

قائمة بأسماء المواد المدرجة في الجدول الأول

SUBSTANCES IN SCHEDULE 1

1 - Preparations of :

Acetyldihydrocodeine
Codeine,
Dihydrocodeine,
Ethylmorphine,
Nicocodeine,
Nicodicodine,
Norcodeine, and
Pholcodine,

- مستحضرات كل من :
استيل داي هيدروكوديين
كوديين
دai هيدروكوديين
ايثيل مورفين
نيكوكوديين
نيكودين كودين
نوركوديين
فولكوديين

Except its tablets and injection form with non active ingredients when compounded with one or more other ingredient and containing not more than 10 miligrams of the drug per dosage unit and with a concentration of not more than 0/25 per cent in undivided preparations.

١ - المستحضرات الصيدلانية المبينة أعلاه - عدا (أقراصها وحقنها التي لا تحتوي على أية مادة فعالة أخرى) .
عندما تكون مركبة مع مادة أو أكثر - ليس لها تأثير نفسي - ولا يزيد تركيز هذه المستحضرات عن (١٠ ملليجرام) في الجرعة الدوائية الواحدة، ولا عن (٢٥ . ٠ %) في المستحضر غير المتجزئ.

2- Prepartions of propiram containing containing not more than 100 miligrams of propiram per dosage unit and compounded with at least the same amount of methylcelvlose.

٢ - مستحضرات (البروبيرام) التي تحتوي في الوحدة الدوائية الواحدة مقداراً لا يزيد عن (١٠٠ ملليجرام) من (البروبيرام) مع كمية من (الميثيل سيليولوز) لا تقل عن (١٠٠ ملليجرام) .

3- Preparation of dextropropoxyphene for oral use when compounded with one of more active ingredients and containing not more than 65 miligrams of dextropropoxyphene base per dosage unit or with a concentration of not more then 1.25 per cent in undivided preparations. Provide that such prepartions do not contain any controlled dubstons.

٣ - مستحضرات (دكتسروبوريكسيفين) التي تستخدم عن طريق الفم عندما تكون مركبة مع مادة أو أكثر من مادة فعالة - ليس لها تأثير نفسي - ولا يزيد تركيزها عن (٦٥ ملليجرام) في الجرعة الدوائية الواحدة من مادة (الدكتسروبوريكسيفين) محسوبة على أساس القاعدة. ولا عن (١,٢٥ %) في المستحضر غير المتجزئ.

4- Preparations of cocaine containing not more than 0.1 per cent of cocaine calculated ad cocaine base.

٤ - مستحضرات (الكوكايين) التي يجب أن لا تحتوي على أكثر من (١ , ٠ %) من الكوكايين) محسوبة على أساس القاعدة.

5- Preparation of difenoxin containing containing per dosage unit, not more than 0.5 miligrams of difenoxin and a quantity of Atropine sulfate equivalent to at least 5 per cent of the dose of difenoxin.

٥ - مستحضرات (داي فينوكسين) التي تحتوي في كل وحدة دوائية مقداراً لا يزيد عن (٥ .٠ ملليجرام) من (داي فينوكسين) مع كمية من (الأتروپين سلفات) تساوي على الأقل (٥٪) من كمية (داي فينوكسين).

6- preparations of diphenoxylate containing, per dosage unit, not more than 2.5 miligrams of diphenoxylate calculated as base and a quantity of Atropine sulfate equivalent to at least one per cent of the dose of diphenoxylate.

٦ - مستحضرات (داي فينوكسيلات) التي تحتوي في كل وحدة دوائية مقداراً لا يزيد عن (٥ .٢ ملليجرام) من (داي فينوكسيلات) محسوبة على أساس القاعدة مع كمية من (الأتروپين سلفات) تساوي على الأقل (١٪) من كمية (داي فينوكسيلات).

7- Preparations conforming to any of the formulate listed in this schedule and mixtures of such preparations with any material which contains no drug.

٧ - المستحضرات المطابقة لآية صيغة واردة في هذا الجدول، وكذلك مخلوط هذه المستحضرات مع آية مادة أخرى ليس لها تأثير نفسي.

N. B. In all previous items, when the dose exceeds the limit mentioned above it should considered narcotic.

مع ملاحظة أنه في جميع المستحضرات السابق ذكرها، إذا تعدت جرعتها الحد الذي سبق ذكره في هذا الجدول فإنها تعتبر مواد مخدرة.

