pour).....	1394
Potassium (perchlorate de).....	2979	Préparations homéopathiques (anacardier d'Orient pour) ..	1395
Potassium (permanganate de).....	2980	Préparations homéopathiques (Anamirta cocculus pour).....	7.6-5223
Potassium (sorbate de).....	2980	Préparations homéopathiques (arsénieux (anhydride) pour).....	1396
Potassium (sulfate de).....	2981	Préparations homéopathiques (baryum (chlorure de) dihydraté pour).....	1396
Potentiométrique - titrage (2.2.20.).....	35	Préparations homéopathiques (cadmium (sulfate de) hydraté pour).....	1397
Poudre d'ail.....	1137	Préparations homéopathiques (calcium (iodure de) tétrahydraté pour).....	1397
Poudre de pancréas.....	2855	Préparations homéopathiques (cuivre (acétate de) monohydraté pour).....	1398
Poudre de pepsine.....	2884	Préparations homéopathiques (cuivre pour).....	1398
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.).....	338	Préparations homéopathiques (drogues végétales pour).....	7.3-4153
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36) (5.8.).....	7.1-3575	Préparations homéopathiques (fer pour).....	1399
Poudres auriculaires.....	7.1-3580	Préparations homéopathiques (granules pour).....	7.4-4573
Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.).....	296	Préparations homéopathiques (Hydrastis canadensis pour).....	7.3-4155
Poudres effervescentes.....	7.3-4090	Préparations homéopathiques (jusquiamme noire pour).....	1400
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales.....	7.6-5162	Préparations homéopathiques (lierre grim pant pour).....	1401
Poudres et granulés pour sirops.....	786	Préparations homéopathiques (millepertuis pour).....	1402
Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables.....	786	Préparations homéopathiques (ortie dioïque pour).....	1402
Poudres - finesse (2.9.35.).....	337	Préparations homéopathiques (potassium (dichromate de) pour).....	7.1-3600
Poudres - mouillabilité des solides poreux (2.9.45.).....	352	Préparations homéopathiques (safran pour).....	1403
Poudres nasales.....	788	Préparations homéopathiques (sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour).....	7.1-3600
Poudres orales.....	7.3-4090	Préparations homéopathiques (soufre pour).....	7.1-3601
Poudres pour application cutanée.....	776	Préparations homéopathiques (teintures mères pour).....	7.3-4154
Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique.....	789	Préparations injectables.....	7.5-4819
Poudres pour gouttes buvables.....	786		

Préparations injectables d'insuline.....	2425	Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	7.4-4560
Préparations instantanées pour tisanes	7.6-5145	Prescriptions générales (1.)	7.6-5087
Préparations intramammaires pour usage vétérinaire	781	Pressurisées (préparations pharmaceutiques)	793
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire	782	Prilocaine.....	7.3-4276
Préparations intra-utérines semi-solides.....	782	Prilocaine (chlorhydrate de).....	7.6-5375
Préparations liquides pour application cutanée	784	Primaquine (diphosphate de).....	3002
Préparations liquides pour inhalation	794	Primevère (racine de).....	7.7-5785
Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale	7.4-4559	Primidone	3003
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire	7.1-3579	Probénécide.....	3004
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale.....	787	Procaïnamide (chlorhydrate de)	3005
Préparations liquides pour lavage auriculaire.....	7.1-3580	Procaïne (chlorhydrate de)	3005
Préparations liquides pour nébulisation	7.3-4091	Proche infrarouge - spectrophotométrie (2.2.40.).....	64
Préparations liquides pour usage oral	785	Prochlorpérazine (maléate de).....	3006
Préparations muco-adhésives.....	7.4-4560	Produits allergènes.....	7.6-5150
Préparations nasales	787	Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.)	210
Préparations nasales semi-solides.....	788	Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales	752
Préparations ophtalmiques.....	788	Produits de fermentation	752
Préparations ophtalmiques semi-solides.....	790	Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.)	250
Préparations parentérales.....	7.5-4819	Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant ..	727
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.).....	299	Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.)	549
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.) (5.8.).....	7.1-3574	Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	255
Préparations pharmaceutiques.....	7.7-5649	Progesterone	3007
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.).....	553	Proguanil (chlorhydrate de)	3008
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.) (5.8.).....	7.1-3575	Proline.....	3009
Préparations pharmaceutiques pressurisées	793	Promazine (chlorhydrate de).....	3010
Préparations pour inhalation.....	7.3-4090	Prométhazine (chlorhydrate de).....	3011
Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs non pressurisés.....	7.3-4092	Propacétamol (chlorhydrate de).....	3012
Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs pressurisés.....	7.3-4091	Propafénone (chlorhydrate de).....	3014
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	300	Propanol.....	3015
Préparations pour irrigation	797	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	7.7-5487
Préparations pour lavage mammaire.....	7.4-4561	Propanthéline (bromure de)	3017
Préparations pour nébulisation - caractérisation (2.9.44.).....	7.3-4067	Propofol.....	3018
Préparations pour perfusion	7.5-4820	Propranolol (chlorhydrate de)	3019
Préparations pour pour-on	7.4-4561	Propyle (gallate de).....	3020
Préparations pour pulvérisation.....	7.4-4561	Propylène glycol	3024
Préparations pour pulvérisation des trayons	7.4-4561	Propylène glycol (dicaprylocaprate de).....	3025
Préparations pour trempage des trayons	7.4-4561	Propylène glycol (dilaurate de).....	3025
Préparations radiopharmaceutiques	7.6-5145	Propylène glycol (monolaurate de)	3026
Préparations radiopharmaceutiques, acide métronique pour	1067	Propylène glycol (monopalmitostéarate de).....	3027
Préparations radiopharmaceutiques, calcium pentétate de sodium pour.....	1072	Propylène glycol (monostéarate de)	3027
Préparations radiopharmaceutiques, iodhippurate de sodium dihydraté pour.....	7.5-4859	Propyle (parahydroxybenzoate de)	3021
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'jobenguane pour	1065	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	7.4-4671
Préparations radiopharmaceutiques, triflate de tétra-O-acétyl-mannose.....	7.3-4119	Propylthiouracile	3028
Préparations rectales	7.6-5161	Propyphénazone	7.5-5010
Préparations rectales semi-solides	7.6-5163	Protamine (sulfate de).....	3031
Préparations semi-solides pour application cutanée	799	Protéinase (α -1)-dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.).....	259
Préparations unidoses - démonstration de l'uniformité à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.).....	7.7-5489	Protéinase (inhibiteur humain d' α -1).....	2411
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....	7.4-4389	Protéine C humaine - dosage (2.7.30.).....	258
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	291	Protéines dans les vaccins polysidiques (2.5.16.).....	153
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	292	Protéine S humaine - dosage (2.7.31.).....	259
Préparations vaginales.....	7.6-5163	Protéines totales (2.5.33.)	159
Préparations vaginales semi-solides	7.6-5164	Prothrombique (complexe) humain	7.6-5264
		Protiréline.....	3032
		Protoxyde d'azote	1560
		Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.)	163
