

# INDEX

*Pour aider les utilisateurs, l'index comprend une référence au supplément où se trouve la version la plus récente d'un texte ;*

*par exemple : Amikacine.....6.1-3637*

*signifie que la monographie Amikacine se trouve dans le supplément 6.1 à la page 3637.*

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

*Les monographies supprimées de la 6<sup>e</sup> Edition ne figurent pas dans cet index ; la liste des textes supprimés est indiquée dans le contenu du présent supplément, à la page xxxiv.*

Index français ..... 3815    Index latin ..... 3851



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 .....	136
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 .....	57	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 .....	118
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 (improprement appelée densité d'un solide) .....	72	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 .....	77	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.....	151
2.2.5. Densité.....	26	2.5.25. Monoxyde de carbone dans les gaz.....	151
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.....	153	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	2.7.27. Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon).....	259
2.5.34. Acide acétique dans les peptides synthétiques.....	159	2.7.28. Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie.....	260
2.5.35. Protoxyde d'azote dans les gaz.....	159	2.7.29. Numération et viabilité des cellules nucléées.....	261
2.5.36. Indice d'anisidine.....	159	2.7.2. Titrage microbiologique des antibiotiques.....	224
2.5.3. Indice d'hydroxyle.....	143	2.7.4. Dosage du facteur VIII de coagulation humaine.....	230
2.5.4. Indice d'iode.....	143	2.7.5. Titrage de l'héparine.....	231
2.5.5. Indice de peroxyde.....	144	2.7.6. Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé.....	232
2.5.6. Indice de saponification.....	145	2.7.7. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux.....	237
2.5.7. Insaponifiable.....	145	2.7.8. Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé.....	238
2.5.8. Dosage de l'azote aminé primaire aromatique.....	145	2.7.9. Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline.....	243
2.5.9. Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique.....	146	2.7. Titrages biologiques.....	223
2.5. Méthodes de dosage.....	143	2.8.10. Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles.....	268
2.6.10. Histamine.....	174	2.8.11. Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles.....	269
2.6.11. Substances hypotensives.....	175	2.8.12. Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales.....	269
2.6.12. Contrôle microbiologique des produits non stériles : dénombrement des germes aérobies viables totaux.....	175	2.8.13. Résidus de pesticides.....	270
2.6.13. Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés.....	183	2.8.14. Détermination des tanins dans les drogues végétales.....	273
2.6.14. Essai des endotoxines bactériennes.....	193	2.8.15. Indice d'amertume.....	274
2.6.15. Activateur de prékallikréine.....	200	2.8.16. Résidu sec des extraits.....	274
2.6.16. Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain.....	201	2.8.17. Perte à la dessiccation des extraits.....	274
2.6.17. Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline.....	203	2.8.18. Dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> dans les drogues végétales.....	275
2.6.18. Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant.....	205	2.8.1. Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique.....	267
2.6.19. Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélique oral.....	205	2.8.20. Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales.....	276
2.6.1. Stérilité.....	163	2.8.2. Éléments étrangers.....	267
2.6.20. Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte).....	207	2.8.3. Stomates et indice stomatique.....	267
2.6.21. Techniques d'amplification des acides nucléiques.....	207	2.8.4. Indice de gonflement.....	267
2.6.22. Facteurs de coagulation activés.....	210	2.8.5. Eau dans les huiles essentielles.....	268
2.6.24. Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence.....	210	2.8.6. Esters étrangers dans les huiles essentielles.....	268
2.6.25. Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final.....	214	2.8.7. Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les huiles essentielles.....	268
2.6.26. Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse.....	218	2.8.8. Odeur et saveur des huiles essentielles.....	268
2.6.27. Contrôle microbiologique des produits cellulaires.....	218	2.8.9. Résidu d'évaporation des huiles essentielles.....	268
2.6.2. Mycobactéries.....	167	2.8. Méthodes de pharmacognosie.....	267
2.6.7. Mycoplasmes.....	6.1-3551	2.9.10. Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques.....	300
2.6.8. Pyrogènes.....	173	2.9.11. Recherche du méthanol et du 2-propanol.....	301
2.6.9. Toxicité anormale.....	174	2.9.12. Classification granulométrique des poudres par tamisage.....	302
2.6. Méthodes biologiques.....	163	2.9.14. Surface spécifique par perméabilité à l'air.....	302
2.7.10. Dosage du facteur VII de coagulation humaine.....	244	2.9.15. Volume apparent.....	304
2.7.11. Dosage du facteur IX de coagulation humaine.....	245	2.9.16. Écoulement.....	305
2.7.12. Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation.....	245	2.9.17. Essai du volume extractible pour les préparations parentérales.....	305
2.7.13. Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D.....	246	2.9.18. Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines.....	306
2.7.14. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A.....	248	2.9.19. Contamination particulaire : particules non visibles.....	319
2.7.15. Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	249	2.9.1. Désagrégation des comprimés et des capsules.....	281
2.7.16. Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire.....	250	2.9.20. Contamination particulaire : particules visibles.....	322
2.7.17. Titrage de l'antithrombine III humaine.....	250	2.9.22. Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles.....	322
		2.9.23. Densité pycnométrique des solides.....	324
		2.9.25. Essai de dissolution des gommages 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	3.2.3. Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang .....	406
2.9.29. Dissolution intrinsèque.....	329	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
2.9.2. Désagrégation des suppositoires et des ovules .....	283	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
2.9.31. Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser .....	331	3.2.6. Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang.....	410
2.9.33. Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre.....	335	3.2.8. Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles.....	411
2.9.36. Aptitude à l'écoulement des poudres .....	341	3.2.9. Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées.....	413
2.9.37. Microscopie optique.....	344	3.2. Récipients .....	399
2.9.38. Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique.....	346	4.1.1. Réactifs .....	419
2.9.3. Essai de dissolution des formes solides .....	284	4.1.1. Réactifs .....	6.1-3565
2.9.40. Uniformité des préparations unidoses.....	6.1-3559	4.1.2. Solutions étalons pour essais limites.....	542
2.9.41. Friabilité des granulés et des sphéroïdes.....	352	4.1.3. Solutions tampons .....	546
2.9.42. Essai de dissolution des formes solides lipophiles .....	353	4.1.3. Solutions tampons .....	6.1-3566
2.9.43. Dissolution apparente .....	6.1-3561	4.1. Réactifs, solutions étalons et solutions tampons.....	419
2.9.4. Essai de dissolution des dispositifs transdermiques .....	294	4.2.1. Substances étalons pour volumétrie.....	552
2.9.5. Uniformité de masse des préparations unidoses.....	296	4.2.2. Solutions titrées.....	553
2.9.6. Uniformité de teneur des préparations unidoses.....	297	4.2. Volumétrie .....	552
2.9.7. Friabilité des comprimés non enrobés.....	297	4-Aminobenzoïque (acide).....	1262
2.9.8. Résistance à la rupture des comprimés.....	298	4. Réactifs .....	419
2.9.9. Mesure de la consistance par pénétrométrie .....	298	5.10. Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique .....	701
2.9. Méthodes de pharmacotechnie.....	281	5.1.1. Méthodes de préparation des produits stériles.....	563
3.1.10. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables.....	384	5.11. Rubrique Caractères dans les monographies.....	707
3.1.11. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale .....	386	5.12. Étalons de référence .....	711
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	5.1.2. Indicateurs biologiques de stérilisation .....	565
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	5.1.3. Efficacité de la conservation antimicrobienne.....	566
3.1.13. Additifs pour plastiques .....	388	5.1.4. Médicaments de transfert génétique pour usage humain .....	717
3.1.14. Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse.....	391	5.1.4. Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques .....	567
3.1.15. Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral .....	394	5.1.5. Application du concept $F_0$ à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses.....	570
3.1.1. Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang .....	361	5.15. Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients.....	6.1-3573
3.1.3. Polyoléfines.....	367	5.1.6. Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique .....	570
3.1.4. Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques .....	371	5.1.7. Sécurité virale.....	583
3.1.5. Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques .....	372	5.1. Textes généraux sur la microbiologie .....	563
3.1.6. Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques .....	376	5.2.1. Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques .....	587
3.1.7. Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale .....	379	5.2.2. Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins.....	588
3.1.8. Huile de silicone utilisée comme lubrifiant.....	382	5.2.3. Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain.....	591
3.1.9. Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures..	382	5.2.4. Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire .....	594
3.1. Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients..	361	5.2.5. Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de vaccins à usage vétérinaire.....	596
3.2.1. Récipients de verre pour usage pharmaceutique....	399	5.2.6. Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	597
3.2.2.1. Récipients en matière plastique destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion.....	405	5.2.7. Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	6.1-3569
3.2.2. Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique .....	405	5.2.8. Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire .....	600
		5.2.9. Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires.....	610
		5.2. Textes généraux sur les produits biologiques.....	587
		5.3. Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques.....	615

5.4. Solvants résiduels.....	649	Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère (1:1)	
5.5. Tables alcoométriques.....	661	(dispersion à 30 pour cent).....	1741
5.6. Titrage des interférons.....	675	Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle,	
5.7. Tableau des caractéristiques des radionucléides		copolymère (1:1).....	1742
mentionnés dans la Pharmacopée Européenne.....	681	Acide méthacrylique - méthacrylate de méthyle,	
5.8. Harmonisation des pharmacopées.....	693	copolymère (1:2).....	1743
5.9. Polymorphisme.....	697	Acide nalidixique.....	2652
<b>A</b>		Acide nicotinique.....	2682
Abeille domestique pour préparations homéopathiques..	1157	Acide nitrique.....	2690
Abréviations et symboles (1).....	7	Acide oléique.....	2718
Absinthe.....	1173	Acide oxolinique.....	2767
Absorption atomique - spectrométrie (2.2.23.).....	39	Acide palmitique.....	2788
Acamprosate calcique.....	1174	Acide phosphorique concentré.....	2867
Acarbose.....	1175	Acide phosphorique dilué.....	2868
Acébutolol (chlorhydrate d').....	1177	Acide salicylique.....	3075
Acéclofénac.....	1179	Acides gras - composition par chromatographie en phase	
Acémétacine.....	<b>6.1</b> -3633	gazeuse (2.4.22.).....	124
Acésulfame potassique.....	1180	Acide sialique dans les vaccins polyosidiques (2.5.23.).....	150
Acétate de polyvinyle.....	2910	Acide (S)-lactique.....	2395
Acétazolamide.....	1182	Acides nucléiques dans les vaccins polyosidiques	
Acétique (acide) dans les peptides synthétiques (2.5.34.)..	159	(2.5.17.).....	148
Acétique glacial (acide).....	1183	Acides oméga-3 (esters éthyliques 60 d').....	2725
Acétone.....	1183	Acides oméga-3 (esters éthyliques 90 d').....	2727
Acétylcholine (chlorure d').....	1184	Acides oméga-3 (huile de poisson riche en).....	2906
Acétylcystéine.....	1186	Acides oméga-3 (huiles riches en) - composition en acides	
β-Acétyldigoxine.....	1187	gras (2.4.29.).....	136
Acétyle dans les vaccins polyosidiques, O- (2.5.19.).....	149	Acides oméga-3 (triglycérides d').....	2730
Acétylsalicylique (acide).....	1189	Acide sorbique.....	3173
Acétyltryptophane, N-.....	1190	Acide stéarique.....	3199
Acétyltyrosine, N-.....	1192	Acide sulfurique.....	3231
Achillée millefeuille.....	1194	Acides uroniques dans les vaccins polyosidiques	
Aciclovir.....	1195	(2.5.22.).....	150
Acide 2-éthylhexanoïque (2.4.28.).....	136	Acide tannique.....	3252
Acide 4-aminobenzoïque.....	1262	Acide tartrique.....	3253
Acide acétique dans les peptides synthétiques (2.5.34.)... 159		Acide thioctique.....	3293
Acide acétique glacial.....	1183	Acide tiaprofénique.....	3311
Acide acétylsalicylique.....	1189	Acide tranexamique.....	3351
Acide adipique.....	1201	Acide trichloracétique.....	3363
Acide alginique.....	1223	Acide undécylénique.....	3408
Acide amidotrizoïque dihydraté.....	1255	Acide ursodésoxycholique.....	3413
Acide aminocaproïque.....	1264	Acide valproïque.....	3423
Acide ascorbique.....	1317	Acitrétine.....	1196
Acide aspartique.....	1322	Acrylate d'éthyle - acide métacrylique, copolymère	
Acide benzoïque.....	1392	(1:1).....	1740
Acide borique.....	1431	Actinobacillose du porc - vaccin inactivé.....	941
Acide caprylique.....	1512	Activateur de prékallikréine (2.6.15.).....	200
Acide chénodésoxycholique.....	1609	Additifs pour plastiques (3.1.13.).....	388
Acide chlorhydrique concentré.....	1625	Adénine.....	1198
Acide chlorhydrique dilué.....	1626	Adénosine.....	1199
Acide citrique anhydre.....	1677	Adénovirose canine - vaccin inactivé.....	942
Acide citrique monohydraté.....	1678	Adénovirose canine - vaccin vivant.....	1002
Acide édétique.....	1921	Adipique (acide).....	1201
Acide étacrynique.....	1978	ADN recombinant (produits obtenus par la méthode dite	
Acide folique.....	2102	de l').....	729
Acide fusidique.....	2120	Adrénaline (tartrate d').....	1202
Acide glutamique.....	2156	Aflatoxine B <sub>1</sub> - dosage dans les drogues végétales	
Acide - indice (2.5.1.).....	143	(2.8.18.).....	275
Acide iopanoïque.....	2328	Agar-agar.....	1203
Acide iotalamique.....	2329	Agents étrangers : recherche dans les lots de produit final	
Acide lactique.....	2394	des vaccins viraux vivants aviaires (2.6.25.).....	214
Acide lactique, (S)-.....	2395	Agents étrangers : recherche dans les lots de semence des	
Acide lactobionique.....	2397	vaccins viraux aviaires (2.6.24.).....	210
Acide maléique.....	2501	Agripaume.....	1204
Acide malique.....	2502	Aigremoine.....	1205
Acide méfénamique.....	2522	Ail (poudre d').....	1206
Acide méthacrylique - acrylate d'éthyle, copolymère		Ail pour préparations homéopathiques.....	1158
(1:1).....	1740	Air médicinal.....	1206
		Air médicinal reconstitué.....	1209
		Alanine.....	1210

Albendazole.....	1211	Amisulpride .....	1268
Albumine humaine iodée ( <sup>125</sup> I) (solution injectable d') ...	1059	Amitriptyline (chlorhydrate d') .....	1270
Albumine humaine (solution d') .....	1212	Amlodipine (bésilate d').....	1271
Albumine humaine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable d') .....	1105	Ammoniaque ( <sup>13</sup> N) (solution injectable d').....	1060
Alchémille .....	1214	Ammoniaque (solution concentrée d').....	1273
Alcool benzylique.....	1393	Ammonio méthacrylate (type A), copolymère .....	1744
Alcool cétostéarylique.....	1596	Ammonio méthacrylate (type B), copolymère .....	1745
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type A) .....	1597	Ammonium (2.4.1.) .....	117
Alcool cétostéarylique émulsifiant (type B) .....	1599	Ammonium (bicarbonate d').....	1274
Alcool cétylique .....	1602	Ammonium (bromure d').....	1274
Alcool isopropylique.....	2351	Ammonium (chlorure d').....	1275
Alcool oléique .....	2719	Ammonium (glycyrrhizate d').....	1276
Alcool polyvinylique .....	2914	Amobarbital.....	1277
Alcools de graisse de laine.....	1215	Amobarbital sodique .....	1278
Alcool stéarylique .....	3201	Amoxicilline sodique .....	1279
Alcoométriques - tableaux (2.9.10.).....	300	Amoxicilline trihydratée .....	1281
Alcoométriques - tables (5.5.).....	661	Ampérométrique - titrage (2.2.19.) .....	36
Alcuronium (chlorure d').....	1216	Amphotéricine B .....	1284
Alfacalcidol .....	1217	Ampicilline anhydre.....	1285
Alfadex.....	1219	Ampicilline sodique .....	1288
Alfentanil (chlorhydrate d').....	1220	Ampicilline trihydratée .....	1291
Alfuzosine (chlorhydrate d') .....	<b>6.1-3634</b>	Amplification des acides nucléiques - techniques (2.6.21.) .....	207
Alginate (acide) .....	1223	Anacardier d'Orient pour préparations homéopathiques .....	1159
Aliments médicamenteux (prémélanges pour) pour usage vétérinaire .....	782	Analyse de la taille des particules par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	331
Allantoïne.....	1223	Analyse des acides aminés (2.2.56.) .....	95
Allergènes (produits).....	754	Analyse statistique des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.) .....	615
Allopurinol.....	1224	Analyse thermique (2.2.34.).....	<b>6.1-3541</b>
Almagate.....	1226	Anémie infectieuse du poulet - vaccin vivant.....	1013
Aloès des Barbades.....	1228	Angélique (racine d') .....	1293
Aloès du Cap .....	1229	Anis (fruit d').....	1294
Aloès (extrait sec titré d') .....	1229	Anis (huile essentielle d') .....	1295
Alphacyclodextrine .....	1219	Anisidine - indice (2.5.36.) .....	159
Alprazolam .....	1230	Antazoline (chlorhydrate d').....	1297
Alprénolol (chlorhydrate d') .....	1232	Antibiotiques - titrage microbiologique (2.7.2.) .....	224
Alprostadil .....	1234	Anticoagulantes (solutions) et de conservation du sang humain .....	3151
Altéplase pour solution injectable .....	1237	Anticomplémentaire (essai d'activité) de l'immunoglobuline (2.6.17.).....	203
Aluminium (2.4.17.) .....	123	Anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse - recherche (2.6.26.) .....	218
Aluminium (chlorure d') hexahydraté .....	1242	Anticorps monoclonaux pour usage humain.....	731
Aluminium dans les vaccins adsorbés (2.5.13.).....	148	Anti-D (immunoglobuline humaine) .....	2281
Aluminium (hydroxyde d') hydraté pour adsorption ..	<b>6.1-3635</b>	Anti-D (immunoglobuline humaine) - dosage (2.7.13.) .....	246
Aluminium (oxyde d') hydraté.....	1244	Anti-D (immunoglobuline humaine) pour administration par voie intraveineuse .....	2281
Aluminium (phosphate d'), gel de .....	1244	Anti-lymphocytes T (immunoglobuline animale) pour usage humain .....	2277
Aluminium (phosphate d') hydraté .....	1245	Antithrombine III humaine (concentré d').....	1298
Aluminium (silicate d') et de magnésium .....	1246	Antithrombine III humaine - titrage (2.7.17.) .....	250
Aluminium (sulfate d') .....	1247	Apomorphine (chlorhydrate d') .....	1299
Alun.....	1248	Appareils (2.1.).....	15
Alvérine (citrate d').....	1241	Application du concept $F_0$ à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	570
Amande (huile d') raffinée .....	1248	Aprotinine .....	1301
Amande (huile d') vierge .....	1249	Aprotinine (solution concentrée d').....	1302
Amantadine (chlorhydrate d') .....	1250	Aptitude à l'écoulement des poudres (2.9.36.) .....	341
Amaril - vaccin vivant .....	<b>6.1-3604</b>	Arachide (huile d') hydrogénée.....	1304
Ambroxol (chlorhydrate d').....	1251	Arachide (huile d') raffinée .....	1305
Amertume - indice (2.8.15.).....	274	Argent colloïdal pour usage externe .....	1305
Amfétamine (sulfate d').....	1252	Argent (nitrate d') .....	1306
Amidon de blé.....	1253	Arginine.....	1306
Amidon de maïs .....	1253	Arginine (aspartate d') .....	1307
Amidon de pomme de terre .....	1254	Arginine (chlorhydrate d').....	1308
Amidon de riz .....	1254	Arnica (fleur d').....	<b>6.1-3641</b>
Amidon pré-gélatinisé .....	1255		
Amidotrizoïque (acide) dihydraté .....	1255		
Amikacine .....	<b>6.1-3637</b>		
Amikacine (sulfate d') .....	<b>6.1-3639</b>		
Amiloride (chlorhydrate d') .....	1261		
Aminobenzoïque (acide), 4-.....	1262		
Aminocaproïque (acide).....	1264		
Aminoglutéthimide.....	1265		
Amiodarone (chlorhydrate d').....	1266		

Arnica (teinture d') .....	1311	Benjoin de Sumatra (teinture de).....	1379
Arsenic (2.4.2.).....	117	Benjoin du Laos .....	1380
Arsénieux (anhydride) pour préparations homéo- pathiques .....	1161	Benjoin du Laos (teinture de).....	1381
Articaïne (chlorhydrate d').....	1312	Benpéridol .....	1381
Artichaut (feuille d') .....	1314	Bensérazide (chlorhydrate de).....	1383
Ascorbate sodique.....	1316	Bentonite .....	1384
Ascorbique (acide) .....	1317	Benzalkonium (chlorure de).....	1385
Ascorbyle (palmitate d').....	1318	Benzalkonium (chlorure de), solution de.....	1386
Asparagine monohydratée .....	1318	Benzathine benzylpénicilline .....	1387
Aspartam .....	1319	Benzbromarone.....	1389
Aspartate monopotassique hémihydraté .....	1321	Benzéthonium (chlorure de).....	1390
Aspartique (acide).....	1322	Benzocaïne .....	1391
Astémizole .....	1323	Benzoïque (acide) .....	1392
Aténolol .....	1325	Benzoyle (peroxyde de) hydraté .....	2831
Atracurium (bésilate d').....	1326	Benzyle (benzoate de).....	1392
Atropine .....	<b>6.1-3643</b>	Benzylique (alcool) .....	1393
Atropine (sulfate d').....	<b>6.1-3645</b>	Benzylpénicilline (benzathine).....	1387
Aubépine (baie d').....	1331	Benzylpénicilline potassique .....	1395
Aubépine (feuille et fleur d').....	1332	Benzylpénicilline procaine.....	1396
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait fluide quantifié de ..	1334	Benzylpénicilline sodique .....	1398
Aubépine (feuille et fleur d'), extrait sec de.....	1334	Bétacarotène .....	1400
Aujeszky (maladie) - vaccin inactivé pour le porc.....	955	Bétacyclodextrine .....	1401
Aujeszky (maladie) - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale .....	1005	Bétadex .....	1401
Auriculaires (préparations).....	782	Bétahistine (dichlorhydrate de).....	1402
Azapérone pour usage vétérinaire .....	1335	Bétahistine (mésilate de).....	1404
Azathioprine.....	1336	Bétaméthasone.....	1405
Azélastine (chlorhydrate d').....	1337	Bétaméthasone (acétate de) .....	1407
Azithromycine.....	1339	Bétaméthasone (dipropionate de).....	1409
Azote .....	1341	Bétaméthasone (phosphate sodique de).....	1411
Azote aminé primaire aromatique - dosage (2.5.8.).....	145	Bétaméthasone (valérate de).....	1412
Azote - dosage après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.) .....	146	Bétaxolol (chlorhydrate de) .....	1414
Azote (monoxyde d').....	1342	Bézafibrate .....	1415
Azote pauvre en oxygène .....	1343	Bicisate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de).....	1106
Azote (protoxyde d').....	1344	Bifonazole.....	1417
<b>B</b>			
Bacampicilline (chlorhydrate de).....	<b>6.1-3649</b>	Biologiques - méthodes (2.6.).....	163
Bacitracine.....	1351	Biologiques (produits) - terminologie utilisée dans les monographies (5.2.1.) .....	587
Bacitracine-zinc .....	1353	Biologiques (produits) - textes généraux (5.2.).....	587
Baclofène .....	1356	Biologiques - titrages (2.7.) .....	223
Badiane .....	1357	Biotine .....	1418
Badiane (huile essentielle de) .....	1359	Bipéridène (chlorhydrate de) .....	1419
Baie d'aubépine.....	1331	Bisacodyl.....	1421
Bains de bouche (solutions pour) .....	785	Bismuth (sous-carbonate de).....	1423
Ballote noire.....	1361	Bismuth (sous-gallate de).....	1424
Bambutérol (chlorhydrate de) .....	1362	Bismuth (sous-nitrate de) lourd.....	1425
Barbital.....	1363	Bismuth (sous-salicylate de) .....	1425
Baryum (chlorure de) dihydraté pour préparations homéopathiques.....	1161	Bisoprolol (fumarate de).....	<b>6.1-3651</b>
Baryum (sulfate de).....	1364	Bistorte (rhizome de) .....	1426
Bâtons .....	771	Blé (amidon de).....	1253
Bâtons intra-utérins.....	787	Bléomycine (sulfate de) .....	1427
Bâtons pour usage nasal .....	794	Bleu de méthylène .....	2583
Baume de Tolu.....	1364	Boldo (feuille de).....	1428
Baume du Pérou .....	1365	Boldo (feuille de), extrait sec de .....	<b>6.1-3654</b>
BCG pour immunothérapie .....	815	Borax .....	1430
BCG - vaccin cryodesséché.....	816	Borique (acide) .....	1431
Béclométasone (dipropionate de) anhydre .....	1366	Botulinique (immunosérum).....	1041
Béclométasone (dipropionate de) monohydraté.....	1368	Botulinique (toxine) type A pour préparation injectable ..	3345
Belladone (feuille de) .....	1371	Botulinique - vaccin pour usage vétérinaire .....	925
Belladone (feuille de), extrait sec titré de.....	1372	Bouillon blanc (fleur de) .....	1431
Belladone (feuille de), teinture titrée de.....	1373	Bouleau (feuille de) .....	1432
Belladone (poudre titrée de).....	1375	Bourdaine .....	1433
Bendrofluméthiazide .....	1376	Bourdaine (extrait sec titré de) .....	1434
Benfluorex (chlorhydrate de).....	1377	Bourrache (huile de) raffinée.....	1435
Benjoin de Sumatra.....	1378	Bromazépam .....	1436
		Bromhexine (chlorhydrate de).....	1437
		Bromocriptine (mésilate de) .....	1438
		Brompéridol .....	1441
		Brompéridol (décanoate de) .....	1442
		Bromphéniramine (maléate de) .....	1444

