

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 français7403 Index latin7447

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.....	9.8-7111
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.....	9.8-7107	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.....	9.8-7107	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. Hexosamines 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.....	9.8-7115	(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.....	9.8-7123
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	poliomyélitique inactivé.....	285
2.5.39. Chlorure de méthanesulfonyle dans l'acide		2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humain.....	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 diphthérique 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..	9.8-7129
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B.....	9.8-7119	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	2.8.24. Indice de mousse.....	9.8-7130
2.6.33. Toxine coquelucheuse résiduelle et irréversibilité de		2.8.25. Chromatographie sur couche mince haute performance	
l'anatoxine coquelucheuse.....	251	des drogues végétales et préparations à base de drogue	
2.6.34. Essais des protéines issues de la cellule hôte ...	9.1-4297	végétale.....	316
2.6.36. Contrôle microbiologique des produits		2.8.2. Éléments étrangers.....	303
biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des		2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	303
contaminants microbiens.....	9.7-6625	2.8.4. Indice de gonflement.....	304
2.6.38. Contrôle microbiologique des produits		2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	304
biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes		2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	304
spécifiés.....	9.7-6629	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les	
2.6.7. Mycoplasmes.....	201	huiles essentielles.....	304
2.6.8. Pyrogènes.....	206	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	304
2.6. Méthodes biologiques.....	197	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	304
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	275	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	303

- 2.9.10. Teneur en éthanol 9.8-7135
- 2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol 9.8-7137
- 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. Polyoléfines 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
- 4.1.1. Réactifs 9.8-7143
- 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
- 4.2.2. Solutions titrées 9.8-7143
- 4.2. Volumétrie 9.7-6803
- 4-Aminobenzoïque (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
- 5.15. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients 9.2-4629
- 5.16. Cristallinité 815
- 5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique 9.2-4588
- 5.17.1. Recommandations relatives à l'essai de dissolution.. 819
- 5.17. Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques 819
- 5.1.7. Sécurité virale 638
- 5.1.8. Qualité microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation 9.7-6812
- 5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité 640
- 5.19. Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques 825
- 5.1. Textes généraux sur la microbiologie 621
- 5.20. Impuretés élémentaires 9.3-5039
- 5.2.11. Protéines vectrices pour la production de vaccins polyosidiques conjugués pour usage humain 678
- 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
- 5.2.13. Élevages sains de poulets pour la production de vaccins inactivés pour usage vétérinaire 683
- 5.2.14. Substitution de méthode(s) *in vitro* aux méthodes *in vivo* pour le contrôle de la qualité des vaccins 9.3-5015
- 5.21. Méthodes chimométriques appliquées aux données analytiques 843
- 5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques 647
- 5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins 647
- 5.22. Noms des drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise 9.8-7147
- 5.23. Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif) 9.7-6855
- 5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain 9.3-5011
- 5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire 655
- 5.24. Imagerie chimique 9.3-5047
- 5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire 658
- 5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires 659
- 5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires 662
- 5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire 663
- 5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire 677
- 5.2. Textes généraux sur les produits biologiques 647
- 5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques 687
- 5.4. Solvants résiduels 9.5-5855
- 5.5. Tables alcoométriques 729
- 5.6. Titration des interférons 743
- 5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne 9.2-4603
- 5.8. Harmonisation des pharmacopées 9.7-6815
- 5.9. Polymorphisme 775
- A**
- Abacavir (sulfate d') 1739
- Abeille domestique pour préparations homéopathiques... 1713
- Abbreviations et symboles (1.) 9.2-4525
- Absinthe 1327
- Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.) 40
- Acamprosate calcique 1740
- Acanthopanax (écorce d') 9.2-4669
- Acarbose 1741
- Acariens pour produits allergènes 1743
- Acébutolol (chlorhydrate d') 1744
- Acéclofénac 9.3-5115
- Acémétacine 1748
- Acésulfame potassique 1749
- Acétate de polyvinyle 9.3-5265
- Acétate de sodium ([^{11}C]), solution injectable d' 1263
- Acétazolamide 1751
- Acétyle (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.) ... 188
- Acétique glacial (acide) 1752
- Acétone 9.7-6907
- Acétylcholine (chlorure d') 1754
- Acétylcystéine 1755
- β -Acétyldigoxine 1756
- Acétyle dans les vaccins polyosidiques, O- (2.5.19.) 179
- Acétylène à 1 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire d') 9.3-5117
- Acétylsalicylique (acide) 1759
- Acétyltryptophane, N- 1760
- Acétyltyrosine, N- 1762
- Achillée millefeuille 1329
- Achyranthes bidentata (racine d') 9.7-6885
- Aciclovir 1764
- Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.) 165
- Acide 4-aminobenzoïque 1842
- Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.) 188
- Acide acétique glacial 1752
- Acide acétylsalicylique 1759
- Acide adipique 1771
- Acide alginique 1790
- Acide amidotrizoïque dihydraté 1834
- Acide aminocaproïque 1843
- Acide ascorbique 9.8-7230
- Acide aspartique 1904
- Acide benzoïque 1966
- Acide borique 2006
- Acide caprylique 2084
- Acide chénodésoxycholique 2180
- Acide chlorhydrique concentré 2199
- Acide chlorhydrique dilué 2199
- Acide citrique 2259
- Acide citrique monohydraté 2260
- Acide édélique 2521
- Acide étacrynique 2595
- 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 9.8-7326
- 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
- Acide nitrique..... 3386
- Acide oléique..... 3420
- Acide oxolinique..... 3462
- Acide palmitique..... 3485
- Acide phosphorique concentré..... 3565
- Acide phosphorique dilué..... 3566
- Acide picrique pour préparations homéopathiques..... 1732
- Acide pipémidique trihydraté..... 3578
- Acide salicylique..... 3778
- Acides aminés - analyse (2.2.56.)..... 9.3-4969
- Acides aristolochiques - essai dans les drogues végétales (2.8.21)..... 313
- Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)..... 152
- Acide sialique dans les vaccins polysidiques (2.5.23.)..... 180
- Acide (S)-lactique..... 3067
- Acides nucléiques dans les vaccins polysidiques (2.5.17.).. 178
- Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d')..... 3427
- Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d')..... 9.2-4853
- Acides oméga-3 (huile de poisson riche en)..... 3599
- Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.)..... 9.7-6621
- Acides oméga-3 (triglycérides d')..... 3431
- Acide sorbique..... 3881
- Acide stéarique..... 3907
- Acide sulfurique..... 3942
- Acides uroniques dans les vaccins polysidiques (2.5.22.).. 180
- Acide tannique..... 3966
- Acide tartrique..... 3966
- Acide thioctique..... 4018
- Acide tiaprofénique..... 4035
- Acide tranexamique..... 4080
- Acide trichloroacétique..... 4095
- Acide undécylénique..... 4138
- Acide valproïque..... 4156
- Acitrétine..... 9.5-5929
- Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1)..... 9.6-6378
- Acrylate d'éthyle - acide méthacrylique, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)..... 2326
- Actée à grappes..... 1330
- Actinobacillose du porc - vaccin inactivé..... 1098
- Activateur de prékallikréine (2.6.15.)..... 221
- Adapalène..... 1767
- Additifs pour plastiques (3.1.13.)..... 9.6-6159
- Adénine..... 1768
- Adénosine..... 1769
- Adénovirose canine - vaccin inactivé..... 1099
- Adénovirose canine - vaccin vivant..... 1162
- Adipique (acide)..... 1771
- ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l')..... 9.7-6859
- Adrénaline..... 1772
- Adrénaline (tartrate d')..... 1773
- Aflatoxine B₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.).. 310
- Agar-agar..... 1333
- Agaricus bulbosus pour préparations homéopathiques..... 9.5-5923
- Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.)..... 237
- Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des vaccins viraux aviaires (2.6.24.)..... 234
- Agripaume..... 1334
- Aigremoine..... 9.2-4670
- Ail (poudre d')..... 9.6-6297
- Ail pour préparations homéopathiques..... 1709
- Air médicinal..... 1775
- Air médicinal reconstitué..... 1777
- Akebia (tige d')..... 9.6-6298
- Alanine..... 1778
- Albendazole..... 9.6-6323
- Albumine humaine iodée (¹²⁵I) (solution injectable d')..... 1221
- Albumine humaine (solution d')..... 1780
- Albumine humaine-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable d')..... 1280
- Alchémille..... 9.8-7203
- Alcool 2-4-dichlorobenzyle..... 2410
- Alcool benzyle..... 9.4-5620
- Alcool céstostérylique..... 2172
- Alcool céstostérylique émulsifiant (type A)..... 2173
- Alcool céstostérylique émulsifiant (type B)..... 2175
- Alcool cétylique..... 2178
- Alcool isopropylique..... 3025
- Alcool oléique..... 3420
- Alcool polyvinylique..... 9.3-5268
- Alcools de graisse de laine..... 1782
- Alcool stéarylique..... 3909
- Alcoométriques - tables (5.5.)..... 729
- Alcuronium (chlorure d')..... 1783
- Alfalcidol..... 1784
- Alfadex..... 9.3-5118
- Alfentanil (chlorhydrate d') hydraté..... 9.7-6908
- Alfuzosine (chlorhydrate d')..... 9.1-4381
- Alginique (acide)..... 1790
- Alimémazine (hémitartrate d')..... 1790
- Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire..... 930
- Allantoïne..... 1791
- Allergènes (produits)..... 9.6-6213
- Allium sativum pour préparations homéopathiques..... 1709
- Allopurinol..... 1792
- Almagate..... 1794
- Aloès des Barbades..... 1339
- Aloès du Cap..... 1340
- Aloès (extrait sec titré d')..... 1341
- Alovudine (¹⁸F) (solution injectable d')..... 1222
- Alphacyclodextrine..... 9.3-5118
- Alprazolam..... 1796
- Alprénolol (chlorhydrate d')..... 1797
- Alprostadil..... 1799
- Altéplase pour solution injectable..... 1801
- Altizide..... 1805
- Aluminium (2.4.17.)..... 147
- Aluminium (chlorure d') hexahydraté..... 1806
- Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.)..... 178
- Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption..... 1806
- Aluminium (oxyde d') hydraté..... 1807
- Aluminium (phosphate d'), gel de..... 1808
- Aluminium (phosphate d') hydraté..... 1809
- Aluminium (silicate d') et de magnésium..... 9.3-5119
- Aluminium (silicate d') et de sodium..... 1811
- Aluminium (stéarate d')..... 1812
- Aluminium (sulfate d')..... 1814
- Alun..... 1815
- Alvérine (citrate d')..... 9.3-5121
- Amande (huile d') raffinée..... 1816
- Amande (huile d') vierge..... 1817
- Amantadine (chlorhydrate d')..... 1818
- Amaril - vaccin vivant..... 9.6-6277
- Ambroxol (chlorhydrate d')..... 9.2-4775
- Amertume - indice (2.8.15.)..... 309
- Amfétamine (sulfate d')..... 9.7-6909
- Amidon de blé..... 1821
- Amidon de maïs..... 1822
- Amidon de pois..... 1823
- Amidon de pomme de terre..... 1823
- Amidon de riz..... 1824

Amidon hydroxypropylé.....	1825	Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine - recherche (2.6.26.).....	241
Amidon hydroxypropylé prégélatinisé.....	1827	Anticorps monoclonaux pour usage humain.....	875
Amidon prégélatinisé.....	1828	Anti-D (immunoglobuline humaine).....	2939
Amidons hydroxyéthylés.....	9.6-6324	Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.).....	277
Amidotrizoïque (acide) dihydraté.....	1834	Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse.....	2940
Amikacine.....	1835	Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain.....	2936
Amikacine (sulfate d').....	9.6-6329	Antiseptique (médicaments à visée) - détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide (5.1.11.).....	9.2-4599
Amiloride (chlorhydrate d') dihydraté.....	9.7-6910	Antithrombine III humaine (concentré d').....	1877
Aminobenzoïque (acide), 4-.....	1842	Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.).....	284
Aminocaproïque (acide).....	1843	Apis mellifica pour préparations homéopathiques.....	1713
Aminogluthéthimide.....	1844	Apomorphine (chlorhydrate d') hémihydraté.....	1879
Aminophylline.....	4004	Appareils (2.1.).....	17
Aminophylline hydratée.....	4005	Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	626
Amiodarone (chlorhydrate d').....	1846	Aprépitant.....	1881
Amisulpride.....	9.6-6331	Aprotinine.....	9.6-6333
Amisulpride.....	9.6-6331	Aprotinine (solution concentrée d').....	9.6-6335
Amitriptyline (chlorhydrate d').....	1849	Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.).....	388
Amlodipine (bésilate d').....	1851	Arachide (huile d') hydrogénée.....	9.6-6338
Ammoniaque (^{13}N) (solution injectable d').....	1224	Arachide (huile d') raffinée.....	9.6-6339
Ammoniaque (solution concentrée d').....	1852	Argent colloïdal pour usage externe.....	1888
Ammonio méthacrylate (type A), copolymère.....	9.6-6380	Argent (nitrate d').....	1889
Ammonio méthacrylate (type B), copolymère.....	9.6-6381	Arginine.....	1889
Ammonium (2.4.1.).....	141	Arginine (aspartate d').....	1891
Ammonium (bicarbonate d').....	1853	Arginine (chlorhydrate d').....	1892
Ammonium (bromure d').....	1853	Argon.....	1893
Ammonium carbonicum pour préparations homéopathi- ques.....	9.3-5107	Aripiprazole.....	1894
Ammonium (chlorure d').....	1854	Aristolochiques (acides) - essai dans les drogues végétales (2.8.21.).....	313
Ammonium (glycyrrhizate d').....	1855	Arnica (fleur d').....	1357
Amobarbital.....	1856	Arnica (teinture d').....	1359
Amobarbital sodique.....	1857	Arsenic (2.4.2.).....	9.4-5395
Amomum (fruit d').....	1342	Arsenicum album pour préparations homéopathiques.....	9.5-5925
Amomum (fruit rond d').....	1344	Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathi- ques.....	9.5-5925
Amorolfine (chlorhydrate d').....	9.7-6912	Articaïne (chlorhydrate d').....	1895
Amoxicilline sodique.....	1859	Artichaut (feuille d').....	9.4-5595
Amoxicilline trihydratée.....	1862	Artichaut (feuille d'), extrait sec de.....	9.4-5596
Ampérométrie - titrage (2.2.19.).....	38	Ascorbate sodique.....	9.8-7229
Amphotéricine B.....	1864	Ascorbique (acide).....	9.8-7230
Ampicilline.....	1866	Ascorbyle (palmitate d').....	1901
Ampicilline sodique.....	1868	Asparagine monohydratée.....	9.8-7232
Ampicilline trihydratée.....	1871	Aspartam.....	1902
Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.).....	229	Aspartate monopotassique hémihydraté.....	1904
Amylmétacrésol.....	1873	Aspartique (acide).....	9.3-5126
Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques.....	1709	Aspic (huile essentielle d').....	9.5-5915
Anacardium orientale pour préparations homéopathi- ques.....	1709	Astragalus mongholicus (racine d').....	9.2-4672
Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	9.7-6648	Atazanavir (sulfate d').....	9.7-6914
Analyse des acides aminés (2.2.56.).....	9.3-4969	Aténolol.....	9.1-4382
Analyse glycanique des glycoprotéines (2.2.59.).....	113	Atomoxétine (chlorhydrate d').....	1907
Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.).....	687	Atorvastatine calcique trihydratée.....	1909
Analyse thermique (2.2.34.).....	62	Atovaquone.....	1911
Anamirta cocculus pour préparations homéopathiques.....	1711	Atractylodes lancea (rhizome d').....	9.7-6886
Anastrozole.....	9.3-5122	Atractylodes macrocephala (rhizome d').....	9.7-6888
Anatoxine coquelucheuse (irréversibilité) et toxine coquelucheuse résiduelle (2.6.33.).....	251	Atracurium (bésilate d').....	1912
Andrographis (partie aérienne d').....	9.3-5087	Atropine.....	9.3-5128
Anemarrhena asphodeloides (rhizome d').....	1346	Atropine (sulfate d').....	9.3-5130
Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant.....	1173	Aubépine (baie d').....	1367
Angelica archangelica (racine d').....	1348	Aubépine (feuille et fleur d').....	9.2-4674
Angelica dahurica (racine d').....	9.3-5089	Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de.....	1370
Angelica pubescens (racine d').....	9.3-5091	Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de.....	1370
Angelica sinensis (racine d').....	9.1-4357	Aucklandia (racine d').....	9.2-4675
Anis (fruit d').....	9.2-4671	Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc.....	1111
Anis (huile essentielle d').....	1355	Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1165
Anisidine - indice (2.5.36.).....	189	Auriculaires (préparations).....	930
Antazoline (chlorhydrate d').....	1876		
Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.).....	9.7-6637		
Anticoagulantes (solutions) et de conservation du sang humain.....	3859		
Anticompémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	9.3-4991		

- Aurum muriaticum natronatum pour préparations homéopathiques..... 9.5-5925
- Azapérone 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
- Azote pauvre en oxygène 1928
- Azote (protoxyde d') 1928
- B**
- 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
- Bacampicilline (chlorhydrate de) 1933
- Bacitracine 9.6-6345
- Bacitracine-zinc 9.6-6349
- Baclofène 1941
- Bactéricide, fongicide ou levuricide (activité) - détermination pour les médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)... 9.2-4599
- Badiane 9.2-4677
- Badiane (huile essentielle de) 1374
- Baie d'aubépine 1367
- Bains de bouche (solutions pour) 9.3-5068
- Ballote noire 1376
- Bambutérol (chlorhydrate de) 1942
- Barbital 1943
- Baryta muriatica pour préparations homéopathiques 1714
- Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques 1714
- Baryum (sulfate de) 1944
- Bâtons 9.6-6219
- Bâtons intra-utérins 935
- Bâtons pour usage nasal 942
- Baume de Tolu 1377
- Baume du Pérou 1378
- BCG pour immunothérapie 963
- BCG - vaccin cryodesséché 964
- Béclométasone (dipropionate de) 1944
- Béclométasone (dipropionate de) monohydraté 1947
- Belamcanda chinensis (rhizome de) 1379
- Belladone (feuille de) 9.2-4678
- Belladone (feuille de), extrait sec titré de 9.2-4680
- Belladone (feuille de), teinture titrée de 9.2-4681
- Belladone (poudre titrée de) 9.2-4682
- Belladone pour préparations homéopathiques 9.2-4769
- Belladonna pour préparations homéopathiques 9.2-4769
- Bénazépril (chlorhydrate de) 1950
- Bendrofluméthiazide 1952
- Benjoin de Sumatra 1385
- Benjoin de Sumatra (teinture de) 1386
- Benjoin du Laos 1387
- Benjoin du Laos (teinture de) 1388
- Benpéridol 1953
- Bensérazide (chlorhydrate de) 1954
- Bentonite 1956
- Benzalkonium (chlorure de) 1956
- Benzalkonium (chlorure de), solution de 1958
- Benzathine benzylpénicilline tétrahydratée 9.6-6353
- Benzathine pénicilline G tétrahydratée 9.6-6353
- Benzathine pénicilline V tétrahydratée 9.6-6356
- Benzathine phénoxyméthylpénicilline tétrahydratée.. 9.6-6356
- Benzbromarone 1962
- Benzènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.41.) 193
- Benzéthonium (chlorure de) 1964
- Benzocaïne 9.4-5619
- Benzoïque (acide) 1966
- Benzoyle (peroxyde de) hydraté 3527
- Benzyle (benzoate de) 1966
- Benzylique (alcool) 9.4-5620
- Benzylpénicilline (benzathine) tétrahydratée 9.6-6353
- Benzylpénicilline potassique 9.2-4781
- Benzylpénicilline procaine monohydratée 9.8-7237
- Benzylpénicilline (procaine) monohydratée 9.8-7237
- Benzylpénicilline sodique 9.2-4784
- Bétacarotène 9.7-6919
- Bêtacyclodextrine 9.8-7239
- Bêtacyclodextrine (éther sodium 4-sulfonatobutyle) 9.8-7375
- Bétadex 9.8-7239
- Bétahistine (dichlorhydrate de) 1976
- Bétahistine (mésilate de) 1977
- Bétaméthasone 1978
- Bétaméthasone (acétate de) 1980
- Bétaméthasone (dipropionate de) 9.3-5138
- Bétaméthasone (phosphate sodique de) 1984
- Bétaméthasone (valérate de) 1986
- Bétaxolol (chlorhydrate de) 1988
- Bézafrate 1989
- Bicalutamide 1990
- Bicisate-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable de) ... 9.2-4660
- Bifonazole 1992
- Biologiques - méthodes (2.6.) 197
- Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.) 647
- Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.) 647
- Biologiques - titrages (2.7.) 255
- Biothérapeutiques vivants pour usage humain (produits) 9.7-6868
- Biotine 9.5-5933
- Bipéridène (chlorhydrate de) 1994
- Bisacodyl 1996
- Bismuth (sous-carbonate de) 1998
- Bismuth (sous-gallate de) 1999
- Bismuth (sous-nitrate de) lourd 2000
- Bismuth (sous-salicylate de) 2000
- Bisoprolol (fumarate de) 2001
- Bistorte (rhizome de) 1389
- Blé (amidon de) 1821
- Bléomycine (sulfate de) 2004
- Bleu de méthylène 9.8-7333
- Bois de Panama (écorce de) 1390
- Boldine 9.7-6920
- Boldo (feuille de) 1391
- Boldo (feuille de), extrait sec de 1393
- Borax 2005
- Bordetella bronchiseptica - vaccin vivant pour le chien... 1151
- Borique (acide) 2006
- Botulinique (immunosérum) 1207
- Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable 9.6-6542
- Botulinique (toxine) type B pour préparation injectable 9.6-6544
- Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire 1083
- Bouillon blanc (fleur de) 9.2-4684
- Bouleau (feuille de) 9.2-4685
- Bourdaine 1397
- Bourdaine (extrait sec titré de) 1398
- Bourrache (huile de) raffinée 2006
- Bouton floral de Magnolia biondii 9.3-5096
- Bouton floral de sophora 1652
- Brimonidine (tartrate de) 2007
- Bromazépam 2008
- Bromhexine (chlorhydrate de) 9.1-4395
- Bromocriptine (mésilate de) 2011
- Brompéridol 2013
- Brompéridol (décanoate de) 2015
- Bromphéniramine (maléate de) 2017
- Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé 1090

Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1153	Calcium (pantothénate de).....	9.8-7243
Brotizolam.....	2018	Calcium pentaté de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	9.3-5080
Brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	1155	Calcium (stéarate de).....	2075
Brunelle commune (épi fructifère de).....	1399	Calcium (sulfate de) dihydraté.....	2077
Buccales (capsules).....	9.3-5070	Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	1093
Buccales (préparations).....	9.3-5067	Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	1158
Buccales (préparations semi-solides).....	9.3-5068	Calorimétrie en solution et microcalorimétrie - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.).....	120
Buccales (solutions et suspensions).....	9.3-5068	Camomille (grande).....	9.2-4687
Budésonide.....	2019	Camomille romaine (fleur de).....	1404
Bufexamac.....	2022	Camphre, D-.....	2078
Buflomédil (chlorhydrate de).....	2023	Camphre racémique.....	2079
Bugrane (racine de).....	1401	Candésartan cilexétel.....	2080
Bumétanide.....	2024	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de... 1406	
Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	2025	Cannelier (huile essentielle de).....	1406
Bupleurum (racine de).....	9.4-5597	Cannelle dite de Ceylan.....	1407
Buprénorphine.....	2027	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	1408
Buprénorphine (chlorhydrate de).....	2029	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 inactivé.....	1091	Capécitabine.....	2082
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	9.8-7189	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	88
Buséréline.....	2031	Caprylique (acide).....	2084
Buspirone (chlorhydrate de).....	2033	Caprylocapriques (macroglycérides).....	9.1-4433
Busserole (feuille de).....	1402	Capsules.....	9.4-5581
Busulfan.....	2035	Capsules à enveloppe dure ou gélules.....	9.4-5581
Butyle (parahydroxybenzoate de).....	2036	Capsules à enveloppe molle.....	9.4-5581
Butylhydroxyanisole.....	2037	Capsules à libération modifiée.....	9.4-5582
Butylhydroxytoluène.....	2038	Capsules buccales.....	9.3-5070
Butylparabène.....	2036	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1228
C		Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1229
Cabergoline.....	2043	Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique.. 1270	
Cachets.....	9.4-5582	Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique.. 1271	
Cadmium (sulfate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1717	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.).....	321
Cadmium sulfuricum pour préparations homéopathi- ques.....	1717	Capsules gastro-résistantes.....	9.4-5582
Caféine.....	2044	Capsules intra-utérines.....	935
Caféine monohydratée.....	2045	Capsules rectales.....	954
Calcarea fluorica pour préparations homéopathiques.....	9.5-5926	Capsules vaginales.....	957
Calcarea iodata pour préparations homéopathiques.....	1717	Captopril.....	2085
Calcifédiol monohydraté.....	9.6-6361	Caractères (section) dans les monographies (5.11.).....	785
Calcipotriol.....	9.6-6362	Caractérisation des préparations pour nébulisation (2.9.44.).....	406
Calcipotriol monohydraté.....	9.6-6364	Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	9.7-6652
Calcitonine de saumon.....	2053	Caractérisation des solides cristallins par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.).....	120
Calcitriol.....	2055	Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.).....	9.2-4629
Calcium (2.4.3.).....	142	Carbachol.....	2087
Calcium (acétate de).....	2056	Carbamazépine.....	2088
Calcium (ascorbate de).....	2058	Carbasalate calcique.....	2089
Calcium (carbonate de).....	2058	Carbidopa.....	9.4-5625
Calcium (chlorure de) dihydraté.....	2059	Carbimazol.....	2093
Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	2060	Carbocistéine.....	2094
Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	178	Carbomères.....	2095
Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	2061	Carbone (dioxyde de).....	2096
Calcium édétate de sodium.....	3821	Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de).....	1225
Calcium (folinate de) hydraté.....	9.7-6925	Carbone (monoxyde de).....	2098
Calcium (glucoheptonate de).....	2064	Carbone (monoxyde de) à 5 pour cent dans l'azote, mélange intermédiaire de.....	9.3-5145
Calcium (gluconate de).....	2065	Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.).....	80
Calcium (gluconate de) anhydre.....	2065	Carboplatine.....	9.8-7244
Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	2066	Carboprost trométamol.....	2100
Calcium (glycérophosphate de).....	2068	Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	9.1-4399
Calcium (hydrogénophosphate de).....	9.6-6367	Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	9.1-4400
Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	2070	Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	2103
Calcium (hydroxyde de).....	2071	Carboxyméthylcellulose.....	2105
Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques.....	1717	Carboxyméthylcellulose calcique.....	9.4-5627
Calcium (lactate de).....	2071	Carboxyméthylcellulose sodique.....	2106
Calcium (lactate de) monohydraté.....	2072	Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée....	2107
Calcium (lactate de) pentahydraté.....	2073	Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	9.3-5165
Calcium (lactate de) trihydraté.....	2073		
Calcium (lévofolinate de) hydraté.....	9.7-6927		
Calcium (lévulinate de) dihydraté.....	2074		

Carisoprodol.....	2104	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	2173
Carmellose.....	2105	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B).....	2175
Carmellose calcique.....	9.4-5627	Cétrimide.....	2176
Carmellose sodique.....	2106	Cétyle (palmitate de).....	2177
Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	2167	Cétylique (alcool).....	2178
Carmellose sodique faiblement substituée.....	2107	Cétylpyridinium (chlorure de).....	2178
Carmustine.....	2108	CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.)..	293
Carnauba (cire de).....	2109	Charbon activé.....	2179
Carprofène pour usage vétérinaire.....	2109	Chardon marie.....	1418
Carraghénanes.....	2111	Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	9.6-6299
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien.....	1167	Chélidoine.....	1421
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	Chlamydose 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	Chlordiazépoxyde.....	2189
Catgut stérile.....	1305	Chlordiazépoxyde (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).....	9.8-7245
Cefpodoxime proxétil.....	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 pentahydraté.....	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 axétil.....	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 ([¹⁴ 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		
Cétostéarylique (alcool).....	2172		

Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.).....	81	Cocoyle (caprylocaprate de).....	2306
Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'.....	1226	Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	9.5-5938
Chymotrypsine.....	2227	Codéine monohydratée.....	9.5-5943
Ciclésionide.....	2228	Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	9.5-5941
Ciclopirox.....	2229	Codéine (phosphate de) sesquihydraté.....	2312
Ciclopirox olamine.....	2231	Codergocrine (mésilate de).....	2314
Ciclosporine.....	2232	Codonopsis (racine de).....	9.3-5094
Cilastatine sodique.....	2233	Colchicine.....	9.4-5649
Cilazapril.....	2236	Colestyramine.....	2317
Cimétidine.....	9.4-5638	Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé.....	1095
Cimétidine (chlorhydrate de).....	9.4-5639	Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé.....	1096
Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	9.6-6375	Colistiméthate sodique.....	9.4-5651
Cinéole.....	2242	Colistine (sulfate de).....	9.6-6377
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.)..	305	Colle-fibrine (nécessaire de).....	9.7-6940
Cinnarizine.....	2243	Collyres.....	942
Ciprofibrate.....	2244	Colophane.....	1430
Ciprofloxacine.....	2245	Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.).....	25
Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	2247	Colza (huile de) raffinée.....	2322
Cire d'abeille blanche.....	2249	Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	176
Cire d'abeille jaune.....	2249	Complexe prothrombique humain.....	2322
Cire de carnauba.....	2109	Complexométriques - titrages (2.5.11.).....	176
Cisatracurium (bésilate de).....	9.4-5641	Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.).....	9.7-6621
Cisplatine.....	2254	Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	152
Citalopram (bromhydrate de).....	9.3-5157	Comprimés.....	9.3-5064
Citalopram (chlorhydrate de).....	9.3-5158	Comprimés à croquer.....	9.3-5066
Citrate de gallium (⁶⁷ Ga) (solution injectable de).....	1245	Comprimés à libération modifiée.....	9.3-5066
Citrique (acide).....	2259	Comprimés à sucer.....	9.3-5069
Citrique (acide) monohydraté.....	2260	Comprimés à utiliser dans la cavité buccale.....	924
Citron (huile essentielle de).....	1423	Comprimés dispersibles.....	9.3-5066
Citronnelle (huile essentielle de).....	1425	Comprimés effervescents.....	9.3-5066
Cladribine.....	2260	Comprimés enrobés.....	9.3-5065
Clarithromycine.....	9.4-5646	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.).....	321
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.).....	342	Comprimés gastrorésistants.....	9.3-5066
Clazuril pour usage vétérinaire.....	2265	Comprimés intra-utérins.....	935
Cléboptide (malate de).....	2267	Comprimés non enrobés.....	9.3-5065
Clémastine (fumarate de).....	9.3-5160	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.).....	335
Clematis armandii (tige de).....	9.3-5093	Comprimés orodispersibles.....	9.3-5066
Clenbutérol (chlorhydrate de).....	2270	Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines.....	935
Clindamycine (chlorhydrate de).....	9.3-5161	Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales.....	958
Clindamycine (phosphate de).....	2273	Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.).....	336
Clioquinol.....	2275	Comprimés solubles.....	9.3-5066
Clobazam.....	2276	Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux.....	9.3-5070
Clobétasol (propionate de).....	2278	Comprimés vaginaux.....	957
Clobétasone (butyrate de).....	2280	Compte-gouttes (2.1.1.).....	17
Clodronate disodique tétrahydraté.....	2281	Concentrat d'acétate d' α -tocophéryle (forme pulvérulente).....	4060
Clofazimine.....	2282	Concentrat de cholécalférol, forme huileuse.....	9.6-6374
Clofibrate.....	2284	Concentrat de cholécalférol, forme hydrodispersible.....	2219
Clomifène (citrate de).....	9.5-5937	Concentrat de cholécalférol, forme pulvérulente.....	2220
Clomipramine (chlorhydrate de).....	2286	Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse.....	9.3-5324
Clonazépam.....	2288	Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente.....	9.3-5325
Clonidine (chlorhydrate de).....	2289	Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émul- sion.....	9.3-5327
Cloпамide.....	2290	Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	65
Clopidogrel (bésilate de).....	2291	Concentré d'antithrombine III humaine.....	1877
Clopidogrel (chlorhydrate de).....	2293	Concept F_0 - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	626
Clopidogrel (hydrogénosulfate de).....	2295	Conductivité (2.2.38.).....	9.6-6133
Clorazépate dipotassique monohydraté.....	9.7-6936	Cône de houblon.....	9.2-4719
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	9.7-6938	Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.).....	624
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire.....	1083	Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.).....	336
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire.....	1084	Contamination microbienne - contrôle des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.).....	249
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire.....	1086	Contamination microbienne - contrôle des produits biothérapeutiques vivants - essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.).....	9.7-6625
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	1088		
Clotrimazole.....	2300		
Clou de girofle.....	9.2-4690		
Clou de girofle (huile essentielle de).....	1428		
Cloxacilline sodique.....	2301		
Clozapine.....	2303		
Cocaïne (chlorhydrate de).....	2304		
Coccidiose - vaccin vivant pour le poulet.....	1159		
Cocculus indicus pour préparations homéopathiques.....	1711		
Coco (huile de) raffinée.....	2305		

- Contamination microbienne - contrôle des produits biothérapeutiques vivants - recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.)..... 9.7-6629
- Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.)..... 208
- Contamination microbienne - contrôle des produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.)..... 213
- Contamination particulière : particules non visibles (2.9.19.)..... 360
- Contamination particulière : particules visibles (2.9.20.)... 362
- Contrôle de la qualité des vaccins - substitution de méthode(s) *in vitro* aux méthodes *in vivo* (5.2.14.) 9.3-5015
- Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.)..... 779
- Contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)..... 249
- Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.)..... 9.7-6625
- Contrôle microbiologique des produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.)..... 9.7-6629
- Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.)..... 9.2-4541
- Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.) 208
- Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.) 213
- Copolymère basique de méthacrylate de butyle 9.4-5654
- Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1)..... 9.6-6378
- Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent..... 2326
- Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1) 2327
- Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2) 2328
- Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A)..... 9.6-6380
- Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B) 9.6-6381
- Copolymère greffé de macrogol et de poly(alcool vinylique)..... 2332
- Copovidone 9.3-5163
- Coptis (rhizome de) 9.1-4358
- Coquelicot (pétales de) 9.2-4691
- Coquelucheuse - toxine résiduelle et irréversibilité de l'anatoxine (2.6.33.) 251
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé..... 9.8-7168
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé..... 9.8-7167
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé..... 9.8-7154
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé..... 9.8-7157
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.. 9.8-7159
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé..... 9.8-7160
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 9.8-7162
- Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé..... 9.8-7164
- Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.)..... 9.8-7123
- Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé..... 1012
- Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé 1005
- Coquelucheux (à cellules entières), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.5-5887
- Coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité du vaccin (2.7.7.)..... 269
- Coquelucheux - vaccin adsorbé à cellules entières..... 972
- Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire..... 9.8-7151
- Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire..... 9.8-7152
- Coriandre..... 1431
- Coriandre (huile essentielle de) 1432
- Cortisone (acétate de) 2335
- Corydalis (rhizome de) 9.7-6889
- Coton (huile de) hydrogénée 2337
- Coton hydrophile..... 2337
- Couche mince - chromatographie (2.2.27.)..... 47
- Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.) 9.8-7115
- Crèmes 956
- Crésol brut..... 2338
- Cristallinité (5.16.)..... 815
- Crocus sativus pour préparations homéopathiques 1718
- Croscarmellose sodique 9.3-5165
- Crospovidone 9.7-6941
- Crotamiton 2342
- Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques..... 1719
- Cuivre pour préparations homéopathiques..... 1720
- Cuivre (sulfate de) 2343
- Cuivre (sulfate de) pentahydraté 2344
- Cuivre (tétrafluoroborate de tétramibi-) pour préparations radiopharmaceutiques 9.2-4655
- Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.) 655
- Cuprum aceticum pour préparations homéopathiques..... 1719
- Cuprum metallicum pour préparations homéopathiques.. 1720
- Curcuma (rhizome de)..... 1433
- Cutanée (poudres pour application) 929
- Cutanée (préparations liquides pour application)..... 937
- Cutanée (préparations semi-solides pour application) 954
- Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application)..... 9.3-5072
- Cyanocobalamine 2345
- Cyanocobalamine (⁵⁷Co) (capsules de) 1228
- Cyanocobalamine (⁵⁷Co) (solution de) 1228
- Cyanocobalamine (⁵⁸Co) (capsules de) 1229
- Cyanocobalamine (⁵⁸Co) (solution de) 1230
- Cyclizine (chlorhydrate de) 2346
- Cyclopentolate (chlorhydrate de) 2347
- Cyclophosphamide 2348
- Cynorrhodon..... 9.8-7204
- 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 (comprimés de)..... 9.8-7251

Défériprone (solution buvable de).....	9.7-6947	Diclofénac sodique	2414
Déféroxamine (mésilate de)	9.3-5169	Dicloxacilline sodique.....	2416
Degré de coloration des liquides (2.2.2.)	25	Dicyclovérine (chlorhydrate de)	9.1-4407
Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	9.2-4800	Didanosine	2418
Déméclocycline (chlorhydrate de).....	2370	Diénoigest	2420
Démonstration de l'uniformité des préparations unidoses à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	411	Diéthylcarbamazine (citrate de)	2422
Dénombrement microbien des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation - essais (2.6.31.)	249	Diéthylène glycol et éthylène glycol dans les substances éthoxylées (2.4.30.)	168
Dénombrement microbien - essais (2.6.12.)	208	Diéthylène glycol (éther monoéthylique de).....	2424
Dénombrement microbien - essais- produits biothérapeutiques vivants (2.6.36.).....	9.7-6625	Diéthylène glycol (palmitostéarate de)	2425
Densité (2.2.5.).....	28	Diéthyle (phtalate de).....	2423
Densité d'un solide (2.2.42.).....	77	Diéthylstilbestrol.....	2426
Deptropine (citrate de)	2371	Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.).....	9.7-6648
Déqualinium (chlorure de)	2373	Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	9.7-6652
Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire	4122	Difloxacine (chlorhydrate de) trihydraté pour usage vétérinaire.....	2427
Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine	4123	Digitale pourprée (feuille de).....	1436
Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain.....	4124	Digitalis purpurea pour préparations homéopathiques	9.6-6319
Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.).....	321	Digitoxine	2429
Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.).....	323	Digoxine.....	2430
Desflurane.....	9.8-7252	Dihydralazine (sulfate de) hydraté	9.2-4802
Désipramine (chlorhydrate de).....	2376	Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de).....	2435
Deslanoside	2377	Dihydroergocristine (mésilate de).....	2436
Desloratadine	2378	Dihydroergotamine (mésilate de).....	2438
Desmopressine	2379	Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire.....	9.6-6390
Désogestrel	2380	Dihydrotachystérol	9.6-6392
Dessiccation - perte (2.2.32.).....	9.8-7107	Diltiazem (chlorhydrate de)	2445
Détection ampérométrique directe et détection électrochimique à impulsions (2.2.63.).....	9.7-6616	Dimenhydrinate.....	2447
Détection électrochimique à impulsions et détection ampérométrique directe (2.2.63.).....	9.7-6616	Dimercaprol	2449
Détection et mesure de la radioactivité (2.2.66.).....	123	Diméthylacétamide	2450
Détermination de l'activité bactéricide, fongicide ou levuricide des médicaments à visée antiseptique (5.1.11.)	9.2-4599	Diméthylaniline, N,N (2.4.26.).....	163
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.).....	34	Diméthylsulfoxyde.....	2451
Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	65	Diméticone	2451
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.).....	26	Dimétindène (maléate de).....	2452
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	2383	Dinoprostone	9.2-4804
Dexaméthasone.....	2384	Dinoprost trométamol.....	2454
Dexaméthasone (acétate de).....	2386	Dioscorea nipponica (rhizome de).....	9.5-5916
Dexaméthasone (isonicotinate de)	2388	Dioscorea oppositifolia (rhizome de)	1437
Dexaméthasone (phosphate sodique de)	2389	Diosmine	2456
Dexamfétamine (sulfate de)	9.7-6947	Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	162
Dexchlorphéniramine (maléate de)	2392	Dioxyde de carbone.....	2096
Dexpanthénol.....	2393	Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.).....	181
Dextran 1 pour préparations injectables	9.4-5659	Dioxyde de soufre (2.5.29.)	183
Dextran 40 pour préparations injectables	2396	Dioxyde de titane.....	4050
Dextran 60 pour préparations injectables	2397	Diphényldramine (chlorhydrate de)	2458
Dextran 70 pour préparations injectables	2398	Diphénoxylate (chlorhydrate de).....	2459
Dextranomère	2394	Diphthérique et tétanique - vaccin adsorbé	989
Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.).....	68	Diphthérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	990
Dextrine	9.6-6389	Diphthérique (immunosérum)	1208
Dextrométhorphan (bromhydrate de)	2400	Diphthériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	292
Dextromoramide (tartrate de)	2401	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.8-7154
Dextropropoxyphène (chlorhydrate de).....	2402	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.8-7157
Diacéréine.....	2403	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	9.8-7159
Dialyse péritonéale (solutions pour).....	9.6-6524	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé.....	9.8-7160
Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1140	Diphthérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	9.8-7162
Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé.....	1142		
Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé	1100		
Diazépam	2406		
Diazoxide	2407		
Dibrompropamide (diisétionate de).....	2408		
Dibutyle (phtalate de)	2409		
Dichlorométhane	3252		
Dichroïsme circulaire (2.2.41.).....	75		
Diclazuril pour usage vétérinaire	2411		
Diclofénac potassique	2413		

- Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé..... **9.8-7164**
- Diphérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé..... 1005
- Diphérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé..... **9.5-5887**
- Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé..... **9.8-7168**
- Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé..... **9.8-7167**
- Diphérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé..... 1012
- Diphérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé..... 1013
- Diphérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)..... 1014
- Diphérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.)..... 264
- Diphérique - vaccin adsorbé..... 987
- Diphérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène.. 988
- Dipivéfrine (chlorhydrate de)..... 2460
- Diprophylline..... 2462
- Dipyridamole..... 2463
- Dirithromycine..... 2465
- Disopyramide..... 2466
- Disopyramide (phosphate de)..... 2468
- Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle).. **9.3-5266**
- Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent..... 3607
- Dispersion séchée de gomme arabique..... **9.8-7283**
- Dispositifs cutanés..... 956
- Dispositifs transdermiques..... 925
- Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.)... 331
- Dissolution apparente (2.9.43.)..... 405
- Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.).. 331
- Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.)..... 324
- Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.)... 404
- Dissolution des formes solides - recommandations sur l'essai (5.17.1.)..... 819
- Dissolution (essai de) des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25.)..... 364
- Dissolution intrinsèque (2.9.29.)..... 372
- Distillation - intervalle de (2.2.11.)..... 33
- Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.).. 68
- Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.)..... 393
- Disulfirame..... 2469
- Dithranol..... 2470
- DL-Méthionine..... 3241
- DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de)..... 4061
- Dobutamine (chlorhydrate de)..... 2471
- Docétaxel..... 2472
- Docétaxel trihydraté..... 2474
- Docusate sodique..... 2476
- Dodécyle (gallate de)..... 2477
- Dompéridone..... 2478
- Dompéridone (maléate de)..... 2479
- Dopamine (chlorhydrate de)..... 2481
- Dopexamine (dichlorhydrate de)..... 2482
- Dorzolamide (chlorhydrate de)..... 2484
- Dosage de l'aflatoxine B₁ dans les drogues végétales (2.8.18.)..... 310
- Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.)..... 296
- Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.)..... 297
- Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.)..... 175
- Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.)..... 176
- Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.)..... 277
- Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.).... 277
- Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain (2.7.32.)... 298
- Dosage de l'inhibiteur de C1-estérase humain (2.7.34.)..... 298
- Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine (2.7.25.)..... 292
- Dosage de l'ochratoxine A dans les drogues végétales (2.8.22.)..... 315
- Dosage des impuretés élémentaires (2.4.20.)..... **9.6-6143**
- Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.).. 305
- Dosage du facteur II de coagulation humaine (2.7.18.)..... 284
- Dosage du facteur IX de coagulation humaine (2.7.11.)..... 276
- Dosage du facteur VII de coagulation humaine (2.7.10.).... 275
- Dosage du facteur VIII de coagulation humaine (2.7.4.)..... 262
- Dosage du facteur Willebrand humaine (2.7.21.)..... 287
- Dosage du facteur X de coagulation humaine (2.7.19.)..... 285
- Dosage du facteur XI de coagulation humaine (2.7.22.)..... 288
- Dosage - méthodes (2.5.)..... 173
- Dosulépine (chlorhydrate de)..... **9.7-6949**
- DOTATOC (gallium(⁶⁸Ga)), solution injectable de ... **9.6-6291**
- Doxapram (chlorhydrate de)..... 2487
- Doxazosine (mésilate de)..... **9.8-7253**
- Doxépine (chlorhydrate de)..... 2490
- Doxorubicine (chlorhydrate de)..... 2491
- Doxycycline (hydrate de)..... 2493
- Doxycycline monohydratée..... 2495
- Doxylamine (hydrogénosuccinate de)..... 2496
- Drogues végétales..... **9.2-4639**
- Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)..... **9.8-7129**
- Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.)..... 308
- Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B₁ (2.8.18.)..... 310
- Drogues végétales - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.)..... 315
- Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)..... 311
- Drogues végétales - essai des acides aristolochiques (2.8.21.)..... 313
- Drogues végétales et préparations à base de drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.)..... 163
- Drogues végétales - examen microscopique (2.8.23.)..... 316
- Drogues végétales (extraits de)..... **9.7-6862**
- Drogues végétales pour préparations homéopathiques..... 1688
- Drogues végétales (préparations à base de)..... 892
- Drogues végétales utilisées en médecine traditionnelle chinoise (noms des) (5.22.)..... **9.8-7147**
- Droque végétale et préparations à base de droque végétale - chromatographie sur couche mince haute performance (2.8.25.)..... 316
- Dropéridol..... 2497
- Drospirénone..... 2499
- Drynaria (rhizome de)..... **9.2-4694**
- Duloxétine (chlorhydrate de)..... 2501
- Dutastéride..... 2503
- Dydrogestérone..... 2505
- E**
- Eau (¹⁵O) injectable..... 1230
- Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.)..... 304
- Eau - microdosage (2.5.32.)..... **9.8-7115**
- Eau par entraînement - détermination (2.2.13.)..... 34
- Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse..... 3862
- Eau pour préparation des extraits..... 2511
- Eau pour préparations injectables..... **9.1-4411**
- Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)..... 80
- Eau purifiée..... **9.4-5665**
- Eau - semi-microdosage (2.5.12.)..... **9.4-5399**
- Eau-solide (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.).. **9.7-6660**
- Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.)..... 183
- Eau tritiée (³H) (solution injectable d')..... 1231
- Ébastine..... **9.6-6397**
- Ébullition - point (2.2.12.)..... 33
- Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.)..... 311

Echinacea angustifolia (racine d').....	9.2-4695	Épinéphrine.....	1772
Echinacea pallida (racine d').....	9.2-4697	Épinéphrine (tartrate d').....	1773
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d')	9.2-4699	Épirubicine (chlorhydrate d').....	2544
Echinacea purpurea (racine d').....	9.2-4700	Éplérénone.....	2545
Eclipta (partie aérienne d').....	9.2-4703	Eptacog alfa (activé), solution concentrée d'.....	9.5-5963
Éconazole.....	2518	Ergocalciférol.....	9.7-6954
Éconazole (nitrate d').....	2519	Ergométrine (maléate d').....	2549
Écorce d'acanthopanax.....	9.2-4669	Ergotamine (tartrate d').....	2550
Écorce de bois de Panama.....	1390	Érythritol.....	9.8-7259
Écorce de chêne.....	9.2-4689	Érythromycine.....	2553
Écorce de Fraxinus rhynchophylla.....	1463	Érythromycine (estolate d').....	2557
Écorce de Magnolia officinalis.....	1513	Érythromycine (éthylsuccinate d').....	9.3-5175
Écorce de Paonia suffruticosa.....	9.4-5605	Érythromycine (lactobionate d').....	2565
Écorce de prunier d'Afrique.....	1608	Érythromycine (stéarate d').....	2568
Écorce de saule.....	1636	Érythroïétine (solution concentrée d').....	9.6-6398
Écorce de saule (extrait sec d').....	1637	Escitalopram.....	2576
Écorce d'eucommia.....	9.2-4706	Escitalopram (oxalate d').....	2578
Écorce 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 (2.6.17.).....	9.3-4991
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.).....	624	Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.).....	331
Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.7.).....	662	Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.).....	324
Électrodes à membrane sélective - détermination 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 gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	364
Électrophorèse capillaire (2.2.47.).....	88	Essai de dissolution - recommandations (5.17.1.).....	819
Éléments étrangers (2.8.2.).....	303	Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.).....	9.3-5002
Éleuthérocoque.....	9.2-4704	Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.).....	226
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	647	Essai des acides aristolochiques dans les drogues végétales (2.8.21.).....	313
Élevages sains de poulets pour la production de vaccins inactivés pour usage vétérinaire (5.2.13.).....	683	Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.).....	9.3-4989
Éméastine (difumarate d').....	2523	Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	9.3-4985
Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.).....	39	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.).....	346
Emplâtres médicamenteux.....	956	Essais des protéines issues de la cellule hôte (2.6.34.).....	9.1-4297
Émulsions, solutions et suspensions intra-utérines.....	935	Essais limites des impuretés (2.4.).....	141
Énalaprilate dihydraté.....	2527	Essais limites - solutions étalons (4.1.2.).....	9.7-6792
Énalapril (maléate d').....	2525	EST animales - produits comportant un risque de transmission.....	902
Encens indien.....	1450	EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	663
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé.....	9.6-6255	Estérase (C1-) - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.34.).....	298
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1189	Estérase (inhibiteur humain de C1-).....	2960
Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d').....	902	Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3.....	3427
Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	663	Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3.....	9.2-4853
Endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	9.3-4985	Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.).....	304
Endotoxines bactériennes - recommandations pour la 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 analytique (2.9.38.).....	393
Énoxaparine sodique.....	2530	Estradiol (benzoate d').....	2586
Énoxolone.....	2533	Estradiol hémihydraté.....	9.1-4414
Enrofloxacin pour usage vétérinaire.....	9.2-4809	Estradiol (valérate d').....	2589
Entacapone.....	2535	Estriol.....	9.5-5953
Entécavir monohydraté.....	9.7-6953	Estrogènes conjugués.....	2593
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	647	Étacrynique (acide).....	2595
Éphédra (partie aérienne d').....	1451	Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc).....	1282
Éphédrine.....	2539	Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	1294
Éphédrine (chlorhydrate d').....	2539	Étalons de référence (5.12.).....	9.5-5865
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique.....	2541	Étamylate.....	2597
Éphédrine hémihydratée.....	2542	Étanercept.....	9.8-7260
Épicarpe et mésocarpe de mandarine.....	1516	Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	9.8-7265
Épicarpe et mésocarpe d'orange amère.....	1562	Éthambutol (chlorhydrate d').....	2599
Épi fructifère de brunelle commune.....	1399		
Épinastine (chlorhydrate d').....	2543		

Éthanol à 96 pour cent.....	2602	Extrait sec d'harpagophyton.....	1488
Éthanol anhydre.....	2600	Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	9.6-6299
Éthanol - teneur (2.9.10.).....	9.8-7135	Extrait sec purifié et titré de fruit frais de myrtille.....	9.7-6896
Éther.....	2604	Extrait sec quantifié de millepertuis.....	1542
Éther anesthésique.....	2605	Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo.....	1473
Éthinylestradiol.....	2605	Extrait sec titré d'aloès.....	1341
Éthionamide.....	2607	Extrait sec titré de bourdaine.....	1398
Éthosuximide.....	9.6-6402	Extrait sec titré de cascara.....	1414
Éthylcellulose.....	9.7-6958	Extrait sec titré de feuille de belladone.....	9.2-4680
Éthyle (acétate d').....	2611	Extrait sec titré de feuille de séné.....	1645
Éthylènediamine.....	2615	Extrait sec titré de marron d'Inde.....	1521
Éthylèneglycol et diéthylèneglycol dans les substances		Extrait sec titré d'opium.....	1557
éthoxylées (2.4.30.).....	168	Extraits fluides.....	9.7-6863
Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d').....	2616	Extraits mous.....	9.7-6864
Éthylèneglycol (monostéarate d').....	2616	Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.).....	309
Éthyle (oléate d').....	2612	Extraits - résidu sec (2.8.16.).....	309
Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	2612	Extraits secs.....	9.7-6864
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique.....	2614	Extraits utilisés dans la préparation des médicaments à base	
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.).....	165	de plantes pour usage oral - contrôle microbiologique des	
Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	2616	médicaments et des (2.6.31.).....	249
Éthylparabène.....	2612	Extraits utilisés dans la préparation des médicaments à base	
Éthylparabène sodique.....	2614	de plantes pour usage oral - qualité microbiologique des	
Étidronate disodique.....	2618	médicaments et des (5.1.8.).....	9.7-6812
Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1283		
Étiléfrine (chlorhydrate d').....	2618		
Étodolac.....	2620	F	
Étofénamate.....	2622	Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	284
Étomidate.....	2624	Facteur IX de coagulation humain.....	2643
Etoposide.....	9.1-4415	Facteur IX de coagulation humain (ADNr), poudre pour	
Eucalyptus (feuille d').....	1453	solution injectable de.....	9.3-5183
Eucalyptus (huile essentielle d').....	1454	Facteur IX de coagulation humain (ADNr), solution	
Eucommia (écorce d').....	9.2-4706	concentrée de.....	9.3-5186
Eugénol.....	2628	Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	276
Évaluation aérodynamique des particules fines dans les		Facteurs de coagulation activés (2.6.22.).....	234
préparations pour inhalation (2.9.18.).....	346	Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.).....	277
Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums		Facteur VIIa de coagulation humain (ADNr), solution	
vétérinaires (5.2.7.).....	662	concentrée de.....	9.5-5963
Évaluation de l'innocuité de chaque lot d'immunosérums pour		Facteur VII de coagulation humain.....	2635
usage vétérinaire (5.2.9.).....	677	Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.).....	275
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums		Facteur VIII de coagulation humain.....	2641
vétérinaires (5.2.6.).....	659	Facteur VIII de coagulation humain (ADNr).....	2642
Évérolimus.....	9.7-6960	Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	262
Evodia (fruit d').....	9.6-6301	Facteur Willebrand humain.....	2651
Examen microscopique des drogues végétales (2.8.23.).....	316	Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.).....	287
Examétazime-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')..	1284	Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.).....	285
Excipients, caractéristiques liées à la fonctionnalités des		Facteur XI de coagulation humain.....	2650
(5.15.).....	9.2-4629	Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.).....	288
Exclusion - chromatographie (2.2.30.).....	9.6-6132	Famotidine.....	2652
Exémestane.....	2630	Fébanfel pour usage vétérinaire.....	2654
Extrait aqueux sec de valériane.....	1672	Felbinac.....	2655
Extrait de palmier de Floride.....	9.8-7216	Félopipine.....	2656
Extrait de sabal.....	9.8-7216	Félypressine.....	2658
Extrait fluide de matricaire.....	1524	Fenbendazole pour usage vétérinaire.....	2659
Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine.....	1370	Fenbufène.....	2660
Extrait fluide titré de quinquina.....	1614	Fénofibrate.....	2661
Extrait fluide titré d'ipécacuanha.....	1494	Fénotérol (bromhydrate de).....	2662
Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	1673	Fenouil amer (fruit de).....	1456
Extrait mou titré de piment de Cayenne.....	1584	Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de.....	1457
Extraits de drogues végétales.....	9.7-6862	Fenouil amer (parties aériennes de), huile essentielle des..	1459
Extraits de drogues végétales - Monographies (chapitre		Fenouil doux (fruit de).....	1461
informatif) (5.23.).....	9.7-6855	Fentanyl.....	9.4-5671
Extrait sec d'écorce de saule.....	1637	Fentanyl (citrate de).....	9.4-5672
Extrait sec de feuille d'artichaut.....	9.4-5596	Fenticonazole (nitrate de).....	2666
Extrait sec de feuille de boldo.....	1393	Fenugrec.....	9.6-6302
Extrait sec de feuille de mélisse.....	1534	Fer (2.4.9.).....	146
Extrait sec de feuille de menthe poivrée.....	9.2-4727	Fermentation (produits de).....	9.6-6215
Extrait sec de feuille d'olivier.....	1555	Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux	
Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	1370	préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux	
Extrait sec de fruit de gattilier.....	9.8-7205	poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	9.5-5845
Extrait sec de ginseng.....	1479	Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales	
Extrait sec de passiflore.....	1577	et aux préparations ophtalmiques - polypropylène	
Extrait sec de réglisse pour aromatisation.....	1617	(3.1.6.).....	9.4-5410

Fermetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	461	Filtres de verre fritté.....	17
Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	438	Finastéride.....	2674
Fer pour préparations homéopathiques.....	1720	Finesse des poudres (2.9.35.).....	9.7-6660
Ferrique (chlorure) hexahydraté.....	2668	Fingolimod (chlorhydrate de).....	9.8-7274
Ferrum metallicum pour préparations homéopathiques ..	1720	Fipronil pour usage vétérinaire.....	9.5-5967
FET (¹⁸ F) (solution injectable de).....	9.3-5077	Flavoxate (chlorhydrate de).....	2675
Feuille d'artichaut.....	9.4-5595	Flécaïnide (acétate de).....	2676
Feuille d'artichaut (extrait sec de).....	9.4-5596	Fleur d'arnica.....	1357
Feuille d'aubépine (fleur et).....	9.2-4674	Fleur d'aubépine (feuille et).....	9.2-4674
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de.....	1370	Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de.....	1370
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de.....	1370	Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	1370
Feuille de belladone.....	9.2-4678	Fleur de bouillon blanc.....	9.2-4684
Feuille de belladone (extrait sec titré de).....	9.2-4680	Fleur de camomille romaine.....	1404
Feuille de belladone (teinture titrée de).....	9.2-4681	Fleur de carthame.....	1409
Feuille de boldo.....	1391	Fleur de lavande.....	9.5-5917
Feuille de boldo (extrait sec de).....	1393	Fleur de Magnolia officinalis.....	9.3-5098
Feuille de bouleau.....	9.2-4685	Fleur de matricaire.....	9.8-7210
Feuille de busserole.....	1402	Fleur de mauve.....	9.2-4724
Feuille de cassis.....	1416	Fleur de sophora.....	1653
Feuille de digitale pourprée.....	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	Flumétasone (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	Fluorochochine (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).....	9.8-7269	Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution nucléophile (solution injectable de).....	9.7-6876
Filgrastim (solution injectable de).....	9.8-7271	Fluoroéthyl-L-tyrosine (¹⁸ F) (solution injectable de) ..	9.3-5077
Films orodispersibles.....	9.3-5070	Fluoromisonidazole (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1242
Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1305	Fluorouracile.....	9.2-4815
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1317	Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de.....	1265
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.8-7199	Fluorure (¹⁸ F) pour radiomarquage (solution de).....	1244
Fils chirurgicaux, fil de polyamide stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.8-7199	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).....	9.8-7275
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.....	9.8-7200	Flurazépam (monochlorhydrate de).....	2714
		Flurbiprofène.....	2715
		Fluspirilène.....	2716
		Flutamide.....	2717
		Fluticasone (propionate de).....	2718
		Flutrimazole.....	2721
		Fluvastatine sodique.....	2722
		Fluvoxamine (maléate de).....	2724
		FMISO (¹⁸ F) (solution injectable de).....	1242

- Focalisation isoélectrique (2.2.54.) 97
 Foie de morue d'élevage (huile de) 2725
 Foie de morue (huile de) (type A) 2730
 Foie de morue (huile de) (type B) 2734
 Folique (acide) hydraté 9.5-5968
 Follitropine 9.6-6407
 Follitropine (solution concentrée de) 9.6-6413
 Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.) 9.3-5002
 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
 Formotérol (fumarate de) dihydraté 2752
 Foscarnet sodique hexahydraté 9.2-4816
 Fosfomycine calcique 2755
 Fosfomycine sodique 2756
 Fosfomycine trométamol 2757
 Fosinopril sodique 2759
 Fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour produits allergènes 2761
 Framycétine (sulfate de) 2762
 Fraxinus rhynchophylla (écorce de) 1463
 Frêne (feuille de) 1464
 Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.) 335
 Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.) 402
 Fructose 9.8-7277
 Fruit d'amomum 1342
 Fruit d'anis 9.2-4671
 Fruit de fenouil amer 1456
 Fruit de fenouil amer (huile essentielle de) 1457
 Fruit de fenouil doux 1461
 Fruit de gattilier 1467
 Fruit de gattilier (extrait sec de) 9.8-7205
 Fruit de jasmin du Cap 1500
 Fruit de lyciet de Barbarie 9.3-5095
 Fruit de palmier de Floride 9.7-6898
 Fruit de Polygonum orientale 9.2-4740
 Fruit de sabal 9.7-6898
 Fruit de schisandra de Chine 9.1-4366
 Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie 1641
 Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely 1642
 Fruit d'evodia 9.6-6301
 Fruit frais de myrtille 9.6-6308
 Fruit frais de myrtille (extrait sec purifié et titré de) .. 9.7-6896
 Fruit rond d'amomum 1344
 Fruit sec de myrtille 9.6-6309
 Fucus 9.2-4751
 Fulvestrant 2765
 Fumarate ferreux 2767
 Fumeterre 9.2-4710
 Furonculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés 9.2-4651
 Furosémide 9.4-5675
 Fusidique (acide) 2770
 Fusion instantanée (2.2.16.) 35
- G**
- Gabapentine 9.4-5679
 Gadobutrol monohydraté 9.3-5197
 Gadodiamide hydraté 9.1-4427
 Gaïacol 2778
 Galactomannane du guar 2857
 Galactose 2780
 Galantamine (bromhydrate de) 9.6-6421
 Gallium (⁶⁷Ga) (citrate de), solution injectable de 1245
 Gallium (⁶⁸Ga) (chlorure de) pour radiomarquage, solution de 1246
 Gallium(⁶⁸Ga) DOTATOC (solution injectable de) 9.6-6291
 Gallium (⁶⁸Ga) édotrétotide (solution injectable de) 9.6-6291
 Gammacyclodextrine 9.4-5680
 Gammadex 9.4-5680
 Ganciclovir 2784
 Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi) 1209
 Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens) .. 1210
 Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum) 1211
 Gangreneux (immunosérum) polyvalent 1212
 Gargarisme (solutions pour) 9.3-5068
 Gastrodia (rhizome de) 9.6-6303
 Gattilier (fruit de) 1467
 Gattilier (fruit de), extrait sec de 9.8-7205
 Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.) 183
 Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.) 181
 Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.) 182
 Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.) 181
 Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.) 189
 Gaz pour inhalation (krypton (^{81m}Kr)) 1255
 Gaz - teneur en eau (2.5.28.) 183
 Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.) 9.3-4963
 Géfitinib 9.3-5198
 Gélatine 9.3-5199
 Gel de phosphate d'aluminium 1808
 Gels 956
 Gels injectables 946
 Gélules 9.4-5581
 Gemcitabine (chlorhydrate de) 2788
 Gemfibrozil 9.5-5985
 Genièvre 9.8-7206
 Genièvre (huile essentielle de) 1469
 Gentamicine (sulfate de) 2791
 Gentiane (racine de) 1470
 Gentiane (teinture de) 1471
 Germes de blé (huile de) raffinée 2793
 Germes de blé (huile de) vierge 2794
 Gestodène 2794
 Gingembre 9.2-4711
 Gingivales (solutions) 9.3-5068
 Gingivaux (comprimés) 9.3-5070
 Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de) 1473
 Ginkgo (feuille de) 9.2-4712
 Ginseng 9.8-7207
 Ginseng (extrait sec de) 1479
 Glibenclamide 2796
 Gliclazide 2798
 Glimépiride 2799
 Glipizide 9.7-6969
 Glossaire 9.2-4643
 Glossaire (formes pharmaceutiques) 9.2-4643
 Glucagon humain 2804
 Gluconate ferreux 2805
 Gluconate-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable de) 1286
 Glucosamine (chlorhydrate de) 9.5-5986
 Glucosamine (sulfate de) - chlorure de potassium 9.8-7281
 Glucosamine (sulfate de) - chlorure de sodium 9.8-7282
 Glucose 9.1-4429
 Glucose liquide 2811
 Glucose liquide (nébulisat de) 2812
 Glucose monohydraté 2813
 Glutamique (acide) 2814
 Glutathion 2815
 Glycérides hémisynthétiques solides 2817
 Glycérides hémisynthétiques solides avec additifs 2819
 Glycérol 9.6-6423
 Glycérol à 85 pour cent 9.6-6425
 Glycérol (dibéhénate de) 2823
 Glycérol (distéarate de) 2824
 Glycérol formal 2825
 Glycérol (monocaprylate de) 2825