		Proxiphylline	3034
		Prunier d'Afrique (écorce de).....	1324
		Pseudoéphédrine (chlorhydrate de)	3034
		Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactif.....	7.7-5699
		Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant.....	7.7-5749
		Psyllium (graine de)	1325
		Pueraria lobata (racine de)	7.3-4139
		Pueraria thomsonii (racine de)	7.3-4141
		Pyrantel (émbonate de)	3036
		Pyrazinamide	7.6-5376
		Pyridostigmine (bromure de)	7.6-5377
		Pyridoxine (chlorhydrate de).....	3038

Pyriméthamine	3040	Réactifs (4.1.1.)	7.7-5495
Pyrogènes (2.6.8.)	176	Réactifs (4.)	7.7-5495
Pyrrolidone	3041	Réactifs ou catalyseurs métalliques - dosage des résidus (2.4.20.)	7.7-5469
Q		Réactifs ou catalyseurs métalliques - résidus (5.20.)	7.7-5641
Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral (5.1.8.)	567	Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.) ..	7.7-5495
Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.)	553	Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.)	115
Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.) (5.8.)	7.1-3575	Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine (2.6.26.)	7.2-3786
Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.)	554	Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.)	7.7-5487
Quinapril (chlorhydrate de)	7.6-5381	Récipients (3.2.)	395
Quinidine (sulfate de)	3045	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.)	7.5-4783
Quinine (chlorhydrate de)	7.2-3955	Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.)	7.5-4801
Quinine (sulfate de)	3048	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.)	7.5-4792
Quinquina	1325	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.)	368
Quinquina (extrait fluide titré de)	1326	Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.)	395
R		Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	7.5-4795
Rabique (immunoglobuline humaine)	7.6-5322	Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	400
Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire	7.7-5720	Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	376
Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires	888	Récipients pour préparations à usage non parentéral - poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.)	7.5-4804
Racécadotril	3053	Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.)	404
Racine d'angelica archangelica	7.6-5188	Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.)	401
Racine d'angelica dahurica	7.3-4125	Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.)	403
Racine d'angelica pubescens	7.3-4126	Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.)	568
Racine d'angelica sinensis	7.5-4865	Recommandations relatives à l'essai de dissolution (5.17.1.) ..	721
Racine d'astragalus mongholicus	1152	Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques (5.17.)	721
Racine de bugrane	1179	Rectales (préparations)	7.6-5161
Racine d'Echinacea angustifolia	1206	Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	7.4-4531
Racine d'Echinacea pallida	1208	Référence (étalons de) (5.12.)	693
Racine d'Echinacea purpurea	1211	Réfraction - indice (2.2.6.)	26
Racine de gentiane	1231	Réglisse (extrait fluide éthanolique titré de)	7.3-4142
Racine de guimauve	7.3-4135	Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation	7.3-4143
Racine de livèche	7.6-5203	Réglisse (racine de)	7.3-4144
Racine de pastel	7.6-5207	Reine des prés (sommité fleurie de)	7.7-5786
Racine de pélagonium	1309	Renouée des oiseaux	1333
Racine de pissenlit	1319	Répaglinide	3060
Racine de pissenlit (partie aérienne et)	7.5-4880	Résérpine	3061
Racine de polygala	1322	Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.)	264
Racine de primevère	7.7-5785	Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques (5.20.)	7.7-5641
Racine de pueraria lobata	7.3-4139	Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques - dosage (2.4.20.)	7.7-5469
Racine de pueraria thomsonii	7.3-4141	Résidus de pesticides (2.8.13.)	266
Racine de ratanhia	1328	Résidu sec des extraits (2.8.16.)	269
Racine de réglisse	7.3-4144	Résinate de nicotine	2763
Racine de sanguisorbe	1339	Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.)	293
Racine de scutellaria baicalensis	7.1-3594	Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.)	53
Racine de stéphania	7.6-5218	Résorcinol	3062
Racine de valériane	1370		
Racine de valériane divisée	1371		
Racine d'harpagophyton	1246		
Racine d'ipécacuanha	1253		
Racine et rhizome de salvia miltiorrhiza	7.7-5788		
Raclopride ([¹¹ C]méthoxy), solution injectable de	1073		
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.)	663		
Radiopharmaceutiques (préparations)	7.6-5145		
Rage - vaccin vivant oral pour renards	1024		
Raloxifène (chlorhydrate de)	3054		
Raman, spectrométrie (2.2.48.)	86		
Ramipril	3056		
Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	315		
Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)	254		
Ranitidine (chlorhydrate de)	3058		
Ratanhia (racine de)	1328		
Ratanhia (teinture de)	1328		

Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	1107	Salicaire.....	7.7-5787
Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé.....	7.7-5701	Salicylique (acide).....	3101
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant.....	7.7-5751	Salmétérol (xinafoate de).....	3102
Rhinotrachéite infectieuse - vaccin vivant pour la dinde.....	7.7-5752	Salmonellose à Salmonella Enteritidis - vaccin inactivé pour le poulet.....	7.7-5705
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé.....	7.7-5704	Salmonellose à Salmonella Enteritidis - vaccin vivant oral pour le poulet.....	7.7-5764
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant.....	7.7-5753	Salmonellose à Salmonella Typhimurium - vaccin inactivé pour le poulet.....	7.7-5706
Rhizome d'atractylodes lancea.....	7.5-4867	Salmonellose à Salmonella Typhimurium - vaccin vivant oral pour le poulet.....	7.7-5766
Rhizome d'atractylodes macrocephala.....	7.5-4868	Salvia miltiorrhiza (racine et rhizome de).....	7.7-5788
Rhizome de bistorte.....	1171	Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.).....	405
Rhizome de chiendent.....	7.1-3590	Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	359
Rhizome de curcuma.....	7.7-5779	Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	401
Rhizome de drynaria.....	7.5-4872	Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.).....	403
Rhizome et racine de salvia miltiorrhiza.....	7.7-5788	Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	404
Rhubarbe.....	1334	Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du).....	3169
Ribavirine.....	7.2-3959	Sanguisorbe (racine de).....	1339
Riboflavine.....	3064	Saponification - indice (2.5.6.).....	151
Riboflavine (phosphate sodique de).....	3066	Saquinavir (mésilate de).....	3104
Ribose dans les vaccins polysidiques (2.5.31.).....	159	Sarrasin.....	1340
Ricin (huile de) hydrogénée.....	3067	Sauge d'Espagne (huile essentielle de).....	1341
Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2586	Sauge officinale (feuille de).....	1342
Ricin (huile de) raffinée.....	7.6-5387	Sauge sclérée (huile essentielle de).....	1343
Ricin (huile de) vierge.....	7.6-5388	Sauge (teinture de).....	1344
Rifabutine.....	3070	Sauge trilobée (feuille de).....	1344
Rifampicine.....	3071	Saule (écorce de).....	7.6-5213
Rifamycine sodique.....	3072	Saule (écorce de), extrait sec d'.....	1346
Rifaximine.....	7.1-3699	Saumon d'élevage (huile de).....	7.5-5015
Rilménidine (dihydrogénophosphate de).....	3075	Schisandra de Chine (fruit de).....	1347
Riséronate sodique 2,5-hydraté.....	7.7-5909	Scopolamine.....	3108