Bronchite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	932	Camomille romaine (fleur de) .....	1504
Bronchite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	<b>6.1</b> -3615	Camphre, D- .....	1505
Brotizolam.....	1446	Camphre racémique.....	1507
Brucellose ( <i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) - vaccin vivant pour usage vétérinaire.....	997	Cannelier dit de Ceylan (feuille de), huile essentielle de..	1508
Buccales (capsules).....	786	Cannelier (huile essentielle de).....	1509
Buccales (préparations).....	784	Cannelle dite de Ceylan.....	1510
Buccales (préparations semi-solides).....	785	Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de).....	1510
Buccales (solutions et suspensions).....	785	Cannelle dite de Ceylan (teinture de).....	1511
Budésonide.....	1447	Caoutchouc (fermeture en) pour récipients destinés aux préparations parentérales, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413
Bufexamac.....	1449	Capillaire - électrophorèse (2.2.47.).....	82
Buflomédil (chlorhydrate de).....	1450	Caprylique (acide).....	1512
Bugrane (racine de).....	1451	Caprylocapriques (macroglycérides).....	2473
Bumétanide.....	1452	Capsules.....	772
Bupivacaïne (chlorhydrate de).....	1453	Capsules à enveloppe dure ou gélules.....	772
Buprénorphine.....	1455	Capsules à enveloppe molle.....	772
Buprénorphine (chlorhydrate de).....	1456	Capsules à libération modifiée.....	773
Bursite infectieuse aviaire - vaccin inactivé.....	933	Capsules buccales.....	786
Bursite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	998	Capsules de cyanocobalamine ( <sup>57</sup> Co).....	1063
Buséréline.....	1457	Capsules de cyanocobalamine ( <sup>58</sup> Co).....	1064
Buspirone (chlorhydrate de).....	1458	Capsules d'iode ( <sup>131</sup> I) de sodium à usage diagnostique..	1094
Busserole (feuille de).....	<b>6.1</b> -3655	Capsules d'iode ( <sup>131</sup> I) de sodium à usage thérapeutique.....	1095
Busulfan.....	1461	Capsules et comprimés - désagrégation (2.9.1.).....	281
Butyle (parahydroxybenzoate de).....	1462	Capsules gastrorésistantes.....	773
Butylhydroxyanisole.....	1463	Capsules intra-utérines.....	787
Butylhydroxytoluène.....	1464	Capsules rectales.....	805
<b>C</b>		Capsules vaginales.....	809
Cabergoline.....	1469	Captopril.....	1513
Cachets.....	773	Caractères (rubrique) dans les monographies (5.11.).....	707
Cadmium (sulfate de) hydraté pour préparations homéopathiques.....	1162	Caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	335
Caféine.....	<b>6.1</b> -3659	Caractéristiques liées à la fonctionnalité des excipients (5.15.).....	<b>6.1</b> -3573
Caféine monohydratée.....	1471	Carbachol.....	1514
Calcifédiol.....	1472	Carbamazépine.....	1515
Calcipotriol anhydre.....	1473	Carbasalate calcique.....	1516
Calcipotriol monohydraté.....	1476	Carbidopa.....	1517
Calcitonine de saumon.....	1479	Carbimazol.....	1519
Calcitriol.....	1481	Carbocistéine.....	1520
Calcium (2.4.3.).....	117	Carbomères.....	<b>6.1</b> -3660
Calcium (acétate de).....	1482	Carbone (dioxyde de).....	1522
Calcium (ascorbate de).....	1483	Carbone (monoxyde ( <sup>15</sup> O) de).....	1061
Calcium (carbonate de).....	1484	Carbone organique total dans l'eau pour usage pharmaceutique (2.2.44.).....	75
Calcium (chlorure de) dihydraté.....	1485	Carboplatine.....	1524
Calcium (chlorure de) hexahydraté.....	1486	Carboprost trométamol.....	1525
Calcium dans les vaccins adsorbés (2.5.14.).....	148	Carboxyméthylamidon sodique (type A).....	1526
Calcium (dobésilate de) monohydraté.....	1487	Carboxyméthylamidon sodique (type B).....	1527
Calcium édétate de sodium.....	3116	Carboxyméthylamidon sodique (type C).....	1528
Calcium (folinate de).....	1487	Carboxyméthylcellulose calcique.....	1530
Calcium (glucoheptonate de).....	1490	Carboxyméthylcellulose sodique.....	1531
Calcium (gluconate de).....	1491	Carboxyméthylcellulose sodique faiblement substituée..	1532
Calcium (gluconate de) pour solution injectable.....	1492	Carboxyméthylcellulose sodique réticulée.....	1754
Calcium (glycérophosphate de).....	1493	Carisoprodol.....	1529
Calcium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	1494	Carmellose calcique.....	1530
Calcium (hydrogénophosphate de) dihydraté.....	1495	Carmellose sodique.....	1531
Calcium (hydroxyde de).....	1496	Carmellose sodique et cellulose microcristalline.....	1589
Calcium (iodure de) tétrahydraté pour préparations homéopathiques.....	1161	Carmellose sodique faiblement substituée.....	1532
Calcium (lactate de) anhydre.....	1497	Carmustine.....	1533
Calcium (lactate de) monohydraté.....	1497	Carnauba (cire de).....	1534
Calcium (lactate de) pentahydraté.....	1498	Carré (maladie) - vaccin vivant pour le chien.....	1008
Calcium (lactate de) trihydraté.....	1499	Carré (maladie) - vaccin vivant pour mustélidés.....	1009
Calcium (lévulinate de) dihydraté.....	1500	Cartéolol (chlorhydrate de).....	1535
Calcium (pantothénate de).....	1501	Carthame (fleur de).....	1536
Calcium (stéarate de).....	1501	Carthame (huile de) raffinée.....	1537
Calcium (sulfate de) dihydraté.....	1503	Cartographie peptidique (2.2.55.).....	92
Calicivirose du chat - vaccin inactivé.....	935	Carvédilol.....	1538
Calicivirose du chat - vaccin vivant.....	1001		
Camomille (grande).....	1503		

Carvi.....	1539	Chloramphénicol (succinate sodique de).....	1616
Carvi (huile essentielle de).....	1540	Chlorcyclizine (chlorhydrate de).....	1617
Cascara.....	1541	Chlordiazépoxide.....	1618
Cascara (extrait sec titré de).....	1543	Chlordiazépoxide (chlorhydrate de).....	1619
Cataplasmes.....	808	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
Céfadoxil monohydraté.....	<b>6.1-3662</b>	Chlorhydrique (acide) dilué.....	1626
Céfalexine monohydratée.....	<b>6.1-3663</b>	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).....	<b>6.1-3665</b>
Céfixime.....	1560	Chlorpromazine (chlorhydrate de).....	1632
Céfopérazone sodique.....	1562	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 ( <sup>89</sup> Sr) (solution injectable de).....	1104
Ceftriaxone sodique.....	1572	Chlorures (2.4.4.).....	118
Céfuroxime axétil.....	1573	Chlorure stanneux dihydraté.....	1640
Céfuroxime sodique.....	1575	Cholécalficérol.....	1641
Céliprolol (chlorhydrate de).....	1576	Cholécalficérol (concentrat de), forme huileuse.....	1642
Cellules bactériennes utilisées pour la production de vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	725	Cholécalficérol (concentrat de), forme hydrodispersible..	1644
Cellules CD34/CD45+ - numération dans les produits hématopoïétiques (2.7.23.).....	255	Cholécalficérol (concentrat de), forme pulvérulente.....	1646
Cellules nucléées - numération et viabilité (2.7.29.).....	261	Choléra aviaire - vaccin inactivé.....	986
Cellules souches hématopoïétiques humaines.....	1578	Cholérique - vaccin.....	818
Cellulose (acétate butyrate de).....	1579	Cholérique - vaccin cryodesséché.....	818
Cellulose (acétate de).....	1580	Cholérique - vaccin oral inactivé.....	819
Cellulose (acétate phtalate de).....	1581	Cholestérol.....	1649
Cellulose en poudre.....	1582	Cholestérol total dans les huiles riches en acides oméga-3 (2.4.32.).....	139
Cellulose microcristalline.....	1586	Chondroïtine (sulfate sodique de).....	1650
Cellulose microcristalline et carmellose sodique.....	1589	Chromate ( <sup>51</sup> Cr) de sodium, solution stérile de.....	1089
Cendres insolubles dans l'acide chlorhydrique (2.8.1.).....	267	Chromatographie d'exclusion (2.2.30.).....	50
Cendres sulfuriques (2.4.14.).....	122	Chromatographie en phase gazeuse (2.2.28.).....	47
Cendres totales (2.4.16.).....	123	Chromatographie en phase supercritique (2.2.45.).....	76
Centauree (petite).....	1590	Chromatographie liquide (2.2.29.).....	48
Cétirizine (dichlorhydrate de).....	1591	Chromatographie sur couche mince (2.2.27.).....	45
Cétobémidone (chlorhydrate de).....	1593	Chromatographie sur papier (2.2.26.).....	45
Cétostéaryle (isononanoate de).....	1594	Chromatographie - techniques de séparation (2.2.46.)... 77	
Cétostéaryle (sulfate de) sodique.....	1594	Chrome ( <sup>51</sup> Cr) (édétate de), solution injectable d'.....	1062
Cétostéarylique (alcool).....	1596	Chute de bille (viscosimètre à) - détermination de la viscosité (2.2.49.).....	89
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type A).....	1597	Chymotrypsine.....	1652
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant (type B).....	1599	Ciclopirox.....	1654
Cétrimide.....	1600	Ciclopirox olamine.....	1655
Cétyle (palmitate de).....	1601	Ciclosporine.....	1657
Cétylique (alcool).....	1602	Cilastatine sodique.....	<b>6.1-3666</b>
Cétylpyridinium (chlorure de).....	1603	Cilazapril.....	1660
CFC sur progéniteurs hématopoïétiques - titrage (2.7.28.).....	260	Cimétidine.....	1661
Charbon activé.....	1603	Cimétidine (chlorhydrate de).....	1662
Chardon marie.....	1604	Cinchocaïne (chlorhydrate de).....	1664
Chardon marie (extrait sec purifié et titré de).....	1606	Cinéole.....	1665
Chélidoine.....	1607	Cinéole - dosage dans les huiles essentielles, 1,8- (2.8.11.).....	269
Chêne (écorce de).....	1609	Cinnarizine.....	1666
Chénodésoxycholique (acide).....	1609	Ciprofibrate.....	1668
Chiendent (rhizome de).....	1610	Ciprofloxacine.....	1669
Chitosane (chlorhydrate de).....	1611	Ciprofloxacine (chlorhydrate de).....	1670
Chlamydirose du chat - vaccin inactivé.....	936	Cire d'abeille blanche.....	1672
Chloral (hydrate de).....	1612	Cire d'abeille jaune.....	1673
Chlorambucil.....	1613	Cire de carnauba.....	1534
Chloramine.....	3344	Cisapride monohydraté.....	1674
Chloramphénicol.....	1613	Cisapride (tartrate de).....	1675
Chloramphénicol (palmitate de).....	1614	Cisplatine.....	1676

Citrique (acide) anhydre .....	1677	Comprimés.....	773
Citrique (acide) monohydraté.....	1678	Comprimés à libération modifiée .....	775
Citron (huile essentielle de).....	1679	Comprimés à sucer .....	786
Citronnelle (huile essentielle de).....	1681	Comprimés à utiliser dans la cavité buccale.....	776
Cladribine .....	1681	Comprimés dispersibles.....	775
Clarithromycine.....	1684	Comprimés effervescents.....	775
Classification granulométrique des poudres par tamisage (2.9.12.).....	302	Comprimés enrobés.....	774
Clazuril pour usage vétérinaire .....	1686	Comprimés et capsules - désagrégation (2.9.1.).....	281
Clébopride (malate de).....	1687	Comprimés gastro-résistants .....	775
Clémastine (fumarate de).....	6.1-3668	Comprimés intra-utérins.....	787
Clenbutérol (chlorhydrate de).....	1691	Comprimés non enrobés.....	774
Clindamycine (chlorhydrate de).....	1692	Comprimés non enrobés - friabilité (2.9.7.).....	297
Clindamycine (phosphate de).....	1693	Comprimés orodispersibles.....	775
Clioquinol .....	1695	Comprimés pour solutions et suspensions intra-utérines..	787
Clobazam .....	1696	Comprimés pour solutions ou suspensions vaginales.....	809
Clobétasol (propionate de).....	1697	Comprimés - résistance à la rupture (2.9.8.).....	298
Clobétasone (butyrate de).....	1699	Comprimés solubles .....	775
Clofazimine.....	1700	Comprimés sublinguaux et comprimés gingivaux.....	786
Clofibrate .....	1702	Comprimés vaginaux.....	809
Clomifène (citrate de).....	1703	Compte-gouttes (2.1.1.).....	15
Clomipramine (chlorhydrate de).....	1704	Concentrat d'acétate d' $\alpha$ -tocophéryle (forme pulvérulente) .....	3327
Clonazépam.....	1706	Concentrat de cholécalciférol, forme huileuse .....	1642
Clonidine (chlorhydrate de).....	1707	Concentrat de cholécalciférol, forme hydrodispersible ..	1644
Clopamide.....	6.1-3670	Concentrat de cholécalciférol, forme pulvérulente .....	1646
Clorazépate dipotassique .....	1709	Concentrat de vitamine A synthétique, forme huileuse ..	3449
Closantel sodique dihydraté pour usage vétérinaire.....	1710	Concentrat de vitamine A synthétique, forme pulvérulente.....	3450
Clostridium chauvoei - vaccin pour usage vétérinaire .....	925	Concentrat de vitamine A synthétique, solubilisé/émul- sion .....	3451
Clostridium novyi alpha (immunosérum) pour usage vétérinaire .....	1051	Concentration ionique - détermination potentiométrique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61
Clostridium novyi (type B) - vaccin pour usage vétérinaire .....	926	Concentré d'antithrombine III humaine.....	1298
Clostridium perfringens bêta (immunosérum) pour usage vétérinaire .....	1052	Concept $F_0$ - indications pour l'application à la stérilisation par la vapeur des préparations aqueuses (5.1.5.).....	570
Clostridium perfringens epsilon (immunosérum) pour usage vétérinaire .....	1053	Conductivité (2.2.38.).....	63
Clostridium perfringens - vaccin pour usage vétérinaire ..	928	Cône de houblon.....	6.1-3711
Clostridium septicum - vaccin pour usage vétérinaire.....	930	Conservation antimicrobienne - efficacité (5.1.3.) .....	566
Clotrimazole.....	6.1-3671	Consistance - mesure par pénétrométrie (2.9.9.) .....	298
Clou de girofle .....	1713	Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - dénombrement des germes aérobies viables totaux (2.6.12.) .....	175
Clou de girofle (huile essentielle de) .....	1713	Contamination microbienne - contrôle dans les produits non stériles - recherche des microorganismes spécifiés (2.6.13.) .....	183
Cloxacilline sodique.....	1714	Contamination particulaire : particules non visibles (2.9.19.) .....	319
Clozapine .....	1716	Contamination particulaire : particules visibles (2.9.20.)..	322
Cocaïne (chlorhydrate de).....	1717	Contrôle des impuretés dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.).....	701
Coco (huile de) raffinée.....	1719	Contrôle microbiologique des produits cellulaires (2.6.27.) .....	218
Cocoyl (caprylocaprate de) .....	1720	Contrôle microbiologique des produits non stériles : dénombrement des germes aérobies viables totaux (2.6.12.) .....	175
Codéine .....	6.1-3673	Contrôle microbiologique des produits non stériles : recherche de microorganismes spécifiés (2.6.13.).....	183
Codéine (chlorhydrate de) dihydraté.....	1722	Copolymère basique de méthacrylate de butyle .....	1739
Codéine (phosphate de) hémihydraté.....	1724	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1).....	1740
Codéine (phosphate de) sesquihydraté .....	1726	Copolymère d'acide méthacrylique et d'acrylate d'éthyle (1:1) (dispersion de) à 30 pour cent.....	1741
Codergocrine (mésilate de) .....	1728	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:1).....	1742
Colchicine .....	1729	Copolymère d'acide méthacrylique et de méthacrylate de méthyle (1:2).....	1743
Colestyramine .....	1731	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type A).....	1744
Colibacillose néonatale des porcelets - vaccin inactivé ....	937	Copolymère d'ammonio méthacrylate (type B).....	1745
Colibacillose néonatale des ruminants - vaccin inactivé ...	939	Copovidone.....	1746
Colistiméthate sodique .....	1732		
Colistine (sulfate de).....	1733		
Colle-fibrine (nécessaire de).....	1735		
Collyres.....	795		
Colophane.....	1737		
Coloration (degré de) des liquides (2.2.2.) .....	23		
Colza (huile de) raffinée .....	1737		
Combustion dans l'oxygène (2.5.10.).....	146		
Complexe prothrombique humain .....	1737		
Complexométriques - titrages (2.5.11.).....	146		
Composition en acides gras des huiles riches en acides oméga-3 (2.4.29.).....	136		
Composition en acides gras par chromatographie en phase gazeuse (2.4.22.) .....	124		

Coquelicot (pétales de) .....	1748	Cystéine (chlorhydrate de) monohydraté .....	1767
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé .....	863	Cystine .....	1768
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé....	843	Cytarabine .....	1769
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Cytométrie en flux (2.7.24.) .....	256
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé .....	849	<b>D</b>	
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé), vaccin adsorbé..	851	Dacarbazine.....	1773
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Daltéparine sodique .....	1775
Coquelucheux (acellulaire, multicomposé), diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	856	Danaparoiide sodique .....	1776
Coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité du vaccin (2.7.16.).....	250	Dapsone .....	1779
Coquelucheux, diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé..	865	Daunorubicine (chlorhydrate de).....	1780
Coquelucheux, diphtérique, tétanique et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	859	D-Camphre.....	1505
Coquelucheux, diphtérique, tétanique, poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Décyle (oléate de).....	1781
Coquelucheux - vaccin adsorbé.....	826	Déféroxamine (mésilate de) .....	1781
Coquelucheux - vaccin adsorbé, copurifié, acellulaire.....	827	Degré de coloration des liquides (2.2.2.) .....	23
Coquelucheux - vaccin adsorbé, multicomposé, acellulaire .....	829	Dembrexine (chlorhydrate de) monohydraté pour usage vétérinaire.....	1783
Coriandre .....	1748	Déméclocycline (chlorhydrate de).....	1784
Coriandre (huile essentielle de) .....	1749	Densité (2.2.5.).....	26
Correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration de quelques indicateurs (2.2.4.) .....	25	Densité d'un solide (2.2.42.).....	72
Cortisone (acétate de).....	1750	Densité pycnométrique des solides (2.9.23.).....	324
Coton (huile de) hydrogénée .....	1752	Deptropine (citrates de).....	1785
Coton hydrophile .....	1753	Déqualinium (chlorure de).....	1787
Couche mince - chromatographie (2.2.27.).....	45	Dérivé protéinique purifié de tuberculine aviaire.....	3389
Coulométrie - microdosage de l'eau (2.5.32.) .....	154	Dérivé protéinique purifié de tuberculine bovine.....	3390
Crèmes.....	807	Dérivé protéinique purifié de tuberculine pour usage humain .....	3391
Crésol brut.....	1754	Désagrégation des comprimés et des capsules (2.9.1.).....	281
Croscarmellose sodique.....	1754	Désagrégation des suppositoires et des ovules (2.9.2.).....	283
Crospovidone .....	1756	Desflurane .....	6.1-3677
Crotamiton .....	1757	Désipramine (chlorhydrate de) .....	1788
Cuivre (acétate de) monohydraté pour préparations homéopathiques.....	1162	Deslanoside .....	1789
Cuivre pour préparations homéopathiques .....	1163	Desmopressine.....	1790
Cuivre (sulfate de) anhydre.....	1759	Désogestrel.....	1791
Cuivre (sulfate de) pentahydraté .....	1759	Désoxycortone (acétate de).....	1793
Cultures cellulaires utilisées pour la préparation de vaccins pour usage vétérinaire (5.2.4.).....	594	Dessiccation - perte (2.2.32.) .....	56
Cutanée (poudres pour application).....	781	Détermination de l'eau par entraînement (2.2.13.).....	32
Cutanée (préparations liquides pour application).....	789	Détermination des huiles essentielles dans les drogues végétales (2.8.12.).....	269
Cutanée (préparations semi-solides pour application) .....	806	Détermination des tanins dans les drogues végétales (2.8.14.) .....	273
Cutanée (préparations vétérinaires liquides pour application) .....	810	Détermination potentiométrique de la concentration ionique à l'aide d'électrodes à membrane sélective (2.2.36.).....	61
Cyanocobalamine .....	1760	Détermination potentiométrique du pH (2.2.3.) .....	24
Cyanocobalamine ( <sup>57</sup> Co) (capsules de) .....	1063	Détomidine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire....	1794
Cyanocobalamine ( <sup>57</sup> Co) (solution de).....	1063	Dexaméthasone .....	1795
Cyanocobalamine ( <sup>58</sup> Co) (capsules de) .....	1064	Dexaméthasone (acétate de).....	1796
Cyanocobalamine ( <sup>58</sup> Co) (solution de).....	1065	Dexaméthasone (isonicotinate de) .....	1798
Cyclizine (chlorhydrate de).....	1761	Dexaméthasone (phosphate sodique de).....	1799
Cyclopentolate (chlorhydrate de) .....	1762	Dexchlorphéniramine (maléate de).....	1801
Cyclophosphamide.....	1763	Dexpanthénol.....	1803
Cynorrhodon.....	1764	Dextran 1 pour préparations injectables.....	1804
Cyproheptadine (chlorhydrate de) .....	1765	Dextran 40 pour préparations injectables.....	1805
Cyprotérone (acétate de) .....	1766	Dextran 60 pour préparations injectables.....	1806
		Dextran 70 pour préparations injectables.....	1807
		Dextranomère .....	1803
		Dextrans - distribution de la masse moléculaire (2.2.39.)...	64
		Dextrine.....	1808
		Dextrométhorphan (bromhydrate de) .....	1809
		Dextromoramide (tartrate de).....	1810
		Dextropropoxyphène (chlorhydrate de).....	1811
		Dialyse péritonéale (solutions pour).....	3157
		Diarrhées à coronavirus des veaux - vaccin inactivé.....	983
		Diarrhées à rotavirus des veaux - vaccin inactivé .....	984
		Diarrhée virale bovine - vaccin inactivé .....	943
		Diazépam .....	1812
		Diazoxide .....	1814
		Dibrompropamide (diisétionate de).....	1815
		Dibutyle (phtalate de) .....	1816

