

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 : Alfuzosine (chlorhydrate d').....9.1-4381

signifie que la monographie Alfuzosine (chlorhydrate d') se trouve dans le Supplément 9.1 à la page 4381.

Lorsqu'il n'y a pas de référence à un supplément, le texte se trouve dans le volume principal.

Index français7045 Index latin7087

1. Prescriptions générales	9.2-4525	2.2.66. Détection et mesure de la radioactivité.....	123
2.1.1. Compte-gouttes	17	2.2.6. Indice de réfraction.....	28
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté	17	2.2.7. Pouvoir rotatoire	9.5-5835
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses.....	17	2.2.8. Viscosité	9.4-5391
2.1.4. Tamis	18	2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire.....	9.6-6127
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs.....	19	2.2. Méthodes physiques et physicochimiques	23
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz.....	9.3-4963	2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels.....	133
2.1. Appareils	17	2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	9.6-6139
2.2.10. Viscosité - Méthode du viscosimètre rotatif.....	30	2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince.....	137
2.2.11. Intervalle de distillation	33	2.3.4. Odeur.....	137
2.2.12. Point d'ébullition.....	33	2.3. Identification.....	133
2.2.13. Dosage de l'eau par entraînement.....	34	2.4.10. Plomb dans les sucres.....	146
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire..	9.1-4293	2.4.11. Phosphates	146
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert..	35	2.4.12. Potassium	146
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée..	35	2.4.13. Sulfates.....	146
2.2.17. Point de goutte	9.6-6127	2.4.14. Cendres sulfuriques.....	147
2.2.18. Point de solidification.....	37	2.4.15. Nickel dans les polyols	147
2.2.19. Titration ampérométrique	38	2.4.16. Cendres totales.....	147
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides... 9.2-4537		2.4.17. Aluminium	147
2.2.20. Titration potentiométrique.....	38	2.4.18. Formaldéhyde libre	147
2.2.21. Fluorimétrie.....	38	2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses	148
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique.....	39	2.4.1. Ammonium	141
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique	40	2.4.20. Dosage des impuretés élémentaires.....	9.6-6143
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge	9.7-6613	2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	152
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible	44	2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse	152
2.2.26. Chromatographie sur papier	46	2.4.23. Stéroïdes dans les huiles grasses.....	154
2.2.27. Chromatographie sur couche mince	47	2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels.....	157
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse	9.6-6129	2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane.....	162
2.2.29. Chromatographie liquide.....	9.6-6130	2.4.26. N,N-Diméthylaniline	163
2.2.2. Degré de coloration des liquides.....	25	2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et les préparations à base de drogues végétales	163
2.2.30. Chromatographie d'exclusion	9.6-6132	2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque.....	165
2.2.31. Électrophorèse.....	52	2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3	9.7-6621
2.2.32. Perte à la dessiccation.....	9.4-5391	2.4.2. Arsenic.....	9.4-5395
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire ...	59	2.4.30. Éthylène glycol et diéthylène glycol dans les substances éthoxylées	168
2.2.34. Analyse thermique.....	62	2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées ..	9.4-5395
2.2.35. Osmolalité.....	65	2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3	169
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective	65	2.4.3. Calcium	142
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence X.....	9.3-4967	2.4.4. Chlorures	142
2.2.38. Conductivité	9.6-6133	2.4.5. Fluorures	142
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans ...	68	2.4.6. Magnésium	142
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH	26	2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux.....	143
2.2.40. Spectroscopie dans le proche infrarouge	70	2.4.8. Métaux lourds.....	143
2.2.41. Dichroïsme circulaire	75	2.4.9. Fer	146
2.2.42. Masse volumique d'un solide	77	2,4-Dichlorobenzoylique (alcool).....	2410
2.2.43. Spectrométrie de masse.....	77	2.4. Essais limites des impuretés.....	141
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique	80	2.5.10. Combustion dans l'oxygène	176
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique.....	81	2.5.11. Titrages complexométriques.....	176
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique.....	81	2.5.12. Semi-microdosage de l'eau	9.4-5399
2.2.47. Électrophorèse capillaire	88	2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés.....	178
2.2.48. Spectroscopie Raman	94	2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés	178
2.2.49. Méthodes du viscosimètre à chute de bille et du viscosimètre automatique à bille roulante.....	9.3-4968	2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins.....	178
2.2.4. pH approximatif des solutions	27	2.5.16. Protéines dans les vaccins polysidiques	178
2.2.54. Focalisation isoélectrique.....	97	2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques ...	178
2.2.55. Cartographie peptidique	99	2.5.18. Phosphore dans les vaccins polysidiques	179
2.2.56. Analyse des acides aminés	9.3-4969	2.5.19. O-Acétyle dans les vaccins polysidiques	179
2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif	109	2.5.1. Indice d'acide.....	173
2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif.....	111	2.5.20. Hexamines dans les vaccins polysidiques	179
2.2.59. Analyse glycanique des glycoprotéines	113	2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques	180
2.2.5. Densité.....	28	2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polysidiques	180
2.2.61. Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution.....	120	2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polysidiques	180
2.2.63. Détection ampérométrique directe et détection électrochimique à impulsions	9.7-6616	2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz	181
2.2.64. Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	122	2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	181
2.2.65. Titration voltamétrique	123	2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz ..	182

2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	183	2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humain.....	276
2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	183	2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de	
2.5.29. Dioxyde de soufre.....	183	coagulation.....	277
2.5.2. Indice d'esters.....	173	2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	277
2.5.30. Substances oxydantes.....	184	2.7.14. Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite A..	9.7-6642
2.5.31. Ribose dans les vaccins polysidiques.....	184	2.7.15. Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite B	
2.5.32. Microdosage de l'eau.....	9.4-5400	(ADNr).....	281
2.5.33. Protéines totales.....	185	2.7.16. Titration de l'activité du vaccin coquelucheux	
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	188	acellulaire.....	282
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	189	2.7.17. Titration de l'antithrombine III humaine.....	284
2.5.36. Indice d'anisidine.....	189	2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humaine.....	284
2.5.37. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle		2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humaine.....	285
dans l'acide méthanesulfonique.....	189	2.7.1. Méthodes immunochimiques.....	255
2.5.38. Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle		2.7.20. Titration de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin	
dans les substances actives.....	190	poliomyélique inactivé.....	285
2.5.39. Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide		2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humaine.....	287
méthanesulfonique.....	191	2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humaine.....	288
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	173	2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les	
2.5.40. Toluènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle		produits hématopoïétiques.....	288
dans les substances actives.....	192	2.7.24. Cytométrie en flux.....	290
2.5.41. Benzènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle		2.7.25. Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine.....	292
dans les substances actives.....	193	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines	
2.5.4. Indice d'iode.....	173	diphthériques et tétaniques (titration de Ramon).....	292
2.5.5. Indice de peroxyde.....	174	2.7.28. Titration des progéniteurs hématopoïétiques humains	
2.5.6. Indice de saponification.....	175	formant colonie.....	293
2.5.7. Insaponifiable.....	175	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	294
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	175	2.7.2. Titration microbiologique des antibiotiques.....	9.7-6637
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide		2.7.30. Dosage de la protéine C humaine.....	296
sulfurique.....	176	2.7.31. Dosage de la protéine S humaine.....	297
2.5. Méthodes de dosage.....	173	2.7.32. Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humaine.....	298
2.6.10. Histamine.....	207	2.7.34. Dosage de l'inhibiteur de C1-estérase humaine.....	298
2.6.11. Substances hypotensives.....	208	2.7.35. Immunonéphélométrie pour le dosage des composants	
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles :		de vaccins.....	299
essais de dénombrement microbien.....	208	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humaine.....	262
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles :		2.7.5. Titration de l'héparine.....	9.1-4305
recherche de microorganismes spécifiés.....	213	2.7.6. Titration de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé...	264
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	9.3-4985	2.7.7. Titration de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules	
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	221	entières.....	269
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour		2.7.8. Titration de l'activité du vaccin tétanique adsorbé.....	269
usage humain.....	9.3-4989	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline ..	9.3-5002
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de		2.7. Titrations biologiques.....	255
l'immunoglobuline.....	9.3-4991	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	305
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant..	226	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles...	305
2.6.1. Stérilité.....	197	2.8.12. Huiles essentielles dans les drogues végétales.....	306
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B.....	228	2.8.13. Résidus de pesticides.....	9.6-6149
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques...	229	2.8.14. Tanins dans les drogues végétales.....	308
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	234	2.8.15. Indice d'amertume.....	309
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers		2.8.16. Résidu sec des extraits.....	309
dans les lots de semence.....	234	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	309
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents		2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues	
étrangers dans les lots de produit final.....	237	végétales.....	310
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans		2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	303
l'immunoglobuline humaine.....	241	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de	
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits		drogues végétales.....	311
cellulaires.....	9.2-4541	2.8.21. Essai des acides aristolochiques dans les drogues	
2.6.2. Mycobactéries.....	200	végétales.....	313
2.6.30. Essai d'activation des monocytes.....	9.2-4543	2.8.22. Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues	
2.6.31. Contrôle microbiologique des médicaments à base		végétales.....	315
de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur		2.8.23. Examen microscopique des drogues végétales.....	316
préparation.....	249	2.8.25. Chromatographie sur couche mince haute performance	
2.6.33. Toxine coquelucheuse résiduelle et irréversibilité de		des drogues végétales et préparations à base de drogue	
l'anatoxine coquelucheuse.....	251	végétale.....	316
2.6.34. Essais des protéines issues de la cellule hôte ...	9.1-4297	2.8.2. Éléments étrangers.....	303
2.6.36. Contrôle microbiologique des produits		2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	303
biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des		2.8.4. Indice de gonflement.....	304
contaminants microbiens.....	9.7-6625	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	304
2.6.38. Contrôle microbiologique des produits		2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	304
biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes		2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les	
spécifiés.....	9.7-6629	huiles essentielles.....	304
2.6.7. Mycoplasmes.....	201	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	304
2.6.8. Pyrogènes.....	206	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	304
2.6. Méthodes biologiques.....	197	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	303
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	275	2.9.10. Teneur en éthanol.....	338

- 2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol 341
- 2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage 342
- 2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air 9.1-4309
- 2.9.16. Écoulement 345
- 2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales 346
- 2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines 346
- 2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles 360
- 2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules 321
- 2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles 362
- 2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles 362
- 2.9.23. Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz 9.7-6647
- 2.9.25. Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses 364
- 2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse 369
- 2.9.27. Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses 372
- 2.9.29. Dissolution intrinsèque 372
- 2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules 323
- 2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser 9.7-6648
- 2.9.32. Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure 377
- 2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre 9.7-6652
- 2.9.34. Masse volumique vrac et masse volumique après tassement 9.7-6657
- 2.9.35. Finesse des poudres 9.7-6660
- 2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres 388
- 2.9.37. Microscopie optique 391
- 2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique 393
- 2.9.39. Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau 9.7-6660
- 2.9.3. Essai de dissolution des formes solides 324
- 2.9.40. Uniformité des préparations unidoses 9.1-4311
- 2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes 402
- 2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles... 404
- 2.9.43. Dissolution apparente 405
- 2.9.44. Caractérisation des préparations pour nébulisation 406
- 2.9.45. Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres 408
- 2.9.47. Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille 411
- 2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques... 331
- 2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses 334
- 2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses 335
- 2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés 335
- 2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés 336
- 2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie 336
- 2.9. Méthodes de pharmacotechnie 321
- 3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables 440
- 3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques solides pour administration par voie orale 442
- 3.1.1.1. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang 9.6-6153
- 3.1.1.2. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins 9.6-6156
- 3.1.13. Additifs pour plastiques 9.6-6159
- 3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse 9.6-6163
- 3.1.15. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral 449
- 3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang 419
- 3.1.3. Polyoléfinés 9.4-5403
- 3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 9.2-4557
- 3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 9.4-5407
- 3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques 9.4-5410
- 3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale 9.2-4565
- 3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant 438
- 3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures 438
- 3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients 419
- 3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique 9.6-6169
- 3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion.. 462
- 3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique 461
- 3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang 9.6-6175
- 3.2.4. Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang 9.6-6177
- 3.2.5. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante 9.6-6179
- 3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang 466
- 3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles 467
- 3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées 9.5-5845
- 3.2. Récipients 455
- 4.1.1. Réactifs 9.7-6667
- 4.1.2. Solutions étalons pour essais limites 9.7-6792
- 4.1.3. Solutions tampons 9.7-6796
- 4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons.. 9.7-6667
- 4.2.1. Substances étalons pour volumétrie 9.7-6803
- 4.2.2. Solutions titrées 9.7-6803
- 4.2. Volumétrie 9.7-6803
- 4-Aminobenzoiïque (acide) 1842
4. Réactifs 9.7-6667
- 5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique 779
- 5.1.10. Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes 641
- 5.1.11. Détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide des médicaments à visée antiseptique 9.2-4599
- 5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles.. 9.2-4581
- 5.1.1. Section Caractères dans les monographies 785
- 5.1.2. Étalons de référence 9.5-5865
- 5.1.2. Indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de produits stériles 9.2-4584
- 5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne 624
- 5.1.4. Médicaments de transfert génétique pour usage humain 9.7-6835
- 5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles 9.7-6811
- 5.1.5. Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses 626
- 5.1.5. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients 9.2-4629

5.16. Cristallinité	815	Acariens pour produits allergènes	1743
5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique	9.2-4588	Acébutolol (chlorhydrate d')	1744
5.17.1. Recommandations relatives à l'essai de dissolution ..	819	Acéclofénac	9.3-5115
5.17. Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques	819	Acémétacine	1748
5.1.7. Sécurité virale	638	Acésulfame potassique	1749
5.1.8. Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation	9.7-6812	Acétate de polyvinyle	9.3-5265
5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité	640	Acétate de sodium ([1- ¹¹ C]), solution injectable d'	1263
5.19. Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques	825	Acétazolamide	1751
5.1. Textes généraux sur la microbiologie	621	Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.) ...	188
5.20. Impuretés élémentaires	9.3-5039	Acétique glacial (acide)	1752
5.2.11. Protéines vectrices pour la production de vaccins polyosidiques conjugués pour usage humain	678	Acétone	9.7-6907
5.2.12. Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production des médicaments à base de cellules et des médicaments de thérapie génique	679	Acétylcholine (chlorure d')	1754
5.2.13. Élevages sains de poulets pour la production de vaccins inactivés pour usage vétérinaire	683	Acétylcystéine	1755
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	9.3-5015	β-Acétyldigoxine	1756
5.21. Méthodes chimométriques appliquées aux données analytiques	843	Acétyle dans les vaccins polyosidiques, O- (2.5.19.)	179
5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques	647	Acétylène à 1 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire d')	9.3-5117
5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins	647	Acétylsalicylique (acide)	1759
5.22. Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise	9.7-6851	Acétyltryptophane, N-	1760
5.2.3. Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif)	9.7-6855	Acétyltyrosine, N-	1762
5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain	9.3-5011	Achillée millefeuille	1329
5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire	655	Achyranthes bidentata (racine d')	9.7-6885
5.2.4. Imagerie chimique	9.3-5047	Aciclovir	1764
5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire	658	Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.)	165
5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires	659	Acide 4-aminobenzoïque	1842
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires	662	Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.)	188
5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire	663	Acide acétique glacial	1752
5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire	677	Acide acétylsalicylique	1759
5.2. Textes généraux sur les produits biologiques	647	Acide adipique	1771
5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques	687	Acide alginique	1790
5.4. Solvants résiduels	9.5-5855	Acide amidotrizoïque dihydraté	1834
5.5. Tables alcoométriques	729	Acide aminocaproïque	1843
5.6. Titrage des interférons	743	Acide ascorbique	9.3-5124
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne	9.2-4603	Acide aspartique	1904
5.8. Harmonisation des pharmacopées	9.7-6815	Acide benzoïque	1966
5.9. Polymorphisme	775	Acide borique	2006
A		Acide caprylique	2084
Abacavir (sulfate d')	1739	Acide chénodésoxycholique	2180
Abeille domestique pour préparations homéopathiques ..	1713	Acide chlorhydrique concentré	2199
Abréviations et symboles (1.)	9.2-4525	Acide chlorhydrique dilué	2199
Absinthe	1327	Acide citrique	2259
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.)	40	Acide citrique monohydraté	2260
Acamprosate calcique	1740	Acide édétique	2521
Acanthopanax (écorce d')	9.2-4669	Acide étacrynique	2595
Acarbose	1741	Acide folique hydraté	9.5-5968
		Acide formique	9.4-5674
		Acide fusidique	2770
		Acide glutamique	2814
		Acide - indice (2.5.1.)	173
		Acide iopanoïque	3000
		Acide ioxaglique	3007
		Acide lactique	3067
		Acide lactique, (S)-	3067
		Acide lactobionique	3070
		Acide maléique	3189
		Acide malique	3189
		Acide médronique pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4658
		Acide méfénamique	3206
		Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1)	9.6-6378
		Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)	2326
		Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1)	2327
		Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2)	2328
		Acide méthanesulfonique - détermination du chlorure de méthanesulfonyle (2.5.39.)	191
		Acide méthanesulfonique - détermination du méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle (2.5.37.)	189
		Acide nalidixique	3338

Acide nicotinique.....	9.3-5249	Albumine humaine (solution d').....	1780
Acide nitrique.....	3386	Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1280
Acide oléique.....	3420	Alchémille.....	9.2-4671
Acide oxolinique.....	3462	Alcool 2-4-dichlorobenzyle.....	2410
Acide palmitique.....	3485	Alcool benzyle.....	9.4-5620
Acide phosphorique concentré.....	3565	Alcool céstostérylique.....	2172
Acide phosphorique dilué.....	3566	Alcool céstostérylique émulsifiant (type A).....	2173
Acide picrique pour préparations homéopathiques.....	1732	Alcool céstostérylique émulsifiant (type B).....	2175
Acide pipémidique trihydraté.....	3578	Alcool cétylique.....	2178
Acide salicylique.....	3778	Alcool isopropylique.....	3025
Acides aminés - analyse (2.2.56.).....	9.3-4969	Alcool oléique.....	3420
Acides aristolochiques - essai dans les drogues végétales (2.8.21).....	313	Alcool polyvinylique.....	9.3-5268
Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	152	Alcools de graisse de laine.....	1782
Acide sialique dans les vaccins polysidiques (2.5.23.).....	180	Alcool stérylique.....	3909
Acide (S)-lactique.....	3067	Alcoométriques - tables (5.5.).....	729
Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques (2.5.17.).....	178	Alcuronium (chlorure d').....	1783
Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	3427	Alfacalcidol.....	1784
Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	9.2-4853	Alfadex.....	9.3-5118
Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	3599	Alfentanil (chlorhydrate d') hydraté.....	9.7-6908
Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.).....	9.7-6621	Alfuzosine (chlorhydrate d').....	9.1-4381
Acides oméga-3 (triglycérides d').....	3431	Alginate (acide).....	1790
Acide sorbique.....	3881	Alimémine (hémitartrate d').....	1790
Acide stéarique.....	3907	Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire.....	930
Acide sulfurique.....	3942	Allantoïne.....	1791
Acides uroniques dans les vaccins polysidiques (2.5.22.).....	180	Allergènes (produits).....	9.6-6213
Acide tannique.....	3966	Allium sativum pour préparations homéopathiques.....	1709
Acide tartrique.....	3966	Allopurinol.....	1792
Acide thioctique.....	4018	Almagate.....	1794
Acide tiaprofénique.....	4035	Aloès des Barbades.....	1339
Acide tranexamique.....	4080	Aloès du Cap.....	1340
Acide trichloroacétique.....	4095	Aloès (extrait sec titré d').....	1341
Acide undécylénique.....	4138	Alovudine (¹⁸ F) (solution injectable d').....	1222
Acide valproïque.....	4156	Alphacyclodextrine.....	9.3-5118
Acitrétine.....	9.5-5929	Alprazolam.....	1796
Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1).....	9.6-6378	Alprénolol (chlorhydrate d').....	1797
Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent).....	2326	Alprostadiol.....	1799
Actée à grappes.....	1330	Altéplase pour solution injectable.....	1801
Actinobacillose du porc - vaccin inactivé.....	1098	Altizide.....	1805
Activateur de prékallikréine (2.6.15.).....	221	Aluminium (2.4.17.).....	147
Adapalène.....	1767	Aluminium (chlorure d') hexahydraté.....	1806
Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	9.6-6159	Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.).....	178
Adénine.....	1768	Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption.....	1806
Adénosine.....	1769	Aluminium (oxyde d') hydraté.....	1807
Adénovirose canine - vaccin inactivé.....	1099	Aluminium (phosphate d'), gel de.....	1808
Adénovirose canine - vaccin vivant.....	1162	Aluminium (phosphate d') hydraté.....	1809
Adipique (acide).....	1771	Aluminium (silicate d') et de magnésium.....	9.3-5119
ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l').....	9.7-6859	Aluminium (silicate d') et de sodium.....	1811
Adrénaline.....	1772	Aluminium (stéarate d').....	1812
Adrénaline (tartrate d').....	1773	Aluminium (sulfate d').....	1814
Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.).....	310	Alun.....	1815
Agar-agar.....	1333	Alvérine (citrate d').....	9.3-5121
Agaricus bulbosus pour préparations homéopathiques.....	9.5-5923	Amande (huile d') raffinée.....	1816
Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.).....	237	Amande (huile d') vierge.....	1817
Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des vaccins viraux aviaires (2.6.24.).....	234	Amantadine (chlorhydrate d').....	1818
Agripaume.....	1334	Amaril - vaccin vivant.....	9.6-6277
Aigremoine.....	9.2-4670	Ambroxol (chlorhydrate d').....	9.2-4775
Ail (poudre d').....	9.6-6297	Amertume - indice (2.8.15.).....	309
Ail pour préparations homéopathiques.....	1709	Amfétamine (sulfate d').....	9.7-6909
Air médicinal.....	1775	Amidon de blé.....	1821
Air médicinal reconstitué.....	1777	Amidon de maïs.....	1822
Akebia (tige d').....	9.6-6298	Amidon de pois.....	1823
Alanine.....	1778	Amidon de pomme de terre.....	1823
Albendazole.....	9.6-6323	Amidon de riz.....	1824
Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d').....	1221	Amidon hydroxypropylé.....	1825
		Amidon hydroxypropylé pré-gélatinisé.....	1827
		Amidon pré-gélatinisé.....	1828
		Amidons hydroxyéthylés.....	9.6-6324
		Amidotrioxique (acide) dihydraté.....	1834
		Amikacine.....	1835
		Amikacine (sulfate d').....	9.6-6329
		Amiloride (chlorhydrate d') dihydraté.....	9.7-6910