قائمة بأسماء المواد المدرجة بالجدول الثاني

SUBSTANCES IN SCHEDULE II

INN	Other nonproprietary or trivial names	Chemical name
AMOXYBUTAL	أسيباتال	5-ethyl-5-isopropylbarbituric acid
BUPRENORPHINE	بوري نورفين	2-(cyclopropyl-7- σ -[(S)-1-hydroxy-1,2-trimethylpropyl]-6,14- <i>endo</i> -ethano-6,7,8,14-tetrahydroorpavine
BUTALBITAL	بترال	5-ethyl-5-isobutylbarbituric acid
CATHINE	كانين	(+)-(R)- σ -[(R)-1-aminooctyl]benzyl alcohol - (+) Norpseudoephedrine
CYCLOAMYLITAL	سيكلواميلتال	5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid
BUTRETIMIDE	جيترتينيميد	2-ethyl-2-phenylglutarimide
PENTAZOCINE	بنتا زوكين	(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(1-methyl-2-butonyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol
PENTOURARITAL	بنتووراريتال	5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid

قائمة باسماء المواد المدرجة في الجدول الثالث

SUBSTANCES IN SCHEDULE III

INN	Other proprietary or trade names	Chemical name
ALLOBARBITAL	أسيتوبنزال	3,5-diallylbarbituric acid
ALPRAZOLAM	البرازيلم	3-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H,3H-tetrazolo[4,3-a]1,4-benzodiazepine
AMFETAMINE	أنفراستين	2-(diethylamino)propophenone
BENZITAL	بنزيتاين	5,5-diethylbarbituric acid
BENZETAMINE	بريزتاين	N-benzyl-N,N-dimethylbenzylamine (Benzphetamine)
BROMAZEPAM	برومازيلم	7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
BUTODAUXITAL	بودريلمايتال	5-butyl-5-ethylbarbituric acid
CAMAZEPAM	كامازيلم	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one dimethylcarbamate (cater)
CHLORDIAZEPoxide	كلوردازوكس	7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-1H,3H-1,4-benzodiazepine-4-oxide
CLOLZAM	كليولزام	7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H,3,5-benzodiazepine-2,4(2H,5H)dione
CLONAZEPAM	كلونازيلم	5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-hydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
CLOPAZERATE	كلوفانزيلات	7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1H,1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid
CLOTHAZEPAM	كلوثيلزيلم	5-(o-chlorophenyl)-7- <i>c</i> -butyl-1,3-dihydro-1-methyl-2H-etheno[2,3-c]1,4-diazepin-2-one
CLOXAZOLAM	كلروأكسازالم	10-chloro-11b-(o-chlorophenyl)-2,3,11b-tetrahydro-5H-1,4-benzodiazepin-3,2-dH,1,4-benzodiazepin-6(SH)-one
DELOMRAZEPAM	دلمريزيلم	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
DIAZEPAM	ديازيلم	7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one

ESTAZOLAM	استازولم
ETHCHLORVYNOL	إيثكلورفينول
ETHINAMATE	إثينامات
ETHYL	إيثيل
LOFLAZERATE	لوفلازيرات
ETILAMFETAMINE	إتيلا مفتامين
FENCAMFAMIN	فينكامفامين
FENPROPOREX	فينبروبوريكس
FLUDIAZEPAM	فلوديازيبام
FLUNITRAZEPAM	فلونيترازيبام
FLURAZEPAM	فلورازيبام
HALAZEPAM	هالازيبام
HALOXAZOLAM	هالوكسازولام
KETAZOLAM	كتازولام
LEFETAMINE (SPA)	ليفيتامين
LOPRAZOLAM	لورازولام
LORAZEI'AM	لورازيزام
LORMETAZEPAM	لورمتازيبام
MAZINDOL	مازيندول
MEDAZEI'AM	ميدازيزام
MEFENOREX	مافنوركس
MEPROUAMATE	ميبروامات
METHYLPHENOBARDITAL	ميثيلفينوبارباريتايل
METHYRYKYLON	ميثيريكيلون
MIDAZOLAM	ميدازولام

- ١٦٢٤ -

N-chloro-6-phenyl-4H-1,3-oxazolo[4,3-a]1,4-benzodiazepine
 1-chloro-3-chethyl-1-penten-4-yn-3-ol
 1-ethynylcyclohexanol carbamate
 ethyl 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylate
N-ethyl-*o*-methylphenethylamine (*N*-ethylamphetamine)
N-ethyl-3-phenyl-2-norbornanamine
 (±)-3-[*(α*-methylphenethyl)zamino]propionitrile
 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-one
 5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-2*H*-1,4-dihydro-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-one
 7-chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-one
 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-[2,2,2-trifluoroethyl]-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-one
 10-bromo-1*H*-(o-fluorophenyl)-2,3,7,1*H*-tetrahydrooxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5*H*)-one
 1*H*-chloro-8-(2-dihydro-2,8-dimethyl-1*H*-benzodiazepin-4*H*-1,2-oxazinol[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6*H*)-dione
 (-)-*N,N*-dimethyl-1,2-diphenylethylanilic 6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2*H*[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-5-nitro-1*H*-imidazole[1,2-*e
 7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-one
 7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-one
 5-(*p*-chlorophenyl)-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1*H*,4-benzodiazepine
 N-(*i*-chloropropyl)-*o*-methylphenethylamine
 2-methyl-2-propyl-1,3-propanediol, dicarbamate
 5-chloro-1-methyl-5-phenoxybarbituric acid
 3,3-dichloro-5-methyl-2,4-piperidinedione
 8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4*H*-imidazole[1,5-*a*]benzodiazepine*

