



مرفق الاستمارات A و B و C

الطبعة التاسعة والخمسون، تموز/يوليه 2020

قائمة المخدرات الخاضعة لمراقبة 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 المعديل لاتفاقية الوحيدة للمخدرات لسنة 1961

* في 2 آذار/مارس 1968، تولّت 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 (الاستماره C)، والإحصاءات الفصلية للواردات والصادرات من المخدرات (الاستماره A)، والتقديرات السنوية لاحتياجات من المخدرات (الاستماره B) والاستبيانات ذات الصلة.

وتتقسم القائمة الصفراء إلى أربعة أجزاء:

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

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

يحتوى كل باب على جداول تضم أربعة أعمدة:

- تُدرج في العمود الأول الرموز المستخدمة في نظام المراقبة الدولية للمخدرات للإشارة إلى كل مخدر مدرج في الجداول. وقد حُصصت هذه الرموز للمخدرات الخاضعة للمراقبة الواردة في قواعد بيانات نظام مراقبة المخدرات التابع للهيئة الدولية لمراقبة المخدرات ومكتب الأمم المتحدة المعنى بالمخدرات والجريمة التي تحتوي على جميع البيانات الإحصائية المقدمة.

- أُبقي على الرموز الخاصة بالمخدرات الواردة في الاستمرارات A و B و C المقدمة على شكل XML دون تغيير، ويمكن من ثم تحويلها مباشرة في قواعد البيانات الخاصة بالمراقبة الدولية للمخدرات. وفيما أمكن، تقديم الرموز الخاصة بالمخدرات إلكترونياً على شكل XML.

- لتيسير التعرف على جميع المخدرات المدرجة في الجداول، أدرجت أرقام التسجيل الخاصة بدائرة المستخلصات الكيميائية في العمود الثاني. والرجاء الانتباه إلى أن عدم وجود رقم تسجيل خاص بدائرة المستخلصات الكيميائية لا يعني أن المخدر المعنى لا يخضع للمراقبة الدولية، إنما يعني أن ذلك الرقم لم يتوفر، 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.

- طبعت الأسماء الدولية غير المسجلة الملكية التي أوصت بها منظمة الصحة العالمية بخط داكن.

- توفر الأسماء والأوصاف الكيميائية المدرجة في العمود الرابع معلومات إضافية الغرض منها تيسير التعرف على المخدرات المدرجة في الجداول.

الجزء 2 يتضمن قائمة بمستحضرات المخدرات المستثناء من بعض الأحكام والمدرجة في الجدول الثالث من اتفاقية 1961.

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

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

الجزء 4 يتضمن جدولين بيبيان محتوى إسترات وإبترات وأملاح المخدرات المدرجة في الجداول من المخدر اللامائي النقي، وكذلك مكافئات خلاصات وصبغات معينة بدلالة المخدر اللامائي النقي.

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

(1) منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع M.06.XI.16، كانون الأول/ديسمبر 2006؛ ويمكن الإطلاع على هذه الوثيقة أيضاً من الموقع الشبكي لـلـهـيـنـةـ الدـوـلـيـةـ لمـرـاقـبـةـ المـخـدـرـاتـ: http://www.incb.org/incb/ar/narcotic-drugs/Yellowlist_Forms/yellow-list.html

الباب 1

المُخدرات المدرجة في الجدول الأول من اتفاقية 1961

الاسم الكيميائي/الوصف	النوع الكيميائي	المخدر	رقم دائرة المستخلصات في نظام المراقبة الدولي للمواد	رمز المستخدم
3-O-acetyltetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine (أحد مشتقات التبيابين)		أسيتوفين	25333-77-1	NA 001
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-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide العصير المتخثر لخشاش الأفيون (نبة من فصيلة الخشخاش المنوم ((Papaver somniferum L.))		أسيتيل-ألفا-ميثيل فنتانيل	101860-00-8	NA 015
		أفيون ⁽²⁾	8008-60-4	NO 001
N-phenyl-N-[1(2-phenylethyl)-piperidin-4-yl]prop-2-enamide		أكريلويل فنتانيل (أكريل فنتانيل)	82003-75-6	NA 020
إستراته ومشتقاته التي يمكن تحويلها إلى إكغونين وكوكايين		إكغونين	481-37-8	NE 001
α -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine		ألفابرودين	77-20-3	NA 011
α -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane		ألفاسيتيل ميثادول	17199-58-5	NA 008
α -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine		ألفاميبرودين	468-51-9	NA 009
α -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol		ألفاميثادول	17199-54-1	NA 010
N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide		ألفا-ميثيل تيوفنتانيل	103963-66-2	NA 017
N-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide		ألفا-ميثيل فنتانيل	79704-88-4	NA 016
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-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine		أليل برودين	25384-17-2	NA 007
1-p-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester		أنيليريدين	144-14-9	NA 012
N-(2-Fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl] propanamide		لا ينطبق أورتو فلورو فنتانيل		NO 012
3-O-demethylthebaine (أحد مشتقات المورفين)		أوربيافين	467-04-9	NO 010
		أوكسيد نيتروجين المورفين	639-46-3	NM 012
14-hydroxydihydrocodeinone (أحد مشتقات المورفين)		أوكسيكودون	76-42-6	NO 002
14-hydroxydihydromorphinone (أحد مشتقات المورفين)		أوكسيمورفون	76-41-5	NO 003
N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide		أوكفتانيل	101343-69-5	NO 011
tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenoripavine (derivative of thebaine)		إيتورفين	14521-96-1	NE 007
1-[2-(2-hydroxyethoxy)-ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester		إيتوكسيبريدين	469-82-9	NE 008
1-diethylaminoethyl-2-p-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole		إيتونيتازين	911-65-9	NE 006

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

الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية للمخدرات	رقم دائرة المستخلصات	المخدر الكيميائية	الاسم الكيميائي/الوصف
NE 004	441-61-2	إيثيل ميشل تيامبوتين	3-ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene
NI 001	466-40-0	إيسوميثادون	6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone
NP 029	244195-31-1	بارا فلورو بوتيريل فنتانيل	N-(4-Fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide
NF 003	90736-23-5	بارا-فلوروفتانيل	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide
NP 015	561-76-2	بروبيريدين	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester
NP 014	77-14-5	بروهبتازين	1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane
NB 001	3691-78-9	بنزيتدين	1-(2-benzoyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NB 002	14297-87-1	بنزيل مورفين	3-benzylmorphine
NB 011	1169-70-6	بوتيرفتانيل	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]butanamide
NP 026	64-52-8	بيباب	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (استر)
NB 006	468-59-7	بيتابرودين	β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NB 003	17199-59-6	بيتاسيتيل ميثادول	β -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane
NB 004	468-50-8	بيتميبرودين	β -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NB 005	17199-55-2	بيتاميثادول	β -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol
NB 009	78995-10-5	بيتا-هيدروكسى فنتانيل	N-[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide
NB 010	78995-14-9	بيتا-هيدروكسى-3-ميثيل فنتانيل	N-[1-(β -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide
NP 001	57-42-1	بيثيدين	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 013	302-41-0	بيريتramid	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide
NB 007	15301-48-1	بيزيتramid	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazoliny)piperidine
NP 012	13495-09-5	بيمينودين	4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NT 006	n/a	ن/أ تراهيدرو فورانيل فنتانيل (THF-F)	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-carboxamide
NT 001	466-90-0	تيباكون	Acetyldehydrocodeinone (شكل إينولي مؤستل من الهيدروكودون)
NT 002	115-37-7	تبابين	أحد أشباه القلويات الأفيونية، يوجد أيضاً في الخشاش القنابي (<i>Papaver bracteatum</i>)
NT 003	20380-58-9	تيليدين	(\pm)-ethyl- <i>trans</i> -2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate
NT 005	1165-22-6	تيوفنتانيل	N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NT 004	64-39-1	ثلاثي الميبرودين	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
ND 005	552-25-0	ثاني الأمبروميد	N-[2-(methylphenethylamino)-propyl]propionanilide
ND 017	467-83-4	ثاني البيبانون	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone
ND 016	915-30-0	ثاني الفينوكسيلات	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
ND 007	28782-42-5	ثاني الفينوكسين	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipeptic acid
ND 012	545-90-4	ثاني الميفيتانول	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol
ND 011	509-78-4	ثاني المينوكسادول	2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate
ND 025	14357-76-7	ثاني الهيدروإيتورفين	7,8-dihydro-7 α -[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14- <i>endo</i> -ethanotetrahydrooripavine (أحد مشتقات المورفين)
ND 009	509-60-4	ثاني الهيدرومورفين	(أحد مشتقات المورفين)

الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولي للمختبرات	رقم دائرة المستخلصات	المختبر الكيميائي	الاسم الكيميائي/الوصف
ND 006	86-14-6	ثنائي إيشيل تيامبوبتين	3-diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene
ND 015	467-86-7	ثنائي بوتيرات الأوكسافتيل	ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate
ND 014	524-84-5	ثنائي ميثيل التيامبوبتين	3-dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene
ND 018	3176-03-2	دروتيبانول	3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol
ND 003	357-56-2	دكستروموراميد	(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl] morpholine(dextro-rotatory isomer of moramide)
ND 002	427-00-9	ديسومورفين	أحد مشتقات المورفين)
NC 008	6465-30-1	راتنج القبّ وخلاصات وصبغات القبّ	الراتنج المقصوّل، الخام أو المنقى، المستخرج من بذلة القبّ
NR 002	545-59-5	راسيموراميد	(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl] morpholine
NR 003	297-90-5	راسيمورفان ⁽⁴⁾	(±)-3-hydroxy-N-methylmorphinan
NR 001	510-53-2	راسيميثورفان ⁽³⁾	(±)-3-methoxy-N-methylmorphinan
NR 005	132875-61-7	ريميفنتانيل	1-(2-methoxycarbonylethyl)-4-(phenylpropionylamino)- piperidine-4-carboxylic acid methyl ester
NS 001	56030-54-7	سوفنتانيل	N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl] propionanilide
NC 091	1169-68-2	سيكلوبروبيل فنتانيل	N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide
NV 001	122882-90-0	فالبريل فنتانيل	N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpentanamide
NF 001	437-38-7	فنتانيل	1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine
NF 004	101345-66-8	فورانيل فنتانيل	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide
NF 002	2385-81-1	فوريتدين	1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 005	467-84-5	فينادوكسون	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone
NP 008	127-35-5	فينازوسين	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan
NP 019	129-83-9	فينامبروميد	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide
NP 010	562-26-5	فينوبيريدين	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 009	468-07-5	فينومورفان	3-hydroxy-N-phenethylmorphinan
NC 001	8063-14-7	الأطراف المزهّرة أو المثمرة من بذلة القبّ (التي لم يستخرج الراتنج منها)	الأتّراف المزهّرة أو المثمرة من بذلة القبّ (التي لم يستخرج الراتنج منها)
NC 090	59708-52-0	كارفتانيل	Methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl) amino]piperidine-4-carboxylate
NC-092	760930-59-4	كروتونيل فنتانيل	(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide
NC 002	3861-76-5	كلونيتازين	2-(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole
NC 006	7125-76-0	كودوكسيم	أحد مشتقات المورفين)
NC 004	50-36-2	كوكايين	methyl ester of benzoyllecgonine (مادة شبة قلوية توجد في أوراق الكوكا أو تحضر اصطناعياً من الإكغونين)
NK 001	469-79-4	كيتوبيميدون	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine
NL 007	77-07-6	ليفورفانول ⁽²⁾	(-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan
NL 006	10061-32-2	ليفوفيناسيل مورفان	(-)-3-hydroxy-N-phenacylmorphinan
NL 005	5666-11-5	ليفوموراميد	(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl] morpholine

(3) الدكستروميتورفان والدكسترومورفان لا يخضعان للمراقبة الدولية.

الرمز المستخدم فى نظام المراقبة الدولية للمخدرات	رقم دائرة المستخلصات	المخدر	الكيميائية الاسم الكيميائي/الوصف
NL 004	125-70-2	ليفوميتورفان ⁽⁴⁾	(-) -3-methoxy-N-methylmorphinan
NC 020		مرئي قش الخشاش	* يرجع إلى الجزء المعنون "المواد الخام الأفيونية الوسيطة" (أدنى)
NC 030			
NC 040			
NC 050			
NM 008	469-81-8	مورفيدين	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NM 009	57-27-2	مورفين	المادة شبه القلوية الرئيسية للأفيون وخشاش الأفيون
NM 001	3734-52-9	ميتاوزين	2-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan
NM 009METH	125-23-5	ميتوبروميد المورفين	ومشقّقات المورفين الأخرى ذات النيتروجين الخامس النكافى بما في ذلك على وجه الخصوص مشقّقات أوكسید نيتروجين المورفين، ومنها أوكسید نيتروجين الكوديين
NM 006	143-52-2	ميتابون	5-methyldihydromorphinone (أحد مشقّات المورفين)
NM 002	76-99-3	ميಥادون	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone
NM 044	101345-67-9	ميوكسي آسيتيل فنتانيل	2-Methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide
NM 005	509-56-8	ميثيل ثانوي هيدرومورفين	6-methyldihydromorphine (أحد مشقّات المورفين)
NM 004	16008-36-9	ميثيل ديسورفين	6-methyl-Δ ⁶ -deoxymorphine (أحد مشقّات المورفين)
NM 013	467-18-5	ميروفين	Myristylbenzylmorphine (أحد مشقّات المورفين)
NN 004	1477-39-0	نوراسي咪ثادول	(±)-α-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane
NN 009	561-48-8	نوريبينان	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone
NN 006	1531-12-0	نورليفورفانول	(-) -3-hydroxymorphinan
NN 008	466-97-7	نورمورفين	demethylmorphine (أحد مشقّات المورفين)
NN 007	467-85-6	نورميಥادون	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone
NN 003	639-48-5	نيكومورفين	3,6-dinicotinylmorphine (أحد مشقّات المورفين)
NH 005	468-56-4	هيدروكسي بيثيدين	4-m-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NH 002	125-29-1	هيدروكودون	dihydrocodeinone (أحد مشقّات المورفين)
NH 004	466-99-9	هيدرومورفون	dihydromorphinone (أحد مشقّات المورفين)
NH 003	2183-56-4	هيدروموريفنول	14-hydroxydihydromorphine (أحد مشقّات المورفين)
NH 001	561-27-3	هيروين	diacetylmorphine (أحد مشقّات المورفين)
NC 003		ورقة الكوكا	ورقة عشبة الكوكا (المادة النباتية)، باستثناء الورقة التي استخرج منها كل الإكغونين والكوكايين وجميع أشباه القلويات الأخرى للإكغونين
NP 002	3627-62-1	وسيط البيثيدين ألف	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine
NP 003	77-17-8	وسيط البيثيدين باء	4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 004	3627-48-3	وسيط البيثيدين جيم	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid
NM 007	3626-55-9	وسيط الموراميد	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid
NM 003	125-79-1	وسيط الميಥادون	4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane
NM 024	86052-04-2	3-ميثيل تيوفتانيل	N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NM 017	42045-86-3	3-ميثيل فنتانيل	N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide
NB 012	244195-32-2 (4-FIBF, pFIBF)	4-فلورو إيسوبوتير فنتانيل	N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenetyl)piperidin-4-yl)isobutyramide
NA018	AH-7921 55154-30-8		3,4-Dichloro-N-[(1-(dimethylamino)cyclohexyl)methyl]benzamide
NM 018	MPPP 13147-09-6		1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (استر)

(4) الدكستروميتورفان والدكستروفان لا يخضعان للمراقبة الدولية.

