

وزارة الصحة

قرار وزاري (165) لسنة 2026

بشأن تحديث جداول المجموعة الأولى والثانية والرابعة

المرفقة بالمرسوم بالقانون رقم 159 لسنة 2025

وزير الصحة:

- بعد الاطلاع على أحكام المرسومين ونظام الخدمة المدنية وتعديلاتهما،
- وعلى أحكام المادة 40 من القانون رقم 159 لسنة 2025 في شأن مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية وتنظيم استعمالها والاتجار فيها،
- وبناء على توصية الهيئة الدولية لمراقبة المخدرات التابعة للأمم المتحدة،
- وبناء على مقتضيات مصلحة العمل، وما عرضه علينا السيد/ وكيل الوزارة.

- قرر -

مادة أولى:

تضاف المواد التالية إلى الجدول رقم (1) من المجموعة الأولى المرفقة بالمرسوم بالقانون رقم 159 لسنة 2025 بشأن مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية وتنظيم استعمالها والاتجار فيها:

الاسم الكيميائي/ الوصف CHEMICAL NAME/ DESCRIPTION	اسم المخدر NARCOTIC DRUG	الرمز Code
propoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-benzo[d]imidazole-(4	N- بيروليدينو بروتونيتازين N-PYRROLIDINO PROTONITAZEN	N1-135
methoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-benzo[d]im-(4-2	N- بيروليدينو ميتونيتازين N-PYRROLIDINO METONITAZENE	N1-136
N-piperidinyl etonitazene, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1- [2-(1-piperidinyl)ethyl]-1H-benzimidazole	إيتونيتازين ETONITAZEPIPNE	N1-137
N-ethyl-2-[2-[(4-isopropoxyphenyl)methyl]-5-nitro-benzimidazol-1-yl]ethanamine	N-ديسثيل - إيزوتونيتازين N-DESETHYL ISOTONITAZENE	N1-138

مادة ثانية:

تضاف المواد التالية وأملحها ونظائرها ومشتقاتها ومتحللاتها إلى الجدول رقم (2) من المجموعة الثانية المرفقة بالمرسوم بالقانون رقم 159 لسنة 2025 بشأن مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية وتنظيم استعمالها والاتجار فيها:

الاسم الكيميائي Chemical Name	الأسماء غير التجارية الأخرى أو الأسماء الدارجة Other Nonproprietary or Trivial Names	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
adamantoyl indole-(1-3	Adamantoyl indole		P2-89
trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-6,6,9 hexahydrobenzo[c]chromen-1-ol	هيكساهيدروكانابينول HEXAHYDROCANNA BINOL (HHC)		P2-90
((1R,5S,6S)-6-(aminomethyl)-3-ethylbicyclo [3.2.0]hept--2 3-en-6-yl)acetic acid		ميروجابالين MIROGABALIN	P2-91

مادة ثالثة:

تضاف المادة التالية وأملاحها ونظائرها ومشتقاتها ومتحللاتها إلى الجدول رقم (4) من المجموعة الثانية المرفقة بالمرسوم بالقانون رقم 159 لسنة 2025 بشأن مكافحة المخدرات المؤثرة العقلية وتنظيم استعمالها والإتجار فيها:

الاسم الكيميائي Chemical Name	الأسماء غير التجارية الأخرى أو الأسماء الدارجة Other Nonproprietary or Trivial Names	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
[(carbamoyloxy)methyl]-2-methylpentyl (1-methylethyl)-2 carbamate	-----	كاريسوبرودول CARISOPRODOL	P4-106

مادة رابعة:

تضاف المواد التالية إلى جدول المجموعة الرابعة المواد والمستحضرات المنصوص عليها بالمادة 52 من المرسوم بقانون 159 لسنة 2025 بشأن مكافحة المخدرات المؤثرة العقلية وتنظيم استعمالها والإتجار فيها:

وصف المادة	الرمز Code
ألپرازولام ALPRAZOLAM	P4-3
برومازيبام BROMAZEPAM	P4-10
كلونازيبام CLONAZEPAM	P4-21
كلورازيبات CLORAZEPATE	P4-22
ديازيبام DIAZEPAM	P4-27
لورازيبام LORAZEPAM	P4-49
ميدازولام MIDAZOLAM	P4-84
زولبيديم ZOLPIDEM	P4-86
ترمادول Tramadol	P4-88

مادة خامسة:

مرفق جداول المجموعات المحدثة كاملة المرفقة بالمرسوم بالقانون رقم 159 لسنة 2025.

