



مرفق الاستثمارات A و B و C
الطبعة الثامنة والخمسون، آب/أغسطس 2019

قائمة المخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية

من إعداد

الهيئة الدولية لمراقبة المخدرات*

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD

Vienna International Centre
P.O. Box 500
A-1400 Vienna, Austria
Internet address: <http://www.incb.org/>

بموجب

الاتفاقية الوحيدة للمخدرات لسنة 1961**

وبروتوكول 25 آذار/مارس 1972 المعدل للاتفاقية الوحيدة للمخدرات لسنة 1961

* في 2 آذار/مارس 1968، تولت هذه الهيئة مهام المجلس المركزي الدائم لشؤون المخدرات وهيئة الإشراف على المخدرات، مع الاحتفاظ بنفس الأمانة والمكاتب.

** يُشار إليها فيما يلي باسم "اتفاقية 1961".



الغرض

تحتوي القائمة الصفراء على القائمة الحالية للمخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية ومعلومات إضافية ذات صلة. وقد أعدت الهيئة الدولية لمراقبة المخدرات هذه القائمة لمساعدة الحكومات على استيفاء التقارير الإحصائية السنوية عن المخدرات (الاستمارة C)، والإحصاءات الفصلية للواردات والصادرات من المخدرات (الاستمارة A)، والتقديرات السنوية للاحتياجات من المخدرات (الاستمارة B) والاستبيانات ذات الصلة. وتنقسم القائمة الصفراء إلى أربعة أجزاء:

الجزء 1 يتضمّن قائمة بالمخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية على شكل جداول، وهو مقسّم إلى ثلاثة أبواب:

- (1) الباب الأول يتضمّن المخدرات المدرجة في الجدول الأول من اتفاقية 1961 وكذلك المواد الخام الأفيونية الوسيطة؛
- (2) الباب الثاني يتضمّن المخدرات المدرجة في الجدول الثاني من اتفاقية 1961؛
- (3) الباب الثالث يتضمّن المخدرات المدرجة في الجدول الرابع من اتفاقية 1961.

يحتوي كل باب على جداول تضم أربعة أعمدة:

- تُدرج في العمود الأول الرموز المستخدمة في نظام المراقبة الدولية للمخدرات للإشارة إلى كل مخدر مُدرج في الجداول. وقد حُصّصت هذه الرموز للمخدرات الخاضعة للمراقبة الواردة في قواعد بيانات نظام مراقبة المخدرات التابع للهيئة الدولية لمراقبة المخدرات ومكتب الأمم المتحدة المعني بالمخدرات والجريمة التي تحتوي على جميع البيانات الإحصائية المقدّمة.
- أُبقي على الرموز الخاصة بالمخدرات الواردة في الاستمارات A و B و C المقدّمة على شكل XML دون تغيير، ويمكن من ثمّ تحميلها مباشرة في قواعد البيانات الخاصة بالمراقبة الدولية للمخدرات. ويُفضّل، حيثما أمكن، تقديم الرموز الخاصة بالمخدرات إلكترونياً على شكل XML.
- لتيسير التعرّف على جميع المخدرات المدرجة في الجداول، أُدرجت أرقام التسجيل الخاصة بدائرة المستخلصات الكيميائية في العمود الثاني. والرجاء الانتباه إلى أنّ عدم وجود رقم تسجيل خاص بدائرة المستخلصات الكيميائية لا يعني أنّ المخدر المعني لا يخضع للمراقبة الدولية، إنّما يعني أنّ ذلك الرقم لم يتوفّر، وينطبق هذا الأمر على بعض المواد النباتية المدرجة في الجداول.
- أسماء المخدرات المدرجة في العمود الثالث هي الأسماء المستخدمة للإشارة إلى المخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية الواردة في جداول اتفاقية 1961 وفي الإشعارات الرسمية الصادرة عن الأمين العام للأمم المتحدة.
- طُبعت الأسماء الدولية غير المسجّلة الملكية التي أوصت بها منظمة الصحة العالمية بخط داكن.
- توفّر الأسماء والأوصاف الكيميائية المدرجة في العمود الرابع معلومات إضافية الغرض منها تيسير التعرّف على المخدرات المدرجة في الجداول.

الجزء 2 يتضمّن قائمة بمستحضرات المخدرات المستثناة من بعض الأحكام والمدرجة في الجدول الثالث من اتفاقية 1961.

الجزء 3 يتضمّن قائمة (بالترتيب الأبجدي الإنكليزي) بأسماء مستحضرات المخدرات المعروفة الواردة في جداول اتفاقية 1961 وأسمائها التجارية.

ملاحظة: ضماناً لفعالية تدابير المراقبة، يلزم تحديث هذه "القائمة الصفراء" بانتظام، لأنّ الصناعة الصيدلانية كثيراً ما تستحدث مستحضرات جديدة من المخدرات وتسحب مستحضرات قديمة. ولبلوغ هذا الهدف، تتعهّد الهيئة الدولية لمراقبة المخدرات قاعدة بيانات تضم قائمة بتلك المستحضرات. ومن ثمّ، يرجى من الحكومات إبلاغ الهيئة بأيّ إضافة إلى هذه القائمة أو حذف منها أو تعديلات تدخل عليها.

الجزء 4 يتضمّن جدولين يبيّنان محتوى إسترات وإيتيرات وأملاح المخدرات المدرجة في الجداول من المخدر اللامائي النقي، وكذلك مكافئات خلاصات وصبغات معيّنة بدلالة المخدر اللامائي النقي.

وللاطلاع على معلومات أكثر دقّة عن الأسماء المستخدمة للمخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية والمستحضرات التي تحتوي على هذه المخدرات وصيغها الكيميائية والهيكلية وغيرها من المعلومات الفنية، يرجى الرجوع إلى "المعجم المتعدّد اللغات للمخدرات والمؤثرات العقلية الخاضعة للمراقبة الدولية" (ST/NAR/1/REV.2).⁽¹⁾

(1) منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع M.06.XL.16، كانون الأول/ديسمبر 2006؛ ويمكن الاطلاع على هذه الوثيقة أيضاً من الموقع الشبكي

للهيئة الدولية لمراقبة المخدرات: http://www.incb.org/incb/ar/narcotic-drugs/Yellowlist_Forms/yellow-list.html.

الباب 1

المخدرات المدرجة في الجدول الأول من اتفاقية 1961

الاسم الكيميائي/الوصف	المخدر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
3-O-acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenoorpavine (أحد مشتقات التيبايين)	أسيتورفين	25333-77-1	NA 001
N-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	أسيتيل- α -ميثيل فنتانيل	101860-00-8	NA 015
N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]acetamide	أسيتيل فنتانيل	3258-84-2	NA019
3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	أسيتيل ميثادول	509-74-0	NA 004
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-piperidin-4-yl]prop-2-enamide	أكريلويل فنتانيل (أكريل فنتانيل)	82003-75-6	NA 020
N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]-N-phenylpropanamide	ألفنتانيل	71195-58-9	NA 014
3,4-Dichloro-N-{{1-(dimethylamino)cyclohexyl}methyl}benzamide	AH-7921	55154-30-8	NA018
3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	أليل برودين	25384-17-2	NA 007
α -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	ألفاسيتيل ميثادول	17199-58-5	NA 008
α -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ألفامبرودين	468-51-9	NA 009
α -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	ألفاميثادول	17199-54-1	NA 010
N-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	ألفا- α -ميثيل فنتانيل	79704-88-4	NA 016
N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	ألفا- α -ميثيل تيوفنتانيل	103963-66-2	NA 017
α -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ألفابرودين	77-20-3	NA 011
1-p-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	أنيليريدين	144-14-9	NA 012
1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بنزيتيدين	3691-78-9	NB 001
3-benzylmorphine	بنزيل مورفين	14297-87-1	NB 002
β -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	بيتاسيتيل ميثادول	17199-59-6	NB 003
N-[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسي فنتانيل	78995-10-5	NB 009
N-[1-(β -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسي-3- β -ميثيل فنتانيل	78995-14-9	NB 010
β -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتامبرودين	468-50-8	NB 004
β -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	بيتاميثادول	17199-55-2	NB 005
β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتابرودين	468-59-7	NB 006
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolyl)piperidine	بيزيتراמיד	15301-48-1	NB 007
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]butanamide	بوتيرفنتانيل	1169-70-6	NB 011
الأطراف المزهرة أو المثمرة من نبتة القنب (التي لم يستخرج الراتنج منها)	القنب	8063-14-7	NC 001
الراتنج المفصول، الحام أو المنقى، المستخرج من نبتة القنب	راتنج القنب وخلصات وصبغات القنب	6465-30-1	NC 008

الاسم الكيميائي/الوصف	المختبر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
Methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl) amino]piperidine-4-carboxylate	كارفتنايل	59708-52-0	NC 090
2-(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	كلونيتازين	3861-76-5	NC 002
ورقة عشبة الكوكا (المادة النباتية)، باستثناء الورقة التي استُخرج منها كل الإكغونين والكوكايين وجميع أشباه القلويات الأخرى للإكغونين	ورقة الكوكا		NC 003
methyl ester of benzoylecgonine (مادة شبة قلووية توجد في أوراق الكوكا أو تحضّر اصطناعياً من الإكغونين)	كوكايين	50-36-2	NC 004
dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime (أحد مشتقات المورفين)	كودوكسيم	7125-76-0	NC 006
* يُرجع إلى الجزء المعنون "المواد الخام الأفيونية الوسيطة" (أدناه)	مرکز قش الحشخاش		NC 020 NC 030 NC 040 NC 050
N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide	سيكلوبروبيل فنتانيل	1169-68-2	NC 091
Dihydrodesoxymorphine (أحد مشتقات المورفين)	ديسومورفين	427-00-9	ND 002
(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl] morpholine(dextro-rotatory isomer of moramide)	دكستروموراميد	357-56-2	ND 003
N-[2-(methylphenethylamino)-propyl]propionanilide	ثنائي الأمبروميد	552-25-0	ND 005
3-diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي إيثيل تيامبوتين	86-14-6	ND 006
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotic acid	ثنائي الفينوكسين	28782-42-5	ND 007
7,8-dihydro-7α-[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-endo-ethanotetrahydrooripavine (أحد مشتقات المورفين)	ثنائي الهيدروإيتورفين	14357-76-7	ND 025
(أحد مشتقات المورفين)	ثنائي الهيدرومورفين	509-60-4	ND 009
2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate	ثنائي المينوكسادول	509-78-4	ND 011
6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	ثنائي الميفيتانول	545-90-4	ND 012
3-dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي ميثيل التيامبوتين	524-84-5	ND 014
ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل	467-86-7	ND 015
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	ثنائي الفينوكسييلات	915-30-0	ND 016
4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	ثنائي البيبانون	467-83-4	ND 017
3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol	دروتيبانول	3176-03-2	ND 018
إستراته ومشتقاته التي يمكن تحويلها إلى إكغونين وكوكايين	إكغونين	481-37-8	NE 001
3-ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	إيثيل ميثيل تيامبوتين	441-61-2	NE 004
1-diethylaminoethyl-2-p-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	إيتونيتازين	911-65-9	NE 006
tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethanooripavine (derivative of thebaine)	إيتورفين	14521-96-1	NE 007
1-[2-(2-hydroxyethoxy)-ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	إيتوكسيريدين	469-82-9	NE 008
1-phenethyl-4-N-propionylanilinoipiperidine	فنتانيل	437-38-7	NF 001
N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenetyl)piperidin-4-yl)isobutyramide	٤-فلورو إيسوبوتير فنتانيل (4-FIBF, pFIBF)	244195-32-2	NB 012
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide	فورانيل فنتانيل	101345-66-8	NF 004
1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فوريبيدين	2385-81-1	NF 002
diacetylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	هيروين	561-27-3	NH 001
dihydrocodeinone (أحد مشتقات المورفين)	هيدروكودون	125-29-1	NH 002
14-hydroxydihydromorphine (أحد مشتقات المورفين)	هيدرومورفينول	2183-56-4	NH 003

الاسم الكيميائي/الوصف	المختبر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
dihydromorphinone (أحد مشتقات المورفين)	هيدرومورفون	466-99-9	NH 004
4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	هيدروكسي بيثيدين	468-56-4	NH 005
6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	إيسوميثادون	466-40-0	NI 001
4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كيتوبيميدون	469-79-4	NK 001
(-)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	ليفوميتورفان ⁽²⁾	125-70-2	NL 004
(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl] morpholine	ليفوموراميد	5666-11-5	NL 005
(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -phenacilmorphinan	ليفوفيناسيل مورفان	10061-32-2	NL 006
(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	ليفورفانول ⁽²⁾	77-07-6	NL 007
2-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	ميتازوسين	3734-52-9	NM 001
6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	ميثادون	76-99-3	NM 002
4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	وسيط الميثادون	125-79-1	NM 003
2-Methoxy- <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	ميثوكسي آسيتيل فنتانيل	101345-67-9	NM 044
6-methyl- Δ^6 -deoxymorphine (أحد مشتقات المورفين)	ميثيل ديسورفين	16008-36-9	NM 004
6-methyldihydromorphine (أحد مشتقات المورفين)	ميثيل ثنائي هيدرومورفين	509-56-8	NM 005
<i>N</i> -(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	3-ميثيل فنتانيل	42045-86-3	NM 017
<i>N</i> -[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	3-ميثيل تيوفنتانيل	86052-04-2	NM 024
5-methyldihydromorphinone (أحد مشتقات المورفين)	ميتوبون	143-52-2	NM 006
2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid	وسيط الموراميد	3626-55-9	NM 007
1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	مورفيريدين	469-81-8	NM 008
المادة شبه القلوية الرئيسية للأفيون وحشخاش الأفيون ومشتقات المورفين الأخرى ذات النيروجين الحماسي التكافؤ بما في ذلك على وجه الخصوص مشتقات أوكسيد نيروجين المورفين، ومنها أوكسيد نيروجين الكوديين	مورفين	57-27-2	NM 009
(أحد مشتقات المورفين)	أوكسيد نيروجين المورفين	639-46-3	NM 012
1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (إستر)	MPPP	13147-09-6	NM 018
1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine	MT-45	41537-67-1	NM 045
Myristylbenzylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	ميروفين	467-18-5	NM 013
3,6-dinicotinylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	نيكومورفين	639-48-5	NN 003
(\pm)- α -3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	نوراسيميثادول	1477-39-0	NN 004
(-)-3-hydroxymorphinan	نورليفورفانول	1531-12-0	NN 006
6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	نورميثادون	467-85-6	NN 007
demethylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	نورمورفين	466-97-7	NN 008
4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	نوربيبانون	561-48-8	NN 009
<i>N</i> -(2-fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	أوكفنثانيل	101343-69-5	NO 011

(2) الدكستروميثورفان والدكسترورفان لا يخضعان للمراقبة الدولية.

الاسم الكيميائي/الوصف	المختبر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
العصير المتخثر لحشخاش الأفيون (نبته من فصيلة الحشخاش المنوم) (<i>Papaver somniferum L.</i>)	أفيون ⁽³⁾	8008-60-4	NO 001
3- <i>O</i> -demethylthebaine	أوريبافين	467-04-9	NO 010
<i>N</i> -(2-Fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl] propanamide	لا ينطبق أورتو فلورو فنتانيل		NO 012
14-hydroxydihydrocodeinone (أحد مشتقات المورفين)	أوكسيكودون	76-42-6	NO 002
14-hydroxydihydromorphinone (أحد مشتقات المورفين)	أوكسيمورفون	76-41-5	NO 003
<i>N</i> -(4-Fluorophenyl)- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide	بارا فلورو بوتيريل فنتانيل	244195-31-1	NP 029
4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	بارا-فلوروفنتانيل	90736-23-5	NF 003
1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (إستر)	بيباب	64-52-8	NP 026
1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيثيدين	57-42-1	NP 001
4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	وسيط البيثيدين ألف	3627-62-1	NP 002
4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	وسيط البيثيدين باء	77-17-8	NP 003
1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	وسيط البيثيدين جيم	3627-48-3	NP 004
6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	فينادوكسون	467-84-5	NP 005
<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	فينامبروميد	129-83-9	NP 019
2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	فينازوسين	127-35-5	NP 008
3-hydroxy- <i>N</i> -phenethylmorphinan	فينومورفان	468-07-5	NP 009
1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فينوبيريدين	562-26-5	NP 010
4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيمينودين	13495-09-5	NP 012
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide	بيريتراميد	302-41-0	NP 013
1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane	بروهيتازين	77-14-5	NP 014
1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	برويريديين	561-76-2	NP 015
(±)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	راسيميثورفان ⁽⁴⁾	510-53-2	NR 001
(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	راسيموراميد	545-59-5	NR 002
(±)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	راسيمورفان ⁽⁴⁾	297-90-5	NR 003
1-(2-methoxycarbonylethyl)-4-(phenylpropionylamino)-piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	ريميفنتانيل	132875-61-7	NR 005
<i>N</i> -[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	سوفنتانيل	56030-54-7	NS 001
<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-carboxamide	تتراهيدرو فورانيل فنتانيل (THF-F)	n/a	NT 006
Acetyldihydrocodeinone (شكل إينولي مؤستل من الهيدروكودون)	تياكون	466-90-0	NT 001
أحد أشباه القلويات الأفيونية، يوجد أيضا في الحشخاش القنابي (<i>Papaver bracteatum</i>)	تيايين	115-37-7	NT 002

(3) لحساب التقديرات والإحصاءات وفقاً لأحكام اتفاقية 1961، تُعتبر جميع المستحضرات المصنوعة مباشرة من الأفيون (مستحضرات) أفيون. فإذا لم تكن المستحضرات مصنوعة مباشرة من الأفيون نفسه ولكنها محضرة بمزيج من أشباه القلويات الأفيونية (كما هو الحال مثلاً بالنسبة للبانوبون والأومونوبون والبابافيريتوم)، ينبغي اعتبارها (مستحضرات) مورفين.

