



Philippine
Overseas
Employment
Administration

Republic of the Philippines
Department of Labor and Employment
BFO Building, Ortigas Avenue cor. EDSA, Mandaluyong City 1501
Website: www.poea.gov.ph E-mail: info@poea.gov.ph
Hotlines: 722-1144, 722-1155, 722-1166, 722-1177

PHILIPPINE OVERSEAS EMPLOYMENT ADMINISTRATION
Administrative Branch
Central Records Division

NOV 23 2017

CERTIFICATION
ISO 9001:2008
AB
ACCREDITED
QALIKA
Accreditation No:
CIP/466/12/08/811

RECEIVED
BY: S TIME:

ADVISORY NO. 18
Series of 2017

TO : ALL CONCERNED

SUBJECT : LIST OF DRUGS BANNED IN THE KINGDOM OF SAUDI ARABIA

The Ministry of Foreign Affairs of the Kingdom of Saudi Arabia, Makkah Al-Mukarramah Branch, has informed the Philippine Embassy in Riyadh on the attached list of drugs banned in Saudi Arabia.

In this regard, all Philippine recruitment agencies deploying workers to Saudi Arabia are advised to inform their workers on the severe penalties imposed by the Saudi government to individuals found to have trafficked, imported, possessed, or consumed the drugs mentioned in the hereto attached list.

For your information and guidance.

Undersecretary BERNARD P. OLALIA
Officer-in-Charge

10 November 2017

CONTROLLED AND DISSEMINATED
BY CRD ON 23 NOV 2017

أحكام عامة على الجداول المدرجة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية

FENETYLLEINE.
METHAQUALONE.
SECOBARBITAL.

الواردة في الفقرة (ب) من الجدول الثاني، يحظر استيرادها أو تصديرها أو إنتاجها أو منتها أو استخدامها أو الانتاج بها أو توزيعها أو وصلها أو حيازتها بأي وسيلة كانت، ويقتصر استخدامها على الأبحاث الطبية والعلمية فقط، بعد اخذ موافقة قطاع الدواء في الهيئة العامة للذمة والدواء.

خاصة، المؤثرات العقلية التالية:

EPHEDRINE.
ETHANOL.
NOREPHEDRINE.

الواردة في الفقرة (م) من الجدول الثاني إذا كانت على شكل صيدلاني بالصالح الطبي لانتاجه للرتابة وطبقه عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، أما المستحضرات الصيدلانية التي يكون مصدرها غير مصرعها بعد هذه المواد التي لا تتبع الرتابة ولا تطبق عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، وإن طبق عليها نظام المنشآت والمستحضرات الصيدلانية والاحتياطية، واما إذا كان تطبيقها عليها الأحكام الواردة في نظام استيراد المواد الكيميائية وإذارتها الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ١١٣ وتاريخ ٢٧-١-١٤٢٧هـ ولما صدر عليه بالجريدة الرسمية رقم ٥ (٣٢) وتاريخ ١١-١١-١٤٢٧هـ.

الصادرات والمستحضرات الصيدلانية التي تتبع على ملة مقدورة ونقل على تجارة تتعامل كمادة مقدورة.

بياناً: تتمالء المواد المدرجة والمؤثرات العقلية، وتحل محلها موفرات مكتبة معاشرة المادة التي تجريها.

المادة: يوشف المواد المدرجة والمؤثرات العقلية، لا تتبع الرتابة ولا تطبق عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، وتحل محلها موفرات مكتبة معاشرة المادة التي تجريها.

السلائف الكيميائية:

الجدول الثالث يشمل السلافات الكيميائية ويقتصر إلى ذلك على ملئ فنادق على الشروط التالية:

الفقرة (أ) تضم السلافات الكيميائية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٨٨م.

الفقرة (ب) تضم السلافات الكيميائية المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٨٨م.

الفقرة (ج) تضم السلافات الكيميائية معاشرة بالاتفاقية.

البدور والثباتات:

الجدول الرابع يشمل النباتات والبتاور المحظوظة وأي جزء منها وفي جميع أشكال نموها وعلى أي شكل كانت أو وجدت.

أولاً: الجدول الأول يشمل المواد المدرجة وينتسب إلى حسن فنادق على الشروط التالية:

الفقرة (أ) تضم المواد المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.

الفقرة (ب) تضم المواد المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.

الفقرة (ج) تضم المواد المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.

الفقرة (د) تضم المواد المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٦١م.

رابعاً: المواد المدرجة معاشرة ملائمة بالاتفاقية.

الثانية: الفنادق (أبي، جد) في الجدول الأول المذكورة أعلاه تعرف بالفناشة للمصادر والتي مصدر عن الهيئة العامة للذمة والدواء

المنشآت. تفاصيل ذلك (د) من الجدول الأول، يحظر استيرادها أو تصديرها أو منتها أو استخدامها أو الانتاج بها أو

توزيعها أو وصلها أو حيازتها بأي وسيلة كانت، ويقتصر استخدامها على الأبحاث الطبية والعلمية فقط بعد اخذ موافقة قطاع الدواء في الهيئة العامة للذمة والدواء.

رابعاً: المستحضرات الصيدلانية التي لا تتبع لنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية ويكون مصدرها ملائم

لكربيون فلتر وبشكل صيدلي أو حرس أو سلاط قلق، إلإ ما تكون من الأدوية التي تعرف بوصفات بند ٨ لطبق

عليها الأحكام الواردة في نظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية، ولكن تطبيقها عليها الأحكام الواردة في نظام

المنشآت والمستحضرات الصيدلانية والاحتياطية.

المؤثرات العقلية:

أولاً: الجدول الثاني يشمل المؤثرات العقلية وينتسب إلى حسن فنادق على الشروط التالية:

الفقرة (أ) تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.

الفقرة (ب) تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.

الفقرة (ج) تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.

الفقرة (د) تضم المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية الأمم المتحدة لعام ١٩٧١م.

الثانية: الفنادق (أبي، جد) في الجدول الثاني المذكورة أعلاه تعرف بالفناشة للمصادر والتي مصدر عن الهيئة العامة للذمة والدواء

المنشآت.

ثالثاً: لفترة (أ) من الجدول الثاني يحظر استيرادها أو تصديرها أو منتها أو استخدامها أو الانتاج بها أو

توزيعها أو وصلها أو حيازتها بأي وسيلة كانت، ويقتصر استخدامها على الأبحاث الطبية والعلمية فقط بعد اخذ

موافقة قطاع الدواء في الهيئة العامة للذمة والدواء.