الرمز المستخدم في نظام المرافقه	رقم دائرة المستخلصات	المخمر الكيميائي	الاسم الكيميائي/الوصف
الدولية للمخدرات	الكيميائية	المخمر	
NM 045	41537-67-1	MT-45	1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine
NU 001	121348-98-9	U-47700	3,4-dichloro-N-(2-dimethylamino-cyclohexyl)-N-methyl-benzamide

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

المادة الخام الأفيونية الوسيطة

مرکز قش الخشاش هو المادة الوسيطة الناجمة عن إخضاع أي من أنواع قش الخشاش الثلاثة الغنية بالكوديين (ك) أو المورفين (م) أو التيبيسين (ت) لعملية تركيز لقلوياته ويشار إليه فيما بعد بالعبارات "مرکز قش الخشاش (ك)" أو "مرکز قش الخشاش (م)" أو "مرکز قش الخشاش (ت)". ويعرض مرکز قش الخشاش الناجم عن أي من أنواع قش الخشاش الثلاثة بالوزن القائم (و) (ق) الذي يشمل المادة الخام في حد ذاتها بالإضافة إلى إجمالي القلويات المختلفة والشوائب التي قد يحتويها. ويتضمن الجدول الوارد أدناه جميع أنواع مرکز قش الخشاش مصنفةً حسب محتواها من القلويات اللامائية.

مرکز قش الخشاش الغني بالمورفين - مرکز قش الخشاش (م)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشاش (م) و (ق)	NC 020
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشاش (م) (ق) م ل	NC 021
قلويد الكودين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشاش (م) (ق) ك ل	NC 022
قلويد التيبيسين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشاش (م) (ق) ت ل	NC 023
قلويد الأوريبيافين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالمورفين	مرکز قش الخشاش (م) (ق) أ ل	NC 024
مرکز قش الخشاش الغني بالتيبيسين - مرکز قش الخشاش (ت)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشاش الغني بالتيبيسين	مرکز قش الخشاش (ت) و (ق)	NC 030
قلويد التيبيسين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالتيبيسين	مرکز قش الخشاش (ت) (ق) ت ل	NC 031
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالتيبيسين	مرکز قش الخشاش (ت) (ق) م ل	NC 032
قلويد الأوريبيافين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالتيبيسين	مرکز قش الخشاش (ت) (ق) أ ل	NC 033
قلويد الكودين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالتيبيسين	مرکز قش الخشاش (ت) (ق) ك ل	NC 034
مرکز قش الخشاش الغني بالأوريبيافين - مرکز قش الخشاش (أ)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشاش الغني بالأوريبيافين	مرکز قش الخشاش (أ) و (ق)	NC 040
قلويد الأوريبيافين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالأوريبيافين	مرکز قش الخشاش (أ) (ق) أ ل	NC 041
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالأوريبيافين	مرکز قش الخشاش (أ) (ق) م ل	NC 042
قلويد التيبيسين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالأوريبيافين	مرکز قش الخشاش (أ) (ق) ت ل	NC 043
قلويد الكودين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالأوريبيافين	مرکز قش الخشاش (أ) (ق) ك ل	NC 044
مرکز قش الخشاش الغني بالكوديين - مرکز قش الخشاش (ك)		
الوزن القائم لمرکز قش الخشاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشاش (ك) و (ق)	NC 050
قلويد الكودين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشاش (ك) (ق) ك ل	NC 051
قلويد المورفين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشاش (ك) (ق) م ل	NC 052
قلويد التيبيسين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشاش (ك) (ق) ت ل	NC 053
قلويد الأوريبيافين اللامائي لمرکز قش الخشاش الغني بالكوديين	مرکز قش الخشاش (ك) (ق) أ ل	NC 054
المحتويات الإجمالية من القلويد اللامائي في أنواع مرکز قش الخشاش (م) و (ت) و (أ) و (ك) كلها		
محتوى قلويد المورفين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشاش الغني بالمورفين والتبيسين والكودين والأوريبيافين	NC021+NC032+NC042+NC052	NX010
محتوى قلويد الكودين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشاش الغني بالمورفين والتبيسين والكودين والأوريبيافين	NC022+NC034+NC044+NC051	NX020
محتوى قلويد التيبيسين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشاش الغني بالمورفين والتبيسين والكودين والأوريبيافين	NC023+NC031+NC043+NC053	NX030
محتوى قلويد الأوريبيافين اللامائي الكلي في جميع أنواع مرکز قش الخشاش الغني بالمورفين والتبيسين والكودين والأوريبيافين	NC024+NC033+NC041+NC054	NX040

اختيرت الرموز NX أعلاه عشوائياً وهي تمثل قيمة محسوبة فقط ولا تشتمل أي مخدر قائم ذاته أو أي محتوى محدد من القلويد اللامائي قائم ذاته.

المواد الواردة أعلاه مدرجة حسب ترتيب رموزها في نظام المراقبة الدولية للمخدرات.

الباب 2

المخدرات المدرجة في الجدول الثاني من اتفاقية 1961

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

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

الباب 3

المخدرات المدرجة في الجدول الرابع من اتفاقية 1961

الرمز المستخدم في نظام المراقبة الدولية	رقم دائرة المستخلصات	الاسم الكيميائي/ الوصف	المخدر	الرمز الكيميائي للمخدرات
		3-O-acetyltetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine (أحد مشتقات التيباين)	أسيتوفين	25333-77-1 NA 001
N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]acetamide	أسيتيل فينتانيل			NA 019
N-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	أسيتيل-أغا-ميثيل فنتانيل			NA 015
N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	أغا-ميثيل تيوفنتانيل			NA 017
N-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	أغا-ميثيل فنتانيل			NA 016
1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (استر)	ام بي بي بي			NM 018
tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine (أحد مشتقات التيباين)	إيتورفين			NE 007
4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	بارا-فلوروفنتانيل			NF 003
1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (استر)	بيباب			NP 026
N-[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسي فنتانيل			NB 009
N-[1-(β -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilideh	بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فنتانيل			NB 010
N-[1-[2-(thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide (أحد مشتقات المورفين)	تيوفنتانيل			NT 005
dihydrodesoxymorphine (أحد مشتقات المورفين)	ديسومورفين			ND 002
الراتنج المفصول، الخام أو المنقى، المستخرج من بذلة القنب	راتنج القنب			NC 008
الأطراف المزهرة أو المثمرة من بذلة القنب (التي لم يستخرج الراتنج منها)	القنب			NC 001
Methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate	كارفينتانيل			NC 090
4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كيوبيميدون			NK 001
Diacetylmorphine (أحد مشتقات المورفين)	هيروين			NH 001
N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	3-ميثيل تيوفنتانيل			NM 024
N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	3-ميثيل فنتانيل			NM 017

وأملال المخدرات الواردة في هذا الجدول كلما أمكن وجود هذه الأملال.

مستحضرات المخدّرات المستثناء من بعض الأحكام والمدرجة في الجدول الثالث

مستحضرات

- 1 الأسيتيل ثائي الهيدروكوديين،
الإيثيل مورفين،
ثائي الهيدروكوديين،
الفولوكوديين،
الكوديين،
النوركوديين،
النيكوديكوديين،
النيوكوديين

عندما تكون مرّيبة مع مكون آخر أو أكثر ولا يزيد مقدار المخدر في وحدة الجرعة على 100 مليغرام ولا يتجاوز تركيزه 2.5 في المائة في المستحضرات غير المجزأة.

البروبيرام -2

التي لا تحتوي على أكثر من 100 مليغرام من البروبيرام في وحدة الجرعة، والمرّيبة مع كمية مماثلة على الأقل من الميثيلسليولوز.

الدكستروبروبوكسيفين -3

المتعاطاة عن طريق الفم التي لا تحتوي على أكثر من 135 مليغراماً من قاعدة الدكستروبروبوكسيفين في وحدة الجرعة ولا يتجاوز تركيزها 2.5 في المائة في المستحضرات غير المجزأة، شريطة أن لا تحتوي هذه المستحضرات على مادة خاضعة للمراقبة بموجب اتفاقية المؤشرات العقلية لسنة 1971.

الكوكايين -4

التي لا تتجاوز نسبة الكوكايين الموجود فيها 0.1 في المائة محسوباً كقاعدة كوكايين؛ و
الأفيون أو المورفين

التي لا تتجاوز نسبة المورفين الموجود فيها 0.2 في المائة محسوباً كقاعدة مورفين لامي، والمرّيبة مع مكون واحد أو أكثر بطريقة تحول دون استخلاص المخدر بوسائل متاحة بسهولة أو بنسب تعزّز الصحة العامة للخطر.

ثائي الفينوكسين -5

التي لا تحتوي، في وحدة الجرعة، على أكثر من 0.5 مليغرام من ثائي الفينوكسين، وتحتوي على كمية من سلفات الأتروبين تكافئ ما لا يقل عن 5 في المائة من جرعة ثائي الفينوكسين.

ثائي الفينوكسيلات -6

التي لا تحتوي، في وحدة الجرعة، على أكثر من 2.5 مليغرام من ثائي الفينوكسيلات، محسوباً كقاعدة، وتحتوي على كمية من سلفات الأتروبين تكافئ ما لا يقل عن 1 في المائة من جرعة ثائي الفينوكسيلات.

مسحوق مركب أبيكاك والأفيون 7-10

و 10 في المائة جذور أبيكاك مسحوقه وممزوجة جيداً مع 80 في المائة من أي مكون مسحوق آخر لا يحتوي على مخدر.

8- مستحضرات تطابق أياً من الصيغ المدرجة في هذا الجدول وأخلط تلك المستحضرات مع أي مادة لا تحتوي على مخدر.

الأسماء والمترادفات والأسماء التجارية للمستحضرات المعروفة من المخدرات

المدرجة في جداول اتفاقية 1961

3

يتضمن هذا الجزء قائمة مرتبة حسب الترتيب الأبجدي الإنجليزي للأسماء الخاصة للمخدرات 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 المتtradفات 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) فتُستخدم إما للدلالة على المخدرات النقية أو للدلالة على أملاحها أو على المستحضرات التي تحتوي إما على المادة الندية أو أملاحها؛ وفي مثل هذه الحالات، توضع إشارة إلى الأسماء المذكورة في الجزء 1. وقد يكون المستحضرات التي تحتوي على مخدرات خاصة للمراقبة الدولية نفس الاسم ولا تكون لها نفس الصيغة، في حين قد يستخدم نفس الأسماء لمخدرات أو مستحضرات مختلفة في شئ 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 الخاصة للمراقبة الدولية، على مخدرات أخرى غير خاصة للمراقبة. ويُخضع ذلك المستحضر للتدابير الرقابية ذاتها التي يُخضع لها المخدر الذي يحتوي عليه، أما إذا احتوى على أكثر من مخدر واحد، فيُخضع المستحضر للتدابير المُطبقة على المخدرات الخاصة لأشد التدابير الرقابية صرامة.

والقائمة التالية بالأسماء التجارية مجرد قائمة إرشادية ولا يمكن أن تكون حصرية، ومن ثم، فإن عدم وجود اسم مستحضر ما يحتوي على مخدر لا يعني بالضرورة أن 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 الخاصة للمراقبة الدولية".
.(ST/NAR/1/REV.2)

- A -

Abalgin →	وكوبين
Abcari / Abkari →	أفيون
Abhini →	أفيون
Abitran →	كوبين
Abroncodid →	هيدروكودون
Abstral →	فتانيل
Acedicon(e) / Acedikon →	تيباكون
Acetapon →	كوبين
ACETORPHINE → 11 (أسيتونفون)	انظر ص 4،
ACETYLMETHYL FENTANYL →	انظر ص 4، (أسيتيل-الأنثـا-ميثيل فنتانيل)
ACETYLDIHYDROCODEINE →	انظر ص 10 (أسيتيل ثائي البيروكوبين)
ACETYL FENTANYL (أسيتيل فنتانيل) →	انظر ص 4
ACETYL METHADOL (أسيتيل ميثادول) →	انظر ص 4
Acor meconicus →	مورفين
ACRYLOYLFENTANYL (ACRYLFENTANYL) →	انظر ص 3 → (أكريلويل فنتانيل (أكرييل فنتانيل))
Actacode →	كوبين
Actagen C →	كوبين
Actifed →	كوبين
Actiq →	فتانيل
Actuss →	فولكوبين
Acugesil →	كوبين

Acugest Co →	Algafan / Algaphan
Accurate →	بيثدين →
Acustop →	Algeline →
Acutussive →	Algernon →
Adalixin C →	Algialacton →
Adanon(e) →	Algidolet →
Adaphol Linctus →	Algidolet →
Adco-Dol /-Sinnal /-Tussend →	Algidolet →
Adibeta →	Algidolet →
Adol compound →	Algidolet →
Adolan →	Algidolet →
Adolens →	Algidolet →
Adoluron CC →	Algidolet →
Aestocin →	Algidolet →
Afebralgo →	Algidolet →
Afi(h)m, Afina, Afium, Af(y)un, Afjon, Afyo(u)n →	Algidolet →
Afion →	Algidolet →
Methadol →	Algidolet →
Aftsinum Veshiul →	Algidolet →
AG Tussin →	Algidolet →
AH-7921 →	Algidolet →
Ahifen / Ahiphena →	Algidolet →
Alc(i)o(d)id →	Algidolet →
Alcopan, Alcoponum →	Algidolet →
Aldolan →	Algidolet →
Aletor compositum →	Algidolet →
Alfast →	Algidolet →
Alfenta →	Algidolet →
Alfentanil →	Algidolet →
ALFENTANIL →	Algidolet →