(4) الدكستروميتورفان والدكستوروفان لا يخضعان للمراقبة الدولية.

الاسم الكيميائي/الوصف	المخدر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
<i>N</i> -[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	تيوفنتانيل	1165-22-6	NT 005
(±)-ethyl- <i>trans</i> -2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate	تيليدين	20380-58-9	NT 003
1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ثلاثي المبييريدين	64-39-1	NT 004
3,4-dichloro- <i>N</i> -(2-dimethylamino-cyclohexyl)- <i>N</i> -methyl-benzamide	U-47700	121348-98-9	NU 001

وإيسومرات المخدرات المدرجة في هذا الجدول، ما لم تستبعد صراحةً، كلُّما أمكن وجود هذه الإيسومرات طبقاً للتسمية الكيميائية المحددة؛ وإسترات وإيتيرات المخدرات المدرجة في هذا الجدول، كلُّما أمكن وجود هذه الإسترات والإيتيرات، ما لم تكن مدرجة في جدول آخر؛ وأملاح المخدرات المدرجة في هذا الجدول، بما فيها أملاح الإسترات والإيتيرات والإيسومرات المذكورة أعلاه، كلُّما أمكن وجود هذه الأملاح.

المواد الخام الأفيونية الوسيطة

مرکز قش الخشخاش هو المادة الوسيطة الناجمة عن إخضاع أيّ من أنواع قش الخشخاش الثلاثة الغنية بالكوديين (ك) أو المورفين (م) أو التيبايين (ت) لعملية تركيز لقلويداته ويشار إليه فيما بعد بالعبارات "مرکز قش الخشخاش (ك)" أو "مرکز قش الخشخاش (م)" أو "مرکز قش الخشخاش (ت)". ويُعرض مرکز قش الخشخاش الناجم عن أيّ من أنواع قش الخشخاش الثلاثة بالوزن القائم (و ق) الذي يشمل المادة الخام في حدّ ذاتها بالإضافة إلى إجمالي القلويدات المختلفة والشوائب التي قد يحتويها. ويتضمّن الجدول الوارد أدناه جميع أنواع مرکز قش الخشخاش مصنّفةً حسب محتواها من القلويدات اللامائية.

مرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين - مرکز قش الخشخاش (م)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشخاش (م) و ق	NC 020
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشخاش (م) ق م ل	NC 021
قلويد الكوديين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشخاش (م) ق ك ل	NC 022
قلويد التيبايين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشخاش (م) ق ت ل	NC 023
قلويد الأوريبافين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشخاش (م) ق أ ل	NC 024
مرکز قش الخشخاش الغني بالتبتيين - مرکز قش الخشخاش (ت)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشخاش الغني بالتبتيين	مرکز قش الخشخاش (ت) و ق	NC 030
قلويد التيبايين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالتبتيين	مرکز قش الخشخاش (ت) ق ت ل	NC 031
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالتبتيين	مرکز قش الخشخاش (ت) ق م ل	NC 032
قلويد الأوريبافين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالتبتيين	مرکز قش الخشخاش (ت) ق أ ل	NC 033
قلويد الكوديين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالتبتيين	مرکز قش الخشخاش (ت) ق ك ل	NC 034
مرکز قش الخشخاش الغني بالأوريبافين - مرکز قش الخشخاش (أ)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشخاش الغني بالأوريبافين	مرکز قش الخشخاش (أ) و ق	NC 040
قلويد الأوريبافين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالأوريبافين	مرکز قش الخشخاش (أ) ق أ ل	NC 041
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالأوريبافين	مرکز قش الخشخاش (أ) ق م ل	NC 042
قلويد التيبايين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالأوريبافين	مرکز قش الخشخاش (أ) ق ت ل	NC 043
قلويد الكوديين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالأوريبافين	مرکز قش الخشخاش (أ) ق ك ل	NC 044
مرکز قش الخشخاش الغني بالكوديين - مرکز قش الخشخاش (ك)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشخاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشخاش (ك) و ق	NC 050
قلويد الكوديين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشخاش (ك) ق ك ل	NC 051
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشخاش (ك) ق م ل	NC 052
قلويد التيبايين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشخاش (ك) ق ت ل	NC 053
قلويد الأوريبافين اللامائي لمرکز قش الخشخاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشخاش (ك) ق أ ل	NC 054
المحتويات الإجمالية من القلويد اللامائي في أنواع مرکز قش الخشخاش (م) و(ت) و(أ) و(ك) كلها		
محتوى قلويد المورفين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين والتبتيين والكوديين والأوريبافين	NC021+NC032+NC042+NC052	NX010
محتوى قلويد الكوديين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين والتبتيين والكوديين والأوريبافين	NC022+NC034+NC044+NC051	NX020
محتوى قلويد التيبايين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين والتبتيين والكوديين والأوريبافين	NC023+NC031+NC043+NC053	NX030
محتوى قلويد الأوريبافين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشخاش الغني بالمورفين والتبتيين والكوديين والأوريبافين	NC024+NC033+NC041+NC054	NX040
اختيرت الرموز NX أعلاه عشوائياً وهي تمثّل قيمةً محسوبةً فقط ولا تشكّل أيّ مخدّر قائم بذاته أو أيّ محتوى محدّد من القلويد اللامائي قائم بذاته.		

المواد الواردة أعلاه مُدرّجة حسب ترتيب رموزها في نظام المراقبة الدولية للمخدّرات.

الباب 2

المخدرات المدرجة في الجدول الثاني من اتفاقية 1961

الاسم الكيميائي/الوصف	المخدر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
(أحد مشتقات الكوديين)	أسيتيل ثنائي الهيدروكوديين	3861-72-1	NA 002
3-ethylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	إيثيل مورفين	76-58-4	NE 005
<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)- <i>N</i> -2-pyridylpropionamide	بروبرام	15686-91-6	NP 016
(أحد مشتقات المورفين)	ثنائي الهيدروكوديين	125-28-0	ND 008
α -(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate	دكستروبروبوكسيفين	469-62-5	ND 004
morpholinylethylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	فولكودين	509-67-1	NP 011
3-methylmorphine (أحد مشتقات المورفين، مادة شبه قلووية موجودة في الأفيون وخنشاش الأفيون)	كوديين	76-57-3	NC 005
<i>N</i> -demethylcodeine (أحد مشتقات المورفين)	نوركوديين	467-15-2	NN 005
6-nicotinylidihydrocodeine (أحد مشتقات المورفين)	نيكوديوكوديين	808-24-2	NN 002
6-nicotinylcodeine (أحد مشتقات المورفين)	نيكوكوديين	3688-66-2	NN 001

وإيسومرات المخدرات الواردة في هذا الجدول، ما لم تستبعد صراحةً، كلُّما أمكن وجود هذه الإيسومرات طبقاً للتسمية الكيميائية المحددة؛ وأملاح المخدرات المدرجة في هذا الجدول، بما في ذلك أملاح الإيسومرات على النحو الوارد أعلاه، كلُّما أمكن وجود هذه الأملاح.

الباب 3 المخدرات المدرجة في الجدول الرابع من اتفاقية 1961

الاسم الكيميائي/الوصف	المخدر	رقم دائرة المستخلصات الكيميائية	الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات
<i>N</i> -[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	3-ميثيل تيوفنتانيل	86052-04-2	NM 024
<i>N</i> -(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	3-ميثيل فنتانيل	42045-86-3	NM 017
3- <i>O</i> -acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine (أحد مشتقات التيبابين)	أسيتورفين	25333-77-1	NA 001
<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]acetamide	أسيتيل فينتانيل	3258-84-2	NA 019
<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	أسيتيل- α -ميثيل فنتانيل	101860-00-8	NA 015
<i>N</i> -[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	α -ميثيل تيوفنتانيل	103963-66-2	NA 017
<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	α -ميثيل فنتانيل	79704-88-4	NA 016
1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (إستر)	ام بي بي بي	13147-09-6	NM 018
tetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine (أحد مشتقات التيبابين)	إيتورفين	14521-96-1	NE 007
4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	بارا-فلوروفنتانيل	90736-23-5	NF 003
1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (إستر)	بيباب	64-52-8	NP 026
<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسي فنتانيل	78995-10-5	NB 009
<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فنتانيل	78995-14-9	NB 010
<i>N</i> -[1-[2-(thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	تيوفنتانيل	1165-22-6	NT 005
dihydrodesoxymorphine (أحد مشتقات المورفين)	ديسومورفين	427-00-9	ND 002
الراتنج المفصول، الحام أو المنقى، المستخرج من نبتة القنب	راتنج القنب	6465-30-1	NC 008
الأطراف المزهرة أو المثمرة من نبتة القنب (التي لم يستخرج الراتنج منها)	القنب	8063-14-7	NC 001
Methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate	كارفينتانيل	59708-52-0	NC 090
4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كيتوبيميدون	469-79-4	NK 001
Diacetylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	هيروين	561-27-3	NH 001

وأما المخدرات الواردة في هذا الجدول كلاً ما يمكن وجود هذه الأملاح.

مستحضرات المخدّرات المستثناة من بعض الأحكام والمدرجة في الجدول الثالث من اتفاقية 1961

2

مستحضرات

- 1- الأستيل ثنائي الهيدروكوديين،
الإيثيل مورفين،
ثنائي الهيدروكوديين،
الفولكودين،
الكوديين،
النوركوديين،
النيكوديكوديين،
النيكوكودين
عندما تكون مرّكبة مع مكّون آخر أو أكثر ولا يزيد مقدار المخدّر في وحدة الجرعة على 100 ملّيغرام ولا يتجاوز تركيزه 5 . 2 في المائة في المستحضرات غير المجزّأة.
- 2- البروبرام
التي لا تحتوي على أكثر من 100 ملّيغرام من البروبرام في وحدة الجرعة، والمركّبة مع كمية ماثلة على الأقل من الميثيلسليولوز.
- 3- الدكستروبروبوكسيفين
المتعاطاة عن طريق الفم التي لا تحتوي على أكثر من 135 ملّيغراماً من قاعدة الدكستروبروبوكسيفين في وحدة الجرعة ولا يتجاوز تركيزها 2.5 في المائة في المستحضرات غير المجزّأة، شريطة أن لا تحتوي هذه المستحضرات على مادة خاضعة للمراقبة بموجب اتفاقية المؤثّرات العقلية لسنة 1971.
- 4- الكوكايين
التي لا تتجاوز نسبة الكوكايين الموجود فيها 1 . 0 في المائة محسوبة كقاعدة كوكايين؛ و
الأفيون أو المورفين
التي لا تتجاوز نسبة المورفين الموجود فيها 0.2 في المائة محسوبة كقاعدة مورفين لامائي، والمركّبة مع مكّون واحد أو أكثر بطريقة تحول دون استخلاص المخدّر بوسائل متاحة بسهولة أو بنسب تعرّض الصحة العامة للخطر.
- 5- ثنائي الفينوكسين
التي لا تحتوي، في وحدة الجرعة، على أكثر من 0.5 ملّيغرام من ثنائي الفينوكسين، وتحتوي على كمية من سلفات الأتروبين تكافئ ما لا يقلّ عن 5 في المائة من جرعة ثنائي الفينوكسين.
- 6- ثنائي الفينوكسيلات
التي لا تحتوي، في وحدة الجرعة، على أكثر من 2 . 5 ملّيغرام من ثنائي الفينوكسيلات، محسوبة كقاعدة، وتحتوي على كمية من سلفات الأتروبين تكافئ ما لا يقلّ عن 1 في المائة من جرعة ثنائي الفينوكسيلات.
- 7- مسحوق مركب أبيكاك والأفيون
10 في المائة أفيون مسحوق؛
و 10 في المائة جذور أبيكاك مسحوقة وممزوجة جيّداً مع
80 في المائة من أي مكون مسحوق آخر لا يحتوي على مخدّر.
- 8- مستحضرات تطابق أيّاً من الصيغ المدرجة في هذا الجدول وأخلاط تلك المستحضرات مع أيّ مادة لا تحتوي على مخدّر.

3 الأسماء والمترادفات والأسماء التجارية للمستحضرات المعروفة من المخدرات المدرجة في جداول اتفاقية 1961

يتضمن هذا الجزء قائمة مرتبة حسب الترتيب الأبجدي الإنكليزي للأسماء المطلقة على المخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية ومستحضراتها المعروفة بالإضافة إلى الأسماء المدرجة في الجداول ذات الصلة لاتفاقية 1961 أو في المجموعات الواردة في اتفاقية 1931. وقد طبعت أسماء المخدرات الواردة في اتفاقية 1961 والأسماء الدولية غير المسجلة الملكية بخط داكن. وتقترن بهذه الأسماء إشارات مرجعية إلى الصفحات في الجزء 1 من هذه الوثيقة حيث يمكن الاطلاع على الصيغ الكيميائية لهذه المخدرات وأسمائها الدارجة. وترد أيضاً إشارات مرجعية تربط المترادفات والإيسومرات بأسماء المخدرات الواردة في الجزء 1 من هذه الوثيقة، الذي يتضمن مواصفاتها الأخرى أو تسمياتها الكيميائية.

أما الأسماء الأخرى (المترادفات أو الأسماء التجارية أساساً) فتستخدم إما للدلالة على المخدرات النقية أو للدلالة على أملاحها أو على المستحضرات التي تحتوي إما على المادة النقية أو أملاحها؛ وفي مثل هذه الحالات، توضع إشارة إلى الأسماء المذكورة في الجزء 1. وقد يكون للمستحضرات التي تحتوي على مخدرات خاضعة للمراقبة الدولية نفس الاسم ولا تكون لها نفس الصيغة، في حين قد تستخدم نفس الأسماء لمخدرات أو مستحضرات مختلفة في شتى البلدان. وينبغي الإشارة في هذه الحالات إلى التركيبة المذكورة على بطاقة المنتج، وينبغي التأكد دائماً من اسم المادة المعنية استناداً إلى التسمية أو الصيغة الكيميائية لتلك المادة.

وقد يحتوي المستحضر، إضافة إلى المخدرات الخاضعة للمراقبة الدولية، على مخدرات أخرى غير خاضعة للمراقبة. ويخضع ذلك المستحضر للتدابير الرقابية ذاتها التي يخضع لها المخدر الذي يحتوي عليه، أما إذا احتوى على أكثر من مخدر واحد، فيخضع المستحضر للتدابير المطبقة على المخدرات الخاضعة لأشدّ التدابير الرقابية صرامة.

والقائمة التالية بالأسماء التجارية مجرد قائمة إرشادية ولا يمكن أن تكون حصرية، ومن ثمّ، فإنّ عدم وجود اسم مستحضر ما يحتوي على مخدر لا يعني بالضرورة أنّ ذلك المستحضر غير خاضع للمراقبة الدولية. وللإطلاع على المزيد من المعلومات عن أسماء المخدرات وصيغها الكيميائية والهيكلية، يرجى الرجوع إلى المعجم المتعدد اللغات للمخدرات والمؤثرات العقلية الخاضعة للمراقبة الدولية" (ST/NAR/1/REV.2).