رابعاً: المؤثرات العقلية التالية:

الجدول الأول (المواد المدرجة)

فقرة (أ): هي المواد المدرجة المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية ١٩٦١م

Narcotic drugs	Description/Chemical name	المادة المدرجة
1 Acetorphine	3-O-acetyltetrahydro-7a-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenoorpavine (derivative of thebaine)	أسيتوريفين
2 Acetyl-Alpha-Methylfentanyl	N-[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	أسيتيلى-الفا-ميتشيل-فنتانيل
3 Acetylfentanyl	N-(1-Phenethyl)piperidin-4-yl-N-phenylacetamide	أسيتيلى-فنتانيل
4 Acetylmethadol	3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	أسيتيلى-ميಥادول
5 Alfentanil	N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]-N-phenylpropanamide	الفنتانيل
6 Allylprodine	3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	أليل برودين
7 Alphacetylmethadol	α-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	الفا-سيتيلى-ميಥادول
8 Alphameprodine	α-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	الفا-سيتيلى-برودين
9 Alphamethadol	α-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	الفا-سيتيلى-ميಥادول
10 Alpha-Methylfentanyl	N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	الفا-سيتيلى-فنتانيل
11 Alpha-Methylthiofentanyl	N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	الفا-سيتيلى-تيوكانتانيل
12 Alphaprodine	α-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	الفا-برودين
13 Anileridine	1-p-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	أنيلىريدين
14 Benzethidine	1-(2-benzyl oxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بنزيتيدين
15 Benzylmorphine	3-benzylmorphine	بنزيل مورفين
16 Betacetylmethadol	β-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	بيتا-سيتيلى-ميಥادول
17 Beta-Hydroxymefentanyl	N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسى-فنتانيل
18 Beta-Hydroxy-3-Methylfentanyl	N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسى-3-ميتشيل-فنتانيل
19 Betameprodine	β-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتا-سيتيلى-برودين



الهيئة العامة للذمة والدواء

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

Narcotic drugs	Description/Chemical name	نحوه المخدر
20 Betamehdol	β -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	بيتاميدول
21 Belaprodine	β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتاپرودين
22 Bezitramide	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolyl)piperidine	بيزيتراميد
23 Cannabis and cannabis resin and extracts and tinctures of cannabis	Indian hemp and resin of Indian hemp	القنب ورائحة القنب وخلاصات وأصباغ القنب
24 Clonitazene	2-(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	كلونيتازين
25 Coca leaf *	the leaf of the coca bush (plant material), except a leaf from which all ecgonine, cocaine and any other ecgonine alkaloids have been removed	ورقة الكوكا *
26 Cocaine	methyl ester of benzoylecgonine (an alkaloid found in coca leaves or prepared by synthesis from ecgonine)	كوكايين
27 Codoxime	dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime (derivative of morphine)	كودوكسيم
28 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. ("Poppy straw", all parts(except the seeds) of the opium poppy, after mowing)	رُعازة الش خشاش
29 Desomorphine	Dihydrodeoxymorphone (derivative of morphine)	ديسمورفين
30 Dextromoramide	(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine (dextro-rotatory isomer of moramide)	دكستروموراميد
31 Diamprodine	N-[2-(methylphenethylamino)propyl]propionanilide	ثنائي الأمبروميد
32 Diethylthiambutene	3-diethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي إيثيل ثيامبوتين
33 Disenoxin	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipeptic acid	ثنائي الفينوكسسين
34 Dihydroetorphine	7,8-dihydro-7 α -(1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethan -tetrahydrooripavine (derivative of etorphine)	ثنائي البيروبافورفين
35 Dihydromorphone	(derivative of morphine)	ثنائي البيرومورفين
36 Dimenoxadol	2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate	ثنائي المينوكسادول
37 Dimepheptanol	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	ثنائي الميفيتانول
38 Dimethylthiambutene	3-dimethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي ميثلثيامبوتين
39 Dioxaphetyl butyrate	ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	ثنائي بوتيرات الأوكساتيل
40 Diphenoxylate	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	ثنائي الفينوكسيلات
41 Dipipanone	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	ثنائي البيبانون
42 Drotebanol	3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6,6,14-diol	دروتيبانول
43 Ecgonine	its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine	إكغونين
44 Ethylmethythiambutene	3-ethylmethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	أيديل ميديل ثيامبوتين
45 Etonitazene	1-diethylaminoethyl-2-p-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	إيتونيتازين
46 Etorphine	tetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenoor -pavine (derivative of thebaine)	إيتورفين
47 Etexeridine	1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	إيتوكسيريدين
48 Fentanyl	1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine	فنتانيل
49 Furethidine	1-(2-tetrahydrofuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فوريتيمين
50 Heroin	Diacetylmorphine (derivative of morphine)	هيرودين
51 Hydrocodone	Dihydrocodeinone (derivative of morphine)	هيدروكودون
52 Hydromorphone	14-hydroxydihydromorphine (derivative of morphine)	هيدرومورفين
53 Hydromorphon	Dihydromorphinone (derivative of morphine)	هيدرومورفون
54 Hydroxypethidine	4-m-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	هيدروكسي بيتشيدين
55 Isomethadone	6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	أيسوميتادول

