

PART II / PARTIE II

Volume XXV, No. 7 / Volume XXV, n° 7

Yellowknife, Northwest Territories / Territoires du Nord-Ouest

2004-07-30

TABLE OF CONTENTS / TABLE DES MATIÈRES

SI: Statutory Instrument /
TR: Texte réglementaire

R: Regulation /
R: Règlement

Registration No. / Nº d'enregistrement	Name of Instrument / Titre du texte	Page
SI-006-2004 TR-006-2004	Human Rights Act, coming into force Loi sur les droits de la personne—Entrée en vigueur	69
SI-007-2004 TR-007-2004	An Act to Amend the Public Service Act, coming into force Loi modifiant la Loi sur la fonction publique—Entrée en vigueur	69
R-049-2004 R-049-2004	Official Languages Board Regulations Règlement sur le conseil des langues officielles	70
R-050-2004 R-050-2004	Aboriginal Languages Revitalization Board Regulations Règlement sur le conseil de revitalisation des langues autochtones	74
R-051-2004 R-051-2004	Remuneration and Expenses Regulations, amendment Règlement sur la rémunération et les dépenses—Modification	78
R-052-2004 R-052-2004	Jean Marie River Special Prohibition Order Arrêté spécial de prohibition à Jean Marie River	79
R-053-2004 R-053-2004	Nurse Practitioner Prescription Regulations Règlement sur les ordonnances d'infirmières et infirmiers praticiens	80

Part II / Partie II

Northwest Territories Gazette / Gazette des Territoires du Nord-Ouest

Volume XXV, No. 7 / Volume XXV, n° 7



STATUTORY INSTRUMENTS / TEXTES RÉGLEMENTAIRES

HUMAN RIGHTS ACT

SI-006-2004

2004-06-29

**HUMAN RIGHTS ACT,
coming into force**

The Commissioner of the Northwest Territories, under section 80 of the *Human Rights Act*, S.N.W.T. 2002, c.18, orders that those provisions of the Act that are not in force immediately before the expiry of June 30, 2004 come into force July 1, 2004.

PUBLIC SERVICE ACT

SI-007-2004

2004-06-29

**AN ACT TO AMEND THE
PUBLIC SERVICE ACT,
coming into force**

The Commissioner of the Northwest Territories, under section 6 of *An Act to Amend the Public Service Act*, S.N.W.T. 2003, c.16, orders that such Act come into force July 1, 2004.

LOI SUR LES DROITS DE LA PERSONNE

TR-006-2004

2004-06-29

**LOI SUR LES DROITS DE LA
PERSONNE—Entrée en vigueur**

Le commissaire des Territoires du Nord-Ouest, en vertu de l'article 80 de la *Loi sur les droits de la personne*, L.T.N.-O. 2002, ch. 18, décrète que les dispositions de cette loi qui ne sont pas en vigueur au 30 juin 2004 entrent en vigueur le 1^{er} juillet 2004.

LOI SUR LA FONCTION PUBLIQUE

TR-007-2004

2004-06-29

**LOI MODIFIANT LA LOI
SUR LA FONCTION
PUBLIQUE—Entrée en vigueur**

Le commissaire des Territoires du Nord-Ouest, en vertu de l'article 6 de la *Loi modifiant la Loi sur la fonction publique*, L.T.N.-O. 2003, ch. 16, décrète que cette loi entre en vigueur le 1^{er} juillet 2004.

REGULATIONS / RÈGLEMENTS

OFFICIAL LANGUAGES ACT

R-049-2004

2004-06-29

**OFFICIAL LANGUAGES BOARD
REGULATIONS**

The Commissioner, on the recommendation of the Executive Council, under section 28 of the *Official Languages Act* and every enabling power, makes the *Official Languages Board Regulations*.

1. In these regulations, "Board" means the Official Languages Board established under section 25.3 of the *Official Languages Act*, as set out in section 17 of *An Act to Amend the Official Languages Act, No. 3*, S.N.W.T. 2003, c.23.
2. The members of the Board must be appointed in accordance with the Schedule.
3. A person is not eligible to serve as a Board member unless he or she is a resident of the Northwest Territories.
4. A Board member holds office during pleasure for a term of two years.
5. A Board member may resign at any time by notifying the Minister in writing.
6. The Board members shall designate a chairperson and a vice-chairperson from among their number.
7. Six Board members constitute a quorum for meetings of the Board.

LOI SUR LES LANGUES OFFICIELLES

R-049-2004

2004-06-29

**RÈGLEMENT SUR LE CONSEIL
DES LANGUES OFFICIELLES**

Le commissaire, sur la recommandation du Conseil exécutif, en vertu de l'article 28 de la *Loi sur les langues officielles* et de tout pouvoir habilitant, prend le *Règlement sur le conseil des langues officielles*.

1. Dans le présent règlement, «conseil» s'entend du conseil des langues autochtones constitué en vertu de l'article 25.3 de la *Loi sur les langues officielles*, prévu à l'article 17 de la *Loi n° 3 modifiant la loi sur les langues officielles*, L.T.N.-O. 2003, ch. 23.
2. Les membres du conseil des langues officielles sont nommés en conformité avec l'annexe.
3. Les personnes qui ne sont pas résidentes des Territoires du Nord-Ouest ne sont pas admissibles à devenir membres du conseil.
4. Les membres du conseil occupent leur poste pour un mandat de deux ans.
5. Les membres du conseil peuvent en tout temps démissionner en avisant par écrit le ministre.
6. Les membres du conseil désignent parmi eux le président et le président adjoint.
7. Le quorum des réunions du conseil est constitué de six membres du conseil.

SCHEDULE

(Section 2)

**PROCESS FOR APPOINTMENT OF MEMBERS OF
OFFICIAL LANGUAGES BOARD**

The members of the Official Languages Board representing the language communities referred to in column 1 shall be appointed by the Commissioner in Executive Council on the recommendation of the Minister and on the nomination of the representatives of the language communities referred to in column 2.

Column 1	Column 2
Language Communities	Representatives of Language Communities
Chipewyan	Akaitcho Territory Government Yellowknives Dene First Nation
Cree	Northwest Territory Metis Nation
English	Ministerial Council on Literacy
French	Fédération Franco-Ténoise
Gwich'in	Gwich'in Social and Cultural Institute
Inuinnaqtun	Inuvialuit Cultural Resource Centre Inuvialuit Regional Corporation
Inuktitut	Inuktutit Advisory Committee
Inuvialuktun	Inuvialuit Cultural Resource Centre Inuvialuit Regional Corporation
North Slavey	Sahtu Secretariat Inc.
South Slavey	Deh Cho First Nation
Tłı̨chǫ	Rae-Edzo Friendship Centre Yellowknives Dene First Nation

ANNEXE

(article 2)

**PROCESSUS DE NOMINATION DES MEMBRES DU
CONSEIL DES LANGUES OFFICIELLES**

Les membres du conseil des langues officielles qui représentent les communautés linguistiques mentionnées à la colonne 1 du tableau sont nommés par le commissaire en Conseil exécutif, sur la recommandation du ministre et selon la désignation des représentants des communautés linguistiques mentionnés à la colonne 2 du tableau.

Colonne 1	Colonne 2
Communautés linguistiques	Représentants des communautés linguistiques
Anglais	Conseil ministériel sur l'alphabétisation
Chipewyan	Gouvernement du territoire d'Akaitcho Première nation des Dénés Yellowknives
Cri	Nation des Métis des Territoires du Nord-Ouest
Esclave du Nord	Sahtu Secretariat Inc.
Esclave du Sud	Première nation Deh Cho
Français	Fédération Franco-Ténoise
Gwich'in	Institut social et culturel gwich'in
Inuinnaqtun	Inuvialuit Cultural Resource Centre Société régionale inuvialuit
Inuktitut	Inuktitut Advisory Committee
Inuvialuktun	Inuvialuit Cultural Resource Centre Société régionale inuvialuit
Tłı̨chǫ	Première nation des Dénés Yellowknives Rae-Edzo Friendship Centre

OFFICIAL LANGUAGES ACT

R-050-2004
2004-06-29

**ABORIGINAL LANGUAGES
REVITALIZATION BOARD
REGULATIONS**

The Commissioner, on the recommendation of the Executive Council, under section 28 of the *Official Languages Act* and every enabling power, makes the *Aboriginal Languages Revitalization Board Regulations*.

1. In these regulations, "Board" means the Aboriginal Languages Revitalization Board established under section 25.5 of the *Official Languages Act*, as set out in section 17 of *An Act to Amend the Official Languages Act, No. 3*, S.N.W.T. 2003, c.23.
2. The members of the Board must be appointed in accordance with the Schedule.
3. A person is not eligible to serve as a Board member unless he or she is a resident of the Northwest Territories.
4. A Board member holds office during pleasure for a term of two years.
5. A Board member may resign at any time by notifying the Minister in writing.
6. The Board members shall designate a chairperson and a vice-chairperson from among their number.
7. Five Board members constitute a quorum for meetings of the Board.

LOI SUR LES LANGUES OFFICIELLES

R-050-2004
2004-06-29

**RÈGLEMENT SUR LE CONSEIL DE
REVITALISATION DES LANGUES
AUTOCHTONES**

Le commissaire, sur la recommandation du Conseil exécutif, en vertu de l'article 28 de la *Loi sur les langues officielles* et de tout pouvoir habilitant, prend le *Règlement sur le conseil de revitalisation des langues autochtones*.

1. Dans le présent règlement, «conseil» s'entend du conseil de revitalisation des langues autochtones constitué en vertu de l'article 25.5 de la *Loi sur les langues officielles*, prévu à l'article 17 de la *Loi n° 3 modifiant la loi sur les langues officielles*, L.T.N.-O. 2003, ch. 23.
2. Les membres du conseil de revitalisation des langues autochtones sont nommés en conformité avec l'annexe.
3. Les personnes qui ne sont pas résidentes des Territoires du Nord-Ouest ne sont pas admissibles à devenir membres du conseil.
4. Les membres du conseil occupent leur poste pour un mandat de deux ans.
5. Les membres du conseil peuvent en tout temps démissionner en avisant par écrit le ministre.
6. Les membres du conseil désignent parmi eux le président et le président adjoint.
7. Le quorum des réunions du conseil est constitué de cinq membres du conseil.



SCHEDULE

(Section 2)

**PROCESS FOR APPOINTMENT OF MEMBERS OF
ABORIGINAL LANGUAGES REVITALIZATION BOARD**

The members of the Aboriginal Languages Revitalization Board representing the language communities referred to in column 1 shall be appointed by the Commissioner in Executive Council on the recommendation of the Minister and on the nomination of the representatives of the language communities referred to in column 2.

