

INDEX

Pour aider les utilisateurs, l'index comprend une référence au Supplément où se trouve la version la plus récente d'un texte ; par exemple : Amylmétacrésol.....11.1-4919 signifie que la monographie Amylmétacrésol se trouve dans le Supplément 11.1 à la page 4919. Lorsqu'il n'y a pas de référence à un supplément, le texte se trouve dans le volume principal.

Index français 5603 Index latin 5643

1. Prescriptions générales	3
2.1. Appareils	17
2.1.1. Compte-gouttes	17
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté	17
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses	17
2.1.4. Tamis	18
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs	19
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz	19
2.1.7. Balances d'analyse	20
2.2. Méthodes physiques et physicochimiques	25
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides	25
2.2.10. Viscosité - Méthode du viscosimètre rotatif	34
2.2.11. Intervalle de distillation	36
2.2.12. Point d'ébullition	37
2.2.13. Dosage de l'eau par entraînement	37
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire	38
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert ..	39
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée ..	39
2.2.17. Point de goutte	39
2.2.18. Point de solidification	41
2.2.19. Titrage ampérométrique	41
2.2.2. Degré de coloration des liquides	26
2.2.20. Titrage potentiométrique	42
2.2.21. Fluorimétrie	42
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique	43
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique	44
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge ..	46
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible	50
2.2.26. Chromatographie sur papier	54
2.2.27. Chromatographie sur couche mince	11.1-4767
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse	11.1-4768
2.2.29. Chromatographie liquide	11.1-4769
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH	29
2.2.30. Chromatographie d'exclusion	11.1-4771
2.2.31. Électrophorèse	60
2.2.32. Perte à la dessiccation	66
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire ..	67
2.2.34. Analyse thermique	70
2.2.35. Osmolalité	11.3-5329
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective	73
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence X	75
2.2.38. Conductivité	76
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans ..	78
2.2.4. pH approximatif des solutions	31
2.2.40. Spectroscopie dans le proche infrarouge	80
2.2.41. Dichroïsme circulaire	86
2.2.42. Masse volumique d'un solide	87
2.2.43. Spectrométrie de masse	88
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique	91
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique	11.1-4772
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique	11.3-5330
2.2.47. Électrophorèse capillaire	103
2.2.48. Spectroscopie Raman	109
2.2.49. Méthodes du viscosimètre à chute de bille et du viscosimètre automatique à bille roulante	112
2.2.5. Densité	31
2.2.54. Focalisation isoélectrique	113
2.2.55. Cartographie peptidique	115
2.2.56. Analyse des acides aminés	118
2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif	125
2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif	127
2.2.59. Analyse glycanique des glycoprotéines	129
2.2.6. Indice de réfraction	32
2.2.61. Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution	135
2.2.63. Détection ampérométrique directe et détection électrochimique à impulsions	137
2.2.64. Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	138
2.2.65. Titrage voltamétrique	139
2.2.66. Détection et mesure de la radioactivité	139
2.2.7. Pouvoir rotatoire	32
2.2.8. Viscosité	33
2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire	33
2.3. Identification	149
2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels	149
2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince	152
2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince	153
2.3.4. Odeur	153
2.4. Essais limites des impuretés	157
2.4.1. Ammonium	157
2.4.10. Plomb dans les sucres	162
2.4.11. Phosphates	162
2.4.12. Potassium	162
2.4.13. Sulfates	163
2.4.14. Cendres sulfuriques	163
2.4.15. Nickel dans les polyols	163
2.4.16. Cendres totales	163
2.4.17. Aluminium	163
2.4.18. Formaldéhyde libre	164
2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses	164
2.4.2. Arsenic	157
2.4.20. Dosage des impuretés élémentaires	164
2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince	168
2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse	168
2.4.23. Stérols dans les huiles grasses	170
2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels	173
2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane	178
2.4.26. N,N-Diméthylaniline	179
2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et les préparations à base de drogues végétales	179
2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque	182
2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3	182
2.4.3. Calcium	158
2.4.30. Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances éthoxylées	184
2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées	184
2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3	185
2.4.33. Tétrabutylammonium dans les préparations radiopharmaceutiques	186
2.4.4. Chlorures	158
2.4.5. Fluorures	158
2.4.6. Magnésium	159
2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux	159
2.4.8. Métaux lourds	159
2.4.9. Fer	162
2,4-Dichlorobenzylque (alcool)	2711
2.5. Méthodes de dosage	191
2.5.1. Indice d'acide	191
2.5.10. Combustion dans l'oxygène	194
2.5.11. Titrages complexométriques	194
2.5.12. Semi-microdosage de l'eau	195
2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés	196
2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés	196
2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins	196
2.5.16. Protéines dans les vaccins polyosidiques	196
2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques ..	196
2.5.18. Phosphore dans les vaccins polyosidiques	197
2.5.19. O-Acétyle dans les vaccins polyosidiques	197
2.5.2. Indice d'esters	191
2.5.20. Hexosamines dans les vaccins polyosidiques	198
2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques	198

2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques	198
2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polyosidiques	199
2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz	199
2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	199
2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz ..	200
2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	201
2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	201
2.5.29. Dioxyde de soufre	201
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	191
2.5.30. Substances oxydantes.....	202
2.5.31. Ribose dans les vaccins polyosidiques.....	202
2.5.32. Microdosage de l'eau	203
2.5.33. Protéines totales	203
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques	207
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz	207
2.5.36. Indice d'anisidine	207
2.5.37. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique.....	208
2.5.38. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives	209
2.5.39. Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide méthanesulfonique	210
2.5.4. Indice d'iode	191
2.5.40. Toluènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives	211
2.5.41. Benzènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives	212
2.5.42. <i>N</i> -Nitrosamines dans les substances actives	213
2.5.5. Indice de peroxyde.....	192
2.5.6. Indice de saponification	193
2.5.7. Insaponifiable	193
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique	193
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	194
2.6. Méthodes biologiques	221
2.6.1. Stérilité.....	221
2.6.10. Histamine	231
2.6.11. Substances hypotensives.....	231
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien	232
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	236
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes	241
2.6.15. Activateur de prékallikréine	245
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins vitaux pour usage humain	11.3-5345
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline	11.1-4775
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant ..	251
2.6.2. Mycobactéries	224
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B.....	251
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques ..	252
2.6.22. Facteurs de coagulation activés	257
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine.....	258
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires ..	259
2.6.30. Essai d'activation des monocytes	261
2.6.31. Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation	268
2.6.32. Essai des endotoxines bactériennes par la méthode du facteur C recombinant	270
2.6.33. Toxine coquelucheuse résiduelle	272
2.6.34. Essais des protéines issues de la cellule hôte	275
2.6.35. Quantification et caractérisation de l'ADN résiduel de la cellule hôte	280
2.6.36. Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbien	282
2.6.37. Principes de détection des virus étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires au moyen de méthodes de culture	287
2.6.38. Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés	288
2.6.39. Contrôle microbiologique des tissus humains	292
2.6.7. Mycoplasmes	225
2.6.8. Pyrogènes	230
2.7. Titrages biologiques	297
2.7.1. Méthodes immunochimiques	297
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humain	317
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humain	318
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation	319
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D	319
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A	322
2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr)	322
2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire	323
2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine	325
2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humain	325
2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humain	326
2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques	298
2.7.20. Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomylétique inactivé.....	327
2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humain	328
2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humain	329
2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques	330
2.7.24. Cytométrie en flux	331
2.7.25. Dosage de l'inhibiteur de plasmine humain	333
2.7.26. Titrages d'activité des antagonistes du TNF-alpha sur cellules	11.1-4781
2.7.27. Indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon)	334
2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie	11.3-5351
2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées ..	11.3-5353
2.7.30. Dosage de la protéine C humaine	337
2.7.31. Dosage de la protéine S humaine	339
2.7.32. Dosage de l'inhibiteur d'α-1-protéinase humain	339
2.7.34. Dosage de l'inhibiteur de C1-estérase humain	340
2.7.35. Immunonéphélométrie pour le dosage des composants de vaccins	340
2.7.36. Dosage de l'allergène Bet v 1	341
2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humain	304
2.7.5. Titrage de l'héparine	305
2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé	306
2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières	311
2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé	312
2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline	316
2.8. Méthodes de pharmacognosie	345
2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique	345
2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles	347
2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles ..	347
2.8.12. Huiles essentielles dans les drogues végétales	348
2.8.13. Résidus de pesticides	349
2.8.14. Tanins dans les drogues végétales	350
2.8.15. Indice d'amertume	351
2.8.16. Résidu sec des extraits	352
2.8.17. Perte à la dessication des extraits	352
2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales	352
2.8.2. Éléments étrangers	11.1-4789
2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales	354
2.8.21. Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales	355
2.8.22. Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales	357
2.8.23. Examen microscopique des drogues végétales	358
2.8.24. Indice de mousse	359

2.8.25. Chromatographie sur couche mince haute performance des drogues végétales et préparations à base de drogue végétale	360
2.8.26. Alcaloïdes pyrrolizidiniques contaminants	361
2.8.3. Stomates et indice stomatique	345
2.8.4. Indice de gonflement	346
2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	346
2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	346
2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles	346
2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	346
2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles	346
2.9. Méthodes de pharmacotechnie	371
2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules	371
2.9.10. Teneur en éthanol	388
2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol	391
2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage	392
2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air	393
2.9.16. Écoulement	395
2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales	396
2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines	396
2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles.....	410
2.9.2. Essai de désagrégation des formes pharmaceutiques rectales et vaginales solides	373
2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles	413
2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles	414
2.9.23. Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz.....	415
2.9.25. Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses.....	416
2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse	421
2.9.27. Uniformité et exactitude de la dose délivrée par les récipients multidoses.....	424
2.9.29. Dissolution intrinsèque	424
2.9.3. Essai de dissolution des formes solides	375
2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser	426
2.9.32. Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure	430
2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre	432
2.9.34. Masse volumique vrac et masse volumique après tassemement	437
2.9.35. Finesse des poudres	440
2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres.....	440
2.9.37. Microscopie optique	443
2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique	11.1-4793
2.9.39. Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau	449
2.9.4. Essai de dissolution des patchs.....	382
2.9.40. Uniformité des préparations unidozes	453
2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes	456
2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles	457
2.9.43. Dissolution apparente.....	458
2.9.44. Caractérisation des préparations pour nébulisation	459
2.9.45. Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres	462
2.9.47. Démonstration de l'uniformité des préparations unidozes à partir d'échantillons de grande taille	465
2.9.48. Détermination de la taille et de la forme des particules par analyse d'images.....	11.3-5362
2.9.49. Caractérisation des propriétés rhéologiques des poudres par cisaillement	468
2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidozes	11.1-4793
2.9.52. Microscopie électronique à balayage	471
2.9.53. Contamination particulaire : particules non visibles dans les préparations liquides non injectables.....	475
2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidozes	385
2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés	11.3-5361
2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés	386
2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie	386
3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients	483
3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables	499
3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques solides pour administration par voie orale	501
3.1.13. Additifs pour plastiques	503
3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse	507
3.1.15. Poly(téréphthalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral	510
3.1.3. Polyoléfines	483
3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques	487
3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques	488
3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques	491
3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale	495
3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant	497
3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures	497
3.2. Récipients	515
3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique	515
3.2.2. Récipients et fermetures en plastique pour usage pharmaceutique	522
3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion	522
3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées	11.1-4801
3.3. Récipients destinés au sang humain et aux composants sanguins, et matériaux utilisés dans leur fabrication ; nécessaires de transfusion et matériaux utilisés dans leur fabrication ; seringues	529
3.3.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang	529
3.3.2. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang	529
3.3.3. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins	533
3.3.4. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang	536
3.3.5. Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang	537
3.3.6. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante	539
3.3.7. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang	540
3.3.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles	542
4. Réactifs	547
4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons	547
4.1.1. Réactifs	547
4.1.1. Réactifs	11.1-4807
4.1.1. Réactifs	11.2-5123
4.1.1. Réactifs	11.3-5367

4.1.2. Solutions étalons pour essais limites	675
4.1.3. Solutions tampons.....	680
4.2. Volumétrie	686
4.2.1. Substances étalons pour volumétrie	686
4.2.2. Solutions titrées.....	687
4-Aminobenzoïque (acide).....	2101
5.1. Textes généraux sur la microbiologie	697
5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique	859
5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles.....	697
5.11. Section Caractères dans les monographies.....	865
5.1.10. Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes	720
5.1.11. Détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide des médicaments à visée antiseptique	724
5.1.12. Dépyrogénisation des articles utilisés lors de la production de préparations parentérales.....	726
5.1.2. Étalons de référence.....	869
5.1.2. Indicateurs biologiques et préparations microbien... apparentées utilisées pour la fabrication de produits stériles	700
5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne	704
5.1.4. Médicaments de transfert génétique pour usage humain.....	875
5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles.....	706
5.1.5. Application des concepts F aux procédés de stérilisation par la chaleur.....	707
5.1.5. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients	891
5.1.6. Cristallinité	897
5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique.....	708
5.1.7. Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques	901
5.1.7. Sécurité virale	718
5.1.7.1. Recommandations relatives à l'essai de dissolution..	901
5.1.7.2. Recommandations relatives à l'essai de contamination particulière : particules visibles	903
5.1.8. Méthodes de prétraitement utilisées pour préparer les médicaments traditionnels chinois : informations générales	909
5.1.8. Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation	718
5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité	719
5.1.9. Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques	915
5.2. Textes généraux sur les produits biologiques	731
5.2. Impuretés élémentaires	925
5.2.1. Méthodes chimiométriques appliquées aux données analytiques.....	11.1-4817
5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques.....	731
5.2.11. Protéines vectrices pour la production de vaccins polyosidiques conjugués pour usage humain	766
5.2.12. Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production des médicaments à base de cellules et des médicaments de thérapie génique	767
5.2.13. Elevages sains de poulets pour la production de vaccins inactivés pour usage vétérinaire	771
5.2.14. Substitution de méthode(s) <i>in vitro</i> aux méthodes <i>in vivo</i> pour le contrôle de la qualité des vaccins.....	772
5.2.2. Elevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiques pour la production et le contrôle de qualité des vaccins	11.1-4811
5.2. Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise	11.3-5371
5.2.3. Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif).....	955
5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain	734
5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la production de vaccins pour usage vétérinaire	739
5.2.4. Imagerie chimique	959
5.2.5. Contrôle analytique des procédés	967
5.2.5. Gestion des agents étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires.....	741
5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immuno... sérum vétérinaires	748
5.2.6. Implémentation des procédures de pharmacopée	973
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immuno... sérum vétérinaires	751
5.2.8. Maîtrise statistique des procédés multivariée	11.1-4853
5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire	752
5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immuno... sérum pour usage vétérinaire	765
5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques	777
5.3. Monographies d'huiles essentielles (chapitre informatif).....	985
5.4. Solvants résiduels	809
5.5. Tables alcoométriques	821
5.6. Titrage des interférons	835
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne	841
5.8. Harmonisation des pharmacopées	851
5.9. Polymorphisme	855

A

Abacavir (sulfate d')	1993
Abeille domestique pour préparations homéopathiques...	1951
Abelmoschus (corolle d')	1469
Abréviations et symboles (1).	3
Abricot (graine amère d')	1471
Absinthe	1472
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.)	44
Acamprosate calcique	1994
Acanthopanax (écorce d')	1473
Acarbose	1996
Acariens pour produits allergènes	1998
Acébutolol (chlorhydrate d')	1999
Acéclofénac	2001
Acémétabine	2003
Acésulfame potassique	2004
Acétate de polyvinyle	3993
Acétate de sodium ([1- ¹¹ C]), solution injectable d'	11.1-4896
Acétazolamide	2005
Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.) ..	207
Acétique glacial (acide)	2007
Acétone	2007
Acetylcholine (chlorure d')	2008
Acetylcyctéine	2009
β-Acetylbigoxine	2011
Acétyle dans les vaccins polyosidiques, O- (2.5.19.)	197
Acétylène à 1 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire d')	2013
Acetyl salicylique (acide)	2015
Acetyltryptophane, N-	2016
Acetyltyrosine, N-	2018
Achillée millefeuille	1475
Achyranthes bidentata (racine d')	1476
Aciclovir	2019
Acide - indice (2.5.1.)	191
Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.)	182
Acide 4-aminobenzoïque	2101
Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.) ..	207
Acide acétique glacial	2007
Acide acétylsalicylique	2015
Acide adipique	2027
Acide alginique	2047
Acide amidotrizoïque dihydraté	2093

Acide aminocaproïque	2103
Acide ascorbique.....	11.2-5154
Acide benzoïque.....	2234
Acide borique.....	2278
Acide caprylique	2360
Acide chénodésoxycholique	2459
Acide chlorhydrique concentré.....	2478
Acide chlorhydrique dilué	2479
Acide citrique	2539
Acide citrique monohydraté.....	2539
Acide édétique.....	2825
Acide étacryniq...e.....	2901
Acide folique hydraté	3060
Acide formique	3075
Acide fusidique	3094
Acide glutamique.....	3142
Acide glycyrrhétinique.....	11.1-4949
Acide iopanoïque	3336
Acide ioxaglique.....	3343
Acide lactique.....	3408
Acide lactique, (S)-.....	3409
Acide lactobionique.....	3411
Acide maléique.....	3541
Acide malique	3542
Acide médronique pour préparations radiopharmaceutiques	1391
Acide ménénamique.....	3560
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1)	2612
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)	2613
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1)	2614
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2)	2616
Acide méthanesulfonique - détermination du chlorure de méthanesulfonyle (2.5.39.)	210
Acide méthanesulfonique - détermination du méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle (2.5.37.)	208
Acide nicotinique.....	3740
Acide nitrique.....	3754
Acide oléique	3793
Acide oxolinique	3836
Acide palmitique.....	3859
Acide phosphorique concentré	3949
Acide phosphorique dilué	3950
Acide pipémidiique trihydraté	3962
Acide salicylique	4200
Acide sialique dans les vaccins polyosidiques (2.5.23.)	199
Acide (S)-lactique	3409
Acide sorbique	4309
Acide stéarique.....	11.2-5252
Acide sulfurique.....	4374
Acide tannique	4401
Acide tartrique	4403
Acide thiocétique.....	4461
Acide tiaprofénique	4478
Acide tranexamique.....	4529
Acide trichloroacétique	4546
Acide undécylénique	4604
Acide valproïque	4622
Acides aminés - analyse (2.2.56.)	118
Acides aristolochiques - essai dans les drogues végétales (2.8.21)	355
Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)	168
Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques (2.5.17.)	196
Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d')	3801
Acides oméga-3 (huile de poisson riche en)	3987
Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.)	182
Acides oméga-3 (triglycérides d')	11.3-5541
Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques (2.5.22.)	198
Acitrétine	2021
Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1)	2612
Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)	2613
Actée à grappes	1478
Actinobacille du porc - vaccin inactivé	1223
Activateur de prékallikréine (2.6.15.)	245
Adapalène	2023
Additifs pour plastiques (3.1.13.)	503
Adénine	2024
Adénosine	2025
Adénovirose canine - vaccin inactivé	1225
Adénovirose canine - vaccin vivant	1290
Adhatoda vasica (feuille d')	11.3-5419
Adipique (acide)	2027
ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l')	989
ADN résiduel de la cellule hôte - quantification et caractérisation (2.6.35.)	280
Adonis vernalis pour préparations homéopathiques	1945
Adrénaline	2028
Adrénaline (tartrate d')	2029
Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.)	352
Agar agar	1481
Agaricus bulbosus pour préparations homéopathiques	1946
Agripaume	1482
Agripaume de Chine	1483
Aigremoine	1485
Ail (poudre d')	1486
Ail pour préparations homéopathiques	1948
Air médicinal	2030
Air médicinal reconstitué	2033
Akebia (tige d')	1487
Alanine	2034
Albendazole	2035
Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d')	1347
Albumine humaine (solution d')	2037
Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1420
Alcaloïdes pyrrolizidiniques contaminants (2.8.26.)	361
Alchémille	1489
Alcool 2-4-dichlorobenzylque	2711
Alcool benzylque	2237
Alcool cétostéarylque	2451
Alcool cétostéarylque émulsifiant (type A)	2451
Alcool cétostéarylque émulsifiant (type B)	2453
Alcool cétylique	2456
Alcool isopropylique	3362
Alcool oléique	3794
Alcool polyvinyle	3997
Alcool stéarylque	4339
Alcools de graisse de laine	2039
Alcoométriques - tables (5.5.)	821
Alcuronium (chlorure d')	2040
Alfacalcidol	2041
Alfadex	2043
Alfentanil (chlorhydrate d') hydraté	2044
Alfuzosine (chlorhydrate d')	2046
Alginique (acide)	2047
Alimémazine (hémitartrate d')	2048
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire	1050
Allantoïne	2049
Allergènes (produits)	1018
Allium sativum pour préparations homéopathiques	1948
Allopurinol	2050
Almagate	2052
Almotriptan (malate d')	2053
Aloès des Barbades	1490
Aloès du Cap	1491
Aloès (extrait sec titré d')	1492