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

Narcotic drugs	Description/Chemical name	نحوه العقار
56 Ketobemidone	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كتوبينيدون
57 Levomethorphan**	(-)-3-methoxy-N-methylmorphinan	*لوكوميتورفان*
58 Levomoramide	(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	ليقوموراميد
59 Levophenacylmorphan	(-)-3-hydroxy-N-phenacylmorphinan	ليفويناسيل مورفان
60 Levorphanol**	(-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan	*ليفورلانول*
61 Metazocine	2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	ميمازوزين
62 Methadone	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	ميثادون
63 Methadone intermediate	4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	وسيط الميثادون
64 Methyldesorphine	6-methyl-46-deoxymorphine (derivative of morphine)	ميثيل ميسورفان
65 Methylidihydromorphone	6-methylidihydromorphone (derivative of morphine)	ميثيل ثانوي ميسورفان
66 3-methylfentanyl	N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	3-ميفينيل فنتانيل
67 3-methylthiofentanyl	N-[3-methyl-1-[2-(2-thienylethyl]-4-piperidyl]propionanilide	3-سيثيل ثيو فنتانيل
68 Metopon	5-methylidihydromorphinone (derivative of morphine)	ميتوبيون
69 Moramide Intermediate	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropanic carboxylic acid	وسيط الموراميد
70 Morpheridine	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	مورفريدين
71 Morphine	the principal alkaloid of opium and of opium poppy	مورفين
72 Morphine Methobromide and	And other pentavalent nitrogen morphine derivatives including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is codeine-N-oxide	ميتوبروميد المورفين
73 Morphine-N-oxide	(derivative of morphine)	أكسيد نيتروجين المورفين
74 MPPP	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	أم بي بي بي
75 MT-45	1-Cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine	45
76 Myrophine	Myristylbenzylmorphine (derivative of morphine)	ميروفين
77 Nicomorphine	3,6-dinicotinylmorphine (derivative of morphine)	نيكومورفين
78 Noracymethadol	(±)-α-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	نوراسي咪代дол
79 Norlevorphanol	(-)-3-hydroxymorphan	نورليفورلانول
80 Normethadone	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	نورميثادون
81 Normorphine	Demethylmorphine (derivative of morphine)	نورمورفين
82 Norpipanone	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	نوربيپانون
83 Opium***	the coagulated juice of the opium poppy (plant species Papaver somniferum L.)	أفيون***
84 Oripavine	3-O-demethylthebaine, or 6,7,8,14-tetrahydro-4,5-alpha-epoxy-6-methoxy-17-methylmorphinan-3-ol	اوريبافين
85 Oxycodone	14-hydroxydihydrocodeinone (derivative of morphine)	اوکسیکودون
86 Oxymorphone	14-hydroxydihydromorphinone (derivative of morphine)	اوکسیمورفون
87 Para-Fluorofentanyl	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	بار-فلوروفنتانيل
88 PEPAP	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	بيباب
89 Pethidine	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيديدين
90 Pethidine intermediate A	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	وسيط البيديدين ١
91 Pethidine intermediate B	4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	وسيط البيديدين ب
92 Pethidine intermediate C	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	وسيط البيديدين ج
93 Phenadoxone	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	فينادوكسون
94 Phenampromide	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	فينامبروميد
95 Phenazocine	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	فينمازوزين
96 Phenomorphan	3-hydroxy-N-phenethylmorphinan	فينومورفان
97 Phenoperidine	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فينوبيريدين



أحكام عامة على الجداول المدرجة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة



البلدة العامة لطب الأدوية

Narcotic drugs	Description/Chemical name	المادة المدرجة
98 Piminodine	4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيميودين
99 Piritramide	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide	بيريتاميد
100 Proheptazine	1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxazacycloheptane	بروهيبتازين
101 Properidine	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	بروپریدین
102 Racemethorphan	(±)-3-methoxy-N-methylmorphinan	راسيميتورفان
103 Racemoramide	(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	راسيموراميد
104 Racemorphan	(±)-3-hydroxy-N-methylmorphinan	راسيمورفان
105 Remifentanil	1-(2-methoxy carbonyl ethyl)-4-(phenylpropionylamino)piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	ريميفنتانيل
106 Sufentanil	N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	سوافتانيل
107 Thebacon	Acetyl dihydrocodeinone (acetylated enol form of hydrocodone)	تيباكون
108 Thebaine	(an alkaloid of opium; also found in Papaver bracteatum)	تيباين
109 Thiofentanyl	N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	ثيوافتانيل
110 Tiliidine	(±)-ethyl-trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexeno-1-carboxylate	تيليدين
111 Trimeperidine	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ثلاثي المبيريدين

AND the isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation;

the esters and ethers, unless appearing in another Schedule, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such esters or ethers is possible;

the salts of the drugs listed in this Schedule, including the salts of esters, ethers and isomers as provided above whenever the existence of such salts is possible.

و: اليسومرات المخدرات المدرجة في هذه اللائحة ، ما لم يستبعد صراحتاً، كلما أمكن وجود هذه اليسومرات طبقاً للتصنيف الكيميائي المحددة فيه
وكسترات وآليات المخدرات المدرجة في هذه اللائحة ، كلما أمكن وجود هذه اليسومرات طبقاً للتصنيف الكيميائي المحددة في
وأملاح المخدرات المدرجة في هذه اللائحة ، بما فيها أملاح اليسومرات والآليات واليسومرات المكتورة أعلاه، كلما أمكن وجود هذه الأملاح.

* For the calculation of estimates and statistics in accordance with the terms of the 1961 Convention, coca leaf preparations containing more than 0.1 per cent of cocaine and made direct from coca leaf should be considered to be coca leaf (preparations).

** Dextromethorphan ((+)-3-methoxy-N-methylmorphinan) and dextrorphan ((+)-3-hydroxy-N-methylmorphinan) are isomers specifically excluded from this Schedule.

*** For the calculation of estimates and statistics in accordance with the terms of the 1961 Convention, all preparations made direct from opium are considered to be opium (preparations). If the preparations are not made direct from opium itself but are obtained by a mixture of opium and alkaloids (as is the case, for example, with pantopon, omnopon and papaveretum) they should be considered as morphine (preparations).

فئة (ب) : هي المواد المخدرة المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية ١٩٦١م

Narcotic drugs	Description/Chemical name	المادة المدرجة
1 Acetyldihydrocodeine	(derivative of codeine)	أسيتيل ثانوي الهيدروكوديين
2 Codeine	3-methylmorphine (derivative of morphine, alkaloid contained in opium & poppy straw)	كوديين
3 Dextropropoxyphene	α-(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate	دكستروبروبوكسيفين
4 Dihydrocodeine	(derivative of morphine)	لثاني الهيدروكوديين
5 Ethylmorphine	3-ethylmorphine (derivative of morphine)	إيثيل مورفين
6 Nicocodine	6-nicotinylcodeine (derivative of morphine)	نيكوديين
7 Nicodicodine	6-nicotinylhydrocodeine (derivative of morphine)	نيكوديكوديين
8 Norcodeine	N-demethylcodeine (derivative of morphine)	نوركوديين
9 Pholcodine	Morpholinylethylmorphine (derivative of morphine)	فولكوديين
10 Propiram	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide	بروبيرام

AND the isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation;

the salts of the drugs listed in this Schedule, including the salts of the isomers as provided above whenever the existence of such salts is possible.

