

1. Prescriptions générales.....	3	2.2.6. Indice de réfraction.....	27
2.1.1. Compte-gouttes	15	2.2.7. Pouvoir rotatoire.....	27
2.1.2. Tableau de comparaison des filtres de verre fritté.....	15	2.2.8. Viscosité.....	28
2.1.3. Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses.....	15	2.2.9. Viscosité - méthode au tube capillaire	28
2.1.4. Tamis	16	2.2. Méthodes physiques et physico-chimiques.....	21
2.1.5. Tubes pour essais comparatifs	17	2.3.1. Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels.....	109
2.1.6. Tubes détecteurs de gaz	17	2.3.2. Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	112
2.1. Appareils.....	15	2.3.3. Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince.....	113
2.2.10. Viscosité - méthode du viscosimètre rotatif.....	29	2.3.4. Odeur	113
2.2.11. Intervalle de distillation	31	2.3. Identification.....	109
2.2.12. Point d'ébullition.....	32	2.4.10. Plomb dans les sucres.....	122
2.2.13. Détermination de l'eau par entraînement	32	2.4.11. Phosphates.....	122
2.2.14. Point de fusion - méthode au tube capillaire	33	2.4.12. Potassium.....	122
2.2.15. Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert.....	33	2.4.13. Sulfates.....	122
2.2.16. Point de fusion - méthode de la fusion instantanée..	34	2.4.14. Cendres sulfuriques.....	122
2.2.17. Point de goutte.....	34	2.4.15. Nickel dans les polyols.....	122
2.2.18. Point de solidification	36	2.4.16. Cendres totales	123
2.2.19. Titrage ampérométrique	36	2.4.17. Aluminium.....	123
2.2.1. Limpidité et degré d'opalescence des liquides.....	21	2.4.18. Formaldéhyde libre.....	123
2.2.20. Titrage potentiométrique	37	2.4.19. Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses.....	124
2.2.21. Fluorimétrie.....	37	2.4.1. Ammonium.....	117
2.2.22. Spectrométrie d'émission atomique	37	2.4.21. Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince.....	124
2.2.23. Spectrométrie d'absorption atomique.....	39	2.4.22. Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse	124
2.2.24. Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge.....	41	2.4.23. Stérols dans les huiles grasses.....	127
2.2.25. Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible	43	2.4.24. Identification et contrôle des solvants résiduels..	128
2.2.26. Chromatographie sur papier	45	2.4.25. Oxyde d'éthylène et dioxane.....	133
2.2.27. Chromatographie sur couche mince.....	45	2.4.26. <i>N,N</i> -Diméthylaniline	134
2.2.28. Chromatographie en phase gazeuse.....	47	2.4.27. Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses	135
2.2.29. Chromatographie liquide	48	2.4.28. Acide 2-éthylhexanoïque	136
2.2.2. Degré de coloration des liquides	23	2.4.29. Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3	6.2-3871
2.2.30. Chromatographie d'exclusion	50	2.4.2. Arsenic	117
2.2.31. Électrophorèse	51	2.4.31. Nickel dans les huiles végétales hydrogénées	6.1-3547
2.2.32. Perte à la dessiccation	56	2.4.32. Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3.....	139
2.2.33. Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire	6.3-4173	2.4.3. Calcium.....	117
2.2.34. Analyse thermique	6.1-3541	2.4.4. Chlorures.....	118
2.2.35. Osmolalité.....	60	2.4.5. Fluorures.....	118
2.2.36. Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective	61	2.4.6. Magnésium.....	118
2.2.37. Spectrométrie de fluorescence-X	62	2.4.7. Magnésium et métaux alcalino-terreux.....	118
2.2.38. Conductivité	63	2.4.8. Métaux lourds	6.4-4701
2.2.39. Distribution de la masse moléculaire des dextrans..	64	2.4.9. Fer	121
2.2.3. Détermination potentiométrique du pH	24	2.4. Essais limites des impuretés.....	117
2.2.40. Spectrophotométrie dans le proche infrarouge	66	2.5.10. Combustion dans l'oxygène.....	146
2.2.41. Dichroïsme circulaire.....	70	2.5.11. Titrages complexométriques.....	146
2.2.42. Masse volumique d'un solide	6.3-4176	2.5.12. Semi-microdosage de l'eau.....	147
2.2.43. Spectrométrie de masse.....	72	2.5.13. Aluminium dans les vaccins adsorbés	148
2.2.44. Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique	75	2.5.14. Calcium dans les vaccins adsorbés.....	148
2.2.45. Chromatographie en phase supercritique.....	76	2.5.15. Phénol dans les immunosérums et les vaccins.....	148
2.2.46. Techniques de séparation chromatographique	6.4-4691	2.5.16. Protéines dans les vaccins polyosidiques.....	148
2.2.47. Électrophorèse capillaire.....	82	2.5.17. Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques..	148
2.2.48. Spectrométrie Raman	87	2.5.18. Phosphore dans les vaccins polyosidiques.....	149
2.2.49. Méthode du viscosimètre à chute de bille.....	89	2.5.19. <i>O</i> -Acétyl dans les vaccins polyosidiques.....	149
2.2.4. Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs	25	2.5.1. Indice d'acide	143
2.2.54. Focalisation isoélectrique.....	89	2.5.20. Hexosamines dans les vaccins polyosidiques.....	149
2.2.55. Cartographie peptidique.....	92	2.5.21. Méthylpentoses dans les vaccins polyosidiques	150
2.2.56. Analyse des acides aminés	95	2.5.22. Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques..	150
2.2.57. Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif	103	2.5.23. Acide sialique dans les vaccins polyosidiques	150
2.2.58. Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif.....	105	2.5.24. Dioxyde de carbone dans les gaz.....	6.3-4181
2.2.5. Densité.....	26	2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	6.3-4181
2.2.60. Point de fusion - méthode instrumentale	6.1-3543		

2.5.26. Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz.....	152	2.7.18. Dosage du facteur II de coagulation humaine.....	251
2.5.27. Oxygène dans les gaz.....	6.3-4182	2.7.19. Dosage du facteur X de coagulation humaine.....	251
2.5.28. Teneur en eau dans les gaz.....	153	2.7.1. Méthodes immuno-chimiques.....	223
2.5.29. Dioxyde de soufre.....	153	2.7.20. Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélique inactivé.....	252
2.5.2. Indice d'esters.....	143	2.7.21. Dosage du facteur Willebrand humaine.....	253
2.5.30. Substances oxydantes.....	154	2.7.22. Dosage du facteur XI de coagulation humaine.....	255
2.5.31. Ribose dans les vaccins polysidiques.....	154	2.7.23. Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits hématopoïétiques.....	255
2.5.32. Microdosage de l'eau.....	154	2.7.24. Cytométrie en flux.....	256
2.5.33. Protéines totales.....	155	2.7.25. Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine ..	6.2-3879
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	159	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon).....	259
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	159	2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie.....	260
2.5.36. Indice d'anisidine.....	159	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	261
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	143	2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques.....	6.3-4201
2.5.4. Indice d'iode.....	143	2.7.30. Dosage de la protéine C humaine.....	6.2-3879
2.5.5. Indice de peroxyde.....	144	2.7.31. Dosage de la protéine S humaine.....	6.2-3880
2.5.6. Indice de saponification.....	145	2.7.32. Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humaine.....	6.2-3881
2.5.7. Insaponifiable.....	145	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humaine.....	230
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	145	2.7.5. Titrage de l'héparine.....	231
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	146	2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé.....	232
2.5. Méthodes de dosage.....	143	2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux.....	237
2.6.10. Histamine.....	174	2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé.....	238
2.6.11. Substances hypotensives.....	175	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline.....	243
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien.....	6.3-4189	2.7. Titrages biologiques.....	223
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	6.3-4193	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	268
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	193	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles.....	269
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	200	2.8.12. Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales.....	269
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain.....	201	2.8.13. Résidus de pesticides.....	6.2-3885
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline.....	203	2.8.14. Détermination des tanins dans les drogues végétales.....	273
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant.....	205	2.8.15. Indice d'amertume.....	274
2.6.19. Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral.....	205	2.8.16. Résidu sec des extraits.....	274
2.6.1. Stérilité.....	6.3-4185	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	274
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte).....	207	2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B ₁ dans les drogues végétales.....	275
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques.....	207	2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	267
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	210	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales.....	276
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence.....	210	2.8.2. Éléments étrangers.....	267
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final.....	214	2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	267
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse.....	6.2-3875	2.8.4. Indice de gonflement.....	267
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires.....	218	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	268
2.6.2. Mycobactéries.....	167	2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	268
2.6.7. Mycoplasmes.....	6.1-3551	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles.....	268
2.6.8. Pyrogènes.....	173	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	268
2.6.9. Toxicité anormale.....	174	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	268
2.6. Méthodes biologiques.....	163	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	267
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	244	2.9.10. Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques.....	300
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humaine.....	245	2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol.....	301
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation.....	245	2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage.....	302
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	246	2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air.....	302
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A.....	248	2.9.16. Écoulement.....	305
2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	249	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales.....	305
2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire.....	250	2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines.....	306
2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine.....	250	2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles.....	319
		2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules.....	6.3-4209
		2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles.....	322

2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles	322
2.9.23. Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz.....	6.2-3890
2.9.25. Essai de dissolution des gommes à mâcher médicamenteuses.....	324
2.9.26. Surface spécifique par adsorption gazeuse	326
2.9.27. Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses	329
2.9.29. Dissolution intrinsèque.....	329
2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules	283
2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser	331
2.9.32. Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure	6.2-3891
2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre.....	6.3-4211
2.9.34. Masse volumique vrac et masse volumique après tassement.....	6.2-3894
2.9.35. Finesse des poudres	6.2-3897
2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres	341
2.9.37. Microscopie optique.....	344
2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique.....	6.2-3897
2.9.3. Essai de dissolution des formes solides	284
2.9.40. Uniformité des préparations unidoses.....	6.1-3559
2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes.....	352
2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles	353
2.9.43. Dissolution apparente	6.1-3561
2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques	294
2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses.....	296
2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses.....	297
2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés.....	297
2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés.....	298
2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie	6.2-3889
2.9. Méthodes de pharmacotechnie.....	281
3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables.....	384
3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale	6.4-4707
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	361
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	365
3.1.13. Additifs pour plastiques	6.2-3903
3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse.....	391
3.1.15. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral	394
3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang	361
3.1.3. Polyoléfines.....	367
3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques	371
3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques	372
3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques	376
3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale	379
3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant.....	382
3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures..	382
3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients..	361
3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique....	399
3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion.....	405
3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique	405
3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang.....	406
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.....	408
3.2.5. Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante.....	409
3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang.....	410
3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles.....	411
3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées.....	413
3.2. Récipients	399
4.1.1. Réactifs	6.4-4713
4.1.2. Solutions étalons pour essais limites.....	6.4-4839
4.1.3. Solutions tampons	6.4-4843
4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons	6.4-4713
4.2.1. Substances étalons pour volumétrie.....	6.4-4849
4.2.2. Solutions titrées.....	6.4-4850
4.2. Volumétrie	6.4-4849
4-Aminobenzoïque (acide).....	1262
4. Réactifs	6.4-4713
5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique	701
5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles.....	563
5.11. Rubrique Caractères dans les monographies.....	707
5.12. Étalons de référence	711
5.1.2. Indicateurs biologiques de stérilisation	565
5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne.....	566
5.14. Médicaments de transfert génétique pour usage humain	717
5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles.....	6.3-4225
5.1.5. Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses.....	6.3-4226
5.15. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients.....	6.1-3573
5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique	570
5.1.7. Sécurité virale.....	583
5.1.9. Indications sur l'application de l'essai de stérilité	6.3-4227
5.1. Textes généraux sur la microbiologie	563
5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques	587
5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins.....	588
5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain.....	6.3-4231
5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire	594

5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de vaccins à usage vétérinaire.....	596	Acide fusidique	2120
5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	597	Acide glutamique.....	2156
5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	6.1 -3569	Acide - indice (2.5.1.)	143
5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire	600	Acide iopanoïque.....	2328
5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	610	Acide iotalamique	2329
5.2. Textes généraux sur les produits biologiques.....	587	Acide lactique.....	2394
5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques.....	615	Acide lactique, (S)-	2395
5.4. Solvants résiduels.....	649	Acide lactobionique	2397
5.5. Tables alcoométriques.....	661	Acide maléique	2501
5.6. Titrage des interférons	675	Acide malique	2502
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne	681	Acide méfénamique	6.4 -4967
5.8. Harmonisation des pharmacopées.....	693	Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1).....	1740
5.9. Polymorphisme.....	697	Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1) (dispersion à 30 pour cent)	6.3 -4380
A		Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:1)	1742
Abeille domestique pour préparations homéopathiques..	1157	Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle, copolymère (1:2)	1743
Abréviations et symboles (1.)	7	Acide nalidixique.....	2652
Absinthe	1173	Acide nicotinique	2682
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.).....	39	Acide nitrique	2690
Acamprosate calcique	1174	Acide oléique.....	2718
Acarbose.....	1175	Acide oxolinique.....	2767
Acébutolol (chlorhydrate d').....	1177	Acide palmitique.....	2788
Acéclofénac.....	6.2 -3931	Acide phosphorique concentré	2867
Acémétacine	6.3 -4281	Acide phosphorique dilué	2868
Acésulfame potassique.....	1180	Acide salicylique.....	3075
Acétate de polyvinyle	2910	Acides gras - composition par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.)	124
Acétazolamide.....	6.4 -4873	Acide sialique dans les vaccins polyosidiques (2.5.23.).....	150
Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.)..	159	Acide (S)-lactique	2395
Acétique glacial (acide).....	1183	Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques (2.5.17.).....	148
Acétone.....	1183	Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	6.3 -4524
Acétylcholine (chlorure d')	1184	Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	6.3 -4526
Acétylcystéine	1186	Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	2906
β-Acétyldigoxine	1187	Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides gras (2.4.29.)	6.2 -3871
Acétyle dans les vaccins polyosidiques, O- (2.5.19.)	149	Acides oméga-3 (triglycérides d').....	6.3 -4528
Acétylsalicylique (acide)	1189	Acide sorbique	3173
Acétyltryptophane, N-	6.3 -4282	Acide stéarique	3199
Acétyltyrosine, N-	1192	Acide sulfurique	3231
Achillée millefeuille	1194	Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques (2.5.22.)	150
Aciclovir	1195	Acide tannique.....	3252
Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.)	136	Acide tartrique.....	3253
Acide 4-aminobenzoïque	1262	Acide thioctique	3293
Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.) ...	159	Acide tiaprofénique.....	3311
Acide acétique glacial.....	1183	Acide tranexamique	3351
Acide acétylsalicylique	1189	Acide trichloracétique.....	3363
Acide adipique	1201	Acide undécylénique	3408
Acide alginique.....	6.3 -4288	Acide ursodésoxycholique.....	3413
Acide amidotrizoïque dihydraté.....	1255	Acide valproïque.....	3423
Acide aminocaproïque	1264	Acitrétine	1196
Acide ascorbique.....	6.3 -4315	Acrylate d'éthyle - acide métacrylique, copolymère (1:1).....	1740
Acide aspartique.....	1322	Actinobacillose du porc - vaccin inactivé	941
Acide benzoïque	6.4 -4892	Activateur de prékallikréine (2.6.15.)	200
Acide borique.....	1431	Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	6.2 -3903
Acide caprylique.....	1512	Adénine	1198
Acide chénodésoxycholique.....	1609	Adénosine	6.3 -4284
Acide chlorhydrique concentré.....	1625	Adénovirose canine - vaccin inactivé	942
Acide chlorhydrique dilué.....	1626	Adénovirose canine - vaccin vivant	1002
Acide citrique anhydre.....	1677	Adipique (acide).....	1201
Acide citrique monohydraté	1678	ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite de l')	729
Acide édétique	1921	Adrénaline	6.2 -3932
Acide étacrynique	1978	Adrénaline (tartrate d').....	1202
Acide folique	2102		

Aflatoxine B ₁ - dosage dans les drogues végétales (2.8.18.)	275	Ambroxol (chlorhydrate d')	1251
Agar-agar	6.3-4286	Amertume - indice (2.8.15.)	274
Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.)	214	Amfétamine (sulfate d')	1252
Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des vaccins viraux aviaires (2.6.24.)	210	Amidon de blé	6.3-4294
Agripaume	1204	Amidon de maïs	6.3-4295
Aigremoine	1205	Amidon de pois	6.3-4296
Ail (poudre d')	1206	Amidon de pomme de terre	6.3-4296
Ail pour préparations homéopathiques	1158	Amidon de riz	6.3-4297
Air médicinal	6.3-4286	Amidon prégélatinisé	6.3-4297
Air médicinal reconstitué	1209	Amidotrizoïque (acide) dihydraté	1255
Alanine	1210	Amikacine	6.1-3637
Albendazole	1211	Amikacine (sulfate d')	6.1-3639
Albumine humaine iodée (¹²⁵ I) (solution injectable d')	1059	Amiloride (chlorhydrate d')	1261
Albumine humaine (solution d')	1212	Aminobenzoïque (acide), 4-	1262
Albumine humaine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d')	1105	Aminocaproïque (acide)	1264
Alchémille	1214	Aminoglutéthimide	1265
Alcool benzylique	1393	Amiodarone (chlorhydrate d')	6.3-4298
Alcool cétostéarylique	1596	Amisulpride	1268
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type A)	6.2-3967	Amitriptyline (chlorhydrate d')	6.3-4299
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type B)	6.2-3968	Amlodipine (bésilate d')	6.4-4874
Alcool cétylique	1602	Ammoniaque (¹³ N) (solution injectable d')	1060
Alcool isopropylique	2351	Ammoniaque (solution concentrée d')	1273
Alcool oléique	2719	Ammonio méthacrylate (type A), copolymère	1744
Alcool polyvinylique	2914	Ammonio méthacrylate (type B), copolymère	1745
Alcools de graisse de laine	1215	Ammonium (2.4.1.)	117
Alcool stéarylique	3201	Ammonium (bicarbonate d')	1274
Alcoométriques - tableaux (2.9.10.)	300	Ammonium (bromure d')	1274
Alcoométriques - tables (5.5.)	661	Ammonium (chlorure d')	1275
Alcuronium (chlorure d')	1216	Ammonium (glycyrrhizate d')	1276
Alfacalcidol	1217	Amobarbital	1277
Alfadex	1219	Amobarbital sodique	1278
Alfentanil (chlorhydrate d')	1220	Amoxicilline sodique	1279
Alfuzosine (chlorhydrate d')	6.1-3634	Amoxicilline trihydratée	1281
Alginate (acide)	6.3-4288	Ampérométrique - titrage (2.2.19.)	36
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire	782	Amphotéricine B	6.3-4301
Allantoïne	1223	Ampicilline anhydre	1285
Allergènes (produits)	754	Ampicilline sodique	1288
Allopurinol	1224	Ampicilline trihydratée	1291
Almagate	6.3-4289	Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.)	207
Aloès des Barbades	1228	Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques	1159
Aloès du Cap	1229	Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.)	331
Aloès (extrait sec titré d')	6.2-3935	Analyse des acides aminés (2.2.56.)	95
Alphacyclocodextrine	1219	Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	615
Alprazolam	1230	Analyse thermique (2.2.34.)	6.1-3541
Alprénolol (chlorhydrate d')	1232	Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant	1013
Alprostadiol	1234	Angélique (racine d')	1293
Altéplase pour solution injectable	1237	Anis (fruit d')	1294
Altizide	6.2-3936	Anis (huile essentielle d')	1295
Aluminium (2.4.17.)	123	Anisidine - indice (2.5.36.)	159
Aluminium (chlorure d') hexahydraté	1242	Antazoline (chlorhydrate d')	1297
Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.)	148	Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.)	6.3-4201
Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption	6.1-3635	Anticoagulantes (solutions) et de conservation du sang humain	3151
Aluminium (oxyde d') hydraté	6.3-4291	Anticomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.)	203
Aluminium (phosphate d'), gel de	6.3-4291	Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse - recherche (2.6.26.)	6.2-3875
Aluminium (phosphate d') hydraté	1245	Anticorps monoclonaux pour usage humain	731
Aluminium (silicate d') et de magnésium	6.3-4292	Anti-D (immunoglobuline humaine)	6.2-4016
Aluminium (silicate d') et de sodium	6.3-4293	Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.)	246
Aluminium (sulfate d')	1247	Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse	2281
Alun	1248	Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain	2277
Alvérine (citrate d')	1241		
Amande (huile d') raffinée	1248		
Amande (huile d') vierge	1249		
Amantadine (chlorhydrate d')	1250		
Amaril - vaccin vivant	6.1-3604		