Column 1	Column 2
Language Communities	Representatives of Language Communities
Chipewyan	Akaitcho Territory Government Yellowknives Dene First Nation
Cree	Northwest Territory Metis Nation
Gwich'in	Gwich'in Social and Cultural Institute
Inuinnaqtun	Inuvialuit Cultural Resource Centre Inuvialuit Regional Corporation
Inuktitut	Inuktitut Advisory Committee
Inuvialuktun	Inuvialuit Cultural Resource Centre Inuvialuit Regional Corporation
North Slavey	Sahtu Secretariat Inc.
South Slavey	Deh Cho First Nation
Tłı̨chǫ	Rae-Edzo Friendship Centre Yellowknives Dene First Nation

ANNEXE

(article 2)

**PROCESSUS DE NOMINATION DES MEMBRES DU
CONSEIL DE REVITALISATION DES LANGUES AUTOCHTONES**

Les membres du conseil de revitalisation des langues autochtones qui représentent les communautés linguistiques mentionnées à la colonne 1 du tableau sont nommés par le commissaire en Conseil exécutif, sur la recommandation du ministre et selon la désignation des représentants des communautés linguistiques mentionnés à la colonne 2 du tableau.

Colonne 1

Colonne 2

Communautés linguistiques

Représentants des communautés linguistiques

Chipewyan

Gouvernement du territoire d'Akaitcho
Première nation des Dénés Yellowknives

Cri

Nation des Métis des Territoires du Nord-Ouest

Esclave du Nord

Sahtu Secretariat Inc.

Esclave du Sud

Première nation Deh Cho

Gwich'in

Institut social et culturel gwich'in

Inuinnaqtun

Inuvialuit Cultural Resource Centre
Société régionale inuvialuit

Inuktitut

Inuktitut Advisory Committee

Inuvialuktun

Inuvialuit Cultural Resource Centre
Société régionale inuvialuit

Tłı̨chǫ

Première nation des Dénés Yellowknives
Rae-Edzo Friendship Centre

HUMAN RIGHTS ACT

R-051-2004
2004-06-29

**REMUNERATION AND EXPENSES
REGULATIONS, amendment**

The Commissioner, on the recommendation of the Speaker, under sections 23 and 74 of the *Human Rights Act* and every enabling power, orders as follows:

1. The Remuneration and Expenses Regulations established by regulation numbered R-021-2004, are amended by these regulations.

2. Sections 3 and 4 are repealed and the following is substituted:

3. (1) In this section "fiscal year" means the period beginning on April 1 in one year and ending on March 31 in the following year.

(2) The Director of Human Rights shall be paid \$129,000 each fiscal year.

4. Reimbursement for expenses for travel by the Director or a Deputy Director in respect of his or her duties

- (a) is restricted to reimbursement for the type of expense approved by the Government of the Northwest Territories in relation to duty travel by its employees; and
- (b) must not exceed reimbursement at the rates or in accordance with the policies approved by the Government of the Northwest Territories for expenses in relation to duty travel by its employees.

LOI SUR LES DROITS DE LA PERSONNE

R-051-2004
2004-06-29

**RÈGLEMENT SUR LA RÉMUNÉRATION
ET LES DÉPENSES—Modification**

Le Commissaire, sur la recommandation du président, en vertu des articles 23 et 74 de la *Loi sur les droits de la personne* et de tout pouvoir habilitant, décrète :

1. Le Règlement sur la rémunération et les dépenses, pris par le règlement n° R-021-2004, est modifié par le présent règlement.

2. Les articles 3 et 4 sont abrogés et remplacés par ce qui suit :

3. (1) Dans le présent article, «exercice» s'entend de la période commençant le 1^{er} avril d'une année et se terminant le 31 mars de l'année suivante.

(2) Le directeur aux droits de la personne reçoit 129 000 \$ pour chaque exercice.

4. Les frais de déplacement du directeur ou du directeur adjoint engagés dans le cadre de leurs fonctions sont remboursés sous réserve de ce qui suit :

- a) toute restriction quant au type de dépense autorisé par le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest pour les déplacements professionnels de ses fonctionnaires;
- b) le remboursement ne peut excéder les taux autorisés par le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest et doit être versé en conformité avec ses politiques pour les déplacements professionnels de ses fonctionnaires.

LIQUOR ACT

R-052-2004

2004-06-30

**JEAN MARIE RIVER SPECIAL
PROHIBITION ORDER**

WHEREAS the Jean Marie River First Nation Band Council has, by resolution, requested that the Minister declare that Jean Marie River is a prohibited area during the Community Reunion commencing July 7, 2004;

The Minister, under subsection 51.1(2) of the *Liquor Act* and every enabling power, orders as follows:

1. All that portion of the Northwest Territories that lies within a radius of 27 km from the Jean Marie River First Nation Band Office in Jean Marie River is declared to be a prohibited area for the period commencing at 9:00 a.m. on July 7, 2004 and ending at 6:00 p.m. on July 13, 2004.
2. No person shall, during the period referred to in section 1, consume, purchase, sell or transport liquor within the prohibited area referred to in that section.
3. These regulations apply according to their terms before they are published in the *Northwest Territories Gazette*.

LOI SUR LES BOISSONS ALCOOLISÉES

R-052-2004

2004-06-30

**ARRÊTÉ SPÉCIAL DE PROHIBITION
À JEAN MARIE RIVER**

Attendu que le conseil de bande de la première nation de Jean Marie River a demandé au ministre, par résolution, de déclarer Jean Marie River secteur de prohibition pendant la durée du rassemblement communautaire commençant le 7 juillet 2004,

le ministre, en vertu du paragraphe 51.1(2) de la *Loi sur les boissons alcoolisées* et de tout pouvoir habilitant, ordonne ce qui suit :

1. Toute la partie des Territoires du Nord-Ouest située à l'intérieur d'un rayon de 27 kilomètres du bureau de la bande de la première nation de Jean Marie River, à Jean Marie River est déclarée secteur de prohibition pour la période commençant à 9 h le 7 juillet 2004 et se terminant à 18 h le 13 juillet 2004.
2. Il est interdit, au cours de la période de prohibition, de consommer, d'acheter, de vendre ou de transporter des boissons alcoolisées à l'intérieur du secteur de prohibition visé à cet article.
3. Les dispositions du présent règlement s'appliquent avant leur publication dans la *Gazette des Territoires du Nord-Ouest*.

PHARMACY ACTR-053-2004
2004-07-16**NURSE PRACTITIONER
PRESCRIPTION REGULATIONS**

The Commissioner, on the recommendation of the Minister, under section 27 of the *Pharmacy Act* and every enabling power, makes the *Nurse Practitioner Prescription Regulations*.

1. The substances that a pharmaceutical chemist may supply under subsection 21.1(1) of the *Pharmacy Act* to a person who has in his or her possession a prescription signed by a nurse practitioner are set out in the Schedule.
2. A pharmaceutical chemist may supply a substance set out in Column 1 of Part 1 of the Schedule subject to the conditions, limits and restrictions respecting the supply set out in Column 2.
3. A pharmaceutical chemist may supply a substance set out in Column 1 of Part 2 of the Schedule subject to the general conditions, limits and restrictions respecting the supply set out in Part 2 of the Schedule and the specific conditions, limits and restrictions respecting the supply set out in Column 2 of Part 2.

LOI SUR LA PHARMACIER-053-2004
2004-07-16**RÈGLEMENT SUR LES
ORDONNANCES D'INFIRMIÈRES ET
INFIRMIERS PRATICIENS**

Le commissaire, sur la recommandation du ministre, en vertu de l'article 27 de la *Loi sur la pharmacie* et de tout pouvoir habilitant, prend le Règlement sur les ordonnances d'infirmières et infirmiers praticiens.

1. Les substances qu'un pharmacien peut fournir, conformément au paragraphe 21.1(1) de la *Loi sur la pharmacie*, à une personne ayant en sa possession une ordonnance signée par un infirmier praticien ou une infirmière praticienne sont énumérées à l'annexe.
2. Un pharmacien peut fournir une substance énumérée à la colonne 1 de la partie 1 de l'annexe, sous réserve des conditions, limites et restrictions qui la concernent, précisées dans la colonne 2.
3. Un pharmacien peut fournir une substance énumérée à la colonne 1 de la partie 2 de l'annexe, sous réserve des conditions générales, limites et restrictions qui la concernent, précisées dans la partie 2 de l'annexe, et des conditions, limites et restrictions propres au produit, précisées dans la colonne 2 de la partie 2.

SCHEDULE

(Section 1)

Part I

(Section 2)

Column 1

Column 2

<u>ITEM NUMBER</u>	<u>SUBSTANCES</u>	<u>CONDITIONS, LIMITS AND RESTRICTIONS</u>
1.	Acyclovir and its salts	
2.	Adrenocortical hormones and their salts and derivatives	May be supplied for oral use when prescribed for acute therapy up to a maximum of seven days with a maximum of two courses in a three month period
3.	Allopurinol	May be supplied in topical form including nasal, ophthalmic and otic
4.	Amantadine and its salts	Restricted to influenza prophylaxes
5.	Amitriptyline and its salts	Restricted to maximum of 50 mg per dosage unit daily
6.	Amoxicillin and its salts and derivatives	
7.	Ampicillin and its salts and derivatives	
8.	Azithromycin and its salts and derivatives	
9.	Bacillus Calmette-Guerin vaccine	
10.	Bacitracin and its salts and derivatives	Restricted to topical form
11.	Baclofen and its salts	
12.	Benzoyl peroxide	
13.	Benztropine and its salts	
14.	Benzydamine and its salts	
15.	Bethistine and its salts	
16.	Bupropion hydrochloride	May be supplied when prescribed for smoking cessation therapy

ANNEXE

(Article 1)

Partie 1

(Article 2)

Colonne 1

Colonne 2

NUMÉRO
D'ARTICLESUBSTANCESCONDITIONS, LIMITES
ET RESTRICTIONS

1.	Acylovir et ses sels	
2.	Hormones corticosurrénales, leurs sels et dérivés	Peuvent être fournis pour usage par voie orale lorsque prescrits pour traitement aigu pendant un maximum de sept jours, à raison d'un maximum de deux traitements en trois mois. Peuvent être fournis à la forme topique, y compris par voie nasale, ophthalmique et otique
3.	Allopurinol	
4.	Amantadine et ses sels	Usage restreint à la prophylaxie de l'influenza
5.	Amitriptyline et ses sels	Usage restreint à un maximum de 50 mg par unité posologique par jour
6.	Amoxicilline, ses sels et dérivés	
7.	Ampicilline, ses sels et dérivés	
8.	Azithromycine, ses sels et dérivés	
9.	Vaccin bacille Calmette-Guérin	
10.	Bacitracine, ses sels et dérivés	Usage restreint à la forme topique
11.	Baclofène et ses sels	
12.	Benzoyle (peroxyde de)	
13.	Benztropine et ses sels	
14.	Benzydamine et ses sels	
15.	Betahistine et ses sels	
16.	Bupropion (chlorhydrate de)	Peut être fourni lorsque prescrit dans le cadre d'un traitement de renoncement au tabac