Rispéridone.....	7.4-4675	Scopolamine (bromhydrate de).....	3109
Ritonavir.....	3078	Scopolamine (butylbromure de).....	3110
Rivastigmine.....	7.6-5388	Scutellaria baicalensis (racine de).....	7.1-3594
Rivastigmine (hydrogénotartrate de).....	7.7-5910	Sécabilité des comprimés.....	7.6-5159
Riz (amidon de).....	1480	Sécurité virale (5.1.7.).....	566
Rizatriptan (benzoate de).....	7.3-4282	Sélamectine pour usage vétérinaire.....	7.4-4681
Rocuronium (bromure de).....	3081	Sélégiline (chlorhydrate de).....	7.7-5915
Romarin.....	7.6-5212	Sélénium (disulfure de).....	3114
Romarin (huile essentielle de).....	1336	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.).....	7.6-5107
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3083	Semi-solides (préparations buccales).....	7.4-4558
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.)..	28	Semi-solides (préparations) pour application cutanée.....	799
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.).....	26	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de).....	1348
Rotavirus - vaccin vivant oral.....	7.3-4112	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de).....	1349
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	7.6-5323	Séné (feuille de).....	1350
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	891	Séné (feuille de), extrait sec titré de.....	1351
Rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	7.3-4106	Sérine.....	3115
Rougeoleux - vaccin vivant.....	893	Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	406
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	7.7-5718	Serpolet.....	1352
Roxithromycine.....	3085	Sertaconazole (nitrate de).....	3116
RRR- α -Tocophérol.....	7.7-5921	Sertraline (chlorhydrate de).....	7.7-5916
RRR- α -Tocophéryle (acétate de).....	7.7-5922	Sérum bovin.....	3119
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3337	Sésame (huile de) raffinée.....	3121
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	7.6-5324	Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de).....	1104
Rubéoleux, rougeoleux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant.....	7.3-4106	Sévoflurane.....	3123
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	891	Shampooings.....	784
Rubéoleux - vaccin vivant.....	894	Sildénafil (citrate de).....	7.6-5395
Rubrique Caractères dans les monographies (5.11.).....	689	Silice colloïdale anhydre.....	3124
Rutoside trihydraté.....	7.6-5390	Silice colloïdale hydratée.....	3125
		Silice hydrophobe colloïdale.....	3125
S		Silice pour usage dentaire.....	3126
Sabal (fruit de).....	7.5-4878	Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.).....	379
Saccharine.....	3091	Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	378
Saccharine sodique.....	3092		
Saccharose.....	3093		
Saccharose (monopalmitate de).....	3094		
Saccharose (stéarate de).....	3095		
Safran pour préparations homéopathiques.....	1403		
Salbutamol.....	3097		
Salbutamol (sulfate de).....	7.2-3963		

Siméticone.....	7.2-3965	Sodium (sélénite de) pentahydraté.....	3162
Simvastatine.....	3128	Sodium (silicate de) et d'aluminium.....	1471
Sinomenium (tige de).....	7.6-5215	Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3152
Sirops.....	786	Sodium (stéarate de).....	7.3-4289
SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités		Sodium (sulfate de) anhydre.....	3164
(1.).....	7.6-5087	Sodium (sulfate de) décahydraté.....	3164
(S)-Lactique (acide).....	2505	Sodium (sulfite de) anhydre.....	3165
Sodium (acétate [^{11}C] de), solution injectable d'.....	1075	Sodium (sulfite de) heptahydraté.....	3165
Sodium (acétate de) trihydraté.....	3130	Sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	7.1-3600
Sodium (alendronate de).....	3130	Sodium (thiosulfate de).....	3166
Sodium (alginate de).....	3131	Sodium (valproate de).....	7.4-4684
Sodium (amidotrizoate de).....	3132	Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1129
Sodium (aminosalicylate de) dihydraté.....	3133	Soja (huile de) hydrogénée.....	3168
Sodium (aurothiomalate de).....	3134	Soja (huile de) raffinée.....	3168
Sodium (benzoate de).....	3136	Solidage.....	1353
Sodium (bicarbonate de).....	3137	Solidage verge d'or.....	7.6-5216
Sodium (bromure de).....	7.5-5017	Solide-eau (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.)... 7.1-3562	
Sodium (calcium édétate de).....	3138	Solide - masse volumique (2.2.42.).....	69
Sodium (calcium pentétate de) pour préparations radiopharmaceutiques.....	1072	Solides cristallins - caractérisation par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.).....	7.6-5097
Sodium (caprylate de).....	3139	Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	330
Sodium (carbonate de) anhydre.....	3140	Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.)... 316	
Sodium (carbonate de) décahydraté.....	3140	Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	330
Sodium (carbonate de) monohydraté.....	3141	Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.).....	352
Sodium (chlorure de).....	3142	Solidification - point (2.2.18.).....	34
Sodium (chromate (^{51}Cr) de), solution stérile de.....	1076	Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.).....	264
Sodium (citrate de).....	3143	Solution concentrée d'ammoniaque.....	1502
Sodium (cromoglicate de).....	7.6-5396	Solution concentrée d'aprotinine.....	1527
Sodium (cyclamate de).....	3144	Solution concentrée de filgrastim.....	7.6-5285
Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté.....	7.2-3946	Solution concentrée de molgramostim.....	2709
Sodium (disulfite de).....	7.4-4684	Solution concentrée d'érythropoïétine.....	2104
Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté.....	2975	Solution concentrée de somatropine.....	3186
Sodium (fluorure (^{18}F) de), solution injectable de.....	1076	Solution concentrée de streptokinase.....	3214
Sodium (fluorure de).....	3145	Solution concentrée d'interféron alfa-2.....	2429
Sodium (fusidate de).....	7.3-4287	Solution concentrée d'interféron bêta-1a.....	7.6-5326
Sodium (glycérophosphate de) hydraté.....	3147	Solution concentrée d'interféron gamma-1b.....	2435
Sodium (hyaluronate de).....	3148	Solution concentrée d'oxycytosine.....	2847
Sodium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	7.2-3945	Solution d'albumine humaine.....	7.6-5228
Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	7.2-3945	Solution de chlorure de benzalkonium.....	7.1-3615
Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté.....	7.2-3946	Solution de chlorure d'indium (^{111}In).....	1061
Sodium (hydroxyde de).....	3150	Solution de cyanocobalamine (^{57}Co).....	1051
Sodium (iodohippurate (^{123}I) de), solution injectable d'.....	1077	Solution de cyanocobalamine (^{58}Co).....	1052
Sodium (iodohippurate (^{131}I) de), solution injectable d'.....	1078	Solution de digluconate de chlorhexidine.....	1797
Sodium (iodohippurate de) dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques.....	7.5-4859	Solution de fluorure (^{18}F) pour radiomarquage.....	1060
Sodium (iodure (^{123}I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1079	Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2245
Sodium (iodure (^{123}I) de), solution injectable d'.....	1079	Solution de lactate de sodium.....	3151
Sodium (iodure (^{131}I) de) à usage diagnostique, capsules d'.....	1080	Solution de molybdate (^{99}Mo) de sodium obtenu par fission.....	1084
Sodium (iodure (^{131}I) de) à usage thérapeutique, capsules d'.....	1081	Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent.....	7.6-5313