و: اليسومرات المقالين الواردة في هذه اللائحة ، ما لم يستبعد منها صراحة، كلما أمكن وجود مثل هذه اليسومرات ضمن نطاق التصنيفات الكيميائية المحددة
وأملاح المقالين المدرجة في هذه اللائحة ، بما في ذلك أملاح اليسومرات على النحو الوارد أعلاه، كلما أمكن وجود هذه الأملاح.

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

فئة (د) : (هي المواد المخدرة المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية ١٩٦١م)

Narcotic drugs	Description/Chemical name	نحو المخدرة
1 Acetorphine	3-O-acetyl[tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenoorpavine (derivative of thebaine)	اسيتوفين
2 Acetyl-alpha-methylfentanyl	N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	اسيتيل-البيتا-ميثيل فنتانيل
3 Acetyl fentanyl	N-(1-Phenethyl)piperidin-4-yl-N-phenylacetamide	اسيتيل فنتانيل
4 Alpha-methylfentanyl	N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	البيتا-ميثيل فنتانيل
5 Alpha-Methylthiofentanyl	N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	البيتا-ميثيل ثيو فنتانيل
6 Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسى-3-ميثيل فنتانيل
7 Beta-Hydroxyfentanyl	N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	بيتا-هيدروكسى فنتانيل
8 Cannabis and cannabis resin	the flowering or fruiting tops of the cannabis plant (resin not extracted) the separated resin, crude or purified, obtained from the cannabis plant	القنب و والنث القنب
9 Desomorphine	Dihydrodeoxymorphine (derivative of morphine)	ديسومورفين
10 Etorphine	tetrahydro-7 α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenoorpavine (derivative of thebaine)	إيتورفين
11 Heroin	Diacetylmorphine (derivative of morphine)	هيرون
12 Ketobemidone	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كينوبيميدون
13 3-methylfentanyl	N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	3-ميثيل فنتانيل
14 3-methylthiofentanyl	N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	3-ميثيل ثيو فنتانيل
15 MPPP	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	ام بي بي بي
16 Para-Fluorofentanyl	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	بار-فلوروفنتانيل
17 PEPAP	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	بيباب
18 Thiofentanyl	N-[1-[2-(thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	ثيو فنتانيل

AND the salts of the drugs listed in this Schedule whenever the formation of such salts is possible.

و، أملاح المخدرات المدرجة في هذه الفئة، كلما أمكن تكون هذه الأملاح.

فئة (ج) : (هي المواد المخدرة المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية ١٩٦١م)

Narcotic drugs	Description	مستحضرات
Preparations of: Acetyl dihydrocodeine, Codeine, Dihydrocodeine, Ethylmorphine, Nicocodeine, Nicodicodine, Norcodeine and Pholcodine	when compounded with one or more other ingredients and containing not more than 100 milligrams of the drug per dosage unit and with a concentration of not more than 2.5 per cent in undivided preparations. عندما تكون مركبة مع مكون آخر أو أكثر ولا يزيد مقدار المكون في الجرعة الواحدة على ١٠٠ مليغرام ولا تتجاوز نسبة تركيزها ٢.٥٪ في المائة في المستحضرات غير المجزأة.	الأسيتيل ثانوي البيروكوبين، الكتوبين، ثنائي البيروكوبين، الإيديلوبيرولين، البيوكوبين، الثيوكوبين، الثيوكوبدين، الثوروكوبين، القولوكوبين
2 Preparations of: Propiram	containing not more than 100 milligrams of Propiram per dosage unit and compounded with at least the same amount of methylcellulose. التي لا تحتوي على أكثر من ١٠٠ مليغرام من البروبريرام في الجرعة، والمركبة مع مقدار معايا على الأقل من الميليلوبيرولون	البروبريرام
3 Preparations of: Dextropropoxyphene	for oral use containing not more than 135 milligrams of dextropropoxyphene base per dosage unit or with a concentration of not more than 2.5 per cent in undivided preparations, provided that such preparations do not contain any substance controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. للتعاطي عن طريق الفم ولا تزيد عن ١٣٥ مليغراماً من قاعدة الديكستروبروبوكسيفين في الجرعة الواحدة أو يتناسب تركيزها على ٢.٥٪ في المائة في المستحضرات غير المجزأة، شريطة أن لا تحتوي هذه المستحضرات على مادة خاضعة للرقابة في اتفاقية المؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١	الديكستروبروبوكسيفين

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

	Narcotic drugs	Description	مستحضرات
٤	Preparations of: Cocaine AND Preparations of: Opium or morphine	containing not more than 0.1 per cent of cocaine calculated as cocaine base; and containing not more than 0.2 per cent of morphine calculated as anhydrous morphine base and compounded with one or more other ingredients and in such a way that the drug cannot be recovered by readily applicable means or in a yield which would constitute a risk to public health. التي لا تتجاوز نسبة الكوكايين الموجدة فيها ٠١٪ في المادة محسوبة على أساس الكوكايين؛ التي لا تتجاوز نسبة المورفين الموجدة فيها ٠٢٪ في المادة مجسدة على أساس المادّة المورفينيّة المائية، وأكثر من مقدار واحد أو أكثر يطرأ عليه تحوّل دون استقلاله المختلط بوسائل سهلة التبيّن أو يتسبّب بعرض الصحة العامة للخطر.	الكوكايين و الأفيون أو المورفين.
٥	Preparations of: Difenoxin	containing, per dosage unit, not more than 0.5 milligram of difenoxin and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least 5 per cent of the dose of difenoxin. التي لا تحتوي على أكثر من ٠٥ ملليغرام من ثانوي الفينوكسين في وحدة الجرعة، وتحتوي على كمية من سلفات الأتروپين تقارب ما يعادل ٥٪ في المادة من جزءة ثانوي الفينوكسين.	ثانوي الفينوكسين
٦	Preparations of: Diphenoxylate	containing, per dosage unit, not more than 2.5 milligrams of Diphenoxylate calculated as base and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least 1 per cent of the dose of Diphenoxylate. التي لا تتجاوز كمية ثانوي الفينوكسيلات (محسوبة كثانية) الموجدة فيها ٢.٥ ملليغرام في وحدة الجرعة، وتكون كمية سلفات الأتروپين الموجدة فيها ما يعادل ١٪ في المادة على الأقل من جزءة ثانوي الفينوكسيلات.	ثانوي الفينوكسيلات
٧	Preparations of: Pulvis ipecacuanhae et opii compositus	10 per cent opium in powder 10 per cent ipecacuanha root, in powder well mixed with 80 per cent of any other powdered ingredient containing no drug. ١٠٪ في المادة أفيون مسحوق، مع ١٠٪ في المادة جذور أبيكاريا مسحوق ومزروحة جيداً مع ٨٠٪ في المادة من أي مكون مسحوق آخر لا يحتوي على مادة	مسحوق مركب أبيكاريا والأفيون
٨	Preparations conforming to any of the formulas listed in this Schedule and mixtures of such preparations with any material which contains no drug.	مستحضرات تطابق أيها من الصيغ المدرجة في هذا الجدول ولخلط تلك المستحضرات مع أي مادة لا تحتوي على عقار.	