17.	Calcipotriol	Restricted to topical form
18.	Celecoxib	
19.	Cephalosporin C and its salts and derivatives	
20.	Cetirizine and its salts	
21.	Chlordiazepoxide and its salts	May be supplied up to a maximum of 10 days with a maximum of two courses in three months
22.	Chlorhexidine and its salts	
23.	Chloroquine and its salts	
24.	Ciclopirox and its salts	
25.	Cimetidine and its salts	
26.	Ciprofloxacin and its salts	
27.	Clarithromycin and its salts and derivatives	
28.	Clindamycin and its salts and derivatives	
29.	Clotrimazole and its salts	
30.	Cloxacillin and its salts and derivatives	
31.	Codeine	Restricted to a maximum of 8 mg per dosage unit
32.	Colchicine	May be supplied up to a maximum of 10 days with a maximum of two courses in three months
33.	Cromoglycic acid and its salts	
34.	Cyclobenzaprine and its salts	
35.	Dextrose injection	Restricted to concentrated solution for parenteral injection
36.	Diclofenac and its salts	
37.	Doxycycline and its salts and derivatives	
38.	Doxylamine and its salts	May be supplied when prescribed for use in pregnancy

17.	Calcipotriol	Usage restreint à la forme topique
18.	Célécoxib	
19.	Céphalosporine C, ses sels et dérivés	
20.	Cétirizine et ses sels	
21.	Chlordiazépoxyde et ses sels	Peut être fourni pendant un maximum de 10 jours à raison d'un maximum de 2 traitements en 3 mois
22.	Chlorhexidine et ses sels	
23.	Chloroquine et ses sels	
24.	Ciclopirox et ses sels	
25.	Cimétidine et ses sels	
26.	Ciprofloxacine et ses sels	
27.	Clarithromycine, ses sels et dérivés	
28.	Clindamycine, ses sels et dérivés	
29.	Clotrimazole et ses sels	
30.	Cloxacilline, ses sels et dérivés	
31.	Codéine	Usage restreint à un maximum de 8 mg par unité posologique
32.	Colchicine	Peut être fourni pendant un maximum de 10 jours à raison d'un maximum de 2 traitements en 3 mois
33.	Cromoglycique (acide) et ses sels	
34.	Cyclobenzaprine et ses sels	
35.	Dextrose par injection	Usage restreint à la solution concentrée pour injection parentérale
36.	Diclofénac et ses sels	
37.	Doxycycline, ses sels et dérivés	
38.	Doxylamine et ses sels	Peut être fourni lorsque prescrit pour usage pendant la grossesse

39.	Econazole and its salts	
40.	Epinephrine and its salts	
41.	Erythromycin and its salts and derivatives	
42.	Etodolac and its salts and derivatives	
43.	Famciclovir and its salts	
44.	Famotidine and its salts	
45.	Fenoprofen and its salts	
46.	Fluconazole	
47.	Flurbiprofen and its salts	
48.	Folic Acid	
49.	Framycetin and its salts and derivatives	
50.	Fusidic acid and its salts	
51.	Gentamicin and its salts and derivatives	Restricted to drops and ointment form, including betamethasone and gentamicin otic drops
52.	Griseofulvin and its salts and derivatives	
53.	Hepatitis A vaccine	
54.	Hepatitis B Adult vaccine	
55.	Hepatitis B Pediatric vaccine	
56.	Hydrocortisone	Restricted to cutaneous topical form and combination otic preparations
57.	Hydroxyzine and its salts and derivatives	
58.	Ibuprofen and its salts	
59.	Iodoxuridine	
60.	Immune globulin products	
61.	Indomethacin	
62.	Ipratropium and its salts	

- | | | |
|-----|---|---|
| 39. | Éconazole et ses sels | |
| 40. | Épinéphrine et ses sels | |
| 41. | Erythromycine, ses sels et dérivés | |
| 42. | Étodolac, ses sels et dérivés | |
| 43. | Famciclovir et ses sels | |
| 44. | Famotidine et ses sels | |
| 45. | Fénopropfène et ses sels | |
| 46. | Fluconazole | |
| 47. | Flurbiprofène et ses sels | |
| 48. | Folique (acide) | |
| 49. | Framycétine, ses sels et dérivés | |
| 50. | Fusidique (acide) et ses sels | |
| 51. | Gentamicine, ses sels et dérivés | Usage restreint aux gouttes et onguents,
y compris les gouttes otiques de
bétaméthasone et de gentamicine |
| 52. | Griséofulvine, ses sels et dérivés | |
| 53. | Vaccin contre l'hépatite A | |
| 54. | Vaccin pour adultes contre l'hépatite B | |
| 55. | Vaccin pédiatrique contre l'hépatite B | |
| 56. | Hydrocortisone | Usage restreint à la forme cutanée
topique et aux préparations otiques
combinées |
| 57. | Hydroxyzine, ses sels et dérivés | |
| 58. | Ibuprofène et ses sels | |
| 59. | Idoxuridine | |
| 60. | Immunoglobuline (produit d') | |
| 61. | Indométhacine | |
| 62. | Ipratropium et ses sels | |

- | | | |
|-----|---|--|
| 63. | Ketoconazole and its salts | Restricted to topical form |
| 64. | Ketoprofen and its salts | |
| 65. | Ketorolac and its salts | |
| 66. | Ketotifen and its salts | |
| 67. | Levocabastine and its salts and derivatives | Restricted to nasal and ophthalmic forms |
| 68. | Lorazepam and its salts | May be supplied in sublingual or oral form up to a maximum of seven days and in intravenous or rectal form to treat acute seizures |
| 69. | Mebendazole | |
| 70. | Meclizine and its salts | |
| 71. | Mefenamic acid and its salts | |
| 72. | Meloxicam | |
| 73. | Metoclopramide | |
| 74. | Metronidazole | |
| 75. | Miconazole and its salts | |
| 76. | Minocycline | |
| 77. | Minoxidil | Restricted to topical use |
| 78. | Mupirocin | |
| 79. | Nabumetone | |
| 80. | Naproxen and its salts | |
| 81. | Neomycin and its salts and derivatives | |
| 82. | Nicotine and its salts | |
| 83. | Nitrofurantoin and its salts | |
| 84. | Nitroglycerin | |
| 85. | Norfloxacin | |
| 86. | Nystatin and its salts and derivatives | |

63.	Kétoconazole et ses sels	Usage restreint à la forme topique
64.	Kétoprofène et ses sels	
65.	Kétorolac et ses sels	
66.	Kétotifène et ses sels	
67.	Lévocabastine, ses sels et dérivés	Usage restreint aux formes nasales et ophtalmiques
68.	Lorazépam et ses sels	Peut être fourni sous forme sublinguale ou orale, pendant un maximum de sept jours et sous forme intraveineuse ou rectale pour traiter les crises aiguës
69.	Mébendazole	
70.	Méclizine et ses sels	
71.	Méfénamic (acide) et ses sels	
72.	Méloxicam	
73.	Métopiclomamide	
74.	Métronidazole	
75.	Miconazole et ses sels	
76.	Minocycline	
77.	Minoxidil	Restreint à l'usage topique
78.	Mupirocine	
79.	Nabumétone	
80.	Naproxène et ses sels	
81.	Néomycine, ses sels et dérivés	
82.	Nicotine et ses sels	
83.	Nitrofurantoïne et ses sels	
84.	Nitroglycérine	
85.	Norfloxacine	
86.	Nystatine, ses sels et dérivés	

87. Penicillin and its salts and derivatives
88. Phenazopyridine and its salts
89. Piroxicam and its salts
90. Podophyllum and the following extracts and active principles
(Podophyllum toxin and Podophyllum resin)
91. Polymyxin B its salts and derivatives
92. Potassium salts
93. Probenecid and its salts
94. Rabies immune globulin
95. Rabies vaccine
96. Ranitidine and its salts
97. Rho D immune globulin
98. Rifampin and its salts and derivatives Restricted to meningitis prophylaxes
99. Rofecoxib
100. Salbutamol and its salts
101. Sex hormones (excluding injectable testosterone)
102. Sulindac and its salts
103. Sulphonamides and their salts and derivatives
104. Terbinafine and its salts
105. Terconazole and its salts
106. Tetanus immune globulin
107. Tetracycline and its salts and derivatives
108. Tiaprofenic acid and its salts
109. Tioconazole and its salts
110. Trazodone and its salts Restricted to a maximum of 50 mg per dosage unit

- | | | |
|------|--|---|
| 87. | Pénicilline, ses sels et dérivés | |
| 88. | Phénazopyridine et ses sels | |
| 89. | Piroxicam et ses sels | |
| 90. | Podophyllum et les extraits et principes actifs suivants (podophyllotoxine et résine de podophyllum) | |
| 91. | Polymyxine B, ses sels et dérivés | |
| 92. | Potassium (sels de) | |
| 93. | Probénécide et ses sels | |
| 94. | Immunoglobuline antirabique | |
| 95. | Vaccin antirabique | |
| 96. | Ranitidine et ses sels | |
| 97. | Immunoglobuline Rho D | |
| 98. | Rifampine, ses sels et dérivés | Usage restreint à la prophylaxie de la méningite |
| 99. | Rofécoxib | |
| 100. | Salbutamol et ses sels | |
| 101. | Hormones sexuelles (excluant la testostérone injectable) | |
| 102. | Sulindac et ses sels | |
| 103. | Sulfamides, leurs sels et dérivés | |
| 104. | Terbinafine et ses sels | |
| 105. | Terconazole et ses sels | |
| 106. | Immunoglobuline antitétanique | |
| 107. | Tétracycline, ses sels et dérivés | |
| 108. | Tiaprofénique (acide) et ses sels | |
| 109. | Tioconazole et ses sels | |
| 110. | Trazodone et ses sels | Usage restreint à un maximum de 50 mg par unité posologique |

111. Tretinoïn and its salts and derivatives
112. Triméthoprim and its salts
113. Valacyclovir and its salts
114. Varicelle vaccine
115. Varcilla Zoster immune globulin
116. Vitamins
117. Vitamin A
118. Vitamin B12 with intrinsic factor concentrate
119. Vitamin D
120. Vitamin K

Part 2

(Section 3)

GENERAL CONDITIONS, LIMITS AND RESTRICTIONS

1. A pharmaceutical chemist may only supply a substance set out in this Part if the prescription signed by the nurse practitioner
 - (a) states that it is for a substance previously prescribed for the person named in the prescription by a medical practitioner and sets out the most recent date on which the person named in the prescription was examined by a medical practitioner in respect of the condition for which the substance has been prescribed; and
 - (b) states that the person named in the prescription has been stabilized on the substance for a period of not less than 60 days.
2. A pharmaceutical chemist may only supply a substance set out in this Part within the one year period immediately after the date referred to in paragraph 1(a).