Glycérol (monocaprylocaprate de).....	2826
Glycérol (monolinoléate de).....	2827
Glycérol (mono-oléate de).....	2829
Glycérol (monostéarate de) 40-55	9.2-4821
Glycérol (triacétate de).....	4085
Glycéryle (trinitrate de), solution de.....	2831
Glycine	2833
Glycoprotéines - analyse glycanique (2.2.59.)	113
Glycopyrronium (bromure de)	2835
Glycyrrhizate d'ammonium	1855
Gomme adragante	9.2-4714
Gomme arabique	9.8-7209
Gomme arabique (dispersion séchée de).....	9.8-7283
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
Gonadoreline (acétate de).....	9.4-5682
Gonadotrophine chorionique	9.4-5683
Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire.....	2843
Gonflement - indice (2.8.4.)	304
Goséréline.....	9.6-6426
Goutte - point (2.2.17.)	9.6-6127
Gouttes buvables.....	9.3-5072
Graine de Guarana	9.4-5598
Graine de larme de Job	9.2-4722
Graine de lin.....	1510
Graine de psyllium	1609
Graine d'ispaghul.....	9.2-4720
Graine d'ispaghul (tégument de la).....	9.2-4720
Graisse de laine	2846
Graisse de laine (alcools de).....	1782
Graisse de laine hydratée	2850
Graisse de laine hydrogénée.....	2850
Gramicidine.....	2852
Grande camomille	9.2-4687
Granisétron (chlorhydrate de)	9.6-6428
Granulés.....	9.6-6219
Granulés à libération modifiée.....	9.6-6220
Granulés effervescents	9.6-6220
Granulés enrobés	9.6-6220
Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.)	402
Granulés gastro-résistants.....	9.6-6220
Granules homéopathiques imprégnés.....	9.1-4376
Granules pour préparations homéopathiques.....	1705
Granulométrie (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.).....	342
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface)	9.8-7170
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	9.8-7172
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal).....	9.8-7174
Grippal - vaccin inactivé à virion entier	9.8-7176
Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires	9.8-7177
Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté	9.8-7180
Grippal - vaccin vivant nasal.....	1031
Grippe équine - vaccin inactivé	9.8-7187
Grippe porcine - vaccin inactivé.....	1105
Griséofulvine.....	9.7-6971
Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.)..	133
Guaiifénésine	9.6-6431
Guanéthidine (monosulfate de).....	2857
Guar	1483
Guarana (graine de)	9.4-5598
Guar (galactomannane du).....	2857
Guimauve (feuille de).....	1484
Guimauve (racine de).....	1485
H	
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	9.8-7154
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	9.8-7164
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé	9.5-5887
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	9.8-7157
Haemophilus type b et méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	1034
Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	9.6-6225
Halofantrine (chlorhydrate d').....	2861
Halopéridol.....	2862
Halopéridol (décanoate d').....	2863
Halothane	2865
Hamamélis (écorce d')	1486
Hamamélis (feuille d').....	9.2-4716
Harmonisation des pharmacopées (5.8.).....	9.7-6815
Harpagophyton (extrait sec d')	1488
Harpagophyton (racine d')	9.6-6305
Hedera helix pour préparations homéopathiques	1721
Hélium	2867
Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre (2.6.20.)	9.8-7119
Hémodiafiltration (solutions concentrées pour hémofiltration et pour)	9.6-6522
Hémodiafiltration (solutions pour hémofiltration et pour)	9.6-6528
Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour)	3862
Hémodialyse (solutions concentrées pour)	9.6-6526
Hémodialyse (solutions pour).....	9.6-6526
Hémofiltration (solutions concentrées pour) et pour hémodiafiltration	9.6-6522
Hémofiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltra- tion	9.6-6528
Héparine calcique.....	9.3-5205
Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.).....	277
Héparines de basse masse moléculaire	9.8-7289
Héparine sodique.....	9.3-5207
Héparine - titrage (2.7.5.)	9.1-4305
Hépatite A (immunoglobuline humaine de l').....	2941
Hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polyosidique - vaccin	9.6-6232
Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	9.6-6233
Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.)	9.7-6642
Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé.....	9.6-6230
Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal	9.6-6234
Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	1013
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé..	9.8-7154
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	9.8-7159
Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé.....	9.6-6233
Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.).....	281
Hépatite B (ADNr) - vaccin	9.6-6237
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l')	2942
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l') pour administration par voie intraveineuse	2942

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	Homéopathiques (préparations), sulfur pour	1734
Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant	1190	Homéopathiques (préparations), teintures mères pour	1689
Heptaminol (chlorhydrate d')	2875	Homéopathiques (préparations), Urtica dioica pour	1735
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé	1138	Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	9.2-4755
Hexamidine (diisétionate d')	2876	Houblon (cône de)	9.2-4719
Hexétidine	2877	Houttuynia (partie aérienne d')	9.4-5600
Hexosamines dans les vaccins polyosidiques (2.5.20.)	179	Huile d'amande raffinée	1816
Hexylrésorcinol	2878	Huile d'amande vierge	1817
Histamine (2.6.10.)	207	Huile d'arachide hydrogénée	9.6-6338
Histamine (dichlorhydrate d')	2879	Huile d'arachide raffinée	9.6-6339
Histamine pour préparations homéopathiques	9.1-4376	Huile de bourrache raffinée	2006
Histaminum pour préparations homéopathiques	9.1-4376	Huile de carthame raffinée	2113
Histidine	2880	Huile de coco raffinée	2305
Histidine (chlorhydrate d') monohydraté	2882	Huile de colza raffinée	2322
Homatropine (bromhydrate d')	2883	Huile de coton hydrogénée	2337
Homatropine (méthylbromure d')	2884	Huile de foie de morue d'élevage	2725
Homéopathiques (granules imprégnés)	9.1-4376	Huile de foie de morue (type A)	2730
Homéopathiques (préparations)	9.1-4375	Huile de foie de morue (type B)	2734
Homéopathiques (préparations), Agaricus bulbosus pour	9.5-5923	Huile de germes de blé raffinée	2793
Homéopathiques (préparations), Allium sativum pour	1709	Huile de germes de blé vierge	2794
Homéopathiques (préparations), ammonium carbonicum pour	9.3-5107	Huile de lin vierge	3116
Homéopathiques (préparations), Anacardium orientale pour	1709	Huile de maïs raffinée	3187
Homéopathiques (préparations), Apis mellifica pour	1713	Huile de poisson riche en acides oméga-3	3599
Homéopathiques (préparations), arsenicum album pour	9.5-5925	Huile de ricin hydrogénée	3731
Homéopathiques (préparations), aurum muriaticum natronatum pour	9.5-5925	Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée	3161
Homéopathiques (préparations), baryta muriatica pour	1714	Huile de ricin polyoxyéthylénée	3162
Homéopathiques (préparations), belladonna pour	9.2-4769	Huile de ricin raffinée	9.7-7023
Homéopathiques (préparations), cadmium sulfuricum pour	1717	Huile de ricin vierge	3733
Homéopathiques (préparations), calcarea fluorica pour	9.5-5926	Huile de saumon d'élevage	3782
Homéopathiques (préparations), calcarea iodata pour	1717	Huile de sésame raffinée	9.1-4451
Homéopathiques (préparations), Cocculus indicus pour	1711	Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	438
Homéopathiques (préparations), Crocus sativus pour	1718	Huile de soja hydrogénée	3856
Homéopathiques (préparations), cuprum aceticum pour	1719	Huile de soja raffinée	9.3-5279
Homéopathiques (préparations), cuprum metallicum pour	1720	Huile de tournesol raffinée	4072
Homéopathiques (préparations), Digitalis purpurea pour	9.6-6319	Huile d'olive raffinée	9.3-5261
Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour	1688	Huile d'olive vierge	9.3-5262
Homéopathiques (préparations), ferrum metallicum pour	1720	Huile d'onagre raffinée	3437
Homéopathiques (préparations), granules pour	1705	Huile essentielle d'anis	1355
Homéopathiques (préparations), Hedera helix pour	1721	Huile essentielle d'aspic	9.5-5915
Homéopathiques (préparations), histaminum pour	9.1-4376	Huile essentielle de badiane	1374
Homéopathiques (préparations), Hydrastis canadensis pour	1723	Huile essentielle de cannelier	1406
Homéopathiques (préparations), Hyoscyamus niger pour	1724	Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan	1408
Homéopathiques (préparations), Hypericum perforatum pour	1725	Huile essentielle de carvi	1411
Homéopathiques (préparations), Ignatia amara pour	9.3-5107	Huile essentielle de citron	1423
Homéopathiques (préparations), kalium bichromicum pour	1728	Huile essentielle de citronnelle	1425
Homéopathiques (préparations), magnesia fluorata pour	1728	Huile essentielle de clou de girofle	1428
Homéopathiques (préparations), magnesia phosphorica pour	1729	Huile essentielle de coriandre	1432
Homéopathiques (préparations), Nux-vomica pour	9.3-5109	Huile essentielle de feuille de cannelier dit de Ceylan	1406
Homéopathiques (préparations), pétrole pour	1731	Huile essentielle de fleur d'oranger amer	1549
Homéopathiques (préparations), picricum acidum pour	1732	Huile essentielle de fruit de fenouil amer	1457
Homéopathiques (préparations), sélénium pour	9.2-4771	Huile essentielle de genièvre	1469
Homéopathiques (préparations), staphysagria pour	1732	Huile essentielle de lavande	9.5-5919
Homéopathiques (préparations), succinicum acidum pour	9.8-7225	Huile essentielle de mandarine	1518
		Huile essentielle de matricaire	1526
		Huile essentielle de mélaleuca	1531
		Huile essentielle de menthe poivrée	9.7-6894
		Huile essentielle de néroli	1549
		Huile essentielle de niaouli type cinéole	1550
		Huile essentielle de noix muscade	1552
		Huile essentielle de pin de montagne	9.8-7219
		Huile essentielle de pin sylvestre	1588
		Huile essentielle de romarin	1625
		Huile essentielle de sauge d'Espagne	1631
		Huile essentielle de sauge sclarée	1633
		Huile essentielle des parties aériennes de fenouil amer	1459
		Huile essentielle de térébenthine	9.4-5609
		Huile essentielle de thym type thymol	1667
		Huile essentielle d'eucalyptus	1454
		Huile essentielle d'orange douce	9.8-7215
		Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha arvensis	1535
		Huiles essentielles	882

- Huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.) **9.8-7129**
- Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.) 305
- Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.) 304
- 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.) **9.8-7111**
- 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') **9.8-7291**
- 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**
- Ichttammol 2927
- Identification (2.3.) 133
- Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.) **9.8-7111**
- 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**
- Impénem monohydraté **9.4-5689**
- Imipramine (chlorhydrate d') 2934
- Immunochimiques - méthodes (2.7.1.) 255
- Immunoglobuline - activité anticomplémentaire (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
- Immunonéphélométrie 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	Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d')..... 1251
Indicateurs - pH approximatif des solutions (2.2.4.) 27	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnos- tique..... 1252
Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.) ... 640	Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapéu- tique..... 1253
Indice d'acide (2.5.1.) 173	Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceu- tiques..... 9.2-4656
Indice d'amertume (2.8.15.) 309	Iode 2991
Indice d'anisidine (2.5.36.) 189	Iode - indice (2.5.4.) 173
Indice de flocculation (Lf) des toxines et anatoxines diphthériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.) 292	Iodixanol 2991
Indice de gonflement (2.8.4.) 304	Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')..... 1266
Indice de mousse (2.8.24.) 9.8-7130	Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d')..... 1267
Indice de peroxyde (2.5.5.) 174	Iodohippurate de sodium dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques 9.2-4659
Indice de réfraction (2.2.6.) 28	Iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I) (solution injectable d') 1254
Indice de saponification (2.5.6.) 175	Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d')..... 1268
Indice d'esters (2.5.2.) 173	Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d') 1269
Indice d'hydroxyle (2.5.3.) 173	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique.. 1270
Indice d'iode (2.5.4.) 173	Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique 1271
Indice stomatique et stomates (2.8.3.) 303	Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').. 1272
Indinavir (sulfate d') 2955	Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d') 1273
Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de 1249	Iohexol..... 2994
Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de..... 1250	Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.).. 133
Indométacine 9.7-6975	Iopamidol..... 2998
Infliximab (solution concentrée d') 9.6-6447	Iopanoïque (acide)..... 3000
Infrarouge (proche) - spectroscopie (2.2.40.) 70	Iopromide 3001
infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.) 9.7-6613	Iotrolane..... 3004
Inhalation (préparations pour) 9.4-5582	Ioxaglique (acide) 3007
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.) 346	Ipécacuanha (extrait fluide titré d') 1494
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain 2959	Ipécacuanha (poudre titrée d') 1495
Inhibiteur d' α -1-protéinase humain - dosage (2.7.32.) 298	Ipécacuanha (racine d') 1496
Inhibiteur de C1-estérase humain 2960	Ipécacuanha (teinture titrée d')..... 1498
Inhibiteur de C1-estérase humain - dosage (2.7.34.) 298	Ipratropium (bromure d') 9.6-6453
Inhibiteur de plasmine humaine - dosage (2.7.25.) 292	Irbésartan..... 3010
Innocuité de chaque lot d'immunosérums pour usage vétérinaire - évaluation (5.2.9.) 677	Irinotécan (chlorhydrate d') trihydraté..... 9.3-5221
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.) 659	Irrigation (préparations pour) 952
Inositol, <i>myo</i> - 9.8-7297	Isoconazole 3014
Insaponifiable (2.5.7.) 175	Isoconazole (nitrate d') 3015
Inserts ophtalmiques 944	Isoélectrique - focalisation (2.2.54.) 97
Insuline asparte 2962	Isoflurane 3016
Insuline biphasique (préparation injectable d') 2964	Isoleucine 3018
Insuline bovine..... 9.3-5217	Isomalt 9.8-7298
Insuline glargine 9.5-5999	Isoniazide..... 9.5-6003
Insuline humaine 2969	Isoprénaline (chlorhydrate d')..... 3021
Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d') .. 2972	Isoprénaline (sulfate d') 3023
Insuline-isophane (préparation injectable d') 2972	Isopropyle (isostéarate d')..... 9.2-4833
Insuline lispro 2973	Isopropyle (myristate d')..... 3023
Insuline porcine 9.4-5690	Isopropyle (palmitate d')..... 3024
Insuline (préparations injectables d') 2977	Isopropylique (alcool) 3025
Insuline soluble (préparation injectable d') 2980	Isosorbide (dinitrate d') dilué..... 3026
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d') 2980	Isosorbide (mononitrate d') dilué..... 3028
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d') 2981	Isothermes de sorption-désorption - détermination des interactions eau-solide (2.9.39.) 9.7-6660
Insuline-zinc (suspension injectable d') 2981	Isotrétinoïne 9.5-6005
Interactions eau-solide : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.).. 9.7-6660	Isoxsuprine (chlorhydrate d') 3031
Interféron alfa-2 (solution concentrée d') 2982	Ispaghul (graine d') 9.2-4720
Interféron bêta-1a (solution concentrée d') 9.5-6001	Ispaghul (graine d'), tégument de la..... 9.2-4720
Interféron gamma-1b (solution concentrée d') 2987	Isradipine 3033
Interférons - titrage (5.6.) 743	Itraconazole 3034
Intervalle de distillation (2.2.11.) 33	Ivermectine..... 3037
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire..... 935	J
Intraruminaux (systèmes de libération) 9.3-5074	Jasmin du Cap (fruit de)..... 1500
Intra-utérines (capsules) 935	Josamycine 3043
Intra-utérines (mousses) 935	Josamycine (propionate de)..... 3045
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire..... 935	Jusquame noire pour préparations homéopathiques 1724
Intra-utérines (préparations semi-solides) 935	K
Intra-utérines (solutions) à diluer 935	Kalium bichromicum pour préparations homéopathi- ques 1728
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions) 935	
Intra-utérins (bâtons)..... 935	
Intra-utérins (comprimés)..... 935	

Kanamycine (monosulfate de)	9.6-6457	Liothyronine sodique	3118
Kanamycine (sulfate acide de)	9.6-6458	Lipide A 3-O-désacyl-4'-monophosphorylé	3120
Kaolin lourd	3053	Liquide - chromatographie (2.2.29.)	9.6-6130
Karkadé	1502	Liquides - degré de coloration (2.2.2.)	25
Kétamine (chlorhydrate de)	3053	Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1.).....	9.2-4537
Kétoconazole	3054	Liquides (préparations) pour application cutanée	937
Kétoprofène	3056	Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale	9.3-5068
Kétorolac trométamol	3058	Liquides (préparations) pour usage oral.....	9.3-5070
Kétofifène (hydrogénofumarate de)	3060	Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée	9.3-5072
Kola	9.2-4721	Lisinopril dihydraté	3122
Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation).....	1255	Lithium (carbonate de)	3123
L		Lithium (citrate de)	3124
Labétalol (chlorhydrate de)	9.4-5697	Livèche (racine de)	1511
Lacosamide	9.5-6009	L-Méthionine ([¹¹ C]méthyl), solution injectable de	1257
Lacosamide (comprimés de)	9.8-7303	Lobéline (chlorhydrate de)	3125
Lacosamide (préparation pour perfusion de)	9.7-6979	Lomustine	3126
Lacosamide (solution buvable de)	9.7-6980	Lopéramide (chlorhydrate de)	9.8-7312
Lactique (acide)	3067	Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	3129
Lactique (acide), (S)-	3067	Lopinavir	3130
Lactitol monohydraté	9.8-7304	Loratadine.....	3134
Lactobionique (acide)	3070	Lorazépam	3136
Lactose	9.3-5228	Losartan potassique.....	3137
Lactose monohydraté	9.3-5230	Lovastatine	3139
Lactulose	9.8-7305	Lufénurone pour usage vétérinaire.....	3141
Lactulose liquide	9.8-7308	Lutécium (¹⁷⁷ Lu) pour radiomarquage, solution de ...	9.3-5079
Lamivudine.....	3078	Lyciet de Barbarie (fruit de)	9.3-5095
Lamotrigine	3080	Lycopus lucidus (partie aérienne de)	9.1-4361
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)	17	Lymécycline	3142
Lansoprazole	9.3-5233	Lynestrénol	3145
Larme de Job (graine de)	9.2-4722	Lyophilisats oraux.....	9.3-5066
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant	1164	Lysine (acétate de)	3146
Lauriques (macroglycérides).....	9.1-4434	Lysine (chlorhydrate de)	3147
Lauromacrogol 400.....	3083	M	
Lavande (fleur de).....	9.5-5917	Macrogol 15 (hydroxystéarate de)	3163
Lavande (huile essentielle de)	9.5-5919	Macrogol 20 glycérol (monostéarate de)	3162
Léflunomide	3085	Macrogol 30 (dipolyhydroxystéarate de)	3151
Leptospirose bovine - vaccin inactivé	1107	Macrogol 40 sorbitol (heptaoléate de)	3165
Leptospirose canine - vaccin inactivé	1108	Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de)	3160
Létrozole	3086	Macrogol (éther cétoestéarylique de).....	3151
Leucine.....	3087	Macrogol (éther isotridécyclique de).....	3152
Leucose féline - vaccin inactivé.....	1110	Macrogol (éther laurique de)	9.8-7317
Leuproréline	3089	Macrogol (éther oléique de)	3154
Lévamisole (chlorhydrate de).....	3091	Macrogol (éther stéarylique de).....	3154
Lévamisole pour usage vétérinaire	3092	Macrogolglycérides caprylocapriques.....	9.1-4433
Lévétiracétam	9.4-5699	Macrogolglycérides lauriques.....	9.1-4434
Lévocabastine (chlorhydrate de).....	9.3-5234	Macrogolglycérides linoléiques.....	9.1-4435
Lévocarnitine.....	9.6-6463	Macrogolglycérides oléiques	9.1-4436
Lévodopa	3098	Macrogolglycérides stéariques	9.1-4437
Lévodropropizine.....	3100	Macrogolglycérol (cocoates de)	3160
Lévofloxacine hémihydratée.....	9.8-7310	Macrogolglycérol (hydroxystéarate de).....	3161
Lévofolinate de calcium hydraté	9.7-6927	Macrogolglycérol (ricinoléate de).....	3162
Lévomenthol	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).....	9.8-7318
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 homéopathi- ques	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		
Lin (huile de) vierge	3116		
Linoléiques (macroglycérides).....	9.1-4435		