Alovudine (¹⁸ F) (solution injectable d')	11.3-5399
Alphacyclodextrine.....	2043
Alprazolam	2055
Alprénilol (chlorhydrate d').....	2056
Alprostadiol	2058
Altéplase pour solution injectable	2060
Altizide.....	2064
Aluminium (2.4.17.).....	163
Aluminium (chlorure d') hexahydraté	2065
Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.)	196
Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption	2065
Aluminium (oxyde d') hydraté.....	2066
Aluminium (phosphate d'), gel de	2067
Aluminium (phosphate d') hydraté	2068
Aluminium (silicate d') et de magnésium	2069
Aluminium (silicate d') et de sodium	2071
Aluminium (stéarate d').....	2072
Aluminium (sulfate d').....	2073
Alun.....	2073
Alvérine (citrate d')	2074
Amande (huile d') raffinée	2075
Amande (huile d') vierge	2076
Amantadine (chlorhydrate d')	2076
Amaril - vaccin vivant.....	11.3-5393
Ambroxol (chlorhydrate d').....	2078
Amertume - indice (2.8.15.)	351
Amfétamine (sulfate d')	2079
Amidon de blé.....	2080
Amidon de maïs.....	2081
Amidon de pois.....	2082
Amidon de pomme de terre	2083
Amidon de riz.....	2084
Amidon hydroxypropylé.....	11.2-5149
Amidon hydroxypropylé prégélatinisé.....	11.2-5151
Amidon prégélatinisé	2088
Amidons hydroxyéthylés	2089
Amidotrizoïque (acide) dihydraté	2093
Amikacine.....	11.3-5461
Amikacine (sulfate d')	2097
Amiloride (chlorhydrate d') dihydraté	2100
Aminobenzoïque (acide), 4.....	2101
Aminocaproïque (acide)	2103
Aminophylline	11.1-5044
Aminophylline hydratée	11.1-5045
Amiodarone (chlorhydrate d')	2104
Amisulpride.....	2105
Amitriptyline (chlorhydrate d')	2107
Amlodipine (bésilate d')	2108
Ammoniaque (¹³ N) (solution injectable d')	1350
Ammoniaque (solution concentrée d')	2110
Ammonio méthacrylate (type A), copolymère	2617
Ammonio méthacrylate (type B), copolymère	2618
Ammonium (2.4.1.).....	157
Ammonium (bicarbonate d')	2111
Ammonium (bromure d').....	2111
Ammonium carbonicum pour préparations homéopathiques	1949
Ammonium (chlorure d')	2112
Ammonium (glycyrrhizate d')	2113
Amomum (fruit d').....	1493
Amomum (fruit rond d')	1495
Amorolfine (chlorhydrate d')	2114
Amoxicilline sodique	2116
Amoxicilline trihydratée	2118
Ampérométrique - titrage (2.2.19.)	41
Amphotéricine B.....	2120
Ampicilline	2122
Ampicilline sodique	11.3-5463
Ampicilline trihydratée	2127
Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.) ..	252
Amprolium (chlorhydrate d') pour usage vétérinaire	2130
Amylmétacrésol	11.1-4919
Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques..	1950
Anacardium orientale pour préparations homéopathiques	1950
Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	426
Analyse des acides aminés (2.2.56.)	118
Analyse glycanique des glycoprotéines (2.2.59.)	129
Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	777
Analyse thermique (2.2.34.)	70
Anamirta coccus pour préparations homéopathiques ..	1958
Anastrozole	2132
Andrographis (partie aérienne d')	1497
Anemarrhena asphodeloides (rhizome d')	1499
Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant	11.1-4878
Angelica archangelica (racine d')	1500
Angelica dahurica (racine d')	1502
Angelica pubescens (racine d')	1504
Angelica sinensis (racine d')	1506
Anis (fruit d')	1507
Anis (huile essentielle d')	1508
Anisidine - indice (2.5.36.)	207
Antazoline (chlorhydrate d')	2134
Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.)	298
Anticoagulantes (solutions) et de conservation du sang humain	4282
Anticomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.)	11.1-4775
Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine - recherche (2.6.26.)	258
Anticorps monoclonaux pour usage humain	11.2-5127
Anti-D (immunoglobuline humaine)	3272
Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.) ..	319
Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse	3273
Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain	3268
Antiseptique (médicaments à visée) - détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide (5.1.11.) ..	724
Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.)	325
Antithrombine III humaine (concentré d')	2135
Apis mellifica pour préparations homéopathiques	1951
Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté	2136
Appareils (2.1.)	17
Application des concepts F aux procédés de stérilisation par la chaleur (5.1.5.)	707
Aprépitant	2138
Aprotinine	2139
Aprotinine (solution concentrée d')	2142
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.)	440
Arachide (huile d') hydrogénée	2145
Arachide (huile d') raffinée	2145
Argent colloïdal	2146
Argent (nitrate d')	2147
Arginine	2147
Arginine (aspartate d')	2149
Arginine (chlorhydrate d')	2149
Argon	2151
Aripiprazole	2152
Aristolochiques (acides) - essai dans les drogues végétales (2.8.21.)	355
Arnica (fleur d')	11.2-5137
Arnica (teinture d')	1513
Arsenic (2.4.2.)	157
Arsenicum album pour préparations homéopathiques ..	1952
Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathiques	1952
Articaine (chlorhydrate d')	2153
Artichaut (feuille d')	1514
Artichaut (feuille d'), extrait sec de	1516
Articles utilisés lors de la production de préparations parentérales - Dépyrogénéisation (5.1.12.)	726
Ascorbate de calcium dihydraté	11.2-5166
Ascorbate sodique	11.2-5152

Ascorbique (acide).....	11.2 -5154	Belamcanda chinensis (rhizome de)	1537
Ascorbyle (palmitate d').....	2158	Belladone (feuille de)	1539
Asparagine monohydratée.....	2159	Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	1541
Aspartam	2161	Belladone (feuille de), teinture titrée de	1542
Aspartate monopotassique hémihydraté	2162	Belladone (poudre titrée de)	1543
Aspartique (acide)	2163	Belladone pour préparations homéopathiques	1953
Aspic (huile essentielle d')	1517	Belladonna pour préparations homéopathiques.....	1953
Astragalus mongholicus (racine d')	1518	Bénazépril (chlorhydrate de).....	2216
Atazanavir (sulfate d')	2165	Bendrofluméthiazide.....	2218
Aténolol.....	2168	Benjoin de Sumatra	1544
Atomoxétine (chlorhydrate d')	2169	Benjoin de Sumatra (teinture de)	1545
Atorvastatine calcique.....	11.1 -4920	Benjoin du Laos	1546
Atovaquone.....	2174	Benjoin du Laos (teinture de)	1547
Atractylodes lancea (rhizome d')	1520	Benpéridol	2218
Atractylodes macrocephala (rhizome d').....	1521	Bensérazide (chlorhydrate de)	2220
Atracurium (bésilate d')	11.3 -5466	Bentonite.....	2221
Atropine	2179	Benzalkonium (chlorure de)	2222
Atropine (sulfate d')	2180	Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	2224
Aubépine (baie d')	1522	Benzathine benzylpénicilline tétrahydratée	11.3 -5473
Aubépine (feuille et fleur d')	1524	Benzathine pénicilline G tétrahydratée.....	11.3 -5473
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide de	1526	Benzathine pénicilline V tétrahydratée.....	2229
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de	1527	Benzathine phénoxyméthylpénicilline tétrahydratée.....	2229
Aucklandia (racine d')	1529	Benzbromarone.....	2230
Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc	1237	Benzènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.41.)	212
Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	1293	Benzéthonium (chlorure de)	2232
Auriculaires (préparations)	1050	Benzocaïne.....	2233
Aurum muriaticum natronatum pour préparations homéopathiques.....	1952	Benzoïque (acide)	2234
Azapérone pour usage vétérinaire	2182	Benzoyle (peroxyde de) hydraté	3905
Azathioprine.....	2183	Benzydamine (chlorhydrate de)	11.1 -4927
Azélastine (chlorhydrate d')	2185	Benzyle (benzoate de)	2236
Azithromycine.....	2186	Benzyllique (alcool)	2237
Azote	2189	Benzylpénicilline (benzathine) tétrahydratée	11.3 -5473
Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	194	Benzylpénicilline potassique	2238
Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.)	193	Benzylpénicilline procaïne monohydratée	2240
Azote (monoxyde d')	2190	Benzylpénicilline (procaïne) monohydratée	2240
Azote pauvre en oxygène	2191	Benzylpénicilline sodique	2242
Azote (protoxyde d')	2192	Berberis aristata (tige de)	11.1 -4901
B		Bétacarotène	2244
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	252	Bétacyclodextrine	2246
Bacampicilline (chlorhydrate de)	2197	Bétacyclodextrine (éther sodium 4-sulfonatobutylique)	4371
Bacitracine	2199	Bétadex	2246
Bacitracine-zinc	2203	Bétahistine (dichlorhydrate de)	2248
Baclofène	2207	Bétahistine (mésilate de)	2249
Bactéricide, fongicide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724	Bétaméthasone	2250
Badiane	1531	Bétaméthasone (acétate de)	2252
Badiane (huile essentielle de)	1532	Bétaméthasone (dipropionate de)	2253
Bains de bouche (solutions pour)	1054	Bétaméthasone (phosphate sodique de)	2256
Balances d'analyse (2.1.7.)	20	Bétaméthasone (valérate de)	2257
Ballote noire	11.3 -5421	Bétaxolol (chlorhydrate de)	2259
Bambutérol (chlorhydrate de)	2208	Bétatiotide pour préparations radiopharmaceutiques	1351
Bardane (grande), racine de	11.3 -5422	Beurre de cacao	2316
Baryta muriatica pour préparations homéopathiques	1953	Bézafibrate	2260
Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques	1953	Bicalutamide	2261
Baryum (sulfate de)	2210	Bicisate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1422
Bâtons	1040	Bifonazole	2263
Bâtons intra-utérins	1057	Biologiques - méthodes (2.6.)	221
Bâtons pour usage nasal	1067	Biologiques - titrages (2.7.)	297
Baume de Tolu	1536	Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.)	731
Baume du Pérou	1536	Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.)	731
BCG - vaccin cryodesséché	1092	Biothérapeutiques vivants pour usage humain (produits) ..	1020
BCG pour immunothérapie	1091	Biotine	2264
Béclométasone (dipropionate de)	2210	Bipéridène (chlorhydrate de)	2266
Béclométasone (dipropionate de) monohydraté	2213	Bisacodyl	2268
		Bismuth (sous-carbonate de)	11.3 -5475
		Bismuth (sous-gallate de)	11.3 -5475
		Bismuth (sous-nitrate de) lourd	11.3 -5476
		Bismuth (sous-salicylate de)	11.3 -5477
		Bisoprolol (fumarate de)	2273
		Bistorte (rhizome de)	1548
		Bléomycine (sulfate de)	2275
		Bleu de méthylène	3626

Bois de Panama (écorce de)	1549	Calcitonine de saumon	2326
Boldine.....	2276	Calcitriol	2328
Boldo (feuille de)	1550	Calcium (2.4.3.).....	158
Boldo (feuille de), extrait sec de.....	1552	Calcium (acétate de).....	11.2-5165
Borax	2278	Calcium (ascorbate de) dihydraté.....	11.2-5166
Bordetella bronchiseptica - vaccin vivant pour le chien ..	1279	Calcium (carbonate de)	2331
Borique (acide).....	2278	Calcium (chlorure de) dihydraté	11.2-5168
Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire	11.2-5133	Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	11.2-5168
Botulinique (immunosérum)	1333	Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	196
Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable ..	4521	Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	11.3-5483
Botulinique (toxine) type B pour préparation injectable ..	4523	Calcium édétate de sodium	4245
Bouillon blanc (fleur de).....	1553	Calcium (folinate de) hydraté	2334
Bouleau (feuille de)	1554	Calcium (glucoheptonate de)	2337
Bourdaine	1556	Calcium (gluconate de)	2338
Bourdaine (extrait sec titré de)	1558	Calcium (gluconate de) anhydre	2338
Bourrache (huile de) raffinée	2279	Calcium (gluconate de) pour préparations injectables	2339
Bourse à pasteur	1558	Calcium (glycérophosphate de)	2341
Brimonidine (tartrate de)	2279	Calcium (hydrogénophosphate de)	2341
Bromazépam	2280	Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté	2343
Bromhexine (chlorhydrate de)	2282	Calcium (hydroxyde de)	2344
Bromocriptine (mésilate de)	2283	Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques	11.3-5455
Brompéridol	2285	Calcium (lactate de)	2344
Brompéridol (décanoate de)	2287	Calcium (lactate de) monohydraté	2345
Bromphéniramine (maléate de)	2289	Calcium (lactate de) pentahydraté	2346
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé	1215	Calcium (lactate de) trihydrate	2346
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant	11.1-4873	Calcium (lévofolinate de) hydraté	2347
Brotizolam	2290	Calcium (lévulinate de) dihydraté	2350
Brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	1282	Calcium (pantothéнате de)	11.2-5169
Brunelle commune (épi fructifère de)	1560	Calcium pentéate de sodium hydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1396
Bryonia pour préparations homéopathiques	1955	Calcium (stéarate de)	2352
Buccales (capsules)	1056	Calcium (sulfate de) dihydraté	2354
Buccales (préparations)	1053	Calicivirus du chat - vaccin inactivé	1218
Buccales (préparations semi-solides)	1054	Calicivirus du chat - vaccin vivant	1285
Buccales (solutions, émulsions et suspensions)	1054	Calorimétrie en solution et microcalorimétrie - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.)	135
Buccogingivaux (comprimés)	1055	Camomille (grande)	1566
Budésonide	2291	Camomille romaine (fleur de)	1568
Bufexamac	2294	Camphre, D-	2354
Buflométil (chlorhydrate de)	2295	Camphre racémique	2356
Bugrane (racine de)	1562	Candésartan cilexétil	2357
Bumétanide	2296	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de ..	1569
Bupivacaïne	11.3-5477	Cannelier (huile essentielle de)	1570
Bupivacaïne (chlorhydrate de)	11.2-5159	Cannelle dite de Ceylan	1571
Bupleurum (racine de)	1563	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de)	1572
Buprénorphine	2299	Caoutchouc (fermetures en) pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.)	11.1-4801
Buprénorphine (chlorhydrate de)	2301	Capécitabine	2359
Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé	1217	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.)	103
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant	11.1-4875	Caprylique (acide)	2360
Buséreline	2303	Capsules	1040
Buspirone (chlorhydrate de)	2305	Capsules à enveloppe dure ou gélules	1041
Busserole (feuille de)	1565	Capsules à enveloppe molle	1041
Busulfan	2307	Capsules à libération modifiée	1041
Butyle (parahydroxybenzoate de)	2308	Capsules buccales	1056
Butylhydroxyanisole	2309	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co)	1356
Butylhydroxytoluène	2310	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co)	1357
Butylparabène	2308	Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique..	1408
C		Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique..	1409
Cabergoline	2315	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.)	371
Cacao (beurre de)	2316	Capsules gastrorésistantes	1041
Cachets	1041	Capsules intra-utérines	1057
Cadmium (sulfate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1956	Capsules rectales	1080
Cadmium sulfuricum pour préparations homéopathiques	1956	Capsules vaginales	11.1-4868
Caféine	2317	Captopril	2362
Caféine monohydratée	2318	Caractères (section) dans les monographies (5.11.)	865
Calcarea fluorica pour préparations homéopathiques	1957	Caractérisation des préparations pour nébulisation (2.9.44.)	459
Calcarea iodata pour préparations homéopathiques ..	11.3-5455	Caractérisation des propriétés rhéologiques des poudres par cisaillement (2.9.49.)	468
Calcifédiol monohydraté	2320		
Calcipotriol.....	2321		
Calcipotriol monohydraté	2323		

Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	432
Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.)	135
Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.)	891
Carbachol.....	2364
Carbamazépine	2365
Carbasalate calcique	2366
Carbidopa	2368
Carbimazol	2370
Carbocisteïne.....	2371
Carbomères	2372
Carbone (dioxyde de).....	2373
Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de)	1352
Carbone (monoxyde de)	2375
Carbone (monoxyde de) à 5 pour cent dans l'azote, mélange intermédiaire de.....	2376
Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.)	91
Carboplatine.....	2376
Carboprost trométamol	2377
Carboxyméthylamidon sodique (type A)	11.2-5171
Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	11.2-5172
Carboxyméthylamidon sodique (type C)	2381
Carboxyméthylcellulose.....	2382
Carboxyméthylcellulose calcique	2383
Carboxyméthylcellulose sodique	2383
Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée	2384
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée	2627
Carmellose.....	2382
Carmellose calcique.....	2383
Carmellose sodique	2383
Carmellose sodique et cellulose microcristalline	2445
Carmellose sodique faiblement substituée	2384
Carmustine	2386
Carnauba (cire de).....	2387
Carprofène pour usage vétérinaire	2388
Carraghénanes	2389
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien	1295
Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés	1296
Cartéolol (chlorhydrate de)	2390
Carthame (fleur de).....	1573
Carthame (huile de) raffinée	2391
Cartographie peptidique (2.2.55.)	115
Carvédilol	2392
Carvi.....	1574
Carvi (huile essentielle de)	1575
Cascara	1577
Cascara (extrait sec titré de).....	1578
Cassis (feuille de)	1579
Catalyseurs ou réactifs métalliques - dosage des résidus (2.4.20.)	164
Cataplasmes.....	11.3-5387
Catgut stérile	1447
Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1459
Céfaclor	11.3-5484
Céfadroxil monohydraté.....	2395
Céfalexine monohydratée	2397
Céfalotine sodique	11.1-4931
Céfamandole (nafate de).....	2400
Céfapirine sodique	2401
Céfatrizine propylèneglycol.....	2402
Céfazoline sodique	2404
Céf épime (dichlorhydrate de) monohydraté.....	2406
Céfixime	2408
Céfopérazone sodique	2410
Céfotaxime sodique	2411
Céfoxitine sodique	2413
Cefpodoxime proxétil	2415
Cefprozil monohydraté	2418
Céfradine	2420
Ceftazidime pentahydratée.....	2422
Ceftazidime pentahydratée avec du carbonate de sodium pour préparations injectables	2424
Ceftriaxone sodique	2426
Céfuroxime axétîl	2427
Céfuroxime sodique	2429
Célécoxib	2430
Céliprolol (chlorhydrate de)	2431
Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain	878
Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.)	330
Cellules génétiquement modifiées	876
Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.) ..	11.3-5353
Cellules souches hématopoïétiques humaines	2433
Cellulose (acétate butyrate de)	2434
Cellulose (acétate de)	2435
Cellulose (acétate phtalate de)	2436
Cellulose en poudre.....	2437
Cellulose microcristalline	2441
Cellulose microcristalline et carmellose sodique	2445
Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.).....	345
Cendres sulfuriques (2.4.14.)	163
Cendres totales (2.4.16.)	163
Centauree (petite).....	1581
Cétirizine (dichlorhydrate de)	2446
Cétobémidone (chlorhydrate de)	2447
Cétostéaryl (isononanoate de)	2449
Cétostéaryl (sulfate de) sodique	2449
Cétostéaryl (alcool)	2451
Cétostéaryl (alcool) émulsifiant (type A)	2451
Cétostéaryl (alcool) émulsifiant (type B)	2453
Cétramide	2455
Cétyle (palmitate de)	2455
Cétylique (alcool)	2456
Cétylpuridinium (chlorure de)	2457
CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.)	11.3-5351
Charbon activé	2458
Chardon marie	11.3-5424
Chardon marie (extrait sec purifié et titré de)	11.3-5425
Chélidoine	11.1-4902
Chêne (écorce de)	11.3-5427
Chénodésoxycholique (acide)	2459
Chèvrefeuille du japon (fleur de)	11.3-5428
Chiendent (rhizome de)	1587
Chitosane (chlorhydrate de)	2461
Chlamydiose du chat - vaccin inactivé	1219
Chloral (hydrate de)	2462
Chlorambucil	2462
Chloramine	4520
Chloramphénicol	2464
Chloramphénicol (palmitate de)	2465
Chloramphénicol (succinate sodique de)	2467
Chlorcyclizine (chlorhydrate de)	2468
Chlordiazépoxide	2469
Chlordiazépoxide (chlorhydrate de)	2470
Chlorhexidine (diacétate de)	2471
Chlorhexidine (dichlorhydrate de)	2473
Chlorhexidine (digluconate de), solution de	2476
Chlorhydrique (acide) concentré	2478
Chlorhydrique (acide) dilué	2479
Chlormadinone (acétate de)	2479
Chlorobutanol	2481
Chlorobutanol hémihydraté	2482
Chlorocrésol	2483
Chloroquine (phosphate de)	2484
Chloroquine (sulfate de)	2485
Chlorphénamine (maléate de)	2486
Chlorpromazine (chlorhydrate de)	2487
Chlorprothixène (chlorhydrate de)	2489
Chlortaldidone	2490
Chlortétracycline (chlorhydrate de)	2492