Column 1

Column 2

ITEM NUMBER	SUBSTANCES	CONDITIONS, LIMITS AND RESTRICTIONS
1.	Acarbose and its derivatives	
2.	Acebutolol and its salts	
3.	Acepromazine and its salts	
4.	Acetanilide	
5.	Acetazolamide	
6.	Acetohexamide	

- 111. Trétinoïne, ses sels et dérivés
- 112. Triméthoprime et ses sels
- 113. Valacyclovir et ses sels
- 114. Vaccin contre la varicelle
- 115. Immunoglobuline varicelle-zona
- 116. Vitamines
- 117. Vitamine A
- 118. Vitamine B12 avec concentré de facteur intrinsèque
- 119. Vitamine D
- 120. Vitamine K

Partie 2

(Article 3)

CONDITIONS, LIMITES ET RESTRICTIONS GÉNÉRALES

1. Un pharmacien ne peut délivrer une substance énoncée dans cette partie que si l'ordonnance signée par une infirmière praticienne ou un infirmier praticien :
 - a) précise que la substance a déjà été prescrite à la personne nommée sur l'ordonnance par un médecin et donne la date la plus récente à laquelle la personne nommée sur l'ordonnance a subi un examen médical effectué par un médecin, en ce qui concerne l'affection pour laquelle la substance a été prescrite;
 - b) mentionne que l'état de la personne nommée sur l'ordonnance a été stabilisé par la substance pendant une période d'au moins 60 jours.
2. Un pharmacien ne peut délivrer une substance énumérée à la présente partie qu'à l'intérieur d'une période d'un an suivant immédiatement la date mentionnée au paragraphe 1a).

Colonne 1

Colonne 2

NUMÉROD'ARTICLESUBSTANCESCONDITIONS, LIMITESET RESTRICTIONS

- 1. Acarbose et ses dérivés
- 2. Acébutolol et ses sels
- 3. Acépromazine et ses sels
- 4. Acétanilide
- 5. Acétazolamide
- 6. Acétohexamide

7. Acetylcarbromal
8. Acetylcholine Chloride
9. Acitretin and its salts and derivatives
10. Aconiazide and its salts
11. Adapalene and its salts and derivatives
12. Adenosine and its salts
13. Adrenocortical hormones and their salts and derivatives
14. Alatrofloxacin and its salts and derivatives
15. Aldesleukin
16. Alendronic acid and its salts
17. Alfacalcidol
18. Alfuzosin and its salts
19. Alkyl nitrates
20. Allergy serums and extracts
21. Allylisopropylacetylurea
22. Alpha-chloralose
23. Alphadolone and its salts
24. Alphaxalone
25. Altrenogest
26. Altretamine
27. Alverine and its salts
28. Ambenonium Chloride
29. Amfebutamone and its salts
30. Amifostine and its salts
31. Amikacin and its salts and derivatives
32. Amiloride and its salts

7. Acétylcarbromal
8. Acétylcholine (chlorure d')
9. Acitrépine, ses sels et dérivés
10. Aconiazide et ses sels
11. Adapalène, ses sels et dérivés
12. Adénosine et ses sels
13. Hormones corticosurrénales, leurs sels et dérivés
14. Alatrofloxacine, ses sels et dérivés
15. Aldésleukine
16. Alendronique (acide) et ses sels
17. Alfacalcidol
18. Alfuzosine et ses sels
19. Alkyle (nitrites d')
20. Sérum anti-allergiques et leurs extraits
21. Allylisopropylacétylurée
22. Alpha-chloralose
23. Alphadolone et ses sels
24. Alphaxalone
25. Altrénogest
26. Altrétamine
27. Alvérine et ses sels
28. Ambénonium (chlorure d')
29. Amfébutamone et ses sels
30. Amifostine et ses sels
31. Amikacine, ses sels et dérivés
32. Amiloride et ses sels

33. Amino Acid solutions
34. Amino-pteroyl aspartic acid and its salts
35. Aminocaproic acid
36. Aminoglutethimide
37. Aminolevulinic acid and its salts and derivatives
38. Aminophylline
39. Aminopromazine [proquamezine] and its salts
40. Aminopterin and its salts
41. Aminopyrine and its derivatives
42. Aminosalicylic acid
43. Aminosalicylic acid and its salts
44. Amiodarone and its salts
45. Amitraz
46. Amlexanox and its salts and derivatives
47. Amlodipine and its salts
48. Ammonium bromide
49. Amoxapine
50. Amphotericin B and its salts and derivatives
51. Amprenavir and its salts and derivatives
52. Ampronilum and its salts
53. Amrinone and its salts
54. Amsacrine and its salts
55. Anagrelide and its salts
56. Anastrozole
57. Apraclonidine and its salts
58. Apramycin and its salts

33. Aminoacide (solutions)
34. Amino-ptéroyl aspartique (acide) et ses sels
35. Aminocaproïque (acide)
36. Aminoglutéhimide
37. Aminolévulinique (acide), ses sels et dérivés
38. Aminophylline
39. Aminopromazine [proquamézine] et ses sels
40. Aminoptérine et ses sels
41. Aminopyrine et ses dérivés
42. Aminosalicylique (acide)
43. Aminosalicylique (acide) et ses sels
44. Amiodarone et ses sels
45. Amitraz
46. Amlexanox, ses sels et dérivés
47. Amlodipine et ses sels
48. Ammonium (bromure d')
49. Amoxapine
50. Amphotéricine B, ses sels et dérivés
51. Amprénavir, ses sels et dérivés
52. Amprolium et ses sels
53. Amrinone et ses sels
54. Amsacrine et ses sels
55. Anagrélide et ses sels
56. Anastrozole
57. Apraclonidine et ses sels
58. Apramycine et ses sels

59. Aprotinin
60. Argatroban and its salts and derivatives
61. Asparaginase
62. Astemizole and its salts
63. Atenolol and its salts
64. Atorvauquone
65. Atorvastatin and its salts
66. Atracurium besilate
67. Atropine and its salts Restricted to ophthalmic or parenteral preparations
68. Auranofin
69. Aurothioglucose
70. Azacyclonol and its salts
71. Azarabine
72. Azatadine and its salts
73. Azathioprine and its salts
74. Azlocillin and its salts and derivatives
75. Aztreonam and its salts
76. Bambuterol and its salts
77. Basiliximab
78. Bevacizumab
79. Bemegride
80. Benactyzine and its salts
81. Benazepril and its salts and derivatives
82. Bendazac and its salts
83. Benoxaprofen and its salts

59. Aprotininé
60. Argatroban, ses sels et dérivés
61. Asparaginase
62. Astémizole et ses sels
63. Aténolol et ses sels
64. Atorvaquone
65. Atorvastatine et ses sels
66. Atracurium (bésilate d')
67. Atropine et ses sels
68. Auranofine
69. Aurothioglucose
70. Azacyclonol et ses sels
71. Azarabine
72. Azatadine et ses sels
73. Azathioprine et ses sels
74. Azlocilline, ses sels et dérivés
75. Aztréonam et ses sels
76. Bambutérol et ses sels
77. Basiliximab
78. Bécaplermine
79. Bémégride
80. Benactyzine et ses sels
81. Bénazépril, ses sels et dérivés
82. Bendazac et ses sels
83. Benoxaprofène et ses sels

84. Benserazide and its salts
85. Benzathine penicillin and its salts and derivatives
86. Beractant
87. Betaine and its salts
88. Betaxolol and its salts
89. Bethanechol chloride
90. Bethanidine and its salts
91. Bezafibrate and its salts and derivatives
92. Bicalutamide
93. Biperiden and its salts
94. Bishydroxycoumarin and its salts and derivatives
95. Bisoprolol and its salts
96. Bitolterol and its salts
97. Bleomycin
98. Bosentan and its salts and derivatives
99. Botulinum Toxin Type A
100. Bretylium tosylate
101. Brimonidine and its salts
102. Bromal
103. Bromal hydrate
104. Brometone
105. Bromisoval
106. Bromocriptine and its salts
107. Bromoform
108. Bumetanide and its salts and derivatives
109. Buserelin and its salts

84. Bensérazide et ses sels
85. Benzathine pénicilline, ses sels et dérivés
86. Béractant
87. Bétaïne et ses sels
88. Betaxolol et ses sels
89. Béthanéchol (chlorure de)
90. Béthanidine et ses sels
91. Bezafibrate, ses sels et dérivés
92. Bicalutamide
93. Bipéridène et ses sels
94. Bishydroxycoumarine, ses sels et dérivés
95. Bisoprolol et ses sels
96. Bitoltérol et ses sels
97. Bléomycine
98. Bosentan, ses sels et dérivés
99. Antitoxine bolutinique, type A
100. Brétylium (tosylate de)
101. Brimonidine et ses sels
102. Bromal
103. Bromal (hydrate de)
104. Brométone
105. Bromisoval
106. Bromocriptine et ses sels
107. Bromoforme
108. Bumétanide, ses sels et dérivés
109. Buséréline et ses sels

110. Buspirone and its salts
111. Busulfan
112. Butaperazine and its salts
113. Butoconazole and its salts
114. Butyl chloral hydrate
115. Cabergoline and its salts
116. Calcitonin
117. Calcitriol
118. Calcium bromide
119. Calcium bromolactobionate
120. Calcium carbimide
121. Calcium chloride
122. Calcium gluconate
123. Candesartan and its salts and derivatives
124. Candicidin and its salts and derivatives
125. Capecitabine and its salts and derivatives
126. Capreomycin and its salts and derivatives
127. Captodiamine and its salts
128. Captopril and its salts
129. Carbachol
130. Carbamazepine
131. Carbenicillin and its salts and derivatives
132. Carbenoxolone and its salts
133. Carbetocin and its salts
134. Carbidopa and its salts
135. Carbimazole

110. Buspirone et ses sels
111. Busulfan
112. Butapérazine et ses sels
113. Butoconazole et ses sels
114. Butylchloral (hydrate de)
115. Cabergoline et ses sels
116. Calcitonine
117. Calcitriol
118. Calcium (bromure de)
119. Calcium (bromolactobionate de)
120. Calcium (carbimide de)
121. Calcium (chlorure de)
122. Calcium (gluconate de)
123. Candéstartan, ses sels et dérivés
124. Candicidine, ses sels et dérivés
125. Capécitabine, ses sels et dérivés
126. Capréomycine, ses sels et dérivés
127. Captodiamine et ses sels
128. Captopril et ses sels
129. Carbachol
130. Carbamazépine
131. Carbénicilline, ses sels et dérivés
132. Carbenoxolone et ses sels
133. Carbétocine et ses sels
134. Carbidopa et ses sels
135. Carbimazole

136. Carbocisteine
137. Carbomycin and its salts and derivatives
138. Carboplatin
139. Carbromal
140. Carisoprodol
141. Carmustine
142. Carphenazine and its salts
143. Carvedilol and its salts
144. Caspofungin and its salts and derivatives
145. Cefdinir and its salts and derivatives
146. Cefepime and its salts and derivatives
147. Cefonicide and its salts
148. Cefoperazone and its salts and derivatives
149. Cefprozil and its salts and derivatives
150. Ceftibuten and its salts and derivatives
151. Centella asiatica extract and active principles thereof
152. Cerivastatin and its salts
153. Chloral
154. Chloral hydrate
155. Chloralformamide
156. Chloralimide
157. Chlorambucil and its salts and derivatives
158. Chloramphenicol and its salts and derivatives
159. Chlorcyclizine and its salts
160. Chlorisondamine and its salts
161. Chlormezanone