مادة سادسة:

يُبلغ هذا القرار من يلزم لتنفيذه، ويعمل به اعتباراً من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية ، ويلغى كل قرار أو نص يتعارض مع أحكامه.

وزير الصحة

د. أحمد عبد الوهاب العوضي

صدر في: 7 ذو الحجة 1447هـ

الموافق: 24 مايو 2026م

جداول المجموعة الأولى: المواد والمستحضرات المخدرة

جدول رقم (1)

الاسم الكيميائي / الوصف CHEMICAL NAME/ DESCRIPTION	اسم المخدر NARCOTIC DRUG	الرمز Code
<p>الاسمورمات (Isomers) ما عدا المستنثة منها هذه المواد وضمن ما يرمز إليه الاسم الكيميائي الخاص بها. The isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation</p>		
<p>الإسترات والإثيرات هذه المواد المخدرة المدرجة في هذا الجدول كلما وجدت ما عدا الموجودة في جدول آخر. 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</p>		
<p>أملاح المواد المخدرة في هذا الجدول وأملاح إستراتها وإسمورماتها كما هو مبين في الجدول، كلما وجدت هذه الأملاح. 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</p>		
<p>مستحضرات هذه المواد المخدرة المدرجة في هذا الجدول ما عدا المستحضرات المستنثة منها الواردة في جدول رقم (2).</p>		
O-acetyltetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-3-ethenooripavine (derivative of thebaine)	أستورفين ACETORPHINE	N1-1
acetoxyl-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane-3	أستيل ميتادول ACETYLMETHADOL	N1-2
allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine-3	أليل برودين ALLYLPRODINE	N1-3
α-3-acetoxyl-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	ألفاأستيل ميتادول ALPHACETYLMETHADOL	N1-4
α-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ألفامبرودين ALPHAMEPRODINE	N1-5
α-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptano	ألفاميتادول ALPHAMETHADOL	N1-6
α-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ألفابرودين ALPHAPRODINE	N1-7
p-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-1	أنيليردين ANILERIDINE	N1-8
benzyloxyethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-(2-1	بنزيتيدين BENZETHIDINE	N1-9
benzylmorphine-3	بنزيل مورفين BENZYL MORPHINE	N1-10
β-3-acetoxyl-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	بيتاأستيل ميتادول BETACETYLMETHADOL	N1-11
β-3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتامبرودين BETAMEPRODINE	N1-12
β-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	بيتاميتادول BETAMETHADOL	N1-13
β-1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتابرودين BETAPRODINE	N1-14
cyano-3,3-diphenylpropyl-4-(2-oxo-3-propionyl-1-(3-1-benzimidazoliny)piperidine	بيزيتراميد BEZITRAMIDE	N1-15
الأطراف المزهرة أو المثمرة أو أوراق السيقان أو الجذور من نبتة القنب (بجميع أنواعه أو مسمياته التي قد تطلق عليه) ذكر أو أنثى (التي لم يستخرج الراتنج منها) or leaves or stems or roots of the cannabis The flowering or fruiting tops plant (resin not extracted) الراتنج المقصول الحام أو المنقى المستخرج من نبتة القنب ذكرًا كانت أو أنثى. The separated resin, crude or purified obtained from the cannabis plant	القنب (الخشيش) CANNABIS راتنج القنب وصبغات القنب CANNABIS RESIN, EXTRACTS and TINCTURES	N1-16
(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole-2	كلونيتازين CLONITAZENE	N1-17
ورقة عشبة الكوكا (المادة النباتية) باستثناء الورقة التي استخرج منها كل الإلكالويد والكوكاين وجميع الشباه القلويدات الأخرى للإلكالويد 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 (أوراق شجرة الكوكا) Coca leaf	N1-18
وكافة أملاحه - أ - كافة مستحضرات الكوكاين المدرجة أو غير المدرجة في دساتير الأدوية والتي تحتوي على أكثر من (0.1%) من الكوكاين - محسوبة على أساس قاعدة الكوكاين (Cocaine Base) سواء صنعت من أوراق الكوكا (خلاصتها أو خلاصتها السائلة أو صبغتها) أو من الكوكاين. ب - مخففات الكوكاين في مادة غير فعالة سائلة أو صلبة أيا كانت درجة تركيزها methyl ester of benzoylecgonine	كوكاين (والكوكاين الحام) Cocaine	N1-19
dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime (derivate of morphine)	كودوكسيم CODOXIME	N1-20
	قش الخشخاش ورؤوسه أو رؤوسه فقط POPPY STRAW OR/AND POPPY CAPSULE	N1-21
The material arising when poppy straw has entered into a process for the concentration of its alkaloid when such material is made available in trade	قش الخشخاش المركز CONCENTRATE OF POPPY STRA	N1-22
Dihydrodesoxymorphine (derivative of morphine)	ديسومورفين DESOMORPHINE	N1-23
methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl)morpholine -[2-4-(+)] (dextro-rotatory isomer of moramide)	دكستروموراميد DEXTRMORAMIDE	N1-24
N-[2-(methylphenethylamino)-propyl]propionanilide	ثنائي الأمبروميد (داي امبروميد) DIAMPROMIDE	N1-25
diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene-3	ثنائي إيثيل تيامبوتين (داي إيثيل تيام بويتين)	N1-26

