

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	7053	Index latin	7093
----------------------	------	-------------------	------

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
2.2.22. 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	11.5-6117
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	11.4-5665
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.....	11.5-6121
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.....	11.6-6449
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	11.5-6122
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
2.4.35. Éléments extractibles dans les plastiques pour usage pharmaceutique	11.7-6743
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 immuno-sérum 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. N-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	11.6-6463
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 viraux 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	11.5-6131
2.6.30. Essai d'activation des monocytes	11.5-6133
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 microbiens	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 spécifiques.....	288
2.6.39. Contrôle microbiologique des tissus humains	292
2.6.40. Essai d'activation des monocytes pour les vaccins contenant des composés intrinsèquement pyrogènes.....	11.5-6139
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 poliomyélétique 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 diphyrériques 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. Immunonéphéломétrie pour le dosage des composants de vaccins	340
2.7.36. Dosage de l'allergène Bet v 1	341
2.7.37. Dosage de l'allergène Phl p 5	11.4-5669
2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humain	304
2.7.5. Titrage de l'héparine	11.5-6143
2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphyrérique 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 des poudres	11.5-6148
2.9.35. Finesse des poudres	440
2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres	11.5-6152
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 unidoses	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 unidoses 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 unidoses	11.1-4793
2.9.50. Analyse granulométrique par diffusion dynamique de la lumière	11.5-6155
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 unidoses	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 pénétrometrie	11.5-6147
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	11.6-6471
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 oculaires.....	487
3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations oculaires.....	488
3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations oculaires.....	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	11.5-6167
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	11.5-6173
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	11.7-6747
4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons	11.7-6747
4.1.1. Réactifs	11.7-6747
4.1.2. Solutions étalons pour essais limites	11.7-6878
4.1.3. Solutions tampons.....	11.7-6883
4.2. Volumétrie	11.7-6889
4.2.1. Substances étalons pour volumétrie	11.7-6889
4.2.2. Solutions titrées.....	11.7-6890
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
5.1.10. 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 microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de produits stériles	700
5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne	704
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	11.5-6187
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. Recommandations relatives à l'essai de dissolution..	901
5.1.7. 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
5.20. Impuretés élémentaires	925
5.21. 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	11.7-6897
5.2.13. Élevages 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. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins	11.1-4811
5.2.2. Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise	11.7-6903
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	11.5-6199
5.2.5. Contrôle analytique des procédés	11.5-6207
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	11.4-5823
5.2.6. Implémentation des procédures de pharmacopée	973
5.2.7. Comparabilité des procédures analytiques alternatives.....	11.5-6213
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immuno-sérum vétérinaires	751
5.2.8. Maîtrise statistique des procédures multivariées	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
5.3. Médicaments utilisés en phagothérapie	11.6-6487
5.3.3. Plans d'expériences	11.7-6909
5.3.4. Informations complémentaires sur les médicaments de thérapie génique pour usage humain.....	11.7-6917
5.4. Solvants résiduels	11.4-5829
5.5. Tables alcoolométriques	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	11.5-6183
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.....	11.5-6279
Acanthopanax (écorce d')	1473
Acarbose	1996
Acariens pour produits allergènes	1998
Acébutolol (chlorhydrate d')	1999
Acéclofénac	2001
Acémétacine	2003
Acésulfame potassique	2004
Acétate de polyvinyle	11.5-6367
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
Acétylcholine (chlorure d')	2008
Acétylcystéine	2009
β -Acétyldigoxine	2011
Acétyle dans les vaccins polyosidiques,O- (2.5.19.)	197
Acétylène à 1 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire d')	2013

Acétylsalicylique (acide)	2015	Acide tranexamique.....	4529
Acétyltryptophane, N-.....	2016	Acide trichloroacétique.....	4546
Acétylyrosine, N-.....	2018	Acide undécyclénique.....	4604
Achillée millefeuille.....	1475	Acide valproïque.....	4622
Achyranthes bidentata (racine d').....	1476	Acides aminés - analyse (2.2.56.).....	118
Aciclovir.....	2019	Acides aristolochiques - essai dans les drogues végétales (2.8.21).....	355
Acide - indice (2.5.1.).....	191	Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	168
Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.).....	182	Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques (2.5.17.)..	196
Acide 4-aminobenzoïque.....	2101	Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	3801
Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.)	207	Acides oméga-3 (huile de poisson riche en)	3987
Acide acétique glacial	2007	Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.).....	182
Acide acétylsalicylique	2015	Acides oméga-3 (triglycérides d')	11.3-5541
Acide adipique	2027	Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques (2.5.22.)..	198
Acide alginique	2047	Acitrétine	2021
Acide amidotrizoïque dihydraté	2093	Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1)	2612
Acide aminocaproïque	2103	Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1) (dis- persion à 30 pour cent)	2613
Acide ascorbique.....	11.2-5154	Actée à grappes	11.6-6507
Acide benzoïque.....	2234	Actinobacille du porc - vaccin inactivé.....	1223
Acide borique	2278	Activateur de prékallikréine (2.6.15.)	245
Acide caprylique	2360	Activation des monocytes pour les vaccins contenant des composés intrinsèquement pyrogènes – essai d' (2.6.40.)	11.5-6139
Acide chénodésoxycholique	2459	Adapalène	2023
Acide chlorhydrique concentré.....	2478	Additifs pour plastiques (3.1.13.)	503
Acide chlorhydrique dilué	2479	Adénine	2024
Acide citrique	2539	Adénosine	2025
Acide citrique monohydraté.....	2539	Adénovirose canine - vaccin inactivé.....	1225
Acide édétique.....	2825	Adénovirose canine - vaccin vivant.....	1290
Acide étacryniqe	2901	Adhatoda vasica (feuille d')	11.3-5419
Acide folique hydraté	3060	Adipique (acide)	2027
Acide formique	3075	ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l')	11.7-6931
Acide fusidique	3094	ADN résiduel de la cellule hôte - quantification et caractérisation (2.6.35.)	280
Acide glutamique.....	3142	Adonis vernalis pour préparations homéopathiques	1945
Acide glycyrrhétinique.....	11.1-4949	Adrénaline	2028
Acide iopanoïque	3336	Adrénaline (tartrate d')	2029
Acide ioxaglique.....	3343	Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.)..	352
Acide lactique.....	3408	Agar agar	1481
Acide lactique, (S)-	3409	Agaricus bulbosus pour préparations homéopathiques	1946
Acide lactobionique	3411	Agripaume	1482
Acide maléique.....	3541	Agripaume de Chine	1483
Acide malique	3542	Aigremoine	1485
Acide médronique pour préparations radiopharmaceutiques	1391	Ail (poudre d').....	1486
Acide méfénamique	3560	Ail pour préparations homéopathiques	1948
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1)	2612	Air médicinal	2030
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dis- persion à 30 pour cent)	2613	Air médicinal reconstitué	2033
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1)	2614	Akebia (tige d')	1487
Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2).....	2616	Alanine	2034
Acide méthanesulfonique - détermination du chlorure de méthanesulfonyle (2.5.39.)	210	Albendazole	2035
Acide méthanesulfonique - détermination du méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle (2.5.37.)	208	Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d')	1347
Acide nicotinique	3740	Albumine humaine (solution d')	2037
Acide nitrique.....	3754	Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1420
Acide oléique.....	3793	Alcaloïdes pyrrolizidiniques contaminants (2.8.26.).....	361
Acide oxolinique	3836	Alchémille	1489
Acide palmitique.....	3859	Alcool 2-4-dichlorobenzylque	2711
Acide phosphorique concentré	3949	Alcool benzylque	2237
Acide phosphorique dilué	3950	Alcool cétostéarylque	2451
Acide pipémidique trihydrate	3962	Alcool cétostéarylque émulsifiant (type A)	2451
Acide salicylique	4200	Alcool cétostéarylque émulsifiant (type B)	2453
Acide sialique dans les vaccins polyosidiques (2.5.23.)	199	Alcool cétyleque	2456
Acide (S)-lactique	3409	Alcool isopropylique	3362
Acide sorbique	4309	Alcool oléique	11.6-6632
Acide stéarique.....	11.2-5252	Alcool polyvinyleque	3997
Acide sulfurique	4374	Alcool stéarylque	4339
Acide tannique	4401	Alcools de graisse de laine	11.6-6535
Acide tartrique	4403	Alcoométriques - tables (5.5.)	821
Acide thioctique	4461		
Acide tiaprofénique	4478		

Alcuronium (chlorure d')	2040	Ammonium (bromure d')	2111
Alfacalcidol.....	11.6-6536	Ammonium carbonicum pour préparations homéopathiques	1949
Alfadex	11.4-5893	Ammonium (chlorure d')	2112
Alfentanil (chlorhydrate d') hydraté.....	2044	Ammonium (glycyrrhizate d')	2113
Alfuzosine (chlorhydrate d')	2046	Amomum (fruit d').....	11.5-6239
Alginate (acide)	2047	Amomum (fruit rond d')	11.5-6241
Alimémazine (hémitartrate d')	2048	Amorolfine (chlorhydrate d')	2114
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire.....	1050	Amoxicilline sodique	2116
Allantoïne	2049	Amoxicilline trihydratée	2118
Allergènes (produits).....	11.6-6491	Ampérométrique - titrage (2.2.19.)	41
Allium sativum pour préparations homéopathiques	1948	Amphotéricine B.....	11.4-5894
Allopurinol	2050	Ampicilline	2122
Almagate	2052	Ampicilline sodique	11.3-5463
Almotriptan (malate d')	2053	Ampicilline trihydratée	2127
Aloès des Barbades	1490	Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.) ..	252
Aloès du Cap	1491	Amprolium (chlorhydrate d') pour usage vétérinaire	2130
Aloès (extrait sec titré d')	1492	Amylmétacrésol	11.1-4919
Alovudine (¹⁸ F) (solution injectable d')	11.3-5399	Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques..	1950
Alphacyclodextrine.....	11.4-5893	Anacardium orientale pour préparations homéopathiques	1950
Alpinia oxyphylla (fruit d')	11.4-5879	Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	426
Alprazolam	2055	Analyse des acides aminés (2.2.56.)	118
Alprénolol (chlorhydrate d')	2056	Analyse glycanique des glycoprotéines (2.2.59.)	129
Alprostadol	2058	Analyse granulométrique par diffusion dynamique de la lumière (2.9.50.)	11.5-6155
Altéplase pour solution injectable	2060	Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	777
Altizide	2064	Analyse thermique (2.2.34.)	70
Aluminium (2.4.17.)	163	Anamirta coccus pour préparations homéopathiques ...	1958
Aluminium (chlorure d') hexahydraté.....	2065	Anastrozole.....	2132
Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.)	196	Andrographis (partie aérienne d')	1497
Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption	2065	Anemarrhena asphodeloides (rhizome d')	1499
Aluminium (oxyde d') hydraté.....	11.5-6280	Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant	11.1-4878
Aluminium (phosphate d'), gel de	11.6-6537	Angelica archangelica (racine d')	1500
Aluminium (phosphate d') hydraté	11.6-6538	Angelica dahurica (racine d')	1502
Aluminium (silicate d') et de magnésium	2069	Angelica pubescens (racine d')	1504
Aluminium (silicate d') et de sodium	11.5-6281	Angelica sinensis (racine d')	1506
Aluminium (stéarate d')	2072	Anis (fruit d')	1507
Aluminium (sulfate d')	2073	Anis (huile essentielle d')	1508
Alun	2073	Anisidine - indice (2.5.36.)	207
Alvérine (citrate d')	2074	Antazoline (chlorhydrate d')	2134
Amande (huile d') raffinée	2075	Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.)	298
Amande (huile d') vierge	2076	Anticoagulantes (solutions) et de conservation du sang humain	4282
Amantadine (chlorhydrate d')	2076	Anticomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.)	11.1-4775
Amaril - vaccin vivant.....	11.3-5393	Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine - recherche (2.6.26.)	258
Ambroxol (chlorhydrate d')	2078	Anticorps monoclonaux pour usage humain	11.2-5127
Amertume - indice (2.8.15.)	351	Anti-D (immunoglobuline humaine)	3272
Amfétamine (sulfate d')	2079	Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.) ..	319
Amidon de blé	2080	Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse	3273
Amidon de maïs	2081	Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain	3268
Amidon de pois	2082	Antiseptique (médicaments à visée) - détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide (5.1.11.) ..	724
Amidon de pomme de terre	2083	Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.)	325
Amidon de riz	2084	Antithrombine III humaine (concentré d')	2135
Amidon hydroxypropylé	11.2-5149	Apis mellifica pour préparations homéopathiques	1951
Amidon hydroxypropylé prégélatinisé	11.5-6281	Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté.....	2136
Amidon prégélatinisé	2088	Appareils (2.1.)	17
Amidons hydroxyéthylés	2089	Application des concepts F aux procédés de stérilisation par la chaleur (5.1.5.)	707
Amidotrizoïque (acide) dihydraté	2093	Aprépitant	2138
Amikacine.....	11.3-5461	Aprotinine	2139
Amikacine (sulfate d')	2097	Aprotinine (solution concentrée d')	11.7-6975
Amiloride (chlorhydrate d') dihydraté	2100	Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.)	11.5-6152
Aminobenzoïque (acide), 4-.....	2101	Arachide (huile d') hydrogénée	2145
Aminocaproïque (acide)	2103	Arachide (huile d') raffinée	2145
Aminophylline	11.1-5044	Argent colloïdal.....	2146
Aminophylline hydratée	11.1-5045		
Amiodarone (chlorhydrate d')	11.7-6973		
Amisulpride	2105		
Amitriptyline (chlorhydrate d')	2107		
Amlodipine (bésilate d')	2108		
Ammoniaque (¹⁵ 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		

Argent (nitrate d').....	2147	Bactéricide, fongicide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724
Arginine	2147	Badiane	1531
Arginine (aspartate d')	2149	Badiane (huile essentielle de)	1532
Arginine (chlorhydrate d')	2149	Bains de bouche (solutions pour)	1054
Argon	2151	Balances d'analyse (2.1.7.)	20
Aripiprazole.....	2152	Ballote noire	11.3-5421
Aristolochiques (acides) - essai dans les drogues végétales (2.8.21)	355	Bambutérol (chlorhydrate de)	2208
Arnica (fleur d')	11.2-5137	Bardane (grande), racine de	11.3-5422
Arnica (teinture d')	1513	Baryta muriatica pour préparations homéopathiques	1953
Arsenic (2.4.2.)	157	Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques	1953
Arsenicum album pour préparations homéopathiques	1952	Baryum (sulfate de)	2210
Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathiques	1952	Bâtons	1040
Articaïne (chlorhydrate d')	2153	Bâtons intra-utérins	1057
Artichaut (feuille d')	1514	Bâtons pour usage nasal	1067
Artichaut (feuille d'), extrait sec de	1516	Baume de Tolu	1536
Articles utilisés lors de la production de préparations parentérales - Dépyrogénisation (5.1.12.)	726	Baume du Pérou	1536
Ascorbate de calcium dihydraté	11.7-6987	BCG - vaccin cryodesséché	1092
Ascorbate sodique	11.2-5152	BCG pour immunothérapie	1091
Ascorbique (acide)	11.2-5154	Béclométasone (dipropionate de)	2210
Ascorbyle (palmitate d')	2158	Béclométasone (dipropionate de) monohydraté	2213
Asparagine monohydratée	2159	Belamcanda chinensis (rhizome de)	1537
Aspartam	2161	Belladone (feuille de)	1539
Aspartate monopotassique hémihydraté	2162	Belladone (feuille de), extrait sec titré de	1541
Aspartique (acide)	2163	Belladone (feuille de), teinture titrée de	1542
Aspic (huile essentielle d')	1517	Belladone (poudre titrée de)	1543
Astragalus mongholicus (racine d')	1518	Belladone pour préparations homéopathiques	1953
Atazanavir (sulfate d')	2165	Belladonna pour préparations homéopathiques	1953
Aténolol	2168	Bénazépril (chlorhydrate de)	2216
Atomoxétine (chlorhydrate d')	2169	Bendrofluméthiazide	2218
Atorvastatine calcique	11.6-6539	Benjoin de Sumatra	1544
Atovaquone	2174	Benjoin de Sumatra (teinture de)	1545
Atractylodes lancea (rhizome d')	1520	Benjoin du Laos	1546
Atractylodes macrocephala (rhizome d')	1521	Benjoin du Laos (teinture de)	1547
Atracurium (bésilate d')	11.3-5466	Benpérnidol	2218
Atropine	2179	Bensérazide (chlorhydrate de)	2220
Atropine (sulfate d')	2180	Bentonite	2221
Aubépine (baie d')	1522	Benzalkonium (chlorure de)	2222
Aubépine (feuille et fleur d')	1524	Benzalkonium (chlorure de), solution de	2224
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide de	1526	Benzathine benzylpénicilline tétrahydratée	11.3-5473
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de	1527	Benzathine pénicilline G tétrahydratée	11.3-5473
Aucklandia (racine d')	1529	Benzathine pénicilline V tétrahydratée	2229
Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc	11.4-5853	Benzathine phénoxyméthylpénicilline tétrahydratée	2229
Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	1293	Benzbromarone	2230
Auriculaires (préparations)	1050	Benzènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.41.)	212
Aurum muriaticum natronatum pour préparations homéopathiques	1952	Benzéthonium (chlorure de)	2232
Azapérone pour usage vétérinaire	2182	Benzocaine	2233
Azathioprine	2183	Benzoïque (acide)	2234
Azélastine (chlorhydrate d')	2185	Benzoyle (peroxyde de) hydraté	3905
Azithromycine	2186	Benzydamine (chlorhydrate de)	11.1-4927
Azote	2189	Benzyle (benzoate de)	2236
Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	194	Benzyllique (alcool)	2237
Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.)	193	Benzylpénicilline (benzathine) tétrahydratée	11.3-5473
Azote (monoxyde d')	2190	Benzylpénicilline potassique	2238
Azote pauvre en oxygène	2191	Benzylpénicilline procaïne monohydratée	2240
Azote (protoxyde d')	2192	Benzylpénicilline (procaïne) monohydratée	2240
B		Benzylpénicilline sodique	2242
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	Berberis aristata (tige de)	11.1-4901
Bacampicilline (chlorhydrate de)	2197	Bétacarotène	2244
Bacitracine	2199	Bétacyclodextrine	11.4-5899
Bacitracine-zinc	2203	Bétacyclodextrine (éther sodium 4-sulfonatobutylique) ..	11.4-6025
Baclofène	11.7-6981	Bétadex	11.4-5899
		Bétahistine (dichlorhydrate de)	2248
		Bétahistine (mésilate de)	2249
		Bétaméthasone	2250
		Bétaméthasone (acétate de)	11.4-5900
		Bétaméthasone (dipropionate de)	2253
		Bétaméthasone (phosphate sodique de)	2256
		Bétaméthasone (valérate de)	11.4-5902
		Bétaxolol (chlorhydrate de)	2259