- Aminobenzoïque (acide), 4-..... 1842
- Aminocaproïque (acide)..... 1843
- Aminoglutéthimide..... 1844
- Aminophylline..... 4004
- Aminophylline hydratée..... 4005
- Amiodarone (chlorhydrate d')..... 1846
- Amisulpride..... 9.6-6331
- Amitriptyline (chlorhydrate d')..... 1849
- Amlodipine (bésilate d')..... 1851
- Ammoniaque (¹³N) (solution injectable d')..... 1224
- Ammoniaque (solution concentrée d')..... 1852
- Ammonio méthacrylate (type A), copolymère..... 9.6-6380
- Ammonio méthacrylate (type B), copolymère..... 9.6-6381
- Ammonium (2.4.1.)..... 141
- Ammonium (bicarbonate d')..... 1853
- Ammonium (bromure d')..... 1853
- Ammonium carbonicum pour préparations homéopathiques..... 9.3-5107
- Ammonium (chlorure d')..... 1854
- Ammonium (glycyrrhizate d')..... 1855
- Amobarbital..... 1856
- Amobarbital sodique..... 1857
- Amomum (fruit d')..... 1342
- Amomum (fruit rond d')..... 1344
- Amorolfine (chlorhydrate d')..... 9.7-6912
- Amoxicilline sodique..... 1859
- Amoxicilline trihydratée..... 1862
- Ampérométrique - titrage (2.2.19.)..... 38
- Amphotéricine B..... 1864
- Ampicilline..... 1866
- Ampicilline sodique..... 1868
- Ampicilline trihydratée..... 1871
- Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.).. 229
- Amylmétacrésol..... 1873
- Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques.. 1709
- Anacardium orientale pour préparations homéopathiques..... 1709
- Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)..... 9.7-6648
- Analyse des acides aminés (2.2.56.)..... 9.3-4969
- Analyse glycanique des glycoprotéines (2.2.59.)..... 113
- Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)..... 687
- Analyse thermique (2.2.34.)..... 62
- Anamirta cocculus pour préparations homéopathiques... 1711
- Anastrozole..... 9.3-5122
- Anatoxine coquelucheuse (irréversibilité) et toxine coquelucheuse résiduelle (2.6.33.)..... 251
- Andrographis (partie aérienne d')..... 9.3-5087
- Anemarrhena asphodeloides (rhizome d')..... 1346
- Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant..... 1173
- Angelica archangelica (racine d')..... 1348
- Angelica dahurica (racine d')..... 9.3-5089
- Angelica pubescens (racine d')..... 9.3-5091
- Angelica sinensis (racine d')..... 9.1-4357
- Anis (fruit d')..... 9.2-4671
- Anis (huile essentielle d')..... 1355
- Anisidine - indice (2.5.36.)..... 189
- Antazoline (chlorhydrate d')..... 1876
- Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.)..... 9.7-6637
- Anticoagulants (solutions) et de conservation du sang humain..... 3859
- Anticcomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.)..... 9.3-4991
- Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine - recherche (2.6.26.)..... 241
- Anticorps monoclonaux pour usage humain..... 875
- Anti-D (immunoglobuline humaine)..... 2939
- Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.)..... 277
- Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse..... 2940
- Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain..... 2936
- Antiseptique (médicaments à visée) - détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide (5.1.11.)..... 9.2-4599
- Antithrombine III humaine (concentré d')..... 1877
- Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.)..... 284
- Apis mellifica pour préparations homéopathiques..... 1713
- Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté..... 1879
- Appareils (2.1.)..... 17
- Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.)..... 626
- Aprépitant..... 1881
- Aprotinine..... 9.6-6333
- Aprotinine (solution concentrée d')..... 9.6-6335
- Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.)..... 388
- Arachide (huile d') hydrogénée..... 9.6-6338
- Arachide (huile d') raffinée..... 9.6-6339
- Argent colloïdal pour usage externe..... 1888
- Argent (nitrate d')..... 1889
- Arginine..... 1889
- Arginine (aspartate d')..... 1891
- Arginine (chlorhydrate d')..... 1892
- Argon..... 1893
- Aripiprazole..... 1894
- Aristolochiques (acides) - essai dans les drogues végétales (2.8.21.)..... 313
- Arnica (fleur d')..... 1357
- Arnica (teinture d')..... 1359
- Arsenic (2.4.2.)..... 9.4-5395
- Arsenicum album pour préparations homéopathiques..... 9.5-5925
- Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathiques..... 9.5-5925
- Articaïne (chlorhydrate d')..... 1895
- Artichaut (feuille d')..... 9.4-5595
- Artichaut (feuille d'), extrait sec de..... 9.4-5596
- Ascorbate sodique..... 1897
- Ascorbique (acide)..... 9.3-5124
- Ascorbyle (palmitate d')..... 1901
- Asparagine monohydratée..... 1901
- Aspartam..... 1902
- Aspartate monopotassique hémihydraté..... 1904
- Aspartique (acide)..... 9.3-5126
- Aspic (huile essentielle d')..... 9.5-5915
- Astragalus mongholicus (racine d')..... 9.2-4672
- Atazanavir (sulfate d')..... 9.7-6914
- Aténolol..... 9.1-4382
- Atomoxétine (chlorhydrate d')..... 1907
- Atorvastatine calcique trihydratée..... 1909
- Atovaquone..... 1911
- Atractylodes lancea (rhizome d')..... 9.7-6886
- Atractylodes macrocephala (rhizome d')..... 9.7-6888
- Atracurium (bésilate d')..... 1912
- Atropine..... 9.3-5128
- Atropine (sulfate d')..... 9.3-5130
- Aubépine (baie d')..... 1367
- Aubépine (feuille et fleur d')..... 9.2-4674
- Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de... 1370
- Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de..... 1370
- Aucklandia (racine d')..... 9.2-4675
- Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc..... 1111
- Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale..... 1165
- Auriculaires (préparations)..... 930
- Aurum muriaticum natronatum pour préparations homéopathiques..... 9.5-5925
- Azapéronne pour usage vétérinaire..... 1919
- Azathioprine..... 1920
- Azélastine (chlorhydrate d')..... 1921
- Azithromycine..... 9.6-6339
- Azote..... 1925
- Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.)..... 175
- Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)..... 176

Azote (monoxyde d').....	1926	Bétacyclodextrine (éther sodium 4-sulfonatobutylique)	9.6-6534
Azote pauvre en oxygène.....	1928	Bétadex.....	9.3-5137
Azote (protoxyde d').....	1928	Bétahistine (dichlorhydrate de).....	1976
B		Bétahistine (mésilate de).....	1977
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.....	229	Bétaméthasone.....	1978
Bacampicilline (chlorhydrate de).....	1933	Bétaméthasone (acétate de).....	1980
Bacitracine.....	9.6-6345	Bétaméthasone (dipropionate de).....	9.3-5138
Bacitracine-zinc.....	9.6-6349	Bétaméthasone (phosphate sodique de).....	1984
Baclofène.....	1941	Bétaméthasone (valérate de).....	1986
Bactéricide, fongicide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)..	9.2-4599	Bétaxolol (chlorhydrate de).....	1988
Badiane.....	9.2-4677	Bézafrilate.....	1989
Badiane (huile essentielle de).....	1374	Bicalutamide.....	1990
Baie d'aubépine.....	1367	Bicisate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de) ...	9.2-4660
Bains de bouche (solutions pour).....	9.3-5068	Bifonazole.....	1992
Ballote noire.....	1376	Biologiques - méthodes (2.6.).....	197
Bambutérol (chlorhydrate de).....	1942	Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.).....	647
Barbital.....	1943	Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.).....	647
Baryta muriatica pour préparations homéopathiques.....	1714	Biologiques - titrages (2.7.).....	255
Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1714	Biothérapeutiques vivants pour usage humain (produits).....	9.7-6868
Baryum (sulfate de).....	1944	Biotine.....	9.5-5933
Bâtons.....	9.6-6219	Bipéridène (chlorhydrate de).....	1994
Bâtons intra-utérins.....	935	Bisacodyl.....	1996
Bâtons pour usage nasal.....	942	Bismuth (sous-carbonate de).....	1998
Baume de Tolu.....	1377	Bismuth (sous-gallate de).....	1999
Baume du Pérou.....	1378	Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	2000
BCG pour immunothérapie.....	963	Bismuth (sous-salicylate de).....	2000
BCG - vaccin cryodesséché.....	964	Bisoprolol (fumarate de).....	2001
Béclométasone (dipropionate de).....	1944	Bistorte (rhizome de).....	1389
Béclométasone (dipropionate de) monohydraté.....	1947	Blé (amidon de).....	1821
Belamcanda chinensis (rhizome de).....	1379	Bléomycine (sulfate de).....	2004
Belladone (feuille de).....	9.2-4678	Bleu de méthylène.....	3268
Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	9.2-4680	Bois de Panama (écorce de).....	1390
Belladone (feuille de), teinture titrée de.....	9.2-4681	Boldine.....	9.7-6920
Belladone (poudre titrée de).....	9.2-4682	Boldo (feuille de).....	1391
Belladone pour préparations homéopathiques.....	9.2-4769	Boldo (feuille de), extrait sec de.....	1393
Belladonna pour préparations homéopathiques.....	9.2-4769	Borax.....	2005
Bénazépril (chlorhydrate de).....	1950	Bordetella bronchiseptica - vaccin vivant pour le chien ...	1151
Bendrofluméthiazide.....	1952	Borique (acide).....	2006
Benjoin de Sumatra.....	1385	Botulinique (immunosérum).....	1207
Benjoin de Sumatra (teinture de).....	1386	Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable.....	9.6-6542
Benjoin du Laos.....	1387	Botulinique (toxine) type B pour préparation injectable.....	9.6-6544
Benjoin du Laos (teinture de).....	1388	Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire.....	1083
Benpéridol.....	1953	Bouillon blanc (fleur de).....	9.2-4684
Bensérazide (chlorhydrate de).....	1954	Bouleau (feuille de).....	9.2-4685
Bentonite.....	1956	Bourdaïne.....	1397
Benzalkonium (chlorure de).....	1956	Bourdaïne (extrait sec titré de).....	1398
Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	1958	Bourrache (huile de) raffinée.....	2006
Benzathine benzylpénicilline tétrahydratée.....	9.6-6353	Bouton floral de Magnolia biondii.....	9.3-5096
Benzathine pénicilline G tétrahydratée.....	9.6-6353	Bouton floral de sophora.....	1652
Benzathine pénicilline V tétrahydratée.....	9.6-6356	Brimonidine (tartrate de).....	2007
Benzathine phénoxyéthylpénicilline tétrahydratée..	9.6-6356	Bromazépam.....	2008
Benzbromarone.....	1962	Bromhexine (chlorhydrate de).....	9.1-4395
Benzènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.41.).....	193	Bromocriptine (mésilate de).....	2011
Benzéthonium (chlorure de).....	1964	Brompéridol.....	2013
Benzocaïne.....	9.4-5619	Brompéridol (décanoate de).....	2015
Benzoïque (acide).....	1966	Bromphéniramine (maléate de).....	2017
Benzoyle (peroxyde de) hydraté.....	3527	Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	1090
Benzyle (benzoate de).....	1966	Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1153
Benzylïque (alcool).....	9.4-5620	Brotizolam.....	2018
Benzylpénicilline (benzathine) tétrahydratée.....	9.6-6353	Brucellose (Brucella melitensis souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	1155
Benzylpénicilline potassique.....	9.2-4781	Brunelle commune (épi fructifère de).....	1399
Benzylpénicilline procaine.....	9.2-4783	Buccales (capsules).....	9.3-5070
Benzylpénicilline sodique.....	9.2-4784	Buccales (préparations).....	9.3-5067
Bétacarotène.....	9.7-6919	Buccales (préparations semi-solides).....	9.3-5068
Bétacyclodextrine.....	9.3-5137	Buccales (solutions et suspensions).....	9.3-5068
		Budésonide.....	2019
		Bufexamac.....	2022

Buflomédil (chlorhydrate de).....	2023	Camphre, D-.....	2078
Bugrane (racine de).....	1401	Camphre racémique.....	2079
Bumétanide.....	2024	Candésartan cilexétel.....	2080
Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	2025	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de... 1406	
Bupleurum (racine de).....	9.4-5597	Cannelier (huile essentielle de).....	1406
Buprénorphine.....	2027	Cannelle dite de Ceylan.....	1407
Buprénorphine (chlorhydrate de).....	2029	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	1408
Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	1091	Caoutchouc (fermetures en) pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	9.5-5845
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1156	Capécitabine.....	2082
Buséréline.....	2031	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	88
Buspirone (chlorhydrate de).....	2033	Caprylique (acide).....	2084
Busserole (feuille de).....	1402	Caprylocapriques (macrogolglycérides).....	9.1-4433
Busulfan.....	2035	Capsules.....	9.4-5581
Butyle (parahydroxybenzoate de).....	2036	Capsules à enveloppe dure ou gélules.....	9.4-5581
Butylhydroxyanisole.....	2037	Capsules à enveloppe molle.....	9.4-5581
Butylhydroxytoluène.....	2038	Capsules à libération modifiée.....	9.4-5582
Butylparabène.....	2036	Capsules buccales.....	9.3-5070
C		Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1228
Cabergoline.....	2043	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1229
Cachets.....	9.4-5582	Capsules d'iode (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique.. 1270	
Cadmium (sulfate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1717	Capsules d'iode (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique.. 1271	
Cadmium sulfuricum pour préparations homéopathiques.....	1717	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.).....	321
Caféine.....	2044	Capsules gastrorésistantes.....	9.4-5582
Caféine monohydratée.....	2045	Capsules intra-utérines.....	935
Calcaea fluorica pour préparations homéopathiques.....	9.5-5926	Capsules rectales.....	954
Calcaea iodata pour préparations homéopathiques.....	1717	Capsules vaginales.....	957
Calcifédiol monohydraté.....	9.6-6361	Captopril.....	2085
Calcipotriol.....	9.6-6362	Caractères (section) dans les monographies (5.11.).....	785
Calcipotriol monohydraté.....	9.6-6364	Caractérisation des préparations pour nébulisation (2.9.44.).....	406
Calcitonine de saumon.....	2053	Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	9.7-6652
Calcitriol.....	2055	Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.).....	120
Calcium (2.4.3.).....	142	Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.).....	9.2-4629
Calcium (acétate de).....	2056	Carbachol.....	2087
Calcium (ascorbate de).....	2058	Carbamazépine.....	2088
Calcium (carbonate de).....	2058	Carbasalate calcique.....	2089
Calcium (chlorure de) dihydraté.....	2059	Carbidopa.....	9.4-5625
Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	2060	Carbimazol.....	2093
Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	178	Carbocistéine.....	2094
Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	2061	Carbomères.....	2095
Calcium édétate de sodium.....	3821	Carbone (dioxyde de).....	2096
Calcium (folinate de) hydraté.....	9.7-6925	Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de).....	1225
Calcium (glucoheptonate de).....	2064	Carbone (monoxyde de).....	2098
Calcium (gluconate de).....	2065	Carbone (monoxyde de) à 5 pour cent dans l'azote, mélange intermédiaire de.....	9.3-5145
Calcium (gluconate de) anhydre.....	2065	Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.).....	80
Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	2066	Carboplatine.....	2099
Calcium (glycérophosphate de).....	2068	Carboprost trométamol.....	2100
Calcium (hydrogénophosphate de).....	9.6-6367	Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	9.1-4399
Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	2070	Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	9.1-4400
Calcium (hydroxyde de).....	2071	Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	2103
Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques.....	1717	Carboxyméthylcellulose.....	2105
Calcium (lactate de).....	2071	Carboxyméthylcellulose calcique.....	9.4-5627
Calcium (lactate de) monohydraté.....	2072	Carboxyméthylcellulose sodique.....	2106
Calcium (lactate de) pentahydraté.....	2073	Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée....	2107
Calcium (lactate de) trihydraté.....	2073	Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	9.3-5165
Calcium (lévofolinate de) hydraté.....	9.7-6927	Carisoprodol.....	2104
Calcium (lévulinate de) dihydraté.....	2074	Carmellose.....	2105
Calcium (pantothénate de).....	2075	Carmellose calcique.....	9.4-5627
Calcium pentétate de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	9.3-5080	Carmellose sodique.....	2106
Calcium (stéarate de).....	2075	Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	2167
Calcium (sulfate de) dihydraté.....	2077	Carmellose sodique faiblement substituée.....	2107
Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	1093	Carmustine.....	2108
Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	1158	Carnauba (cire de).....	2109
Calorimétrie en solution et microcalorimétrie - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.).....	120	Carprofène pour usage vétérinaire.....	2109
Camomille (grande).....	9.2-4687	Carraghénanes.....	2111
Camomille romaine (fleur de).....	1404	Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien.....	1167

Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés	1169	Chêne (écorce de)	9.2-4689
Cartéolol (chlorhydrate de)	2112	Chénodésoxycholique (acide)	2180
Carthame (fleur de)	1409	Chiendent (rhizome de)	1423
Carthame (huile de) raffinée	2113	Chitosane (chlorhydrate de)	2182
Cartographie peptidique (2.2.55.)	99	Chlamydirose du chat - vaccin inactivé	1094
Carvédilol	2114	Chloral (hydrate de)	2183
Carvi	9.2-4688	Chlorambucil	2183
Carvi (huile essentielle de)	1411	Chloramine	4071
Cascara	1413	Chloramphénicol	9.7-6934
Cascara (extrait sec titré de)	1414	Chloramphénicol (palmitate de)	2186
Cassis (feuille de)	1416	Chloramphénicol (succinate sodique de)	2187
Catalyseurs ou réactifs métalliques - dosage des résidus (2.4.20.)	9.6-6143	Chlorcyclizine (chlorhydrate de)	2188
Cataplasmes	956	Chlordiazépoxide	2189
Catgut stérile	1305	Chlordiazépoxide (chlorhydrate de)	2190
Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1317	Chlorhexidine (diacétate de)	9.4-5633
Céfaclor	2115	Chlorhexidine (dichlorhydrate de)	9.4-5635
Céfadroxil monohydraté	2117	Chlorhexidine (digluconate de), solution de	9.3-5154
Céfalexine monohydratée	2118	Chlorhydrique (acide) concentré	2199
Céfalotine sodique	2120	Chlorhydrique (acide) dilué	2199
Céfamandole (nafate de)	2121	Chlormadinone (acétate de)	2200
Céfapirine sodique	2123	Chlorobutanol	9.6-6372
Céfatrizine propylèneglycol	2124	Chlorobutanol hémihydraté	9.6-6373
Céfazoline sodique	9.7-6930	Chlorocrésol	2203
Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté	9.2-4789	Chloroquine (phosphate de)	2203
Céfixime	9.4-5628	Chloroquine (sulfate de)	2204
Céfopérazone sodique	2131	Chlorphénamine (maléate de)	2205
Céfotaxime sodique	2133	Chlorpromazine (chlorhydrate de)	2206
Céfoxitine sodique	2135	Chlorprothixène (chlorhydrate de)	2209
Cefpodoxime proxétile	2137	Chlortalidone	2211
Cefprozil monohydraté	9.4-5629	Chlortétracycline (chlorhydrate de)	2212
Céfradine	2141	Chlorure de gallium (⁶⁸ Ga) pour radiomarquage, solution de	1246
Ceftazidime pentahydratée	9.3-5145	Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.39.)	191
Ceftazidime pentahydratée avec du carbonate de sodium pour préparations injectables	9.3-5147	Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de)	1279
Ceftriaxone sodique	2148	Chlorure d'indium (¹¹¹ In) (solution de)	1249
Céfuroxime axétile	2149	Chlorure d'yttrium (⁹⁰ Y) pour radiomarquage (solution de)	9.7-6879
Céfuroxime sodique	2151	Chlorures (2.4.4.)	142
Célécoxib	2152	Chlorure stanneux dihydraté	2215
Céliprolol (chlorhydrate de)	2153	Cholécalciférol	2216
Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain	9.7-6838	Cholécalciférol (concentrat de), forme huileuse	9.6-6374
Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.)	288	Cholécalciférol (concentrat de), forme hydrodispersible ..	2219
Cellules génétiquement modifiées	9.7-6836	Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente	2220
Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.)	294	Choléra aviaire - vaccin inactivé	1143
Cellules souches hématopoïétiques humaines	9.7-6932	Cholérique - vaccin oral inactivé	967
Cellulose (acétate butyrate de)	2156	Cholestérol	2222
Cellulose (acétate de)	9.7-6933	Cholestérol pour usage parentéral	9.2-4792
Cellulose (acétate phtalate de)	2158	Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.)	169
Cellulose en poudre	2159	Choline ([¹¹ C]méthyl) (solution injectable de)	9.7-6873
Cellulose microcristalline	9.6-6368	Chondroïtine (sulfate sodique de)	2225
Cellulose microcristalline et carmellose sodique	2167	Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de	1264
Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.)	303	Chromatographie d'exclusion (2.2.30.)	9.6-6132
Cendres sulfuriques (2.4.14.)	147	Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.)	9.6-6129
Cendres totales (2.4.16.)	147	Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.)	81
Centaurée (petite)	9.2-4688	Chromatographie liquide (2.2.29.)	9.6-6130
Cétirizine (dichlorhydrate de)	2167	Chromatographie sur couche mince (2.2.27.)	47
Cétobémidone (chlorhydrate de)	2169	Chromatographie sur couche mince haute performance des drogues végétales et préparations à base de drogue végétale (2.8.25.)	316
Cétostéaryle (isononanoate de)	2170	Chromatographie sur papier (2.2.26.)	46
Cétostéaryle (sulfate de) sodique	9.4-5631	Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.)	81
Cétostéarylique (alcool)	2172	Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'	1226
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A)	2173	Chymotrypsine	2227
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B)	2175	Ciclésone	2228
Cétrimide	2176	Ciclopirox	2229
Cétyle (palmitate de)	2177	Ciclopirox olamine	2231
Cétylique (alcool)	2178	Ciclosporine	2232
Cétylpyridinium (chlorure de)	2178	Cilastatine sodique	2233
CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.) ..	293	Cilazapril	2236
Charbon activé	2179	Cimétidine	9.4-5638
Chardon marie	1418	Cimétidine (chlorhydrate de)	9.4-5639
Chardon marie (extrait sec purifié et titré de)	9.6-6299		
Chélidoine	1421		

Cinchocaïne (chlorhydrate de)	9.6-6375	Colistine (sulfate de)	9.6-6377
Cinéole	2242	Colle-fibrine (nécessaire de).....	9.7-6940
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.) ..	305	Collyres	942
Cinnarizine	2243	Colophane.....	1430
Ciprofibrate	2244	Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.)	25
Ciprofloxacine	2245	Colza (huile de) raffinée	2322
Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	2247	Combustion dans l'oxygène (2.5.10.)	176
Cire d'abeille blanche.....	2249	Complexe prothrombique humain	2322
Cire d'abeille jaune	2249	Complexométriques - titrages (2.5.11.)	176
Cire de carnauba.....	2109	Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.)	9.7-6621
Cisatracurium (bésilate de)	9.4-5641	Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	152
Cisplatine	2254	Comprimés.....	9.3-5064
Citalopram (bromhydrate de)	9.3-5157	Comprimés à croquer	9.3-5066
Citalopram (chlorhydrate de)	9.3-5158	Comprimés à libération modifiée.....	9.3-5066
Citrate de gallium (⁶⁷ Ga) (solution injectable de)	1245	Comprimés à sucer	9.3-5069
Citrique (acide).....	2259	Comprimés à utiliser dans la cavité buccale	924
Citrique (acide) monohydraté.....	2260	Comprimés dispersibles.....	9.3-5066
Citron (huile essentielle de).....	1423	Comprimés effervescents.....	9.3-5066
Citronnelle (huile essentielle de)	1425	Comprimés enrobés	9.3-5065
Cladribine.....	2260	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.)	321
Clarithromycine.....	9.4-5646	Comprimés gastro-résistants	9.3-5066
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.)	342	Comprimés intra-utérins	935
Clazuril pour usage vétérinaire.....	2265	Comprimés non enrobés	9.3-5065
Cléopride (malate de)	2267	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.).....	335
Clémastine (fumarate de)	9.3-5160	Comprimés orodispersibles.....	9.3-5066
Clematis arandii (tige de).....	9.3-5093	Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines... 935	
Clenbutérol (chlorhydrate de).....	2270	Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales	958
Clindamycine (chlorhydrate de)	9.3-5161	Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.).....	336
Clindamycine (phosphate de)	2273	Comprimés solubles	9.3-5066
Cloquinol.....	2275	Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux	9.3-5070
Clobazam	2276	Comprimés vaginaux	957
Clobétasol (propionate de).....	2278	Compte-gouttes (2.1.1.)	17
Clobétasone (butyrate de)	2280	Concentrat d'acétate d'α-tocophéryle (forme pulvérulente)	4060
Clodronate disodique tétrahydraté.....	2281	Concentrat de cholécalférol, forme huileuse.....	9.6-6374
Clofazimine	2282	Concentrat de cholécalférol, forme hydrodispersible	2219
Clofibrate	2284	Concentrat de cholécalférol, forme pulvérulente	2220
Clomifène (citrate de)	9.5-5937	Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse	9.3-5324
Clomipramine (chlorhydrate de).....	2286	Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente.....	9.3-5325
Clonazépam.....	2288	Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émul- sion	9.3-5327
Clonidine (chlorhydrate de).....	2289	Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.)	65
Clopamide	2290	Concentré d'antithrombine III humaine	1877
Clopidogrel (bésilate de).....	2291	Concept F_0 - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.)	626
Clopidogrel (chlorhydrate de).....	2293	Conductivité (2.2.38.).....	9.6-6133
Clopidogrel (hydrogénosulfate de).....	2295	Cône de houblon	9.2-4719
Clorazépatate dipotassique monohydraté.....	9.7-6936	Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.)	624
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire ...	9.7-6938	Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.)	336
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire	1083	Contamination microbienne - contrôle des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.).....	249
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire.....	1084	Contamination microbienne - contrôle des produits biothérapeutiques vivants - essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.).....	9.7-6625
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire ..	1086	Contamination microbienne - contrôle des produits biothérapeutiques vivants - recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.).....	9.7-6629
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	1088	Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	208
Clotrimazole	2300	Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.)	213
Clou de girofle.....	9.2-4690	Contamination particulière : particules non visibles (2.9.19.)	360
Clou de girofle (huile essentielle de)	1428	Contamination particulière : particules visibles (2.9.20.) ...	362
Cloxacilline sodique	2301	Contrôle de la qualité des vaccins - substitution de méthode(s) <i>in vitro</i> aux méthodes <i>in vivo</i> (5.2.14.)	9.3-5015
Clozapine	2303		
Cocaïne (chlorhydrate de).....	2304		
Coccidiose - vaccin vivant pour le poulet	1159		
Cocculus indicus pour préparations homéopathiques	1711		
Coco (huile de) raffinée	2305		
Cocoyle (caprylocaprate de).....	2306		
Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	9.5-5938		
Codéine monohydratée.....	9.5-5943		
Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	9.5-5941		
Codéine (phosphate de) sesquihydraté.....	2312		
Codergocrine (mésilate de)	2314		
Codonopsis (racine de).....	9.3-5094		
Colchicine.....	9.4-5649		
Colestyramine	2317		
Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé	1095		
Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé ...	1096		
Colistiméthate sodique	9.4-5651		

Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	779	Coriandre (huile essentielle de).....	1432
Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.).....	249	Cortisone (acétate de).....	2335
Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.).....	9.7-6625	Corydalis (rhizome de).....	9.7-6889
Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.).....	9.7-6629	Coton (huile de) hydrogénée.....	2337
Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.).....	9.2-4541	Coton hydrophile.....	2337
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.).....	208	Couche mince - chromatographie (2.2.27.).....	47
Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.).....	213	Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.).....	9.4-5400
Copolymère basique de méthacrylate de butyle.....	9.4-5654	Crèmes.....	956
Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1).....	9.6-6378	Crésol brut.....	2338
Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent.....	2326	Cristallinité (5.16.).....	815
Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1).....	2327	Crocus sativus pour préparations homéopathiques.....	1718
Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2).....	2328	Croscarmellose sodique.....	9.3-5165
Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A).....	9.6-6380	Crospovidone.....	9.7-6941
Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B).....	9.6-6381	Crotamiton.....	2342
Copolymère greffé de macrogol et de poly(alcool vinylique).....	2332	Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques.....	1719
Copovidone.....	9.3-5163	Cuivre pour préparations homéopathiques.....	1720
Coptis (rhizome de).....	9.1-4358	Cuivre (sulfate de).....	2343
Coquelicot (pétales de).....	9.2-4691	Cuivre (sulfate de) pentahydraté.....	2344
Coquelucheuse - toxine résiduelle et irréversibilité de l'anatoxine (2.6.33.).....	251	Cuivre (tétrafluoroborate de tétramibi-) pour préparations radiopharmaceutiques.....	9.2-4655
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé.....	1010	Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.).....	655
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	1009	Cuprum aceticum pour préparations homéopathiques.....	1719
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.5-5891	Cuprum metallicum pour préparations homéopathiques.....	1720
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.6-6238	Curcuma (rhizome de).....	1433
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	996	Cutanée (poudres pour application).....	929
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	998	Cutanée (préparations liquides pour application).....	937
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	1000	Cutanée (préparations semi-solides pour application).....	954
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.5-5894	Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application).....	9.3-5072
Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.).....	282	Cyanocobalamine.....	2345
Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	1012	Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de).....	1228
Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	1005	Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de).....	1228
Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.5-5887	Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de).....	1229
Coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité du vaccin (2.7.7.).....	269	Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de).....	1230
Coquelucheux - vaccin adsorbé à cellules entières.....	972	Cyclizine (chlorhydrate de).....	2346
Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire.....	974	Cyclopentolate (chlorhydrate de).....	2347
Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire.....	975	Cyclophosphamide.....	2348
Coriandre.....	1431	Cynorrhodon.....	9.2-4691
		Cyproheptadine (chlorhydrate de).....	2349
		Cyprotérone (acétate de).....	2350
		Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté.....	2352
		Cystine.....	9.6-6382
		Cytarabine.....	9.6-6383
		Cytométrie en flux (2.7.24.).....	290
		D	
		Dacarbazine.....	2359
		Daltéparine sodique.....	2360
		Danaparoïde sodique.....	2362
		Dapsone.....	2364
		Daunorubicine (chlorhydrate de).....	2365
		D-Camphre.....	2078
		Décyle (oléate de).....	2367
		Défériprone.....	9.5-5949
		Défériprone (solution buvable de).....	9.7-6947
		Déféroxamine (mésilate de).....	9.3-5169
		Degré de coloration des liquides (2.2.2.).....	25
		Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	9.2-4800
		Déméclocycline (chlorhydrate de).....	2370
		Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.).....	411
		Dénombrement microbien des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation - essais (2.6.31.).....	249
		Dénombrement microbien - essais (2.6.12.).....	208
		Dénombrement microbien - essais - produits biothérapeutiques vivants (2.6.36.).....	9.7-6625
		Densité (2.2.5.).....	28
		Densité d'un solide (2.2.42.).....	77

Deptropine (citrate de)	2371	Difloxacine (chlorhydrate de) trihydraté pour usage vétérinaire.....	2427
Déqualinium (chlorure de)	2373	Digitale pourprée (feuille de).....	1436
Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire	4122	Digitalis purpurea pour préparations homéopathiques	9.6-6319
Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine	4123	Digitoxine	2429
Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain	4124	Digoxine.....	2430
Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.).....	321	Dihydralazine (sulfate de) hydraté	9.2-4802
Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.).....	323	Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de).....	2435
Desflurane.....	2374	Dihydroergocristine (mésilate de).....	2436
Désipramine (chlorhydrate de).....	2376	Dihydroergotamine (mésilate de).....	2438
Deslanoside	2377	Dihydroergotamine (tartrate de).....	2441
Desloratadine	2378	Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire.....	9.6-6390
Desmopressine	2379	Dihydrotachystérol	9.6-6392
Désogestrel	2380	Diltiazem (chlorhydrate de)	2445
Dessiccation - perte (2.2.32.).....	9.4-5391	Dimenhydrinate.....	2447
Détection ampérométrique directe et détection électrochimique à impulsions (2.2.63.).....	9.7-6616	Dimercaprol	2449
Détection électrochimique à impulsions et détection ampérométrique directe (2.2.63.).....	9.7-6616	Diméthylacétamide	2450
Détection et mesure de la radioactivité (2.2.66.).....	123	Diméthylaniline, N,N (2.4.26.).....	163
Détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide des médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	9.2-4599	Diméthylsulfoxyde.....	2451
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.).....	34	Diméticone	2451
Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	65	Dimétindène (maléate de).....	2452
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.).....	26	Dinoprostone	9.2-4804
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	2383	Dinoprost trométamol.....	2454
Dexaméthasone.....	2384	Dioscorea nipponica (rhizome de).....	9.5-5916
Dexaméthasone (acétate de).....	2386	Dioscorea oppositifolia (rhizome de)	1437
Dexaméthasone (isonicotinate de).....	2388	Diosmine	2456
Dexaméthasone (phosphate sodique de).....	2389	Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	162
Dexamfétamine (sulfate de)	9.7-6947	Dioxyde de carbone.....	2096
Dexchlorphéniramine (maléate de)	2392	Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.).....	181
Dexpanthénol.....	2393	Dioxyde de soufre (2.5.29.)	183
Dextran 1 pour préparations injectables	9.4-5659	Dioxyde de titane.....	4050
Dextran 40 pour préparations injectables	2396	Diphényldramine (chlorhydrate de)	2458
Dextran 60 pour préparations injectables	2397	Diphénoxylate (chlorhydrate de).....	2459
Dextran 70 pour préparations injectables	2398	Diphthérique et tétanique - vaccin adsorbé	989
Dextranomère	2394	Diphthérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	990
Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.).....	68	Diphthérique (immunosérum)	1208
Dextrine	9.6-6389	Diphthériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	292
Dextrométhorphan (bromhydrate de)	2400	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.5-5891
Dextromoramide (tartrate de)	2401	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.6-6238
Dextropropoxyphène (chlorhydrate de)	2402	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	996
Diacééine.....	2403	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	998
Dialyse péritonéale (solutions pour).....	9.6-6524	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	1000
Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1140	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.5-5894
Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1142	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	1005
Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé.....	1100	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.5-5887
Diazépam.....	2406	Diphthérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé.....	1010
Diazoxide.....	2407	Diphthérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé).....	1009
Dibrompropamide (diisétionate de).....	2408	Diphthérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	1012
Dibutyle (phtalate de)	2409		
Dichlorométhane	3252		
Dichroïsme circulaire (2.2.41.).....	75		
Diclazuril pour usage vétérinaire	2411		
Diclofénac potassique	2413		
Diclofénac sodique	2414		
Dicloxacilline sodique.....	2416		
Dicyclovéline (chlorhydrate de).....	9.1-4407		
Didanosine	2418		
Diénogest	2420		
Diéthylcarbamazine (citrate de)	2422		
Diéthylène glycol et éthylène glycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.).....	168		
Diéthylène glycol (éther monoéthylique de).....	2424		
Diéthylène glycol (palmitostéarate de)	2425		
Diéthyle (phtalate de).....	2423		
Diéthylstilbestrol.....	2426		
Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.).....	9.7-6648		
Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	9.7-6652		

Diphthérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	1013	Doxapram (chlorhydrate de).....	2487
Diphthérique, tétanique et poliomyélique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	1014	Doxazosine (mésilate de).....	2488
Diphthérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.).....	264	Doxépine (chlorhydrate de).....	2490
Diphthérique - vaccin adsorbé.....	987	Doxorubicine (chlorhydrate de).....	2491
Diphthérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène.....	988	Doxycycline (hyclate de).....	2493
Dipivéfrine (chlorhydrate de).....	2460	Doxycycline monohydratée.....	2495
Diprophylline.....	2462	Doxylamine (hydrogénosuccinate de).....	2496
Dipyridamole.....	2463	Drogues végétales.....	9.2-4639
Dirithromycine.....	2465	Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.).....	306
Disopyramide.....	2466	Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.).....	308
Disopyramide (phosphate de).....	2468	Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.).....	310
Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle).....	9.3-5266	Drogues végétales - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.).....	315
Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent.....	3607	Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.).....	311
Dispositifs cutanés.....	956	Drogues végétales - essai des acides aristolochiques (2.8.21.).....	313
Dispositifs transdermiques.....	925	Drogues végétales et préparations à base de drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.).....	163
Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.).....	331	Drogues végétales - examen microscopique (2.8.23.).....	316
Dissolution apparente (2.9.43.).....	405	Drogues végétales (extraits de).....	9.7-6862
Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.).....	331	Drogues végétales pour préparations homéopathiques.....	1688
Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.).....	324	Drogues végétales (préparations à base de).....	892
Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.).....	404	Drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise (noms des) (5.22.).....	9.7-6851
Dissolution des formes solides - recommandations sur l'essai (5.17.1.).....	819	Drogue végétale et préparations à base de drogue végétale - chromatographie sur couche mince haute performance (2.8.25.).....	316
Dissolution (essai de) des gommes à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	364	Dropéridol.....	2497
Dissolution intrinsèque (2.9.29.).....	372	Drosipirénone.....	2499
Distillation - intervalle de (2.2.11.).....	33	Drynaria (rhizome de).....	9.2-4694
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.).....	68	Duloxétine (chlorhydrate de).....	2501
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.).....	393	Dutastéride.....	2503
Disulfirame.....	2469	Dydrogestérone.....	2505
Dithranol.....	2470	E	
DL-Méthionine.....	3241	Eau (¹⁵ O) injectable.....	1230
DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	4061	Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.).....	304
Dobutamine (chlorhydrate de).....	2471	Eau - microdosage (2.5.32.).....	9.4-5400
Docétaxel.....	2472	Eau par entraînement - détermination (2.2.13.).....	34
Docétaxel trihydraté.....	2474	Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse.....	3862
Docosate sodique.....	2476	Eau pour préparation des extraits.....	2511
Dodécyle (gallate de).....	2477	Eau pour préparations injectables.....	9.1-4411
Dompéridone.....	2478	Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.).....	80
Dompéridone (maléate de).....	2479	Eau purifiée.....	9.4-5665
Dopamine (chlorhydrate de).....	2481	Eau - semi-microdosage (2.5.12.).....	9.4-5399
Dopexamine (dichlorhydrate de).....	2482	Eau-solide (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.).....	9.7-6660
Dozalamide (chlorhydrate de).....	2484	Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.).....	183
Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales (2.8.18.).....	310	Eau tritiée (³ H) (solution injectable d').....	1231
Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.).....	296	Ébastine.....	9.6-6397
Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.).....	297	Ébullition - point (2.2.12.).....	33
Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.).....	175	Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.).....	311
Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.).....	176	Echinacea angustifolia (racine d').....	9.2-4695
Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.).....	277	Echinacea pallida (racine d').....	9.2-4697
Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.).....	277	Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d').....	9.2-4699
Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain (2.7.32.).....	298	Echinacea purpurea (racine d').....	9.2-4700
Dosage de l'inhibiteur de C1-estérase humain (2.7.34.).....	298	Eclipta (partie aérienne d').....	9.2-4703
Dosage de l'inhibiteur de plasmine humain (2.7.25.).....	292	Éconazole.....	2518
Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.).....	315	Éconazole (nitrate d').....	2519
Dosage des impuretés élémentaires (2.4.20.).....	9.6-6143	Écorce d'acanthopanax.....	9.2-4669
Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.).....	305	Écorce de bois de Panama.....	1390
Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.).....	284	Écorce de chêne.....	9.2-4689
Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.).....	276	Écorce de Fraxinus rhynchophylla.....	1463
Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.).....	275	Écorce de Magnolia officinalis.....	1513
Dosage du facteur VIII de coagulation humain (2.7.4.).....	262	Écorce de Paeonia suffruticosa.....	9.4-5605
Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.).....	287	Écorce de prunier d'Afrique.....	1608
Dosage du facteur X de coagulation humain (2.7.19.).....	285	Écorce de saule.....	1636
Dosage du facteur XI de coagulation humain (2.7.22.).....	288	Écorce de saule (extrait sec d').....	1637
Dosage - méthodes (2.5.).....	173		
Dosulépine (chlorhydrate de).....	9.7-6949		
DOTATOC (gallium(⁶⁸ Ga)), solution injectable de.....	9.6-6291		

Écorce d'eucommia	9.2-4706	Escitalopram (oxalate d')	2578
Ecorce d'hamamélis.....	1486	Ésérine (salicylate d').....	2580
Écoulement (2.9.16.)	345	Eskétamine (chlorhydrate d').....	9.3-5177
Édétate de chrome (⁵¹ Cr) (solution injectable d').....	1226	Ésoméprazole magnésique dihydraté.....	2582
Édétate disodique	2520	Ésoméprazole magnésique trihydraté.....	2584
Édétique (acide).....	2521	Ésoméprazole sodique	9.7-6956
Édotréotide (gallium(⁶⁸ Ga)), solution injectable de ...	9.6-6291	Essai d'activation des monocytes (2.6.30.)	9.2-4543
Édrophonium (chlorure d').....	2522	Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline	
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.).....	624	(2.6.17.).....	9.3-4991
Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires -		Essai de dissolution des dispositifs transdermiques	
évaluation (5.2.7.).....	662	(2.9.4.).....	331
Électrodes à membrane sélective - détermination		Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.)	324
potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.).....	65	Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.)..	404
Électrophorèse (2.2.31.)	52	Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses	
Électrophorèse capillaire (2.2.47.)	88	(2.9.25.).....	364
Éléments étrangers (2.8.2.)	303	Essai de dissolution - recommandations (5.17.1.).....	819
Éleuthérocoque	9.2-4704	Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.)..	9.3-5002
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes		Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant	
spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des		(2.6.18.).....	226
vaccins (5.2.2.)	647	Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales	
Élevages sains de poulets pour la production de vaccins		(2.8.21.).....	313
inactivés pour usage vétérinaire (5.2.13.).....	683	Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage	
Émédistine (difumarate d').....	2523	humain (2.6.16.).....	9.3-4989
Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.).....	39	Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	9.3-4985
Emplâtres médicamenteux	956	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales	
Émulsions, solutions et suspensions intra-utérines.....	935	(2.9.17.).....	346
Énalaprilate dihydraté.....	2527	Essais des protéines issues de la cellule hôte (2.6.34.)..	9.1-4297
Énalapril (maléate d').....	2525	Essais limites des impuretés (2.4.).....	141
Encens indien.....	1450	Essais limites - solutions étalons (4.1.2.)	9.7-6792
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé	9.6-6255	EST animales - produits comportant un risque de	
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1189	transmission	902
Encéphalopathies spongiformes animales (produits		EST animales - réduction du risque de transmission par les	
comportant un risque de transmission d'agents d').....	902	médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	663
Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du		Estérase (C1-) - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.34.).....	298
risque de transmission par les médicaments à usage humain		Estérase (inhibiteur humain de C1-).....	2960
et vétérinaire (5.2.8.)	663	Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3	3427
Endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	9.3-4985	Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3	9.2-4853
Endotoxines bactériennes - recommandations pour la		Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.)	304
réalisation de l'essai (5.1.10.).....	641	Esters - indice (2.5.2.).....	173
Énilconazole pour usage vétérinaire	2529	Estimation de la distribution granulométrique par tamisage	
Énoxaparine sodique.....	2530	analytique (2.9.38.).....	393
Énoxolone.....	2533	Estradiol (benzoate d').....	2586
Enrofloxacin pour usage vétérinaire.....	9.2-4809	Estradiol hémihydraté.....	9.1-4414
Entacapone	2535	Estradiol (valérate d').....	2589
Entécavir monohydraté.....	9.7-6953	Estriol.....	9.5-5953
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de		Estrogènes conjugués	2593
qualité des vaccins (5.2.2.).....	647	Étacrynique (acide)	2595
Éphédra (partie aérienne d')	1451	Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium	
Éphédrine	2539	(^{99m} Tc).....	1282
Éphédrine (chlorhydrate d').....	2539	Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de	
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique.....	2541	technétium (^{99m} Tc).....	1294
Éphédrine hémihydratée.....	2542	Étalons de référence (5.12.)	9.5-5865
Épicarpe et mésocarpe de mandarine.....	1516	Étamsylate.....	2597
Épicarpe et mésocarpe d'orange amère.....	1562	Étanercept.....	9.5-5954
Épi fructifère de brunelle commune	1399	Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	2598
Épinastine (chlorhydrate d').....	2543	Éthambutol (chlorhydrate d').....	2599
Épinéphrine.....	1772	Éthanol à 96 pour cent.....	2602
Épinéphrine (tartrate d').....	1773	Éthanol anhydre.....	2600
Épirubicine (chlorhydrate d').....	2544	Éthanol - teneur (2.9.10.).....	338
Éplérénone.....	2545	Éther	2604
Éptacog alfa (activé), solution concentrée d'.....	9.5-5963	Éther anesthésique.....	2605
Ergocalciférol	9.7-6954	Éthinylestradiol.....	2605
Ergométrine (maléate d').....	2549	Éthionamide	2607
Ergotamine (tartrate d')	2550	Éthosuximide	9.6-6402
Érythritol	2552	Éthylcellulose.....	9.7-6958
Érythromycine	2553	Éthyle (acétate d')	2611
Érythromycine (estolate d').....	2557	Éthylènediamine	2615
Érythromycine (éthylsuccinate d').....	9.3-5175	Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances	
Érythromycine (lactobionate d').....	2565	éthoxylées (2.4.30.).....	168
Érythromycine (stéarate d').....	2568	Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d')	2616
Érythropoïétine (solution concentrée d')	9.6-6398	Éthylèneglycol (monostéarate d')	2616
Escitalopram.....	2576	Éthyle (oléate d')	2612

- Éthyle (parahydroxybenzoate d')..... 2612
 Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique 2614
 Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.) 165
 Éthylmorphine (chlorhydrate d') 2616
 Éthylparabène..... 2612
 Éthylparabène sodique 2614
 Étidonate disodique 2618
 Étifénine-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable d')..... 1283
 Étiléfrine (chlorhydrate d') 2618
 Étodolac 2620
 Étofénamate..... 2622
 Étomidate..... 2624
 Etoposide 9.1-4415
 Eucalyptus (feuille d')..... 1453
 Eucalyptus (huile essentielle d') 1454
 Eucommia (écorce d') 9.2-4706
 Eugénol 2628
 Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.)..... 346
 Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.) 662
 Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire (5.2.9.) 677
 Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.) 659
 Évérolimus 9.7-6960
 Evodia (fruit d')..... 9.6-6301
 Examen microscopique des drogues végétales (2.8.23.) 316
 Examétazime-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable d') .. 1284
 Excipients, caractéristiques liées à la fonctionnalités des (5.15.) 9.2-4629
 Exclusion - chromatographie (2.2.30.) 9.6-6132
 Exémestane 2630
 Extrait aqueux sec de valériane..... 1672
 Extrait de palmier de Floride 1571
 Extrait fluide de matricaire..... 1524
 Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine 1370
 Extrait fluide titré de quinquina 1614
 Extrait fluide titré d'ipécacuanha..... 1494
 Extrait hydroalcoolique sec de valériane 1673
 Extrait mou titré de piment de Cayenne 1584
 Extraits de drogues végétales..... 9.7-6862
 Extraits de drogues végétales - Monographies (chapitre informatif) (5.23.) 9.7-6855
 Extrait sec d'écorce de saule 1637
 Extrait sec de feuille d'artichaut..... 9.4-5596
 Extrait sec de feuille de boldo 1393
 Extrait sec de feuille de mélisse 1534
 Extrait sec de feuille de menthe poivrée 9.2-4727
 Extrait sec de feuille d'olivier 1555
 Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine 1370
 Extrait sec de fruit de gattilier..... 1468
 Extrait sec de ginseng..... 1479
 Extrait sec de passiflore..... 1577
 Extrait sec de réglisse pour aromatisation 1617
 Extrait sec d'harpagophyton..... 1488
 Extrait sec purifié et titré de chardon marie 9.6-6299
 Extrait sec purifié et titré de fruit frais de myrtille..... 9.7-6896
 Extrait sec quantifié de millepertuis..... 1542
 Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo 1473
 Extrait sec titré d'aloès 1341
 Extrait sec titré de bourdaine 1398
 Extrait sec titré de cascara 1414
 Extrait sec titré de feuille de belladone 9.2-4680
 Extrait sec titré de feuille de séné 1645
 Extrait sec titré de marron d'Inde 1521
 Extrait sec titré d'opium..... 1557
 Extraits fluides..... 9.7-6863
 Extraits mous 9.7-6864
 Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.) 309
 Extraits - résidu sec (2.8.16.) 309
 Extraits secs 9.7-6864
 Extraits utilisés dans la préparation des médicaments à base de plantes pour usage oral - contrôle microbiologique des médicaments et des (2.6.31.) 249
 Extraits utilisés dans la préparation des médicaments à base de plantes pour usage oral - qualité microbiologique des médicaments et des (5.1.8.) 9.7-6812
F
 Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.)..... 284
 Facteur IX de coagulation humain 2643
 Facteur IX de coagulation humain (ADNr), poudre pour solution injectable de 9.3-5183
 Facteur IX de coagulation humain (ADNr), solution concentrée de 9.3-5186
 Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.) 276
 Facteurs de coagulation activés (2.6.22.) 234
 Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.) 277
 Facteur VIIa de coagulation humain (ADNr), solution concentrée de 9.5-5963
 Facteur VII de coagulation humain 2635
 Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.) 275
 Facteur VIII de coagulation humain 2641
 Facteur VIII de coagulation humain (ADNr)..... 2642
 Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.) 262
 Facteur Willebrand humain 2651
 Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.) 287
 Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.) 285
 Facteur XI de coagulation humain 2650
 Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.) 288
 Famotidine..... 2652
 Fébantel pour usage vétérinaire 2654
 Felbinac 2655
 Félodipine 2656
 Félypressine 2658
 Fenbendazole pour usage vétérinaire..... 2659
 Fenbufène 2660
 Fénofibrate 2661
 Fénotérol (bromhydrate de) 2662
 Fenouil amer (fruit de) 1456
 Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de..... 1457
 Fenouil amer (parties aériennes de), huile essentielle des.. 1459
 Fenouil doux (fruit de) 1461
 Fentanyl..... 9.4-5671
 Fentanyl (citrate de) 9.4-5672
 Fenticonazole (nitrate de)..... 2666
 Fenugrec..... 9.6-6302
 Fer (2.4.9.) 146
 Fermentation (produits de) 9.6-6215
 Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.) 9.5-5845
 Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.) 9.4-5410
 Fermetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.) 461
 Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.) 438
 Fer pour préparations homéopathiques..... 1720
 Ferrique (chlorure) hexahydraté..... 2668
 Ferrum metallicum pour préparations homéopathiques .. 1720
 FET (¹⁸F) (solution injectable de) 9.3-5077
 Feuille d'artichaut 9.4-5595
 Feuille d'artichaut (extrait sec de) 9.4-5596
 Feuille d'aubépine (fleur et)..... 9.2-4674
 Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de..... 1370
 Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de..... 1370
 Feuille de belladone..... 9.2-4678
 Feuille de belladone (extrait sec titré de)..... 9.2-4680
 Feuille de belladone (teinture titrée de)..... 9.2-4681
 Feuille de boldo..... 1391
 Feuille de boldo (extrait sec de)..... 1393
 Feuille de bouleau..... 9.2-4685