Antithrombine III humaine (concentré d').....	1298	Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations	
Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.).....	250	homéopathiques.....	1161
Apomorphine (chlorhydrate d').....	1299	Baryum (sulfate de).....	1364
Appareils (2.1.).....	15	Bâtons.....	771
Application du concept F_0 à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	6.3-4226	Bâtons intra-utérins.....	6.3-4245
Aprotinine.....	6.3-4303	Bâtons pour usage nasal.....	794
Aprotinine (solution concentrée d').....	6.3-4306	Baume de Tolu.....	1364
Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.).....	341	Baume du Pérou.....	6.2-3945
Arachide (huile d') hydrogénée.....	6.2-3939	BCG pour immunothérapie.....	6.3-4325
Arachide (huile d') raffinée.....	1305	BCG - vaccin cryodesséché.....	816
Argent colloïdal pour usage externe.....	1305	Béclométasone (dipropionate de) anhydre.....	6.4-4881
Argent (nitrate d').....	1306	Béclométasone (dipropionate de) monohydraté.....	6.4-4883
Arginine.....	1306	Belladone (feuille de).....	1371
Arginine (aspartate d').....	1307	Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	6.3-4331
Arginine (chlorhydrate d').....	1308	Belladone (feuille de), teinture titrée de.....	1373
Arnica (fleur d').....	6.3-4309	Belladone (poudre titrée de).....	6.2-3947
Arnica (teinture d').....	6.3-4311	Bénazépril (chlorhydrate de).....	6.3-4332
Arsenic (2.4.2.).....	117	Bendrofluméthiazide.....	1376
Arsénieux (anhydride) pour préparations homéopathiques.....	1161	Benfluorex (chlorhydrate de).....	1377
Articaïne (chlorhydrate d').....	1312	Benjoin de Sumatra.....	1378
Artichaut (feuille d').....	1314	Benjoin de Sumatra (teinture de).....	1379
Artichaut (feuille d'), extrait sec de.....	6.3-4312	Benjoin du Laos.....	1380
Ascorbate sodique.....	6.3-4313	Benjoin du Laos (teinture de).....	1381
Ascorbique (acide).....	6.3-4315	Benpéridol.....	1381
Ascorbyle (palmitate d').....	1318	Bensérazide (chlorhydrate de).....	6.4-4885
Asparagine monohydratée.....	1318	Bentonite.....	6.4-4887
Aspartam.....	1319	Benzalkonium (chlorure de).....	6.4-4888
Aspartate monopotassique hémihydraté.....	1321	Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	6.4-4890
Aspartique (acide).....	1322	Benzathine benzylpénicilline.....	1387
Astémizole.....	1323	Benzbromarone.....	1389
Aténolol.....	6.4-4876	Benzéthonium (chlorure de).....	1390
Atracurium (bésilate d').....	1326	Benzocaïne.....	1391
Atropine.....	6.3-4316	Benzoïque (acide).....	6.4-4892
Atropine (sulfate d').....	6.3-4318	Benzoyle (peroxyde de) hydraté.....	2831
Aubépine (baie d').....	1331	Benzyle (benzoate de).....	1392
Aubépine (feuille et fleur d').....	1332	Benzylique (alcool).....	1393
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de.....	1334	Benzylpénicilline (benzathine).....	1387
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de.....	6.4-4877	Benzylpénicilline potassique.....	1395
Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc.....	955	Benzylpénicilline procaine.....	1396
Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1005	Benzylpénicilline sodique.....	1398
Auriculaires (préparations).....	782	Bétacarotène.....	1400
Azapénone pour usage vétérinaire.....	1335	Bétacyclodextrine.....	1401
Azathioprine.....	1336	Bétadex.....	1401
Azélastine (chlorhydrate d').....	1337	Bétahistine (dichlorhydrate de).....	1402
Azithromycine.....	6.3-4320	Bétahistine (mésilate de).....	1404
Azote.....	6.2-3940	Bétaméthasone.....	1405
Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.).....	145	Bétaméthasone (acétate de).....	1407
Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.).....	146	Bétaméthasone (dipropionate de).....	1409
Azote (monoxyde d').....	6.2-3941	Bétaméthasone (phosphate sodique de).....	1411
Azote pauvre en oxygène.....	1343	Bétaméthasone (valérate de).....	6.3-4335
Azote (protoxyde d').....	1344	Bétaxolol (chlorhydrate de).....	1414
B		Bézafibrate.....	1415
Bacampicilline (chlorhydrate de).....	6.1-3649	Bicisate-technétium (^{99m}Tc) (solution injectable de).....	1106
Bacitracine.....	1351	Bifonazole.....	1417
Bacitracine-zinc.....	1353	Biologiques - méthodes (2.6.).....	163
Baclofène.....	1356	Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.).....	587
Badiane.....	1357	Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.).....	587
Badiane (huile essentielle de).....	1359	Biologiques - titrages (2.7.).....	223
Baie d'aubépine.....	1331	Biotine.....	1418
Bains de bouche (solutions pour).....	785	Bipéridène (chlorhydrate de).....	1419
Ballote noire.....	1361	Bisacodyl.....	1421
Bambutérol (chlorhydrate de).....	1362	Bismuth (sous-carbonate de).....	1423
Barbital.....	1363	Bismuth (sous-gallate de).....	1424
		Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	1425
		Bismuth (sous-salicylate de).....	1425
		Bisoprolol (fumarate de).....	6.4-4893
		Bistorte (rhizome de).....	1426
		Blé (amidon de).....	6.3-4294

Bléomycine (sulfate de)	1427	Calcium (glucoheptonate de)	1490
Bleu de méthylène	2583	Calcium (gluconate de)	6.3 -4345
Boldo (feuille de)	1428	Calcium (gluconate de) anhydre	6.3 -4346
Boldo (feuille de), extrait sec de	6.1 -3654	Calcium (gluconate de) pour solution injectable	6.3 -4347
Borax	1430	Calcium (glycérophosphate de)	1493
Borique (acide)	1431	Calcium (hydrogénophosphate de) anhydre	6.4 -4901
Botulinique (immunosérum)	1041	Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté	6.4 -4902
Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable	3345	Calcium (hydroxyde de)	1496
Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire	925	Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques	1161
Bouillon blanc (fleur de)	1431	Calcium (lactate de) anhydre	1497
Bouleau (feuille de)	6.2 -3948	Calcium (lactate de) monohydraté	1497
Bourdaïne	1433	Calcium (lactate de) pentahydraté	1498
Bourdaïne (extrait sec titré de)	6.3 -4336	Calcium (lactate de) trihydraté	1499
Bourrache (huile de) raffinée	1435	Calcium (lévulinate de) dihydraté	1500
Bromazépam	1436	Calcium (pantothénate de)	1501
Bromhexine (chlorhydrate de)	1437	Calcium pentétate de sodium pour préparations radiopharmaceutiques	6.3 -4269
Bromocriptine (mésilate de)	1438	Calcium (stéarate de)	6.3 -4348
Brompéridol	1441	Calcium (sulfate de) dihydraté	6.4 -4903
Brompéridol (décanoate de)	1442	Calicivirose du chat - vaccin inactivé	935
Bromphéniramine (maléate de)	1444	Calicivirose du chat - vaccin vivant	1001
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé	932	Camomille (grande)	1503
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant	6.1 -3615	Camomille romaine (fleur de)	1504
Brotizolam	1446	Camphre, D-	1505
Brucellose (<i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire	997	Camphre racémique	1507
Buccales (capsules)	786	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de ..	1508
Buccales (préparations)	784	Cannelier (huile essentielle de)	6.2 -3954
Buccales (préparations semi-solides)	785	Cannelle dite de Ceylan	1510
Buccales (solutions et suspensions)	785	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de)	6.2 -3955
Budésonide	1447	Cannelle dite de Ceylan (teinture de)	1511
Bufexamac	1449	Caoutchouc (fermeture en) pour récipients destinés aux préparations parentérales, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.)	413
Buflomédil (chlorhydrate de)	1450	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.)	82
Bugrane (racine de)	1451	Caprylique (acide)	1512
Bumétanide	1452	Caprylocapriques (macroglglycérides)	2473
Bupivacaïne (chlorhydrate de)	1453	Capsules	772
Buprénorphine	1455	Capsules à enveloppe dure ou gélules	772
Buprénorphine (chlorhydrate de)	1456	Capsules à enveloppe molle	772
Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé	933	Capsules à libération modifiée	773
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant	998	Capsules buccales	786
Buséréline	6.3 -4337	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁷ Co)	1063
Buspirone (chlorhydrate de)	1458	Capsules de cyanocobalamine (⁵⁸ Co)	1064
Busserole (feuille de)	6.1 -3655	Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage diagnostique ..	1094
Busulfan	1461	Capsules d'iodure (¹³¹ I) de sodium à usage thérapeutique	1095
Butyle (parahydroxybenzoate de)	1462	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.)	6.3 -4209
Butylhydroxyanisole	1463	Capsules gastrorésistantes	773
Butylhydroxytoluène	1464	Capsules intra-utérines	6.3 -4245
C			
Cabergoline	1469	Capsules rectales	805
Cachets	773	Capsules vaginales	809
Cadmium (sulfate de) hydraté pour préparations homéopathiques	1162	Captopril	1513
Caféine	6.1 -3659	Caractères (rubrique) dans les monographies (5.11.)	707
Caféine monohydratée	1471	Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.)	6.3 -4211
Calcifédiol	1472	Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.)	6.1 -3573
Calcipotriol anhydre	1473	Carbachol	1514
Calcipotriol monohydraté	1476	Carbamazépine	1515
Calcitonine de saumon	1479	Carbasalate calciq.	1516
Calcitriol	1481	Carbidopa	1517
Calcium (2.4.3.)	117	Carbimazol	1519
Calcium (acétate de)	1482	Carbocistéine	1520
Calcium (ascorbate de)	1483	Carbomères	6.4 -4904
Calcium (carbonate de)	6.2 -3953	Carbone (dioxyde de)	1522
Calcium (chlorure de) dihydraté	1485	Carbone (monoxyde (¹⁵ O) de)	1061
Calcium (chlorure de) hexahydraté	1486	Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.)	75
Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.)	148		
Calcium (dobésilate de) monohydraté	6.2 -3953		
Calcium édétate de sodium	3116		
Calcium (folinate de)	6.4 -4899		

Carboplatine.....	1524	Cétostéaryle (sulfate de) sodique	1594
Carboprost trométamol	1525	Cétostéarylique (alcool).....	1596
Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	1526	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	6.2-3967
Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	1527	Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B)	6.2-3968
Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	1528	Cétrimide	1600
Carboxyméthylcellulose calcique	1530	Cétyle (palmitate de)	1601
Carboxyméthylcellulose sodique	1531	Cétylique (alcool)	1602
Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée ..	1532	Cétylpyridinium (chlorure de).....	1603
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée	6.3-4381	CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage	
Carisoprodol.....	1529	(2.7.28.)	260
Carmellose calcique.....	1530	Charbon activé.....	6.3-4362
Carmellose sodique	1531	Chardon marie	1604
Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	1589	Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	1606
Carmellose sodique faiblement substituée.....	1532	Chélidoine.....	1607
Carmustine	1533	Chêne (écorce de)	1609
Carnauba (cire de)	1534	Chénodésoxycholique (acide).....	1609
Carprofène pour usage vétérinaire	6.3-4350	Chiendent (rhizome de).....	1610
Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien	1008	Chitosane (chlorhydrate de).....	1611
Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés	1009	Chlamydose du chat - vaccin inactivé.....	936
Cartéolol (chlorhydrate de).....	1535	Chloral (hydrate de)	1612
Carthame (fleur de).....	6.4-4906	Chlorambucil.....	1613
Carthame (huile de) raffinée	1537	Chloramine.....	3344
Cartographie peptidique (2.2.55.)	92	Chloramphénicol.....	1613
Carvédilol.....	1538	Chloramphénicol (palmitate de).....	1614
Carvi.....	1539	Chloramphénicol (succinate sodique de).....	1616
Carvi (huile essentielle de).....	1540	Chlorcyclizine (chlorhydrate de)	1617
Cascara	1541	Chlordiazépoxyde	1618
Cascara (extrait sec titré de).....	1543	Chlordiazépoxyde (chlorhydrate de)	1619
Cataplasmes	6.3-4249	Chlorhexidine (diacétate de)	1621
Catgut stérile.....	1129	Chlorhexidine (dichlorhydrate de).....	1622
Catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1141	Chlorhexidine (digluconate de), solution de	1624
Céfaclor	1544	Chlorhydrique (acide) concentré.....	1625
Céfadroxil monohydraté	6.1-3662	Chlorhydrique (acide) dilué	1626
Céfalexine monohydratée.....	6.1-3663	Chlorobutanol anhydre.....	1626
Céfalotine sodique	1549	Chlorobutanol hémihydraté	1627
Céfamandole (nafate de).....	1551	Chlorocrésol	1627
Céfapirine sodique	1553	Chloroquine (phosphate de).....	1628
Céfatrizine propylèneglycol.....	1554	Chloroquine (sulfate de).....	1629
Céfazoline sodique.....	1555	Chlorothiazide	1630
Céfépime (dichlorhydrate de) monohydraté	1558	Chlorphénamine (maléate de).....	6.1-3665
Céfixime	1560	Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	1632
Céfopérazone sodique.....	6.4-4907	Chlorpropamide.....	1634
Céfotaxime sodique	1564	Chlorprothixène (chlorhydrate de)	1635
Céfoxitine sodique	1566	Chlortalidone	1637
Céfradine.....	1567	Chlortétracycline (chlorhydrate de).....	1638
Ceftazidime.....	1569	Chlorure de strontium (⁸⁹ Sr) (solution injectable de).....	1104
Ceftriaxone sodique.....	1572	Chlorures (2.4.4.)	118
Céfuroxime axétil	1573	Chlorure stanneux dihydraté	1640
Céfuroxime sodique.....	1575	Cholécalciférol	1641
Céliprolol (chlorhydrate de).....	1576	Cholécalciférol (concentrat de), forme huileuse	6.3-4363
Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs		Cholécalciférol (concentrat de), forme hydrodispersible ..	6.3-4365
plasmidiques pour usage humain	725	Cholécalciférol (concentrat de), forme pulvérulente	6.3-4368
Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits		Choléra aviaire - vaccin inactivé.....	986
hématopoïétiques (2.7.23.).....	255	Cholérique - vaccin	818
Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.).....	261	Cholérique - vaccin cryodesséché.....	818
Cellules souches hématopoïétiques humaines.....	6.3-4351	Cholérique - vaccin oral inactivé.....	819
Cellulose (acétate butyrate de)	1579	Cholestérol	1649
Cellulose (acétate de).....	6.3-4352	Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3	
Cellulose (acétate phthalate de).....	6.3-4353	(2.4.32.)	139
Cellulose en poudre.....	6.3-4355	Chondroïtine (sulfate sodique de).....	6.3-4370
Cellulose microcristalline.....	6.3-4358	Chromate (⁵¹ Cr) de sodium, solution stérile de	1089
Cellulose microcristalline et carmellose sodique.....	1589	Chromatographie d'exclusion (2.2.30.).....	50
Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.).....	267	Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.)	47
Cendres sulfuriques (2.4.14.).....	122	Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.).....	76
Cendres totales (2.4.16.).....	123	Chromatographie liquide (2.2.29.)	48
Centauree (petite)	1590	Chromatographie sur couche mince (2.2.27.).....	45
Cétirizine (dichlorhydrate de)	6.2-3965	Chromatographie sur papier (2.2.26.).....	45
Cétobémidone (chlorhydrate de).....	1593		
Cétostéaryle (isononanoate de)	1594		

Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.).....	6.4-4691	Clou de girofle.....	1713
Chromatographique - techniques de séparation (2.2.46.).....	6.4-4691	Clou de girofle (huile essentielle de).....	1713
Chrome (⁵¹ Cr) (édétate de), solution injectable d'.....	6.2-3925	Cloxacilline sodique.....	1714
Chute de bille (viscosimètre à) - détermination de la viscosité (2.2.49.).....	89	Clozapine.....	1716
Chymotrypsine.....	1652	Cocaïne (chlorhydrate de).....	1717
Ciclopirox.....	1654	Coccidiose pour le poulet - vaccin vivant.....	6.2-3917
Ciclopirox olamine.....	1655	Coco (huile de) raffinée.....	6.2-3971
Ciclosporine.....	1657	Cocoyle (caprylocaprate de).....	1720
Cilastatine sodique.....	6.1-3666	Codéine.....	6.1-3673
Cilazapril.....	1660	Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	1722
Cimétidine.....	1661	Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	1724
Cimétidine (chlorhydrate de).....	1662	Codéine (phosphate de) sesquihydraté.....	1726
Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	1664	Codergocrine (mésilate de).....	6.3-4378
Cinéole.....	1665	Colchicine.....	1729
Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8-(2.8.11.).....	269	Colestyramine.....	1731
Cinnarizine.....	1666	Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé.....	937
Ciprofibrate.....	1668	Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé.....	939
Ciprofloxacine.....	1669	Colistiméthate sodique.....	1732
Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	1670	Colistine (sulfate de).....	1733
Cire d'abeille blanche.....	1672	Colle-fibrine (nécessaire de).....	1735
Cire d'abeille jaune.....	1673	Collyres.....	795
Cire de carnauba.....	1534	Colophane.....	1737
Cisapride monohydraté.....	1674	Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.).....	23
Cisapride (tartrate de).....	1675	Colza (huile de) raffinée.....	6.2-3972
Cisplatine.....	6.3-4372	Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	146
Citalopram (bromhydrate de).....	6.4-4909	Complexe prothrombique humain.....	1737
Citalopram (chlorhydrate de).....	6.4-4911	Complexométriques - titrages (2.5.11.).....	146
Citrique (acide) anhydre.....	1677	Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.).....	6.2-3871
Citrique (acide) monohydraté.....	1678	Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.).....	124
Citron (huile essentielle de).....	1679	Comprimés.....	773
Citronnelle (huile essentielle de).....	1681	Comprimés à libération modifiée.....	775
Cladribine.....	1681	Comprimés à sucer.....	786
Clarithromycine.....	1684	Comprimés à utiliser dans la cavité buccale.....	776
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302	Comprimés dispersibles.....	775
Clazuril pour usage vétérinaire.....	1686	Comprimés effervescents.....	775
Clébopride (malate de).....	1687	Comprimés enrobés.....	774
Clémastine (fumarate de).....	6.1-3668	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.).....	6.3-4209
Clenbutérol (chlorhydrate de).....	1691	Comprimés gastro-résistants.....	775
Clindamycine (chlorhydrate de).....	1692	Comprimés intra-utérins.....	6.3-4245
Clindamycine (phosphate de).....	1693	Comprimés non enrobés.....	774
Clioquinol.....	1695	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.).....	297
Clobazam.....	1696	Comprimés orodispersibles.....	775
Clobétasol (propionate de).....	1697	Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines.....	6.3-4245
Clobétasone (butyrate de).....	1699	Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales.....	809
Clodronate disodique tétrahydraté.....	6.2-3970	Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.).....	298
Clofazimine.....	1700	Comprimés solubles.....	775
Clofibrate.....	1702	Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux.....	786
Clomifène (citrate de).....	1703	Comprimés vaginaux.....	809
Clomipramine (chlorhydrate de).....	1704	Compte-gouttes (2.1.1.).....	15
Clonazépam.....	1706	Concentrat d'acétate d'α-tocophéryle (forme pulvérulente).....	3327
Clonidine (chlorhydrate de).....	6.3-4377	Concentrat de cholécalciférol, forme huileuse.....	6.3-4363
Clopamide.....	6.1-3670	Concentrat de cholécalciférol, forme hydrodispersible.....	6.3-4365
Clorazépate dipotassique.....	1709	Concentrat de cholécalciférol, forme pulvérulente.....	6.3-4368
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	1710	Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse.....	3449
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire.....	925	Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente.....	3450
Clostridium novyi alpha (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1051	Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émulsion.....	3451
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire.....	926	Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61
Clostridium perfringens bêta (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1052	Concentré d'antithrombine III humaine.....	1298
Clostridium perfringens epsilon (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1053	Concept F ₀ - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	6.3-4226
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire.....	928	Conductivité (2.2.38.).....	63
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	930		
Clotrimazole.....	6.1-3671		