- A -

Abalgin → دكستروبروبوكسيفين

Abcari / Abkari → أفيون

Abhini → أفيون

Abitran → كوديين

Abroncodid → هيدروكودون

Abstral → فنتانيل

Acedicon(e) / Acedikon → تيباكون

Acetapone → كوديين

ACETORPHINE (أستورفين) → 10، 3، انظر ص

ACETYL-ALPHA-METHYLFENTANYL

(أستيل-ألفا-ميثيل فنتانيل) → 10، 3، انظر ص

ACETYLDIHYDROCODEINE

(أستيل ثنائي الهيدروكودين) → 9، انظر ص

ACETYLFENTANYL (أستيل فنتانيل)

→ 10، 3، انظر ص

ACETYLMETHADOL (أستيل ميثادول)

→ 3، انظر ص

Acor meconicus → مورفين

ACRYLOYLFENTANYL

(ACRYLFENTANYL)

انظر ص 3 → (أكريلويل فنتانيل (أكريل فنتانيل))

Actacode → كوديين

Actagen C → كوديين

Actifed → كوديين

Actiq → فنتانيل

Actuss → فولكودين

Acugesil → كوديين

Acugest Co → كوديين

Acurate → كوديين

Acustop → كوديين

Acutussive → كوديين

Adalixin C → كوديين

Adanon(e) → ميثادون

Adaphol Linctus → فولكودين

Adco-Dol /-Sinnal /-Tussend → كوديين

Adibeta → كوديين

Adol compound → كوديين

Adolan → ميثادون

Adolens → بيثيدين

Adoluron CC → كوديين

Aestocin → ثنائي المينوكسادول

Afebralgo → كوديين

Afi(h)m, Afina, Afium, Afi(y)un, Afjon,

Afyo(u)n → أفيون

Afluol → ميثادون

Aftsinum Veshiul → كوديين

AG Tussin → هيدروكودون

AH-7921 → 3، انظر ص

Ahifen / Ahiphena → أفيون

Alc(i)o(d)id → دكستروموراميد

Alcopan, Alcoponum → أفيون

Aldolan → بيثيدين

Aletor compositum → كوديين

Alfast → ألفنتانيل

Alfenta → ألفنتانيل

انظر ص 3 → **ALFENTANIL** (ألفنتانيل)

Algafan / Algaphan → دكستروبروبوكسيفين

Algantine → بيثيدين

Algedol → مورفين

Algeril → بروبيرام

Algiacton → هيدرومورفين

Algidol → كوديين

Algidon → ميثادون

Algiespas → كوديين

Algifene → دكستروبروبوكسيفين

Algil(ise) → بيثيدين

Algisedal → كوديين

Algispir → كوديين

Algiton → ميثادون

Algocratine → كوديين

Algodex → دكستروبروبوكسيفين

Algolisin(a / e) / Algolysin(e) → ميثادون

Algolysin (Forte) (Teva) → دكستروبروبوكسيفين

Algopan → أفيون

Algophene → دكستروبروبوكسيفين

Algophon → أفيون

Algo-Prolixan → دكستروبروبوكسيفين

Algosyn → ميثادون

Algovetan → ميثادون

Algoxal(e) → ميثادون

Alguidon → ميثادون

Alguil → بيثيدين

Alidine → أنيليريدين
 Allaudan → أفيون
 Allay → هيدروكودون
 Allerfrim → كوديين
ALLYLPRODINE (أليل برودين) → *انظر ص 3*
 Alodan → بيثيدين
 Alopon → أفيون
 Alor → هيدروكودون
 Alperidine → أليل برودين
ALPHACETYLMETHADOL
انظر ص 3 (ألفاميثادول)
ALPHAMEPRODINE (ألفامبرودين)
انظر ص 3
ALPHAMETHADOL (ألفاميثادول)
انظر ص 3
ALPHA-METHYLFENTANYL
انظر ص 3، 10 (ألفا-ميثيل فنتانيل)
ALPHA-METHYLTHIOFENTANYL
انظر ص 3، 10 (ألفا-ميثيل ثيوفنتانيل)
 Alphamin → ألفاميثادول
ALPHAPRODINE (ألفابرودين) → *انظر ص 3*
 Alt(hr)ose → ميثادون
 Alvodine → بينيدودين
 Amacodone → هيدروكودون
 Amaphen → كوديين
 Ambenyl → كوديين/هيدروكودون
 Ambi → هيدروكودون
 Amgenal → كوديين
 Amidalgon → ثنائي بوتيرات الأوكسافنتيل
 Amidiaz → مورفين
 Amidol → ثنائي الميفنتانول
 Amidon(a / e) → ميثادون
 Amidosan → ميثادون
 Aminobutene/o → ثنائي بوتيرات الأوكسافنتيل
 Amiorel → كوديين
 Amogel → أفيون
 Amphion → أفيون
 Amphosedal → بيثيدين
 Amtussin → هيدروكودون
 Ana(l)morp → مورفين
 Anacin → كوديين
 Anadol → ألفابرودين
 Anafébrul / Anafébryl → فولكودين
 Anakod → كوديين
 Analfin → مورفين
 Analgilasa → كوديين
 Analgol → كوديين
 Analplus → كوديين
 Anaplex HD → هيدروكودون
 Ancasal → كوديين
 Andolor → تيليدين
 Anexsia → هيدروكودون
ANILERIDINE (أنيليريدين) → *انظر ص 3*
 Anilerine → أنيليريدين
 Anodynos DHC → هيدروكودون
 Anolor DH5 → هيدروكودون
 Anopridine → بيمينودين
 Antalgin → راسيمورفان

Antalvic → دكستروبروبوكسيفين
 Antid(u)ol → بيثيدين
 Antiflu → كوديين
 Anti-Gripe → كوديين
 Antigrippine (C, Midy) → كوديين
 Antipyn (forte) → كوديين
 Antispasmin(e) → بيثيدين
 Antituss(ivum) → بيثيدين
 Antitussivum Bürger → كوديين/ثنائي هيدروكودون
 Antoin → كوديين
 Antussan codein → كوديين
 APA → دكستروبروبوكسيفين
 APC → كوديين
 Apex → كوديين
 Aphim, Aphin(a / e) → أفيون
 Apiretal codeina → كوديين
 Apodol → أنيليريدين
 Apolo Morfina → مورفين
 Aporex → دكستروبروبوكسيفين
 Appo → أفيون
 Aprodine codeine → كوديين
 Arcana expectorant / Linctus → كوديين
 Arcanagesic → كوديين
 Arcedol → كوديين
 Ardicat → فينتانيل
 Ardinex → كوديين
 Aristopon → أفيون
 Arkodin → كوديين/أليل مورفين
 Aromarona, -e → ليفورفانول
 Artifene (N) → دكستروبروبوكسيفين
 Asalen Linctus → كوديين
 Ascomp cod. → كوديين
 Asekod → كوديين
 Aseptobron Unicap → هيدروكودون
 Aseptone → ميثادون
 Asmalina → بيثيدين
 Asodal → كوديين
 Aspalgin → كوديين
 Asprodeine → كوديين
 Assicodid → هيدروكودون
 Assilaudid(e) → هيدرومورفون
 Asthmarette → ثنائي ميثيل التياموتين
 Astramorph PF → مورفين
 Atasol 8 / 15 / 30 → كوديين
 Atenorax → إيتوكسيريدين
 Atenos → إيتوكسيريدين
 Atoxicodan → أوكسيكودون
 Atropial → أفيون
 Atuss EX / G / HD / HS / HX / MR / MS
 → هيدروكودون
 Aydolid codeina → كوديين
 Azdone → هيدروكودون
 Azur compositum (SC) → كوديين

- B -

B & O → أفيون
 B Tuss → هيدروكودون
 Baldon → ثنائي ميثيل التياموتين
 Baltussin HC → هيدروكودون
 Ban Pain → كوديين
 Bancap HC → هيدروكودون

Ban-Tuss → هيدروكودون
 Bardon T → ثنائي ميثيل التياموتين
 Beactafed → كوديين
 Beatryl → فنتانيل
 Beinsi → أفيون
 Bekadid → هيدروكودون
 Bekylan → هيدروكودون
 Belacodid → كوديين
 Bellalgina → بيثيدين
 Belox → فولكودين
 Bemidon(e) → هيدروكسي بيثيدين
 Benadryl CD / N → كوديين
 Benamine Expectorans → كوديين
 Benarcos → أوكسيكودون
 Benycaps → كوديين
 Benylin AP / CD → كوديين
BENZETHIDINE (بنزيتيدين) → *انظر ص 3*
 Benzokodin → كوديين
 Benzorphanol → ليفوفيناسيل مورفان
 Benzoylcegonin(e) → إكغونين
BENZYL MORPHINE (بنزيل مورفين)
انظر ص 3
 Bepro → كوديين
 Bersicaran N → كوديين
BETACETYLMETHADOL (بيتاسيتيل ميثادول)
انظر ص 3
 Betacod → كوديين
BETA-HYDROXY-3-METHYLFENTANYL
انظر ص 3، 10 (بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فنتانيل)
BETA-HYDROXYFENTANYL
انظر ص 3، 10 (بيتا-هيدروكسي فنتانيل)
BETAMEPRODINE (بيتامبرودين)
انظر ص 3
BETAMETHADOL (بيتاميثادول) → *انظر ص 3*
BETAPRODINE (بيتابرودين) → *انظر ص 3*
 Betapyn → كوديين
 Bexol → كوديين
BEZITRAMIDE (بيزيتراميد) → *انظر ص 3*
 Biatos → هيدروكودون
 Bicodein → ثنائي الميديروكودين
 Bi-cotussin → هيدروكودون
 Bimethadol(um) → ثنائي الميفنتانول
 Biocalyptol pholcodine → فولكودين
 Biocodon(e) → هيدروكودون
 Biocoussin → هيدروكودون
 Biodone → ميثادون
 Biohisdex DHC → هيدروكودون
 Biohisdine → هيدروكودون
 Biomorfil → هيدرومورفون
 Bionin(e) / Bionone → أوكسيكودون
 Biophyl → هيدرومورفون
 Biopton → أفيون
 Biphéná → بيثيدين
 Biphenal → بيثيدين/هيدروكسي بيثيدين
 Bisoltus → كوديين
 Bisolvomed → كوديين
 Bisolvon (compositum) → كوديين
 Bispectin → كوديين

Boncodal → أوكسيكودون
 Brevafen → ألفتانيل
 Bromalgina → كوديين
 Bromarest → كوديين
 Bromcomp → هيدروكودون
 Bromeine → كوديين
 Bromhexine compound → كوديين
 Bromocod N, Bromocodeina → كوديين
 Bromocodyl → كوديين
 Bromophar → كوديين
 Bromopial → أفيون
 Bromotuss → كوديين
 Bromph HD → هيدروكودون
 Brompheramine → كوديين
 Bromplex HD → هيدروكودون
 Bromtussia DC → كوديين
 Bronchalène → فولكودين
 Bronchobel → كوديين
 Bronchocodin(e) → كوديين/هيدروكودون
 Bronchofluid → كوديين
 Bronchoforton → كوديين
 Bronchol (N) → كوديين
 Broncholate CS / Forte → كوديين
 Bronchosedal → كوديين
 Broncho-Tussin → مورفين
 Bronchotussine → كوديين
 Broncodein(a / e) → كوديين
 Broncodid (longum) → هيدروكودون
 Broncoton → كوديين
 Broncovital → كوديين
 Bronpax → كوديين/إيثيل مورفين
 Bronpect → كوديين
 Bronquibasol → كوديين
 Brontex → كوديين
 Brontuss → ثنائي الهيدروكودين
 Brosol → كوديين
 Brovex HC → هيدروكودون
 Bupafen → فتانيل
 Burgodin → بيزيتراميد
 Buscarginol → كوديين
 Butalg(u)in(a / e) → ميثادون
BUTYRFENTANYL (البوتيرفينتانيل) → 3 ص 3

- C -

Calcitrine → كوديين
 Caldomine (DH) → هيدروكودون
 Calgluquine → كوديين
 Calmamid → هيدروكودون
 Calmodid → هيدروكودون
 Calmoplex → كوديين
 Calmydone → هيدروكودون
 Calmylin → كوديين
 Camphodionyl → إيثيل مورفين
 Canges HC / XP → هيدروكودون
CANNABIS (القنب) → 10، 3 ص 3
CANNABIS EXTRACTS (خلاصات القنب) → 3 ص 3
CANNABIS RESIN (راتنج القنب) → 10، 3 ص 3

CANNABIS TINCTURES (صبغات القنب)

→ انظر ص 3

Canovex → دكستروبروبوكسيفين
 Capadex → دكستروبروبوكسيفين
CARFENTANIL (كارفيتانيل) → 10، 4 ص 10
 Capros → مورفين
 Captol → كوديين
 Carbetidin(a/e) → إيتوكسيريدين
 Cardanon → أوكسيكودون
 Cardiasol Paracodina → ثنائي الهيدروكودين
 Cardiazol → ثنائي الهيدروكودين
 Cardiostenol → مورفين
 Celldolor → تيليدين
 Centrac → تيليدين
 Centralg(u)in(e) → يبيديين
 Cephalguine → ميثادون
 Cerebrol → كوديين
 Ceta Plus → هيدروكودون
 Cetalgin(e) → ميثادون
 Cetarin → راسيمورفان
 Cetogin(e) → كيتوبيميديون
 Cibalen → كوديين
 Cibalgina compositum N → كوديين
 Ciclotos → كوديين
 Cidantos (balsámico) → كوديين
 Cimadon → بيمينودين
 Cimex → كوديين
 Cinnamylcocaine → إكغونين
 Citarin → راسيمورفان
 Cito(mo)rfin → مورفين
 Citodon → كوديين
 Citra (Forte) → هيدروكودون
 Claradol codeine → كوديين
 Clarix → فولكودين
 Cleartuss → هيدروكودون
 Cliradin, Cliradon → كيتوبيميديون
 Clobedol(um) → كلونيتازين
CLONITAZENE (كلونيتازين) → 4 ص 4
 Cloridol → ميثادون
 Cloruro Mórfico → مورفين
 Cluyero → يبيديين
 Co Dafalgan → كوديين
 Co Gesic → هيدروكودون
 Co(t)uss-V → هيدروكودون
 Co-actifed → كوديين
 Cobatone → ثنائي ميثيل التيامبوتين
 Coborofalmina → كوكايين
 Coca base → ورقة الكوكا
COCA LEAF (ورقة الكوكا) → 4 ص 4
 Coca paste → كوكايين
 Cocaethylene → إكغونين
COCAINE (كوكايين) → 4 ص 4
 Cocilax → كوديين
 Cocillana → إيثيل مورفين
 Co-cod APAP → كوديين
 Co-codamol → كوديين
 Co-codaprin → كوديين
 Codabrol → كوديين
 Codacamol forte → كوديين
 Codacetyl → كوديين

Codadrill → كوديين
 Codaeon → ثنائي الهيدروكودين
 Co-dafalgan → كوديين
 Codafen → كوديين
 Codal → هيدروكودون
 Codalan → كوديين
 Codalgin (plus) → كوديين
 Codamed, Codamine → كوديين
 Codan → هيدروكودون
 Codanin(phen) → كوديين
 Codant → كوديين
 Codapane → كوديين
 Codasel → كوديين
 Codate → كوديين
 Cod-efferalgan → كوديين
 Codefilona → كوديين
 Codeidol → كوديين
 Codeigene → كوديين
CODEINE (كوديين) → 9 ص 9
 Codeinfos → كوديين
 Codeinjuste → كوديين
 Codeinol → كوديين
 Codeinon(a) → أوكسيكودون
 Codeinum phosphoricum Compretten → كوديين
 Codeisan → كوديين
 Codelasa → كوديين/إيثيل مورفين
 Codelix, -um → كوديين
 Codenfan → كوديين
 Codenon → أوكسيكودون
 Codenur → إيثيل مورفين / كوديين
 Codephen → كوديين
 Codepect → كوديين
 Codephal → كوديين
 Coderan → كوديين
 Coderit → كوديين
 Codermyl AH → هيدروكودون
 Codesan → كوديين
 Codesona → هيدروكودون
 Codethyline, Codetilina (Eucaliptolo Hè) → إيثيل مورفين
 Codetol (PM) → كوديين
 Cod-guaiacol → كوديين
 Codhydrin(e) → ثنائي الهيدروكودين
 Codi OPT → كوديين
 Codical → كوديين
 Codicap → كوديين
 Codiclear → هيدروكودون
 Codicompren → كوديين
 Codicontin(e) → ثنائي الهيدروكودين
 Codidol (Retard) → ثنائي الهيدروكودين
 Codidoxal → كوديين
 Codiforton → كوديين
 Codimal (DH) → كوديين
 Codinan, -on, -ovo → هيدروكودون
 Codipar → كوديين
 Codipertussin → كوديين
 Codipront (CUM /mono) → كوديين
 Codisol → فولكودين
 Coditine → ميثادون

Coditrate → هيدروكودون
 Codituss DH → هيدروكودون
 Codivis → كوديين
 Codlin → كوديين
 Codocalyptol → كوديين
 Codocept → كوديين
 Codoforme → كوديين
 Codol → كوديين
 Codone → هيدروكودون
 Codotuss → هيدروكودون
 Codotussyl → فولكودين
 Codox → ثنائي الهيدروكودين
CODOXIME (كودوكسيم) → انظر ص 4
 Codydramol → ثنائي الهيدروكودين
 Codyl (N depot) → كوديين
 Codylin → فولكودين
 Coedefen → كوديين
 Co-Efferalgan → كوديين
 Cofacodal → أوكسيكودون
 Cofacodid(e) → هيدروكودون
 Cofadicon → تيباكون
 Cofalaudid(e) → هيدرومورفون
 Cofena → كوديين
 Cofendyl → كوديين
 Co-gesic → كوديين
 Colapsil → دكستروبروبوكسيفين
 Colchimax → أفيون
 Coldcough XP → هيدروكودون
 Coldeks → كوديين
 Colestase → ثنائي الفينوكسيلات
 Colirousi-sedatif → كوكايين
 Colonaïd → ثنائي الفينوكسيلات
 Colphen → كوديين
 Colrex → كوديين
 Combaren → كوديين
 Compralgyl → كوديين
 Comtussin HC → هيدروكودون
CONCENTRATE OF POPPY STRAW
 (مرکز قش الخشخاش)
 Condasin → هيدروكودون
 Conduretas → كوديين
 Contalgan, Contalgin → مورفين
 Contradol → بيتيدين
 Contralorin forte → دكستروبروبوكسيفين
 Contraneural → كوديين
 Contrapect (N) → كوديين
 Contugesic (retard) → ثنائي الهيدروكودين
 Cophene XP → هيدروكودون
 Copholco(ids) → فولكودين
 Cophylac → نورميثادون
 Coralgesic → كوديين
 Corbar → كوديين
 Corex → كوديين
 Coricidin codeine → كوديين
 Coristex → هيدروكودون
 Coristine DH → هيدروكودون
 Cormorphin(e) → هيدروكودون
 Corutul (DH) → هيدروكودون
 Cosalgasic → دكستروبروبوكسيفين
 Cosanyl → إيثيل مورفين

Cosil → هيدروكودون
 Co-sudafed → كوديين
 Cosylan → إيثيل مورفين
 Cotanal-65 → دكستروبروبوكسيفين
 Cotatate, Cotate DH → هيدروكودون
 Cotenol → كوديين
 Cotidone → ميثادون
 Cotridin → كوديين
 Cotrifed → كوديين
 Cotussate → كوديين
 Covan → كوديين
 Coveral → كوديين
 Creosolactol → كوديين
 Curadol → هيدروكودون
 Curibronches → كوديين
 Cyclimorph → مورفين
 Cycofed → كوديين
CYCLOPROPYLFENTANYL
 (سيكلوبروبيل فنتانيل)
 → انظر ص 4
 Cymidon → كيتوميدون
 Cyndal → كوديين
 Cytuss → هيدروكودون
 Chalamonal → فنتانيل
 Chandu → أفيون
 Chem(-)Tuss(in HC) → هيدروكودون
 Chemdal HD → هيدروكودون
 Chemhisdex DHC → هيدروكودون
 China White → ألفا-ميثيل فنتانيل
 Chiquitone → ثنائي ميثيل التيامبوتين
 Chlorgest → هيدروكودون
 Chlorphen HD → هيدروكودون