Other nonproprietary or trivial names	Chemical name
INN	
NIMETAZEPAM	نیماتازیپام
NITRAZEPAM	نیترازیپام
NOVADAZEPAM	نورادازیپام
OXAZEPAM	اکسازیپام
OXAZOLAM	اکسا زولام
PENIOLINE	پنیولین
PHENDIMETRAZINE	فندیمیترازین
PHENTERMINE	فنترمن
PINAZEPAM	پینازیپام
PIPERADROL	پیپراڈول
PRAZEPAM	پرازیپام
PROPYLHEXEDRINE	بروپیل هکسیدرین
PYROVALERONE	پیرووالرون
SUCUUTABARBITAL	سکیوتاباربیتال
TEMAZEPAM	تیمازیپام
TEPHRAZEPAM	تیفرازیپام
THIAZOLAM	تیازولام
VINYLUITAL	وینیل ایتال

قائمة بأسماء المواد المدرجة بالجدول الرابع

substances in schedule iv

- 1- Prepartions of Phenobarbital when compounded with one more other uncontrolled ingredients and containing not more then 30 milligrams the drug Dosage unit.
١ - مستحضرات (الفينوباربيتال) عندما تكون مركبة مع مادة أو أكثر من مادة - ليس لها تأثير نفسي - ولا يزيد تركيزها عن (٣٠ مليجرام) من (الفينوباربيتال) في الجرعة الدوائية الواحدة.
- 2- Preparations of meprobamate when compounded whth one more other uncontrolled ingedients and containing not more then 200 millgrams of the drug perdosage unit
٢ - مستحضرات (الميروبيامات) عندما تكون مركبة مع مادة أو أكثر من مادة - ليس لها تأثير نفسي - ولا يزيد تركيزها عن (٢٠٠ مليجرام) من (الميروبيامات) في الجرعة الدوائية الواحدة.
- 3- Preparation of chlordiazepoxide when one or moe other uncontrolled ingredients and containing not more than 5 milligrams of the drug per dosage unit.
٣ - مستحضرات (الكلورديازيبوكسайд) عندما تكون مركبة مع مادة أو أكثر من مادة - ليس لها تأثير نفسي - ولا يزيد تركيزها عن (٥ مليجرام) من (الكلورديازيبوكسайд) في الجرعة الدوائية الواحدة.

جدول ملحة

الجدول رقم (1)

(أ) المواد المخدرة:

1-ACETORPHINE (3-O-acetylctrahydro-7a-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endooetheno-oripavine)

1 - اسيتورفين

2-CANNABIS and CANNABIS RESIN

2 - الحشيش

بجميع أنواعه وسمياته مثل الكمنجة أو البانجو أو غير ذلك من الأسماء التي قد تطلق عليه، الناتج أو المحضر أو المستخرج من أزهار أو أوراق أو سيقان أو جذور أو راتنج نبات القنب الهندي (كانابيس ساتيفا) ذكرًا كان أو أنث.

- المستحضرات الجالينوسية للقنبل الهندي (الخلاصة والصبغة).

- مستحضرات راتنج القنب الهندي (أي كافة المستحضرات المحتوية على عنصر القنب الهندي الفعال أي الراتنج بأية نسبة كانت).

3 - ديسومورفين

3-DESOMORPHINE (dihydrodeoxymorphine)

4 - ايتورفين

4- ETORPHINE (tetrahydro-7a-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endooetheno-oripavine)

5 - الheroيين (داي اسيتيل الفورفين) وأملاحه وكافة المستحضرات المحتوية عليه أو أملاحه.

5-HEROIN (diacetylmorphine)

6 - كيتوب咪دون

6-KETOBEMIDONE (4-meta-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine); and THE salts of the drugs listed in this Schedule whenever the formation of such salts is possible.

7 - أملاح المواد المبينة أعلاه في هذا الجدول كلما وجدت هذه الأملاح.