Chlorure de gallium (⁶⁸ Ga) pour radiomarquage, produit dans un accélérateur, solution de	11.1-4892
Chlorure de gallium (⁶⁸ Ga) pour radiomarquage, solution de	1379
Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.39.)	210
Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de)	1419
Chlorure d'indium (¹¹¹ In) (solution de)	1383
Chlorure d'yttrium (⁹⁰ Y) pour radiomarquage (solution de)	1442
Chlorure stanneux dihydraté	2495
Chlorures (2.4.4.)	158
Cholécalciférol	11.3-5485
Cholécalciférol (concentrat de), forme huileuse	2497
Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente	2498
Choléra aviaire - vaccin inactivé	1270
Cholérique - vaccin oral inactivé	1094
Cholestérol	2500
Cholestérol pour usage parentéral	2501
Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.)	185
Choline ([¹¹ C]méthyl) (solution injectable de)	1353
Chondroïtine (sulfate sodique de)	2503
Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de	1402
Chromatographie d'exclusion (2.2.30.)	11.1-4771
Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.)	11.1-4768
Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.)	11.1-4772
Chromatographie liquide (2.2.29.)	11.1-4769
Chromatographie sur couche mince (2.2.27.)	11.1-4767
Chromatographie sur couche mince haute performance des drogues végétales et préparations à base de drogue végétale (2.8.25.)	360
Chromatographie sur papier (2.2.26.)	54
Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.)	11.3-5330
Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'	1354
Chrysanthème (fleur de)	11.3-5430
Chymotrypsine	2505
Ciclésonide	2507
Ciclopirox	2508
Ciclopirox olamine	2509
Ciclosporine	2511
Cilastatine sodique	2512
Cilazapril	2515
Cimétidine	2516
Cimétidine (chlorhydrate de)	2518
Cinchocaine (chlorhydrate de)	2520
Cinéole	2521
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.) ..	347
Cinnarizine	2522
Ciprofibrate	2523
Ciprofloxacine	2525
Ciprofloxacine (chlorhydrate de)	2526
Cire d'abeille blanche	2528
Cire d'abeille jaune	2529
Cire de carnauba	2387
Cisatracurium (bésilate de)	2529
Cisplatin	2534
Citalopram (bromhydrate de)	2535
Citalopram (chlorhydrate de)	2537
Citrate de gallium (⁶⁷ Ga) (solution injectable de)	1376
Citrique (acide)	2539
Citrique (acide) monohydraté	2539
Citron (huile essentielle de)	1587
Citronnelle (huile essentielle de)	1589
Cladribine	2540
Clarithromycine	11.3-5487
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.)	392
Clazuril pour usage vétérinaire	2545
Clébopride (malate de)	2546
Clémastine (fumarate de)	2548
Clematis armandii (tige de)	1590
Clenbutérol (chlorhydrate de)	2550
Clindamycine (chlorhydrate de)	2551
Clindamycine (phosphate de)	11.2-5174
Clioquinol	2555
Clobazam	2556
Clobétasol (propionate de)	2558
Clobétasone (butyrate de)	2559
Clodronate disodique tétrahydraté	11.2-5176
Clofazimine	2562
Clofibrate	2564
Clomifène (citrate de)	2564
Clomipramine (chlorhydrate de)	2567
Clonazépam	2568
Clonidine (chlorhydrate de)	2569
Clopamide	2571
Clopidogrel (bésilate de)	2572
Clopidogrel (chlorhydrate de)	2574
Clopidogrel (hydrogénosulfate de)	2576
Clorazépate dipotassique monohydraté	2577
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire	2579
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire	1209
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire	1210
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire ..	1212
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire	1214
Clotrimazole	2581
Clou de girofle	1591
Clou de girofle (huile essentielle de)	1592
Cloxacilline sodique	2582
Clozapine	2584
Cocaïne (chlorhydrate de)	2585
Coccidiose - vaccin vivant pour le poulet	1287
Cocculus indicus pour préparations homéopathiques	1958
Coco (huile de) raffinée	2586
Cocoyle (caprylocaprate de)	2587
Codéine (chlorhydrate de) dihydraté	11.3-5489
Codéine monohydratée	2590
Codéine (phosphate de) hémihydraté	2592
Codéine (phosphate de) sesquihydraté	2595
Codergocrine (mésilate de)	2597
Codonopsis (racine de)	1593
Cognassier du Japon (fruit de)	1594
Colchicine	2599
Colestyramine	2601
Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé ..	1220
Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé ..	1222
Colistiméthate sodique	11.1-4932
Colistine (sulfate de)	11.1-4935
Colle-fibrine (nécessaire de)	2607
Collyres	1067
Colophane	1596
Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.)	26
Colza (huile de) raffinée	2609
Combustion dans l'oxygène (2.5.10.)	194
Complexe prothrombique humain	2609
Complexométriques - titrages (2.5.11.)	194
Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.)	182
Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)	168
Comprimés	1042
Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.)	386
Comprimés à croquer	1044
Comprimés à croquer de raltegravir potassique	11.3-5556
Comprimés à libération modifiée	1043
Comprimés à sucer	1055
Comprimés de déferiprone	2665
Comprimés de dronédarone	2802
Comprimés de lacosamide	3404
Comprimés de raltegravir potassique	11.3-5557
Comprimés de régorafénib	11.1-5026
Comprimés de riociguat	4149
Comprimés de rivaroxaban	4160

Comprimés de rosuvastatine.....	4175
Comprimés de sitagliptine.....	11.3-5567
Comprimés de sorafénib.....	4308
Comprimés de té riflunomide.....	4422
comprimés de ticagrélor	4483
Comprimés dispersibles.....	1044
Comprimés dispersibles de déferasirox	2662
Comprimés effervescents.....	1043
Comprimés enrobés	1043
Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.)	371
Comprimés et poudres pour solutions ou suspensions vaginales	11.1-4868
Comprimés gastrorésistants	1043
Comprimés intra-utérins	1057
Comprimés non enrobés	1043
Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.).....	11.3-5361
Comprimés orodispersibles.....	1044
Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines..	1057
Comprimés solubles	1044
Comprimés sublinguaux et comprimés buccogingivaux...	1055
Comprimés vaginaux	11.1-4867
Compte-gouttes (2.1.1.)	17
Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	73
Concept F - application aux procédés de stérilisation par la chaleur (5.1.5.)	707
Conductivité (2.2.38.).....	76
Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.)	704
Consistance - mesure par pénétrometrie (2.9.9.)	386
Contamination microbienne - contrôle des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.).....	268
Contamination microbienne - contrôle des produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbien s (2.6.36.)	282
Contamination microbienne - contrôle des produits biothérapeutiques vivants - recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.).....	288
Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	232
Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.)	236
Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.)	410
Contamination particulaire : particules non visibles dans les préparations liquides non injectables (2.9.53.)	475
Contamination particulaire : particules visibles (2.9.20.)	413
Contamination particulaire : particules visibles (5.17.2.)	903
Contrôle analytique des procédés (5.25.)	967
Contrôle de la qualité des vaccins - substitution de méthode(s) <i>in vitro</i> aux méthodes <i>in vivo</i> (5.2.14.)	772
Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.)	859
Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	268
Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbien s (2.6.36.)	282
Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.)	288
Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.)	259
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	232
Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.)	236
Contrôle microbiologique des tissus humains (2.6.39.)	292
Copolymère basique de méthacrylate de butyle	2611
Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1)	2612
Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent	2613
Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1)	2614
Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2)	2616
Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A)	2617
Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B)	2618
Copolymère greffé de macrogol et de poly(alcool vinylique)	2619
Copovidone	2620
Coptis (rhizome de)	1596
Coquelicot (pétales de)	1598
Coquelucheuse - toxine résiduelle (2.6.33.)	272
Coquelucheux - vaccin adsorbé à cellules entières	1099
Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire	1101
Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire	1102
Coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité du vaccin (2.7.7.)	311
Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique et té tanique - vaccin adsorbé	1137
Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, té tanique et poliomyélite (inactivé) - vaccin adsorbé	1130
Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.)	323
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et té tanique - vaccin adsorbé	1134
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et té tanique à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé	1135
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, té tanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélite (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, té tanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1120
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, té tanique et poliomyélite (inactivé) - vaccin adsorbé	1124
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, té tanique et poliomyélite (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, té tanique, poliomyélite (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1127
Coriandre	1599
Coriandre (huile essentielle de)	11.1-4904
Cortisone (acétate de)	2623
Corydalis (rhizome de)	1601
Coton (huile de) hydrogénée	2625
Coton hydrophile	2625
Couche mince - chromatographie (2.2.27.)	11.1-4767
Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.)	203
Courge (graine de)	11.2-5139
Crèmes	11.3-5386
Crésol brut	2626
Cristallinité (5.16.)	897
Crocus sativus pour préparations homéopathiques	1960
Croscarmellose sodique	2627
Crospovidone	2628
Crotamiton	11.1-4937
Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques	1961
Cuivre pour préparations homéopathiques	1961
Cuivre (sulfate de)	2631
Cuivre (sulfate de) pentahydraté	2632
Cuivre (tétrafluoroborate de tétramibi-) pour préparations radiopharmaceutiques	1355
Cultures cellulaires utilisées pour la production de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.)	739
Cuprum aceticum pour préparations homéopathiques	1961
Cuprum metallicum pour préparations homéopathiques	1961
Curcuma (rhizome de)	1603

Cutanée (poudres pour application)	1049
Cutanée (préparations liquides pour application).....	1060
Cutanée (préparations semi-solides pour application)	11.3-5385
Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application).....	1085
Cutanés (patches)	1048
Cyanocobalamine	2633
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de)	1356
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de)	1357
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de)	1357
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de)	1358
Cyathula (racine de)	1604
Cyclazine (chlorhydrate de)	2635
Cyclopentolate (chlorhydrate de)	2636
Cyclophosphamide monohydraté.....	11.2-5177
Cynorrhodon.....	1606
Cyproheptadine (chlorhydrate de) 1,5-hydraté.....	2640
Cyprotérone (acétate de).....	2641
Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté.....	2643
Cystine	2645
Cytarabine	2647
Cytométrie en flux (2.7.24.).....	331
D	
Dabigatran étexilate (mésilate de)	11.3-5495
Dacarbazine	2651
Dalteparine sodique	2653
Danaparoïde sodique	2654
Dapsone	2657
Daunorubicine (chlorhydrate de)	2658
D-Camphre	2354
Décyle (oléate de)	2660
Déférasirox	2660
Déférasirox (comprimés dispersibles de)	2662
Défériprome	11.2-5183
Défériprome (comprimés de).....	2665
Défériprome (solution buvable de).....	2666
Déferoxamine (mésilate de)	2667
Degré de coloration des liquides (2.2.2.)	26
Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	2670
Déméclocycline (chlorhydrate de).....	2671
Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	465
Dénombrément microbien - essais - produits biothérapeutiques vivants (2.6.36.).....	282
Dénombrément microbien - essais (2.6.12.)	232
Dénombrément microbien des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation - essais (2.6.31.)	268
Densité (2.2.5.)	31
Densité d'un solide (2.2.42.)	87
Deptropine (citrate de)	2673
Dépyrogénisation des articles utilisés lors de la production de préparations parentérales (5.1.12.)	726
Déqualinium (chlorure de)	2674
Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.)	371
Desflurane	2675
Désipramine (chlorhydrate de)	2677
Deslanoside	2678
Desloratadine	2679
Desmopressine	2680
Désogestrel	2681
Dessication - perte (2.2.32.)	66
Détection ampérométrique directe et détection électrochimique à impulsions (2.2.63.)	137
Détection électrochimique à impulsions et détection ampérométrique directe (2.2.63.)	137
Détection et mesure de la radioactivité (2.2.66.)	139
Détermination de la taille et de la forme des particules par analyse d'images (2.9.48.)	11.3-5362
Détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide des médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.)	37
Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.)	73
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.)	29
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire	2683
Dexaméthasone	2684
Dexaméthasone (acétate de)	2686
Dexaméthasone (isonicotinate de)	2688
Dexaméthasone (phosphate sodique de)	2689
Dexamfétamine (sulfate de)	2691
Dexchlorphéniramine (maléate de)	2693
Dexpanthénol	11.1-4941
Dextran 1 pour préparations injectables	2696
Dextran 40 pour préparations injectables	2697
Dextran 60 pour préparations injectables	2698
Dextran 70 pour préparations injectables	2699
Dextranomère	2700
Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.)	78
Dextrine	2700
Dextrométhorphane (bromhydrate de)	2701
Dextromoramide (tartrate de)	2703
Dextropropoxyphène (chlorhydrate de)	2703
Diacréine	2705
Dialyse péritonéale (solutions pour)	4290
Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé	1226
Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1267
Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1269
Diazépam	2707
Diazoxide	2708
Dibromopropamidine (diisétionate de)	2709
Dibutyle (phtalate de)	2710
Dichlorométhane	3611
Dichroïsme circulaire (2.2.41.)	86
Diclavuril pour usage vétérinaire	11.1-4942
Diclofénac potassique	2714
Diclofénac sodique	2715
Dicloxacilline sodique	2717
Dicyclovérine (chlorhydrate de)	2718
Didanosine	2720
Diénogest	2722
Diéthylcarbamazine (citrate de)	2723
Diéthyle (phtalate de)	2727
Diéthyléneglycol et éthyléneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.)	184
Diéthyléneglycol (éther monoéthylique de)	2725
Diéthyléneglycol (palmitostéarate de)	2726
Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.)	426
Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.)	432
Difloxacine (chlorhydrate de) trihydraté pour usage vétérinaire	2729
Digitale pourprée (feuille de)	1607
Digitalis purpurea pour préparations homéopathiques	1962
Digitoxine	2731
Digoxine	2732
Dihydralazine (sulfate de) hydraté	2735
Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de)	2737
Dihydroergocristine (mésilate de)	2738
Dihydroergotamine (mésilate de)	2740
Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire	2743
Dihydrotachystérol	2745
Diltiazem (chlorhydrate de)	2746
Dimenhydrinate	2748
Dimercaprol	2750
Diméthylacétamide	2750
Diméthylaniline, N,N- (2.4.26.)	179
Diméthylsulfoxyde	2751
Diméticone	2752
Dimétindène (maléate de)	2753

Dinoprost trométamol	2756	DL-Lysine (acétylsalicylate de).....	3492
Dinoprostone	2754	DL-Méthionine	3597
Dioscorea nipponica (rhizome de)	1609	DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de)	4508
Dioscorea oppositifolia (rhizome de)	1610	Dobutamine (chlorhydrate de)	2772
Diosmine	2757	Docétaxel	2773
Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	178	Docétaxel trihydraté	2775
Dioxyde de carbone	2373	Docusate sodique	2777
Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.).....	199	Dodécyle (gallate de)	2778
Dioxyde de soufre (2.5.29.)	201	Dompéridone	2778
Dioxyde de titane.....	11.2-5258	Dompéridone (maléate de)	2780
Diphénhydramine (chlorhydrate de)	2759	Donépézil (chlorhydrate de)	11.3-5497
Diphénoxylate (chlorhydrate de)	2760	Dopamine (chlorhydrate de)	2784
Diphérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.)	306	Dopexamine (dichlorhydrate de)	2785
Diphérique - vaccin adsorbé	1114	Dorzolamide (chlorhydrate de)	2787
Diphérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène	1115	Dosage - méthodes (2.5.)	191
Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé	1116	Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.)	337
Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1116	Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.)	339
Diphérique (immunosérum)	1334	Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales (2.8.18.)	352
Diphérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1130	Dosage de l'allergène Bet v 1 (2.7.36.)	341
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	1117	Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.)	193
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	1120	Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	194
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	1124	Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	319
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125	Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.)	319
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	1127	Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain (2.7.32.)	339
Diphérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	1137	Dosage de l'inhibiteur de C1-estérase humain (2.7.34.)	340
Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	1134	Dosage de l'inhibiteur de plasmine humain (2.7.25.)	333
Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé.....	1135	Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.)	357
Diphérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139	Dosage des impuretés élémentaires (2.4.20.)	164
Diphériques et tétaniques - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334	Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.)	347
Dipivéfrine (chlorhydrate de)	2761	Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.)	325
Dipotassium (disulfite de)	4015	Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.)	318
Diprophylline	2763	Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.)	317
Dipyridamole	2764	Dosage du facteur VIII de coagulation humain (2.7.4.)	304
Dirithromycine	2766	Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.)	328
Disopyramide.....	2767	Dosage du facteur X de coagulation humain (2.7.19.)	326
Disopyramide (phosphate de).....	2768	Dosage du facteur XI de coagulation humain (2.7.22.)	329
Dispersion séchée de gomme arabique.....	3165	Dosulépine (chlorhydrate de)	2789
Dissolution apparente (2.9.43.)	458	DOTANOC (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de ..	11.3-5411
Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.)	375	DOTATATE (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de	11.3-5412
Dissolution des formes solides - recommandations sur l'essai (5.17.1.)	901	DOTATOC (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de ..	1380
Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.)	457	Doxapram (chlorhydrate de)	2790
Dissolution des patchs - essai (2.9.4.)	382	Doxazosine (mésilate de)	2791
Dissolution (essai de) des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.)	416	Doxépine (chlorhydrate de)	2793
Dissolution intrinsèque (2.9.29.)	424	Doxorubicine (chlorhydrate de)	2795
Distillation - intervalle de (2.2.11.)	36	Doxycycline (hyclate de)	2796
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.) ..	78	Doxycycline monohydratée	2798
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.)	11.1-4793	Doxylamine (hydrogénosuccinate de)	2799
Disulfirame	2770	Drogue végétale et préparations à base de drogue végétale - chromatographie sur couche mince haute performance (2.8.25.)	360
Dithranol	2770	Drogues végétales	995
		Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	348
		Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.)	350
		Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.)	352
		Drogues végétales - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.)	357
		Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	354
		Drogues végétales - essai des acides aristolochiques (2.8.21.)	355
		Drogues végétales - examen microscopique (2.8.23.)	358
		Drogues végétales : introduction	1469
		Drogues végétales et préparations à base de drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.)	179
		Drogues végétales (extraits de)	996
		Drogues végétales pour préparations homéopathiques	1924
		Drogues végétales (préparations à base de)	1011

Drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise (noms des) (5.22.)	11.3-5371
Dronédarone (chlorhydrate de)	2801
Dronédarone (comprimés de)	2802
Dropéridol	2803
Drospirénone	2805
Drynaria (rhizome de)	1611
Duloxétine (chlorhydrate de)	2807
Dutastéride	2808
Dydrogestérone	2810
E	
Eau - microdosage (2.5.32.)	203
Eau - semi-microdosage (2.5.12.)	195
Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.)	201
Eau (¹⁵ O) injectable	1359
Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.)	346
Eau par entraînement - détermination (2.2.13.)	37
Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse	4285
Eau pour préparation des extraits	2815
Eau pour préparations injectables	11.1-4947
Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)	91
Eau purifiée	2819
Eau tritée (³ H) (solution injectable d')	1360
Eau-solide (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.)	449
Ébastine	2821
Ébullition - point (2.2.12.)	37
Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.)	354
Echinacea angustifolia (racine d')	1612
Echinacea pallida (racine d')	1615
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d')	1617
Echinacea purpurea (racine d')	1619
Échinacée pourpre (parties aériennes d'), jus d'expression stabilisé avec de l'éthanol des	1621
Échinacée pourpre (parties aériennes d'), jus d'expression stabilisé sans éthanol des	11.1-4905
Eclipta (partie aérienne d')	1625
Eclipta (partie aérienne et racine d')	11.3-5432
Éconazole	2822
Éconazole (nitrate d')	2823
Écoulement (2.9.16.)	395
Édétate de chrome (⁵¹ Cr) (solution injectable d')	1354
Édétate disodique	2824
Édétique (acide)	2825
Édotréotide (gallium(⁶⁸ Ga)), solution injectable de	1380
Édrophonium (chlorure d')	2826
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.)	704
Efficacité des vaccins et immunosérum vétérinaire - évaluation (5.2.7.)	751
Électrodes à membrane sélective - détermination potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.)	73
Électrophorèse (2.2.31.)	60
Électrophorèse capillaire (2.2.47.)	103
Éléments étrangers (2.8.2.)	11.1-4789
Éléuthérocoque	1627
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	11.1-4811
Élevages sains de poulets pour la production de vaccins inactivés pour usage vétérinaire (5.2.13.)	771
Émédstastine (difumarate d')	2827
Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.)	43
Emplâtres médicamenteux	1044
Émulsions buccales, solutions buccales et suspensions buccales	1054
Émulsions, solutions et suspensions intra-utérines	1057
Émulsions, suspensions et solutions intravésicales	1059
Émulsions, suspensions et solutions intravésicales à diluer	1059
Énalapril (maléate d')	2830
Énalaprilate dihydraté	2828
Encens indien	1629
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé	1159
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant ..	11.1-4885
Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	752
Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d')	1022
Endotoxines bactériennes - essai par la méthode du facteur C recombinant (2.6.32.)	270
Endotoxines bactériennes - recommandations pour la réalisation de l'essai (5.1.10.)	720
Endotoxines bactériennes (2.6.14.)	241
Énilconazole pour usage vétérinaire	2832
Énoxaparine sodique	11.2-5187
Énoxolone	11.1-4949
Enrofloxacine pour usage vétérinaire	2837
Entacapone	2838
Entécavir monohydraté	2840
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	11.1-4811
Éphédra (partie aérienne d')	1630
Ephedra vulgaris pour préparations homéopathiques	1964
Éphédrine	2842
Éphédrine (chlorhydrate d')	2843
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique	2844
Éphédrine hémihydratée	2845
Épinastine (chlorhydrate d')	2846
Épinéphrine	2028
Épinéphrine (tartrate d')	2029
Épirubicine (chlorhydrate d')	2847
Éplérénone	2849
Eptacog alfa (activé), solution concentrée d'	2950
Ergocalciférol	2850
Ergométrine (maléate d')	2852
Ergotamine (tartrate d')	2854
Érythritol	2856
Érythromycine	2857
Érythromycine (estolate d')	2861
Érythromycine (éthylsuccinate d')	2865
Érythromycine (lactobionate d')	11.1-4951
Érythromycine (stéarate d')	2871
Érythropoïétine (solution concentrée d')	2874
Escitalopram	2879
Escitalopram (oxalate d')	2881
Ésérine (salicylate d')	2883
Eskétamine (chlorhydrate d')	2884
Ésoméprazole magnésique dihydraté	2886
Ésoméprazole magnésique trihydrate	2888
Ésoméprazole sodique	2889
Essai d'activation des monocytes (2.6.30.)	261
Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.)	11.1-4775
Essai de contamination particulaire (particules visibles) - recommandations (5.17.2.)	903
Essai de désagrégation des formes pharmaceutiques rectales et vaginales solides (2.9.2.)	373
Essai de dissolution - recommandations (5.17.1.)	901
Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.)	375
Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.) ..	457
Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.)	416
Essai de dissolution des patchs (2.9.4.)	382
Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.) ..	316
Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.)	251
Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales (2.8.21.)	355

Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.).....	11.3-5345
Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	241
Essai des endotoxines bactériennes par la méthode du facteur C recombinant (2.6.32.).....	270
Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.).....	396
Essais des protéines issues de la cellule hôte (2.6.34.).....	275
Essais limites - solutions étalons (4.1.2.)	675
Essais limites des impuretés (2.4.)	157
EST animales - produits comportant un risque de transmission	1022
EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	752
Estérase (C1-) - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.34.)	340
Estérase (inhibiteur humain de C1-).....	3298
Esters - indice (2.5.2.).....	191
Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3	3801
Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.)	346
Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	11.1-4793
Estradiol (benzoate d')	2891
Estradiol hémihydraté	2893
Estradiol (valérat d')	2894
Estriol.....	11.1-4954
Estrogènes conjugués	2898
Étacryniq (acide)	2901
Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc).....	1423
Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1435
Étalons de référence (5.12.)	869
Étamsylate.....	2902
Étanercept.....	11.1-4956
Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	2908
Éthambutol (chlorhydrate d').....	2909
Éthanol - teneur (2.9.10.).....	388
Éthanol à 96 pour cent	2910
Éthanol anhydre.....	2912
Éthanolamine	2914
Éther.....	11.2-5189
Éthinylestradiol.....	2916
Éthionamide	2918
Éthosuximide	2920
Éthylcellulose.....	2921
Éthyle (acétate d')	2923
Éthyle (oléate d')	2924
Éthyle (parahydroxybenzoate d')	2924
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique	2925
Éthylénediamine	2927
Éthyléneglycol et diéthyléneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.)	184
Éthyléneglycol (monopalmitostéarate d')	2927
Éthyléneglycol (monostéarate d')	2927
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.)	182
Éthylmorphine (chlorhydrate d')	2928
Éthylparabène	2924
Éthylparabène sodique	2925
Étidronate disodique	2930
Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1423
Étiléfrine (chlorhydrate d')	2930
Étodolac	2932
Étofénamate	2934
Étomidate	2936
Étoposide	2937
Eucalyptus (feuille d')	1632
Eucalyptus (huile essentielle d')	1633
Eucommia (écorce d')	1634
Eugénol	2940
Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	396
Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérum s vétérinaires (5.2.7.)	751
Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérum s pour usage vétérinaire (5.2.9.)	765
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérum s vétérinaires (5.2.6.)	748
Évérolimus	11.1-4961
Evodia (fruit d').....	1635
Exactitude et uniformité de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	424
Examen microscopique des drogues végétales (2.8.23.)	358
Examétazime-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1425
Excipients, caractéristiques liées à la fonctionnalités des (5.15.)	891
Exclusion - chromatographie (2.2.30.)	11.1-4771
Exémestane	2945
Extraits - perte à la dessication (2.8.17.)	352
Extraits - résidu sec (2.8.16.)	352
Extraits de drogues végétales	996
Extraits de drogues végétales - Monographies (chapitre informatif) (5.23.)	955
Extraits fluides	998
Extraits mous	998
Extraits secs	999
Extraits utilisés dans la préparation des médicaments à base de plantes pour usage oral - contrôle microbiologique des médicaments et des (2.6.31.)	268
Extraits utilisés dans la préparation des médicaments à base de plantes pour usage oral - qualité microbiologique des médicaments et des (5.1.8.)	718

F

Facteur C recombinant - essai des endotoxines bactériennes (2.6.32.)	270
Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.)	325
Facteur IX de coagulation humain	2957
Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.)	318
Facteur IX de coagulation humain (ADNr), poudre pour solution injectable de	2958
Facteur IX de coagulation humain (ADNr), solution concentrée de	2961
Facteur VII de coagulation humain	2949
Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.)	317
Facteur VIIa de coagulation humain (ADNr), solution concentrée de	2950
Facteur VIII de coagulation humain	2955
Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.)	304
Facteur VIII de coagulation humain (ADNr)	2956
Facteur Willebrand humain	2968
Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.)	328
Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.)	326
Facteur XI de coagulation humain	2967
Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.)	329
Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.)	319
Facteurs de coagulation activés (2.6.22.)	257
Famotidine	2969
Fébantel pour usage vétérinaire	2971
Felbinac	2972
Félodipine	11.1-4967
Félypressine	2974
Fenbendazole pour usage vétérinaire	2976
Fenbufène	2977
Fénofibrate	2978
Fénötérol (bromhydrate de)	2979
Fenouil amer (fruit de)	1637
Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de	1638
Fenouil amer (parties aériennes de), huile essentielle des..	1640
Fenouil doux (fruit de)	1642
Fentanyl	2980
Fentanyl (citrate de)	2982
Fenticonazole (nitrate de)	2984
Fenugrec	1643

Fer (2.4.9.).....	162
Fer pour préparations homéopathiques.....	1965
Fermentation (produits de).....	1023
Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	11.1-4801
Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	491
Fermetures et récipients en plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	522
Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	497
Ferrique (chlorure) hexahydraté.....	2985
Ferrum metallicum pour préparations homéopathiques ..	1965
FET (¹⁸ F) (solution injectable de)	1371
Feuille d'Adhatoda vasica	11.3-5419
Fexofénadine (chlorhydrate de)	2986
Fibrine (colle-), nécessaire de	2607
Fibrinogène humain	2987
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants	1227
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	1104
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire.....	1329
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	11.3-5393
Filgrastim (solution concentrée de)	2988
Filgrastim (solution injectable de).....	2991
Films orodispersibles.....	1056
Fils chirurgicaux, catgut stérile	1447
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1459
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1460
Fils chirurgicaux, fil de polyamide stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1460
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphthalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1461
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles	1448
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1461
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1452
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles	1453
Fils chirurgicaux pour usage humain : introduction	1447
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1463
Filtres de verre fritté	17
Finastéride	2993
Finesse des poudres (2.9.35.).....	440
Fingolimod (chlorhydrate de)	2995
Fipronil pour usage vétérinaire	2996
Flavoxate (chlorhydrate de)	2997
Flécaïnide (acétate de).....	2998
Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	1760
Flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diptériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	334
FLT (¹⁸ F) (solution injectable de).....	11.3-5399
Flubendazole	3000
Flucloxacilline magnésique octahydratée	3001
Flucloxacilline sodique monohydratée	3003
Fluconazole	3006
Flucytosine	3007
Fludarabine (phosphate de)	3009
Fludésoxyglucose (¹⁸ F) (solution injectable de)	11.3-5401
Fludrocortisone (acétate de)	3011
Flumazénil	3013
Flumazénil (<i>N</i> -[¹¹ C]méthyl), solution injectable de ..	11.1-4891
Fluméquine	3014
Flumétasone (pivalate de)	3015
Flunarizine (dichlorhydrate de)	11.2-5193
Flunitrazépam	3018
Flunixin méglumine pour usage vétérinaire	3019
Fluocinolone (acétonide de).....	3020
Fluocortolone (pivalate de)	11.3-5501
Fluorescéine	3024
Fluorescéine sodique	3026
Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.)	75
Fluorimétrie (2.2.21.)	42
Fluorocholine (¹⁸ F) (solution injectable de)	11.3-5403
Fluorodésoxythymidine (¹⁸ F) (solution injectable de)	11.3-5399
Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de)	1366
Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution nucléophile (solution injectable de)	11.3-5405
Fluoroéthyl-L-tyrosine (¹⁸ F) (solution injectable de)	1371
Fluromisonidazole (¹⁸ F) (solution injectable de)	11.3-5408
Fluorouracile	3027
Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de	1403
Fluorure (¹⁸ F) pour radiomarquage (solution de)	1376
Fluorures (2.4.5.)	158
Fluoxétine (chlorhydrate de)	3029
Flupentixol (dichlorhydrate de)	3030
Fluphénazine (décanoate de)	3032
Fluphénazine (dichlorhydrate de)	3034
Fluphénazine (énanate de)	3036
Flurazépam (monochlorhydrate de)	3038
Flurbiprofène	3039
Fluspirilène	3040
Flutamide	3041
Fluticasone (furoate de)	3042
Fluticasone (propionate de)	3045
Flutrimazole	3047
Fluvastatine sodique	3049
Fluvoxamine (maléate de)	3050
FMISO (¹⁸ F) (solution injectable de)	11.3-5408
Focalisation isoélectrique (2.2.54.)	113
Foie de morue d'élevage (huile de)	3052
Foie de morue (huile de)	3056
Folique (acide) hydraté	3060
Follitropine	3062
Follitropine (solution concentrée de)	3068
Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.)	316
Fongicide, bactéricide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724
Formaldéhyde libre (2.4.18.)	164
Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent	3074
Formes liquides - recommandations sur l'essai des particules visibles (5.17.2.)	903
Formes pharmaceutiques (glossaire)	1039
Formes pharmaceutiques rectales et vaginales solides - désagrégation (2.9.2.)	373
Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.)	375
Formes solides - recommandations sur l'essai de dissolution (5.17.1.)	901
Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.)	457
Formique (acide)	3075
Formotérol (fumarate de) dihydraté	3076
Forsythia (fruit de)	1644
Foscarnet sodique hexahydraté	3078
Fosfomycine calcique	3080
Fosfomycine sodique	3081
Fosfomycine trométamol	3082
Fosinopril sodique	3083
Fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour produits allergènes	3086
Framboisier (feuille de)	1646
Framycétine (sulfate de)	3087
Fraxinus chinensis (écorce de)	1647
Frêne (feuille de)	1649
Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.)	11.3-5361
Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.)	456
Fritillaria thunbergii (bulbe de)	1650
Fructose	11.1-4968
Fucus	1915

Fulvestrant	11.1-4969	Ginseng	1668
Fulvestrant (préparation injectable de)	11.1-4971	Ginseng (extrait sec de)	1670
Fumarate ferreux	3091	Glibenclamide	3124
Fumeterre	1652	Gliclazide	3125
Furonculeuse - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés	1273	Glimépiride	3127
Furosémide	3092	Glipizide	3129
Fusidique (acide)	3094	Glossaire	1039
Fusion instantanée (2.2.16.)	39	Glossaire (formes pharmaceutiques)	1039
G		Glucagon humain	3131
Gabapentine	3099	Gluconate ferreux hydraté	3132
Gadobutrol monohydraté	3100	Gluconate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1426
Gadodiamide hydraté	3102	Glucosamine (chlorhydrate de)	3133
Gaiacol	3104	Glucosamine (sulfate de) - chlorure de potassium	3135
Galactomannane du guar	3185	Glucosamine (sulfate de) - chlorure de sodium	3136
Galactose	3106	Glucose	11.1-4975
Galantamine (bromhydrate de)	3107	Glucose liquide	3139
Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de	1376	Glucose liquide (nébulisat de)	3140
Gallium (⁶⁸ Ga) (chlorure de) pour radiomarquage, produit dans un accélérateur, solution de	11.1-4892	Glutamique (acide)	3142
Gallium (⁶⁸ Ga) (chlorure de) pour radiomarquage, solution de	1379	Glutathion	3143
Gallium (⁶⁸ Ga) DOTANOC (solution injectable de)	11.3-5411	Glycérides hémisynthétiques solides	3145
Gallium (⁶⁸ Ga) DOTATATE (solution injectable de)	11.3-5412	Glycérides hémisynthétiques solides avec additifs	3146
Gallium (⁶⁸ Ga) édotréotide (solution injectable de)	1380	Glycérol	3148
Gallium (⁶⁸ Ga) oxodotréotide (solution injectable de)	11.3-5412	Glycérol à 85 pour cent	3149
Gallium (⁶⁸ Ga) PSMA-11 (solution injectable de)	1382	Glycérol (dibéhenate de)	3150
Gallium(⁶⁸ Ga) DOTATOC (solution injectable de)	1380	Glycérol (distéarate de)	11.3-5507
Gammacyclodextrine	3110	Glycérol formal	3152
Gammadex	3110	Glycérol (monocaprylate de)	3153
Ganciclovir	3111	Glycérol (monocaprylocaprate de)	3154
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi)	1335	Glycérol (monolinoléate de)	3155
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens)	1336	Glycérol (mono-oléate de)	3156
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum)	1337	Glycérol (monostéarate de) 40-55	3157
Gangreneux (immunosérum) polyvalent	1338	Glycérol (triacétate de)	4536
Ganoderma	1653	Glycéryle (trinitrate de), solution de	3159
Gargarisme (solutions pour)	1054	Glycine	3161
Gastrodia (rhizome de)	1655	Glycoprotéines - analyse glycanique (2.2.59.)	129
Gattilier (fruit de)	11.3-5434	Glycopyrronium (bromure de)	3163
Gattilier (fruit de), extrait sec de	1658	Glycyrrhizate d'ammonium	2113
Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.)	201	Gomme adragante	1671
Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.)	199	Gomme arabique	1673
Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.)	200	Gomme arabique (dispersion séchée de)	3165
Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.)	199	Gomme xanthane	11.3-5508
Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.)	207	Gommes à mâcher médicamenteuses	1045
Gaz - teneur en eau (2.5.28.)	201	Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.)	416
Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.)	19	Gommes laques	3166
Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr))	1390	Gonadoréline (acétate de)	3168
Géfitinib	3113	Gonadotrophine chorionique	3170
Gélatine	3114	Gonflement - indice (2.8.4.)	346
Gels	11.3-5387	Goséraline	3171
Gels injectables	1071	Goutte - point (2.2.17.)	39
Gélules	1040	Gouttes auriculaires	1051
Gemcitabine (chlorhydrate de)	3116	Gouttes buvables	1063
Gemfibrozil	3117	Graine de courge	11.2-5139
Genièvre	1659	Graine de psyllium	11.3-5446
Genièvre (huile essentielle de)	1660	Graine d'ispaghul (tégument de la)	11.3-5438
Gentamicine (sulfate de)	3119	Graisse de laine	3173
Gentiane (racine de)	1661	Graisse de laine (alcools de)	2039
Gentiane (teinture de)	1662	Graisse de laine hydratée	3177
Germes de blé (huile de) raffinée	3121	Graisse de laine hydrogénée	3177
Germes de blé (huile de) vierge	3121	Gramicidine	3179
Gestion des agents étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires (5.2.5.)	741	Granisétron (chlorhydrate de)	3180
Gestodène	3122	Granulés	1046
Gingembre	1663	Granulés à libération modifiée	1046
Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de)	1664	Granulés effervescents	1046
Ginkgo (feuille de)	1666	Granulés enrobés	1046
		Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.)	456
		Granulés gastrorésistants	1047
		Granules homéopathiques enrobés	1944
		Granules homéopathiques imprégnés	1944
		Granules pour préparations homéopathiques	1942
		Granulométrique (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.)	392

Grippal - vaccin inactivé à virion entier	1150
Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires	1152
Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté	1154
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface)	1144
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)	1146
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal)	1148
Grippal - vaccin vivant nasal	11.3-5391
Grippe équine - vaccin inactivé	1229
Grippe porcine - vaccin inactivé	1231
Griséofulvine	3182
Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.) ..	149
Guaifénésine	3183
Guanéthidine (monosulfate de)	3184
Guar	1674
Guar (galactomannane du)	3185
Guarana (graine de)	11.3-5435
Guimauve (feuille de)	1677
Guimauve (racine de)	1678
H	
Haemophilus type b - vaccin conjugué	1095
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélite (inactivé) - vaccin adsorbé	1117
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélite (inactivé) - vaccin adsorbé	1127
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	1120
Haemophilus type b et méningococcique groupe C - vaccin conjugué	1158
Halofantrine (chlorhydrate d')	11.3-5513
Halopéridol	3190
Halopéridol (décanoate d')	3191
Halothane	3193
Hamamélis (écorce d')	1679
Hamamélis (feuille d')	1680
Harmonisation des pharmacopées (5.8.)	851
Harpagophytum (extrait sec d')	1681
Harpagophytum (racine d')	1681
Haute performance - chromatographie sur couche mince des drogues végétales et préparations à base de drogue végétale (2.8.25.)	360
Hedera helix pour préparations homéopathiques	1966
Hélium	3195
Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre (2.6.20.)	251
Hémodiafiltration (solutions concentrées pour hémofiltration et pour)	4287
Hémodiafiltration (solutions pour hémofiltration et pour)	4295
Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	4285
Hémodialyse (solutions concentrées pour)	4292
Hémodialyse (solutions pour)	4292
Hémofiltration (solutions concentrées pour) et pour hémodiafiltration	4287
Hémofiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration	4295
Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	319
Héparine - titrage (2.7.5.)	305
Héparine calcique	3196
Héparine sodique	3198
Héparines de basse masse moléculaire	11.2-5197
Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	322
Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé	1105
Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal	1109
Hépatite A (immunoglobuline humaine de l')	3274
Hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polyosidique - vaccin	1107
Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	1108
Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.)	322
Hépatite B (ADNr) - vaccin	1112
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélite (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé	1108
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	3275
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l') pour administration par voie intraveineuse	3275
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	252
Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant	11.1-4886
Heptaminol (chlorhydrate d')	3203
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	1265
Hexamidine (diisétionate d')	3204
Hexétidine	3205
Hexosamines dans les vaccins polyosidiques (2.5.20.)	198
Hexylrsorcinol	3206
Histamine (2.6.10.)	231
Histamine (dichlorhydrate d')	3208
Histaminum pour préparations homéopathiques	1967
Histidine	3209
Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	3210
Homatropine (bromhydrate d')	3211
Homatropine (méthylbromure d')	3213
Homéopathiques (granules enrobés)	1944
Homéopathiques (granules imprégnés)	1944
Homéopathiques (préparations)	1923
Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour..	1924
Homéopathiques (préparations), granules pour ..	1942
Homéopathiques (préparations), teintures mères pour ..	1925
Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	1926
Houblon (cône de)	1683
Houttuynia (partie aérienne d')	1684
Huile d'amande raffinée	2075
Huile d'amande vierge	2076
Huile d'arachide hydrogénée	2145
Huile d'arachide raffinée	2145
Huile de bourrache raffinée	2279
Huile de carthame raffinée	2391
Huile de coco raffinée	2586
Huile de colza raffinée	2609
Huile de coton hydrogénée	2625
Huile de foie de morue	3056
Huile de foie de morue d'élevage	3052
Huile de germes de blé raffinée	3121
Huile de germes de blé vierge	3121
Huile de lin vierge	3462
Huile de maïs raffinée	3539
Huile de poisson riche en acides oméga-3	3987
Huile de ricin hydrogénée	4137
Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée	3514
Huile de ricin polyoxyéthylénée	3515
Huile de ricin raffinée	4138
Huile de ricin vierge	4139
Huile de saumon d'élevage	4205
Huile de sésame raffinée	4221
Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	497
Huile de soja hydrogénée	4279
Huile de soja raffinée	11.3-5569
Huile de tournesol raffinée	4521
Huile d'olive raffinée	3794
Huile d'olive vierge	3795
Huile d'onagre raffinée	3812

Huile essentielle d'anis	1508	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent	3227
Huile essentielle d'aspic	1517	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent	3228
Huile essentielle de badiane	1532	Hydromorphone (chlorhydrate d')	3228
Huile essentielle de cannelier	1570	Hydroxocobalamine (acétate d')	3230
Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan	1572	Hydroxocobalamine (chlorure d')	3231
Huile essentielle de carvi	1575	Hydroxocobalamine (sulfate d')	3232
Huile essentielle de citron	1587	Hydroxycarbamide	3233
Huile essentielle de citronnelle	1589	Hydroxychloroquine (sulfate d')	3234
Huile essentielle de clou de girofle	1592	Hydroxyéthylcellulose	3235
Huile essentielle de coriandre	11.1-4904	Hydroxyéthyle (salicylate d')	3238
Huile essentielle de feuille de cannelier dit de Ceylan	1569	Hydroxyéthylméthylcellulose	3613
Huile essentielle de fleur d'oranger amer	1760	Hydroxylé - indice (2.5.3.)	191
Huile essentielle de fruit de fenouil amer	1638	Hydroxypropylbétadex	3239
Huile essentielle de genièvre	1660	Hydroxypropylcellulose	3242
Huile essentielle de lavande	11.1-4908	Hydroxypropylcellulose faiblement substituée	3243
Huile essentielle de mandarine	1721	Hydroxypropylméthylcellulose	3248
Huile essentielle de matricaire	1733	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d')	3251
Huile essentielle de mélaleuca	1738	Hydroxyzine (chlorhydrate d')	3245
Huile essentielle de menthe poivrée	1746	Hymécromone	3246
Huile essentielle de néroli	1760	Hyoscine	4207
Huile essentielle de niaouli type cinéole	1761	Hyoscine (bromhydrate d')	4208
Huile essentielle de noix muscade	1763	Hyoscine (butylbromure d')	4210
Huile essentielle de pin de montagne	1807	Hyoscyamine (sulfate d')	3247
Huile essentielle de pin sylvestre	1808	Hyoscyamus niger pour préparations homéopathiques	1969
Huile essentielle de romarin	1850	Hypericum perforatum pour préparations homéopathiques	1970
Huile essentielle de sauge d'Espagne	1857	Hypromellose	3248
Huile essentielle de sauge sclarée	1859	Hypromellose (phtalate d')	3251
Huile essentielle de térébenthine	1899		
Huile essentielle de thym type thymol	1904		
Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer	1640		
Huile essentielle d'eucalyptus	1633		
Huile essentielle d'orange douce	1777		
Huile essentielle partiellement démentholée de <i>Mentha arvensis</i>	1742		
Huiles essentielles	1000		
Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.)	347		
Huiles essentielles - Monographies (chapitre informatif (5.30.)	985		
Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.)	346		
Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.)	346		
Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.) ..	346		
Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentielles résinifiées (2.8.7.)	346		
Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.)	346		
Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.)	347		
Huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.)	348		
Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	168		
Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	168		
Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.)	152		
Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.)	164		
Huiles grasses - stérols (2.4.23.)	170		
Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles (2.8.7.)	346		
Huiles grasses végétales	1002		
Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.)	182		
Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.)	185		
Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.)	184		
Hyaluronidase	3214		
Hydralazine (chlorhydrate d')	3215		
Hydrastis	1686		
Hydrastis canadensis pour préparations homéopathiques	1968		
Hydrochlorothiazide	3217		
Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté	3218		
Hydrocortisone	3220		
Hydrocortisone (acétate d')	3223		
Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d')	3226		
Hydrocotyle	1687		

Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse	3278
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie sous-cutanée.....	3280
Immunoglobuline humaine rabique	3282
Immunoglobuline humaine rougeoleuse.....	3283
Immunoglobuline humaine rubéoleuse.....	3284
Immunoglobuline humaine tétanique	3284
Immunonéphélotométrie pour le dosage des composants de vaccins (2.7.35.)	340
Immunosérum antivenimeux de vipère européenne	1333
Immunosérum botulinique	1333
Immunosérum diphtérique	1334
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium novyi</i>)	1335
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium perfringens</i>)....	1336
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium septicum</i>).....	1337
Immunosérum gangreneux polyvalent.....	1338
Immunosérum tétanique pour usage humain	1338
Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire	1343
Immunosérum d'origine animale pour usage humain....	1004
Immunoséums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.)	196
Immunoséums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	751
Immunoséums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	748
Immunoséums pour usage vétérinaire	1006
Immunoséums pour usage vétérinaire - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.)	765
Implants	1072
Implémentation des procédures de pharmacopée (5.26.) ...	973
Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	859
Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.)	164
Impuretés élémentaires - dosage (2.4.20.)	164
Impuretés élémentaires (5.20.)	925
Indapamide.....	3286
Indicateurs - pH approximatif des solutions (2.2.4.)	31
Indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de produits stériles (5.1.2.)	700
Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.) ...	719
Indice d'acide (2.5.1.)	191
Indice d'amertume (2.8.15.)	351
Indice d'anisidine (2.5.36.)	207
Indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334
Indice de gonflement (2.8.4.)	346
Indice de mousse (2.8.24.)	359
Indice de peroxyde (2.5.5.)	192
Indice de réfraction (2.2.6.)	32
Indice de saponification (2.5.6.).....	193
Indice d'esters (2.5.2.)	191
Indice d'hydroxyle (2.5.3.).....	191
Indice d'iode (2.5.4.).....	191
Indice stomatique et stomates (2.8.3.).....	345
Indinavir (sulfate d').....	3288
Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de	1383
Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de.....	1384
Indométabine	3290
Infliximab (solution concentrée d').....	11.1-4981
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.)	46
Infrarouge (proche) - spectroscopie (2.2.40.)	80
Inhalation (préparations pour)	1073
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.)	396
Inhibiteur d'α-1-protéinase humain.....	3299
Inhibiteur d'α-1-protéinase humain - dosage (2.7.32.).....	339
Inhibiteur de C1-estérase humain	3298
Inhibiteur de C1-estérase humain - dosage (2.7.34.)	340
Inhibiteur de plasmine humain - dosage (2.7.25.).....	333
Innocuité de chaque lot d'immunoséums pour usage vétérinaire - évaluation (5.2.9.).....	765
Innocuité des vaccins et immuno-séums vétérinaires - évaluation (5.2.6.)	748
Inositol, myo-	3300
Insaponifiable (2.5.7.)	193
Inserts ophtalmiques	1069
Insuline asparte.....	3301
Insuline glargin	3303
Insuline humaine	3305
Insuline lispro	3309
Insuline porcine	3311
Insuline (préparations injectables d')	3313
Insuline soluble (préparation injectable d')	3316
Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d') ..	3308
Insuline-isophane (préparation injectable d')	3308
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d')	3316
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d')	3317
Insuline-zinc (suspension injectable d')	3317
Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.)	449
Interféron alfa-2 (solution concentrée d')	3318
Interféron bêta-1a (solution concentrée d')	3321
Interféron gamma-1b (solution concentrée d')	3323
Interférons - titrage (5.6.)	835
Intervalle de distillation (2.2.11.)	36
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire....	1056
Intraruminaux (systèmes de libération)	1087
Intra-utérines (capsules)	1057
Intra-utérines (mousses)	1057
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire	1057
Intra-utérines (préparations semi-solides)	1057
Intra-utérines (solutions) à diluer	1057
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions)	1057
Intra-utérins (bâtons)	1057
Intra-utérins (comprimés)	1057
Intravésicales (préparations)	1059
Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d')	1385
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnostique.....	1386
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeutique.....	1387
Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques	1388
Iode	3327
Iode - indice (2.5.4.)	191
Iodixanol	11.3-5517
Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')	1404
Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d')	1405
Iodohippurate de sodium dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1406
Iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I) (solution injectable d')	1389
Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1406
Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')	1407
Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique..	1408
Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique	1409
Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1410
Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d')	1411
Iohexol	3330
Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1)..	149
Iopamidol	3334
Iopanoïque (acide)	3336
Iopromide	3337
Iotrolane	3340
Ioxaglique (acide)	3343
Ipécacuanha (extrait fluide titré d')	1689
Ipécacuanha (poudre titrée d')	1690
Ipécacuanha (racine d')	1691
Ipécacuanha (teinture titrée d')	1692
Ipratropium (bromure d')	3345
Irbésartan	3346
Irinotécan (chlorhydrate d') trihydraté	3348

Irrigation (préparations pour)	1079	Léflunomide	3429
Isoconazole	3350	Leptospirose bovine - vaccin inactivé	1233
Isoconazole (nitrate d')	3351	Leptospirose canine - vaccin inactivé	1234
Isoélectrique - focalisation (2.2.54.)	113	Létrozole	11.3-5525
Isoflurane	3352	Leucine	3431
Isoleucine	3353	Leucose féline - vaccin inactivé	1236
Isomalt	3355	Leuproréline	3433
Isoniazide	11.1-4986	Lévamisole (chlorhydrate de)	3435
Isoprénaline (chlorhydrate d')	3358	Lévamisole pour usage vétérinaire	3436
Isoprénaline (sulfate d')	3359	Lévétiracétam	3437
Isopropyle (isostéarate d')	3360	Lévocabastine (chlorhydrate de)	3439
Isopropyle (myristate d')	11.3-5520	Lévcarnitine	3441
Isopropyle (palmitate d')	3361	Lécocétirizine (dichlorhydrate de)	11.3-5526
Isopropylique (alcool)	3362	Lévodopa	3442
Isosorbide (dinitrate d') dilué	3363	Lévodropipazine	11.3-5528
Isosorbide (mononitrate d') dilué	3365	Lévofoxacine hémihydratée	3445
Isothermes de sorption-désorption – détermination des interactions eau-solide (2.9.39.)	449	Lévofolinate de calcium hydraté	2347
Isotrétinoïne	3366	Lévomenthol	3447
Isoxsuprine (chlorhydrate d')	3368	Lévomépromazine (chlorhydrate de)	11.1-4999
Ispaghul (graine d')	1693	Lévomépromazine (maleate de)	3449
Ispaghul (graine d'), tégument de la	11.3-5438	Lévométhadone (chlorhydrate de)	3451
Isradipine	3369	Lévonorgestrel	3452
Itraconazole	3371	Lévothyroxine sodique	3456
Ivermectine	3373	Levuricide, bactéricide ou fongicide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724
J		Lichen d'Islande	1703
Jasmin du Cap (fruit de)	1694	Lidocaïne	3457
Josamycine	3379	Lidocaïne (chlorhydrate de) monohydraté	3459
Josamycine (propionate de)	3381	Lierre (feuille de)	1703
Jusquiame noire pour préparations homéopathiques	1969	Lierre grimpant pour préparations homéopathiques	1966
K		Ligusticum chuanxiong (rhizome de)	1705
Kalium bichromicum pour préparations homéopathiques	1973	Ligusticum (racine et rhizome de)	1706
Kanamycine (monosulfate de)	3387	Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.)	25
Kanamycine (sulfate acide de)	3388	Lin (graine de)	1709
Kaolin lourd	3389	Lin (huile de) vierge	3462
Karkadé	1696	Linaire commune (partie aérienne de)	1708
Kétamine (chlorhydrate de)	3389	Lincomycine (chlorhydrate de)	3460
Kétoconazole	3390	Liothyronine sodique	3462
Kétoprofène	11.1-4991	Lipide A 3-O-désacyl-4'-monophosphorylé	3464
Kétorolac trométamol	3394	Liquide - chromatographie (2.2.29.)	11.1-4769
Kétotifène (hydrogénofumarate de)	3396	Liquides - degré de coloration (2.2.2.)	26
Kola	11.3-5439	Liquides - limpидité et degré d'opalescence (2.2.1.)	25
Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation)	1390	Liquides (préparations) pour application cutanée	1060
L		Liquides (préparations) pour instillation buccale	1054
Labétalol (chlorhydrate de)	3401	Liquides (préparations) pour pulvérisation buccale	1054
Lacosamide	3403	Liquides (préparations) pour usage oral	1062
Lacosamide (comprimés de)	3404	Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée	1085
Lacosamide (préparation pour perfusion de)	3406	Lisinopril dihydraté	3466
Lacosamide (solution buvable de)	3407	Lithium (carbonate de)	3468
Lactique (acide)	3408	Lithium (citrate de)	3468
Lactique (acide), (S)-	3409	Livèche (racine de)	1710
Lactitol monohydraté	3410	L-Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de ..	11.1-4893
Lactobionique (acide)	3411	Lobéline (chlorhydrate de)	3469
Lactose	11.1-4997	Lomustine	3470
Lactose monohydraté	11.1-4998	Lopéramide (chlorhydrate de)	3471
Lactulose	3415	Lopéramide (oxyde de) monohydraté	3473
Lactulose liquide	3417	Lopinavir	3474
Lamivudine	3419	Loratadine	3478
Lamotrigine	3421	Lorazépam	3480
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)	17	Losartan potassique	3481
Lansoprazole	3423	Lovastatine	3484
Larme de Job (graine de)	1698	Lufénuron pour usage vétérinaire	3485
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant ..	11.1-4877	Lutécium (¹⁷⁷ Lu) pour radiomarquage, solution de ..	1390
Latanoprost	11.3-5523	Lyciet de Barbarie (fruit de)	1711
Lauromacrogol 400	3426	Lycopus lucidus (partie aérienne de)	1713
Lavages auriculaires	1053	Lymécycline	3487
Lavande (fleur de)	1700	Lynestrénol	3489
Lavande (huile essentielle de)	11.1-4908	Lyophilisats oraux	1044
		Lysine (acétate de)	11.2-5203
		Lysine (acétylsalicylate de), DL-	3492
		Lysine (chlorhydrate de)	3493

M

Macrogol - poly(alcool vinylique), copolymère greffé	2619
Macrogol 15 (hydroxystéarate de)	3499
Macrogol 20 glycérol (monostéarate de)	3515
Macrogol 30 (dipolyhydroxystéarate de)	3499
Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de)	3506
Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de)	3513
Macrogol (éther cétostéarylque de)	3500
Macrogol (éther isotridécylique de)	3501
Macrogol (éther laurique de)	3502
Macrogol (éther oléique de)	3504
Macrogol (éther stéarylque de)	3504
Macrogol (oléate de)	3505
Macrogol (stéarate de)	3507
Macrogolglycérides caprylocapriques	3507
Macrogolglycérides lauriques	3508
Macrogolglycérides linoléiques	3510
Macrogolglycérides oléiques	3511
Macrogolglycérides stéariques	3512
Macrogolglycérol (cocoates de)	3513
Macrogolglycérol (hydroxystéarate de)	3514
Macrogolglycérol (ricinoléate de)	3515
Macrogols	3516
Macrogols de masse moléculaire élevée	3518
Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de)	1427
Magaldrate	3519
Magnesia fluorata pour préparations homéopathiques	1974
Magnesia phosphorica pour préparations homéopathiques	1974
Magnésium (2.4.6.)	159
Magnésium (acétate de) tétrahydraté	3520
Magnésium (aluminométasilicate de)	3521
Magnésium (aspartate de) dihydraté	3522
Magnésium (carbonate de) léger	3524
Magnésium (carbonate de) lourd	3525
Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté	3526
Magnésium (chlorure de) hexahydraté	3527
Magnésium (citrate de)	3527
Magnésium (citrate de) dodécahydronaté	3528
Magnésium (citrate de) nonahydraté	3529
Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.)	159
Magnésium (gluconate de)	3529
Magnésium (glycérophosphate de)	3530
Magnésium (hydroxyde de)	3531
Magnésium (lactate de) dihydraté	3531
Magnésium (oxyde de) léger	3532
Magnésium (oxyde de) lourd	3533
Magnésium (peroxyde de)	3533
Magnésium (pidolate de)	3534
Magnésium (silicate de) et d'aluminium	2069
Magnésium (stéarate de)	3535
Magnésium (sulfate de) heptahydraté	3538
Magnésium (trisilicate de)	3538
Magnolia biondii (bouton floral de)	1714
Magnolia officinalis (écorce de)	1716
Magnolia officinalis (fleur de)	1718
Maïs (huile de) raffinée	3539
Maîtrise statistique des procédés multivariée (5.28.)	11.1-4853
Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc	1237
Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	1293
Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien	1295
Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés	1296
Maladie de Marek - vaccin vivant	1297
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé	1252
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant	11.1-4880
Maladie des oeufs hardés - vaccin inactivé	1239
Maladie entérique de la bouche rouge pour la truite arc-en-ciel - vaccin inactivé	1240
Maladie hémorragique du lapin - vaccin inactivé	1241
Malathion	3540
Maléique (acide)	3541
Malique (acide)	3542
Maltitol	3543
Maltitol liquide	3544
Maltodextrine	3545
Mandarine (épicarpe et mésocarpe de)	1720
Mandarine (huile essentielle de)	1721
Mandragora officinarum pour préparations homéopathiques	1975
Manganèse (gluconate de)	3546
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté	3547
Manganèse (sulfate de) monohydraté	3547
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé	1243
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé	1244
Mannitol	3548
Maprotiline (chlorhydrate de)	3550
Marbofloxacine pour usage vétérinaire	3551
Marek (maladie) - vaccin vivant	1297
Marron d'Inde	1722
Marron d'Inde (extrait sec titré de)	1724
Marronnier d'Inde (écorce de)	11.3-5440
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de)	1725
Masse - spectrométrie (2.2.43.)	88
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.)	78
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.)	11.1-4793
Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	415
Masse volumique d'un solide (2.2.42.)	87
Masse volumique vrac et masse volumique après tassemement (2.9.34.)	437
Massette (pollen de)	1727
Mastic	1728
Maté (feuille de)	11.3-5442
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques solides pour administration par voie orale (3.1.11.)	501
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	499
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.3.2.)	529
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	507
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins (3.3.3.)	533
Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.3.1.)	529
Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.)	483
Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production des médicaments à base de cellules et des médicaments de thérapie génique (5.2.12.)	767
Matricaire (extrait fluide de)	1731
Matricaire (fleur de)	1732
Matricaire (huile essentielle de)	1733
Mauve (feuille de)	1735
Mauve (fleur de)	1737
Mébendazole	3553
Mébévérine (chlorhydrate de)	3554
Mébrofénine - technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1428
Méclozine (dichlorhydrate de)	3556
Médecine traditionnelle chinoise (noms des drogues végétales utilisées en) (5.22.)	11.3-5371
Médicaments à base de cellules et médicaments de thérapie génique - Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production (5.2.12.)	767

Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14)	875
Médicaments immunologiques vétérinaires - gestion des agents étrangers (5.2.5.)	741
Médicaments traditionnels chinois : informations générales sur les méthodes de prétraitements utilisées (5.18.)	909
Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1429
Médroneque (acide) pour préparations radiopharmaceutiques	1391
Médroxyprogesterone (acétate de)	3558
Méfénamic (acide).....	3560
Méfloquine (chlorhydrate de)	11.1-5005
Mégestrol (acétate de)	3562
Méglumine.....	3565
Mélaleuca (huile essentielle de).....	1738
Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation..	3982
Mélatonine.....	3565
Meldonium dihydraté.....	3566
Mélilot	1739
Mélisse (feuille de)	1740
Mélisse (feuille de), extrait sec de	1741
Méloxicam	3568
Melphalan	3569
Ménadione	3571
Méningococcique - vaccin polyosidique.....	1163
Méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	1097
Méningococcique groupe C et haemophilus type b - vaccin conjugué.....	1158
Méningococcique groupes A, C, W135 et Y - vaccin conjugué.....	1161
Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de)	1742
Menthe poivrée (feuille de)	1743
Menthe poivrée (feuille de), extrait sec de	1745
Menthe poivrée (huile essentielle de).....	1746
Menthol racémique	3572
Ményanthe	11.3-5444
Mépivacaïne (chlorhydrate de)	3573
Mépyramine (maléate de)	11.3-5533
Mercaptopurine monohydratée	3576
Mercurique (chlorure)	3578
Méropénem trihydraté	3578
Mertiatiide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1431
Mésalazine	3579
Mesna	3583
Mestérolone	3584
Mestranol	3585
Mesure de la consistance par pénétrometrie (2.9.9.)	386
Mesure et détection de la radioactivité (2.2.66.)	139
Métacrésol.....	3586
Métamizole sodique monohydraté	3587
Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.)	159
Métaux lourds (2.4.8.)	159
Métaux lourds dans les drogues végétales et les préparations à base de drogues végétales (2.4.27.)	179
Metformine (chlorhydrate de)	3589
Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	2611
Méthadone (chlorhydrate de)	3591
Méthane	3592
Méthane à 2 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	3593
Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.37.)	208
Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.38.)	209
Méthanol.....	3594
Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.)	391
Méthénamine	3595
Méthionine	3596
Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de L- ..	11.1-4893
Méthionine, DL-	3597
Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.)	708
Méthodes biologiques (2.6.)	221
Méthodes chimiométriques appliquées aux données analytiques (5.21.)	11.1-4817
Méthodes de dosage (2.5.)	191
Méthodes de pharmacognosie (2.8.)	345
Méthodes de pharmacotechnie (2.9.)	371
Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.)	697
Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration	1926
Méthodes de prétraitements utilisés pour préparer les médicaments traditionnels chinois : informations générales (5.18.)	909
Méthodes immunochimiques (2.7.1.)	297
Méthodes physiques et physicochimiques (2.2.)	25
Méthotrexate	3598
Méthylaminolévulinate (chlorhydrate de)	3600
Méthylcellulose	3602
Méthyldopa	3604
Méthyle (nicotinate de)	3605
Méthyle (parahydroxybenzoate de)	3606
Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique	3608
Méthyle (salicylate de)	3609
Méthylène (bleu de)	3626
Méthylène (chlorure de)	3611
Méthylergométrine (maléate de)	3612
Méthylhydroxyéthylcellulose	3613
Méthylparabène	3606
Méthylparabène sodique	3608
Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques (2.5.21.)....	198
Méthylphénidate (chlorhydrate de)	3614
Méthylphénobarbital	3616
Méthylprednisolone	3617
Méthylprednisolone (acétate de)	3619
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de)	3621
Méthylpyrrolidone, N-	3623
Méthylrosanilinium (chlorure de)	3624
Méthyltestostérone	3625
Méthylthioninium (chlorure de) hydraté	3626
Métixène (chlorhydrate de)	3627
Métoclopramide	3628
Métoclopramide (chlorhydrate de) monohydraté	3630
Métolazone	3632
Métoprolol (succinate de)	3633
Métoprolol (tartrate de)	3635
Métronidazole	3636
Métronidazole (benzoate de)	3638
Mexilétine (chlorhydrate de)	3639
Miansérine (chlorhydrate de)	3640
Miconazole	3642
Miconazole (nitrate de)	11.2-5207
Microbiologie - textes généraux (5.1.)	697
Microbiologique (contrôle) des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	268
Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.) ..	708
Microbiologique (qualité) des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.)	718
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.)	706
Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.)	298
Microcalorimétrie et calorimétrie en solution - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.)	135
Microdosage de l'eau (2.5.32.)	203
Microorganismes spécifiés - recherche - produits biothérapeutiques vivants (2.6.38.)	288
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.)	236
Microorganismes spécifiés - recherche dans les médicaments à base de plantes pour usage oral et dans les extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	268
Microscopie électronique à balayage (2.9.52.)	471
Microscopie optique (2.9.37.)	443

Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de)	1432	Nadolol	3696
Midazolam	3645	Nadroparine calcique	3697
Miel	3648	Naftidrofuryl (hydrogénooxalate de)	3700
Milbémicine oxime pour usage vétérinaire	3649	Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté	3702
Millepertuis	1748	Naltrexone (chlorhydrate de)	3704
Millepertuis (extrait sec quantifié de)	1749	Nandrolone (décanoate de)	3706
Millepertuis pour préparations homéopathiques	1970	Naphazoline (chlorhydrate de)	3708
Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté	3651	Naphazoline (nitrate de)	3709
Minoxidil	3653	Naproxène	3710
Mirabégron	11.2-5208	Naproxène sodique	3712
Mirtazapine	3655	Nasales (préparations)	1064
Misoprostol	3656	Natéglitinide	3714
Mitomycine	3658	Nébivolol (chlorhydrate de)	3716
Mitoxantrone (chlorhydrate de)	3659	Nébulisat de glucose liquide	3140
Modafinil	3661	Nébulisation (préparations pour)	1073
Moisisures pour produits allergènes	3662	Nébulisation (préparations pour) - caractérisation (2.9.44.)	459
Molgramostim (solution concentrée de)	3663	Nécessaire de colle-fibrine	2607
Molsidomine	3666	Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang (3.3.7.)	540
Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission	1412	Nécrose pancréatique infectieuse - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés	1274
Mometasone (furoate de)	3667	Néohespéridine-dihydrochalcone	3718
Mometasone (furoate de) monohydraté	3670	Néomycine (sulfate de)	3720
Monocytes - Essai d'activation des (2.6.30.)	261	Néostigmine (bromure de)	11.3-5537
Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif) (5.23.)	955	Néostigmine (métolsulfate de)	3723
Monographies d'huiles essentielles (chapitre informatif) (5.30.)	985	Néroli (huile essentielle de)	1760
Monoxyde (¹⁵ O) de carbone	1352	Nétilmicine (sulfate de)	3724
Monoxyde d'azote	2190	Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.) ..	251
Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.) ..	200	Névirapine	3726
Monoxyde de carbone	2375	Névirapine hémihydratée	3727
Monoxyde de carbone à 5 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	2376	Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé	1252
Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.)	199	Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant	11.1-4880
Montéluksat sodique	3673	Niaouli type cinéole (huile essentielle de)	1761
Morantel (hydrogénutartrate de) pour usage vétérinaire ..	3675	Nicardipine (chlorhydrate de)	3728
Morinda (racine de)	1751	Nicergoline	3729
Morphine (chlorhydrate de)	3676	Nicéthamide	3731
Morphine (sulfate de)	3678	Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.) ..	184
Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.)	462	Nickel dans les polyols (2.4.15.)	163
Mousse - indice (2.8.24.)	359	Niclosamide	3732
Mousses intra-utérines	1057	Niclosamide monohydraté	3733
Mousses médicamenteuses	1047	Nicorandil	3734
Mousses pour application cutanée	1062	Nicotinamide	3735
Mousses rectales	1081	Nicotine	3736
Mousses vaginales	11.1-4868	Nicotine (ditartrate de) dihydraté	3738
Moxidectine pour usage vétérinaire	3680	Nicotine (résinate de)	3739
Moxifloxacine (chlorhydrate de)	3683	Nicotinique (acide)	3740
Moxonidine	11.1-5006	Nifédipine	3742
Mucoadhésives (préparations)	1056	Niflumique (acide)	3743
Muguet du Japon (racine de)	1753	Nifuroxazide	3744
Mupirocine	3686	Nilotinib (chlorhydrate de) monohydraté	3746
Mupirocine calcique	3688	Nilutamide	3748
Mycobactéries (2.6.2.)	224	Nimésulide	3749
Mycophénolate mofétil	3690	Nimodipine	3751
Mycophénolate sodique	3691	Nitrazépam	3752
Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé	1266	Nitrendipine	3753
Mycoplasmes (2.6.7.)	225	Nitrique (acide)	3754
myo-Inositol	3300	Nitrofural	3755
Myrrhe	1755	Nitrofurantoïne	3756
Myrrhe (teinture de)	1755	Nizatidine	3756
Myrtille (fruit frais de)	1756	N-Méthylpyrrolidone	3623
Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de	1757	N,N-Diméthylaniline (2.4.26.)	179
Myrtille (fruit sec de)	1759	N-Nitrosamines dans les substances actives (2.5.42.)	213
Myxomatose - vaccin vivant pour le lapin	1299	Noix muscade (huile essentielle de)	1763
N		Nomégestrol (acétate de)	3758
Nabumétone	3695	Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise (5.22.)	11.3-5371
N-Acetyltryptophane	2016	Noxoxinol 9	3759
N-Acetyltyrosine	2018	Noradrénaline (chlorhydrate de)	3760
Noradrénaline (tartrate de)			3762
Norépinéphrine (chlorhydrate de)			3760