Bétatide pour préparations radiopharmaceutiques.....	1351	Buprénorphine (chlorhydrate de)	2301
Beurre de cacao.....	2316	Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	11.4-5848
Bézafibrate	2260	Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	11.1-4875
Bicalutamide.....	2261	Buséreline	2303
Bicisate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1422	Buspirone (chlorhydrate de).....	2305
Bifonazole	2263	Busserole (feuille de)	1565
Biologiques - méthodes (2.6.)	221	Busulfan	2307
Biologiques - titrages (2.7.).....	297	Butyle (parahydroxybenzoate de)	2308
Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.)	731	Butylhydroxyanisole	2309
Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.)	731	Butylhydroxytoluène	2310
Biothérapeutiques vivants pour usage humain (produits)..	1020	Butylparabène	2308
Biotine	2264		
Bipéridène (chlorhydrate de)	2266		
Bisacodyl.....	2268		
Bismuth (sous-carbonate de)	11.3-5475	C	
Bismuth (sous-gallate de)	11.3-5475	Cabazitaxel acétone	11.4-5913
Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	11.3-5476	Cabazitaxel acétone (préparation à diluer pour perfusion de).....	11.4-5915
Bismuth (sous-salicylate de).....	11.3-5477	Cabergoline	2315
Bisoprolol (fumarate de).....	2273	Cacao (beurre de)	2316
Bistorte (rhizome de)	1548	Cachets.....	1041
Bléomycine (sulfate de).....	2275	Cadmium (sulfate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1956
Bleu de méthylène	3626	Cadmium sulfuricum pour préparations homéopathiques	1956
Bois de Panama (écorce de)	11.7-6953	Caféine	2317
Boldine	2276	Caféine monohydratée	2318
Boldo (feuille de)	1550	Calcarea fluorica pour préparations homéopathiques.....	1957
Boldo (feuille de), extrait sec de.....	1552	Calcarea iodata pour préparations homéopathiques ..	11.3-5455
Borax	2278	Calcifédiol monohydraté	11.6-6549
Bordetella bronchiseptica - vaccin vivant pour le chien ...	1279	Calcipotriol	11.6-6550
Borique (acide).....	2278	Calcipotriol monohydraté	11.6-6552
Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire	11.2-5133	Calcitonine de saumon	2326
Botulinique (immunosérum).....	1333	Calcitriol	11.6-6555
Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable ..	4521	Calcium (2.4.3.).....	158
Botulinique (toxine) type B pour préparation injectable ..	4523	Calcium (acétate de).....	11.6-6556
Bouillon blanc (fleur de).....	1553	Calcium (ascorbate de) dihydraté.....	11.7-6987
Bouleau (feuille de)	1554	Calcium (carbonate de)	2331
Bourdaine	1556	Calcium (chlorure de) dihydraté	11.2-5168
Bourdaine (extrait sec titré de)	1558	Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	11.2-5168
Bourrache (huile de) raffinée	2279	Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	196
Bourse à pasteur	11.4-5880	Calcium (dobésilate de) monohydraté	11.3-5483
Brimonidine (tartrate de)	2279	Calcium édétate de sodium	4245
Brivaracétam	11.7-6982	Calcium (folinate de) hydraté	11.4-5918
Brivaracétam (comprimés de)	11.4-5905	Calcium (glucoheptonate de)	2337
Brivaracétam (préparation injectable ou préparation pour perfusion de)	11.4-5907	Calcium (gluconate de)	2338
Brivaracétam (Solution buvable de)	11.4-5908	Calcium (gluconate de) anhydre.....	2338
Bromazépam	2280	Calcium (gluconate de) pour préparations injectables	2339
Bromhexine (chlorhydrate de)	2282	Calcium (glycérophosphate de)	11.6-6557
Bromocriptine (mésilate de)	2283	Calcium (hydrogénophosphate de)	11.5-6287
Brompéridol	11.6-6545	Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	11.5-6288
Brompéridol (décanoate de)	2287	Calcium (hydroxyde de)	2344
Bromphéniramine (maléate de)	2289	Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques	11.3-5455
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé	11.4-5847	Calcium (lactate de)	2344
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	11.1-4873	Calcium (lactate de) monohydraté	2345
Brotizolam	2290	Calcium (lactate de) pentahydraté.....	2346
Brucellose (Brucella melitensis souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	1282	Calcium (lactate de) trihydraté	2346
Brunelle commune (épi fructifère de).....	1560	Calcium (lévofolinate de) hydraté	11.4-5920
Bryonia pour préparations homéopathiques	1955	Calcium (lévulinate de) dihydraté	2350
Buccales (capsules)	1056	Calcium (pantothéate de)	11.2-5169
Buccales (préparations).....	1053	Calcium pentéate de sodium hydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1396
Buccales (préparations semi-solides)	1054	Calcium (stéarate de)	2352
Buccales (solutions, émulsions et suspensions)	1054	Calcium (sulfate de) dihydraté	11.5-6289
Buccogingivaux (comprimés)	1055	Calicivirose du chat - vaccin inactivé	1218
Budésonide	2291	Calicivirose du chat - vaccin vivant	1285
Bufexamac	2294	Calorimétrie en solution et microcalorimétrie - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.).....	135
Buflométil (chlorhydrate de)	2295	Camomille (grande)	1566
Bugrane (racine de)	1562	Camomille romaine (fleur de)	1568
Bumétanide	2296	Camphre, D-	2354
Bupivacaïne	11.3-5477	Camphre racémique	2356
Bupivacaïne (chlorhydrate de)	11.2-5159	Candésartan cilexétil	11.6-6558
Bupleurum (racine de)	1563		
Buprénorphine	2299		

Cannabidiol	11.5-6290	Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés	1296
Cannabis (fleur de)	11.5-6243	Cartéolol (chlorhydrate de)	2390
Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de...	1569	Carthame (fleur de)	1573
Cannelier (huile essentielle de)	11.6-6509	Carthame (huile de) raffinée	2391
Cannelle dite de Ceylan	1571	Cartographie peptidique (2.2.55.)	11.5-6122
Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de)	11.6-6510	Carvédilol	2392
Caoutchouc (fermetures en) pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.)	11.5-6167	Carvi	1574
Capécitabine	2359	Carvi (huile essentielle de)	1575
Capillaire - électrophorèse (2.2.47.)	103	Cascara	1577
Caprylique (acide)	2360	Cascara (extrait sec titré de)	1578
Capsules	1040	Cassis (feuille de)	1579
Capsules à enveloppe dure ou gélules	1041	Catalyseurs ou réactifs métalliques - dosage des résidus (2.4.20.)	164
Capsules à enveloppe molle	1041	Cataplasmes	11.3-5387
Capsules à libération modifiée	1041	Catgut stérile	1447
Capsules buccales	1056	Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1459
Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co)	1356	Céfaclor	11.3-5484
Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co)	1357	Céfadroxil monohydraté	2395
Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique	1408	Céfalexine monohydratée	2397
Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique	1409	Céfalotine sodique	11.1-4931
Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.)	371	Céfamandole (nafate de)	11.7-6989
Capsules gastrorésistantes	1041	Céfapirine sodique	2401
Capsules intra-utérines	1057	Céfazirizine propyléneglycol	2402
Capsules rectales	1080	Céfazoline sodique	2404
Capsules vaginales	11.1-4868	Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté	2406
Captopril	2362	Céfixime	2408
Caractères (section) dans les monographies (5.11.)	865	Céfopérazone sodique	2410
Caractérisation des préparations pour nébulisation (2.9.44.)	459	Céfotaxime sodique	2411
Caractérisation des propriétés rhéologiques des poudres par cisaillement (2.9.49.)	468	Céfoxitine sodique	2413
Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	432	Cefpodoxime proxétil	2415
Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.)	135	Cefprozil monohydraté	2418
Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.)	11.5-6187	Céfradine	2420
Carbachol	2364	Ceftazidime pentahydratée	2422
Carbamazépine	2365	Ceftazidime pentahydratée avec du carbonate de sodium pour préparations injectables	2424
Carbasalate calcique	11.4-5923	Ceftriaxone sodique	2426
Carbidopa	2368	Céfuroxime axétil	2427
Carbimazol	2370	Céfuroxime sodique	2429
Carbocisteïne	2371	Célécoxib	2430
Carbomères	2372	Céliprolol (chlorhydrate de)	2431
Carbone (dioxyde de)	2373	Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.)	330
Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de)	1352	Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.)	11.3-5353
Carbone (monoxyde de)	2375	Cellules souches hématopoïétiques humaines	2433
Carbone (monoxyde de) à 5 pour cent dans l'azote, mélange intermédiaire de	2376	Cellulose (acétate butyrate de)	2434
Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.)	91	Cellulose (acétate de)	2435
Carboplatine	2376	Cellulose (acétate phtalate de)	2436
Carboprost trométamol	2377	Cellulose en poudre	2437
Carboxyméthylamidon sodique (type A)	11.2-5171	Cellulose microcristalline	2441
Carboxyméthylamidon sodique (type B)	11.2-5172	Cellulose microcristalline et carmellose sodique	2445
Carboxyméthylamidon sodique (type C)	2381	Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.)	345
Carboxyméthylcellulose	2382	Cendres sulfuriques (2.4.14.)	163
Carboxyméthylcellulose calcique	11.4-5924	Cendres totales (2.4.16.)	163
Carboxyméthylcellulose sodique	2383	Centaurée (petite)	11.5-6246
Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée	11.7-6988	Cétirizine (dichlorhydrate de)	2446
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée	2627	Cétobémidone (chlorhydrate de)	2447
Carmellose	2382	Cétostéaryl éyle (isononanoate de)	2449
Carmellose calcique	11.4-5924	Cétostéaryl sulfate de sodique	2449
Carmellose sodique	2383	Cétostéarylque (alcool)	2451
Carmellose sodique et cellulose microcristalline	2445	Cétostéarylque (alcool) émulsifiant (type A)	2451
Carmellose sodique faiblement substituée	11.7-6988	Cétostéarylque (alcool) émulsifiant (type B)	2453
Carmustine	2386	Cétramide	2455
Carnauba (cire de)	2387	Cétyle (palmitate de)	2455
Carprofène pour usage vétérinaire	2388	Cétyle (alcool)	2456
Carraghénanes	2389	Cétypyridinium (chlorure de)	2457
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien	1295	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	Cilazapril.....	2515
Chiendent (rhizome de).....	1587	Cimétidine	2516
Chitosane (chlorhydrate de).....	11.6-6560	Cimétidine (chlorhydrate de).....	2518
Chlamydoise du chat - vaccin inactivé	1219	Cinchocaine (chlorhydrate de).....	2520
Chloral (hydrate de).....	2462	Cinéole	2521
Chlorambucil	2462	Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11)..	347
Chloramine.....	4520	Cinnarizine.....	11.7-6993
Chloramphénicol	2464	Ciprofibrate	11.6-6566
Chloramphénicol (palmitate de).....	2465	Ciprofloxacine	2525
Chloramphénicol (succinate sodique de)	2467	Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	2526
Chlorcyclizine (chlorhydrate de)	2468	Cire d'abeille blanche	2528
Chlordiazépoxide.....	2469	Cire d'abeille jaune	2529
Chlordiazépoxide (chlorhydrate de)	2470	Cire de carnauba.....	2387
Chlorhexidine (diacétate de).....	2471	Cisatracurium (bésilate de)	2529
Chlorhexidine (dichlorhydrate de).....	2473	Cisplatine	2534
Chlorhexidine (digluconate de), solution de	2476	Citalopram (bromhydrate de)	2535
Chlorhydrique (acide) concentré.....	2478	Citalopram (chlorhydrate de)	2537
Chlorhydrique (acide) dilué	2479	Citrate de gallium (⁶⁷ Ga) (solution injectable de)	1376
Chlormadinone (acétate de).....	2479	Citrique (acide)	2539
Chlorobutanol	2481	Citrique (acide) monohydraté	2539
Chlorobutanol hémihydraté	2482	Citron (huile essentielle de).....	1587
Chlorocrésol	2483	Citronnelle (huile essentielle de)	1589
Chloroquine (phosphate de)	11.6-6561	Cladribine	2540
Chloroquine (sulfate de).....	2485	Clarithromycine	11.3-5487
Chloroxylénol.....	11.6-6563	Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.)	392
Chlorphénamine (maléate de)	2486	Clazuril pour usage vétérinaire	2545
Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	2487	Clébopride (malate de)	2546
Chlorprothixène (chlorhydrate de)	2489	Clémastine (fumarate de)	2548
Chlortalidone	2490	Clematis armandii (tige de)	1590
Chlortétracycline (chlorhydrate de)	2492	Clématite (rhizome et racine de)	11.6-6511
Chlorure de gallium (⁶⁸ Ga) pour radiomarquage, produit dans un accélérateur, solution de	11.7-6945	Clenbutérol (chlorhydrate de)	2550
Chlorure de gallium (⁶⁸ Ga) pour radiomarquage, solution de	1379	Clindamycine (chlorhydrate de)	2551
Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.39.)	210	Clindamycine (phosphate de)	11.2-5174
Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de)	1419	Clioquinol	2555
Chlorure d'indium (¹¹¹ In) (solution de).....	1383	Clobazam	2556
Chlorure d'yttrium (⁹⁰ Y) pour radiomarquage (solution de).....	1442	Clobétasol (propionate de)	2558
Chlorure stanneux dihydraté	2495	Clobétasone (butyrate de)	2559
Chlorures (2.4.4.)	158	Clodronate disodique tétrahydraté	11.2-5176
Cholécalciférol	11.6-6564	Clofazimine	2562
Cholécalciférol (concentrat de), forme huileuse	2497	Clofibrate	2564
Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente	2498	Clomifène (citrate de)	2564
Choléra aviaire - vaccin inactivé	11.4-5862	Clomipramine (chlorhydrate de)	2567
Cholérique - vaccin oral inactivé	1094	Clonazépam	2568
Cholestérol	11.4-5925	Clonidine (chlorhydrate de)	2569
Cholestérol pour usage parentéral	2501	Clopamide	2571
Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.)	185	Clopigogrel (bésilate de)	2572
Choline ([¹¹ C]méthyl) (solution injectable de)	1353	Clopigogrel (chlorhydrate de)	2574
Chondroïtine (sulfate sodique de)	2503	Clorazépate dipotassique monohydraté	2577
Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de	1402	Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire	2579
Chromatographie d'exclusion (2.2.30.)	11.1-4771	Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire	1209
Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.)	11.1-4768	Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire	1210
Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.)	11.1-4772	Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire	1212
Chromatographie liquide (2.2.29.)	11.1-4769	Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire	1214
Chromatographie sur couche mince (2.2.27.)	11.1-4767	Clotrimazole	2581
Chromatographie sur couche mince haute performance des drogues végétales et préparations à base de drogue végétale (2.8.25.)	360	Clou de girofle	1591
Chromatographie sur papier (2.2.26.)	54	Clou de girofle (huile essentielle de)	1592
Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.)	11.6-6449	Cloxacilline sodique	2582
Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'	1354	Clozapiné	2584
Chrysanthème (fleur de)	11.3-5430	Cocaïne (chlorhydrate de)	2585
Chymotrypsine	2505	Coccidiose - vaccin vivant pour le poulet	11.4-5866
Ciclésonide	2507	Coccus indicus pour préparations homéopathiques	1958
Ciclopirox	2508	Coco (huile de) raffinée	11.6-6567
Ciclopirox olamine	11.7-6991	Cocoyle (caprylocaprate de)	2587
Ciclosporine	2511	Codéine (chlorhydrate de) dihydraté	11.3-5489
Cilastatine sodique	2512	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	11.6 -6568
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	11.6 -6497
Colophane.....	1596
Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.)	26
Colza (huile de) raffinée	2609
Combustion dans l'oxygène (2.5.10.)	194
Comparabilité des procédures analytiques alternatives (5.27.)	11.5 -6213
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 chlorhydrate de dronedarone	11.7 -7001
Comprimés de déferiprone.....	2665
Comprimés de lacosamide	3404
Comprimés de phosphate de sitagliptine	11.7 -7043
Comprimés de raltegravir potassique	11.3 -5557
Comprimés de régofénib.....	11.1 -5026
Comprimés de riociguat	4149
Comprimés de rivaroxaban	4160
Comprimés de rosuvastatine calcique	11.7 -7037
Comprimés de téflunomide	4422
Comprimés de ticagrélor	4483
Comprimés de tosilate de sorafénib	11.7 -7044
Comprimés d'étravirine	11.7 -7007
Comprimés dispersibles.....	1044
Comprimés dispersibles de déferasirox	11.6 -6577
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.)	11.5 -6147
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 microbiens (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.)	11.6 -6463
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.)	11.5 -6207
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 microbiens (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.)	11.5 -6131
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	11.6 -6463
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	11.5 -6292
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 tétanique - vaccin adsorbé	1137
Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1130
Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.)	323
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	1134
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé	1135
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1120

Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé..	1124	Défériprone	11.2-5183
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125	Défériprone (comprimés de).....	2665
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	1127	Défériprone (solution buvable de).....	2666
Coriandre.....	1599	Défroxamine (mésilate de)	2667
Coriandre (huile essentielle de)	11.1-4904	Degré de coloration des liquides (2.2.2.)	26
Cortisone (acétate de)	2623	Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	2670
Corydalis (rhizome de)	1601	Démécycline (chlorhydrate de).....	2671
Coton (huile de) hydrogénée	2625	Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	465
Coton hydrophile.....	2625	Dénombrément microbien - essais - produits biothérapeutiques vivants (2.6.36.).....	282
Couche mince - chromatographie (2.2.27.).....	11.1-4767	Dénombrément microbien - essais (2.6.12.)	11.6-6463
Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.)	203	Dénombrément microbien des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation - essais (2.6.31.)	268
Courge (graine de).....	11.2-5139	Densité (2.2.5.)	31
Crèmes	11.3-5386	Densité d'un solide (2.2.42.)	11.5-6121
Crésol brut.....	2626	Deptropine (citrate de)	2673
Cristallinité (5.16.)	897	Dépyrogénisation des articles utilisés lors de la production de préparations parentérales (5.1.12.)	726
Crocus sativus pour préparations homéopathiques ..	11.6-6531	Déqualinium (chlorure de)	2674
Croscarmellose sodique	2627	Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.)	371
Crosppovidone	2628	Desflurane.....	2675
Crotamiton	11.1-4937	Désipramine (chlorhydrate de)	2677
Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques.....	1961	Deslanoside	2678
Cuivre pour préparations homéopathiques.....	1961	Desloratadine	2679
Cuivre (sulfate de)	2631	Desmopressine	2680
Cuivre (sulfate de) pentahydraté	2632	Désogestrel	2681
Cuivre (tétrafluoroborate de tétramibi-) pour préparations radiopharmaceutiques	1355	Dessication - perte (2.2.32.)	66
Cultures cellulaires utilisées pour la production de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.)	739	Détection ampérométrique directe et détection électrochimique à impulsions (2.2.63.)	137
Cuprum aceticum pour préparations homéopathiques....	1961	Détection électrochimique à impulsions et détection ampérométrique directe (2.2.63.)	137
Cuprum metallicum pour préparations homéopathiques..	1961	Détection et mesure de la radioactivité (2.2.66.)	139
Curcuma (rhizome de).....	1603	Détermination de la taille et de la forme des particules par analyse d'images (2.9.48.)	11.3-5362
Cuscuta australis (graine de).....	11.7-6955	Détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide des médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724
Cutanée (poudres pour application)	1049	Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.)	37
Cutanée (préparations liquides pour application).....	1060	Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.)	73
Cutanée (préparations semi-solides pour application)....	11.3-5385	Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.)	29
Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application).....	1085	Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	2683
Cutanés (patches)	1048	Dexaméthasone.....	2684
Cyanocobalamine	2633	Dexaméthasone (acétate de)	2686
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de)	1356	Dexaméthasone (isonicotinate de)	2688
Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de)	1357	Dexaméthasone (phosphate sodique de)	2689
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de)	1357	Dexamfétamine (sulfate de)	11.7-6997
Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de)	1358	Dexchlorphéniramine (maléate de)	2693
Cyathula (racine de)	1604	Dexpanthérol.....	11.1-4941
Cyclizine (chlorhydrate de)	2635	Dextran 1 pour préparations injectables	2696
Cyclopentolate (chlorhydrate de)	2636	Dextran 40 pour préparations injectables	2697
Cyclophosphamide monohydraté.....	11.2-5177	Dextran 60 pour préparations injectables	2698
Cynorrhodon.....	1606	Dextran 70 pour préparations injectables	2699
Cyproheptadine (chlorhydrate de) 1,5-hydraté.....	2640	Dextranomère	2700
Cyprotérone (acétate de)	2641	Dextans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.)	11.4-5665
Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté	2643	Dextrine	2700
Cystine	2645	Dextrométhorphané (bromhydrate de) monohydraté	11.7-6998
Cytarabine	2647	Dextromoramide (tartrate de)	2703
Cytométrie en flux (2.7.24.)	331	Dextropropoxyphène (chlorhydrate de)	2703
D		Diacéreïne	11.5-6299
Dabigatran étexilate (mésilate de)	11.6-6573	Dialyse péritonéale (solutions pour)	4290
Dacarbazine.....	2651	Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé	1226
Daltéparine sodique	2653	Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1267
Danaparoïde sodique	2654	Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1269
Dapsone	11.4-5929	Diazépam	2707
Daunorubicine (chlorhydrate de)	11.4-5930	Diazoxyde	2708
D-Camphre	2354	Dibromopropamidine (diisétionate de)	2709
Décyle (oléate de)	2660	Dibutyle (phtalate de)	2710
Déférasirox	11.6-6575	Dichlorométhane	3611
Déférasirox (comprimés dispersibles de)	11.6-6577		

Dichroïsme circulaire (2.2.41.).....	86
Diclazuril pour usage vétérinaire.....	11.1-4942
Diclofénac potassique	2714
Diclofénac sodique	2715
Dicloxacilline sodique.....	2717
Dicyclovérine (chlorhydrate de)	2718
Didanosine	2720
Diégest	2722
Diéthylcarbamazine (citrate de).....	2723
Diéthyle (phtalate de).....	2727
Diéthylèneglycol et éthylèneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.)	184
Diéthylèneglycol (éther monoéthylique de).....	2725
Diéthylèneglycol (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
Diffusion dynamique de la lumière - analyse granulométrique (2.9.50.)	11.5-6155
Difloxacine (chlorhydrate de) trihydraté pour usage vétérinaire.....	2729
Digite pourprée (feuille de).....	1607
Digitalis purpurea pour préparations homéopathiques	1962
Digitoxine	2731
Digoxine	2732
Dihydralazine (sulfate de) hydraté	2735
Dihydrocodéine (hydrogénutartrate de).....	2737
Dihydroergocrristine (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
Dinoprostone	2754
Dioscorea nipponica (rhizome de)	1609
Dioscorea oppositifolia (rhizome de)	1610
Diosmine	2757
Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.)	178
Dioxyde de carbone	2373
Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.)	199
Dioxyde de soufre (2.5.29.)	201
Dioxyde de titane	11.2-5258
Diphénhydramine (chlorhydrate de)	2759
Diphénoxylate (chlorhydrate de)	2760
Diphérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.)	306
Diphérique - vaccin adsorbé	1114
Diphérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène.....	1115
Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé	1116
Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1116
Diphérique (immunosérum)	1334
Diphérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1130
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1120
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1124
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1127
Diphérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé	1137
Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	1134
Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé	1135
Diphérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139
Diphériques et tétaniques - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334
Dipivéfrine (chlorhydrate de)	2761
Dipotassium (disulfite de)	4015
Diprophylline	2763
Dipyridamole	2764
Dirithromycine	2766
Disopyramide	2767
Disopyramide (phosphate de)	2768
Dispersion séchée de gomme arabique	3165
Dissolution apparente (2.9.43.)	458
Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.)	375
Dissolution des formes solides - recommandations sur l'essai (5.17.1.)	901
Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.)	457
Dissolution des patchs - essai (2.9.4.)	382
Dissolution (essai de) des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.)	416
Dissolution intrinsèque (2.9.29.)	424
Distillation - intervalle de (2.2.11.)	36
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.)	11.4-5665
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.)	11.1-4793
Disulfirame	2770
Dithranol	2770
DL-Lysine (acétylsalicylate de)	3492
DL-Méthionine	3597
DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de)	4508
Dobutamine (chlorhydrate de)	2772
Docétaxel	2773
Docétaxel trihydraté	2775
Docusate sodique	2777
Dodécyle (gallate de)	2778
Dompéridone	2778
Dompéridone (maléate de)	2780
Donépézil (chlorhydrate de)	11.3-5497
Dopamine (chlorhydrate de)	2784
Dopexamine (dichlorhydrate de)	2785
Dorzolamide (chlorhydrate de)	2787
Dosage - méthodes (2.5.)	191
Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.)	337
Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.)	339
Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales (2.8.18.)	352
Dosage de l'allergène Bet v 1 (2.7.36.)	341
Dosage de l'allergène Phl p 5 (2.7.37.)	11.4-5669
Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.)	193
Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)	194
Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	319
Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.)	319
Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humaine (2.7.32.)	339
Dosage de l'inhibiteur de C1-estérase humain (2.7.34.)	340

Dosage de l'inhibiteur de plasmine humain (2.7.25.)	333
Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.)	357
Dosage des impuretés élémentaires (2.4.20.)	164
Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.)..	347
Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.).....	325
Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.)	318
Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.)....	317
Dosage du facteur VIII de coagulation humain (2.7.4.)	304
Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.)	328
Dosage du facteur X de coagulation humain (2.7.19.).....	326
Dosage du facteur XI de coagulation humain (2.7.22.)	329
Dosulépine (chlorhydrate de)	2789
DOTANOC (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de ..	11.3-5411
DOTATATE (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de	11.3-5412
DOTATOC (gallium(⁶⁸ Ga)), solution injectable de	1380
Doxapram (chlorhydrate de).....	2790
Doxazosine (mésilate de).....	11.4-5933
Doxépine (chlorhydrate de)	2793
Doxorubicine (chlorhydrate de)	2795
Doxycycline (hyclate de).....	2796
Doxycycline monohydratée.....	2798
Doxylamine (hydrogénosuccinate de).....	11.7-7000
Drogue végétale et préparations à base de drogue végétale - chromatographie sur couche mince haute performance (2.8.25.)	360
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) (5.2.2.)	11.7-6903
Dronédarone (chlorhydrate de)	2801
Dronédarone (chlorhydrate de), comprimés de	11.7-7001
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	11.4-5939
Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)	91
Eau purifiée	11.4-5941
Eau tritiée (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	11.4-5943
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
Éléments extractibles dans les plastiques pour usage pharmaceutique (2.4.35.)	11.7-6743
Éleuthérocoque	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
Emulsions buccales, solutions bucales et suspensions buccales	1054
Emulsions, solutions et suspensions intra-utérines.....	1057
Emulsions, suspensions et solutions intravésicales	1059
Emulsions, suspensions et solutions intravésicales à diluer	1059
Énalapril (maléate d')	2830
Énalaprilate dihydraté	2828
Encens indien	1629
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactisé	1159
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant ..	11.4-5869
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
Énoxaparine sodique (préparation injectable d')	11.7-7005
Énoxolone	11.1-4949
Enrofloxacine pour usage vétérinaire	2837
Entacapone	2838
Entécaïvir 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	11.6-6583
Ergométrine (maléate d')	2852
Ergotamine (tartrate d')	2854
Erlotinib (chlorhydrate d')	11.5-6305
Érysimum	11.6-6513
Érythritol	11.7-7006
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
Eschscholtzia (parties aériennes d').....	11.7-6958
Escitalopram.....	2879
Escitalopram (oxalate d')	2881
Ésérine (salicylate d')	2883
Eskétamine (chlorhydrate d')	2884
Ésoméprazole magnésique dihydraté	2886
Ésoméprazole magnésique trihydraté	2888
Ésoméprazole sodique	2889
Essai d'activation des monocytes (2.6.30.)	11.5-6133
Essai d'activation des monocytes pour les vaccins contenant des composés intrinsèquement pyrogènes (2.6.40.)	11.5-6139
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.)	11.7-6878
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 (valératé d')	2894
Estriol	11.1-4954
Estrogènes conjugués	2898
Étacrynique (acide)	2901
Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc)	1423
Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	11.4-5875
Étalons de référence (5.12.)	869
Étamyslyate	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
Éthynodiol	2916
Éthionamide	2918
Éthosuximide	2920
Éthylcellulose	11.6-6585
Éthyle (acétate d')	2923
Éthyle (oléat d')	2924
Éthyle (parahydroxybenzoate d')	2924
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique	2925
Éthylénediamine	2927
Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.)	184
Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d')	2927
Éthylèneglycol (monostéarate d')	2927
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.)	182
Éthylmorphine (chlorhydrate d')	2928
Éthylparabène	2924
Éthylparabène sodique	2925
Étidronate disodique	11.4-5946
Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1423
Étiléfrine (chlorhydrate d')	2930
Étodolac	2932
Étofenamate	2934
Étomidate	2936
Étonogestrel	11.4-5947
Étoposide	2937
Étravirine	11.6-6586
Étravirine (comprimés d')	11.7-7007
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 vétérinaires (5.2.7.)	751
Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérum pour usage vétérinaire (5.2.9.)	765
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérum vétérinaires (5.2.6.)	11.4-5823
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 fonctionnalité des (5.15.)	11.5-6187
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	11.4-5951
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).....	11.4-5952
Fenugrec.....	1643
Fer (2.4.9.).....	162
Fer pour préparations homéopathiques.....	1965
Fermentation (produits de).....	1023
Fermettes en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.)	11.5-6167
Fermettes et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	491
Fermettes et récipients en plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	522
Fermettes 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'Achatoda 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.....	11.5-6235
Fils chirurgicaux, fil de polyamide stérile en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6235
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphthalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6236
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles	11.5-6229
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	11.5-6236
Filtres de verre fritté	17
Finastéride	2993
Finesse des poudres (2.9.35.)	440
Fingolimod (chlorhydrate de)	11.4-5953
Fipronil pour usage vétérinaire	2996
Flavoxate (chlorhydrate de)	2997
Flécaïnide (acétate de).....	2998
Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	1760
Floculation (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)	11.7-7011
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	11.5-6309
Flunixin méglumine pour usage vétérinaire	3019
Fluocinolone (acétонide 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
Fluoérothyl-L-tyrosine (¹⁸ F) (solution injectable de)	1371
Fluoromisonidazole (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	Gallium (⁶⁸ Ga) (chlorure de) pour radiomarquage, produit dans un accélérateur, solution de	11.7-6945
Flupentixol (dichlorhydrate de)	3030	Gallium (⁶⁸ Ga) (chlorure de) pour radiomarquage, solution de	1379
Fluphénazine (décanoate de)	3032	Gallium (⁶⁸ Ga) DOTANOC (solution injectable de) ..	11.3-5411
Fluphénazine (dichlorhydrate de)	3034	Gallium (⁶⁸ Ga) DOTATATE (solution injectable de) ..	11.3-5412
Flurazépam (monochlorhydrate de)	3038	Gallium (⁶⁸ Ga) édotréotide (solution injectable de) ..	1380
Flurbiprofene	3039	Gallium (⁶⁸ Ga) oxodotréotide (solution injectable de) ..	11.3-5412
Fluspirilène	3040	Gallium (⁶⁸ Ga) PSMA-11 (solution injectable de) ..	1382
Flutamide	3041	Gallium(⁶⁸ Ga) DOTATOC (solution injectable de) ..	1380
Fluticasone (furoate de)	3042	Gammacyclodextrine	11.4-5959
Fluticasone (propionate de)	3045	Gammadex	11.4-5959
Flutrimazole	3047	Ganciclovir	3111
Fluvastatine sodique	3049	Gangreneux (immunosérum) (<i>Clostridium novyi</i>) ..	1335
Fluvoxamine (maléate de)	3050	Gangreneux (immunosérum) (<i>Clostridium perfringens</i>)..	1336
FMISO (¹⁸ F) (solution injectable de)	11.3-5408	Gangreneux (immunosérum) (<i>Clostridium septicum</i>)	1337
Focalisation isoélectrique (2.2.54.)	113	Gangreneux (immunosérum) polyvalent	1338
Foie de morue d'élevage (huile de)	3052	Ganoderma	1653
Foie de morue (huile de)	3056	Gargarisme (solutions pour)	1054
Folique (acide) hydraté	3060	Gastrodia (rhizome de)	1655
Follitropine	3062	Gattilier (fruit de)	11.3-5434
Follitropine (solution concentrée de)	3068	Gattilier (fruit de), extrait sec de	1658
Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.)	316	Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.)	201
Fongicide, bactéricide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724	Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.)	199
Formaldéhyde libre (2.4.18.)	164	Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.)	200
Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent	3074	Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.)	199
Formes liquides - recommandations sur l'essai des particules visibles (5.17.2.)	903	Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.)	207
Formes pharmaceutiques (glossaire)	1039	Gaz - teneur en eau (2.5.28.)	201
Formes pharmaceutiques rectales et vaginales solides - désagrégation (2.9.2.)	373	Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.)	19
Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.)	375	Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr))	1390
Formes solides - recommandations sur l'essai de dissolution (5.17.1.)	901	Géfitinib	3113
Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.)	457	Gélatine	3114
Formique (acide)	3075	Gels	11.3-5387
Formotérol (fumarate de) dihydraté	3076	Gels injectables	1071
Forsythia (fruit de)	1644	Gélules	1040
Foscarnet sodique hexahydraté	3078	Gemcitabine (chlorhydrate de)	3116
Fosfomycine calcique	3080	Gemfibrozil	3117
Fosfomycine sodique	3081	Genièvre	1659
Fosfomycine trométamol	3082	Genièvre (huile essentielle de)	1660
Fosinopril sodique	3083	Gentamicine (sulfate de)	3119
Fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour produits allergènes	3086	Gentiane (racine de)	1661
Framboisier (feuille de)	1646	Gentiane (teinture de)	1662
Framycétine (sulfate de)	3087	Germes de blé (huile de) raffinée	3121
Fraxinus chinensis (écorce de)	1647	Germes de blé (huile de) vierge	3121
Frêne (feuille de)	1649	Gestion des agents étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires (5.2.5.)	741
Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.)	11.3-5361	Gestodène	3122
Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.)	456	Gingembre	1663
Fritillaria thunbergii (bulbe de)	1650	Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de)	1664
Fructose	11.1-4968	Ginkgo (feuille de)	1666
Fucus	1915	Ginseng	1668
Fulvestrant	11.1-4969	Ginseng (extrait sec de)	1670
Fulvestrant (préparation injectable de)	11.1-4971	Glibenclamide	3124
Fumarate ferreux	3091	Gliclazide	3125
Fumeterre	1652	Glimépiride	3127
Furonculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés	1273	Glipizide	3129
Furosemide	3092	Glossaire	1039
Fusidique (acide)	3094	Glossaire (formes pharmaceutiques)	1039
Fusion instantanée (2.2.16.)	39	Glucagon humain	3131
G		Gluconate ferreux hydraté	3132
Gabapentine	3099	Gluconate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1426
Gadobutrol monohydraté	3100	Glucosamine (chlorhydrate de)	3133
Gadodiamide hydraté	3102	Glucosamine (sulfate de) - chlorure de potassium	3135
Gaïacol	3104	Glucosamine (sulfate de) - chlorure de sodium	3136
Galactomannane du guar	3185	Glucose	11.1-4975
Galactose	3106	Glucose liquide	3139
Galantamine (bromhydrate de)	3107	Glucose liquide (nébulisé de)	3140
Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de	1376	Glucose monohydraté	11.1-4976
Glutamique (acide)		Glutamique (acide)	3142
Glutathion		Glutathion	3143