Feuille de busserole	1402	Fleur de mauve.....	9.2-4724
Feuille de cassis.....	1416	Fleur de sophora.....	1653
Feuille de digitale pourrée.....	1436	Fleur de sureau.....	1661
Feuille de frêne.....	1464	Fleur de tilleul.....	1668
Feuille de ginkgo.....	9.2-4712	Fleur d'oranger amer.....	1564
Feuille de guimauve.....	1484	Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	1549
Feuille de lierre.....	1509	Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	292
Feuille de maté.....	9.4-5603	FLT (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1222
Feuille de mauve.....	1529	Flubendazole.....	2678
Feuille de mélisse.....	9.2-4725	Flucloxacilline magnésique octahydratée.....	2679
Feuille de mélisse (extrait sec de).....	1534	Flucloxacilline sodique.....	2681
Feuille de menthe poivrée.....	9.2-4726	Fluconazole.....	2683
Feuille de menthe poivrée (extrait sec de).....	9.2-4727	Flucytosine.....	2684
Feuille de renouée des teinturiers.....	1621	Fludarabine (phosphate de).....	2686
Feuille de sauge officinale.....	1632	Fludésoxyglucose (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1232
Feuille de sauge trilobée.....	1635	Fludrocortisone (acétate de).....	2688
Feuille de séné.....	1644	Flumazénil.....	2690
Feuille de séné (extrait sec titré de).....	1645	Flumazénil (N-[¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1234
Feuille de stramoine.....	9.2-4748	Fluméquine.....	2691
Feuille d'eucalyptus.....	1453	Flumétazone (pivalate de).....	2692
Feuille de verveine odorante.....	1678	Flunarizine (dichlorhydrate de).....	2694
Feuille d'hamamélis.....	9.2-4716	Flunitrazépam.....	2695
Feuille d'olivier.....	9.2-4732	Flunixinine méglumine pour usage vétérinaire.....	2696
Feuille d'olivier (extrait sec de).....	1555	Fluocinolone (acétonide de).....	2697
Feuille d'ortie.....	9.2-4734	Fluocortolone (pivalate de).....	2699
Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2668	Fluorescéine.....	2701
Fibrine (colle-), nécessaire de.....	9.7-6940	Fluorescéine sodique.....	2702
Fibrinogène humain.....	2670	Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.).....	9.3-4967
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	9.5-5901	Fluorimétrie (2.2.21.).....	38
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	9.6-6228	Fluorocholine (¹⁸ F) (solution injectable de).....	9.7-6874
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire.....	1202	Fluorodésoxythymidine (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1222
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	9.6-6277	Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de).....	1238
Filgrastim (solution concentrée de).....	9.3-5191	Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution nucléophile (solution injectable de).....	9.7-6876
Films orodispersibles.....	9.3-5070	Fluoroéthyl-L-tyrosine (¹⁸ F) (solution injectable de) ..	9.3-5077
Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1305	Fluoromisonidazole (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1242
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1317	Fluorouracile.....	9.2-4815
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1318	Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de.....	1265
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.5-5911	Fluorure (¹⁸ F) pour radiomarquage (solution de).....	1244
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.5-5911	Fluorures (2.4.5.).....	142
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.5-5911	Fluoxétine (chlorhydrate de).....	2705
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	9.5-5905	Flupentixol (dichlorhydrate de).....	2707
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1319	Fluphénazine (décanoate de).....	2709
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1310	Fluphénazine (dichlorhydrate de).....	2710
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1312	Fluphénazine (énantate de).....	2712
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1321	Flurazépam (monochlorhydrate de).....	2714
Filtres de verre fritté.....	17	Flurbiprofène.....	2715
Finastéride.....	2674	Fluspirilène.....	2716
Finesse des poudres (2.9.35.).....	9.7-6660	Flutamide.....	2717
Fingolimod (chlorhydrate de).....	9.7-6965	Fluticasone (propionate de).....	2718
Pipronil pour usage vétérinaire.....	9.5-5967	Flutrimazole.....	2721
Flavoxate (chlorhydrate de).....	2675	Fluvastatine sodique.....	2722
Flécaïnide (acétate de).....	2676	Fluvoxamine (maléate de).....	2724
Fleur d'arnica.....	1357	FMISO (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1242
Fleur d'aubépine (feuille et).....	9.2-4674	Focalisation isoélectrique (2.2.54.).....	97
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de.....	1370	Foie de morue d'élevage (huile de).....	2725
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	1370	Foie de morue (huile de) (type A).....	2730
Fleur de bouillon blanc.....	9.2-4684	Foie de morue (huile de) (type B).....	2734
Fleur de camomille romaine.....	1404	Folique (acide) hydraté.....	9.5-5968
Fleur de carthame.....	1409	Follitropine.....	9.6-6407
Fleur de lavande.....	9.5-5917	Follitropine (solution concentrée de).....	9.6-6413
Fleur de Magnolia officinalis.....	9.3-5098	Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.).....	9.3-5002
Fleur de matricaire.....	1525	Fongicide, bactéricide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.) ..	9.2-4599
		Formaldéhyde libre (2.4.18.).....	147
		Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent.....	2751
		Formes pharmaceutiques (glossaire).....	9.2-4643
		Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.).....	324
		Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.).....	404
		Formes solides - recommandations sur l'essai de dissolution (5.17.1.).....	819

Formique (acide)	9.4-5674	Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.)	182
Formotérol (fumarate de) dihydraté	2752	Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.)	181
Foscarnet sodique hexahydraté	9.2-4816	Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.)	189
Fosfomycine calcique	2755	Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr))	1255
Fosfomycine sodique	2756	Gaz - teneur en eau (2.5.28.)	183
Fosfomycine trométamol	2757	Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.)	9.3-4963
Fosinopril sodique	2759	Géfitinib	9.3-5198
Fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour produits allergènes	2761	Gélatine	9.3-5199
Framycétine (sulfate de)	2762	Gel de phosphate d'aluminium	1808
Fraxinus rhynchophylla (écorce de)	1463	Gels	956
Frêne (feuille de)	1464	Gels injectables	946
Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.)	335	Gélules	9.4-5581
Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.)	402	Gemcitabine (chlorhydrate de)	2788
Fructose	2764	Gemfibrozil	9.5-5985
Fruit d'amomum	1342	Genièvre	1469
Fruit d'anis	9.2-4671	Genièvre (huile essentielle de)	1469
Fruit de fenouil amer	1456	Gentamicine (sulfate de)	2791
Fruit de fenouil amer (huile essentielle de)	1457	Gentiane (racine de)	1470
Fruit de fenouil doux	1461	Gentiane (teinture de)	1471
Fruit de gattilier	1467	Germes de blé (huile de) raffinée	2793
Fruit de gattilier (extrait sec de)	1468	Germes de blé (huile de) vierge	2794
Fruit de jasmin du Cap	1500	Gestodène	2794
Fruit de lyciet de Barbarie	9.3-5095	Gingembre	9.2-4711
Fruit de palmier de Floride	9.7-6898	Gingivales (solutions)	9.3-5068
Fruit de Polygonum orientale	9.2-4740	Gingivaux (comprimés)	9.3-5070
Fruit de sabal	9.7-6898	Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de)	1473
Fruit de schisandra de Chine	9.1-4366	Ginkgo (feuille de)	9.2-4712
Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie	1641	Ginseng	1477
Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely	1642	Ginseng (extrait sec de)	1479
Fruit d'evodia	9.6-6301	Glibenclamide	2796
Fruit frais de myrtille	9.6-6308	Gliclazide	2798
Fruit frais de myrtille (extrait sec purifié et titré de) ..	9.7-6896	Glimépiride	2799
Fruit rond d'amomum	1344	Glipizide	9.7-6969
Fruit sec de myrtille	9.6-6309	Glossaire	9.2-4643
Fucus	9.2-4751	Glossaire (formes pharmaceutiques)	9.2-4643
Fulvestrant	2765	Glucagon humain	2804
Fumarate ferreux	2767	Gluconate ferreux	2805
Fumeterre	9.2-4710	Gluconate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1286
Furonculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés	9.2-4651	Glucosamine (chlorhydrate de)	9.5-5986
Furosémide	9.4-5675	Glucosamine (sulfate de) - chlorure de potassium	9.5-5987
Fusidique (acide)	2770	Glucosamine (sulfate de) - chlorure de sodium	9.5-5988
Fusion instantanée (2.2.16.)	35	Glucose	9.1-4429
G		Glucose liquide	2811
Gabapentine	9.4-5679	Glucose liquide (nébulisat de)	2812
Gadobutrol monohydraté	9.3-5197	Glucose monohydraté	2813
Gadodiamide hydraté	9.1-4427	Glutamique (acide)	2814
Gaïacol	2778	Glutathion	2815
Galactomannane du guar	2857	Glycérides hémisynthétiques solides	2817
Galactose	2780	Glycérides hémisynthétiques solides avec additifs	2819
Galantamine (bromhydrate de)	9.6-6421	Glycérol	9.6-6423
Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de	1245	Glycérol à 85 pour cent	9.6-6425
Gallium (⁶⁸ Ga) (chlorure de) pour radiomarquage, solution de	1246	Glycérol (dibéhénate de)	2823
Gallium (⁶⁸ Ga) DOTATOC (solution injectable de) ..	9.6-6291	Glycérol (distéarate de)	2824
Gallium (⁶⁸ Ga) édotrétotide (solution injectable de) ..	9.6-6291	Glycérol formal	2825
Gammacyclodextrine	9.4-5680	Glycérol (monocaprylate de)	2825
Gammadex	9.4-5680	Glycérol (monocaprylocaprate de)	2826
Ganciclovir	2784	Glycérol (monolinoléate de)	2827
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi)	1209	Glycérol (mono-oléate de)	2829
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens) ..	1210	Glycérol (monostéarate de) 40-55	9.2-4821
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum)	1211	Glycérol (triacétate de)	4085
Gangreneux (immunosérum) polyvalent	1212	Glycérile (trinitrate de), solution de	2831
Gargarisme (solutions pour)	9.3-5068	Glycine	2833
Gastrodia (rhizome de)	9.6-6303	Glycoprotéines - analyse glycanique (2.2.59.)	113
Gattilier (fruit de)	1467	Glycopyrronium (bromure de)	2835
Gattilier (fruit de), extrait sec de	1468	Glycyrrhizate d'ammonium	1855
Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.)	183	Gomme adragante	9.2-4714
Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.)	181	Gomme arabique	9.2-4715
		Gomme arabique (nébulisat de)	2837
		Gommes à mâcher médicamenteuses	9.3-5067
		Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.)	364
		Gommes laques	2839

Gomme xanthane	9.2-4822	Halopéridol (décanoate d')	2863
Gonadoréline (acétate de)	9.4-5682	Halothane	2865
Gonadotrophine chorionique	9.4-5683	Hamamélis (écorce d')	1486
Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire	2843	Hamamélis (feuille d')	9.2-4716
Gonflement - indice (2.8.4.)	304	Harmonisation des pharmacopées (5.8.)	9.7-6815
Goséréline	9.6-6426	Harpagophyton (extrait sec d')	1488
Goutte - point (2.2.17.)	9.6-6127	Harpagophyton (racine d')	9.6-6305
Gouttes buvables	9.3-5072	Hedera helix pour préparations homéopathiques	1721
Graine de Guarana	9.4-5598	Hélium	2867
Graine de larme de Job	9.2-4722	Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre (2.6.20.)	228
Graine de lin	1510	Hémodiafiltration (solutions concentrées pour hémodiafiltration et pour)	9.6-6522
Graine de psyllium	1609	Hémodiafiltration (solutions pour hémodiafiltration et pour)	9.6-6528
Graine d'ispaghul	9.2-4720	Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	3862
Graine d'ispaghul (tégument de la)	9.2-4720	Hémodialyse (solutions concentrées pour)	9.6-6526
Graisse de laine	2846	Hémodialyse (solutions pour)	9.6-6526
Graisse de laine (alcools de)	1782	Hémodiafiltration (solutions concentrées pour) et pour hémodiafiltration	9.6-6522
Graisse de laine hydratée	2850	Hémodiafiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration	9.6-6528
Graisse de laine hydrogénée	2850	Héparine calcique	9.3-5205
Gramicidine	2852	Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)	277
Grande camomille	9.2-4687	Héparines de basse masse moléculaire	2872
Granisétron (chlorhydrate de)	9.6-6428	Héparine sodique	9.3-5207
Granulés	9.6-6219	Héparine - titrage (2.7.5.)	9.1-4305
Granulés à libération modifiée	9.6-6220	Hépatite A (immunoglobuline humaine de l')	2941
Granulés effervescents	9.6-6220	Hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polyosidique - vaccin	9.6-6232
Granulés enrobés	9.6-6220	Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	9.6-6233
Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.)	402	Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	9.7-6642
Granulés gastrorésistants	9.6-6220	Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé	9.6-6230
Granules homéopathiques imprégnés	9.1-4376	Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal	9.6-6234
Granules pour préparations homéopathiques	1705	Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	1013
Granulométrie (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.)	342	Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	9.5-5891
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface)	9.6-6244	Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	996
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)	9.6-6245	Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé	9.6-6233
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal)	9.6-6248	Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.)	281
Grippal - vaccin inactivé à virion entier	9.6-6250	Hépatite B (ADNr) - vaccin	9.6-6237
Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires	9.6-6251	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	2942
Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté	9.6-6253	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l') pour administration par voie intraveineuse	2942
Grippal - vaccin vivant nasal	1031	Hépatite C - recommandations pour la validation des techniques d'amplification des acides nucléiques pour la détection de l'ARN du virus VHC dans les mélanges de plasma	229
Grippe équine - vaccin inactivé	1103	Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant	1190
Grippe porcine - vaccin inactivé	1105	Heptaminol (chlorhydrate d')	2875
Griséofulvine	9.7-6971	Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	1138
Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.)	133	Hexamidine (diisétionate d')	2876
Guaifénésine	9.6-6431	Hexétidine	2877
Guanéthidine (monosulfate de)	2857	Hexosamines dans les vaccins polyosidiques (2.5.20.)	179
Guar	1483	Hexylrésorcinol	2878
Guarana (graine de)	9.4-5598	Histamine (2.6.10.)	207
Guar (galactomannane du)	2857	Histamine (dichlorhydrate d')	2879
Guimauve (feuille de)	1484	Histamine pour préparations homéopathiques	9.1-4376
Guimauve (racine de)	1485	Histaminum pour préparations homéopathiques	9.1-4376
H		Histidine	2880
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	9.5-5891	Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	2882
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	9.5-5894	Homatropine (bromhydrate d')	2883
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	9.5-5887	Homatropine (méthylbromure d')	2884
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	9.6-6238	Homéopathiques (granules imprégnés)	9.1-4376
Haemophilus type b et méningococcique groupe C - vaccin conjugué	1034	Homéopathiques (préparations)	9.1-4375
Haemophilus type b - vaccin conjugué	9.6-6225		
Halofantrine (chlorhydrate d')	2861		
Halopéridol	2862		

Homéopathiques (préparations), Agaricus bulbosus pour	9.5-5923	Huile de lin vierge.....	3116
Homéopathiques (préparations), Allium sativum pour	1709	Huile de maïs raffinée	3187
Homéopathiques (préparations), ammonium carbonicum pour	9.3-5107	Huile de poisson riche en acides oméga-3	3599
Homéopathiques (préparations), Anacardium orientale pour	1709	Huile de ricin hydrogénée	3731
Homéopathiques (préparations), Apis mellifica pour	1713	Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée	3161
Homéopathiques (préparations), arsenicum album pour	9.5-5925	Huile de ricin polyoxyéthylénée	3162
Homéopathiques (préparations), aurum muriaticum natronatum pour	9.5-5925	Huile de ricin raffinée	9.7-7023
Homéopathiques (préparations), baryta muriatica pour ..	1714	Huile de ricin vierge	3733
Homéopathiques (préparations), belladonna pour	9.2-4769	Huile de saumon d'élevage	3782
Homéopathiques (préparations), cadmium sulfuricum pour	1717	Huile de sésame raffinée	9.1-4451
Homéopathiques (préparations), calcarea fluorica pour	9.5-5926	Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	438
Homéopathiques (préparations), calcarea iodata pour	1717	Huile de soja hydrogénée.....	3856
Homéopathiques (préparations), Cocculus indicus pour ..	1711	Huile de soja raffinée.....	9.3-5279
Homéopathiques (préparations), Crocus sativus pour	1718	Huile de tournesol raffinée	4072
Homéopathiques (préparations), cuprum acetikum pour ..	1719	Huile d'olive raffinée	9.3-5261
Homéopathiques (préparations), cuprum metallicum pour	1720	Huile d'olive vierge	9.3-5262
Homéopathiques (préparations), Digitalis purpurea pour	9.6-6319	Huile d'onagre raffinée.....	3437
Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour ..	1688	Huile essentielle d'anis	1355
Homéopathiques (préparations), ferrum metallicum pour	1720	Huile essentielle d'aspic	9.5-5915
Homéopathiques (préparations), granules pour.....	1705	Huile essentielle de badiane	1374
Homéopathiques (préparations), Hedera helix pour	1721	Huile essentielle de cannellier	1406
Homéopathiques (préparations), histaminum pour ...	9.1-4376	Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan.....	1408
Homéopathiques (préparations), Hydrastis canadensis pour	1723	Huile essentielle de carvi	1411
Homéopathiques (préparations), Hyoscyamus niger pour	1724	Huile essentielle de citron.....	1423
Homéopathiques (préparations), Hypericum perforatum pour	1725	Huile essentielle de citronnelle	1425
Homéopathiques (préparations), Ignatia amara pour ..	9.3-5107	Huile essentielle de clou de girofle	1428
Homéopathiques (préparations), kalium bichromicum pour	1728	Huile essentielle de coriandre	1432
Homéopathiques (préparations), magnesia fluorata pour	1728	Huile essentielle de feuille de cannellier dit de Ceylan.....	1406
Homéopathiques (préparations), magnesia phosphorica pour	1729	Huile essentielle de fleur d'oranger amer.....	1549
Homéopathiques (préparations), Nux-vomica pour ...	9.3-5109	Huile essentielle de fruit de fenouil amer.....	1457
Homéopathiques (préparations), pétrole pour	1731	Huile essentielle de genièvre	1469
Homéopathiques (préparations), picricum acidum pour ..	1732	Huile essentielle de lavande.....	9.5-5919
Homéopathiques (préparations), sélénium pour	9.2-4771	Huile essentielle de mandarine	1518
Homéopathiques (préparations), staphysagria pour	1732	Huile essentielle de matricaire	1526
Homéopathiques (préparations), succinicum acidum pour	9.5-5926	Huile essentielle de mélaleuca.....	1531
Homéopathiques (préparations), sulfur pour	1734	Huile essentielle de menthe poivrée.....	9.7-6894
Homéopathiques (préparations), teintures mères pour	1689	Huile essentielle de néroli.....	1549
Homéopathiques (préparations), Urtica dioica pour	1735	Huile essentielle de niaouli type cinéole.....	1550
Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	9.2-4755	Huile essentielle de noix muscade.....	1552
Houblon (cône de).....	9.2-4719	Huile essentielle de pin de montagne.....	1587
Houttuynia (partie aérienne d')	9.4-5600	Huile essentielle de pin sylvestre.....	1588
Huile d'amande raffinée.....	1816	Huile essentielle de romarin.....	1625
Huile d'amande vierge	1817	Huile essentielle de sauge d'Espagne.....	1631
Huile d'arachide hydrogénée.....	9.6-6338	Huile essentielle de sauge sclérée.....	1633
Huile d'arachide raffinée.....	9.6-6339	Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer.....	1459
Huile de bourrache raffinée.....	2006	Huile essentielle de térébenthine	9.4-5609
Huile de carthame raffinée	2113	Huile essentielle de thym type thymol.....	1667
Huile de coco raffinée	2305	Huile essentielle d'eucalyptus.....	1454
Huile de colza raffinée.....	2322	Huile essentielle d'orange douce.....	1563
Huile de coton hydrogénée.....	2337	Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha arvensis	1535
Huile de foie de morue d'élevage.....	2725	Huiles essentielles.....	882
Huile de foie de morue (type A)	2730	Huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.).....	306
Huile de foie de morue (type B)	2734	Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	305
Huile de germes de blé raffinée.....	2793	Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.)	304
Huile de germes de blé vierge	2794	Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.)	304
		Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.) ..	304
		Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentielles résinifiées (2.8.7.).....	304
		Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.).....	304
		Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.).....	305
		Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	152
		Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles (2.8.7.)	304
		Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	152
		Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.)	9.6-6139
		Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.)	148
		Huiles grasses - stérols (2.4.23.)	154
		Huiles grasses végétales.....	884

- Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.) 9.7-6621
- Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.) 169
- Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.) 9.4-5395
- Hyaluronidase 2886
- Hydralazine (chlorhydrate d') 9.2-4827
- Hydrastis 1491
- Hydrastis canadensis pour préparations homéopathiques 1723
- Hydrochlorothiazide 2888
- Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté 2890
- Hydrocortisone 2892
- Hydrocortisone (acétate d') 2895
- Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d') 2897
- Hydrocotyle 1493
- Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent 2899
- Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent 2898
- Hydromorphone (chlorhydrate d') 2900
- Hydroxocobalamine (acétate d') 2901
- Hydroxocobalamine (chlorure d') 2902
- Hydroxocobalamine (sulfate d') 2903
- Hydroxycarbamide 2904
- Hydroxychloroquine (sulfate d') 9.3-5209
- Hydroxyéthylcellulose 9.3-5211
- Hydroxyéthyle (salicylate d') 2908
- Hydroxyéthylméthylcellulose 3255
- Hydroxyle - indice (2.5.3.) 173
- Hydroxypropylbétadex 2909
- Hydroxypropylcellulose 2912
- Hydroxypropylcellulose faiblement substituée 9.5-5993
- Hydroxypropylméthylcellulose 9.6-6435
- Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d') 2920
- Hydroxyzine (chlorhydrate d') 9.5-5994
- Hymécromone 2916
- Hyoscine 3785
- Hyoscine (bromhydrate d') 3786
- Hyoscine (butylbromure d') 9.6-6519
- Hyoscyamine (sulfate d') 2917
- Hyoscyamus niger pour préparations homéopathiques 1724
- Hypericum perforatum pour préparations homéopathiques 1725
- Hypromellose 9.6-6435
- Hypromellose (phtalate d') 2920
- I**
- Ibuprofène 9.6-6441
- ICH (5.8.) 9.7-6815
- Ichtammol 2927
- Identification (2.3.) 133
- Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.) 9.6-6139
- Identification des peptides par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.) 122
- Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince (2.3.3.) 137
- Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.) 157
- Idoxuridine 2928
- Ifosfamide 2929
- Ignatia amara pour préparations homéopathiques 9.3-5107
- Imagerie chimique (5.24.) 9.3-5047
- Imatinib (mésilate d') 9.6-6443
- Imidaclopride pour usage vétérinaire 9.6-6446
- Imipénem monohydraté 9.4-5689
- Imipramine (chlorhydrate d') 2934
- Immunochimiques - méthodes (2.7.1.) 255
- Immunoglobuline - activité anticcomplémentaire (2.6.17.) 9.3-4991
- Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T pour usage humain 2936
- Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.) 9.3-5002
- Immunoglobuline humaine anti-D 2939
- Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.) 277
- Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par voie intraveineuse 2940
- Immunoglobuline humaine de la varicelle 2941
- Immunoglobuline humaine de la varicelle pour administration par voie intraveineuse 2941
- Immunoglobuline humaine de l'hépatite A 2941
- Immunoglobuline humaine de l'hépatite B 2942
- Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour administration par voie intraveineuse 2942
- Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intramusculaire 2943
- Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse 2945
- Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie sous-cutanée 2947
- Immunoglobuline humaine rabique 2949
- Immunoglobuline humaine - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.) 241
- Immunoglobuline humaine rougeoleuse 2950
- Immunoglobuline humaine rubéoleuse 2951
- Immunoglobuline humaine tétanique 2951
- Immuno-néphélométrie pour le dosage des composants de vaccins (2.7.35.) 299
- Immunosérum antivenimeux de vipère européenne 1207
- Immunosérum botulinique 1207
- Immunosérum diphtérique 1208
- Immunosérum gangreneux (Clostridium novyi) 1209
- Immunosérum gangreneux (Clostridium perfringens) 1210
- Immunosérum gangreneux (Clostridium septicum) 1211
- Immunosérum gangreneux polyvalent 1212
- Immunosérums d'origine animale pour usage humain 9.6-6211
- Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.) 178
- Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.) 662
- Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.) 659
- Immunosérums pour usage vétérinaire 888
- Immunosérums pour usage vétérinaire - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.) 677
- Immunosérum tétanique pour usage humain 1212
- Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire 1217
- Implants 946
- Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.) 148
- Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.) 779
- Impuretés élémentaires (5.20.) 9.3-5039
- Impuretés élémentaires - dosage (2.4.20.) 9.6-6143
- Indapamide 2953
- Indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de produits stériles (5.1.2.) 9.2-4584
- Indicateurs - pH approximatif des solutions (2.2.4.) 27
- Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.) 640
- Indice d'acide (2.5.1.) 173
- Indice d'amertume (2.8.15.) 309
- Indice d'anisidine (2.5.36.) 189
- Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.) 292
- Indice de gonflement (2.8.4.) 304
- Indice de peroxyde (2.5.5.) 174
- Indice de réfraction (2.2.6.) 28
- Indice de saponification (2.5.6.) 175
- Indice d'esters (2.5.2.) 173
- Indice d'hydroxyle (2.5.3.) 173
- Indice d'iode (2.5.4.) 173
- Indice stomatique et stomates (2.8.3.) 303
- Indinavir (sulfate d') 2955
- Indium (¹¹¹In) (chlorure d'), solution de 1249
- Indium (¹¹¹In) (pentétate d'), solution injectable de 1250
- Indométacine 9.7-6975