	DIETHYLTHIAMBUTENE	
cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotic acid-(3-1	ثنائي الفينوكسين (داي فينوكسين) DIFENOXIN	N1-27
Dihydro morphine-7,8 (derivative of morphine)	ثنائي الهيدرومورفين (داي هيدرومورفين) DIHYDROMORPHINE	N1-28
dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate-2	ثنائي المينوكسادول (داي مينوكسادول) DIMENOXADOL	N1-29
dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol-6	ثنائي الميفيبتانول (داي ميفيبتانول) DIMEPHEPTANOL	N1-30
dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene-3	ثنائي ميثيل الثيامونين (داي ميثيل ثيامونين) DIMETHYLTHIAMBUTENE	N1-31
ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	ثنائي بوتيرات الأوكسافثيل (داي أوكسافثيل بيوتيرات) DIOXAPHETYL BUTYRATE	N1-32
cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl-(3-1 ester	ثنائي الفينوكسيلات (داي فينوكسيلات) DIPHENOXYLATE	N1-33
diphenyl-6-piperidine-3-heptanone-4,4	ثنائي البيبانون (داي بيبانون) DIPIPANONE	N1-34
dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol-3,4	دروتيبانول DROTEBANOL	N1-35
واستراته ومشتقاته التي تتحول إلى الأيكجونين والكوكايين وكافة أملاح الأيكجونين وأملاح هذه الاسترات وكافة المستحضرات المحتوية على الأيكجونين أو أملاحه أو استراته أو أملاح هذه الاسترات its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine and also the preparations containing any of the aforementioned drugs	إكغونين ECGONINE	N1-36
ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene-3	إثيل ميثيل ثيامونين ETHYLMETHYLTHIAMBUTENE	N1-37
diethylaminoethyl-2-p-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole-1	إيتونيتازين ETONITAZENE	N1-38
tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine (derivative of thebaine)	إتورفين ETORPHINE	N1-39
hydroxyethoxy)-ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl-(2-[2-1 este	إتوكسيريدين ETOXERIDINE	N1-40
phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine-1	فتانيل FENTANYL	N1-41
tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid -(2-1 ethyl este	فونثيدين FURETHIDINE	N1-42
داي أسيتيل المورفين) وأملاحه وكافة المستحضرات المحتوية عليه أو أملاحه diacetylmorphine (derivative of morphine) its salts and the preparations containing the drug or the salts the drug of	هيروين HEROIN	N1-43
dihydrocodeinone (derivative of morphine)	هيدروكودون HYDROCODONE	N1-44
hydroxydihydromorphine (derivative of morphine)-14	هيدرومورفينول HYDROMORPHINOL	N1-45
dihydromorphinone (derivative of morphine)	هيدرومورفون HYDROMORPHONE	N1-46
m-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-4	هيدروكسي بيثيدين HYDROXPETHIDINE	N1-47
dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone-6	إيسوميثادون ISOMETHADONE	N1-48
m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine-4	كيتوبيميدون KETOBEMIDONE	N1-49
methoxy-N-methylmorphinan-3-(-)	ليفوميثورفان LEVOMETHORPHAN	N1-50
methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl)morpholine-[2-4-(-)	ليفوموراميد LEVOMORAMIDE	N1-51
hydroxy-N-phenacilmorphinan-3-(-)	ليفوفيناسيل مورفان LEVOPHENACYLMORPHAN	N1-52
(hydroxy-N-methylmorphinan-3-(-) ديكستروميثورفان وديكستروفان هاتين المادتين مستثنيتين من هذا الجدول Dextromethorphan and Dextrorphan are isomers specifically excluded from this schedule	ليفورفانول LEVORPHANOL	N1-53
hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan-2	ميتازوسين METAZOCINE	N1-54
dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone-6	ميثادون METHADONE	N1-55
cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane-4	وسيط الميثادون (ميثادون - انترميديت) METHADONE INTERMEDIATE	N1-56
methyl-Δ 6 -deoxymorphine (derivative of morphine)-6	ميثيل ديسورفين METHYLDESORPHINE	N1-57
methyl-dihydromorphine (derivative of morphine)-6	ميثيل ثنائي هيدرومورفين METHYLDIHYDROMORPHINE	N1-58
methyl-dihydromorphinone (derivative of morphine)-5	ميتوبون METOPON	N1-59