- D -

Dacartil → نورميثادون
 Dafalgan → كوديين
 Dalmacol → هيدروكودون
 Daloxen → دكستروبروبوكسيفين
 Damaset, -on (-)P → هيدروكودون
 Darosed → كوديين
 Darval → دكستروبروبوكسيفين
 Darvocet N → دكستروبروبوكسيفين
 Darvon N / with ASA → دكستروبروبوكسيفين
 Darvotran → دكستروبروبوكسيفين
 Dauran → دكستروبروبوكسيفين
 Davenol → فولكودين
 Deatussan → نورميثادون
 Decohistine → كوديين
 Deconamine CX → هيدروكودون
 Deconsal → كوديين
 Defrol → دكستروبروبوكسيفين
 Dehace, Dehacodin → ثنائي الهيدروكودين
 Deksofen / Dekzofen → دكستروبروبوكسيفين
 Delcaine → كوكايين
 Demer(-)Idine → بيتيدين
 Demerol (APAP) → بيتيدين
 Demidone → هيدروكسي بيتيدين
 Demo(tussil) → كوديين
 Demulcin → كوديين

Demusin → إيثيل مورفين
 Denoral → فولكودين
 Depain (plus) → كوديين
 Dephedrine → كوديين
 Deprancol → دكستروبروبوكسيفين
 Depridol → ميثادون
 Deproist → كوديين
 Depromic → دكستروبروبوكسيفين
 Depronal (retard) → دكستروبروبوكسيفين
 Depsocaine → كوكايين
 Deptadol → ميثادون
 Dequa-coff → كوديين
 Desenfriol → هيدروكودون
 Desinfram Compuesto → دكستروبروبوكسيفين
DESOMORPHINE (ديسومورفين)
 → انظر ص 4, 10
 Desone → ديسومورفين
 Detussin → هيدروكودون
 Deucotos → كوديين
 Devasko → كوديين
 Develin AS / retard → دكستروبروبوكسيفين
 Dexofen → دكستروبروبوكسيفين
 Dexpromic → دكستروبروبوكسيفين
 Dextrocaine → كوكايين
 Dextrogesic → دكستروبروبوكسيفين
DEXTROMORAMIDE (دكستروموراميد)
 → انظر ص 4
DEXTROPROPOXYPHENE
 (دكستروبروبوكسيفين)
 Dextroref → دكستروبروبوكسيفين
 Dezopon → أفيون
 DF 118 → ثنائي الهيدروكودين
 Dhamotil → ثنائي الفينوكسيلات
 Dhasedyl → كوديين
 DHC 60 / Continus / Mundipharma / Plus
 → ثنائي الهيدروكودين
 Diacetylmorphine → هيروين
 Dia-Check, Dia-Guard forte → كوديين
 Diacodon → تيباكون
 Diaction → ثنائي الفينوكسيلات
 Diadone → ميثادون
 Dialgirex → دكستروبروبوكسيفين
 Diaminon, Diamone → ميثادون
 Diamorphine → هيروين
 Diamotril → ثنائي الفينوكسيلات
DIAMPROMIDE (ثنائي الأبروميد)
 → انظر ص 4
 Dianona(e) → ميثادون
 Diantalvic → دكستروبروبوكسيفين
 Diaphine → هيروين
 Diaphorm → هيروين
 Dia-Quel → أفيون
 Diarcalm → كوديين
 Diarest → ثنائي الفينوكسيلات
 Diarsed → ثنائي الفينوكسيلات
 Diastay → أفيون
 Diastop → ثنائي الفينوكسيلات
 Diatab → ثنائي الفينوكسيلات
 Diatrol → ثنائي الفينوكسيلات
 Dia-tuss → فولكودين
 Dico → ثنائي الهيدروكودين

Dico(dal) → هيدروكودون
 Dicodethal → هيدروكودون
 Dicodid(e) → هيدروكودون
 Dicodin → ثنائي الهيدروكودين
 Dicodion → هيدروكودون
 Dicodrine → هيدروكودون
 Dicomal DH → هيدروكودون
 Diconal → ثنائي البيانون
 Diconon(a/e) → هيدروكودون
 Dicosed → هيدروكودون
 Dicosol → هيدروكودون
 Dicotrate → هيدروكودون
 Dicovix → هيدروكودون
 Dicton → كودين
 Didor Continus → ثنائي الهيدروكودين
 Didrate → هيدروكودون / ثنائي الهيدروكودين
 Diethibutin → ثنائي إيثيل تيامبوتين
DIETHYLTHIAMBUTENE
 انظر ص 4 → (ثنائي إيثيل تيامبوتين)
DIFENOXIN (ثنائي الفينوكسين)
 انظر ص 4 →
 Dihydrin → ثنائي الهيدروكودين
DIHYDROCODEINE (ثنائي الهيدروكودين)
 انظر ص 9 →
DIHYDROETORPHINE (ثنائي الهيدروإيتورفين)
 انظر ص 4 →
 Dihydrohydroxycodone → أوكسيكودون
DIHYDROMORPHINE (ثنائي الهيدرومورفين)
 انظر ص 4 →
 Dihydrone → أوكسيكودون
 Diidrocin → ثنائي الهيدروكودين
 Dikodid → هيدروكودون
 Dilaudid(e/en) → هيدرومورفين
 Dilaudid-5, /-Atropin, /-HP → هيدرومورفين
 Dilocol → هيدرومورفين
 Dimefentadolum → ثنائي الميفيتانول
DIMENOXADOL (ثنائي المينوكسادول)
 انظر ص 4 →
 Dimepheprimine → بروميتازين
DIMEPHEPTANOL (ثنائي الميفيتانول)
 انظر ص 4 →
 Diméprotane → دكستروبروكسيفين
 Dimetane → هيدروكودون / كودين
 Dimétane → فولكودين
 Dimethibutin → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
DIMETHYLTHIAMBUTENE
 انظر ص 4 → (ثنائي ميثيل التيامبوتين)
 Diminex → كودين
 Dimorfid, Dimorfinon → هيدرومورفين
 Dimorlin → دكستروموراميد
 Dimorph(in)on(e) → هيدرومورفين
 Dimorph(is)id → هيدرومورفين
 Dimotane → هيدروكودون
 Dimoti → ثنائي الفينوكسيلاط
 Dinacode (N) → كودين
 Dinarcon / Dinarkon → أوكسيكودون
 Dinicotinyl morphine → نيكومورفين
 Dinofor → مورفين
 Dioalgo → دكستروبروكسيفين
 Diocalm → مورفين
 Dioctin → ثنائي الفينوكسين

Diolan(um) → إيثيل مورفين
 Dionin(a/e/um) → إيثيل مورفين
 Diosan → إيثيل مورفين
DIOXAPHETYL BUTYRATE
 انظر ص 4 → (ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل)
 Dipec → كودين
DIPHENOXYLATE (ثنائي الفينوكسيلاط)
 انظر ص 4 →
 Dipidolor → بيريتراميد
 Dipodolor / Dipodorol → بيريتراميد
DIPIANONE (ثنائي البيانون)
 انظر ص 4 →
 Dirame → بروبيرام
 Disdolen → كودين
 Disifelit → فنتانيل
 Disipan → ميثادون
 Disket → ميثادون
 Dispadol → بيتيدين
 Disprin forte → كودين
 Distalgesc (soluble) → دكستروبروكسيفين
 Disufen → سوفتانيل
 Ditussin HC → هيدروكودون
 Do(dona)l → بيتيدين
 Docdol → كودين
 Docsed → كودين
 Dolacet → هيدروكودون
 Doladamon (P) → كودين
 Dolafin → ميثادون
 Dolagesic → هيدروكودون
 Dolamid(e), Dolamin(a) → ميثادون
 Dolan → دكستروبروكسيفين
 Dolanquifa(mine) → بيتيدين
 Dolantal → بيتيدين
 Dolantin → بيتيدين
 Dolaphine → ميثادون
 Dolar(ga)n(e) → بيتيدين
 Dolaremil → بيتيدين
 Dolaril, Dolarin → بيتيدين
 Dolasan → دكستروبروكسيفين
 Dolatal / Dolatol / Doletol → بيتيدين
 Dolcontin → مورفين / ثنائي الهيدروكودين
 Dolcontral → بيتيدين
 Dolcsona → ميثادون
 Dolenal → بيتيدين
 Dolene → دكستروبروكسيفين
 Dolent(i)al → بيتيدين
 Dolesona(e) → ميثادون
 Dolestin(e) → بيتيدين
 Doleval → بيتيدين
 Dolfin → بيتيدين
 Dolforin → فنتانيل
 Dolgesic codeina → كودين
 Dolin(al/e) → بيتيدين
 Dolind → مورفين
 Dolisan(a) → بيتيدين
 Dolisina (B) → بروبيرام
 Dolivane → بيتيدين
 Dolmed → ميثادون
 Dolmen → كودين
 Dolo Prolixan → دكستروبروكسيفين
 Dolocalm → بيتيدين

Dolocap → دكستروبروكسيفين
 Dolocodon → أوكسيكودون
 Dolodens → كودين
 Dolodorin → أوكسيكودون
 Dolodorm → أوكسيكودون
 Dolofina → ميثادون
 Dolofrix → كودين
 Dologastrine → كودين
 Doloheptan / Doloheptone → ميثادون
 Doloksen → دكستروبروكسيفين
 Dolomedil → كودين
 Doloneurin(e) → بيتيدين
 Dolonovag → هيدرومورفين
 Dolopet(h)in → بيتيدين
 Dolophin(e) → ميثادون
 Dolo-prolixan → دكستروبروكسيفين
 Dolopur → بيتيدين
 Dolopyrine → كودين
 Dolor → بيتيدين
 Dolorex → ميثادون
 Doloridine → بيتيدين
 Dolormin, Dolornin → بيتيدين
 Dolorol → ميثادون
 Dolorphen → دكستروبروكسيفين
 Dolosal, Dolosan → بيتيدين
 Doloscopin → دكستروبروكسيفين
 Dolosil, Dolosin → بيتيدين
 Dolotard → دكستروبروكسيفين
 Doloxene (N) → دكستروبروكسيفين
 Dolphen → هيدروكودون
 Dolsin → بيتيدين
 Dolsona → ميثادون
 Dolstop → كودين
 Doltard → مورفين
 Dolvanol → بيتيدين
 Dolviran → كودين
 Domanid → ميثادون
 Domopon → أفيون
 Donatussin DC → هيدروكودون
 Donnagel PG → أفيون
 Donopen → فنتانيل
 Doraphen → دكستروبروكسيفين
 Dorexol → ميثادون
 Dorlise → تيليدين
 Dornot → بيتيدين
 Dorsanvite → أوكسيكودون
 Dosicodid → هيدروكودون
 Dosilantin(e/o) → بيتيدين
 Dostil → كودين
 Doxaphene → دكستروبروكسيفين
 DP 1 / 2 / 3 → كودين
 Drocode → ثنائي الهيدروكودين
 Dromoran → ليفورفانول
DROTEBANOL (دروتيبانول)
 انظر ص 4 →
 DTF → ميثادون
 Dualgin → مورفين
 Ducodal → أوكسيكودون
 Dunaphorine → مورفين
 Duocet → هيدروكودون

Duodin → هيدروكودون
 Duponil → كودين
 Duradal HD → هيدروكودون
 Duradyne → هيدروكودون
 Duragesic (TTS) → فتانيل
 Duralmor LP → مورفين
 Duramorph (PF) → مورفين
 Duraspan → كودين
 Duratuss HD → هيدروكودون
 Durogesic (TTS) → فتانيل
 Duromorph → مورفين
 Duro-Tuss → فولكودين
 Dykatuss Co → كودين
 Dymadon Co / Forte → كودين
 Dymopoxyphene → دكستروبروكسيفين
 Dynapyne → كودين
 Dyrosol → كودين

- E -

Eblimon → كودين
ECGONINE (إكغونين) → انظر ص 4
 Eclorion → هيروين
 ED TLC / ED Tuss HC → هيدروكودون
 Edulcor → كودين
 Edusan → أوكسيكودون
 Efeko → كودين
 Efetal → كودين
 Effentora → فتانيل
 Efferalgan, Efferbalgine → كودين
 Efrog → كودين
 Ekrised → أفيون
 Emedrine → أفيون
 Emet(h)ibutin → إيثيل ميثيل تيامبوتين
 Emexel → مورفين
 Empacod → كودين
 Empirin → كودين
 Empracet → كودين
 Emptec 33 → كودين
 End Pain → كودين
 Endagen HD, Endal → هيدروكودون
 Endal codein → كودين
 Endal HD (plus) → هيدروكودون
 Endcol Linctus → كودين
 Endocet, Endodan → أوكسيكودون
 Endolat(e) → بيشدين
 Endone → أوكسيكودون
 Enplus-HD → هيدروكودون
 Entuss (D) → هيدروكودون
 Ephedyl → كودين
 Ephepect → كودين
 Ephydion → إيثيل مورفين
 Epidosan Compuesto → كودين
 Epimor(ph) → مورفين
 Eptadol, Eptadone → ميتادون
 Eptalgine → فينادوكسون
 Eptanone → فينادوكسون
 Equimorphine → أوكسيكودون
 Erantim → دكستروبروكسيفين

Ergo-Lonarid → كودين
 Eroin(a) → هيروين
 Errecalma → دكستروموراميد
 Erythroxyllum coca → ورقة الكوكا
 Erythroxylin(e) → كوكايين
 Escobal → أفيون
 Escof(ed)al → أوكسيكودون
 Escograpp → كودين
 Escolaudol → هيدرومورفون
 Escopedron → أوكسيكودون
 Escopermida → ديسومورفين
 Escopon → أفيون
 Escotussine → ثنائي الهيدروكودين
 Esgic codeine → كودين
 Espasmoalgotisina → ميتادون
 Espasmo-Cibalena Fuerte → كودين
 Espasmodolisina → بروبيريدين
 Espasmosanil → أفيون
 Espasmoaxal → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Espectocural → كودين
 Est(h)ocin(e) → ثنائي المينوكسادول
 Estupenalm → أوكسيكودون
 Estupenona → أوكسيكودون
 Ethicod → كودين
 Ethn(e) (simplex) → فولكودين
 Ethohexeridine → إيتوكسيريدين
 Ethomorphine → إيثيل مورفين
 Ethylcocaine → إكغونين
ETHYLMETHYLTHIAMBUTENE
 (إيثيل ميثيل تيامبوتين) → انظر ص 4
ETHYLMORPHINE (إيثيل مورفين) → انظر ص 9
 Etobedolum → إيتونيتازين
ETONITAZENE (إيتونيتازين) → انظر ص 4
 Etopalin → إيتونيتازين
 Etopedolum → إيتونيتازين
ETORPHINE (إيتورفين) → انظر ص 4, 10
ETOXERIDINE (إيتوكسيريدين) → انظر ص 4
 Etoxiscerol → إيتوكسيريدين
 Eubin(a/e) → أوكسيكودون
 Eubispasme → إيثيل مورفين
 Eucalyptine → كودين
 Eucalyptine pholcodine → فولكودين
 Eucalyptospirine → إيثيل مورفين
 Eucalytux → كودين
 Euco(po)n → نورميتادون
 Eucodal(e/um) → أوكسيكودون
 Eucodamin(a/e) → أوكسيكودون
 Eucodin(e) → كودين
 Eucodinina → أوكسيكودون
 Eucosan → أوكسيكودون
 Eudin → أوكسيكودون
 Eudol → أوكسيكودون
 Eudolak → بيشدين
 Eukdin → أوكسيكودون
 Eukodal, -n → أوكسيكودون
 Eulyptan → كودين
 Eumorfol, Eumorphal → أوكسيكودون
 Eupharma → راسيموراميد
 Euphon (N) → كودين
 Eurodal → أوكسيكودون

Eutagen → أوكسيكودون
 Evacode → كودين
 Examin → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Exo-Tuss → هيدروكودون
 Expectal(in) (S) → كودين
 Expectico → هيدروكودون
 Expectofar → كودين
 Expectosan → كودين
 Expectysat → ثنائي الهيدروكودين
 Expulin / Expylin → فولكودين
 Extussin → نورميتادون

- F -

Fabra 004 → فتانيل
 Falcodyl → فولكودين
 Famcod → كودين
 Famel → كودين
 Fanaxal → ألفتانيل
 Farmebrom Compuesto → كودين
 Fastfen → سوفنتانيل
 FDS Aspirin → ميتادون
 Fedac → كودين
 Fel(i)din → بيشدين
 Femadol → دكستروبروكسيفين
 Feminax → كودين
 Fenadon(a/e) → ميتادون
 Fenatsokin / Fenazosin → فينازوسين
 Fendyl → كودين
 Fenekodin → كودين / كودين
 Fenergan → كودين
 Fenipectum → كودين
 Fenodid → فتانيل
 Fenpidon → ثنائي البيبانون
 Fentabbott → فتانيل
 Fentaderm → فتانيل
 Fentadolon, Fentadur → فتانيل
 Fentagesic → فتانيل
 Fentaheaxal → فتانيل
 Fentaject → فتانيل
 Fental(is) → فتانيل
 Fentalim → ألفتانيل
 Fentamed → فتانيل
 Fentamor(f) (Forte) → سوفنتانيل
 Fentanest → فتانيل
FENTANYL (فتانيل) → انظر ص 4
 Fentastad → فتانيل
 Fentatienil (Forte) → سوفنتانيل
 Fentatil → فتانيل
 Fentax, Fentaz → فتانيل
 Fentaron → فتانيل
 Fentos → كودين
 Fentuss → هيدروكودون
 Fetanex → فتانيل
 Filtaten → فتانيل
 Fiorinal codein(a/e) → كودين
 Fiortal → كودين
 Fiseptona → ميتادون
 Fitotos → كودين
 Flavo → هيدروكودون