Infliximab (solution concentrée d')	9.6-6447	Iohexol.....	2994
Infrarouge (proche) - spectroscopie (2.2.40.)	70	Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.) ..	133
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.)	9.7-6613	Iopamidol.....	2998
Inhalation (préparations pour)	9.4-5582	Iopanoïque (acide).....	3000
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.)	346	Iopromide	3001
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain	2959	Iotrolane.....	3004
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain - dosage (2.7.32.)	298	Ioxaglique (acide)	3007
Inhibiteur de C1-estérase humain	2960	Ipécacuanha (extrait fluide titré d')	1494
Inhibiteur de C1-estérase humain - dosage (2.7.34.)	298	Ipécacuanha (poudre titrée d')	1495
Inhibiteur de plasmine humaine - dosage (2.7.25.)	292	Ipécacuanha (racine d')	1496
Innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire - évaluation (5.2.9.)	677	Ipécacuanha (teinture titrée d')	1498
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.)	659	Ipratropium (bromure d')	9.6-6453
Inositol, <i>myo</i> -	2961	Irbésartan.....	3010
Insaponifiable (2.5.7.)	175	Irinotécan (chlorhydrate d') trihydraté.....	9.3-5221
Inserts ophtalmiques	944	Irrigation (préparations pour)	952
Insuline aspartate	2962	Isoconazole	3014
Insuline biphasique (préparation injectable d')	2964	Isoconazole (nitrate d')	3015
Insuline bovine.....	9.3-5217	Isoélectrique - focalisation (2.2.54.)	97
Insuline glargine	9.5-5999	Isoflurane	3016
Insuline humaine	2969	Isoleucine	3018
Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d') ..	2972	Isomalt	9.4-5692
Insuline-isophane (préparation injectable d')	2972	Isoniazide.....	9.5-6003
Insuline lispro	2973	Isoprénaline (chlorhydrate d')	3021
Insuline porcine	9.4-5690	Isoprénaline (sulfate d')	3023
Insuline (préparations injectables d')	2977	Isopropyle (isostéarate d')	9.2-4833
Insuline soluble (préparation injectable d')	2980	Isopropyle (myristate d')	3023
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d')	2980	Isopropyle (palmitate d')	3024
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d')	2981	Isopropylique (alcool)	3025
Insuline-zinc (suspension injectable d')	2981	Isosorbide (dinitrate d') dilué.....	3026
Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.) ..	9.7-6660	Isosorbide (mononitrate d') dilué.....	3028
Interféron alfa-2 (solution concentrée d')	2982	Isothermes de sorption-désorption - détermination des interactions eau-solide (2.9.39.)	9.7-6660
Interféron bêta-1a (solution concentrée d')	9.5-6001	Isotrétinoïne	9.5-6005
Interféron gamma-1b (solution concentrée d')	2987	Isoxsuprine (chlorhydrate d')	3031
Interférons - titrage (5.6.)	743	Ispaghul (graine d')	9.2-4720
Intervalle de distillation (2.2.11.)	33	Ispaghul (graine d'), tégument de la.....	9.2-4720
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire.....	935	Isradipine.....	3033
Intraruminaux (systèmes de libération)	9.3-5074	Itraconazole	3034
Intra-utérines (capsules)	935	Ivermectine.....	3037
Intra-utérines (mousses)	935	J	
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire.....	935	Jasmin du Cap (fruit de)	1500
Intra-utérines (préparations semi-solides)	935	Josamycine	3043
Intra-utérines (solutions) à diluer	935	Josamycine (propionate de)	3045
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions)	935	Jusquiamme noire pour préparations homéopathiques	1724
Intra-utérins (bâtons)	935	K	
Intra-utérins (comprimés)	935	Kalium bichromicum pour préparations homéopathi- ques	1728
Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d')	1251	Kanamycine (monosulfate de)	9.6-6457
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnos- tique.....	1252	Kanamycine (sulfate acide de)	9.6-6458
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeu- tique.....	1253	Kaolin lourd	3053
Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceu- tiques	9.2-4656	Karkadé	1502
Iode	2991	Kétamine (chlorhydrate de)	3053
Iode - indice (2.5.4.)	173	Kétoconazole	3054
Iodixanol.....	2991	Kétoprofène	3056
Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')	1266	Kétorolac trométamol	3058
Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d')	1267	Kétotifène (hydrogénofumarate de)	3060
Iodohippurate de sodium dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4659	Kola	9.2-4721
Iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I) (solution injectable d')	1254	Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation)	1255
Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d')	1268	L	
Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')	1269	Labétalol (chlorhydrate de)	9.4-5697
Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique ..	1270	Lacosamide.....	9.5-6009
Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique	1271	Lacosamide (préparation pour perfusion de)	9.7-6979
Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d') ..	1272	Lacosamide (solution buvable de)	9.7-6980
Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d')	1273	Lactique (acide)	3067
		Lactique (acide), (S)-	3067
		Lactitol monohydraté	9.3-5227
		Lactobionique (acide)	3070
		Lactose	9.3-5228
		Lactose monohydraté	9.3-5230

Lactulose.....	9.5-6011	Lutécium (¹⁷⁷ Lu) pour radiomarquage, solution de	9.3-5079
Lactulose liquide.....	9.5-6013	Lyciet de Barbarie (fruit de).....	9.3-5095
Lamivudine.....	3078	Lycopus lucidus (partie aérienne de).....	9.1-4361
Lamotrigine.....	3080	Lymécycline.....	3142
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.).....	17	Lynestrénol.....	3145
Lansoprazole.....	9.3-5233	Lyophilisats oraux.....	9.3-5066
Larme de Job (graine de).....	9.2-4722	Lysine (acétate de).....	3146
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1164	Lysine (chlorhydrate de).....	3147
Lauriques (macroglycérides).....	9.1-4434	M	
Lauromacrogol 400.....	3083	Macrogol 15 (hydroxystéarate de).....	3163
Lavande (fleur de).....	9.5-5917	Macrogol 20 glycérol (monostéarate de).....	3162
Lavande (huile essentielle de).....	9.5-5919	Macrogol 30 (dipolyhydroxystéarate de).....	3151
Léflunomide.....	3085	Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de).....	3165
Leptospirose bovine - vaccin inactivé.....	1107	Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de).....	3160
Leptospirose canine - vaccin inactivé.....	1108	Macrogol (éther cétostéarylique de).....	3151
Létrozole.....	3086	Macrogol (éther isotridécyclique de).....	3152
Leucine.....	3087	Macrogol (éther laurique de).....	3153
Leucose féline - vaccin inactivé.....	1110	Macrogol (éther oléique de).....	3154
Leuproréline.....	3089	Macrogol (éther stéarylique de).....	3154
Lévamisole (chlorhydrate de).....	3091	Macrogolglycérides caprylocapriques.....	9.1-4433
Lévamisole pour usage vétérinaire.....	3092	Macrogolglycérides lauriques.....	9.1-4434
Lévétiracétam.....	9.4-5699	Macrogolglycérides linoléiques.....	9.1-4435
Lévocabastine (chlorhydrate de).....	9.3-5234	Macrogolglycérides oléiques.....	9.1-4436
Lévocarnitine.....	9.6-6463	Macrogolglycérides stéariques.....	9.1-4437
Lévodopa.....	3098	Macrogolglycérol (cocoates de).....	3160
Lévodropropizine.....	3100	Macrogolglycérol (hydroxystéarate de).....	3161
Lévofolinate de calcium hydraté.....	9.7-6927	Macrogolglycérol (ricinoléate de).....	3162
Lévo menthol.....	3104	Macrogol (oléate de).....	3164
Lévomépromazine (chlorhydrate de).....	3105	Macrogol - poly(alcool vinylique), copolymère greffé.....	2332
Lévomépromazine (maléate de).....	3105	Macrogols.....	3166
Lévométhadone (chlorhydrate de).....	3107	Macrogols de masse moléculaire élevée.....	3169
Lévonorgestrel.....	3108	Macrogol (stéarate de).....	3166
Lévothyroxine sodique.....	3111	Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	1287
Levuricide, bactéricide ou fongicide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.).....	9.2-4599	Magaldrate.....	3170
Lichen d'Islande.....	9.2-4723	Magnesia fluorata pour préparations homéopathiques.....	1728
Lidocaïne.....	3113	Magnesia phosphorica pour préparations homéopathiques.....	1729
Lidocaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	9.6-6464	Magnésium (2.4.6.).....	142
Lierre (feuille de).....	1509	Magnésium (acétate de) tétrahydraté.....	3171
Lierre grimpant pour préparations homéopathiques.....	1721	Magnésium (aluminométasilicate de).....	9.7-6985
Ligusticum chuanxiong (rhizome de).....	9.4-5602	Magnésium (aspartate de) dihydraté.....	9.3-5239
Ligusticum (racine et rhizome de).....	9.7-6891	Magnésium (carbonate de) léger.....	3172
Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.).....	9.2-4537	Magnésium (carbonate de) lourd.....	3173
Lincomycine (chlorhydrate de).....	3117	Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté.....	3174
Lin (graine de).....	1510	Magnésium (chlorure de) hexahydraté.....	3175
Lin (huile de) vierge.....	3116	Magnésium (citrate de).....	3175
Linoléiques (macroglycérides).....	9.1-4435	Magnésium (citrate de) dodécahydraté.....	3176
Liothyronine sodique.....	3118	Magnésium (citrate de) nonahydraté.....	3177
Lipide A 3-O-désacyl-4'-monophosphorylé.....	3120	Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.).....	143
Liquide - chromatographie (2.2.29.).....	9.6-6130	Magnésium (gluconate de).....	3177
Liquides - degré de coloration (2.2.2.).....	25	Magnésium (glycérophosphate de).....	3178
Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1.).....	9.2-4537	Magnésium (hydroxyde de).....	3179
Liquides (préparations) pour application cutanée.....	937	Magnésium (lactate de) dihydraté.....	3179
Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	9.3-5068	Magnésium (oxyde de) léger.....	3180
Liquides (préparations) pour usage oral.....	9.3-5070	Magnésium (oxyde de) lourd.....	3180
Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée.....	9.3-5072	Magnésium (peroxyde de).....	3181
Lisinopril dihydraté.....	3122	Magnésium (pidolate de).....	3182
Lithium (carbonate de).....	3123	Magnésium (silicate de) et d'aluminium.....	9.3-5119
Lithium (citrate de).....	3124	Magnésium (stéarate de).....	3183
Livèche (racine de).....	1511	Magnésium (sulfate de) heptahydraté.....	3186
L-Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1257	Magnésium (trisilicate de).....	3186
Lobéline (chlorhydrate de).....	3125	Magnolia biondii (bouton floral de).....	9.3-5096
Lomustine.....	3126	Magnolia officinalis (écorce de).....	1513
Lopéramide (chlorhydrate de).....	3127	Magnolia officinalis (fleur de).....	9.3-5098
Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	3129	Maïs (amidon de).....	1822
Lopinavir.....	3130	Maïs (huile de) raffinée.....	3187
Loratadine.....	3134	Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc.....	1111
Lorazépam.....	3136	Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1165
Losartan potassique.....	3137	Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien.....	1167
Lovastatine.....	3139		
Lufénurone pour usage vétérinaire.....	3141		

Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés	1169	Médicaments à base de cellules et médicaments de thérapie génique - Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production (5.2.12.)	679
Maladie de Marek - vaccin vivant	1170	Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14)	9.7-6835
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé	1125	Médicaments immunologiques à usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.)	658
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant	1180	Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1289
Maladie des oeufs hardés - vaccin inactivé	1113	Médronique (acide) pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4658
Maladie hémorragique du lapin - vaccin inactivé	1114	Médroxyprogestérone (acétate de)	3204
Malathion	3188	Méfénamique (acide)	3206
Maléique (acide)	3189	Méfloquine (chlorhydrate de)	3207
Maliq (acide)	3189	Mégestrol (acétate de)	3209
Maltitol	3190	Méglumine	3211
Maltitol liquide	3192	Mélaleuca (huile essentielle de)	1531
Maltodextrine	3193	Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation ..	9.2-4863
Mandarine (épicarpe et mésocarpe de)	1516	Meldonium dihydraté	3212
Mandarine (huile essentielle de)	1518	Métilot	1532
Manganèse (gluconate de)	3194	Méliste (feuille de)	9.2-4725
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté	3194	Méliste (feuille de), extrait sec de	1534
Manganèse (sulfate de) monohydraté	9.2-4837	Méloxican	3213
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé	1115	Melphalan	3215
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé	1117	Ménadione	3217
Mannitol	9.2-4837	Méningococcique groupe C et haemophilus type b - vaccin conjugué	1034
Maprotiline (chlorhydrate de)	3198	Méningococcique groupe C - vaccin conjugué	9.6-6227
Marbofloxacin pour usage vétérinaire	3199	Méningococcique - vaccin polysidique	9.6-6257
Marek (maladie) - vaccin vivant	1170	Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de)	1535
Marron d'Inde	1519	Menthe poivrée (feuille de)	9.2-4726
Marron d'Inde (extrait sec titré de)	1521	Menthe poivrée (feuille de), extrait sec de	9.2-4727
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de)	9.6-6306	Menthe poivrée (huile essentielle de)	9.7-6894
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.)	68	Menthol racémique	3217
Masse - spectrométrie (2.2.43.)	77	Ményanthe	9.2-4728
Massette (pollen de)	9.7-6893	Mépipacaine (chlorhydrate de)	9.6-6469
Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.)	372	Méprobamate	3220
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.) ..	334	Mépyramine (maléate de)	3221
Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	9.7-6647	Mercaptopurine	3222
Masse volumique d'un solide (2.2.42.)	77	Mercurique (chlorure)	3223
Masse volumique vrac et masse volumique après tassement (2.9.34.)	9.7-6657	Méropénem trihydraté	3223
Mastic	1523	Mertiotide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1290
Maté (feuille de)	9.4-5603	Mésalazine	9.6-6470
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes pharmaceutiques solides pour administration par voie orale (3.1.11.)	442	Mesna	9.2-4839
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	440	Mésocarpe et épicarpe de mandarine	1516
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.1.)	9.6-6153	Mésocarpe et épicarpe d'orange amère	1562
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	9.6-6163	Mestérolone	3229
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins (3.1.1.2.)	9.6-6156	Mestranol	3230
Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.)	419	Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.)	336
Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.) ..	419	Mesure et détection de la radioactivité (2.2.66.)	123
Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production des médicaments à base de cellules et des médicaments de thérapie génique (5.2.12.)	679	Métacrésol	3231
Matricaire (extrait fluide de)	1524	Métamizole sodique monohydraté	3232
Matricaire (fleur de)	1525	Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.)	143
Matricaire (huile essentielle de)	1526	Métaux lourds (2.4.8.)	143
Mauve (feuille de)	1529	Métaux lourds dans les drogues végétales et les préparations à base de drogues végétales (2.4.27.)	163
Mauve (fleur de)	9.2-4724	Metformine (chlorhydrate de)	3234
Mébendazole	3201	Méthacrylate de butyle - copolymère basique	9.4-5654
Mébrofénine - technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	9.2-4661	Méthadone (chlorhydrate de)	3235
Méclozine (dichlorhydrate de)	9.4-5703	Méthane	3237
Médecine traditionnelle chinoise (noms des drogues végétales utilisées en) (5.22.)	9.7-6851	Méthane à 2 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	9.3-5241
		Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.37.)	189
		Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.38.)	190
		Méthanol	3238
		Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.)	341
		Méthénamine	3239
		Méthionine	3240
		Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de L-	1257
		Méthionine, DL-	3241

Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.)	9.2-4588	Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de)	1291
Méthodes biologiques (2.6.)	197	Midazolam	3288
Méthodes chimioométriques appliquées aux données analytiques (5.21.)	843	Miel	3290
Méthodes de dosage (2.5.)	173	Milbémycine oxime pour usage vétérinaire	9.6-6476
Méthodes de pharmacognosie (2.8.)	303	Millepertuis	1541
Méthodes de pharmacotechnie (2.9.)	321	Millepertuis (extrait sec quantifié de)	1542
Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.)	9.2-4581	Millepertuis pour préparations homéopathiques	1725
Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration	9.2-4755	Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté	9.2-4843
Méthodes immunochimiques (2.7.1.)	255	Minoxidil	3293
Méthodes physiques et physicochimiques (2.2.)	23	Mirtazapine	3294
Méthotrexate	3242	Misoprostol	3296
Méthylcellulose	9.6-6473	Mitomycine	3298
Méthylidopa	3246	Mitoxantrone (chlorhydrate de)	3299
Méthylène (bleu de)	3268	Modafinil	3301
Méthylène (chlorure de)	3252	Moisissures pour produits allergènes	3302
Méthyle (nicotinate de)	3248	Molgramostim (solution concentrée de)	9.5-6019
Méthyle (parahydroxybenzoate de)	3249	Molsidomine	3306
Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique	3250	Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission	1274
Méthylergométrine (maléate de)	3253	Mométasone (furoate de)	9.5-6022
Méthyle (salicylate de)	3251	Mométasone (furoate de) monohydraté	9.5-6025
Méthylhydroxyéthylcellulose	3255	Monocytes - Essai d'activation des (2.6.30.)	9.2-4543
Méthylparabène sodique	3250	Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif) (5.23.)	9.7-6855
Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques (2.5.21.)	180	Monoxyde (¹⁵ O) de carbone	1225
Méthylphénidate (chlorhydrate de)	3255	Monoxyde d'azote	1926
Méthylphénobarbital	3257	Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.)	182
Méthylprednisolone	3258	Monoxyde de carbone	2098
Méthylprednisolone (acétate de)	9.4-5704	Monoxyde de carbone à 5 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	9.3-5145
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de)	3263	Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.)	181
Méthylpyrrolidone, N-	3264	Montelukast sodique	9.1-4438
Méthylrosanilinium (chlorure de)	9.4-5706	Morantel (hydrogéntartrate de) pour usage vétérinaire	3312
Méthyltestostérone	3267	Morphine (chlorhydrate de)	3313
Méthylthioninium (chlorure de)	3268	Morphine (sulfate de)	3314
Méthylparabène	3249	Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.)	408
Métixène (chlorhydrate de)	3269	Mousses intra-utérines	935
Métoclopramide	9.4-5708	Mousses médicamenteuses	927
Métoclopramide (chlorhydrate de) monohydraté	9.4-5709	Mousses pour application cutanée	938
Métolazone	3273	Mousses rectales	954
Métoprolol (succinate de)	3274	Mousses vaginales	958
Métoprolol (tartrate de)	3276	Moxidectine pour usage vétérinaire	3316
Métrifonate	3277	Moxifloxacine (chlorhydrate de)	3319
Métronidazole	3279	Moxonidine	3321
Métronidazole (benzoate de)	3280	Muco-adhésives (préparations)	9.3-5070
Mexilétine (chlorhydrate de)	3281	Mupirocine	9.7-6989
Miansérine (chlorhydrate de)	3283	Mupirocine calcique	9.7-6991
Miconazole	9.7-6986	Mycobactéries (2.6.2.)	200
Miconazole (nitrate de)	9.7-6988	Mycophénolate mofétil	3325
Microbiologie - textes généraux (5.1.)	621	Mycophénolate sodique	3327
Microbiologique (contrôle) des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	249	Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé	1139
Microbiologique (qualité) des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.)	9.7-6812	Mycoplasmes (2.6.7.)	201
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.)	9.7-6811	myo-Inositol	2961
Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.)	9.2-4588	Myrrhe	9.2-4729
Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.)	9.7-6637	Myrrhe (teinture de)	9.2-4730
Microcalorimétrie et calorimétrie en solution - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.)	120	Myrtille (fruit frais de)	9.6-6308
Microdosage de l'eau (2.5.32.)	9.4-5400	Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de	9.7-6896
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.)	213	Myrtille (fruit sec de)	9.6-6309
Microorganismes spécifiés - recherche dans les médicaments à base de plantes pour usage oral et dans les extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	249	Myxomatose - vaccin vivant pour le lapin	1172
Microorganismes spécifiés - recherche - produits biothérapeutiques vivants (2.6.38.)	9.7-6629		
Microscopie optique (2.9.37.)	391		
		N	
		Nabumétone	3331
		N-Acétyltryptophane	1760
		N-Acétyltyrosine	1762
		Nadolol	3332
		Nadroparine calcique	9.5-6031
		Naftidrofuryl (hydrogénéooxalate de)	3336
		Nalidixique (acide)	3338
		Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté	9.3-5245
		Naltrexone (chlorhydrate de)	3341

Nandrolone (décanoate de).....	3343	Noscapine (chlorhydrate de) hydraté.....	3410
Naphazoline (chlorhydrate de).....	3345	Notoginseng (racine de).....	9.2 -4731
Naphazoline (nitrate de).....	3346	Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.)..	229
Naproxène.....	3347	Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits	
Naproxène sodique.....	3349	hématopoïétiques (2.7.23.).....	288
Nasales (préparations).....	940	Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	294
Natéglinide.....	3351	Nux-vomica pour préparations homéopathiques.....	9.3 -5109
Nébulisat de glucose liquide.....	2812	Nystatine.....	9.6 -6481
Nébulisat de gomme arabique.....	2837	O	
Nébulisation (préparations liquides pour).....	9.4 -5583	Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales	
Nébulisation (préparations pour) - caractérisation		(2.8.22.).....	315
(2.9.44.).....	406	Octoxinol 10.....	3415
Nécessaire de colle-fibrine.....	9.7 -6940	Octyldodécanol.....	9.4 -5721
Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du		Octyle (gallate d').....	3416
sang (3.2.6.).....	466	Odeur (2.3.4.).....	137
Néohespéridine-dihydrochalcone.....	3353	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	304
Néomycine (sulfate de).....	3355	Ofloxacin.....	3417
Néostigmine (bromure de).....	3357	Olanzapine.....	3418
Néostigmine (métilsulfate de).....	9.5 -6033	Oléique (acide).....	3420
Néroli (huile essentielle de).....	1549	Oléique (alcool).....	3420
Nétilmicine (sulfate de).....	9.2 -4849	Oléiques (macroglycérides).....	9.1 -4436
Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.)..	226	Oléorésine raffinée et titrée de piment de Cayenne.....	1585
Névirapine.....	9.3 -5247	Oléorésines.....	9.7 -6864
Névirapine hémihydratée.....	3362	Olive (huile d') raffinée.....	9.3 -5261
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin		Olive (huile d') vierge.....	9.3 -5262
inactivé.....	1125	Olivier (feuille d').....	9.2 -4732
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin		Olivier (feuille d'), extrait sec de.....	1555
vivant.....	1180	Olmésartan médoxomil.....	3423
Niaouli type cinéole (huile essentielle de).....	1550	Olsalazine sodique.....	3424
Nicardipine (chlorhydrate de).....	9.3 -5248	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	3599
Nicergoline.....	9.7 -6997	Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides	
Nicéthamide.....	3366	gras (2.4.29.).....	9.7 -6621
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.)..	9.4 -5395	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	3427
Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	147	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	9.2 -4853
Niclosamide.....	3366	Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	3431
Niclosamide monohydraté.....	3367	Oméprazole.....	3433
Nicorandil.....	3368	Oméprazole magnésique.....	3434
Nicotinamide.....	3369	Oméprazole sodique.....	3436
Nicotine.....	3370	Onagre (huile d') raffinée.....	3437
Nicotine (ditartrate de) dihydraté.....	3372	Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	3438
Nicotine (résinate de).....	3373	Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.).....	9.2 -4537
Nicotinique (acide).....	9.3 -5249	Ophtalmiques (préparations).....	942
Nifédipine.....	3376	Opium brut.....	1556
Niflumique (acide).....	3377	Opium (extrait sec titré d').....	1557
Nifuroxazide.....	3378	Opium (poudre titrée d').....	1559
Nilutamide.....	3380	Opium (teinture titrée d').....	1560
Nimésulide.....	3381	Orales (poudres).....	928
Nimodipine.....	3382	Oral (préparations liquides pour usage).....	9.3 -5070
Nitrazépam.....	3384	Oral (préparations vétérinaires semi-solides pour usage)...	959
Nitrendipine.....	3385	Oral (usage) - contrôle microbiologique des médicaments à	
Nitrique (acide).....	3386	base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation	
Nitrofurantoin.....	3386	(2.6.31.).....	249
Nitrofurantoïne.....	3387	Oral (usage) - qualité microbiologique des médicaments à	
Nizatidine.....	3388	base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation	
N-Méthylpyrrolidone.....	3264	(5.1.8.).....	9.7 -6812
N,N-Diméthylaniline (2.4.26.).....	163	Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d'..	1562
Noix muscade (huile essentielle de).....	1552	Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	1562
Nomégestrol (acétate de).....	3390	Orange douce (huile essentielle d').....	1563
Noms des drogues végétales utilisées en médecine		Oranger amer (fleur d').....	1564
traditionnelle chinoise (5.22.).....	9.7 -6851	Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de.....	1549
Nonoxinol 9.....	3391	Orbifloxacin pour usage vétérinaire.....	3440
Noradrénaline (chlorhydrate de).....	9.3 -5250	Orciprénaline (sulfate d').....	3441
Noradrénaline (tartrate de).....	9.3 -5252	Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant....	9.6 -6268
Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	9.3 -5250	Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin	
Norépinéphrine (tartrate de).....	9.3 -5252	vivant.....	9.6 -6269
Noréthistérone.....	3395	Oreillons - vaccin vivant.....	9.6 -6285
Noréthistérone (acétate de).....	3396	Organes (solution pour conservation d').....	3864
Norfloxacin.....	9.7 -6999	Origan.....	1566
Norflurane.....	3400	Orphénadrine (chlorhydrate d').....	3443
Norgestimate.....	3405	Orphénadrine (citrate d').....	3444
Norgestrel.....	3406	Orthosiphon.....	1567
Nortriptyline (chlorhydrate de).....	9.7 -7001		
Noscapine.....	3409		

Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1735	Paroxétine (chlorhydrate de).....	3498
Ortie (feuille d').....	9.2-4734	Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	3500
Ortie (racine d').....	1570	Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	346
Oseltamivir (phosphate d').....	9.2-4855	Particules non visibles (2.9.19.).....	360
Osmolalité (2.2.35.).....	65	Particules visibles (2.9.20.).....	362
Ouabaïne.....	3448	Partie aérienne d'andrographis.....	9.3-5087
Ouate viscose hydrophile.....	3449	Partie aérienne d'eclipta.....	9.2-4703
Ovules.....	957	Partie aérienne de <i>Lycopus lucidus</i>	9.1-4361
Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	323	Partie aérienne d'éphédra.....	1451
Oxacilline sodique monohydratée.....	3450	Partie aérienne de pissenlit (racine et).....	1589
Oxaliplatine.....	3452	Partie aérienne d'houttuynia.....	9.4-5600
Oxazépam.....	3455	Parties aériennes de fenouil amer (huile essentielle des).....	1459
Oxcarbazépine.....	3456	Parties aériennes fleuries d' <i>Echinacea purpurea</i>	9.2-4699
Oxéladine (hydrogénocitrate d').....	3458	Parties aériennes fleuries de marrube blanc.....	9.6-6306
Oxfendazole pour usage vétérinaire.....	3460	Parties aériennes fleuries de pensée sauvage.....	9.2-4737
Oxidronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1292	Parvovirose canine - vaccin inactivé.....	1120
Oxine indienne (¹¹¹ In) (solution d').....	1259	Parvovirose canine - vaccin vivant.....	1176
Oxitropium (bromure d').....	3461	Parvovirose porcine - vaccin inactivé.....	1121
Oxolinique (acide).....	3462	Passiflore.....	9.2-4735
Oxprénolol (chlorhydrate d').....	3463	Passiflore (extrait sec de).....	1577
Oxybuprocaine (chlorhydrate d').....	3464	Pastel (racine de).....	9.6-6310
Oxybutynine (chlorhydrate d').....	3465	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé.....	1122
Oxycodone (chlorhydrate d').....	3467	Pastilles et pâtes à sucer.....	9.3-5069
Oxydantes (substances) (2.5.30.).....	184	Pâtes.....	956
Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.).....	162	Pâtes et pastilles à sucer.....	9.3-5069
Oxygène.....	3468	Péfloxacine (mésilate de) dihydraté.....	3502
Oxygène (¹⁵ O).....	1260	Pélargonium (racine de).....	9.2-4736
Oxygène à 93 pour cent.....	3469	Pémétréxed disodique heptahydraté.....	3504
Oxygène - combustion (2.5.10.).....	176	Penbutolol (sulfate de).....	3506
Oxygène dans les gaz (2.5.27.).....	183	Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.).....	336
Oxymétazoline (chlorhydrate d').....	3470	Pénicillamine.....	3508
Oxytétracycline (chlorhydrate d').....	3472	Pénicilline G (benzathine) tétrahydratée.....	9.6-6353
Oxytétracycline dihydratée.....	3474	Pénicilline G potassique.....	9.2-4781
Oxytocine.....	3476	Pénicilline G procaïne.....	9.2-4783
Oxytocine (solution concentrée d').....	3477	Pénicilline G sodique.....	9.2-4784
P		Pénicilline V.....	9.1-4443
Paclitaxel.....	9.7-7005	Pénicilline V (benzathine) tétrahydratée.....	9.6-6356
Paeonia suffruticosa (écorce de).....	9.4-5605	Pénicilline V potassique.....	9.1-4444
Palmier de Floride (extrait de).....	1571	Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de).....	9.2-4737
Palmier de Floride (fruit de).....	9.7-6898	Pentaérythrityle (tétranitrate de) dilué.....	3509
Palmitique (acide).....	3485	Pentamidine (diisétionate de).....	3511
Pamidronate disodique pentahydraté.....	3485	Pentazocine.....	3512
Pancréas (poudre de).....	3486	Pentazocine (chlorhydrate de).....	3513
Pancuronium (bromure de).....	3489	Pentazocine (lactate de).....	3514
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé.....	1118	Pentéate (calcium) de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	9.3-5080
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant.....	1175	Pentéate d'indium (¹¹¹ In) (solution injectable de).....	1250
Pantoprazole sodique sesquihydraté.....	9.6-6485	Pentéate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1293
Papavérine (chlorhydrate de).....	3492	Pentobarbital.....	9.6-6486
Papier - chromatographie (2.2.26.).....	46	Pentobarbital sodique.....	9.6-6488
Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin.....	9.6-6240	Pentoxifylline.....	3516
Paracétamol.....	9.4-5729	Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de).....	3518
Paraffine liquide.....	9.5-6037	Pepsine (poudre de).....	3519
Paraffine liquide légère.....	9.5-6037	Peptides - identification par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.).....	122
Paraffine solide.....	3496	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.).....	188
Parahydroxybenzoate de butyle.....	2036	Peptidique - cartographie (2.2.55.).....	99
Parahydroxybenzoate de méthyle.....	3249	Pergolide (mésilate de).....	3521
Parahydroxybenzoate de méthyle sodique.....	3250	Péricarpe de <i>zanthoxylum bungeanum</i>	1682
Parahydroxybenzoate de propyle.....	3677	Périndopril <i>tert</i> -butylamine.....	3522
Parahydroxybenzoate de propyle sodique.....	3679	Perméthrine (25:75).....	3525
Parahydroxybenzoate d'éthyle.....	2612	Peroxyde de benzoyle hydraté.....	3527
Parahydroxybenzoate d'éthyle sodique.....	2614	Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de.....	2899
Parainfluenza (virus) bovin - vaccin vivant.....	1192	Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de.....	2898
Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1193	Peroxyde - indice (2.5.5.).....	174
Paraldéhyde.....	3497	Perphénazine.....	3528
Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin inactivé.....	1125	Perte à la dessiccation (2.2.32.).....	9.4-5391
Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin vivant.....	1180	Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.).....	309
Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé pour la dinde.....	1144	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission.....	1276
Parentérales (préparations).....	944	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission.....	1277
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.).....	346		
Parnaparine sodique.....	3497		

Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) produit dans un accélérateur.....	9.3-5082	Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et titrée de).....	1585
Peste du canard - vaccin vivant.....	1177	Piment de Cayenne (teinture titrée de).....	1586
Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires.....	1178	Pimobendane pour usage vétérinaire.....	9.5-6038
Pesticides - résidus (2.8.13.).....	9.6-6149	Pimozide.....	3574
Pétales de coquelicot.....	9.2-4691	Pin de montagne (huile essentielle de).....	1587
Péthidine (chlorhydrate de).....	3529	Pindolol.....	3576
Petite centaurée.....	9.2-4688	Pin sylvestre (huile essentielle de).....	1588
Petit houx.....	1581	Pioglitazone (chlorhydrate de).....	3577
Pétrole pour préparations homéopathiques.....	1731	Pipémidique (acide) trihydraté.....	3578
pH approximatif des solutions (2.2.4.).....	27	Pipéracilline.....	3580
Pharmaceutiques (préparations).....	9.7-6865	Pipéracilline sodique.....	3581
Pharmacognosie - méthodes (2.8.).....	303	Pipérazine (adipate de).....	3583
Pharmacotechnie - méthodes (2.9.).....	321	Pipérazine (citrate de).....	3584
Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.).....	9.6-6129	Pipérazine (hydrate de).....	3585
Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.).....	81	Piracétam.....	3586
pH - détermination potentiométrique (2.2.3.).....	26	Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté.....	3587
Phénazone.....	3531	Pirétanide.....	3588
Phéniramine (maléate de).....	3532	Pirfénidone.....	3589
Phénobarbital.....	3533	Piroxicam.....	3590
Phénobarbital sodique.....	3535	Pissenlit (partie aérienne et racine de).....	1589
Phénol.....	3536	Pissenlit (racine de).....	9.2-4738
Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.).....	178	Pivampicilline.....	3592
Phénolphthaléine.....	3537	Pivmécillinam (chlorhydrate de).....	3594
Phénolsulfonephthaléine.....	3538	Pivoine (racine blanche de).....	1591
Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	137	Pivoine (racine rouge de).....	1593
Phénoxyéthanol.....	3538	Plantain lancéolé.....	1595
Phénoxyéthylpénicilline.....	9.1-4443	Plantes.....	9.2-4639
Phénoxyéthylpénicilline (benzathine) tétrahydratée.....	9.6-6356	Plantes - détermination des huiles essentielles (2.8.12.).....	306
Phénoxyéthylpénicilline potassique.....	9.1-4444	Plantes - détermination des tanins (2.8.14.).....	308
Phentolamine (mésilate de).....	3543	Plantes - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.).....	310
Phénylalanine.....	3544	Plantes - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.).....	315
Phénylbutazone.....	3546	Plantes - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.).....	311
Phényléphrine.....	3547	Plantes - examen microscopique (2.8.23.).....	316
Phényléphrine (chlorhydrate de).....	3549	Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - contrôle microbiologique (2.6.31.).....	249
Phénylmercure (acétate de).....	3550	Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - qualité microbiologique (5.1.8.).....	9.7-6812
Phénylmercure (borate de).....	3551	Plantes - métaux lourds (2.4.27.).....	163
Phénylmercure (nitrate de).....	3551	Plantes pour préparations homéopathiques.....	1688
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de).....	3552	Plantes pour tisanes.....	891
Phénytoïne.....	9.6-6489	Plantes (préparations à base de).....	892
Phénytoïne sodique.....	9.6-6491	Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse.....	111
Phloroglucinol.....	9.7-7009	Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.).....	109
Phloroglucinol dihydraté.....	9.7-7011	Plasma humain (mélange de) traité pour viro-inactivation.....	9.2-4863
Pholcodine monohydraté.....	9.1-4446	Plasma humain pour fractionnement.....	3597
Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de).....	1278	Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.).....	292
Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle.....	4094	Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.).....	462
Phosphate dipotassique.....	3561	Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	461
Phosphate disodique.....	3562	Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.).....	9.6-6175
Phosphate disodique dihydraté.....	3562	Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	467
Phosphate disodique dodécahydraté.....	9.6-6492	Plastiques (additifs) (3.1.13.).....	9.6-6159
Phosphate monopotassique.....	3563	Platycodon (racine de).....	9.6-6311
Phosphate monosodique dihydraté.....	3564	Plomb dans les sucres (2.4.10.).....	146
Phosphates (2.4.11.).....	146	Pneumococcique - vaccin polysidique.....	9.6-6259
Phosphate tricalcique.....	3564	Pneumococcique - vaccin polysidique conjugué adsorbé.....	9.6-6260
Phospholipides de soja pour préparations injectables..	9.4-5730	Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé.....	1124
Phospholipides d'oeuf pour préparations injectables..	9.2-4861	Podophyllotoxine.....	9.6-6494
Phosphore dans les vaccins polysidiques (2.5.18.).....	179	Point d'ébullition (2.2.12.).....	33
Phosphorique (acide) concentré.....	3565	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.)..	9.1-4293
Phosphorique (acide) dilué.....	3566	Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.).....	35
Phtalylsulfathiazol.....	3566	Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.)..	35
Physostigmine (salicylate de).....	2580	Point de goutte (2.2.17.).....	9.6-6127
Phytoménadione racémique.....	9.6-6493		
Phytostérol.....	3569		
Picotamide (monohydrate de).....	3570		
Picricum acidum pour préparations homéopathiques.....	1732		
Picrique (acide) pour préparations homéopathiques.....	1732		
Pilocarpine (chlorhydrate de).....	3571		
Pilocarpine (nitrate de).....	3572		
Piment de Cayenne.....	1582		
Piment de Cayenne (extrait mou titré de).....	1584		

Point de solidification (2.2.18.)	37	Polymorphisme (5.9.)	775
Pois (amidon de)	1823	Polymyxine B (sulfate de)	9.7-7015
Poisson (huile de) riche en acides oméga-3	3599	Polyoléfines (3.1.3.)	9.4-5403
Poivre	1596	Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.)	147
Poivre long	1598	Poly(oxydes d'éthylène)	3166
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1014	Poly(oxydes d'éthylène) de masse moléculaire élevée	3169
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	9.5-5891	Polyoxypropylène (éther stéarylique de)	9.5-6039
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	9.5-5894	Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.)	9.4-5410
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	9.5-5887	Polysorbate 20	3611
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	998	Polysorbate 40	3612
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1000	Polysorbate 60	3613
Poliomyélitique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé	1005	Polysorbate 80	9.2-4865
Poliomyélitique - vaccin inactivé	9.6-6262	Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.)	449
Poliomyélitique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	285	Polyvidone	9.2-4866
Poliomyélitique - vaccin oral	9.1-4347	Polyvidone iodée	3633
Pollen de massette	9.7-6893	Pommades	955
Pollens pour produits allergènes	3601	Pomme de terre (amidon de)	1823
Poloxamères	9.7-7013	Poria	1605
Poly(acétate de vinyle)	9.3-5265	Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.)	377
Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent	9.3-5266	Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.)	377
Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent	3607	Potassium (2.4.12.)	146
Poly(alcool vinylique)	9.3-5268	Potassium (acétate de)	3615
Poly(alcool vinylique) - macrogol, copolymère greffé	2332	Potassium (bicarbonate de)	3616
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes pharmaceutiques solides pour administration par voie orale (3.1.11.)	442	Potassium (bromure de)	3616
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	440	Potassium (carbonate de)	3617
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.1.)	9.6-6153	Potassium (chlorure de)	3618
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	9.6-6163	Potassium (citrate de)	3619
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins (3.1.1.2.)	9.6-6156	Potassium (clavulanate de)	3619
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.)	9.6-6179	Potassium (clavulanate de) dilué	3622
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients vides et stériles en matériau à base de) pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.)	9.6-6177	Potassium (dichromate de) pour préparations homéopathiques	1728
Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.)	9.2-4565	Potassium (dihydrogénophosphate de)	3563
Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.)	9.4-5407	Potassium (disulfite de)	3626
Polyéthylèneglycols	3166	Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté	3623
Polyéthylèneglycols de masse moléculaire élevée	3169	Potassium (hydrogénophosphate de)	3561
Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.)	9.2-4557	Potassium (hydrogénéotartrate de)	3624
Polygala (racine de)	9.2-4739	Potassium (hydroxyde de)	9.4-5732
Polygonum cuspidatum (rhizome et racine de)	1601	Potassium (iodure de)	3626
Polygonum multiflorum (racine de)	1604	Potassium (métabisulfite de)	3626
Polygonum orientale (fruit de)	9.2-4740	Potassium (nitrate de)	3627
		Potassium (perchlorate de)	3627
		Potassium (permanganate de)	3628
		Potassium (sorbate de)	3629
		Potassium (sulfate de)	9.6-6495
		Potentiométrie - titrage (2.2.20.)	38
		Poudre d'ail	9.6-6297
		Poudre de pancréas	3486
		Poudre de pepsine	3519
		Poudre pour solution injectable de facteur IX de coagulation humain (ADNr)	9.3-5183
		Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.)	388
		Poudres auriculaires	931
		Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.)	342
		Poudres effervescentes	929
		Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales	954
		Poudres et granulés pour sirops	9.3-5072
		Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables	9.3-5071
		Poudres - finesse (2.9.35.)	9.7-6660
		Poudres - mouillabilité des solides poreux (2.9.45.)	408
		Poudres nasales	941
		Poudres orales	928
		Poudres pour application cutanée	929
		Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique	943
		Poudres pour gouttes buvables	9.3-5072

Poudres pour inhalation	9.4-5586	Préparations homéopathiques (ferrum metallicum pour)	1720
Poudres pour injection ou pour perfusion	946	Préparations homéopathiques (granules pour)	1705
Poudre titrée de belladone	9.2-4682	Préparations homéopathiques (Hedera helix pour)	1721
Poudre titrée de stramoine	9.2-4749	Préparations homéopathiques (histaminum pour)	9.1-4376
Poudre titrée d'ipécacuanha	1495	Préparations homéopathiques (Hydrastis canadensis pour)	1723
Poudre titrée d'opium	1559	Préparations homéopathiques (Hyoscyamus niger pour) ..	1724
Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	647	Préparations homéopathiques (Hypericum perforatum pour)	1725
Pouvoir rotatoire (2.2.7.)	9.5-5835	Préparations homéopathiques (Ignatia amara pour) ..	9.3-5107
Povidone	9.2-4866	Préparations homéopathiques (kalium bichromicum pour)	1728
Povidone iodée	3633	Préparations homéopathiques (magnesia fluorata pour) ..	1728
Pramipexole (dichlorhydrate de) monohydraté	3634	Préparations homéopathiques (magnesia phosphorica pour)	1729
Pravastatine sodique	3635	Préparations homéopathiques (Nux-vomica pour)	9.3-5109
Prazéпам	3637	Préparations homéopathiques (pétrole pour)	1731
Praziquantel	3638	Préparations homéopathiques (picricum acidum pour) ..	1732
Prazosine (chlorhydrate de)	3639	Préparations homéopathiques (sélénium pour)	9.2-4771
Précurseurs chimiques pour préparations radiopharmaceutiques	891	Préparations homéopathiques (staphysagria pour)	1732
Prednicarbate	3641	Préparations homéopathiques (succinicum acidum pour)	9.5-5926
Prednisolone	3642	Préparations homéopathiques (sulfur pour)	1734
Prednisolone (acétate de)	3644	Préparations homéopathiques (teintures mères pour)	1689
Prednisolone (phosphate sodique de)	3646	Préparations homéopathiques (Urtica dioica pour)	1735
Prednisolone (pivalate de)	3647	Préparations injectables	945
Prednisone	9.3-5269	Préparations injectables d'insuline	2977
Prégabaline	9.2-4870	Préparations instantanées pour tisanes	893
Prêle (tige de)	1606	Préparations intramammaires pour usage vétérinaire	935
Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire	930	Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire	935
Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques (5.19.)	825	Préparations intra-utérines semi-solides	935
Préparation injectable d'insuline biphasique	2964	Préparations liquides obtenues par extraction	9.7-6863
Préparation injectable d'insuline-isophane	2972	Préparations liquides pour application cutanée	937
Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique	2972	Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale	9.3-5068
Préparation injectable d'insuline soluble	2980	Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire	931
Préparations à base de drogues végétales	892	Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale	940
Préparations à base de drogues végétales et drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.)	163	Préparations liquides pour lavage auriculaire	931
Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion	946	Préparations liquides pour nébulisation	9.4-5583
Préparations auriculaires	930	Préparations liquides pour usage oral	9.3-5070
Préparations auriculaires semi-solides	931	Préparations muco-adhésives	9.3-5070
Préparations buccales	9.3-5067	Préparations nasales	940
Préparations buccales semi-solides	9.3-5068	Préparations nasales semi-solides	941
Préparations concentrées pour balnéation	9.3-5073	Préparations ophtalmiques	942
Préparations destinées à être converties en vapeur	9.4-5583	Préparations ophtalmiques semi-solides	943
Préparations homéopathiques	9.1-4375	Préparations parentérales	944
Préparations homéopathiques (Agaricus bulbosus pour)	9.5-5923	Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.)	346
Préparations homéopathiques (Allium sativum pour)	1709	Préparations pharmaceutiques	9.7-6865
Préparations homéopathiques (ammonium carbonicum pour)	9.3-5107	Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	9.7-6811
Préparations homéopathiques (Anacardium orientale pour)	1709	Préparations pharmaceutiques pressurisées	9.6-6220
Préparations homéopathiques (Apis mellifica pour)	1713	Préparations pour inhalation	9.4-5582
Préparations homéopathiques (arsenicum album pour)	9.5-5925	Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs non pressurisés	9.4-5585
Préparations homéopathiques (aurum muriaticum natronatum pour)	9.5-5925	Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs pressurisés	9.4-5583
Préparations homéopathiques (baryta muriatica pour)	1714	Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.)	346
Préparations homéopathiques (belladonna pour)	9.2-4769	Préparations pour irrigation	952
Préparations homéopathiques (cadmium sulfuricum pour)	1717	Préparations pour lavage mammaire	9.3-5073
Préparations homéopathiques (calcareo fluorica pour)	9.5-5926	Préparations pour nébulisation - caractérisation (2.9.44.) ..	406
Préparations homéopathiques (calcareo iodata pour)	1717	Préparations pour perfusion	945
Préparations homéopathiques (Cocculus indicus pour) ..	1711	Préparations pour pour-on	9.3-5073
Préparations homéopathiques (Crocus sativus pour)	1718	Préparations pour pulvérisation	9.3-5073
Préparations homéopathiques (cuprum aceticum pour) ..	1719	Préparations pour pulvérisation des trayons	9.3-5073
Préparations homéopathiques (cuprum metallicum pour)	1720	Préparations pour spot-on	9.3-5073
Préparations homéopathiques (Digitalis purpurea pour)	9.6-6319	Préparations pour trempage des trayons	9.3-5073
Préparations homéopathiques (drogues végétales pour) ..	1688	Préparations radiopharmaceutiques	896

Préparations radiopharmaceutiques, acide médronique pour.....	9.2-4658	Prométhazine (chlorhydrate de).....	3666
Préparations radiopharmaceutiques, calcium pentétate de sodium pour.....	9.3-5080	Propacétamol (chlorhydrate de).....	3668
Préparations radiopharmaceutiques, iodohippurate de sodium dihydraté pour.....	9.2-4659	Propafénone (chlorhydrate de).....	3669
Préparations radiopharmaceutiques, précurseurs chimiques pour.....	891	Propanol.....	3671
Préparations radiopharmaceutiques, pyrophosphate de sodium décahydraté pour.....	9.2-4659	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	341
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'iobenguane pour.....	9.2-4656	Propanthéline (bromure de).....	3672
Préparations radiopharmaceutiques, tétrafluoroborate de tétramibi-cuivre pour.....	9.2-4655	Propofol.....	3673
Préparations radiopharmaceutiques, triflate de tétra-O-acétyl-mannose.....	9.2-4663	Propranolol (chlorhydrate de).....	3675
Préparations rectales.....	953	Propyle (gallate de).....	3676
Préparations rectales semi-solides.....	954	Propylène glycol.....	3680
Préparations semi-solides pour application cutanée.....	954	Propylène glycol (dicaprylocaprate de).....	3681
Préparations unidoses - démonstration de l'uniformité à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.).....	411	Propylène glycol (dilaurate de).....	9.2-4873
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....	9.1-4311	Propylène glycol (monolaurate de).....	3682
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	334	Propylène glycol (monopalmitostéarate de).....	3683
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	335	Propylène glycol (monostéarate de).....	3683
Préparations vaginales.....	957	Propyle (parahydroxybenzoate de).....	3677
Préparations vaginales semi-solides.....	958	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	3679
Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	9.3-5072	Propylparabène.....	3677
Préparations vétérinaires semi-solides pour usage oral.....	959	Propylparabène sodique.....	3679
Prescriptions générales (1.).....	9.2-4525	Propylthiouracile.....	3684
Pressurisées (préparations pharmaceutiques).....	9.6-6220	Propylphénazone.....	3685
Prilocaine.....	9.4-5733	Protamine (sulfate de).....	9.6-6498
Prilocaine (chlorhydrate de).....	9.4-5734	Protéinase (α -1)-dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.)..	298
Primaquine (diphosphate de).....	9.6-6496	Protéinase (inhibiteur humain d' α -1).....	2959
Primevère (racine de).....	1607	Protéine C humaine - dosage (2.7.30.).....	296
Primidone.....	9.3-5271	Protéines dans les vaccins polysidiques (2.5.16.).....	178
Probenécide.....	3657	Protéine S humaine - dosage (2.7.31.).....	297
Procaïnamide (chlorhydrate de).....	3659	Protéines totales (2.5.33.).....	185
Procaïne (chlorhydrate de).....	3659	Protéines vectrices pour la production de vaccins polysidiques conjugués pour usage humain (5.2.11.).....	678
Proche infrarouge - spectroscopie (2.2.40.).....	70	Prothrombique (complexe) humain.....	2322
Prochlorpérazine (maléate de).....	3660	Protiréline.....	3687
Produits allergènes.....	9.6-6213	Protoxyde d'azote.....	1928
Produits allergènes (acariens pour).....	1743	Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.).....	189
Produits allergènes (fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour).....	2761	Proxiphylline.....	3689
Produits allergènes (moisissures pour).....	3302	Prunier d'Afrique (écorce de).....	1608
Produits allergènes (pollens pour).....	3601	Pseudoéphédrine (chlorhydrate de).....	3690
Produits allergènes (venins d'hyménoptères pour).....	4167	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé.....	1125
Produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.).....	9.7-6625	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant.....	1180
Produits biothérapeutiques vivants pour usage humain.....	9.7-6868	Psyllium (graine de).....	1609
Produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.).....	9.7-6629	Pueraria lobata (racine de).....	9.7-6900
Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.).....	9.2-4541	Pueraria thomsonii (racine de).....	9.7-6901
Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales.....	902	Pullulan.....	3691
Produits de fermentation.....	9.6-6215	Pyrantel (embonate de).....	3692
Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.).....	288	Pyrazinamide.....	3693
Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant.....	9.7-6859	Pyridostigmine (bromure de).....	3694
Produits stériles - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.).....	9.2-4584	Pyridoxine (chlorhydrate de).....	3695
Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.).....	9.2-4581	Pyriméthamine.....	9.7-7018
Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	293	Pyrogènes (2.6.8.).....	206
Progesterone.....	3661	Pyrophosphate de sodium décahydraté pour préparations radiopharmaceutiques.....	9.2-4659
Proguanil (chlorhydrate de).....	9.7-7016	Pyrrolidone.....	3697
Proline.....	3664		
Promazine (chlorhydrate de).....	3666	Q	
		Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.).....	9.7-6812
		Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.).....	9.7-6811
		Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.).....	9.2-4588
		Quétiapine (fumarate de).....	9.6-6503
		Quinapril (chlorhydrate de).....	3703
		Quinidine (sulfate de).....	3705
		Quinine (chlorhydrate de).....	3707
		Quinine (sulfate de).....	3709
		Quinquina.....	9.2-4742
		Quinquina (extrait fluide titré de).....	1614