Sodium (iodure (^{131}I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1082	Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent.....	7.6-5312
Sodium (iodure (^{131}I) de), solution d'.....	1083	Solution de (S)-lactate de sodium.....	3152
Sodium (iodure de).....	3151	Solution de trinitrate de glycéryle.....	2303
Sodium (lactate de), solution de.....	3151	Solution d'iodure (^{123}I) de sodium pour radiomarquage.....	1079
Sodium (laurilsulfate de).....	3153	Solution d'iodure (^{131}I) de sodium.....	1083
Sodium (métabisulfite de).....	7.4-4684	Solution d'iodure (^{131}I) de sodium pour radiomarquage.....	1082
Sodium (molybdate (^{99}Mo) de, obtenu par fission), solution de.....	1084	Solution d'oxine indienne (^{111}In).....	1070
Sodium (molybdate de) dihydraté.....	3154	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire.....	3396
Sodium (nitrite de).....	3155	Solution injectable d'acétate de sodium (^{11}C).....	1075
Sodium (nitroprussiate de).....	3156	Solution injectable d'albumine humaine iodée (^{125}I).....	1047
Sodium (perborate de) hydraté.....	7.6-5397	Solution injectable d'albumine humaine-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$).....	1090
Sodium (pertechnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de, non obtenu par fission), solution injectable de.....	1086	Solution injectable d'ammoniaque (^{13}N).....	1048
Sodium (pertechnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de, obtenu par fission), solution injectable de.....	1087	Solution injectable d'eau tritiée (^3H).....	1054
Sodium (phénylbutyrate de).....	3157	Solution injectable de bécisate-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$).....	1091
Sodium (phosphate (^{32}P) de), solution injectable de.....	1088	Solution injectable de chlorure de strontium (^{89}Sr).....	1089
Sodium (picosulfate de).....	7.6-5398	Solution injectable de chlorure de thallium (^{201}Tl).....	1109
Sodium (polystyrène sulfonate de).....	3160		
Sodium (propionate de).....	3161		
Sodium (salicylate de).....	3161		

Solution injectable de citrate de gallium (⁶⁷ Ga).....	1060	Somatropine (solution concentrée de).....	3186
Solution injectable d'édétate de chrome (⁵¹ Cr).....	1049	Sommité fleurie de reine des prés	7.7-5786
Solution injectable de fludésoxyglucose (¹⁸ F).....	1054	Sophora (bouton floral de).....	7.7-5789
Solution injectable de flumazénil (M-[¹¹ C]-méthyl).....	1056	Sophora (fleur de).....	7.7-5791
Solution injectable de fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile	1058	Sorbique (acide).....	3188
Solution injectable de fluorure (¹⁸ F) de sodium	1076	Sorbitan (laurate de).....	3189
Solution injectable de gallium (⁶⁸ Ga) édotrétotide	7.6-5181	Sorbitan (oléate de).....	3189
Solution injectable de gluconate-technétium (^{99m} Tc).....	1095	Sorbitan (palmitate de).....	3190
Solution injectable de L-méthionine ([¹¹ C]méthyl).....	1068	Sorbitan (sesquioléate de).....	3190
Solution injectable de mébrofénine - technétium (^{99m} Tc).....	1097	Sorbitan (stéarate de).....	3191
Solution injectable de médrionate-technétium (^{99m} Tc).....	1098	Sorbitan (trioléate de).....	3191
Solution injectable de mertiatide-technétium (^{99m} Tc).....	1100	Sorbitol.....	3192
Solution injectable de pentétate d'indium (¹¹¹ In).....	1062	Sorbitol liquide (cristallisable).....	3193
Solution injectable de pentétate-technétium (^{99m} Tc).....	1102	Sorbitol liquide (non cristallisable).....	3194
Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium non obtenu par fission.....	1086	Sorbitol liquide partiellement déshydraté.....	3195
Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium obtenu par fission.....	1087	Sotalol (chlorhydrate de).....	3195
Solution injectable de phosphate (³² P) de sodium	1088	Souci.....	1355
Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium (^{99m} Tc).....	1103	Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1105
Solution injectable de raclopride ([¹¹ C]méthoxy).....	1073	Soufre (dioxyde de) (2.5.29.).....	7.6-5108
Solution injectable de sestamibi-technétium (^{99m} Tc).....	1104	Soufre pour préparations homéopathiques.....	7.1-3601
Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium (^{99m} Tc).....	1105	Soufre pour usage externe	3197
Solution injectable de succimère-technétium (^{99m} Tc).....	1106	Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté	3197
Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium (^{99m} Tc).....	1107	Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire	3199
Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium (^{99m} Tc).....	1092	Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.).....	37
Solution injectable d'éféfénine-technétium (^{99m} Tc).....	1093	Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.).....	61
Solution injectable d'examétazime-technétium (^{99m} Tc).....	1094	Spectrométrie de masse (2.2.43.).....	70
Solution injectable de xénon (¹³³ Xe).....	1109	Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.).....	102
Solution injectable d'iobenguane (¹²³ I).....	1063	Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.).....	36
Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage diagnostique	1064	Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.).....	101
Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage thérapeutique	1064	Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.)... 53	
Solution injectable d'iodohippurate (¹²³ I) de sodium	1077	Spectrométrie Raman (2.2.48.).....	86
Solution injectable d'iodohippurate (¹³¹ I) de sodium	1078	Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.).. 39	
Solution injectable d'iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I).....	1066	Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.).....	41
Solution injectable d'iodure (¹²³ I) de sodium	1079	Spectrophotométrie dans le proche infrarouge (2.2.40.).....	64
Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain	3169	Sphères de sucre.....	3201
Solutions buccales et suspensions buccales.....	7.4-4558	Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.).....	7.4-4391
Solutions concentrées pour hémodialyse.....	3176	Spiramycine.....	3202
Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des).....	3172	Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté.....	3204
Solutions, émulsions et suspensions buvables.....	785	Spironolactone	3206
Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines	782	Squalane	3208
Solutions, émulsions et suspensions rectales.....	7.6-5162	Stanneux (chlorure) dihydraté.....	1811
Solutions, émulsions et suspensions vaginales.....	7.6-5164	Stanozolol.....	7.4-4686
Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.).....	7.7-5613	Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.).....	601
Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour....	782	Stavudine.....	3210
Solutions gingivales	7.4-4558	Stéarique (acide).....	3212
Solutions intra-utérines à diluer.....	782	Stéariques (macroglycérides).....	2584
Solutions pour bains de bouche.....	7.4-4558	Stéaryle (fumarate de) sodique.....	3213
Solutions pour conservation d'organes.....	3173	Stéarylique (alcool).....	3214
Solutions pour dialyse péritonéale	3174	Stéphania (racine de).....	7.6-5218
Solutions pour gargarisme	7.4-4558	Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.).....	549
Solutions pour hémodialyse.....	3176	Stérilisation - indicateurs biologiques destinés au contrôle (5.1.2.).....	551
Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration	3179	Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept F ₀ (5.1.5.).....	554
Solutions pour lavage nasal	788	Stérilité (2.6.1.) (5.8.).....	7.1-3574