Glycérides hémisynthétiques solides.....	3145	Guimauve (feuille de).....	1677
Glycérides hémisynthétiques solides avec additifs	3146	Guimauve (racine de).....	1678
Glycérol.....	3148	H	
Glycérol à 85 pour cent	3149	Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	1095
Glycérol (dibéhenate de).....	3150	Haemophilus type b (conjugué), diptérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé ...	1117
Glycérol (distéarate de)	11.3 -5507	Haemophilus type b (conjugué), diptérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1127
Glycérol formal	3152	Haemophilus type b (conjugué), diptérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	1120
Glycérol (monocaprylate de).....	3153	Haemophilus type b et méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	1158
Glycérol (monocaprylocaprate de).....	3154	Halofantrine (chlorhydrate d')	11.3 -5513
Glycérol (monolinoléate de).....	3155	Halopéridol.....	3190
Glycérol (mono-oléate de).....	3156	Halopéridol (décanoate d').....	11.5 -6317
Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	3157	Halothane	3193
Glycérol (triacétate de).....	4536	Hamamélis (écorce d')	1679
Glycéryle (trinitrate de), solution de.....	3159	Hamamélis (feuille d')	1680
Glycine	11.5 -6313	Haricot (cosse de)	11.5 -6247
Glycoprotéines - analyse glycanique (2.2.59.)	129	Harmonisation des pharmacopées (5.8.)	11.5 -6183
Glycopyrronium (bromure de)	3163	Harpagophytum (extrait sec d')	1681
Glycyrrhizate d'ammonium	2113	Harpagophytum (racine d')	1681
Golumumab (solution concentrée de)	11.6 -6591	Haute performance - chromatographie sur couche mince des drogues végétales et préparations à base de drogue végétale (2.8.25.)	360
Gomme adragante	1671	Hedera helix pour préparations homéopathiques	1966
Gomme arabique	1673	Hélium	3195
Gomme arabique (dispersion séchée de)	3165	Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre (2.6.20.)	251
Gomme xanthane	11.3 -5508	Hémodiafiltration (solutions concentrées pour hémofiltration et pour)	4287
Gommes à mâcher médicamenteuses	1045	Hémodiafiltration (solutions pour hémofiltration et pour)	4295
Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.)	416	Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	4285
Gommes laques.....	3166	Hémodialyse (solutions concentrées pour)	4292
Gonadoréline (acétate de).....	3168	Hémodialyse (solutions pour)	4292
Gonadotrophine chorionique	3170	Hémofiltration (solutions concentrées pour) et pour hémodiafiltration	4287
Gonflement - indice (2.8.4.)	346	Hémofiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltra- tion	4295
Gosérgéline	3171	Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	319
Goutte - point (2.2.17.)	39	Héparine - titrage (2.7.5.)	11.5 -6143
Gouttes auriculaires.....	1051	Héparine calcique	11.5 -6319
Gouttes buvables	1063	Héparine sodique	11.5 -6321
Graine de courge.....	11.2 -5139	Héparines de basse masse moléculaire	11.2 -5197
Graine de psyllium	11.3 -5446	Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	322
Graine d'ispaghul (tégument de la)	11.3 -5438	Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé	1105
Graisse de laine	3173	Hépatite A (immunoglobuline humaine de l')	3274
Graisse de laine (alcools de)	11.6 -6535	Hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polyosidique - vaccin	1107
Graisse de laine hydratée	3177	Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	1108
Graisse de laine hydrogénée	3177	Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.)	322
Gramicidine.....	3179	Hépatite B (ADNr) - vaccin	1112
Granisétron (chlorhydrate de)	3180	Hépatite B (ADNr), diptérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Granulés.....	1046	Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé	1108
Granulés à libération modifiée	1046	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	3275
Granulés effervescents	1046	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l') pour administration par voie intraveineuse	3275
Granulés enrobés	1046	Hépatite C - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques pour la déttection de l'ARN du virus VHC dans les mélanges de plasma	252
Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.)	456		
Granulés gastrorésistants	1047		
Granules homéopathiques enrobés	11.5 -6274		
Granules homéopathiques imprégnés.....	1944		
Granules pour préparations homéopathiques.....	1942		
Granulométrique - analyse par diffusion dynamique de la lumière (2.9.50.)	11.5 -6155		
Granulométrique (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.)	392		
Grindélia	11.4 -5882		
Grippal - vaccin inactivé à virion entier	1150		
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	11.4 -5849		
Grippe porcine - vaccin inactivé	11.4 -5851		
Griséofulvine	3182		
Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.) ..	149		
Guafénésine	3183		
Guanéthidine (monosulfate de)	3184		
Guar.....	1674		
Guar (galactomannane du)	3185		
Guarana (graine de)	11.3 -5435		

Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant.....	11.1-4886	Huile essentielle de menthe poivrée	1746
Heptaminol (chlorhydrate d')	3203	Huile essentielle de néroli.....	1760
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	1265	Huile essentielle de niaouli type cinéole.....	1761
Hexamidine (diisétionate d')	3204	Huile essentielle de noix muscade	1763
Hexétidine	3205	Huile essentielle de pin de montagne.....	1807
Hexosamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.).....	198	Huile essentielle de pin sylvestre	1808
Hexylrésorcinol.....	3206	Huile essentielle de romarin.....	1850
Histamine (2.6.10.)	231	Huile essentielle de sauge d'Espagne.....	1857
Histamine (dichlorhydrate d')	3208	Huile essentielle de sauge sclarée	1859
Histaminum pour préparations homéopathiques	1967	Huile essentielle de térébenthine	1899
Histidine	3209	Huile essentielle de thym type thymol.....	1904
Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	3210	Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer....	1640
Homatropine (bromhydrate d')	3211	Huile essentielle d'eucalyptus.....	1633
Homatropine (méthylbromure d')	3213	Huile essentielle d'orange douce	1777
Homéopathiques (granules enrobés)	11.5-6274	Huile essentielle partiellement démentholée de <i>Mentha arvensis</i>	1742
Homéopathiques (granules imprégnés)	1944	Huiles essentielles	1000
Homéopathiques (préparations)	11.5-6257	Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	347
Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour..	1924	Huiles essentielles - Monographies (chapitre informatif) (5.30.)	985
Homéopathiques (préparations), granules pour.....	1942	Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.)	346
Homéopathiques (préparations), teintures mères pour....	1925	Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.)	346
Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	11.5-6258	Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.)	346
Houblon (cône de)	11.7-6960	Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentielles résinifiées (2.8.7.)	346
Houttuynia (partie aérienne d')	1684	Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.)	346
Huile d'amande raffinée.....	2075	Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.)	347
Huile d'amande vierge	2076	Huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.).....	348
Huile d'arachide hydrogénée.....	2145	Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	168
Huile d'arachide raffinée.....	2145	Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	168
Huile de bourrache raffinée.....	2279	Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.)	152
Huile de carthame raffinée	2391	Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.)	164
Huile de coco raffinée	11.6-6567	Huiles grasses - stérols (2.4.23.)	170
Huile de colza raffinée.....	2609	Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles (2.8.7.)	346
Huile de coton hydrogénée.....	2625	Huiles grasses végétales.....	1002
Huile de foie de morue.....	3056	Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.)	182
Huile de foie de morue d'élevage	3052	Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.)	185
Huile de germes de blé raffinée.....	3121	Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.)	184
Huile de germes de blé vierge	3121	Hyaluronidase	3214
Huile de lin vierge.....	3462	Hydralazine (chlorhydrate d')	3215
Huile de maïs raffinée	3539	Hydrastis	1686
Huile de poisson riche en acides oméga-3	3987	Hydrastis canadensis pour préparations homéopathiques	1968
Huile de ricin hydrogénée	4137	Hydrochlorothiazide	3217
Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée	3514	Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté	3218
Huile de ricin polyoxyéthylénée	3515	Hydrocortisone	3220
Huile de ricin raffinée	4138	Hydrocortisone (acétate d')	3223
Huile de ricin vierge	4139	Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d')	3226
Huile de saumon d'élevage	4205	Hydrocotyle	1687
Huile de sésame raffinée	4221	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent	3227
Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	497	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent	3228
Huile de soja hydrogénée.....	4279	Hydromorphone (chlorhydrate d')	3228
Huile de soja raffinée	11.3-5569	Hydroxocobalamine (acétate d')	3230
Huile de tournesol raffinée	4521	Hydroxocobalamine (chlorure d')	3231
Huile d'olive raffinée	3794	Hydroxycarbamide	3233
Huile d'olive vierge	3795	Hydroxychloroquine (sulfate d')	11.4-5963
Huile d'onagre raffinée	3812	Hydroxyéthylcellulose	11.4-5964
Huile essentielle d'anis	1508	Hydroxyéthyle (salicylate d')	3238
Huile essentielle d'aspic	1517	Hydroxyéthylméthylcellulose	3613
Huile essentielle de badiane	1532	Hydroxyle - indice (2.5.3.)	191
Huile essentielle de cannelier	11.6-6509	Hydroxypropylbétadex.....	3239
Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan	11.6-6510	Hydroxypropylcellulose	11.6-6601
Huile essentielle de carvi	1575	Hydroxypropylcellulose faiblement substituée	11.7-7015
Huile essentielle de citron	1587	Hydroxypropylméthylcellulose	11.4-5970
Huile essentielle de citronnelle	1589	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d')	3251
Huile essentielle de clou de girofle	1592	Hydroxyzine (chlorhydrate d')	3245
Huile essentielle de coriandre	11.1-4904	Hyméromone	3246
Huile essentielle de cyprès	11.7-6957		
Huile essentielle de feuille de cannelier dit de Ceylan	1569		
Huile essentielle de fleur d'oranger amer	1760		
Huile essentielle de fruit de fenouil amer	1638		
Huile essentielle de genièvre	1660		
Huile essentielle de lavande	11.1-4908		
Huile essentielle de mandarine	1721		
Huile essentielle de matricaire	1733		
Huile essentielle de mélaleuca	1738		

Hyoscine	4207	Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire	1343
Hyoscine (bromhydrate d')	4208	Immunosérums d'origine animale pour usage humain....	1004
Hyoscine (butylbromure d')	4210	Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.)	196
Hyoscyamine (sulfate d')	3247	Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	751
Hyoscyamus niger pour préparations homéopathiques	1969	Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	11.4-5823
Hypericum perforatum pour préparations homéopathiques	1970	Immunosérums pour usage vétérinaire	1006
Hypromellose	11.4-5970	Immunosérums pour usage vétérinaire - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.)	765
Hypromellose (acétate succinate d')	11.4-5972	Implants	1072
Hypromellose (phtalate d')	3251	Implémentation des procédures de pharmacopée (5.26.) ...	973
I			
Ibandronate sodique monohydraté	3255	Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	859
Ibuprofène	3256	Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.)	164
ICH (5.8.)	11.5-6183	Impuretés élémentaires - dosage (2.4.20.)	164
Ichtaammol	3258	Impuretés élémentaires (5.20.).....	925
Identification (2.3.)	149	Indapamide.....	3286
Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.)	152	Indicateurs - pH approximatif des solutions (2.2.4.)	31
Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.)	138	Indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de produits stériles (5.1.2.)	700
Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince (2.3.3.)	153	Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.) ...	719
Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.)	173	Indice d'acide (2.5.1.)	191
Idoxuridine	3259	Indice d'amertume (2.8.15.)	351
Ifosfamide	3260	Indice d'anisidine (2.5.36.)	207
Ignatia amara pour préparations homéopathiques	1971	Indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diphériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334
Imagerie chimique (5.24.)	11.5-6199	Indice de gonflement (2.8.4.)	346
Imatinib (mésilate d')	3262	Indice de mousse (2.8.24.)	359
Imidaclopride pour usage vétérinaire	3264	Indice de peroxyde (2.5.5.)	192
Imipénem monohydraté	3266	Indice de réfraction (2.2.6.)	32
Imipramine (chlorhydrate d')	3267	Indice de saponification (2.5.6.)	193
Immortelle (fleur d')	11.3-5437	Indice d'esters (2.5.2.)	191
Immunochimiques - méthodes (2.7.1.)	297	Indice d'hydroxyle (2.5.3.)	191
Immunoglobuline - activité anticomplémentaire (2.6.17.)	11.1-4775	Indice d'iode (2.5.4.)	191
Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.)	316	Indice stomatique et stomates (2.8.3.)	345
Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T pour usage humain	3268	Indinavir (sulfate d')	3288
Immunoglobuline humaine - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.)	258	Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de	1383
Immunoglobuline humaine anti-D	3272	Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de.....	1384
Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.)	319	Indométacine	11.4-5985
Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par voie intraveineuse	3273	Infliximab (solution concentrée d')	11.1-4981
Immunoglobuline humaine de la varicelle	3273	Informations complémentaires sur les médicaments de thérapie génique pour usage humain (5.34.)	11.7-6917
Immunoglobuline humaine de la varicelle pour administration par voie intraveineuse	3274	Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.)	46
Immunoglobuline humaine de l'hépatite A	3274	Infrarouge (proche) - spectroscopie (2.2.40.)	80
Immunoglobuline humaine de l'hépatite B	3275	Inhalation (préparations pour)	1073
Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour administration par voie intraveineuse	3275	Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.)	396
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intramusculaire	11.4-5979	Inhibiteur d'α-1-protéinase humain	3299
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse	11.4-5981	Inhibiteur d'α-1-protéinase humain - dosage (2.7.32.)	339
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie sous-cutanée	11.4-5983	Inhibiteur de C1-estérase humain	3298
Immunosérum antivenimeux de vipère européenne	1333	Inhibiteur de C1-estérase humain - dosage (2.7.34.)	340
Immunosérum botulinique	1333	Inhibiteur de plasmine humain - dosage (2.7.25.)	333
Immunosérum diptérique	1334	Innocuité de chaque lot d'immunosérum pour usage vétérinaire - évaluation (5.2.9.)	765
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium novyi</i>)	1335	Innocuité des vaccins et immunosérum vétérinaires - évaluation (5.2.6.)	11.4-5823
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium perfringens</i>)	1336	Inositol, <i>myo</i> -	3300
Immunosérum gangreneux (<i>Clostridium septicum</i>)	1337	Insaponifiable (2.5.7.)	193
Immunosérum gangreneux polyvalent	1338	Inserts ophtalmiques	11.6-6499
Immunosérum tétanique pour usage humain	1338	Insuline asparte	3301

Insuline-zinc (suspension injectable d').....	3317	Isothermes de sorption-désorption – détermination des interactions eau-solide (2.9.39.).....	449
Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.).....	449	Isotrétiloïne	3366
Interféron alfa-2 (solution concentrée d').....	3318	Ixoxtaprine (chlorhydrate d')	3368
Interféron béta-1a (solution concentrée d').....	3321	Ispaghul (graine d')	1693
Interféron gamma-1b (solution concentrée d').....	3323	Ispaghul (graine d'), tégument de la.....	11.3-5438
Interférons - titrage (5.6.)	835	Isradipine	3369
Intervalle de distillation (2.2.11.).....	36	Itraconazole	3371
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire....	1056	Ivermectine.....	3373
Intraruminaux (systèmes de libération)	1087		
Intra-utérines (capsules)	1057		
Intra-utérines (mousses)	1057		
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire.....	1057	J	
Intra-utérines (préparations semi-solides)	1057	Jasmin du Cap (fruit de)	1694
Intra-utérines (solutions) à diluer	1057	Josamycine	3379
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions)	1057	Josamycine (propionate de).....	3381
Intra-utérins (bâtons)	1057	Jusquiaème noire pour préparations homéopathiques	1969
Intra-utérins (comprimés).....	1057		
Intravésicales (préparations)	1059	K	
Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d').....	1385	Kalium bichromicum pour préparations homéopathiques	1973
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnostique.....	1386	Kanamycine (monosulfate de)	3387
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeutique.....	1387	Kanamycine (sulfate acide de)	3388
Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques.....	1388	Kaolin lourd	3389
Iode.....	3327	Karkadé	1696
Iode - indice (2.5.4.)	191	Kétamine (chlorhydrate de)	3389
Iodixanol.....	11.3-5517	Kétoconazole	11.4-5991
Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')....	1404	Kétoprofène	11.6-6609
Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d')....	1405	Kétorolac trométamol	3394
Iodohippurate de sodium dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1406	Kétotifène (hydrogénofumarate de)	3396
Iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I) (solution injectable d')	1389	Kola	11.3-5439
Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1406	Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation).....	1390
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	L	
Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d').....	1411	Labétalol (chlorhydrate de)	3401
Ioflupane (¹²³ I) (solution injectable d').....	11.6-6503	Lacosamide	3403
Iohexol.....	3330	Lacosamide (comprimés de)	3404
Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.)..	149	Lacosamide (préparation pour perfusion de)	3406
Iopamidol.....	3334	Lacosamide (solution buvable de)	3407
Iopanoïque (acide).....	3336	Lactique (acide)	3408
Iopromide	3337	Lactique (acide), (S)-	3409
Iotrolane.....	3340	Lactitol monohydraté	3410
Ioxaglique (acide)	3343	Lactobionique (acide)	3411
Ipécacuanha (extrait fluide titré d')	1689	Lactose	11.5-6333
Ipécacuanha (poudre titrée d')	1690	Lactose monohydraté	11.5-6334
Ipécacuanha (racine d').....	1691	Lactulose	3415
Ipécacuanha (teinture titrée d')	1692	Lactulose liquide	3417
Ipratropium (bromure d').....	11.7-7019	Lamivudine	3419
Irbésartan.....	11.6-6605	Lamotrigine	3421
Irinotécan (chlorhydrate d') trihydraté	3348	Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)....	17
Irrigation (préparations pour)	11.6-6499	Lansoprazole	3423
Isoconazole	3350	Larme de Job (graine de)	1698
Isoconazole (nitrate d')	3351	Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant ..	11.1-4877
Isoélectrique - focalisation (2.2.54.)	113	Latanoprost.....	11.3-5523
Isoflurane	3352	Lauromacrogol 400	3426
Isoleucine	3353	Lavages auriculaires	1053
Isomalt	3355	Lavande (fleur de)	1700
Isoniazide	11.1-4986	Lavande (huile essentielle de)	11.1-4908
Isoprévaline (chlorhydrate d')	3358	Léflunomide	3429
Isopropyle (isostéarate d')	3360	Leptospirose bovine - vaccin inactivé	1233
Isopropyle (myristate d')	11.3-5520	Leptospirose canine - vaccin inactivé	1234
Isopropyle (palmitate d').....	11.4-5987	Lercanidipine (chlorhydrate de)	11.5-6335
Isopropylique (alcool)	3362	Létrozole	11.3-5525
Isosorbide (dinitrate d') dilué.....	11.5-6327	Leucine	3431
Isosorbide (mononitrate d') dilué.....	11.5-6328	Leucose féline - vaccin inactivé	1236
		Leuprénéline	3433
		Lévamisole (chlorhydrate de)	3435
		Lévamisole pour usage vétérinaire	3436
		Lévétiracétam	3437
		Lévocabastine (chlorhydrate de)	3439
		Lévocarnitine	3441
		Lévoctéritizine (dichlorhydrate de)	11.3-5526
		Lévodopa	3442
		Lévodropazine	11.3-5528