136. Carbocisteïne
137. Carbomycine, ses sels et dérivés
138. Carboplatine
139. Carbromal
140. Carisoprodol
141. Carmustine
142. Carphénazine et ses sels
143. Carvédilol et ses sels
144. Caspofongine, ses sels et dérivés
145. Cefdinir, ses sels et dérivés
146. Céfèpime, ses sels et dérivés
147. Céfonicide et ses sels
148. Céfopérazone, ses sels et dérivés
149. Cefprozil, ses sels et dérivés
150. Ceftibutène, ses sels et dérivés
151. Centella asiatica, extrait et principes actifs
152. Cérivastatine et ses sels
153. Chloral
154. Chloral (hydrate de)
155. Chloralformamide
156. Chloralimide
157. Chlorambucil, ses sels et dérivés
158. Chloramphénicol, ses sels et dérivés
159. Chlorcyclizine et ses sels
160. Chlorisondamine et ses sels
161. Chlormézanone

162. Chlorothiazide and its salts and derivatives
163. Chloropromazine and its salts
164. Chlorpropamide
165. Chlorprothixene and its salts
166. Cholera vaccine
167. Cholestyramine resin
168. Choline salicylate
169. Choline theophyllinate
170. Chromium Chloride (chromic chloride)
171. Cilastatin and its salts
172. Cilazapril and its salts and derivatives
173. Cinchophene and its salts
174. Cinoxacin
175. Cisapride and its salts
176. Cisatracurium besilate
177. Cisplatin
178. Cladribine and its salts
179. Clenbuterol and its salts
180. Clodronic acid and its salts
181. Clofibrate
182. Clomiphene and its salts
183. Clomipramine and its salts
184. Clonidine and its salts
185. Clopidogrel and its salts
186. Cloprostenol and its salts and derivatives
187. Clorazepic acid and its salts

162. Chlorothiazide, ses sels et dérivés
163. Chlorpromazine et ses sels
164. Chlorpropamide
165. Chlorprothixène et ses sels
166. Vaccin anticholérique
167. Cholestyramine (résine de)
168. Choline (salicylate de)
169. Choline (théophyllinate de)
170. Chrome (chlorure de)
171. Cilastatine et ses sels
172. Cilazapril, ses sels et dérivés
173. Cinchophène et ses sels
174. Cinoxacine
175. Cisaprodé et ses sels
176. Cisatracurium (bésilate de)
177. Cisplatine
178. Cladribine et ses sels
179. Clenbutérol et ses sels
180. Clodronique (acide) et ses sels
181. Clofibrate
182. Clomiphène et ses sels
183. Clomipramine et ses sels
184. Clonidine et ses sels
185. Clopidogrel et ses sels
186. Cloprosténol, ses sels et dérivés
187. Clorazépique (acide) et ses sels

188. Clozapine and its salts
189. Colestipol and its salts
190. Colfosceril and its derivatives
191. Colistin and its salt and derivatives
192. Copper chloride (cupric chloride)
193. Copper sulphate
194. Corticotrophin
195. Cosyntropin
196. Cyclizine
197. Cyclopentolate and its salts
198. Cyclophosphamide
199. Cycloserine
200. Cyclosporine
201. Cyproterone acetate
202. Cytarabine and its salts
203. Cytomegalovirus immune globulins
204. Decarbazine
205. Declizumab
206. Dactinomycin
207. Dalfopristin and its salts
208. Dalteparin and its salts
209. Danaparoid and its salts and derivatives
210. Danazol
211. Dantrolene and its salts
212. Dapiprazole and its salts
213. Daunorubicin and its salts

188. Clozapine et ses sels
189. Colestipol et ses sels
190. Colfoscéryl et ses dérivés
191. Colistine, ses sels et dérivés
192. Cuivre (chlorure de) (chlorure cuivrique)
193. Cuivre (sulfate de)
194. Corticotrophine
195. Cosyntropine
196. Cyclizine
197. Cyclopentolate et ses sels
198. Cyclophosphamide
199. Cyclosérine
200. Cyclosporine
201. Cyprotérone (acétate de)
202. Cytarabine et ses sels
203. Immunoglobulines anticytomégavirus
204. Dacarbazine
205. Déclizumab
206. Dactinomycine
207. Dalfopristine et ses sels
208. Daltéparine et ses sels
209. Danaparoïde, ses sels et dérivés
210. Danazol
211. Dantrolène et ses sels
212. Dapiprazole et ses sels
213. Daunorubicine et ses sels

214. Deanol and its salts and derivatives
215. Debrisoquin and its salts
216. Deferoxamine and its salts
217. Delavirdine and its salts
218. Delorazepam
219. Deserpidine and its alkaloids and salts
220. Desflurane
221. Desipramine and its salts
222. Desmopressin and its salts
223. Detomidine and its salts
224. Dexfenfluramine and its salts
225. Dexrazoxane and its salts
226. Diazoxide and its salts
227. Dichloroacetic Acid
228. Dicloxacillin and its salts and derivatives
229. Didanosine and its salts and derivatives
230. Diethylbromacetamide
231. Diethylcarbamazine and its salts
232. Diethylstilbestrol and its salts and derivatives
233. Difloxacin and its salts and derivatives
234. Diflunisal and its salts
235. Digitalis lanata and its glycosides
236. Digitalis purpurea and its glycosides
237. Digoxin immune Fab
238. Dihydrostreptomycin and its salts and derivatives

214. Déanol, ses sels et dérivés
215. Debrisquine et ses sels
216. Déféroxamine et ses sels
217. Délavirdine et ses sels
218. Délorazepam
219. Déserpidine, ses alcaloïdes et ses sels
220. Desflurane
221. Désipramine et ses sels
222. Desmopressine et ses sels
223. Détomidine et ses sels
224. Dexfenfluramine et ses sels
225. Dexrazoxane et ses sels
226. Diazoxide et ses sels 239. Dihydrotachysterol
227. Dichloroacétique (acide)
228. Dicloxacilline, ses sels et dérivés
229. Didanosine, ses sels et dérivés
230. Diéthylbromacétamide
231. Diéthylcarbamazine et ses sels
232. Diéthylstilbestrol, ses sels et dérivés
233. Difloxacine, ses sels et dérivés
234. Diflunisal et ses sels
235. Digitalis lanata et ses glycosides
236. Digitalis purpurea et ses glycosides
237. Digoxine (fragments d'anticorps spécifiques de la digoxine Fab)
238. Dihydrostreptomycine, ses sels et dérivés

239. Dihydrotachysterol
240. Diiodohydroxyquin
241. Diltiazem and its salts
242. Dimercaprol
243. Dimethyl sulfoxide
244. Dinitrophenol and its salts and derivatives
245. Dinoprostone and its salts and derivatives
246. Diphenidol and its salts
247. Diphenylhydantoin
248. Dipivefrin and its salts
249. Diprophylline and its salts
250. Dipyridamole
251. Dirithromycin
252. Disopyramide and its salts
253. Disulfiram
254. Dobutamine and its salts
255. Docetaxel and its derivatives
256. Dolasetron and its salts
257. Domperidone
258. Donepezil and its salts
259. Dopamine and its salts
260. Dornase alfa
261. Dorzolamide and its salts
262. Doxacurium chloride

239. Dihydrotachystérol
240. Diiodohydroxyquimoléine
241. Diltiazem et ses sels
242. Dimercaprol
243. Diméthylsulfoxyde
244. Dinitrophénol, ses sels et dérivés
245. Dinoprostone, ses sels et dérivés
246. Diphenidol et ses sels
247. Diphenylhydantoïne
248. Dipivefrine et ses sels
249. Diprophylline et ses sels
250. Dipyridamole
251. Dirithromycine
252. Disopyramide et ses sels
253. Disulfirame
254. Dobutamine et ses sels
255. Docétaxel et ses dérivés
256. Dolasetron et ses sels
257. Dompéridone
258. Donépézil et ses sels
259. Dopamine et ses sels
260. Dornase alfa
261. Dorzolamide et ses sels
262. Doxacurium (chlorure de)

263. Doxapram
264. Doxazosin and its salts
265. Doxepin and its salts
266. Doxercalciferol and its derivatives
267. Doxorubicin and its salts
268. Droperidol and its salts
269. Ecothiopate and its salts
270. Ectylurea and its salts
271. Edrophonium chloride
272. Efavirenz
273. Eflornithine and its salts and derivatives
274. Embutramide
275. Emedastine and its salts
276. Emyliecamate
277. Enalaprilat and its salts and derivatives
278. Encephalitis vaccine (Japanese)
279. Enflurane
280. Enoxaparin and its salts
281. Enrofloxacin
282. Entacapone
283. Ephedrine and its salts
284. Epirubicine and its salts
285. Epoprostenol and its salts
286. Epsiprantel
287. Ergot alkaloids and their salts
288. Erythrityl tetranitrate

263. Doxapram
264. Doxazosine et ses sels
265. Doxépine et ses sels
266. Doxercalciférol et ses dérivés
267. Doxorubicine et ses sels
268. Dropéridol et ses sels
269. Écothiophate et ses sels
270. Ectylurée et ses sels
271. Édrophonium (chlorure d')¹⁾
272. Éfavirenz
273. Eflornithine, ses sels et dérivés
274. Embutramide
275. Émédastine et ses sels
276. Émylcamate
277. Énalaprilate, ses sels et dérivés
278. Vaccin contre l'encéphalite (japonaise)
279. Enflurane
280. Énoxaprine et ses sels
281. Enrofloxacine
282. Entacapone
283. Éphédrine et ses sels
284. Épirubicine et ses sels
285. Époprosténol et ses sels
286. Épsiprantel
287. Ergot (alcaloïdes de l') et leurs sels
288. Érythrityl tétranitrate

289. Erythropoietin
290. Esmolol and its salts
291. Esomeprazole and its salts
292. Estramustine and its salts
293. Etanercept
294. Ethacrynic acid
295. Ethambutol and its salts
296. Ethionamide and its salts
297. Ethomoxane and its salts
298. Ethopropazine hydrochloride (profenamine and its salts)
299. Ethotoin and its salts
300. Ethyl trichloramate
301. Ethylpapaverine and its salts
302. Etidronic acid and its salts
303. Etoposide and its derivatives
304. Etretinate
305. Etryptamine and its salts
306. Etymemazine and its salts
307. Exemestane
308. Felodipine and its salts
309. Fenfluramine and its salts
310. Fenofibrate
311. Fenoterol and its salts
312. Filgrastim
313. Finasteride
314. Flavoxate and its salts