Dichlorométhane.....	2569	Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853
Dichroïsme circulaire (2.2.41.) .....	70	Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	856
Diclazuril pour usage vétérinaire .....	1817	Diphérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé.....	859
Diclofénac potassique .....	1818	Diphérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861
Diclofénac sodique .....	1820	Diphérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863
Dicloxacilline sodique .....	1821	Diphérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	865
Dicyclovérine (chlorhydrate de).....	1823	Diphérique, tétanique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866
Didanosine.....	1824	Diphérique, tétanique et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868
Diènestrol .....	1825	Diphérique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.6.).....	232
Diéthylcarbamazine (citrates de).....	1826	Diphérique - vaccin adsorbé.....	839
Diéthylèneglycol (éther monoéthylique de).....	1829	Diphérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène .....	840
Diéthylèneglycol (palmitostéarate de).....	1830	Dipivéfrine (chlorhydrate de) .....	1864
Diéthyle (phtalate de).....	6.1-3678	Diprophylline .....	1865
Diéthylstilbestrol .....	1831	Dipyridamole.....	1866
Diffraction de la lumière laser - analyse de la taille des particules (2.9.31.) .....	331	Dirithromycine.....	6.1-3685
Diffraction X sur poudre - caractérisation des solides cristallins et partiellement cristallins (2.9.33.).....	335	Disopyramide .....	1869
Diflunisal.....	1832	Disopyramide (phosphate de).....	1870
Digitale pourprée (feuille de) .....	1833	Dispersion à 30 pour cent de poly(acétate de vinyle).....	2912
Digitoxine.....	1835	Dispersion de polyacrylate à 30 pour cent.....	2913
Digoxine .....	1836	Dispositifs intraruminaux .....	776
Dihydralazine (sulfate de) hydraté.....	6.1-3679	Dispositifs transdermiques .....	777
Dihydrocodéine (hydrogénotartrate de) .....	1840	Dispositifs transdermiques - essai de dissolution (2.9.4.) .....	294
Dihydroergocristine (mésilate de) .....	1841	Dissolution apparente (2.9.43.).....	6.1-3561
Dihydroergotamine (mésilate de) .....	6.1-3681	Dissolution des dispositifs transdermiques - essai (2.9.4.) .....	294
Dihydroergotamine (tartrate de) .....	1844	Dissolution des formes solides - essai (2.9.3.).....	284
Dihydrostreptomycine (sulfate de) pour usage vétérinaire .....	1846	Dissolution des formes solides lipophiles - essai (2.9.42.) .....	353
Dihydrotachystérol .....	1848	Dissolution (essai de) des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25) .....	324
Diltiazem (chlorhydrate de).....	6.1-3683	Dissolution intrinsèque (2.9.29.) .....	329
Dimenhydrinate.....	1851	Distillation - intervalle de (2.2.11.) .....	31
Dimercaprol.....	1852	Distribution de la masse moléculaire des dextrans (2.2.39.) .....	64
Diméthylacétamide .....	1853	Distribution granulométrique - estimation par tamisage analytique (2.9.38.).....	346
Diméthylaniline, <i>N,N</i> (2.4.26.).....	134	Disulfirame.....	1871
Diméthylsulfoxyde .....	1854	Dithranol.....	1872
Diméticone .....	1855	DL-Méthionine .....	2557
Dimétindène (maléate de) .....	1855	DL- $\alpha$ -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de) .....	3334
Dinoprostone .....	1858	Dobutamine (chlorhydrate de).....	1874
Dinoprost trométamol.....	1857	Docusate sodique.....	1875
Diosmine.....	1860	Dodécyle (gallate de).....	1876
Dioxane (oxyde d'éthylène et) (2.4.25.).....	133	Dompéridone .....	1877
Dioxyde de carbone .....	1522	Dompéridone (maléate de).....	1879
Dioxyde de carbone dans les gaz (2.5.24.) .....	151	Dopamine (chlorhydrate de).....	1881
Dioxyde de soufre (2.5.29.) .....	153	Dopexamine (dichlorhydrate de) .....	1882
Dioxyde de titane .....	3324	Dorzolamide (chlorhydrate de).....	1884
Diphénhydramine (chlorhydrate de).....	1861	Dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> dans les drogues végétales (2.8.18.) .....	275
Diphénoxylate (chlorhydrate de).....	1863	Dosage de l'azote aminé primaire aromatique (2.5.8.) .....	145
Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	841	Dosage de l'azote après minéralisation par l'acide sulfurique (2.5.9.) .....	146
Diphérique et tétanique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) .....	842	Dosage de l'héparine dans les facteurs de coagulation (2.7.12.) .....	245
Diphérique (immunosérum).....	1042	Dosage de l'immunoglobuline humaine anti-D (2.7.13.) .....	246
Diphériques et tétaniques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	259	Dosage du 1,8-cinéole dans les huiles essentielles (2.8.11.) .....	269
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843	Dosage du facteur II de coagulation humain (2.7.18.) .....	251
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847		
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849		
Diphérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé.....	851		

Dosage du facteur IX de coagulation humain (2.7.11.)	245	Éléments étrangers (2.8.2.)	267
Dosage du facteur VII de coagulation humain (2.7.10.)	244	Éleuthérocoque	1923
Dosage du facteur VIII de coagulation humaine (2.7.4.)	230	Élevages de poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	588
Dosage du facteur Willebrand humain (2.7.21.)	253	Émédistine (difumarate d')	1926
Dosage du facteur X de coagulation humaine (2.7.19.)	251	Émétique (chlorhydrate d') heptahydraté	1927
Dosage du facteur XI de coagulation humaine (2.7.22.)	255	Émétique (chlorhydrate d') pentahydraté	1928
Dosage - méthodes (2.5.)	143	Émission atomique - spectrométrie (2.2.22.)	37
Dosulépine (chlorhydrate de)	1886	Emplâtres médicamenteux	808
Doxapram (chlorhydrate de)	1887	Emulsions, solutions et suspensions intra-utérines	787
Doxazosine (mésilate de)	1888	Énalaprilate dihydraté	1929
Doxépine (chlorhydrate de)	6.1-3686	Énalapril (maléate d')	1931
Doxorubicine (chlorhydrate de)	1892	Encens indien	1932
Doxycycline (hyclate de)	1893	Encéphalite verno-estivale - vaccin inactivé	881
Doxycycline monohydratée	1895	Encéphalomyélite infectieuse aviaire - vaccin vivant	1027
Doxylamine (hydrogénosuccinate de)	6.1-3688	Encéphalopathies spongiformes animales (produits comportant un risque de transmission d'agents d')	756
Drogues végétales	734	Encéphalopathies spongiformes animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.)	600
Drogues végétales - détermination des huiles essentielles (2.8.12.)	269	Endotoxines bactériennes (2.6.14.)	193
Drogues végétales - détermination des tanins (2.8.14.)	273	Énilconazole pour usage vétérinaire	1934
Drogues végétales - dosage de l'aflatoxine B <sub>1</sub> (2.8.18.)	275	Énoxaparine sodique	1935
Drogues végétales - échantillonnage et préparation d'échantillons (2.8.20.)	276	Énoxolone	1936
Drogues végétales - métaux lourds dans les huiles grasses et dans les (2.4.27)	135	EOPS (poulets) - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	588
Drogues végétales pour préparations homéopathiques	1149	Éphédrine anhydre	1938
Drogues végétales (préparations à base de)	747	Éphédrine (chlorhydrate d')	1939
Dropéridol	1898	Éphédrine (chlorhydrate d') racémique	1940
<b>E</b>		Éphédrine hémihydratée	1941
Eau ( <sup>15</sup> O) injectable	1066	Épicarpe et mésocarpe d'orange amère	2743
Eau dans les huiles essentielles (2.8.5.)	268	Épinéphrine (tartrate d')	1202
Eau hautement purifiée	1903	Épirubicine (chlorhydrate d')	1942
Eau - microdosage (2.5.32.)	154	Ergocalciférol	1944
Eau par entraînement - détermination (2.2.13.)	32	Ergométrine (maléate d')	1946
Eau pour dilution des solutions concentrées pour hémodialyse	3155	Ergotamine (tartrate d')	1947
Eau pour préparations injectables	1904	Érythritol	1948
Eau pour usage pharmaceutique - carbone organique total (2.2.44.)	75	Érythromycine	1949
Eau purifiée	1907	Érythromycine (estolate d')	1952
Eau - semi-microdosage (2.5.12.)	147	Érythromycine (éthylsuccinate d')	1954
Eau - teneur dans les gaz (2.5.28.)	153	Érythromycine (lactobionate d')	1957
Eau tritiée ( <sup>3</sup> H) (solution injectable d')	1067	Érythromycine (stéarate d')	1959
Ébastine	1909	Érythropoïétine (solution concentrée d')	1962
Ébullition - point (2.2.12.)	32	Ésérine (salicylate d')	1966
Échantillonnage et préparation d'échantillons de drogues végétales (2.8.20.)	276	Ésérine (sulfate d')	1967
Echinacea angustifolia (racine d')	1910	Eskétamine (chlorhydrate d')	1968
Echinacea pallida (racine d')	1912	Essai d'activité anticomplémentaire de l'immunoglobuline (2.6.17.)	203
Echinacea purpurea (parties aériennes fleuries d')	1914	Essai de dissolution des dispositifs transdermiques (2.9.4.)	294
Echinacea purpurea (racine d')	1916	Essai de dissolution des formes solides (2.9.3.)	284
Éconazole	1918	Essai de dissolution des formes solides lipophiles (2.9.42.)	353
Éconazole (nitrate d')	1919	Essai de dissolution des gommages à mâcher médicamenteuses (2.9.25.)	324
Écorce de chêne	1609	Essai de la fonction Fc de l'immunoglobuline (2.7.9.)	243
Écorce de prunier d'Afrique	2995	Essai de neurovirulence des vaccins à virus vivant (2.6.18.)	205
Écorce de saule	6.1-3784	Essai de neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral (2.6.19.)	205
Écorce de saule (extrait sec d')	6.1-3786	Essai des agents étrangers dans les vaccins viraux pour usage humain (2.6.16.)	201
Écoulement (2.9.16.)	305	Essai des endotoxines bactériennes (2.6.14.)	193
Édétate de chrome ( <sup>51</sup> Cr), solution injectable d'	1062	Essai du volume extractible pour les préparations parentérales (2.9.17.)	305
Édétate disodique	1920	Essais limites des impuretés (2.4.)	117
Édétique (acide)	1921	Essais limites - solutions étalons (4.1.2.)	542
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		

EST animales - produits comportant un risque de transmission.....	756	Extrait hydroalcoolique sec de valériane.....	3417
EST animales - réduction du risque de transmission par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.) .....	600	Extraits .....	<b>6.1</b> -3579
Esters éthyliques 60 d'acides oméga-3.....	2725	Extrait sec d'écorce de saule .....	<b>6.1</b> -3786
Esters éthyliques 90 d'acides oméga-3.....	2727	Extrait sec de feuille de boldo.....	<b>6.1</b> -3654
Esters étrangers dans les huiles essentielles (2.8.6.) .....	268	Extrait sec de feuille et fleur d'aubépine.....	1334
Esters - indice (2.5.2.).....	143	Extrait sec de passiflore .....	2806
Estimation de la distribution granulométrique par tamisage analytique (2.9.38.).....	346	Extrait sec de réglisse pour aromatisation.....	<b>6.1</b> -3777
Estradiol (benzoate d').....	<b>6.1</b> -3693	Extrait sec d'harpagophyton .....	2211
Estradiol hémihydraté.....	1971	Extrait sec purifié et titré de chardon marie.....	1606
Estradiol (valérate d').....	1972	Extrait sec raffiné et quantifié de ginkgo.....	<b>6.1</b> -3699
Estriol .....	1973	Extrait sec titré d'aloès .....	1229
Estrogènes conjugués.....	1975	Extrait sec titré de bourdaine.....	1434
Étacrynique (acide).....	1978	Extrait sec titré de cascara.....	1543
Étain colloïdal (solution injectable d'), et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1107	Extrait sec titré de feuille de belladone .....	1372
Étain (pyrophosphate d') (solution injectable de) et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1118	Extrait sec titré de feuille de séné .....	3093
Étalons de référence (5.12.).....	711	Extrait sec titré d'opium.....	2739
Étamylate .....	1979	Extraits fluides .....	<b>6.1</b> -3579
Éthacridine (lactate d') monohydraté.....	1979	Extraits mous ou fermes .....	<b>6.1</b> -3580
Éthambutol (chlorhydrate d').....	<b>6.1</b> -3694	Extraits - perte à la dessiccation (2.8.17.) .....	274
Éthanol à 96 pour cent.....	1981	Extraits - résidu sec (2.8.16.) .....	274
Éthanol anhydre.....	1983	Extraits secs .....	<b>6.1</b> -3580
Éthanol - teneur (2.9.10.) .....	300		
Éther .....	1985		
Éther anesthésique.....	1986	<b>F</b>	
Éthinylestradiol .....	1987	Facteur II de coagulation humain - dosage (2.7.18.).....	251
Éthionamide.....	1988	Facteur IX de coagulation humain .....	2020
Éthosuximide .....	1989	Facteur IX de coagulation humain - dosage (2.7.11.).....	245
Éthylcellulose .....	1990	Facteurs de coagulation activés (2.6.22.) .....	210
Éthyle (acétate d').....	1992	Facteurs de coagulation - dosage de l'héparine (2.7.12.) ..	245
Éthylènediamine .....	1995	Facteur VII de coagulation humain.....	2017
Éthylèneglycol (monopalmitostéarate d').....	1996	Facteur VII de coagulation humain - dosage (2.7.10.) .....	244
Éthylèneglycol (monostéarate d').....	1996	Facteur VIII de coagulation humain .....	2018
Éthyle (oléate d').....	1992	Facteur VIII de coagulation humain (ADNr) .....	2019
Éthyle (parahydroxybenzoate d').....	1993	Facteur VIII de coagulation humain - dosage (2.7.4.).....	230
Éthyle (parahydroxybenzoate d') sodique .....	1994	Facteur Willebrand humain.....	2023
Éthylhexanoïque (acide), 2- (2.4.28.) .....	136	Facteur Willebrand humain - dosage (2.7.21.).....	253
Éthylmorphine (chlorhydrate d').....	1997	Facteur X de coagulation humain - dosage (2.7.19.) .....	251
Étidronate disodique .....	1998	Facteur XI de coagulation humain .....	2022
Étifénine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable d').....	1108	Facteur XI de coagulation humain - dosage (2.7.22.).....	255
Étiléfrine (chlorhydrate d') .....	1999	Famotidine.....	2024
Étodolac .....	2000	Fébantel pour usage vétérinaire.....	2026
Étofénamate .....	2002	Felbinac.....	2027
Étofylline.....	2004	Féلودipine .....	2028
Étomidate .....	2005	Félypressine .....	2029
Étoposide .....	2006	Fenbendazole pour usage vétérinaire .....	2031
Eucalyptus (feuille d') .....	2010	Fenbufène .....	2032
Eucalyptus (huile essentielle d').....	2011	Fénofibrate.....	2033
Eugénol .....	2012	Fénotérol (bromhydrate de).....	2034
Évaluation aérodynamique des particules fines dans les préparations pour inhalation (2.9.18.).....	306	Fenouil amer (fruit de).....	2036
Évaluation de l'efficacité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.7.) .....	<b>6.1</b> -3569	Fenouil amer (fruit de), huile essentielle de .....	2037
Évaluation de l'innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.9.).....	610	Fenouil doux (fruit de).....	2038
Évaluation de l'innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires (5.2.6.).....	597	Fentanyl .....	2039
Examétazime-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable d') .....	1109	Fentanyl (citrate de) .....	2041
Exclusion - chromatographie (2.2.30.) .....	50	Fenticonazole (nitrate de).....	2042
Extrait fluide de matricaire.....	2513	Fenugrec .....	2044
Extrait fluide éthanolique titré de réglisse .....	3022	Fer (2.4.9.).....	121
Extrait fluide quantifié de feuille et fleur d'aubépine .....	1334	Fermentation (produits de).....	756
Extrait fluide titré de quinquina.....	3013	Fermetures en caoutchouc pour récipients destinés aux préparations parentérales aqueuses, aux poudres et aux poudres cryodesséchées (3.2.9.).....	413
Extrait fluide titré d'ipécacuanha.....	2335	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'aubépine (fleur et) .....	1332

Feuille d'aubépine (fleur et), extrait fluide quantifié de ..	1334	Fleur de tilleul .....	3319
Feuille d'aubépine (fleur et), extrait sec de.....	1334	Fleur d'oranger amer .....	2746
Feuille de belladone .....	1371	Fleur d'oranger amer (huile essentielle de) .....	2670
Feuille de belladone (extrait sec titré de) .....	1372	Floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques - indice (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	259
Feuille de belladone (teinture titrée de).....	1373	Flubendazole .....	2052
Feuille de boldo.....	1428	Flucloxacilline sodique .....	2053
Feuille de bouleau .....	1432	Fluconazole .....	2055
Feuille de busserole.....	<b>6.1-3655</b>	Flucytosine .....	2057
Feuille de digitale pourprée .....	1833	Fludarabine (phosphate de).....	2058
Feuille de frêne.....	2114	Fludésoxyglucose ( <sup>18</sup> F) (solution injectable de).....	1068
Feuille de ginkgo.....	2141	Fludrocortisone (acétate de) .....	2061
Feuille de guimauve .....	2201	Flumazénil .....	2062
Feuille de lierre.....	2438	Flumazénil (N-[ <sup>11</sup> C]méthyl), solution injectable de.....	1070
Feuille de mélisse.....	2530	Fluméquine .....	2064
Feuille de menthe poivrée.....	2533	Flumétasone (pivalate de).....	2065
Feuille de sauge officinale.....	3078	Flunarizine (dichlorhydrate de).....	2066
Feuille de sauge trilobée .....	3080	Flunitrazépam.....	2068
Feuille de séné .....	3092	Flunixinine méglumine pour usage vétérinaire.....	2069
Feuille de séné (extrait sec titré de).....	3093	Fluocinolone (acétonide de).....	2070
Feuille de stramoine.....	3202	Fluocortolone (pivalate de).....	2071
Feuille d'eucalyptus.....	2010	Floorescéine.....	2073
Feuille de verveine odorante .....	3435	Floorescéine sodique .....	2074
Feuille d'hamamélis.....	<b>6.1-3709</b>	Floorescence-X - spectrométrie (2.2.37.) .....	62
Feuille d'olivier.....	2722	Fluorimétrie (2.2.21.) .....	37
Feuille d'ortie.....	2753	Fluorodopa ( <sup>18</sup> F) préparée par substitution électrophile (solution injectable de).....	1072
Fexofénadine (chlorhydrate de).....	2045	Fluorouracile .....	2076
Fibrine (colle-), nécessaire de .....	1735	Fluorure ( <sup>18</sup> F) de sodium, solution injectable de .....	1089
Fibrinogène humain .....	2047	Fluorures (2.4.5.) .....	118
Fièvre aphteuse - vaccin inactivé pour ruminants.....	945	Fluoxétine (chlorhydrate de).....	2077
Fièvre charbonneuse - vaccin pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture) .....	832	Flupentixol (dichlorhydrate de).....	2079
Fièvre charbonneuse - vaccin vivant sporulé pour usage vétérinaire .....	1036	Fluphénazine (décanoate de) .....	2083
Fièvre jaune - vaccin vivant.....	<b>6.1-3604</b>	Fluphénazine (dichlorhydrate de).....	2081
Fils chirurgicaux, catgut stérile .....	1129	Fluphénazine (énantate de).....	2084
Fils chirurgicaux, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1141	Flurazépam (monochlorhydrate de).....	2086
Fils chirurgicaux, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire .....	1142	Flurbiprofène .....	2087
Fils chirurgicaux, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Fluspirilène .....	2088
Fils chirurgicaux, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Flutamide.....	2089
Fils chirurgicaux, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Fluticasone (propionate de).....	2090
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles.....	1131	Flutrimazole.....	2092
Fils chirurgicaux, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144	Focalisation isoélectrique (2.2.54.) .....	89
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles .....	1134	Foie de morue (huile de) (type A).....	2094
Fils chirurgicaux, fils résorbables synthétiques tressés stériles .....	1136	Foie de morue (huile de) (type B) .....	2098
Fils chirurgicaux, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1145	Folique (acide) .....	2102
Filtres de verre fritté .....	15	Fonction Fc de l'immunoglobuline - essai (2.7.9.) .....	243
Finastéride.....	2048	Formaldéhyde libre (2.4.18.).....	123
Flavoxate (chlorhydrate de).....	2049	Formaldéhyde (solution de) à 35 pour cent.....	2104
Flécaïnide (acétate de).....	2050	Formes solides - essai de dissolution (2.9.3.).....	284
Fleur d'arnica .....	<b>6.1-3641</b>	Formes solides lipophiles - essai de dissolution (2.9.42.)..	353
Fleur d'aubépine (feuille et) .....	1332	Formotérol (fumarate de) dihydraté .....	2105
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait fluide quantifié de ..	1334	Foscarnet sodique hexahydraté.....	2107
Fleur d'aubépine (feuille et), extrait sec de.....	1334	Fosfomycine calcique .....	2108
Fleur de bouillon blanc .....	1431	Fosfomycine sodique .....	2110
Fleur de camomille romaine.....	1504	Fosfomycine trométamol .....	2111
Fleur de carthame .....	1536	Framycétine (sulfate de).....	2112
Fleur de lavande.....	2409	Frêne (feuille de) .....	2114
Fleur de matricaire .....	2514	Friabilité des comprimés non enrobés (2.9.7.).....	297
Fleur de mauve.....	2518	Friabilité des granulés et des sphéroïdes (2.9.41.) .....	352
Fleur de sureau .....	3241	Fructose .....	2115
		Fruit d'anis.....	1294
		Fruit de fenouil amer .....	2036
		Fruit de fenouil amer (huile essentielle de) .....	2037
		Fruit de fenouil doux .....	2038
		Fruit de gattilier .....	2128
		Fruit de sabal .....	3063
		Fruit de séné de Khartoum ou d'Alexandrie .....	3090
		Fruit de séné de l'Inde ou de Tinnevely .....	3091
		Fruit frais de myrtille .....	<b>6.1-3750</b>