Lévofoxacine hémihydratée.....	3445	Macrogol (oléate de).....	3505
Lévofolinate de calcium hydraté.....	11.4- 5920	Macrogol (stéarate de).....	3507
Lévomenthol.....	3447	Macrogolgycérides caprylocapriques	3507
Lévomépromazine (chlorhydrate de)	11.1- 4999	Macrogolgycérides lauriques.....	3508
Lévomépromazine (maléate de).....	3449	Macrogolgycérides linoléiques.....	3510
Lévométhadone (chlorhydrate de)	3451	Macrogolgycérides oléiques	3511
Lévonorgestrel.....	3452	Macrogolgycérides stéariques	3512
Lévothyroxine sodique.....	3456	Macrogolgycérol (cocoates de).....	3513
Leviricide, bactéricide ou fongicide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	724	Macrogolgycérol (hydroxystéarate de).....	3514
Lichen d'Islande	1703	Macrogolgycérol (ricinoléate de)	3515
Lidocaïne	3457	Macrogols	3516
Lidocaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3459	Macrogols de masse moléculaire élevée.....	3518
Lierre (feuille de)	1703	Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	1427
Lierre grimpant pour préparations homéopathiques.....	1966	Magaldrate	3519
Ligisticum chuanxiong (rhizome de)	11.5- 6249	Magnesia fluorata pour préparations homéopathiques	1974
Ligisticum (racine et rhizome de)	1706	Magnesia phosphorica pour préparations homéopathiques	1974
Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.)	25	Magnésium (2.4.6.)	159
Lin (graine de)	1709	Magnésium (acétate de) tétrahydraté	3520
Lin (huile de) vierge	3462	Magnésium (aluminométaSilicate de)	3521
Linaire commune (partie aérienne de)	1708	Magnésium (aspartate de) dihydraté	3522
Lincomycine (chlorhydrate de)	3460	Magnésium (carbonate de) léger	11.5- 6339
Liothyronine sodique	3462	Magnésium (carbonate de) lourd	11.5- 6339
Lipide A 3-O-désacyl-4'-monophosphorylé	3464	Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté	3526
Liquide - chromatographie (2.2.29.)	11.1- 4769	Magnésium (chlorure de) hexahydraté	3527
Liquides - degré de coloration (2.2.2.)	26	Magnésium (citrate de)	3527
Liquides - limpидité et degré d'opalescence (2.2.1.)	25	Magnésium (citrate de) dodécahydRaté	3528
Liquides (préparations) pour application cutanée	1060	Magnésium (citrate de) nonahydraté	3529
Liquides (préparations) pour instillation buccale	1054	Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.)	159
Liquides (préparations) pour pulvérisation buccale	1054	Magnésium (gluconate de)	3529
Liquides (préparations) pour usage oral	1062	Magnésium (glycérophosphate de)	3530
Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée	1085	Magnésium (hydroxyde de)	3531
Lisinopril dihydraté	3466	Magnésium (lactate de) dihydraté	3531
Lithium (carbonate de)	3468	Magnésium (oxyde de) léger	11.5- 6340
Lithium (citrate de)	3468	Magnésium (oxyde de) lourd	11.5- 6341
Livèche (racine de)	1710	Magnésium (peroxyde de)	11.5- 6342
L-Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de ..	11.1- 4893	Magnésium (pidolate de)	3534
Lobéline (chlorhydrate de)	3469	Magnésium (silicate de) et d'aluminium	2069
Lomustine	3470	Magnésium (stéarate de)	3535
Lopéramide (chlorhydrate de)	3471	Magnésium (sulfate de) heptahydraté	3538
Lopéramide (oxyde de) monohydraté	3473	Magnésium (trisilicate de) hydraté	11.5- 6342
Lopinavir	3474	Magnolia biondii (bouton floral de)	1714
Loratadine	3478	Magnolia officinalis (écorce de)	1716
Lorazépam	3480	Magnolia officinalis (fleur de)	1718
Losartan potassique	11.6- 6613	Maïs (huile de) raffinée	3539
Lovastatine	3484	Maîtrise statistique des procédés multivariée (5.28.) ..	11.1- 4853
Lufénurone pour usage vétérinaire	3485	Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc ..	11.4- 5853
Lutécium (¹⁷⁷ Lu) pour radiomarquage, solution de	1390	Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale	1293
Lutécium (¹⁷⁷ Lu) zadavotide guraxétan (solution injectable de)	11.7- 6946	Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien	1295
Lyciet de Barbarie (fruit de)	1711	Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés	1296
Lycopus lucidus (partie aérienne de)	1713	Maladie de Marek - vaccin vivant	1297
Lymécycline	3487	Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé	11.4- 5857
Lynestrénol	3489	Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant	11.1- 4880
Lyophilisats oraux	1044	Maladie des oeufs hardés - vaccin inactivé	11.4- 5854
Lysine (acétate de)	11.2- 5203	Maladie des ulcères hivernaux des salmonidés - Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux	11.4- 5864
Lysine (acétylsalicylate de), DL-	3492	Maladie entérique de la bouche rouge pour la truite arc-en-ciel - vaccin inactivé	1240
Lysine (chlorhydrate de)	3493	Maladie hémorragique du lapin - vaccin inactivé	11.4- 5856
M		Malathion	3540
Macrogol - poly(alcool vinylique), copolymère greffé	2619	Maléique (acide)	3541
Macrogol 15 (hydroxystéarate de)	3499	Malique (acide)	3542
Macrogol 20 glycérol (monostéarate de)	3515	Maltitol	3543
Macrogol 30 (dipolyhydroxystéarate de)	3499	Maltitol liquide	3544
Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de)	3506	Maltodextrine	3545
Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de)	3513	Mandarine (épicarpe et mésocarpe de)	1720
Macrogol (éther cétostéarylque de)	3500	Mandarine (huile essentielle de)	1721
Macrogol (éther isotridéyclique de)	3501	Mandragora officinarum pour préparations homéopathiques	1975
Macrogol (éther laurique de)	3502		
Macrogol (éther oléique de)	3504		
Macrogol (éther stéarylque de)	3504		

Manganèse (gluconate de)	3546	Médronique (acide) pour préparations radiopharmaceutiques	1391
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté	3547	Médroxyprogesterone (acétate de)	3558
Manganèse (sulfate de) monohydraté	3547	Méfénamique (acide)	3560
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé	1243	Méfloquine (chlorhydrate de)	11.5-6343
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé	1244	Mégestrol (acétate de)	3562
Mannitol	3548	Méglumine	3565
Maprotiline (chlorhydrate de)	3550	Mélaeuka (huile essentielle de)	1738
Marbofloxacine pour usage vétérinaire	3551	Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation ..	3982
Marek (maladie) - vaccin vivant	1297	Mélatonine	3565
Marron d'Inde	1722	Meldonium dihydraté	3566
Marron d'Inde (extrait sec titré de)	1724	Mélilot	1739
Marronnier d'Inde (écorce de)	11.3-5440	Mélisse (feuille de)	1740
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de)	1725	Mélisse (feuille de), extrait sec de	1741
Masse - spectrométrie (2.2.43.)	88	Méloxicam	3568
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.)	11.4-5665	Melphalan	3569
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.)	11.1-4793	Ménadione	3571
Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	415	Méningococcique - vaccin polyosidique	1163
Masse volumique d'un solide (2.2.42.)	11.5-6121	Méningococcique groupe C - vaccin conjugué	1097
Masse volumique vrac des poudres (2.9.34.)	11.5-6148	Méningococcique groupe C et haemophilus type b - vaccin conjugué	1158
Masette (pollen de)	1727	Méningococcique groupes A, C, W135 et Y - vaccin conjugué	1161
Mastic	1728	Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée)	1742
MAT pour les vaccins contenant des composés intrinsèquement pyrogènes (2.6.40.)	11.5-6139	Menthe poivrée (feuille de)	1743
Maté (feuille de)	11.6-6514	Menthe poivrée (feuille de), extrait sec de	1745
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	Menthe poivrée (huile essentielle de)	1746
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	499	Menthol racémique	3572
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.)	11.5-6173	Ményanthe	11.3-5444
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	11.6-6471	Mépivacaïne (chlorhydrate de)	3573
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	Mépyramine (maléate de)	11.3-5533
Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.3.1.)	529	Mercaptopurine monohydratée	11.6-6617
Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.)	483	Mercurique (chlorure)	3578
Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production des médicaments à base de cellules et des médicaments de thérapie génique (5.2.12.)	11.7-6897	Méropénem trihydraté	3578
Matricaire (extrait fluide de)	1731	Mertiatiide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1431
Matricaire (fleur de)	1732	Mésalazine	3579
Matricaire (huile essentielle de)	1733	Mesna	3583
Mauve (feuille de)	1735	Mestérolone	3584
Mauve (fleur de)	1737	Mestranol	3585
Mébendazole	3553	Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.)	11.5-6147
Mébévérine (chlorhydrate de)	3554	Mesure et détection de la radioactivité (2.2.66.)	139
Mébrofénine - technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1428	Métacrésol	3586
Méclozine (dichlorhydrate de)	3556	Métamizole sodique monohydraté	3587
Médecine traditionnelle chinoise (noms des drogues végétales utilisées en) (5.2.2.)	11.7-6903	Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.)	159
Médicaments à base de cellules et médicaments de thérapie génique - matières premières d'origine biologique utilisées pour la production (5.2.12.)	11.7-6897	Métaux lourds (2.4.8.)	159
Médicaments de thérapie génique pour usage humain	11.7-6934	Métaux lourds dans les drogues végétales et les préparations à base de drogues végétales (2.4.27.)	179
Médicaments de thérapie génique pour usage humain, informations complémentaires (5.34.)	11.7-6917	Metformine (chlorhydrate de)	3589
Médicaments immunologiques vétérinaires - gestion des agents étrangers (5.2.5.)	741	Méthacrylate de butyle - copolymère basique	2611
Médicaments traditionnels chinois : informations générales sur les méthodes de prétraitement utilisées (5.18.)	909	Méthadone (chlorhydrate de)	3591
Médicaments utilisés en phagothérapie (5.31.)	11.6-6487	Méthane	3592
Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1429	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 (5.2.1.)	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	11.5-6258
Méthodes de prétraitement utilisées 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	11.6-6618
Méthylaminolévulinate (chlorhydrate de)	3600
Méthylcellulose	11.4-5995
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)	11.4-5997
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de)	3621
Méthylpyrrolidone, <i>N</i> -	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
Midazolam	3645
Miel	3648
Milbémicine oxime pour usage vétérinaire	3649
Millepertuis	1748
Millepertuis (extrait sec quantifié de)	1749
Millepertuis pour préparations homéopathiques	1970
Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté	3651
Minoxidil	3653
Mirabégron	11.2-5208
Mirtazapine	3655
Misoprostol	3656
Mitomycine	3658
Mitoxantrone (chlorhydrate de)	3659
Modafinil	3661
Moisisseures pour produits allergènes	3662
Molgramostim (solution concentrée de)	3663
Molsidomine	3666
Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission	1412
Mométasone (furoate de)	3667
Mométasone (furoate de) monohydraté	3670
Monocytes - Essai d'activation des (2.6.30.)	11.5-6133
Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif) (5.23.)	955
Monographies d'huiles essentielles (chapitre informatif) (5.30.)	985
Monoxyde (¹⁵ O) de carbone	1352
Monoxyde d'azote	2190
Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.) ..	200
Monoxyde de carbone	2375
Monoxyde de carbone à 5 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	2376
Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.)	199
Montéukast sodique	11.6-6620
Morantel (hydrogénutartrate de) pour usage vétérinaire..	11.6-6623
Morinda (racine de)	1751
Morphine (chlorhydrate de) trihydraté	11.5-6345
Morphine (hémisulfate de) 2,5-hydraté	11.5-6347
Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.)	462
Mousse - indice (2.8.24.)	359
Mousses intra-utérines	1057
Mousses médicamenteuses	1047
Mousses pour application cutanée	1062
Mousses rectales	1081
Mousses vaginales	11.1-4868
Moxidectine pour usage vétérinaire	3680
Moxifloxacine (chlorhydrate de)	3683
Moxonidine	11.1-5006
Mucoadhésives (préparations)	1056
Muguet du Japon (racine de)	1753
Mupirocine	3686
Mupirocine calcique	3688
Mycobactéries (2.6.2.)	224
Mycophénolate mofétil	3690
Mycophénolate sodique	3691
Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé	11.4-5861
Mycoplasma gallisepticum - vaccin vivant pour le poulet	11.5-6225
Mycoplasmes (2.6.7.)	225
myo-Inositol	3300
Myrrhe	1755
Myrrhe (teinture de)	1755
Myrtille (fruit frais de)	1756
Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de	1757
Myrtille (fruit sec de)	1759
Myxomatose - vaccin vivant pour le lapin	1299
N	
Nabumétone	3695
N-Acetyltryptophane	2016
N-Acetyltyrosine	2018
Nadolol	3696
Nadroparine calcique	11.5-6351
Naftidrofuryl (hydrogénooxalate de)	3700
Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté	11.7-7023

Naltrexone (chlorhydrate de)	3704	Norfloxacine	3767
Nandrolone (décanoate de)	3706	Norflurane	3768
Naphazoline (chlorhydrate de)	3708	Norgestimate	3774
Naphazoline (nitrate de)	3709	Norgestrel	11.5-6353
Naproxène	3710	Nortriptyline (chlorhydrate de)	3776
Naproxène sodique	3712	Noscapine	3777
Nasales (préparations)	1064	Noscapine (chlorhydrate de) hydraté	3779
Nateglinide	3714	Notoginseng (racine de)	1763
Nébivolol (chlorhydrate de)	3716	Notopterygium (rhizome et racine de)	1765
Nébulisat de glucose liquide	3140	Noyer (feuille de)	11.7-6961
Nébulisation (préparations pour)	1073	Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.)	252
Nébulisation (préparations pour) - caractérisation (2.9.44.)	459	Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.)	330
Nécessaire de colle-fibrine	2607	Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.)	11.3-5353
Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang (3.3.7.)	540	Nux-vomica pour préparations homéopathiques	11.3-5455
Nécrose pancréatique infectieuse - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés	1274	Nystatin	3780
Néflier du Japon (feuille de)	11.6-6516	O	
Néohespéridine-dihydrochalcone	3718	Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales (2.8.22.)	357
Néomycine (sulfate de)	3720	Octoxinol 10	11.6-6631
Néostigmine (bromure de)	11.3-5537	Octréotide	11.1-5011
Néostigmine (métilsulfate de)	3723	Octyldodécanol	11.6-6631
Néroli (huile essentielle de)	1760	Octyle (gallate d')	3788
Nétilmicine (sulfate de)	3724	Odeur (2.3.4.)	153
Neurovirulence des vaccins virus vivants - essai (2.6.18.)	251	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.)	346
Névirapine	3726	Ofloxacine	3788
Névirapine hémihydratée	3727	Olanzapine	3790
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé	11.4-5857	Olanzapine (embonate d') monohydraté	3792
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant	11.1-4880	Oléique (acide)	3793
Niaouli type cinéole (huile essentielle de)	1761	Oléique (alcool)	11.6-6632
Nicardipine (chlorhydrate de)	11.4-6003	Oléorésine raffinée et titrée de piment de Cayenne	1805
Nicergoline	3729	Oléorésines	999
Nicéthamide	3731	Olive (huile d') raffinée	3794
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.)	184	Olive (huile d') vierge	3795
Nickel dans les polyols (2.4.15.)	163	Olivier (feuille d')	1768
Niclosamide	3732	Olivier (feuille d'), extrait sec de	1769
Niclosamide monohydraté	3733	Olmésartan médoxomil	11.6-6633
Nicorandil	3734	Olsalazine sodique	3798
Nicotinamide	3735	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en	3987
Nicotine	3736	Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides gras (2.4.29.)	182
Nicotine (ditartrate de) dihydraté	3738	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides)	3801
Nicotine (résinate de)	3739	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides)	3803
Nicotinique (acide)	3740	Oméga-3 (triglycérides d'acides)	11.3-5541
Nifédipine	3742	Oméprazole	3807
Niflumique (acide)	11.4-6004	Oméprazole magnésique	3809
Nifuroxazole	3744	Oméprazole sodique	3810
Nilotinib (chlorhydrate de) monohydraté	3746	Onagre (huile d') raffinée	3812
Nilutamide	3748	Ondanséttron (chlorhydrate d') dihydraté	11.1-5012
Nimésulide	3749	Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.)	25
Nimodipine	3751	Ophtalmiques (préparations)	11.6-6497
Nitrazépam	3752	Opium brut	1770
Nitrendipine	3753	Opium (extrait sec titré d')	1771
Nitrique (acide)	3754	Opium (poudre titrée d')	1773
Nitrofural	3755	Opium (teinture titrée d')	1774
Nitrofurantoïne	3756	Oral (préparations liquides pour usage)	1062
Nizatidine	3756	Oral (préparations vétérinaires semi-solides pour usage)	1086
N-Méthylpyrrolidone	3623	Oral (usage) - contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	268
N,N-Diméthylaniline (2.4.26.)	179	Oral (usage) - qualité microbiologique des médicaments à base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.)	718
N-Nitrosamines dans les substances actives (2.5.42.)	213	Orales (poudres)	1049
Noix muscade (huile essentielle de)	1763	Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	1776
Nomégestrol (acétate de)	3758	Orange amère (épicarpe et mésocarpe d')	1776
Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise (5.22.)	11.7-6903	Orange douce (huile essentielle d')	1777
Nonoxinol 9	11.6-6627	Oranger amer (fleur d')	1779
Noradrénaline (chlorhydrate de)	3760	Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de	1760
Noradrénaline (tartrate de)	3762		
Norépinéphrine (chlorhydrate de)	3760		
Norépinéphrine (tartrate de)	3762		
Noréthistérone	3763		
Noréthistérone (acétate de)	3765		