(ب) المؤثرات العقلية الخطيرة:

1-DET

N,N-diethyltryptamine

2-DNHP		3-(1,2-dimethylheptyl)-1-hydroxy-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo(b,d)pyran
3-DMT		N,N-dimethyltryptamine
4-(+)-LYSERGIDE LSD, LSD-25		(+)-N,N-diethyllysergamido(d-lysergic acid diethylar
5 -mescaline		3,4,5 trimethoxyphenethylamine
6-parahexyl		3-hoxyl-1-hydroxy-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethylbenzo(b,d)pyran
7-ETICYCLEDINE PCE		N-ethyl-1-phenylcyclhexylamine
8-ROLICYCLIDINE PHP, PCPY		1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine
9-psilocine, psilotsin		3-(2-dimethylaminoethyl)-4-hydroxindole
10-PSILOCYBYNE		3-(2-dimethylaminoethyl)-indol-4-yl dihydrogen phosphor
11-STP, DOM		2-amino-1-(2,5-dimethoxy-4-methyl)phenylpropene
12-TENOCYCLIDINE	TCP	1-(1-(2-thienyl)cyclohexyl)piperidine
13-		tetrahydrocannabinol, the following isomres:D6a(10a)D6a(7),D7,D8,D9,D10,D9(11), and their etereochemical variants
14-		the salts of the substances listed in this schedule whenever the existance of such salts is possible.
15-BROLAMFETAMINE	DOB	2.5-dimethoxy-4-bromoamphetamine.
16-		(-)alpha aminopropiophenone
17-	DMA	dl-2,5-dimethoxypalpa-methylpheneny-ethylamine.
18-	DOET	dl-2,5Dimethoxy-4-ethyl-alpha-methyl-phehylethlamine
19-	MDA	3,4-methylenedioxyamphetamine
20-	MMDA	dl-5-methoxy-3,4-methylnedioxy-alpha-methylphenylethylamine.
21-	PMA	4-methoxy-apha-methylphenyl-ethylamine.
22- TENAMFETAMINE	MDMA	dl-3.4.methylenedioxy-N, apha-dimethyl phenylethylamine.
23-	TMA	dl-3,4,5-trimethoxy-alpha-methyphenyl-ethylamine.

الجدول رقم (2)

(أ) المواد المخدرة

- 1-ACETYLMETHADOL (3-acctoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane)
- 2-ALLYLPRODINE (3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)
- 3-ALPHACETYLMATHADOL (alpha-3-acetoxy-6-dimethylamino4,4-diphenylptane)
- 4-ALPHAMEPRODINE (alpha-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)

- 1 — استيل ميثادول
- 2 — الليل برودين
- 3 — الفاسيتل مثادول
- 4 — الفاميبرودين

5-ALPHAMETHADOL (alpha-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol)	5 — الفاميثادول
6-ALPHAPRODINE (alpha-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)	6 — الفابرودين
7-ANILERIDINE (1-para-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	7 — انيليريدين
8-BENZETHYDINE (1-(2-benziloxyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	8 — بنزثدين
9-BENZYL MORPHINE (3-benzylmorphine)	9 — بنزل مورفين
10-BETACETYLMETHADOL (beta-3-acetoxy-6-dimethylamino-4-4-diphenylheptane)	10 — بيتا سيتيل ميثادول
11-BETAMEPRODINE (beta-3-ethyl-1-methyl-4-propionoxypiperidine)	11 — بيتامبرودين
12-BETAMETHADOL (beta-6-dimethalimino-4,4-diphenyl-3-heptanol)	12 — بيتا ميثادول
13-BETAPRODINE (beta-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine)	13 — بيتا برودين
14-BEZITRAMIDE ((1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazoline))	14 — بيزتراميد
15-CLONITAZENE (2-para-chlorbenzyl-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole)	15 — كلونيتازين
16-COCA LEAF	16 — أوراق شجرة الكوكا
17-COCAIN (methyl ester of benzoylecgonine)	17 — الكوكايين والكوكايين الخام وكافة أملاحه — 1 — كافة مستحضرات الكوكايين المدرجة أو غير المدرجة في دساتير الأدوية والتي تحتوي على أكثر من 0,18% من الكوكايين — محسوبة على أساس قاعدة الكوكايين (Cocaine Base) سواء صنعت من أوراق الكو카 (خلاصتها أو خلاصتها أو صيغتها أو من الكوكايين. بـ — مخلفات الكوكايين في مادة غير فعالة سائلة أو صلبة ايا كانت درجة تركيزها اذا كان بالامكان فصلها.
18-CODOXIME (dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime)	18 — كودوكسيم
19-POPPY STRAW OR POPPY CAPSULE	19 — قش الخشخاش ورؤوسه أو رؤوسه فقط
20-CONCENTRATE OF POPPY STRAW (the material arising when poppy straw has entered into a process for the concentration of its alkaloids when such material is made available in trade)	20 — قش الخشخاش المركز
21-DEXTROMORAMIDE ((+)-4-(2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl)morpholine)	21 — دكستروموراميد
22-DIAMPROMIDE (N-(2-(methylphenethylamino)propyl)propionanilide)	22 — ديمابروميد
23-DIETHYLTHIAMBUTENE (3-diethylamino-1,1-di-(2-thienyl)-1-butene)	23 — داي اثيل ثيم بوتين
24-DIFENOXIN (1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotic acid)	24 — داي فينوكسيبن
25-DIPHEDROMORPHINE	25 — داي هيدرومورفين
26-DIMENOXADOL (2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate)	26 — داي مينوكسادول
27-DIMEPHEPTANOL (6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol)	27 — داي ميفيتانول
28-DIMETHYLTHIAMBUTENE (3-dimethylamino-1-di-(2-thienyl)-1-butene)	28 — داي ميثيل ثيم بوتين
29-DIOXAPHETYL BUTYRATE (ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate)	29 — داي اوكسافيتيل بيوتيريت
30-DIPHENOXYLATE (1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	30 — داي فينوكسيلات