Solutions pour lavage ophtalmique.....	789	Stérilité (2.6.1.).....	7.7-5479
Solutions tampons (4.1.3.).....	7.7-5618	Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.).....	567
Solution stérile de chromate (⁵¹ Cr) de sodium.....	1076	Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.).....	7.2-3779
Solutions titrées (4.2.2.).....	7.7-5623	Stomates et indice stomatique (2.8.3.).....	263
Solvants résiduels (2.4.24.).....	134	Stramoine (feuille de).....	7.3-4145
Solvants résiduels (5.4.).....	633	Stramoine (poudre titrée de).....	1359
Somatostatine.....	3181	Streptokinase (solution concentrée de).....	3214
Somatropine.....	3182	Streptomycine (sulfate de).....	3216
Somatropine pour préparation injectable	3184	Strontium (⁸⁹ Sr) (chlorure de), solution injectable de.....	1089
		Sublinguaux (comprimés).....	7.4-4560
		Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire (5.2.5.)..584	

Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.)	7.7-5623	Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1127
Substances éthoxylées - éthylèneglycol et diéthylèneglycol (2.4.30.)	143	Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1126
Substances hypotensives (2.6.11.)	178	Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1127
Substances oxydantes (2.5.30.)	158	Sutures, fils non résorbables stériles	1114
Substances pour usage pharmaceutique	7.7-5651	Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1127
Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.)	7.4-4547	Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1118
Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	553	Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles	1119
Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.) (5.8.)	7.1-3575	Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1129
Substances végétales	7.3-4079	Suxaméthonium (chlorure de)	3250
Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.)	578	Suxibuzone	3251
Succinure-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1106	Symboles et abréviations (1.)	7.6-5087
Sucralfate	3219	Syncytial (virus) respiratoire bovin - vaccin vivant	7.7-5762
Sucralose	7.2-3967	T	
Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.)	128	Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.)	15
Sucre (sphères de)	3201	Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.)	663
Sufentanil	7.3-4290	Tables alcoométriques (5.5.)	643
Sufentanil (citrate de)	7.3-4292	Tadalafil	7.4-4691
Sulbactam sodique	3222	Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	324
Sulfacétamide sodique	3224	Talc	7.4-4693
Sulfadiazine	7.5-5018	Tamis (2.1.4.)	16
Sulfadimidine	7.6-5399	Tamisage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.)	343
Sulfadoxine	3227	Tamisage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.) (5.8.)	7.1-3575
Sulfafurazol	3228	Tamisage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.)	296
Sulfaguanidine	3229	Tamoxifène (citrate de)	3256
Sulfamérazine	3230	Tampons auriculaires	7.1-3580
Sulfaméthizol	3230	Tampons médicamenteux	804
Sulfaméthoxazole	3231	Tampons rectaux	7.6-5163
Sulfaméthoxy-pyridazine pour usage vétérinaire	3233	Tampons vaginaux médicamenteux	7.6-5164
Sulfanilamide	3234	Tamsulosine (chlorhydrate de)	3258
Sulfasalazine	3234	Tanins - détermination dans les drogues végétales (2.8.14.) ..	267
Sulfate d'iboguanine pour préparations radiopharmaceutiques	1065	Tannique (acide)	3260
Sulfate ferreux desséché	7.2-3968	Tartrique (acide)	3260
Sulfate ferreux heptahydraté	7.2-3969	Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine-), solution injectable d'	1090
Sulfates (2.4.13.)	7.3-4045	Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de	1091
Sulfathiazol	3238	Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d'	1092
Sulfinpyrazone	3239	Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'	1093
Sulfurique (acide)	3241	Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d' ..	1094
Sulindac	3242	Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de	1095
Sulpiride	3243	Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de ..	7.4-4565
Sultamicilline	3244	Technétium (^{99m} Tc) (mébrofénine-), solution injectable de ..	1097
Sultamicilline (tosilate de) dihydraté	3247	Technétium (^{99m} Tc) (métronate-), solution injectable de	1098
Sumatriptan (succinate de)	7.3-4293	Technétium (^{99m} Tc) (mertiatide-), solution injectable de	1100
Suppositoires	7.6-5162	Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension injectable de	1101
Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.)	281	Technétium (^{99m} Tc) (pentétate-), solution injectable de	1102
Suppositoires lipophiles - temps de ramolissement (2.9.22.) ..	315	Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de	1103
Sureau (fleur de)	7.6-5219	Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de	1104
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.)	319	Technétium (^{99m} Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de	1105
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.) (5.8.)	7.1-3575	Technétium (^{99m} Tc) (succinure-), solution injectable de	1106
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.)	297	Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de	1107
Suspension injectable de macrosalb-technétium (^{99m} Tc)	7.4-4565	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.) ..	197
Suspension injectable de microsphères-technétium (^{99m} Tc) ..	1101	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.)	74
Suspension injectable d'insuline-zinc	2429	Tégument de la graine d'ispaghul	1255
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe	2428	Téicoplanine	3261
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline	2428		
Suspensions buccales et solutions buccales	7.4-4558		
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour ..	782		
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines	782		
Sutures, catgut stérile	1113		
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1125		
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1126		

Teinture d'arnica.....	1147	Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé.....	831
Teinture de benjoin de Sumatra.....	1169	Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	832
Teinture de benjoin du Laos.....	1171	Tétanique (immunoglobuline humaine).....	7.6-5324
Teinture de cannelle dite de Ceylan.....	1186	Tétanique (immunosérum) pour usage humain.....	1034
Teinture de gentiane.....	1232	Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1042
Teinture de myrrhe.....	1284	Tétaniques et diphtériques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	254
Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère.....	1298	Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.).....	234
Teinture de ratanhia.....	1328	Tétanique - vaccin adsorbé.....	896
Teinture de sauge.....	1344	Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire.....	7.7-5722
Teinture de tormentille.....	1368	Tétracaïne (chlorhydrate de).....	3281
Teinture de valériane.....	1372	Tétracosactide.....	3282
Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe).....	1298	Tétracycline.....	3283
Teintures.....	733	Tétracycline (chlorhydrate de).....	3285
Teintures mères pour préparations homéopathiques.....	7.3-4154	Tétranitrate de pentaérythryle dilué.....	2875
Teinture titrée de feuille de belladone.....	1166	Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques.....	7.3-4119
Teinture titrée de piment de Cayenne.....	1315	Tétrazépam.....	3286
Teinture titrée d'ipécacuanha.....	1253	Tétrazoline (chlorhydrate de).....	3287
Teinture titrée d'opium.....	1297	Textes généraux sur la microbiologie (5.1.).....	549