289. Érythropoïétine
290. Esmolol et ses sels
291. Ésoméprazole et ses sels
292. Estramustine et ses sels
293. Étanercept
294. Éthacrynone (acide)
295. Éthambutol et ses sels
296. Éthionamide et ses sels
297. Éthomoxane et ses sels
298. Éthopropazine (chlorhydrate d') (profénamine et ses sels)
299. Éthotoïne et ses sels
300. Éthyle (trichloramate d')
301. Éthylpapavérine et ses sels
302. Étidronique (acide) et ses sels
303. Étoposide et ses dérivés
304. Étrétinate
305. Étryptamine et ses sels
306. Étylémazine et ses sels
307. Exémestane
308. Félodipine et ses sels
309. Fenfluramine et ses sels
310. Fénofibrate
311. Fénotérol et ses sels
312. Filgrastime
313. Finastéride
314. Flavoxate et ses sels

315. Flecainide and its salts
316. Fleroxacin and its salts and derivatives
317. Floctafenine
318. Florfenicol and its derivatives
319. Flucytosine
320. Fludarabine and its salts and derivatives
321. Flumazenil
322. Flunarizine and its salts
323. Flunixin and its salts and derivatives
324. Fluoride and its salts
325. Fluorouracil and its derivatives
326. Fluoxetine and its salts
327. Flupentixol and its salts and derivatives
328. Fluphenazine and its salts
329. Fluprostenol and its salts and derivatives
330. Fluspirilene
331. Flutamide
332. Fluvastatin and its salts and derivatives
333. Fluvoxamine and its salts
334. Follicle stimulating hormone
335. Fomepizole and its salts
336. Formestane and derivatives
337. Foscarnet sodium
338. Fosfomycin and its salts
339. Fosinopril and its salts
340. Fosphenytoin and its salts

315. Flécaïnide et ses sels
316. Fléroxacine, ses sels et dérivés
317. Floctafénine
318. Florfénicol et ses dérivés
319. Flucytosine
320. Fludarabine, ses sels et dérivés
321. Flumazénil
322. Flunarizine et ses sels
323. Flunixiné, ses sels et dérivés
324. Fluorure et ses sels
325. Fluorouracile et ses dérivés
326. Fluoxétine et ses sels
327. Flupentixol, ses sels et dérivés
328. Fluphenazine et ses sels
329. Fluprosténol, ses sels et dérivés
330. Fluspirilène
331. Flutamide
332. Fluvastatine, ses sels et dérivés
333. Fluvoxamine et ses sels
334. Folliculo-stimulante (hormone)
335. Fomépizole et ses sels
336. Formestane et ses dérivés
337. Foscarnet sodique
338. Fosfomycine et ses sels
339. Fosinopril et ses sels
340. Fosphénytoïne et ses sels

- 341. Furaltadone and its salts
- 342. Furazolidone and its salts
- 343. Furosemide
- 344. Gabapentin and its salts and derivatives
- 345. Galantamine and its salts and derivatives
- 346. Gallamine triethiodide
- 347. Gallium and its salts
- 348. Ganciclovir and its salts
- 349. Gatifloxacin and its salts and derivatives
- 350. Gemcitabine and its salts
- 351. Gemfibrozil and its salts
- 352. Glatiramer and its salts
- 353. Gliclazide
- 354. Glipizide
- 355. Glutethimide
- 356. Glyburide and its salts and derivatives
- 357. Gold and its salts
- 358. Gonadorelin and its salts
- 359. Gonadotropin, chorionic (human)
- 360. Gonadotropin, serum (human)
- 361. Goserelin and its salts
- 362. Granisetron and its salts
- 363. Grepafloxacin and its salts and derivatives
- 364. Guanethidine and its salts
- 365. Halofantrine and its salts
- 366. Haloperidol

341. Furaltadone et ses sels
342. Furazolidone et ses sels
343. Furosémide
344. Gabapentin, ses sels et dérivés
345. Galantimine, ses sels et dérivés
346. Gallamine (triéthiodure de)
347. Gallium et ses sels
348. Ganciclovir et ses sels
349. Gatifloxacine, ses sels et dérivés
350. Gemcitabine et ses sels
351. Gemfibrozil et ses sels
352. Glatiramère et ses sels
353. Gliclazide
354. Glipizide
355. Glutéthimide
356. Glyburide, ses sels et dérivés
357. Or et ses sels
358. Gonadoréline et ses sels
359. Gonadotropine chorionique (humaine)
360. Gonadotropine sérique (humaine)
361. Goséréline et ses sels
362. Granisétron et ses sels
363. Grépaflloxacine, ses sels et dérivés
364. Guanéthidine et ses sels
365. Halofantrine et ses sels
366. Halopéridol

367. Halothane
368. Hetacillin and its salts and derivatives
369. Hexachlorophene and its salts
370. Hexacyclonate sodium
371. Hexamethonium and its salts
372. Homatropine and its salts
373. Hydralazine and its salts
374. Hydrocortisone acetate
375. Hydroxychloroquine and its salts
376. Hydroxycoumarin and its derivatives
377. Hydroxyurea
378. Ibutilide and its salts and derivatives
379. Idarubicin and its salts
380. Ifosfamide
381. Imatinib and its salts
382. Imiglucerase
383. Imipenem and its salts and derivatives
384. Imipramine and its salts
385. Imiquimod and its salts
386. Indapamide and its salts
387. Indinavir and its salts
388. Infliximab
389. Inosiplex
390. Interferon
391. Iodochlorohydroxyquin
392. Iproniazid and its salts

367. Halothane
368. Hétacilline, ses sels et dérivés
369. Hexachlorophène et ses sels
370. Hexacyclonate sodique
371. Hexaméthonium et ses sels
372. Homatropine et ses sels
373. Hydralazine et ses sels
374. Hydrocortisone (acétate d')
375. Hydroxychloroquine et ses sels
376. Hydroxycoumarine et ses dérivés
377. Hydroxyurée
378. Ibutilide, ses sels et dérivés
379. Idarubicine et ses sels
380. Ifosfamide
381. Imatinib et ses sels
382. Imiglucérase
383. Imipénem, ses sels et dérivés
384. Imipramine et ses sels
385. Imiquimod et ses sels
386. Indapamide et ses sels
387. Indinavir et ses sels
388. Infliximab
389. Inosiplex
390. Interféron
391. Iodochlorhydroxyquinoléine
392. Iproniazide et ses sels

393. Irbesartan and its salts
394. Irinotecan and its salts
395. Iron derivatives
396. Isocarboxazid and its salts
397. Isoflurane
398. Isomethadone
399. Isoniazid
400. Isopropamide and its salts
401. Isoproterenol (Isoprenaline and its salts)
402. Isosorbide and its salts
403. Isotretinoin and its salts
404. Isoxsuprine and its salts
405. Isradipine and its salts
406. Itraconazole and its salts
407. Kanamycin and its salts and derivatives
408. Ketamine and its salts
409. Labetalol and its salts
410. Lactic acid
411. Lamivudine and its salts
412. Lamotrigine and its salts
413. Lansoprazole and its salts
414. Latanoprost
415. Leflunomide and its salts
416. Letrozole
417. Leucovorin and its salts
418. Leuprolide and its salts

393. Irbésartan et ses sels
394. Irinotécan et ses sels
395. Fer (dérivés du)
396. Isocarboxazide et ses sels
397. Isoflurane
398. Isométhadone
399. Isoniazide
400. Isopropamide et ses sels
401. Isoprotéréol (isoprénaline et ses sels)
402. Isosorbide et ses sels
403. Isotretinoïne et ses sels
404. Isoxsuprine et ses sels
405. Isradipine et ses sels
406. Itraconazole et ses sels
407. Kanamycine, ses sels et dérivés
408. Kétamine et ses sels
409. Labétalol et ses sels
410. Lactique (acide)
411. Lamivudine et ses sels
412. Lamotrigine et ses sels
413. Lansoprazole et ses sels
414. Latanoprost
415. Léflunomide et ses sels
416. Létrozole
417. Leucovorine et ses sels
418. Leuprolide et ses sels

419. Levallorphanine and its salts
420. Levamisole and its salts
421. Levobunolol and its salts
422. Levocarnitine and its salts and derivatives
423. Levodopa and its salts
424. Lincomycin and its salts and derivatives
425. Linezolid and its salts
426. Liothyronine and its salts
427. Lipid solutions
428. Lisinopril and its salts and derivatives
429. Lithium and its salts
430. Lodoxamide and its salts and derivatives
431. Lomefloxacin and its salts
432. Lomustine
433. Lopinavir
434. Loracarbef and its salts and derivatives
435. Losartan and its salts
436. Losoxantrone and its salts
437. Lovastatin
438. Loxapine and its salts
439. Lyme Disease vaccine
440. Magnesium glutamate hydrobromide
441. Magnesium sulfate
442. Manganese and its salts
443. Maprotiline and its salts
444. Marbofloxacin and its salts and derivatives

419. Levallorphane et ses sels
420. Lévamisole et ses sels
421. Lévodunolol et ses sels
422. Lévcarnitine, ses sels et dérivés
423. Lévodopa et ses sels
424. Lincomycine, ses sels et dérivés
425. Linezolide et ses sels
426. Liothyronine et ses sels
427. Solutions lipidiques
428. Lisinopril, ses sels et dérivés
429. Lithium et ses sels
430. Lodoxamide, ses sels et dérivés
431. Loméfloxacine et ses sels
432. Lomustine
433. Lopinavir
434. Loracarbef, ses sels et dérivés
435. Losartan et ses sels
436. Losoxantrone et ses sels
437. Lovastatine
438. Loxapine et ses sels
439. Vaccin contre la maladie de Lyme
440. Magnésium (bromhydrate de glutamate de)
441. Magnésium (sulfate de)
442. Manganèse et ses sels
443. Maprotiline et ses sels
444. Marbofloxacine, ses sels et dérivés

445. Mecamylamine and its salts
446. Mechlorethamine and its salts
447. Mecillinam and its salts and derivatives
448. Meclofenamic acid and its salts
449. Mefloquine and its salts and derivatives
450. Megestrol and its salts
451. Melanoma therapeutic vaccine
452. Melphalan
453. Menotropins
454. Mepacrine and its salts
455. Mepazine and its salts
456. Mephenoxyalone
457. Mephentermine and its salts
458. Mercaptopurine
459. Meropenem and its salts and derivatives
460. Mesna
461. Mesoridazine and its salts
462. Metaldehyde
463. Metaraminol bitartrate
464. Metformin and its salts and derivatives
465. Methacholine and its salts
466. Methazolamide and its salts
467. Methicillin and its salts and derivatives
468. Methimazole
469. Methisazone
470. Methoin (Mephenytoin and its salts)