Orbifloxacine pour usage vétérinaire	3814	Parahydroxybenzoate de propyle.....	4074
Orciprénaline (sulfate d').....	3816	Parahydroxybenzoate de propyle sodique.....	4076
Oreillons - vaccin vivant.....	1199	Parahydroxybenzoate d'éthyle.....	2924
Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant.....	1179	Parahydroxybenzoate d'éthyle sodique.....	2925
Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	1180	Parainfluenza (virus) bovin - vaccin vivant.....	1319
Organes (solutions pour conservation d')	11.6-6661	Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1320
Origan	1780	Paraldéhyde	3872
Orodispersibles (films).....	1056	Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin inactivé	11.4-5857
Orphénadrine (chlorhydrate d').....	3817	Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin vivant	11.1-4880
Orphénadrine (citrate d').....	3818	Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé pour la dinde	11.4-5863
Orthosiphon	1781	Parentérales (préparations)	1069
Ortie dioïque pour préparations homéopathiques	1989	Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.)	396
Ortie (feuille d')	1783	Parentérales (préparations)- dépyrogénisation des articles utilisés lors de leur production (5.1.12.)	726
Ortie (racine d')	1784	Parnaparine sodique.....	3872
Oseltamivir (phosphate d').....	3820	Paroxétine (chlorhydrate de)	3873
Osmolalité (2.2.35.)	11.3-5329	Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	3875
Ouabaïne.....	3822	Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.)	396
Ouate viscose hydrophile.....	3823	Particules non visibles (2.9.19.)	410
Ovules	11.1-4867	Particules non visibles dans les préparations liquides non injectables (2.9.53.)	475
Oxacilline sodique monohydratée.....	3824	Particules visibles (2.9.20.)	413
Oxaliplatin.....	3827	Particules visibles (5.17.2.)	903
Oxazépam	3829	Particules visibles (essai des) - Recommendations (5.17.2.)	903
Oxcarbazépine.....	3831	Parvovirose canine - vaccin inactivé	1247
Oxéladine (hydrogénocitrate d')	3832	Parvovirose canine - vaccin vivant	1303
Oxfendazole pour usage vétérinaire	3834	Parvovirose porcine - vaccin inactivé	1248
Oxidronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	11.7-6947	Passiflore	1792
Oxine indiée (¹¹¹ In) (solution d')	1394	Passiflore (extrait sec de)	1794
Oxitropium (bromure d')	3835	Pastel (racine de)	1795
Oxodotréotide (gallium (⁶⁸ Ga)), solution injectable de	11.3-5412	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé	1250
Oxolinique (acide)	3836	Pastilles et pâtes à sucer	1055
Oxybuprocaïne (chlorhydrate d')	3838	Patchs	1048
Oxybutynine (chlorhydrate d')	3839	Patchs - essai de dissolution (2.9.4.)	382
Oxycodone (chlorhydrate d')	3840	Pâtes.....	11.3-5387
Oxydantes (substances) (2.5.30.)	202	Pâtes à sucer et pastilles	1055
Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.)	178	Pêcher (graine de)	1797
Oxygène	3842	Péfloxacine (mésilate de) dihydraté	11.6-6641
Oxygène - combustion (2.5.10.)	194	Pélargonium (racine de)	11.3-5445
Oxygène (¹⁵ O)	1395	Pémétrexed disodique 2,5-hydraté	11.2-5219
Oxygène à 93 pour cent	3842	Pémétrexed disodique heptahydraté	11.2-5221
Oxygène à 98 pour cent	11.5-6359	Penbutolol (sulfate de)	3884
Oxygène dans les gaz (2.5.27.)	201	Pénétrometrie - mesure de la consistance (2.9.9.)	11.5-6147
Oxymétazoline (chlorhydrate d')	3844	Pénicillamine	3885
Oxytétracycline (chlorhydrate d')	11.6-6634	Pénicilline.....	11.3-5473
Oxytétracycline dihydratée	11.6-6636	Pénicilline G (benzathine) tétrahydratée	2238
Oxytocine	11.2-5215	Pénicilline G potassique	2240
Oxytocine (solution concentrée d')	3850	Pénicilline G (procaine) monohydratée	2242
P		Pénicilline G sodique	2242
Paclitaxel	3855	Pénicilline V	3918
Paeonia suffruticosa (écorce de)	1785	Pénicilline V (benzathine) tétrahydratée	2229
Palmier de Floride (extrait de)	1787	Pénicilline V potassique	3920
Palmier de Floride (fruit de)	1790	Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de)	1799
Palmitique (acide)	3859	Pentaérythrile (tétranitrate de) dilué	11.5-6363
Pamidronate disodique pentahydraté	3860	Pentamidine (diisétéonate de)	3888
Pancréas (poudre de)	3860	Pentazocine	3889
Pancuronium (bromure de)	3863	Pentazocine (chlorhydrate de)	3890
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé	1246	Pentazocine (lactate de)	3891
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant	1302	Pentéate (calcium) de sodium hydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1396
Pantoprazole sodique sesquihydraté	3865	Pentétate d'indium (¹¹¹ In) (solution injectable de)	1384
Papavérine (chlorhydrate de)	3866	Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1434
Papier - chromatographie (2.2.26.)	54	Pentobarbital	3891
Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin	1141	Pentobarbital sodique	3893
Paracétamol	3868	Pentoxifylline	3894
Paraffine liquide	3869	Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de)	3896
Paraffine liquide légère	3870	Pepsine (poudre de)	3897
Paraffine solide	3871	Peptides - identification par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.)	138
Parahydroxybenzoate de butyle	2308	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.) ..	207
Parahydroxybenzoate de méthyle	3606		
Parahydroxybenzoate de méthyle sodique	3608		

Peptidique - cartographie (2.2.55.)	11.5-6122	Phosphore dans les vaccins polyosidiques (2.5.18.)	197
Pergolide (mésilate de)	3899	Phosphorique (acide) concentré	3949
Périndopril <i>tert</i> -butylamine	3900	Phosphorique (acide) dilué	3950
Perméthrine (25:75)	3903	Phtalylsulfathiazol	3950
Peroxyde - indice (2.5.5.)	192	Phyllanthus emblica (fruit de)	11.7-6962
Peroxyde de benzoyle hydraté	3905	Physostigmine (salicylate de)	2883
Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de	3227	Phytoméadione, <i>tout-rac</i> -	3951
Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de	3228	Phytonadione, <i>tout-rac</i> -	3951
Perphénazine	3906	Phytostérol	3953
Perte à la dessication (2.2.32.)	66	Picotamide (monohydrate de)	3954
Perte à la dessication des extraits (2.8.17.)	352	Picricum acidum pour préparations homéopathiques	1980
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission	1414	Pilocarpine (chlorhydrate de)	3955
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission	1415	Pilocarpine (nitrate de)	3956
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) produit dans un accélérateur	1416	Piment de Cayenne	1802
Peste du canard - vaccin vivant	1305	Piment de Cayenne (extrait mou titré de)	1804
Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires	1306	Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et titrée de)	1805
Pesticides - résidus (2.8.13.)	349	Piment de Cayenne (teinture titrée de)	1806
Péthidine (chlorhydrate de)	3907	Pimobendane pour usage vétérinaire	3957
Petit houx	1800	Pimoziđe	11.7-7030
Petite centaurée	11.5-6246	Pin de montagne (huile essentielle de)	1807
Pétrole pour préparations homéopathiques	1979	Pin sylvestre (huile essentielle de)	1808
pH - détermination potentiométrique (2.2.3.)	29	Pindolol	3960
pH approximatif des solutions (2.2.4.)	31	Pioglitazone (chlorhydrate de)	3961
Pharmaceutiques (préparations)	11.5-6219	Pipémidique (acide trihydraté)	3962
Pharmacognosie - méthodes (2.8.)	345	Pipéracilline monohydratée	3964
Pharmacotechnie - méthodes (2.9.)	371	Pipéracilline sodique	3967
Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.)	11.1-4768	Pipérazine (adipate de)	3970
Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.)	11.1-4772	Pipérazine (citrate de)	3971
Phénazole	3909	Pipérazine (hydrate de)	3972
Phéniramine (maléate de)	3910	Piracétam	3973
Phénobarbital	3911	Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté	3974
Phénobarbital sodique	3913	Pirétanide	3976
Phénol	3914	Pirfénidone	3977
Phénol dans les immuno sérum et les vaccins (2.5.15.)	196	Pirfénidone (capsules de)	11.7-7032
Phénolphthaléine	3915	Pirfénidone (comprimés de)	11.7-7033
Phénolsulfonephthaléine	3916	Piroxicam	3978
Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.)	153	Pissenlit (partie aérienne et racine de)	1809
Phénoxybenzamine (chlorhydrate de)	3916	Pissenlit (racine de)	1810
Phénoxyéthanol	3917	Pivampicilline	3979
Phénoxyméthylpénicilline	3918	Pivmécillinam (chlorhydrate de)	11.1-5017
Phénoxyméthylpénicilline (benzathine) tétrahydratée	2229	Pivoine (racine blanche de)	1811
Phénoxyméthylpénicilline potassique	3920	Pivoine (racine rouge de)	1813
Phentolamine (mésilate de)	3922	Plans d'expériences (5.33.)	11.7-6909
Phénylalanine	11.7-7029	Plantain lancéolé	11.4-5884
Phénylbutazone	3925	Plantes	995
Phényléphrine	3926	Plantes - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	348
Phényléphrine (chlorhydrate de)	3928	Plantes - détermination des tanins (2.8.14.)	350
Phénylmercure (acétate de)	3930	Plantes - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.)	352
Phénylmercure (nitrate de)	3931	Plantes - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.)	357
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de)	3931	Plantes - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	354
Phénytoïne	3933	Plantes - examen microscopique (2.8.23.)	358
Phénytoïne sodique	3934	Plantes - métaux lourds (2.4.27.)	179
Phl p 5, dosage de l'allergène (2.7.37.)	11.4-5669	Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - contrôle microbiologique (2.6.31.)	268
Phloroglucinol	3936	Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - qualité microbiologique (5.1.8.)	718
Phloroglucinol dihydraté	3937	Plantes pour préparations homéopathiques	1924
Pholcodine monohydratée	3939	Plantes pour tisanes	1009
Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de)	1418	Plantes (préparations à base de)	1011
Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle	4545	Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse	127
Phosphate dipotassique	3941	Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.)	125
Phosphate disodique	3942	Plasma humain (mélange de) traité pour viro-inactivation	3982
Phosphate disodique dihydraté	3942	Plasma humain pour fractionnement	3985
Phosphate disodique dodécahydraté	3943	Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.)	333
Phosphate monopotassique	3943	Plastique - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	522
Phosphate monosodique dihydraté	3944	Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.)	522
Phosphate tricalcique	11.5-6364		
Phosphates (2.4.11.)	162		
Phospholipides de soja pour préparations injectables	3945		
Phospholipides d'oeuf pour préparations injectables	3947		

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
Plastiques pour usage pharmaceutiques-éléments extractibles (2.4.35.)	11.7-6743
Platycodon (racine de)	11.7-6964
Plomb dans les sucres (2.4.10.)	162
Pneumococcique - vaccin polyosidique.....	1165
Pneumococcique - vaccin polyosidique conjugué adsorbé.....	1166
Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé.....	1251
Podophyllotoxine.....	3986
Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.)	38
Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.)	39
Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.)	39
Point de goutte (2.2.17.)	39
Point de solidification (2.2.18.)	41
Point d'ébullition (2.2.12.)	37
Poisson (huile de) riche en acides oméga-3.....	3987
Poivre	1818
Poivre long.....	1819
Poliomyélite - vaccin inactivé	1169
Poliomyélite - vaccin oral.....	1172
Poliomyélite (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139
Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	1117
Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	1127
Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	1130
Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	1124
Poliomyélite (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125
Poliomyélite (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	327
Pollens pour produits allergènes.....	3990
Poloxamères.....	11.6-6642
Poly(acétate de vinyle)	11.5-6367
Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent	3994
Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent	3996
Poly(alcool vinylique)	3997
Poly(alcool vinylique) - macrogol, copolymère greffé	2619
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
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	499
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.)	11.5-6173
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	11.6-6471
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
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
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
Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.)	495
Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.)	488
Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.)	487
Polyéthylèneglycols	3516
Polyéthylèneglycols de masse moléculaire élevée	3518
Polygala (racine de)	1821
Polygonum cuspidatum (rhizome et racine de).....	1823
Polygonum multiflorum (racine de)	1825
Polygonum multiflorum (tige de).....	11.5-6250
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	11.6-6644
Polysorbate 40	11.6-6645
Polysorbate 60	11.6-6646
Polysorbate 80	11.6-6647
Poly(téréphthalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.)	510
Polyvidone	11.4-6009
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 (hydrogénorartrate 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.)	11.5-6152
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 (2.9.34.)	11.5-6148

Poudres - mouillabilité des solides poreux (2.9.45.).....	462	Préparations mucoadhésives	1056
Poudres auriculaires	1053	Préparations nasales	1064
Poudres effervescentes	1049	Préparations nasales semi-solides.....	1066
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales	1080	Préparations ophtalmiques.....	11.6-6497
Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions vaginales.....	11.1-4868	Préparations ophtalmiques semi-solides	11.6-6499
Poudres et granulés pour sirops.....	1063	Préparations parentérales	1069
Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables	1063	Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.)	396
Poudres nasales	1066	Préparations parentérales (articles utilisés lors de la production de) - Dépyrogénisation (5.1.12.)	726
Poudres orales	1049	Préparations pharmaceutiques.....	11.5-6219
Poudres pour application cutanée	1049	Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	706
Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique	11.6-6498	Préparations pharmaceutiques pressurisées.....	1072
Poudres pour gouttes buvables	1063	Préparations pour inhalation	1073
Poudres pour inhalation	1077	Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	396
Poudres pour injection ou pour perfusion.....	1071	Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhaleurs-doseurs non pressurisés	1076
Poudres pour solutions ou suspensions intravésicales.....	1060	Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhaleurs-doseurs pressurisés	1074
Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	11.1-4811	Préparations pour instillation nasale	1065
Pouvoir rotatoire (2.2.7.).....	32	Préparations pour irrigation	11.6-6499
Povidone	11.4-6009	Préparations pour lavage mammaire	1086
Povidone iodée.....	4022	Préparations pour nébulisation.....	1073
Pramipexole (dichlorhydrate de) monohydraté.....	11.4-6012	Préparations pour nébulisation - caractérisation (2.9.44.) ..	459
Prasugrel (chlorhydrate de).....	4025	Préparations pour perfusion	1071
Pravastatine sodique.....	4026	Préparations pour pour-on	1085
Prazépam	4028	Préparations pour pulvérisation	1085
Praziquantel.....	4029	Préparations pour pulvérisation des trayons.....	1086
Prazosine (chlorhydrate de)	4030	Préparations pour pulvérisation nasale	1065
Précureurs chimiques pour préparations radiopharmaceutiques	1010	Préparations pour spot-on.....	1085
Prednicarbate	4032	Préparations pour trempage des trayons	1086
Prednisolone.....	11.4-6014	Préparations radiopharmaceutiques	11.1-4861
Prednisolone (acétate de)	4035	Préparations radiopharmaceutiques, précurseurs chimiques pour	1010
Prednisolone (phosphate sodique de)	4037	Préparations radiopharmaceutiques, tétrabutylammonium dans les (2.4.33.)	186
Prednisolone (pivalate de)	4038	Préparations rectales	1079
Prednisone	11.2-5228	Préparations rectales semi-solides.....	1080
Prégabaline	4042	Préparations semi-solides pour application cutanée ..	11.3-5385
Prèle (tige de)	1828	Préparations unidoses - démonstration de l'uniformité à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	465
Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire	1050	Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.)	453
Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques (5.19.)	915	Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.)	11.1-4793
Préparation injectable de somatropine	11.2-5248	Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.)	385
Préparations à base de drogues végétales	1011	Préparations vaginales	11.1-4867
Préparations à base de drogues végétales et drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.)	179	Préparations vaginales semi-solides	11.1-4868
Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion ..	1071	Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée	1085
Préparations auriculaires	1050	Préparations vétérinaires semi-solides pour usage oral....	1086
Préparations auriculaires semi-solides.....	1052	Prescriptions générales (1.)	3
Préparations buccales.....	1053	Pressurisées (préparations pharmaceutiques)	1072
Préparations buccales semi-solides	1054	Prilocaine	4043
Préparations concentrées pour balnéation	1085	Prilocaine (chlorhydrate de)	4045
Préparations destinées à être converties en vapeur	1073	Primaquine (diphosphate de)	4046
Préparations homéopathiques : introduction	1923	Primevère (racine de)	1830
Préparations homéopathiques.....	11.5-6257	Primidone	4048
Préparations homéopathiques (drogues végétales pour)	1924	Principes de détection des virus étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires au moyen de méthodes de culture (2.6.37.)	287
Préparations homéopathiques (granules pour)	1942	Probénécide	4049
Préparations homéopathiques (teintures mères pour)	1925	Procaïnamide (chlorhydrate de)	4050
Préparations injectables	1070	Procaïne (chlorhydrate de)	4051
Préparations instantanées pour tisanes	1011	Procaïne pénicilline G monohydratée	2240
Préparations intramammaires pour usage vétérinaire	1056	Proche infrarouge - spectroscopie (2.2.40.)	80
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire	1057	Prochlorpérazine (maléate de)	4051
Préparations intra-utérines semi-solides	1057	Produits allergènes	11.6-6491
Préparations intravésicales	1059	Produits allergènes (acariens pour)	1998
Préparations intravitréennes	1072	Produits allergènes (fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour)	3086
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		