Cône de houblon.....	6.1-3711	Coton (huile de) hydrogénée	6.2-3973
Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.)	566	Coton hydrophile	1753
Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.)	6.2-3889	Couche mince - chromatographie (2.2.27.).....	45
Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	6.3-4189	Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.)	154
Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.)	6.3-4193	Crèmes.....	6.3-4248
Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.)	319	Crésol brut.....	1754
Contamination particulaire : particules visibles (2.9.20.) ..	322	Croscarmellose sodique.....	6.3-4381
Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	701	Crosopovidone	6.3-4383
Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.)	218	Crotamiton	1757
Contrôle microbiologique des produits non stériles : essais de dénombrement microbien (2.6.12.)	6.3-4189	Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques.....	1162
Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.) ..	6.3-4193	Cuivre pour préparations homéopathiques	1163
Copolymère basique de méthacrylate de butyle	1739	Cuivre (sulfate de) anhydre.....	1759
Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1).....	1740	Cuivre (sulfate de) pentahydraté	1759
Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent.....	6.3-4380	Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.).....	594
Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1)	1742	Cutanée (poudres pour application).....	6.3-4245
Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2)	1743	Cutanée (préparations liquides pour application).....	789
Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A)	1744	Cutanée (préparations semi-solides pour application)	6.3-4247
Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B).....	1745	Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application)	810
Copovidone.....	1746	Cyanocobalamine.....	1760
Coquelicot (pétales de)	1748	Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (capsules de)	1063
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	863	Cyanocobalamine (⁵⁷ Co) (solution de).....	1063
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé....	843	Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (capsules de)	1064
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Cyanocobalamine (⁵⁸ Co) (solution de).....	1065
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	849	Cyclizine (chlorhydrate de).....	6.2-3974
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé..	851	Cyclophosphamide.....	6.4-4912
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Cynorrhodon.....	1764
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3-4256	Cyproheptadine (chlorhydrate de)	1765
Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.).....	250	Cyprotérone (acétate de)	1766
Coquelucheux, diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé..	865	Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté	1767
Coquelucheux, diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859	Cystine	1768
Coquelucheux, diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Cytarabine	1769
Coquelucheux - vaccin adsorbé.....	826	Cytométrie en flux (2.7.24.)	256
Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire.....	827	D	
Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire	829	Dacarbazine.....	1773
Coriandre	1748	Daltéparine sodique	1775
Coriandre (huile essentielle de).....	1749	Danaparoiide sodique	1776
Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs (2.2.4.)	25	Dapsone	1779
Cortisone (acétate de).....	1750	Daunorubicine (chlorhydrate de).....	1780
		D-Camphre.....	1505
		Décyle (oléate de).....	1781
		Déféroxamine (mésilate de)	1781
		Degré de coloration des liquides (2.2.2.)	23
		Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	1783
		Déméclocycline (chlorhydrate de).....	1784
		Dénombrement microbien - essais (2.6.12.)	6.3-4189
		Densité (2.2.5.).....	26
		Densité d'un solide (2.2.42.).....	6.3-4176
		Deptropine (citrate de).....	1785
		Déqualinium (chlorure de).....	1787
		Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire.....	3389
		Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine.....	3390
		Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain	3391
		Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.).....	6.3-4209
		Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.)	283
		Desflurane	6.4-4917
		Désipramine (chlorhydrate de)	1788
		Deslanoside	1789
		Desmopressine.....	1790
		Désogestrel	1791
		Désoxycortone (acétate de).....	1793

Dessiccation - perte (2.2.32.)	56	Diméthylsulfoxyde	1854
Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.)	32	Diméticone	6.2-3981
Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.)	269	Diméthindène (maléate de)	1855
Détermination des tanins dans les drogues végétales (2.8.14.)	273	Dinoprostone	1858
Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.)	61	Dinoprost trométamol	1857
Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.)	24	Diosmine	1860
Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire	1794	Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.)	133
Dexaméthasone	1795	Dioxyde de carbone	1522
Dexaméthasone (acétate de)	1796	Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.)	6.3-4181
Dexaméthasone (isonicotinate de)	1798	Dioxyde de soufre (2.5.29.)	153
Dexaméthasone (phosphate sodique de)	1799	Dioxyde de titane	6.4-4999
Dexchlorphéniramine (maléate de)	1801	Diphénhydramine (chlorhydrate de)	1861
Dexpanthénol	1803	Diphénoxyolate (chlorhydrate de)	1863
Dextran 1 pour préparations injectables	6.3-4387	Diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé	841
Dextran 40 pour préparations injectables	6.3-4388	Diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	842
Dextran 60 pour préparations injectables	6.3-4389	Diphtérique (immunosérum)	1042
Dextran 70 pour préparations injectables	6.3-4390	Diphtériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.)	259
Dextranomère	1803	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	843
Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.)	64	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	847
Dextrine	6.4-4918	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	849
Dextrométhorphan (bromhydrate de)	1809	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé	851
Dextromoramide (tartrate de)	1810	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	853
Dextropropoxyphène (chlorhydrate de)	1811	Diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3-4256
Dialyse péritonéale (solutions pour)	3157	Diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé	859
Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactif	983	Diphtérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	861
Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactif	984	Diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé	863
Diarrhée virale bovine - vaccin inactif	943	Diphtérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé	865
Diazépam	1812	Diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé	866
Diazoxide	1814	Diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	868
Dibrompropamide (diisétionate de)	1815	Diphtérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.)	232
Dibutyle (phtalate de)	1816	Diphtérique - vaccin adsorbé	839
Dichlorométhane	2569	Diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène	840
Dichroïsme circulaire (2.2.41.)	70	Dipivéfrine (chlorhydrate de)	1864
Diçlazuril pour usage vétérinaire	1817	Diprophylline	1865
Diclofénac potassique	1818	Dipyridamole	1866
Diclofénac sodique	1820	Dirithromycine	6.1-3685
Dicloxacilline sodique	1821	Disopyramide	1869
Dicyclovérine (chlorhydrate de)	1823	Disopyramide (phosphate de)	1870
Didanosine	1824	Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle)	6.3-4559
Diènestrol	1825	Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent	6.3-4561
Diéthylcarbamazine (citrate de)	1826	Dispositifs intraruminaux	776
Diéthylèneglycol (éther monoéthylrique de)	1829	Dispositifs transdermiques	777
Diéthylèneglycol (palmitostéarate de)	1830	Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.)	294
Diéthyle (phtalate de)	6.1-3678	Dissolution apparente (2.9.43.)	6.1-3561
Diéthylstilbestrol	1831	Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.)	294
Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.)	331	Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.)	284
Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.)	6.3-4211		
Diffunisal	6.4-4919		
Digitale pourprée (feuille de)	1833		
Digitoxine	1835		
Digoxine	1836		
Dihydralazine (sulfate de) hydraté	6.1-3679		
Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de)	1840		
Dihydroergocristine (mésilate de)	1841		
Dihydroergotamine (mésilate de)	6.4-4921		
Dihydroergotamine (tartrate de)	1844		
Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire	6.2-3979		
Dihydrotachystérol	1848		
Diltiazem (chlorhydrate de)	6.1-3683		
Dimenhydrinate	1851		
Dimercaprol	1852		
Diméthylacétamide	1853		
Diméthylaniline, N,N (2.4.26.)	134		

- Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.).. 353
Dissolution (essai de) des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25) 324
Dissolution intrinsèque (2.9.29.) 329
Distillation - intervalle de (2.2.11.) 31
Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.) 64
Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.) **6.2-3897**
Disulfirame 1871
Dithranol..... 1872
DL-Méthionine 2557
DL- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de) 3334
Dobutamine (chlorhydrate de)..... 1874
Docusate sodique 1875
Dodécyle (gallate de) 1876
Dompéridone 1877
Dompéridone (maléate de)..... 1879
Dopamine (chlorhydrate de)..... 1881
Dopexamine (dichlorhydrate de) 1882
Dorzolamide (chlorhydrate de)..... 1884
Dosage de l'aflatoxine B₁ dans les drogues végétales (2.8.18.) 275
Dosage de la protéine C humaine (2.7.30.) **6.2-3879**
Dosage de la protéine S humaine (2.7.31.) **6.2-3880**
Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.) 145
Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.) 146
Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.) 245
Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.) ... 246
Dosage de l'inhibiteur d' α -1-protéinase humain (2.7.32.) **6.2-3881**
Dosage de l'inhibiteur de plasmine humaine (2.7.25.) **6.2-3879**
Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.) 269
Dosage du facteur II de coagulation humaine (2.7.18.) 251
Dosage du facteur IX de coagulation humaine (2.7.11.) 245
Dosage du facteur VII de coagulation humaine (2.7.10.) 244
Dosage du facteur VIII de coagulation humaine (2.7.4.) 230
Dosage du facteur Willebrand humaine (2.7.21.) 253
Dosage du facteur X de coagulation humaine (2.7.19.) 251
Dosage du facteur XI de coagulation humaine (2.7.22.) 255
Dosage - méthodes (2.5.) 143
Dosulépine (chlorhydrate de)..... 1886
Doxapram (chlorhydrate de)..... 1887
Doxazosine (mésilate de)..... 1888
Doxépine (chlorhydrate de) **6.4-4923**
Doxorubicine (chlorhydrate de)..... 1892
Doxycycline (hyclate de) 1893
Doxycycline monohydratée..... 1895
Doxylamine (hydrogénosuccinate de) **6.1-3688**
Drogues végétales..... 734
Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.) 269
Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.) 273
Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B₁ (2.8.18.) 275
Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.) 276
Drogues végétales - métaux lourds dans les huiles grasses et dans les (2.4.27) 135
Drogues végétales pour préparations homéopathiques.. 1149
Drogues végétales (préparations à base de) 747
Dropéridol..... 1898
Dydrogestérone **6.3-4391**
Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.) 268
Eau hautement purifiée..... **6.3-4395**
Eau - microdosage (2.5.32.) 154
Eau par entraînement - détermination (2.2.13.) 32
Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse **6.3-4595**
Eau pour préparations injectables..... **6.3-4397**
Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.) 75
Eau purifiée..... **6.3-4400**
Eau - semi-microdosage (2.5.12.) 147
Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.) 153
Eau tritiée (³H) (solution injectable d') 1067
Ébastine 1909
Ébullition - point (2.2.12.) 32
Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.) 276
Echinacea angustifolia (racine d') 1910
Echinacea pallida (racine d') 1912
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d') 1914
Echinacea purpurea (racine d') 1916
Éconazole 1918
Éconazole (nitrate d') 1919
Écorce de chêne 1609
Écorce de prunier d'Afrique 2995
Écorce de saule..... **6.1-3784**
Écorce de saule (extrait sec d') **6.1-3786**
Écoulement (2.9.16.) 305
Édétate de chrome (⁵¹Cr) (solution injectable d') **6.2-3925**
Édétate disodique 1920
Édétique (acide)..... 1921
Édrophonium (chlorure d') 1923
Efficacité de la conservation antimicrobienne (5.1.3.) 566
Efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.7.) **6.1-3569**
Électrodes à membrane sélective - détermination potentiométrique de la concentration ionique (2.2.36.) 61
Électrophorèse (2.2.31.) 51
Électrophorèse capillaire (2.2.47.) 82
Éléments étrangers (2.8.2.) 267
Éleuthérocoque 1923
Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.) 588
Émédistine (difumarate d') 1926
Émétine (chlorhydrate d') heptahydraté..... 1927
Émétine (chlorhydrate d') pentahydraté..... 1928
Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.) 37
Emplâtres médicamenteux..... **6.3-4249**
Emulsions, solutions et suspensions intra-utérines .. **6.3-4245**
Énalaprilate dihydraté 1929
Énalapril (maléate d') 1931
Encens indien 1932
Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé 881
Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant 1027
Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d') 756
Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.) 600
Endotoxines bactériennes (2.6.14.) 193
Énilconazole pour usage vétérinaire 1934
Énoxaparine sodique..... 1935
Énoxolone..... 1936
EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.) 588
Éphédrine anhydre 1938
Éphédrine (chlorhydrate d') 1939
Éphédrine (chlorhydrate d') racémique..... 1940

E
Eau (¹⁵O) injectable 1066

Éphédrine hémihydratée.....	1941	Éther anesthésique.....	1986
Épicarpe et mésocarpe d'orange amère.....	6.3 -4532	Éthinylestradiol.....	1987
Épinéphrine.....	6.2 -3932	Éthionamide.....	1988
Épinéphrine (tartrate d').....	1202	Éthosuximide.....	1989
Épirubicine (chlorhydrate d').....	1942	Éthylcellulose.....	1990
Ergocalciférol.....	6.3 -4402	Éthyle (acétate d').....	1992
Ergométrine (maléate d').....	1946	Éthylènediamine.....	1995
Ergotamine (tartrate d').....	1947	Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d').....	1996
Érythritol.....	6.3 -4404	Éthylèneglycol (monostéarate d').....	1996
Érythromycine.....	1949	Éthyle (oléate d').....	1992
Érythromycine (estolate d').....	1952	Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	1993
Érythromycine (éthylsuccinate d').....	1954	Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique.....	1994
Érythromycine (lactobionate d').....	1957	Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.).....	136
Érythromycine (stéarate d').....	1959	Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	1997
Érythropoïétine (solution concentrée d').....	1962	Étidronate disodique.....	1998
Ésérine (salicylate d').....	1966	Étifénine-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1108
Ésérine (sulfate d').....	1967	Étiléfrine (chlorhydrate d').....	1999
Eskétamine (chlorhydrate d').....	1968	Étodolac.....	2000
Ésoméprazole magnésique trihydraté.....	6.3 -4405	Étofénamate.....	2002
Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	203	Étofylline.....	2004
Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.).....	294	Étomidate.....	2005
Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.).....	284	Étoposide.....	2006
Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.).....	353	Eucalyptus (feuille d').....	2010
Essai de dissolution des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25.).....	324	Eucalyptus (huile essentielle d').....	6.2 -3986
Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.).....	243	Eugénol.....	2012
Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.).....	205	Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	306
Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral (2.6.19.).....	205	Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.).....	6.1 -3569
Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.).....	201	Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.9.).....	610
Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.).....	193	Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.).....	597
Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.).....	305	Examétazime-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable d').....	1109
Essais limites des impuretés (2.4.).....	117	Exclusion - chromatographie (2.2.30.).....	50
Essais limites - solutions étalons (4.1.2.).....	6.4 -4839	Extrait aqueux sec de valériane.....	6.4 -5003
EST animales - produits comportant un risque de transmission.....	756	Extrait fluide de matricaire.....	6.2 -4026
EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	600	Extrait fluide éthanolique titré de réglisse.....	6.2 -4085
Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3.....	6.3 -4524	Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine.....	1334
Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3.....	6.3 -4526	Extrait fluide titré de quinquina.....	3013
Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.).....	268	Extrait fluide titré d'ipécaouanha.....	2335
Esters - indice (2.5.2.).....	143	Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	3417
Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	6.2 -3897	Extraits.....	6.1 -3579
Estradiol (benzoate d').....	6.1 -3693	Extrait sec d'écorce de saule.....	6.1 -3786
Estradiol hémihydraté.....	1971	Extrait sec de feuille d'artichaut.....	6.3 -4312
Estradiol (valérate d').....	1972	Extrait sec de feuille de boldo.....	6.1 -3654
Estriol.....	1973	Extrait sec de feuille de menthe poivrée.....	6.4 -4970
Estrogènes conjugués.....	1975	Extrait sec de feuille d'olivier.....	6.4 -4977
Étacrynique (acide).....	1978	Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	6.4 -4877
Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium (^{99m} Tc).....	1107	Extrait sec de passiflore.....	2806
Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc).....	6.3 -4274	Extrait sec de réglisse pour aromatisation.....	6.1 -3777
Étalons de référence (5.12.).....	711	Extrait sec d'harpagophyton.....	2211
Étamsylate.....	6.2 -3985	Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	1606
Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	6.3 -4407	Extrait sec purifié et titré de fruit frais de myrtille.....	6.4 -4971
Éthambutol (chlorhydrate d').....	6.1 -3694	Extrait sec quantifié de millepertuis.....	6.3 -4508
Éthanol à 96 pour cent.....	1981	Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo.....	6.1 -3699
Éthanol anhydre.....	1983	Extrait sec titré d'aloès.....	6.2 -3935
Éthanol - teneur (2.9.10.).....	300	Extrait sec titré de bourdaine.....	6.3 -4336
Éther.....	1985	Extrait sec titré de cascara.....	1543
		Extrait sec titré de feuille de belladone.....	6.3 -4331
		Extrait sec titré de feuille de séné.....	6.3 -4579
		Extrait sec titré d'opium.....	2739
		Extraits fluides.....	6.1 -3579
		Extraits mous ou fermes.....	6.1 -3580
		Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.).....	274
		Extraits - résidu sec (2.8.16.).....	274
		Extraits secs.....	6.1 -3580

F

Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	251
Facteur IX de coagulation humain	2020
Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	245
Facteurs de coagulation activés (2.6.22.)	210
Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.)..	245
Facteur VII de coagulation humain	2017
Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.)	244
Facteur VIII de coagulation humain	2018
Facteur VIII de coagulation humain (ADNr)	2019
Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	230
Facteur Willebrand humain.....	2023
Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.)	253
Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.)	251
Facteur XI de coagulation humain	2022
Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.).....	255
Famotidine.....	2024
Fébantel pour usage vétérinaire.....	2026
Felbinac	2027
Félodipine	2028
Félypressine	2029
Fenbendazole pour usage vétérinaire	2031
Fenbufène	2032
Fénofibrate	2033
Fénotérol (bromhydrate de).....	2034
Fenouil amer (fruit de).....	2036
Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de	2037
Fenouil doux (fruit de).....	2038
Fentanyl	2039
Fentanyl (citrate de)	2041
Fenticonazole (nitrate de)	2042
Fenugrec	2044
Fer (2.4.9.).....	121
Fermentation (produits de).....	756
Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413
Fermetures et récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.)	376
Fermetures et récipients en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.)	405
Fermetures et tubulures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	382
Fer pour préparations homéopathiques	1164
Ferrique (chlorure) hexahydraté	2044
Feuille d'artichaut.....	1314
Feuille d'artichaut (extrait sec de)	6.3-4312
Feuille d'aubépine (fleur et)	1332
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de ..	1334
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de.....	6.4-4877
Feuille de belladone	1371
Feuille de belladone (extrait sec titré de)	6.3-4331
Feuille de belladone (teinture titrée de).....	1373
Feuille de boldo	1428
Feuille de bouleau	6.2-3948
Feuille de busserole.....	6.1-3655
Feuille de digitale pourprée	1833
Feuille de frêne.....	2114
Feuille de ginkgo.....	2141
Feuille de guimauve	2201
Feuille de lierre.....	2438
Feuille de mauve	6.3-4496
Feuille de mélisse.....	6.4-4969
Feuille de menthe poivrée.....	2533
Feuille de menthe poivrée (extrait sec de)	6.4-4970
Feuille de sauge officinale.....	3078
Feuille de sauge trilobée	3080
Feuille de séné.....	3092
Feuille de séné (extrait sec titré de).....	6.3-4579
Feuille de stramoine.....	3202
Feuille d'eucalyptus.....	2010
Feuille de verveine odorante	6.3-4627
Feuille d'hamamélis.....	6.1-3709
Feuille d'olivier	6.3-4523
Feuille d'olivier (extrait sec de).....	6.4-4977
Feuille d'ortie.....	2753
Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2045
Fibrine (colle-), nécessaire de	1735
Fibrinogène humain	2047
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	945
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	832
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire	1036
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	6.1-3604
Filgrastim (solution concentrée de).....	6.3-4411
Fils chirurgicaux, catgut stérile.....	1129
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1141
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1142
Fils chirurgicaux, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire	1143
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	1131
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles	1134
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1136
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1145
Filtres de verre fritté	15
Finastéride.....	2048
Finesse des poudres (2.9.35.)	6.2-3897
Flavoxate (chlorhydrate de)	2049
Flécaïnide (acétate de)	2050
Fleur d'arnica	6.3-4309
Fleur d'aubépine (feuille et)	1332
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de ..	1334
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	6.4-4877
Fleur de bouillon blanc	1431
Fleur de camomille romaine.....	1504
Fleur de carthame	6.4-4906
Fleur de lavande.....	2409
Fleur de matricaire	2514
Fleur de mauve	2518
Fleur de sureau	3241
Fleur de tilleul	3319
Fleur d'oranger amer	6.3-4533
Fleur d'oranger amer (huile essentielle de).....	2670
Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.)	259
Flubendazole	2052
Flucloxacilline magnésique octahydratée	6.2-3991
Flucloxacilline sodique	2053
Fluconazole	2055
Flucytosine	2057
Fludarabine (phosphate de).....	2058
Fludésoxyglucose (¹⁸ F) (solution injectable de)	6.2-3926
Fludrocortisone (acétate de)	2061
Flumazénil	2062
Flumazénil (N-[¹¹ C]méthyl), solution injectable de.....	1070
Fluméquine	2064