Allerfrim → كوديين ALLYLPROMINE → انظر ص 4 → (أليل برودين) Alodan → بيتدين Alopone → أفيون Alor → هيدروكودون Alperidine → أليل برودين → ALPHACETYL METHADOL انظر ص 4 → (بيتا-سيتيل ميثادول) ALPHAMEROPRIDE → انظر ص 4 → ALPHAMETHADOL انظر ص 4 → ALPHA-METHYL FENTANYL انظر ص 4، 11 → (ألفا-سيتيل فنتاين) ALPHA-METHYL THIOFENTANYL انظر ص 4، 11 → (ألفا-سيتيل تيوفنتاين) Alphamin → الامايثادول → ALPHAPRODINE → انظر ص 4 → (ألفابرودين) Alt(hr)ose → مياثلون Alvodine → بيتيدودين Amacodone → هيدروكودون Amaphen → كوديين Ambenyl → كوديين/هيدروكودون → Ambi → هيدروكودون Amgenal → كوديين Amidalgon → ثانوي بوتيرات الأوكسافيتيل Amidiaz → مورفين → Amidol → ثانوي الميفيتانول → Amidon(a / e) → مياثلون Amidosan → مياثلون Aminobutene/o → ثانوي بوتيرات الأوكسافيتيل → Amiorel → كوديين Amogel → أفيون Amphion → أفيون Amphosal → بيتدين Amtussin → هيدروكودون Ana(l)morp → مورفين Anacin → كوديين Anadol → الالمبرودين → Anafebrul / Anafébryl → فولكودين → Anakod → كوديين Analfin → مورفين Analgilasa → كوديين Analgesic → كوديين Analplus → هيدروكودون Anaplex HD → هيدروكودون Ancasal → كوديين Andolor → تيلدين Anexsia → هيدروكودون انظر ص 4 → (أليپريدين) ANILERIDINE → انظر ص 4 → (أليپريدين) Anilerine → أليپريدين Anodyn DHC → هيدروكودون Anolor DH5 → هيدروكودون Anopridine → بيمينودين Antalgic → راسيمورفان → Antalvic → دكتسروبروبوكسيفين → Antid(u)ol → بيتدين	Anti-flu → كوديين Anti-Gripe → كوديين Antigripine (C, Midy) → كوديين Antipyn (forte) → كوديين Antispasmin(e) → بيتدين Antituss(ivum) → بيتدين Antitussivum Bürger → كوديين/ثانوي هيدروكودين → Antoin → كوديين Antussan codein → كوديين APA → دكتسروبروبوكسيفين → APC → كوديين Apex → كوديين Aphim, Aphim(a / e) → أفيون Apiretal codeina → كوديين Apadol → أليپريدين Apolo Morfina → مورفين Aporex → دكتسروبروبوكسيفين → Appo → أفيون Aprodine codeine → كوديين Arcana expectorant / Linctus → كوديين Arcanagesic → كوديين Arcedol → كوديين Ardicat → فيناتانيل Ardinex → كوديين Aristopon → أفيون Arkodin → كوديين/ثانوي مورفين → Aromarona, -e → ليفوفارفالول Artifene (N) → دكتسروبروبوكسيفين → Asalen Linctus → كوديين Ascomp cod. → كوديين Asekod → كوديين Aseptobron Unicap → هيدروكودون → Aseptone → مياثلون Asmalina → بيتدين Asodal → كوديين Aspalgin → كوديين Asprodeine → كوديين Assicodid → هيدروكودون → Assilaudid(e) → هيدرومورفون → Asthmarette → ثانوي مياثيل التياموتين Astramorph PF → مورفين Atasol 8 / 15 / 30 → كوديين Atenorax → إيبوكسيبریدين Atenos → إيبوكسيبریدين Atoxicodan → أوكسيكودون Atropial → أفيون Atuss EX / G / HD / HS / HX / MR / MS → هيدروكودون Aydolid codeina → كوديين Azdome → هيدروكودون Azur compositum (SC) → كوديين	Beactafed → كوديين Beatryl → فنتانيل Beinsi → أفيون Bekadid → هيدروكودون Bekylan → هيدروكودون Belacodid → كوديين Bellalgina → بيتدين Beloxy → فولكودين Bemidone(e) → هيدروكسي بيتدين → Benadryl CD / N → كوديين Benamine Expectorans → كوديين Benarcos → أوكسيكودون Benycaps → كوديين Benylin AP / CD → كوديين BENZETHIDINE → انظر ص 5 → (بنزيتيندين) Benzokodin → كوديين Benzorphanol → ليوفيناسيل مورفان → Benzoylegconin(e) → إكونين → BENZYL MORPHINE → (بنزيل مورفين) انظر ص 5 → Bepro → كوديين Bersicaran N → كوديين BETACETYLMETHADOL → (بيتا-سيتيل ميثادول) انظر ص 5 → BETA-HYDROXY-3-METHYL FENTANYL انظر ص 5، 11 → (بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فنتاين) BETA HYDROXYFENTANYL انظر ص 5 → (بيتا-هيدروكسي فنتاين) BETAMEROPRIDE → انظر ص 5 → BETAMETHADOL → انظر ص 5 → (بيتا-برودول) BETAPRODINE → انظر ص 5 → (بيتابرودين) Betapyn → كوديين Bexol → كوديين انظر ص 5 → (بيزيتراميد) Biatus → هيدروكودون Bicodein → ثانوي البيروكوديين Bi-cotussin → هيدروكودون Bimethadol(um) → ثانوي الميفيتانول → Biocalyptol pholcodine → فولكودين → Biocodon(e) → هيدروكودون → Biocoussin → هيدروكودون Biodone → مياثلون Biohisdex DHC → هيدروكودون Biohisdine → هيدروكودون Biomorfil → هيدرومورفون Bionin(e) / Bionone → أوكسيكودون → Biophyl → هيدرومورفون Biopon → أفيون Biphéná → بيتدين Biphenal → بيتدين/هيدروكسي بيتدين → Bisoltus → كوديين Bisolvomed → كوديين Bisolvon (compositum) → كوديين → Bispectin → كوديين Boncodal → أوكسيكودون → Brevafen → أفتانيل Bromalgina → كوديين
- B -		
<p>B & O → أفيون B Tuss → هيدروكودون Baldon → ثانوي مياثيل التياموتين Baltussin HC → هيدروكودون Ban Pain → كوديين Bancap HC → هيدروكودون Ban-Tuss → هيدروكودون Bardon T → ثانوي مياثيل التياموتين →</p>		

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
 Brontussia DC → كوديين
 Bronchalène → فولكوبين
 Bronchobel → كوديين
 Bronchocodin(e) → كوديين/هيدروكودون
 Bronchofluid → كوديين
 Bronchoforton → كوديين
 Bronchol (N) → كوديين
 Broncholate CS / Forte → كوديين
 Bronchosedal → كوديين
 Broncho-Tussin → مورفين
 Bronchotussine → كوكوبين
 Broncodein(a / e) → كوديين
 Broncodid (longum) → هيدروكودون
 Broncoton → كوديين
 Broncovital → كوديين
 Bronpax → كوديين/أثيل مورفين → كوديين
 Bronpect → كوديين
 Bronquibasol → كوديين
 Brontex → كوديين
 Brontuss → شائي الهايدروكوديين
 Brosol → كوديين
 Brovex HC → هيدروكودون
 Bupafen → فنتانيل
 Burgodin → بيريتاميد
 Buscalginol → كوكوبين
 Butalg(u)in(a / e) → مياثادون
 BUTYRFENTANYL → انظر ص 5 → (بوتيرفنتانيل)

- C -

Calcidrine → كوديين
 Caldamine (DH) → هيدروكودون
 Calgluquine → كوديين
 Calmamid → هيدروكوبون
 Calmodid → هيدروكودون
 Calmoplex → كوديين
 Calmydone → هيدروكودون
 Calmylin → كوكوبين
 Camphodionyl → إيثيل مورفين
 Canges HC / XP → هيدروكودون
 CANNABIS → انظر ص 6 ، 11 → (القنب)
CANNABIS EXTRACTS (خلاصات القنب) → انظر ص 6
CANNABIS RESIN (راتنج القنب) → انظر ص 6
CANNABIS TINCTURES (صبغات القنب) → انظر ص 6
 Canovex → دكتستروبروبوكسيفين

Capadex → دكتستروبروبوكسيفين
CARFENTANIL → انظر ص 11 → (كارفينتانيل)
 Capros → مورفين
 Captol → كوديين
 Carbetidin(a/e) → إيتوكسيبريدين
 Cardanon → أوكسيكودون
 Cardiasol Paracodina → شائي الهايدروكوديين
 Cardiazol → ثاني الهايدروكوديين
 Cardiostenol → مورفين
 Celldolor → تيليدين
 Centrac → تيليدين
 Centralg(u)in(e) → بيسيدين
 Cephalguine → مياثادون
 Cerebrol → كوديين
 Ceta Plus → هيدروكودون
 Cetalgin(e) → مياثادون
 Cetarin → راسيمورفان
 Cetogin(e) → كيتوبيديون
 Chalamonal → فنتانيل
 Chandu → أفيون
 Chem(-)Tuss(in HC) → هيدروكودون
 Chemdal HD → هيدروكودون
 Chemhisdex DHC → هيدروكودون
 China White → ألفا-ميثيل فنتانيل
 Chiquitone → شائي ميثل التامبوتين
 Chlorgest → هيدروكودون
 Chlorphen HD → هيدروكودون
 Cibalen → كوديين
 Cibalgin compositum N → كوكوبين
 Ciclotos → كوكوبين
 Cidantos (balsámico) → كوديين
 Cimadon → بيمينودين
 Cimex → كوديين
 Cinnamylcocaine → إكغونين
 Citarin → راسيمورفان
 Cito(mo)rfina → مورفين
 Citodon → كوديين
 Citra (Forte) → هيدروكودون
 Claradol codeine → كوديين
 Clarix → فولكوبين
 Cleartuss → هيدروكودون
 Cliradin, Cliradon → كيتوبيديون
 Clobedol(um) → كلوبيتازين
CLONITAZENE → انظر ص 6 → (كلونيتازين)
 Cloro Nona → مياثادون
 Cloruro Mórfico → مورفين
 Cluyer → بيسيدين
 Co Dafalgan → كوديين
 Co Gesic → هيدروكودون
 Co(t)uss-V → هيدروكودون
 Co-actifed → كوديين
 Cobatone → شائي ميثل التامبوتين
 Coboroftalmina → كوكابين
 Coca base → ورقة الكوكا
COCA LEAF → انظر ص 7 → (ورقة الكوكا)
 Coca paste → كوكابين
 Cocaethylene → إكغونين
COCAINE (كوكايين) → انظر ص 6 → (كوكايين)
 Cocolix → كوكوبين

Cocillana → إيثيل مورفين
 Co-cod APAP → كوديين
 Co-codamol → كوكوبين
 Co-codaprin → كوديين
 Codabrol → كوديين
 Codacamol forte → كوكوبين
 Codacetyl → كوديين
 Codadrill → كوديين
 Codaewon → شائي الهايدروكوديين
 Co-dafalgan → كوديين
 Codafen → كوديين
 Codal → هيدروكودون
 Codalan → كوكوبين
 Codalgin (plus) → كوديين
 Codamed, Codamine → كوديين
 Codan → هيدروكودون
 Codanin(phen) → كوكوبين
 Codant → كوكوبين
 Codapane → كوكوبين
 Codasel → كوكوبين
 Codate → كوكوبين
 Cod-efferalgan → كوكوبين
 Codefilona → كوكوبين
 Codeidol → كوكوبين
 Codeigene → كوكوبين
CODEINE (كوديين) → انظر ص 10 → (كوديين)
 Codeinfos → كوكوبين
 Codeinjuste → كوكوبين
 Codeinol → كوكوبين
 Codeinon(a) → أوكسيكودون
 Codeineum phosphoricum Compretten → كوكوبين
 Codeisan → كوكوبين
 Codelasa → كوديين/إيثيل مورفين
 Codelix, -um → كوكوبين
 Codenfan → كوكوبين
 Codenon → أوكسيكودون
 Codenur → إيثيل مورفين / كوكوبين
 Codeophen → كوكوبين
 Codepect → كوكوبين
 Codephal → كوكوبين
 Coderan → كوكوبين
 Coderit → كوكوبين
 Codermyl AH → هيدروكودون
 Codesan → كوكوبين
 Codesona → هيدروكودون
 Codethyline, Codetilina (Eucaliptolo Hè) → إيثيل مورفين →
 Codetol (PM) → كوكوبين
 Cod-guaiacol → كوكوبين
 Codhydrin(e) → شائي الهايدروكوديين
 Codi OPT → كوكوبين
 Codical → كوكوبين
 Codicap → كوكوبين
 Codiclear → هيدروكودون
 Codicompen → كوكوبين
 Codicontin(e) → شائي الهايدروكوبين
 Codidol (Retard) → شائي الهايدروكوبين
 Cododoxal → كوكوبين
 Codiforton → كوكوبين

Codimal (DH) → كوديين
 Codinan, -on, -ovo → هيدروكودون
 Codipar → كوديين
 Codipertussin → كوديين
 Codipront (CUM /mono) → كوديين
 Codisol → فولكودين
 Coditine → مياثلون
 Coditrate → هيدروكودون
 Codituss DH → هيدروكودون
 Codivis → كوديين
 Codlin → كوديين
 Codocalyptol → كوديين
 Codocept → كوديين
 Codoforme → كوديين
 Codol → كوديين
 Codone → هيدروكودون
 Codotuss → هيدروكودون
 Codotussyl → فولكودين
 Codox → ثانوي الهيدروكوديين
CODOXIME → انظر ص 6 → (كودوكسيم)
 Codydramol → ثانوي الهيدروكوديين
 Codyl (N depot) → كوديين
 Codylin → فولكودين
 Coedefen → كوديين
 Co-Efferalgan → كوديين
 Cofacodal → أوكسيكودون
 Cofacodid(e) → هيدروكودون
 Cofadicon → تياباكون
 Cofalaudid(e) → هيدرومورفون
 Cofena → كوديين
 Cofendyl → كوديين
 Co-gesic → كوديين
 Colapsil → دكستروبروبوكسيفين
 Colchimax → أفيون
 Coldcough XP → هيدروكودون
 Coldeks → كوديين
 Colestase → ثانوي الفينوكسيلات
 Colirousi-sedatif → كوكاين
 Colonaid → ثانوي الفينوكسيلات
 Colphen → كوديين
 Colrex → كوديين
 Combaren → كوديين
 Compralgyl → كوديين
 Comtussin HC → هيدروكودون
CONCENTRATE OF POPPY STRAW → انظر ص 7 → قش الشخاش

Coricidin codeine → كوديين
 Coristex → هيدروكودون
 Coristine DH → هيدروكودون
 Cormorphin(e) → هيدروكودون
 Corutol (DH) → هيدروكودون
 Cosalgesic → دكستروبروبوكسيفين
 Cosanyl → إيثيل مورفين
 Cosil → هيدروكودون
 Co-sudafed → كوديين
 Cosylan → إيثيل مورفين
 Cotanal-65 → دكستروبروبوكسيفين
 Cotataate, Cotate DH → هيدروكودون
 Cotenol → كوديين
 Cotidone → مياثلون
 Cotridin → كوديين
 Cotrifed → كوديين
 Cotussate → كوديين
 Covan → كوديين
 Coveral → كوديين
 Creosolactol → كوديين
CROTONYLFENTANYL → انظر ص 5 → (كروتونيل فنتانيل)
 Curadol → هيدروكودون
 Curibronches → كوديين
 Cyclimorph → مورفين
 Cycofed → كوديين
CYCLOPROPYLFENTANYL → انظر ص 6 → (سيكلوبوريل فنتانيل)
 Cymidon → كيتوميدون
 Cyndal → كوديين
 Cytuss → هيدروكودون

- D -

Dephedrine → كوديين
 Deprancol → دكستروبروبوكسيفين
 Depridol → مياثلون
 Deproist → كوديين
 Depromic → دكستروبروبوكسيفين
 Depronal (retard) → دكستروبروبوكسيفين
 Depsocaine → كوكاين
 Deptadol → مياثلون
 Dequa-coff → كوديين
 Desenfriol → هيدروكودون
 Desinflam Compuesto → دكستروبروبوكسيفين
DESOMORPHINE (ديسومورفين) → انظر ص 6
 Desone → ديسومورفين
 Detussin → هيدروكودون
 Deucotos → كوديين
 Devasko → كوديين
 Develin AS / retard → دكستروبروبوكسيفين
 Dexofen → دكستروبروبوكسيفين
 Dexprofeno → دكستروبروبوكسيفين
 Dextrocaine → كوكاين
 Dextrogesic → دكستروبروبوكسيفين
DEXTROMORAMIDE (دكستروموراميد) → انظر ص 6
DEXTROPROPOXYPHENE → انظر ص 10 → (دكستروبروبوكسيفين)
 Dextroref → دكستروبروبوكسيفين
 Dezopon → أفيون
 DF 118 → ثانوي الهيدروكوديين
 Dhamotil → ثانوي الفينوكسيلات
 Dhasedyl → كوديين
 DHC 60 / Continus / Mundipharma / Plus → ثانوي الهيدروكوديين
 Diacetylmorphine → هروين
 Dia-Check, Dia-Guard forte → كوديين
 Diacodon → تياباكون
 Diaction → ثانوي الفينوكسيلات
 Diadone → مياثلون
 Dialgirex → دكستروبروبوكسيفين
 Diaminon, Diamone → مياثلون
 Diamorphine → هروين
 Diamotril → ثانوي الفينوكسيلات
DIAMPROMIDE (ثانوي الأمبروميد) → انظر ص 5
 Dianona(e) → مياثلون
 Diantalvic → دكستروبروبوكسيفين
 Diaphine → هروين
 Diaphorm → هروين
 Dia-Quel → أفيون
 Diarcalm → كوديين
 Diarest → ثانوي الفينوكسيلات
 Diarsed → ثانوي الفينوكسيلات
 Diastay → أفيون
 Diastop → ثانوي الفينوكسيلات
 Diatab → ثانوي الفينوكسيلات
 Diatrol → ثانوي الفينوكسيلات
 Dia-tuss → فولكودين
 Dico → ثانوي الهيدروكوديين
 Dico(dal) → هيدروكودون
 Dicodethal → هيدروكودون
 Dicodid(e) → هيدروكودون