Flogodin → فينادوكسون
Fluanisone → فنتانيل
Flucol → كوديين
Fludactil 10 → كوديين
Fludan codeina → كوديين
Fludeten → كوديين
Fluidin → كوديين

4-FLUOROISOBUTYRFENTANYL (4-FIBF ,pFIBF)

(4-فلورو إيسوبوتير فنتانيل)

→ انظر ص 4

Flurex → كوديين
Folco retard → كوديين
Folcovin → فولكودين
Folium cocae → ورقة الكوكا
Fonal N, Foral → كوديين
Formulix → كوديين
Forpyn → كوديين
Fortalidon (S) → كوديين
Fortamol → كوديين
Fortuss → ثنائي الهيدروكوديين
Fribagyl → كوديين
Fritussin → إيثيل مورفين
Fulpen → كوديين
Funaton → ثنائي بوتيرات الأوكوكسافيتيل

فورانيل فنتانيل (FURANYLFENTANYL)

→ انظر ص 4

انظر ص 4 → (فوريتيدين) FURETHIDINE

Furex → فوريتيدين

Fysepton → ميتادون

- G -

G.N.O. 30 MG → مورفين
Gafanal → دكستروبروبوكسيفين
Gal(en)phol → فولكودين
Galake → ثنائي الهيدروكوديين
Galcodine → كوديين
Gayakodin → كوديين
Gelocatil Codeina → كوديين
Gelonida (NA) → كوديين
Gelumaline → كوديين
GEM → كوديين
Gencodin Tuss → هيدروكودون
Genocodein(e) → كوديين
Genomorfin(a) / Genomorphin(e) → مورفين
Genopon → أفيون
Gentarol N → كوديين
Gergalgine K → كوديين
Gestic 5 → هيدروكودون
Gevelina → بروبيريدين
Gevilan → نيكومورفين
Gewalan → نيكومورفين
Glicima → تيليدين
Glicocinnamina → كوديين
Gloceda → كوديين
Glottyl → كوديين
Glucomagna → كوديين
Glucopain → كوديين
Glycodine → فولكودين
Gobbidona → ميتادون

Goldgesic → كوديين
Gomefedrina → كوديين
Gragenil → كوديين
Grapon → ثنائي إيثيل تياموتين /
ثنائي بوتيرات الأوكوكسافيتيل
Graten → مورفين
Gratidin(a/e) → بيتيدين
Gripalgine → كوديين
Gripkill → إيثيل مورفين
g-Tuss → هيدروكودون
Guaifenesin AC / DAC → كوديين
Guévélina → بروبيريدين
Guiaphen HD → هيدروكودون
Guiatussin codein → كوديين

- H -

H.E.S. → ميتادون
Habernyl → فولكودين
Haldid → فنتانيل
Haloanisone → فنتانيل
Harmar → دكستروبروبوكسيفين
Hederix (Plan) → كوديين
Hefanil → فنتانيل
Hepagin, Hepaguine → فينادوكسون
Hept(az)on(e) → فينادوكسون
Heptadol, Heptadon(a) → ميتادون
Heptal(g)in(a/e) → فينادوكسون
Heptanal, Heptanon(a/e) → ميتادون
HEROIN (هيروين) → انظر ص 4, 10
Herolan → هيروين
Hesse → ميتادون

Hexafentanyl → فنتانيل
Hexalgon → نوريبانول
Hexa-Optalgin → نوريبانول
Hexapneumine → فولكودين
Hexapon → أفيون
Hibernyl → فولكودين
Hicodán → هيدروكودون
Hicomina → هيدروكودون
Hidroco(deino)n(e) → هيدروكودون
Hidrocodal → أوكسيكودون
Hidrolaudun → أوكسيكودون
Hip(no)sedan → مورفين
Hist(ex) HC → هيدروكودون
Histafed → كوديين
Histagrip codeina → كوديين
Histalix → كوديين
Histaverin → كوديين
Histinex HC / PV → هيدروكودون
Histussin (HC) → هيدروكودون
Holoapon → أفيون
Homocaine → إكغونين
Homocodeina, -e → فولكودين
Homopavine → أفيون
Hopiton → ثنائي بوتيرات الأوكوكسافيتيل
Hubacodid → هيدروكودون
Humex → إيثيل مورفين
Humex Fournier → فولكودين
Hy 5 → هيدروكودون
Hy(-)Phen (HD) → هيدروكودون

Hycodan, → هيدروكودون
Hycofed → هيدروكودون
Hycogesic → هيدروكودون
Hycomal DH → هيدروكودون
Hycomed → هيدروكودون
Hycomine → هيدروكودون
Hycon → هيدروكودون
Hyco-Pap → هيدروكودون
Hycophen → هيدروكودون
Hycosin → هيدروكودون
Hycotuss → هيدروكودون
Hyco-V → هيدروكودون
Hydal, Hydol → هيدرومورفون
Hydro. Bitar → هيدروكودون
Hydrocet → هيدروكودون
Hydrocodal → أوكسيكودون
Hydrocodan → ثنائي الهيدروكودين
Hydrocodeinon(e), Hydrocodin
→ هيدروكودون / ثنائي الهيدروكودين
HYDROCODONE (هيدروكودون)
→ انظر ص 4

Hydro-Coff → هيدروكودون
Hydrocon(um) / Hydrokon → هيدروكودون
Hydrogesic → هيدروكودون
Hydrolaudin → أوكسيكودون
Hydromat, Hydromet → هيدروكودون
Hydromine → هيدروكودون
Hydromorph (Contin) → هيدرومورفون
HYDROMORPHINOL (هيدرومورفينول)
→ انظر ص 5

HYDROMORPHONE (هيدرومورفون)
→ انظر ص 5
Hydropane → هيدروكودون
Hydropantopon → أفيون
Hydro-Pap → هيدروكودون
Hydropavone → أفيون
Hydrophed, Hydrophen → هيدروكودون
HydroStat (IR) → هيدروكودون / هيدرومورفون
Hydrotropine → هيدروكودون
Hydrotuss(in) → هيدروكودون

HYDROXPETHIDINE (هيدروكسي بيتيدين)
→ انظر ص 5

Hyfed → هيدروكودون
Hymorphan → هيدرومورفون
Hymorphin → ثنائي الهيدرومورفين
Hypertussin → كوديين
Hypnorm → فنتانيل
Hypon → كوديين
Hytussin → هيدروكودون

- I -

Ibudone → هيدروكودون
Ibukod → كوديين
Icosine → كوكايين
Ieroin → هيروين
Iftopon → أفيون
Ilvico → كوديين
Imchi → أفيون
Immobilon → إيتورفين
Imorfan → هيدرومورفون

Imshi → أفيون
 Inalpin → كوديين
 Indalgin → إيثيل مورفين
 Infacet → كوديين
 Infangyl → فولكودين
 Infapain (forte) → كوديين
 Infumorph → مورفين
 Innovan, Innovar → فنتانيل
 Inoval → فنتانيل
 Insi → أفيون
 Instanyl → فنتانيل
 Intard → ثنائي الفينوكسيولات
 Iodal (HD) → هيدروكودون
 Iotussin D / HC → هيدروكودون
 Ipalat codein → كوديين
 Ipeca(rin) → كوديين
 Ipecopan → أفيون
 Ipesandrina, -e → أفيون/بنزيل مورفين
 Ipropethidine → بروبيريدين
 Irocopar C → كوديين
 Iroini → هيروين
 Isoadanon(e), Isoadona → إيزوميتادون
 Isoamidon(a/e) → إيزوميتادون
 Isoclor → كوديين
 Isocodeine → كوديين
ISOMETHADONE (إيسوميتادون) → 5 ص
 Isonipecaïn(a/e) → بيشيدين
 Isopedina, -e → بروبيريدين
 Isopolamidon → إيزوميتادون
 Isopromedol → ثلاثي الميبيريدين
 Ivonal → فنتانيل

- J -

J Tan D HC → هيدروكودون
 JayCof HC → هيدروكودون
 Jetrium → دكستروموراميد
 Jodeine → كوديين
 Jucodine → إيثيل مورفين / كوديين
 Juvapon → أفيون

- K -

Kadian → مورفين
 Kaodone, Kaodyne → كوديين
 Kaofort → كوديين
 Kapake → كوديين
 Kapanol → كوديين
 KBP/O → أفيون
 Kesso-gesic → دكستروبروبوكسيفين
 Ketalgin(e) → ميتادون
KETOBEMIDONE (كيتوبيميديون)
 → 5, 10 ص
 Ketodur → كيتوبيميديون
 Ketogan, Ketogin (Novum) → كيتوبيميديون
 Ketorax → كيتوبيميديون
 KG Tussin → هيدروكودون
 KG(-)Tuss HD, KG-Dal HD → هيدروكودون
 KGS HC → هيدروكودون

Kiddiekof → كوديين
 Kitadol → تيليدين
 Kitalgín → ميتادون
 Klipal (codeine) → كوديين
 Kliradon → كيتوبيميديون
 Klosidol → دكستروبروبوكسيفين
 Kobaton → ثنائي بوتيرات الألكوكسافيتيل
 Kodamid → كوديين
 Kodapon → كوديين
 Kodén → كوديين
 Kodimagyl → كوديين
 Kodineks → إيثيل مورفين / كوديين
 Kodipar → كوديين
 Kodipen → إيثيل مورفين / كوديين
 Kodis → إيثيل مورفين / كوديين
 Kodulmine → إيثيل مورفين / كوديين
 Kolikodal → هيدروكودون
 Koludine → إيثيل مورفين / كوديين
 Korylan → كوديين
 Kūramol → كوديين
 Kwelcof → هيدروكودون

- L -

LAAM → Alphacetylmethadol
 Lac(rima) papaveris → أفيون
 Lactocol → كوديين
 Laemoranium → ليفورفانول
 Laevo-ecgonine → إكغونين
 Laevomethadon → ميتادون
 Lafene → فنتانيل
 LAK → تيليدين
 Lamaline → أفيون
 Lantuss → فولكودين
 Laokon → أوكسيكودون
 Lasa codeina → كوديين
 Laudacon(um) → هيدرومورفون
 Laudadin → هيدرومورفون
 Laudano, -um → أفيون
 Laudator → أفيون
 Laudicon → هيدرومورفون
 Laudopan, Laudopon → أفيون
 Lealgin → فينوبيريدين
 Lecacin → ثنائي المينوكسادل
 Lemoran → ليفورفانول
 Lemtidin → بيشيدين
 Lenadol → كوديين
 Lenapain → كوديين
 Lenazine forte → كوديين
 Lenidol → بيشيدين
 Lenoltec → كوديين
 Lentadol → دكستروبروبوكسيفين
 Lentogesic → دكستروبروبوكسيفين / كوديين
 Lentusin → ثنائي الهيدروكودين
 Lepheton → إيثيل مورفين
 Leptanal → فنتانيل
 Leptophen / Leptofen → فنتانيل
 Lerinol → أنيليريدين
 Leritin(a/e) → أنيليريدين
 Leskin → فنتانيل

Lesspain → كوديين
 Leucodinine → ميروفين
 Levadon(a/e) → ميتادون
 Levall → هيدروكودون
 Levo-Dromoran → ليفورفانول
 Levomethadon(c/um) → ميتادون
LEVOMETHORPHAN (ليفوميتورفان)
 → 5 ص
LEVOMORAMIDE (ليفوموراميد) → 5 ص
LEVOPHENACYLMORPHAN
 → 5 ص
 Levorphan(e/um) → ليفورفانول
LEVORPHANOL (ليفورفانول) → 5 ص
 Levothyl → ميتادون
 Liberaxim → هيدرومورفون
 Liberen → دكستروبروبوكسيفين
 Liden → إيزوميتادون
 Lidol(um) → بيشيدين
 Lightgen → ثنائي الهيدروكودين
 Limifen → أفتنانيل
 Linctifed → كوديين
 Linctus Tussinol → فولكودين
 Lindilane → كوديين
 Linfadol → دكستروموراميد
 Liqui Tuss HD → هيدروكودون
 Liquicet → هيدروكودون
 Liquicough → هيدروكودون
 Liquigesic → كوديين
 Liquitussin HC → هيدروكودون
 Lisofrin → هيدروكودون
 Lisapfena → ثنائي الفينوكسين
 Locepin → مورفين
 Lofene → ثنائي الفينوكسيولات
 Lofenoxal → ثنائي الفينوكسيولات
 Logen → ثنائي الفينوكسيولات
 Logicin → كوديين
 Lokarin → ثنائي المينوكسادل
 Lomotil → ثنائي الفينوكسيولات
 Lonarid (N) → كوديين
 Longtussin → كوديين
 Lonox → ثنائي الفينوكسيولات
 Lorcet, Lorcide → هيدروكودون
 Loremid → بيشيدين
 Lorfalgy → بيشيدين
 Lorpac → هيدروكودون
 Lortab (ASA) → هيدروكودون
 Lortuss → هيدروكودون
 L-Polamidon, L-Polamivet → ميتادون
 Lucayan → تيليدين
 Lucodan → هيدرومورفون
 Ludicodine → إيثيل مورفين / كوديين
 Ludonal → أوكسيكودون
 Lusadol → كوديين
 Lydol(um) → بيشيدين
 Lyopect → نيكوكودين / كوديين
 Lyptocodine → فولكودين
 Lyspafen(e/a) → ثنائي الفينوكسين

- M -

M Dolor, M Eslon, M Long → مورفين

M.O.S. (SR) → مورفين
 Madak → أفيون
 Makatussin (forte) → ثنائي الهيدروكودين
 Makatussin codein → كودين
 Makowiec → أفيون
 Mandros forte → كودين
 Maperidina → بيشيدين
 Marcof → هيدروكودون
 Mardon → دكستروبروبوكسيفين
 Margesic → كودين
 Margesic H → هيدروكودون
 Margesic improved → دكستروبروبوكسيفين
 Marrubène → إيثيل مورفين
 Mathadose → ميتادون
 Matrifen → فتانيل
 Matripain → فتانيل
 Maxadol (forte) → كودين
 Maxidon → مورفين
 Maxidone → هيدروكودون
 Maxi-Tuss → هيدروكودون
 Maxrel → فتانيل
 M-Clear → هيدروكودون
 MCR → مورفين
 M-Dolor → مورفين
 Mecodin(e) → ميتادون
 Meconium → أفيون / مورفين
 Mecopon → أفيون
 Medcodin → هيدروكودون
 Medeperin → بيشيدين
 Mederol → بيشيدين
 Medicap → هيدروكودون
 Medicod → كودين
 Medicodal → أوكسيكودون
 Medimonth → كودين
 Medipain → هيدروكودون
 Medituss (D)AC → كودين
 Medocodene → كودين
 Medonol → دكستروبروبوكسيفين
 Medrinol → بيشيدين
 Medtuss → هيدروكودون
 Mefedin(a/e) → بيشيدين
 Mefenona → ميتادون
 Mefentanyl → 3-ميثيل فتانيل
 Megadolor → كودين
 Megamor → هيدروكودون
 Meganyl → فتانيل
 Megapyrin → كودين
 Mekodin → ميتادون
 Mekopon → أفيون
 Meloka → كودين
 Melrosum codein → كودين
 Melson → مورفين
 MEM(ine) → فولكودين
 M-END → هيدروكودون
 Mendelg(u)ina → بيشيدين
 Mepadin → بيشيدين
 Mepecton(e) → ميتادون
 Mepenole → بيشيدين
 Meper(id)ol → بيشيدين

Mepergan (fortis) → بيشيدين
 Meperidin(a/e/um) → بيشيدين
 Meperidina Chobet / Syntal → بيشيدين
 Meperidinic acid → وسيط البيشيدين جيم
 Mephedine → بيشيدين
 Mephemon, Mephenon(e) → ميتادون
 Mepidon(a) → نورميتادون
 Meprogesic → كودين
 Mepromol → كودين
 Meprozine → بيشيدين
 Merck Linctus → كودين
 Merco D → هيدروكودون
 Mercodione → هيدروكودون
 Mercodol → هيدروكودون
 Meridol D → كودين
 Merperidin → بيشيدين
 Mersyndol → كودين
 M-Eslon → مورفين
 Met(h)adol → ثنائي الميفيتانول
 Metasedin → ميتادون
 Metaxol → كودين
METAZOCINE (ميتازوسين) → انظر ص 5
 Metebanyl → درونتيبانول
 Metedine → بيشيدين
METHADONE (ميتادون) → انظر ص 5
METHADONE INTERMEDIATE
 انظر ص 5 → (وسيط الميتادون)
 Methadose → ميتادون
 Methatabs → ميتادون
 Methebanyl → درونتيبانول
 Methedine / Methidine → بيشيدين
 Methobenzorphan → ميتازوسين
 Methodex → ميتادون
 Methorphan → راسيميورفان
 Methorphanan → ليفورفانول / ليفورفانول
 Methoxacet → كودين
 Methoxisal C → كودين
METHOXYACETYLFENTANYL
 انظر ص 5 → (ميثوكسي أسيتيل فتانيل)
METHYLDESORPHINE (ميثيل ديسورفين)
 → انظر ص 5
METHYLDIHYDROMORPHINE
 انظر ص 5 → (ميثيل ثنائي هيدرومورفين)
3-METHYLFENTANYL (3-ميثيل فتانيل)
 → انظر ص 5، 10
3-METHYLTHIOFENTANYL
 انظر ص 5، 10 → (3-ميثيل ثيوفنتانيل)
 Methylmorphine → كودين
 Metidon → ميتادون
METOPON (ميتوبون) → انظر ص 5
 Metylan → ميتادون
 Mexe N → كودين
 Miadona, -e → ميتادون
 Mialgin → بيشيدين
 Micracalm → كودين
 Mictoben → أوكسيكودون
 Midadona, -e → ميتادون
 Migraeflux (N) → كودين
 Migraleve → كودين
 Migralift → كودين
 Migrex → كودين