فئة (هـ) : (هي المواد المخدرة الخاضعة للرقابة محلياً بالمملكة)

	Narcotic drugs	Description/Chemical name and other names	المادة المخدرة
١	BENZYLPIRAZINE (BZP) and derivatives	N-Benzylpirazine and N-Benzylpirazine dihydrochloride	البنتازيل بيرازين ومشتقاتها
٢	TRAMADOL		ترامادول
٣	LACTUCARIUM		لاكتوكاريوم
٤	HU-210	(6aR,10aR)- 9-(Hydroxymethyl)- 6,6-dimethyl- 3-(2-methyloctan-2-yl)- 6a,7,10,10a-tetrahydrobenzo [c]chromen- 1-ol (synthetic cannabinoid)	اتش ٢١٠ - 210
٥	JWH-015	(2-Methyl-1-propyl-1H-indol-3-yl)-1-naphthalenylmethadone is a chemical from the naphthoylindole family that acts as a subtype-selective cannabinoid agonist	اتش جي جي ٠١٥ - 015
٦	CP 47,497	2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]- 5-(2-methyloctan-2-yl)phenol is a cannabimimetic agent	سي بي ٤٧,٤٩٧ - 47.497
٧	Oleamide	an amide of the fatty acid oleic acid	أولياميد
٨	5F AB PINACA	(S)-N-[1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide	٥ إف اي بي بيناكا
٩	AB PINACA	N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide	اي بي بيناكا
١٠	AB FUPINACA	N-[(1S)-1-(Aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazole-3-carboxamide	اي بي فوبييناكا

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة
 الجدول الثاني (المؤثرات العقلية)

فئة (أ) : هي المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية ١٩٧٦م

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	المؤثر العقل
1 BROLAMFETAMINE	DOB	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	برولافيتامين
2 CATHINONE		(-)-(S)-2-aminopropiophenone	كاثينون
3	DET	3-[2-(diethylamino)ethyl]indole	دي إجي دي
4	DMA	(±)-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	دي أم أي
5	DMHP	3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	دي أم اتش بي
6	DMT	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indole	دي أم أي
7	DOET	(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	دي او اي
8 ETICYCLIDINE	PCE	N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	إيتيسيلكليدين
9 ETRYPTAMINE		3-(2-aminobutyl)indole	إترفيتامين
10	N-hydroxy MDA	(±)-N-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylhydroxylamine	إن ميدروكسى أم دي أي
11 (+)-LYSERGIDE	LSD, LSD-25	9,10-didehydro-N,N-dilethyl-6-methylergoline-8β-carboxamide	(+) لسيرجيد
12	MDE, N-ethyl MDA	(±)-N-ethyl-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام دي اي ان إيثايل أم دي أي
13	MDMA	(±)-N,α-dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام دي أم أي
14	mescaline	3,4,5-trimethoxyphenethylamine	مسكالين
15	methcathinone	2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one	ميتكاتينون
16	4-methylaminorex	(±)-cis-2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline	هيسيدين أمينوروكس
17	MMDA	5-methoxy-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام ام دي أي
18	4-MTA	α-methyl-4-methylthiophenethylamine	ـ اـ مـ تـ اي
19	parahexyl	3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	باراهексيل
20	PMA	p-methoxy-α-methylphenethylamine	بي أم أي
21	psilocine, psilotsin	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-ol	بسيلوسين، بسيلوتسين
22 Para-Methoxymethylamine	PMMA	1-(4-Methoxyphenyl)-N-methyl-propan-2-amine	بارا ميلوكسي امين
23 PSILOCYBINE		3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen phosphate	بسيلوسيبين
24 ROLICYCLIDINE	PHP, PCPY	1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine	روليسيكلدين
25	STP, DOM	2,5-dimethoxy-α,4-dimethylphenethylamine	اس تـ بيـ ، دـ ايـ اوـ اـم
26 TENAMFETAMINE	MDA	α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	تيـنـامـفـيـتـامـين
27 TENOCYCLIDINE	TCP	1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine	تيـنـوـسيـكـلـيـدـين
28		tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants: 7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol (9R,10aR)-8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol 6a,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol (6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	تراهيدروكانابينول والisومرات الثالثية وبذاتها الكيميائية الفرعية :
29	TMA	(±)-3,4,5-trimethoxy-α-methylphenethylamine	تيـمـاـيـ

The stereoisomers of substances in this Schedule are also controlled, unless specifically excepted, whenever the existence of such stereoisomers is possible within the specific chemical designation.