Magnésium (chlorure de) hexahydraté.....	3175	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
Magnésium (citrate de).....	3175	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
Magnésium (citrate de) dodécahydraté.....	3176	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
Magnésium (citrate de) nonahydraté.....	3177	Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	419
Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.).....	143	Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.)..	419
Magnésium (gluconate de).....	3177	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
Magnésium (glycérophosphate de).....	3178	Matricaire (extrait fluide de).....	1524
Magnésium (hydroxyde de).....	3179	Matricaire (fleur de).....	9.8-7210
Magnésium (lactate de) dihydraté.....	3179	Matricaire (huile essentielle de).....	1526
Magnésium (oxyde de) léger.....	3180	Mauve (feuille de).....	1529
Magnésium (oxyde de) lourd.....	3180	Mauve (fleur de).....	9.2-4724
Magnésium (peroxyde de).....	3181	Mébendazole.....	3201
Magnésium (pidolate de).....	9.8-7319	Mébévérine (chlorhydrate de).....	9.8-7325
Magnésium (silicate de) et d'aluminium.....	9.3-5119	Mébrofénine - technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	9.8-7195
Magnésium (stéarate de).....	3183	Méclozine (dichlorhydrate de).....	9.4-5703
Magnésium (sulfate de) heptahydraté.....	3186	Médecine traditionnelle chinoise (noms des drogues végétales utilisées en) (5.22.).....	9.8-7147
Magnésium (trisilicate de).....	3186	Médicaments à base de cellules et médicaments de thérapie génique - Matières premières d'origine biologique utilisées pour la production (5.2.12.).....	679
Magnolia biondii (bouton floral de).....	9.3-5096	Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14.).....	9.7-6835
Magnolia officinalis (écorce de).....	1513	Médicaments immunologiques à usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.).....	658
Magnolia officinalis (fleur de).....	9.3-5098	Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)....	1289
Maïs (amidon de).....	1822	Médronique (acide) pour préparations radiopharmaceutiques.....	9.2-4658
Maïs (huile de) raffinée.....	3187	Médroxyprogestérone (acétate de).....	3204
Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc.....	1111	Méfénamique (acide).....	9.8-7326
Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1165	Méfloquine (chlorhydrate de).....	3207
Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien.....	1167	Mégestrol (acétate de).....	3209
Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés.....	1169	Méglumine.....	9.8-7328
Maladie de Marek - vaccin vivant.....	1170	Mélaleuca (huile essentielle de).....	1531
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	1125	Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation..	9.2-4863
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1180	Meldonium dihydraté.....	3212
Maladie des oeufs hardés - vaccin inactivé.....	1113	Mélilot.....	1532
Maladie hémorragique du lapin - vaccin inactivé.....	1114	Mélicite (feuille de).....	9.2-4725
Malathion.....	3188	Mélicite (feuille de), extrait sec de.....	1534
Maléique (acide).....	3189	Méloxican.....	3213
Maliq (acide).....	3189	Melphalan.....	3215
Maltitol.....	9.8-7320	Ménadione.....	3217
Maltitol liquide.....	9.8-7322	Méningococcique groupe C et haemophilus type b - vaccin conjugué.....	1034
Maltodextrine.....	3193	Méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	9.6-6227
Mandarine (épicarpe et mésocarpe de).....	1516	Méningococcique groupes A, C, W135 et Y - vaccin conjugué.....	9.8-7181
Mandarine (huile essentielle de).....	1518	Méningococcique - vaccin polysidique.....	9.6-6257
Manganèse (gluconate de).....	3194	Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de).....	1535
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	3194	Menthe poivrée (feuille de).....	9.2-4726
Manganèse (sulfate de) monohydraté.....	9.2-4837	Menthe poivrée (feuille de), extrait sec de.....	9.2-4727
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé.....	1115	Menthe poivrée (huile essentielle de).....	9.7-6894
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	1117	Menthol racémique.....	3217
Mannitol.....	9.8-7323	Ményanthe.....	9.2-4728
Maprotiline (chlorhydrate de).....	3198	Mépivacaïne (chlorhydrate de).....	9.6-6469
Marbofloxacine pour usage vétérinaire.....	3199	Méprobamate.....	3220
Marek (maladie) - vaccin vivant.....	1170	Mépyramine (maléate de).....	3221
Marron d'Inde.....	1519	Mercaptopurine.....	3222
Marron d'Inde (extrait sec titré de).....	1521	Mercurique (chlorure).....	3223
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	9.6-6306	Méropénem trihydraté.....	3223
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.).....	68	Mertiotide-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1290
Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	77	Mésalazine.....	9.8-7328
Massette (pollen de).....	9.7-6893		
Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	372		
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.)..	334		
Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.).....	9.7-6647		
Masse volumique d'un solide (2.2.42.).....	77		
Masse volumique vrac et masse volumique après tassement (2.9.34.).....	9.7-6657		
Mastic.....	1523		
Maté (feuille de).....	9.4-5603		
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		
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	440		

Mesna	9.2-4839	Métronidazole	3279
Mésocarpe et épicarpe de mandarine	1516	Métronidazole (benzoate de)	3280
Mésocarpe et épicarpe d'orange amère	1562	Mexilétine (chlorhydrate de)	3281
Mestérolone	3229	Miansérine (chlorhydrate de)	3283
Mestranol	3230	Miconazole	9.7-6986
Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.)	336	Miconazole (nitrate de)	9.7-6988
Mesure et détection de la radioactivité (2.2.66.)	123	Microbiologie - textes généraux (5.1.)	621
Métacrésol	3231	Microbiologique (contrôle) des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.)	249
Métamizole sodique monohydraté	3232	Microbiologique (qualité) des médicaments à base de plantes pour usage oral et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.)	9.7-6812
Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.)	143	Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.)	9.7-6811
Métaux lourds (2.4.8.)	143	Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.)	9.2-4588
Métaux lourds dans les drogues végétales et les préparations à base de drogues végétales (2.4.27.)	163	Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.)	9.7-6637
Metformine (chlorhydrate de)	3234	Microcalorimétrie et calorimétrie en solution - caractérisation des solides cristallins (2.2.61.)	120
Méthacrylate de butyle - copolymère basique	9.4-5654	Microdosage de l'eau (2.5.32.)	9.8-7115
Méthadone (chlorhydrate de)	3235	Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.)	213
Méthane	3237	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
Méthane à 2 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	9.3-5241	Microorganismes spécifiés - recherche - produits biotérapeutiques vivants (2.6.38.)	9.7-6629
Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans l'acide méthanesulfonique (2.5.37.)	189	Microscopie optique (2.9.37.)	391
Méthanesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les substances actives (2.5.38.)	190	Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de)	1291
Méthanol	3238	Midazolam	3288
Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.)	9.8-7137	Miel	3290
Méthénamine	3239	Milbémycine oxime pour usage vétérinaire	9.6-6476
Méthionine	3240	Millepertuis	1541
Méthionine ([¹⁴ C]méthyl), solution injectable de L-	1257	Millepertuis (extrait sec quantifié de)	1542
Méthionine, DL-	3241	Millepertuis pour préparations homéopathiques	1725
Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.)	9.2-4588	Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté	9.2-4843
Méthodes biologiques (2.6.)	197	Minoxidil	3293
Méthodes chimométriques appliquées aux données analytiques (5.2.1.)	843	Mirtazapine	3294
Méthodes de dosage (2.5.)	173	Misoprostol	3296
Méthodes de pharmacognosie (2.8.)	303	Mitomycine	3298
Méthodes de pharmacotechnie (2.9.)	321	Mitoxantrone (chlorhydrate de)	3299
Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.)	9.2-4581	Modafinil	3301
Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration	9.2-4755	Moisissures pour produits allergènes	3302
Méthodes immunochimiques (2.7.1.)	255	Molgramostim (solution concentrée de)	9.5-6019
Méthodes physiques et physicochimiques (2.2.)	23	Molsidomine	3306
Méthotrexate	3242	Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission	1274
Méthylcellulose	9.6-6473	Mométasone (furoate de)	9.5-6022
Méthylidopa	3246	Mométasone (furoate de) monohydraté	9.5-6025
Méthylène (bleu de)	9.8-7333	Monocytes - Essai d'activation des (2.6.30.)	9.2-4543
Méthylène (chlorure de)	3252	Monographies d'extraits de drogues végétales (chapitre informatif) (5.23.)	9.7-6855
Méthyle (nicotinate de)	3248	Monoxyde (¹⁵ O) de carbone	1225
Méthyle (parahydroxybenzoate de)	3249	Monoxyde d'azote	1926
Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique	3250	Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.) ..	182
Méthylergométrine (maléate de)	3253	Monoxyde de carbone	2098
Méthyle (salicylate de)	9.8-7332	Monoxyde de carbone à 5 pour cent dans l'azote (mélange intermédiaire de)	9.3-5145
Méthylhydroxyéthylcellulose	3255	Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.)	181
Méthylparabène sodique	3250	Montelukast sodique	9.1-4438
Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.)	180	Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire ..	3312
Méthylphénidate (chlorhydrate de)	3255	Morphine (chlorhydrate de)	3313
Méthylphénobarbital	3257	Morphine (sulfate de)	3314
Méthylprednisolone	3258	Mouillabilité des solides poreux, notamment des poudres (2.9.45.)	408
Méthylprednisolone (acétate de)	9.4-5704	Mousse - indice (2.8.24.)	9.8-7130
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de)	3263	Mousses intra-utérines	935
Méthylpyrrolidone, N-	3264	Mousses médicamenteuses	927
Méthylrosanilinium (chlorure de)	9.4-5706	Mousses pour application cutanée	938
Méthyltestostérone	3267	Mousses rectales	954
Méthylthioninium (chlorure de) hydraté	9.8-7333	Mousses vaginales	958
Méthylparabène	3249		
Métixène (chlorhydrate de)	3269		
Métoclopramide	9.4-5708		
Métoclopramide (chlorhydrate de) monohydraté	9.4-5709		
Métolazone	3273		
Métoprolol (succinate de)	3274		
Métoprolol (tartrate de)	3276		
Métrifonate	3277		

Moxidectine pour usage vétérinaire.....	3316	Niflumique (acide).....	3377
Moxifloxacine (chlorhydrate de).....	9.8-7334	Nifuroxazide.....	3378
Moxonidine.....	3321	Nilotinib (chlorhydrate de) monohydraté.....	9.8-7341
Muco-adhésives (préparations).....	9.3-5070	Nilutamide.....	3380
Muguet du Japon (racine de).....	9.8-7212	Nimésulide.....	3381
Mupirocine.....	9.7-6989	Nimodipine.....	3382
Mupirocine calcique.....	9.7-6991	Nitrazépam.....	3384
Mycobactéries (2.6.2.).....	200	Nitrendipine.....	3385
Mycophénolate mofétil.....	3325	Nitrique (acide).....	3386
Mycophénolate sodique.....	3327	Nitrofurale.....	3386
Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé.....	1139	Nitrofurantoïne.....	3387
Mycoplasmes (2.6.7.).....	201	Nizatidine.....	3388
myo-Inositol.....	9.8-7297	N-Méthylpyrrolidone.....	3264
Myrrhe.....	9.2-4729	N,N-Diméthylaniline (2.4.26.).....	163
Myrrhe (teinture de).....	9.2-4730	Noix muscade (huile essentielle de).....	1552
Myrtille (fruit frais de).....	9.6-6308	Nomégestrol (acétate de).....	3390
Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de..	9.7-6896	Noms des drogues végétales utilisées en médecine	
Myrtille (fruit sec de).....	9.6-6309	traditionnelle chinoise (5.22.).....	9.8-7147
Myxomatose - vaccin vivant pour le lapin.....	1172	Nonoxinol 9.....	3391
N		Noradrénaline (chlorhydrate de).....	9.3-5250
Nabumétone.....	3331	Noradrénaline (tartrate de).....	9.3-5252
N-Acétyletryptophane.....	1760	Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	9.3-5250
N-Acétyletyrosine.....	1762	Norépinéphrine (tartrate de).....	9.3-5252
Nadolol.....	3332	Noréthistérone.....	3395
Nadroparine calcique.....	9.5-6031	Noréthistérone (acétate de).....	3396
Naftidrofuryl (hydrogénéooxalate de).....	3336	Norfloxacine.....	9.7-6999
Nalidixique (acide).....	3338	Norflurane.....	3400
Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté.....	9.3-5245	Norgestimate.....	3405
Naltrexone (chlorhydrate de).....	3341	Norgestrel.....	3406
Nandrolone (décanoate de).....	3343	Nortriptyline (chlorhydrate de).....	9.7-7001
Naphazoline (chlorhydrate de).....	3345	Noscapine.....	3409
Naphazoline (nitrate de).....	3346	Noscapine (chlorhydrate de) hydraté.....	3410
Naproxène.....	3347	Notoginseng (racine de).....	9.8-7214
Naproxène sodique.....	3349	Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.)..	229
Nasales (préparations).....	940	Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits	
Natéglinide.....	3351	hématopoïétiques (2.7.23.).....	288
Nébulisat de glucose liquide.....	2812	Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	294
Nébulisation (préparations liquides pour).....	9.4-5583	Nux-vomica pour préparations homéopathiques.....	9.3-5109
Nébulisation (préparations pour) - caractérisation		Nystatine.....	9.6-6481
(2.9.44.).....	406	O	
Nécessaire de colle-fibrine.....	9.7-6940	Ochratoxine A - dosage dans les drogues végétales	
Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du		(2.8.22.).....	315
sang (3.2.6.).....	466	Octoxinol 10.....	3415
Néohespéridine-dihydrochalcone.....	3353	Octyldodécanol.....	9.4-5721
Néomycine (sulfate de).....	3355	Octyle (gallate d').....	3416
Néostigmine (bromure de).....	3357	Odeur (2.3.4.).....	137
Néostigmine (métilsulfate de).....	9.5-6033	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	304
Néroli (huile essentielle de).....	1549	Oeuf (phospholipides d') pour préparations injectables	9.8-7355
Nétilmicine (sulfate de).....	9.2-4849	Ofloxacine.....	3417
Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.)..	226	Olanzapine.....	3418
Névirapine.....	9.3-5247	Oléique (acide).....	3420
Névirapine hémihydratée.....	3362	Oléique (alcool).....	3420
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin		Oléiques (macroglycérides).....	9.1-4436
inactivé.....	1125	Oléorésine raffinée et titrée de piment de Cayenne.....	1585
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin		Oléorésines.....	9.7-6864
vivant.....	1180	Olive (huile d') raffinée.....	9.3-5261
Niaouli type cinéole (huile essentielle de).....	1550	Olive (huile d') vierge.....	9.3-5262
Nicardipine (chlorhydrate de).....	9.3-5248	Olivier (feuille d').....	9.2-4732
Nicergoline.....	9.7-6997	Olivier (feuille d'), extrait sec de.....	1555
Nicéthamide.....	3366	Olmésartan médoxomil.....	3423
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.)..	9.4-5395	Olsalazine sodique.....	3424
Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	147	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	3599
Niclosamide.....	3366	Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides	
Niclosamide monohydraté.....	3367	gras (2.4.29.).....	9.7-6621
Nicorandil.....	3368	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	3427
Nicotinamide.....	3369	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	9.2-4853
Nicotine.....	3370	Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	3431
Nicotine (ditartrate de) dihydraté.....	3372	Oméprazole.....	3433
Nicotine (résinate de).....	3373	Oméprazole magnésique.....	3434
Nicotinique (acide).....	9.3-5249	Oméprazole sodique.....	3436
Nifédipine.....	3376		

Onagre (huile d') raffinée	3437	Palmier de Floride (extrait de).....	9.8-7216
Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	3438	Palmier de Floride (fruit de).....	9.7-6898
Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.)	9.2-4537	Palmitique (acide).....	3485
Ophtalmiques (préparations).....	942	Pamidronate disodique pentahydraté	3485
Opium brut.....	1556	Pancréas (poudre de)	3486
Opium (extrait sec titré d').....	1557	Pancuronium (bromure de)	3489
Opium (poudre titrée d').....	1559	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé.....	1118
Opium (teinture titrée d').....	1560	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant.....	1175
Orales (poudres).....	928	Pantoprazole sodique sesquihydraté	9.6-6485
Oral (préparations liquides pour usage).....	9.3-5070	Papavérine (chlorhydrate de).....	3492
Oral (préparations vétérinaires semi-solides pour usage)...	959	Papier - chromatographie (2.2.26.).....	46
Oral (usage) - contrôle microbiologique des médicaments à base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation (2.6.31.).....	249	Papillomavirus humain (ADNr) - vaccin	9.6-6240
Oral (usage) - qualité microbiologique des médicaments à base de plantes et des extraits utilisés dans leur préparation (5.1.8.).....	9.7-6812	Paracétamol	9.4-5729
Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	1562	Paraffine liquide.....	9.5-6037
Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	1562	Paraffine liquide légère.....	9.5-6037
Orange douce (huile essentielle d').....	9.8-7215	Paraffine solide.....	3496
Oranger amer (fleur d').....	1564	Parahydroxybenzoate de butyle	2036
Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de	1549	Parahydroxybenzoate de méthyle.....	3249
Orbifloxacine pour usage vétérinaire	3440	Parahydroxybenzoate de méthyle sodique	3250
Orciprénaline (sulfate d').....	3441	Parahydroxybenzoate de propyle.....	3677
Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant....	9.6-6268	Parahydroxybenzoate de propyle sodique	3679
Oreillons, rougeoleux, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant.....	9.6-6269	Parahydroxybenzoate d'éthyle.....	2612
Oreillons - vaccin vivant.....	9.6-6285	Parahydroxybenzoate d'éthyle sodique.....	2614
Organes (solution pour conservation d').....	3864	Parainfluenza (virus) bovin - vaccin vivant.....	1192
Origan	1566	Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1193
Orphénadrine (chlorhydrate d')	3443	Paraldéhyde	3497
Orphénadrine (citrate d').....	3444	Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin inactivé	1125
Orthosiphon	1567	Paramyxovirus aviaire 1 - vaccin vivant	1180
Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1735	Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé pour la dinde... 1144	
Ortie (feuille d')	9.2-4734	Parentérales (préparations)	944
Ortie (racine d')	1570	Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.).....	346
Oseltamivir (phosphate d').....	9.2-4855	Parnaparine sodique.....	9.8-7353
Osmolalité (2.2.35.)	9.8-7107	Paroxétine (chlorhydrate de).....	3498
Ouabaïne.....	3448	Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	3500
Ouate viscosse hydrophile.....	3449	Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	346
Ovules	957	Particules non visibles (2.9.19.)	360
Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.)	323	Particules visibles (2.9.20.)	362
Oxacilline sodique monohydratée.....	3450	Partie aérienne d'andrographis.....	9.3-5087
Oxaliplatine	9.8-7347	Partie aérienne d'eclipta.....	9.2-4703
Oxazépam	3455	Partie aérienne de Lycopodium lucidus	9.1-4361
Oxcarbazépine.....	3456	Partie aérienne d'éphédra	1451
Oxéladine (hydrogénocitrate d')	3458	Partie aérienne de pissenlit (racine et).....	1589
Oxfendazole pour usage vétérinaire.....	9.8-7349	Partie aérienne d'houttuynia	9.4-5600
Oxidronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')....	1292	Parties aériennes de fenouil amer (huile essentielle des)....	1459
Oxine indienne (¹¹¹ In) (solution d').....	1259	Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea	9.2-4699
Oxitropium (bromure d').....	3461	Parties aériennes fleuries de marrube blanc.....	9.6-6306
Oxolinique (acide).....	3462	Parties aériennes fleuries de pensée sauvage.....	9.2-4737
Oxprénolol (chlorhydrate d')	3463	Parvovirose canine - vaccin inactivé	1120
Oxybuprocaine (chlorhydrate d')	3464	Parvovirose canine - vaccin vivant	1176
Oxybutynine (chlorhydrate d')	3465	Parvovirose porcine - vaccin inactivé	1121
Oxycodone (chlorhydrate d')	3467	Passiflore	9.2-4735
Oxydantes (substances) (2.5.30.)	184	Passiflore (extrait sec de)	1577
Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.)	162	Pastel (racine de).....	9.6-6310
Oxygène	3468	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé	1122
Oxygène (¹⁵ O).....	1260	Pastilles et pâtes à sucer	9.3-5069
Oxygène à 93 pour cent	3469	Pâtes.....	956
Oxygène - combustion (2.5.10.).....	176	Pâtes et pastilles à sucer	9.3-5069
Oxygène dans les gaz (2.5.27.)	183	Péfloxacin (mésilate de) dihydraté.....	3502
Oxymétazoline (chlorhydrate d').....	3470	Pélagonium (racine de)	9.2-4736
Oxytétracycline (chlorhydrate d').....	3472	Pémétrexed disodique heptahydraté	3504
Oxytétracycline dihydratée.....	3474	Penbutolol (sulfate de)	3506
Oxytocine.....	3476	Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.).....	336
Oxytocine (solution concentrée d')	3477	Penicillamine.....	3508
P		Penicilline G (benzathine) tétrahydratée.....	9.6-6353
Paclitaxel	9.7-7005	Penicilline G potassique.....	9.2-4781
Paeonia suffruticosa (écorce de).....	9.4-5605	Penicilline G (procaine) monohydratée.....	9.8-7237
		Penicilline G sodique	9.2-4784
		Penicilline V	9.1-4443
		Penicilline V (benzathine) tétrahydratée.....	9.6-6356
		Penicilline V potassique.....	9.1-4444
		Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de).....	9.2-4737