Telmisartan.....	3263	Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.).....	575
Témazépam.....	3264	Thallex (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de.....	1109
Temoe lawacq.....	1361	Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de.....	1109
Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.).....	315	Théobromine.....	3288
Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.).....	158	Théophylline.....	3289
Teneur en éthanol (2.9.10.).....	7.7-5485	Théophylline-éthylènediamine anhydre.....	3290
Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.).....	292	Théophylline-éthylènediamine hydratée.....	3291
Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant.....	7.7-5755	Théophylline monohydratée.....	3293
Ténoxicam.....	3266	Thermique - analyse (2.2.34.).....	57
Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté.....	3267	Thermogravimétrie (2.2.34.).....	57
Terbinafine (chlorhydrate de).....	3269	Thiamazol.....	3294
Terbutaline (sulfate de).....	3271	Thiamine (chlorhydrate de).....	7.6-5405
Terconazole.....	7.3-4299	Thiamine (nitrate de).....	7.6-5406
Térébenthine type Pinus pinaster (huile essentielle de).....	1362	Thiamphénicol.....	3298
Terfenadine.....	3273	Thioctique (acide).....	3299
Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.).....	575	Thiomersal.....	3300
Testostérone.....	3274	Thiopental et carbonate sodiques.....	7.5-5023
Testostérone (décanoate de).....	3276	Thioridazine.....	3302
Testostérone (énantate de).....	7.2-3973	Thioridazine (chlorhydrate de).....	3303
Testostérone (isocaproate de).....	3279	Thréonine.....	3304
Testostérone (propionate de).....	7.4-4695	Thym.....	1363
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4831	Thymol.....	3305
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4834	Thym type thymol (huile essentielle de).....	7.3-4147
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	7.5-4837	Tiabendazole.....	3306
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé.....	7.5-4838	Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire.....	3306
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	7.5-4841	Tiamuline pour usage vétérinaire.....	3309
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4843	Tianeptine sodique.....	3311
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé.....	7.5-4846	Tiapride (chlorhydrate de).....	3312
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	7.5-4847	Tiaprofénique (acide).....	3313
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	7.5-4850	Tibolone.....	3314
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	7.5-4851	Ticarcilline sodique.....	3315
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	854	Ticlopidine (chlorhydrate de).....	3317
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855	Tige de clematis armandii.....	7.7-5778
		Tige de préle.....	7.4-4569
		Tige de sinomenium.....	7.6-5215
		Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	3319
		Tilleul (fleur de).....	1366
		Timolol (maléate de).....	3320
		Tinidazole.....	3322
		Tinzaparine sodique.....	3323
		Tioconazole.....	3324
		Tiotropium (bromure de) monohydraté.....	3325
		Tisanes (plantes pour).....	7.6-5145
		Tisanes (préparations instantanées pour).....	7.6-5145
		Titane (dioxyde de).....	7.5-5024
		Titrage ampérométrique (2.2.19.).....	35
		Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.).....	7.5-4771
		Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières (2.7.7.).....	7.2-3791
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.).....	244

Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.)	7.3-4058	Tropicamide	3380
Titration de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.)	229	Tropisétro (chlorhydrate de)	3382
Titration de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.)	234	Tropium (chlorure de)	3384
Titration de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé (2.7.20.)	247	Troxérutine	3385
Titration de l'antithrombine III humaine (2.7.17.)	246	Trypsine	3386
Titration de l'héparine (2.7.5.)	228	Tryptophane	3387
Titration des interférons (5.6.)	657	Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9.)	27
Titration des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.)	255	Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.)	32
Titration microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)	7.6-5117	Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.)	32
Titration potentiométrique (2.2.20.)	35	Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de)	3389
Titration biologique (2.7.)	221	Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de)	3390
Titration complexométrique (2.5.11.)	152	Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain	3391
Titration voltamétrique (2.2.65.)	7.6-5099	Tuberculine (vieille) pour usage humain	3393
Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (2.6.20.)	7.2-3785	Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.)	17
Tobramycine	3328	Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.)	17
Tocophérol, <i>RRR-α</i>	7.7-5921	Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.)	379
Tocophérol, tout- <i>rac-α</i>	7.2-3975	Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	376
Tocophéryle (acétate de), <i>RRR-α</i>	7.7-5922	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.)	7.5-4786
Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac-α</i>	7.2-3976	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de	3396
$α$ -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvéru-lente	3334	Tylosine pour usage vétérinaire	3397
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), DL- $α$	3335	Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire	3399
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>RRR-α</i>	3337	Typhoïdique polyosidique et hépatite A (inactivé, adsorbé) - vaccin	7.3-4100
Tolbutamide	3339	Typhoïdique - vaccin	897
Tolfénamique (acide)	3340	Typhoïdique - vaccin cryodesséché	897
Tolnaftate	7.1-3711	Typhoïdique - vaccin polyosidique	898
Torasémide anhydre	7.5-5025	Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a	899
Tormentille	1367	Tyrosine	3400
Tormentille (teinture de)	1368	Tyrothricine	3401
Tosylchloramide sodique	3344	U	
Tournesol (huile de) raffinée	3344	Ubidécarénone	3405
tout- <i>rac-α</i> -Tocophérol	7.2-3975	Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.)	41
tout- <i>rac-α</i> -Tocophéryle (acétate de)	7.2-3976	Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.)	15
Toxicité anormale (2.6.9.)	177	Undécylénique (acide)	3406
Toxine botulinique type A pour préparation injectable	7.3-4300	Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	322
Toxine botulinique type B pour préparation injectable	7.2-3980	Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.)	291
Tramadol (chlorhydrate de)	3346	Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.)	7.4-4389
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté	3348	Uniformité des préparations unidoses - démonstration à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	7.7-5489
Trandolapril	3349	Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.)	292
Tranexamique (acide)	3350	Unités du Système International (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	7.6-5087
Transdermiques (dispositifs)	772	Urée	3406
Trapidil	3351	Urofollitropine	3407
Tréhalose dihydraté	3352	Urokinase	3409
Trétinoïne	7.6-5408	Ursodésoxycholique (acide)	3410
Triacétine	3355	V	
Triamcinolone	3356	Vaccin BCG cryodesséché	7.3-4099
Triamcinolone (acétonide de)	7.5-5027	Vaccin botulinique pour usage vétérinaire	7.7-5661