Flumétasone (pivalate de).....	2065	G	
Flunarizine (dichlorhydrate de).....	2066	Gaïacol.....	2125
Flunitrazépam.....	2068	Galactomannane du guar.....	6.3-4444
Flunixinine méglumine pour usage vétérinaire.....	2069	Galactose.....	6.3-4431
Fluocinolone (acétonide de).....	2070	Gallamine (triéthiodure de).....	2127
Fluocortolone (pivalate de).....	2071	Gallium (⁶⁷ Ga) (citrate de), solution injectable de.....	1074
Fluorescéine.....	2073	Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi).....	1043
Fluorescéine sodique.....	2074	Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens).....	1044
Fluorescence-X - spectrométrie (2.2.37.).....	62	Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum).....	1045
Fluorimétrie (2.2.21.).....	37	Gangreneux (immunosérum) polyvalent.....	1046
Fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de).....	1072	Gargarisme (solutions pour).....	784
Fluorouracile.....	2076	Gattilier (fruit de).....	6.2-3997
Fluorure (¹⁸ F) de sodium, solution injectable de.....	1089	Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.).....	6.3-4182
Fluorures (2.4.5.).....	118	Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.).....	6.3-4181
Fluoxétine (chlorhydrate de).....	2077	Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.).....	152
Flupentixol (dichlorhydrate de).....	2079	Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.).....	6.3-4181
Fluphénazine (décanoate de).....	2083	Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.).....	159
Fluphénazine (dichlorhydrate de).....	2081	Gaz pour inhalation (krypton (^{81m} Kr)).....	1080
Fluphénazine (énantate de).....	2084	Gaz - teneur en eau (2.5.28.).....	153
Flurazépam (monochlorhydrate de).....	2086	Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.).....	17
Flurbiprofène.....	2087	Gélatine.....	6.3-4431
Fluspirilène.....	2088	Gel de phosphate d'aluminium.....	6.3-4291
Flutamide.....	2089	Gels.....	6.3-4249
Fluticasone (propionate de).....	2090	Gels injectables.....	799
Flutrimazole.....	2092	Gélules.....	772
Fluvastatine sodique.....	6.4-4927	Gemcitabine (chlorhydrate de).....	2131
Fluvoxamine (maléate de).....	6.3-4414	Gemfibrozil.....	2133
Focalisation isoélectrique (2.2.54.).....	89	Genièvre.....	2134
Foie de morue d'élevage (huile de).....	6.3-4415	Genièvre (huile essentielle de).....	2135
Foie de morue (huile de) (type A).....	6.3-4420	Gentamicine (sulfate de).....	2136
Foie de morue (huile de) (type B).....	6.3-4424	Gentiane (racine de).....	2138
Folique (acide).....	2102	Gentiane (teinture de).....	2139
Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.).....	243	Germes de blé (huile de) raffinée.....	2139
Formaldéhyde libre (2.4.18.).....	123	Germes de blé (huile de) vierge.....	2140
Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent.....	2104	Gingembre.....	6.2-3998
Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.).....	284	Gingivales (solutions).....	785
Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.).....	353	Gingivaux (comprimés).....	786
Formotérol (fumarate de) dihydraté.....	2105	Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de).....	6.1-3699
Foscarnet sodique hexahydraté.....	2107	Ginkgo (feuille de).....	2141
Fosfomycine calcique.....	2108	Ginseng.....	2142
Fosfomycine sodique.....	2110	Glibenclamide.....	2144
Fosfomycine trométamol.....	2111	Gliclazide.....	2146
Framycétine (sulfate de).....	2112	Glimépéride.....	2173
Frêne (feuille de).....	2114	Glipizide.....	2147
Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.).....	297	Glossaire.....	771
Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.).....	352	Glossaire (formes pharmaceutiques).....	771
Fructose.....	2115	Glucagon humain.....	2149
Fruit d'anis.....	1294	Gluconate ferreux.....	6.3-4433
Fruit de fenouil amer.....	2036	Gluconate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1111
Fruit de fenouil amer (huile essentielle de).....	2037	Glucose anhydre.....	2152
Fruit de fenouil doux.....	2038	Glucose liquide.....	6.2-3999
Fruit de gattilier.....	6.2-3997	Glucose liquide (nébulisat de).....	6.4-4931
Fruit de sabal.....	3063	Glucose monohydraté.....	2155
Fruit de schisandra de Chine.....	6.3-4578	Glutamique (acide).....	2156
Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie.....	3090	Glutathion.....	6.1-3701
Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely.....	3091	Glycérides hémi-synthétiques solides.....	6.3-4435
Fruit frais de myrtille.....	6.1-3750	Glycérol.....	2160
Fruit frais de myrtille (extrait sec purifié et titré de).....	6.4-4971	Glycérol à 85 pour cent.....	2161
Fruit sec de myrtille.....	2641	Glycérol (dibéhénate de).....	2163
Fucus.....	3427	Glycérol (distéarate de).....	2164
Fumarate ferreux.....	2116	Glycérol (monocaprylate de).....	2165
Fumeterre.....	2117	Glycérol (monocaprylocaprate de).....	2166
Furonculose - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, pour salmonidés.....	6.2-3916	Glycérol (monolinoléate de).....	2167
Furosémide.....	2119	Glycérol (mono-oléate de).....	6.3-4435
Fusidique (acide).....	2120	Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	2169
Fusion instantanée (2.2.16.).....	34	Glycérol (triacétate de).....	3355
		Glycérile (trinitrate de), solution de.....	6.4-4932
		Glycine.....	2172

Glycyrrhizate d'ammonium.....	1276	Halofantrine (chlorhydrate d').....	2205
Gomme adragante.....	6.3 -4436	Halopéridol.....	2206
Gomme arabique.....	6.3 -4438	Halopéridol (décanoate d').....	2207
Gomme arabique (nébulisat de).....	6.4 -4933	Halothane.....	2209
Gommes à mâcher médicamenteuses.....	778	Hamamélis (feuille d').....	6.1 -3709
Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.).....	324	Harmonisation des pharmacopées (5.8.).....	693
Gommes laques.....	6.2 -4004	Harpagophyton (extrait sec d').....	2211
Gomme xanthane.....	6.4 -4934	Harpagophyton (racine d').....	6.2 -4009
Gonadoréline (acétate de).....	2181	Hélium.....	2213
Gonadotropine chorionique.....	2182	Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre par méthode indirecte (2.6.20.).....	207
Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire... 2183		Hémodiafiltration (solutions pour hémodiafiltration et pour).....	3162
Gonflément - indice (2.8.4.).....	267	Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour).....	6.3 -4595
Goséréline.....	2184	Hémodialyse (solutions concentrées pour).....	3160
Goutte - point (2.2.17.).....	34	Hémodialyse (solutions pour).....	3160
Gouttes buvables.....	791	Hémodiafiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration.....	3162
Graine de lin.....	2439	Héparine calcique.....	6.4 -4939
Graine de psyllium.....	2997	Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.).....	245
Graine d'ispaghul.....	2359	Héparines de basse masse moléculaire.....	2216
Graine d'ispaghul (tégument de la).....	2360	Héparine sodique.....	6.4 -4940
Graisse de laine.....	2186	Héparine - titrage (2.7.5.).....	231
Graisse de laine (alcools de).....	1215	Hépatite A (immunoglobuline humaine de l').....	2283
Graisse de laine hydratée.....	2190	Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	834
Graisse de laine hydrogénée.....	2192	Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.).....	248
Gramicidine.....	2193	Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé.....	884
Grande camomille.....	1503	Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal.....	834
Granisétron (chlorhydrate de).....	6.3 -4441	Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	866
Granulés.....	778	Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843
Granulés à libération modifiée.....	779	Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	849
Granulés effervescents.....	779	Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé.....	834
Granulés enrobés.....	779	Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.).....	249
Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.).....	352	Hépatite B (ADNr) - vaccin.....	838
Granulés gastrorésistants.....	779	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l').....	2283
Granulométrique (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302	Hépatite B (immunoglobuline humaine de l'), pour administration par voie intraveineuse.....	2284
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface).....	869	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.....	207
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	6.4 -4861	Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant.....	1029
Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal)..	874	Heptaminol (chlorhydrate d').....	2219
Grippal - vaccin inactivé à virion entier.....	876	Herpèsvirus équin - vaccin inactivé.....	980
Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	6.4 -4863	Hexamidine (diisétionate d').....	2220
Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté.....	880	Hexétidine.....	2221
Grippe équine - vaccin inactivé.....	947	Hexobarbital.....	2222
Grippe porcine - vaccin inactivé.....	949	Hexosamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.).....	149
Griséofulvine.....	2196	Hexylrésorcinol.....	2223
Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.).....	109	Histamine (2.6.10.).....	174
Guaifénésine.....	2197	Histamine (dichlorhydrate d').....	2225
Guanéthidine (monosulfate de).....	2199	Histamine (phosphate d').....	2226
Guar.....	6.3 -4443	Histidine.....	2226
Guar (galactomannane du).....	6.3 -4444	Histidine (chlorhydrate d') monohydraté.....	2227
Guimauve (feuille de).....	2201	Homatropine (bromhydrate d').....	2228
Guimauve (racine de).....	2202	Homatropine (méthylbromure d').....	2230
H			
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	843	Homéopathiques (préparations).....	1156
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	6.3 -4256	Homéopathiques (préparations), abeille domestique pour.....	1157
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	861	Homéopathiques (préparations), ail pour.....	1158
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	847		
Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	6.3 -4253		

Homéopathiques (préparations), anacardier d'Orient pour	1159	Huile essentielle de lavande	2410
Homéopathiques (préparations), arsénieux (anhydride) pour	1161	Huile essentielle de mandarine.....	2506
Homéopathiques (préparations), baryum (chlorure de) dihydraté pour.....	1161	Huile essentielle de matricaire.....	2516
Homéopathiques (préparations), cadmium (sulfate de) hydraté pour	1162	Huile essentielle de mélaleuca.....	2528
Homéopathiques (préparations), calcium (iodure de) tétrahydraté pour.....	1161	Huile essentielle de menthe poivrée.....	2534
Homéopathiques (préparations), cuivre (acétate de) monohydraté pour.....	1162	Huile essentielle de néroli.....	2670
Homéopathiques (préparations), cuivre pour.....	1163	Huile essentielle de noix muscade	6.2-4046
Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour	1149	Huile essentielle de pin de montagne	2882
Homéopathiques (préparations), fer pour.....	1164	Huile essentielle de pin sylvestre.....	2883
Homéopathiques (préparations), jusquiame noire pour ..	1165	Huile essentielle de romarin.....	3053
Homéopathiques (préparations), lierre grim pant pour ...	1166	Huile essentielle de sauge d'Espagne	6.2-4089
Homéopathiques (préparations), millepertuis pour.....	1167	Huile essentielle de sauge sclarée.....	3079
Homéopathiques (préparations), ortie dioïque pour	1168	Huile essentielle de térébenthine, type Pinus pinaster ..	3263
Homéopathiques (préparations), safran pour	1169	Huile essentielle de thym	3301
Homéopathiques (préparations), teintures mères pour ..	1157	Huile essentielle d'eucalyptus.....	6.2-3986
Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration	6.1-3625	Huile essentielle d'orange douce.....	2745
Houblon (cône de).....	6.1-3711	Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha arvensis	2531
Huile d'amande raffinée	1248	Huiles essentielles.....	737
Huile d'amande vierge	1249	Huiles essentielles - détermination dans les drogues végétales (2.8.12.)	269
Huile d'arachide hydrogénée	6.2-3939	Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	269
Huile d'arachide raffinée.....	1305	Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.).....	268
Huile de bourrache raffinée	1435	Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.).....	268
Huile de carthame raffinée	1537	Huiles essentielles - recherche des esters étrangers (2.8.6.)	268
Huile de coco raffinée.....	6.2-3971	Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles essentielles résinifiées (2.8.7.).....	268
Huile de colza raffinée.....	6.2-3972	Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.).....	268
Huile de coton hydrogénée.....	6.2-3973	Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.)	268
Huile de foie de morue d'élevage	6.3-4415	Huiles étrangères dans les huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.4.21.)	124
Huile de foie de morue (type A).....	6.3-4420	Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles (2.8.7.)	268
Huile de foie de morue (type B).....	6.3-4424	Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	124
Huile de germes de blé raffinée.....	2139	Huiles grasses - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.2.)	112
Huile de germes de blé vierge.....	2140	Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.).....	124
Huile de lin vierge.....	2440	Huiles grasses - métaux lourds dans les drogues végétales et dans les (2.4.27)	135
Huile de maïs raffinée	6.2-4025	Huiles grasses - stérols (2.4.23.).....	127
Huile de poisson riche en acides oméga-3	2906	Huiles grasses végétales.....	6.4-4857
Huile de ricin hydrogénée.....	3036	Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras (2.4.29.)	6.2-3871
Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479	Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total (2.4.32.)	139
Huile de ricin polyoxyéthylénée	2481	Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.).....	6.1-3547
Huile de ricin raffinée	3037	Hyaluronidase.....	2232
Huile de ricin vierge	3038	Hydralazine (chlorhydrate d')	2233
Huile de saumon d'élevage.....	3082	Hydrastis	6.1-3712
Huile de sésame raffinée	6.3-4583	Hydrochlorothiazide.....	6.4-4941
Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382	Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté.....	6.4-4942
Huile de soja hydrogénée.....	6.2-4093	Hydrocortisone	2239
Huile de soja raffinée	6.2-4094	Hydrocortisone (acétate d')	2241
Huile de tournesol raffinée.....	6.2-4109	Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d')	2243
Huile d'olive raffinée	6.2-4052	Hydrocotyle	2244
Huile d'olive vierge.....	6.2-4053	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent	2246
Huile d'onagre raffinée.....	2736	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent.....	2246
Huile essentielle d'anis.....	1295	Hydromorphe (chlorhydrate d')	2247
Huile essentielle de badiane	1359	Hydroxocobalamine (acétate d')	2248
Huile essentielle de cannellier	6.2-3954	Hydroxocobalamine (chlorure d').....	2250
Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan.....	6.2-3955	Hydroxocobalamine (sulfate d')	2251
Huile essentielle de carvi.....	1540	Hydroxycarbamide	2252
Huile essentielle de citron.....	1679	Hydroxyéthylcellulose.....	2253
Huile essentielle de citronnelle.....	1681	Hydroxyéthyle (salicylate d')	2255
Huile essentielle de clou de girofle.....	1713	Hydroxyéthylméthylcellulose	2571
Huile essentielle de coriandre.....	1749	Hydroxyle - indice (2.5.3.).....	143
Huile essentielle de feuille de cannellier dit de Ceylan	1508	Hydroxypropylbétadex.....	6.3-4449
Huile essentielle de fleur d'oranger amer	2670		
Huile essentielle de fruit de fenouil amer	2037		
Huile essentielle de genièvre	2135		

Hydroxypropylcellulose	2258	Immunsérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	597
Hydroxypropylméthylcellulose.....	6.3 -4450	Immunsérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	610
Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d')	6.3 -4452	Immunsérums pour usage vétérinaire	743
Hydroxyzine (chlorhydrate d')	2259	Immunsérum tétanique pour usage humain.....	1047
Hymécromone.....	2260	Immunsérum tétanique pour usage vétérinaire	1055
Hyoscine.....	3084	Implants	799
Hyoscine (bromhydrate de).....	3085	Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.)	124
Hyoscine (butylbromure de).....	3087	Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	701
Hyoscyamine (sulfate d')	2261	Indapamide.....	2292
Hypromellose	6.3 -4450	Indicateurs biologiques de stérilisation (5.1.2.)	565
Hypromellose (phtalate d').....	6.3 -4452	Indicateurs - correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration (2.2.4.)	25
I			
Ibuprofène	6.1 -3721	Indications sur l'application de l'essai de stérilité (5.1.9.).....	6.3 -4227
ICH (5.8.).....	693	Indice d'acide (2.5.1.).....	143
Ichtammol.....	6.3 -4457	Indice d'amertume (2.8.15.).....	274
Identification (2.3.)	109	Indice d'anisidine (2.5.36.).....	159
Identification des huiles grasses par chromatographie sur couche mince (2.3.2.).....	112	Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.) ..	259
Identification des phénothiazines par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	113	Indice de gonflement (2.8.4.).....	267
Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.)..	128	Indice de peroxyde (2.5.5.).....	144
Idoxuridine	2272	Indice de réfraction (2.2.6.).....	27
Ifosfamide	2273	Indice de saponification (2.5.6.).....	145
Imipénem	2275	Indice d'esters (2.5.2.).....	143
Imipramine (chlorhydrate d').....	6.2 -4015	Indice d'hydroxyle (2.5.3.).....	143
Immunochimiques - méthodes (2.7.1.).....	223	Indice d'iode (2.5.4.).....	143
Immunoglobuline - activité anticcomplémentaire (2.6.17.)..	203	Indice stomatique et stomates (2.8.3.).....	267
Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T pour usage humain	2277	Indinavir (sulfate d').....	2293
Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.).....	243	Indium (¹¹¹ In) (chlorure d'), solution de.....	1074
Immunoglobuline humaine anti-D	6.2 -4016	Indium (¹¹¹ In) (pentétate d'), solution injectable de.....	1075
Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.)	246	Indométacine	2296
Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par voie intraveineuse.....	2281	Infrarouge (proche) - spectrophotométrie (2.2.40.).....	66
Immunoglobuline humaine de la varicelle.....	2282	Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.).....	41
Immunoglobuline humaine de la varicelle pour administration par voie intraveineuse.....	2282	Inhalation (préparations pour)	800
Immunoglobuline humaine de l'hépatite A	2283	Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	306
Immunoglobuline humaine de l'hépatite B	2283	Inhibiteur d' α -1-protéinase humain	6.2 -4019
Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour administration par voie intraveineuse.....	2284	Inhibiteur d' α -1-protéinase humain - dosage (2.7.32.)	6.2 -3881
Immunoglobuline humaine normale.....	6.2 -4017	Inhibiteur de plasmine humaine - dosage (2.7.25.).....	6.2 -3879
Immunoglobuline humaine normale pour administration par voie intraveineuse.....	6.3 -4457	Innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.9.)	610
Immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.)	6.2 -3875	Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.).....	597
Immunoglobuline humaine rabique	2288	Inositol, <i>myo</i>	2296
Immunoglobuline humaine rougeoleuse.....	2290	Insaponifiable (2.5.7.).....	145
Immunoglobuline humaine rubéoleuse.....	2290	Inserts ophtalmiques.....	796
Immunoglobuline humaine tétanique.....	2290	Insuline aspartate.....	2297
Immunsérum antivenimeux de vipère européenne.....	1041	Insuline biphasique (préparation injectable d')	2300
Immunsérum botulinique	1041	Insuline bovine	2300
Immunsérum Clostridium novyi alpha pour usage vétérinaire	1051	Insuline humaine	2302
Immunsérum Clostridium perfringens bêta pour usage vétérinaire	1052	Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d')	2305
Immunsérum Clostridium perfringens epsilon pour usage vétérinaire	1053	Insuline-isophane (préparation injectable d').....	2306
Immunsérum diphtérique.....	1042	Insuline lispro.....	2306
Immunsérum gangreneux (Clostridium novyi).....	1043	Insuline porcine.....	2308
Immunsérum gangreneux (Clostridium perfringens)....	1044	Insuline (préparations injectables d').....	2311
Immunsérum gangreneux (Clostridium septicum)	1045	Insuline soluble (préparation injectable d')	2314
Immunsérum gangreneux polyvalent	1046	Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d').....	2314
Immunsérums d'origine animale pour usage humain	740	Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d').....	2314
Immunsérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.)....	148	Insuline-zinc (suspension injectable d').....	2315
Immunsérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	6.1 -3569	Interféron alfa-2 (solution concentrée d').....	2316
		Interféron bêta-1a (solution concentrée d')	6.3 -4460
		Interféron gamma-1b (solution concentrée d').....	2319
		Interférons - titrage (5.6.)	675