Miheptane → ميتادون
 Mindol Merck → إيثيل مورفين
 Minopon → أفيون
 Mintex HC → هيدروكودون
 Miophen → كودين
 Mirfusot N → كودين
 Mitizan → بيشيدين
 Mit's Linctus → كودين
 M-Long → مورفين
 Modiscop → مورفين / إيثيل مورفين
 Moheptan(a) → ميتادون
 Monapax → ثنائي الهيدروكودين
 Mor(pho)san → مورفين
MORAMIDE INTERMEDIATE
 انظر ص 5 → (وسيط الموراميد)
 Morapid → مورفين
 Morcap SR → مورفين
 Morcontin Continuus → مورفين
 Morfelen → بيشيدين
 Morfi(a) → مورفين
 Morficon / Morfikon → هيدرومورفون
 Morficontin → مورفين
 Morfina serra → مورفين
 Morflin → مورفين
 Morfodid → هيدرومورفون
 Mornal → مورفين
 Morphacatin(um) → هيروين
 Morphalgin → مورفين
MORPHERIDINE (مورفيردين) → انظر ص 5
 Morpheum, Morphia → مورفين
 Morphi(c)um → مورفين
 Morphicon → هيدرومورفون
 Morphin(a/e/um) (B.I.) → مورفين
MORPHINE (مورفين) → انظر ص 5
MORPHINE METHOBROMIDE
 انظر ص 5 → (ميتوبروميد المورفين)
MORPHINE -N-OXIDE
 انظر ص 5 → (أوكسيد نيتروجين المورفين)
 Morphitec → مورفين
 Morphodid → هيدرومورفون
 Morphodone → فينادوكسون
 Morstel SR → مورفين
 Mortha → مورفين
 MORFIN → مورفين
 Motofen → ثنائي الفينوكسين
 Motrax Plus → دكستروبروبوكسيفين
 m-oxydolantin → هيدروكسي بيشيدين
MPPP (ام بي بي بي) → انظر ص 5، 10
 MS Contin → مورفين
 MS(L/S), MSI, MS(-)IR, MSR → مورفين
 MST (Uni)continus (retard) / Mundipharma
 → مورفين
 MSTW → مورفين
MT-45 → انظر ص 5
 Multacodin → هيدروكودون
 Mundidol → مورفين
 MXL → مورفين
 Myanesine → ميتادون
 Mycodone → هيدروكودون
 Mydracaine → كوكايين
 Myphetane DC → كودين

Myprodol → كوديين
Myricodine → ميروفين
MYROPHINE (ميروفين) → 5 نظر ص
Mytussin (D)AC → كوديين

- N -

Nadeine → ثنائي الهيدروكوديين
Nafluent → فتانيل
Naldecon CX → كوديين
Nalex DH → هيدروكودون
Nalidin → تيليدين
Napacod → كوديين
Napsalgesic → دكستروبروبوكسيفين
Narcidine → فينازوسين
Narcobasin(a/e) → أوكسيكودون
Narcodal → أوكسيكودون
Narcofedrina / Narcophedrin → أوكسيكودون
Narcofor → بيتيدين
Narcolo → دكستروموراميد
Narcopon → أفيون
Narcosin → أوكسيكودون
Narcotal → أفيون
Narfen → فينازوسين
Nargevet → أوكسيكودون
Narphen → فينازوسين
Narzocina → فينازوسين
Nasatuss → هيدروكودون
Natirose → إيثيل مورفين
Natuscap retard → كوديين
NDHC → نيكودي كودين
Nedolon A, P → كوديين
Nefertal → دكستروبروبوكسيفين
Negadol → تيباكون
Nembudeine → كوديين
Neo Codion (N) → إيثيل مورفين / كوديين
Neo Makatussine N → ثنائي الهيدروكوديين
Neocalmans → مورفين
Neocoda, -e → هيدروكودون
Neocodin(a/e) → فولكودين / إيثيل مورفين / كوديين
Neodemusin → إيثيل مورفين
Neofed → كوديين
Neohypnopantone → أفيون
Neomeritine → كوديين
Neopan → أفيون
Neopect(oral) → كوديين
Neo-percodan → هيدروكودون
Neoton → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
Nepenthe → مورفين
Netux → كوديين
Neuridon forte → كوديين
Neurine Codeine → كوديين
Neurocaine → كوديين
Nicalgene → بيتيدين
Nican → كوديين
Nicaroa → نورميثادون
NICOCODINE (نيكوكودين) → 9 نظر ص
NICODICODINE (نيكودي كودين) → 9 نظر ص
NICOMORPHINE (نيكومورفين) → 5 نظر ص
Nicophin(e) → نيكومورفين
Nicotinoylcodeine → نيكوكودين

Nilfene → فتانيل
Niodid → هيدروكودون
Nipecopan / Nipecotan → انيليريدين
Nisentil / Nisintil → ألفابرودين
Nitrocod → كوديين
Niver → كوديين
Noceptin → مورفين
Nodalin → ميثادون
Nomopain → كوديين
Nopyn → كوديين
NORACYMETHADOL (نوراسيميثادول) → 5 نظر ص
Noralget → كوديين
Noramidon → نورميثادون
Norcet → هيدروكودون
NORCODEINE (نوركودين) → 9 نظر ص
Nordemerol → وسيط البيثيدين باء
Nordyl → كوديين
Norgan → هيدروكودون
Norlaudon → هيدرومورفون
NORLEVORPHANOL (نورليفورفانول) → 5 نظر ص
Normedon(a) → نورميثادون
Normeperidine → وسيط البيثيدين باء
NORMETHADONE (نورميثادون) → 5 نظر ص
NORMORPHINE (نورمورفين) → 5 نظر ص
Norpethidin(e) → وسيط البيثيدين باء
Norphen → فينازوسين
NORPIPANONE (نوربيبانون) → 5 نظر ص
Nortuss → كوديين
Notuss → هيدروكودون
Novacetol → كوديين
Novagesic → دكستروبروبوكسيفين
Novagest codeine → كوديين
Novahistex (DH) → هيدروكودون
Novahistex C → كوديين
Novahistine (DH) → هيدروكودون / كوديين
Novelaudon → هيدرومورفون
Novicodin(a/e) → هيدروكودون / ثنائي الهيدروكوديين
Novo (A)C → كوديين
Novo Klosidol → دكستروبروبوكسيفين
Novocalm → كوديين
Novocodon(e) → تيباكون
Novogesic C → كوديين
Novolaudon → هيدرومورفون
Novopon → أفيون
Novopropoxyn → دكستروبروبوكسيفين
N-Tussen → هيدروكودون
Nucodan → أوكسيكودون
Nucofed → كوديين
Nucosef → كوديين
Nucotuss → كوديين
Numorphan → أوكسيمورفون / هيدرومورفينول
Nurofen codein / plus → كوديين
Nyodid → هيدروكودون

- O -

Oblioser → مورفين
Occigrip → كوديين

OCFENTANIL (أوكفيتانيل) → 5 نظر ص
Ocitonargenol / Ocytonargenol → أوكسيكودون
Ofium → أفيون
Oglos (retard) → مورفين
Ohmefentanyl → 3-ميثيل فتانيل
Ohton → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
OMF → بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فتانيل
Omni-Tuss → كوديين
Omnopon(e/um) → أفيون
OMS (Concentrate) → مورفين
Onadox 118 → ثنائي الهيدروكوديين
Oncet → هيدروكودون
Onsolis → فتانيل
Opecto → أفيون
Operidine → فينوبيريدين
Ophion → أفيون
Opial → أفيون
Opidol (Retard) → هيدرومورفون
Opiototal → أفيون
Opistán → بيتيدين
Opitard → مورفين
OPIUM (أفيون) → 6 نظر ص
Opoidin(e) → أفيون
Oposal → أفيون
Optalgin / Optalguine → ميثادون
Optipect → كوديين
Optipyrin (S) → كوديين
Opton → أوكسيكودون
Opystan → بيتيدين
Oralet → فتانيل
Oramorph (R / SR) → مورفين
Ordine → مورفين
Ordov → كوديين
Orfenso → نوربيبانون / ثنائي البيبانون
ORIPAVINE (أوريپافين) → 6 نظر ص
ORLAAM → ألفاسيتيل ميثادول
Orphan → راسيمورفان
ORTHOFLUOROFENTANYL → 6 نظر ص (أورتو فلورو فتانيل)
Orthoxi(y)col → هيدروكودون / كوديين
Orton(e) → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
Osmach → فتانيل
Osmanil → فتانيل
Ospalivina → مورفين
Otati → دكستروبروبوكسيفين
Otianest → كوكايين
Oxanest → أوكسيكودون
Oxicodal / Oxidol → أوكسيكودون
Oxicon(um) / Oxikon → هيدروكسي بيتيدين
Oxidolantina → أوكسيمورفون
Oximorфона Chobert → هيدروكسي بيتيدين
Oxipet(h)idin(a/e/um) → أوكسيكودون
Oxy Contin, Oxy Fast → هيدروكسي بيتيدين
Oxy(-)dolantin → أوكسيكودون
Oxy(co)jet → أوكسيكودون
Oxycodan, Oxycodonein → أوكسيكودون
OXYCODONE (أوكسيكودون) → 6 نظر ص
Oxycodyl, Oxycodyne → أوكسيكودون
Oxycontin → أوكسيكودون / هيدروكسي بيتيدين
Oxydimorphone → أوكسيمورفون

Oxygesic → أوكسيكودون
 Oxykodal / Oxykodon → أوكسيكودون
 Oxymet(h)ebanol → دروتيبانول
OXYMORPHONE (أوكسيمورفون) →
 انظر ص 6
 Oxynorm → أوكسيكودون
 Oxypet(h)idin(um) → هيدروكسي بيشيدين
 Ozothine → إيثيل مورفين

- P -

Pacero → كودين
 Pacofen → كودين
 Paderyl → كودين
 Padrina → هيدروكودون
 Painagon, Painamol plus → كودين
 Paincod → كودين
 Painezene → كودين
 Painrite (SA) → كودين
 Painstop → كودين
 Palamidone → ميتادون
 Palface → دكستروموراميد
 Palfadonna → دكستروموراميد
 Palfium → دكستروموراميد
 Palfivet → دكستروموراميد
 Palia Capsulas → فولكودين
 Paljin → دكستروبروبوكسيفين
 Palladone → هيدرومورفون
 Pallidone → ميتادون
 Palphium → دكستروموراميد
 Pamedon(e) → ثنائي البيبانون
 Pamergan → بيشيدين
 Pamodona → ثنائي البيبانون
 Pan(-)Opin → أفيون
 Panacet → هيدروكودون
 Panacod → كودين
 Panadeine (plus) → كودين
 Panadol codein / ultra → كودين
 Panalgen → ميتادون
 Panalgescic → كودين
 Panalvon → دكستروبروبوكسيفين
 Panamax → كودين
 Panasal → هيدروكودون
 Pancodin(a/e), Pancodinone → أوكسيكودون
 Pancodone Narphen → فينازوسين
 Pandione → أوكسيكودون
 Panerel → كودين
 Pangerin → ثنائي الميفيتانول
 Pankopan → كودين
 Panlaudon → أفيون
 Panlor → هيدروكودون
 Pantalgin(e) → بيشيدين
 Pantopium, -on → أفيون
 Papaverulum → أفيون
 Papaveretum → أفيون
 Para(lgi)n → كودين
 Paracetod → كودين
 Paracodein / Paracodin(a/e) (N / retard)
 → ثنائي الهيدروكودين
 Paradex → دكستروبروبوكسيفين

PARAFLUOROBUTYRYFENTANYL

انظر ص 6 → (بارا فلورو بوتيريل فنتانيل)
para-FLUOROFENTANYL
 انظر ص 6، 10 → (بارا-فلوروفنتانيل)
 Parafon forte → كودين
 ParaHist HD → هيدروكودون
 Parahypon → كودين
 Parake → كودين
 Paramol → ثنائي الهيدروكودين
 Paramorfan(a) / -phan → ثنائي الهيدرومورفين
 Paramorfin / Paramorphin(e) → تيبابين
 Parasedin → ميتادون
 Pardale → كودين
 Paregoric → أفيون
 Parturiol → أوكسيكودون
 Parvon → دكستروبروبوكسيفين
 Parzone → ثنائي الهيدروكودين
 Pastillas Wilfe → إيثيل مورفين
 Pavacol D → فولكودين
 Paveral → كودين
 Pavinal → أوكسيكودون
 Pavone → أفيون
 Pavopin → أفيون
 Paxidal → كودين
 Paxile → كودين
 Pazbronquial → كودين
 Pectamed → كودين
 Pectine → فولكودين
 Pectinfant → كودين
 Pecto 6 → إيثيل مورفين
 Pecto Baby → فولكودين
 Pectocalmine → كودين
 Pectolin → فولكودين
 Pectolitan → كودين
 Pectoral → مورفين
 Pectoral Edulcor → كودين
 Pectosan → فولكودين / إيثيل مورفين
 Pectoserum → كودين
 Pectospir → كودين
 Pectovox → أفيون / كودين
 Pediacof → كودين
 Pedigesic → كودين
 Pedituss → كودين
 Pektoral → كودين
 PEM → فولكودين
 Pemadine → بيشيدين
 Penalgen → ميتادون
 Pentalgin → كودين
 Pentanyl → فنتانيل
 Pentapon(um) → أفيون
 Pentracod → هيدروكودون
 Pentrodrin → كودين
 Pentuss → كودين
 Penumbrol → أوكسيكودون
 انظر ص 6، 10 → (بيساب) **PEPAP**
 Percobarb → أوكسيكودون
 Percocet → أوكسيكودون
 Percodal → أوكسيكودون
 Percodan → أوكسيكودون / هيدروكودون
 Percode → كودين

Percoral → هيدرومورفون
 Percudan (demi) → أوكسيكودون
 Perdolan (compositum) → كودين
 Perdotat → تيليدين
 Perduretas codeina (retard) → كودين
 Permonid(a) → ديسومورفين
 Peronin(a/e) → ميروفين/بنزيل مورفين
 Perpain → كودين
 Perpector → كودين
 Pertussex Compositum → كودين
 Pervioral → فولكودين
 Petalgin → ميتادون
 Petanal → بيشيدين
 Petantin → بيشيدين
 Peter's sirop → إيثيل مورفين
 Pethadol → بيشيدين
 Pethanal / Pethanol → بيشيدين
 Petheloran / Pethilorfan → بيشيدين
 Pethenal → بيشيدين
 انظر ص 6 → (بيشيدين) **PETHIDINE**
PETHIDINE INTERMEDIATE A / B / C
 انظر ص 6 → (وسيط البيشيدين ألف/باء/جيم) **C**
 Pethidinic acid → وسيط البيشيدين جيم
 Pethidinum, corpus intermissum A / B / C
 → وسيط البيشيدين ألف/باء/جيم
 Pethidol, Pethidone → بيشيدين
 Pethilan → بيشيدين
 Pethoid → بيشيدين
 Petigan → بيشيدين
 Petisedol → بيشيدين
 Phen(a)dex → كودين
 Phen(e)sedyl (Linctus) → كودين
 Phenadon(e) → ميتادون
 انظر ص 6 → (فينادوكسون) **PHENADOXONE**
 Phenaeamal → فينادوكسون
 انظر ص 6 → (فينامبروميد) **PHENAMPROMIDE**
 Phenaphen → كودين
 Phenatrocaps → أفيون
 Phenatrochist → أفيون
 انظر ص 6 → (فينازوسين) **PHENAZOCINE**
 Phencodin → فولكودين / كودين
 Phenhist DC → كودين
 Phenephrin → كودين
 Phenergan → كودين
 Phenethylazocin(e/um) → فينازوسين
 Phenexpect CD → كودين
PHENOMORPHAN
 انظر ص 6 → (فينومورفان)
 انظر ص 6 → (فينوبيريدين) **PHENOPERIDINE**
 Pherazine → كودين
 Phol Tussil, Phol Tux Expectorans
 → فولكودين
 انظر ص 9 → (فولكودين) **PHOLCODINE**
 Pholcolin, Pholcolix → فولكودين
 Pholcomed → فولكودين
 Pholcoméréprine → فولكودين
 Pholcomex → فولكودين
 Pholcones → فولكودين
 Pholtex, Pholtrate → فولكودين
 Phrenilin → كودين
 Phylazocine → فينازوسين