Pentaérythryle (tétranitrate de) dilué	3509	Phénylmercure (borate de)	3551
Pentamidine (diisétionate de)	3511	Phénylmercure (nitrate de)	3551
Pentazocine	3512	Phénylpropanolamine (chlorhydrate de)	3552
Pentazocine (chlorhydrate de)	3513	Phénytoïne	9.6-6489
Pentazocine (lactate de)	3514	Phénytoïne sodique	9.6-6491
Pentétate (calcium) de sodium pour préparations radiopharmaceutiques	9.3-5080	Phloroglucinol	9.7-7009
Pentétate d'indium (¹¹¹ In) (solution injectable de)	1250	Phloroglucinol dihydraté	9.7-7011
Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1293	Pholcodine monohydratée	9.1-4446
Pentobarbital	9.6-6486	Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de)	1278
Pentobarbital sodique	9.6-6488	Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle	4094
Pentoxifylline	3516	Phosphate dipotassique	3561
Pentoxycérine (hydrogénocitrate de)	3518	Phosphate disodique	3562
Pepsine (poudre de)	3519	Phosphate disodique dihydraté	3562
Peptides - identification par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.64.)	122	Phosphate disodique dodécahydraté	9.6-6492
Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.) ..	188	Phosphate monopotassique	3563
Peptidique - cartographie (2.2.55.)	99	Phosphate monosodique dihydraté	3564
Pergolide (mésilate de)	3521	Phosphates (2.4.11.)	146
Péricarpe de zanthoxylum bungeanum	1682	Phosphate tricalcique	3564
Périndopril <i>tert</i> -butylamine	3522	Phospholipides de soja pour préparations injectables ..	9.8-7353
Perméthrine (25:75)	3525	Phospholipides d'oeuf pour préparations injectables ..	9.8-7355
Peroxyde de benzoyle hydraté	3527	Phosphore dans les vaccins polyosidiques (2.5.18.)	179
Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de	2899	Phosphorique (acide) concentré	3565
Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de	2898	Phosphorique (acide) dilué	3566
Peroxyde - indice (2.5.5.)	174	Phtalylsulfathiazol	3566
Perphénazine	3528	Physostigmine (salicylate de)	2580
Perte à la dessiccation (2.2.32.)	9.8-7107	Phytoménadione racémique	9.6-6493
Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.)	309	Phytostérol	3569
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission	1276	Picotamide (monohydrate de)	3570
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission	1277	Picricum acidum pour préparations homéopathiques	1732
Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) produit dans un accélérateur	9.3-5082	Picrique (acide) pour préparations homéopathiques	1732
Peste du canard - vaccin vivant	1177	Pilocarpine (chlorhydrate de)	3571
Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires	1178	Pilocarpine (nitrate de)	3572
Pesticides - résidus (2.8.13.)	9.6-6149	Piment de Cayenne	1582
Pétales de coquelicot	9.2-4691	Piment de Cayenne (extrait mou titré de)	1584
Péthidine (chlorhydrate de)	3529	Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et titrée de)	1585
Petite centaurée	9.2-4688	Piment de Cayenne (teinture titrée de)	1586
Petit houx	1581	Pimobendane pour usage vétérinaire	9.5-6038
Pétrole pour préparations homéopathiques	1731	Pimozide	3574
pH approximatif des solutions (2.2.4.)	27	Pin de montagne (huile essentielle de)	9.8-7219
Pharmaceutiques (préparations)	9.7-6865	Pindolol	3576
Pharmacognosie - méthodes (2.8.)	303	Pin sylvestre (huile essentielle de)	1588
Pharmacotechnie - méthodes (2.9.)	321	Pioglitazone (chlorhydrate de)	3577
Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.)	9.6-6129	Pipémidique (acide) trihydraté	3578
Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.)	81	Pipéracilline	3580
pH - détermination potentiométrique (2.2.3.)	26	Pipéracilline sodique	3581
Phénazone	3531	Pipérazine (adipate de)	3583
Phéniramine (maléate de)	3532	Pipérazine (citrate de)	3584
Phénobarbital	3533	Pipérazine (hydrate de)	3585
Phénobarbital sodique	3535	Piracétam	3586
Phénol	3536	Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté	3587
Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.)	178	Pirétanide	3588
Phénolphtaléine	3537	Pirfénidone	3589
Phénolsulfonephtaléine	3538	Piroxicam	3590
Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.)	137	Pissenlit (partie aérienne et racine de)	1589
Phénoxyéthanol	3538	Pissenlit (racine de)	9.2-4738
Phénoxyméthylpénicilline	9.1-4443	Pivampicilline	3592
Phénoxyméthylpénicilline (benzathine) tétrahydratée	9.6-6356	Pivmécillinam (chlorhydrate de)	3594
Phénoxyméthylpénicilline potassique	9.1-4444	Pivoine (racine blanche de)	1591
Phentolamine (mésilate de)	3543	Pivoine (racine rouge de)	1593
Phénylalanine	3544	Plantain lancéolé	1595
Phénylbutazone	3546	Plantes	9.2-4639
Phényléphrine	3547	Plantes - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	9.8-7129
Phényléphrine (chlorhydrate de)	3549	Plantes - détermination des tanins (2.8.14.)	308
Phénylmercure (acétate de)	3550	Plantes - dosage de l'aflatoxine B ₁ (2.8.18.)	310
		Plantes - dosage de l'ochratoxine A (2.8.22.)	315
		Plantes - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	311
		Plantes - examen microscopique (2.8.23.)	316
		Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - contrôle microbiologique (2.6.31.)	249

- Plantes (médicaments pour usage oral à base de) et extraits utilisés dans leur préparation - qualité microbiologique (5.1.8.) 9.7-6812
- Plantes - métaux lourds (2.4.27.) 163
- Plantes pour préparations homéopathiques 1688
- Plantes pour tisanes 891
- Plantes (préparations à base de) 892
- Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse 111
- Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.) 109
- Plasma humain (mélange de) traité pour viro-inactivation 9.2-4863
- Plasma humain pour fractionnement 3597
- Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.) 292
- Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.) 462
- Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.) 461
- Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.) 9.6-6175
- Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.) 467
- Plastiques (additifs) (3.1.13.) 9.6-6159
- Platycodon (racine de) 9.6-6311
- Plomb dans les sucres (2.4.10.) 146
- Pneumococcique - vaccin polysidique 9.6-6259
- Pneumococcique - vaccin polysidique conjugué adsorbé 9.6-6260
- Pneumonie enzootique porcine - vaccin inactivé 1124
- Podophyllotoxine 9.6-6494
- Point d'ébullition (2.2.12.) 33
- Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.) .. 9.1-4293
- Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.) 35
- Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.) .. 35
- Point de goutte (2.2.17.) 9.6-6127
- Point de solidification (2.2.18.) 37
- Pois (amidon de) 1823
- Poisson (huile de) riche en acides oméga-3 3599
- Poivre 1596
- Poivre long 1598
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 1014
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.8-7154
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.8-7164
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé 9.5-5887
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé 9.8-7160
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) 9.8-7162
- Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé 1005
- Poliomyélique - vaccin inactivé 9.6-6262
- Poliomyélique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité *in vivo* (2.7.20.) 285
- Poliomyélique - vaccin oral 9.1-4347
- Pollen de massette 9.7-6893
- Pollens pour produits allergènes 3601
- Poloxamères 9.7-7013
- Poly(acétate de vinyle) 9.3-5265
- Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent .. 9.3-5266
- Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent 3607
- Poly(alcool vinylique) 9.3-5268
- Poly(alcool vinylique) - macrogol, copolymère greffé 2332
- 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
- Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.) 440
- 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
- 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
- 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
- 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
- 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
- Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.) 9.2-4565
- Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.) 9.4-5407
- Polyéthylène glycols 3166
- Polyéthylène glycols de masse moléculaire élevée 3169
- Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.) 9.2-4557
- Polygala (racine de) 9.8-7220
- Polygonum cuspidatum (rhizome et racine de) 1601
- Polygonum multiflorum (racine de) 1604
- Polygonum orientale (fruit de) 9.2-4740
- Polymorphisme (5.9.) 775
- Polymyxine B (sulfate de) 9.7-7015
- Polyoléfines (3.1.3.) 9.4-5403
- Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.) 147
- Poly(oxydes d'éthylène) 3166
- Poly(oxydes d'éthylène) de masse moléculaire élevée 3169
- Polyoxypropylène (éther stéarylique de) 9.5-6039
- Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.) 9.4-5410
- Polysorbate 20 3611
- Polysorbate 40 3612
- Polysorbate 60 3613
- Polysorbate 80 9.2-4865
- Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.) 449
- Polyvidone 9.2-4866
- Polyvidone iodée 3633
- Pommades 955
- Pomme de terre (amidon de) 1823
- Poria 1605
- Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.) 377
- Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.) 377
- Potassium (2.4.12.) 146
- Potassium (acétate de) 3615
- Potassium (bicarbonate de) 3616
- Potassium (bromure de) 3616
- Potassium (carbonate de) 3617
- Potassium (chlorure de) 3618
- Potassium (citrate de) 3619
- Potassium (clavulanate de) 3619
- Potassium (clavulanate de) dilué 3622
- Potassium (dichromate de) pour préparations homéopathiques 1728
- Potassium (dihydrogénophosphate de) 3563

- Potassium (disulfite de)..... 3626
 Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté..... 3623
 Potassium (hydrogénophosphate de) 3561
 Potassium (hydrogénéotartrate de) 3624
 Potassium (hydroxyde de) **9.4**-5732
 Potassium (iodure de)..... 3626
 Potassium (métabisulfite de) 3626
 Potassium (nitrate de)..... 3627
 Potassium (perchlorate de)..... 3627
 Potassium (permanganate de)..... 3628
 Potassium (sorbate de)..... 3629
 Potassium (sulfate de)..... **9.6**-6495
 Potentiométrique - 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
 Poudres pour injection ou pour perfusion..... 946
 Poudre titrée de belladone **9.2**-4682
 Poudre titrée de stramoine **9.2**-4749
 Poudre titrée d'ipécacuanha 1495
 poudre titrée d'opium..... 1559
 Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiques - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.) 647
 Pouvoir rotatoire (2.2.7.)..... **9.5**-5835
 Povidone **9.2**-4866
 Povidone iodée..... 3633
 Pramipexole (dichlorhydrate de) monohydraté..... 3634
 Pravastatine sodique..... 3635
 Prazépam 3637
 Praziquantel..... 3638
 Prazosine (chlorhydrate de) **9.8**-7357
 Précurseurs chimiques pour préparations radiopharmaceutiques 891
 Prednicarbate 3641
 Prednisolone..... 3642
 Prednisolone (acétate de) 3644
 Prednisolone (phosphate sodique de)..... 3646
 Prednisolone (pivalate de)..... 3647
 Prednisone **9.3**-5269
 Prégabaline **9.2**-4870
 Prêle (tige de) 1606
 Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire..... 930
 Préparation extemporanée de produits radiopharmaceutiques (5.19.) 825
 Préparation injectable d'insuline biphasique 2964
 Préparation injectable d'insuline-isophane 2972
 Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique 2972
 Préparation injectable d'insuline soluble..... 2980
 Préparations à base de drogues végétales 892
 Préparations à base de drogues végétales et drogues végétales - métaux lourds (2.4.27.) 163
 Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion 946
 Préparations auriculaires 930
 Préparations auriculaires semi-solides..... 931
 Préparations buccales..... **9.3**-5067
 Préparations buccales semi-solides **9.3**-5068
 Préparations concentrées pour balnéation **9.3**-5073
 Préparations destinées à être converties en vapeur **9.4**-5583
 Préparations homéopathiques..... **9.1**-4375
 Préparations homéopathiques (Agaricus bulbosus pour) **9.5**-5923
 Préparations homéopathiques (Allium sativum pour) 1709
 Préparations homéopathiques (ammonium carbonicum pour) **9.3**-5107
 Préparations homéopathiques (Anacardium orientale pour) 1709
 Préparations homéopathiques (Apis mellifica pour) 1713
 Préparations homéopathiques (arsenicum album pour) **9.5**-5925
 Préparations homéopathiques (aurum muriaticum natronatum pour) **9.5**-5925
 Préparations homéopathiques (baryta muriatica pour) 1714
 Préparations homéopathiques (belladonna pour)..... **9.2**-4769
 Préparations homéopathiques (cadmium sulfuricum pour) 1717
 Préparations homéopathiques (calcareo fluorica pour) **9.5**-5926
 Préparations homéopathiques (calcareo iodata pour) 1717
 Préparations homéopathiques (Cocculus indicus pour) ... 1711
 Préparations homéopathiques (Crocus sativus pour)..... 1718
 Préparations homéopathiques (cuprum aceticum pour) .. 1719
 Préparations homéopathiques (cuprum metallicum pour) 1720
 Préparations homéopathiques (Digitalis purpurea pour) **9.6**-6319
 Préparations homéopathiques (drogues végétales pour) ... 1688
 Préparations homéopathiques (ferrum metallicum pour) 1720
 Préparations homéopathiques (granules pour) 1705
 Préparations homéopathiques (Hedera helix pour) 1721
 Préparations homéopathiques (histaminum pour) **9.1**-4376
 Préparations homéopathiques (Hydrastis canadensis pour) 1723
 Préparations homéopathiques (Hyoscyamus niger pour) .. 1724
 Préparations homéopathiques (Hypericum perforatum pour) 1725
 Préparations homéopathiques (Ignatia amara pour) .. **9.3**-5107
 Préparations homéopathiques (kalium bichromicum pour) 1728
 Préparations homéopathiques (magnesia fluorata pour) .. 1728
 Préparations homéopathiques (magnesia phosphorica pour) 1729
 Préparations homéopathiques (Nux-vomica pour)..... **9.3**-5109
 Préparations homéopathiques (pétrole pour)..... 1731
 Préparations homéopathiques (picricum acidum pour) ... 1732
 Préparations homéopathiques (sélénium pour) **9.2**-4771
 Préparations homéopathiques (staphysagria pour)..... 1732
 Préparations homéopathiques (succinicum acidum pour) **9.8**-7225
 Préparations homéopathiques (sulfur pour)..... 1734
 Préparations homéopathiques (teintures mères pour) 1689
 Préparations homéopathiques (Urtica dioica pour)..... 1735
 Préparations injectables 945
 Préparations injectables d'insuline 2977
 Préparations instantanées pour tisanes..... 893
 Préparations intramammaires pour usage vétérinaire..... 935
 Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire..... 935
 Préparations intra-utérines semi-solides 935
 Préparations liquides obtenues par extraction..... **9.7**-6863
 Préparations liquides pour application cutanée 937
 Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale **9.3**-5068

Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire.....	931	Probénécide.....	3657
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale.....	940	Procainamide (chlorhydrate de).....	3659
Préparations liquides pour lavage auriculaire.....	931	Procaine (chlorhydrate de).....	3659
Préparations liquides pour nébulisation.....	9.4-5583	Procaine pénicilline G monohydratée.....	9.8-7237
Préparations liquides pour usage oral.....	9.3-5070	Proche infrarouge - spectroscopie (2.2.40.).....	70
Préparations muco-adhésives.....	9.3-5070	Prochlorpérazine (maléate de).....	9.8-7359
Préparations nasales.....	940	Produits allergènes.....	9.6-6213
Préparations nasales semi-solides.....	941	Produits allergènes (acariens pour).....	1743
Préparations ophtalmiques.....	942	Produits allergènes (fragments d'épithélium et phanères d'animaux pour).....	2761
Préparations ophtalmiques semi-solides.....	943	Produits allergènes (moisissures pour).....	3302
Préparations parentérales.....	944	Produits allergènes (pollens pour).....	3601
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.).....	346	Produits allergènes (venins d'hyménoptères pour).....	4167
Préparations pharmaceutiques.....	9.7-6865	Produits biothérapeutiques vivants : essais de dénombrement des contaminants microbiens (2.6.36.).....	9.7-6625
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.).....	9.7-6811	Produits biothérapeutiques vivants pour usage humain.....	9.7-6868
Préparations pharmaceutiques pressurisées.....	9.6-6220	Produits biothérapeutiques vivants : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.38.).....	9.7-6629
Préparations pour inhalation.....	9.4-5582	Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.).....	9.2-4541
Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs non pressurisés.....	9.4-5585	Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales.....	902
Préparations pour inhalation dispensées au moyen d'inhalateurs-doseurs pressurisés.....	9.4-5583	Produits de fermentation.....	9.6-6215
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	346	Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.).....	288
Préparations pour irrigation.....	952	Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant.....	9.7-6859
Préparations pour lavage mammaire.....	9.3-5073	Produits stériles - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.).....	9.2-4584
Préparations pour nébulisation - caractérisation (2.9.44.).....	406	Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.).....	9.2-4581
Préparations pour perfusion.....	945	Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	293
Préparations pour pour-on.....	9.3-5073	Progesterone.....	3661
Préparations pour pulvérisation.....	9.3-5073	Proguanil (chlorhydrate de).....	9.7-7016
Préparations pour pulvérisation des trayons.....	9.3-5073	Proline.....	3664
Préparations pour spot-on.....	9.3-5073	Promazine (chlorhydrate de).....	3666
Préparations pour trempage des trayons.....	9.3-5073	Prométhazine (chlorhydrate de).....	3666
Préparations radiopharmaceutiques.....	896	Propacétamol (chlorhydrate de).....	3668
Préparations radiopharmaceutiques, acide médronique pour.....	9.2-4658	Propafénone (chlorhydrate de).....	3669
Préparations radiopharmaceutiques, calcium pentétate de sodium pour.....	9.3-5080	Propanol.....	3671
Préparations radiopharmaceutiques, iodohippurate de sodium dihydraté pour.....	9.2-4659	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	9.8-7137
Préparations radiopharmaceutiques, précurseurs chimiques pour.....	891	Propanthéline (bromure de).....	3672
Préparations radiopharmaceutiques, pyrophosphate de sodium décahydraté pour.....	9.2-4659	Propofol.....	3673
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'iobenguane pour.....	9.2-4656	Propranolol (chlorhydrate de).....	3675
Préparations radiopharmaceutiques, tétrafluoroborate de tétramibi-cuivre pour.....	9.2-4655	Propyle (gallate de).....	3676
Préparations radiopharmaceutiques, triflate de tétra-O-acétyl-mannose.....	9.2-4663	Propylène glycol.....	3680
Préparations rectales.....	953	Propylène glycol (dicaprylocaprate de).....	3681
Préparations rectales semi-solides.....	954	Propylène glycol (dilaureate de).....	9.2-4873
Préparations semi-solides pour application cutanée.....	954	Propylène glycol (monolaurate de).....	3682
Préparations unidoses - démonstration de l'uniformité à partir d'échantillons de grande taille (2.9.47.).....	411	Propylène glycol (monopalmitostéarate de).....	3683
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....	9.1-4311	Propylène glycol (monostéarate de).....	3683
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	334	Propyle (parahydroxybenzoate de).....	3677
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	335	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	3679
Préparations vaginales.....	957	Propylparabène.....	3677
Préparations vaginales semi-solides.....	958	Propylparabène sodique.....	3679
Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	9.3-5072	Propylthiourazole.....	3684
Préparations vétérinaires semi-solides pour usage oral.....	959	Propylphénazone.....	3685
Prescriptions générales (1.).....	9.2-4525	Protamine (sulfate de).....	9.6-6498
Pressurisées (préparations pharmaceutiques).....	9.6-6220	Protéinase (α-1-) - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.).....	298
Prilocaine.....	9.4-5733	Protéinase (inhibiteur humain d'α-1-).....	2959
Prilocaine (chlorhydrate de).....	9.4-5734	Protéine C humaine - dosage (2.7.30.).....	296
Primaquine (diphosphate de).....	9.6-6496	Protéines dans les vaccins polysidiques (2.5.16.).....	178
Primevère (racine de).....	1607	Protéine S humaine - dosage (2.7.31.).....	297
Primidone.....	9.3-5271	Protéines totales (2.5.33.).....	185
		Protéines vectrices pour la production de vaccins polysidiques conjugués pour usage humain (5.2.11.).....	678
		Prothrombique (complexe) humain.....	2322
		Protiréline.....	3687
		Protoxyde d'azote.....	1928
		Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.).....	189
		Proxiphylline.....	3689