445. Mécamylamine et ses sels
446. Méchloréthamine et ses sels
447. Mécillinam, ses sels et dérivés
448. Méclofénamique (acide) et ses sels
449. Méfloquine, ses sels et dérivés
450. Mégestrol et ses sels
451. Vaccin thérapeutique contre le mélanome
452. Melphalan
453. Ménotropines
454. Mépacrine et ses sels
455. Mépazine et ses sels
456. Méphenoxalone
457. Méphentermine et ses sels
458. Mercaptoperine
459. Méropénem, ses sels et dérivés
460. Mesna
461. Mésoridazine et ses sels
462. Métaldéhyde
463. Métaraminol (bitartrate de)
464. Metformine, ses sels et dérivés
465. Méthacholine et ses sels
466. Méthazolamide et ses sels
467. Méthicilline, ses sels et dérivés
468. Méthimazole
469. Méthisazone
470. Méthoïne (méphénytoïne et ses sels)

471. Methotrexate and its salts
472. Methotriimeprazine and its salts
473. Methoxamine and its salts
474. Methoxsalen
475. Methyldopa and its salts
476. Methylparafynol
477. Methysergide and its salts and derivatives
478. Metolazone and its salts
479. Metomidate and its salts
480. Metopimazine and its salts
481. Metoprolol and its salts
482. Metyrapone and its salts
483. Mexiletine and its salts
484. Mezlocillin and its salts and derivatives
485. Midodrine and its salts
486. Milbemycin and its derivatives
487. Milrinone and its salts
488. Mirtazapine and its salts
489. Mitomycin and its salts
490. Mitotane (o,p'-DDD)
491. Mitoxantrone and its salts
492. Mivacurium chloride
493. Molgramostim
494. Montelukast and its salts
495. Moxifloxacin and its salts and derivatives
496. Mycophenolic acid and its salts and derivatives

471. Méthotrexate et ses sels
472. Méthotriméprazine et ses sels
473. Méthoxamine et ses sels
474. Méthoxsalène
475. Méthyldopa et ses sels
476. Méthylparafynol
477. Méthysergide, ses sels et dérivés
478. Métolazone et ses sels
479. Métomidate et ses sels
480. Métopimazine et ses sels
481. Métoprolol et ses sels
482. Métyrapone et ses sels
483. Mexilétine et ses sels
484. Mezlocilline, ses sels et dérivés
485. Midodrine et ses sels
486. Milbémycine et ses dérivés
487. Milrinone et ses sels
488. Mirtazapine et ses sels
489. Mitomycine et ses sels
490. Mitotane (o,p'-DDD)
491. Mitoxantrone et ses sels
492. Mivacurium (chlorure de)
493. Molgramostine
494. Montélukast et ses sels
495. Moxifloxacine, ses sels et dérivés
496. Mycophénolique (acide), ses sels et dérivés

497. Nadolol and its salts
498. Nadroparin and its salts
499. Nafarelin and its salts and derivatives
500. Nafcillin and its salts and derivatives
501. Nalidixic acid
502. Nalmefene and its salts
503. Naloxone and its salts
504. Naltrexone and its salts
505. Naratriptan and its salts
506. Nateglinide and its salts and derivatives
507. Nedocromil and its salts
508. Nefazodone and its salts
509. Nelfinavir and its salts
510. Neocinchophen and its salts
511. Neostigmine salts
512. Netilmicin and its salts and derivatives
513. Nevirapine and its salts
514. Nialamide and its salts
515. Nicarbazin
516. Nicardipine and its salts
517. Nicotinyl-tartrate
518. Nifedipine
519. Nikethamide
520. Nilutamide
521. Nimodipine and its salts
522. Nitroscanate

497. Nadolol et ses sels
498. Nadroparine et ses sels
499. Nafaréline, ses sels et dérivés
500. Nafcilline, ses sels et dérivés
501. Nalidixique (acide)
502. Nalméfène et ses sels
503. Naloxone et ses sels
504. Naltrexone et ses sels
505. Naratriptan et ses sels
506. Natéglinide, ses sels et dérivés
507. Nédocromil et ses sels
508. Néfazodone et ses sels
509. Nelfinavir et ses sels
510. Néocinchophène et ses sels
511. Néostigmine (sels de)
512. Nétilmicine, ses sels et dérivés
513. Névirapine et ses sels
514. Nialamide et ses sels
515. Nicarbazine
516. Nicardipine et ses sels
517. Nicotinyl-tartrate
518. Nifédipine
519. Nikéthamide
520. Nilutamide
521. Nimodipine et ses sels
522. Nitroscanate

523. Nizatidine and its salts
524. Nomifensine and its salts
525. Nortriptyline and its salts
526. Novobiocin and its salts and derivatives
527. Nylidrin and its salts
528. Octatropine methylbromide
529. Octreotide
530. Ofloxacin and its salts
531. Olanzapine and its salts
532. Oleandomycin and its salts and derivatives
533. Olopatadine and its salts
534. Olsalazine and its salts
535. Omeprazole
536. Ondansetron and its salts
537. Opium
538. Orciprenaline (Metaproterenol and its salts)
539. Ormetoprim and its salts
540. Ornidazole
541. Orphenadrine hydrochloride
542. Oseltamivir and its salts
543. Oxacillin and its salts and derivatives
544. Oxanamide
545. Oxaprozin and its salts and derivatives
546. Oxcarbazepine
547. Oxolinic acid and its salts
548. Oxprenolol and its salts

523. Nizatidine et ses sels
524. Nomifensine et ses sels
525. Nortriptyline et ses sels
526. Novobiocine, ses sels et dérivés
527. Nylidrine et ses sels
528. Octatropine (méthylbromure d')
529. Octréotide
530. Ofloxacine et ses sels
531. Olanzapine et ses sels
532. Oléandomycine, ses sels et dérivés
533. Olopatadine et ses sels
534. Olsalazine et ses sels
535. Oméprazole
536. Ondansétron et ses sels
537. Opium
538. Orciprénaline (métaproterénol et ses sels)
539. Ormétoprime et ses sels
540. Ornidazole
541. Orphénadrine (chlorhydrate d')
542. Oseltamivir et ses sels
543. Oxacilline, ses sels et dérivés
544. Oxanamide
545. Oxaprozine, ses sels et dérivés
546. Oxcarbazépine
547. Oxolinique (acide) et ses sels
548. Oxprénilol et ses sels

549. Oxybutynin and its salts
550. Oxyphenbutazone and its salts
551. Oxytocin
552. Paclitaxel and its derivatives
553. Pamidronic acid and its salts
554. Pancreatic enzymes
555. Pancreatin
556. Pancrelipase
557. Pancuronium and its salts
558. Pantoprazole and its salts
559. Papaveretrine and its salts
560. Papaverine and its salts
561. Paraldehyde
562. Paramethadione
563. Pargyline and its salts
564. Paromomycin
565. Paroxetine and its salts
566. Pemoline and its salts
567. Penciclovir and its salts
568. Penicillamine
569. Pentaerythritol tetranitrate
570. Pentamidine and its salts
571. Pentolinium tartrate
572. Pentosan polysulfate and its salts
573. Pentostatin and its salts
574. Pentoxifylline and its salts

549. Oxybutynine et ses sels
550. Oxyphenbutazone et ses sels
551. Oxytocine
552. Paclitaxel et ses dérivés
553. Pamidronique (acide) et ses sels
554. Enzymes pancréatiques
555. Pancréatine
556. Pancrélipase
557. Pancuronium et ses sels
558. Pantoprozole et ses sels
559. Papavérétrine et ses sels
560. Papavérine et ses sels
561. Paraldéhyde
562. Paraméthadione
563. Pargyline et ses sels
564. Paromomycine
565. Paroxétine et ses sels
566. Pémoline et ses sels
567. Penciclovir et ses sels
568. Pénicillamine
569. Pentaérythritol (tétranitrate de)
570. Pentamidine et ses sels
571. Pentolinium (tartrate de)
572. Pentosane polysulfate et ses sels
573. Pentostatine et ses sels
574. Pentoxifylline et ses sels

575. Perflutren
576. Pergolide and its salts
577. Pericyazine and its salts
578. Perindopril and its salts
579. Perphenazine and its salts
580. Phacetoperane and its salts
581. Phenacemide
582. Phenacetin
583. Phenaglycodol
584. Phenelzine and its salts
585. Phenformin and its salts
586. Pheniprazine and its salts
587. Phenthoxate and its salts
588. Phentolamine and its salts
589. Phenylbutazone and its salts
590. Phenylephrine and its salts
591. Phenylindanedione and its derivatives
592. Physostigmine salicylate
593. Pilocarpine and its salts
594. Pimozide
595. Pinaverium bromide
596. Pindolol and its salts
597. Pioglitazone and its salts
598. Pipecuronium bromide
599. Piperacetazine and its salts
600. Piperilate and its salts

575. Perflutrène
576. Pergolide et ses sels
577. Péricyazine et ses sels
578. Périndopril et ses sels
579. Perphénazine et ses sels
580. Phacétopérane et ses sels
581. Phénacémide
582. Phénacétine
583. Phénaglycodol
584. Phénelzine et ses sels
585. Phenformine et ses sels
586. Phéniprazine et ses sels
587. Phenthoxate et ses sels
588. Phentolamine et ses sels
589. Phénylbutazone et ses sels
590. Phényléphrine et ses sels
591. Phénylindanédione et ses dérivés
592. Physostigmine (salicylate de)
593. Pilocarpine et ses sels
594. Pimozide
595. Pinavérium (bromure de)
596. Pindolol et ses sels
597. Pioglitazone et ses sels
598. Pipécuronium (bromure de)
599. Pipéracétazine et ses sels
600. Pipérilate et ses sels

601. Pipobroman
602. Pipotiazine and its salts
603. Pirbuterol and its salts
604. Pirenzepine and its salts
605. Pizotyline and its salts
606. Polysulfated glycosaminoglycan
607. Poractant alfa
608. Porfimer and its salts
609. Potassium bromide
610. Potassium para-aminobenzoate
611. Pralidoxime and its salts
612. Pramipexole and its salts
613. Pravastatin and its salts
614. Praziquantel
615. Prazosin and its salts
616. Prenylamine and its salts
617. Primaquine and its salts
618. Primidone
619. Probucol
620. Procainamide and its salts
621. Procarbazine and its salts
622. Procaterol and its salts
623. Prochlorperazine and its salts
624. Procyclidine and its salts
625. Prodilidine and its salts
626. Profenamine and its salts

- 601. Pipobroman
- 602. Pipotiazine et ses sels
- 603. Pirbutérol et ses sels
- 604. Pirenzépine et ses sels
- 605. Pizotyline et ses sels
- 606. Glycosaminoglycan polysulfaté
- 607. Poractant alfa
- 608. Porfimère et ses sels
- 609. Potassium (bromure de)
- 610. Potassium (para-aminobenzoate de)
- 611. Pralidoxime et ses sels
- 612. Pramipexole et ses sels
- 613. Pravastatine et ses sels
- 614. Praziquantel
- 615. Prazosine et ses sels
- 616. Prénylamine et ses sels
- 617. Primaquine et ses sels
- 618. Primidone
- 619. Probucol
- 620. Procaïnamide et ses sels
- 621. Procarbazine et ses sels
- 622. Procatérol et ses sels
- 623. Prochlorpérazine et ses sels
- 624. Procyclidine et ses sels
- 625. Prodilidine et ses sels
- 626. Profénamine et ses sels