Triamcinolone (hexacétonide de)	3358	Vaccin cholérique	809
Triamterène	3359	Vaccin cholérique cryodesséché	810
Tribénoside	7.6-5409	Vaccin cholérique oral inactivé	810
Tributyle (acétylcitrate de)	3362	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b	7.6-5167
Trichloracétique (acide)	3364	Vaccin conjugué méningococcique groupe C	7.6-5170
Triéthanolamine	3378	Vaccin coquelucheux acellulaire - titration de l'activité (2.7.16.)	7.5-4771
Triéthyle (citrate de)	3364	Vaccin coquelucheux à cellules entières - titration de l'activité (2.7.7.)	7.2-3791
Triplate de tétra- <i>O</i> -acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques	7.3-4119	Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières	7.2-3811
Trifluopérazine (chlorhydrate de)	3365	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire)	7.5-4827
Triflusal	3366		
Triglycérides à chaîne moyenne	3367		
Triglycérides d'acides oméga-3	7.5-4997		
Triglycérol (diisostéarate de)	7.4-4696		
Trihexyphénydyle (chlorhydrate de)	3369		
Trimébutine (maléate de)	3370		
Trimétazidine (dichlorhydrate de)	3372		
Triméthadione	3373		
Triméthoprime	3374		
Trimipramine (maléate de)	3376		
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de)	3363		
Trolamine	3378		
Trométamol	3380		

Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	7.5-4829	Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants	7.7-5674
Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire ..	7.7-5661	Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc	7.7-5675
Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire	7.7-5662	Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	7.7-5677
Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire	7.7-5664	Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	7.7-5678
Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire ..	7.7-5666	Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants.....	937
Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture)	822	Vaccin inactivé de la grippe équine.....	7.7-5679
Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polysidique.....	7.3-4100	Vaccin inactivé de la grippe porcine	7.7-5681
Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	824	Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	7.7-5683
Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal)	825	Vaccin inactivé de la leptospirose canine	7.7-5684
Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.)	244	Vaccin inactivé de la leucose féline.....	7.7-5685
Vaccin de l'hépatite B (ADNr)	7.2-3812	Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc...7.7-5686	
Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.)	7.3-4058	Vaccin inactivé de la maladie des oeufs hardés.....	7.7-5688
Vaccin diphtérique adsorbé	829	Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin	7.7-5689
Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène.....	830	Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine.....	7.7-5690
Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents.....	830	Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons	7.7-5692
Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.)	229	Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat	7.7-5693
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé.....	831	Vaccin inactivé de la parvovirose canine	7.7-5694
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	832	Vaccin inactivé de la parvovirose porcine.....	7.7-5695
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents.....	832	Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons.....	7.7-5697
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	7.5-4831	Vaccin inactivé de la pneumonie enzootique porcine.....	7.7-5698
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	7.5-4834	Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	7.7-5699
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé	7.5-4837	Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc.....	7.7-5701
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé ..	7.5-4838	Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat	7.7-5704
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	7.5-4841	Vaccin inactivé de la salmonellose à Salmonella Enteritidis pour le poulet.....	7.7-5705
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	7.5-4843	Vaccin inactivé de la salmonellose à Salmonella Typhimurium pour le poulet.....	7.7-5706
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé	7.5-4846	Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés.....	7.7-5707
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	7.5-4847	Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés.....	7.7-5708
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	7.5-4850	Vaccin inactivé de la yersiniose pour salmonidés.....	7.7-5709
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé.....	7.5-4851	Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale.....	871
Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	854	Vaccin inactivé de l'hépatite A adsorbé	873
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	855	Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin.....	7.7-5711
Vaccin du papillomavirus humain (ADNr).....	7.2-3819	Vaccin inactivé de Mycoplasma gallisepticum	7.7-5712
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface)	860	Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux ..	7.7-5713
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)	861	Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux.....	7.7-5714
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal)	864	Vaccin inactivé du choléra aviaire.....	7.7-5716
Vaccin grippal inactivé à virion entier.....	866	Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3 pour la dinde.....	7.7-5717
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	867	Vaccin inactivé du rouget du porc.....	7.7-5718
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté.....	869	Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furunculose pour salmonidés.....	7.7-5719
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire	7.7-5667	Vaccin méningococcique polysidique.....	875
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire.....	7.7-5669	Vaccin pneumococcique polysidique.....	877
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat	7.7-5670	Vaccin pneumococcique polysidique conjugué adsorbé.....	7.6-5171
Vaccin inactivé de la chlamydie du chat	7.7-5672	Vaccin poliomyélitique inactivé	880
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets.....	7.7-5672	Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	247
		Vaccin poliomyélitique oral.....	7.3-4101
		Vaccin poliomyélitique oral - essai de neurovirulence (2.6.19.)	196
		Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire	7.7-5720
		Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	888
		Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant	891
		Vaccin rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux, vivant.....	7.3-4106
		Vaccin rougeoleux vivant	893
		Vaccin rubéoleux vivant	894
		Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.)	153
		Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.).....	153
		Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.).....	575
		Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.)	153
		Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	587

Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	7.7-5631	Vaccin vivant oral à rotavirus.....	7.3-4112
Vaccins polysidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.) ...	155	Vaccin vivant oral de la rage pour renards.....	1024