ثنائي الهيدروكوديين → Dicodin
 هيدروكودون → Dicodonon
 Dicodrine → هيدروكودون
 Dicomal DH → هيدروكودون
 Diconal → ثانوي البيبانون
 Diconon(a/e) → هيدروكودون
 Dicosed → هيدروكودون
 Dicosol → هيدروكودون
 Dicotrate → هيدروكودون
 Dicovix → هيدروكودون
 Dicton → كوديين
 ثنائي الهيدروكوديين → Didor Continus
 Didrate → ثانوي الهيدروكوديين / ثانوي الهيدروكوديون
 Diethibutin → ثانوي إيثيل تيامبوتين
DIETHYLTHIAMBUTENE
 انظر ص 6 → (ثانوي إيثيل تيامبوتين)
DIFENOXIN → (ثانوي الفينوكسرين)
 Dihydrin → ثانوي الهيدروكوديون
DIHYDROCODEINE → (ثنائي الهيدروكوديين)
 انظر ص 10 →
DIHYDROETORPHINE → (ثنائي الهيدروإيتورفين)
 انظر ص 5 →
 Dihydrohydroxycodeinone → أوكسيكودون
DIHYDROMORPHINE → (ثنائي الهيدرومورفين)
 انظر ص 5 →
 Dihydronine → أوكسيكودون
 Diidrodin → ثانوي الهيدروكوديين
 Dikodid → هيدروكودون
 Dilaudid(e/en) → هيدرومورفون
 Dilaudid-5, /-Atropin, /-HP → هيدرومورفون
 Dilocol → هيدرومورفون
 Dimefentadolum → ثانوي الميفيتانول
DIMENOXADOL → (ثنائي المينوكسامول)
 انظر ص 5 →
 Dimepheprimine → بروهيباتزين
DIMEPHEPTANOL → (ثنائي الميفيتانول)
 انظر ص 5 →
 Diméprotane → دكتستروبروبوكسيفين
 Dimetane → هيدروكودون / كوديين
 Dimétane → فوكوديين
 Dimethylbutin → ثانوي بوتيرات الأوكوسافيتيل
DIMETHYLTHIAMBUTENE
 انظر ص 6 → (ثانوي ميغيل التيامبوتين)
 Diminex → كوديين
 Dimorfid, Dimorfinon → هيدرومورفون
 Dimorlin → دكتسترومورايد
 Dimorph(in)on(e) → هيدرومورفون
 Dimorph(is)id → هيدرومورفون
 Dimotane → هيدروكودون
 Dimoti → ثانوي الفينوكسيلات
 Dinacode (N) → كوديين
 Dinarcon / Dinarkon → أوكسيكودون
 Dinicotinyl morphine → نيكومورفين
 Dinosfor → مورفين
 Dioalgo → دكتستروبروبوكسيفين
 Diocalm → مورفين
 Dioctin → ثانوي الفينوكسرين
 Diolan(um) → إيثيل مورفين
 Dionin(a/e/um) → إيثيل مورفين
 Diosas → إيثيل مورفين

DIOXAPHETYL BUTYRATE
 انظر ص 6 → (ثنائي بوتيرات الأوكسافاتيل)
 Dipec → كوديين
DIPHENOXYLATE → (ثنائي الفينوكسيلات)
 انظر ص 5 →
 Dipidolor → بيريتاميد
 Dipodolor / Dipodorol → بيريتاميد
DIPIPANONE → (ثانوي البيبانون)
 انظر ص 5 →
 Dirame → بروبيلام
 Disdolen → كوديين
 Disfelit → فنتانيل
 Disipan → مياثانون
 Disket → مياثانون
 Dispadol → بيثدين
 Disprin forte → كوديين
 Distalgesic (soluble) → دكتستروبروبوكسيفين
 Disufen → سوفنتانيل
 Ditussin HC → هيدروكودون
 Do(dona)l → بيثدين
 Docadol → كوديين
 Docsed → كوديين
 Dolacet → هيدروكودون
 Doladamon (P) → كوديين
 Dolafin → مياثانون
 Dolagesic → هيدروكودون
 Dolamid(e), Dolamin(a) → مياثانون
 Dolan → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolanquifa(mine) → بيثدين
 Dolantal → بيثدين
 Dolantin → بيثدين
 Dolaphine → مياثانون
 Dolar(ga)n(e) → بيثدين
 Dolaremil → بيثدين
 Dolaril, Dolarin → بيثدين
 Dolasan → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolatal / Dolatol / Doletol → بيثدين
 Dolcontin → ثانوي الهيدروكوديين
 Dolcontral → بيثدين
 Dolcsona → مياثانون
 Dolenal → بيثدين
 Dolene → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolent(i)al → بيثدين
 Dolesona(e) → مياثانون
 Dolestin(e) → بيثدين
 Doleval → بيثدين
 Dolfin → بيثدين
 Dolforin → فنتانيل
 Dolgesic codeina → كوديين
 Dolin(al/e) → بيثدين
 Dolind → مورفين
 Dolisan(a) → بيثدين
 Dolisina (B) → بروبيزيدن
 Dolivane → بيثدين
 Dolmed → مياثانون
 Dolmen → كوديين
 Dolo Prolixan → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolocalm → بيثدين
 Dolocap → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolocodon → أوكسيكودون
 Dolodens → كوديين
 Dolodorin → أوكسيكودون
 Dolodorm → أوكسيكودون
 Dolofina → مياثانون
 Dolofrix → كوديين
 Dologastrine → كوديين
 Doloheptan / Doloheptone → مياثانون
 Doloksen → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolomedil → كوديين
 Doloneurin(e) → بيثدين
 Dolomovag → بيثدين
 Dolopet(h)in → مياثانون
 Dolophin(e) → مياثانون
 Dolo-prolixan → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolopur → بيثدين
 Dolopyrine → كوديين
 Dolor → بيثدين
 Dolorex → مياثانون
 Doloridine → بيثدين
 Dolormin, Dolornin → بيثدين
 Dolorol → مياثانون
 Dolorphen → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolosal, Dolosan → بيثدين
 Doloscopin → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolosil, Dolosin → بيثدين
 Dolotard → دكتستروبروبوكسيفين
 Doloxene (N) → دكتستروبروبوكسيفين
 Dolphen → هيدروكودون
 Dolsin → بيثدين
 Dolsona → مياثانون
 Dolstop → كوديين
 Doltard → مورفين
 Dolvanol → بيثدين
 Dolviran → كوديين
 Domanid → مياثانون
 Domopon → أفيون
 Donatussin DC → هيدروكودون
 Donnagel PG → أفيون
 Donopen → فنتانيل
 Doraphen → دكتستروبروبوكسيفين
 Dorexol → مياثانون
 Dorlide → تيلدين
 Dormot → بيثدين
 Dorsanite → أوكسيكودون
 Dosicodid → هيدروكودون
 Dosilantin(e/o) → بيثدين
 Dostil → كوديين
 Doxaphene → دكتستروبروبوكسيفين
 DP 1 / 2 / 3 →
 Drocode → ثانوي الهيدروكوديين
 Dromoran → ليفرفانول
DROTEBANOL → (دروتيبانول)
 انظر ص 6 →
 DTF → مياثانون
 Dualgin → مورفين
 Ducodal → أوكسيكودون
 Dunaphorine → مورفين
 Duocet → هيدروكودون
 Duodin → هيدروكودون
 Duponil → كوديين
 Duradal HD → هيدروكودون

Duradyne → هيدروكودون
 Duragesic (TTS) → فنتانيل
 Duralmorf LP → مورفين
 Duramorph (PF) → مورفين
 Duraspant → كودين
 Duratuss HD → هيدروكودون
 Durogesic (TTS) → فنتانيل
 Duromorph → مورفين
 Duro-Tuss → فولوكوبين
 Dykatuss Co → كودين
 Dymadon Co / Forte → كودين
 Dymopoxyphene → دكتروبوبوكسيفين
 Dynapayne → كودين
 Dyrosol → كودين

- E -

Eblimon → كودين
ECGONINE → انظر ص 4 → (أعفنون)
 Eclorion → هيروبين
 ED TLC / ED Tuss HC → هيدروكودون
 Edulcor → كودين
 Edusan → أوكتيكودون
 Efeko → كودين
 Efetal → كودين
 Effentora → فنتانيل
 Efferalgan, Efferbalgine → كودين
 Efrod → كودين
 Ekrised → أفيون
 Emedrine → أفيون
 Emet(h)ibutin → إيثيل ميثل تامبوتين
 Emexel → مورفين
 Empacod → كودين
 Empirin → كوبين
 Empracet → كودين
 Emptec 33 → كودين
 End Pain → كودين
 Endagen HD, Endal → هيدروكودون
 Endal codein → كودين
 Endal HD (plus) → هيدروكودون
 Endcol Linctus → كوبين
 Endocet, Endodan → أوكتيكودون
 Endolat(e) → بيتدين
 Endone → أوكتيكودون
 Enplus-HD → هيدروكودون
 Entuss (D) → هيدروكودون
 Ephedyl → كودين
 Ephepect → كوبين
 Ephydion → إيثيل مورفين
 Epidosan Compuesto → كوبين
 Epimor(ph) → مورفين
 Eptadol, Eptadone → مياثانون
 Eptalgine → فينادوكسون
 Eptanone → فينادوكسون
 Equimorphine → أوكتيكودون
 Erantin → دكتروبوبوكسيفين
 Ergo-Lonarid → كودين
 Eroin(a) → هيروبين
 Errecalma → دكتروموراميد
 Erythroxyllum coca → ورقة الكوكا

Erytroxylin(e) → كوكابين
 Escobal → أفيون
 Escof(ed)al → أوكتيكودون
 Escogripp → كودين
 Escolaudol → هيدرومورفون
 Escopedron → أوكتيكودون
 Escopermid → ديسومورفين
 Escopon → أفيون
 Escotussine → ثاني الهيدروكودين
 Esgic codeine → كوبين
 Espasmoalgalisina → مياثانون
 Espasmo-Cibalena Fuerte → كودين
 Espasmadolisina → بروبيربيدين
 Espasmosanil → أفيون
 Espasmoxal → ثاني بوتيرات الأوكسافيتيل
 Espectocural → كودين
 Est(h)ocin(e) → ثاني المينوكسادول
 Estupenalm → أوكتيكودون
 Estupenona → أوكتيكودون
 Ethicod → كوبين
 Ethnnin(e) (simplex) → فولوكوبين
 Ethohexeridine → إيتوكسيبريدين
 Ethomorphine → إيثيل مورفين
 Ethylcocaine → إكغونين
ETHYLMETHYLTHIAMBUTENE → انظر ص 5 → (إيثيل ميثل تاميوبتين)
ETHYLMORPHINE → انظر ص 10 → (إيثيل مورفين)
ETONITAZENE → انظر ص 4 → (إيتونيتازين)
 Etobedolum → إيتونيتازين
 Etopedolum → إيتونيتازين
ETORPHINE → انظر ص 4, 11 → (إيتورفين)
ETOXERIDINE → انظر ص 4 → (إيتوكسيبريدين)
 Etoxiscerol → إيتوكسيبريدين
 Eubin(a/e) → أوكتيكودون
 Eubispasme → إيثيل مورفين
 Eucalyptine → كودين
 Eucalyptine pholcodine → فولوكوبين
 Eucalyptospirine → إيثيل مورفين
 Eucalytux → كودين
 Euco(po)-n → نورمياثانون
 Eucodal(e/um) → أوكتيكودون
 Eucodamin(a/e) → أوكتيكودون
 Eucodin(e) → كوبين
 Eucodinima → أوكتيكودون
 Eucosan → أوكتيكودون
 Eudin → أوكتيكودون
 Eudol → أوكتيكودون
 Eudolak → بيتدين
 Eukdin → أوكتيكودون
 Eukodal, -n → أوكتيكودون
 Eulyptan → كوبين
 Eumorfol, Eumorphal → أوكتيكودون
 Eupharma → راسيموراميد
 Euphon (N) → كودين
 Eurodal → أوكتيكودون
 Eutagen → أوكتيكودون
 Evacode → كوبين
 Examin → ثاني بوتيرات الأوكسافيتيل
 Exo-Tuss → هيدروكودون
 Expectal(in) (S) → كوبين

Expectico → هيدروكودون
 Expectofar → كوبين
 Expectosan → ثانوي الهيدروكودين
 Expectysat → فولوكوبين
 Expulin / Expylin → فولوكوبين
 Extussin → نورمياثانون

- F -

Fabra 004 → فنتانيل
 Falcodyl → فولوكوبين
 Famcod → كوبين
 Famel → كوبين
 Fanaxal → فنتانيل
 Farmebron Compuesto → كوبين
 Fastfen → سوفنتانيل
 FDS Aspirin → مياثانون
 Fedac → كوبين
 Fel(i)din → بيثندين
 Femadol → دكتروبوبوكسيفين
 Femimax → كوبين
 Fenadon(a/e) → مياثانون
 Fenatsokin / Fenazosin → فينازوسين
 Fendyl → كوبين
 Fenekodin → إيثيل مورفين / كوبين
 Fenergan → كوبين
 Fenipectum → كوبين
 Fenodid → فنتانيل
 Fenpidon → ثانوي البيبانون
 Fentabbott → فنتانيل
 Fentaderm → فنتانيل
 Fentadol, Fentadur → فنتانيل
 Fentagesic → فنتانيل
 Fentahexal → فنتانيل
 Fentaject → فنتانيل
 Fental(is) → فنتانيل
 Fentalim → الفنتانيل
 Fentamed → فنتانيل
 Fentamorf (Forte) → سوفنتانيل
 Fentanest → فنتانيل
FENTANYL → انظر ص 6 → (فنتانيل)
 Fentastad → فنتانيل
 Fentatiel (Forte) → سوفنتانيل
 Fentatil → فنتانيل
 Fentax, Fentaz → فنتانيل
 Fentoron → فنتانيل
 Fentos → كوبين
 Fentuss → هيدروكودون
 Fetanex → فنتانيل
 Filtaten → فنتانيل
 Fiorinal codein(a/e) → كوبين
 Fiortal → كوبين
 Fiseptona → مياثانون
 Fitotos → كوبين
 Flavo → هيدروكودون
 Flogodin → فينادوكسون
 Fluanisone → فنتانيل
 Flucol → كوبين
 Fludactil 10 → كوبين
 Fludan codeina → كوبين
 Fludeten → كوبين

Fluidin → كوديين
4-FLUOROISOBUTYRFENTANYL (4-FIBF, pFIBF)
 (4-فلورو إيسوبوتير فنتانيل)
 → انظر ص 7
 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 → ثانوي البيروكوديين
 Fribagyl → كوديين
 Fritussin → ايثل مورفين → كوديين
 Fulpen → كوديين
 Funaton → ثانوي بوتيرات الألوكساسفيتيل
FURANYLFENTANYL (فورانيل فنتانيل)
 → انظر ص 6
FURETHIDINE (فوريتدين)
 Furex → فوريتدين
 Fysepton → مياثلون

- G -

G.N.O. 30 MG → مورفين
 Gafanal → دكستروبروبوكسيفين
 Gal(en)phol → فولكودين
 Galake → ثانوي البيروكوديين
 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
 Geralgine K → كوديين
 Gesic 5 → هيدروكودون
 Gevelina → بروبيزدين
 Gevilan → نيكومورفين
 Gewalan → نيكومورفين
 Glicima → تيلدين
 Glicocinnamina → كوديين
 Gloceda → كوديين
 Glottyl → كوديين
 Glucomagna → كوديين
 Glucopain → كوديين
 Glycodine → فولكودين
 Gobbidona → مياثلون
 Goldgesic → كوديين
 Gomefedrina → كوديين
 Gragenil → كوديين
 Grapon → ثانوي ايثل تيامبوتون / ثانوي بوتيرات الألوكساسفيتيل
 Graten → مورفين

Gratidin(a/e) → بيثدين
 Gripalpine → كوديين
 Gripkill → ايثل مورفين
 g-Tuss → هيدروكودون
 Guaiifenesin AC / DAC → كوديين
 Guévelina → بروبيزدين
 Guiaphen HD → هيدروكودون
 Guiatussin codein → كوديين