Fruit sec de myrtille .....	2641	Glycérines hémi-synthétiques solides .....	2159
Fucus .....	3427	Glycérol .....	2160
Fumarate ferreux .....	2116	Glycérol à 85 pour cent .....	2161
Fumeterre .....	2117	Glycérol (dibéhénate de).....	2163
Furoncose des salmonidés - vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux .....	989	Glycérol (distéarate de).....	2164
Furosémide.....	2119	Glycérol (monocaprylate de).....	2165
Fusidique (acide).....	2120	Glycérol (monocaprylocaprate de).....	2166
Fusion instantanée (2.2.16.).....	34	Glycérol (monolinoléate de).....	2167
<b>G</b>		Glycérol (mono-oléate de).....	2168
Gaïacol.....	2125	Glycérol (monostéarate de) 40-55.....	2169
Galactomannane du guar .....	2200	Glycérol (triacétate de).....	3355
Galactose.....	2126	Glycéryle (trinitrate de), solution de.....	<b>6.1-3703</b>
Gallamine (triéthiodure de).....	2127	Glycine.....	2172
Gallium ( <sup>67</sup> Ga) (citrate de), solution injectable de.....	1074	Glycyrrhizate d'ammonium.....	1276
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium novyi).....	1043	Gomme adragante.....	2175
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium perfringens) ..	1044	Gomme arabique .....	2176
Gangreneux (immunosérum) (Clostridium septicum) ....	1045	Gomme arabique (nébulisat de).....	2177
Gangreneux (immunosérum) polyvalent .....	1046	Gommes à mâcher médicamenteuses.....	778
Gargarisme (solutions pour).....	784	Gommes à mâcher médicamenteuses - essai de dissolution (2.9.25.).....	324
Gattilier (fruit de).....	2128	Gommes laques.....	2180
Gaz - dosage de l'oxygène (2.5.27.) .....	153	Gomme xanthane.....	<b>6.1-3705</b>
Gaz - dosage du dioxyde de carbone (2.5.24.) .....	151	Gonadoreline (acétate de) .....	2181
Gaz - dosage du monoxyde d'azote et du dioxyde d'azote (2.5.26.).....	152	Gonadotropine chorionique.....	2182
Gaz - dosage du monoxyde de carbone (2.5.25.).....	151	Gonadotropine sérique équine pour usage vétérinaire ..	2183
Gaz - dosage du protoxyde d'azote (2.5.35.) .....	159	Gonflement - indice (2.8.4.).....	267
Gaz pour inhalation (krypton ( <sup>81m</sup> Kr)).....	1080	Goséréline .....	2184
Gaz - teneur en eau (2.5.28.).....	153	Goutte - point (2.2.17.).....	34
Gaz - tubes détecteurs (2.1.6.).....	17	Gouttes buvables.....	791
Gélatine .....	2130	Graine de lin.....	2439
Gel de phosphate d'aluminium .....	1244	Graine de psyllium .....	2997
Gels.....	808	Graine d'ispaghul.....	2359
Gels injectables.....	799	Graine d'ispaghul (tégument de la).....	2360
Gélules.....	772	Graisse de laine .....	2186
Gemcitabine (chlorhydrate de).....	2131	Graisse de laine (alcools de) .....	1215
Gemfibrozil.....	2133	Graisse de laine hydratée .....	2190
Genièvre .....	2134	Graisse de laine hydrogénée.....	2192
Genièvre (huile essentielle de) .....	2135	Gramicidine .....	2193
Gentamicine (sulfate de).....	2136	Grande camomille .....	1503
Gentiane (racine de) .....	2138	Granisétron (chlorhydrate de).....	2194
Gentiane (teinture de).....	2139	Granulés .....	778
Germes aérobies viables totaux - dénombrement (2.6.12.).....	175	Granulés à libération modifiée.....	779
Germes de blé (huile de) raffinée .....	2139	Granulés effervescents .....	779
Germes de blé (huile de) vierge .....	2140	Granulés enrobés .....	779
Gingembre .....	2140	Granulés et sphéroïdes - friabilité (2.9.41.).....	352
Gingivales (solutions).....	785	Granulés gastro-résistants.....	779
Gingivaux (comprimés).....	786	Granulométrie (classification) des poudres par tamisage (2.9.12.) .....	302
Ginkgo (extrait sec raffiné et quantifié de) .....	<b>6.1-3699</b>	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface).....	869
Ginkgo (feuille de) .....	2141	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires).....	871
Ginseng.....	2142	Grippal - vaccin inactivé (antigène de surface, virosomal) ..	874
Glibenclamide .....	2144	Grippal - vaccin inactivé à virion entier.....	876
Gliclazide.....	2146	Grippal - vaccin inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires.....	877
Glimépiride .....	2173	Grippal - vaccin inactivé à virion fragmenté.....	880
Glipizide .....	2147	Grippe équine - vaccin inactivé .....	947
Glossaire.....	771	Grippe porcine - vaccin inactivé.....	949
Glossaire (formes pharmaceutiques) .....	771	Griséofulvine .....	2196
Glucagon humain.....	2149	Groupes fonctionnels et ions - réactions d'identité (2.3.1.).....	109
Gluconate ferreux .....	2151	Guaifénésine.....	2197
Gluconate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de).....	1111	Guanéthidine (monosulfate de) .....	2199
Glucose anhydre.....	2152	Guar .....	2199
Glucose liquide.....	2153	Guar (galactomannane du) .....	2200
Glucose liquide (nébulisat de).....	2154	Guimauve (feuille de) .....	2201
Glucose monohydraté .....	2155	Guimauve (racine de) .....	2202
Glutamique (acide).....	2156		
Glutathion.....	<b>6.1-3701</b>		

**H**

Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé .....	843	Hexobarbital.....	2222
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	856	Hexosamines dans les vaccins polysidiques (2.5.20.) .....	149
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélitique (inactivé) - vaccin adsorbé.....	861	Hexylrésorcinol.....	2223
Haemophilus type b (conjugué), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	847	Histamine (2.6.10.).....	174
Haemophilus type b - vaccin conjugué.....	821	Histamine (dichlorhydrate d') .....	2225
Halofantrine (chlorhydrate d') .....	2205	Histamine (phosphate d') .....	2226
Halopéridol.....	2206	Histidine.....	2226
Halopéridol (décanoate d').....	2207	Histidine (chlorhydrate d') monohydraté .....	2227
Halothane .....	2209	Homatropine (bromhydrate d') .....	2228
Hamamélis (feuille d') .....	6.1-3709	Homatropine (méthylbromure d') .....	2230
Harmonisation des pharmacopées (5.8.) .....	693	Homéopathiques (préparations) .....	1156
Harpagophyton (extrait sec d') .....	2211	Homéopathiques (préparations), abeille domestique pour .....	1157
Harpagophyton (racine d').....	6.1-3710	Homéopathiques (préparations), ail pour .....	1158
Hélium .....	2213	Homéopathiques (préparations), anacardier d'Orient pour .....	1159
Hémagglutinines anti-A et anti-B - titre par méthode indirecte (2.6.20.).....	207	Homéopathiques (préparations), arsénieux (anhydride) pour .....	1161
Hémodiafiltration (solutions pour hémofiltration et pour) .....	3162	Homéopathiques (préparations), baryum (chlorure de) dihydraté pour.....	1161
Hémodialyse (eau pour dilution des solutions concentrées pour) .....	3155	Homéopathiques (préparations), cadmium (sulfate de) hydraté pour .....	1162
Hémodialyse (solutions concentrées pour) .....	3160	Homéopathiques (préparations), calcium (iodure de) tétrahydraté pour.....	1161
Hémodialyse (solutions pour) .....	3160	Homéopathiques (préparations), cuivre (acétate de) monohydraté pour.....	1162
Hémofiltration (solutions pour) et pour hémodiafiltration .....	3162	Homéopathiques (préparations), cuivre pour.....	1163
Héparine calcique .....	2214	Homéopathiques (préparations), drogues végétales pour .....	1149
Héparine - dosage dans les facteurs de coagulation (2.7.12.) .....	245	Homéopathiques (préparations), fer pour .....	1164
Héparines de basse masse moléculaire.....	2216	Homéopathiques (préparations), jusquiame noire pour..	1165
Héparine sodique .....	2215	Homéopathiques (préparations), lierre grim pant pour ..	1166
Héparine - titrage (2.7.5.).....	231	Homéopathiques (préparations), millepertuis pour .....	1167
Hépatite A (immunoglobuline humaine de l') .....	2283	Homéopathiques (préparations), ortie dioïque pour .....	1168
Hépatite A (inactivé) et hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	834	Homéopathiques (préparations), safran pour .....	1169
Hépatite A - titrage de l'activité du vaccin (2.7.14.) .....	248	Homéopathiques (préparations), teintures mères pour ..	1157
Hépatite A - vaccin inactivé adsorbé .....	884	Homéopathiques (souches) - méthodes de préparation et déconcentration .....	6.1-3625
Hépatite A - vaccin inactivé, virosomal.....	834	Houblon (cône de) .....	6.1-3711
Hépatite B (ADNr), diphtérique et tétanique - vaccin adsorbé.....	866	Huile d'amande raffinée .....	1248
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	843	Huile d'amande vierge .....	1249
Hépatite B (ADNr), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé .....	849	Huile d'arachide hydrogénée .....	1304
Hépatite B (ADNr) et hépatite A (inactivé) - vaccin adsorbé.....	834	Huile d'arachide raffinée.....	1305
Hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité du vaccin (2.7.15.) .....	249	Huile de bourrache raffinée .....	1435
Hépatite B (ADNr) - vaccin.....	838	Huile de carthame raffinée .....	1537
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l') .....	2283	Huile de coco raffinée.....	1719
Hépatite B (immunoglobuline humaine de l'), pour administration par voie intraveineuse.....	2284	Huile de colza raffinée.....	1737
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	Huile de coton hydrogénée.....	1752
Hépatite virale du canard, type I - vaccin vivant .....	1029	Huile de foie de morue (type A).....	2094
Heptaminol (chlorhydrate d').....	2219	Huile de foie de morue (type B).....	2098
Herpèsvirus équin - vaccin inactivé .....	980	Huile de germes de blé raffinée.....	2139
Hexamidine (diisétionate d').....	2220	Huile de germes de blé vierge.....	2140
Hexétidine.....	2221	Huile de lin vierge.....	2440
		Huile de maïs raffinée.....	2499
		Huile de poisson riche en acides oméga-3 .....	2906
		Huile de ricin hydrogénée.....	3036
		Huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479
		Huile de ricin polyoxyéthylénée .....	2481
		Huile de ricin raffinée .....	3037
		Huile de ricin vierge .....	3038
		Huile de saumon d'élevage .....	3082
		Huile de sésame raffinée .....	3099
		Huile de silicone utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
		Huile de soja hydrogénée.....	3147
		Huile de soja raffinée .....	3148
		Huile de tournesol raffinée.....	3344
		Huile d'olive raffinée.....	2720
		Huile d'olive vierge.....	2721
		Huile d'onagre raffinée.....	2736

Huile essentielle d'anis.....	1295	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 30 pour cent.....	2246
Huile essentielle de badiane.....	1359	Hydrogène (peroxyde d'), solution de, à 3 pour cent.....	2246
Huile essentielle de cannellier.....	1509	Hydromorphe (chlorhydrate d').....	2247
Huile essentielle de cannelle dite de Ceylan.....	1510	Hydroxocobalamine (acétate d').....	2248
Huile essentielle de carvi.....	1540	Hydroxocobalamine (chlorure d').....	2250
Huile essentielle de citron.....	1679	Hydroxocobalamine (sulfate d').....	2251
Huile essentielle de citronnelle.....	1681	Hydroxycarbamide.....	2252
Huile essentielle de clou de girofle.....	1713	Hydroxyéthylcellulose.....	2253
Huile essentielle de coriandre.....	1749	Hydroxyéthyle (salicylate d').....	2255
Huile essentielle de feuille de cannellier dit de Ceylan....	1508	Hydroxyéthylméthylcellulose.....	2571
Huile essentielle de fleur d'oranger amer.....	2670	Hydroxyle - indice (2.5.3.).....	143
Huile essentielle de fruit de fenouil amer.....	2037	Hydroxypropylbétadex.....	2256
Huile essentielle de genièvre.....	2135	Hydroxypropylcellulose.....	2258
Huile essentielle de lavande.....	2410	Hydroxypropylméthylcellulose (phtalate d').....	6.1-3716
Huile essentielle de mandarine.....	2506	Hydroxyzine (chlorhydrate d').....	2259
Huile essentielle de matricaire.....	2516	Hymécromone.....	2260
Huile essentielle de mélaleuca.....	2528	Hyoscine.....	3084
Huile essentielle de menthe poivrée.....	2534	Hyoscine (bromhydrate de).....	3085
Huile essentielle de néroli.....	2670	Hyoscine (butylbromure de).....	3087
Huile essentielle de noix muscade.....	2694	Hyoscyamine (sulfate d').....	2261
Huile essentielle de pin de montagne.....	2882	Hypromellose.....	6.1-3713
Huile essentielle de pin sylvestre.....	2883	Hypromellose (phtalate d').....	6.1-3716
Huile essentielle de romarin.....	3053		
Huile essentielle de sauge sclarée.....	3079	<b>I</b>	
Huile essentielle de térébenthine, type Pinus pinaster...	3263	Ibuprofène.....	6.1-3721
Huile essentielle de thym.....	3301	ICH (5.8.).....	693
Huile essentielle d'eucalyptus.....	2011	Ichtammol.....	2271
Huile essentielle d'orange douce.....	2745	Identification (2.3.).....	109
Huile essentielle partiellement démentholée de Mentha		Identification des huiles grasses par chromatographie sur	
arvensis.....	2531	couche mince (2.3.2.).....	112
Huiles essentielles.....	737	Identification des phénothiazines par chromatographie sur	
Huiles essentielles - détermination dans les drogues végétales		couche mince (2.3.3.).....	113
(2.8.12.).....	269	Identification et contrôle des solvants résiduels (2.4.24.)..	128
Huiles essentielles - dosage du 1,8-cinéole (2.8.11.).....	269	Idoxuridine.....	2272
Huiles essentielles - odeur et saveur (2.8.8.).....	268	Ifosfamide.....	2273
Huiles essentielles - recherche de l'eau (2.8.5.).....	268	Imipénem.....	2275
Huiles essentielles - recherche des esters étrangers		Imipramine (chlorhydrate d').....	2276
(2.8.6.).....	268	Immunochimiques - méthodes (2.7.1.).....	223
Huiles essentielles - recherche des huiles grasses et huiles		Immunoglobuline - activité anticcomplémentaire (2.6.17.)..	203
essentiels résinifiées (2.8.7.).....	268	Immunoglobuline animale anti-lymphocytes T	
Huiles essentielles - résidu d'évaporation (2.8.9.).....	268	pour usage humain.....	2277
Huiles essentielles - solubilité dans l'alcool (2.8.10.).....	268	Immunoglobuline - essai de la fonction Fc (2.7.9.).....	243
Huiles étrangères dans les huiles grasses par		Immunoglobuline humaine anti-D.....	2281
chromatographie sur couche mince (2.4.21.).....	124	Immunoglobuline humaine anti-D - dosage (2.7.13.).....	246
Huiles grasses et huiles essentielles résinifiées dans les		Immunoglobuline humaine anti-D pour administration par	
huiles essentielles (2.8.7.).....	268	voie intraveineuse.....	2281
Huiles grasses - huiles étrangères par chromatographie sur		Immunoglobuline humaine de la varicelle.....	2282
couche mince (2.4.21.).....	124	Immunoglobuline humaine de la varicelle pour	
Huiles grasses - identification par chromatographie sur		administration par voie intraveineuse.....	2282
couche mince (2.3.2.).....	112	Immunoglobuline humaine de l'hépatite A.....	2283
Huiles grasses - impuretés à réaction alcaline (2.4.19.).....	124	Immunoglobuline humaine de l'hépatite B.....	2283
Huiles grasses - métaux lourds dans les drogues végétales et		Immunoglobuline humaine de l'hépatite B pour	
dans les (2.4.27).....	135	administration par voie intraveineuse.....	2284
Huiles grasses - stérols (2.4.23.).....	127	Immunoglobuline humaine normale.....	2284
Huiles grasses végétales.....	739	Immunoglobuline humaine normale pour administration par	
Huiles riches en acides oméga-3 - composition en acides gras		voie intraveineuse.....	2286
(2.4.29.).....	136	Immunoglobuline humaine pour administration par voie	
Huiles riches en acides oméga-3 - teneur en cholestérol total		intraveineuse - recherche des anticorps anti-D (2.6.26.)..	218
(2.4.32.).....	139	Immunoglobuline humaine rabique.....	2288
Huiles végétales hydrogénées - nickel (2.4.31.).....	6.1-3547	Immunoglobuline humaine rougeoleuse.....	2290
Hyaluronidase.....	2232	Immunoglobuline humaine rubéoleuse.....	2290
Hydralazine (chlorhydrate d').....	2233	Immunoglobuline humaine tétanique.....	2290
Hydrastis.....	6.1-3712	Immunosérum antivenimeux de vipère européenne.....	1041
Hydrochlorothiazide.....	2235	Immunosérum botulinique.....	1041
Hydrocodone (hydrogénotartrate d') 2,5-hydraté.....	2237	Immunosérum Clostridium novyi alpha pour usage	
Hydrocortisone.....	2239	vétérinaire.....	1051
Hydrocortisone (acétate d').....	2241	Immunosérum Clostridium perfringens bêta pour usage	
Hydrocortisone (hydrogénosuccinate d').....	2243	vétérinaire.....	1052
Hydrocotyle.....	2244		

Immunosérum <i>Clostridium perfringens</i> epsilon pour usage vétérinaire .....	1053	Insuline-zinc (suspension injectable d') .....	2315
Immunosérum diphtérique .....	1042	Interféron alfa-2 (solution concentrée d') .....	2316
Immunosérum gangreneux ( <i>Clostridium novyi</i> ) .....	1043	Interféron gamma-1b (solution concentrée d') .....	2319
Immunosérum gangreneux ( <i>Clostridium perfringens</i> ) .....	1044	Interférons - titrage (5.6.) .....	675
Immunosérum gangreneux ( <i>Clostridium septicum</i> ) .....	1045	Intervalle de distillation (2.2.11.) .....	31
Immunosérum gangreneux polyvalent .....	1046	Intramammaires (préparations) pour usage vétérinaire .....	787
Immunosérums d'origine animale pour usage humain .....	740	Intraruminaux (dispositifs) .....	776
Immunosérums et vaccins - dosage du phénol (2.5.15.) .....	148	Intra-utérines (capsules) .....	787
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'efficacité (5.2.7.) .....	6.1-3569	Intra-utérines (mousses) .....	787
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité (5.2.6.) .....	597	Intra-utérines (préparations) pour usage vétérinaire .....	787
Immunosérums et vaccins vétérinaires - évaluation de l'innocuité de chaque lot (5.2.9.) .....	610	Intra-utérines (préparations semi-solides) .....	787
Immunosérums pour usage vétérinaire .....	743	Intra-utérines (solutions) à diluer .....	787
Immunosérum tétanique pour usage humain .....	1047	Intra-utérines (solutions, émulsions et suspensions) .....	787
Immunosérum tétanique pour usage vétérinaire .....	1055	Intra-utérins (bâtons) .....	787
Implants .....	799	Intra-utérins (comprimés) .....	787
Impuretés à réaction alcaline dans les huiles grasses (2.4.19.) .....	124	Iobenguane ( <sup>123</sup> I) (solution injectable d') .....	1076
Impuretés - contrôle dans les substances pour usage pharmaceutique (5.10.) .....	701	Iobenguane ( <sup>131</sup> I) (solution injectable d') à usage diagnostique .....	1078
Indapamide .....	2292	Iobenguane ( <sup>131</sup> I) (solution injectable d') à usage thérapeutique .....	1079
Indicateurs biologiques de stérilisation (5.1.2.) .....	565	Iobenguane (sulfate d') pour préparations radiopharmaceutiques .....	6.1-3621
Indicateurs - correspondance entre la réaction du milieu, le pH approximatif et la coloration (2.2.4.) .....	25	Iode .....	2322
Indice d'acide (2.5.1.) .....	143	Iode - indice (2.5.4.) .....	143
Indice d'amertume (2.8.15.) .....	274	Iodohippurate ( <sup>123</sup> I) de sodium (solution injectable d') .....	1090
Indice d'anisidine (2.5.36.) .....	159	Iodohippurate ( <sup>131</sup> I) de sodium (solution injectable d') .....	1091
Indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.) .....	259	Iodure ( <sup>123</sup> I) de sodium pour radiomarquage (solution d') .....	1092
Indice de gonflement (2.8.4.) .....	267	Iodure ( <sup>123</sup> I) de sodium (solution injectable d') .....	1093
Indice de peroxyde (2.5.5.) .....	144	Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium (capsules d') à usage diagnostique .....	1094
Indice de réfraction (2.2.6.) .....	27	Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium (capsules d') à usage thérapeutique .....	1095
Indice de saponification (2.5.6.) .....	145	Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium pour radiomarquage (solution d') .....	1096
Indice d'esters (2.5.2.) .....	143	Iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium (solution d') .....	1097
Indice d'hydroxyle (2.5.3.) .....	143	Iohexol .....	2323
Indice d'iode (2.5.4.) .....	143	Ions et groupes fonctionnels - réactions d'identité (2.3.1.) .....	109
Indice stomatique et stomates (2.8.3.) .....	267	Iopamidol .....	2326
Indinavir (sulfate d') .....	2293	Iopanoïque (acide) .....	2328
Indium ( <sup>111</sup> In) (chlorure d'), solution de .....	1074	Iotalamique (acide) .....	2329
Indium ( <sup>111</sup> In) (pentétate d'), solution injectable de .....	1075	Iotrolane .....	2331
Indométacine .....	2296	Ioxaglique (acide) .....	2334
Infrarouge (proche) - spectrophotométrie (2.2.40.) .....	66	Ipécacuanha (extrait fluide titré d') .....	2335
Infrarouge - spectrophotométrie d'absorption (2.2.24.) .....	41	Ipécacuanha (poudre titrée d') .....	2336
Inhalation (préparations pour) .....	800	Ipécacuanha (racine d') .....	2337
Inhalation (préparations pour) : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.) .....	306	Ipécacuanha (teinture titrée d') .....	2338
Innocuité de chaque lot des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.9.) .....	610	Ipratropium (bromure d') .....	2339
Innocuité des vaccins et immunosérums vétérinaires - évaluation (5.2.6.) .....	597	Irrigation (préparations pour) .....	804
Inositol, <i>myo</i> - .....	2296	Isoconazole .....	2341
Insaponifiable (2.5.7.) .....	145	Isoconazole (nitrate d') .....	2342
Inserts ophtalmiques .....	796	Isoélectrique - focalisation (2.2.54.) .....	89
Insuline asparte .....	2297	Isoflurane .....	2344
Insuline biphasique (préparation injectable d') .....	2300	Isoleucine .....	2345
Insuline bovine .....	2300	Isomalt .....	2346
Insuline humaine .....	2302	Isoniazide .....	2347
Insuline-isophane biphasique (préparation injectable d') .....	2305	Isoprénaline (chlorhydrate d') .....	2348
Insuline-isophane (préparation injectable d') .....	2306	Isoprénaline (sulfate d') .....	2349
Insuline lispro .....	2306	Isopropyle (myristate d') .....	2350
Insuline porcine .....	2308	Isopropyle (palmitate d') .....	2351
Insuline (préparations injectables d') .....	2311	Isopropylique (alcool) .....	2351
Insuline soluble (préparation injectable d') .....	2314	Isosorbide (dinitrate d') dilué .....	2353
Insuline-zinc amorphe (suspension injectable d') .....	2314	Isosorbide (mononitrate d') dilué .....	2354
Insuline-zinc cristalline (suspension injectable d') .....	2314	Isotrétinoïne .....	2356
		Isoxsuprine (chlorhydrate d') .....	2357
		Ispaghul (graine d') .....	2359
		Ispaghul (graine d'), tégument de la .....	2360
		Isradipine .....	2360