Intervalle de distillation (2.2.11.).....	31	J	
Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire....	787	Josamycine.....	2371
Intraruminaux (dispositifs).....	776	Josamycine (propionate de).....	2372
Intra-utérines (capsules).....	6.3-4245	Jusquiame noire pour préparations homéopathiques.....	1165
Intra-utérines (mousses).....	6.3-4245	K	
Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire.....	6.3-4245	Kanamycine (monosulfate de).....	2377
Intra-utérines (préparations semi-solides).....	6.3-4245	Kanamycine (sulfate acide de).....	2378
Intra-utérines (solutions) à diluer.....	6.3-4245	Kaolin lourd.....	6.3-4465
Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions).....	6.3-4245	Karkadé.....	6.1-3727
Intra-utérins (bâtons).....	6.3-4245	Kétamine (chlorhydrate de).....	2381
Intra-utérins (comprimés).....	6.3-4245	Kétoconazole.....	2382
Iobenguane (¹²³ I) (solution injectable d').....	1076	Kétoprofène.....	2383
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage diagnostique.....	1078	Kétorolac trométamol.....	2385
Iobenguane (¹³¹ I) (solution injectable d') à usage thérapeutique.....	1079	Kétotifène (hydrogénofumarate de).....	2387
Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.1-3621	Kola.....	2388
Iode.....	2322	Krypton (^{81m} Kr) (gaz pour inhalation).....	1080
Iode - indice (2.5.4.).....	143	L	
Iodohippurate (¹²³ I) de sodium (solution injectable d')...	1090	Labétalol (chlorhydrate de).....	2393
Iodohippurate (¹³¹ I) de sodium (solution injectable d')...	1091	Lactique (acide).....	2394
Iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1092	Lactique (acide), (S)-.....	2395
Iodure (¹²³ I) de sodium (solution injectable d').....	1093	Lactitol monohydraté.....	6.3-4469
Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique.....	1094	Lactobionique (acide).....	2397
Iodure (¹³¹ I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique.....	1095	Lactose anhydre.....	6.3-4470
Iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage (solution d').....	1096	Lactose monohydraté.....	6.3-4472
Iodure (¹³¹ I) de sodium (solution d').....	1097	Lactulose.....	6.3-4473
Iohexol.....	2323	Lactulose liquide.....	6.3-4475
Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.).....	109	Lamivudine.....	2405
Iopamidol.....	2326	Lamotrigine.....	6.3-4477
Iopanoïque (acide).....	2328	Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)...	15
Iotalamique (acide).....	2329	Lansoprazole.....	2407
Iotrolane.....	2331	Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1003
Ioxaglique (acide).....	2334	Lauriques (macroglycérides).....	2474
Ipécacuanha (extrait fluide titré d').....	2335	Lauromacrogol 400.....	6.3-4479
Ipécacuanha (poudre titrée d').....	6.2-4020	Lavande (fleur de).....	2409
Ipécacuanha (racine d').....	2337	Lavande (huile essentielle de).....	2410
Ipécacuanha (teinture titrée d').....	2338	Léflunomide.....	2411
Ipratropium (bromure d').....	6.2-4021	Leptospirose bovine - vaccin inactivé.....	951
Irrigation (préparations pour).....	804	Leptospirose canine - vaccin inactivé.....	952
Isoconazole.....	2341	Létrozole.....	2413
Isoconazole (nitrate d').....	2342	Leucine.....	2414
Isoélectrique - focalisation (2.2.54.).....	89	Leucose féline - vaccin inactivé.....	954
Isoflurane.....	2344	Leuproréline.....	2415
Isoleucine.....	2345	Lévamisole (chlorhydrate de).....	6.4-4953
Isomalt.....	2346	Lévamisole pour usage vétérinaire.....	2418
Isoniazide.....	2347	Lévocabastine (chlorhydrate de).....	2419
Isoprénaline (chlorhydrate d').....	2348	Lévocarnitine.....	2421
Isoprénaline (sulfate d').....	2349	Lévodopa.....	2422
Isopropyle (myristate d').....	2350	Lévodropropizine.....	6.3-4482
Isopropyle (palmitate d').....	2351	Lévofolinate calcique pentahydraté.....	2425
Isopropylique (alcool).....	2351	Lévomenthol.....	2428
Isosorbide (dinitrate d') dilué.....	2353	Lévomépromazine (chlorhydrate de).....	2429
Isosorbide (mononitrate d') dilué.....	2354	Lévomépromazine (maléate de).....	2430
Isotrétinoïne.....	2356	Lévométhadone (chlorhydrate de).....	2431
Isoxsuprine (chlorhydrate d').....	2357	Lévonorgestrel.....	2433
Ispaghul (graine d').....	2359	Lévothyroxine sodique.....	2434
Ispaghul (graine d'), tégument de la.....	2360	Lichen d'Islande.....	2435
Isradipine.....	2360	Lidocaïne.....	6.1-3731
Itraconazole.....	6.4-4947	Lidocaïne (chlorhydrate de).....	2437
Ivermectine.....	2364	Lierre (feuille de).....	2438
		Lierre grim pant pour préparations homéopathiques.....	1166
		Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.).....	21
		Lincomycine (chlorhydrate de).....	2440
		Lin (graine de).....	2439
		Lin (huile de) vierge.....	2440
		Linoléiques (macroglycérides).....	2475
		Liothyronine sodique.....	6.4-4954

Liquide - chromatographie (2.2.29.).....	48	Magnésium (stéarate de)	6.3-4490
Liquides - degré de coloration (2.2.2.).....	23	Magnésium (sulfate de) heptahydraté.....	2498
Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1).....	21	Magnésium (trisilicate de).....	2498
Liquides (préparations) pour application cutanée.....	789	Maïs (amidon de).....	6.3-4295
Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	785	Maïs (huile de) raffinée.....	6.2-4025
Liquides (préparations) pour usage oral.....	790	Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc.....	955
Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée.....	810	Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale.....	1005
Lisinopril dihydraté.....	2444	Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien.....	1008
Lithium (carbonate de).....	2445	Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés.....	1009
Lithium (citrate de).....	2446	Maladie de Marek - vaccin vivant.....	1010
Livèche (racine de).....	2447	Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969
L-Méthionine (¹³ C]méthyl), solution injectable de.....	1081	Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant.....	1019
Lobéline (chlorhydrate de).....	2447	Maladie des œufs hardés - vaccin inactivé.....	957
Lomustine.....	2449	Maladie hémorragique du lapin - vaccinin activé.....	959
Lopéramide (chlorhydrate de).....	2450	Malathion.....	2500
Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	2452	Maléique (acide).....	2501
Loratadine.....	2453	Malique (acide).....	2502
Lorazépam.....	2455	Maltitol.....	6.3-4492
Losartan potassique.....	6.4-4956	Maltitol liquide.....	2504
Lovastatine.....	2457	Maltodextrine.....	6.4-4964
Lymécycline.....	6.1-3734	Mandarine (huile essentielle de).....	2506
Lynestrérol.....	6.3-4483	Manganèse (gluconate de).....	6.1-3739
Lyophilisats oraux.....	776	Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	6.4-4965
Lysine (acétate de).....	2461	Manganèse (sulfate de) monohydraté.....	2508
Lysine (chlorhydrate de).....	2462	Mannheimiose bovine - vaccin inactivé.....	960
M		Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	962
Macrogl 15 (hydroxystéarate de).....	2470	Mannitol.....	6.4-4965
Macrogl 20 glycérol (monostéarate de).....	2480	Maprotiline (chlorhydrate de).....	2510
Macrogl 40 sorbitol (heptaoléate de).....	6.3-4487	Marbofloxacin pour usage vétérinaire.....	6.1-3740
Macrogl 6 glycérol (caprylocaprate de).....	2478	Marek (maladie) - vaccin vivant.....	1010
Macrogl (éther cétostéarylique de).....	2467	Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	2511
Macrogl (éther laurique de).....	2468	Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.).....	64
Macrogl (éther oléique de).....	2468	Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	72
Macrogl (éther stéarylique de).....	2469	Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	329
Macroglglycérides caprylocapriques.....	2473	Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.)..	296
Macroglglycérides lauriques.....	2474	Masse volumique des solides par pycnométrie à gaz (2.9.23.).....	6.2-3890
Macroglglycérides linoléiques.....	2475	Masse volumique d'un solide (2.2.42.).....	6.3-4176
Macroglglycérides oléiques.....	2476	Masse volumique vrac et masse volumique après tassement (2.9.34.).....	6.2-3894
Macroglglycérides stéariques.....	2477	Mastic.....	2513
Macroglglycérol (cocoates de).....	2479	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.).....	6.4-4707
Macroglglycérol (hydroxystéarate de).....	2479	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	384
Macroglglycérol (ricinoléate de).....	2481	Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391
Macrogl (oléate de).....	2471	Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	361
Macroglols.....	2482	Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.).....	361
Macrogl (stéarate de).....	2472	Matricaire (extrait fluide de).....	6.2-4026
Macrosalb-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	6.3-4270	Matricaire (fleur de).....	2514
Magaldrate.....	6.3-4487	Matricaire (huile essentielle de).....	2516
Magnésium (2.4.6.).....	118	Mauve (feuille de).....	6.3-4496
Magnésium (acétate de) tétrahydraté.....	2485	Mauve (fleur de).....	2518
Magnésium (aspartate de) dihydraté.....	2486	Mébendazole.....	2518
Magnésium (carbonate de) léger.....	6.4-4961	Mébrofénine - technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	6.3-4271
Magnésium (carbonate de) lourd.....	6.2-4025	Méclozine (chlorhydrate de).....	2519
Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté.....	2488	Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14.).....	717
Magnésium (chlorure de) hexahydraté.....	2489		
Magnésium (citrate de) anhydre.....	6.4-4961		
Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.).....	118		
Magnésium (gluconate de).....	6.1-3739		
Magnésium (glycérophosphate de).....	2490		
Magnésium (hydroxyde de).....	2491		
Magnésium (lactate de) dihydraté.....	2492		
Magnésium (oxyde de) léger.....	6.4-4962		
Magnésium (oxyde de) lourd.....	6.4-4963		
Magnésium (peroxyde de).....	2494		
Magnésium (pidolate de).....	2495		
Magnésium (silicate de) et d'aluminium.....	6.3-4292		

Médronate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)....	1113	Méthyle (nicotinate de).....	2565
Médroxyprogestérone (acétate de).....	2520	Méthyle (parahydroxybenzoate de).....	2566
Méfénamique (acide).....	6.4 -4967	Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	2567
Méfloquine (chlorhydrate de).....	2524	Méthylergométrine (maléate de).....	2570
Mégestrol (acétate de).....	2525	Méthyle (salicylate de).....	2568
Méglumine.....	2527	Méthylhydroxyéthylcellulose.....	2571
Mélaleuca (huile essentielle de).....	2528	Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.)..	150
Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation ..	6.3 -4557	Méthylphénidate (chlorhydrate de).....	6.3 -4504
Métilot.....	2529	Méthylphénobarbital.....	2572
Méliste (feuille de).....	6.4 -4969	Méthylprednisolone.....	2573
Méloxican.....	6.3 -4499	Méthylprednisolone (acétate de).....	2576
Ménadione.....	2531	Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de).....	2578
Méningococcique groupe C - vaccin conjugué.....	824	Méthylpyrrolidone, <i>N</i>	2580
Méningococcique - vaccin polysidique.....	886	Méthylrosanilinium (chlorure de).....	2581
Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de).....	2531	Méthyltestostérone.....	6.3 -4506
Menthe poivrée (feuille de).....	2533	Méthylthioninium (chlorure de).....	2583
Menthe poivrée (feuille de), extrait sec de.....	6.4 -4970	Métixène (chlorhydrate de).....	2585
Menthe poivrée (huile essentielle de).....	2534	Métoclopramide.....	6.2 -4028
Menthol racémique.....	2535	Métoclopramide (chlorhydrate de).....	2587
Ményanthe.....	2536	Métolazone.....	2588
Mépipacaïne (chlorhydrate de).....	2537	Métoprolol (succinate de).....	2590
Méprobamate.....	2538	Métoprolol (tartrate de).....	2591
Mépyramine (maléate de).....	2539	Métrifonate.....	2593
Mercaptopurine.....	2541	Métronidazole.....	2595
Mercurique (chlorure).....	2541	Métronidazole (benzoate de).....	2596
Mertiatile-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1114	Mexilétine (chlorhydrate de).....	2597
Mésalazine.....	2542	Miansérine (chlorhydrate de).....	6.3 -4507
Mesna.....	2544	Miconazole.....	2600
Mésocarpe et épicarpe d'orange amère.....	6.3 -4532	Miconazole (nitrate de).....	2602
Mestérolone.....	2546	Microbiologie - textes généraux (5.1.).....	563
Mestranol.....	2547	Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.).....	6.3 -4225
Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.) ..	6.2 -3889	Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.).....	570
Métacrésol.....	2548	Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.)..	6.3 -4201
Métamizole sodique.....	2549	Microdosage de l'eau (2.5.32.).....	154
Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.).....	118	Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.).....	6.3 -4193
Métaux lourds (2.4.8.).....	6.4 -4701	Microscopie optique (2.9.37.).....	344
Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses (2.4.27).....	135	Microsphères-technétium (^{99m} Tc) (suspension injectable de).....	6.3 -4273
Metformine (chlorhydrate de).....	2550	Midazolam.....	2603
Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	1739	Miel.....	2606
Méthadone (chlorhydrate de).....	2552	Millepertuis.....	6.2 -4030
Méthanol.....	2553	Millepertuis (extrait sec quantifié de).....	6.3 -4508
Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.).....	301	Millepertuis pour préparations homéopathiques.....	1167
Méthacqualone.....	2554	Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté.....	2608
Méthénamine.....	2555	Minoxidil.....	2609
Méthionine.....	2556	Mirtazapine.....	2611
Méthionine ([¹³ C]méthyl), solution injectable de L-.....	1081	Misoprostol.....	2612
Méthionine, DL-.....	2557	Mitomycine.....	2614
Méthode du viscosimètre à chute de bille (2.2.49.).....	89	Mitoxantrone (chlorhydrate de).....	2615
Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.).....	570	Modafinil.....	2617
Méthodes biologiques (2.6.).....	163	Molgramostim (solution concentrée de).....	2618
Méthodes de dosage (2.5.).....	143	Molsidomine.....	6.1 -3744
Méthodes de pharmacognosie (2.8.).....	267	Molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission.....	1098
Méthodes de pharmacotechnie (2.9.).....	281	Mométasone (furoate de).....	2621
Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.).....	563	Monoxyde (¹⁵ O) de carbone.....	1061
Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration.....	6.1 -3625	Monoxyde d'azote.....	6.2 -3941
Méthodes immunochimiques (2.7.1.).....	223	Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.).....	152
Méthodes physiques et physico-chimiques (2.2.).....	21	Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.).....	6.3 -4181
Méthotrexate.....	6.3 -4500	Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire.....	2623
Méthylatropine (bromure de).....	2560	Morphine (chlorhydrate de).....	6.1 -3746
Méthylatropine (nitrate de).....	2561	Morphine (sulfate de).....	6.2 -4033
Méthylcellulose.....	6.3 -4502	Mousses intra-utérines.....	6.3 -4245
Méthylidopa.....	2564	Mousses médicamenteuses.....	779
Méthylène (bleu de).....	2583		
Méthylène (chlorure de).....	2569		

Mousses pour application cutanée.....	790	Niflumique (acide)	6.1 -3755
Mousses rectales	806	Nifuroxazide	6.1 -3756
Mousses vaginales.....	810	Nilutamide	6.2 -4044
Moxidectine pour usage vétérinaire.....	6.3 -4510	Nimésulide	2685
Moxifloxacine (chlorhydrate de).....	6.2 -4035	Nimodipine	2686
Moxonidine	2632	Nitrazépam	2688
Muco-adhésives (préparations).....	786	Nitrendipine	2689
Mupirocine.....	2633	Nitrique (acide).....	2690
Mupirocine calcique	2635	Nitrofurantoiné.....	2690
Mycobactéries (2.6.2.)	167	Nitrofurantoïne.....	2691
Mycophénolate mofétil	2637	Nizatidine.....	2692
Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé	982	<i>N</i> -Méthylpyrrolidone.....	2580
Mycoplasmes (2.6.7.).....	6.1 -3551	<i>N,N</i> -Diméthylaniline (2.4.26.).....	134
<i>myo</i> -Inositol	2296	Noix muscade (huile essentielle de).....	6.2 -4046
Myrrhe	2639	Nomégestrol (acétate de).....	2695
Myrrhe (teinture de).....	2639	Nonoxinol 9	2696
Myrtille (fruit frais de).....	6.1 -3750	Noradrénaline (chlorhydrate de)	2696
Myrtille (fruit frais de), extrait sec purifié et titré de ..	6.4 -4971	Noradrénaline (tartrate de).....	2698
Myrtille (fruit sec de).....	2641	Norcholestérol iodé (¹³¹ I) (solution injectable de).....	1083
Myxomatose pour le lapin - vaccin vivant.....	1012	Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	2696
N			
Nabumétone	2645	Norépinéphrine (tartrate de).....	2698
<i>N</i> -Acétyltryptophane.....	6.3 -4282	Noréthistérone.....	2700
<i>N</i> -Acétyltyrosine	1192	Noréthistérone (acétate de)	2701
Nadolol	2646	Norfloxacine	6.2 -4047
Nadroparine calcique	2647	Norgestimate	2703
Naftidrofuryl (hydrogénooxalate de)	2650	Norgestrel	2705
Nalidixique (acide)	2652	Nortriptyline (chlorhydrate de).....	2705
Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté.....	2653	Noscapine	2707
Naltrexone (chlorhydrate de).....	2655	Noscapine (chlorhydrate de)	2708
Nandrolone (décanoate de).....	2657	Notoginseng (racine de)	2709
Naphazoline (chlorhydrate de).....	6.3 -4517	Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.) ..	207
Naphazoline (nitrate de).....	2660	Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits	
Naproxène.....	6.2 -4043	hémato-poïétiques (2.7.23.).....	255
Naproxène sodique	6.1 -3753	Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	261
Nasales (préparations)	792	Nystatine	2711
Nébulisat de glucose liquide.....	6.4 -4931	O	
Nébulisat de gomme arabique.....	6.4 -4933	Octoxinol 10	2715
Nécessaire de colle-fibrine.....	1735	Octyldodécanol.....	2715
Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du		Octyle (gallate d').....	2716
sang (3.2.6.).....	410	Odeur (2.3.4.).....	113
Néohespéridine-dihydrochalcone	2665	Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	268
Néomycine (sulfate de).....	2667	Ofloxacine.....	6.2 -4051
Néostigmine (bromure de)	2668	Oléique (acide).....	2718
Néostigmine (métilsulfate de).....	2669	Oléique (alcool)	2719
Néroli (huile essentielle de)	2670	Oléiques (macroglycérides)	2476
Nétilmicine (sulfate de).....	2672	Oléorésine raffinée et quantifiée de piment de Cayenne ..	2877
Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai		Oléorésines.....	6.1 -3580
(2.6.18.)	205	Olive (huile d') raffinée	6.2 -4052
Neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral - essai		Olive (huile d') vierge	6.2 -4053
(2.6.19.)	205	Olivier (feuille d')	6.3 -4523
Névrapine anhydre	2673	Olivier (feuille d'), extrait sec de.....	6.4 -4977
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin		Olsalazine sodique.....	2723
inactivé.....	969	Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	2906
Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin		Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides	
vivant.....	1019	gras (2.4.29.).....	6.2 -3871
Nicergoline	2674	Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	6.3 -4524
Nicéthamide	2676	Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	6.3 -4526
Nickel dans les huiles végétales hydrogénées		Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	6.3 -4528
(2.4.31.)	6.1 -3547	Oméprazole	2732
Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	122	Oméprazole magnésique	6.3 -4531
Niclosamide anhydre	2676	Oméprazole sodique.....	2734
Niclosamide monohydraté	2678	Onagre (huile d') raffinée.....	2736
Nicotinamide	2679	Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	2736
Nicotine	6.3 -4518	Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.).....	21
Nicotine (résinate de).....	6.3 -4519	Ophtalmiques (préparations).....	794
Nicotinique (acide).....	2682	Opium brut.....	2738
Nifédipine.....	2683	Opium (extrait sec titré d').....	2739
		Opium (poudre titrée d').....	2741