- H -

H.E.S. → مياثلون
 Habernyl → فولكودين
 Haldid → فنتانيل
 Haloanisone → فنتانيل
 Harmar → دكستروبروبوكسيفين
 Hederix (Plan) → كوديين
 Hefanil → فنتانيل
 Hepagin, Hepaguine → فينادوكسون
 Hept(az)on(e) → فينادوكسون
 Heptadol, Heptadon(a) → مياثلون
 Heptal(g)in(a/e) → فينادوكسون
 Heptanal, Heptanon(a/e) → مياثلون
HEROIN (هيرoin) → انظر ص 7, 11
 Herolan → هيروبين
 Hesse → مياثلون
 Hexafentanyl → فنتانيل
 Hexalgon → نوريبيانون
 Hexa-Optalgin → نوريبيانون
 Hexapneumine → فولكودين
 Hexapon → أفيون
 Hibernyl → فولكودين
 Hicodán → هيدروكودون
 Hicomina → هيدروكودون
 Hidroco(deino)n(e) → هيدروكودون
 Hidrocodal → أوكسيكودون
 Hidrolaudin → 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
 Holopon → أفيون
 Homocaine → إكغونين
 Homocodeina, -e → فولكودين
 Homopavine → أفيون
 Hopiton → ثانوي بوتيرات الألوكساسفيتيل
 Hubacodid → هيدروكودون
 Humex → ايثل 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 → هيدرومورفين
 Hydro. Bitar → هيدروكودون
 Hydrocet → هيدروكودون
 Hydrocodal → أوكسيكودون
 Hydrocodan → ثانوي البيروكوديين
 Hydrocodeinon(e), Hydrocodin → هيدروكودون / ثانوي البيروكوديين
HYDROCODONE (هيدروكودون)
 → انظر ص 7
 Hydro-Coff → هيدروكودون
 Hydrocon(um) / Hydrokon → هيدروكودون
 Hydrogesic → هيدروكودون
 Hydrolaudin → أوكسيكودون
 Hydromat, Hydromet → هيدروكودون
 Hydromine → هيدرومورفين
 Hydromorph (Contin) → هيدرومورفين
HYDROMORPHINOL (هيدرومورفينول)
 → انظر ص 7

HYDROMORPHONE (هيدرومورفون)

→ انظر ص 7
 Hydropane → هيدروكودون
 Hydropantopon → أفيون
 Hydro-Pap → هيدروكودون
 Hydropavone → أفيون
 Hydrophed, Hydrophen → هيدروكودون
 HydroStat (IR) → هيدروكودون
 Hydrotropine → هيدروكودون
 Hydrotuss(in) → هيدروكودون

HYDROXYPETHIDINE

→ انظر ص 7 (هيدروكسى بيثنين)
 Hyfed → هيدروكودون
 Hymorphan → هيدرومورفون
 Hymorphin → ثانوي البيرومورفين
 Hypertussin → كوديين
 Hypnorm → فنتانيل
 Hypon → كوديين
 Hytussin → هيدروكودون

- I -

Ibudone → هيدروكودون
 Ibukod → كوديين
 Icosine → كوكابين
 Ieroin → هيروبين
 Iftopon → أفيون
 Ilvico → كوديين
 Imchi → أفيون
 Immobilon → إيتورفين
 Imorfam → هيدرومورفون
 Imshi → أفيون
 Inalpin → كوديين
 Indalgin → ايثل مورفين
 Infacet → كوديين
 Infangyl → فولكودين
 Infapain (forte) → كوديين

Infumorph → مورفين
Innovan, Innovar → فنتانيل

Inoval → كوديين
Insi → أفيون
Instanyl → فنتانيل
Intard → ثائي الفينوكسيلات
Iodal (HD) → هيدروكودون
Iotussin D / HC → هيدروكودون
Ipalat codein → كوديين
Ipeca(rin) → كوديين
Ipecopan → أفيون
Ipesandrina, -e → أفيون/بنزيل مورفين
Ipropethidine → بروبيدين
Irocopar C → كوديين
Iroimi → هيروبين
Isoadanon(e), Isoadona → إيزومياثانون
Isoamidon(a/e) → إيزومياثانون
Isoclor → كوديين
Isocodeine → كوديين
ISOMETHADONE → (إيسومياثدون) انظر ص 5
Isonipecain(a/e) → بيتدين
Isopedina, -e → بروبيدين
Isopolamidon → إيزومياثدون
Isopromedol → ثالثي الميبردين
Ivonal → فنتانيل

- J -

J Tan D HC → هيدروكودون
JayCof HC → هيدروكودون
Jetrium → دكتسزومورايد
Jodeine → كوديين
Jucodine → إيشل مورفين / كوديين
Juvapon → أفيون

- K -

Kadian → مورفين
Kaodone, Kaodyne → كوديين
Kaofort → كوديين
Kapake → كوديين
Kapanol → كوديين
KBP/O → أفيون
Kesso-gesic → دكتسزوبروكسيفين
Ketalgan(e) → مياثانون
KETOBEMIDONE (كيتوبيميدون) انظر ص 6, 11
Ketodur → كيتوبيميدون
Ketogan, Ketogin (Novum) → كيتوبيميدون
Ketorax → كيتوبيميدون
KG Tussin → هيدروكودون
KG(-)Tuss HD, KG-Dal HD → هيدروكودون
KGS HC → هيدروكودون
Kiddiekof → كوديين
Kitadol → تيلدين
Kitalgin → مياثانون
Klipal (codeine) → كوديين
Kliradon → كيتوبيميدون
Klosidol → دكتسزوبروكسيفين
Kobaton → ثائي بوتيرات الألكوكسيفاتيل

Kodamid → كوديين
Kodapon → كوديين
Koden → كوديين
Kodimagnyl → إيشل مورفين / كوديين
Kodineks → إيشل مورفين / كوديين
Kodipar → كوديين
Kodipen → إيشل مورفين / كوديين
Kodis → إيشل مورفين / كوديين
Kodulumine → إيشل مورفين / كوديين
Kolikodal → هيدروكودون
Koludine → إيشل مورفين / كوديين
Korylan → كوديين
Küramol → كوديين
Kwelcof → هيدروكودون

- L -

LAAM → Alphacetylmethadol
Lac(rima) papaveris → أفيون
Lactocol → كوديين
Laemoranum → ليغوفانول
Laevo-ecgonine → إكغونين
Laevomethadon → مياثانون
Lafene → فنتانيل
LAK → تيلدين
Lamaline → أفيون
Lantuss → فولكودين
Laokon → أوكسيكودون
Lasa codeina → كوديين
Laudacon(um) → هيدромورفون
Laudadin → هيدромورفون
Laudano, -um → أفيون
Laudator → أفيون
Laudicon → هيدромورفون
Laudopan, Laudopon → أفيون
Lealgin → فينوبيربين
Lecacin → ثائي الميتوكسادول
Lemoran → ليغوفانول
Lemtidin → تيلدين
Lenadol → كوديين
Lenapain → كوديين
Lenazine forte → كوديين
Lenidol → تيلدين
Lenoltec → كوديين
Lentadol → دكتسزوبروكسيفين / كوديين
Lentogesic → دكتسزوبروكسيفين / كوديين
Lentusin → ثائي الهدروكوديين
Lepheton → إيشل مورفين
Leptanal → فنتانيل
Leptophen / Leptofen → فنتانيل
Lerinol → أنيليرين
Leritin(a/e) → أنيليرين
Leskin → فنتانيل
Lesspain → كوديين
Leucodinine → بيروفين
Levadon(a/e) → مياثانون
Levall → هيدروكودون
Levo-Dromoran → ليغوفانول
Levomethadon(e/um) → مياثانون

LEVOMETHORPHAN (ليغوميتورفان)

انظر ص 7
LEVOMORAMIDE (ليغومورايد) انظر ص 6 → (ليغوفيناسيل مورفان)

LEVOPHENACYLMORPHAN

انظر ص 6 → (ليغوفيناسيل مورفان)

Livorphan(e/um) → ليغوفافنان

LEVORPHANOL (ليغورفانول) انظر ص 6 → (ليغورفانول)

Levothal → مياثلون

Liberaxim → هيدرومورفون

Liberen → دكتسزوبروكسيفن

Liden → إيزومياثلون

Lidol(um) → بيتشدين

Lightgen → ثائي الهدروكوديين

Limifen → فنتانيل

Linctified → كوديين

Linctus Tussinol → فولكودين

Lindilane → كوديين

Linfadol → دكتسزومورايد

Liqui Tuss HD → هيدروكودون

Liquicet → هيدروكودون

Liquicough → هيدروكودون

Liquigesic → كوديين

Liquitussin HC → هيدروكودون

Lisofrin → هيدروكودون

Lispafena → ثائي الفينوكسيلات

Locepin → مورفين

Lofene → ثائي الفينوكسيلات

Lofenoxal → ثائي الفينوكسيلات

Logen → كوديين

Logicin → ثائي الميتوكسادول

Lokarin → ثائي الفينوكسيلات

Lomotil → كوديين

Lonarid (N) → كوديين

Longtussin → كوديين

Lonox → ثائي الفينوكسيلات

Lorceet, Lorcide → هيدروكودون

Loremid → بيتشدين

Lorfalgyl → بيتشدين

Lorpac → هيدروكودون

Lortab (ASA) → هيدروكودون

Lortuss → هيدروكودون

L-Polamidon, L-Polamivet → مياثانون

Tilidien → تيلدين

Lucayan → هيدرومورفون

Ludicodine → إيشل مورفين / كوديين

Ludonal → أوكسيكودون

Lusadol → كوديين

Lydol(um) → بيتشدين

Nycockidin / كوديين → نيكوكودين / كوديين

Lyopect → فولكودين

Lyptocodine → فولكودين

Lyspafen(e/a) → ثائي الفينوكسيں

- M -

M Dolor, M Eslon, M Long → مورفين

M.O.S. (SR) → مورفين

Madak → أفيون

Makatussin (forte) → ثائي الهدروكوديين

Makatussin codein → كوديين

Makowiec → أفيون

Mandros forte → كوديين

Maperidina → بيثدين
 Marcof → هيدروكودون
 Mardon → دكتوروبوكسيفين
 Margesic → كودين
 Margesic H → هيدروكودون
 Margesic improved → دكتوروبوكسيفين
 Marrubène → إيثيل مورفين
 Mathadose → مياثادون
 Matrifén → فنتانيل
 Matripain → فنتانيل
 Maxadol (forte) → كودين
 Maxidon → مورفين
 Maxidone → هيدروكودون
 Maxi-Tuss → هيدروكودون
 Maxrel → فنتانيل
 M-Clear → هيدروكودون
 MCR → مورفين
 M-Dolor → مورفين
 Mecodin(e) → مياثلون
 Meconium / مورفين → أفيون / مورفين
 Mecopon → أفيون
 Medcodin → هيدروكودون
 Medeperin → بيثدين
 Mederol → بيثدين
 Medicap → هيدروكودون
 Medicod → كودين
 Medicodal → أوكسيكودون
 Medimonth → كودين
 Medipain → هيدروكودون
 Medituss (D)AC → كودين
 Medocodene → كودين
 Medonol → دكتوروبوكسيفين
 Medrinol → بيثدين
 Medtuss → هيدروكودون
 Mefedin(a/e) → بيثدين
 Mefenona → مياثلون
 3-ميثيل فنتانيل → Mefentanyl
 Megadolor → كودين
 Megamor → هيدروكودون
 Meganyl → فنتانيل
 Megapyrin → كودين
 Mekodin → مياثلون
 Mekopon → أفيون
 Meloka → كودين
 Melrosum codein → كودين
 Melson → مورفين
 MEM(ine) → فولكوبين
 M-END → هيدروكودون
 Mendelg(u)ina → بيثدين
 Mepadin → بيثدين
 Mepecton(e) → مياثادون
 Mepenole → بيثدين
 Meper(id)ol → بيثدين
 Mepergan (fortis) → بيثدين
 Meperidin(a/e/um) → بيثدين
 Meperidina Chobet / Syntyal → بيثدين
 Meperidinic acid → وسیط الپیثیدین جم
 Mephedine → بيثدين
 Mephemon, Mephonen(e) → مياثدون
 Mepidone(a) → نورمياثلون
 Meprogesic → كودين
 Mepromol → كودين
 Meprozine → بيثدين

Merck Linctus → كودين
 Merco D → هيدروكودون
 Mercodinone → هيدروكودون
 Mercadol → هيدروكودون
 Meridol D → كودين
 Merperidin → بيثدين
 Mersyndol → كودين
 M-Eslon → مورفين
 Met(h)adol → ثانوي الميفيتانول
 Metasedin → مياثادون
 Metaxol → كودين
METAZOCINE → انظر ص 7 (ميتازوسين)
 Metebanyl → دروتيبانول
 Metedine → بيثدين
METHADONE → مياثادون
METHADONE INTERMEDIATE → انظر ص 7 (وسیط المياثادون)
 Methadose → مياثادون
 Methatabs → مياثادون
 Methebanyl → دروتيبانول
 Methedine / Methidine → بيثدين
 Methobenzorphan → ميمازوسين
 Methadon → مياثادون
 Methorphan → راسيميفران
 Methorphinan → راسيمورفان / ليفورفانون
 Methoxacet → كودين
 Methoxisal C → كودين
METHOXYACETYLFENTANYL → انظر ص 7 (ميثوكسي آسيتيل فنتانيل)
METHYLDESORPHINE (ميثيل ديسورفين) → انظر ص 7
3-METHYL FENTANYL (3-ميثيل فنتانيل) → انظر ص 7
3-METHYLTHIOFENTANYL → انظر ص 7 (3-ميثيل ثيو فنتانيل)
 Methylmorphine → كودين
 Metidon → مياثلون
METOPON → انظر ص 7 (ميتو邦ون)
 Metylan → مياثلون
 Mexe N → كودين
 Miadona, -e → مياثلون
 Mialgin → بيثدين
 Micracalm → كودين
 Mictoben → أوكسيكودون
 Midadona, -e → مياثلون
 Migraeflux (N) → كودين
 Migraleve → كودين
 Migralift → كودين
 Migrex → كودين
 Miheptane → مياثادون
 Mindol Merck → إيثيل مورفين
 Minopon → أفيون
 Mintex HC → هيدروكودون
 Miophen → كودين
 Mirfusot N → كودين
 Mitizan → بيثدين
 Mit's Linctus → كودين
 M-Long → مورفين
 Modiscop → مورفين / إيثيل مورفين

Moheptan(a) → مياثادون
 Monapax → ثاني الهيدروكودين
 Mor(pho)san → مورفين
MORAMIDE INTERMEDIATE → انظر ص 7 (وسیط الموراميد)
 Morapid → مورفين
 Morcap SR → مورفين
 Morcontin Continuos → مورفين
 Morfelen → بيثدين
 Morfi(a) → مورفين
 Morficon / Morfikon → هيدرومورفين
 Morficontin → مورفين
 Morfina serra → مورفين
 Morflin → مورفين
 Morfodid → هيدرومورفين
 Mornal → مورفين
 Morphacetin(um) → هيدرومورفين
 Morphalgin → مورفين
MORPHERIDINE → انظر ص 7 (مورفيهيدين)
 Morphewum, Morphia → مورفين
 Morphi(c)um → مورفين
 Morphicon → هيدرومورفين
 Morphin(a/e/um) (B.I.) → مورفين
MORPHINE → انظر ص 7 (مورفين)
MORPHINE METHOBROMIDE → انظر ص 7 (ميتوبروميد المورفين)
MORPHINE-N-OXIDE → انظر ص 4 (أركسيدي نيتروجين المورفين)
 Morphitec → مورفين
 Morphidid → هيدرومورفين
 Morphodone → فينادوكسون
 Morstel SR → مورفين
 Mortha → مورفين
 MOS(contin) → مورفين
 Motofen → ثاني الفينوكسرين
 Motrax Plus → دكتوروبوكسيفين
 m-oxydolantin → هيدروكسي بيثدين
MPPP → انظر ص 11 (ام بي بي بي)
 MS Contin → مورفين
 MS/L(S), MSI, MS(-)IR, MSR → مورفين
 MST (Uni)continus (retard) / Mundipharma → مورفين
 MSTW → مورفين
MT-45 → انظر ص 8
 Multacodin → هيدروكودون
 Mundidol → مورفين
 MXL → مورفين
 Myanesine → مياثلون
 Mycodone → هيدروكودون
 Mydricaine → كوكابين
 Myphetamine DC → كودين
 Myprodol → كودين
 Myricodine → ميروفين
MYROPHINE → انظر ص 7 (ميروفين)
 Mytussin (D)AC → كودين