31-DIPIPANONE (4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone)	31 — داي بيانون
32-DROTEBANOL (3,4 diphenyl -17-methylmorphinan-6B,14-diol)	32 — دروتبيانول
33-ECCONINE, its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine — الايکجونيں واستراتہ و مشتقاته التي تتحول إلى الإيكجونيں والكوكاين وکافہ املاح اليکجونيں واملاح هذه الاسترات وکافہ المستحضرات المحتوية على الايکجونيں او املاحه او استراته او املاح هذه الاسترات	33
34-ETHYLMETHYLTHAMBUTENE (3-ethylmethylamino-1,1-di-(2-thienyl)-1-butene)	34 — اثيل ميثيل ثيام بوتين
35-ETONITOZENE (1-diethylaminoethyl-2-para-ethoxybenzy-5-nitrobenzimidazole)	35 — ايتونيتازين
36-ETOXERIDINE (1-(2-(2-hydroxyethoxy)-ethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	36 — ايتوكسيريدين
37-FENTANYL (1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine)	37 — فنتانيل
38-FURETHIDINE (1-(2-tetrahydrofuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	38 — فيورېتھیدین
39-HYDROCODONE (dihidrocodeinone)	39 — هيدروکودون
40-HYDROMORPHYNOL (14-hydroxydihydromorphine)	40 — هيدرومورفينول
	41 — هيدرومورفون
42-HYDROXYPETHIDINE (4-meta-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl)	42 — هيدوکس بیشدين
43-ISOMETHADONE (6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone)	43 — ايزوميثادون
44-LEVOMTHORPHAN ((-) -3-methoxy-M-mothylmorphinon)	44 — ليفو ميثورفان
45-LEVOMORAMIDE ((-) -4-(2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl)morpholine)	45 — ليفوموراميد
46-LEVOPHENANCYLMORPHAN ((-) -3-hydroxy-N-phonaylmorphinan)	46 — ليوفيناسييل مورفان
47-LRVORPHANOL ((-) -3-hydroxy-N-methylmorphina)	47 — ليفرفانول
48-METAZOCINE (2-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan)	48 — ميتازوسين
49-METHADONE (6-dimethylamino-4,4-diphnyl-3-hoptanone)	49 — ميثادون
50-METHADONE INTERMEDIATE (4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane)	50 — ميثادون — انترميديت
51-METHYLDESORPHINE (6-mjethyl-delta-6-deoxymorphine)	51 — ميثل ديزورفين
52-METHYLIHYDRMORPHINE (6-methyldihydromorphynone)	52 — ميثل داي هيدرومورفين
53-METOPON (5-methyldihydromorphynone)	53 — ميتوپون
54-MORAMIDE INTERMEDIAT (2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid)	54 — موراميد — انترميديت
55-MORPHORIDINE ((1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	55 — مورفيريدين
56-MORPHINE	56 — المورفين
57-MORPHINE METHOPROMIDE and other pentavalent nitrogen morphine derivatives)	57 — مورفين ميتوبروميد
58-MORPHINE-N-OXYDE	