Opium (teinture titrée d').....	2742	Paroxétine (chlorhydrate de) anhydre.....	2800
Orales (poudres).....	780	Paroxétine (chlorhydrate de) hémihydraté.....	2803
Oral (préparations liquides pour usage).....	790	Particules fines dans les préparations pour inhalation - évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	306
Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	2744	Particules non visibles (2.9.19.).....	319
Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	6.3-4532	Particules visibles (2.9.20.).....	322
Orange douce (huile essentielle d').....	2745	Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea.....	1914
Oranger amer (fleur d').....	6.3-4533	Parties aériennes fleuries de marrube blanc.....	2511
Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de.....	2670	Parvovirose canine - vaccin inactivé.....	965
Orciprénaline (sulfate d').....	6.2-4054	Parvovirose canine - vaccin vivant.....	1017
Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant ..	6.1-3593	Parvovirose porcine - vaccin inactivé.....	966
Oreillons - vaccin vivant.....	6.1-3608	Passiflore.....	2805
Organes (solution pour conservation d').....	3156	Passiflore (extrait sec de).....	2806
Origan.....	2749	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé.....	968
Orphénadrine (chlorhydrate d').....	2750	Pastilles et pâtes à sucer.....	786
Orphénadrine (citrate d').....	2751	Pâtes.....	6.3-4249
Orthosiphon.....	6.4-4977	Pâtes et pastilles à sucer.....	786
Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1168	Péfloxacin (mésilate de) dihydraté.....	2807
Ortie (feuille d').....	2753	Pélagonium (racine de).....	2809
Osmolalité (2.2.35.).....	60	Penbutolol (sulfate de).....	2810
Ouabaïne.....	2755	Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.).....	6.2-3889
Ouate visqueuse hydrophile.....	2756	Pénicillamine.....	2811
Ovules.....	809	Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de).....	2813
Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	283	Pentaérythryle (tétranitrate de) dilué.....	2814
Oxacilline sodique monohydratée.....	6.2-4056	Pentamidine (diisétionate de).....	2816
Oxaliplatine.....	6.3-4535	Pentazocine.....	2817
Oxazépam.....	2762	Pentazocine (chlorhydrate de).....	2818
Oxéladine (hydrogénocitrate d').....	2763	Pentazocine (lactate de).....	2819
Oxfendazole pour usage vétérinaire.....	6.2-4058	Pentétate (calcium) de sodium pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3-4269
Oxine indienne (¹¹¹ In) (solution d').....	1084	Pentétate-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de).....	1117
Oxitropium (bromure d').....	2766	Pentobarbital.....	2820
Oxolinique (acide).....	2767	Pentobarbital sodique.....	2821
Oxprénolol (chlorhydrate d').....	2769	Pentoxifylline.....	2822
Oxybuprocaine (chlorhydrate d').....	2770	Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de).....	2824
Oxybutynine (chlorhydrate d').....	2771	Pepsine (poudre de).....	6.3-4549
Oxycodone (chlorhydrate d').....	2773	Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.).....	159
Oxydantes (substances) (2.5.30.).....	154	Pergolide (mésilate de).....	2826
Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.).....	133	Périndopril <i>tert</i> -butylamine.....	2827
Oxygène (¹⁵ O).....	1085	Peroxyde de benzoyle hydraté.....	2831
Oxygène.....	6.2-4059	Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de.....	2246
Oxygène - combustion (2.5.10.).....	146	Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de.....	2246
Oxygène dans les gaz (2.5.27.).....	6.3-4182	Peroxyde - indice (2.5.5.).....	144
Oxymétazoline (chlorhydrate d').....	6.3-4538	Perphénazine.....	6.3-4551
Oxytétracycline (chlorhydrate d').....	2776	Perte à la dessiccation (2.2.32.).....	56
Oxytétracycline dihydratée.....	2778	Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.).....	274
Oxytocine.....	2779	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission.....	1101
Oxytocine (solution concentrée d').....	2780	Pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission.....	1102
P		Peste du canard - vaccin vivant.....	1018
Paclitaxel.....	6.3-4543	Peste porcine classique - vaccin vivant préparé sur cultures cellulaires.....	6.2-3921
Palmitique (acide).....	2788	Pesticides - résidus (2.8.13.).....	6.2-3885
Pamidronate disodique pentahydraté.....	2789	Pétales de coquelicot.....	1748
Pancréas (poudre de).....	6.3-4546	Péthidine (chlorhydrate de).....	2833
Pancuronium (bromure de).....	2793	Petite centaurée.....	1590
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé.....	964	Petit houx.....	6.1-3766
Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant.....	1015	Pharmacognosie - méthodes (2.8.).....	267
Pantoprazole sodique sesquihydraté.....	6.1-3764	Pharmacotechnie - méthodes (2.9.).....	281
Papavérine (chlorhydrate de).....	2794	Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.).....	47
Papier - chromatographie (2.2.26.).....	45	Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.).....	76
Paracétamol.....	2796	pH - détermination potentiométrique (2.2.3.).....	24
Paraffine liquide.....	2797	Phénazone.....	2836
Paraffine liquide légère.....	2798	Phéniramine (maléate de).....	2837
Paraffine solide.....	2799	Phénobarbital.....	2838
Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1032	Phénobarbital sodique.....	2839
Paraldéhyde.....	2799	Phénol.....	6.3-4552
Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé.....	987		
Parentérales (préparations).....	797		
Parentérales (préparations) - essai du volume extractible (2.9.17.).....	305		
Parnaparine sodique.....	2800		

Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.) ...	148	Plasma humain (mélange de) traité pour viro-	
Phénolphthaléine	2841	inactivation.....	6.3-4557
Phénolsulfonephthaléine.....	2842	Plasma humain pour fractionnement.....	6.2-4069
Phénothiazines - identification par chromatographie sur		Plasmine - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.25.) ...	6.2-3879
couche mince (2.3.3.).....	113	Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement	
Phénoxyéthanol.....	2843	des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.).....	405
Phénoxyméthylpénicilline.....	6.1-3767	Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage	
Phénoxyméthylpénicilline potassique.....	6.1-3769	pharmaceutique (3.2.2.)	405
Phentolamine (mésilate de).....	2848	Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain	
Phénylalanine	2849	et les produits du sang (3.2.3.)	406
Phénylbutazone	2850	Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles	
Phényléphrine.....	2851	(3.2.8.)	411
Phényléphrine (chlorhydrate de).....	2853	Plastiques (additifs) (3.1.13.)	6.2-3903
Phénylmercure (acétate de).....	2854	Plomb dans les sucres (2.4.10.).....	122
Phénylmercure (borate de).....	2855	Pneumococcique - vaccin polyosidique.....	888
Phénylmercure (nitrate de).....	2856	Pneumococcique - vaccin polyosidique conjugué	
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de).....	2856	adsorbé.....	889
Phénytoïne.....	6.4-4983	Point d'ébullition (2.2.12.)	32
Phénytoïne sodique.....	6.4-4984	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.).....	33
Phloroglucinol anhydre.....	2859	Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert	
Phloroglucinol dihydraté	2860	(2.2.15.)	33
Pholcodine.....	6.3-4552	Point de fusion - méthode de la fusion instantanée	
Phosphate (³² P) de sodium (solution injectable de).....	1103	(2.2.16.)	34
Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle.....	3362	Point de goutte (2.2.17.)	34
Phosphate dipotassique.....	2862	Point de solidification (2.2.18.)	36
Phosphate disodique anhydre.....	2863	Pois (amidon de).....	6.3-4296
Phosphate disodique dihydraté	2864	Poisson (huile de) riche en acides oméga-3	2906
Phosphate disodique dodécahydraté.....	6.1-3771	Poliomyélique (inactivé), diphtérique et tétanique, vaccin	
Phosphate monopotassique.....	2865	adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868
Phosphate monosodique dihydraté	6.3-4554	Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique,	
Phosphates (2.4.11.)	122	coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B	
Phosphate tricalcique	6.4-4986	(ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin	
Phosphore dans les vaccins polyosidiques (2.5.18.).....	149	adsorbé.....	843
Phosphorique (acide) concentré.....	2867	Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique,	
Phosphorique (acide) dilué.....	2868	coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de	
Phtalylsulfathiazol.....	2868	l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3-4256
Physostigmine (salicylate de)	1966	Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique,	
Physostigmine (sulfate de).....	1967	coquelucheux et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin	
Phytoménadione	2869	adsorbé.....	861
Phytostérol	2871	Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique et	
Picotamide (monohydrate de).....	2872	coquelucheux (acellulaire, multicomposé), vaccin	
Pilocarpine (chlorhydrate de).....	6.3-4554	adsorbé.....	851
Pilocarpine (nitrate de).....	6.3-4556	Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique et	
Piment de Cayenne	6.2-4066	coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé,	
Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et		à teneur réduite en antigène(s)	853
quantifiée de).....	2877	Poliomyélique (inactivé), diphtérique, tétanique et	
Piment de Cayenne (teinture titrée de).....	2878	coquelucheux - vaccin adsorbé.....	859
Pimobendane	2879	Poliomyélique - vaccin inactivé.....	6.3-4259
Pimozide	2880	Poliomyélique (vaccin) inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i>	
Pin de montagne (huile essentielle de).....	2882	(2.7.20.)	252
Pindolol.....	2884	Poliomyélique - vaccin oral.....	6.1-3585
Pin sylvestre (huile essentielle de).....	2883	Poloxamères	2909
Pipémidique (acide) trihydraté.....	2885	Poly(acétate de vinyle).....	2910
Pipéracilline	2886	Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent.....	6.3-4559
Pipéracilline sodique.....	2888	Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent	6.3-4561
Pipérazine (adipate de).....	2890	Poly(alcool vinylique).....	2914
Pipérazine (citrate de).....	2891	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base	
Pipérazine (hydrate de)	2892	de) pour conditionnement de formes sèches pour	
Piracétam.....	2893	administration par voie orale (3.1.11.).....	6.4-4707
Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté	2894	Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base	
Pirétanide	2895	de) pour conditionnement des solutions aqueuses non	
Piroxicam	2896	injectables (3.1.10.).....	384
Pivampicilline.....	2898	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour	
Pivmécillinam (chlorhydrate de).....	2900	récipients destinés à contenir le sang humain et les produits	
Plantain lancéolé.....	2901	du sang (3.1.1.1.).....	361
Plantes pour tisanes	746	Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour	
Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse.....	105	récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour	
Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission		perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391
atomique (2.2.57.)	103		

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.).....	365	Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.).....	302
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (récipients stériles en matériau à base de) pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409	Poudres effervescentes.....	781
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.).....	408	Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales.....	806
Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.).....	379	Poudres et granulés pour sirops.....	792
Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.).....	372	Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables.....	791
Polyéthylène glycols.....	2482	Poudres - finesse (2.9.35.).....	6.2 -3897
Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.).....	371	Poudres nasales.....	794
Polygala (racine de).....	2915	Poudres orales.....	780
Polymorphisme (5.9.).....	697	Poudres pour application cutanée.....	6.3 -4245
Polymyxine B (sulfate de).....	2916	Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique.....	796
Polyoléfines (3.1.3.).....	367	Poudres pour gouttes buvables.....	792
Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.).....	122	Poudres pour inhalation.....	801
Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.).....	376	Poudres pour injection ou pour perfusion.....	798
Polysorbate 20.....	6.3 -4562	Poudre titrée de belladone.....	6.2 -3947
Polysorbate 40.....	6.3 -4563	Poudre titrée de stramoine.....	6.2 -4095
Polysorbate 60.....	6.3 -4564	Poudre titrée d'ipécacuanha.....	6.2 -4020
Polysorbate 80.....	6.3 -4565	Poudre titrée d'opium.....	2741
Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.).....	394	Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.).....	588
Polyvidone.....	6.1 -3772	Pouvoir rotatoire (2.2.7.).....	27
Polyvidone iodée.....	2939	Povidone.....	6.1 -3772
Pommades.....	6.3 -4248	Povidone iodée.....	2939
Pomme de terre (amidon de).....	6.3 -4296	Pravastatine sodique.....	6.3 -4566
Porosimétrie au mercure - porosité et distribution de la taille des pores des solides (2.9.32.).....	6.2 -3891	Prazépam.....	2941
Porosité et distribution de la taille des pores des solides par porosimétrie au mercure (2.9.32.).....	6.2 -3891	Praziquantel.....	2943
Potassium (2.4.12.).....	122	Prazosine (chlorhydrate de).....	2944
Potassium (acétate de).....	2921	Prednicarbate.....	2945
Potassium (bicarbonate de).....	2922	Prednisolone.....	2947
Potassium (bromure de).....	2922	Prednisolone (acétate de).....	2948
Potassium (carbonate de).....	2923	Prednisolone (phosphate sodique de).....	2950
Potassium (chlorure de).....	6.2 -4072	Prednisolone (pivalate de).....	2951
Potassium (citrate de).....	6.3 -4565	Prednisone.....	2953
Potassium (clavulanate de).....	2926	Prêle (tige de).....	2954
Potassium (clavulanate de) dilué.....	2928	Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire.....	782
Potassium (dihydrogénophosphate de).....	2865	Préparation injectable d'insuline biphasique.....	2300
Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930	Préparation injectable d'insuline-isophane.....	2306
Potassium (hydrogénophosphate de).....	2862	Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique... ..	2305
Potassium (hydrogénéotartrate de).....	2930	Préparation injectable d'insuline soluble.....	2314
Potassium (hydroxyde de).....	2931	Préparations à base de drogues végétales.....	747
Potassium (iodure de).....	2932	Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion... ..	798
Potassium (métabisulfite de).....	2932	Préparations auriculaires.....	782
Potassium (nitrate de).....	2933	Préparations auriculaires semi-solides.....	783
Potassium (perchlorate de).....	2934	Préparations buccales.....	784
Potassium (permanganate de).....	2935	Préparations buccales semi-solides.....	785
Potassium (sorbate de).....	2935	Préparations concentrées pour balnéation.....	810
Potassium (sulfate de).....	2936	Préparations homéopathiques.....	1156
Potentiométrique - titrage (2.2.20.).....	37	Préparations homéopathiques (abeille domestique pour).....	1157
Poudre d'ail.....	1206	Préparations homéopathiques (ail pour).....	1158
Poudre de pancréas.....	6.3 -4546	Préparations homéopathiques (anacardier d'Orient pour).....	1159
Poudre de pepsine.....	6.3 -4549	Préparations homéopathiques (arsénieux (anhydride) pour).....	1161
Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.).....	341	Préparations homéopathiques (baryum (chlorure de) dihydraté pour).....	1161
Poudres auriculaires.....	783	Préparations homéopathiques (cadmium (sulfate de) hydraté pour).....	1162
		Préparations homéopathiques (calcium (iodure de) tétrahydraté pour).....	1161
		Préparations homéopathiques (cuivre (acétate de) monohydraté pour).....	1162
		Préparations homéopathiques (cuivre pour).....	1163

Préparations homéopathiques (drogues végétales pour).....	1149	Primaquine (diphosphate de).....	2959
Préparations homéopathiques (fer pour).....	1164	Primevère (racine de).....	2960
Préparations homéopathiques (jusquiamme noire pour).....	1165	Primidone.....	2961
Préparations homéopathiques (lierre grimpant pour).....	1166	Probenécide.....	2962
Préparations homéopathiques (millepertuis pour).....	1167	Procaïnamide (chlorhydrate de).....	2963
Préparations homéopathiques (ortie dioïque pour).....	1168	Procaine (chlorhydrate de).....	2964
Préparations homéopathiques (safran pour).....	1169	Proche infrarouge - spectrophotométrie (2.2.40.).....	66
Préparations homéopathiques (teintures mères pour).....	1157	Prochlorpérazine (maléate de).....	2964
Préparations injectables.....	797	Produits allergènes.....	754
Préparations injectables d'insuline.....	2311	Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.).....	218
Préparations intramammaires pour usage vétérinaire.....	787	Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales.....	756
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire ..6.3-4245		Produits de fermentation.....	756
Préparations intra-utérines semi-solides.....6.3-4245		Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.).....	255
Préparations liquides pour application cutanée.....	789	Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant.....	729
Préparations liquides pour inhalation.....	800	Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.).....	563
Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale.....	785	Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	260
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire.....	783	Progesterone.....	2965
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale.....	793	Proguanil (chlorhydrate de).....	2967
Préparations liquides pour lavage auriculaire.....	783	Proline.....	2968
Préparations liquides pour usage oral.....	790	Promazine (chlorhydrate de).....	2969
Préparations muco-adhésives.....	786	Prométhazine (chlorhydrate de).....	2970
Préparations nasales.....	792	Propacétamol (chlorhydrate de).....	2972
Préparations nasales semi-solides.....	794	Propafénone (chlorhydrate de).....	2973
Préparations ophtalmiques.....	794	Propanol.....	2975
Préparations ophtalmiques semi-solides.....	796	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	301
Préparations parentérales.....	797	Propanthéline (bromure de).....	2976
Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.).....	305	Propofol.....	2977
Préparations pharmaceutiques et substances pour usage pharmaceutique non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.).....6.3-4225		Propranolol (chlorhydrate de).....	2979
Préparations pharmaceutiques pressurisées.....	799	Propyle (gallate de).....	2981
Préparations pour inhalation.....	800	Propylène glycol.....	2984
Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	306	Propylène glycol (dicaprylocaprate de).....	2984
Préparations pour irrigation.....	804	Propylène glycol (dilaurate de).....	2985
Préparations pour lavage mammaire.....	811	Propylène glycol (monolaurate de).....	2986
Préparations pour perfusion.....	798	Propylène glycol (monopalmitostéarate de).....	2987
Préparations pour pour-on.....	810	Propylène glycol (monostéarate de).....	2987
Préparations pour pulvérisation.....	810	Propyle (parahydroxybenzoate de).....	2982
Préparations pour pulvérisation mammaire.....	811	Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	2983
Préparations pour spot-on.....	810	Propylthiouracile.....	2988
Préparations pour trempage mammaire.....	811	Propyphénazone.....	2989
Préparations radiopharmaceutiques.....	747	Protamine (chlorhydrate de).....	2990
Préparations radiopharmaceutiques, calcium pentétate de sodium pour.....6.3-4269		Protamine (sulfate de).....	2992
Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'ioberguane pour.....6.1-3621		Protéinase (α -1) - dosage de l'inhibiteur humain (2.7.32.).....	6.2-3881
Préparations radiopharmaceutiques, triflate de tétra-O-acétyl-mannose.....6.3-4276		Protéinase (inhibiteur humain d' α -1).....	6.2-4019
Préparations rectales.....	804	Protéine C humaine - dosage (2.7.30.).....	6.2-3879
Préparations rectales semi-solides.....	806	Protéines dans les vaccins polysidiques (2.5.16.).....	148
Préparations semi-solides pour application cutanée.....6.3-4247		Protéine S humaine - dosage (2.7.31.).....	6.2-3880
Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....6.1-3559		Protéines totales (2.5.33.).....	155
Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	296	Prothrombique (complexe) humain.....	1737
Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	297	Protiréline.....	2993
Préparations vaginales.....	808	Protoxyde d'azote.....	1344
Préparations vaginales semi-solides.....	810	Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.).....	159
Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	810	Proxiphylline.....	2994
Prescriptions générales (1.).....	3	Prunier d'Afrique (écorce de).....	2995
Pressurisées (préparations pharmaceutiques).....	799	Pseudoéphédrine (chlorhydrate de).....	6.2-4073
Prilocaine.....	2956	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé.....	969
Prilocaine (chlorhydrate de).....	2957	Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant.....	1019
		Psyllium (graine de).....	2997
		Pyrantel (embonate de).....	2998
		Pyrazinamide.....	2999
		Pyridostigmine (bromure de).....	3000
		Pyridoxine (chlorhydrate de).....	3001
		Pyriméthamine.....	3002