- N -

Nadeine → ثاني الهيدروكودين
 Nafluvent → فنتانيل
 Naldecon CX → كودين

Nalex DH → هيدروكودون
 Nalidin → تيلدين
 Napacod → كودين
 Napsalgesic → دكتروبروبوكسيفين
 Narcidine → فنازوسين
 Narcobasin(a/e) → أوكسيكون
 Narcodal → أوكسيكون
 Narcodrina / Narcophedrin → أوكسيكون
 Narcofor → بيتدين
 Narcolo → دكتروموراميد
 Narcopon → أفيون
 Narcosin → أوكسيكون
 Narcotal → أفيون
 Narfen → فنازوسين
 Nargevet → أوكسيكون
 Narphen → فنازوسين
 Narzocina → فنازوسين
 Nasatuss → هيدروكودون
 Natirose → إيثيل مورفين
 Natuscap retard → كودين
 NDHC → نيكوبودين
 Nedolon A, P → كودين
 Nefertal → دكتروبروبوكسيفين
 Negadol → تياباون
 Nembudeine → كوبين
 Neo Codion / كودين (N) → إيثيل مورفين / كودين
 Neo Makatussine N → ثائي الهيدروكودين
 Neocalmans → مورفين
 Neocoda, -e → هيدروكودون
 Neocodin(a/e) → فلوكودين / إيثيل مورفين / كودين
 Neodemusin → إيثيل مورفين
 Neofed → كودين
 Neohypnopanton → أفيون
 Neomeritine → كودين
 Neopan → أفيون
 Neopect(oral) → كوبين
 Neo-percodan → هيدروكودون
 Neoton → ثائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Nepenthe → مورفين
 Netux → كودين
 Neuridon forte → كوبين
 Neurine Codeine → كودين
 Neurocaine → كوبين
 Nicalgene → بيتدين
 Nican → كودين
 Nicaraoa → نورمياثادون
 نورمياثادون → نيكوكودين (انظر ص 10)
 NICOCODINE → نيكوكودين (انظر ص 10)
 NICODICODINE → نيكوكودين (انظر ص 10)
 NICOMORPHINE → نيكومورفين (انظر ص 7)
 Nicophim(e) → نيكومورفين
 Nicotinoylcodeine → نيكوكودين
 Nilfene → فتاتيل
 Niodid → هيدروكودون
 Nipecopan / Nipecotan → انليليدين
 Nisentil / Nisintil → أفالبرودين
 Nitrocod → كودين
 Niver → كودين
 Noceptin → مورفين
 Nodalin → مياثادون
 Nomopain → كودين
 Nopyn → كودين

NORACYMETHADOL (نوراسييثادول)
 انتظر ص 7
 Noralget → كودين
 Noramidon → نورمياثادون
 Noracet → هيدروكودون
 انتظر ص 10 → (نوركودين) (نوركودين)
 Nordemerol → وسيط البيثدين باء
 Nordyl → كودين
 Norgan → هيدروكودون
 Norlaudon → هيدرومورفون
NORLEVORPHANOL
 انتظر ص 7
 Normedon(a) → نورمياثادون
 Normeperidine → وسيط البيثدين باء
NORMETHADONE
 انتظر ص 7
NORMORPHINE (نورمورفين)
 وسيط البيثدين باء → Norpethidin(e)
 Norphen → فنازوسين
 انتظر ص 7 → (نوربيبانون) (نوربيبانون)
 Nortuss → كوبين
 Notuss → هيدروكودون
 Novacetol → كودين
 Novagesic → دكتروبروبوكسيفين
 Novagest codeine → كوبين
 Novahistex (DH) → هيدروكودون
 Novahistex C → كوبين
 Novahistine (DH) → هيدروكودون / كودين
 Novelaudon → هيدرومورفون
 Novicodin(a/e) → هيدروكودون / ثائي الهيدروكودين
 Novo (A/C) → كودين
 Novo Klosidol → دكتروبروبوكسيفين
 Novocalm → كوبين
 Novocodon(e) → تياباون
 Novogesic C → كوبين
 Novolaudon → هيدرومورفون
 Novopon → أفيون
 Novopropoxyn → دكتروبروبوكسيفين
 N-Tussen → هيدروكودون
 Nucodan → أوكسيكون
 Nucofed → كودين
 Nucosef → كودين
 Nucotuss → كوبين
 Numorphan → هيدروموريثيل
 Nurofen codein / plus → كودين
 Nyodid → هيدروكودون

- O -

Oblioser → مورفين
 Occigrip → كودين
 OCFENTANIL → (أوكفنتانيل) (انظر ص 4)
 Ocitonargenol / Ocytonargenol → أوكسيكون
 Ofium → أفيون
 Oglos (retard) → مورفين
 Ohmefentanyl → بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فتاتيل
 Ohton → ثائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 OMF → بيتا-هيدروكسي-3-ميثيل فتاتيل
 Omni-Tuss → كودين
 Omnopon(e/um) → أفيون
 OMS (Concentrate) → مورفين

Onadox 118 → ثائي الهيدروكودين
 Oncet → هيدروكودون
 Onsolis → فتاتيل
 Opecto → أفيون
 Finoibridin → فينيبريدين
 Ophion → أفيون
 Opial → أفيون
 Opidol (Retard) → هيدرومورفون
 Opiototal → أفيون
 Opistán → بيتدين
 Opitard → مورفين
OPIUM (أفيون)
 Opoidin(e) → أفيون
 Oposal → أفيون
 Optalgain / Optalguine → مياثادون
 Optipect → كودين
 Optipyrin (S) → كوبين
 Opton → أوكسيكون
 Opystan → بيتدين
 Oralet → فتاتيل
 Oramorph (R / SR) → مورفين
 Ordine → مورفين
 Ordov → كودين
 Orfeno → نوربيبانون / ثائي البيبانون
ORIPAVINE (أوريپافين)
 ORLAAM → أفالسيتيل مياثادول
 Orphan → راسيمورفان
ORTHOFLUOROFentanyl
 انتظر ص 4 → (أورتو فلورو فتاتيل)
 Orthoxi(y)col → هيدروكودون / كودين
 Orton(e) → ثائي بوتيرات الأوكسافيتيل
 Osmach → فتاتيل
 Osmanil → فتاتيل
 Ospalivina → مورفين
 Otati → دكتروبروبوكسيفين
 Otianest → كوكايين
 Oxanest → أوكسيكون
 Oxicodal / Oxicodil → أوكسيكون
 Oxicon(um) / Oxikon → أوكسيكون
 Oxidolantina → هيدروكسي بيتدين
 Oximorfona Chobert → أوكسيمورفون
 Oxipet(h)idin(a/e/um) → هيدروكسي بيتدين
 Oxy Contin, Oxy Fast → إيثيل مورفين
 Oxy(-)dolantin → هيدروكسي بيتدين
 Oxy(co)cet → أوكسيكون
 Oxycodan, Oxycodine → أوكسيكون
OXYCODONE (أوكسيكون)
 أوكسيكون → أوكسيكون
 Oxycodyl, Oxycodyne → أوكسيكون
 Oxycontin → أوكسيكون / هيدروكسي بيتدين
 Oxydimorphone → أوكسيمورفون
 Oxygenics → أوكسيكون
 Oxypet(h)idin(um) → هيدروكسي بيتدين
 Ozothine → إيثيل مورفين

- P -

Pacero → كودين
 Pacofen → كودين

Paderyl → كوديين
 هيدروكودون →
 Painagon, Painamol plus → كوديين
 Paincod → كوديين
 Painezene → كوديين
 Painrite (SA) → كوديين
 Painstop → كوديين
 Palamidone → مياثادون
 Palface → دكتستروموراميد
 Palfadonna → دكتستروموراميد
 Palfium → دكتستروموراميد
 Palfivet → دكتستروموراميد
 Palia Capsulas → فولكودين
 Paljin → دكتستوبروبوكسيفين
 Palladone → هيدرومورفون
 Pallidone → مياثادون
 Palphium → دكتستروموراميد
 Pamedon(e) → شائي البيالانو
 Pamergan → بيثندين
 Pamodona → شائي البيالانو
 Pan(-)Opin → أفيون
 Panacet → هيدروكودون
 Panacod → كوديين
 Panadeine (plus) → كوديين
 Panadol codein / ultra → كوديين
 Panalgen → مياثادون
 Panalgesic → كوديين
 Panalvon → دكتستوبروبوكسيفين
 Panamax → كوديين
 Panasal → هيدروكودون
 Pancodin(a/e), Pancodinone → أوكسيكودون
 Pancodone Narphen → فينازوسين
 Pandione → أوكسيكودون
 Panerel → كوديين
 Pangerin → شائي الميفيتاينول
 Pankopan → كوديين
 Panlaudon → أفيون
 Panlor → هيدروكودون
 Pantalgin(e) → بيثندين
 Pantopium, -on → أفيون
 Papaverculum → أفيون
 Papaveretum → أفيون
 Para(lgi)n → كوديين
 Paracetod → كوديين
 Paracodein / Paracodin(a/e) (N / retard) → شائي الميدروكوديين
 Paradex → دكتستوبروبوكسيفين
PARAFLUOROBUTRYFENTANYL
 انظر ص 5 → (بارا-فلورو-بوتيريل فنتاينيل)
para-FLUOROFENTANYL
 انظر ص 5, 11 → (بارا-فلورو-فنتاينيل)
 Parafon forte → كوديين
 ParaHist HD → هيدروكودون
 Parahypon → كوديين
 Parake → كوديين
 Paramol → شائي الميدروكوديين
 Paramorfant(a) / -phan → شائي الميدرومورفين
 Paramorfin / Paramorphin(e) → تيابلين
 Parasedin → مياثادون
 Pardale → كوديين
 Paregoric → أفيون

Parturiol → أوكسيكودون
 Parvon → دكتستوبروبوكسيفين
 Parzone → شائي الميدروكوديين
 Pastillas Wilfe → إيثيل مورفين
 Pavacol D → فولكودين
 Paveral → كوديين
 Pavinal → أوكسيكودون
 Pavone → أفيون
 Pavopin → أفيون
 Paxidal → كوديين
 Paxile → كوديين
 Pazbronquial → كوديين
 Pectamed → فولكودين
 Pectine → فولكودين
 Pectinfant → كوديين
 Pecto 6 → إيثيل مورفين
 Pecto Baby → فولكودين
 Pectocalmine → كوديين
 Pectolin → فولكودين
 Pectolitan → كوديين
 Pectoral → مورفين
 Pectoral Edulcor → كوديين
 Pectosan → فولكودين / إيثيل مورفين / كوديين
 Pectoserum → كوديين
 Pectospir → كوديين
 Pectovox → أفيون / كوديين
 Pediacof → كوديين
 Pedigesic → كوديين
 Pedituss → كوديين
 Pektoral → كوديين
 PEM → فولكودين
 Pemadine → بيثندين
 Penalgen → مياثادون
 Pentalgin → كوديين
 Pentanyl → فنتاينيل
 Pentapon(um) → أفيون
 Pentracod → هيدروكودون
 Pentrodin → كوديين
 Pentuss → كوديين
 Penumbrol → أوكسيكودون
PEPAP (بيباب) → انظر ص 5, 11
 Percobarb → أوكسيكودون
 Percocet → أوكسيكودون
 Percodal → أوكسيكودون
 Percodan → أوكسيكودون / هيدروكودون
 Percode → كوديين
 Percoral → هيدرومورفون
 Percudan (demi) → أوكسيكودون
 Perdolan (compositum) → كوديين
 Perdolat → تيابلين
 Perduretas codeina (retard) → كوديين
 Permonid(a) → ديسومورفين
 Peronin(a/e) → ميروفين/بنزيل مورفين
 Perpain → كوديين
 Perpector → كوديين
 Pertussex Compositum → كوديين
 Pervioral → فولكودين
 Petalgin → مياثادون
 Petanal → بيثندين
 Petantin → بيثندين

Peter's sirop → إيشيل مورفين
 Pethadol → بيثندين
 Pethanal / Pethanol → بيثندين
 Pethelorfan / Pethilorfan → بيثندين
 Pethenal → بيثندين
PETHIDINE → انظر ص 5 → (بيثندين)
PETHIDINE INTERMEDIATE A / B / C
 انظر ص 7 → (وسط البيثدين ألف/باء/جيم)
 وسط البيثدين جيم → Pethidinic acid
 وسط البيثدين ألف/باء/جيم → Pethidium, corpus intermissum A / B / C
 بيثندين → Pethidol, Pethidone
 Pethilan → بيثندين
 Pethoid → بيثندين
 Petigan → بيثندين
 Petisedol → بيثندين
 Phen(a)dex → كوديين
 Phen(e)sedyl (Linctus) → كوديين
 Phenadon(e) → مياثادون
PHENADOXONE → انظر ص 6 → (فينادوكسون)
 Phenaemal → فينادوكسون
PHENAMPROMIDE → انظر ص 6 → (فينامبروميد)
 Phenaphen → كوديين
 Phenatrocaps → أفيون
 Phenatrocist → أفيون
PHENAZOCINE → انظر ص 6 → (فينازوكسين)
 Phencodin / كوديين → فولكودين
 Phenehist DC → كوديين
 Phenephrin → كوديين
 Phenergan → كوديين
 Phenethylazocin(e/um) → فينازوسين
 Phenexpect CD → كوديين
PHENOMORPHAN
 انظر ص 6 → (فينومورفان)
PHENOPIPERIDINE → انظر ص 6 → (فينوبيريدين)
 كوديين → Pherazine
 Phol Tussil, Phol Tux Expectorans → فولكودين
PHOLCODINE → انظر ص 10 → (فولكودين)
 Pholcolin, Pholcolix → فولكودين
 Pholcomed → فولكودين
 Pholcoméprine → فولكودين
 Pholcomex → فولكودين
 Pholcones → فولكودين
 Pholtex, Pholtrate → فولكودين
 Phrenilin → كوديين
 Phylazocine → فينازوسين
 Phymet DTF → مياثادون
 Phys(op)epton(e) → مياثادون
 Phytagdon → بيثندين
 Pilfor → كوديين
PIMINODINE → انظر ص 5 → (بيمينودين)
 Pinadone DTF → مياثادون
 Pinex (forte) → كوديين
 Pipadone → شائي البيالانو
 Piperosal → بيثندين
 Pipidon(a/e) → شائي البيالانو
 Piraud(-)Pect → كوديين
 Piribenzamina → كوديين
 Piridolan → بيريترازاميد
 Piridosal → بيثندين

Pirifedrina → كوديين
 Piril → دكتروبروبوكسيفين
PIRITRAMIDE (بيريتramid) انظر ص 5 → (بيريتramid)
 Pirium → بيريتramid
 Pirophen → كوديين
 Pirosa → كوديين
 Pirrolamidol → دكتروموراميد
 Piseptona → مياثدون
 Pitidin → بيثنين
 Pleumolysin → كوديين
 PMS → هيدромورفون
 Pneumogenol → كوديين
 Pneumopan → كوديين
 Pneumotussin HC → هيدروكودون
 Polamidon(e) C → مياثدون
 Polamivet → مياثلون
 Polery / Poléry → إيشل مورفين / كوديين
 Poly Tussin → هيدروكودون
 Polygesic → هيدروكودون
 Porfolan → مياثلون
 PP-Cap → دكتروبروبوكسيفين
 PPMP → أم بي بي بي →
 Praia → دكتروبروبوكسيفين
 Pre(-)petidin(e) → وسيط البيثدين ألت →
 Preanest → أفيون
 Precedil / Precedyl → بيثنين
 Premidan → فولكودين / أفيون
 Premoramid(e) → موراميد
 Preparten → دكتروبروبوكسيفين
 Pressinogen D → هيدروكودون
 Priatan → هيدروكودون / ثانوي الهيدروكوديين
 Primotussin N → كوديين
 Prinadol → فينازوسين
 Prisilden(a/e) / Prisildin → ألفايرودين
 Pro(caps) 65 → دكتروبروبوكسيفين
 Procodal → هيدروكودون
 Procodin(e) → كوديين
 Procorman → هيدромورفون
 Prodeine → كوديين
 Prodromine → فولكودين
PROHEPTAZINE (بروهبتازين) انظر ص 5 → (بروهبتازين)
 Proladone → أوكيسيكونون
 Prolex → هيدروكودون
 Promedol(um) → ثلاثي الميبيدين
 Promedy → بيثنين
 Pro-Meperdan → بيثنين
 Promethazine VC → كوديين
 Pronarcin → أوكيسيكونون
 Prontal(gine) → كوديين
 Propacet → دكتروبروبوكسيفين
 Propachem → هيدروكودون
 Propain (forte) → هيدروكودون / كوديين
 Propalgy → ثانوي المينوكسادول
 Propecton → كوديين
PROPERIDINE (بروبيريين) انظر ص 5 → (بروبيريين)
PROPIRAM (بروپیرام) انظر ص 10 → (بروپیرام)
 Propfan → دكتروبروبوكسيفين
 Propox → دكتروبروبوكسيفين
 Propoxifeno / Propoxyphene → دكتروبروبوكسيفين
 Propoxychel → دكتروبروبوكسيفين