Itraconazole .....	2362	Linoléiques (macroglglycérides).....	2475
Ivermectine.....	2364	Liothyronine sodique .....	<b>6.1</b> -3732
<b>J</b>		Liquide - chromatographie (2.2.29.).....	48
Josamycine.....	2371	Liquides - degré de coloration (2.2.2.).....	23
Josamycine (propionate de) .....	2372	Liquides - limpidité et degré d'opalescence (2.2.1).....	21
Jusquiamoine noire pour préparations homéopathiques .....	1165	Liquides (préparations) pour application cutanée .....	789
<b>K</b>		Liquides (préparations) pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale .....	785
Kanamycine (monosulfate de).....	2377	Liquides (préparations) pour usage oral .....	790
Kanamycine (sulfate acide de).....	2378	Liquides (préparations vétérinaires) pour application cutanée.....	810
Kaolin lourd .....	2379	Lisinopril dihydraté .....	2444
Karkadé.....	<b>6.1</b> -3727	Lithium (carbonate de) .....	2445
Kétamine (chlorhydrate de).....	2381	Lithium (citrate de).....	2446
Kétoconazole .....	2382	Livèche (racine de) .....	2447
Kétoprofène.....	2383	L-Méthionine ([ <sup>11</sup> C]méthyl), solution injectable de .....	1081
Kétorolac trométamol.....	2385	Lobéline (chlorhydrate de).....	2447
Kétotifène (hydrogénofumarate de).....	2387	Lomustine.....	2449
Kola.....	2388	Lopéramide (chlorhydrate de).....	2450
Krypton ( <sup>81m</sup> Kr) (gaz pour inhalation).....	1080	Lopéramide (oxyde de) monohydraté.....	2452
<b>L</b>		Loratadine .....	2453
Labétalol (chlorhydrate de) .....	2393	Lorazépam.....	2455
Lactique (acide) .....	2394	Lovastatine .....	2457
Lactique (acide), (S)-.....	2395	Lymécycline.....	<b>6.1</b> -3734
Lactitol monohydraté.....	2396	Lynestrénol.....	2460
Lactobionique (acide).....	2397	Lyophilisats oraux.....	776
Lactose anhydre .....	2398	Lysine (acétate de).....	2461
Lactose monohydraté.....	2400	Lysine (chlorhydrate de).....	2462
Lactulose.....	2401	<b>M</b>	
Lactulose liquide.....	2403	Macrogl 15 (hydroxystéarate de).....	2470
Lamivudine.....	2405	Macrogl 20 glycérol (monostéarate de) .....	2480
Lampes à rayonnement ultraviolet pour analyses (2.1.3.)...15		Macrogl 40 sorbitol (heptaoléate de) .....	2472
Lansoprazole.....	2407	Macrogl 6 glycérol (caprylocaprate de) .....	2478
Laryngotrachéite infectieuse aviaire - vaccin vivant.....	1003	Macrogl (éther cétostéarylique de).....	2467
Lauriques (macroglglycérides) .....	2474	Macrogl (éther laurique de).....	2468
Lavande (fleur de).....	2409	Macrogl (éther oléique de).....	2468
Lavande (huile essentielle de).....	2410	Macrogl (éther stéarylique de).....	2469
Léflunomide .....	2411	Macroglglycérides caprylocapriques .....	2473
Leptospirose bovine - vaccin inactivé .....	951	Macroglglycérides lauriques.....	2474
Leptospirose canine - vaccin inactivé .....	952	Macroglglycérides linoléiques.....	2475
Létrozole.....	2413	Macroglglycérides oléiques .....	2476
Leucine.....	2414	Macroglglycérides stéariques .....	2477
Leucose féline - vaccin inactivé.....	954	Macroglglycérol (cocoates de).....	2479
Leuproréline.....	2415	Macroglglycérol (hydroxystéarate de) .....	2479
Lévamisole (chlorhydrate de).....	2416	Macroglglycérol (ricinoléate de).....	2481
Lévamisole pour usage vétérinaire .....	2418	Macrogl (oléate de).....	2471
Lévocabastine (chlorhydrate de) .....	2419	Macroglols.....	2482
Lévocarnitine .....	2421	Macrogl (stéarate de) .....	2472
Lévodopa.....	2422	Macrosalb-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (suspension injectable de) .....	1112
Lévodropropizine .....	2424	Magaldrate .....	2484
Lévofolinate calcique pentahydraté.....	2425	Magnésium (2.4.6.) .....	118
Lévomenthol .....	2428	Magnésium (acétate de) tétrahydraté .....	2485
Lévomépromazine (chlorhydrate de).....	2429	Magnésium (aspartate de) dihydraté .....	2486
Lévomépromazine (maléate de).....	2430	Magnésium (carbonate de) léger .....	2487
Lévométhadone (chlorhydrate de).....	2431	Magnésium (carbonate de) lourd.....	2487
Lévonorgestrel .....	2433	Magnésium (chlorure de) 4,5-hydraté .....	2488
Lévothyroxine sodique .....	2434	Magnésium (chlorure de) hexahydraté .....	2489
Lichen d'Islande .....	2435	Magnésium (citrate de) anhydre .....	2490
Lidocaïne .....	<b>6.1</b> -3731	Magnésium et métaux alcalino-terreux (2.4.7.) .....	118
Lidocaïne (chlorhydrate de).....	2437	Magnésium (gluconate de).....	<b>6.1</b> -3739
Lierre (feuille de).....	2438	Magnésium (glycérophosphate de) .....	2490
Lierre grimpant pour préparations homéopathiques .....	1166	Magnésium (hydroxyde de).....	2491
Limpidité et degré d'opalescence des liquides (2.2.1.) .....	21	Magnésium (lactate de) dihydraté .....	2492
Lincomycine (chlorhydrate de) .....	2440	Magnésium (oxyde de) léger.....	2492
Lindane .....	2442	Magnésium (oxyde de) lourd .....	2493
Lin (graine de) .....	2439	Magnésium (peroxyde de) .....	2494
Lin (huile de) vierge .....	2440	Magnésium (pidolate de).....	2495

Magnésium (silicate de) et d'aluminium .....	1246	Mélaleuca (huile essentielle de).....	2528
Magnésium (stéarate de) .....	2496	Mélange de plasma humain traité pour viro-inactivation ..	2903
Magnésium (sulfate de) heptahydraté .....	2498	Mélilot.....	2529
Magnésium (trisilicate de).....	2498	Mélicé (feuille de) .....	2530
Maïs (amidon de).....	1253	Ménadione .....	2531
Maïs (huile de) raffinée.....	2499	Méningococcique groupe C - vaccin conjugué .....	824
Maladie d'Aujeszky - vaccin inactivé pour le porc .....	955	Méningococcique - vaccin polysidique.....	886
Maladie d'Aujeszky - vaccin vivant pour le porc pour administration parentérale .....	1005	Mentha arvensis (huile essentielle partiellement démentholée de) .....	2531
Maladie de Carré - vaccin vivant pour le chien .....	1008	Menthe poivrée (feuille de).....	2533
Maladie de Carré - vaccin vivant pour mustélidés .....	1009	Menthe poivrée (huile essentielle de).....	2534
Maladie de Marek - vaccin vivant.....	1010	Menthol racémique.....	2535
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969	Ményanthe .....	2536
Maladie de Newcastle (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant .....	1019	Mépvacaine (chlorhydrate de).....	2537
Maladie des œufs hardés - vaccin inactivé.....	957	Méprobamate .....	2538
Maladie hémorragique du lapin - vaccins activés.....	959	Mépyramine (maléate de).....	2539
Malathion .....	2500	Mercaptopurine .....	2541
Maléique (acide) .....	2501	Mercurique (chlorure).....	2541
Malique (acide) .....	2502	Mertiatile-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de) .....	1114
Maltitol .....	2503	Mésalazine .....	2542
Maltitol liquide.....	2504	Mesna.....	2544
Maltodextrine.....	2505	Mésocarpe et épicarpe d'orange amère.....	2743
Mandarine (huile essentielle de).....	2506	Mestérolone .....	2546
Manganèse (gluconate de) .....	6.1-3739	Mestranol.....	2547
Manganèse (glycérophosphate de) hydraté.....	2507	Mesure de la consistance par pénétrométrie (2.9.9.) .....	298
Manganèse (sulfate de) monohydraté .....	2508	Métacrésol .....	2548
Mannheimiose bovine - vaccin inactivé .....	960	Métamizole sodique.....	2549
Mannheimiose des moutons - vaccin inactivé.....	962	Métaux alcalino-terreux et magnésium (2.4.7.) .....	118
Mannitol .....	2508	Métaux lourds (2.4.8.) .....	118
Maprotiline (chlorhydrate de) .....	2510	Métaux lourds dans les drogues végétales et dans les huiles grasses (2.4.27).....	135
Marbofloxacin pour usage vétérinaire .....	6.1-3740	Metformine (chlorhydrate de) .....	2550
Marek (maladie) - vaccin vivant.....	1010	Méthacrylate de butyle - copolymère basique.....	1739
Marrube blanc (parties aériennes fleuries de).....	2511	Méthadone (chlorhydrate de).....	2552
Masse moléculaire des dextrans - distribution (2.2.39.) .....	64	Méthanol .....	2553
Masse - spectrométrie (2.2.43.).....	72	Méthanol et 2-propanol - recherche (2.9.11.) .....	301
Masse (uniformité de) de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.) .....	329	Méthaquealone .....	2554
Masse (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.5.) ..	296	Méthénamine .....	2555
Masse volumique d'un solide (2.2.42.) .....	72	Méthionine .....	2556
Mastic.....	2513	Méthionine ([ <sup>14</sup> C]méthyl), solution injectable de L-.....	1081
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.) .....	386	Méthionine, DL-.....	2557
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) non plastifié pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.).....	384	Méthode du viscosimètre à chute de bille (2.2.49.) .....	89
Matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.).....	391	Méthodes alternatives pour le contrôle de la qualité microbiologique (5.1.6.) .....	570
Matériaux pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.).....	361	Méthodes biologiques (2.6.).....	163
Matériaux utilisés dans la fabrication des récipients (3.1.).....	361	Méthodes de dosage (2.5.).....	143
Matricaire (extrait fluide de).....	2513	Méthodes de pharmacognosie (2.8.).....	267
Matricaire (fleur de).....	2514	Méthodes de pharmacotechnie (2.9.) .....	281
Matricaire (huile essentielle de).....	2516	Méthodes de préparation des produits stériles (5.1.1.) .....	563
Mauve (fleur de) .....	2518	Méthodes de préparation des souches homéopathiques et déconcentration .....	6.1-3625
Mébendazole .....	2518	Méthodes immunochimiques (2.7.1.).....	223
Méclozine (chlorhydrate de).....	2519	Méthodes physiques et physico-chimiques (2.2.) .....	21
Médicaments de transfert génétique pour usage humain (5.14.).....	717	Méthotrexate .....	2558
Médronate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de)....	1113	Méthylatropine (bromure de) .....	2560
Médroxyprogestérone (acétate de).....	2520	Méthylatropine (nitrate de).....	2561
Méfénamique (acide) .....	2522	Méthylcellulose.....	6.1-3742
Méfloquine (chlorhydrate de).....	2524	Méthylidopa.....	2564
Mégestrol (acétate de).....	2525	Méthylène (bleu de).....	2583
Méglumine.....	2527	Méthylène (chlorure de) .....	2569
		Méthyle (nicotinate de) .....	2565
		Méthyle (parahydroxybenzoate de).....	2566
		Méthyle (parahydroxybenzoate de) sodique .....	2567
		Méthylergométrine (maléate de).....	2570
		Méthyle (salicylate de).....	2568
		Méthylhydroxyéthylcellulose .....	2571
		Méthylpentoses dans les vaccins polysidiques (2.5.21.) ..	150
		Méthylphénobarbital .....	2572
		Méthylprednisolone .....	2573

Méthylprednisolone (acétate de) .....	2576	Mycoplasmes (2.6.7.).....	<b>6.1-3551</b>
Méthylprednisolone (hydrogénosuccinate de).....	2578	<i>myo</i> -Inositol .....	2296
Méthylpyrrolidone, <i>N</i> .....	2580	Myrrhe .....	2639
Méthylrosanilinium (chlorure de).....	2581	Myrrhe (teinture de).....	2639
Méthyltestostérone .....	2582	Myrtille (fruit frais de).....	<b>6.1-3750</b>
Méthylthioninium (chlorure de) .....	2583	Myrtille (fruit sec de).....	2641
Métixène (chlorhydrate de).....	2585	Myxomatose pour le lapin - vaccin vivant.....	1012
Métoclopramide.....	2586		
Métoclopramide (chlorhydrate de).....	2587	<b>N</b>	
Métolazone .....	2588	Nabumétone.....	2645
Métoprolol (succinate de).....	2590	<i>N</i> -Acétyltryptophane.....	1190
Métoprolol (tartrate de).....	2591	<i>N</i> -Acétyltyrosine .....	1192
Métrifonate .....	2593	Nadolol .....	2646
Métronidazole .....	2595	Nadroparine calcique .....	2647
Métronidazole (benzoate de).....	2596	Naftidrofuryl (hydrogénooxalate de) .....	2650
Mexiléline (chlorhydrate de).....	2597	Nalidixique (acide) .....	2652
Miansérine (chlorhydrate de) .....	2599	Naloxone (chlorhydrate de) dihydraté.....	2653
Miconazole .....	2600	Naltrexone (chlorhydrate de).....	2655
Miconazole (nitrate de).....	2602	Nandrolone (décanoate de).....	2657
Microbiologie - textes généraux (5.1.) .....	563	Naphazoline (chlorhydrate de).....	2659
Microbiologique (qualité) des préparations pharmaceutiques (5.1.4.).....	567	Naphazoline (nitrate de).....	2660
Microbiologique (qualité) - méthodes alternatives (5.1.6.).....	570	Naproxène.....	2661
Microbiologique (titrage) des antibiotiques (2.7.2.).....	224	Naproxène sodique .....	<b>6.1-3753</b>
Microdosage de l'eau (2.5.32.) .....	154	Nasales (préparations) .....	792
Microorganismes spécifiés - recherche (2.6.13.).....	183	Nébulisat de glucose liquide.....	2154
Microscopie optique (2.9.37.) .....	344	Nébulisat de gomme arabique.....	2177
Microsphères-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (suspension injectable de) .....	1115	Nécessaire de colle-fibrine.....	1735
Midazolam .....	2603	Nécessaires pour la transfusion du sang et des produits du sang (3.2.6.).....	410
Miel.....	2606	Néohespéridine-dihydrochalcone .....	2665
Millepertuis .....	2607	Néomycine (sulfate de).....	2667
Millepertuis pour préparations homéopathiques .....	1167	Néostigmine (bromure de) .....	2668
Minocycline (chlorhydrate de) dihydraté.....	2608	Néostigmine (métilsulfate de).....	2669
Minoxidil .....	2609	Néroli (huile essentielle de) .....	2670
Mirtazapine .....	2611	Nétilmicine (sulfate de).....	2672
Misoprostol.....	2612	Neurovirulence des vaccins viraux vivants - essai (2.6.18.) .....	205
Mitomycine .....	2614	Neurovirulence du vaccin poliomyélitique oral - essai (2.6.19.) .....	205
Mitoxantrone (chlorhydrate de).....	2615	Névirapine anhydre .....	2673
Modafinil.....	2617	Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin inactivé.....	969
Molgramostim (solution concentrée de).....	2618	Newcastle (maladie) (pseudopeste aviaire) - vaccin vivant .....	1019
Molsidomine.....	<b>6.1-3744</b>	Nicergoline .....	2674
Molybdate ( <sup>99</sup> Mo) de sodium (solution de) obtenu par fission .....	1098	Nicéthamide .....	2676
Mométasone (furoate de) .....	2621	Nickel dans les huiles végétales hydrogénées (2.4.31.) .....	<b>6.1-3547</b>
Monoxyde ( <sup>15</sup> O) de carbone .....	1061	Nickel dans les polyols (2.4.15.).....	122
Monoxyde d'azote .....	1342	Niclosamide anhydre .....	2676
Monoxyde d'azote et dioxyde d'azote dans les gaz (2.5.26.).....	152	Niclosamide monohydraté .....	2678
Monoxyde de carbone dans les gaz (2.5.25.) .....	151	Nicotinamide .....	2679
Morantel (hydrogénotartrate de) pour usage vétérinaire .....	2623	Nicotine.....	2679
Morphine (chlorhydrate de).....	<b>6.1-3746</b>	Nicotine (résinate de).....	2680
Morphine (sulfate de).....	<b>6.1-3748</b>	Nicotinique (acide).....	2682
Mousses intra-utérines.....	787	Nifédipine.....	2683
Mousses médicamenteuses .....	779	Niflumique (acide) .....	<b>6.1-3755</b>
Mousses pour application cutanée.....	790	Nifuroxazide .....	<b>6.1-3756</b>
Mousses rectales .....	806	Nimésulide .....	2685
Mousses vaginales.....	810	Nimodipine .....	2686
Moxidectine pour usage vétérinaire.....	2628	Nitrazépam .....	2688
Moxifloxacine (chlorhydrate de).....	2631	Nitrendipine .....	2689
Moxonidine .....	2632	Nitrique (acide) .....	2690
Muco-adhésives (préparations).....	786	Nitrofurural .....	2690
Mupirocine.....	2633	Nitrofurantoïne.....	2691
Mupirocine calcique .....	2635	Nizatidine.....	2692
Mycobactéries (2.6.2.) .....	167	<i>N</i> -Méthylpyrrolidone.....	2580
Mycophénolate mofétil .....	2637	<i>N,N</i> -Diméthylaniline (2.4.26.).....	134
Mycoplasma gallisepticum - vaccin inactivé.....	982	Noix muscade (huile essentielle de).....	2694

Nomégestrol (acétate de).....	2695	Ortie dioïque pour préparations homéopathiques.....	1168
Nonoxinol 9.....	2696	Ortie (feuille d').....	2753
Noradrénaline (chlorhydrate de).....	2696	Osmolalité (2.2.35.).....	60
Noradrénaline (tartrate de).....	2698	Ouabaïne.....	2755
Norcholestérol iodé ( <sup>131</sup> I) (solution injectable de).....	1083	Ouate visqueuse hydrophile.....	2756
Norépinéphrine (chlorhydrate de).....	2696	Ovules.....	809
Norépinéphrine (tartrate de).....	2698	Ovules et suppositoires - désagrégation (2.9.2.).....	283
Noréthistérone.....	2700	Oxacilline sodique monohydratée.....	2757
Noréthistérone (acétate de).....	2701	Oxaliplatine.....	2759
Norfloxacine.....	2703	Oxazépan.....	2762
Norgestimate.....	2703	Oxéladine (hydrogénocitrate d').....	2763
Norgestrel.....	2705	Oxfendazole pour usage vétérinaire.....	2765
Nortriptyline (chlorhydrate de).....	2705	Oxine indienne ( <sup>111</sup> In) (solution d').....	1084
Noscapine.....	2707	Oxitropium (bromure d').....	2766
Noscapine (chlorhydrate de).....	2708	Oxolinique (acide).....	2767
Notoginseng (racine de).....	2709	Oxprénolol (chlorhydrate d').....	2769
Nucléiques (acides) - techniques d'amplification (2.6.21.)..	207	Oxybuprocaine (chlorhydrate d').....	2770
Numération des cellules CD34/CD45+ dans les produits		Oxybutynine (chlorhydrate d').....	2771
hématopoïétiques (2.7.23.).....	255	Oxycodone (chlorhydrate d').....	2773
Numération et viabilité des cellules nucléées (2.7.29.).....	261	Oxydantes (substances) (2.5.30.).....	154
Nystatine.....	2711	Oxyde d'éthylène et dioxane (2.4.25.).....	133
<b>O</b>		Oxygène.....	2774
Octoxinol 10.....	2715	Oxygène ( <sup>15</sup> O).....	1085
Octyldodécanol.....	2715	Oxygène - combustion (2.5.10.).....	146
Octyle (gallate d').....	2716	Oxygène dans les gaz (2.5.27.).....	153
Odeur (2.3.4.).....	113	Oxymétazoline (chlorhydrate d').....	2775
Odeur et saveur des huiles essentielles (2.8.8.).....	268	Oxytétracycline (chlorhydrate d').....	2776
Ofloxacine.....	2717	Oxytétracycline dihydratée.....	2778
Oléique (acide).....	2718	Oxytocine.....	2779
Oléique (alcool).....	2719	Oxytocine (solution concentrée d').....	2780
Oléiques (macroglycérides).....	2476	<b>P</b>	
Oléorésine raffinée et quantifiée de piment de Cayenne ..	2877	Paclitaxel.....	<b>6.1-3761</b>
Oléorésines.....	<b>6.1-3580</b>	Palmitique (acide).....	2788
Olive (huile d') raffinée.....	2720	Pamidronate disodique pentahydraté.....	2789
Olive (huile d') vierge.....	2721	Pancréas (poudre de).....	2790
Olivier (feuille d').....	2722	Pancuronium (bromure de).....	2793
Olsalazine sodique.....	2723	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin inactivé.....	964
Oméga-3 (acides), huile de poisson riche en.....	2906	Panleucopénie infectieuse du chat - vaccin vivant.....	1015
Oméga-3 (acides), huiles riches en - composition en acides		Pantoprazole sodique sesquihydraté.....	<b>6.1-3764</b>
gras (2.4.29.).....	136	Papavérine (chlorhydrate de).....	2794
Oméga-3 (esters éthyliques 60 d'acides).....	2725	Papier - chromatographie (2.2.26.).....	45
Oméga-3 (esters éthyliques 90 d'acides).....	2727	Paracétamol.....	2796
Oméga-3 (triglycérides d'acides).....	2730	Paraffine liquide.....	2797
Oméprazole.....	2732	Paraffine liquide légère.....	2798
Oméprazole sodique.....	2734	Paraffine solide.....	2799
Onagre (huile d') raffinée.....	2736	Parainfluenza (virus) canin - vaccin vivant.....	1032
Ondansétron (chlorhydrate d') dihydraté.....	2736	Paraldéhyde.....	2799
Opalescence (degré d') des liquides (2.2.1.).....	21	Paramyxovirus aviaire 3 - vaccin inactivé.....	987
Ophtalmiques (préparations).....	794	Parentérales (préparations).....	797
Opium brut.....	2738	Parentérales (préparations) - essai du volume extractible	
Opium (extrait sec titré d').....	2739	(2.9.17.).....	305
Opium (poudre titrée d').....	2741	Parnaparine sodique.....	2800
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 -	
Orange amère (épicarpe et de mésocarpe d'), teinture d' ..	2744	évaluation aérodynamique (2.9.18.).....	306
Orange amère (épicarpe et mésocarpe d').....	2743	Particules non visibles (2.9.19.).....	319
Orange douce (huile essentielle d').....	2745	Particules visibles (2.9.20.).....	322
Oranger amer (fleur d').....	2746	Parties aériennes fleuries d'Echinacea purpurea.....	1914
Oranger amer (fleur d'), huile essentielle de.....	2670	Parties aériennes fleuries de marrube blanc.....	2511
Orciprénaline (sulfate d').....	2747	Parvovirose canine - vaccin inactivé.....	965
Oreillons, rougeoleux et rubéoleux - vaccin vivant ..	<b>6.1-3593</b>	Parvovirose canine - vaccin vivant.....	1017
Oreillons - vaccin vivant.....	<b>6.1-3608</b>	Parvovirose porcine - vaccin inactivé.....	966
Organes (solution pour conservation d').....	3156	Passiflore.....	2805
Origan.....	2749	Passiflore (extrait sec de).....	2806
Orphénadrine (chlorhydrate d').....	2750	Pasteurellose des moutons - vaccin inactivé.....	968
Orphénadrine (citrate d').....	2751	Pastilles et pâtes à sucer.....	786
Orthosiphon.....	2752	Pâtes.....	808