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

فتة (ب) : (هي المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية ١٩٧١م)

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	المؤثر العقلي
1 AMFETAMINE	amphetamine	(±)-α-methylphenethylamine	أمفيتامين
2 AMINEPTINE		7-[(10,11-dihydro-5H-diбenzo[a,d]cyclohepten-5-yl)amino]heptanoic acid	اميبيتين
3	2 C-B	4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine	-2-سي بي
4 DEXAMFETAMINE	dexamphetamine	(+)-α-methylphenethylamine	دوكسيفيتامين
5 DRONABINOL*	delta-9-tetrahydro-cannabinol and its stereochemical variants	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo [b,d]pyran-1-ol	درونابينول
6 FENETYLLINE		7-[2-[(α-methylphenethyl)amino]ethyl]theophylline	فينتيلين
7 LEVAMFETAMINE	levamphetamine	(-)-(R)-α-methylphenethylamine	ليفايفيتامين
8	levomethamphetamine	(-)-N,α-dimethylphenethylamine	ليفوفيتامين
9 MECLOQUALONE		3-(o-chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)-quinazolinone	ميكلوكون
10 METAMFETAMINE	methamphetamine	(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine	ميتابيفيتامين
11 METAMFETAMINE RACEMATE	methamphetamine racemate	(±)-N,α-dimethylphenethylamine	راسيمات الميتابيفيتامين
12 METHAQUALONE		2-methyl-3-o-tolyl-4(3H)-quinazolinone	ميذاكون
13 METHYLPHENIDATE		methyl α-phenyl-2-piperidine acetate	فينيدات الميثيل
14 PHENCYCLIDINE	PCP	1-(1-phenylcyclohexyl)piperidine	فينسيكلیدين
15 PHENMETRAZINE		3-methyl-2-phenylmorpholine	فينميتازين
16 α-Pyrrolidinovalerophenone (α-PVP); para-Methyl-4-methylaminorex (4,4'-DMAR) and methoxetamine (MXE)		α-Pyrrolidinovalerophenone (α-PVP); para-Methyl-4-methylaminorex (4,4'-DMAR) and methoxetamine (MXE)	
17 SECOBARBITAL		5-allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	سيكوباربital
18 ZIPEPROL		α-(α-methoxybenzyl)-4-(β-methoxyphenethyl)-1-piperazineethanol	زيبرول

* This international non-proprietary name refers to only one of the stereochemical variants of delta-9-tetrahydrocannabinol, namely (-)-trans-delta-9-tetrahydrocannabinol.

فتة (ج) : (هي المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الثالث لاتفاقية ١٩٧١م)

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	المؤثر العقلي
1 AMOBARBITAL		5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	أموباربital
2 BUPRENORPHINE		2I-cyclopropyl-7-α-[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine	بوبرينورفين
3 BUTALBITAL		5-allyl-5-isobutylbarbituric acid	بورالبيتال
4 CATHINE	(+)-norpseudoephedrine	(+)-(S)-α-[(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol	كانين
5 CYCLOBARBITAL		5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid	سيكوباربital
6 FLUNITRAZEPAM		5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin- 2-one	فلونيترازيبام
7 GLUTETHIMIDE		2-ethyl-2-phenylglutarimide	ثلوتشيميد
8 PENTAZOCINE		(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2- butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	بنتازوسين
9 PENTOBARBITAL		5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	پنتوباربital

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

فئة (د) : هي المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الرابع لاتفاقية ١٩٧١م

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	المؤثر العقلاني
1 ALLOBARBITAL		5,5-diallylbarbituric acid	الباربيتال
2 ALPRAZOLAM		8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine	البرازولام
3 AMFEPRAMONE	diethylpropion	2-(diethylamino)propiophenone	امفيبرامون
4 AMINOREX		2-amino-5-phenyl-2-oxazoline	أمينورекс
5 BARBITAL		5,5-diethylbarbituric acid	باربيتال
6 BENZFETAMINE	benzphetamine	N-benzyl-N, α -dimethylphenethylamine	بنزفيتامين
7 BROMAZEPAM		7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	برومازيبام
8 BROTIZOLAM		2-bromo-4-(o-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepine	بروتيزولام
9	butoobarbital	5-butyl-5-ethylbarbituric acid	بتوباربيتال
10 CAMAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepine-2-one dimethylcarbamate (ester)	كامازيبام
11 CHLORDIAZEPOXIDE		7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3H-1,4-benzodiazepine-4-oxide	كلورديازيبوكسيد
12 CLOBAZAM		7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,5-benzodiazepine-2,4(3H,5H)-dione	كروبازام
13 CLONAZEPAM		5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	كلونازيبام
14 CLORAZEPATE		7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid	كلورازيبات
15 CLOTIAZEPAM		5-(o-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl-2H-thieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one	كلوتيازيبام
16 CLOXAZOLAM		10-chloro-11b-(o-chlorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro-oxazo-1o-[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	كلوكسازولام
17 DELORAZEPAM		7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	ديلورازيبام
18 DIAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	ديازيبام
19 ESTAZOLAM		8-chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine	إستازولام
20 ETHCHLORVYNOL		1-chloro-3-ethyl-1-penten-4-yn-3-ol	إيثكلورفينول
21 ETHINAMATE		1-ethynylcyclohexanolcarbamate	إيثينمات
22 ETHYL LOFLAZEPATE		ethyl 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylate	لوفلازيبات الإيديل
23 ETILAMPETAMINE	N-ethylamphetamine	N-ethyl- α -methylphenethylamine	إيديل أمفيتامين
24 FENCAMFAMIN		N-ethyl-3-phenyl-2-norbornanamine	لينكامفامين
25 FENPROPOREX		(\pm)-3-[(α -methylphenylethyl)amino]propionitrile	لينبروبوركس
26 FLUDIAZEPAM		7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	فلودازيبام
27 FLURAZEPAM		7-chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	فلورازيبام
28	GHB	γ -hydroxybutyric acid	جي بي جي
29 HALAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	هالازيبام
30 HALOXAZOLAM		10-bromo-11b-(o-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrooxazo[3,2-d][1,4]benzodiazepine-6(5H)-one	هالوكسازولام