Propoxymol → دكتروبروبوكسيفين
 Propoxyn → دكتروبروبوكسيفين
 Propy-petidin → بروبيدين
 Protector → ثانوي الفينوكسيلات
 Protuss (D) → هيدروكودون
 Proxagesic → دكتروبروبوكسيفين
 Proxene → دكتروبروبوكسيفين
 Proxifezone / Proxyphe(zo)ne → دكتروبروبوكسيفين
 Psicain(e) → كوكايين
 Psyquil (Compositum) → بيثنين
 PU Tussin → هيدروكودون
 Pulmagol → كوديين
 Pulmesepta → كوديين
 Pulmcure → ثانوي الهيدروكوديين
 Pulmofluide → فولكودين
 Pulmoluy S → أوكسيكودون
 Pulmoquin → كوديين
 Pulmosodyl → إيشل مورفين
 Pulmospir → إيشل مورفين
 Pulmothiol → كوديين
 Pulmoxéadol → إيشل مورفين
 PV Tussin → هيدروكودون
 Pynmed → كوديين
 Pynstop → كوديين
 Pyr(r)olamidol → دكتروموراميد
 Pyracod → كوديين
 Pyrium → بيريتramid

- Q -

Q.V. Tussin → هيدروكودون
 Quatrofen → فنتانيل
 Quintopan → إيشل مورفين / كوديين
 Quirinacum → أفيون
 Quotidina, -e, -on → مياثدون

- R -

RACEMETHORPHAN (راسيميثورفان) انظر ص 6 →
RACEMORAMIDE (راسيموراميد) انظر ص 6 →
RACEMOPHAN (راسيمورفان) انظر ص 6 →

Radipon → كوديين	هيدروكودون →
Radyocodine → كوديين	هيدروكودون →
RAF → هيدروكودون	نورمياثلون →
Ralopar → كوديين	Ramistos →
Ramistos → كوديين	ثانوي الهيدروكوديين →
Rapacodin → أفتانيل	ثانوي الفينوكسيلات →
Rapifen →	Reasec →
Recindal → هيدروكودون	Recinal →
Recipet → كوديين	Rectoceptal →
Relipain → فولكودين	Rectopyrine →
Remadacen → ثانوي الهيدروكوديين	Regredol →
Remadeine → ثانوي الهيدروكوديين	دكتروبروبوكسيفين →
Remicil → ريميفنتانيل	Rekod →
انظر ص 6 → REMIFENTANIL (ريميفنتانيل)	

Rescudose → مورفين
 Respilene → فولكودين
 Resulin → هيدروكودون
 Resyl (Plus) → كوبين
 Retardin → ثانوي الفينوكسيلات
 Rheatrol → ثانوي الفينوكسين
 Ribofentanyl → فنتانيل
 Rikodeine → ثانوي الهيدروكوبين
 RMS (Uniserts) → مورفين
 Robafen (DAC) → كوبين
 Robaxacet 8 → كوبين
 Robaxisal C → كوبين
 Robidone → هيدروكودون
 Robitussin (D)AC → كوديين
 Rocodin → كوبين
 Ro-Codone → هيدروكودون
 Rogesic → هيدروكودون
 Roka(mo)l (plus) → كوديين
 Rokacet → كوبين
 Rokanite → كوديين
 Rolar → كوديين
 Rolatuss → كوبين / هيدروكودون
 Romidol → دكتروبروبوكسيفين
 Romilar AC → كوبين
 Roni-Tuss → هيدروكودون
 Ropoxy → دكتروبروبوكسيفين
 Rotussin SRC → هيدروكودون
 Roxanol → مورفين
 Roxicet → أوكيسيكونون
 Roxicodone → أوكيسيكونون
 Roxilox → أوكيسيكونون
 Roxiprin → أوكيسيكونون
 RU(-)Tuss → هيدروكودون
 Rubelix → فولكودين
 Rubidexol → مياثدون
 Ryma C(X) → كوبين

- S -

S Pain 65 → دكتروبروبوكسيفين
 S.M. Beta Retard → مورفين
 Sagydal → كوديين
 Saintbois → إيشل مورفين
 Sakhte → أفيون
 Salterpyn → كوديين
 Samtopon → أفيون
 Sanasmol → أوكيسيكونون
 Sancos → فولكودين
 Sano(-)Tuss → كوديين
 Sativex → خلاصات القنب
 Sauteralgyl → بيثنين
 Scodolin(e) → أوكيسيكونون
 Scolaudol → هيدرومورفون
 Scopedron → أوكيسيكونون
 Scopermid → ديسومورفين
 Scophedal → أوكيسيكونون
 Scopol → أوكيسيكونون
 Scripdyne → دكتروبروبوكسيفين
 Scriptogesic → كوبين
 Sedadimona → مياثدون
 Sedalmerck → إيشل مورفين

Sedamidone → مياثادون	Spantuss HD → هيدروكودون	Synalgos DC → ثانوي الهيدروكوديين
Sedantole → كوديين	Spasma → مورفين	Synap → دكتستروبروبوكسيفين
Sedapain → كوديين	أفيون / كوديين(e) → أفيون / كوديين	Synaston → مياثادون
Sedarene → كوديين	Spasmalgin → كوديين	Syncomil → ثانوي الفينوكسيلات
Sedascop → مورفين	Spasmanodine → بيثيدين	Syndol → كوديين
Sedasolo → أفيون	Spasmedal → بيثيدين	Synkonin → هيدروكودون
Sedaspir → كوديين	Spasmexine → بيثيدين	Synlaudine → بيثيدين
Sedaton → فنتانيل	Spasmo Barbamine / Cibalgin(e) (Compositum) / Gerandol N → كوديين	Synthanal → مياثادون
Sedeks B → كوديين	Spasmo(-)dolisina → بروپریدین	أغا-ميثل فنتانيل → Synthetic Heroin
Sedilix, Sedinol → كوديين	Spasmoalglolisine / -lysin → مياثادون	Syrco → مياثادون
Sedistal → ثانوي الفينوكسيلات	Spasmocip → دكتستروبروبوكسيفين	Syrocol → كوديين
Sedlinct → كوديين	Spasmodelgin → بيثيدين	Syrup #4 → هيدروكودون
Sedlingtus → فولكوديين	Spasmodyn → بيثيدين	
Sedo rapide → مياثادون	Spasmofen / مورفين / كوديين → أفيون / مورفين / كوديين	- T -
Sedofil → بيثيدين	Spasmomedalgin → بيثيدين	T Gesic → هيدروكودون
Sedol → مورفين	Spasmopan, -on → أفيون / كوديين	Tabletas Quimpe → كوديين
Sédophon → إيثيل مورفين	Spasmoplus → كوديين	Tachidol → كوديين
Sedopon → أفيون	Spasmosol → أفيون / مورفين / كوديين	Takaton(e) → ثانوي بوتيرات الألوكسافيتيل
Sedo-Rapide → مياثادون	Spasmoxal(e) → ثانوي بوتيرات الألوكسافيتيل	Talamonal → فنتانيل
Sedospartol → مورفين	Spasmus → أفيون	Talgesil → فنتانيل
Sedotusse → كوديين	Spectrapain (forte) → كوديين	Talnur → فنتانيل
Sekodin → كوديين	Spedro → كوديين	Talvosilen → كوديين
Semcox → هيدرومورفون	SRM Rhotard → مورفين	Tanyl → فنتانيل
Seneplus → ثانوي الهيدروكوديين	S-T Forte → هيدروكودون	Tarapon → أفيون
Senetuss → ثانوي الهيدروكوديين	Stagesic → هيدروكودون	Tardomorfina → مورفين
Senodin AN → كوديين	Staropon → أفيون	Tarminent → كوديين
Sentonyl → فنتانيل	Statex → مورفين	Taurocolo → نورمياثادون
Septa-On → مياثادون	Statuss Green → هيدروكودون	Tawasan → دكتستروبروبوكسيفين
Sevre Long, Sevredol → مورفين	Stellacyl → كوديين	Tebacetil / Thebacetyl → تيباكون
Shikiton → ثانوي بوتيرات الألوكسافيتيل	Stellorphine → مورفين	Tebaicin → أفيون
Sigmalin B(6) forte → دكتستروبروبوكسيفين	Stilpane → كوديين	Tebodal → أوكسيكودون
Simesalgina → بيثيدين	Stopayne → كوديين	Tecnal C → كوديين
Simoron → مياثادون	Stocodon → هيدروكودون	Oksikodon / كوديين → Tecodin(a/e) / Tekodin
Sinalg(u)in(e) → مياثادون	Stopit → أفيون	Tega-Tussin → هيدروكودون
Sinalgen → هيدروكودون	Stupenal, Stupenone → أوكسيكودون	Temalon → ثانوي إيثيل تاماموتين
Sinconin / Sinkonin → هيدروكودون	Sublimax → فنتانيل	Temigran → كوديين
Sinlaudine → بيثيدين	Sublimaz(in)e → فنتانيل	Tempra CD → كوديين
Sintalgon, Sint(h)anal → مياثادون	Sudhinol → دكتستروبروبوكسيفين	Temsaljin → كوديين
Sintenyl → فنتانيل	Sufenta (Forte / Mite) → سوفنتانيل	Tensolve → كوديين
Sintiatrop sintyal → أفيون	<u>SUFENTANIL</u> → انظر ص 6 → (سوفنتانيل)	Tensopyn → كوديين
Sintiodal → أوكسيكودون	Sufentil → سوفنتانيل	Tenston → كوديين
Sintonyl → فنتانيل	Suncodin → كوديين	Teradyl → كوديين
Sinustop → كوديين	Sup(p)olosal → بيثيدين	Terco C → كوديين
Sinutab → كوديين	Supadol → كوديين	Tercodine → كوديين
Sirop des Vosges → فولكوديين	Supseudol → أوكسيكودون	Teredan → هيدروكودون
SK 65 APAP / compound → دكتستروبروبوكسيفين	Supotos → كوديين	Termalgin codeina → كوديين
SK 6574 → فينازوسين	Suppolosal → بيثيدين	Terpine des Monts-Dore → إيثيل مورفين
Skenan → مورفين	Supomaline → كوديين	Terpoin → كوديين
Slovalgin → مورفين	Supposédol → أفيون	TETRAHYDROFURANYLFENTANYL (THF)
Smasmexine → بيثيدين	Supracodin → هيدروكودون	انظر ص 5 → (تتراهيدرو فورانيل فنتانيل)
Spasmomomedalgin → بيثيدين	Supradol → بيثيدين	أفيون → Tetrapon(um)
Solcode(in/ine) → كوديين	Supragesic → دكتستروبروبوكسيفن / كوديين	هيدروكودون → T-Gesic
Solpadeine → كوديين	Supraleodin → كوديين	فنتانيل → Thalamon(i)al
Solpadol, Soldaflex → كوديين	Supralgin → فينادوكسون	تيباكون → Thebacodon
Solucamphre → إيثيل مورفين / كوديين	Supresin (Forte) → أوكسيكودون	انظر ص 5 → (تيباكون)
Solucodon → هيدروكودون	Suppress → كوديين	أفيون → THEBACON
Sommopon → أفيون	Suton → ثانوي بوتيرات الألوكسافيتيل	Thebaica, -in, -um → أفيون
Sophidone LP → هيدرومورفون	SuTuss HC → هيدروكودون	انظر ص 5 → (تيباين)
Spanck → أفيون	Symoran → مياثادون	Theba-Intran → مورفين
	Synaleve → كوديين	Thebametten → مورفين

Thecodinum → أوكسيكودون
 Thekodin / كودين → أوكسيكودون
 ثانوي إيثيل تيامبوتين → ثانوي إيثيل تيامبوتين
 Themalon → كودين
 Theraflu C&C → كودين
 Thérelène pectoral → إيثيل مورفين
 Theuralon → ثانوي إيثيل تيامبوتين
 Thiambutene(e) → ثانوي إيثيل تيامبوتين
 انظر ص 5, 11 → (تيوفنتانيل)
THIOFENTANYL
 Thiopectol → كودين
 Thiosédal → إيثيل مورفين
 Thymodrossin(e) → كودين
 Ti(l)nalox → تيلدين
 Tiamon mono → ثانوي الهايدروكودين
 Ticarda → نورميادون
 Tieucaly → فولكودين / كودين
 Tikapect → نورميادون
 Tilibac → تيلدين
 Tilidate → تيلدين
 انظر ص 5 → **(تيلدين)**
TILIDINE
 Tiligesic → تيلدين
 Tilirate → تيلدين
 Tilofyl → فنتانيل
 Tilsa → تيلدين
 Tinafon → نورميادون
 Tinctura Opii → أفيون
 Titretta → كودين
 TOA → أفيون
 Tocril → فنتانيل
 Toleron → تيلدين
 Toponal → أفيون
 Toseina → كودين
 Tosidrin → ثانوي الهايدروكودين
 Tossamine → كودين
 Tossamine (plus) → كودين
 Totafión → أفيون
 Totamekon → أفيون
 Totopon → أفيون
 Toumei → ثانوي الهايدروكودين
 Toxambay → كودين
 Toximer → كودين
 Trachyl → إيثيل مورفين
 Transbronquina → كودين
 Traquivan → ثانوي الهايدروكودين
 Trempel (N) → كودين
 Treuphadol Plus → كودين
 Triaminic → هيدروكودون
 Trianol C → كودين
 Triapin DC → ثانوي الهايدروكودين
 Triatec 8 / 30 → كودين
 Tricode(i)n(e) (Solco) → كودين
 Tricos → فولكودين
ثلاثي الميسيريدين
 انظر ص 5
 Triopaed → فولكودين
 Triplex → كودين
 Troc → كودين
 Trofentyl → فنتانيل
 Troliber → دكتسبروبوكسيفين
 Trophires → فولكودين
 Troxilan → دكتسبروموراميد
 Tryasol → كودين
 Tschandu → أفيون
 Tuberol → كودين

Tubérol → أفيون
 Tucodil → هيدروكودون
 Turanone → مياثلون
 Tuscodin / ثانوي الهايدروكودين → هيدروكودون
 Tuss(i)(gen) → هيدروكودون
 Tussadur HD → هيدروكودون
 Tussal → مياثلون
 Tussamag → كودين
 Tussaminic (DC) → هيدروكودون / كودين
 Tussanca D → هيدروكودون
 Tussanil (DH) → هيدروكودون
 Tussar SF → كودين
 Tusscodin (retard) → بيكوكودين
 Tussend → هيدروكودون
 Tusset → هيدروكودون
 Tussfed HC → هيدروكودون
 Tussfin → هيدروكودون
 Tussgen → هيدروكودون
 Tussified → كودين
 Tussigon → هيدروكودون
 Tussinol / فولكودين → كودين
 Tussionex → هيدروكودون
 Tussioney → هيدروكودون
 Tussi-Organidin (NR) → كودين
 Tussipan → كودين
 Tussipax → إيثيل مورفين / كودين
 Tussipect → كودين
 Tusso(l) → مياثلون
 Tussokon → فولكودين
 Tussoretard → كودين
 Tussosedan → كودين
 Tutopon → أفيون
 Tux → كودين
 Tuxi → تيلدين / فولكودين
 Tylenol, Tylex → كودين
 Tylox → أوكسيكودون