R	
Rabéprazole sodique	3713
Rabéprazole sodique hydraté	3714
Rabique (immunoglobuline humaine)	2949
Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire	1147
Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires	9.6-6265
Racécadotril	3716
Racémenthol	3217
Racéphédrine (chlorhydrate de)	2541
Racine blanche de pivoine	1591
Racine d'Achyranthes bidentata	9.7-6885
Racine d'Angelica archangelica	1348
Racine d'Angelica dahurica	9.3-5089
Racine d'Angelica pubescens	9.3-5091
Racine d'Angelica sinensis	9.1-4357
Racine d'astragalus mongholicus	9.2-4672
Racine d'aucklandia	9.2-4675
Racine de bugrane	1401
Racine de bupleurum	9.4-5597
Racine d'Echinacea angustifolia	9.2-4695
Racine d'Echinacea pallida	9.2-4697
Racine d'Echinacea purpurea	9.2-4700
Racine de codonopsis	9.3-5094
Racine de gentiane	1470
Racine de guimauve	1485
Racine de livèche	1511
Racine de pastel	9.6-6310
Racine de pélagonium	9.2-4736
Racine de pissenlit	9.2-4738
Racine de pissenlit (partie aérienne et)	1589
Racine de platycodon	9.6-6311
Racine de polygala	9.2-4739
Racine de Polygonum cuspidatum (rhizome et)	1601
Racine de Polygonum multiflorum	1604
Racine de primevère	1607
Racine de Pueraria lobata	9.7-6900
Racine de Pueraria thomsonii	9.7-6901
Racine de ratanhia	1615
Racine de réglisse	1618
Racine de sanguisorbe	9.2-4744
Racine de Scutellaria baicalensis	1640
Racine de Sophora flavescens	9.6-6313
Racine de stéphanie	9.2-4747
Racine de valériane	9.1-4368
Racine de valériane divisée	9.1-4369
Racine d'harpagophyton	9.6-6305
Racine d'ipécacuanha	1496
Racine d'ortie	1570
Racine et rhizome de ligusticum	9.7-6891
Racine et rhizome de salvia miltiorrhiza	9.1-4364
Racine rouge de pivoine	1593
Raclopride ([¹¹ C]méthoxy), solution injectable de	1262
Radioactivité - détection et mesure (2.2.66.)	123
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.)	9.2-4603
Radiopharmaceutiques (préparations)	896
Radiopharmaceutiques (produits), préparation extemporanée de (5.19.)	825
Rage - vaccin vivant oral pour renards et chiens viverrins ..	1195
Raloxifène (chlorhydrate de)	3717
Raltégravir (comprimés à croquer de)	9.5-6045
Raltégravir (comprimés de)	9.5-6046
Raltégravir potassique	9.4-5739
Raman, spectroscopie (2.2.48.)	94
Rameau d'Uncaria rhynchophylla avec épines	9.3-5102
Ramipril	3719
Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.)	362
Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)	292
Ranitidine (chlorhydrate de)	9.6-6509
Ratanhia (racine de)	1615
Ratanhia (teinture de)	1616
Réactifs (4.1.1.)	9.7-6667
Réactifs (4.)	9.7-6667
Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.)	9.7-6667
Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.)	133
Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine (2.6.26.)	241
Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.)	341
Récipients (3.2.)	455
Récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.1.)	9.6-6153
Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.)	9.6-6163
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.)	9.4-5407
Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.)	9.2-4557
Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.)	9.6-6169
Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	9.4-5410
Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	461
Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)	9.2-4565
Récipients pour préparations à usage non parentéral - poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.)	449
Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.)	9.6-6179
Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.)	9.6-6175
Récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain et les produits du sang (3.2.4.)	9.6-6177
Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.)	641
Recommandations relatives à l'essai de dissolution (5.17.1.)	819
Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques (5.17.)	819
Rectales (préparations)	953
Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	663
Référence (étalons de) (5.12.)	9.5-5865
Réfraction - indice (2.2.6.)	28
Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation	1617
Réglisse (racine de)	1618
Reine des prés (sommité fleurie de)	1619
Rémifentanyl (chlorhydrate de)	9.2-4878
Renouée des oiseaux	1620
Renouée des teinturiers (feuille de)	1621
Répaglinide	3723
Résérpine	3725
Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.)	304
Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques (5.20.)	9.3-5039
Résidus de pesticides (2.8.13.)	9.6-6149
Résidu sec des extraits (2.8.16.)	309
Résinate de nicotine	3373
Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.)	336
Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.) ..	59
Résorcinol	3726

Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1299	Rubéoleux - vaccin vivant.....	9.6-6272
Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé..	1127	Rupatadine (fumarate de).....	9.3-5275
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin inactivé.....	1129	Rutoside trihydraté.....	3763
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant.....	1182	S	
Rhinotrachéite infectieuse - vaccin vivant pour la dinde..	1183	Sabal (fruit de).....	9.7-6898
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé.....	1130	Saccharine.....	9.7-7027
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant.....	1185	Saccharine sodique.....	9.7-7028
Rhizome d'Anemarrhena asphodeloides.....	1346	Saccharose.....	3769
Rhizome d'Atractylodes lancea.....	9.7-6886	Saccharose liquide.....	9.4-5743
Rhizome d'Atractylodes macrocephala.....	9.7-6888	Saccharose (monopalmitate de).....	3770
Rhizome de Belamcanda chinensis.....	1379	Saccharose (stéarate de).....	3772
Rhizome de bistorte.....	1389	Safran pour préparations homéopathiques.....	1718
Rhizome de chiendent.....	1423	Salbutamol.....	3773
Rhizome de coptis.....	9.1-4358	Salbutamol (sulfate de).....	3775
Rhizome de corydalis.....	9.7-6889	Salicaire.....	1626
Rhizome de curcuma.....	1433	Salicylique (acide).....	3778
Rhizome de Dioscorea nipponica.....	9.5-5916	Salmétérol (xinafoate de).....	3779
Rhizome de Dioscorea oppositifolia.....	1437	Salmonellose à Salmonella Enteritidis - vaccin inactivé pour le poulet.....	1132
Rhizome de drynaria.....	9.2-4694	Salmonellose à Salmonella Enteritidis - vaccin vivant oral pour le poulet.....	1197
Rhizome de gastrodia.....	9.6-6303	Salmonellose à Salmonella Typhimurium - vaccin inactivé pour le poulet.....	1133
Rhizome de Ligusticum chuanxiong.....	9.4-5602	Salmonellose à Salmonella Typhimurium - vaccin vivant oral pour le poulet.....	1199
Rhizome de Polygonum cuspidatum (racine et).....	1601	Salvia miltiorrhiza (racine et rhizome de).....	9.1-4364
Rhizome et racine de ligusticum.....	9.7-6891	Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.).....	466
Rhizome et racine de salvia miltiorrhiza.....	9.1-4364	Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	419
Rhubarbe.....	9.2-4743	Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	9.6-6175
Ribavirine.....	3726	Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.).....	9.6-6177
Riboflavine.....	3728	Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	9.6-6179
Riboflavine (phosphate sodique de).....	3729	Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du).....	3859
Ribose dans les vaccins polyosidiques (2.5.31.).....	184	Sanguisorbe (racine de).....	9.2-4744
Ricin (huile de) hydrogénée.....	3731	Saponification - indice (2.5.6.).....	175
Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée.....	3161	Saquinavir (mésilate de).....	3781
Ricin (huile de) raffinée.....	9.7-7023	Sarrasin.....	1630
Ricin (huile de) vierge.....	3733	Sauge d'Espagne (huile essentielle de).....	1631
Rifabutine.....	3734	Sauge officinale (feuille de).....	1632
Rifampicine.....	3736	Sauge sclarée (huile essentielle de).....	1633
Rifamycine sodique.....	9.6-6510	Sauge (teinture de).....	1634
Rifaximine.....	3738	Sauge trilobée (feuille de).....	1635
Rilménidine (dihydrogénophosphate de).....	3740	Saule (écorce de).....	1636
Riséronate sodique 2,5-hydraté.....	3741	Saule (écorce de), extrait sec d'.....	1637
Rispéridone.....	3743	Saumon d'élevage (huile de).....	3782
Ritonavir.....	3745	Schisandra de Chine (fruit de).....	9.1-4366
Rivastigmine.....	3748	Scopolamine.....	3785
Rivastigmine (hydrogénotartrate de).....	3750	Scopolamine (bromhydrate de).....	3786
Riz (amidon de).....	1824	Scopolamine (butylbromure de).....	9.6-6519
Rizatriptan (benzoate de).....	3751	Scutellaria baicalensis (racine de).....	1640
Rocuronium (bromure de).....	3753	Sécabilité des comprimés.....	9.3-5064
Romarin.....	1624	Section Caractères dans les monographies (5.11.).....	785
Romarin (huile essentielle de).....	1625	Sécurité virale (5.1.7.).....	638
Ropinirole (chlorhydrate de).....	9.6-6512	Sélamectine pour usage vétérinaire.....	3789
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3756	Sélégiline (chlorhydrate de).....	3790
Rosuvastatine calcique.....	3758	Sélénium (disulfure de).....	3792
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.).....	30	Sélénium pour préparations homéopathiques.....	9.2-4771
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.).....	9.5-5835	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.).....	9.4-5399
Rotavirus - vaccin vivant oral.....	1077	Semi-solides (préparations buccales).....	9.3-5068
Rotigotine.....	9.6-6514	Semi-solides (préparations) pour application cutanée.....	954
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	2950	Semi-solides (préparations vétérinaires) pour usage oral... ..	959
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	9.6-6268	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de).....	1641
Rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	9.6-6269	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de).....	1642
Rougeoleux - vaccin vivant.....	9.6-6270	Séné (feuille de).....	1644
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	1145		
Roxithromycine.....	3760		
RRR- α -Tocophérol.....	4054		
RRR- α -Tocophéryle (acétate de).....	4057		
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	4063		
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	2951		
Rubéoleux, rougeoleux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant.....	9.6-6269		
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	9.6-6268		

Séné (feuille de), extrait sec titré de	1645	Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage thérapeutique, capsules d'	1271
Sérine.....	3792	Sodium (iodure (¹³¹ I) de) pour radiomarquage, solution d'	1272
Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.)	467	Sodium (iodure (¹³¹ I) de), solution d'	1273
Serpolet.....	1646	Sodium (iodure de)	3837
Sertaconazole (nitrate de).....	3794	Sodium (lactate de), solution de	3837
Sertraline (chlorhydrate de)	9.7-7029	Sodium (laurilsulfate de)	9.1-4454
Sérum bovin	3797	Sodium (lauroylsarcosinate de) pour usage externe	3840
Sésame (huile de) raffinée.....	9.1-4451	Sodium (métabisulfite de)	3842
Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de) ..	9.2-4662	Sodium (molybdate (⁹⁹ Mo) de, obtenu par fission), solution de	1274
Sévoflurane	9.5-6052	Sodium (molybdate de) dihydraté.....	9.7-7034
Shampooings	938	Sodium (nitrite de).....	3843
Sildénafil (citrate de)	9.2-4885	Sodium (nitroprussiate de).....	3843
Silice colloïdale anhydre	3804	Sodium (perborate de) hydraté.....	3844
Silice colloïdale hydratée.....	3804	Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de	1276
Silice hydrophobe colloïdale	3805	Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de	1277
Silice pour usage dentaire	3805	Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, produit dans un accélérateur), solution injectable de.....	9.3-5082
Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.) ..	438	Sodium (phénylbutyrate de).....	3845
Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	438	Sodium (phosphate (³² P) de), solution injectable de.....	1278
Siméticone	3806	Sodium (picosulfate de).....	3846
Simvastatine	9.7-7031	Sodium (polystyrène sulfonate de).....	3847
Sinomenium (tige de).....	1647	Sodium (propionate de).....	3848
Sirops.....	9.3-5072	Sodium (pyrophosphate de) décahydraté pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4659
Sitagliptine (comprimés de)	3811	Sodium (salicylate de).....	3849
Sitagliptine (phosphate de) monohydraté	9.1-4452	Sodium (sélénite de).....	3850
SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	9.2-4525	Sodium (sélénite de) pentahydraté.....	3850
(S)-Lactique (acide).....	3067	Sodium (silicate de) et d'aluminium	1811
Sodium (acétate [¹⁻¹⁴ C] de), solution injectable d'	1263	Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3838
Sodium (acétate de) trihydraté	3812	Sodium (stéarate de)	3851
Sodium (alendronate de) trihydraté.....	3813	Sodium (sulfate de) anhydre	9.6-6520
Sodium (alginate de)	3814	Sodium (sulfate de) décahydraté	9.6-6521
Sodium (amidotrizoate de)	3815	Sodium (sulfite de)	3853
Sodium (aminosalicylate de) dihydraté.....	3816	Sodium (sulfite de) heptahydraté	3854
Sodium (aurothiomalate de)	3818	Sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	9.5-5925
Sodium (benzoate de)	3819	Sodium (thiosulfate de)	3854
Sodium (bicarbonate de)	3820	Sodium (valproate de).....	3855
Sodium (bromure de).....	3820	Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1321
Sodium (calcium édétate de).....	3821	Soja (huile de) hydrogénée	3856
Sodium (calcium pentétate de) pour préparations radiopharmaceutiques	9.3-5080	Soja (huile de) raffinée	9.3-5279
Sodium (caprylate de).....	3822	Solidage	1648
Sodium (carbonate de).....	3823	Solidage verge d'or.....	1650
Sodium (carbonate de) décahydraté.....	3824	Solide-eau (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.) ..	9.7-6660
Sodium (carbonate de) monohydraté	3824	Solide - masse volumique (2.2.42.)	77
Sodium (chlorure de).....	3825	Solides cristallins - caractérisation par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.)	120
Sodium (chromate (⁵¹ Cr) de), solution stérile de	1264	Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	9.7-6652
Sodium (citrate de).....	3826	Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	9.7-6647
Sodium (cromoglicate de)	3827	Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	9.7-6652
Sodium (cyclamate de).....	3828	Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.)	408
Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté	3564	Solidification - point (2.2.18.)	37
Sodium (disulfite de)	3842	Solifénacine (succinate de)	9.3-5279
Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté	3623	Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.)	305
Sodium (fluorure (¹⁸ F) de), solution injectable de.....	1265	Solution concentrée d'ammoniaque.....	1852
Sodium (fluorure de).....	3830	Solution concentrée d'aprotinine.....	9.6-6335
Sodium (fusidate de)	3830	Solution concentrée de facteur IX de coagulation humain (ADNr)	9.3-5186
Sodium (glycérophosphate de) hydraté	3833	Solution concentrée de facteur VIIa de coagulation humain (ADNr)	9.5-5963
Sodium (hyaluronate de)	3834	Solution concentrée de filgrastim	9.3-5191
Sodium (hydrogénophosphate de)	3562	Solution concentrée de follitropine	9.6-6413
Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	3562		
Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté.....	9.6-6492		
Sodium (hydroxyde de)	3836		
Sodium (iodohippurate (¹²³ I) de), solution injectable d'....	1266		
Sodium (iodohippurate (¹³¹ I) de), solution injectable d'....	1267		
Sodium (iodohippurate de) dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4659		
Sodium (iodure (¹²³ I) de) pour radiomarquage, solution d'	1268		
Sodium (iodure (¹²³ I) de), solution injectable d'	1269		
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage diagnostique, capsules d'	1270		

- Solution concentrée de molgramostim 9.5-6019
- Solution concentrée d'eptacog alfa (activé) 9.5-5963
- Solution concentrée d'érythropoïétine 9.6-6398
- Solution concentrée de somatropine 9.5-6056
- Solution concentrée de streptokinase 9.6-6531
- Solution concentrée d'interféron alfa-2 2982
- Solution concentrée d'interféron bêta-1a 9.5-6001
- Solution concentrée d'interféron gamma-1b 2987
- Solution concentrée d'oxycytosine 3477
- Solution d'albumine humaine 1780
- Solution de chlorure de benzalkonium 1958
- Solution de chlorure de gallium (^{68}Ga) pour radiomarquage 1246
- Solution de chlorure d'indium (^{111}In) 1249
- Solution de chlorure d'yttrium (^{90}Y) pour radiomarquage.. 9.7-6879
- Solution de cyanocobalamine (^{57}Co) 1228
- Solution de cyanocobalamine (^{58}Co) 1230
- Solution de digluconate de chlorhexidine 9.3-5154
- Solution de fluorure (^{18}F) pour radiomarquage 1244
- Solution de formaldéhyde à 35 pour cent 2751
- Solution de lactate de sodium 3837
- Solution de lutécium (^{177}Lu) pour radiomarquage 9.3-5079
- Solution de molybdate (^{99}Mo) de sodium obtenu par fission 1274
- Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent 2899
- Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent 2898
- Solution de (S)-lactate de sodium 3838
- Solution de trinitrate de glycéryle 2831
- Solution d'iode (^{123}I) de sodium pour radiomarquage... 1268
- Solution d'iode (^{131}I) de sodium 1273
- Solution d'iode (^{131}I) de sodium pour radiomarquage... 1272
- Solution d'oxine indienne (^{111}In) 1259
- Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire 9.3-5301
- Solution injectable d'acétate de sodium ($[\text{I-}^{14}\text{C}]$) 1263
- Solution injectable d'albumine humaine iodée (^{125}I) 1221
- Solution injectable d'albumine humaine-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1280
- Solution injectable d'aloquidine (^{18}F) 1222
- Solution injectable d'ammoniaque (^{13}N) 1224
- Solution injectable d'eau tritiée (^3H) 1231
- Solution injectable de bicisate-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 9.2-4660
- Solution injectable de chlorure de strontium (^{89}Sr) 1279
- Solution injectable de chlorure de thallium (^{201}Tl) 1301
- Solution injectable de choline ($[\text{I}^{11}\text{C}]$ méthyl) 9.7-6873
- Solution injectable de citrate de gallium (^{67}Ga) 1245
- Solution injectable d'édétate de chrome (^{51}Cr) 1226
- Solution injectable de fludésoxyglucose (^{18}F) 1232
- Solution injectable de flumazénil (N - $[\text{I}^{11}\text{C}]$ -méthyl) 1234
- Solution injectable de fluorocholine (^{18}F) 9.7-6874
- Solution injectable de fluorodopa (^{18}F) préparée par substitution électrophile 1238
- Solution injectable de fluorodopa (^{18}F) préparée par substitution nucléophile 9.7-6876
- Solution injectable de fluoroéthyl-L-tyrosine (^{18}F) 9.3-5077
- Solution injectable de fluoromisonidazole (^{18}F) 1242
- Solution injectable de fluorure (^{18}F) de sodium 1265
- Solution injectable de gallium (^{68}Ga) édotréotide 9.6-6291
- Solution injectable de gluconate-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1286
- Solution injectable de L-méthionine ($[\text{I}^{11}\text{C}]$ méthyl) 1257
- Solution injectable de mébrofénine - technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 9.2-4661
- Solution injectable de médronate-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1289
- Solution injectable de mertiatide-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1290
- Solution injectable de pentétate d'indium (^{111}In) 1250
- Solution injectable de pentétate-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1293
- Solution injectable de pertechnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de sodium non obtenu par fission 1276
- Solution injectable de pertechnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de sodium obtenu par fission 1277
- Solution injectable de pertechnétate ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) de sodium produit dans un accélérateur 9.3-5082
- Solution injectable de phosphate (^{32}P) de sodium 1278
- Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1294
- Solution injectable de raclopride ($[\text{I}^{11}\text{C}]$ méthoxy) 1262
- Solution injectable de sestamibi-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$)... 9.2-4662
- Solution injectable de somatropine 3880
- Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1297
- Solution injectable de succimère-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1298
- Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1299
- Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1282
- Solution injectable d'étifénine-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1283
- Solution injectable d'examétazime-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1284
- Solution injectable de xénon (^{133}Xe) 1302
- Solution injectable d'iobenguane (^{123}I) 1251
- Solution injectable d'iobenguane (^{131}I) à usage diagnostique 1252
- Solution injectable d'iobenguane (^{131}I) à usage thérapeutique 1253
- Solution injectable d'iodohippurate (^{123}I) de sodium 1266
- Solution injectable d'iodohippurate (^{131}I) de sodium 1267
- Solution injectable d'iodométhylnorcholestérol (^{131}I) 1254
- Solution injectable d'iode (^{125}I) de sodium 1269
- Solution injectable d'oxidronate-technétium ($^{99\text{m}}\text{Tc}$) 1292
- Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain 3859
- Solutions buccales et suspensions buccales 9.3-5068
- Solutions concentrées pour hémodialyse 9.6-6526
- Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des) 3862
- Solutions concentrées pour hémofiltration et pour hémodiafiltration 9.6-6522
- Solutions, émulsions et suspensions buvables 9.3-5071
- Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines 935
- Solutions, émulsions et suspensions rectales 954
- Solutions, émulsions et suspensions vaginales 958
- Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.) 9.7-6792
- Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour .. 935
- Solutions gingivales 9.3-5068
- Solutions intra-utérines à diluer 935
- Solutions pour bains de bouche 9.3-5068
- Solutions pour conservation d'organes 3864
- Solutions pour dialyse péritonéale 9.6-6524
- Solutions pour gargarisme 9.3-5068
- Solutions pour hémodialyse 9.6-6526
- Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration .. 9.6-6528
- Solutions pour lavage nasal 942
- Solutions pour lavage ophtalmique 943
- Solutions tampons (4.1.3.) 9.7-6796
- Solution stérile de chromate (^{51}Cr) de sodium 1264
- Solutions titrées (4.2.2.) 9.7-6803
- Solvants résiduels (2.4.24.) 157
- Solvants résiduels (5.4.) 9.5-5855
- Somatostatine 3872
- Somatropine 9.5-6054
- Somatropine pour préparation injectable 9.5-6058
- Somatropine (solution concentrée de) 9.5-6056
- Somatropine (solution injectable de) 3880
- Sommité fleurie de reine des prés 1619
- Sophora (bouton floral de) 1652
- Sophora flavescens (racine de) 9.6-6313
- Sophora (fleur de) 1653
- Sorbique (acide) 3881
- Sorbitan (laurate de) 9.1-4455
- Sorbitan (oléate de) 9.1-4455
- Sorbitan (palmitate de) 9.1-4456
- Sorbitan (sesquioléate de) 9.1-4456
- Sorbitan (stéarate de) 9.1-4457
- Sorbitan (trioléate de) 9.1-4458
- Sorbitol 3884

Sorbitol liquide (cristallisable)	3886	Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	9.7-6811
Sorbitol liquide (non cristallisable)	3887	Substances végétales	9.2-4639
Sorbitol liquide partiellement déshydraté	3888	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.)	9.3-5015
Sotalol (chlorhydrate de)	3888	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.)	9.3-5011
Souci	9.2-4745	Succinim-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1298
Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	1297	Succinim acide pour préparations homéopathiques... ..	9.5-5926
Soufre (dioxyde de) (2.5.29.)	183	Sucralfate	9.4-5747
Soufre pour préparations homéopathiques	1734	Sucralose	9.2-4890
Soufre pour usage externe	3890	Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.)	146
Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté	3890	Sucre (sphères de)	3894
Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire	3892	Sufentanil	3917
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.)	40	Sufentanil (citrate de)	3918
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.)	9.3-4967	Sulbactam sodique	3920
Spectrométrie de masse (2.2.43.)	77	Sulfacétamide sodique	3921
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.)	111	Sulfadiazine	3923
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.)	39	Sulfadiméthoxine	9.4-5748
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.)	109	Sulfadiméthoxine sodique pour usage vétérinaire	9.4-5750
Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.) ..	59	Sulfadimidine	3927
spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.)	9.7-6613	Sulfadoxine	3929
Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.)	44	Sulfafurazol	3929
Spectroscopie dans le proche infrarouge (2.2.40.)	70	Sulfaguanidine	3930
Spectroscopie Raman (2.2.48.)	94	Sulfamérazine	3931
Sphères de sucre	3894	Sulfaméthizol	3932
Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.)	402	Sulfaméthoxazole	3933
Spiramycine	9.2-4887	Sulfaméthoxy-pyridazine pour usage vétérinaire	3934
Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté	3898	Sulfanilamide	3935
Spirolactone	3900	Sulfasalazine	9.2-4891
Squalane	3902	Sulfate d'iobenguane pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4656
Stanneux (chlorure) dihydraté	2215	Sulfate ferreux desséché	3938
Stanozolol	3904	Sulfate ferreux heptahydraté	3939
Staphysagria pour préparations homéopathiques	1732	Sulfates (2.4.13.)	146
Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	687	Sulfathiazol	3940
Stavudine	3905	Sulfinpyrazone	3941
Stéarique (acide)	3907	Sulfobutylbétadex sodique	9.6-6534
Stéariques (macroglycérides)	9.1-4437	Sulfurique (acide)	3942
Stéaryle (fumarate de) sodique	3909	Sulfur pour préparations homéopathiques	1734
Stéarylique (alcool)	3909	Sulindac	3943
Stéphania (racine de)	9.2-4747	Sulpiride	3944
Stériles (produits) - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.)	9.2-4584	Sultamicilline	3945
Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.) ..	9.2-4581	Sultamicilline (tosilate de) dihydraté	3948
Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept F_0 (5.1.5.)	626	Sumatriptan (succinate de)	3950
Stérilité (2.6.1.)	197	Suppositoires	953
Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.)	640	Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.)	323
Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.)	154	Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.)	362
Stomates et indice stomatique (2.8.3.)	303	Sureau (fleur de)	1661
Stramoine (feuille de)	9.2-4748	Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.)	369
Stramoine (poudre titrée de)	9.2-4749	Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.)	9.1-4309
Streptokinase (solution concentrée de)	9.6-6531	Suspension injectable de macrosalb-technétium (^{99m} Tc) ...	1287
Streptomycine (sulfate de)	9.6-6532	Suspension injectable de microsphères-technétium (^{99m} Tc)	1291
Strontium (⁸⁹ Sr) (chlorure de), solution injectable de	1279	Suspension injectable d'insuline-zinc	2981
Sublinguaux (comprimés)	9.3-5070	Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe	2980
Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire (5.2.5.)	658	Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline	2981
Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.)	9.7-6803	Suspensions buccales et solutions buccales	9.3-5068
Substances éthoxylées - éthylène-glycol et diéthylène-glycol (2.4.30.)	168	Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour ..	935
Substances hypotensives (2.6.11.)	208	Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines	935
Substances oxydantes (2.5.30.)	184	Sutures, catgut stérile	1305
Substances pour usage pharmaceutique	9.3-5057	Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1317
Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.)	779	Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1318
		Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	9.5-5911
		Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire	9.5-5911

- Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire 9.5-5911
- Sutures, fils non résorbables stériles 9.5-5905
- Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire 1319
- Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles 1310
- Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles 1312
- Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire 1321
- Suxaméthonium (chlorure de) 3952
- Suxibuzone 3952
- Symboles et abréviations (1.) 9.2-4525
- Syncytial (virus) respiratoire bovin - vaccin vivant 1194
- Systèmes de libération intraruminaux 9.3-5074
- T**
- Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.) 17
- Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.) 9.2-4603
- Tables alcoométriques (5.5.) 729
- Tacalcitol monohydraté 9.2-4897
- Tacrolimus monohydraté 9.3-5285
- Tadalafil 3958
- Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.) 9.7-6648
- Talc 3960
- Tamis (2.1.4.) 18
- Tamisque analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.) 393
- Tamisage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.) 342
- Tamoxifène (citrate de) 3962
- Tampons auriculaires 932
- Tampons médicamenteux 960
- Tampons rectaux 954
- Tampons vaginaux médicamenteux 958
- Tamsulosine (chlorhydrate de) 3964
- Tanins dans les drogues végétales (2.8.14.) 308
- Tannique (acide) 3966
- Tartrique (acide) 3966
- Technétium (^{99m}Tc) (albumine humaine-), solution injectable d' 1280
- Technétium (^{99m}Tc) (bicisate-), solution injectable de 9.2-4660
- Technétium (^{99m}Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d' 1282
- Technétium (^{99m}Tc) (étifénine-), solution injectable d' 1283
- Technétium (^{99m}Tc) (examétazime-), solution injectable d' 1284
- Technétium (^{99m}Tc) (gluconate-), solution injectable de 1286
- Technétium (^{99m}Tc) (macrosalb-), suspension injectable de 1287
- Technétium (^{99m}Tc) (mébrofénine-), solution injectable de 9.2-4661
- Technétium (^{99m}Tc) (médrionate-), solution injectable de 1289
- Technétium (^{99m}Tc) (mertiatide-), solution injectable de 1290
- Technétium (^{99m}Tc) (microsphères-), suspension injectable de 1291
- Technétium (^{99m}Tc) (oxidronate-), solution injectable d' 1292
- Technétium (^{99m}Tc) (pentétate-), solution injectable de 1293
- Technétium (^{99m}Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de 1294
- Technétium (^{99m}Tc) (sestamibi-), solution injectable de 9.2-4662
- Technétium (^{99m}Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de 1297
- Technétium (^{99m}Tc) (succimère-), solution injectable de 1298
- Technétium (^{99m}Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de 1299
- Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.) 229
- Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.) 81
- Tégument de la graine d'ispaghul 9.2-4720
- Téicoplanine 3967
- Teinture d'arnica 1359
- Teinture de benjoin de Sumatra 1386
- Teinture de benjoin du Laos 1388
- Teinture de gentiane 1471
- Teinture de myrrhe 9.2-4730
- Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère 1562
- Teinture de ratanhia 1616
- Teinture de sauge 1634
- Teinture de tormentille 1670
- Teinture de valériane 1677
- Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe) 1562
- Teintures 9.7-6864
- Teintures mères pour préparations homéopathiques 1689
- Teinture titrée de feuille de belladone 9.2-4681
- Teinture titrée de piment de Cayenne 1586
- Teinture titrée d'ipécacuanha 1498
- Teinture titrée d'opium 1560
- Telmisartan 9.7-7037
- Témazépam 3971
- Temoe lawacq 1662
- Témozolomide 9.7-7039
- Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.) 362
- Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.) 183
- Teneur en éthanol (2.9.10.) 338
- Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.) 335
- Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant 1186
- Ténoxicam 9.4-5756
- Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté 3975
- Terbinafine (chlorhydrate de) 3978
- Terbutaline (sulfate de) 3979
- Terconazole 3980
- Térébenthine (huile essentielle de) 9.4-5609
- Terféndine 3981
- Tériparatide 3983
- Terlipressine 9.2-4898
- Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.) 647
- Terpine monohydratée 9.7-7040
- Testostérone 3986
- Testostérone (décanoate de) 3988
- Testostérone (énantate de) 3989
- Testostérone (isocaproate de) 3991
- Testostérone (propionate de) 3993
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.5-5891
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.6-6238
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé 996
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélique (inactivé) - vaccin adsorbé 998
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 1000
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.5-5894
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélique (inactivé) - vaccin adsorbé 1005
- Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.5-5887
- Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé 1010

- Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé..... 1009
- Tétanique, diphtérique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé..... 1012
- Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé..... 1013
- Tétanique, diphtérique et poliomyélique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 1014
- Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé 989
- Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 990
- Tétanique (immunoglobuline humaine)..... 2951
- Tétanique (immunosérum) pour usage humain..... 1212
- Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire..... 1217
- Tétaniques et diphtériques - indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)..... 292
- Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.).. 269
- Tétanique - vaccin adsorbé..... 1058
- Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire..... 1150
- Tétracaine (chlorhydrate de) 3994
- Tétracosactide..... 3995
- Tétracycline 3996
- Tétracycline (chlorhydrate de) 3998
- Tétrafluoroborate de tétramibi-cuivre pour préparations radiopharmaceutiques 9.2-4655
- Tétranitrate de pentaérythrile dilué..... 3509
- Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques 9.2-4663
- Tétrazépam 3999
- Tétrazolone (chlorhydrate de)..... 4001
- Textes généraux sur la microbiologie (5.1.)..... 621
- Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.)..... 647
- Thallex (²⁰¹Tl) (chlorure), solution injectable de..... 1301
- Thallium (²⁰¹Tl) (chlorure de), solution injectable de..... 1301
- Théobromine..... 4002
- Théophylline 4002
- Théophylline-éthylènediamine 4004
- Théophylline-éthylènediamine hydratée 4005
- Théophylline monohydratée 4007
- Thermique - analyse (2.2.34.) 62
- Thermogravimétrie (2.2.34.) 62
- Thé vert..... 9.4-5610
- Thiamazol..... 4008
- Thiamine (chlorhydrate de) 4009
- Thiamine (nitrate de)..... 4011
- Thiamphénicol..... 4012
- Thiocolchicoside cristallisé dans l'éthanol 9.3-5287
- Thiocolchicoside hydraté..... 9.3-5290
- Thioctique (acide) 4018
- Thiomersal..... 4019
- Thiopental et carbonate sodiques..... 4020
- Thioridazine 4022
- Thioridazine (chlorhydrate de)..... 4023
- Thréonine 4024
- Thym 1665
- Thymol..... 4026
- Thym type thymol (huile essentielle de)..... 1667
- Tiabendazole 4027
- Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire..... 4028
- Tiamuline pour usage vétérinaire..... 4030
- Tianeptine sodique 4033
- Tiapride (chlorhydrate de) 4034
- Tiaprofénique (acide)..... 4035
- Tibolone..... 4037
- Ticarcilline sodique 4038
- Ticlopidine (chlorhydrate de) 4040
- Tigécycline..... 9.6-6541
- Tige d'akebia..... 9.6-6298
- Tige de Clematis armandii 9.3-5093
- Tige de préle 1606
- Tige de sinomenium..... 1647
- Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté..... 4042
- Tilleul (fleur de)..... 1668
- Timolol (maléate de) 4043
- Tinidazole 4045
- Tinzaparine sodique 4046
- Tioconazole 4047
- Tiotropium (bromure de) monohydraté..... 9.3-5292
- Tisanes (plantes pour)..... 891
- Tisanes (préparations instantanées pour)..... 893
- Titane (dioxide de) 4050
- Titration ampérométrique (2.2.19.)..... 38
- Titration de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.) 282
- Titration de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières (2.7.7.) 269
- Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.).. 9.7-6642
- Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.) 281
- Titration de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.).. 264
- Titration de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.) 269
- Titration de l'activité *in vivo* du vaccin poliomyélique inactivé (2.7.20.) 285
- Titration de l'antithrombine III humaine (2.7.17.)..... 284
- Titration de l'héparine (2.7.5.) 9.1-4305
- Titration des interférons (5.6.) 743
- Titration des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.) 293
- Titration microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)..... 9.7-6637
- Titration potentiométrique (2.2.20.) 38
- Titration biologique (2.7.) 255
- Titration complexométriques (2.5.11.)..... 176
- Titration voltamétrique (2.2.65.) 123
- Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (2.6.20.) 228
- Tizanidine (chlorhydrate de)..... 4051
- Tobramycine 4053
- Tocophérol, RRR- α -..... 4054
- Tocophérol, tout-*rac*- α 4056
- Tocophéryle (acétate de), RRR- α -..... 4057
- Tocophéryle (acétate de), tout-*rac*- α 4058
- α -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérisée lente 4060
- Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), DL- α - 4061
- Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), RRR- α - 4063
- Tolbutamide..... 4065
- Tolfénamique (acide)..... 4066
- Tolnaftate 4067
- Toltréodine (tartrate de) 4068
- Toluènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.40.)..... 192
- Torasémide 4070
- Tormentille 9.2-4751
- Tormentille (teinture de) 1670
- Tosylchloramide sodique 4071
- Tournesol (huile de) raffinée..... 4072
- tout-*rac*- α -Tocophérol..... 4056
- tout-*rac*- α -Tocophéryle (acétate de)..... 4058
- Toxine botulinique type A pour préparation injectable 9.6-6542
- Toxine botulinique type B pour préparation injectable..... 9.6-6544
- Toxine coquelucheuse résiduelle et irréversibilité de l'anatoxine coquelucheuse (2.6.33.)..... 251
- Tramadol (chlorhydrate de) 4076
- Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté 4077
- Trandolapril 4078
- Tranexamique (acide)..... 4080
- Transdermiques (dispositifs)..... 925
- Trapidil..... 4081
- Tréhalose dihydraté 4082
- Trétinoïne 4084
- Triacétine 4085
- Triamcinolone 4086
- Triamcinolone (acétonide de) 4087
- Triamcinolone (hexacétonide de) 4089

- Triamterène 4090
 Tribénoside 4091
 Tributyle (acétylcitrate de) 4093
 Trichloroacétique (acide) 4095
 Triclabendazole pour usage vétérinaire 4095
 Triéthanolamine 4110
 Triéthyle (citrate de) 4096
 Triflate de tétra-*O*-acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques 9.2-4663
 Trifluopérazine (chlorhydrate de) 4097
 Triflusal 4098
 Triglycérides à chaîne moyenne 4099
 Triglycérides d'acides oméga-3 3431
 Triglycérol (diisostéarate de) 4101
 Trihexyphénidyle (chlorhydrate de) 4101
 Trimébutine (maléate de) 9.3-5293
 Trimétazidine (dichlorhydrate de) 4104
 Triméthadione 4105
 Triméthoprime 4106
 Trimipramine (maléate de) 4108
 Tri-*n*-butyle (phosphate de) 4094
 Trolamine 4110
 Trométamol 4112
 Tropicamide 4112
 Tropisétroton (chlorhydrate de) 4114
 Trosipium (chlorure de) 4116
 Troxérutine 9.3-5295
 Trypsine 4118
 Tryptophane 4119
 Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9) .. 9.6-6127
 Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.) 9.1-4293
 Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.) 35
 Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de) 4122
 Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de) 4123
 Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain 4124
 Tuberculine (vieille) pour usage humain 4126
 Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.) 9.3-4963
 Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.) 19
 Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.) 438
 Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.) 9.2-4565
 Tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.2.) 9.6-6156
 Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire 9.3-5296
 Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de 9.3-5301
 Tylosine pour usage vétérinaire 9.3-5305
 Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire 9.3-5310
 Typhoïdique polysidique et hépatite A (inactivé, adsorbé) - vaccin 9.6-6232
 Typhoïdique - vaccin 9.6-6273
 Typhoïdique - vaccin polysidique 9.6-6274
 Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a 1062
 Tyrosine 4131
 Tyrothricine 4133
- U**
- Ubidécarénone 4137
 Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.) 44
 Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.) 17
 Uncaria rhynchophylla (rameau d') avec épines 9.3-5102
 Undécylénique (acide) 4138
 Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.) 372
 Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.) 334
 Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.) 9.1-4311
- Uniformité des préparations unidoses - démonstration à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.) 411
 Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.) 335
 Unités du Système International (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités
 (1.) 9.2-4525
 Urée 4139
 Urofollitropine 9.4-5763
 Urokinase 9.4-5764
 Ursodésoxycholique (acide) 4142
 Urtica dioica pour préparations homéopathiques 1735
- V**
- Vaccin BCG cryodesséché 964
 Vaccin botulinique pour usage vétérinaire 1083
 Vaccin cholérique oral inactivé 967
 Vaccin conjugué de l'haemophilus type b 9.6-6225
 Vaccin conjugué méningococcique groupe C 9.6-6227
 Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.) 282
 Vaccin coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité (2.7.7.) 269
 Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières 972
 Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire) 974
 Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire) 975
 Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire ... 1083
 Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire 1084
 Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire 1086
 Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire ... 1088
 Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture) 9.6-6228
 Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé) 9.6-6230
 Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polysidique 9.6-6232
 Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé 9.6-6233
 Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal) 9.6-6234
 Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.) ... 9.7-6642
 Vaccin de l'hépatite B (ADNr) 9.6-6237
 Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.) 281
 Vaccin diphtérique adsorbé 987
 Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène .. 988
 Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents 988
 Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.) 264
 Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé 989
 Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 990
 Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents 990
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé 9.5-5891
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé 9.6-6238
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé 996
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé 998
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 1000
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé 9.5-5894
 Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé 1005

Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé 9.5-5887	Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3 pour la dinde 1144
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé 1009	Vaccin inactivé du rouget du porc..... 1145
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 1010	Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furunculose pour salmonidés..... 9.2-4651
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé..... 1012	Vaccin méningococcique polysidique..... 9.6-6257
Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé..... 1013	Vaccin pneumococcique polysidique..... 9.6-6259
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 1014	Vaccin pneumococcique polysidique conjugué adsorbé..... 9.6-6260
Vaccin du papillomavirus humain (ADNr)..... 9.6-6240	Vaccin poliomyélitique inactivé 9.6-6262
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface) 9.6-6244	Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.) 285
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)..... 9.6-6245	Vaccin poliomyélitique oral..... 9.1-4347
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal)..... 9.6-6248	Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire 1147
Vaccin grippal inactivé à virion entier 9.6-6250	Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires 9.6-6265
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires 9.6-6251	Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant.. 9.6-6268
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté 9.6-6253	Vaccin rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux, vivant..... 9.6-6269
Vaccin grippal nasal vivant..... 1031	Vaccin rougeoleux vivant..... 9.6-6270
Vaccin haemophilus type b et méningococcique groupe C conjugué..... 1034	Vaccin rubéoleux vivant..... 9.6-6272
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire 1090	Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.)..... 178
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire..... 1091	Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.)..... 178
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat 1093	Vaccins - dosage des composants par immunonéphélométrie (2.7.35.) 299
Vaccin inactivé de la chlamydie du chat 1094	Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.) 647
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets.. 1095	Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.) 178
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants 1096	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.)..... 662
Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc..... 1098	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.)..... 659
Vaccin inactivé de l'adénovirose canine..... 1099	Vaccins inactivés pour usage vétérinaire - élevages sains de poulets pour la production (5.2.13.) 683
Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine..... 1100	Vaccins polysidiques conjugués pour usage humain - protéines vectrices pour la production (5.2.11.)..... 678
Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants.. 9.5-5901	Vaccins polysidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.).. 180
Vaccin inactivé de la grippe équine 1103	Vaccins polysidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.) 178
Vaccin inactivé de la grippe porcine 1105	Vaccins polysidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.) 180
Vaccin inactivé de la leptospirose bovine 1107	Vaccins polysidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.).. 179
Vaccin inactivé de la leptospirose canine 1108	Vaccins polysidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.) 180
Vaccin inactivé de la leucose féline 1110	Vaccins polysidiques - dosage des O-Acétyle (2.5.19.) 179
Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc 1111	Vaccins polysidiques - dosage des protéines (2.5.16.)..... 178
Vaccin inactivé de la maladie des oeufs hardés 1113	Vaccins polysidiques - dosage du phosphore (2.5.18.) 179
Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin 1114	Vaccins polysidiques - dosage du ribose (2.5.31.) 184
Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine 1115	Vaccins pour usage humain..... 9.5-5873
Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons..... 1117	Vaccins pour usage humain, polysidiques conjugués - protéines vectrices pour la production (5.2.11.)..... 678
Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat.. 1118	Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.)..... 9.3-5011
Vaccin inactivé de la parvovirose canine 1120	Vaccins pour usage vétérinaire 9.5-5877
Vaccin inactivé de la parvovirose porcine 1121	Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.)..... 655
Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons 1122	Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.) 234
Vaccin inactivé de la pneumonie enzootique porcine 1124	Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.) 9.3-4989
Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) 1125	Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.) 237
Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc..... 1127	Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) .. 226
Vaccin inactivé de la rhinotrachéite infectieuse bovine.... 1129	Vaccin tétanique adsorbé..... 1058
Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat 1130	Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.)..... 269
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella</i> Enteritidis pour le poulet..... 1132	Vaccin tétanique pour usage vétérinaire..... 1150
Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella</i> Typhimurium pour le poulet..... 1133	Vaccin typhoïdique..... 9.6-6273
Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés..... 9.2-4647	Vaccin typhoïdique polysidique 9.6-6274
Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés 9.2-4648	Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a 1062
Vaccin inactivé de la yersiniose pour salmonidés 9.2-4649	Vaccin varicelleux vivant 9.6-6275
Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale..... 9.6-6255	Vaccin vivant de <i>Bordetella bronchiseptica</i> pour le chien.. 1151
Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin..... 1138	Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire 1153
Vaccin inactivé de <i>Mycoplasma gallisepticum</i> 1139	
Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux..... 1140	
Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux..... 1142	
Vaccin inactivé du choléra aviaire 1143	

- Vaccin vivant de la brucellose (*Brucella melitensis* souche Rev. 1) pour usage vétérinaire..... 1155
- Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire..... 1156
- Vaccin vivant de la calicivirose du chat 1158
- Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet 1159
- Vaccin vivant de l'adénoïrose canine 1162
- Vaccin vivant de la fièvre jaune..... 9.6-6277
- Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire 1164
- Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale..... 1165
- Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien 1167
- Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés 1169
- Vaccin vivant de la maladie de Marek..... 1170
- Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin..... 1172
- Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet..... 1173
- Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat..... 1175
- Vaccin vivant de la parvovirose canine..... 1176
- Vaccin vivant de la peste du canard 1177
- Vaccin vivant de la peste porcine classique préparé sur cultures cellulaires 1178
- Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) 1180
- Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine..... 1182
- Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse pour la dinde 1183
- Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat 1185
- Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire 1186
- Vaccin vivant de la variole..... 9.6-6280
- Vaccin vivant de la variole des gallinacés 1187
- Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire 1189
- Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I..... 1190
- Vaccin vivant des oreillons 9.6-6285
- Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin..... 1192
- Vaccin vivant du virus parainfluenza canin 1193
- Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin 1194
- Vaccin vivant du zona 9.6-6286
- Vaccin vivant oral à rotavirus 1077
- Vaccin vivant oral de la rage pour renards et chiens viverrins 1195
- Vaccin vivant oral de la salmonellose à *Salmonella Enteritidis* pour le poulet..... 1197
- Vaccin vivant oral de la salmonellose à *Salmonella* Typhimurium pour le poulet 1199
- Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire 1202
- Vaginales (préparations) 957
- Valaciclovir (chlorhydrate de)..... 9.3-5317
- Valaciclovir (chlorhydrate de) hydraté..... 9.3-5320
- Valériane (extrait aqueux sec de)..... 1672
- Valériane (extrait hydroalcoolique sec de) 1673
- Valériane (racine de) 9.1-4368
- Valériane (racine de) divisée 9.1-4369
- Valériane (teinture de) 1677
- Valine 4153
- Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire 4154
- Valproïque (acide) 4156
- Valsartan 4157
- Vancomycine (chlorhydrate de)..... 4159
- Vanilline..... 4161
- Vardénafil (chlorhydrate de) trihydraté..... 4161
- Varech 9.2-4751
- Varicelle (immunoglobuline humaine de la) 2941
- Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse 2941
- Varicelleux, rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant..... 9.6-6269
- Varicelleux - vaccin vivant..... 9.6-6275
- Variole des gallinacés - vaccin vivant..... 1187
- Variole - vaccin vivant..... 9.6-6280
- Vaseline blanche..... 4163
- Vaseline jaune..... 4163
- Vecteurs adénoviraux pour usage humain 9.7-6839
- Vecteurs associés aux adénovirus pour usage humain.. 9.7-6845
- Vecteurs dérivés de retroviridae pour usage humain.. 9.7-6843
- Vecteurs plasmidiques pour usage humain 9.7-6836
- Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production 9.7-6838
- Vecteurs poxviraux pour usage humain 9.7-6841
- Vecteurs recombinants..... 9.7-6835
- Vécuronium (bromure de)..... 9.1-4461
- Védaprofène pour usage vétérinaire..... 4166
- Végétales (drogues)..... 9.2-4639
- Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques .. 1688
- Végétales (drogues) - préparations à base de 892
- Végétales (huiles grasses)..... 884
- Végétales (substances)..... 9.2-4639
- Venins d'hyménoptères pour produits allergènes 4167
- Venlafaxine (chlorhydrate de)..... 4168
- Vérapamil (chlorhydrate de) 4169
- Verre fritté - filtres (2.1.2.)..... 17
- Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.) 9.6-6169
- Verveine odorante (feuille de)..... 1678
- Verveine officinale 1680
- Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.)..... 294
- Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés..... 9.2-4647
- Vibriose - vaccin inactivé pour salmonidés 9.2-4648
- VICH (5.8.)..... 9.7-6815
- Vigabatrine 4172
- Vinblastine (sulfate de) 4173
- Vincristine (sulfate de)..... 4174
- Vindésine (sulfate de)..... 9.3-5323
- Vinorelbine (tartrate de)..... 9.4-5769
- Vinpocétine 4180
- Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de)..... 1207
- Virale (sécurité) (5.1.7.) 638
- Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour 9.2-4863
- Viscosité (2.2.8.)..... 9.4-5391
- Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9.)..... 9.6-6127
- Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.) 30
- Viscosité - méthodes du viscosimètre à chute de bille et du viscosimètre automatique à bille roulante (2.2.49.) .. 9.3-4968
- Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.) 44
- Vitamine A 4181
- Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse .. 9.3-5324
- Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvérisée 9.3-5325
- Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisé/émulsion 9.3-5327
- Voltamétrie - titrage (2.2.65.) 123
- Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.) 346
- Volumétrie (4.2.)..... 9.7-6803
- Volumétrie - substances étalons (4.2.1.) 9.7-6803
- Voriconazole..... 4187
- W**
- Warfarine sodique 4193
- Warfarine sodique clathrate 4194
- X**
- Xénon (¹³³Xe) (solution injectable de) 1302
- Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire..... 4199
- Xylitol 4200
- Xylométazoline (chlorhydrate de) 4202
- Xylose 4203
- Y**
- Yersiniose - vaccin inactivé pour salmonidés 9.2-4649
- Yohimbine (chlorhydrate de) 4207

Yttrium (⁹⁰ Y) (chlorure d ³) pour radiomarquage, solution de	9.7-6879	Zinc (sulfate de) heptahydraté	4220
		Zinc (sulfate de) hexahydraté.....	4220
Z		Zinc (sulfate de) monohydraté.....	4221
Zanamivir hydraté.....	4211	Zinc (undécylénate de)	4221
Zanthoxylum bungeanum (péricarpe de).....	1682	Ziprasidone (chlorhydrate de) monohydraté.....	4222
Zidovudine	4212	Ziprasidone (mésilate de) trihydraté.....	4224
Zinc (acétate de) dihydraté.....	4215	Zolédronique (acide) monohydraté	9.6-6549
Zinc (acéxamate de)	4216	Zolmitriptan	9.5-6063
Zinc (chlorure de).....	4217	Zolpidem (tartrate de)	4226
Zinc (gluconate de).....	4218	Zona - vaccin vivant	9.6-6286
Zinc (oxyde de)	4218	Zopiclone	4227
Zinc (stéarate de)	4219	Zuclopenthixol (décanoate de)	4229