- Prunier d'Afrique (écorce de) 1608
Pseudoéphédrine (chlorhydrate de) 3690
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin
inactivé 1125
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin
vivant 1180
Psyllium (graine de) 1609
Pueraria lobata (racine de) 9.7-6900
Pueraria thomsonii (racine de) 9.7-6901
Pullulan 3691
Pyrantel (embonate de) 3692
Pyrazinamide 3693
Pyridostigmine (bromure de) 3694
Pyridoxine (chlorhydrate de) 3695
Pyriméthamine 9.7-7018
Pyrogènes (2.6.8.) 206
Pyrophosphate de sodium décahydraté pour préparations
radiopharmaceutiques 9.2-4659
Pyrrolidone 3697
- 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 muguet du Japon 9.8-7212
Racine de notoginseng 9.8-7214
Racine de pastel 9.6-6310
Racine de pélargonium 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 9.8-7220
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 (¹¹C)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 9.8-7363
Ramollissement (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 (4.1.1.) 9.8-7143
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.) 9.8-7137
Réceptifs (3.2.) 455
Réceptifs 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
Réceptifs destinés à contenir les solutions aqueuses pour
perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure
de vinyle) plastifié (3.1.14.) 9.6-6163
Réceptifs destinés aux préparations parentérales et aux
préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs
(3.1.5.) 9.4-5407
Réceptifs destinés aux préparations parentérales et aux
préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif
(3.1.4.) 9.2-4557
Réceptifs de verre pour usage pharmaceutique
(3.2.1.) 9.6-6169
Réceptifs et fermetures destinés aux préparations
parentérales et aux préparations ophtalmiques -
polypropylène (3.1.6.) 9.4-5410
Réceptifs 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	Ricin (huile de) hydrogénée	3731
Récipients pour préparations à usage non parentéral - poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.)	449	Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée	3161
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	Ricin (huile de) raffinée	9.7-7023
Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.)	9.6-6175	Ricin (huile de) vierge	3733
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	Rifabutine	3734
Recommandations pour la réalisation de l'essai des endotoxines bactériennes (5.1.10.)	641	Rifampicine	3736
Recommandations relatives à l'essai de dissolution (5.17.1.)	819	Rifamycine sodique	9.6-6510
Recommandations relatives aux méthodes d'essai des formes pharmaceutiques (5.17.)	819	Rifaximine	3738
Rectales (préparations)	953	Rilménidine (dihydrogénophosphate de)	3740
Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	663	Risédrone sodique 2,5-hydraté	3741
Référence (étalons de) (5.12.)	9.5-5865	Rispéridone	3743
Réfraction - indice (2.2.6.)	28	Ritonavir	3745
Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation	1617	Rivastigmine	3748
Réglisse (racine de)	1618	Rivastigmine (hydrogénotartrate de)	3750
Régorafénib monohydraté	9.8-7365	Riz (amidon de)	1824
Reine des prés (sommité fleurie de)	1619	Rizatriptan (benzoate de)	3751
Rémifentanil (chlorhydrate de)	9.2-4878	Rocuronium (bromure de)	3753
Renouée des oiseaux	1620	Romarin	1624
Renouée des teinturiers (feuille de)	1621	Romarin (huile essentielle de)	1625
Répaglinide	3723	Ropinirole (chlorhydrate de)	9.6-6512
Résérpine	3725	Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté	3756
Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.)	304	Rosuvastatine calcique	3758
Résidus de catalyseurs ou de réactifs métalliques (5.20.)	9.3-5039	Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.)	30
Résidus de pesticides (2.8.13.)	9.6-6149	Rotatoire - pouvoir (2.2.7.)	9.5-5835
Résidu sec des extraits (2.8.16.)	309	Rotavirus - vaccin vivant oral	1077
Résinate de nicotine	3373	Rotigotine	9.6-6514
Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.)	336	Rougeoleuse (immunoglobuline humaine)	2950
Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.)	59	Rougeoux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant	9.6-6268
Résorcinol	3726	Rougeoux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux - vaccin vivant	9.6-6269
Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	1299	Rougeoux - vaccin vivant	9.6-6270
Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé	1127	Rouget du porc - vaccin inactivé	1145
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin inactivé	1129	Roxithromycine	3760
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant	1182	RRR- α -Tocophérol	4054
Rhinotrachéite infectieuse - vaccin vivant pour la dinde	1183	RRR- α -Tocophéryle (acétate de)	4057
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé	1130	RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de)	4063
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant	1185	Rubéoleuse (immunoglobuline humaine)	2951
Rhizome d'Anemarrhena asphodeloides	1346	Rubéoleux, rougeoux, des oreillons et varicelleux - vaccin vivant	9.6-6269
Rhizome d'Atractylodes lancea	9.7-6886	Rubéoleux, rougeoux et des oreillons - vaccin vivant	9.6-6268
Rhizome d'Atractylodes macrocephala	9.7-6888	Rubéoleux - vaccin vivant	9.6-6272
Rhizome de Belamcanda chinensis	1379	Rupatadine (fumarate de)	9.3-5275
Rhizome de bistorte	1389	Rutoside trihydraté	3763
Rhizome de chiendent	1423		
Rhizome de coptis	9.1-4358	S	
Rhizome de corydalis	9.7-6889	Sabal (extrait de)	9.8-7216
Rhizome de curcuma	1433	Sabal (fruit de)	9.7-6898
Rhizome de Dioscorea nipponica	9.5-5916	Saccharine	9.7-7027
Rhizome de Dioscorea oppositifolia	1437	Saccharine sodique	9.7-7028
Rhizome de drynaria	9.2-4694	Saccharose	3769
Rhizome de gastrodia	9.6-6303	Saccharose liquide	9.4-5743
Rhizome de Ligusticum chuanxiong	9.4-5602	Saccharose (monopalmitate de)	3770
Rhizome de Polygonum cuspidatum (racine et)	1601	Saccharose (stéarate de)	3772
Rhizome et racine de ligusticum	9.7-6891	Safran pour préparations homéopathiques	1718
Rhizome et racine de salvia miltiorrhiza	9.1-4364	Salbutamol	3773
Rhubarbe	9.2-4743	Salbutamol (sulfate de)	3775
Ribavirine	3726	Salicaire	1626
Riboflavine	3728	Salicylique (acide)	3778
Riboflavine (phosphate sodique de)	3729	Salmétérol (xinafoate de)	3779
Ribose dans les vaccins polyosidiques (2.5.31.)	184	Salmonellose à Salmonella Enteritidis - vaccin inactivé pour le poulet	1132
		Salmonellose à Salmonella Enteritidis - vaccin vivant oral pour le poulet	1197
		Salmonellose à Salmonella Typhimurium - vaccin inactivé pour le poulet	1133
		Salmonellose à Salmonella Typhimurium - vaccin vivant oral pour le poulet	1199
		Salvia miltiorrhiza (racine et rhizome de)	9.1-4364

Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.)	466	(S)-Lactique (acide)	3067
Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.)	419	Sodium (acétate [1- ¹¹ C] de), solution injectable d'	1263
Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.)	9.6-6175	Sodium (acétate de) trihydraté	3812
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	Sodium (alendronate de) trihydraté	3813
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	Sodium (alginate de)	3814
Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du)	3859	Sodium (amidotrizoate de)	3815
Sanguisorbe (racine de)	9.2-4744	Sodium (aminosalicylate de) dihydraté	3816
Saponification - indice (2.5.6.)	175	Sodium (aurothiomalate de)	3818
Saquinavir (mésilate de)	3781	Sodium (benzoate de)	3819
Sarrasin	1630	Sodium (bicarbonate de)	3820
Sauge d'Espagne (huile essentielle de)	1631	Sodium (bromure de)	3820
Sauge officinale (feuille de)	1632	Sodium (calcium édétate de)	3821
Sauge sclarée (huile essentielle de)	1633	Sodium (calcium pentétate de) pour préparations radiopharmaceutiques	9.3-5080
Sauge (teinture de)	1634	Sodium (caprylate de)	3822
Sauge trilobée (feuille de)	1635	Sodium (carbonate de)	3823
Saule (écorce de)	1636	Sodium (carbonate de) décahydraté	3824
Saule (écorce de), extrait sec d'	1637	Sodium (carbonate de) monohydraté	3824
Saumon d'élevage (huile de)	3782	Sodium (chlorure de)	3825
Schisandra de Chine (fruit de)	9.1-4366	Sodium (chromate (⁵¹ Cr) de), solution stérile de	1264
Scopolamine	3785	Sodium (citrate de)	3826
Scopolamine (bromhydrate de)	3786	Sodium (cromoglicate de)	3827
Scopolamine (butylbromure de)	9.6-6519	Sodium (cyclamate de)	3828
Scutellaria baicalensis (racine de)	1640	Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté	3564
Sécabilité des comprimés	9.3-5064	Sodium (disulfite de)	3842
Section Caractères dans les monographies (5.11.)	785	Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté	3623
Sécurité virale (5.1.7.)	638	Sodium (fluorure (¹⁸ F) de), solution injectable de	1265
Sélamectine pour usage vétérinaire	3789	Sodium (fluorure de)	3830
Sélégiline (chlorhydrate de)	3790	Sodium (fusidate de)	3830
Sélénium (disulfure de)	3792	Sodium (glycérophosphate de) hydraté	3833
Sélénium pour préparations homéopathiques	9.2-4771	Sodium (hyaluronate de)	3834
Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.)	9.4-5399	Sodium (hydrogénophosphate de)	3562
Semi-solides (préparations buccales)	9.3-5068	Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté	3562
Semi-solides (préparations) pour application cutanée	954	Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté	9.6-6492
Semi-solides (préparations vétérinaires) pour usage oral	959	Sodium (hydroxyde de)	3836
Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de)	1641	Sodium (iodohippurate (¹²³ I) de), solution injectable d'	1266
Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de)	1642	Sodium (iodohippurate (¹³¹ I) de), solution injectable d'	1267
Séné (feuille de)	1644	Sodium (iodohippurate de) dihydraté pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4659
Séné (feuille de), extrait sec titré de	1645	Sodium (iodure (¹²³ I) de) pour radiomarquage, solution d'	1268
Sérine	3792	Sodium (iodure (¹²³ I) de), solution injectable d'	1269
Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.)	467	Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage diagnostique, capsules d'	1270
Serpolet	1646	Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage thérapeutique, capsules d'	1271
Sertaconazole (nitrate de)	3794	Sodium (iodure (¹³¹ I) de) pour radiomarquage, solution d'	1272
Sertraline (chlorhydrate de)	9.7-7029	Sodium (iodure (¹³¹ I) de), solution d'	1273
Sérum bovin	3797	Sodium (iodure de)	3837
Sésame (huile de) raffinée	9.1-4451	Sodium (lactate de), solution de	3837
Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de)	9.2-4662	Sodium (laurilsulfate de)	9.1-4454
Sévoflurane	9.5-6052	Sodium (lauroylsarcosinate de) pour usage externe	3840
Shampooings	938	Sodium (métabisulfite de)	3842
Sildénafil (citrate de)	9.2-4885	Sodium (molybdate (⁹⁹ Mo) de, obtenu par fission), solution de	1274
Silice colloïdale anhydre	3804	Sodium (molybdate de) dihydraté	9.7-7034
Silice colloïdale hydratée	3804	Sodium (nitrite de)	3843
Silice hydrophobe colloïdale	3805	Sodium (nitroprussiate de)	3843
Silice pour usage dentaire	3805	Sodium (perborate de) hydraté	3844
Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.)	438	Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de	1276
Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.)	438	Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de	1277
Siméticone	3806	Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, produit dans un accélérateur), solution injectable de	9.3-5082
Simvastatine	9.7-7031	Sodium (phénylbutyrate de)	3845
Sinomenium (tige de)	1647	Sodium (phosphate (³² P) de), solution injectable de	1278
Sirops	9.3-5072	Sodium (picosulfate de)	3846
Sitagliptine (comprimés de)	3811	Sodium (polystyrène sulfonate de)	3847
Sitagliptine (phosphate de) monohydraté	9.1-4452	Sodium (propionate de)	3848
SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.)	9.2-4525	Sodium (pyrophosphate de) décahydraté pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4659

Sodium (salicylate de).....	3849	Solution de (S)-lactate de sodium	3838
Sodium (sélénite de).....	3850	Solution de trinitrate de glycéryle	2831
Sodium (sélénite de) pentahydraté.....	3850	Solution d'iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage... 1268	
Sodium (silicate de) et d'aluminium	1811	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium.....	1273
Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3838	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage... 1272	
Sodium (stéarate de)	3851	Solution d'oxine indienne (¹¹¹ In)	1259
Sodium (sulfate de) anhydre	9.6-6520	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire.....	9.3-5301
Sodium (sulfate de) décahydraté	9.6-6521	Solution injectable d'acétate de sodium ([1- ¹¹ C]).....	1263
Sodium (sulfite de)	3853	Solution injectable d'albumine humaine iodée (¹²⁵ I)	1221
Sodium (sulfite de) heptahydraté	3854	Solution injectable d'albumine humaine-technétium (^{99m} Tc).....	1280
Sodium (tétrachloroaurate de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	9.5-5925	Solution injectable d'alovudine (¹⁸ F)	1222
Sodium (thiosulfate de)	3854	Solution injectable d'ammoniaque (¹³ N)	1224
Sodium (valproate de).....	3855	Solution injectable d'eau tritiée (³ H).....	1231
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.8-7200	Solution injectable de bisisate-technétium (^{99m} Tc).....	9.2-4660
Soja (huile de) hydrogénée	3856	Solution injectable de chlorure de strontium (⁸⁹ Sr)	1279
Soja (huile de) raffinée.....	9.3-5279	Solution injectable de chlorure de thallium (²⁰¹ Tl)	1301
Soja (phospholipides de) pour préparations injectables.....	9.8-7353	Solution injectable de choline ([¹¹ C]méthyl).....	9.7-6873
Solidage.....	1648	Solution injectable de citrate de gallium (⁶⁷ Ga).....	1245
Solidage verge d'or.....	1650	Solution injectable d'édétate de chrome (⁵¹ Cr)	1226
Solide-eau (interactions) : détermination des isothermes de sorption-désorption et de l'activité de l'eau (2.9.39.)..	9.7-6660	Solution injectable de fludésoxyglucose (¹⁸ F).....	1232
Solide - masse volumique (2.2.42.).....	77	Solution injectable de flumazénil (N-[¹¹ C]-méthyl)	1234
Solides cristallins - caractérisation par microcalorimétrie et calorimétrie en solution (2.2.61.)	120	Solution injectable de fluorocholine (¹⁸ F).....	9.7-6874
Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	9.7-6652	Solution injectable de fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile	1238
Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	9.7-6647	Solution injectable de fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution nucléophile	9.7-6876
Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	9.7-6652	Solution injectable de fluoroéthyl-L-tyrosine (¹⁸ F).....	9.3-5077
Solides poreux - mouillabilité, notamment des poudres (2.9.45.)	408	Solution injectable de fluoromisonidazole (¹⁸ F)	1242
Solidification - point (2.2.18.)	37	Solution injectable de fluorure (¹⁸ F) de sodium.....	1265
Solifénacine (succinate de)	9.3-5279	Solution injectable de gallium (⁶⁸ Ga) édrotéotide	9.6-6291
Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.).....	305	Solution injectable de gluconate-technétium (^{99m} Tc)	1286
Solution concentrée d'ammoniaque.....	1852	Solution injectable de L-méthionine ([¹¹ C]méthyl)	1257
Solution concentrée d'aprotinine.....	9.6-6335	Solution injectable de mébrofénine - technétium (^{99m} Tc)	9.8-7195
Solution concentrée de facteur IX de coagulation humain (ADNr)	9.3-5186	Solution injectable de médronate-technétium (^{99m} Tc)	1289
Solution concentrée de facteur VIIa de coagulation humain (ADNr)	9.5-5963	Solution injectable de mertiatide-technétium (^{99m} Tc).....	1290
Solution concentrée de filgrastim.....	9.8-7269	Solution injectable de pentétate d'indium (¹¹¹ In)	1250
Solution concentrée de follitropine	9.6-6413	Solution injectable de pentétate-technétium (^{99m} Tc).....	1293
Solution concentrée de molgramostim	9.5-6019	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium non obtenu par fission	1276
Solution concentrée d'eptacog alfa (activé).....	9.5-5963	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium obtenu par fission	1277
Solution concentrée d'érythropoïétine.....	9.6-6398	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium produit dans un accélérateur.....	9.3-5082
Solution concentrée de somatropine.....	9.5-6056	Solution injectable de phosphate (³² P) de sodium.....	1278
Solution concentrée de streptokinase.....	9.6-6531	Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium (^{99m} Tc).....	1294
Solution concentrée d'interféron alfa-2	2982	Solution injectable de raclopride ([¹¹ C]méthoxy).....	1262
Solution concentrée d'interféron bêta-1a	9.5-6001	Solution injectable de sestamibi-technétium (^{99m} Tc)... 9.2-4662	
Solution concentrée d'interféron gamma-1b.....	2987	Solution injectable de somatropine	3880
Solution concentrée d'oxytocine	3477	Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1297
Solution d'albumine humaine.....	1780	Solution injectable de succimère-technétium (^{99m} Tc)	1298
Solution de chlorure de benzalkonium.....	1958	Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium (^{99m} Tc).....	1299
Solution de chlorure de gallium (⁶⁸ Ga) pour radiomarquage.....	1246	Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium (^{99m} Tc).....	1282
Solution de chlorure d'indium (¹¹¹ In)	1249	Solution injectable d'étifénine-technétium (^{99m} Tc).....	1283
Solution de chlorure d'yttrium (⁹⁰ Y) pour radiomarquage..	9.7-6879	Solution injectable d'examtazime-technétium (^{99m} Tc)	1284
Solution de cyanocobalamine (⁵⁷ Co).....	1228	Solution injectable de xénon (¹³³ Xe).....	1302
Solution de cyanocobalamine (⁵⁸ Co).....	1230	Solution injectable d'iobenguane (¹²³ I)	1251
Solution de digluconate de chlorhexidine	9.3-5154	Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage diagnostique.....	1252
Solution de fluorure (¹⁸ F) pour radiomarquage.....	1244	Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage thérapeutique	1253
Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2751	Solution injectable d'iodohippurate (¹²³ I) de sodium.....	1266
Solution de lactate de sodium	3837	Solution injectable d'iodohippurate (¹³¹ I) de sodium.....	1267
Solution de lutécium (¹⁷⁷ Lu) pour radiomarquage	9.3-5079	Solution injectable d'iodométhylnorcholestérol (¹³¹ I).....	1254
Solution de molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium obtenu par fission	1274	Solution injectable d'iodure (¹²⁵ I) de sodium	1269
Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent	2899	Solution injectable d'oxidronate-technétium (^{99m} Tc)	1292
Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent	2898		

- 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 (⁵¹Cr) de sodium 1264
- Solutions titrées (4.2.2.) **9.7-6803**
- Solutions titrées (4.2.2.) **9.8-7143**
- 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 **9.8-7369**
- Sorbitol liquide (cristallisable) **9.8-7370**
- Sorbitol liquide (non cristallisable) **9.8-7371**
- Sorbitol liquide partiellement déshydraté **9.8-7372**
- Sotalol (chlorhydrate de) 3888
- Souci **9.2-4745**
- Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m}Tc) 1297
- Soufre (dioxyde de) (2.5.29.) 183
- Soufre pour préparations homéopathiques 1734
- Soufre pour usage externe 3890
- Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté 3890
- Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire 3892
- Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.) 40
- Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.) **9.3-4967**
- Spectrométrie de masse (2.2.43.) 77
- Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.) 111
- Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.) 39
- Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.) 109
- Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.) .. 59
- spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.) **9.7-6613**
- Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.) 44
- Spectroscopie dans le proche infrarouge (2.2.40.) 70
- Spectroscopie Raman (2.2.48.) 94
- Sphères de sucre 3894
- Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.) 402
- Spiramycine **9.2-4887**
- Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté 3898
- Spironolactone **9.8-7373**
- Squalane 3902
- Stanneux (chlorure) dihydraté 2215
- Stanozolol 3904
- Staphysagria pour préparations homéopathiques 1732
- Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.) 687
- Stavudine 3905
- Stéarique (acide) 3907
- Stéariques (macroglycérides) **9.1-4437**
- Stéaryle (fumarate de) sodique 3909
- Stéarylique (alcool) 3909
- Stéphania (racine de) **9.2-4747**
- Stériles (produits) - indicateurs biologiques et préparations microbiennes apparentées utilisés pour la fabrication de (5.1.2.) **9.2-4584**
- Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.) .. **9.2-4581**
- Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept F₀ (5.1.5.) 626
- Stérilité (2.6.1.) 197
- Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.) 640
- Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.) 154
- Stomates et indice stomatique (2.8.3.) 303
- Stramoine (feuille de) **9.2-4748**
- Stramoine (poudre titrée de) **9.2-4749**
- Streptokinase (solution concentrée de) **9.6-6531**
- Streptomycine (sulfate de) **9.6-6532**
- Strontium (⁸⁹Sr) (chlorure de), solution injectable de 1279
- Sublinguaux (comprimés) **9.3-5070**
- Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de médicaments immunologiques à usage vétérinaire (5.2.5.) 658
- Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.) **9.7-6803**
- Substances éthoxylées - éthylèneglycol et diéthylèneglycol (2.4.30.) 168
- Substances hypotensives (2.6.11.) 208
- Substances oxydantes (2.5.30.) 184
- Substances pour usage pharmaceutique **9.3-5057**
- Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.) 779
- Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.) **9.7-6811**
- Substances végétales **9.2-4639**
- Substitution de méthode(s) *in vitro* aux méthodes *in vivo* pour le contrôle de la qualité des vaccins (5.2.14.) **9.3-5015**
- Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.) **9.3-5011**
- Succimère-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable de) 1298
- Succinicum acidum pour préparations homéopathiques... **9.8-7225**
- Sucralfate **9.4-5747**
- Sucralose **9.2-4890**
- Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.) 146
- Sucre (sphères de) 3894
- Sufentanil 3917
- Sufentanil (citrate de) 3918
- Sulbactam sodique 3920
- Sulfacétamide sodique 3921
- Sulfadiazine 3923
- Sulfadiméthoxine **9.4-5748**
- Sulfadiméthoxine sodique pour usage vétérinaire **9.4-5750**
- Sulfamididine 3927
- Sulfadoxine 3929
- Sulfafurazol 3929