Phymet DTF → ميثادون
 Phys(op)ephton(e) → ميثادون
 Phytadon → بيشيدين
 Pilfor → كودين
PIMINODINE (بيمينودين) → *انظر ص 6*
 Pinadone DTF → ميثادون
 Pinex (forte) → كودين
 Pipadone → ثنائي البيبانون
 Piperosal → بيشيدين
 Pipidon(a/e) → ثنائي البيبانون
 Piraud(-)Pect → كودين
 Piribenzamina → كودين
 Piridolan → بيريتراميد
 Piridosal → بيشيدين
 Pirifedrina → كودين
 Piril → دكستروبروبوكسيفين
PIRITRAMIDE (بيريتراميد) → *انظر ص 6*
 Pirium → بيريتراميد
 Pirophen → كودين
 Pirosa → كودين
 Pirrolamidol → دكستروموراميد
 Piseptona → ميثادون
 Pitidin → بيشيدين
 Pleumulysin → كودين
 PMS → هيدرومورفون
 Pneumogenol → كودين
 Pneumopan → كودين
 Pneumotussin HC → هيدروكودون
 Polamidon(e) C → ميثادون
 Polamivet → ميثادون
 Polery / Poléry → إيثيل مورفين / كودين
 Poly Tussin → هيدروكودون
 Polygesic → هيدروكودون
 Porfolan → ميثادون
 PP-Cap → دكستروبروبوكسيفين
 PMP → ام بي بي بي
 Praia → دكستروبروبوكسيفين
 Pre(-)pethidin(e) → وسيط البيشيدين ألف
 Preanest → أفيون
 Precedil / Precedyl → بيشيدين
 Premidan → فولكودين / أفيون
 Premoramid(e) → موراميد
 Preparten → دكستروبروبوكسيفين
 Pressinogen D → هيدروكودون
 Priatan → هيدروكودون / ثنائي الهيدروكودين
 Primotussin N → كودين
 Prinadol → فينازوسين
 Prisoliden(a/e) / Prisolidin → ألفابودين
 Pro(caps) 65 → دكستروبروبوكسيفين
 Procodal → هيدروكودون
 Procodin(e) → كودين
 Procorman → هيدرومورفون
 Prodeine → كودين
 Prodromine → فولكودين
PROHEPTAZINE (بروهبتازين) → *انظر ص 6*
 Proladone → أوكسيكودون
 Prolex → هيدروكودون
 Promedol(um) → ثلاثي الميبيريدين
 Promedyl → كودين
 Pro-Meperdan → بيشيدين
 Promethazine VC → كودين

Pronarcin → أوكسيكودون
 Prontal(gine) → كودين
 Propacet → دكستروبروبوكسيفين
 Propachem → هيدروكودون
 Propain (forte) → هيدروكودون / كودين
 Propalgyl → ثنائي الميتوكسادول
 Propecton → كودين
PROPERIDINE (برويريدين) → *انظر ص 6*
PROPIRAM (بروپيرام) → *انظر ص 9*
 Propofan → دكستروبروبوكسيفين
 Propox → دكستروبروبوكسيفين
 Propoxifeno / Propoxyphene → دكستروبروبوكسيفين
 Propoxychel → دكستروبروبوكسيفين
 Propoxymol → دكستروبروبوكسيفين
 Propoxyn → دكستروبروبوكسيفين
 Propy-petidin → بروبيريدين
 Protector → ثنائي الفينوكسيلات
 Protuss (D) → هيدروكودون
 Proxagesic → دكستروبروبوكسيفين
 Proxene → دكستروبروبوكسيفين
 Proxifezone / Proxyphe(z)one → دكستروبروبوكسيفين
 Psicain(e) → كوكايين
 Psyquil (Compositum) → بيشيدين
 PU Tussin → هيدروكودون
 Pulmagol → كودين
 Pulmeseptha → كودين
 Pulmocure → ثنائي الهيدروكودين
 Pulmofluide → فولكودين
 Pulmoluy S → أوكسيكودون
 Pulmoquin → كودين
 Pulmosodyl → إيثيل مورفين
 Pulmospir → إيثيل مورفين
 Pulmothiol → كودين
 Pulmoxédol → إيثيل مورفين
 PV Tussin → هيدروكودون
 Pynmed → كودين
 Pynstop → كودين
 Pyr(r)olamidol → دكستروموراميد
 Pyracod → كودين
 Pyrium → بيريتراميد

- Q -

Q.V. Tussin → هيدروكودون
 Quatrogen → فنتانيل
 Quintopan → إيثيل مورفين / كودين
 Quirinacum → أفيون
 Quotidina, -e, -on → ميثادون

- R -

RACEMETHORPHAN (راسيميثورفان)
 → *انظر ص 6*
RACEMORAMIDE (راسيموراميد) → *انظر ص 6*
RACEMORPHAN (راسيمورفان) → *انظر ص 6*
 Radipon → كودين
 Radyocodine → كودين
 RAF → هيدروكودون
 Ralopar → نورميثادون

Ramistos → كودين
 Rapacodin → ثنائي الهيدروكودين
 Rapifen → ألفتانيل
 Reasec → ثنائي الفينوكسيلات
 Recindal → هيدروكودون
 Recipect → كودين
 Rectoceptal → فولكودين
 Rectopyrine → كودين
 Regredol → دكستروبروبوكسيفين
 Rekod → كودين
 Relipain → مورفين
 Remadacen → ثنائي الهيدروكودين
 Remadeine → ثنائي الهيدروكودين
 Remicil → ريميغتانييل
REMIFENTANIL (ريميفنتانيل) → *انظر ص 6*
 Rescudose → مورفين
 Respiline → فولكودين
 Resulin → هيدروكودون
 Resyl (Plus) → كودين
 Retardin → ثنائي الفينوكسيلات
 Rheatrol → ثنائي الفينوكسين
 Ribofentanyl → فنتانيل
 Rikodeine → ثنائي الهيدروكودين
 RMS (Uniserts) → مورفين
 Robafen (DAC) → كودين
 Robaxacet 8 → كودين
 Robaxisal C → كودين
 Robidone → هيدروكودون
 Robitussin (D)AC → كودين
 Rocodin → كودين
 Ro-Codone → هيدروكودون
 Rogesic → هيدروكودون
 Roka(mo)l (plus) → كودين
 Rokacet → كودين
 Rokanite → كودين
 Rolar → كودين
 Rolatuss → هيدروكودون / كودين
 Romidol → دكستروبروبوكسيفين
 Romilar AC → كودين
 Roni-Tuss → هيدروكودون
 Ropoxy → دكستروبروبوكسيفين
 Rotussin SRC → هيدروكودون
 Roxanol → مورفين
 Roxicet → أوكسيكودون
 Roxicodone → أوكسيكودون
 Roxilox → أوكسيكودون
 Roxiprin → أوكسيكودون
 RU(-)Tuss → هيدروكودون
 Rubelix → فولكودين
 Rubidexol → ميثادون
 Ryma C(X) → كودين

- S -

S Pain 65 → دكستروبروبوكسيفين
 S.M. Beta Retard → مورفين
 Sagydal → كودين
 Saintbois → إيثيل مورفين
 Sakhte → أفيون
 Salterpyin → كودين
 Samtopon → أفيون

Sanasmol → أوكسيكودون
 Sancos → فولكودين
 Sano(-)Tuss → كوديين
 Sativex → خلاصات القنب
 Sauteralgyl → بيثيدين
 Scodolin(e) → أوكسيكودون
 Scolaudol → هيدرومورفون
 Scopedron → أوكسيكودون
 Scopermid → ديسومورفين
 Scophedal → أوكسيكودون
 Scophol → أوكسيكودون
 Scripdyne → دكستروبروبوكسيفين
 Scriptogesic → كوديين
 Sedadimona → ميتادون
 Sedalmerck → إيثيل مورفين
 Sedamidone → ميتادون
 Sedantole → كوديين
 Sedapain → كوديين
 Sedarene → كوديين
 Sedascop → مورفين
 Sedasolo → أفيون
 Sedaspir → كوديين
 Sedaton → فنتانيل
 Sedeks B → كوديين
 Sedilix, Sedinol → كوديين
 Sedistal → ثنائي الفينوكسيلاط
 Sedlinct → كوديين
 Sedlingtus → فولكودين
 Sedo rapide → ميتادون
 Sedofil → بيثيدين
 Sedol → مورفين
 Sédophon → إيثيل مورفين
 Sedopon → أفيون
 Sedo-Rapide → ميتادون
 Sedospartol → مورفين
 Sedotusse → كوديين
 Sekodin → كوديين
 Semcox → هيدرومورفون
 Senepplus → ثنائي الهيدروكوديين
 Senetuss → ثنائي الهيدروكوديين
 Senodin AN → كوديين
 Sentonyl → فنتانيل
 Septa-On → ميتادون
 Sevre Long, Sevredol → مورفين
 Shikiton → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Sigmalin B(6) forte → دكستروبروبوكسيفين
 Simesalgina → بيثيدين
 Simoron → ميتادون
 Sinalg(u)in(e) → ميتادون
 Sinalgen → هيدروكودون
 Sinconin / Sinkonin → هيدروكودون
 Sinlaudine → بيثيدين
 Sintalgon, Sint(h)anal → ميتادون
 Sintenyl → فنتانيل
 Sintiatrop sintyal → أفيون
 Sintiodal → أوكسيكودون
 Sintonyl → فنتانيل
 Sinustop → كوديين
 Sinutab → كوديين
 Sirop des Vosges → فولكودين

SK 65 APAP / compound
 → دكستروبروبوكسيفين
 SK 6574 → فينازوسين
 Skenan → مورفين
 Slovalgin → مورفين
 Smasmexine → بيثيدين
 Spasmomomedalgin → بيثيدين
 Solcode(in/ine) → كوديين
 Solpadeine → كوديين
 Solpadol, Soldaflex → كوديين
 Solucamphre → إيثيل مورفين / كوديين
 Solucodan → هيدروكودون
 Somnopon → أفيون
 Sophidone LP → هيدرومورفون
 Spanck → أفيون
 Spantuss HD → هيدروكودون
 Spasma → مورفين
 Spasmalgin(e) → أفيون / كوديين
 Spasmanodine → كوديين
 Spasmedal → بيثيدين
 Spasmexine → بيثيدين
 Spasmo Barbamine / Cibalgine(e)
 (Compositum) / Gerandol N → كوديين
 Spasmo(-)dolisina → بروبيريدين
 Spasmoalgotisine / -lysin → ميتادون
 Spasmocip → دكستروبروبوكسيفين
 Spasmodelgin → بيثيدين
 Spasmodolin → بيثيدين
 Spasmodifen → أفيون / مورفين / كوديين
 Spasmomedalgin → بيثيدين
 Spasmopan, -on → أفيون / كوديين
 Spasmoplus → كوديين
 Spasmosol → أفيون / مورفين / كوديين
 Spasmoxal(e) → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Spasmus → أفيون
 Spectrapain (forte) → كوديين
 Spedro → كوديين
 SRM Rhotard → مورفين
 S-T Forte → هيدروكودون
 Stagesic → هيدروكودون
 Staropon → أفيون
 Statex → مورفين
 Status Green → هيدروكودون
 Stellacyl → كوديين
 Stellophine → مورفين
 Stilpane → كوديين
 Stopayne → كوديين
 Stocodon → هيدروكودون
 Stopit → أفيون
 Stupenal, Stupenone → أوكسيكودون
 Sublimax → فنتانيل
 Sublimaz(in)e → فنتانيل
 Sudhinol → دكستروبروبوكسيفين
 Sufenta (Forte / Mite) → سوفنتانيل
SUFENTANIL (سوفنتانيل) → 6 (انظر ص 6)
 Sufentil → سوفنتانيل
 Suncodin → كوديين
 Sup(p)olosal → بيثيدين
 Supadol → كوديين
 Supeudol → أوكسيكودون

Supotos → كوديين
 Suppulosal → بيثيدين
 Suppomaline → كوديين
 Supposédol → أفيون
 Supracodin → هيدروكودون
 Supradol → بيثيدين
 Supragesic → كوديين / دكستروبروبوكسيفين
 Supraleodin → كوديين
 Supralgin → فينادوكسون
 Supresin (Forte) → أوكسيكودون
 Supress → كوديين
 Suton → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 SuTuss HC → هيدروكودون
 Symoran → ميتادون
 Synaleve → كوديين
 Synalgos DC → ثنائي الهيدروكوديين
 Synap → دكستروبروبوكسيفين
 Synaston → ميتادون
 Syncomil → ثنائي الفينوكسيلاط
 Syndol → كوديين
 Synkonin → هيدروكودون
 Synlaudine → بيثيدين
 Synthanal → ميتادون
 Synthetic Heroin → ألفا-ميثيل فنتانيل
 Syrco → ميتادون
 Syrocol → كوديين
 Syrup #4 → هيدروكودون

- T -

T Gesic → هيدروكودون
 Tabletas Quimpe → كوديين
 Tachidol → كوديين
 Takaton(e) → ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Talamonal → فنتانيل
 Talgesil → فنتانيل
 Talnur → فنتانيل
 Talvosilen → كوديين
 Tanyl → فنتانيل
 Tarapon → أفيون
 Tardomorfin → مورفين
 Tarmiment → كوديين
 Taurocolo → نورميتادون
 Tawasan → دكستروبروبوكسيفين
 Tebacetil / Thebacetyl → تيباكون
 Tebaicin → أفيون
 Tebodal → أوكسيكودون
 Tecnal C → كوديين
 Tecodin(a/e) / Tekodin → كوديين / أوكسيكودون
 Tega-Tussin → هيدروكودون
 Temalon → ثنائي إيثيل تياموتين
 Temigran → كوديين
 Tempra CD → كوديين
 Temsaljin → كوديين
 Tensolve → كوديين
 Tensopyn → كوديين
 Tenston → كوديين
 Teradyl → كوديين
 Terco C → كوديين
 Tercodine → كوديين
 Teredan → هيدروكودون

Termalgin codeina → كوديين
 Terpene des Monts-Dore → إيثيل مورفين
 Terpin → كوديين
TETRAHYDROFURANYLFENTANYL (THF-F)
 انظر ص 6 → (تتراهدرو فورانيل فينتانيل)
 Tetrapon(um) → أفيون
 T-Gesic → هيدروكودون
 Thalamon(i)al → فنتانيل
 Thebacodon → تيباكون
THEBACON (تيباكون) → انظر ص 6
 Thebaica, -in, -um → أفيون
THEBAINE (تيبائين) → انظر ص 6
 Theba-Intran → مورفين
 Thebametten → مورفين
 Thecodinum → أوكسيكودون
 Thekodin → أوكسيكودون / كوديين
 Themalon → ثنائي إيثيل تياموتين
 Theraflu C&C → كوديين
 Thérèlène pectoral → إيثيل مورفين
 Theuralon → ثنائي إيثيل تياموتين
 Thiambuten(e) → ثنائي إيثيل تياموتين
THIOFENTANYL (ثيوفنتانيل) → انظر ص 7، 10
 Thiopectol → كوديين
 Thiosédal → إيثيل مورفين
 Thymodrossin(e) → كوديين
 Ti(l)nalox → تيليدين
 Tiamon mono → ثنائي الهيدروكوديين
 Ticarda → نورميثادون
 Tieucaly → فولكودين / كوديين
 Tikapect → نورميثادون
 Tilibac → تيليدين
 Tilidate → تيليدين
TILIDINE (تيليدين) → انظر ص 7
 Tiligesic → تيليدين
 Tilitrate → تيليدين
 Tilofyl → فنتانيل
 Tilsa → تيليدين
 Tinafon → نورميثادون
 Tinctura Opii → أفيون
 Titretta → كوديين
 TOA → أفيون
 Tocril → فنتانيل
 Toleron → تيليدين
 Toponal → أفيون
 Toseina → كوديين
 Tosidrin → ثنائي الهيدروكوديين
 Tossamine → كوديين
 Tossamine (plus) → كوديين
 Totafión → أفيون
 Totamekon → أفيون
 Totopon → أفيون
 Toumei → ثنائي الهيدروكوديين
 Toxambay → كوديين
 Toximer → كوديين
 Trachyl → إيثيل مورفين
 Transbronquina → كوديين
 Traquivan → ثنائي الهيدروكوديين
 Trempel (N) → كوديين
 Treuphadol Plus → كوديين

Triaminic → هيدروكودون
 Trianol C → كوديين
 Triapin DC → ثنائي الهيدروكوديين
 Triatec 8 / 30 → كوديين
 Tricode(i)n(e) (Solco) → كوديين
 Tricos → فولكودين
TRIMEPERIDINE (ثلاثي الميسيريدين)
 انظر ص 7 →
 Triopaed → فولكودين
 Triplex → كوديين
 Troc → كوديين
 Trofentyl → فنتانيل
 Troliber → دكستروبروبوكسيفين
 Trophires → فولكودين
 Troxilan → دكستروموراميد
 Tryasol → كوديين
 Tschandu → أفيون
 Tuberol → كوديين
 Tubérol → أفيون
 Tucodil → هيدروكودون
 Turanone → ميثادون
 Tuscodin → هيدروكودون / ثنائي الهيدروكوديين
 Tuss(i)gen → هيدروكودون
 Tussadur HD → هيدروكودون
 Tussal → ميثادون
 Tussamag → كوديين
 Tussaminic (DC) → هيدروكودون / كوديين
 Tussanca D → هيدروكودون
 Tussanil (DH) → هيدروكودون
 Tussar SF → كوديين
 Tusscodin (retard) → نيكوكودين
 Tussend → هيدروكودون
 Tusset → هيدروكودون
 Tussfed HC → هيدروكودون
 Tussfin → هيدروكودون
 Tussgen → هيدروكودون
 Tussifed → كوديين
 Tussigon → هيدروكودون
 Tussilinct → كوديين
 Tussimag → كوديين
 Tussimed → كوديين
 Tussin V → هيدروكودون
 Tussinol → تيليدين / فولكودين
 Tussionex → هيدروكودون
 Tussioney → هيدروكودون
 Tussi-Organidin (NR) → كوديين
 Tussipan → كوديين
 Tussipax → إيثيل مورفين / كوديين
 Tussipect → كوديين
 Tusso(l) → ميثادون
 Tussokon → فولكودين
 Tussoretard → كوديين
 Tussosedan → كوديين
 Tutopon → أفيون
 Tux → كوديين
 Tuxi → تيليدين / فولكودين
 Tylenol, Tylex → كوديين
 Tylox → أوكسيكودون