59-MYROPHINE(myristebenzylmorphine)	58 — اكسيد — ن — المورفين
60-NICOMORPHINE (3,6-dinicotineylmorphine)	59 — ميروفين
61-NORACYMETHADPL (+_)alpha-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane)	60 — نيكومورفين
62-NORLEVORPHANOL (-)-3-hydroxymorphinan)	61 — نوراسيمثالول
63-NORTHEMADONE (6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone)	62 — نوردليفورفانول
64-NORMORPHINE (demethylmorphine)	63 — نورموريفين
65-NORPIPANONE (4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone)	64 — نورموريفين
66-OPIUM	65 — نوربيبانون
67-OXYCODONE (14-hydroxydihydrocodeinone)	66 — الافيون
68-OXYMORPHONE (14-hydroxydihydrocodeinone)	67 — اوکسی کودون
69-PETHIDINE (1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	68 — اوکسی مورفون
70-PETHIDINE INTERMEDIATE A (4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine)	69 — بيثنين
71-PETHIDINE INTERMEDIATE B (4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	70 — بيثنين — انترميديت
72-PETHIDINE INTERMEDIATE C (1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid)	71 — بيثنين — انترميديت
73-PHENADOXONE (6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone)	72 — بيثنين — انترميديت
74-PHENAPROMIDE (N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide)	73 — فينادوكسون
75-PHENAZOCINE(2-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan)	74 — فينامبروميد
76-PHENOMORPHAN (3-hydroxy-N-phenethylmorphinan)	75 — فينازوسين
77-PHENOPERIDINE (1-(3-hydroxy-phenylpropyl)-4-phenylpeptidene-4-carboxilic acid ethyl ester)	76 — فينومورفان
78-PIMINODINE (4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester)	77 — فينومبريدين
79-PIRITRAMIDE(1-(3-cyano-3,3-diphenilpropyl)-4-(1-piperidino)-piperidine-4-carboxylic acid amide)	78 — بيمنودين
80-PRIHEPTAZINE (1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane)	79 — بيرتيراميد
81-PREPOREDINE (1-methyl-4-phnylpiperidine-4-carboxylic acid isoproy ester)	80 — برو هيتابزين
82-RACEMETHORPHAN ((+_-)3methoxy-N-methylmorphinan)	81 — بروبيريدين
83-RACEMORPHAN ((+_-)-4-(methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4(1-pyrrolidinyl)butyl)morpholine)	82 — راسيمورفان
84-RACEMORPHANE ((+_-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan)	83 — راسيموراميد
85-SUFENTANIL (N-(4-methoxymethyl)-1-(2-(2-thienyl)ethyl)-4-piperidil)propionanilide)	84 — راسيمورفان
	85 — سفتيل

86-THEBACON(acetyldihydrodeinone)	86 — ثيابكون
87-THEBAINE	87 — قيباين
88-TELIDINE ((+_) ethyl trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate)	88 — ثيلدين
89-TRIMEPERIDINE(1,2,5-trimethyl-4-propiomoxypiperidine)	89 — تراي ميريدين
90-ACETYLDIHYDROCODEINE	90 — استيل داي هيدروكوديين
91-codeine (3-methylmorphine)	91 — كوديين
92-dextropopoxyphene (a-(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate)	92 — ديكستروبوروسيفين
93-DIHYDROCODEINE	93 — داي هيدروكوديين
94-ETHYLMORPHINE (3-ethylmorphine)	94 — اثيل مورفين
95-NICOCODINE (6-nicotinylcodeine)	95 — نيكوكودين
96-NICODICODINE (6-nicotinylhydrocodeine)	96 — نيكوداي كودين
97-NORCODEINE (N-demethylcodeine)	97 — نوركوديين
98-PHOLCODINE (morpholinylethylmorphine)	98 — فولكودين
99-PROPIRAM (N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-piridylpropianomide)	99 — بروبيرام
100-This isomers,unless specifically excepted,of the drugs in this schedule whenever the existance of sucsh isomers is possible withh in the specific chemical designation.	
100 — الايسومرات ماعدا المستثناء منها لهذه المواد المخدرة المدرجة في هذا الجدول كلما كان ممكنا وجودها وضمن ما يرمز اليه الاسم الكيماوي الخاص بها.	
101-The esters and ethers unless appearing in another schedule,of the drugs in this schedule whenever the existance of such esters is possible.	101 — الاسترات واثيراتها لهذه المواد المخدرة المدرجة في الجدول كلما وجدت ما عدا الموجدة في جدول آخر.
102-The salts of the drugs listed in this schedul,including the salts of esters,ethers and isomers as provided above whenever the existance of such salts is possible.	102 — أملاح المواد المخدرة في هذا الجدول وأملاح استراتها وأيسومراتها كما هو مبين أعلاه كلما وجدت هذه الأملاح. Dextromethrophan (+)-3-methoxy-N-mothilmorphinan) and dextrophan ((+)-3-hydroxy-N-methylmorphinan) are specifically excluded from this shudule.
103-ALFENTANIL	103 — الفنتانيل
104-ACETYL-ALPHA-METHYLFENTANYL	N-(1-X-METHYLPHENETHYL)-4-IPERIDIL ACETANILIDE
105-ALPHA-METHYLFENTANYL	N-(1-(X-METHYLPHENETHYL)-4-PIPERIDIL) PROPIONANILID
106-3-METHYLFENTANYL	N-(3-METHYL-1-PHENETHYL-4-PIPERIDIL) PROPIONANILLID
107-PEPAP	1-PHENETHYL-4-PHENYL-4-PIPERIDINOL ACETATE
108-MPPP	1-METHYL-4-PHENYL-4-PIPERIDINOL PROPIONATE

ثالثاً: يستبدل بالجدول رقم (2) — ب — المؤثرات العقلية الخطرة، الجدول الآتي:

(ب) المؤثرات العقلية الخطرة:

1-AMPHETAMINE	(+_) -2aminol-1phenylpropane	1 — الامفيتامين
2-DEXAMPHEPTAMINE	(+_) -2-2aminol-1phenylpropane	2 — ديكسا امفتابمين
3-MELOQUALONE	3-(-O-c-chlorophenyl)-2methyl-4(3H) quiazolinone	

4-METHAMPHETMINE	(+_) 2-methylamine-1phenylpropane.	3 - مكلوكولين
5-METHAQUALONE	2-METHYL3-O-TOTYL-4 (3H) quinazolinone	4 - ميثامفيتامين
6-METHYLPHENIDATE	5 - مياثاكولون - أو أن تكون مركبة من أي مادة أخرى مثل المدراس وخلافه.	
7-PHENYLCYCLOHEXYL	2-PHENYL2-(piperidyl)acetic-acid, methylester.	6 - مياثيل فينيدات
8-PHENMETRAZINE	1-(1-PHENYLYCLOHEXYL) PIPERIDINE	7 - فينيسيكلیدین
9-the salts of the substances listed in this scedule whenever the existance of such salts possible.	3-methnyl2-phenylmorpholine.	8 - فينمترازين
10-fenetylline 1Hpurine 2,6,dione	d1-3,7dihdro-1,3dimethyl-7-(2-(1-methyl2-phenylethyl)-	9 - أملاح المواد المبينة أعلاه في هذا الجدول كلما وجدت هذه الأملاح .
11-LEVAMFETAMINE	1-ALPHA METHYLPHENETHYLAMINE	10 - الفينيتيلين
12-LEVOMETHAMPHETAMINE	N-alpha dimethylphenethylamine.	
13-SECOBARBITAL	5-ALLY-5(1-methylputyl)barbituric acid	
14-METHAMPHETAMINE RACEMATE	(±)N-x-dimethylphenetylamine	
15-REMIFENTANIL	methoxycarbonylethyl)-4--2)-1) (phenylpropionylamino)- piperidine-4- (Carboxylic acid methyl ester	15-ريمي فنتانيل
16- GHB		16- جي اتش بي
17- ZOLPIDEM	N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo [1,2-a] pyridine-3- acetamide	17- زولبيديم

الجدول رقم (3)

Preparations OF:

ACETYLDIHYDROCODEINE
CODEIN
DIHYDROCODEINE
ETHYLMORPHINE
NECOCODEINE
NICODICODINE
NORCODEINE
PHOLOCODINE

1—مستحضرات الـ:
استيل داي هيدروكودين
كودين
دai هيذر و كودين
اثيل مورفين
نيوكودين
نکوداي کودي
نورکوبین
فولکودين

Exept its tablets and injection form with non active ingredients,when compounded with one or more other ingredients, and containing not more than 10 milligrammes of the drug per dosage unit and with a concentration of not more than 0.25%in undivided preparations.

المستحضر الصيدلاني الذي يحتوي على أية مادة مخدرة من المواد المبينة أعلاه — عدا أقراصها وحقنها التي لا تحتوي على أية مادة فعالة أخرى عندما تكون هذه المادة المخدرة في هذا المستحضر مرکبة مع مادة أو أكثر من مادة غير مخدرة لا يزيد عن (10) ملغرام من المادة المخدرة في الوحدة الدوائية الواحدة (10. mg.) ونسبة التركيز لا تزيد عن 0.25% في المستحضر غير المجتزأ.

2-Preparations of cocaine containine not more than 0.1% of cocaine calculated as cocaine base.

2—مستحضرات الكوكايين التي يجب أن لا تحتوي على أكثر من 0.1% من الكوكايين محسوبة على أساس قاعدة الكوكايين.

3-preparations of difenoxine contraining,per dosage unit,nore more than (0.5)milligrammes of difenoxine and a quantity of atorphine sulfate equivalent to at least (5%) of the dose of difenoxin.

— مستحضرات داي فينوكسين التي تحتوي في كل وحدة دوائية مقدارا لا يزيد عن 5،0 ملغرام من داي فينوكسين مع كمية من الاتروپين سلفيت تساوي على ما لا يقل عن 5% من كمية داي فينوكسين

4-preparations of diphenoxylates containing per dosage unit,not more than (2.5) milligrammes of diphenoxylate calculated as base and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least(1%)of the dose of diphenoxylate.

— مستحضرات داي فينوكسيلات التي تحتوي في الوحدة الدوائية الواحدة مقدار لا يزيد عن 5،2 ملغرام من داي فينوكسيلات محسوبة على أساس القاعدة وكمية من الاتروپين سلفيت Atropine Sulphate بما لا يقل عن 1% من كمية داي فينوكسيلات

5-Preparations conforming to any of the formula listed in this soedule and mixtures of such preparations with any material which contains no drug.

— المستحضرات المطابقة إلى أية صيغة واردة في هذا الجدول، وكذلك مخلوط هذه المستحضرات مع أية مادة أخرى غير مخدرة.