Pâtes et pastilles à sucer .....	786	Phloroglucinol anhydre.....	2859
Péfloxacin (mésilate de) dihydraté.....	2807	Phloroglucinol dihydraté .....	2860
Pélargonium (racine de).....	2809	Pholcodine.....	2861
Penbutolol (sulfate de).....	2810	Phosphate ( <sup>32</sup> P) de sodium (solution injectable de).....	1103
Pénétrométrie - mesure de la consistance (2.9.9.).....	298	Phosphate de tri- <i>n</i> -butyle.....	3362
Pénicillamine.....	2811	Phosphate dipotassique.....	2862
Pensée sauvage (parties aériennes fleuries de).....	2813	Phosphate disodique anhydre.....	2863
Pentaérythrityle (tétranitrate de) dilué.....	2814	Phosphate disodique dihydraté .....	2864
Pentamidine (diisétionate de).....	2816	Phosphate disodique dodécahydraté.....	<b>6.1-3771</b>
Pentazocine.....	2817	Phosphate monopotassique.....	2865
Pentazocine (chlorhydrate de).....	2818	Phosphate monosodique dihydraté .....	2866
Pentazocine (lactate de).....	2819	Phosphates (2.4.11.).....	122
Pentétate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de).....	1117	Phosphate tricalcique .....	2866
Pentobarbital .....	2820	Phosphore dans les vaccins polyosidiques (2.5.18.).....	149
Pentobarbital sodique.....	2821	Phosphorique (acide) concentré.....	2867
Pentoxifylline .....	2822	Phosphorique (acide) dilué.....	2868
Pentoxyvérine (hydrogénocitrate de) .....	2824	Phtalylsulfathiazol.....	2868
Pepsine (poudre de).....	2825	Physostigmine (salicylate de) .....	1966
Peptides synthétiques - dosage de l'acide acétique (2.5.34.).....	159	Physostigmine (sulfate de).....	1967
Pergolide (mésilate de).....	2826	Phytoménadione .....	2869
Péridopril <i>tert</i> -butylamine .....	2827	Phytostérol.....	2871
Peroxyde de benzoyle hydraté .....	2831	Picotamide (monohydrate de).....	2872
Peroxyde d'hydrogène, solution à 30 pour cent de.....	2246	Pilocarpine (chlorhydrate de).....	2873
Peroxyde d'hydrogène, solution à 3 pour cent de.....	2246	Pilocarpine (nitrate de).....	2874
Peroxyde - indice (2.5.5.) .....	144	Piment de Cayenne.....	2876
Perphénazine .....	2832	Piment de Cayenne (oléorésine raffinée et quantifiée de).....	2877
Perte à la dessiccation (2.2.32.).....	56	Piment de Cayenne (teinture titrée de).....	2878
Perte à la dessiccation des extraits (2.8.17.).....	274	Pimobendane .....	2879
Pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium (solution injectable de) non obtenu par fission.....	1101	Pimozide .....	2880
Pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium (solution injectable de) obtenu par fission.....	1102	Pin de montagne (huile essentielle de).....	2882
Peste du canard - vaccin vivant.....	1018	Pindolol.....	2884
Peste porcine classique - vaccin vivant cryodesséché.....	994	Pin sylvestre (huile essentielle de) .....	2883
Pesticides - résidus (2.8.13.).....	270	Pipémidique (acide) trihydraté.....	2885
Pétales de coquelicot .....	1748	Pipéracilline .....	2886
Péthidine (chlorhydrate de).....	2833	Pipéracilline sodique .....	2888
Petite centaurée .....	1590	Pipérazine (adipate de).....	2890
Petit houx .....	<b>6.1-3766</b>	Pipérazine (citrate de).....	2891
Pharmacognosie - méthodes (2.8.).....	267	Pipérazine (hydrate de) .....	2892
Pharmacotechnie - méthodes (2.9.).....	281	Piracétam.....	2893
Phase gazeuse - chromatographie (2.2.28.).....	47	Pirenzépine (dichlorhydrate de) monohydraté .....	2894
Phase supercritique - chromatographie (2.2.45.).....	76	Pirétanide .....	2895
pH - détermination potentiométrique (2.2.3.).....	24	Piroxicam.....	2896
Phénazone.....	2836	Pivampicilline.....	2898
Phéniramine (maléate de).....	2837	Pivmécillinam (chlorhydrate de).....	2900
Phénobarbital .....	2838	Plantain lancéolé.....	2901
Phénobarbital sodique.....	2839	Plantes pour tisanes.....	746
Phénol .....	2840	Plasma à couplage inductif - spectrométrie de masse.....	105
Phénol dans les immunosérums et les vaccins (2.5.15.) ...	148	Plasma à couplage inductif - spectrométrie d'émission atomique (2.2.57.).....	103
Phénolphtaléine .....	2841	Plasma humain (mélange de) traité pour viro- inactivation.....	2903
Phénolsulfonephtaléine.....	2842	Plasma humain pour fractionnement.....	2905
Phénothiazines - identification par chromatographie sur couche mince (2.3.3.).....	113	Plastique (matière) - récipients destinés au conditionnement des solutions aqueuses pour perfusion (3.2.2.1.).....	405
Phénoxyéthanol.....	2843	Plastique (matière) - récipients et fermetures pour usage pharmaceutique (3.2.2.) .....	405
Phénoxyméthylpénicilline.....	<b>6.1-3767</b>	Plastique (matière) - récipients stériles pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.) .....	406
Phénoxyméthylpénicilline potassique.....	<b>6.1-3769</b>	Plastique (matière) - seringues non réutilisables, stériles (3.2.8.) .....	411
Phentolamine (mésilate de).....	2848	Plastiques (additifs) (3.1.13.).....	388
Phénylalanine .....	2849	Plomb dans les sucres (2.4.10.).....	122
Phénylbutazone .....	2850	Pneumococcique - vaccin polyosidique.....	888
Phényléphrine.....	2851	Pneumococcique - vaccin polyosidique conjugué adsorbé.....	889
Phényléphrine (chlorhydrate de).....	2853	Point d'ébullition (2.2.12.) .....	32
Phénylmercure (acétate de).....	2854	Point de fusion - méthode au tube capillaire (2.2.14.).....	33
Phénylmercure (borate de).....	2855		
Phénylmercure (nitrate de).....	2856		
Phénylpropanolamine (chlorhydrate de).....	2856		
Phénytoïne.....	2857		
Phénytoïne sodique.....	2858		

Point de fusion - méthode au tube capillaire ouvert (2.2.15.)	33	Polymyxine B (sulfate de)	2916
Point de fusion - méthode de la fusion instantanée (2.2.16.)	34	Polyoléfines (3.1.3.)	367
Point de goutte (2.2.17.)	34	Polyols - essai limite du nickel (2.4.15.)	122
Point de solidification (2.2.18.)	36	Polypropylène pour récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.6.)	376
Poisson (huile de) riche en acides oméga-3	2906	Polysorbate 20	2917
Poliomyélitique (inactif), diphtérique et tétanique, vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	868	Polysorbate 40	2918
Poliomyélitique (inactif), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	843	Polysorbate 60	2919
Poliomyélitique (inactif), diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	856	Polysorbate 80	2920
Poliomyélitique (inactif), diphtérique, tétanique, coquelucheux et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé	861	Poly(téréphtalate d'éthylène) pour récipients pour préparations à usage non parentéral (3.1.15.)	394
Poliomyélitique (inactif), diphtérique, tétanique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s)	853	Polyvidone	<b>6.1-3772</b>
Poliomyélitique (inactif), diphtérique, tétanique et coquelucheux - vaccin adsorbé	859	Polyvidone iodée	2939
Poliomyélitique - vaccin inactif	891	Pommades	807
Poliomyélitique (vaccin) inactif - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.)	252	Pomme de terre (amidon de)	1254
Poliomyélitique - vaccin oral	<b>6.1-3585</b>	Potassium (2.4.12.)	122
Poloxamères	2909	Potassium (acétate de)	2921
Poly(acétate de vinyle)	2910	Potassium (bicarbonate de)	2922
Poly(acétate de vinyle) (dispersion de) à 30 pour cent	2912	Potassium (bromure de)	2922
Polyacrylate (dispersion de) à 30 pour cent	2913	Potassium (carbonate de)	2923
Poly(alcool vinylique)	2914	Potassium (chlorure de)	2924
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement de formes sèches pour administration par voie orale (3.1.11.)	386	Potassium (citrate de)	2925
Poly(chlorure de vinyle) non plastifié (matériaux à base de) pour conditionnement des solutions aqueuses non injectables (3.1.10.)	384	Potassium (clavulanate de)	2926
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir le sang humain et les produits du sang (3.1.1.1.)	361	Potassium (clavulanate de) dilué	2928
Poly(chlorure de vinyle) plastifié (matériaux à base de) pour récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse (3.1.14.)	391	Potassium (dihydrogénophosphate de)	2865
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	Potassium et de sodium (tartrate de) tétrahydraté	2930
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	Potassium (hydrogénophosphate de)	2862
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	Potassium (hydrogénotartrate de)	2930
Poly(éthylène - acétate de vinyle) pour récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale (3.1.7.)	379	Potassium (hydroxyde de)	2931
Polyéthylène avec additifs pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.5.)	372	Potassium (iodure de)	2932
Polyéthylène glycols	2482	Potassium (métabisulfite de)	2932
Polyéthylène sans additif pour récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques (3.1.4.)	371	Potassium (nitrate de)	2933
Polygala (racine de)	2915	Potassium (perchlorate de)	2934
Polymorphisme (5.9.)	697	Potassium (permanganate de)	2935
		Potassium (sorbate de)	2935
		Potassium (sulfate de)	2936
		Potentiométrique - titrage (2.2.20.)	37
		Poudre d'ail	1206
		Poudre de pancréas	2790
		Poudre de pepsine	2825
		Poudres - aptitude à l'écoulement (2.9.36.)	341
		Poudres auriculaires	783
		Poudres - classification granulométrique par tamisage (2.9.12.)	302
		Poudres effervescentes	781
		Poudres et comprimés pour solutions ou suspensions rectales	806
		Poudres et granulés pour sirops	792
		Poudres et granulés pour solutions ou suspensions buvables	791
		Poudres nasales	794
		Poudres orales	780
		Poudres pour application cutanée	781
		Poudres pour collyres et poudres pour solutions pour lavage ophtalmique	796
		Poudres pour gouttes buvables	792
		Poudres pour inhalation	801
		Poudres pour injection ou pour perfusion	798
		Poudre titrée de belladone	1375
		Poudre titrée de stramoine	3203
		Poudre titrée d'ipécacuanha	2336
		Poudre titrée d'opium	2741
		Poulets exempts de microorganismes pathogènes spécifiés - élevages pour la production et le contrôle de qualité des vaccins (5.2.2.)	588
		Pouvoir rotatoire (2.2.7.)	27
		Povidone	<b>6.1-3772</b>
		Povidone iodée	2939

Pravastatine sodique .....	2940	Préparations ophtalmiques semi-solides.....	796
Prazépam .....	2941	Préparations parentérales.....	797
Praziquantel.....	2943	Préparations parentérales - essai du volume extractible (2.9.17.).....	305
Prazosine (chlorhydrate de) .....	2944	Préparations pharmaceutiques pressurisées.....	799
Prednicarbate.....	2945	Préparations pharmaceutiques - qualité microbiologique (5.1.4.).....	567
Prednisolone .....	2947	Préparations pour inhalation .....	800
Prednisolone (acétate de).....	2948	Préparations pour inhalation : évaluation aérodynamique des particules fines (2.9.18.).....	306
Prednisolone (phosphate sodique de).....	2950	Préparations pour irrigation .....	804
Prednisolone (pivalate de).....	2951	Préparations pour lavage mammaire.....	811
Prednisone.....	2953	Préparations pour perfusion .....	798
Prêle (tige de).....	2954	Préparations pour pour-on .....	810
Prémélanges pour aliments médicamenteux pour usage vétérinaire .....	782	Préparations pour pulvérisation.....	810
Préparation injectable d'insuline biphasique .....	2300	Préparations pour pulvérisation mammaire.....	811
Préparation injectable d'insuline-isophane.....	2306	Préparations pour spot-on .....	810
Préparation injectable d'insuline-isophane biphasique.....	2305	Préparations pour trempage mammaire .....	811
Préparation injectable d'insuline soluble.....	2314	Préparations radiopharmaceutiques .....	747
Préparations à base de drogues végétales .....	747	Préparations radiopharmaceutiques, sulfate d'ioberguane pour .....	6.1-3621
Préparations à diluer pour injection ou pour perfusion... 798		Préparations rectales .....	804
Préparations auriculaires.....	782	Préparations rectales semi-solides .....	806
Préparations auriculaires semi-solides.....	783	Préparations semi-solides pour application cutanée .....	806
Préparations buccales.....	784	Préparations unidoses - uniformité (2.9.40.).....	6.1-3559
Préparations buccales semi-solides.....	785	Préparations unidoses - uniformité de masse (2.9.5.).....	296
Préparations concentrées pour balnéation.....	810	Préparations unidoses - uniformité de teneur (2.9.6.).....	297
Préparations homéopathiques.....	1156	Préparations vaginales.....	808
Préparations homéopathiques (abeille domestique pour).....	1157	Préparations vaginales semi-solides .....	810
Préparations homéopathiques (ail pour).....	1158	Préparations vétérinaires liquides pour application cutanée.....	810
Préparations homéopathiques (anacardier d'Orient pour).....	1159	Prescriptions générales (1.) .....	3
Préparations homéopathiques (arsénieux (anhydride) pour).....	1161	Pressurisées (préparations pharmaceutiques) .....	799
Préparations homéopathiques (baryum (chlorure de) dihydraté pour) .....	1161	Prilocaïne.....	2956
Préparations homéopathiques (cadmium (sulfate de) hydraté pour).....	1162	Prilocaïne (chlorhydrate de).....	2957
Préparations homéopathiques (calcium (iodure de) tétrahydraté pour).....	1161	Primaquine (diphosphate de).....	2959
Préparations homéopathiques (cuivre (acétate de) monohydraté pour).....	1162	Primevère (racine de).....	2960
Préparations homéopathiques (cuivre pour).....	1163	Primidone.....	2961
Préparations homéopathiques (drogues végétales pour).....	1149	Probénécide.....	2962
Préparations homéopathiques (fer pour).....	1164	Procaïnamide (chlorhydrate de).....	2963
Préparations homéopathiques (jusquiame noire pour)... 1165		Procaïne (chlorhydrate de) .....	2964
Préparations homéopathiques (lierre grimpant pour) .... 1166		Proche infrarouge - spectrophotométrie (2.2.40.).....	66
Préparations homéopathiques (millepertuis pour).....	1167	Prochlorpérazine (maléate de).....	2964
Préparations homéopathiques (ortie dioïque pour).....	1168	Produits allergènes.....	754
Préparations homéopathiques (safran pour).....	1169	Produits cellulaires - contrôle microbiologique (2.6.27.) ...218	
Préparations homéopathiques (teintures mères pour).... 1157		Produits comportant un risque de transmission d'agents d'encéphalopathies spongiformes animales .....	756
Préparations injectables.....	797	Produits de fermentation .....	756
Préparations injectables d'insuline.....	2311	Produits hématopoïétiques - numération des cellules CD34/CD45+ (2.7.23.) .....	255
Préparations intramammaires pour usage vétérinaire .....	787	Produits obtenus par la méthode dite de l'ADN recombinant.....	729
Préparations intra-utérines pour usage vétérinaire .....	787	Produits stériles - méthodes de préparation (5.1.1.) .....	563
Préparations intra-utérines semi-solides.....	787	Progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie - titrage (2.7.28.).....	260
Préparations liquides pour application cutanée .....	789	Progesterone .....	2965
Préparations liquides pour inhalation .....	800	Proguanil (chlorhydrate de) .....	2967
Préparations liquides pour instillation buccale, pulvérisation buccale ou pulvérisation sublinguale .....	785	Proline .....	2968
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation auriculaire .....	783	Promazine (chlorhydrate de).....	2969
Préparations liquides pour instillation ou pulvérisation nasale.....	793	Prométhazine (chlorhydrate de).....	2970
Préparations liquides pour lavage auriculaire.....	783	Propacétamol (chlorhydrate de).....	2972
Préparations liquides pour usage oral .....	790	Propafénone (chlorhydrate de).....	2973
Préparations muco-adhésives.....	786	Propanol.....	2975
Préparations nasales .....	792	Propanol et méthanol - recherche, 2- (2.9.11.).....	301
Préparations nasales semi-solides .....	794	Propanthéline (bromure de).....	2976
Préparations ophtalmiques.....	794	Propofol.....	2977
		Propranolol (chlorhydrate de) .....	2979
		Propyle (gallate de).....	2981
		Propylène glycol.....	2984

Propylèneglycol (dicaprylocaprate de).....	2984	Rage - vaccin vivant oral pour renards.....	1035
Propylèneglycol (dilaurate de).....	2985	Raman, spectrométrie (2.2.48.).....	87
Propylèneglycol (monolaurate de).....	2986	Ramipril.....	3017
Propylèneglycol (monopalmitostéarate de).....	2987	Ramolissement (temps de) des suppositoires lipophiles (2.9.22.).....	322
Propyle (parahydroxybenzoate de).....	2982	Ramon (titrage de) - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines diphtériques et tétaniques (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259
Propyle (parahydroxybenzoate de) sodique.....	2983	Ranitidine (chlorhydrate de).....	3019
Propylthiouracile.....	2988	Ratanhia (racine de).....	3021
Propylphénazone.....	2989	Ratanhia (teinture de).....	3022
Protamine (chlorhydrate de).....	2990	Réactifs (4.).....	419
Protamine (sulfate de).....	2992	Réactifs (4.1.1.).....	419
Protéines dans les vaccins polyosidiques (2.5.16.).....	148	Réactifs (4.1.1.).....	<b>6.1-3565</b>
Protéines totales (2.5.33.).....	155	Réactifs, solutions étalons et solutions tampons (4.1.).....	419
Prothrombique (complexe) humain.....	1737	Réactions d'identité des ions et des groupes fonctionnels (2.3.1.).....	109
Protiréline.....	2993	Recherche des anticorps anti-D dans l'immunoglobuline humaine pour administration par voie intraveineuse (2.6.26.).....	218
Protoxyde d'azote.....	1344	Recherche du méthanol et du 2-propanol (2.9.11.).....	301
Protoxyde d'azote dans les gaz (2.5.35.).....	159	Récipients (3.2.).....	399
Proxyphylline.....	2994	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
Prunier d'Afrique (écorce de).....	2995	Récipients destinés à contenir les solutions aqueuses pour perfusion intraveineuse - matériaux à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.1.14.).....	391
Pseudoéphédrine (chlorhydrate de).....	2996	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène avec additifs (3.1.5.).....	372
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin inactivé.....	969	Récipients destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polyéthylène sans additif (3.1.4.).....	371
Pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) - vaccin vivant.....	1019	Récipients de verre pour usage pharmaceutique (3.2.1.)..	399
Psyllium (graine de).....	2997	Récipients et fermetures destinés aux préparations parentérales et aux préparations ophtalmiques - polypropylène (3.1.6.).....	376
Pyrantel (embonate de).....	2998	Récipients et fermetures en matière plastique pour usage pharmaceutique (3.2.2.).....	405
Pyrazinamide.....	2999	Récipients et tubulures destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379
Pyridostigmine (bromure de).....	3000	Récipients pour préparations à usage non parentéral, poly(téréphtalate d'éthylène) (3.1.15.).....	394
Pyridoxine (chlorhydrate de).....	3001	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
Pyriméthamine.....	3002	Récipients stériles en matière plastique pour le sang humain et les produits du sang (3.2.3.).....	406
Pyrogènes (2.6.8.).....	173	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
Pyrrolidone.....	3003	Rectales (préparations).....	804
<b>Q</b>		Réduction du risque de transmission des agents des encéphalopathies spongiformes animales par les médicaments à usage humain et vétérinaire (5.2.8.).....	600
Qualité microbiologique des préparations pharmaceutiques (5.1.4.).....	567	Référence (étalons de) (5.12.).....	711
Qualité microbiologique - méthodes alternatives (5.1.6.)..	570	Réfraction - indice (2.2.6.).....	27
Quinidine (sulfate de).....	3007	Réglisse (extrait fluide éthanolique titré de).....	3022
Quinine (chlorhydrate de).....	3008	Réglisse (extrait sec de) pour aromatisation.....	<b>6.1-3777</b>
Quinine (sulfate de).....	3010	Réglisse (racine de).....	3023
Quinquina.....	3011	Reine des prés (sommité fleurie de).....	3025
Quinquina (extrait fluide titré de).....	3013	Renouée des oiseaux.....	3025
<b>R</b>		Répaglinide.....	3027
Rabique (immunoglobuline humaine).....	2288	Résérpine.....	3028
Rabique - vaccin inactivé pour usage vétérinaire.....	<b>6.1-3613</b>	Résidu d'évaporation des huiles essentielles (2.8.9.).....	268
Rabique - vaccin pour usage humain préparé sur cultures cellulaires.....	<b>6.1-3590</b>	Résidus de pesticides (2.8.13.).....	270
Racine d'angélique.....	1293	Résidu sec des extraits (2.8.16.).....	274
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 pélagonium.....	2809		
Racine de polygala.....	2915		
Racine de primevère.....	2960		
Racine de ratanhia.....	3021		
Racine de réglisse.....	3023		
Racine de sanguisorbe.....	<b>6.1-3783</b>		
Racine de valériane.....	3418		
Racine d'harpagophyton.....	<b>6.1-3710</b>		
Racine d'ipécacuanha.....	2337		
Raclopride ( <sup>11</sup> C)méthoxy, solution injectable de.....	1086		
Radionucléides, tableau des caractéristiques (5.7.).....	681		
Radiopharmaceutiques (préparations).....	747		