- U -

U-Gesic → هيدروكودون

Ultiva → ريمفنتانيل
 Ultradon → ميثادون
 Ultragesic → هيدروكودون
 Ultramol → كوديين
 Ultrapyrin → دكستروبروبوكسيفين
 Ultratussin → كوديين
 Uni(-)Tuss HC → هيدروكودون
 Unifental → فنتانيل
 Unigesic → دكستروبروبوكسيفين
 Unisedyl → كوديين
 Uquicodid → هيدروكودون
 Uquipon → أفيون
 U-47700 → انظر ص 7

- V -

Vacudol (forte) → كوديين
 Valbin(a / e) → أوكسيكودون
 Valoron → تيليدين
 Valtran → تيليدين
 Vanacon → هيدروكودون
 Vandar 65 → دكستروبروبوكسيفين
 Vanex (HD) → هيدروكودون
 Vatrein → دكستروبروبوكسيفين
 Veganin(e) → كوديين
 Végétosérum → إيثيل مورفين
 Vemonil → ميثادون
 Vendal (neu) → نيكومورفين
 Vendal (retard) → مورفين
 Vendone → هيدروكودون
 Veralgit → كوديين
 Veril → نورميثادون
 Veronyl → ميثادون
 Veryl → نورميثادون
 Vetiral → تيليدين
 Vetuss HC → هيدروكودون
 Vibratussal → كوديين
 Vicefeno → دكستروبروبوكسيفين
 Vicodin → هيدروكودون
 Vicoprofen → هيدروكودون
 Vidone → هيدروكودون
 Vilan → نيكومورفين
 Visceralgine compositum / forte → كوديين
 Vitamidona → بيشيدين
 Vitussin → هيدروكودون
 Vixaton → كوديين
 Volaren → تيليدين
 Volpan → كوديين

- W -

Walagesic → دكستروبروبوكسيفين
 Walsedyl → كوديين
 Weifacodine → فولكودين
 Wellconal → ثنائي البيبانول
 Winadeine → كوديين
 Wygesic → دكستروبروبوكسيفين

- X -

Xalgix → دكستروبروبوكسيفين
 Xenagol → فينازوسين

Xeramax → كوديين

Xerogesic → كوديين

Xerotens → كوديين

- Y -

Ydrocod → هيدروكودون

Ydromorph → ثنائي الهيدرومورفين

Yetrium → دكستروموراميد

- Z -

Zapain → كوديين

Zefalgin → مينادون

Zeller → كوديين

Zeropyn → كوديين

Zideron → دكستروبروبوكسيفين

Zydone → هيدروكودون

الجدول 1

المخدرات وعوامل التحويل الخاصة بالإسترات والإيتيرات والأملاح
محسوبة على أساس المحتوى من المخدر اللامائي النقي

المخدر	الإسترات/الإيتير/الملح النقي (كنسبة مئوية)	المحتوى التقريبي من المخدر اللامائي النقي (كنسبة مئوية)	المخدر	الإسترات/الإيتير/الملح النقي (كنسبة مئوية)	المحتوى التقريبي من المخدر اللامائي النقي (كنسبة مئوية)
أوكسيمورفون	هيدروكلوريد	89	أستورفين	هيدروكلوريد	93
هيدروكلوريد (3H ₂ O)	85	أستيل ثنائي الهيدرو كودين	هيدروكلوريد	90	
إيتورفين	3-إيتير الميثيل	97	إكغونين	إستر البنزويل (4H ₂ O)	51
هيدروكلوريد	92	إستورفين	إستر الميثيل	93	
هيدروكلوريد	90	إتوكسريدن	بنزويل إستر الإيتيل	58	
هيدروكلوريد	92	إيتونيتازين	بنزويل إستر البروبيل	56	
فينيل إيثيل باربيتورات	57	إيثيل مورفين	6,2 ثنائي إستر الفليوروبنزويل	56	
كامفوسلفونات	57	سينامويل إستر الميثيل	56		
ميثيلويد	69	فينيل أستيل إستر الميثيل	64		
هيدروبروميد	80	ميثا-هيدروكسي إستر البنزويل	49		
هيدروكلوريد (2H ₂ O)	81	هيدروكلوريد	84		
هيدروكلوريد	89	هيدروكلوريد إستر الميثيل	79		
هيدروبروميد	79	هيدروكلوريد	88		
هيدروكلوريد	89	ألفا-ميتيل تيوفتانييل	91		
هيدروكلوريد (1H ₂ O)	85	ألفا-ميتيل فتانيل	91		
هيدروكلوريد	91	ألفا-ميتيل فتانيل	91		
فومارات	70	هيدروكلوريد	92		
هيدروكلوريد	88	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	88		
سيترات	59	هيدروكلوريد	89		
هيدروبروميد	77	هيدروكلوريد	87		
هيدروكلوريد	88	ثنائي هيدروكلوريد	83		
هيدروبروميد	82	فوسفات	78		
هيدروكلوريد	91	هيدروكلوريد	89		
سلفونات الميثيل	80	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	85		
هيدروكلوريد	91	كوبونات	60		
هيدروكلوريد	90	بروبيونات الفينيل	68		
هيدروكلوريد	88	ثاني طرطرات	68		
هيدروكلوريد	91	ثلاثي فثالات	79		
هيدروكسي فتانيل	91	فوسفات	76		
هيدروكسي-3-	93	كامفوسلفونات	58		
هيدروكلوريد	90	هيدروكلوريد	90		
هيدروكسي-3- (+) Cis-بيتا-هيدروكسي	91	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	85		
3-ميتيل فتانيل	91	هيدروكلوريد (3H ₂ O)	78		

المحتوى التقريبي من المخدّر اللامائي النقي (كنسبة مئوية)	الإستر/الإيثيل/الملح	المخدّر
84	ثنائي هيدروكلوريد	دكستروموراميد
72	طرطرات	
92	هيدروكلوريد	
80	كبريتات (2H ₂ O)	ديسمورفين
77	هيدروبروميد	
88	هيدروكلوريد	
77	هيدروبروميد	راسيمتورفان
64	طرطرات	
72	ثاني طرطرات	راسيموراميد
64	طرطرات (4H ₂ O)	
84	ثنائي هيدروكلوريد	
63	طرطرات	راسيمورفان
74	هيدروبروميد (½H ₂ O)	
88	هيدروكلوريد	
91	هيدروكلوريد	ريميفنتانيل
67	سيترات	سوفنتانيل
64	سيترات	فتانيل
75	أسيتات الفنيل	فولكودين
83	سلفونات	
66	سلفونات الغوياكول	
68	سيترات	
73	طرطرات	
55	طرطرات (3H ₂ O)	
80	فوسفات	
96	قاعدة (1H ₂ O)	
92	هيدروكلوريد	
91	هيدروكلوريد	فينادوكسون
77	سلفونات المثيل	فينازوسين
80	هيدروبروميد	
78	هيدروبروميد (½H ₂ O)	
90	هيدروكلوريد	
88	هيدروكلوريد	فينامبروميد
91	هيدروكلوريد	فينوبيريدين
79	بروميد الميثيل	فينومورفان
67	طرطرات (1H ₂ O)	
81	هيدروبروميد	
61	بيكرات	فيوريتيدين
72	متيلويد	
81	هيدروبروميد	

المحتوى التقريبي من المخدّر اللامائي النقي (كنسبة مئوية)	الإستر/الإيثيل/الملح	المخدّر
87	هيدروكلوريد	بيثيدين
93	هيدروكلوريد	بيزيتراميد
77	سلفونات الإيثيل (إسيلات)	بيمينودين
83	هيدروكلوريد	
90	هيدروكلوريد	تياكون
74	أو كسالات (1H ₂ O)، (6H ₂ O)	تيايين
70	ساليبيلات	
68	طرطرات	
65	طرطرات (1H ₂ O)	
85	هيدروكلوريد	
74	فوسفات	تيليدين
88	هيدروكلوريد	
86	هيدروكلوريد (½H ₂ O)	
85	أسيتات	تيوفنتانيل
90	هيدروكلوريد	
88	هيدروكلوريد	ثلاثي الميبيريدين
77	كبريتات	ثنائي الأمبروميد
81	هيدروبروميد	ثنائي البيبانون
91	هيدروكلوريد	
87	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	
93	هيدروكلوريد	ثنائي الفينوكسيلات
92	هيدروكلوريد	ثنائي الفينوكسين
90	هيدروكلوريد	ثنائي الميفيتانول
90	هيدروكلوريد	ثنائي المينوكسادول
83	تيوسينات	ثنائي الهيدروكودين
67	ثاني طرطرات	
64	ثاني طرطرات (1H ₂ O)	
75	فوسفات	
89	هيدروكلوريد	
56	بيكرات	ثنائي الهيدرومورفين
62	6-غلوكونيد	
89	هيدروكلوريد	
69	هيدروبيويد	
89	هيدروكلوريد	ثنائي إيثيل تياموتين
91	هيدروكلوريد	ثنائي بوتيرات الأوكسافيتيل
88	هيدروكلوريد	ثنائي ميثيل تياموتين
60	نابسيلات (1H ₂ O)	دكستروبروبوكسيفين
90	هيدروكلوريد	

المحتوى التقريبي من المخدر الالامائي النقي (كنسبة مئوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المخدر
79	سلفونات الميثيل	ليفوفيناسيل مورفان
91	هيدروكلوريد	
84	ثنائي هيدروكلوريد	ليفوموراميد
64	طرطرات	ليفوميتورفان
96	هيدروبروميد	
74	هيدروبروميد	منازوسين
81	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	
60	بيكرات	مورفيريدين
83	هيدروكلوريد	
87	3-أحادي أسيتيل، 6-أحادي أسيتيل	مورفين
72	أسيتات (3H ₂ O)	
76	إيزوبوتيرات	
67	إيوديد الميثيل	
66	بروبيونات الفينيل	
84	3-بروبيونيل	
75	بروميد الميثيل	
45	3،6-ثنائي غلوكورونيد	
75	سلفونات الميثيل	
82	سيترات	
50	ستيارات	
74	طرطرات (3H ₂ O)	
57	6-غلوكورونيد (2H ₂ O)	
62	3-غلوكورونيد، 6-غلوكورونيد	
59	غلوكونات	
74	فاليرات	
89	فثالات (5H ₂ O)	
73	فوسفات (7H ₂ O)، (1/2H ₂ O)	
94	قاعدة (1H ₂ O)	
75	كبريتات (5H ₂ O)	
85	كلوريد الميثيل	
76	لاكتات	
58	موكات	
66	ميكونات (5H ₂ O)	
82	نترات	
81	هيبوفوسفيت	
78	هيدروبروميد	
71	هيدروبروميد (2H ₂ O)	
89	هيدروكلوريد	
76	هيدروكلوريد (3H ₂ O)	
64	هيدريوديد (2H ₂ O)	

المحتوى التقريبي من المخدر الالامائي النقي (كنسبة مئوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المخدر
80	سلفونات الميثيل	كلونيتازين
91	هيدروكلوريد	
76	أسيتات (2H ₂ O)	كودين
59	ألوباريتيورات	
62	باريتيورات	
62	ثنائي إيثيل باريتيورات	
59	ثنائي اليل باريتيورات	
69	سالييلات	
82	سيترات	
56	سيكلوبينتيل اليل باريتيورات	
56	سيكلوهكسينيل إيثيل باريتيورات	
70	غلوكورونيد	
74	فوسفات (1/2H ₂ O)	
71	فوسفات (1 1/2H ₂ O)	
56	فينيل إيثيل باريتيورات	
94	القاعدة (1H ₂ O)	
56	كامفوسلفونات	
86	كبريتات	
80	كبريتات (3H ₂ O)	
76	كبريتات (5H ₂ O)	
76	ميثيل بروميد	
72	هيدروبروميد (2H ₂ O)	
81	هيدروكلوريد (2H ₂ O)	
70	هيدريوديد	
71	بنزوات	كوكايين
83	بورات	
69	سالييلات	
76	سيترات	
80	طرطرات	
87	فورمات	
76	كبريتات	
77	لاكتات	
83	نترات (2H ₂ O)	
79	هيدروبروميد	
89	هيدروكلوريد	
70	هيدريوديد	
87	هيدروكلوريد	كيتوميدون
58	طرطرات (2H ₂ O)	ليفورفانول
88	هيدروكلوريد	

المحتوى التقريبي من المخدّر اللامائي النقي (كنسبة مئوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المخدّر
56	بيكرات	
79	هيدروبروميد	
89	هيدروكلوريد	
92	هيدروكلوريد	نيكوكودين
93	هيدروكلوريد	نيكومورفين
88	هيدروكلوريد	هيدروكسي بيتيدين
64	تريفتالات	هيدروكودون
61	ثاني طرطرات (2½H₂O)	
61	سيترات	
75	فوسفات	
68	ميثيلويد	
85	هيدروكلوريد (1H₂O)	
81	هيدروكلوريد (2H₂O)	
79	هيدروكلوريد (2½H₂O)	
70	هيدريوديد	
63	ثلاثي فتالات	هيدرومورفون
62	3-غلوکورونيد	
85	كبريتات	
89	هيدروكلوريد	
64	ثاني طرطرات (1H₂O)	هيدرومورفينول
77	هيدروكلوريد (3H₂O)	
72	متيلويد	هيروين
87	هيدروكلوريد (1H₂O)	
74	هيدروبروميد	وسيط البيشدين باء
86	هيدروكلوريد	

المحتوى التقريبي من المخدّر اللامائي النقي (كنسبة مئوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المخدّر
89	هيدروكلوريد	ميثوبون
79	هيدروبروميد	ميثادون
90	هيدروكلوريد	
67	ثاني طرطرات	ل-ميثادون
90	هيدروكلوريد	د-ميثادون/ ل-ميثادون
89	هيدروكلوريد	ميثيل ديسورفين
91	هيدروكلوريد	3-ميثيل تيوفنتانيل
89	هيدروكلوريد (½H₂O)	3-cis-(+)-ميثيل تيوفنتانيل
91	هيدروكلوريد	3-ميثيل فتانيل
94	هيدروكلوريد	ميروفين
63	غلوكونات	نوراسيميثادول
90	هيدروكلوريد	
81	هيدروبروميد	نوربيسانون
90	هيدروكلوريد	
83	أسيتات	نوركودين
58	بلايني كلوريد	
74	كبريتات	
82	نيترات	
66	هيدرويد (1H₂O)	
76	هيدروكلوريد (3H₂O)	
75	هيدروبروميد	نورليفورفانول
87	هيدروكلوريد	
72	القاعدة (6H₂O)	نورمورفين
83	هيدروكلوريد (1H₂O)	
77	أوكسالات	نورميثادون
68	ايوديد المتيل	

الجدول 2

مكافئات الخلاصات والصبغات بدلالة المخدِّر اللامائي النقي

القنَّب	كلُّ كيلوغرام من صبغة القنَّب يكافئ نحو 100 غرام من القنَّب، أي أنّ عامل التحويل هو 10:1. وفيما يتعلق بمستحضرات خلاصة القنَّب عموماً، فإنَّ كل كيلوغرام من خلاصة القنَّب يكافئ نحو 7 كيلوغرامات من القنَّب. وفيما يخصُّ مستحضر Sativex®، ينبغي اعتبار أنّ كلَّ كيلوغرام من خلاصة القنَّب يكافئ 12.6 كيلوغراماً من القنَّب (وينبغي اعتبار أنّ كلَّ 10 مليلترات من محلول Sativex® تكافئ 10 غرامات من القنَّب).*
ورقة الكوكا**	كلُّ كيلوغرام من صبغة ورقة الكوكا يحتوي على 0.1 في المائة من الكوكايين، أي على غرام واحد من الكوكايين، وينبغي اعتبار أنه يكافئ 200 غرام من ورقة الكوكا. كلُّ كيلوغرام من الخلاصة السائلة لورقة الكوكا يحتوي على 0.5 في المائة من الكوكايين، أي على 5 غرامات من الكوكايين، ويكافئ كيلوغراماً من ورقة الكوكا.
الأفيون***	كلُّ كيلوغرام من صبغة الأفيون يكافئ 100 غرام من الأفيون. كلُّ كيلوغرام من خلاصة الأفيون يكافئ كيلوغرامين من الأفيون.

* وفقاً للمعلومات الواردة من الصانع.

** لحساب التقديرات والإحصاءات وفقاً لأحكام اتفاقية 1961، تُعتبر مستحضرات ورقة الكوكا المحتوية على أكثر من 0.1 في المائة من الكوكايين والمصنوعة مباشرة من ورقة الكوكا (مستحضرات) من ورقة الكوكا.

*** لحساب التقديرات والإحصاءات وفقاً لأحكام اتفاقية 1961، تعتبر جميع المستحضرات المصنوعة مباشرة من الأفيون (مستحضرات) أفيون. فإذا لم تكن المستحضرات مصنوعة مباشرة من الأفيون نفسه ولكنها محضرة بمزيج من أشباه القلويدات الأفيونية (كما هو الحال مثلاً بالنسبة للبانتيون والأومونوبون والبابافيريتوم)، ينبغي اعتبارها (مستحضرات) مورفين.