Valoron → تيلدين
 Valtran → تيلدين
 Vanacon → هيدروكودون
 Vandar 65 → دكتسبروبوكسيفين
 Vanex (HD) → هيدروكودون
 Vatrem → دكتسبروبوكسيفين
 Veganin(e) → كودين
 Végétosérum → إيثيل مورفين
 Vemonil → مياثلون
 Nikomorphen (neu) → نيكومورفين
 Venda (retard) → مورفين
 Vendone → هيدروكودون
 Veralgit → كودين
 Veril → نورميادون
 Veronyl → مياثلون
 Veryl → نورمياثلون
 Vetiral → تيلدين
 Vetuss HC → هيدروكودون
 Vibratussal → كودين
 Vicefeno → دكتسبروبوكسيفين
 Vicodin → هيدروكودون
 Vicoprofen → هيدروكودون
 Vidone → هيدروكودون
 Vilan → نيكومورفين
 Visceralgine compositum / forte → كودين
 Vitamidona → بيتلين
 Vitussin → هيدروكودون
 Vixaton → كودين
 Volaren → تيلدين
 Volpan → كودين

- W -

Walagesic → دكتسبروبوكسيفين
 Walsedyl → كودين
 Weifacodine → فولكودين
 Wellconal → ثانوي اللبنانيون
 Winadeine → كودين
 Wygesic → دكتسبروبوكسيفين

- X -

Xalgix → دكتسبروبوكسيفين
 Xenagol → فينازوسين
 Xeramax → كودين
 Xerogesic → كودين
 Xerotens → كودين

- Y -

Ydrocod → هيدروكودون
 Ydromorph → ثانوي الهايدرومورفين
 Yetrium → دكتسبرومورايميد

- Z -

Zapain → كودين
 Zefalgin → مياثلون
 Zeller → كودين
 Zeropyn → كودين
 Zideron → دكتسبروبوكسيفين
 Zydone → هيدروكودون

- V -

Vacudol (forte) → كودين
 Valbin(a / e) → أوكسيكودون
 VALERYLFENTANYL → (فاليرييل فنتانيل)

جدول يبيّن محتوى المخدّرات المدرجة في جداول اتفاقية 1961 من المخدر اللامائي النقي

الجدول 1

المخدّرات وعوامل التحويل الخاصة بالإسترات والإيتيرات والأملالح محسوبة على أساس المحتوى من المخدر اللامائي النقي

المحبّى التقريري من المخدر اللامائي النقي (كتسبة متوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المخدر	المحبّى التقريري من المخدر اللامائي النقي (كتسبة متوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المخدر
90	هيدروكلوريد	إينوكسريدين	93	هيدروكلوريد	أسيتوفرين
92	هيدروكلوريد	إينونيتازين	90	هيدروكلوريد	أسيتيل ثاني الهيدرو كوديين
57	فينيل إيثيل باربیتوريات	إينيل مورفين	51	إستر البنزوبل (4H ₂ O)	إكغونين
57	كامفوسلفونات		93	إستر الميثيل	
69	ميثيلويدي		58	بنزويول إستر الإيتيل	
80	هيدروبروميد		56	بنزويول إستر البروبيل	
81	هيدروكلوريد (2H ₂ O)		56	6,2 ثنائي إستر الفليوروبنزويول	
89	هيدروكلوريد	إينيل ميثل تيامبوتين	56	سيتامول إستر الميثل	
79	هيدروبروميد	إيزوميتأدون	64	فينيل أسيتيل إستر الميثل	
89	هيدروكلوريد		49	ميتا-هيدروكسى إستر البنزوبل	
85	هيدروكلوريد (1H ₂ O)		84	هيدروكلوريد	
91	هيدروكلوريد	بار-فلوروفتانيل	79	هيدروكلوريد إستر الميثل	
70	فومارات	بروبيرام	88	هيدروكلوريد	أفالبرودين
88	هيدروكلوريد	بروبيردين	91	هيدروكلوريد مياثالول	أفالسيتيل مياثالول
59	سيترات	بروهبتازين	91	هيدروكلوريد	ألفا-ميثل تيوفنتانيل
77	هيدروبروميد		91	هيدروكلوريد	ألفا-ميثل فتاتيل
88	هيدروكلوريد		92	هيدروكلوريد	ألفتانيل
82	هيدروبروميد	بنزيتدين	88	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	أليلبرودين
91	هيدروكلوريد		89	هيدروكلوريد	أليلبرودين
80	سلفونات الميثل	بنزيل مورفين	87	هيدروكلوريد	أم بي بي بي
91	هيدروكلوريد		83	ثنائي هيدروكلوريد	أنيليردين
90	هيدروكلوريد	بيباب	78	فوسفات	
88	هيدروكلوريد	بيتا-بروبوردين	89	هيدروكلوريد	أوريبافين
91	هيدروكلوريد	بيتا-هيدروكسى فتاتيل	85	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	أوكسيد نيتروجين الكوديين
93	هيدروكلوريد	بيتا-هيدروكسى -3- مياثيل فتاتيل	60	كوبينات	أوكسيد نيتروجين المورفين
91	(+/-) هيدروكلوريد (1/4H ₂ O)	-Cis- بيتا- هيدروكسى -3- مياثيل فتاتيل	68	بروبونات الغيل	أوكسيكودون
87	هيدروكلوريد	بيثيدين	68	ثاني طرطرات	
93	هيدروكلوريد	بيزنتراميد	79	ثاثلي فتالات	
77	سلفونات الإيثيل (إسيلاط)	بيمينودين	76	فوسفات	
83	هيدروكلوريد		58	كامفوسلفونات	
90	هيدروكلوريد	تيباكون	90	هيدروكلوريد	
74	(6H ₂ O), (1H ₂ O)	تيبياسين	85	((1H ₂ O)) هيدروكلوريد	
70	ساليسيلات		78	((3H ₂ O)) هيدروكلوريد	
68	طرطرات		89	هيدروكلوريد	أوكسيمورفون
65	طرطرات (1H ₂ O)		85	((3H ₂ O)) هيدروكلوريد	
85	هيدروكلوريد		97	3-إيتير الميثل	إيتورفين

المحظى التقريبي من المختبر اللامائي النقي (كتسبة مئوية)	المختبر	الإستر/الإيتير/الملح	أسيتات القليل	فولكودين
75				
83			سلفونات	
66			سلفونات الغوباكول	
68			سيترات	
73			طرطرات	
55			طرطرات ($3\text{H}_2\text{O}$)	
80			فسفات	
96			قاعدة ($1\text{H}_2\text{O}$)	
92			هيدروكلوريد	
91			هيدروكلوريد	فينادوكسون
77			سلفونات الميثيل	فينازوسين
80			هيدروبروميد	
78			هيدروبروميد ($\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)	
90			هيدروكلوريد	
88			هيدروكلوريد	فينامبروميد
91			هيدروكلوريد	فينوبيريدين
79			بروميد الميثيل	فينومورفان
67			طرطرات ($1\text{H}_2\text{O}$)	
81			هيدروبروميد	
61			بيكرات	فيوريتدين
72			متيلوبيود	
81			هيدروبروميد	
80			سلفونات الميثيل	كلونيتازين
91			هيدروكلوريد	
76			أسيتات ($2\text{H}_2\text{O}$)	كوديين
59			أليباربيتوريات	
62			باربيتوريات	
62			ثنائي إيثيل باربيتوريات	
59			ثنائي اليل باربيتوريات	
69			ساليسيلات	
82			سيترات	
56			سيكلوبينتيل اليل باربيتوريات	
56			سيكلوهكسينيل إيثيل باربيتوريات	
70			غلوكونيد	
74			فسفات ($\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)	
71			فسفات ($1\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)	
56			فينيل إيثيل باربيتوريات	
94			القاعدة ($1\text{H}_2\text{O}$)	
56			كامفوسلفونات	
86			كريات	
80			كريات ($3\text{H}_2\text{O}$)	
76			كريات ($5\text{H}_2\text{O}$)	
76			ميثيل بروميد	
72			هيدروبروميد ($2\text{H}_2\text{O}$)	
81			هيدروكلوريد ($2\text{H}_2\text{O}$)	

المختبر	الإستر/الإيتير/الملح	المحظى التقريبي من المختبر اللامائي النقي (كتسبة مئوية)	فوسفات
		74	هيدروكلوريد
		88	هيدروكلوريد ($\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)
		86	أسيتات
		90	هيدروكلوريد
		88	هيدروكلوريد
		77	كريات
		81	هيدروبروميد
		91	هيدروكلوريد
		87	هيدروكلوريد ($1\text{H}_2\text{O}$)
		93	هيدروكلوريد
		92	هيدروكلوريد
		90	هيدروكلوريد
		90	هيدروكلوريد
		83	تيوسيلاتات
		67	ثاني طرطرات
		64	ثاني طرطرات ($1\text{H}_2\text{O}$)
		75	فسفات
		89	هيدروكلوريد
		56	بيكرات
		62	-6-غلوكونيد
		89	هيدروكلوريد
		69	هيدروبوديد
		89	هيدروكلوريد
		91	هيدروكلوريد
		88	هيدروكلوريد
		60	نابسيلات ($1\text{H}_2\text{O}$)
		90	هيدروكلوريد
		84	ثاني هيدروكلوريد
		72	طرطرات
		92	هيدروكلوريد
		80	كريات ($2\text{H}_2\text{O}$)
		77	هيدروبروميد
		88	هيدروكلوريد
		77	هيدروبروميد
		64	طرطرات
		72	ثاني طرطرات
		64	طرطرات ($4\text{H}_2\text{O}$)
		84	ثاني هيدروكلوريد
		63	طرطرات
		74	هيدروبروميد ($\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)
		88	هيدروكلوريد
		91	هيدروكلوريد
		67	سيترات
		64	سيترات

المحظى التقريبي من المختبر الامامي النقي (كتسبة مئوية)	المختبر	الاستر/الإيتير/الملح	لاكتات
76			موكاد
58			ميكونات ($5\text{H}_2\text{O}$)
66			نيترات
82			هيبوفوسفيت
81			هيدروبروميد
78			هيدروكلوريد ($2\text{H}_2\text{O}$)
71			هيدروكلوريد
89			هيدروكلوريدي
76			هيدروكلوريدي ($3\text{H}_2\text{O}$)
64			هيدروبيوديد ($2\text{H}_2\text{O}$)
89			هيدروكلوريدي
79			هيدروبروميد
90			هيدروكلوريدي
67			ثاني طرطرات
90			د-هيدروكلوريدي
90			ل-هيدروكلوريدي
89			هيدروكلوريدي
91			هيدروكلوريدي
89			هيدروكلوريدي ($\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)
91			3-هيدروكلوريدي
94			3-هيدروكلوريدي
63			غلوكونات
90			نوراسيتادول
81			هيدروبروميد
90			هيدروكلوريدي
83			أسيتات
58			بلاستيني كلوريدي
74			كريبتات
82			نيترات
66			هيدروبيوديد ($1\text{H}_2\text{O}$)
76			هيدروكلوريدي ($3\text{H}_2\text{O}$)
75			هيدروبروميد
87			هيدروكلوريدي
72			القاعدة ($6\text{H}_2\text{O}$)
83			هيدروكلوريدي ($1\text{H}_2\text{O}$)
77			أوكسالات
68			أيوديد المتيل
56			بيكرات
79			هيدروبروميد
89			هيدروكلوريدي
92			نوكوكدين
93			نوكومورفين
88			هيدروكلوريدي بيشدين
64			تريغنتالات
61			ثاني طرطرات ($2\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)
61			سيترات

المحظى التقريبي من المختبر الامامي النقي (كتسبة مئوية)	المختبر	الاستر/الإيتير/الملح	هيدروبيوديد
70			بنزوات
71			بورات
83			ساليسلات
69			سيترات
76			طرطرات
80			فورمات
87			كريبتات
76			لاكتات
77			نيترات ($2\text{H}_2\text{O}$)
79			هيدروبروميد
89			هيدروكلوريدي
70			هيدروبيوديد
87			هيدروكلوريدي
58			طرطرات ($2\text{H}_2\text{O}$)
88			هيدروكلوريدي
79			سلفونات المتيل
91			هيدروكلوريدي
84			شائي هيدروكلوريدي
64			طرطرات
96			هيدروبروميد
74			هيدروبروميد
81			هيدروكلوريدي ($1\text{H}_2\text{O}$)
60			بيكرات
83			هيدروكلوريدي
87			3-أحادي أسيتيل، 6-أحادي أسيتيل
72			أسيتات ($3\text{H}_2\text{O}$)
76			إيزوبوريات
67			إيوديد الميثيل
66			بروبيونات الغيل
84			3-بروبيونيل
75			بروميد الميثيل
45			6-ثنائي غلوکورونيد
75			سلفونات الميثيل
82			سيترات
50			ستارات
74			طرطرات ($3\text{H}_2\text{O}$)
57			6-غلوکورونيد ($2\text{H}_2\text{O}$)
62			3-غلوکورونيد، 6-غلوکورونيد
59			غلوکونات
74			فاليرات
89			فلالات ($5\text{H}_2\text{O}$)
73			فوسفات ($7\text{H}_2\text{O}$)، ($\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$)
94			قاعدة ($1\text{H}_2\text{O}$)
75			كريبتات ($5\text{H}_2\text{O}$)
85			كلوريد الميثيل

المحظى التقريري من المختبر الالماني النقي (كتسبة مئوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المختبر
85	كربونات	
89	هيدروكلوريد	
64	ثاني طرطرات (1H ₂ O)	هيدرومورفينول
77	هيدروكلوريد (3H ₂ O)	
72	متيلوبود	هروين
87	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	
74	هيدروبروميد	وسيط البيثيين باء
86	هيدروكلوريد	

المحظى التقريري من المختبر الالماني النقي (كتسبة مئوية)	الإستر/الإيتير/الملح	المختبر
75	فوسفات	
68	ميثيلبود	
85	هيدروكلوريد (1H ₂ O)	
81	هيدروكلوريد (2H ₂ O)	
79	هيدروكلوريد (2½H ₂ O)	
70	هيدروبود	
63	ثلاثي فتالات	هيدرومورفون
62	3-غلوكورونيد	

الجدول 2

مكافئات الخلاصات والصبغات بدلالة المخدر اللامائي النقي

القنب

كل كيلوغرام من صبغة القنب يكافئ نحو 100 غرام من القنب، أي أن عامل التحويل هو 10:1.

وفيما يتعلق بمستحضرات خلاصة القنب عموماً، فإن كل كيلوغرام من خلاصة القنب يكافئ نحو 7 كيلوغرامات من القنب.

وفيما يخص مستحضر [®] Sativex، ينبغي اعتبار أن كل كيلوغرام من خلاصة القنب يكافئ 12,6 كيلوغراماً من القنب (وبينبغي اعتبار أن كل 10 ملليلترات من محلول [®] Sativex تكافئ 10 غرامات من القنب). *

ورقة الكوكا** كل كيلوغرام من صبغة ورقة الكوكا يحتوي على 0,1 في المائة من الكوكايين، أي على غرام واحد من الكوكايين، وبينبغي اعتبار أنه يكافئ 200 غرام من ورقة الكوكا.

كل 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***

كل كيلوغرام من صبغة الأفيون يكافئ 100 غرام من الأفيون.

كل كيلوغرام من خلاصة الأفيون يكافئ كيلوغرامين من الأفيون.

* وفقاً للمعلومات الواردة من الصانع.

*

**

لحساب التقديرات والإحصاءات وفقاً لأحكام اتفاقية 1961، ثعتبر 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 مباشرةً من الأفيون (مستحضرات) أفيون. فإذا لم تكن المستحضرات مصنوعة مباشرةً من الأفيون نفسه ولكنها محضرة بمزيج من أشباه القلويات الأفيونية (كما هو الحال مثلاً بالنسبة للباتنوبون والأومنوبيون والبابافيريتوم)، ينبغي اعتبارها (مستحضرات) مورفين.