Résinate de nicotine.....	2680	Sang et produits du sang - nécessaire pour transfusion (3.2.6.).....	410
Résistance à la rupture des comprimés (2.9.8.).....	298	Sang humain et produits du sang - matériaux pour récipients (3.1.1.).....	361
Résonance magnétique nucléaire - spectrométrie (2.2.33.)..	57	Sang humain et produits du sang - récipients stériles en matière plastique (3.2.3.).....	406
Résorcinol.....	3029	Sang humain et produits du sang - récipients vides et stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié (3.2.4.).....	408
Rhénium (sulfure de) colloïdal (solution injectable de) et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1122	Sang humain - récipients stériles en matériau à base de poly(chlorure de vinyle) plastifié, et renfermant une solution anticoagulante (3.2.5.).....	409
Rhinite atrophique progressive du porc - vaccin inactivé..	971	Sang humain (solutions anticoagulantes et de conservation du).....	3151
Rhinotrachéite infectieuse bovine - vaccin vivant.....	1022	Sanguisorbe (racine de).....	<b>6.1</b> -3783
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin inactivé.....	974	Saponification - indice (2.5.6.).....	145
Rhinotrachéite virale du chat - vaccin vivant.....	1023	Sarrasin.....	3077
Rhizome de bistorte.....	1426	Sauge officinale (feuille de).....	3078
Rhizome de chiendent.....	1610	Sauge sclarée (huile essentielle de).....	3079
Rhubarbe.....	3030	Sauge (teinture de).....	3080
Ribavirine.....	3031	Sauge trilobée (feuille de).....	3080
Riboflavine.....	3033	Saule (écorce de).....	<b>6.1</b> -3784
Riboflavine (phosphate sodique de).....	3034	Saule (écorce de), extrait sec d'.....	<b>6.1</b> -3786
Ribose dans les vaccins polysidiques (2.5.31.).....	154	Saumon d'élevage (huile de).....	3082
Ricin (huile de) hydrogénée.....	3036	Scopolamine.....	3084
Ricin (huile de) hydrogénée polyoxyéthylénée.....	2479	Scopolamine (bromhydrate de).....	3085
Ricin (huile de) raffinée.....	3037	Scopolamine (butylbromure de).....	3087
Ricin (huile de) vierge.....	3038	Sécabilité des comprimés.....	773
Rifabutine.....	3039	Sécurité virale (5.1.7.).....	583
Rifampicine.....	3041	Sélamectine pour usage vétérinaire.....	<b>6.1</b> -3787
Rifamycine sodique.....	3042	Sélégiline (chlorhydrate de).....	3088
Rilménidine (dihydrogénophosphate de).....	3044	Sélénium (disulfure de).....	3089
Rispéridone.....	3045	Semi-microdosage de l'eau (2.5.12.).....	147
Ritonavir.....	3047	Semi-solides (préparations buccales).....	785
Riz (amidon de).....	1254	Semi-solides (préparations) pour application cutanée.....	806
Rocuronium (bromure de).....	3050	Séné de Khartoum ou d'Alexandrie (fruit de).....	3090
Romarin.....	3052	Séné de l'Inde ou de Tinnevely (fruit de).....	3091
Romarin (huile essentielle de).....	3053	Séné (feuille de).....	3092
Ropivacaïne (chlorhydrate de) monohydraté.....	3055	Séné (feuille de), extrait sec titré de.....	3093
Rotatif (viscosimètre) - détermination de la viscosité (2.2.10.).....	29	Sérine.....	3094
Rotatoire - pouvoir (2.2.7.).....	27	Seringues en matière plastique non réutilisables, stériles (3.2.8.).....	411
Rougeoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Serpolet.....	3095
Rougeoleux, des oreillons et rubéoleux - vaccin vivant.....	<b>6.1</b> -3593	Sertaconazole (nitrate de).....	<b>6.1</b> -3789
Rougeoleux - vaccin vivant.....	<b>6.1</b> -3594	Sertraline (chlorhydrate de).....	<b>6.1</b> -3790
Rouget du porc - vaccin inactivé.....	988	Sérum bovin.....	3097
Roxithromycine.....	3057	Sésame (huile de) raffinée.....	3099
<i>RRR</i> - $\alpha$ -Tocophérol.....	3328	Sestamibi-technétium- <sup>99m</sup> Tc (solution injectable de).....	1119
<i>RRR</i> - $\alpha$ -Tocophéryle (acétate de).....	3331	Shampoings.....	790
<i>RRR</i> - $\alpha$ -Tocophéryle (hydrogénosuccinate de).....	3336	Silice colloïdale anhydre.....	3101
Rubéoleuse (immunoglobuline humaine).....	2290	Silice colloïdale hydratée.....	3102
Rubéoleux, rougeoleux et des oreillons - vaccin vivant.....	<b>6.1</b> -3593	Silice hydrophobe colloïdale.....	3102
Rubéoleux - vaccin vivant.....	<b>6.1</b> -3596	Silice pour usage dentaire.....	3103
Rubrique Caractères dans les monographies (5.11.).....	707	Silicone-élastomère pour fermetures et tubulures (3.1.9.).....	382
Rutoside trihydraté.....	3059	Silicone (huile de) utilisée comme lubrifiant (3.1.8.).....	382
<b>S</b>		Siméticone.....	3104
Sabal (fruit de).....	3063	Simvastatine.....	3105
Saccharine.....	3064	Sirops.....	792
Saccharine sodique.....	3065	SI - Unités du Système International utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	8
Saccharose.....	3067	(S)-Lactique (acide).....	2395
Saccharose (monopalmitate de).....	<b>6.1</b> -3781	Sodium (acétate [ <sup>11</sup> C] de), solution injectable d'.....	1088
Saccharose (stéarate de).....	<b>6.1</b> -3782	Sodium (acétate de) trihydraté.....	3107
Safran pour préparations homéopathiques.....	1169	Sodium (alendronate de).....	3108
Salbutamol.....	3069	Sodium (alginate de).....	3109
Salbutamol (sulfate de).....	3071	Sodium (amidotrizoate de).....	3110
Salicaire.....	3075	Sodium (aminosalicylate de) dihydraté.....	3111
Salicylique (acide).....	3075		
Salmétérol (xinafoate de).....	3073		
Salmonellose à <i>Salmonella</i> Enteritidis pour le poulet - vaccin inactivé.....	975		
Salmonellose à <i>Salmonella</i> Typhimurium pour le poulet - vaccin inactivé.....	976		

Sodium (aurothiomalate de).....	3112	Soja (huile de) raffinée .....	3148
Sodium (benzoate de).....	3114	Solidage.....	3149
Sodium (bicarbonate de).....	3115	Solidage verge d'or.....	3150
Sodium (bromure de).....	3115	Solide - masse volumique (2.2.42.).....	72
Sodium (calcium édétate de).....	3116	Solides cristallins et partiellement cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	335
Sodium (caprylate de).....	3117	Solides - densité pycnométrique (2.9.23.).....	324
Sodium (carbonate de) anhydre .....	3118	Solides partiellement cristallins et cristallins - caractérisation par diffraction X sur poudre (2.9.33.).....	335
Sodium (carbonate de) décahydraté.....	3119	Solidification - point (2.2.18.).....	36
Sodium (carbonate de) monohydraté.....	3119	Solubilité dans l'alcool des huiles essentielles (2.8.10.)....	268
Sodium (chlorure de).....	3120	Solution concentrée d'ammoniaque.....	1273
Sodium (chromate ( <sup>51</sup> Cr) de), solution stérile de .....	1089	Solution concentrée d'aprotinine.....	1302
Sodium (citrate de).....	3121	Solution concentrée de molgramostim.....	2618
Sodium (cromoglicate de).....	3122	Solution concentrée d'érythropoïétine.....	1962
Sodium (cyclamate de).....	3123	Solution concentrée de somatropine.....	3171
Sodium (dihydrogénophosphate de) dihydraté.....	2866	Solution concentrée d'interféron alfa-2 .....	2316
Sodium et de potassium (tartrate de) tétrahydraté.....	2930	Solution concentrée d'interféron gamma-1b.....	2319
Sodium (fluorure ( <sup>18</sup> F) de), solution injectable de.....	1089	Solution concentrée d'oxytocine.....	2780
Sodium (fluorure de).....	3125	Solution d'albumine humaine.....	1212
Sodium (fusidate de).....	3125	Solution de chlorure de benzalkonium .....	1386
Sodium (glycérophosphate de) hydraté .....	3126	Solution de chlorure d'indium ( <sup>111</sup> In).....	1074
Sodium (hyaluronate de).....	3127	Solution de cyanocobalamine ( <sup>57</sup> Co) .....	1063
Sodium (hydrogénophosphate de) anhydre.....	2863	Solution de cyanocobalamine ( <sup>58</sup> Co) .....	1065
Sodium (hydrogénophosphate de) dihydraté .....	2864	Solution de digluconate de chlorhexidine .....	1624
Sodium (hydrogénophosphate de) dodécahydraté... <b>6.1</b> -3771		Solution de formaldéhyde à 35 pour cent.....	2104
Sodium (hydroxyde de).....	3130	Solution de lactate de sodium .....	3131
Sodium (iodohippurate ( <sup>123</sup> I) de), solution injectable d'..	1090	Solution de molybdate ( <sup>99</sup> Mo) de sodium obtenu par fission.....	1098
Sodium (iodohippurate ( <sup>131</sup> I) de), solution injectable d'..	1091	Solution de peroxyde d'hydrogène à 30 pour cent.....	2246
Sodium (iode ( <sup>123</sup> I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1092	Solution de peroxyde d'hydrogène à 3 pour cent .....	2246
Sodium (iode ( <sup>123</sup> I) de), solution injectable d'.....	1093	Solution de (S)-lactate de sodium .....	3132
Sodium (iode ( <sup>131</sup> I) de) à usage diagnostique, capsules d'.....	1094	Solution de trinitrate de glycéryle .....	<b>6.1</b> -3703
Sodium (iode ( <sup>131</sup> I) de) à usage thérapeutique, capsules d'.....	1095	Solution d'iodure ( <sup>123</sup> I) de sodium pour radiomarquage..	1092
Sodium (iode ( <sup>131</sup> I) de) pour radiomarquage, solution d'.....	1096	Solution d'iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium.....	1097
Sodium (iode ( <sup>131</sup> I) de), solution d'.....	1097	Solution d'iodure ( <sup>131</sup> I) de sodium pour radiomarquage..	1096
Sodium (iode de).....	3130	Solution d'oxine indienne ( <sup>111</sup> In).....	1084
Sodium (lactate de), solution de.....	3131	Solution en vrac de phosphate de tylosine pour usage vétérinaire .....	3396
Sodium (laurilsulfate de).....	3133	Solution en vrac de streptokinase.....	3204
Sodium (métabisulfite de).....	3134	Solution injectable d'acétate de sodium ([ <sup>1-13</sup> C]) .....	1088
Sodium (molybdate ( <sup>99</sup> Mo) de, obtenu par fission), solution de.....	1098	Solution injectable d'albumine humaine iodée ( <sup>125</sup> I) .....	1059
Sodium (molybdate de) dihydraté .....	3135	Solution injectable d'albumine humaine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1105
Sodium (nitrite de).....	3135	Solution injectable d'ammoniaque ( <sup>13</sup> N).....	1060
Sodium (nitroprussiate de).....	3136	Solution injectable d'eau tritiée ( <sup>3</sup> H).....	1067
Sodium (perborate de) hydraté.....	3137	Solution injectable de bicesate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1106
Sodium (pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de, non obtenu par fission), solution injectable de.....	1101	Solution injectable de chlorure de strontium ( <sup>89</sup> Sr).....	1104
Sodium (pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de, obtenu par fission), solution injectable de.....	1102	Solution injectable de chlorure de thallium ( <sup>201</sup> Tl) .....	1123
Sodium (phénylbutyrate de)..... <b>6.1</b> -3793		Solution injectable de citrate de gallium ( <sup>67</sup> Ga) .....	1074
Sodium (phosphate ( <sup>32</sup> P) de), solution injectable de .....	1103	Solution injectable d'édétate de chrome ( <sup>51</sup> Cr).....	1062
Sodium (picosulfate de).....	3137	Solution injectable de fludésoxyglucose ( <sup>18</sup> F).....	1068
Sodium (polystyrène sulfonate de) .....	3138	Solution injectable de flumazénil (N-[ <sup>11</sup> C]-méthyl).....	1070
Sodium (propionate de).....	3139	Solution injectable de fluorodopa ( <sup>18</sup> F) préparée par substitution électrophile .....	1072
Sodium (salicylate de).....	3140	Solution injectable de fluorure ( <sup>18</sup> F) de sodium .....	1089
Sodium (sélénite de) pentahydraté .....	3141	Solution injectable de gluconate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1111
Sodium ((S)-lactate de), solution de.....	3132	Solution injectable de L-méthionine ([ <sup>11</sup> C]méthyl) .....	1081
Sodium (stéarate de).....	3142	Solution injectable de médronate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1113
Sodium (sulfate de) anhydre .....	3143	Solution injectable de mertiatide-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1114
Sodium (sulfate de) décahydraté.....	3143	Solution injectable de norcholestérol iodé ( <sup>131</sup> I) .....	1083
Sodium (sulfite de) anhydre .....	3144	Solution injectable de pentétate d'indium ( <sup>111</sup> In) .....	1075
Sodium (sulfite de) heptahydraté.....	3145	Solution injectable de pentétate-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1117
Sodium (thiosulfate de).....	3145	Solution injectable de pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium non obtenu par fission.....	1101
Sodium (valproate de).....	3146	Solution injectable de pertechnétate ( <sup>99m</sup> Tc) de sodium obtenu par fission.....	1102
Soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire .....	1145	Solution injectable de phosphate ( <sup>32</sup> P) de sodium .....	1103
Soja (huile de) hydrogénée.....	3147		

Solution injectable de pyrophosphate d'étain et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1118	Souci .....	3182
Solution injectable de raclopride ([ <sup>11</sup> C]méthoxy) .....	1086	Soufre colloïdal (solution injectable de ) et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1120
Solution injectable de sestamibi-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1119	Soufre (dioxyde de) (2.5.29.) .....	153
Solution injectable de soufre colloïdal et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1120	Soufre pour usage externe .....	3183
Solution injectable de succimère-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1121	Spectinomycine (dichlorhydrate de) pentahydraté .....	3184
Solution injectable de sulfure de rhénium colloïdal et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1122	Spectinomycine (sulfate de) tétrahydraté pour usage vétérinaire .....	3186
Solution injectable d'étain colloïdal et de technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1107	Spectrométrie d'absorption atomique (2.2.23.) .....	39
Solution injectable d'éfifénine-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) .....	1108	Spectrométrie de fluorescence-X (2.2.37.) .....	62
Solution injectable d'examétazime-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) ..	1109	Spectrométrie de masse (2.2.43.) .....	72
Solution injectable de xénon ( <sup>133</sup> Xe) .....	1124	Spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (2.2.58.) .....	105
Solution injectable d'iobenguane ( <sup>123</sup> I) .....	1076	Spectrométrie d'émission atomique (2.2.22.) .....	37
Solution injectable d'iobenguane ( <sup>131</sup> I) à usage diagnostique .....	1078	Spectrométrie d'émission atomique à plasma à couplage inductif (2.2.57.) .....	103
Solution injectable d'iobenguane ( <sup>131</sup> I) à usage thérapeutique .....	1079	Spectrométrie de résonance magnétique nucléaire (2.2.33.) .....	57
Solution injectable d'iodohippurate ( <sup>123</sup> I) de sodium .....	1090	Spectrométrie Raman (2.2.48.) .....	87
Solution injectable d'iodohippurate ( <sup>131</sup> I) de sodium .....	1091	Spectrophotométrie d'absorption dans l'infrarouge (2.2.24.) .....	41
Solution injectable d'iode ( <sup>123</sup> I) de sodium .....	1093	Spectrophotométrie d'absorption dans l'ultraviolet et le visible (2.2.25.) .....	43
Solutions anticoagulantes et de conservation du sang humain .....	3151	Spectrophotométrie dans le proche infrarouge (2.2.40.) .....	66
Solutions buccales et suspensions buccales .....	785	Sphères de sucre .....	3188
Solutions concentrées pour hémodialyse .....	3160	Sphéroïdes et granulés - friabilité (2.9.41.) .....	352
Solutions concentrées pour hémodialyse (eau pour dilution des) .....	3155	Spiramycine .....	<b>6.1</b> -3794
Solutions, émulsions et suspensions buvables .....	791	Spirapril (chlorhydrate de) monohydraté .....	3192
Solutions, émulsions et suspensions intra-utérines .....	787	Spironolactone .....	3193
Solutions, émulsions et suspensions rectales .....	806	Squalane .....	3195
Solutions, émulsions et suspensions vaginales .....	809	Stanneux (chlorure) dihydraté .....	1640
Solutions étalons pour essais limites (4.1.2.) .....	542	Statistique (analyse) des résultats des dosages et essais biologiques (5.3.) .....	615
Solutions et suspensions intra-utérines (comprimés) pour .....	787	Stavudine .....	3198
Solutions gingivales .....	785	Stéarique (acide) .....	3199
Solutions intra-utérines à diluer .....	787	Stéarique (macrologglycérides) .....	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.) .....	570
Solutions pour hémofiltration et pour hémodiafiltration .....	3162	Stérilité (2.6.1.) .....	163
Solutions pour lavage nasal .....	794	Stérils dans les huiles grasses (2.4.23.) .....	127
Solutions pour lavage ophtalmique .....	795	Stomates et indice stomatique (2.8.3.) .....	267
Solutions tampons (4.1.3.) .....	546	Stramoine (feuille de) .....	3202
Solutions tampons (4.1.3.) .....	<b>6.1</b> -3566	Stramoine (poudre titrée de) .....	3203
Solution stérile de chromate ( <sup>51</sup> Cr) de sodium .....	1089	Streptokinase (solution en vrac de) .....	3204
Solutions titrées (4.2.2.) .....	553	Streptomycine (sulfate de) .....	3206
Solvants résiduels (2.4.24.) .....	128	Strontium ( <sup>89</sup> Sr) (chlorure de), solution injectable de .....	1104
Solvants résiduels (5.4.) .....	649	Sublinguaux (comprimés) .....	786
Somatostatine .....	3165	Substances d'origine animale utilisées pour la préparation de vaccins à usage vétérinaire (5.2.5.) .....	596
Somatropine .....	3166	Substances étalons pour volumétrie (4.2.1.) .....	552
Somatropine pour préparation injectable .....	3168	Substances hypotensives (2.6.11.) .....	175
Somatropine (solution concentrée de) .....	3171	Substances oxydantes (2.5.30.) .....	154
Sommité fleurie de reine des prés .....	3025	Substances pour usage pharmaceutique .....	757
Sorbique (acide) .....	3173	Substances pour usage pharmaceutique - contrôle des impuretés (5.10.) .....	701
Sorbitan (laurate de) .....	3174	Substrats cellulaires utilisés pour la production de vaccins pour usage humain (5.2.3.) .....	591
Sorbitan (oléate de) .....	3174	Succimère-technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (solution injectable de) .....	1121
Sorbitan (palmitate de) .....	3175	Succinylsulfathiazol .....	3208
Sorbitan (sesquioléate de) .....	3175	Sucres - essai limite du plomb (2.4.10.) .....	122
Sorbitan (stéarate de) .....	3176	Sucre (sphères de) .....	3188
Sorbitan (trioléate de) .....	3176	Sufentanil .....	3209
Sorbitol .....	3177	Sufentanil (citrate de) .....	3210
Sorbitol liquide (cristallisable) .....	3178	Sulbactam sodique .....	3212
Sorbitol liquide (non cristallisable) .....	3179		
Sorbitol liquide partiellement déshydraté .....	3180		
Sotalol (chlorhydrate de) .....	3181		

Sulfacétamide sodique.....	3213	Tables alcoométriques (5.5.).....	661
Sulfadiazine.....	3214	Taille des particules - analyse par diffraction de la lumière laser (2.9.31.).....	331
Sulfadimidine.....	3215	Talc.....	3247
Sulfadoxine.....	3216	Tamis (2.1.4.).....	16
Sulfafurazol.....	3217	Tamisaie analytique - estimation de la distribution granulométrique (2.9.38.).....	346
Sulfaguuanidine.....	3218	Tamisaie - classification granulométrique des poudres (2.9.12.).....	302
Sulfamérazine.....	3219	Tamoxifène (citrate de).....	3249
Sulfaméthizol.....	3220	Tampons auriculaires.....	784
Sulfaméthoxazole.....	3221	Tampons médicamenteux.....	811
Sulfaméthoxy-pyridazine pour usage vétérinaire.....	3222	Tampons rectaux.....	806
Sulfanilamide.....	3223	Tampons vaginaux médicamenteux.....	810
Sulfasalazine.....	3224	Tamsulosine (chlorhydrate de).....	3250
Sulfate ferreux desséché.....	3226	Tanins - détermination dans les drogues végétales (2.8.14.).....	273
Sulfate ferreux heptahydraté.....	3227	Tannique (acide).....	3252
Sulfates (2.4.13.).....	122	Tartrique (acide).....	3253
Sulfathiazol.....	3228	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (albumine humaine), solution inject- able d'.....	1105
Sulfinpyrazone.....	3229	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (biscate-), solution injectable de.....	1106
Sulfisomidine.....	3230	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (étain colloïdal et de), solution inject- able d'.....	1107
Sulfurique (acide).....	3231	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (étifénine-), solution injectable d'.....	1108
Sulindac.....	3232	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (examétazime-), solution injectable d'.....	1109
Sulpiride.....	3233	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (gluconate-), solution injectable de.....	1111
Sultamicilline.....	6.1-3797	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (macrosalb-), suspension injectable de.....	1112
Sultamicilline (tosilate de) dihydraté.....	6.1-3799	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (médrionate-), solution injectable de.....	1113
Sumatriptan (succinate de).....	3240	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (mertiatide-), solution injectable de.....	1114
Suppositoires.....	805	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (microsphères-), suspension inject- able de.....	1115
Suppositoires et ovules - désagrégation (2.9.2.).....	283	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (pentétate-), solution injectable de.....	1117
Suppositoires lipophiles - temps de ramollissement (2.9.22.).....	322	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (pyrophosphate d'étain et de), solution injectable de.....	1118
Sureau (fleur de).....	3241	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (sestamibi-), solution injectable de.....	1119
Surface spécifique par adsorption gazeuse (2.9.26.).....	326	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (soufre colloïdal et de), solution injectable de.....	1120
Surface spécifique par perméabilité à l'air (2.9.14.).....	302	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (succimère-), solution injectable de.....	1121
Suspension injectable de macrosalb-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1112	Technétium ( <sup>99m</sup> Tc) (sulfure de rhénium colloïdal et de), solution injectable de.....	1122
Suspension injectable de microsphères-technétium ( <sup>99m</sup> Tc).....	1115	Techniques d'amplification des acides nucléiques (2.6.21.).....	207
Suspension injectable d'insuline-zinc.....	2315	Techniques de séparation chromatographique (2.2.46.).....	77
Suspension injectable d'insuline-zinc amorphe.....	2314	Tégument de la graine d'ispaghul.....	2360
Suspension injectable d'insuline-zinc cristalline.....	2314	Teinture d'arnica.....	1311
Suspensions buccales et solutions buccales.....	785	Teinture de benjoin de Sumatra.....	1379
Suspensions et solutions intra-utérines (comprimés) pour.....	787	Teinture de benjoin du Laos.....	1381
Suspensions, solutions et émulsions intra-utérines.....	787	Teinture de cannelle dite de Ceylan.....	1511
Sutures, catgut stérile.....	1129	Teinture de gentiane.....	2139
Sutures, catgut stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1141	Teinture de myrrhe.....	2639
Sutures, fil de lin stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Teinture d'épicarpe et de mésocarpe d'orange amère.....	2744
Sutures, fil de polyamide 6/6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Teinture de ratanhia.....	3022
Sutures, fil de polyamide-6 stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1142	Teinture de sauge.....	3080
Sutures, fil de poly(téréphtalate d'éthylène) stérile en distributeur pour usage vétérinaire.....	1143	Teinture de tormentille.....	3343
Sutures, fils non résorbables stériles.....	1131	Teinture de valériane.....	3419
Sutures, fils non résorbables stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1144	Teinture d'orange amère (épicarpe et mésocarpe).....	2744
Sutures, fils résorbables synthétiques monofilaments stériles.....	1134	Teintures.....	6.1-3580
Sutures, fils résorbables synthétiques tressés stériles.....	1136	Teintures mères pour préparations homéopathiques.....	1157
Sutures, soies tressées et stériles en distributeur pour usage vétérinaire.....	1145	Teinture titrée de feuille de belladone.....	1373
Suxaméthonium (chlorure de).....	3243	Teinture titrée de piment de Cayenne.....	2878
Suxibuzone.....	3243	Teinture titrée d'ipécacuanha.....	2338
Symboles et abréviations (1.).....	7	Teinture titrée d'opium.....	2742
<b>T</b>		Témazépam.....	3253
Tableau de comparaison des filtres de verre fritté (2.1.2.).....	15	Temoe lawacq.....	3255
Tableau des caractéristiques des radionucléides mentionnés dans la Pharmacopée Européenne (5.7.).....	681	Temps de ramollissement des suppositoires lipophiles (2.9.22.).....	322
Tableaux alcoométriques (2.9.10.).....	300		