3 — مستحضرات دكستروبروبكسيفين

(DEXTROROPOXYPHENE)

6-PREPARATION OF DEXTROROPOXYPHENE FOR ORAL USE WHEN COMPOUNDED WITH ONE* OR MORE ACTIVE INGREDIENTS AND CONTAINING NOT MORE THAN 65 mg OF DEXTROROPOXYPHENE BASE PER DOSAGE UNIT PROVIDED THAT SUCH PREPARATIONS DO NOT CONTAIN ANY PSYCHOTROPIC SUBSTANCES.

Preparations Of:

ACETYLDIHYDRODEINE
CODEIN
DIHYDROCODEINE
ETHYLMORPHINE
NECOCODEINE
NICODICODINE
NORCODEINE
PHOLOCODINE

1 — مستحضرات الـ:
استيل داي هيدروكودين
كوديين
داي هيدروكودين
اثيل مورفين
نيوكودين
نوكوداي كودي
نوركوبين
فولكودين

Exept its tablets and injection form with non active ingredients, when compounded with one or more other ingredients, and containing not more than 10 milligrammes of the drug per dosage unit and with a concentration of not more than 0.25% in undivided preparations.

المستحضر الصيدلاني الذي يحتوي على أية مادة مخدرة من المواد المبينة أعلاه — عدا أقراصها وحقنها التي لا تحتوي على أية مادة فعالة أخرى عندما تكون هذه المادة المخدرة في هذا المستحضر مركبة مع مادة أو أكثر من مادة غير مخدرة لا يزيد عن (10) ملagram من المادة المخدرة في الوحدة الدوائية الواحدة (10. mg). ونسبة التركيز لا تزيد عن 25,0 % في المستحضر غير المجترة.

2-Preparations of cocaine containine not more than 0.1% of cocaine calculated as cocaine base.

2 — مستحضرات الكوكايين التي يجب أن لا تحتوي على أكثر من 1,0 % من الكوكايين محسوبة على أساس قاعدة الكوكايين.

3-preparations of difenoxine contraining, per dosage unit, no more than (0.5)milligrammes of difenoxine and a quantity of atorphine sulfate equivalent to at least (5%) of the dose of difenoxin.

— مستحضرات داي فينوكسين التي تحتوي في كل وحدة دوائية مقدارا لا يزيد عن 5,0 ملغرام من داي فينوكسين مع كمية من الاتروپين سلفيت تساوي على ما لا يقل عن 5 % من كمية داي فينوكسين

4-preparations of diphenoxylates containing per dosage unit, not more than (2.5) milligrammes of diphenoxylate calculated as base and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least (1%) of the dose of diphenoxylate.

— مستحضرات داي فينوكسيلات التي تحتوي في الوحدة الدوائية الواحدة مقدار لا يزيد عن 5,2 ملغرام من داي فينوكسيلات محسوبة على أساس القاعدة وكمية من الاتروپين سلفيت Atropine Sulphate تساوي بما لا يقل عن 1 % من كمية داي فينوكسيلات

5-Preparations conforming to any of the formula listed in this soedule and mixtures of such preparations with any material which contains no drug.

— المستحضرات المطابقة إلى أية صيغة واردة في هذا الجدول، وكذلك مخلوط هذه المستحضرات مع أية مادة أخرى غير مخدرة.

3 — مستحضرات دكستروبروبكسيفين

(DEXTROROPOXYPHENE)

6-PREPARATION OF DEXTROROPOXYPHENE FOR ORAL USE WHEN COMPOUNDED WITH ONE OR MORE ACTIVE INGREDIENTS AND CONTAINING NOT MORE THAN 65 mg OF DEXTROROPOXYPHENE BASE PER DOSAGE UNIT PROVIDED THAT SUCH PREPARATIONS DO NOT CONTAIN ANY PSYCHOTROPIC SUBSTANCES.

الجدول رقم (4) النباتات الممنوع زراعتها

1 — القنب الهندي (كانابيس ساتيفا) ذakra كان أو أنثى بجميع مسمياته مثل الحشيش — أو الكنجة أو البانجو أو غير ذلك

من الأسماء التي قد تطلق عليه.

2- **الخشخاش** (بابافير سوميفيوم) بجميع أصنافه وسمياته مثل الافيوم أو أبو النوم أو غير ذلك من الأسماء التي قد تطلق عليه.

3- جميع أنواع جنس الباير.

4- **الكوكا** (ارثيروكيلوم كوكا) بجميع أصنافه وسمياته.

5- **القات** بجميع أصنافه وسمياته.

الجدول رقم (5)

أجزاء النباتات المستثناة من احكام هذا القانون

1- **ألياف سيفان** نباتات القنب الهندي

2- **بذور القنب الهندي المحموسة** حمسا يكفل عدم إنباتها.

3- **بذور الخشخاش المحموسة** حمسا يكفل عدم إنباتها.