Norépinéphrine (tartrate de).....	3762	Oranger amer (fleur d').....	1779
Noréthistérone	3763	Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de	1760
Noréthistérone (acétate de)	3765	Orbifloxacine pour usage vétérinaire	3814
Norfloxacine	3767	Orciprénaline (sulfate d').....	3816
Norflurane	3768	Oreillons - vaccin vivant	1199
Norgestimate	3774	Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant.....	1179
Norgestrel	3775	Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	1180
Nortriptyline (chlorhydrate de)	3776	Organes (solution pour conservation d').....	4289
Noscapine	3777	Origan	1780
Noscapine (chlorhydrate de) hydraté.....	3779	Orodispersibles (films).....	1056
Notoginseng (racine de)	1763	Orphénadrine (chlorhydrate d').....	3817
Notopterygium (rhizome et racine de)	1765	Orphénadrine (citrate d').....	3818
Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.)..	252	Orthosiphon	1781
Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.)	330	Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1989
Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.)	11.3-5353	Ortie (feuille d')	1783
Nux-vomica pour préparations homéopathiques.....	11.3-5455	Ortie (racine d')	1784
Nystatine	3780	Oseltamivir (phosphate d')	3820
O		Osmolalité (2.2.35.)	11.3-5329
Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales (2.8.22.)	357	Ouabaïne.....	3822
Octoxinol 10	3785	Ouate viscose hydrophile.....	3823
Octréotide	11.1-5011	Ovules	11.1-4867
Octyldodécanol.....	3787	Oxacilline sodique monohydratée	3824
Octyle (gallate d')	3788	Oxaliplatin	3827
Odeur (2.3.4.)	153	Oxazépam	3829
Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.)	346	Oxcarbazépine.....	3831
Ofloxacine	3788	Oxéladine (hydrogénocitrate d')	3832
Olanzapine	3790	Oxfendazole pour usage vétérinaire	3834
Olanzapine (embonate d') monohydraté	3792	Oxidronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')....	1433
Olanzapine (pamoate d') monohydraté	3792	Oxine indiée (¹¹¹ In) (solution d')	1394
Oléique (acide)	3793	Oxitropium (bromure d').....	3835
Oléique (alcool)	3794	Oxodotréotide (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de	11.3-5412
Oléorésine raffinée et titrée de piment de Cayenne	1805	Oxolinique (acide)	3836
Oléorésines	999	Oxybutuprocaïne (chlorhydrate d')	3838
Olive (huile d') raffinée	3794	Oxybutynine (chlorhydrate d')	3839
Olive (huile d') vierge	3795	Oxycodone (chlorhydrate d')	3840
Olivier (feuille d')	1768	Oxydantes (substances) (2.5.30.)	202
Olivier (feuille d'), extrait sec de	1769	Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.)	178
Olmésartan médoxomil	3796	Oxygène	3842
Olsalazine sodique	3798	Oxygène - combustion (2.5.10.)	194
Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en	3987	Oxygène (¹⁵ O).....	1395
Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides gras (2.4.29.)	182	Oxygène à 93 pour cent	3842
Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides)	3801	Oxygène dans les gaz (2.5.27.)	201
Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides)	3803	Oxymétazoline (chlorhydrate d')	3844
Oméga-3 (triglycérides d'acides)	11.3-5541	Oxytétracycline (chlorhydrate d')	3845
Oméprazole	3807	Oxytétracycline dihydratée	3847
Oméprazole magnésique	3809	Oxytocine	11.2-5215
Oméprazole sodique	3810	Oxytocine (solution concentrée d')	3850
Onagre (huile d') raffinée	3812	P	
Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	11.1-5012	Paclitaxel	3855
Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.)	25	Paeonia suffruticosa (écorce de)	1785
Ophtalmiques (préparations)	1067	Palmier de Floride (extrait de)	1787
Opium brut	1770	Palmier de Floride (fruit de)	1790
Opium (extrait sec titré d')	1771	Palmitique (acide).....	3859
Opium (poudre titrée d')	1773	Pamidronate disodique pentahydraté	3860
Opium (teinture titrée d')	1774	Pancréas (poudre de)	3860
Oral (préparations liquides pour usage)	1062	Pancuronium (bromure de)	3863
Oral (préparations vétérinaires semi-solides pour usage)..	1086	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé	1246
Oral (usage) - contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	268	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant	1302
Oral (usage) - qualité microbiologique des médicaments à base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.)	718	Pantoprazole sodique sesquihydraté	3865
Orales (poudres)	1049	Papavérine (chlorhydrate de)	3866
Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	1776	Papier - chromatographie (2.2.26.)	54
Orange amère (épicarpe et mésocarpe d')	1776	Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin	1141
Orange douce (huile essentielle d')	1777	Paracétamol	3868

Parahydroxybenzoate de propyle.....	4074
Parahydroxybenzoate de propyle sodique	4076
Parahydroxybenzoate d'éthyle.....	2924
Parahydroxybenzoate d'éthyle sodique	2925
Parainfluenza (virus) bovin - vaccin vivant.....	1319
Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1320
Paraldéhyde	3872
Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin inactivé	1252
Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin vivant	11.1-4880
Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé pour la dinde...	1271
PARENTÉRALES (préparations)	1069
PARENTÉRALES (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.)	396
PARENTÉRALES (préparations)- dépyrogénisation des articles utilisés lors de leur production (5.1.12.).....	726
Parnaparine sodique.....	3872
Paroxétine (chlorhydrate de).....	3873
Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	3875
Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	396
Particules non visibles (2.9.19.)	410
Particules non visibles dans les préparations liquides non injectables (2.9.53.).....	475
Particules visibles (2.9.20.)	413
Particules visibles (5.17.2.)	903
Particules visibles (essai des) - Recommandations (5.17.2.)	903
Parvovirose canine - vaccin inactivé	1247
Parvovirose canine - vaccin vivant	1303
Parvovirose porcine - vaccin inactivé	1248
Passiflore	1792
Passiflore (extrait sec de)	1794
Pastel (racine de)	1795
Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé	1250
Pastilles et pâtes à sucer	1055
Patchs	1048
Patchs - essai de dissolution (2.9.4.)	382
PÂTES.....	11.3-5387
Pâtes à sucer et pastilles	1055
Pêcher (graine de)	1797
Péfloxacine (mésilate de) dihydraté.....	3877
Pélargonium (racine de)	11.3-5445
Pémétrexed disodique 2,5-hydraté	11.2-5219
Pémétrexed disodique heptahydraté	11.2-5221
Penbutolol (sulfate de)	3884
Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.)	386
Pénicillamine	3885
Pénicilline G (benzathine) tétrahydratée	11.3-5473
Pénicilline G potassique	2238
Pénicilline G (procaine) monohydratée	2240
Pénicilline G sodique	2242
Pénicilline V	3918
Pénicilline V (benzathine) tétrahydratée	2229
Pénicilline V potassique	3920
Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de)	1799
Pentaérythrityle (tétranitrate de) dilué	3886
Pentamidine (diisétéonate de)	3888
Pentazocine	3889
Pentazocine (chlorhydrate de)	3890
Pentazocine (lactate de)	3891
PENTÉTATE (calcium) de sodium hydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1396
Pentétate d'indium (¹¹¹ In) (solution injectable de)	1384
Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1434
Pentobarbital	3891
Pentobarbital sodique	3893
Pentoxyfylline	3894
Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de)	3896
Pepsine (poudre de)	3897
Peptides - identification par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.)	138
Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.) ..	207
Peptidique - cartographie (2.2.55.)	115
Pergolide (mésilate de)	3899
Péridopril <i>tert</i> -butylamine	3900
Perméthrine (25:75)	3903
Peroxyde - indice (2.5.5.)	192
Peroxyde de benzoyle hydraté	3905
Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de	3227
Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de	3228
Perphénazine	3906
Perte à la dessiccation (2.2.32.)	66
Perte à la dessication des extraits (2.8.17.)	352
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission	1414
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission	1415
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) produit dans un accélérateur	1416
Peste du canard - vaccin vivant	1305
Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires	1306
Pesticides - résidus (2.8.13.)	349
Péthidine (chlorhydrate de)	3907
Petit houx	1800
Pétrole pour préparations homéopathiques	1979
pH - détermination potentiométrique (2.2.3.)	29
pH approximatif des solutions (2.2.4.)	31
Pharmaceutiques (préparations)	11.3-5377
Pharmacognosie - méthodes (2.8.)	345
Pharmacotechnie - méthodes (2.9.)	371
Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.)	11.1-4768
Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.)	11.1-4772
Phénazone	3909
Phéniramine (maléate de)	3910
Phénobarbital	3911
Phénobarbital sodique	3913
Phénol	3914
Phénol dans les immunosérum et les vaccins (2.5.15.)	196
Phénolphthaléine	3915
Phénolsulfonephthaléine	3916
Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.)	153
Phénoxybenzamine (chlorhydrate de)	3916
Phénoxyéthanol	3917
Phénoxyméthylpénicilline	3918
Phénoxyméthylpénicilline (benzathine) tétrahydratée	2229
Phénoxyméthylpénicilline potassique	3920
Phentolamine (mésilate de)	3922
Phénylalanine	3923
Phénylbutazone	3925
Phényléphrine	3926
Phényléphrine (chlorhydrate de)	3928
Phénylmercure (acétate de)	3930
Phénylmercure (borate de)	3930
Phénylmercure (nitrate de)	3931
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de)	3931
Phénytoïne	3933
Phénytoïne sodique	3934
Phloroglucinol	3936
Phloroglucinol dihydraté	3937
Pholcodine monohydratée	3939
Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de)	1418
Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle	4545
Phosphate dipotassique	3941
Phosphate disodique	3942
Phosphate disodique dihydraté	3942
Phosphate disodique dodécahydraté	3943
Phosphate monopotassique	3943
Phosphate monosodique dihydraté	3944
Phosphate tricalcique	3944
Phosphates (2.4.11.)	162
Phospholipides de soja pour préparations injectables	3945
Phospholipides d'oeuf pour préparations injectables	3947
Phosphore dans les vaccins polyosidiques (2.5.18.)	197
Phosphorique (acide) concentré	3949

Phosphorique (acide) dilué	3950	Platycodon (racine de)	1816
Phtalylsulfathiazol	3950	Plomb dans les sucres (2.4.10.)	162
Physostigmine (salicylate de)	2883	Pneumococcique - vaccin polyosidique	1165
Phytoménadione, <i>tout-rac-</i>	3951	Pneumococcique - vaccin polyosidique conjugué adsorbé	1166
Phytonadione, <i>tout-rac-</i>	3951	Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé	1251
Phytostérol	3953	Podophyllotoxine	3986
Picotamide (monohydrate de)	3954	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.)	38
Picricum acidum pour préparations homéopathiques	1980	Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.)	39
Pilocarpine (chlorhydrate de)	3955	Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.) ..	39
Pilocarpine (nitrate de)	3956	Point de goutte (2.2.17.)	39
Piment de Cayenne	1802	Point de solidification (2.2.18.)	41
Piment de Cayenne (extrait mou titré de)	1804	Point d'ébullition (2.2.12.)	37
Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et titrée de)	1805	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3	3987
Piment de Cayenne (teinture titrée de)	1806	Poivre	1818
Pimobendane pour usage vétérinaire	3957	Poivre long	1819
Pimozide	11.3-5547	Poliomyélite - vaccin inactivé	1169
Pin de montagne (huile essentielle de)	1807	Poliomyélite - vaccin oral	1172
Pin sylvestre (huile essentielle de)	1808	Poliomyélite (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139
Pindolol	3960	Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Pioglitazone (chlorhydrate de)	3961	Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1127
Pipémidique (acide) trihydraté	3962	Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé	1130
Pipéracilline monohydratée	3964	Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	1124
Pipéracilline sodique	3967	Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	1125
Pipérazine (adipate de)	3970	Poliomyélite (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	327
Pipérazine (citrate de)	3971	Pollens pour produits allergènes	3990
Pipérazine (hydrate de)	3972	Poloxamères	3991
Piracétam	3973	Poly(acétate de vinyle)	3993
Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté	3974	Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent	3994
Pirétanide	3976	Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent	3996
Pirfénidone	3977	Poly(alcool vinylique)	3997
Piroxicam	3978	Poly(alcool vinylique) - macrogol, copolymère greffé	2619
Pissenlit (partie aérienne et racine de)	1809	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes pharmaceutiques solides pour administration par voie orale (3.1.11.)	501
Pissenlit (racine de)	1810	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	499
Pivampicilline	3979	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.3.2.)	529
Pivmécillinam (chlorhydrate de)	11.1-5017	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	507
Pivoine (racine blanche de)	1811	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins (3.3.3.)	533
Pivoine (racine rouge de)	1813	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.3.6.)	539
Plantain lancéolé	1814	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients vides et stériles en matériau à base de) pour le sang humain et les produits du sang (3.3.5.)	537
Plantes	995	Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.)	495
Plantes - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	348	Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.)	488
Plantes - détermination des tanins (2.8.14.)	350		
Plantes - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.)	352		
Plantes - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.)	357		
Plantes - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	354		
Plantes - examen microscopique (2.8.23.)	358		
Plantes - métaux lourds (2.4.27.)	179		
Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - contrôle microbiologique (2.6.31.)	268		
Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - qualité microbiologique (5.1.8.)	718		
Plantes pour préparations homéopathiques	1924		
Plantes pour tisanes	1009		
Plantes (préparations à base de)	1011		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse	127		
Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.)	125		
Plasma humain (mélange de) traité pour viro- inactivation	3982		
Plasma humain pour fractionnement	3985		
Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.)	333		
Plastique - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	522		
Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.)	522		
Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.3.4.)	536		
Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.3.8.)	542		
Plastiques (additifs) (3.1.13.)	503		

Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.)	487
Polyéthyléneglycols	3516
Polyéthyléneglycols de masse moléculaire élevée	3518
Polygala (racine de)	1821
Polygonum cuspidatum (rhizome et racine de)	1823
Polygonum multiflorum (racine de)	1825
Polygonum orientale (fruit de)	1826
Polymorphisme (5.9.)	855
Polymyxine B (sulfate de)	3998
Polyoléfines (3.1.3.)	483
Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.)	163
Poly(oxydes d'éthylène)	3516
Poly(oxydes d'éthylène) de masse moléculaire élevée	3518
Polyoxypropylène (éther stéarylque de)	3999
Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.)	491
Polysorbate 20	11.2-5223
Polysorbate 40	11.2-5224
Polysorbate 60	11.2-5225
Polysorbate 80	11.2-5226
Poly(téréphthalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.)	510
Polyvidone	4019
Polyvidone iodée	4022
Pommades	11.3-5386
Poria	1827
Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.)	430
Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.)	430
Potassium (2.4.12.)	162
Potassium (acétate de)	11.3-5548
Potassium (bicarbonate de)	4005
Potassium (bromure de)	4006
Potassium (carbonate de)	4007
Potassium (chlorure de)	4007
Potassium (citrate de)	4008
Potassium (clavulanate de)	4009
Potassium (clavulanate de) dilué	4011
Potassium (dichromate de) pour préparations homéopathiques	1973
Potassium (dihydrogénophosphate de)	3943
Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté	4013
Potassium (hydrogénophosphate de)	3941
Potassium (hydrogénoratracte de)	4013
Potassium (hydroxyde de)	4014
Potassium (iodure de)	4015
Potassium (métabisulfite de)	4015
Potassium (nitrate de)	4016
Potassium (perchlorate de)	4016
Potassium (permanganate de)	4017
Potassium (sorbate de)	11.3-5549
Potassium (sulfate de)	4018
Potentiométrique - titrage (2.2.20.)	42
Poudre pour solution injectable de facteur IX de coagulation humain (ADNr)	2958
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.)	440
Poudres - caractérisation des propriétés rhéologiques par cisaillement (2.9.49.)	468
Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.)	392
Poudres - finesse (2.9.35.)	440
Poudres - masse volumique vrac et masse volumique après tassemement (2.9.34.)	437
Poudres - mouillabilité des solides poreux (2.9.45.)	462
Poudres auriculaires	1053
Poudres effervescentes	1049
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales	1080
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions vaginales	11.1-4868
Poudres et granulés pour sirops	1063
Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables	1063
Poudres nasales	1066
Poudres orales	1049
Poudres pour application cutanée	1049
Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique	1068
Poudres pour gouttes buvables	1063
Poudres pour inhalation	1077
Poudres pour injection ou pour perfusion	1071
Poudres pour solutions ou suspensions intravésicales	1060
Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	11.1-4811
Pouvoir rotatoire (2.2.7.)	32
Povidone	4019
Povidone iodée	4022
Pramipexole (dichlorhydrate de) monohydraté	4023
Prasugrel (chlorhydrate de)	4025
Pravastatine sodique	4026
Prazépam	4028
Praziqantel	4029
Prazosine (chlorhydrate de)	4030
Précurseurs chimiques pour préparations radiopharmaceutiques	1010
Prednicarbate	4032
Prednisolone	4033
Prednisolone (acétate de)	4035
Prednisolone (phosphate sodique de)	4037
Prednisolone (pivalate de)	4038
Prednisone	11.2-5228
Prégabaline	4042
Prêle (tige de)	1828
Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire	1050
Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques (5.19.)	915
Préparation injectable de somatropine	11.2-5248
Préparations à base de drogues végétales	1011
Préparations à base de drogues végétales et drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.)	179
Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion	1071
Préparations auriculaires	1050
Préparations auriculaires semi-solides	1052
Préparations buccales	1053
Préparations buccales semi-solides	1054
Préparations concentrées pour balnéation	1085
Préparations destinées à être converties en vapeur	1073
Préparations homéopathiques	1923
Préparations homéopathiques : introduction	1923
Préparations homéopathiques (drogues végétales pour)	1924
Préparations homéopathiques (granules pour)	1942
Préparations homéopathiques (teintures mères pour)	1925
Préparations injectables	1070
Préparations instantanées pour tisanes	1011
Préparations intramammaires pour usage vétérinaire	1056
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire	1057
Préparations intra-utérines semi-solides	1057
Préparations intravésicales	1059
Préparations intravitréennes	1072
Préparations liquides obtenues par extraction	997
Préparations liquides pour application cutanée	1060
Préparations liquides pour instillation buccale	1054
Préparations liquides pour pulvérisation buccale	1054
Préparations liquides pour usage oral	1062
Préparations mucoadhésives	1056
Préparations nasales	1064
Préparations nasales semi-solides	1066
Préparations ophtalmiques	1067
Préparations ophtalmiques semi-solides	1069

Préparations parentérales	1069
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.)	396
Préparations parentérales (articles utilisés lors de la production de) - Dépyrogénisation (5.1.12.)	726
Préparations pharmaceutiques.....	11.3-5377
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	706
Préparations pharmaceutiques pressurisées.....	1072
Préparations pour inhalation	1073
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.)	396
Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs non pressurisés	1076
Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs pressurisés	1074
Préparations pour instillation nasale	1065
Préparations pour irrigation	1079
Préparations pour lavage mammaire	1086
Préparations pour nébulisation.....	1073
Préparations pour nébulisation - caractérisation (2.9.44.)	459
Préparations pour perfusion	1071
Préparations pour pour-on	1085
Préparations pour pulvérisation	1085
Préparations pour pulvérisation des trayons.....	1086
Préparations pour pulvérisation nasale	1065
Préparations pour spot-on.....	1085
Préparations pour trempage des trayons	1086
Préparations radiopharmaceutiques	11.1-4861
Préparations radiopharmaceutiques, précurseurs chimiques pour	1010
Préparations radiopharmaceutiques, tétrabutylammonium dans les (2.4.33.)	186
Préparations rectales	1079
Préparations rectales semi-solides.....	1080
Préparations semi-solides pour application cutanée	11.3-5385
Préparations unidoses - démonstration de l'uniformité à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	465
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.)	453
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.)	11.1-4793
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.)	385
Préparations vaginales	11.1-4867
Préparations vaginales semi-solides	11.1-4868
Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée	1085
Préparations vétérinaires semi-solides pour usage oral....	1086
Prescriptions générales (1)	3
Pressurisées (préparations pharmaceutiques)	1072
Prilocaine	4043
Prilocaine (chlorhydrate de).....	4045
Primaquine (diphosphate de).....	4046
Primevère (racine de).....	1830
Primidone	4048
Principes de détection des virus étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires au moyen de méthodes de culture (2.6.37.)	287
Probénécide	4049
Procaïnamide (chlorhydrate de)	4050
Procaïne (chlorhydrate de).....	4051
Procaïne pénicilline G monohydratée.....	2240
Proche infrarouge - spectroscopie (2.2.40.)	80
Prochlorpérazine (maléate de).....	4051
Produits allergènes	1018
Produits allergènes (acariens pour).....	1998
Produits allergènes (fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour)	3086
Produits allergènes (moisissures pour)	3662
Produits allergènes (pollens pour)	3990
Produits allergènes (venins d'hyménoptères pour)	4635
Produits biothérapeutiques vivants - essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.)	282
Produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.)	288
Produits biothérapeutiques vivants pour usage humain	1020
Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.)	259
Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales	1022
Produits de fermentation.....	1023
Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.)	330
Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant	989
Produits stériles - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.)	700
Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.)	697
Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.)	11.3-5351
Progesterone	4053
Proguanil (chlorhydrate de)	4055
Proline	4056
Promazine (chlorhydrate de)	11.2-5230
Prométhazine (chlorhydrate de)	4059
Propacétamol (chlorhydrate de)	4060
Propafénone (chlorhydrate de)	4062
Propanol	4063
Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.)	391
Propantheline (bromure de)	4064
Propofol	4066
Propranolol (chlorhydrate de)	4068
Propyle (gallate de)	4069
Propyle (parahydroxybenzoate de)	4074
Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique	4076
Propylèneglycol	4070
Propylèneglycol (dicaprylocaprate de)	4071
Propylèneglycol (dilaurate de)	4071
Propylèneglycol (monocaprylate de)	11.2-5231
Propylèneglycol (monolaurate de)	4072
Propylèneglycol (monopalmitostéarate de)	4073
Propylèneglycol (monostéarate de)	4073
Propylparabène	4074
Propylparabène sodique	4076
Propylthiouracile	11.2-5232
Propyhénazone	4078
Protamine (sulfate de)	4079
Protéinase (α -1)-dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.) ..	339
Protéinase (inhibiteur humain d' α -1)	3299
Protéine C humaine - dosage (2.7.30.)	337
Protéine S humaine - dosage (2.7.31.)	339
Protéines dans les vaccins polyosidiques (2.5.16.)	196
Protéines totales (2.5.33.)	203
Protéines vectrices pour la production de vaccins polyosidiques conjugués pour usage humain (5.2.11.)	766
Prothrombine (complexe) humain	2609
Protiréline	4081
Protoxyde d'azote	2192
Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.)	207
Proxypyline	4082
Prunier d'Afrique (écorce de)	1831
Pseudoéphédrine (chlorhydrate de)	4083
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé	1252
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant	11.1-4880
PSMA-1007 (^{18}F) (solution injectable de)	1397
PSMA-11 (gallium (^{68}Ga)), solution injectable de	1382
Psyllium (graine de)	11.3-5446
Pueraria lobata (racine de)	1832
Pueraria thomsonii (racine de)	1834
Pullulan	4084
Pulsatilla chinensis (rhizome et racine de)	11.1-4909
Pulvérisations auriculaires	1051
Pyrantel (embonate de)	4085
Pyrazinamide	4086