Produits allergènes (moisisures pour)	3662	Pueraria thomsonii (racine de)	1834
Produits allergènes (pollens pour)	3990	Pullulan	4084
Produits allergènes (venins d'hyménoptères pour)	4635	Pulsatilla chinensis (rhizome et racine de)	11.1 -4909
Produits biothérapeutiques vivants - essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.)	282	Pulvérisations auriculaires	1051
Produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.)	288	Pyrantel (embonate de)	4085
Produits biothérapeutiques vivants pour usage humain ...	1020	Pyrazinamide	4086
Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.)	11.5 -6131	Pyridostigmine (bromure de)	4088
Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales	1022	Pyridoxine (chlorhydrate de)	4089
Produits de fermentation	1023	Pyriméthamine	4090
Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.)	330	Pyrogènes (2.6.8.)	230
Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant	11.7 -6931	Pyrophosphate de sodium décahydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1419
Produits stériles - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.)	700	Pyrrolidone	4091
Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.)	697	Pyrrolizidiniques (alcaloïdes) contaminants (2.8.26.)	361
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	11.6 -6649		
Propylèneglycol (dicaprylocaprate de)	4071		
Propylèneglycol (dilauryte 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	11.6 -6650		
Propyphénazone	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		
Prothrombique (complexe) humain	2609		
Protiréline	4081		
Protoxyde d'azote	2192		
Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.)	207		
Proxyphylline	4082		
Prunier d'Afrique (écorce de)	1831		
Pseudoéphédrine (chlorhydrate de)	4083		
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé	11.4 -5857		
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant	11.1 -4880		
PSMA-1007 (^{18}F) (solution injectable de)	11.4 -5873		
PSMA-11 (gallium (^{68}Ga)), solution injectable de	1382		
Psyllium (graine de)	11.3 -5446		
Pueraria lobata (racine de)	1832		

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
Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.)	391
Récipients (3.2.)	515
Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1)	515
Récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.3.2.).....	11.5-6173
Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.)	11.6-6471
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
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.)	488
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.)	487
Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	491
Récipients et fermetures en plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	522
Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	495
Récipients pour préparations à usage non parentéral - poly(téréphthalate d'éthylène) (3.1.15.)	510
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
Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.3.4.)	536
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
Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.)	720
Recommandations relatives à l'essai de dissolution (5.17.1.)	901
Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques (5.17.)	901
Recommendations relatives à l'essai de contamination particulaire : particules visibles (5.17.2.)	903
Rectales et vaginales, formes pharmaceutiques solides - désagrégation (2.9.2.)	373
Rectales (préparations)	1079
Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	752
Référence (étalons de) (5.12.)	869
Réfraction - indice (2.2.6.)	32
Régisse (extrait sec de) pour aromatisation	1840
Régisse (racine de)	1841
Régorafénib (comprimés de)	11.1-5026
Régorafénib monohydraté	4122
Rehmannia (racine de)	1842
Reine des prés (sommité fleurie de)	11.6-6518
Rémifentanil (chlorhydrate de)	4127
Renouée des oiseaux	1844
Renouée des teinturiers (feuille de)	1846
Répaglinide	4129
Réserpine	11.5-6371
Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.)	346
Résidu sec des extraits (2.8.16.)	352
Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques (5.20.)	925
Résidus de pesticides (2.8.13.)	349
Résinate de nicotine	3739
Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.)	386
Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.) ..	67
Résorcinol	4132
Rhénium (sulfure de) colloidal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	1438
Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé..	1254
Rhinotrachéite infectieuse - vaccin vivant pour la dinde..	1311
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin inactivé ..	1256
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant ..	1309
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé ..	1257
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant ..	1312
Rhodiola (racine et rhizome de)	11.5-6252
Rhubarbe	11.3-5446
Rhubarbe (extrait sec titré de)	11.3-5449
Rhus toxicodendron pour préparations homéopathiques..	1980
Ribavirine	4132
Riboflavine	4134
Riboflavine (phosphate sodique de) hydraté	11.6-6655
Ribose dans les vaccins polyosidiques (2.5.31.)	202
Ricin (huile de) hydrogénée	4137
Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée	3514
Ricin (huile de) raffinée	4138
Ricin (huile de) vierge	4139
Rifabutine	4140
Rifampicine	11.6-6656
Rifamycine sodique	4143
Rifaximine	11.1-5029
Rilménidine (dihydrogénophosphate de)	4146
Riociguat	4147
Riociguat (comprimés de)	4149
Risédronate sodique 2,5-hydraté	11.1-5030
Rispéridone	4152
Ritonavir	4154
Rivaroxaban	4158
Rivaroxaban (comprimés de)	4160
Rivastigmine	4161
Rivastigmine (hydrogénotartrate de)	4163
Rizatriptan (benzoate de)	4165
Rocuronium (bromure de)	4166
Romarin	1848
Romarin (huile essentielle de)	1850
Ropinirole (chlorhydrate de)	4168
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté	4170
Rose (fleur de)	11.7-6966
Rosuvastatine calcique	11.1-5032
Rosuvastatine calcique (comprimés de)	11.7-7037
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.)	34
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.)	32
Rotavirus - vaccin vivant oral	1202
Rotigotine	4177
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine)	3283
Rougeoleux - vaccin vivant	1182
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant ..	1179
Rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant	1180
Rouget du porc - vaccin inactivé	1272
Roxithromycine	4179
RRR- α -Tocophérol	4502
RRR- α -Tocophéryle (acétate de)	11.3-5578
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de)	4510
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine)	3284
Rubéoleux - vaccin vivant	1183
Rubéoleux, rougeoleux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant	1180
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant ..	1179
Rupatadine (fumarate de)	4182
Rutoside trihydraté	11.5-6371
S	
Sabal (extrait de)	1787
Sabal (fruit de)	1790

Saccharine.....	4187
Saccharine sodique	4188
Saccharose.....	11.5-6377
Saccharose liquide	4190
Saccharose (monopalmitate de).....	4192
Saccharose (stéarate de).....	4194
Safran pour préparations homéopathiques	11.6-6531
Salbutamol	11.3-5563
Salbutamol (sulfate de)	11.3-5565
Salinaire	1851
Salicylique (acide).....	4200
Salmétérol (xinafoate de).....	11.2-5241
Salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> - vaccin inactivé pour le poulet	11.4-5859
Salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> - vaccin vivant oral pour le poulet.....	1324
Salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> - vaccin inactivé pour le poulet.....	11.4-5860
Salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> - vaccin vivant oral pour le poulet.....	1326
Salvia miltiorrhiza (racine et rhizome de).....	1852
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
Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.3.7.)	540
Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.3.6.)	539
Sang humain et produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients (3.3.2.)	11.5-6173
Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.3.1.)	529
Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.3.4.)	536
Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.3.5.)	537
Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du)	4282
Sanguinaria canadensis pour préparations homéopathiques	1982
Sanguisorbe (racine de)	1854
Saponification - indice (2.5.6.)	193
Saposhnikovia (racine de)	11.1-4915
Saquinavir (mésilate de)	4203
Sarrasin	1855
Sauge d'Espagne (huile essentielle de)	1857
Sauge officinale (feuille de)	1858
Sauge sclarée (huile essentielle de)	1859
Sauge (teinture de)	1860
Sauge trilobée (feuille de)	1860
Saule (écorce de)	1861
Saule (écorce de), extrait sec d'	1863
Saumon d'élevage (huile de)	4205
Saxagliptine monohydratée	11.2-5242
Schisandra de Chine (fruit de)	1864
Scopolamine	4207
Scopolamine (bromhydrate de)	4208
Scopolamine (butylbromure de)	4210
Scrophularia (racine de)	1865
Scutellaria baicalensis (racine de)	1867
Sécabilité des comprimés.....	1042
Section Caractères dans les monographies (5.11.)	865
Sécurité virale (5.1.7.)	718
Sélamectine pour usage vétérinaire	4211
Sélégiline (chlorhydrate de)	4213
Sélénium (disulfure de)	4214
Sélénium pour préparations homéopathiques	1984
Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.)	195
Semi-solides (préparations buccales)	1054
Semi-solides (préparations) pour application cutanée	11.3-5385
Semi-solides (préparations vétérinaires) pour usage oral..	1086
Séné (foliole de)	1869
Séné (foliole de), extrait sec titré de	1871
Séné (fruit de)	1872
Séné (fruit de), extrait aqueux sec titré de	1875
Séné (fruit de), extrait hydroalcoolique sec titré de	1876
Sérine.....	4215
Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.3.8.)	542
Serpotlet	11.3-5450
Serratula coronata (partie aérienne de)	11.2-5140
Sertaconazole (nitrate de)	4216
Sertraline (chlorhydrate de)	4217
Sérum bovin	4220
Sésame (graine de).....	11.6-6520
Sésame (huile de) raffinée.....	4221
Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de)	11.3-5414
Séoflurane	11.1-5039
Shampooings	1061
SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	3
Sildénafil (citrate de)	11.4-6019
Silice colloïdale anhydre	4226
Silice colloïdale hydratée.....	4227
Silice hydrophobe colloïdale	4228
Silice pour usage dentaire	4228
Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	497
Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.) ..	497
Siméticone	4229
Simvastatine	11.4-6021
Sinomenium (tige de)	1880
Sirops	1063
Sitagliptine (phosphate de), comprimés de	11.7-7043
Sitagliptine (phosphate de) monohydraté	4233
(S)-Lactique (acide)	3409
Sodium (acétate [1- ¹¹ C] de), solution injectable d'....	11.1-4896
Sodium (acétate de) trihydrate	4236
Sodium (alendronate de) trihydrate	4236
Sodium (alginate de)	4238
Sodium (amidotrizoate de)	4239
Sodium (aminosalicylate de) dihydraté	4240
Sodium (aurothiomalate de)	4241
Sodium (benzoate de)	4242
Sodium (bicarbonate de)	4243
Sodium (bromure de)	4244
Sodium (calcium édétate de)	4245
Sodium (calcium pentétate de) hydraté pour préparations radiopharmaceutiques	1396
Sodium (caprylate de)	4246
Sodium (carbonate de)	4247
Sodium (carbonate de) décahydraté	4247
Sodium (carbonate de) monohydraté	4248
Sodium (chlorure de)	4248
Sodium (chromate (⁵¹ Cr) de), solution stérile de	1402
Sodium (citrate de)	4249
Sodium (cromoglicate de)	4250
Sodium (cyclamate de)	4251
Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydrate	3944
Sodium (disulfite de)	4265
Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté	4013
Sodium (fluorure (¹⁸ F) de), solution injectable de	1403
Sodium (fluorure de)	4253
Sodium (fusidate de)	4253
Sodium (glycérophosphate de) hydraté	4256
Sodium (hyaluronate de)	4257
Sodium (hydrogénophosphate de)	3942
Sodium (hydrogénophosphate de) dihydrate	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	Solution injectable d'édétate de chrome (⁵¹ Cr)	1354
Sodium (iodohippurate de) dihydraté pour préparations radiofarmaceutiques	1406	Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain.....	4282
Sodium (iodure (¹²³ I) de) pour radiomarquage, solution d'	1406	Solutions buccales, émulsions buccales et suspensions buccales.....	1054
Sodium (iodure (¹²³ I) de), solution injectable d'	1407	Solutions concentrées pour hémodialyse	4292
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage diagnostique, capsules d'	1408	Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des)	4285
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage thérapeutique, capsules d'	1409	Solutions concentrées pour hémofiltration et pour hémodiafiltration	4287
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) pour radiomarquage, solution d'	1410	Solutions, émulsions et suspensions buvables	1063
Sodium (iodure (¹³¹ I) de), solution d'	1411	Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines.....	1057
Sodium (iodure de)	4260	Solutions, émulsions et suspensions rectales	1080
Sodium (lactate de), solution de	4260	Solutions, émulsions et suspensions vaginales.....	11.1-4868
Sodium (laurylsulfate de)	4262	Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour	1057
Sodium (lauroylsarcosinate de)	11.4-6023	Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.)	11.7-6878
Sodium (métabisulfite de)	4265	Solutions intra-utérines à diluer	1057
Sodium (molybdate (⁹⁹ Mo) de, obtenu par fission), solution de	1412	Solutions pour bains de bouche.....	1054
Sodium (molybdate de) dihydraté.....	4265	Solutions pour conservation d'organes.....	11.6-6661
Sodium (nitrite de)	4266	Solutions pour dialyse péritonéale	4290
Sodium (nitroprussiate de)	4266	Solutions pour gargarisme.....	1054
Sodium (perborate de) hydraté.....	4267	Solutions pour hémodialyse	4292
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de	1414	Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration ..	4295
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de	1415	Solutions pour lavage nasal	1067
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, produit dans un accélérateur), solution injectable de	1416	Solutions pour lavage ophtalmique	11.6-6498
Sodium (phénylbutyrate de)	4268	Solutions, suspensions et émulsions intravésicales	1059
Sodium (phosphate (³² P) de), solution injectable de	1418	Solutions, suspensions et émulsions intravésicales à diluer	1059
Sodium (picosulfate de)	4269	Solutions tampons (4.1.3.)	11.7-6883
Sodium (polystyrène sulfonate de)	4270	Solutions titrées (4.2.2.)	11.7-6890
Sodium (propionate de)	4271	Solvants résiduels (2.4.24.)	173
Sodium (pyrophosphate de) décahydraté pour préparations radiofarmaceutiques	1419	Solvants résiduels (5.4.)	11.4-5829
Sodium (salicylate de)	4272	Somatostatine	4297
Sodium (sélénite de)	11.6-6661	Somatropine	11.2-5243
Sodium (sélénite de) pentahydraté	4273	Somatropine (poudre pour injection de)	11.2-5246
Sodium (silicate de) et d'aluminium	11.5-6281	Somatropine (préparation injectable de)	11.2-5248
Sodium ((S)-lactate de), solution de	4261	Somatropine (solution concentrée de)	11.2-5249
Sodium (stéarate de)	4274	Sommite fleurie de reine des prés	11.6-6518
Sodium (sulfate de) anhydre	4275	Sophora (bouton floral de)	1885
Sodium (sulfate de) décahydraté	4275	Sophora flavescens (racine de)	1887
Sodium (sulfite de)	4276	Sophora (fleur de)	1888
Sodium (sulfite de) heptahydraté	4277	Sorafénib (tosilate de),	4306
Sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour préparations homéopathiques	1952	Sorafénib (tosilate de), comprimés de	11.7-7044
Sodium (thiosulfate de)	4277	Sorbique (acide)	4309
Sodium (valproate de)	4278	Sorbitan (laurate de)	4310
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6236	Sorbitan (oléate de)	4311
Soja (huile de) hydrogénée	4279	Sorbitan (palmitate de)	4311
Soja (huile de) raffinée	11.3-5569	Sorbitan (sesquioléate de)	4312
Solidage	11.2-5142	Sorbitan (stéarate de)	4312
Solidage verge d'or	11.2-5144	Sorbitan (trioléate de)	4313
Solide - masse volumique (2.2.42.)	11.5-6121	Sorbitol	4314
Solide-eau (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.)	449	Sorbitol liquide (cristallisble)	4315
Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.) ..	415	Sorbitol liquide (non cristallisble)	4316
Solides cristallins - caractérisation par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.)	135	Sorbitol liquide partiellement déshydraté	11.7-7045
Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	432	Sotalol (chlorhydrate de)	11.3-5569
Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	432	Souci	1890
Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.)	462	Soufre	4319
Solidification - point (2.2.18.)	41	Soufre (dioxyde de) (2.5.29.)	201
Solifénacine (succinate de)	4280	Soufre pour préparations homéopathiques	1988
Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.) ..	347	Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté	4319
Solution injectable d'acétate de sodium ([¹⁻¹¹ C])	11.1-4896	Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire	4322
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.)			
44			
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.)			
75			
Spectrométrie de masse (2.2.43.)			
88			
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.)			
127			
Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.) ..			
67			
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.)			
43			
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.)			
125			

Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.)	46	Sulfamérazine	4360
Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.)	11.5-6117	Sulfaméthizol	4361
Spectroscopie dans le proche infrarouge (2.2.40.)	80	Sulfaméthoxazole	4362
Spectroscopie Raman (2.2.48.)	109	Sulfaméthoxypyridazine pour usage vétérinaire	4364
Sphères de sucre	11.6-6662	Sulfanilamide	4365
Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.)	456	Sulfasalazine	4366
Spiramycine	4325	Sulfate d'iobenguane pour préparations radiopharmaceutiques	1388
Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté	4328	Sulfate ferreux desséché	4367
Spironolactone	4329	Sulfate ferreux heptahydraté	4368
Squalane	4331	Sulfates (2.4.13.)	163
Squalène	4332	Sulfathiazol	4369
Stanneux (chlorure) dihydraté	2495	Sulfapyrazone	4370
Stanozolol	4333	Sulfonylbutylbétadex sodique	11.4-6025
Staphysagria pour préparations homéopathiques	1985	Sulfur pour préparations homéopathiques	1988
Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	777	Sulfurique (acide)	4374
Stavudine	11.3-5570	Sulindac	4375
Stéarique (acide)	11.2-5252	Sulpiride	4376
Stéarylène (fumarate de) sodique	4338	Sultamicilline	4377
Stéarylique (alcool)	4339	Sultamicilline (tosilate de) dihydraté	4380
Stéphania (racine de)	1892	Sumatriptan (succinate de)	4382
Stériles (produits) - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisées pour la fabrication de (5.1.2.)	700	Suppositoires	1080
Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.)	697	Suppositoires lipophiles - temps de ramolissement (2.9.22.)	414
Stérilisation par la chaleur- concepts F (5.1.5.)	707	Sureau (fleur de)	1896
Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.)	719	Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.)	421
Stérilité (2.6.1.)	221	Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.)	393
Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.)	170	Suspensions buccales, solutions buccales et émulsions buccales	1054
Stomates et indice stomatique (2.8.3.)	345	Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour	1057
Stramoine (feuille de)	1893	Suspensions intravésicales ou poudres pour solutions	1060
Stramoine (poudre titrée de)	1895	Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines	1057
Stramonium pour préparations homéopathiques	1986	Suspensions, solutions et émulsions intravésicales	1059
Streptokinase (solution concentrée de)	4340	Suspensions, solutions et émulsions intravésicales à diluer	1059
Streptomycine (sulfate de)	4341	Sutures, catgut stérile	1447
Strontium (⁸⁹ Sr) (chlorure de), solution injectable de	1419	Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1459
Sublinguaux (comprimés)	1055	Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6235
Substances actives - N-nitrosamines (2.5.42.)	213	Sutures, fil de polyamide stérile en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6235
Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.)	11.7-6889	Sutures, fil de poly(téréphthalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6236
Substances éthoxylées - éthylèneglycol et diéthylèneglycol (2.4.30.)	184	Sutures, fils non résorbables stériles	11.5-6229
Substances hypotensives (2.6.11.)	231	Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1461
Substances oxydantes (2.5.30.)	202	Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1452
Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.)	859	Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles	1453
Substances pour usage pharmaceutique	11.3-5379	Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	11.5-6236
Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	706	Suxaméthonium (chlorure de)	4384
Substances végétales	995	Suxibuzone pour usage vétérinaire	11.4-6028
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	Symboles et abréviations (1.)	3
Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.)	734	Syncytial (virus) respiratoire bovin - vaccin vivant	1321
Succimère-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1437	Systèmes de diffusion vaginaux	11.1-4868
Succinicum acidum pour préparations homéopathiques ..	1988	Systèmes de libération intraruminaux	1087
Sucralfate	4343	T	
Sucralose	4344	Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.)	17
Sucre (sphères de)	11.6-6662	Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.)	841
Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.)	162	Tables alcoométriques (5.5.)	821
Sufentanil	4346	Tacalcitol monohydraté	11.6-6667
Sufentanil (citrate de)	4347	Tacrolimus monohydraté	4390
Subbactam sodique	11.6-6663	Tadalafil	4393
Sulfacétamide sodique	4350	Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	426
Sulfadiazine	4352	Taille et forme des particules, détermination par analyse d'images (2.9.48.)	11.3-5362
Sulfadiméthoxine	4353		
Sulfadiméthoxine sodique pour usage vétérinaire	4354		
Sulfadimidine	4356		
Sulfadoxine	4358		
Sulfafurazol	4358		
Sulfaguanidine	4359		