Teneur en eau dans les gaz (2.5.28.) .....	153	Textes généraux sur la microbiologie (5.1.) .....	563
Teneur en éthanol et tableaux alcoométriques (2.9.10.)...	300	Textes généraux sur les produits biologiques (5.2.).....	587
Teneur (uniformité de) des préparations unidoses (2.9.6.) .....	297	Thallex ( <sup>201</sup> Tl) (chlorure), solution injectable de.....	1123
Ténosynovite virale aviaire - vaccin vivant .....	1025	Thallium ( <sup>201</sup> Tl) (chlorure de), solution injectable de.....	1123
Ténoxicam.....	3256	Théobromine .....	3283
Térazosine (chlorhydrate de) dihydraté .....	3257	Théophylline .....	3283
Terbinafine (chlorhydrate de).....	3259	Théophylline-éthylènediamine .....	3285
Terbutaline (sulfate de).....	3260	Théophylline-éthylènediamine hydratée .....	3286
Terconazole .....	6.1-3805	Théophylline monohydratée.....	3286
Térébenthine type Pinus pinaster (huile essentielle de) ..	3263	Thermique - analyse (2.2.34.) .....	6.1-3541
Terfénadine.....	6.1-3806	Thermogravimétrie (2.2.34.).....	6.1-3541
Terminologie utilisée dans les monographies sur les produits biologiques (5.2.1.) .....	587	Thiamazol .....	3288
Testostérone .....	3266	Thiamine (chlorhydrate de) .....	3289
Testostérone (décanoate de).....	3268	Thiamine (nitrate de).....	3291
Testostérone (énantate de).....	3269	Thiamphénicol .....	3292
Testostérone (isocaproate de).....	3271	Thioctique (acide) .....	3293
Testostérone (propionate de).....	3272	Thiomersal .....	3294
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), de l'hépatite B (ADNr), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	843	Thiopental et carbonate sodiques .....	3295
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	847	Thioridazine .....	3296
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	849	Thioridazine (chlorhydrate de) .....	3297
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé.....	851	Thréonine .....	3299
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	853	Thym .....	3300
Tétanique, diphtérique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé .....	856	Thym (huile essentielle de) .....	3301
Tétanique, diphtérique, coquelucheux et poliomyélitique (inactif) - vaccin adsorbé.....	859	Thymol.....	3302
Tétanique, diphtérique, coquelucheux, poliomyélitique (inactif) et conjugué de l'haemophilus type b - vaccin adsorbé.....	861	Tiabendazole .....	3303
Tétanique, diphtérique et coquelucheux (acellulaire, multicomposé) - vaccin adsorbé.....	863	Tiamuline (hydrogénofumarate de) pour usage vétérinaire .....	3304
Tétanique, diphtérique et coquelucheux - vaccin adsorbé.....	865	Tiamuline pour usage vétérinaire .....	3306
Tétanique, diphtérique et de l'hépatite B (ADNr) - vaccin adsorbé.....	866	Tianeptine sodique .....	3309
Tétanique, diphtérique et poliomyélitique (inactif), vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s).....	868	Tiapride (chlorhydrate de) .....	3310
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé .....	841	Tiaprofénique (acide) .....	3311
Tétanique et diphtérique - vaccin adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) .....	842	Tibolone .....	3313
Tétanique (immunoglobuline humaine) .....	2290	Ticarcilline sodique.....	3314
Tétanique (immunosérum) pour usage humain .....	1047	Ticlopidine (chlorhydrate de) .....	3316
Tétanique (immunosérum) pour usage vétérinaire.....	1055	Tige de préle.....	2954
Tétaniques et diphtériques - indice de floculation (Lf) des toxines et anatoxines (titrage de Ramon) (2.7.27.).....	259	Tilidine (chlorhydrate de) hémihydraté .....	3318
Tétanique - titrage de l'activité du vaccin adsorbé (2.7.8.) ..	238	Tilleul (fleur de).....	3319
Tétanique - vaccin adsorbé .....	906	Timolol (maléate de).....	3320
Tétanique - vaccin pour usage vétérinaire.....	992	Tinidazole .....	3321
Tétracaine (chlorhydrate de) .....	6.1-3808	Tinzaparine sodique .....	3322
Tétracosactide.....	3274	Tioconazole .....	3323
Tétracycline .....	3277	Tisanes (plantes pour).....	746
Tétracycline (chlorhydrate de) .....	3279	Titane (dioxyde de) .....	3324
Tétranitrate de pentaérythrile dilué.....	2814	Titrage ampérométrique (2.2.19.).....	36
Tétrazépam .....	3280	Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux (2.7.7.) .....	237
Tétrazolone (chlorhydrate de).....	3282	Titrage de l'activité du vaccin coquelucheux acellulaire (2.7.16.).....	250
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite A (2.7.14.).....	248
		Titrage de l'activité du vaccin de l'hépatite B (ADNr) (2.7.15.) .....	249
		Titrage de l'activité du vaccin diphtérique adsorbé (2.7.6.).....	232
		Titrage de l'activité du vaccin tétanique adsorbé (2.7.8.) ..	238
		Titrage de l'activité <i>in vivo</i> du vaccin poliomyélitique inactif (2.7.20.) .....	252
		Titrage de l'antithrombine III humaine (2.7.17.).....	250
		Titrage de l'héparine (2.7.5.).....	231
		Titrage des interférons (5.6.) .....	675
		Titrage des progéniteurs hématopoïétiques humains formant colonie (2.7.28.).....	260
		Titrage microbiologique des antibiotiques (2.7.2.) .....	224
		Titrage potentiométrique (2.2.20.) .....	37
		Titrages biologiques (2.7.).....	223
		Titrages complexométriques (2.5.11.).....	146
		Titre en hémagglutinines anti-A et anti-B (méthode indirecte) (2.6.20.) .....	207
		Tobramycine.....	3325
		Tocophérol, <i>RRR-α</i> .....	3328
		Tocophérol, tout- <i>rac-α</i> .....	3329

Tocophéryle (acétate de), <i>RRR-α</i> .....	3331	Tubulures et récipients destinés aux préparations pour l'alimentation parentérale totale - poly(éthylène-acétate de vinyle) (3.1.7.).....	379
Tocophéryle (acétate de), tout- <i>rac-α</i> .....	3332	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
<i>α</i> -Tocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérisée lente.....	3327	Tylosine (phosphate de) pour usage vétérinaire, solution en vrac de.....	3396
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>DL-α</i> .....	3334	Tylosine pour usage vétérinaire.....	3398
Tocophéryle (hydrogénosuccinate de), <i>RRR-α</i> .....	3336	Tylosine (tartrate de) pour usage vétérinaire.....	3399
Tolbutamide.....	3338	Typhoïdique - vaccin.....	907
Tolfénamique (acide).....	3339	Typhoïdique - vaccin cryodesséché.....	908
Tolnaftate.....	3340	Typhoïdique - vaccin polyosidique.....	908
Torasémide anhydre.....	3341	Typhoïdique - vaccin vivant, oral, souche Ty 21a.....	910
Tormentille.....	3342	Tyrosine.....	3401
Tormentille (teinture de).....	3343	Tyrothricine.....	3402
Tosylchloramide sodique.....	3344	<b>U</b>	
Tournesol (huile de) raffinée.....	3344	Ubidécarénone.....	3407
tout- <i>rac-α</i> -Tocophérol.....	3329	Ultraviolet et visible - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.).....	43
tout- <i>rac-α</i> -Tocophéryle (acétate de).....	3332	Ultraviolet - lampes à rayonnement (2.1.3.).....	15
Toxicité anormale (2.6.9.).....	174	Undécylénique (acide).....	3408
Toxine botulinique type A pour préparation injectable.....	3345	Uniformité de masse de la dose délivrée par les récipients multidoses (2.9.27.).....	329
Tramadol (chlorhydrate de).....	3346	Uniformité de masse des préparations unidoses (2.9.5.).....	296
Tramazoline (chlorhydrate de) monohydraté.....	3348	Uniformité des préparations unidoses (2.9.40.).....	<b>6.1</b> -3559
Trandolapril.....	3349	Uniformité de teneur des préparations unidoses (2.9.6.).....	297
Tranexamique (acide).....	3351	Unités du système international (SI) utilisées dans la Pharmacopée et correspondance avec d'autres unités (1.).....	8
Transdermiques (dispositifs).....	777	Urée.....	3409
Trapidil.....	3352	Urofollitropine.....	3410
Trétinoïne.....	3353	Urokinase.....	3411
Triacétine.....	3355	Ursodésoxycholique (acide).....	3413
Triamcinolone.....	3355	<b>V</b>	
Triamcinolone (acétonide de).....	3356	Vaccin BCG cryodesséché.....	816
Triamcinolone (hexacétonide de).....	3358	Vaccin botulinique pour usage vétérinaire.....	925
Triamtèrene.....	<b>6.1</b> -3809	Vaccin cholérique.....	818
Tribénoside.....	3360	Vaccin cholérique cryodesséché.....	818
Tributyle (acétylcitrate de).....	3361	Vaccin cholérique oral inactivé.....	819
Trichloracétique (acide).....	3363	Vaccin conjugué de l'haemophilus type b.....	821
Triéthanolamine.....	3377	Vaccin conjugué méningococcique groupe C.....	824
Triéthyle (citrate de).....	3364	Vaccin coquelucheux acellulaire - titrage de l'activité (2.7.16.).....	250
Trifluopérazine (chlorhydrate de).....	3365	Vaccin coquelucheux adsorbé.....	826
Triflusal.....	3366	Vaccin coquelucheux (adsorbé, copurifié, acellulaire).....	827
Triglycérides à chaîne moyenne.....	3367	Vaccin coquelucheux (adsorbé, multicomposé, acellulaire).....	829
Triglycérides d'acides oméga-3.....	2730	Vaccin coquelucheux - titrage de l'activité (2.7.7.).....	237
Triglycérol (diisostéarate de).....	<b>6.1</b> -3811	Vaccin de Clostridium chauvoei pour usage vétérinaire.....	925
Trihexyphénidyle (chlorhydrate de).....	3369	Vaccin de Clostridium novyi (type B) pour usage vétérinaire.....	926
Trimétazidine (dichlorhydrate de).....	3370	Vaccin de Clostridium perfringens pour usage vétérinaire.....	928
Triméthadione.....	3372	Vaccin de Clostridium septicum pour usage vétérinaire.....	930
Triméthoprim.....	3373	Vaccin de la fièvre charbonneuse pour usage humain (adsorbé, préparé à partir de filtrats de culture).....	832
Trimipramine (maléate de).....	3375	Vaccin de l'hépatite A (inactivé) et de l'hépatite B (ADNr), adsorbé.....	834
Tri- <i>n</i> -butyle (phosphate de).....	3362	Vaccin de l'hépatite A (inactivé, virosomal).....	834
Trolamine.....	3377	Vaccin de l'hépatite A - titrage de l'activité (2.7.14.).....	248
Trométamol.....	3378	Vaccin de l'hépatite B (ADNr).....	838
Tropicamide.....	3379	Vaccin de l'hépatite B (ADNr) - titrage de l'activité (2.7.15.).....	249
Tropisétro (chlorhydrate de).....	3380	Vaccin diphtérique adsorbé.....	839
Tropium (chlorure de).....	3382		
Troxérutine.....	3384		
Trypsine.....	3385		
Tryptophane.....	3386		
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), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé ..	843	Vaccin inactivé de la vibriose des eaux froides pour salmonidés .....	977
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé .....	847	Vaccin inactivé de la vibriose des salmonidés .....	979
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 poliomyélique (inactivé), adsorbé .....	851	Vaccin inactivé de l'hépatite A adsorbé .....	884
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé) et poliomyélique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigènes(s) .....	853	Vaccin inactivé de l'herpèsvirus équin .....	980
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux (acellulaire, multicomposé), poliomyélique (inactivé) et conjugué de l'haemophilus type b, adsorbé .....	856	Vaccin inactivé de <i>Mycoplasma gallisepticum</i> .....	982
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux et poliomyélique (inactivé), adsorbé .....	859	Vaccin inactivé des diarrhées à coronavirus des veaux .....	983
Vaccin diphtérique, tétanique, coquelucheux, poliomyélique (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 rouge du porc .....	988
Vaccin diphtérique, tétanique et poliomyélique (inactivé), adsorbé, à teneur réduite en antigène(s) .....	868	Vaccin inactivé, injectable, à adjuvant huileux, de la furunculose des salmonidés .....	989
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface) .....	869	Vaccin méningococcique polysidique .....	886
Vaccin grippal inactivé (antigène de surface, préparé sur cultures cellulaires) .....	871	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 poliomyélique inactivé .....	891
Vaccin grippal inactivé à virion entier préparé sur cultures cellulaires .....	877	Vaccin poliomyélique inactivé - titrage de l'activité <i>in vivo</i> (2.7.20.) .....	252
Vaccin grippal inactivé à virion fragmenté .....	880	Vaccin poliomyélique oral .....	<b>6.1</b> -3585
Vaccin inactivé de la bronchite infectieuse aviaire .....	932	Vaccin poliomyélique oral - essai de neurovirulence (2.6.19.) .....	205
Vaccin inactivé de la bursite infectieuse aviaire .....	933	Vaccin rabique inactivé pour usage vétérinaire .....	<b>6.1</b> -3613
Vaccin inactivé de la calicivirose du chat .....	935	Vaccin rabique pour usage humain préparé sur cultures cellulaires .....	<b>6.1</b> -3590
Vaccin inactivé de la chlamydie du chat .....	936	Vaccin rougeoleux, des oreillons et rubéoleux, vivant .....	<b>6.1</b> -3593
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des porcelets .....	937	Vaccin rougeoleux vivant .....	<b>6.1</b> -3594
Vaccin inactivé de la colibacillose néonatale des ruminants .....	939	Vaccin rubéoleux vivant .....	<b>6.1</b> -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.) .....	<b>6.1</b> -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 .....	760
		Vaccins pour usage humain - substrats cellulaires utilisés pour la production (5.2.3.) .....	591

Vaccins pour usage vétérinaire .....	763	Variole des gallinacés - vaccin vivant.....	1026
Vaccins pour usage vétérinaire - cultures cellulaires pour la préparation (5.2.4.) .....	594	Variole - vaccin vivant.....	<b>6.1</b> -3599
Vaccins pour usage vétérinaire - substances d'origine animale utilisées pour la préparation (5.2.5.) .....	596	Vaseline blanche.....	3428
Vaccins viraux aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de semence (2.6.24.).....	210	Vaseline jaune.....	3429
Vaccins viraux pour usage humain - essai des agents étrangers (2.6.16.).....	201	Vecteurs adénoviraux pour usage humain.....	718
Vaccins viraux vivants aviaires : recherche des agents étrangers dans les lots de produit final (2.6.25.).....	214	Vecteurs plasmidiques pour usage humain.....	723
Vaccins viraux vivants - essai de neurovirulence (2.6.18.)..	205	Vecteurs plasmidiques pour usage humain - cellules bactériennes utilisées pour la production.....	725
Vaccin tétanique adsorbé .....	906	Vecteurs poxviraux pour usage humain .....	720
Vaccin tétanique adsorbé - titrage de l'activité (2.7.8.) .....	238	Vécuronium (bromure de).....	3430
Vaccin tétanique pour usage vétérinaire .....	992	Végétales (drogues) .....	734
Vaccin typhoïdique .....	907	Végétales (drogues) pour préparations homéo- pathiques .....	1149
Vaccin typhoïdique cryodesséché.....	908	Végétales (huiles grasses) .....	739
Vaccin typhoïdique polyosidique.....	908	Végétales (préparations à base de drogues) .....	747
Vaccin typhoïdique vivant, oral, souche Ty 21a.....	910	Venlafaxine (chlorhydrate de).....	3431
Vaccin varicelleux vivant .....	<b>6.1</b> -3597	Vérapamil (chlorhydrate de).....	3433
Vaccin vivant cryodesséché de la peste porcine classique..	994	Verre fritté - filtres (2.1.2.).....	15
Vaccin vivant de la bronchite infectieuse aviaire .....	<b>6.1</b> -3615	Verre - récipients pour usage pharmaceutique (3.2.1.).....	399
Vaccin vivant de la brucellose ( <i>Brucella melitensis</i> souche Rev. 1) pour usage vétérinaire .....	997	Verveine odorante (feuille de).....	3435
Vaccin vivant de la bursite infectieuse aviaire .....	998	Verveine officinale .....	3437
Vaccin vivant de la calicivirose du chat.....	1001	Viabilité et numération des cellules nucléées (2.7.29.).....	261
Vaccin vivant de l'adénovirose canine.....	1002	Vibriose des eaux froides - vaccin inactivé pour salmonidés.....	977
Vaccin vivant de la fièvre jaune .....	<b>6.1</b> -3604	Vibriose des salmonidés - vaccin inactivé .....	979
Vaccin vivant de la laryngotrachéite infectieuse aviaire ..	1003	VICH (5.8.).....	693
Vaccin vivant de la maladie d'Aujeszky pour le porc pour administration parentérale .....	1005	Vinblastine (sulfate de) .....	3438
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour le chien .....	1008	Vincristine (sulfate de).....	3439
Vaccin vivant de la maladie de Carré pour mustélidés....	1009	Vindésine (sulfate de).....	3441
Vaccin vivant de la maladie de Marek .....	1010	Vinorelbine (tartrate de).....	3443
Vaccin vivant de la myxomatose pour le lapin.....	1012	Vinpocétine.....	3446
Vaccin vivant de l'anémie infectieuse du poulet.....	1013	Vipère européenne (immunosérum antivenimeux de)....	1041
Vaccin vivant de la panleucopénie infectieuse du chat ...	1015	Virale (sécurité) (5.1.7.).....	583
Vaccin vivant de la parvovirose canine.....	1017	Viro-inactivation, plasma humain (mélange de) traité pour .....	2903
Vaccin vivant de la peste du canard.....	1018	Virus parainfluenza bovin - vaccin vivant.....	1031
Vaccin vivant de la pseudopeste aviaire (maladie de Newcastle) .....	1019	Virus syncytial respiratoire bovin - vaccin vivant.....	1034
Vaccin vivant de la rhinotrachéite infectieuse bovine.....	1022	Viscosité (2.2.8.) .....	28
Vaccin vivant de la rhinotrachéite virale du chat .....	1023	Viscosité - méthode au tube capillaire (2.2.9).....	28
Vaccin vivant de la ténosynovite virale aviaire .....	1025	Viscosité - méthode de viscosimètre rotatif (2.2.10.).....	29
Vaccin vivant de la variole.....	<b>6.1</b> -3599	Visible et ultraviolet - spectrophotométrie d'absorption (2.2.25.) .....	43
Vaccin vivant de la variole des gallinacés.....	1026	Vitamine A.....	3447
Vaccin vivant de l'encéphalomyélite infectieuse aviaire ..	1027	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme huileuse ..	3449
Vaccin vivant de l'hépatite virale du canard, type I.....	1029	Vitamine A synthétique (concentrat de), forme pulvéru- lente .....	3450
Vaccin vivant des oreillons.....	<b>6.1</b> -3608	Vitamine A synthétique (concentrat de), solubilisé/émul- sion .....	3451
Vaccin vivant du virus parainfluenza bovin.....	1031	Volume apparent (2.9.15.) .....	304
Vaccin vivant du virus parainfluenza canin.....	1032	Volume extractible pour les préparations parentérales - essai (2.9.17.).....	305
Vaccin vivant du virus syncytial respiratoire bovin .....	1034	Volumétrie (4.2.).....	552
Vaccin vivant oral de la rage pour renards.....	1035	Volumétrie - substances étalons (4.2.1.).....	552
Vaccin vivant sporulé de la fièvre charbonneuse pour usage vétérinaire.....	1036	<b>W</b>	
Vaginales (préparations).....	808	Warfarine sodique.....	3455
Valériane (extrait hydroalcoolique sec de) .....	3417	Warfarine sodique clathrate .....	3456
Valériane (racine de).....	3418	<b>X</b>	
Valériane (teinture de) .....	3419	Xénon ( <sup>133</sup> Xe) (solution injectable de).....	1124
Valine .....	3420	Xylazine (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire.....	3461
Valnémuline (chlorhydrate de) pour usage vétérinaire...	3421	Xylitol.....	3462
Valproïque (acide) .....	3423	Xylométazoline (chlorhydrate de) .....	3464
Vancomycine (chlorhydrate de) .....	3424	Xylose.....	3465
Vanilline .....	3426	<b>Y</b>	
Varech.....	3427	Yohimbine (chlorhydrate de).....	3469
Varicelle (immunoglobuline humaine de la) .....	2282		
Varicelle (immunoglobuline humaine de la) pour administration par voie intraveineuse.....	2282		
Varicelleux - vaccin vivant .....	<b>6.1</b> -3597		

<b>Z</b>	
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
Zopiclone .....	3482
Zuclopenthixol (décanoate de).....	3484