Sulfaguanidine	3930	Tamis (2.1.4.).....	18
Sulfamérazine.....	3931	Tamissage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.).....	393
Sulfaméthizol.....	3932	Tamissage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.).....	342
Sulfaméthoxazole.....	3933	Tamoxifène (citrate de).....	3962
Sulfaméthoxyypyridazine pour usage vétérinaire.....	3934	Tampons auriculaires.....	932
Sulfanilamide.....	3935	Tampons médicamenteux.....	960
Sulfasalazine.....	9.2-4891	Tampons rectaux.....	954
Sulfate d'iobenguane pour préparations radiopharmaceu- tiques.....	9.2-4656	Tampons vaginaux médicamenteux.....	958
Sulfate ferreux desséché.....	3938	Tamsulosine (chlorhydrate de).....	3964
Sulfate ferreux heptahydraté.....	3939	Tanins dans les drogues végétales (2.8.14.).....	308
Sulfates (2.4.13.).....	146	Tannique (acide).....	3966
Sulfathiazol.....	3940	Tartrique (acide).....	3966
Sulfinpyrazone.....	3941	Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine-), solution injectable d'.....	1280
Sulfobutylbétadex sodique.....	9.8-7375	Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de.....	9.2-4660
Sulfurique (acide).....	3942	Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution injectable d'.....	1282
Sulfur pour préparations homéopathiques.....	1734	Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'.....	1283
Sulindac.....	3943	Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d'.....	1284
Sulpiride.....	3944	Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de... ..	1286
Sultamicilline.....	3945	Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de.....	1287
Sultamicilline (tosilate de) dihydraté.....	3948	Technétium (^{99m} Tc) (mébrofénine-), solution injectable de.....	9.8-7195
Sumatriptan (succinate de).....	3950	Technétium (^{99m} Tc) (médronate-), solution injectable de... ..	1289
Suppositoires.....	953	Technétium (^{99m} Tc) (mertiatide-), solution injectable de.. ..	1290
Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.).....	323	Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension injectable de.....	1291
Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.).....	362	Technétium (^{99m} Tc) (oxidronate-), solution injectable d' ..	1292
Sureau (fleur de).....	1661	Technétium (^{99m} Tc) (pentétate-), solution injectable de.... ..	1293
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.).....	369	Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de.....	1294
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.).....	9.1-4309	Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de.....	9.2-4662
Suspension injectable de macrosalb-technétium (^{99m} Tc) ...	1287	Technétium (^{99m} Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de.....	1297
Suspension injectable de microsphères-technétium (^{99m} Tc).....	1291	Technétium (^{99m} Tc) (succimère-), solution injectable de	1298
Suspension injectable d'insuline-zinc.....	2981	Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de.....	1299
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe.....	2980	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.).. ..	229
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline.....	2981	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.).....	81
Suspensions buccales et solutions buccales.....	9.3-5068	Tégument de la graine d'ispaghul.....	9.2-4720
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour..	935	Téicoplanine.....	9.8-7381
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines.....	935	Teinture d'arnica.....	1359
Sutures, catgut stérile.....	1305	Teinture de benjoin de Sumatra.....	1386
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1317	Teinture de benjoin du Laos.....	1388
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.8-7199	Teinture de gentiane.....	1471
Sutures, fil de polyamide stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.8-7199	Teinture de myrrhe.....	9.2-4730
Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.5-5911	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère	1562
Sutures, fils non résorbables stériles.....	9.5-5905	Teinture de ratanhia.....	1616
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1319	Teinture de sauge.....	1634
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1310	Teinture de tormentille.....	1670
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1312	Teinture de valériane.....	1677
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	9.8-7200	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe).....	1562
Suxaméthonium (chlorure de).....	3952	Teintures.....	9.7-6864
Suxibuzone.....	3952	Teintures mères pour préparations homéopathiques.....	1689
Symboles et abréviations (1.).....	9.2-4525	Teinture titrée de feuille de belladone.....	9.2-4681
Syncytial (virus) respiratoire bovin - vaccin vivant.....	1194	Teinture titrée de piment de Cayenne.....	1586
Systèmes de libération intraruminaux.....	9.3-5074	Teinture titrée d'ipécacuanha.....	1498
T			
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.).....	17	Teinture titrée d'opium.....	1560
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.).....	9.2-4603	Telmisartan.....	9.7-7037
Tables alcoométriques (5.5.).....	729	Témazépam.....	3971
Tacalcitol monohydraté.....	9.2-4897	Temoe lawacq.....	1662
Tacrolimus monohydraté.....	9.3-5285	Témozolomide.....	9.7-7039
Tadalafil.....	3958	Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.).....	362
Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	9.7-6648	Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.).....	183
Talc.....	3960	Teneur en éthanol (2.9.10.).....	9.8-7135
		Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.)..	335

Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant.....	1186	Tétrazépam	3999
Ténoxycam	9.4-5756	Tétrazoline (chlorhydrate de).....	4001
Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté.....	3975	Textes généraux sur la microbiologie (5.1.).....	621
Terbinafine (chlorhydrate de)	3978	Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.).....	647
Terbutaline (sulfate de).....	3979	Thallex (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de.....	1301
Terconazole.....	3980	Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de.....	1301
Térébenthine (huile essentielle de).....	9.4-5609	Théobromine.....	4002
Terfénadine.....	3981	Théophylline	4002
Tériparatide	3983	Théophylline-éthylènediamine	4004
Terlipressine	9.2-4898	Théophylline-éthylènediamine hydratée.....	4005
Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.).....	647	Théophylline monohydratée	4007
Terpine monohydratée.....	9.7-7040	Thermique - analyse (2.2.34.)	62
Testostérone.....	3986	Thermogravimétrie (2.2.34.).....	62
Testostérone (décanoate de).....	3988	Thé vert.....	9.4-5610
Testostérone (énantate de).....	3989	Thiamazol.....	4008
Testostérone (isocaproate de).....	3991	Thiamine (chlorhydrate de)	4009
Testostérone (propionate de).....	3993	Thiamine (nitrate de).....	4011
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.8-7154	Thiamphénicol.....	4012
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.8-7157	Thiocolchicoside cristallisé dans l'éthanol	9.3-5287
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	9.8-7159	Thiocolchicoside hydraté.....	9.3-5290
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	9.8-7160	Thioctique (acide)	4018
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	9.8-7162	Thiomersal.....	4019
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	9.8-7164	Thiopental et carbonate sodiques.....	4020
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	1005	Thioridazine	4022
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	9.5-5887	Thioridazine (chlorhydrate de).....	4023
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) à teneur réduite en antigène(s) - vaccin adsorbé.....	9.8-7168	Thréonine	4024
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	9.8-7167	Thym	1665
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (à cellules entières) - vaccin adsorbé.....	1012	Thymol.....	4026
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	1013	Thym type thymol (huile essentielle de).....	1667
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1014	Tiabendazole	4027
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé	989	Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire.....	4028
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	990	Tiamuline pour usage vétérinaire.....	4030
Tétanique (immunoglobuline humaine).....	2951	Tianeptine sodique	4033
Tétanique (immunosérum) pour usage humain.....	1212	Tiapride (chlorhydrate de)	4034
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1217	Tiaprofénique (acide).....	4035
Tétaniques et diphtériques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	292	Tibolone.....	4037
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.)..	269	Ticarcilline sodique.....	4038
Tétanique - vaccin adsorbé.....	1058	Ticlopidine (chlorhydrate de)	4040
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire.....	1150	Tigécycline.....	9.6-6541
Tétracaïne (chlorhydrate de)	3994	Tige d'akebia.....	9.6-6298
Tétracosactide.....	3995	Tige de Clematis armandii	9.3-5093
Tétracycline	3996	Tige de prêle	1606
Tétracycline (chlorhydrate de)	3998	Tige de sinomenium.....	1647
Tétrafluoroborate de tétramibi-cuivre pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4655	Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	4042
Tétranitrate de pentaérythrytyle dilué.....	3509	Tilleul (fleur de).....	1668
Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques	9.2-4663	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 (dioxyde de)	4050
		Titrage ampérométrique (2.2.19.).....	38
		Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.)	9.8-7123
		Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux à cellules entières (2.7.7.)	269
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.)..	9.7-6642
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.)	281
		Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.)..	264
		Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.)	269
		Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactivé (2.7.20.)	285
		Titrage de l'antithrombine III humaine (2.7.17.).....	284
		Titrage de l'héparine (2.7.5.)	9.1-4305
		Titrage des interférons (5.6.)	743
		Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.)	293
		Titrage microbiologique des antibiotiques (2.7.2.).....	9.7-6637
		Titrage potentiométrique (2.2.20.)	38

Titrages biologiques (2.7.)	255	Tryptophane	4119
Titrages complexométriques (2.5.11.)	176	Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9)..	9.6-6127
Titration voltamétrique (2.2.65.)	123	Tube capillaire - détermination du point de fusion	
Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (2.6.20.)	9.8-7119	(2.2.14.)	9.1-4293
Tizanidine (chlorhydrate de)	4051	Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion	
Tobramycine	4053	(2.2.15.)	35
Tocophérol, RRR- α	4054	Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de)	4122
Tocophérol, tout- <i>rac</i> - α	4056	Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de)	4123
Tocophéryle (acétate de), RRR- α	4057	Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage	
Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac</i> - α	4058	humain	4124
α -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvé-		Tuberculine (vieille) pour usage humain	4126
lente	4060	Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.)	9.3-4963
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), DL- α	4061	Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.)	19
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), RRR- α	4063	Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.)	438
Tolbutamide	4065	Tubulures et récipients destinés aux préparations pour	
Tolfénamique (acide)	9.8-7383	l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de	
Tolnaftate	4067	vinyle) (3.1.7.)	9.2-4565
Toltérodine (tartrate de)	4068	Tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion	
Toluènesulfonate de méthyle, d'éthyle et d'isopropyle dans les		du sang et des composants sanguins - matériaux à base de	
substances actives (2.5.40.)	192	poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.2.)	9.6-6156
Torasémid	4070	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire	9.3-5296
Tormentille	9.2-4751	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en	
Tormentille (teinture de)	1670	vrac de	9.3-5301
Tosylchloramide sodique	4071	Tylosine pour usage vétérinaire	9.3-5305
Tournesol (huile de) raffinée	4072	Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire	9.3-5310
tout- <i>rac</i> - α -Tocophérol	4056	Typhoïdique polyosidique et hépatite A (inactivé, adsorbé) -	
tout- <i>rac</i> - α -Tocophéryle (acétate de)	4058	vaccin	9.6-6232
Toxine botulinique type A pour préparation injectable	9.6-6542	Typhoïdique - vaccin	9.6-6273
Toxine botulinique type B pour préparation injectable	9.6-6544	Typhoïdique - vaccin polyosidique	9.6-6274
Toxine coquelucheuse résiduelle et irréversibilité de l'anatoxine		Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a	1062
coquelucheuse (2.6.33.)	251	Tyrosine	4131
Tramadol (chlorhydrate de)	4076	Tyrothricine	4133
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté	4077	U	
Trandolapril	9.8-7384	Ubidécarénone	4137
Tranexamique (acide)	4080	Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption	
Transdermiques (dispositifs)	925	(2.2.25.)	44
Trapidil	4081	Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.)	17
Tréhalose dihydraté	4082	Uncaria rhynchophylla (rameau d') avec épines	9.3-5102
Trétinoïne	4084	Undécylénique (acide)	4138
Triacétine	4085	Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients	
Triamcinolone	4086	multidoses (2.9.27.)	372
Triamcinolone (acétonide de)	4087	Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.)	334
Triamcinolone (hexacétonide de)	4089	Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.)	9.1-4311
Triamterène	4090	Uniformité des préparations unidoses - démonstration à partir	
Tribénoside	4091	d'échantillons de grande taille (2.9.47.)	411
Tributyle (acétylcitrate de)	4093	Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.)	335
Trichloroacétique (acide)	4095	Unités du Système International (SI) utilisées dans la	
Triclabendazole pour usage vétérinaire	4095	Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités	
Triéthanolamine	4110	(1.)	9.2-4525
Triéthyle (citrate de)	4096	Urée	4139
Triflate de tétra- <i>O</i> -acétyl-mannose pour préparations		Urofollitropine	9.4-5763
radiopharmaceutiques	9.2-4663	Urokinase	9.4-5764
Trifluopérazine (chlorhydrate de)	4097	Ursodésoxycholique (acide)	4142
Triflusal	4098	Urtica dioica pour préparations homéopathiques	1735
Triglycérides à chaîne moyenne	4099	V	
Triglycérides d'acides oméga-3	3431	Vaccin BCG cryodesséché	964
Triglycérol (diisostéarate de)	4101	Vaccin botulinique pour usage vétérinaire	1083
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de)	4101	Vaccin cholérique oral inactivé	967
Trimébutine (maléate de)	9.3-5293	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b	9.6-6225
Trimétazidine (dichlorhydrate de)	4104	Vaccin conjugué méningococcique groupe C	9.6-6227
Triméthadione	4105	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité	
Triméthoprim	4106	(2.7.16.)	9.8-7123
Trimipramine (maléate de)	4108	Vaccin coquelucheux à cellules entières - titrage de l'activité	
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de)	4094	(2.7.7.)	269
Trolamine	4110	Vaccin coquelucheux adsorbé à cellules entières	972
Trométamol	4112	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire)	9.8-7151
Tropicamide	4112	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé,	
Tropisétro (chlorhydrate de)	4114	acellulaire)	9.8-7152
Tropium (chlorure de)	4116	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire ...	1083
Troxérutine	9.3-5295		
Trypsine	4118		

Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	1084	Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire.....	1090
Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	1086	Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire.....	1091
Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire...	1088	Vaccin inactivé de la calicivirose du chat	1093
Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	9.6-6228	Vaccin inactivé de la chlamydie du chat	1094
Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé)	9.6-6230	Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets..	1095
Vaccin de l'hépatite A (inactivé, adsorbé) et typhoïdique polysidique	9.6-6232	Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants	1096
Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	9.6-6233	Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc.....	1098
Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	9.6-6234	Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	1099
Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.)...	9.7-6642	Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	1100
Vaccin de l'hépatite B (ADNr)	9.6-6237	Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants..	9.5-5901
Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.).....	281	Vaccin inactivé de la grippe équine.....	9.8-7187
Vaccin diphtérique adsorbé.....	987	Vaccin inactivé de la grippe porcine	1105
Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène..	988	Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	1107
Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents.....	988	Vaccin inactivé de la leptospirose canine	1108
Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.)....	264	Vaccin inactivé de la leucose féline	1110
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé	989	Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc	1111
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	990	Vaccin inactivé de la maladie des oeufs hardés	1113
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents.....	990	Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin	1114
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	9.8-7154	Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine	1115
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	9.8-7157	Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons.....	1117
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé ..	9.8-7159	Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat... 1118	
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé.....	9.8-7160	Vaccin inactivé de la parvovirose canine.....	1120
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé.....	9.8-7162	Vaccin inactivé de la parvovirose porcine	1121
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	9.8-7164	Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons	1122
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	9.8-7162	Vaccin inactivé de la pneumonie enzootique porcine	1124
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	9.8-7164	Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	1125
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé.....	1005	Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc.....	1127
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (à cellules entières), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	9.5-5887	Vaccin inactivé de la rhinotrachéite infectieuse bovine.....	1129
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	9.8-7167	Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat	1130
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	9.8-7168	Vaccin inactivé de la salmonellose à Salmonella Enteritidis pour le poulet.....	1132
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (à cellules entières), adsorbé.....	1012	Vaccin inactivé de la salmonellose à Salmonella Typhimurium pour le poulet.....	1133
Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	1013	Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés	9.2-4647
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	1014	Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés.....	9.2-4648
Vaccin du papillomavirus humain (ADNr).....	9.6-6240	Vaccin inactivé de la yersiniose pour salmonidés	9.2-4649
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface)	9.8-7170	Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale.....	9.6-6255
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	9.8-7172	Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin.....	1138
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal).....	9.8-7174	Vaccin inactivé de Mycoplasma gallisepticum.....	1139
Vaccin grippal inactivé à virion entier	9.8-7176	Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	1140
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires	9.8-7177	Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux.....	1142
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté	9.8-7180	Vaccin inactivé du choléra aviaire	1143
Vaccin grippal nasal vivant.....	1031	Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3 pour la dinde	1144
Vaccin haemophilus type b et méningococcique groupe C conjugué.....	1034	Vaccin inactivé du rouget du porc.....	1145
		Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furunculose pour salmonidés.....	9.2-4651
		Vaccin méningococcique groupes A, C, W135 et Y conjugué.....	9.8-7181
		Vaccin méningococcique polysidique.....	9.6-6257
		Vaccin pneumococcique polysidique.....	9.6-6259
		Vaccin pneumococcique polysidique conjugué adsorbé.....	9.6-6260
		Vaccin poliomyélitique inactivé	9.6-6262
		Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	285
		Vaccin poliomyélitique oral.....	9.1-4347
		Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire	1147
		Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires	9.6-6265
		Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant ..	9.6-6268
		Vaccin rougeoleux, des oreillons, rubéoleux et varicelleux, vivant.....	9.6-6269
		Vaccin rougeoleux vivant.....	9.6-6270
		Vaccin rubéoleux vivant.....	9.6-6272
		Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.).....	178
		Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.).....	178
		Vaccins - dosage des composants par immunonéphélométrie (2.7.35.)	299

- Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.) 647
- Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.) 178
- Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.) 662
- Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.) 659
- Vaccins inactivés pour usage vétérinaire - élevages sains de poulets pour la production (5.2.13.) 683
- Vaccins polyosidiques conjugués pour usage humain - protéines vectrices pour la production (5.2.11.) 678
- Vaccins polyosidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.) .. 180
- Vaccins polyosidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.) 178
- Vaccins polyosidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.) 180
- Vaccins polyosidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.) .. 179
- Vaccins polyosidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.) 180
- Vaccins polyosidiques - dosage des O-Acétyle (2.5.19.) 179
- Vaccins polyosidiques - dosage des protéines (2.5.16.) 178
- Vaccins polyosidiques - dosage du phosphore (2.5.18.) 179
- Vaccins polyosidiques - dosage du ribose (2.5.31.) 184
- Vaccins pour usage humain 9.5-5873
- Vaccins pour usage humain, polyosidiques conjugués - protéines vectrices pour la production (5.2.11.) 678
- Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.) 9.3-5011
- Vaccins pour usage vétérinaire 9.5-5877
- Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.) 655
- Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.) 234
- Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.) 9.3-4989
- Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.) 237
- Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) .. 226
- Vaccin tétanique adsorbé 1058
- Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.) 269
- Vaccin tétanique pour usage vétérinaire 1150
- Vaccin typhoïdique 9.6-6273
- Vaccin typhoïdique polyosidique 9.6-6274
- Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a 1062
- Vaccin varicelleux vivant 9.6-6275
- Vaccin vivant de Bordetella bronchiseptica pour le chien .. 1151
- Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire 1153
- Vaccin vivant de la brucellose (*Brucella melitensis* souche Rev. 1) pour usage vétérinaire 1155
- Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire 9.8-7189
- Vaccin vivant de la calicivirose du chat 1158
- Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet 1159
- Vaccin vivant de l'adénovirose 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) 9.8-7389
- Valaciclovir (chlorhydrate de) hydraté 9.8-7392
- 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) 9.8-7395
- 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 pulvéru-
 lente 9.3-5325
 Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisat/émul-
 sion 9.3-5327
 Voltamétrique - 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..... 9.8-7401
 Xylitol 4200
 Xylométazoline (chlorhydrate de) 4202
 Xylose 4203
- Y**
 Yersiniose - vaccin inactivé pour salmonidés 9.2-4649
 Yohimbine (chlorhydrate de) 4207
 Yttrium (⁹⁰Y) (chlorure d') pour radiomarquage, solution
 de 9.7-6879
- Z**
 Zanamivir hydraté 4211
 Zanthoxylum bungeanum (péricarpe de) 1682
 Zidovudine 4212
 Zinc (acétate de) dihydraté 4215
 Zinc (acéxamate de) 4216
 Zinc (chlorure de) 4217
 Zinc (gluconate de) 4218
 Zinc (oxyde de) 4218
 Zinc (stéarate de) 4219
 Zinc (sulfate de) heptahydraté 4220
 Zinc (sulfate de) hexahydraté 4220
 Zinc (sulfate de) monohydraté 4221
 Zinc (undécylénate de) 4221
 Ziprasidone (chlorhydrate de) monohydraté 4222
 Ziprasidone (mésilate de) trihydraté 4224
 Zolédronique (acide) monohydraté 9.6-6549
 Zolmitriptan 9.5-6063
 Zolpidem (tartrate de) 4226
 Zona - vaccin vivant 9.6-6286
 Zopiclone 4227
 Zuclopenthixol (décanoate de) 4229