Talc	4395	Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.)	201
Tamis (2.1.4.).....	18	Teneur en éthanol (2.9.10.).....	388
Tamisage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.)	392	Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.)..	385
Tamisage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.).....	11.1-4793	Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant.....	11.1-4882
Tamoxifène (citrate de)	11.5-6383	Ténoxicam	4411
Tampons auriculaires	1053	Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté	4413
Tampons médicamenteux	1087	Terbinafine (chlorhydrate de)	4415
Tampons rectaux.....	1081	Terbutaline (sulfate de)	4416
Tampons vaginaux médicamenteux	11.1-4868	Terconazole.....	4418
Tamsulosine (chlorhydrate de)	4399	Térébenthine (huile essentielle de)	1899
Tanins dans les drogues végétales (2.8.14.)	350	Terfénadine.....	4419
Tannique (acide)	4401	Téflunomide.....	11.1-5043
Tapentadol (chlorhydrate de)	4402	Téflunomide (comprimés de)	4422
Tartrique (acide)	4403	Tériparatide	4423
Tauroursodésoxycholique (acide de) dihydraté	11.6-6673	Terlipressine	4426
Tauroursodiol dihydraté	11.6-6673	Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.)	731
Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine-), solution injectable d'.....	1420	Terpine monohydratée	4427
Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de	1422	Testostérone.....	4429
Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d'.....	1423	Testostérone (décanoate de)	4430
Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'.....	1423	Testostérone (énanteride de)	4432
Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d'.....	1425	Testostérone (isocaproate de)	4434
Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de ...	1426	Testostérone (propionate de)	4435
Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de.....	1427	Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.) ..	312
Technétium (^{99m} Tc) (mébrofénine-), solution injectable de	1428	Tétanique - vaccin adsorbé	1185
Technétium (^{99m} Tc) (médronate-), solution injectable de..	1429	Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire	1278
Technétium (^{99m} Tc) (mertiatiade-), solution injectable de..	1431	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1130
Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension injectable de.....	1432	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellular, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1117
Technétium (^{99m} Tc) (oxidronate-), solution injectable d'	11.7-6947	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellular, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	1124
Technétium (^{99m} Tc) (pentétate-), solution injectable de	1434	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellular, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125
Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de.....	11.4-5875	Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellular, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	1127
Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de	11.3-5414	Tétanique, diphtérique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé	1137
Technétium (^{99m} Tc) (succimère-), solution injectable de ..	1437	Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellular, multicomposé) - vaccin adsorbé	1134
Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de	1438	Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellular, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé	1135
Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.)..	252	Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139
Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.)	11.6-6449	Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé	1116
Tégument de la graine d'ispaghul	11.3-5438	Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1116
Téicoplanine	4404	Tétanique (immunoglobuline humaine)	3284
Teinture d'arnica	1513	Tétanique (immunosérum) pour usage humain	1338
Teinture de benjoin de Sumatra.....	1545	Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire	1343
Teinture de benjoin du Laos	1547	Tétaniques et diphtériques - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	334
Teinture de gentiane	1662	Tétrabutylammonium dans les préparations radiopharmaceutiques (2.4.33.)	186
Teinture de myrrhe	1755	Tétracaine	4437
Teinture de ratanhia	1839	Tétracaine (chlorhydrate de)	4438
Teinture de sauge	1860	Tétracosactide	11.6-6668
Teinture de tormentille	1907	Tétracycline	4440
Teinture de valériane	11.6-6527	Tétracycline (chlorhydrate de)	4442
Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère	1776	Tétrafluoroborate de téramibi-cuivre pour préparations radiopharmaceutiques	1355
Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe).....	1776	Tétranitrate de pentaérythrityle dilué	11.5-6363
Teinture titrée de feuille de belladone.....	1542	Tétrá-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques	1439
Teinture titrée de piment de Cayenne	1806		
Teinture titrée d'ipécacuanha	1692		
Teinture titrée d'opium	1774		
Teintures	998		
Teintures mères pour préparations homéopathiques	1925		
Telmisartan	4407		
Témozépam.....	11.4-6033		
Temoe lawacq	1897		
Témozolomide	4410		
Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	414		

Tétrazépam	4443	Titrages complexométriques (2.5.11.)	194
Tétryzoline (chlorhydrate de)	4444	Titrages d'activité des antagonistes du TNF-alpha sur cellules (2.7.26.)	11.1 -4781
Textes généraux sur la microbiologie (5.1.)	697	Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (2.6.20.)	251
Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.)	731	Tizanidine (chlorhydrate de)	4498
Thalleux (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de	1440	Tobramycine	4500
Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de	1440	Tocophérol, <i>RRR</i> - α -	4502
Thé vert	11.4 -5887	Tocophérol, tout- <i>rac</i> - α	4503
Théophylline	4445	Tocophéryle (acétate de), <i>RRR</i> - α -	11.3 -5578
Théophylline monohydratée	4450	Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac</i> - α	4505
Théophylline-éthylènediamine	11.1 -5044	α -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérale	4507
Théophylline-éthylènediamine hydratée	11.1 -5045	Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), DL- α -	4508
Thermique - analyse (2.2.34.)	70	Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>RRR</i> - α -	4510
Thermogravimétrie (2.2.34.)	70	Tolbutamide	4512
Thiamazol	4451	Tolfénamic acid	4513
Thiamine (chlorhydrate de)	4452	Tolnaftate	4514
Thiamine (nitrate de)	11.3 -5577	Toltérodine (tartrate de)	4515
Thiamphénicol	4455	Toluènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.40.)	211
Thiocolchicoside cristallisé dans l'éthanol	4456	Topiramate	4517
Thiocolchicoside hydraté	4459	Torasémide	4519
Thioctique (acide)	4461	Tormentille	11.3 -5451
Thiomersal	4462	Tormentille (teinture de)	1907
Thiopental et carbonate sodiques	11.2 -5257	Tosylchloramide sodique	4520
Thioridazine	4465	Tournesol (huile de) raffinée	4521
Thioridazine (chlorhydrate de)	4466	<i>tout-rac</i> -Phytoméridone	3951
Thrénanine	4467	<i>tout-rac</i> - α -Tocophérol	4503
Thym	1902	<i>tout-rac</i> - α -Tocophéryle (acétate de)	4505
Thym type thymol (huile essentielle de)	1904	Toxine botulinique type A pour préparation injectable	4521
Thymol	4469	Toxine botulinique type B pour préparation injectable	4523
Tiabendazole	4470	Toxine coquelucheuse résiduelle (2.6.33.)	272
Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire	11.4 -6034	Tramadol (chlorhydrate de)	4525
Tiamuline pour usage vétérinaire	11.4 -6037	Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté	4526
Tianeptine sodique	4476	Trandolapril	4527
Tiapride (chlorhydrate de)	4477	Tranexamique (acide)	4529
Tiaprofénique (acide)	4478	Transdermiques (patchs)	1048
Tibolone	11.1 -5047	Trapidil	4530
Ticagrélor	4481	Trazodone (chlorhydrate de)	4531
Ticagrélor (comprimés de)	4483	Tréhalose dihydraté	4533
Ticarcilline sodique	4484	Trétinoïne	4534
Ticlopidine (chlorhydrate de)	4486	Triacétine	4536
Tige de berberis aristata	11.1 -4901	Triamcinolone	4536
Tigécycline	4488	Triamcinolone (acétonide de)	4537
Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté	11.1 -5048	Triamcinolone (hexacétonide de)	4539
Tilleul (fleur de)	1905	Triamtréne	4541
Timolol (maléate de)	4491	Tribénoside	4542
Tinidazole	4493	Tributyle (acétylcitrate de)	4543
Tinzaparine sodique	4494	Trichloroacétique (acide)	4546
Tioconazole	4495	Triclabendazole pour usage vétérinaire	4546
Tiotropium (bromure de) monohydraté	4496	Triéthanolamine	11.4 -6039
Tisanes (plantes pour)	1009	Triéthyle (citrate de)	11.2 -5259
Tisanes (préparations instantanées pour)	1011	Triflate de tétra-O-acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques	1439
Titane (dioxyde de)	11.2 -5258	Trifluopérazine (chlorhydrate de)	4548
Titrage ampérométrique (2.2.19.)	41	Trifluridine	4549
Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières (2.7.7.)	311	Triflusal	4550
Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.)	323	Triglycérides à chaîne moyenne	4551
Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.)	322	Triglycérides d'acides oméga-3	11.3 -5541
Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADN _r) (2.7.15.)	322	Triglycérol (diisostéarate de)	4552
Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.) ..	306	Trihexyphénidyle (chlorhydrate de)	4552
Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.) ..	312	Trimébutine (maléate de)	4554
Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactivé (2.7.20.)	327	Trimétazidine (dichlorhydrate de)	11.1 -5050
Titrage de l'antithrombine III humaine (2.7.17.)	325	Triméthadione	4556
Titrage de l'héparine (2.7.5.)	11.5 -6143	Triméthoprime	11.3 -5580
Titrage des interférons (5.6.)	835	Trimipramine (maléate de)	4559
Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.)	11.3 -5351	Tri-n-butyle (phosphate de)	4545
Titrage microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)	298	Trolamine	11.4 -6039
Titrage potentiométrique (2.2.20.)	42	Trométamol	4563
Titrage voltamétrique (2.2.65.)	139	Tropicamide	4564
Titrages biologiques (2.7.)	297	Tropiséttron (chlorhydrate de)	4565
		Trospium (chlorure de)	4567
		Troxérutine	4568

Trypsine	4569	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	1210
Tryptophane	4571	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	1212
Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9)	33	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire... 1214	
Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.)..	38	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture)..... 1104	
Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.)	39	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.)..... 322	
Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de)	4573	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé)	1105
Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de)	4574	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polyosidique	1107
Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain	4575	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé..... 1108	
Tuberculine (vieille) pour usage humain.....	4577	Vaccin de l'hépatite B (ADNr)	1112
Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.)	19	Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.)	322
Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.)	19	Vaccin diphtérique adsorbé..... 1114	
Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	497	Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.) ... 306	
Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	495	Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène.. 1115	
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	Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents... 1115	
Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire	4579	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé	1116
Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de	4583	Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1116
Tylosine pour usage vétérinaire	4588	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé..... 1130	
Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire	4593	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.. 1117	
Typhoïdique - vaccin	1186	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..... 1120	
Typhoïdique - vaccin polyosidique	1186	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé 1124	
Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a.....	1188	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1125
Typhoïdique polyosidique et hépatite A (inactivé, adsorbé) - vaccin	1107	Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	1127
Tyrosine	4597	Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé..... 1137	
Tyrothricine.....	4599	Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	1134
U		Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1135
Ubidécarénone	4603	Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1139
Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.).....	17	Vaccin du papillomavirus humain (ADNr)..... 1141	
Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.)	11.5-6117	Vaccin grippal inactivé à virion entier	1150
Uncaria rhynchophylla (rameau d') avec épines.....	1907	Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté..... 1154	
Undécylénique (acide)	4604	Vaccin grippal inactivé (antigène de surface)	1144
Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.)	11.1-4793	Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)..... 1146	
Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.) ... 385		Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal).. 1148	
Uniformité des préparations unidoses - démonstration à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	465	Vaccin grippal nasal vivant..... 11.3-5391	
Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.).....	453	Vaccin haemophilus type b et méningococcique groupe C conjugué..... 1158	
Uniformité et exactitude de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	424	Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire ... 11.4-5847	
Unités du Système International (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)....	3	Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire..... 11.4-5848	
Urée	4605	Vaccin inactivé de la calicivirus du chat	1218
Urofollitropine	4606	Vaccin inactivé de la chlamydiose du chat	1219
Urokinase.....	4607	Vaccin inactivé de la colibacille néonatale des porcelets.. 1220	
Ursodésoxycholique (acide)	4608	Vaccin inactivé de la colibacille néonatale des ruminants	1222
Ursodoxicoltaurine dihydratée	11.6-6673	Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine..... 1226	
Urtica dioica pour préparations homéopathiques.....	1989	Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants	1227
V		Vaccin inactivé de la grippe équine	11.4-5849
Vaccin BCG cryodesséché	1092	Vaccin inactivé de la grippe porcine	11.4-5851
Vaccin botulinique pour usage vétérinaire	11.2-5133	Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	1233
Vaccin cholérique oral inactivé	1094	Vaccin inactivé de la leptospirose canine	1234
Vaccin conjugué de l'haemophilus type b	1095	Vaccin inactivé de la leucose féline..... 1236	
Vaccin conjugué méningococcique groupe C	1097		
Vaccin coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité (2.7.7.)	311		
Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.)	323		
Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières.....	1099		
Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire).....	1101		
Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	1102		
Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire ...	1209		

Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc	11.4-5853
Vaccin inactivé de la maladie des oeufs hardés.....	11.4-5854
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.....	11.4-5856
Vaccin inactivé de la mantheimiose bovine	1243
Vaccin inactivé de la mantheimiose 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)	11.4-5857
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.....	11.4-5859
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> pour le poulet.....	11.4-5860
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>	11.4-5861
Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	1267
Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux.....	1269
Vaccin inactivé du choléra aviaire	11.4-5862
Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3 pour la dinde	11.4-5863
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 maladie des ulcères hivernaux des salmonidés.....	11.4-5864
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 polyosidique.....	1163
Vaccin pneumococcique polyosidique.....	1165
Vaccin pneumococcique polyosidique conjugué adsorbé..	1166
Vaccin poliomylétilique inactivé	1169
Vaccin poliomylétilique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	327
Vaccin poliomylétilique 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 polyosidique	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 calicivirus du chat	1285
Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet	11.4-5866
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	11.4-5869
Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I	11.1-4886
Vaccin vivant de <i>Mycoplasma gallisepticum</i> pour le poulet	11.5-6225
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 immunonéphélotométrie (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 vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.)	751
Vaccins et immunosérum vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.)	11.4-5823
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	Vinpocétine	4648
Vaccins pour usage humain.....	1026	Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de).....	1333
Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.).....	734	Virale (sécurité) (5.1.7.)	718
Vaccins pour usage humain, polyosidiques conjugués - protéines vectrices pour la production (5.2.11.).....	766	Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour	3982
Vaccins pour usage vétérinaire	1030	Virus étrangers dans les médicaments immunologiques vétérinaires - principes de détection au moyen de méthodes de culture (2.6.37.)	287
Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la production (5.2.4.).....	739	Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9)	33
Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.)	11.3-5345	Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10)	34
Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) ..	251	Viscosité - méthodes du viscosimètre à chute de bille et du viscosimètre automatique à bille roulante (2.2.49.)	112
Vaginales et rectales, formes pharmaceutiques solides - désagrégation (2.9.2.)	373	Viscosité (2.2.8.)	33
Vaginales (préparations)	11.1-4867	Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.)	11.5-6117
Valaciclovir (chlorhydrate de)	4613	Vitamine A	4649
Valaciclovir (chlorhydrate de) hydraté.....	4616	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse..	11.3-5585
Valériane (extrait aqueux sec de)	11.6-6521	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvérulente	11.3-5586
Valériane (extrait hydroalcoolique sec de)	11.6-6522	Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisat/émulsion	11.3-5587
Valériane (racine de)	11.6-6524	Voltamétrique - titrage (2.2.65.)	139
Valériane (racine de) divisée	11.6-6525	Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.)	396
Valériane (teinture de)	11.6-6527	Volumétrie - substances étalons (4.2.1.)	11.7-6889
Valganciclovir (chlorhydrate de)	11.1-5055	Volumétrie (4.2.)	11.7-6889
Valine	4618	Voriconazole.....	11.3-5589
Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire	4620		
Valproïque (acide)	4622		
Valsartan	11.6-6677		
Vancomycine (chlorhydrate de)	4624		
Vanilline	11.7-7049		
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.....	11.4-6045		
Vaseline jaune.....	11.4-6046		
Vécuronium (bromure de).....	4632	X	
Védaprofène pour usage vétérinaire	4633	Xénon (¹³³ Xe) (solution injectable de)	1441
Végétales (drogues).....	995	Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	4667
Végétales (drogues) - préparations à base de	1011	Xylitol	4668
Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques ..	1924	Xylométazoline (chlorhydrate de)	4670
Végétales (huiles grasses)	1002	Xylose	11.3-5593
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		
Vibrioise - vaccin inactivé pour salmonidés	1263		
Vibrioise des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés.....	1261	Z	
Vibrioise du bar - vaccin inactivé	1262	Zanamivir hydraté	4679
VICH (5.8.)	11.5-6183	Zanthoxylum bungeanum (péricarpe de)	1919
Vigabatrine	4639	Zidovudine	4680
Vigne (feuille de)	11.7-6967	Zinc (acétate de) dihydraté	11.3-5597
Vinblastine (sulfate de)	4640	Zinc (acéexamate de)	4683
Vincamine.....	4641	Zinc (chlorure de)	4685
Vincristine (sulfate de)	4642	Zinc (gluconate de)	4685
Vindésine (sulfate de).....	4644	Zinc (oxyde de)	4686
Vinorelbine (tartrate de)	4646	Zinc (stéarate de)	4686