- Pyrogènes (2.6.8.) 173
 Pyrrolidone.....3003
- Q**
- Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques et des substances pour usage pharmaceutique non stériles (5.1.4.).....**6.3-4225**
 Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.).. 570
 Quinidine (sulfate de).....3007
 Quinine (chlorhydrate de).....3008
 Quinine (sulfate de).....3010
 Quinquina**6.2-4077**
 Quinquina (extrait fluide titré de)..... 3013
- R**
- Rabique (immunoglobuline humaine).....2288
 Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire**6.1-3613**
 Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....**6.1-3590**
 Racécadotril**6.3-4571**
 Racine d'angélique 1293
 Racine de bugrane 1451
 Racine d'Echinacea angustifolia..... 1910
 Racine d'Echinacea pallida..... 1912
 Racine d'Echinacea purpurea 1916
 Racine de gentiane 2138
 Racine de guimauve 2202
 Racine de livèche 2447
 Racine de pélargonium..... 2809
 Racine de polygala..... 2915
 Racine de primevère..... 2960
 Racine de ratanhia 3021
 Racine de réglisse 3023
 Racine de sanguisorbe.....**6.1-3783**
 Racine de valériane..... 3418
 Racine d'harpagophyton**6.2-4009**
 Racine d'ipécacuanha 2337
 Raclopride (¹¹C)méthoxy, solution injectable de..... 1086
 Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.)..... 681
 Radiopharmaceutiques (préparations)..... 747
 Rage - vaccin vivant oral pour renards..... 1035
 Raman, spectrométrie (2.2.48.)..... 87
 Ramipril.....**6.2-4082**
 Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.) 322
 Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphthériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.)..... 259
 Ranitidine (chlorhydrate de)..... 3019
 Ratanhia (racine de) 3021
 Ratanhia (teinture de)..... 3022
 Réactifs (4.1.1.).....**6.4-4713**
 Réactifs (4.).....**6.4-4713**
 Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.).....**6.4-4713**
 Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.)..... 109
 Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse (2.6.26.).....**6.2-3875**
 Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.) 301
 Récipients (3.2.)..... 399
 Récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.1.)..... 361
 Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.)..... 391
 Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.)..... 372
 Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.)..... 371
 Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.).. 399
 Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.) 376
 Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.) 405
 Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.)..... 379
 Récipients pour préparations à usage non parentéral, poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.)..... 394
 Récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour le sang humain, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.)..... 409
 Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.) 406
 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.) 408
 Rectales (préparations)..... 804
 Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.) 600
 Référence (étalons de) (5.12.)..... 711
 Réfraction - indice (2.2.6.) 27
 Réglisse (extrait fluide éthanolique titré de).....**6.2-4085**
 Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation.....**6.1-3777**
 Réglisse (racine de)..... 3023
 Reine des prés (sommité fleurie de) 3025
 Renouée des oiseaux..... 3025
 Répaglinide..... 3027
 Résérpine..... 3028
 Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.)..... 268
 Résidus de pesticides (2.8.13.)**6.2-3885**
 Résidu sec des extraits (2.8.16.)..... 274
 Résinate de nicotine**6.3-4519**
 Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.) 298
 Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.)**6.3-4173**
 Résorcinol 3029
 Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m}Tc)**6.3-4275**
 Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé.. 971
 Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant..... 1022
 Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé 974
 Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant..... 1023
 Rhizome de bistorte 1426
 Rhizome de chiendent 1610
 Rhubarbe 3030
 Ribavirine..... 3031
 Riboflavine..... 3033
 Riboflavine (phosphate sodique de) 3034
 Ribose dans les vaccins polysidiques (2.5.31.) 154
 Ricin (huile de) hydrogénée..... 3036
 Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée..... 2479
 Ricin (huile de) raffinée..... 3037
 Ricin (huile de) vierge..... 3038
 Rifabutine 3039
 Rifampicine 3041
 Rifamycine sodique..... 3042
 Rilménidine (dihydrogénophosphate de) 3044
 Rispéridone 3045
 Ritonavir 3047

Riz (amidon de).....	6.3-4297	Scopolamine.....	3084
Rocuronium (bromure de).....	3050	Scopolamine (bromhydrate de).....	3085
Romarin.....	3052	Scopolamine (butylbromure de).....	3087
Romarin (huile essentielle de).....	3053	Sécabilité des comprimés.....	773
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3055	Sécurité virale (5.1.7.).....	583
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.).....	29	Sélamectine pour usage vétérinaire.....	6.1-3787
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.).....	27	Sélégiline (chlorhydrate de).....	3088
Rotavirus-vaccin vivant oral.....	6.4-4867	Sélénium (disulfure de).....	3089
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.).....	147
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	6.1-3593	Semi-solides (préparations buccales).....	785
Rougeoleux - vaccin vivant.....	6.1-3594	Semi-solides (préparations) pour application cutanée.....	6.3-4247
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	988	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de).....	3090
Roxithromycine.....	3057	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de).....	3091
RRR- α -Tocophérol.....	3328	Séné (feuille de).....	3092
RRR- α -Tocophéryle (acétate de).....	3331	Séné (feuille de), extrait sec titré de.....	6.3-4579
RRR- α -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3336	Sérine.....	3094
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	411
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	6.1-3593	Serpolet.....	3095
Rubéoleux - vaccin vivant.....	6.1-3596	Sertaconazole (nitrate de).....	6.1-3789
Rubrique Caractères dans les monographies (5.11.).....	707	Sertraline (chlorhydrate de).....	6.4-4989
Rutoside trihydraté.....	3059	Sérum bovin.....	3097
S			
Sabal (fruit de).....	3063	Sésame (huile de) raffinée.....	6.3-4583
Saccharine.....	3064	Sestamibi-technétium- ^{99m} Tc (solution injectable de).....	1119
Saccharine sodique.....	3065	Sévoflurane.....	6.3-4584
Saccharose.....	6.3-4575	Shampooings.....	790
Saccharose (monopalmitate de).....	6.1-3781	Silice colloïdale anhydre.....	3101
Saccharose (stéarate de).....	6.1-3782	Silice colloïdale hydratée.....	3102
Safran pour préparations homéopathiques.....	1169	Silice hydrophobe colloïdale.....	3102
Salbutamol.....	3069	Silice pour usage dentaire.....	3103
Salbutamol (sulfate de).....	3071	Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.).....	382
Salicaire.....	3075	Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
Salicylique (acide).....	3075	Siméticone.....	3104
Salmétérol (xinafoate de).....	3073	Simvastatine.....	6.4-4991
Salmonellose à Salmonella Enteritidis pour le poulet - vaccin inactivé.....	975	Sirops.....	792
Salmonellose à Salmonella Typhimurium pour le poulet - vaccin inactivé.....	976	SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	8
Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.).....	410	(S)-Lactique (acide).....	2395
Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	361	Sodium (acétate [¹¹ C] de), solution injectable d'.....	1088
Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	406	Sodium (acétate de) trihydraté.....	3107
Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.).....	408	Sodium (alendronate de).....	6.3-4586
Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409	Sodium (alginate de).....	6.3-4587
Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du).....	3151	Sodium (amidotriazoate de).....	3110
Sanguisorbe (racine de).....	6.1-3783	Sodium (aminosalicylate de) dihydraté.....	3111
Saponification - indice (2.5.6.).....	145	Sodium (aurothiomalate de).....	3112
Saquinavir (mésilate de).....	6.3-4576	Sodium (benzoate de).....	3114
Sarrasin.....	3077	Sodium (bicarbonate de).....	3115
Sauge d'Espagne (huile essentielle de).....	6.2-4089	Sodium (bromure de).....	3115
Sauge officinale (feuille de).....	3078	Sodium (calcium édétate de).....	3116
Sauge sclérée (huile essentielle de).....	3079	Sodium (calcium pentétate de) pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3-4269
Sauge (teinture de).....	3080	Sodium (caprylate de).....	3117
Sauge trilobée (feuille de).....	3080	Sodium (carbonate de) anhydre.....	3118
Saule (écorce de).....	6.1-3784	Sodium (carbonate de) décahydraté.....	3119
Saule (écorce de), extrait sec d'.....	6.1-3786	Sodium (carbonate de) monohydraté.....	3119
Saumon d'élevage (huile de).....	3082	Sodium (chlorure de).....	3120
Schisandra de Chine (fruit de).....	6.3-4578	Sodium (chromate (⁵¹ Cr) de), solution stérile de.....	1089
		Sodium (citrate de).....	3121
		Sodium (cromoglicate de).....	3122
		Sodium (cyclamate de).....	3123
		Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté.....	6.3-4554
		Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930
		Sodium (fluorure (¹⁸ F) de), solution injectable de.....	1089
		Sodium (fluorure de).....	3125
		Sodium (fusidate de).....	3125
		Sodium (glycérophosphate de) hydraté.....	6.3-4588

Sodium (hyaluronate de).....	6.3-4589	Solution concentrée d'interféron alfa-2	2316
Sodium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	2863	Solution concentrée d'interféron bêta-1a.....	6.3-4460
Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté	2864	Solution concentrée d'interféron gamma-1b	2319
Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté.....	6.1-3771	Solution concentrée d'oxytocine	2780
Sodium (hydroxyde de).....	3130	Solution d'albumine humaine.....	1212
Sodium (iodohippurate (¹²³ I) de), solution injectable d'..	1090	Solution de chlorure de benzalkonium	6.4-4890
Sodium (iodohippurate (¹³¹ I) de), solution injectable d'..	1091	Solution de chlorure d'indium (¹¹¹ In)	1074
Sodium (iodure (¹²³ I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1092	Solution de cyanocobalamine (⁵⁷ Co)	1063
Sodium (iodure (¹²³ I) de), solution injectable d'.....	1093	Solution de cyanocobalamine (⁵⁸ Co)	1065
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage diagnostique, capsules d'.....	1094	Solution de digluconate de chlorhexidine	1624
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) à usage thérapeutique, capsules d'.....	1095	Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2104
Sodium (iodure (¹³¹ I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1096	Solution de lactate de sodium	3131
Sodium (iodure (¹³¹ I) de), solution d'.....	1097	Solution de molybdate (⁹⁹ Mo) de sodium obtenu par fission	1098
Sodium (iodure de).....	3130	Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent	2246
Sodium (lactate de), solution de.....	3131	Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent	2246
Sodium (laurilsulfate de).....	3133	Solution de (S)-lactate de sodium	3132
Sodium (métabisulfite de).....	3134	Solution de trinitrate de glycéryle	6.4-4932
Sodium (molybdate (⁹⁹ Mo) de, obtenu par fission), solution de.....	1098	Solution d'iodure (¹²³ I) de sodium pour radiomarquage..	1092
Sodium (molybdate de) dihydraté	6.3-4592	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium.....	1097
Sodium (nitrite de).....	3135	Solution d'iodure (¹³¹ I) de sodium pour radiomarquage..	1096
Sodium (nitroprussiate de)	3136	Solution d'oxine indinée (¹¹¹ In).....	1084
Sodium (perborate de) hydraté.....	3137	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire	3396
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de.....	1101	Solution injectable d'acétate de sodium ([¹⁻¹¹ C])	1088
Sodium (pertechnétate (^{99m} Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de.....	1102	Solution injectable d'albumine humaine iodée (¹²⁵ I)	1059
Sodium (phénylbutyrate de).....	6.1-3793	Solution injectable d'albumine humaine-technétium (^{99m} Tc)	1105
Sodium (phosphate (³² P) de), solution injectable de	1103	Solution injectable d'ammoniaque (¹³ N).....	1060
Sodium (picosulfate de).....	3137	Solution injectable d'eau tritiée (³ H).....	1067
Sodium (polystyrène sulfonate de)	6.3-4592	Solution injectable de bicesate-technétium (^{99m} Tc)	1106
Sodium (propionate de).....	3139	Solution injectable de chlorure de strontium (⁸⁹ Sr).....	1104
Sodium (salicylate de).....	3140	Solution injectable de chlorure de thallium (²⁰¹ Tl)	1123
Sodium (sélénite de) pentahydraté	3141	Solution injectable de citrate de gallium (⁶⁷ Ga).....	1074
Sodium (silicate de) et d'aluminium	6.3-4293	Solution injectable d'édétate de chrome (⁵¹ Cr).....	6.2-3925
Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3132	Solution injectable de fludésoxyglucose (¹⁸ F).....	6.2-3926
Sodium (stéarate de)	6.3-4593	Solution injectable de flumazénil (N-[¹¹ C]-méthyl)	1070
Sodium (sulfate de) anhydre	3143	Solution injectable de fluorodopa (¹⁸ F) préparée par substitution électrophile	1072
Sodium (sulfate de) décahydraté.....	3143	Solution injectable de fluorure (¹⁸ F) de sodium	1089
Sodium (sulfite de) anhydre	3144	Solution injectable de gluconate-technétium (^{99m} Tc).....	1111
Sodium (sulfite de) heptahydraté.....	3145	Solution injectable de L-méthionine ([¹¹ C]méthyl)	1081
Sodium (thiosulfate de).....	3145	Solution injectable de mébrofénine - technétium (^{99m} Tc)	6.3-4271
Sodium (valproate de).....	3146	Solution injectable de médronate-technétium (^{99m} Tc).....	1113
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire	1145	Solution injectable de mertiatide-technétium (^{99m} Tc)	1114
Soja (huile de) hydrogénée.....	6.2-4093	Solution injectable de norcholestérol iodé (¹³¹ I).....	1083
Soja (huile de) raffinée	6.2-4094	Solution injectable de pentétate d'indium (¹¹¹ In)	1075
Solidage.....	3149	Solution injectable de pentétate-technétium (^{99m} Tc).....	1117
Solidage verge d'or.....	3150	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium non obtenu par fission.....	1101
Solide - masse volumique (2.2.42.).....	6.3-4176	Solution injectable de pertechnétate (^{99m} Tc) de sodium obtenu par fission.....	1102
Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	6.3-4211	Solution injectable de phosphate (³² P) de sodium	1103
Solides - masse volumique par pycnométrie à gaz (2.9.23.)	6.2-3890	Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium (^{99m} Tc)	6.3-4274
Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	6.3-4211	Solution injectable de raclopride ([¹¹ C]méthoxy)	1086
Solidification - point (2.2.18.)	36	Solution injectable de sestamibi-technétium (^{99m} Tc).....	1119
Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.)....	268	Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1120
Solution concentrée d'ammoniaque.....	1273	Solution injectable de succimère-technétium (^{99m} Tc).....	1121
Solution concentrée d'aprotinine.....	6.3-4306	Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	6.3-4275
Solution concentrée de filgrastim.....	6.3-4411	Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium (^{99m} Tc)	1107
Solution concentrée de molgramostim.....	2618	Solution injectable d'étifénine-technétium (^{99m} Tc)	1108
Solution concentrée d'érythropoïétine.....	1962	Solution injectable d'examétazime-technétium (^{99m} Tc) ...	1109
Solution concentrée de somatropine.....	3171	Solution injectable de xénon (¹³³ Xe).....	1124
Solution concentrée de streptokinase.....	6.2-4096	Solution injectable d'iobenguane (¹²³ I).....	1076

Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage diagnostique	1078	Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.)	6.3-4173
Solution injectable d'iobenguane (¹³¹ I) à usage thérapeutique	1079	Spectrométrie Raman (2.2.48.)	87
Solution injectable d'iodohippurate (¹²³ I) de sodium	1090	Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.)	41
Solution injectable d'iodohippurate (¹³¹ I) de sodium	1091	Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.)	43
Solution injectable d'iodure (¹²³ I) de sodium	1093	Spectrophotométrie dans le proche infrarouge (2.2.40.)	66
Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain	3151	Sphères de sucre	6.3-4599
Solutions buccales et suspensions buccales	785	Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.)	352
Solutions concentrées pour hémodialyse	3160	Spiramycine	6.1-3794
Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des)	6.3-4595	Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté	3192
Solutions, émulsions et suspensions buvables	791	Spironolactone	3193
Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines	6.3-4245	Squalane	3195
Solutions, émulsions et suspensions rectales	806	Stanneux (chlorure) dihydraté	1640
Solutions, émulsions et suspensions vaginales	809	Stanozolol	6.3-4600
Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.)	6.4-4839	Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.)	615
Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour	6.3-4245	Stavudine	3198
Solutions gingivales	785	Stéarique (acide)	3199
Solutions intra-utérines à diluer	6.3-4245	Stéariques (macroglycérides)	2477
Solutions pour bains de bouche	785	Stéaryle (fumarate de) sodique	3200
Solutions pour conservation d'organes	3156	Stéarylique (alcool)	3201
Solutions pour dialyse péritonéale	3157	Stériles (produits) - méthodes de préparation (5.1.1.)	563
Solutions pour gargarisme	784	Stérilisation - indicateurs biologiques destinés au contrôle (5.1.2.)	565
Solutions pour hémodialyse	3160	Stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses - concept F_0 (5.1.5.)	6.3-4226
Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration	3162	Stérilité (2.6.1.)	6.3-4185
Solutions pour lavage nasal	794	Stérilité - indications sur l'application de l'essai (5.1.9.)	6.3-4227
Solutions pour lavage ophtalmique	795	Stérols dans les huiles grasses (2.4.23.)	127
Solutions tampons (4.1.3.)	6.4-4843	Stomates et indice stomatique (2.8.3.)	267
Solution stérile de chromate (⁵¹ Cr) de sodium	1089	Stramoine (feuille de)	3202
Solutions titrées (4.2.2.)	6.4-4850	Stramoine (poudre titrée de)	6.2-4095
Solvants résiduels (2.4.24.)	128	Streptokinase (solution concentrée de)	6.2-4096
Solvants résiduels (5.4.)	649	Streptomycine (sulfate de)	3206
Somatostatine	3165	Strontium (⁸⁹ Sr) (chlorure de), solution injectable de	1104
Somatropine	3166	Sublinguaux (comprimés)	786
Somatropine pour préparation injectable	3168	Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de vaccins à usage vétérinaire (5.2.5.)	596
Somatropine (solution concentrée de)	3171	Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.)	6.4-4849
Sommité fleurie de reine des prés	3025	Substances hypotensives (2.6.11.)	175
Sorbique (acide)	3173	Substances oxydantes (2.5.30.)	154
Sorbitan (laurate de)	3174	Substances pour usage pharmaceutique	6.3-4237
Sorbitan (oléate de)	3174	Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.)	701
Sorbitan (palmitate de)	3175	Substances pour usage pharmaceutique et préparations pharmaceutiques non stériles - qualité microbiologique (5.1.4.)	6.3-4225
Sorbitan (sesquioléate de)	3175	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.)	6.3-4231
Sorbitan (stéarate de)	3176	Succimère-technétium (^{99m} Tc) (solution injectable de)	1121
Sorbitan (trioléate de)	3176	Succinylsulfathiazol	3208
Sorbitol	6.4-4993	Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.)	122
Sorbitol liquide (cristallisable)	3178	Sucre (sphères de)	6.3-4599
Sorbitol liquide (non cristallisable)	3179	Sufentanil	3209
Sorbitol liquide partiellement déshydraté	6.3-4598	Sufentanil (citrate de)	3210
Sotalol (chlorhydrate de)	3181	Sulbactam sodique	6.2-4098
Souci	3182	Sulfacétamide sodique	6.2-4100
Soufre colloïdal (solution injectable de) et de technétium (^{99m} Tc)	1120	Sulfadiazine	3214
Soufre (dioxyde de) (2.5.29.)	153	Sulfadimidine	3215
Soufre pour usage externe	3183	Sulfadoxine	3216
Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté	3184	Sulfafurazol	3217
Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire	3186	Sulfaguandine	3218
Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.)	39	Sulfamérazine	3219
Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.)	62	Sulfaméthizol	3220
Spectrométrie de masse (2.2.43.)	72	Sulfaméthoxazole	3221
Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.)	105	Sulfaméthoxypridazine pour usage vétérinaire	3222
Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.)	37		
Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.)	103		

Sulfanilamide.....	3223	Tamoxifène (citrate de).....	3249
Sulfasalazine.....	3224	Tampons auriculaires.....	784
Sulfate ferreux desséché.....	3226	Tampons médicamenteux.....	811
Sulfate ferreux heptahydraté.....	3227	Tampons rectaux.....	806
Sulfates (2.4.13.).....	122	Tampons vaginaux médicamenteux.....	810
Sulfathiazol.....	3228	Tamsulosine (chlorhydrate de).....	3250
Sulfinpyrazone.....	3229	Tanins - détermination dans les drogues végétales (2.8.14.).....	273
Sulfisomidine.....	3230	Tannique (acide).....	3252
Sulfurique (acide).....	3231	Tartrique (acide).....	3253
Sulindac.....	3232	Technétium (^{99m} Tc) (albumine humaine), solution inject- able d'.....	1105
Sulpiride.....	3233	Technétium (^{99m} Tc) (bicisate-), solution injectable de.....	1106
Sultamicilline.....	6.1-3797	Technétium (^{99m} Tc) (étain colloïdal et de), solution inject- able d'.....	1107
Sultamicilline (tosilate de) dihydraté.....	6.3-4601	Technétium (^{99m} Tc) (étifénine-), solution injectable d'.....	1108
Sumatriptan (succinate de).....	6.3-4603	Technétium (^{99m} Tc) (examétazime-), solution injectable d'.....	1109
Suppositoires.....	805	Technétium (^{99m} Tc) (gluconate-), solution injectable de...1111	
Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.).....	283	Technétium (^{99m} Tc) (macrosalb-), suspension injectable de.....	6.3-4270
Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.).....	322	Technétium (^{99m} Tc) (mébrofénine-), solution injectable de.....	6.3-4271
Sureau (fleur de).....	3241	Technétium (^{99m} Tc) (médrionate-), solution injectable de..	1113
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.).....	326	Technétium (^{99m} Tc) (mertiatide-), solution injectable de ..1114	
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.).....	302	Technétium (^{99m} Tc) (microsphères-), suspension inject- able de.....	6.3-4273
Suspension injectable de macrosalb-technétium (^{99m} Tc).....	6.3-4270	Technétium (^{99m} Tc) (pentétate-), solution injectable de....1117	
Suspension injectable de microsphères-technétium (^{99m} Tc).....	6.3-4273	Technétium (^{99m} Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de.....	6.3-4274
Suspension injectable d'insuline-zinc.....	2315	Technétium (^{99m} Tc) (sestamibi-), solution injectable de... 1119	
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe.....	2314	Technétium (^{99m} Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de.....	1120
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline.....	2314	Technétium (^{99m} Tc) (succimère-), solution injectable de..	1121
Suspensions buccales et solutions buccales.....	785	Technétium (^{99m} Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de.....	6.3-4275
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour.....	6.3-4245	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.).....	207
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines ..	6.3-4245	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.).....	6.4-4691
Sutures, catgut stérile.....	1129	Tégument de la graine d'ispaghul.....	2360
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1141	Téicoplanine.....	6.3-4611
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Teinture d'arnica.....	6.3-4311
Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Teinture de benjoin de Sumatra.....	1379
Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Teinture de benjoin du Laos.....	1381
Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Teinture de cannelle dite de Ceylan.....	1511
Sutures, fils non résorbables stériles.....	1131	Teinture de gentiane.....	2139
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144	Teinture de myrrhe.....	2639
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1134	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère.....	2744
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles....	1136	Teinture de ratanhia.....	3022
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1145	Teinture de sauge.....	3080
Suxaméthonium (chlorure de).....	3243	Teinture de tormentille.....	3343
Suxibuzone.....	3243	Teinture de valériane.....	3419
Symboles et abréviations (1.).....	7	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe).....	2744
T		Teintures.....	6.1-3580
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.) ..15		Teintures mères pour préparations homéopathiques.....	1157
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.).....	681	Teinture titrée de feuille de belladone.....	1373
Tableaux alcoométriques (2.9.10.).....	300	Teinture titrée de piment de Cayenne.....	2878
Tables alcoométriques (5.5.).....	661	Teinture titrée d'ipécacuanha.....	2338
Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	331	Teinture titrée d'opium.....	2742
Talc.....	6.3-4609	Telmisartan.....	6.3-4613
Tamis (2.1.4.).....	16	Témazépam.....	3253
Tamissage analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.).....	6.2-3897	Temoe lawacq.....	3255
Tamissage - classification granulométrique des poudres (2.9.12.).....	302	Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.).....	322
		Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.).....	153
		Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques (2.9.10.)... 300	
		Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.).....	297

Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant	1025	Thallex (²⁰¹ Tl) (chlorure), solution injectable de.....	1123
Ténoxycam.....	3256	Thallium (²⁰¹ Tl) (chlorure de), solution injectable de.....	1123
Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté.....	3257	Théobromine.....	3283
Terbinafine (chlorhydrate de).....	3259	Théophylline.....	3283
Terbutaline (sulfate de).....	3260	Théophylline-éthylènediamine	3285
Terconazole.....	6.1-3805	Théophylline-éthylènediamine hydratée	3286
Térébenthine type Pinus pinaster (huile essentielle de) ..	3263	Théophylline monohydratée.....	3286
Terfénadine.....	6.1-3806	Thermique - analyse (2.2.34.)	6.1-3541
Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.)	587	Thermogravimétrie (2.2.34.).....	6.1-3541
Testostérone.....	3266	Thiamazol	3288
Testostérone (décanoate de).....	3268	Thiamine (chlorhydrate de)	3289
Testostérone (énantate de).....	3269	Thiamine (nitrate de).....	3291
Testostérone (isocaproate de).....	3271	Thiamphénicol	3292
Testostérone (propionate de).....	3272	Thioctique (acide)	3293
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843	Thiomersal.....	3294
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Thiopental et carbonate sodiques	3295
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849	Thioridazine	3296
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé.....	851	Thioridazine (chlorhydrate de)	3297
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Thréonine	3299
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	6.3-4256	Thym	6.4-4997
Tétanique, diphtérique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859	Thym (huile essentielle de).....	3301
Tétanique, diphtérique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Thymol.....	3302
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863	Tiabendazole.....	3303
Tétanique, diphtérique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	865	Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire	3304
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866	Tiamuline pour usage vétérinaire	3306
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Tianeptine sodique	3309
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé	841	Tiapride (chlorhydrate de)	3310
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	842	Tiaprofénique (acide)	3311
Tétanique (immunoglobuline humaine)	2290	Tibolone	3313
Tétanique (immunosérum) pour usage humain	1047	Ticarcilline sodique.....	3314
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1055	Ticlopidine (chlorhydrate de).....	3316
Tétaniques et diphtériques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Tige de préle.....	2954
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.) ..	238	Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté	3318
Tétanique - vaccin adsorbé	906	Tilleul (fleur de).....	3319
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire.....	992	Timolol (maléate de).....	3320
Tétracaïne (chlorhydrate de)	6.1-3808	Tinidazole	6.2-4106
Tétracosactide.....	6.3-4615	Tinzaparine sodique	3322
Tétracycline.....	3277	Tioconazole	3323
Tétracycline (chlorhydrate de)	3279	Tisanes (plantes pour).....	746
Tétranitrate de pentaérythrile dilué.....	2814	Titane (dioxyde de)	6.4-4999
Tétra-O-acétyl-mannose (triflate de) pour préparations radiopharmaceutiques	6.3-4276	Titration ampérométrique (2.2.19.).....	36
Tétrazépam.....	3280	Titration de l'activité du vaccin coquelucheux (2.7.7.)	237
Tétrazolone (chlorhydrate de).....	3282	Titration de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.).....	250
Textes généraux sur la microbiologie (5.1.)	563	Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.)	248
Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.).....	587	Titration de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.)	249
		Titration de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.).....	232
		Titration de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.) ..	238
		Titration de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactivé (2.7.20.)	252
		Titration de l'antithrombine III humaine (2.7.17.).....	250
		Titration de l'héparine (2.7.5.).....	231
		Titration des interférons (5.6.)	675
		Titration des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.).....	260
		Titration microbiologique des antibiotiques (2.7.2.)	6.3-4201
		Titration potentiométrique (2.2.20.)	37
		Titration biologiques (2.7.)	223
		Titration complexométriques (2.5.11.).....	146
		Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte) (2.6.20.)	207
		Tobramycine.....	6.2-4108
		Tocophérol, <i>RRR-α</i>	3328
		Tocophérol, tout- <i>rac-α</i>	3329
		Tocophéryle (acétate de), <i>RRR-α</i>	3331
		Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac-α</i>	3332

α -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvé- lente.....	3327	Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), DL- α	3334	Tubulures utilisées dans les nécessaires pour transfusion du sang et des composants sanguins - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.1.2.).....	365
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), RRR- α	3336	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de.....	3396
Tolbutamide.....	3338	Tylosine pour usage vétérinaire.....	3398
Tolfénamique (acide).....	3339	Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire.....	3399
Tolnaftate.....	3340	Typhoïdique - vaccin.....	907
Torasémide anhydre.....	3341	Typhoïdique - vaccin cryodesséché.....	908
Tormentille.....	3342	Typhoïdique - vaccin polysidique.....	908
Tormentille (teinture de).....	3343	Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a.....	6.4-4866
Tosylchloramide sodique.....	3344	Tyrosine.....	3401
Tournesol (huile de) raffinée.....	6.2-4109	Tyrothricine.....	3402
tout- <i>rac</i> - α -Tocophérol.....	3329	U	
tout- <i>rac</i> - α -Tocophéryle (acétate de).....	3332	Ubidécarnone.....	3407
Toxicité anormale (2.6.9.).....	174	Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	43
Toxine botulinique type A pour préparation injectable.....	3345	Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.).....	15
Tramadol (chlorhydrate de).....	3346	Undécylénique (acide).....	3408
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté.....	3348	Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	329
Trandolapril.....	3349	Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.).....	296
Tranexamique (acide).....	3351	Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.).....	6.1-3559
Transdermiques (dispositifs).....	777	Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.).....	297
Trapidil.....	3352	Unités du système international (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	8
Trétinoïne.....	3353	Urée.....	3409
Triacétine.....	3355	Urofollitropine.....	3410
Triamcinolone.....	3355	Urokinase.....	3411
Triamcinolone (acétonide de).....	3356	Ursodésoxycholique (acide).....	3413
Triamcinolone (hexacétonide de).....	3358	V	
Triamtère.....	6.3-4616	Vaccin BCG cryodesséché.....	816
Tribénoside.....	3360	Vaccin botulinique pour usage vétérinaire.....	925
Tributyle (acétylcitrate de).....	6.3-4617	Vaccin cholérique.....	818
Trichloracétique (acide).....	3363	Vaccin cholérique cryodesséché.....	818
Triéthanolamine.....	3377	Vaccin cholérique oral inactivé.....	819
Triéthyle (citrate de).....	3364	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b.....	6.3-4253
Triflate de tétra- <i>O</i> -acétyl-mannose pour préparations radiopharmaceutiques.....	6.3-4276	Vaccin conjugué méningococcique groupe C.....	824
Trifluopérazine (chlorhydrate de).....	3365	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.).....	250
Triflusal.....	3366	Vaccin coquelucheux adsorbé.....	826
Triglycérides à chaîne moyenne.....	3367	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire).....	827
Triglycérides d'acides oméga-3.....	6.3-4528	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	829
Triglycérol (diisostéarate de).....	6.1-3811	Vaccin coquelucheux - titrage de l'activité (2.7.7.).....	237
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de).....	3369	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire.....	925
Trimétazidine (dichlorhydrate de).....	3370	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	926
Triméthadione.....	3372	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	928
Triméthoprim.....	3373	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire.....	930
Trimipramine (maléate de).....	3375	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	832
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de).....	3362	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	834
Trolamine.....	3377	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	834
Trométamol.....	3378	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.).....	248
Tropicamide.....	3379	Vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	838
Tropisétro (chlorhydrate de).....	3380	Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.).....	249
Tropium (chlorure de).....	3382	Vaccin diphtérique adsorbé.....	839
Troxérutine.....	3384		
Trypsine.....	6.3-4619		
Tryptophane.....	6.3-4620		
Tube capillaire - détermination de la viscosité (2.2.9).....	28		
Tube capillaire - détermination du point de fusion (2.2.14.).....	33		
Tube capillaire ouvert - détermination du point de fusion (2.2.15.).....	33		
Tuberculine aviaire (dérivé protéinique purifié de).....	3389		
Tuberculine bovine (dérivé protéinique purifié de).....	3390		
Tuberculine (dérivé protéinique purifié de) pour usage humain.....	3391		
Tuberculine (vieille) pour usage humain.....	3393		
Tubes détecteurs de gaz (2.1.6.).....	17		
Tubes pour essais comparatifs (2.1.5.).....	17		
Tubocurarine (chlorure de).....	3395		
Tubulures et fermetures - silicone-élastomère (3.1.9.).....	382		

Vaccin diphtérique adsorbé, à teneur réduite en antigène	840	Vaccin inactivé de la pasteurellose des moutons.....	968
Vaccin diphtérique adsorbé pour adultes et adolescents..	840	Vaccin inactivé de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle)	969
Vaccin diphtérique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.6.)..	232	Vaccin inactivé de la rhinite atrophique progressive du porc.....	971
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé	841	Vaccin inactivé de la rhinotrachéite virale du chat	974
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	842	Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Enteritidis</i> pour le poulet.....	975
Vaccin diphtérique et tétanique adsorbé pour adultes et adolescents.....	842	Vaccin inactivé de la salmonellose à <i>Salmonella Typhimurium</i> pour le poulet.....	976
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	843	Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés.....	6.2-3913
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé.....	847	Vaccin inactivé de la vibriose pour salmonidés.....	6.2-3914
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé	849	Vaccin inactivé de l'encéphalite verno-estivale.....	881
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé	851	Vaccin inactivé de l'hépatite A adsorbé	884
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigènes(s).....	853	Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin.....	980
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé	6.3-4256	Vaccin inactivé de <i>Mycoplasma gallisepticum</i>	982
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé), adsorbé	859	Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux.....	983
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé..	861	Vaccin inactivé des diarrhées à rotavirus des veaux.....	984
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé), adsorbé	863	Vaccin inactivé du choléra aviaire	986
Vaccin diphtérique, tétanique et coquelucheux adsorbé ..	865	Vaccin inactivé du paramyxovirus aviaire 3	987
Vaccin diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	866	Vaccin inactivé du rouget du porc.....	988
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furonculose pour salmonidés.....	6.2-3916
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface).....	869	Vaccin méningococcique polysidique.....	886
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires)	6.4-4861	Vaccin pneumococcique polysidique.....	888
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, virosomal) ..	874	Vaccin pneumococcique polysidique conjugué adsorbé ..	889
Vaccin grippal inactivé à virion entier.....	876	Vaccin poliomyélitique inactivé	6.3-4259
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	6.4-4863	Vaccin poliomyélitique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	252
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté.....	880	Vaccin poliomyélitique oral.....	6.1-3585
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire	932	Vaccin poliomyélitique oral - essai de neurovirulence (2.6.19.)	205
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire.....	933	Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire	6.1-3613
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat.....	935	Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	6.1-3590
Vaccin inactivé de la chlamydie du chat	936	Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant.....	6.1-3593
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets.....	937	Vaccin rougeoleux vivant	6.1-3594
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants	939	Vaccin rubéoleux vivant	6.1-3596
Vaccin inactivé de l'actinobacillose du porc	941	Vaccins adsorbés - dosage de l'aluminium (2.5.13.)	148
Vaccin inactivé de l'adénovirose canine.....	942	Vaccins adsorbés - dosage du calcium (2.5.14.).....	148
Vaccin inactivé de la diarrhée virale bovine.....	943	Vaccins - élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité (5.2.2.).....	588
Vaccin inactivé de la fièvre aphteuse pour ruminants.....	945	Vaccins et immunosérums - dosage du phénol (2.5.15.) ...	148
Vaccin inactivé de la grippe équine.....	947	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.).....	6.1-3569
Vaccin inactivé de la grippe porcine	949	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.).....	597
Vaccin inactivé de la leptospirose bovine	951	Vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.).....	610
Vaccin inactivé de la leptospirose canine	952	Vaccins polysidiques - dosage de l'acide sialique (2.5.23.)	150
Vaccin inactivé de la leucose féline.....	954	Vaccins polysidiques - dosage des acides nucléiques (2.5.17.).....	148
Vaccin inactivé de la maladie d'Aujeszky pour le porc.....	955	Vaccins polysidiques - dosage des acides uroniques (2.5.22.)	150
Vaccin inactivé de la maladie des œufs hardés	957	Vaccins polysidiques - dosage des hexosamines (2.5.20.)	149
Vaccin inactivé de la maladie hémorragique du lapin	959	Vaccins polysidiques - dosage des méthylpentoses (2.5.21.)	150
Vaccin inactivé de la mannheimiose bovine.....	960	Vaccins polysidiques - dosage des <i>O</i> -Acétyle (2.5.19.).....	149
Vaccin inactivé de la mannheimiose des moutons	962	Vaccins polysidiques - dosage des protéines (2.5.16.).....	148
Vaccin inactivé de la panleucopénie infectieuse du chat ..	964	Vaccins polysidiques - dosage du phosphore (2.5.18.).....	149
Vaccin inactivé de la parvovirose canine	965	Vaccins polysidiques - dosage du ribose (2.5.31.)	154
Vaccin inactivé de la parvovirose porcine.....	966	Vaccins pour usage humain.....	6.3-4239
		Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.).....	6.3-4231

- Vaccins pour usage vétérinaire 763
- Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.) 594
- Vaccins pour usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.) 596
- Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.) 210
- Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.) 201
- Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.) 214
- Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.) .. 205
- Vaccin tétanique adsorbé 906
- Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.) 238
- Vaccin tétanique pour usage vétérinaire 992
- Vaccin typhoïdique 907
- Vaccin typhoïdique cryodesséché 908
- Vaccin typhoïdique polyosidique 908
- Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a **6.4-4866**
- Vaccin varicelleux vivant **6.3-4262**
- Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire **6.1-3615**
- Vaccin vivant de la brucellose (*Brucella melitensis* souche Rev. 1) pour usage vétérinaire 997
- Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire 998
- Vaccin vivant de la calicivirose du chat 1001
- Vaccin vivant de la coccidiose pour le poulet **6.2-3917**
- Vaccin vivant de l'adénovirose canine 1002
- Vaccin vivant de la fièvre jaune **6.1-3604**
- Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire .. 1003
- Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale 1005
- Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien 1008
- Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés 1009
- Vaccin vivant de la maladie de Marek 1010
- Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin 1012
- Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet 1013
- Vaccin vivant de la parvovirose infectieuse du chat ... 1015
- Vaccin vivant de la parvovirose canine 1017
- Vaccin vivant de la peste du canard 1018
- Vaccin vivant de la peste porcine classique préparé sur cultures cellulaires **6.2-3921**
- Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) 1019
- Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine 1022
- Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat 1023
- Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire 1025
- Vaccin vivant de la variole **6.1-3599**
- Vaccin vivant de la variole des gallinacés 1026
- Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire .. 1027
- Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I 1029
- Vaccin vivant des oreillons **6.1-3608**
- Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin 1031
- Vaccin vivant du virus parainfluenza canin 1032
- Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin 1034
- Vaccin vivant du zona **6.3-4263**
- Vaccin vivant oral à rotavirus **6.4-4867**
- Vaccin vivant oral de la rage pour renards 1035
- Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire 1036
- Vaginales (préparations) 808
- Valériane (extrait aqueux sec de) **6.4-5003**
- Valériane (extrait hydroalcoolique sec de) 3417
- Valériane (racine de) 3418
- Valériane (teinture de) 3419
- Valine 3420
- Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire ... 3421
- Valproïque (acide) 3423
- Vancomycine (chlorhydrate de) 3424
- Vanilline 3426
- Varech 3427
- Varicelle (immunoglobuline humaine de la) 2282
- Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse 2282
- Varicelleux - vaccin vivant **6.3-4262**
- Variole des gallinacés - vaccin vivant 1026
- Variole - vaccin vivant **6.1-3599**
- Vaseline blanche **6.2-4113**
- Vaseline jaune **6.2-4113**
- Vecteurs adénoviraux pour usage humain 718
- Vecteurs plasmidiques pour usage humain 723
- Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production 725
- Vecteurs poxviraux pour usage humain 720
- Vécuronium (bromure de) 3430
- Végétales (drogues) 734
- Végétales (drogues) pour préparations homéopathiques 1149
- Végétales (huiles grasses) **6.4-4857**
- Végétales (préparations à base de drogues) 747
- Venlafaxine (chlorhydrate de) 3431
- Vérapamil (chlorhydrate de) 3433
- Verre fritté - filtres (2.1.2.) 15
- Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.) 399
- Verveine odorante (feuille de) **6.3-4627**
- Verveine officinale 3437
- Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.) 261
- Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés **6.2-3913**
- Vibriose - vaccin inactivé pour salmonidés **6.2-3914**
- VICH (5.8.) 693
- Vinblastine (sulfate de) 3438
- Vincristine (sulfate de) 3439
- Vindésine (sulfate de) 3441
- Vinorelbine (tartrate de) 3443
- Vinopocétine 3446
- Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de) 1041
- Virale (sécurité) (5.1.7.) 583
- Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour **6.3-4557**
- Virus parainfluenza bovin - vaccin vivant 1031
- Virus syncytial respiratoire bovin - vaccin vivant 1034
- Viscosité (2.2.8.) 28
- Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9.) 28
- Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.) 29
- Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.) 43
- Vitamine A 3447
- Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse .. 3449
- Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvéru-lente 3450
- Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisé/émul-sion 3451
- Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.) 305
- Volumétrie (4.2.) **6.4-4849**
- Volumétrie - substances étalons (4.2.1.) **6.4-4849**
- W**
- Warfarine sodique 3455
- Warfarine sodique clathrate 3456
- X**
- Xénon (¹³³Xe) (solution injectable de) 1124
- Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire 3461
- Xylitol **6.3-4631**
- Xylométazoline (chlorhydrate de) 3464
- Xylose 3465

Y	
Yohimbine (chlorhydrate de).....	3469
Z	
Zidovudine.....	3473
Zinc (acétate de) dihydraté.....	3474
Zinc (acéxamate de).....	3475
Zinc (chlorure de).....	3477
Zinc (oxyde de).....	3477
Zinc (stéarate de).....	3478
Zinc (sulfate de) heptahydraté.....	3479
Zinc (sulfate de) hexahydraté.....	3479
Zinc (sulfate de) monohydraté.....	3480
Zinc (undécylénate de).....	3480
Zolpidem (tartrate de).....	3481
Zona - vaccin vivant.....	6.3 -4263
Zopiclone.....	3482
Zuclopenthixol (décanoate de).....	3484