627. Proguanil and its salts
628. Promazine and its salts
629. Propafenone and its salts
630. Propofol
631. Propranolol and its salts
632. Proquamezine [aminopromazine] and its salts
633. Prostaglandins and their salts and derivatives
634. Prothipendyl hydrochloride
635. Protirelin
636. Protriptyline and its salts
637. Pyrazinamide
638. Pyridostigmine bromide
639. Pyrimethamine and its salts
640. Quetiapine and its salts
641. Quinagolide and its salts
642. Quinapril and its salts and derivatives
643. Quinidine salts
644. Quinine salts
645. Quinupristin and its salts
646. Rabeprazole and its salts
647. Raloxifene and its salts
648. Raltitrexed and its salts and derivatives
649. Ramipril and its salts and derivatives
650. Raubasine and its salts
651. Rauwolfia
652. Remoxipride and its salts

627. Proguanil et ses sels
628. Promazine et ses sels
629. Propafénone et ses sels
630. Propofol
631. Propranolol et ses sels
632. Proquamézine [aminopromazine] et ses sels
633. Prostaglandines, leurs sels et dérivés
634. Prothipendyl (chlorhydrate de)
635. Protireline
636. Protriptyline et ses sels
637. Pyrazinamide
638. Pyridostigmine (bromure de)
639. Pyriméthamine et ses sels
640. Quétiapine et ses sels
641. Quinagolide et ses sels
642. Quinapril, ses sels et dérivés
643. Quinidine (sels de)
644. Quinine (sels de)
645. Quinupristine et ses sels
646. Rabéprazole et ses sels
647. Raloxifène et ses sels
648. Raltitrexed, ses sels et dérivés
649. Ramipril, ses sels et dérivés
650. Raubasine et ses sels
651. Rauwolfia
652. Rémoxipride et ses sels

679. Sertraline and its salts
680. Sevelamer and its salts
681. Sildenafil and its salts
682. Simvastatin
683. Sirolimus and its derivatives
684. Sodium acetate
685. Sodium aurothiomalate
686. Sodium bromide
687. Sodium chloride
688. Sodium fluoride
689. Sodium iodine
690. Sodium nitroprusside and its salts
691. Sodium phosphate
692. Sodium polystyrene sulfonate
693. Somatostatin
694. Somatrem
695. Somatropin
696. Sotalol and its salts
697. Spectinomycin and its salts and derivatives
698. Spiramycin and its salts and derivatives
699. Spironolactone
700. Stavudine
701. Streptokinase/streptodornase
702. Streptomycin and its salts and derivatives
703. Streptozocin
704. Strontium bromide

705. Succinimide, ses sels et dérivés
706. Succinylcholine et ses sels
707. Sucralfate
708. Sulconazole et ses sels
709. Sulfapyrazone et ses sels
710. Sulphones et leurs dérivés
711. Sumatriptan et ses sels
712. Suprofène et ses sels
713. Suxaméthonium (chlorure de)
714. Tacrolimus et ses dérivés
715. Tamoxifène et ses sels
716. Tamsulosine et ses sels
717. Tazarotène
718. Tazobactam, ses sels et dérivés
719. Tégarofur et ses sels
720. Telmisartan, ses sels et dérivés
721. Témozolomide et ses sels
722. Téniposide
723. Ténoxicam et ses sels
724. Térazosine et ses sels
725. Terbutaline et ses sels
726. Terfénadine et ses sels
727. Terlipressine et ses sels
728. Tétrabénazine et ses sels
729. Tétrazépam
730. Thalidomide

731. Theobromine and its salts
732. Theophylline and its salts
733. Thiabendazole
734. Thiethylperazine and its salts
735. Thiocarlide
736. Thioguanine
737. Thiopropazate and its salts
738. Thiopropazine and its salts
739. Thioridazine and its salts
740. Thiotepa
741. Thiothixene and its salts
742. Thiouracil and its derivatives
743. Thyroid
744. Thyroxin and its salts
745. Ticarcillin and its salts and derivatives
746. Ticlopidine and its salts
747. Tilmicosin
748. Tiludronic acid and its salts
749. Timolol and its salts
750. Tinidazole
751. Tinzaparin and its salts
752. Tirofiban and its salts and derivatives
753. Tizanidine and its salts
754. Tobramycin and its salts and derivatives
755. Tocainide and its salts
756. Tolazamide

731. Théobromine et ses sels
732. Théophylline et ses sels
733. Thiabendazole
734. Thiéthylpérazine et ses sels
735. Thiocarlide
736. Thioguanine
737. Thiopropazate et ses sels
738. Thiopropérazine et ses sels
739. Thioridazine et ses sels
740. Thiotépa
741. Thiothixène et ses sels
742. Thiouracil et ses dérivés
743. Thyroïde
744. Thyroxine et ses sels
745. Ticarcilline, ses sels et dérivés
746. Ticlopidine et ses sels
747. Tilmicosine
748. Tiludronique (acide) et ses sels
749. Timolol et ses sels
750. Tinidazole
751. Tizaparine et ses sels
752. Tirofiban, ses sels et dérivés
753. Tizanidine et ses sels
754. Tobramycine, ses sels et dérivés
755. Tocaïnide et ses sels
756. Tolazamide

757. Tolazoline and its salts
758. Tolbutamide
759. Tolcapone
760. Tolmetin and its salts
761. Tolterodine and its salts
762. Topiramate
763. Topotecan and its salts
764. Torasemide and its salts
765. Toremifene and its salts
766. Trandolaprilat and its salts and derivatives
767. Tranexamic acid
768. Tranylcypromine
769. Trastuzumab
770. Treosulfan
771. Tretamine
772. Triamterene and its salts
773. Tricaine and its salts
774. Trifluoperazine and its salts
775. Triflupromazine and its salts
776. Trifluridine
777. Trihexyphenidyl and its salts
778. Triiodothyropionic acid
779. Trilostane
780. Trimebutine and its salts
781. Trimeprazine and its salts
782. Trimethadione

- 757. Tolazoline et ses sels
- 758. Tolbutamide
- 759. Tolcapone
- 760. Tolmétine et ses sels
- 761. Toltérodine et ses sels
- 762. Topiramate
- 763. Topotécan et ses sels
- 764. Torasémide et ses sels
- 765. Torémifine et ses sels
- 766. Trandolaprilat, ses sels et dérivés
- 767. Tranexamique (acide)
- 768. Tranylcypromine
- 769. Trastuzumab
- 770. Tréosulfan
- 771. Trétamine
- 772. Triamtérolène et ses sels
- 773. Tricaina et ses sels
- 774. Trifluopérazine et ses sels
- 775. Triflupromazine et ses sels
- 776. Trifluridine
- 777. Trihexyphénidyle et ses sels
- 778. Triiodothyropropionique (acide)
- 779. Trilostane
- 780. Trimébutine et ses sels
- 781. Triméprazine et ses sels
- 782. Triméthadione

809. Vidarabine
810. Vigabatrin and its salts and derivatives
811. Vinblastine and its salts
812. Vincristine and its salts
813. Vindesine and its salts
814. Vinorelbine and its salts
815. Viomycin and its salts and derivatives
816. Virginiamycin and its salts and derivatives
817. Xanthinol nicotinate
818. Xylazine and its salts
819. Yellow Fever vaccine
820. Yohimbine and its salts
821. Zafirlukast and its salts
822. Zalcitabine and its salts
823. Zanamivir and its salts and derivatives
824. Zidovudine
825. Zinc chloride
826. Zinc sulfate
827. Zoledronic acid and its salts and derivatives
828. Zolpidem and its salts
829. Zomepirac and its salts
830. Zopiclone and its salts
831. Zuclopenthixol and its salts and derivatives

809. Vidarabine
810. Vigabatrine, ses sels et dérivés
811. Vinblastine et ses sels
812. Vincristine et ses sels
813. Vindésine et ses sels
814. Vinorelbine et ses sels
815. Viomycine, ses sels et dérivés
816. Virginiamycine, ses sels et dérivés
817. Xanthinol (nicotinate de)
818. Xylazine et ses sels
819. Vaccin antiamaril
820. Yohimbine et ses sels
821. Zafirlukast et ses sels
822. Zalcitabine et ses sels
823. Zanamivir, ses sels et dérivés
824. Zidovudine
825. Zinc (chlorure de)
826. Zinc (sulfate de)
827. Zolédonique (acide), ses sels et dérivés
828. Zolpidem et ses sels
829. Zomépirac et ses sels
830. Zopiclone et ses sels
831. Zuclopentixol, ses sels et dérivés

Printed by
Territorial Printer, Northwest Territories
Yellowknife, N.W.T./2004©

Imprimé par
l'imprimeur territorial, Territoires du Nord-Ouest
Yellowknife (T. N.-O.)/2004©

- 679. Sertraline et ses sels
- 680. Sévélamer et ses sels
- 681. Sildénafil et ses sels
- 682. Simvastatine
- 683. Sirolimus et ses dérivés
- 684. Sodium (acétate de)
- 685. Sodium (aurothiomalate de)
- 686. Sodium (bromure de)
- 687. Sodium (chlorure de)
- 688. Sodium (fluorure de)
- 689. Sodium (iodure de)
- 690. Sodium (nitroprusside de) et ses sels
- 691. Sodium (phosphate de)
- 692. Sodium (sulfonate de polystyrène de)
- 693. Somatostatine
- 694. Somatrem
- 695. Somatropine
- 696. Sotalol et ses sels
- 697. Spectinomycine, ses sels et dérivés
- 698. Spiramycine, ses sels et dérivés
- 699. Spironolactone
- 700. Stavudine
- 701. Streptokinase/streptodornase
- 702. Streptomycine, ses sels et dérivés
- 703. Streptozocine
- 704. Strontium (bromure de)

705. Succinimide and its salts and derivatives
706. Succinylcholine and its salts
707. Sucralfate
708. Sulconazole and its salts
709. Sulfapyrazone and its salts
710. Sulphones and their derivatives
711. Sumatriptan and its salts
712. Suprofen and its salts
713. Suxamethonium chloride
714. Tacrolimus and its derivatives
715. Tamoxifen and its salts
716. Tamsulosin and its salts
717. Tazarotene
718. Tazobactam and its salts and derivatives
719. Tegafur and its salts
720. Telmisartan and its salts and derivatives
721. Temozolomide and its salts
722. Teniposide
723. Tenoxicam and its salts
724. Terazosin and its salts
725. Terbutaline and its salts
726. Terfenadine and its salts
727. Terlipressin and its salts
728. Tetrabenazine and its salts
729. Tetrazepam
730. Thalidomide