Pyridostigmine (bromure de)	4088	Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.).....	391
Pyridoxine (chlorhydrate de)	4089	Récipients (3.2.)	515
Pyriméthamine	4090	Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.)....	515
Pyrogènes (2.6.8.)	230	Récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.3.2.).....	529
Pyrophosphate de sodium décahydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1419	Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.)	507
Pyrrolidone.....	4091	Récipients destinés au sang humain et aux composants sanguins, et matériaux utilisés dans leur fabrication ; nécessaires de transfusion et matériaux utilisés dans leur fabrication ; seringues (3.3.).....	529
Pyrrolizidiniques (alcaloïdes) contaminants (2.8.26.)	361	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.)	488
Q		Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.)	487
Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.) ...	708	Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	491
Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.)	718	Récipients et fermetures en plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	522
Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.)	706	Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	495
Quantification et caractérisation de l'ADN résiduel de la cellule hôte (2.6.35.)	280	Récipients pour préparations à usage non parentéral - poly(téréphthalate d'éthylène) (3.1.15.).....	510
Quetiapine (fumarate de)	4095	Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.3.6.)	539
Quinapril (chlorhydrate de)	4097	Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.3.4.)	536
Quinidine (sulfate de)	4099	Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang (3.3.5.)	537
Quinine (chlorhydrate de) dihydraté	11.1-5021	Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.)	720
Quinine (sulfate de).....	4103	Recommandations relatives à l'essai de dissolution (5.17.1.)	901
Quinquina.....	1835	Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques (5.17.)	901
Quinquina (extrait fluide titré de)	1837	Recommandations relatives à l'essai de contamination particulière : particules visibles (5.17.2.)	903
R		Rectales et vaginales, formes pharmaceutiques solides - désagrégation (2.9.2.)	373
Rabéprazole sodique	11.3-5553	Rectales (préparations)	1079
Rabéprazole sodique hydraté	4108	Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	752
Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire	11.1-4871	Référence (étalons de) (5.12.)	869
Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires	1177	Réfraction - indice (2.2.6.)	32
Rabique (immunoglobuline humaine)	3282	Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation.....	1840
Racécadotril.....	4110	Réglisse (racine de).....	1841
Racémenthol.....	3572	Régorafénib (comprimés de)	11.1-5026
Racéphédrine (chlorhydrate de)	2844	Régorafénib monohydraté	4122
Raclopride ([¹¹ C]méthoxy), solution injectable de	11.1-4895	Rehmannia (racine de).....	1842
Radioactivité - détection et mesure (2.2.66.).....	139	Reine des prés (sommité fleurie de)	1843
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.)	841	Rémifentanil (chlorhydrate de)	4127
Radiopharmaceutiques (préparations)	11.1-4861	Renouée des oiseaux	1844
Radiopharmaceutiques (préparations), précurseurs chimiques pour	1010	Renouée des teinturiers (feuille de)	1846
Radiopharmaceutiques (préparations), tétrabutylammonium dans les (2.4.33.)	186	Répaglinide	4129
Radiopharmaceutiques (produits), préparation extemporanée de (5.19.)	915	Réserpine	4131
Rage - vaccin vivant oral pour renards et chiens viverrins..	1322	Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.)	346
Raloxifène (chlorhydrate de).....	11.3-5554	Résidu sec des extraits (2.8.16)	352
Raltegravir potassium.....	11.1-5025	Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques (5.20.)	925
Raltegravir potassium (comprimés à croquer de)....	11.3-5556	Résidus de pesticides (2.8.13.)	349
Raltegravir potassium (comprimés de)	11.3-5557	Résinate de nicotine	3739
Raman, spectroscopie (2.2.48.)	109	Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.)	386
Ramipril	4118	Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.) ..	67
Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	414	Résorcinol	4132
Ramon (titrage de) - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334		
Ranitidine (chlorhydrate de).....	4121		
Ratanhia (racine de)	1838		
Ratanhia (teinture de)	1839		
Réactifs (4.).....	547		
Réactifs (4.1.1.).....	547		
Réactifs (4.1.1.)	11.1-4807		
Réactifs (4.1.1.).....	11.2-5123		
Réactifs (4.1.1.)	11.3-5367		
Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.)	547		
Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.)	149		
Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine (2.6.26.).....	258		

Rhéumium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1438	Saccharose (stéarate de)	4194
Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé..	1254	Safran pour préparations homéopathiques	1960
Rhinotrachéite infectieuse - vaccin vivant pour la dinde..	1311	Salbutamol.....	11.3- 5563
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin inactivé.....	1256	Salbutamol (sulfate de)	11.3- 5565
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant.....	1309	Salicaire.....	1851
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé.....	1257	Salicylique (acide).....	4200
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant.....	1312	Salmétérol (xinafoate de).....	11.2- 5241
Rhubarbe	11.3- 5446	Salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> - vaccin inactivé pour le poulet	1259
Rhubarbe (extrait sec titré de)	11.3- 5449	Salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> - vaccin vivant oral pour le poulet.....	1324
Rhus toxicodendron pour préparations homéopathiques..	1980	Salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> - vaccin inactivé pour le poulet.....	1260
Ribavirine	4132	Salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> - vaccin vivant oral pour le poulet.....	1326
Riboflavine	4134	Salvia miltiorrhiza (racine et rhizome de).....	1852
Riboflavine (phosphate sodique de) hydraté.....	11.2- 5237	Sang et composants sanguins - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion (3.3.3.)	533
Ribose dans les vaccins polyosidiques (2.5.31.)	202	Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.3.7.)	540
Ricin (huile de) hydrogénée	4137	Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.3.6.)	539
Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée	3514	Sang humain et produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients (3.3.2.) ..	529
Ricin (huile de) raffinée	4138	Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.3.1.)	529
Ricin (huile de) vierge	4139	Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.3.4.)	536
Rifabutine	4140	Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.3.5.)	537
Rifampicine	4142	Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du)	4282
Rifaximine sodique	4143	Sanguinaria canadensis pour préparations homéopathiques	1982
Rifaximine	11.1- 5029	Sanguisorbe (racine de)	1854
Rilménidine (dihydrogénophosphate de)	4146	Saponification - indice (2.5.6.)	193
Riociguat	4147	Saposhnikovia (racine de)	11.1- 4915
Riociguat (comprimés de)	4149	Saquinavir (mésilate de)	4203
Risédronate sodique 2,5-hydraté	11.1- 5030	Sarrasin	1855
Rispéridone	4152	Sauge d'Espagne (huile essentielle de)	1857
Ritonavir	4154	Sauge officinale (feuille de)	1858
Rivaroxaban	4158	Sauge clarée (huile essentielle de)	1859
Rivaroxaban (comprimés de)	4160	Sauge (teinture de)	1860
Rivastigmine	4161	Sauge trilobée (feuille de)	1860
Rivastigmine (hydrogénotartrate de)	4163	Saule (écorce de)	1861
Rizatriptan (benzoate de)	4165	Saule (écorce de), extrait sec d'	1863
Rocuronium (bromure de)	4166	Saumon d'élevage (huile de)	4205
Romarin	1848	Saxagliptine monohydratée	11.2- 5242
Romarin (huile essentielle de)	1850	Schisandra de Chine (fruit de)	1864
Ropinirole (chlorhydrate de)	4168	Scopolamine	4207
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté	4170	Scopolamine (bromhydrate de)	4208
Rosuvastatine calcique	11.1- 5032	Scopolamine (butylbromure de)	4210
Rosuvastatine (comprimés de)	4175	Scrophularia (racine de)	1865
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.)	34	Scutellaria baicalensis (racine de)	1867
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.)	32	Sécabilité des comprimés	1042
Rotavirus - vaccin vivant oral	1202	Section Caractères dans les monographies (5.11.)	865
Rotigotine	4177	Sécurité virale (5.1.7.)	718
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine)	3283	Sélamectine pour usage vétérinaire	4211
Rougeoleux - vaccin vivant	1182	Sélégiline (chlorhydrate de)	4213
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant	1179	Sélénium (disulfure de)	4214
Rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant	1180	Sélénium pour préparations homéopathiques	1984
Rouget du porc - vaccin inactivé	1272	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.)	195
Roxithromycine	4179	Semi-solides (préparations buccales)	1054
RRR- α -Tocophérol	4502	Semi-solides (préparations) pour application cutanée	11.3- 5385
RRR- α -Tocophéryle (acétate de)	11.3- 5578	Semi-solides (préparations vétérinaires) pour usage oral..	1086
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de)	4510	Séné (foliole de)	1869
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine)	3284	Séné (foliole de), extrait sec titré de	1871
Rubéoleux - vaccin vivant	1183	Séné (fruit de)	1872
Rubéoleux, rougeoleux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant	1180	Séné (fruit de), extract aqueux sec titré de	1875
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant	1179		
Rupatadine (fumarate de)	4182		
Rutoside trihydraté	4183		

S

Sabal (extrait de)	1787
Sabal (fruit de)	1790
Saccharine	4187
Saccharine sodique	4188
Saccharose	4189
Saccharose liquide	4190
Saccharose (monopalmitate de)	4192

Séné (fruit de), extrait hydroalcoolique sec titré de	1876	Sodium (iodure (^{131}I) de) à usage thérapeutique, capsules d'	1409
Sérine.....	4215	Sodium (iodure (^{131}I) de) pour radiomarquage, solution d'	1410
Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.3.8.)	542	Sodium (iodure (^{131}I) de), solution d'	1411
Serpulet	11.3-5450	Sodium (iodure de)	4260
Serratula coronata (partie aérienne de)	11.2-5140	Sodium (lactate de), solution de	4260
Sertaconazole (nitrate de).....	4216	Sodium (laurilsulfate de)	4262
Sertraline (chlorhydrate de)	4217	Sodium (lauroylsarcosinate de) pour usage externe	4263
Sérum bovin	4220	Sodium (métabisulfite de)	4265
Sésame (huile de) raffinée.....	4221	Sodium (molybdate (^{99}Mo) de, obtenu par fission), solution de	1412
Sestamibi-technétium- $^{99\text{m}}\text{Tc}$ (solution injectable de).....	11.3-5414	Sodium (molybdate de) dihydraté	4265
Sévoflurane	11.1-5039	Sodium (nitrite de)	4266
Shampooings	1061	Sodium (nitroprussiate de)	4266
SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	3	Sodium (perborate de) hydraté	4267
Sildénafil (citrate de)	4225	Sodium (pertchnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de, non obtenu par fission), solution injectable de	1414
Silice colloïdale anhydre	4226	Sodium (pertchnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de, obtenu par fission), solution injectable de	1415
Silice colloïdale hydratée.....	4227	Sodium (pertchnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de, produit dans un accélérateur), solution injectable de	1416
Silice hydrophobe colloïdale	4228	Sodium (phénylbutyrate de)	4268
Silice pour usage dentaire.....	4228	Sodium (phosphate (^{32}P) de), solution injectable de	1418
Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	497	Sodium (picosulfate de)	4269
Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.) ..	497	Sodium (polystyrène sulfonate de)	4270
Siméticone	4229	Sodium (propionate de)	4271
Simvastatine	4230	Sodium (pyrophosphate de) décahydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1419
Sinomenium (tige de).....	1880	Sodium (salicylate de)	4272
Sirops.....	1063	Sodium (sélénite de)	4273
Sitagliptine (comprimés de)	11.3-5567	Sodium (sélénite de) pentahydraté	4273
Sitagliptine (phosphate de) monohydraté	4233	Sodium (silicate de) et d'aluminium	2071
(S)-Lactique (acide)	3409	Sodium ((S)-lactate de), solution de	4261
Sodium (acétate [$1-^{11}\text{C}$] de), solution injectable d'....	11.1-4896	Sodium (stéarate de)	4274
Sodium (acétate de) trihydraté	4236	Sodium (sulfate de) anhydre	4275
Sodium (alendronate de) trihydraté	4236	Sodium (sulfate de) décahydraté	4275
Sodium (alginate de)	4238	Sodium (sulfite de)	4276
Sodium (amidotrizoate de)	4239	Sodium (sulfite de) heptahydraté	4277
Sodium (aminosalicylate de) dihydraté	4240	Sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour préparations homéopathiques	1952
Sodium (aurothiomalate de)	4241	Sodium (thiosulfate de)	4277
Sodium (benzoate de)	4242	Sodium (valproate de)	4278
Sodium (bicarbonate de)	4243	Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1463
Sodium (bromure de).....	4244	Soja (huile de) hydrogénée	4279
Sodium (calcium édétate de).....	4245	Soja (huile de) raffinée	11.3-5569
Sodium (calcium pentétate de) hydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1396	Solidage	11.2-5142
Sodium (caprylate de)	4246	Solidage verge d'or	11.2-5144
Sodium (carbonate de).....	4247	Solide - masse volumique (2.2.42.)	87
Sodium (carbonate de) décahydraté.....	4247	Solide-eau (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.) ..	449
Sodium (carbonate de) monohydraté	4248	Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.) ..	415
Sodium (chlorure de)	4248	Solides cristallins - caractérisation par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.)	135
Sodium (chromate (^{51}Cr) de), solution stérile de	1402	Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	432
Sodium (citrate de)	4249	Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	432
Sodium (cromoglicate de)	4250	Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.)	462
Sodium (cyclamate de).....	4251	Solidification - point (2.2.18.)	41
Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté	3944	Solifénacine (succinate de)	4280
Sodium (disulfite de).....	4265	Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.) ..	347
Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté	4013	Solution injectable d'acétate de sodium ([$1-^{11}\text{C}$])	11.1-4896
Sodium (fluorure (^{18}F) de), solution injectable de.....	1403	Solution injectable d'édétate de chrome (^{51}Cr)	1354
Sodium (fluorure de).....	4253	Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain	4282
Sodium (fusidate de)	4253	Solutions buccales, émulsions buccales et suspensions buccales	1054
Sodium (glycérophosphate de) hydraté	4256	Solutions concentrées pour hémodialyse	4292
Sodium (hyaluronate de)	4257	Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des)	4285
Sodium (hydrogénophosphate de)	3942		
Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	3942		
Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté.....	3943		
Sodium (hydroxyde de)	4259		
Sodium (iodohippurate (^{123}I) de), solution injectable d'....	1404		
Sodium (iodohippurate (^{131}I) de), solution injectable d'....	1405		
Sodium (iodohippurate de) dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1406		
Sodium (iodure (^{123}I) de) pour radiomarquage, solution d'	1406		
Sodium (iodure (^{123}I) de), solution injectable d'	1407		
Sodium (iodure (^{131}I) de) à usage diagnostique, capsules d'	1408		

Solutions concentrées pour hémofiltration et pour hémodiafiltration.....	4287	Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté.....	4328
Solutions, émulsions et suspensions buvables	1063	Spironolactone	4329
Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines.....	1057	Squalane	4331
Solutions, émulsions et suspensions rectales	1080	Squalène	4332
Solutions, émulsions et suspensions vaginales.....	11.1-4868	Stanneux (chlorure) dihydraté	2495
Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour	1057	Stanozolol	4333
Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.).....	675	Staphysagria pour préparations homéopathiques	1985
Solutions intra-utérines à diluer	1057	Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	777
Solutions pour bains de bouche.....	1054	Stavudine	11.3-5570
Solutions pour conservation d'organes	4289	Stéarique (acide)	11.2-5252
Solutions pour dialyse péritonéale	4290	Stéarylène (fumarate de) sodique	4338
Solutions pour gargarisme.....	1054	Stéarylène (alcool).....	4339
Solutions pour hémodialyse	4292	Stéphania (racine de).....	1892
Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration..	4295	Stériles (produits) - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.)	700
Solutions pour lavage nasal	1067	Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.)	697
Solutions pour lavage ophtalmique	1068	Stérilisation par la chaleur- concepts F (5.1.5.)	707
Solutions, suspensions et émulsions intravésicales	1059	Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.)	719
Solutions, suspensions et émulsions intravésicales à diluer	1059	Stérilité (2.6.1.)	221
Solutions tampons (4.1.3.).....	680	Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.)	170
Solutions titrées (4.2.2.)	687	Stomates et indice stomatique (2.8.3.)	345
Solvants résiduels (2.4.24.)	173	Stramoïne (feuille de).....	1893
Solvants résiduels (5.4.)	809	Stramoïne (poudre titrée de).....	1895
Somatostatine	4297	Stramonium pour préparations homéopathiques	1986
Somatropine	11.2-5243	Streptokinase (solution concentrée de).....	4340
Somatropine (poudre pour injection de).....	11.2-5246	Streptomycine (sulfate de)	4341
Somatropine (préparation injectable de).....	11.2-5248	Strontium (⁸⁹ Sr) (chlorure de), solution injectable de	1419
Somatropine (solution concentrée de)	11.2-5249	Sublinguaux (comprimés)	1055
Sommíté fleurie de reine des prés.....	1843	Substances actives - N-nitrosamines (2.5.42.)	213
Sophora (bouton floral de)	1885	Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.)	686
Sophora flavescens (racine de)	1887	Substances éthoxylées - éthylèneglycol et diéthylèneglycol (2.4.30.)	184
Sophora (fleur de)	1888	Substances hypotensives (2.6.11.)	231
Sorafénib (comprimés de)	4308	Substances oxydantes (2.5.30.)	202
Sorafénib (tosilate de)	4306	Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.)	859
Sorbique (acide)	4309	Substances pour usage pharmaceutique	11.3-5379
Sorbitan (laurate de)	4310	Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	706
Sorbitan (oléate de)	4311	Substances végétales	995
Sorbitan (palmitate de)	4311	Substitution de méthode(s) <i>in vitro</i> aux méthodes <i>in vivo</i> pour le contrôle de la qualité des vaccins (5.2.14.)	772
Sorbitan (sesquioleate de)	4312	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.)	734
Sorbitan (stéarate de)	4312	Succimère-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1437
Sorbitan (trioléate de)	4313	Succinicum acidum pour préparations homéopathiques..	1988
Sorbitol.....	4314	Sucralfate	4343
Sorbitol liquide (cristallisble)	4315	Sucralose	4344
Sorbitol liquide (non cristallisble)	4316	Sucre (sphères de)	4324
Sorbitol liquide partiellement déshydraté.....	4317	Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.)	162
Sotalol (chlorhydrate de)	11.3-5569	Sufentanil	4346
Souci	1890	Sufentanil (citrate de)	4347
Soufre	4319	Sulbactam sodique	4349
Soufre (dioxyde de) (2.5.29.)	201	Sulfacétamide sodique	4350
Soufre pour préparations homéopathiques	1988	Sulfadiazine	4352
Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté	4319	Sulfadiméthoxine	4353
Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire.....	4322	Sulfadiméthoxine sodique pour usage vétérinaire	4354
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.)	44	Sulfadimidine	4356
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.)	75	Sulfadoxine	4358
Spectrométrie de masse (2.2.43.)	88	Sulfafurazol	4358
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.)	127	Sulfaguanidine	4359
Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33)..	67	Sulfamérazine	4360
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22)	43	Sulfaméthizol	4361
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.)	125	Sulfaméthoxazole	4362
Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.)	46	Sulfaméthoxypyridazine pour usage vétérinaire.....	4364
Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.)	50	Sulfanilamide	4365
Spectroscopie dans le proche infrarouge (2.2.40.)	80	Sulfasalazine	4366
Spectroscopie Raman (2.2.48.)	109	Sulfate d'iobenguane pour préparations radiopharmaceutiques	1388
Sphères de sucre	4324	Sulfate ferreux desséché	4367
Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.)	456		
Spiramycine	4325		