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	الاسم العلمي
31 KETAZOLAM		11-chloro-8,12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-4H-[1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)-dione	كيتازولام
32 LEPEPTAMINE	SPA	(-)-N,N-dimethyl-1,2-diphenylethylamine	لېپېتامين
33 LOPRAZOLAM		6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one	لوبرازولام
34 LORAZEPAM		7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	لورازيبام
35 LORMETAZEPAM		7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepine-2-one	لورميتازيبام
36 MAZINDOL		5-(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol	مازيندول
37 MEDAZEPAM		7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine	ميدازيبام
38 MESENOREX		N-(3-chloropropyl)-α-methylphenethylamine	مينيلوروكس
39 MEROBAMATE		2-methyl-1-propyl-1,3-propanedioldicarbamate	ميروبرامات
40 MESOCARB		3-(α-methylphenethyl)-N-(phenylcarbamoyl)syndone imine	ميسيوكارب
41 METHYLPHENOBARBITAL		5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid	ميثيل فينوباربيتال
42 METHYPRYLON		3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione	ميثيل بريتون
43 MIDAZOLAM		8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine	ميدازولام
44 NIMETAZEPAM		1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	نيمتازيبام
45 NITRAZEPAM		1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	نيترازيبام
46 NORDAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	نوردازيبام
47 OXAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	اوکسازيبام
48 OXAZOLAM		10-chloro-2,3;7,11b-tetrahydro-2-methyl-11b-phenyloxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	اوکسازولام
49 PEMOLINE		2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one	بيمولين
50 PHENAZEPAM		7-Bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	لينازيبام
51 PHENDIMETRAZINE		(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine	لينديميترازين
52 PHENOBARBITAL		5-ethyl-5-phenylbarbituric acid	لينفوباربيتال
53 PHENTERMINE		α,α-dimethylphenethylamine	لينترمين
54 PINAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	لينازيبام
55 PIPRADROL		1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl)methanol	بيبرادرول
56 PRAZEPAM		7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	برازيبام
57 PYROVALERONE		4'-methyl-2-(1-pyrrolidinyl)valerophenone	بيروفاليرون
58 SECIBUTABARBITAL		5-sec-butyl-5-ethylbarbituric acid	سيكوبتاباربيتال
59 TEMAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	تيمازيبام
60 TETRAZEPAM		7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	تترازيبام
61 TRIAZOLAM		8-chloro-6-(o-chlorophenyl)-1-methyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine	تريازولام
62 VINYLBITAL		5-(1-methylbutyl)-5-vinylbarbituric acid	فينيلبital
63 ZOLPIDEM		N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a]pyridine-3-acetamide	золبيديم

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

فترة (ه) : هي المؤثرات العقلية الخاضعة للرقابة محلياً بالمملكة



	الاسم العلمي	الاسم التجاري
١	BARBITURIC ACID	باربيتوريك اسید
٢	BENZHEKOL	بنزهيكول
٣	BIPERIDINE	باهيريدين
٤	BUTORPHANOL	بويورفالول
٥	CHLORAL HYDRATE	كلورال هيذرات
٦	CHLORMETHIAZOLE	كلوريميثيازول
٧	EPHEDRINE	إيفيدرين
٨	ETHANOL	إيثانول
٩	FENOZOLOLONE	فينوكزول
١٠	KETAMINE	كيتامين
١١	METHOHEXITAL	ميتوكسيهكسايتال
١٢	MODAFINIL	مودافينيل
١٣	NALBUPHINE	نانالوفين
١٤	NOREPHEDRINE	نورايفيدرين
١٥	PHENPROBAMATE	فيبروبامايت
١٦	PRIMIDONE	بريميدون
١٧	THIOPENTAL	ثيوبيتال
١٨	TRANLYCYPROMINE	ترانالايسيپرومدين
١٩	LYSERGAMIDE	اللشترجاميده
٢٠	MUSCARINE	مسكارين
٢١	IBOGAINE	ابوجين
٢٢	HARMINE	هارمين
٢٣	HARMAFINE	هارماfine
٢٤	PROCYCLIDINE	بروساكلیدين
٢٥	M ₂ PHEDRONE (4-METHYLENEMETHCATHINONE)	ميرفلدون
٢٦	MDPV(3,4-METHYLENEDIOXYPYROVALERONE)	ام دب بي في
٢٧	METHEDRONE(4-METHOXYMETHCATHINONE)	ميرثيدرون
٢٨	METHYLONE (3,4-METHYLENEDIOXYN-METHYL CATHINONE)	ديتابلون
٢٩	FLUOROMETHCATHIONE	فلوروميثكاثيون
٣٠	SALVINORIN A	سالفينورين اي
٣١	5-METHOXY-DIMETHYLTRYPTAMINE (5-MEO-DMT)	-5- ميتوكسى - داى ميثيل تريبتامين
٣٢	5-HYDROXY-DIMETHYL TRYPTAMINE (5-OH-DMT)	-5- هيدروكسى - داى ميثيل تريبتامين
٣٣	CARISOPRODOL ((RS)-2-[(aminocarbonyl)oxy]methyl)-2-methylpentyl isopropylcarbamate)	كاريسوبرودول
٣٤	25I-NBOMe (2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine)	ان بي او مي كوبينوك
٣٥	25B-NBOMe (2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine)	
٣٦	25C-NBOMe (2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]ethanamine)	
٣٧	LISDEXAMFETAMINE ((2S)-2,6-Diamino-N-[(2S)-1-phenylpropan-2-yl]hexanamide)	لسيديكسا مفيتاين
٣٨	CARFENTANIL (4-((1-oxopropyl)-phenylamino)- 1-(2-phenylethyl)- 4-piperidinocarboxylic acid methyl ester)	كارفينتانيل
٣٩	HARMALOL (1-methyl-2,3,4,9-tetrahydro-7H-beta-carbolin-7-one)	هارماول
٤٠	TRIFLUOROMETHYLPHENYLPIPERAZINE (TFMPP) (1-[3-(trifluoromethyl)phenyl]piperazine)	ترائي فلورو-ميتاپول لينتايال بيبيرازين
٤١	ALPHENAL (5-phenyl-5-prop-2-enyl-1,3-diazinane-2,4,6-trione)	الفنيل
٤٢	CHLORPHENTERMINE (1-(4-chlorophenyl)-2-methylpropan-2-amine)	كلورفينترامين

البيانات العامة للخداء والدواى ■

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

الجدول الثالث (السلائف الكيميائية)

فتة (أ) : هي السلائف الكيميائية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية ١٩٨٨ (عام)



Name of the substance	اسم المادة الكيماوية
1 ACETIC ANHYDRIDE	حمض الخليك للأدائى
2 N - ACETYLANTHRANILIC ACID	حمض ن-اسيتيل الأنثريليك
3 EPHEDRINE	الفيبرون
4 ERGOMETRINE	إرقو مترين
5 ERGOTAMINE	إرقو قاتيم
6 ISOSAFROLE	آيسوسافرول
7 LYSERGIC ACID	حمض لايسيergic
8 3,4 - METHYLENEDIOXYPHENYL -2- PROPANONE	١- ميثلين ديوكسى الفينيل - ٢ - بروپانون
9 NOREPHEDRINE	نور الفيبرون
10 1- PHENYL -2- PROPANONE	١- فينيل - ٢ - بروپانون
11 PIPERONAL	باعي بيبيرونال
12 POTASSIUM PERMANGANATE	برمنجاتات البوتاسيوم
13 PSEUDOEPHEDRINE	شبيه الأفيبرون
14 SAFROLE	سافلول
15 PHENYLACETIC ACID	حمض الفينيل أسيتيك

- The salts of the substances listed in this Table whenever the existence of such salts is possible.