Vaccins polysidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.).....	154	Vaccin vivant oral de la salmonellose à <i>Salmonella</i> Enteritidis pour le poulet.....	7.7-5764
Vaccins polysidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.).....	155	Vaccin vivant oral de la salmonellose à <i>Salmonella</i> Typhimurium pour le poulet.....	7.7-5766
Vaccins polysidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.)	155	Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire.....	7.7-5769
Vaccins polysidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.)..	155	Vaginales (préparations).....	7.6-5163
Vaccins polysidiques - dosage des <i>O</i> -Acétyle (2.5.19.).....	154	Valaciclovir (chlorhydrate de) anhydre	7.3-4305
Vaccins polysidiques - dosage des protéines (2.5.16.).....	153	Valériane (extrait aqueux sec de)	1368
Vaccins polysidiques - dosage du phosphore (2.5.18.).....	154	Valériane (extrait hydroalcoolique sec de)	7.1-3595
Vaccins polysidiques - dosage du ribose (2.5.31.)	159	Valériane (racine de).....	1370
Vaccins pour usage humain.....	7.6-5153	Valériane (racine de) divisée.....	1371
Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.).....	578	Valériane (teinture de)	1372
Vaccins pour usage vétérinaire	7.7-5653	Valine	3418
Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.).....	581	Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire	3419
Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.).....	202	Valproïque (acide)	7.4-4699
Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.).....	192	Valsartan	3421
Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.).....	205	Vancomycine (chlorhydrate de)	3423
Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.)	195	Vanilline	3424
Vaccin tétanique adsorbé	896	Varech.....	1373
Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.).....	234	Varicelle (immunoglobuline humaine de la).....	7.6-5318
Vaccin tétanique pour usage vétérinaire	7.7-5722	Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse.....	7.6-5318
Vaccin typhoïdique	897	Varicelleux, rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant	7.3-4106
Vaccin typhoïdique cryodesséché.....	897	Varicelleux - vaccin vivant.....	900
Vaccin typhoïdique polysidique.....	898	Variolose des gallinacés - vaccin vivant.....	7.7-5756
Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a.....	899	Variolose - vaccin vivant.....	7.3-4108
Vaccin varicelleux vivant	900	Vaseline blanche.....	3425
Vaccin vivant de <i>Bordetella bronchiseptica</i> pour le chien	7.7-5724	Vaseline jaune	3426
Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire	7.7-5725	Vecteurs adénoviraux pour usage humain.....	702
Vaccin vivant de la brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) pour usage vétérinaire.....	7.7-5727	Vecteurs associés aux adénovirus pour usage humain	709
Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire.....	7.7-5728	Vecteurs dérivés de retroviridae pour usage humain	707
Vaccin vivant de la calicivirose du chat.....	7.7-5730	Vecteurs plasmidiques pour usage humain	700
Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet.....	7.7-5731	Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production	702
Vaccin vivant de l'adénovirose canine.....	7.7-5734	Vecteurs poxviraux pour usage humain	705
Vaccin vivant de la fièvre jaune	7.6-5174	Vecteurs recombinants.....	699
Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire ..	7.7-5735	Vécuronium (bromure de).....	3427
Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale	996	Védaprofène pour usage vétérinaire.....	3428
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien	7.7-5737	Végétales (drogues)	7.3-4079
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés... ..	7.7-5738	Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques.....	7.3-4153
Vaccin vivant de la maladie de Marek	7.7-5739	Végétales (drogues) - préparations à base de	743
Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin.....	7.7-5741	Végétales (huiles grasses)	736
Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet.....	7.7-5742	Végétales (substances).....	7.3-4079
Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat ..	7.7-5743	Venlafaxine (chlorhydrate de)	3429
Vaccin vivant de la parvovirose canine.....	7.7-5745	Vérapamil (chlorhydrate de).....	7.1-3715
Vaccin vivant de la peste du canard.....	7.7-5746	Verre fritté - filtres (2.1.2.).....	15
Vaccin vivant de la peste porcine classique préparé sur cultures cellulaires.....	7.7-5747	Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.).....	395
Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	7.7-5749	Verveine odorante (feuille de)	7.3-4148
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine ...	7.7-5751	Verveine officinale	7.5-4881
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse pour la dinde.....	7.7-5752	Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.).....	256
Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat	7.7-5753	Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés.....	7.7-5707
Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire	7.7-5755	Vibriose - vaccin inactivé pour salmonidés	7.7-5708
Vaccin vivant de la variole.....	7.3-4108	VICH (5.8.)	7.1-3573
Vaccin vivant de la variole des gallinacés.....	7.7-5756	Vigabatrine	7.3-4308
Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire ..	7.7-5757	Vinblastine (sulfate de)	3432
Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I.....	7.7-5759	Vincristine (sulfate de).....	3433
Vaccin vivant des oreillons.....	910	Vindésine (sulfate de).....	3435
Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin.....	7.7-5760	Vinorelbine (tartrate de).....	3437
Vaccin vivant du virus parainfluenza canin	7.7-5761	Vinopocétine.....	7.3-4309
Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin.....	7.7-5762	Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de).....	1029
Vaccin vivant du zona	911	Virale (sécurité) (5.1.7.).....	566
		Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour ..	2951
		Viscosité (2.2.8.)	27
		Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9.).....	27
		Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.).....	28
		Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.)	41

Vitamine A.....	3440	Xylose.....	3459
Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse	3442	Y	
Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvéru- lente.....	3443	Yersiniose - vaccin inactivé pour salmonidés.....	7.7-5709
Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisat/émul- sion	3444	Yohimbine (chlorhydrate de).....	3463
Voltamétrique - titrage (2.2.65.).....	7.6-5099	Z	
Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.).....	299	Zidovudine.....	3467
Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.) (5.8.).....	7.1-3574	Zinc (acétate de) dihydraté	3468
Volumétrie (4.2.).....	7.7-5623	Zinc (acéxamate de).....	3469
Volumétrie - substances étalons (4.2.1.).....	7.7-5623	Zinc (chlorure de).....	3470
Voriconazole.....	7.3-4310	Zinc (gluconate de).....	3471
W		Zinc (oxyde de).....	3472
Warfarine sodique.....	3449	Zinc (stéarate de).....	3472
Warfarine sodique clathrate	3450	Zinc (sulfate de) heptahydraté	3473
X		Zinc (sulfate de) hexahydraté	3473
Xénon (¹³³ Xe) (solution injectable de).....	1109	Zinc (sulfate de) monohydraté	3474
Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	3455	Zinc (undécylénate de).....	3474
Xylitol.....	3456	Ziprasidone (chlorhydrate de) monohydraté	3475
Xylométazoline (chlorhydrate de)	3458	Zolpidem (tartrate de).....	3477
		Zona - vaccin vivant	911
		Zopiclone	3478
		Zuclopenthixol (décanoate de).....	3480