Sulfate ferreux heptahydraté	4368	Tampons rectaux.....	1081
Sulfates (2.4.13.).....	163	Tampons vaginaux médicamenteux	11.1 -4868
Sulfathiazol.....	4369	Tamsulosine (chlorhydrate de)	4399
Sulfinpyrazone.....	4370	Tanins dans les drogues végétales (2.8.14.)	350
Sulfovbutylbétadex sodique.....	4371	Tannique (acide)	4401
Sulfur pour préparations homéopathiques.....	1988	Tapentadol (chlorhydrate de)	4402
Sulfurique (acide)	4374	Tartrique (acide)	4403
Sulindac.....	4375	Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine-), solution injectable d'	1420
Sulpiride.....	4376	Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de	1422
Sultamicilline.....	4377	Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d'	1423
Sultamicilline (tosilate de) dihydraté	4380	Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'	1423
Sumatriptan (succinate de).....	4382	Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d'	1425
Suppositoires	1080	Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de	1426
Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.)	414	Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de	1427
Sureau (fleur de)	1896	Technétium (^{99m} Tc) (mébrofénine-), solution injectable de	1428
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.)	421	Technétium (^{99m} Tc) (médronate-), solution injectable de	1429
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.)	393	Technétium (^{99m} Tc) (mertiatiade-), solution injectable de	1431
Suspensions buccales, solutions buccales et émulsions buccales.....	1054	Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension injectable de	1432
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour	1057	Technétium (^{99m} Tc) (oxidronate-), solution injectable d'	1433
Suspensions intravésicales ou poudres pour solutions	1060	Technétium (^{99m} Tc) (pentérate-), solution injectable de	1434
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines.....	1057	Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de	1435
Suspensions, solutions et émulsions intravésicales	1059	Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de	11.3 -5414
Suspensions, solutions et émulsions intravésicales à diluer	1059	Technétium (^{99m} Tc) (succimère-), solution injectable de	1437
Sutures, catgut stérile	1447	Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de	1438
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1459	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.)	252
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1460	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.)	11.3 -5330
Sutures, fil de polyamide stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1460	Tégument de la graine d'ispaghul	11.3 -5438
Sutures, fil de poly(tréphthalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1461	Téicoplanine	4404
Sutures, fils non résorbables stériles	1448	Teinture d'arnica	1513
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1461	Teinture de benjoin de Sumatra	1545
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1452	Teinture de benjoin du Laos	1547
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles	1453	Teinture de gentiane	1662
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1463	Teinture de myrrhe	1755
Suxaméthonium (chlorure de)	4384	Teinture de ratanhia	1839
Suxibuzone	4385	Teinture de sauge	1860
Symboles et abréviations (1.)	3	Teinture de tormentille	1907
Syncytial (virus) respiratoire bovin - vaccin vivant	1321	Teinture de valériane	1914
Systèmes de diffusion vaginaux	11.1 -4868	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère	1776
Systèmes de libération intraruminaux	1087	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe)	1776
T		Teinture titrée de feuille de belladone	1542
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.)	17	Teinture titrée de piment de Cayenne	1806
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.)	841	Teinture titrée d'ipécacuanha	1692
Tables alcoométriques (5.5.)	821	Teinture titrée d'opium	1774
Tacalcitol monohydraté	4389	Teintures	998
Tacrolimus monohydraté	4390	Teintures mères pour préparations homéopathiques	1925
Tadalafil	4393	Telmisartan	4407
Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	426	Témozépam	4409
Taille et forme des particules, détermination par analyse d'images (2.9.48.)	11.3 -5362	Témoe lawacq	1897
Talc	4395	Témozolomide	4410
Tamis (2.1.4.)	18	Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	414
Tamisage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.)	392	Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.)	201
Tamisage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.)	11.1 -4793	Teneur en éthanol (2.9.10.)	388
Tamoxifène (citrate de)	4397	Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.)	385
Tampons auriculaires	1053	Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant	11.1 -4882
Tampons médicamenteux	1087	Ténoxicam	4411
		Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté	4413
		Terbinafine (chlorhydrate de)	4415
		Terbutaline (sulfate de)	4416
		Terconazole	4418
		Térébenthine (huile essentielle de)	1899
		Térfénadine	4419
		Tétriflunomide	11.1 -5043

Tériflunomide (comprimés de)	4422	Thermogravimétrie (2.2.34.)	70
Tériparatide	4423	Thiamazol	4451
Terlipressine	4426	Thiamine (chlorhydrate de)	4452
Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.)	731	Thiamine (nitrate de)	11.3-5577
Terpine monohydratée	4427	Thiamphénicol	4455
Testostérone	4429	Thiocolchicoside cristallisé dans l'éthanol	4456
Testostérone (décanoate de)	4430	Thiocolchicoside hydraté	4459
Testostérone (énanteride)	4432	Thioctique (acide)	4461
Testostérone (isocaproate de)	4434	Thiomersal	4462
Testostérone (propionate de)	4435	Thiopental et carbonate sodiques	11.2-5257
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.) ..	312	Thioridazine	4465
Tétanique - vaccin adsorbé	1185	Thréonine	4467
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire	1278	Thym	1902
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1130	Thym type thymol (huile essentielle de)	1904
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117	Thymol	4469
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1120	Tiabendazole	4470
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1124	Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire	4471
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125	Tiamuline pour usage vétérinaire	4473
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1127	Tianeptine sodique	4476
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé	1137	Tiapride (chlorhydrate de)	4477
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	1134	Tiaprofénique (acide)	4478
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé	1135	Tibolone	11.1-5047
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139	Ticagrélor	4481
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé	1116	Ticagrélor (comprimés de)	4483
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1116	Ticarcilline sodique	4484
Tétanique (immunoglobuline humaine)	3284	Ticlopidine (chlorhydrate de)	4486
Tétanique (immunosérum) pour usage humain	1338	Tige de berberis aristata	11.1-4901
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire	1343	Tigécycline	4488
Tétaniques et diphtériques - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334	Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté	11.1-5048
Tétrabutylammonium dans les préparations radiopharmaceutiques (2.4.33.)	186	Tilleul (fleur de)	1905
Tétracaine	4437	Timolol (maléate de)	4491
Tétracaine (chlorhydrate de)	4438	Tinidazole	4493
Tétracosactide	4439	Tinzaparine sodique	4494
Tétracycline	4440	Tioconazole	4495
Tétracycline (chlorhydrate de)	4442	Tiotropium (bromure de) monohydraté	4496
Tétrafluoroborate de téramibi-cuivre pour préparations radiopharmaceutiques	1355	Tisanes (plantes pour)	1009
Tétranitrate de pentaérythrile dilué	3886	Tisanes (préparations instantanées pour)	1011
Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques	1439	Titane (dioxyde de)	11.2-5258
Tétrazépam	4443	Titrage ampérométrique (2.2.19.)	41
Tétryzoline (chlorhydrate de)	4444	Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières (2.7.7.)	311
Textes généraux sur la microbiologie (5.1.)	697	Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.)	323
Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.)	731	Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.)	322
Thalleux (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de	1440	Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.)	322
Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de	1440	Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.)	306
Thé vert	1900	Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.)	312
Théophylline	4445	Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactivé (2.7.20.)	327
Théophylline monohydratée	4450	Titrage de l'antithrombine III humaine (2.7.17.)	325
Théophylline-éthylènediamine	11.1-5044	Titrage de l'héparine (2.7.5.)	305
Théophylline-éthylènediamine hydratée	11.1-5045	Titrage des interférons (5.6.)	835
Thermique - analyse (2.2.34.)	70	Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.)	11.3-5351
		Titrage microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)	298
		Titrage potentiométrique (2.2.20.)	42
		Titrage voltamétrique (2.2.65.)	139
		Titrages biologiques (2.7.)	297
		Titrages complexométriques (2.5.11.)	194
		Titrages d'activité des antagonistes du TNF-alpha sur cellules (2.7.26.)	11.1-4781
		Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (2.6.20.)	251
		Tizanidine (chlorhydrate de)	4498
		Tobramycine	4500
		Tocophérol, <i>RRR</i> - α -	4502
		Tocophérol, tout- <i>rac</i> - α	4503
		Tocophéryle (acétate de), <i>RRR</i> - α -	11.3-5578
		Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac</i> - α	4505
		α -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérale	4507

Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), DL- α -	4508	Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.)	19
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), RRR- α -	4510	Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.)	497
Tolbutamide	4512	Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	495
Tolfénamique (acide)	4513	Tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.3.3.)	533
Tolnaftate	4514	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire	4579
Toltérodine (tartrate de)	4515	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de	4583
Toluènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.40.)	211	Tylosine pour usage vétérinaire	4588
Topiramate	4517	Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire	4593
Torasémide	4519	Typhoïdique - vaccin	1186
Tormentille	11.3-5451	Typhoïdique - vaccin polyosidique	1186
Tormentille (teinture de)	1907	Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a	1188
Tosylchloramide sodique	4520	Typhoïdique polyosidique et hépatite A (inactivé, adsorbé) - vaccin	1107
Tournesol (huile de) raffinée	4521	Tyrosine	4597
tout-rac-Phytoménadione	3951	Tyrothricine	4599
tout-rac- α -Tocophérol	4503	U	
tout-rac- α -Tocophéryle (acétate de)	4505	Ubidécarénone	4603
Toxine botulinique type A pour préparation injectable	4521	Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.)	17
Toxine botulinique type B pour préparation injectable	4523	Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.)	50
Toxine coquelucheuse résiduelle (2.6.33.)	272	Uncaria rhynchophylla (rameau d') avec épines	1907
Tramadol (chlorhydrate de)	4525	Undécylénique (acide)	4604
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté	4526	Uniformité de masse des préparations unidores (2.9.5.)	11.1-4793
Trandolapril	4527	Uniformité de teneur des préparations unidores (2.9.6.)	385
Tranexamique (acide)	4529	Uniformité des préparations unidores - démonstration à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	465
Transdermiques (patchs)	1048	Uniformité des préparations unidores (2.9.40.)	453
Trapidil	4530	Uniformité et exactitude de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	424
Trazodone (chlorhydrate de)	4531	Unités du Système International (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	3
Tréhalose dihydraté	4533	Urée	4605
Trétinoïne	4534	Urofollitropine	4606
Triacétine	4536	Urokinase	4607
Triamcinolone	4536	Ursodésoxycholique (acide)	4608
Triamcinolone (acétonide de)	4537	Urtica dioica pour préparations homéopathiques	1989
Triamcinolone (hexacétonide de)	4539	V	
Triamtérène	4541	Vaccin BCG cryodesséché	1092
Tribénoside	4542	Vaccin botolinique pour usage vétérinaire	11.2-5133
Tributyle (acétylcitrate de)	4543	Vaccin cholérique oral inactivé	1094
Trichloroacétique (acide)	4546	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b	1095
Triclabendazole pour usage vétérinaire	4546	Vaccin conjugué méningococcique groupe C	1097
Triéthanolamine	4561	Vaccin coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité (2.7.7.)	311
Triéthyle (citrate de)	11.2-5259	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.)	323
Triflate de tétra-O-acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques	1439	Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières	1099
Trifluopérazine (chlorhydrate de)	4548	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire)	1101
Trifluridine	4549	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire)	1102
Triflusal	4550	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire ...	1209
Triglycérides à chaîne moyenne	4551	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire	1210
Triglycérides d'acides oméga-3	11.3-5541	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire	1212
Triglycérol (diisostéarate de)	4552	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire ...	1214
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de)	4552	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture)	1104
Trimébutine (maléate de)	4554	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.)	322
Trimétazidine (dichlorhydrate de)	11.1-5050	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé)	1105
Triméthadione	4556	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polyosidique	1107
Triméthoprime	11.3-5580	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé	1108
Trimipramine (maléate de)	4559		
Tri-n-butyle (phosphate de)	4545		
Trolamine	4561		
Trométamol	4563		
Tropicamide	4564		
Tropisétron (chlorhydrate de)	4565		
Trospium (chlorure de)	4567		
Troxérutine	4568		
Trypsine	4569		
Tryptophane	4571		
Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9)	33		
Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14)	38		
Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.)	39		
Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de)	4573		
Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de)	4574		
Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain	4575		
Tuberculine (vieille) pour usage humain	4577		
Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.)	19		

Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	1109
Vaccin de l'hépatite B (ADNr)	1112
Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.)	322
Vaccin diphtérique adsorbé	1114
Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.)	306
Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène..	1115
Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents ...	1115
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé	1116
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1116
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé.....	1130
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	1117
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	1120
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé	1124
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	1127
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé.....	1137
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	1134
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1135
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139
Vaccin du papillomavirus humain (ADNr).....	1141
Vaccin grippal inactivé à virion entier	1150
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires	1152
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté.....	1154
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface)	1144
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	1146
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal)..	1148
Vaccin grippal nasal vivant.....	11.3-5391
Vaccin haemophilus type b et méningococcique groupe C conjugué.....	1158
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire	1215
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire	1217
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat	1218
Vaccin inactivé de la chlamydiose du chat	1219
Vaccin inactivé de la colibacille néonatale des porcelets..	1220
Vaccin inactivé de la colibacille néonatale des ruminants	1222
Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	1226
Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants	1227
Vaccin inactivé de la grippe équine	1229
Vaccin inactivé de la grippe porcine	1231
Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	1233
Vaccin inactivé de la leptospirose canine	1234
Vaccin inactivé de la leucose féline.....	1236
Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc	1237
Vaccin inactivé de la maladie des oeufs hardés.....	1239
Vaccin inactivé de la maladie entérique de la bouche rouge pour la truite arc-en-ciel.....	1240
Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin	1241
Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine	1243
Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons.....	1244
Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat ...	1246
Vaccin inactivé de la parvovirose canine	1247
Vaccin inactivé de la parvovirose porcine	1248
Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons	1250
Vaccin inactivé de la pneumonie enzootique porcine	1251
Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	1252
Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc	1254
Vaccin inactivé de la rhinotrachéite infectieuse bovine....	1256
Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat.....	1257
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> pour le poulet.....	1259
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> pour le poulet.....	1260
Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés.....	1261
Vaccin inactivé de la vibriose pour le bar	1262
Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés	1263
Vaccin inactivé de l'actinobacille du porc.....	1223
Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	1225
Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale	1159
Vaccin inactivé de l'herpès-virus équin.....	1265
Vaccin inactivé de <i>Mycoplasma gallisepticum</i>	1266
Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	1267
Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux.....	1269
Vaccin inactivé du choléra aviaire	1270
Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3 pour la dinde	1271
Vaccin inactivé du rouget du porc	1272
Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furonculose pour salmonidés.....	1273
Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la nécrose pancréatique infectieuse pour salmonidés	1274
Vaccin méningococcique groupes A, C, W135 et Y conjugué.....	1161
Vaccin méningococcique polysidique	1163
Vaccin pneumococcique polysidique	1165
Vaccin pneumococcique polysidique conjugué adsorbé..	1166
Vaccin poliomyélitique inactivé	1169
Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	327
Vaccin poliomyélitique oral.....	1172
Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire	11.1-4871
Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires	1177
Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant	1179
Vaccin rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux, vivant.....	1180
Vaccin rougeoleux vivant.....	1182
Vaccin rubéoleux vivant.....	1183
Vaccin tétanique adsorbé.....	1185
Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.)	312
Vaccin tétanique pour usage vétérinaire	1278
Vaccin typhoïdique	1186
Vaccin typhoïdique polysidique	1186
Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a	1188
Vaccin varicelleux vivant	1190
Vaccin vivant de <i>Bordetella bronchiseptica</i> pour le chien..	1279
Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire	11.1-4873
Vaccin vivant de la brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) pour usage vétérinaire	1282
Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire	11.1-4875
Vaccin vivant de la calicivirose du chat	1285
Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet	1287
Vaccin vivant de la fièvre jaune	11.3-5393
Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire	11.1-4877
Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale	1293
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien.....	1295
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés	1296
Vaccin vivant de la maladie de Marek	1297
Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin	1299
Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat	1302
Vaccin vivant de la parvovirose canine	1303
Vaccin vivant de la peste du canard.....	1305

Vaccin vivant de la peste porcine classique préparé sur cultures cellulaires	1306
Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	11.1-4880
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine.....	1309
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse pour la dinde	1311
Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat.....	1312
Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire	11.1-4882
Vaccin vivant de la variole	1195
Vaccin vivant de la variole des gallinacés	11.1-4883
Vaccin vivant de l'adénovirose canine.....	1290
Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet.....	11.1-4878
Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire	11.1-4885
Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I... 11.1-4886	
Vaccin vivant des oreillons	1199
Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin	1319
Vaccin vivant du virus parainfluenza canin	1320
Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin	1321
Vaccin vivant du zona	1201
Vaccin vivant oral à rotavirus	1202
Vaccin vivant oral de la rage pour renards et chiens viverrins	1322
Vaccin vivant oral de la salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> pour le poulet.....	1324
Vaccin vivant oral de la salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> pour le poulet	1326
Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire	1329
Vaccins - dosage des composants par immunonéphéломétrie (2.7.35.)	340
Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.)	11.1-4811
Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.).....	196
Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.).....	196
Vaccins et immunosérum - dosage du phénol (2.5.15.)....	196
Vaccins et immunosérum vétérinaire - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	751
Vaccins et immunosérum vétérinaire - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	748
Vaccins inactivés pour usage vétérinaire - élevages sains de poulets pour la production (5.2.13.)	771
Vaccins polyosidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.)..	199
Vaccins polyosidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.)	196
Vaccins polyosidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.)	198
Vaccins polyosidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.)..	198
Vaccins polyosidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.)	198
Vaccins polyosidiques - dosage des O-Acétyle (2.5.19.)	197
Vaccins polyosidiques - dosage des protéines (2.5.16.).....	196
Vaccins polyosidiques - dosage du phosphore (2.5.18.)	197
Vaccins polyosidiques - dosage du ribose (2.5.31.)	202
Vaccins polyosidiques conjugués pour usage humain - protéines vectrices pour la production (5.2.11.).....	766
Vaccins pour usage humain.....	1026
Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.).....	734
Vaccins pour usage humain, polyosidiques conjugués - protéines vectrices pour la production (5.2.11.).....	766
Vaccins pour usage vétérinaire	1030
Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la production (5.2.4.).....	739
Vaccins víraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.)	11.3-5345
Vaccins víraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) ..	251
Vaginales et rectales, formes pharmaceutiques solides - désagrégation (2.9.2.)	373
Vaginales (préparations)	11.1-4867
Valaciclovir (chlorhydrate de)	4613
Valaciclovir (chlorhydrate de) hydraté.....	4616
Valériane (extrait aqueux sec de)	1909
Valériane (extrait hydroalcoolique sec de)	1910
Valériane (racine de)	1911
Valériane (racine de) divisée	1912
Valériane (teinture de)	1914
Valganciclovir (chlorhydrate de)	11.1-5055
Valine	4618
Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire ..	4620
Valproïque (acide)	4622
Valsartan	4623
Vancomycine (chlorhydrate de)	4624
Vanilline	4628
Vardénafil (chlorhydrate de) trihydraté	4629
Varech	1915
Varicelle (immunoglobuline humaine de la)	3273
Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse	3274
Varicelleux - vaccin vivant.....	1190
Varicelleux, rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	1180
Variole - vaccin vivant.....	1195
Variole des gallinacés - vaccin vivant	11.1-4883
Vaseline blanche.....	4630
Vaseline jaune.....	4631
Vecteurs adénoviraux pour usage humain	879
Vecteurs associés aux adénovirus pour usage humain	885
Vecteurs dérivés de retroviridae pour usage humain.....	883
Vecteurs plasmidiques pour usage humain	876
Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production	878
Vecteurs poxviraux pour usage humain	881
Vecteurs recombinants	875
Vécuronium (bromure de).....	4632
Védaprofène pour usage vétérinaire	4633
Végétales (drogues).....	995
Végétales (drogues) - préparations à base de	1011
Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques ..	1924
Végétales (huiles grasses).....	1002
Végétales (substances)	995
Venins d'hyménoptères pour produits allergènes	4635
Venlafaxine (chlorhydrate de)	4636
Vérapamil (chlorhydrate de)	4637
Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.).....	515
Verre fritté - filtres (2.1.2.)	17
Verveine odorante (feuille de)	1916
Verveine officinale	1917
Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.)	11.3-5353
Vibriose - vaccin inactivé pour salmonidés	1263
Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés	1261
Vibriose du bar - vaccin inactivé	1262
VICH (5.8.)	851
Vigabatrine	4639
Vinblastine (sulfate de)	4640
Vincamine	4641
Vincristine (sulfate de)	4642
Vindésine (sulfate de)	4644
Vinorelbine (tartrate de)	4646
Vinpocétine	4648
Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de).....	1333
Virale (sécurité) (5.1.7.)	718
Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour	3982
Virus étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires - principes de détection au moyen de méthodes de culture (2.6.37.)	287
Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9)	33
Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.)	34
Viscosité - méthodes du viscosimètre à chute de bille et du viscosimètre automatique à bille roulante (2.2.49.)	112
Viscosité (2.2.8.)	33

Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.)	50	Yttrium (⁹⁰ Y) (chlorure d') pour radiomarquage, solution de	1442
Vitamine A	4649		
Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse..	11.3-5585	Z	
Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvérulente	11.3-5586	Zanamivir hydraté	4679
Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisat/émulsion	11.3-5587	Zanthoxylum bungeanum (péricarpe de)	1919
Voltamétrique - titrage (2.2.65.)	139	Zidovudine	4680
Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.)	396	Zinc (acétate de) dihydraté	11.3-5597
Volumétrie - substances étalons (4.2.1.)	686	Zinc (acéexamate de)	4683
Volumétrie (4.2.)	686	Zinc (chlorure de)	4685
Voriconazole	11.3-5589	Zinc (gluconate de)	4685
W		Zinc (oxyde de)	4686
Warfarine sodique	4661	Zinc (stéarate de)	4686
Warfarine sodique clathrate	4662	Zinc (sulfate de) heptahydraté	4687
X		Zinc (sulfate de) hexahydraté	4687
Xénon (¹³³ Xe) (solution injectable de).....	1441	Zinc (sulfate de) monohydraté	4688
Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	4667	Zinc (undécylénate de)	4688
Xylitol	4668	Ziprasidone (chlorhydrate de) monohydraté	4689
Xylométazoline (chlorhydrate de)	4670	Ziprasidone (mésilate de) trihydraté	11.3-5597
Xylose	11.3-5593	Zolédronique (acide) monohydraté	4693
Y		Zolmitriptan	4695
Yohimbine (chlorhydrate de)	11.2-5263	Zolpidem (tartrate de)	4697