* Substances scheduled in Tables I of the 1988 Convention.

** Substances scheduled in Tables II of the 1988 Convention.

فتة (ب) : هي السلائف الكيميائية المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية ١٩٨٨ (عام)

Name of the substance	اسم المادة الكيماوية
1 ACETONE	الأسيتون
2 ANTHRANILIC ACID	حمض الأنثريليك
3 ETHYL ETHER	إيثيل الإثير
4 HYDROCHLORIC ACID	حمض الباريوم كلوريد
5 METHYL ETHYL KETONE	ميتشيل إيثيل كيتون
6 PIPERIDINE	باعي بيريدين
7 SULPHURIC ACID	حمض الكبريتيد
8 TOLUENE	التولuen

- The salts of the substances listed in this Table whenever the existence of such salts is possible.

- The salts of hydrochloric acid and sulphuric acid are specifically excluded from this Table.

* Substances scheduled in Tables I of the 1988 Convention.

** Substances scheduled in Tables II of the 1988 Convention.

فتة (ج) : هي المواد الكيميائية الخاضعة للرقابة محلياً بالمملكة

Name of the substance	اسم المادة الكيماوية
1 AMMONIA	الأمونيا (المذاشر)
2 AMMONIUM CHLORIDE	كلوريد الأمونيوم
3 AMMONIUM HYDROXIDE	هيدروكسيد الأمونيوم
4 BENZALDEHYDE	بنز الدهيد

أحكام عامة على الجداول المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

اسم المادة الكيميائية	Name of the substance
سياليد البنزيل	BENZYL CYANIDE
كلوروفورم	CHLOROFORM
ثنائي إيثيل الأمين	DIETHYLAMINE
إيثانول	ETHANOL
ميثايل إيزو بروپانيل كيتون	METHYL ISO BUTYL KETONE
ميثايل أمين	METHYLAMINE
نيتروفينان	NITROETHANE
كربونات البوتاسيوم	POTASSIUM CARBONATE
هيدروكسيد البوتاسيوم	POTASSIUM HYDROXIDE
بيريدن	PYRIDINE
كربونات الصوديوم	SODIUM CARBONATE
هيدروكسيد الصوديوم	SODIUM HYDROXIDE
حمض التارتاريك	TARTARIC ACID

المدونة العامة للفتاوى والدعاوى

الجدول رقم (٤) النباتات والبذور المحظورة وأي جزء منها وفي جميع أطوار نموها وعلى أي شكل كانت أو وجدت

النوع	اسم النبات	المادة التي تحتويها ورقم الجدول والفتنة
النبت البهيج (Indian Hemp)	Cannabis Sativa (ذكر او اثني بمسمى انواعه، وبسميات مثل الحشيش والماريجوانا)	الجدول الثاني فئة (١)
وجميع الأسماء التي قد تطلق عليه، وكذلك أية ساقان نبات النبت وبنقوته المسموسة سواءً أثبتت أم لم تثبت .		
Morphine,codeine, & thebaine	Papaver Somniferum (يجمع انواعه وأصنافه وسميات مثل الآليون او الأسماء التي قد تطلق عليه، وجميع الخشخاش (Papaver Somniferum) يجمع انواعه وأصنافه وبنقوته المسموسة سواءً أثبتت أم لم تثبت .	الجدول الأول فئة (١) والجدول الأول فئة (١) (المدين الأول فئة (ب))
Cocaine	العنكا (Erythroxylum coca) يجمع انواعه وأصنافه وسمياته	الجدول الأول فئة (١)
Cocaine	كوكا بيرو (Erythroxylum truxillense)	الجدول الأول فئة (١)
Cathinone & cathine	القات (Khat) واسمه العلمي (Catha edulis) يجمع انواعه وأصنافه وسمياته	الجدول الثاني فئة (١) والجدول الثالث فئة (ج)
Ephedrine	الإلدراء (Ephedra sinica) يجمع انواعها وأصنافها وجميع الأنواع والأصناف الأخرى من الإلدراء (Ephedra)	الجدول الثاني فئة (س) والجدول الثالث فئة (س)
Mescaline	صبار المسكال (Iphopora williamisi) (يجمع انواعه وأصنافه وسمياته ومستحضراته)	الجدول الثاني فئة (١)
Lysergamide	نبات مجد الصبح (Morning glory) والمعروف هليبا باسم (Ipomea violacea) (يجمع انواعه وأصنافه ومستحضراته)	الجدول الثاني فئة (س)
(Lysergic acid diethylamide (LSD)	لذر الأرقوط (Ergot) (المعروف هليبا باسم (Claviceps Purpurea) الذي يحضر منه المادة المفتوحة Lysergic acid diethylamide (LSD))	الجدول الأول فئة (١)
Psilocybine & Psilocine	لظرف البايسين وكونوبسيب (Conocybe Cyanopus) و (Psilocybe mesicana) (يجمع انواعهما وأصنافهما)	الجدول الثاني فئة (١)
Muscarine	لظرف البايسين وكونوبسيب (Amanita muscaria) (والأنواع الأخرى من هذا الجنس ونظر (Inocybe napipes)) (يجمع انواعهما وأصنافهما)	الجدول الثاني فئة (س)
Lyscrgamide	نبات (Argyria nervosa) (يجمع انواعه وأصنافه وسمياته)	الجدول الثاني فئة (س)
Lactucarium	نبات (Lactuca virosa) (يجمع انواعه وأصنافه وسمياته)	الجدول الأول فئة (س)
Ibogaine	نبات إيبوجا (Tabernanthe Iboga) (يجمع انواعه وأصنافه)	الجدول الثاني فئة (س)
Harmine	نبات (Banisteriopsis Caapi) (يجمع انواعه وأصنافه)	الجدول الثاني فئة (س)
Salvinorin A	نبات (Salvia Divinorum) (يجمع انواعه وأصنافه)	الجدول الثاني فئة (س)
Ibogaine	نبات (Trachelospermum Jasminoides) (يجمع انواعه وأصنافه)	الجدول الثاني فئة (س)