methy1-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid-2	وسيط الموراميد (موراميد - الترميدت) MORAMIDE INTERMEDIATE	N1-60
morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-(2-1	مورفيندين MORPHERIDINE	N1-61
وكافة أملاحه وكذلك: Morphine Anhydrous Base أ - كافة مستحضرات المورفين المدرجة أو غير المدرجة في دساتير الأدوية والتي تحتوي على (0.2%) من المورفين محسوبة على أساس المورفين القاعدي اللامائي. Codeine-N-Oxide ب - مخففات المورفين في مادة غير فعالة ساللة أو صلبة أبا كانت درجة تركزها. وكذلك المشتقات المورفينية الأخرى ذات الأوزن الحماسي التكافؤ وتشمل بالأخص مشتقات أكسيد - ن - المورفين والتي أحدها: (Codeine-N-Oxide) AND OTHER PENTAVALENT NITROGEN MORPHINE DERIVATIVES including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is codeine-N-oxide (derivate of morphine)	مورفين MORPHINE	N1-62
	ميتوبروميده المورفين (مورفين ميتوبروميده) MORPHINE METHOBROMIDE	N1-63
	أكسيد نيتروجين المورفين MORPHINE-N-OXIDE	N1-64
Myristylbenzylmorphine (derivate of morphine)	ميروفين MYROPHINE	N1-65
dinicotinylmorphine (derivate of morphine)-3,6	نيكومورفين NICOMORPHINE	N1-66
()-α-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	نوراسيميثادول NORACY METHADOL	N1-67
hydroxymorphinan-3-(-)	نورليفورفانول NORLEVORPHANOL	N1-68
dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone-6	نورميثادون NORMETHADONE	N1-69
demethylmorphine (derivate of morphine)	نورمورفين NORMORPHINE	N1-70
diphenyl-6-piperidino-3-hexanone-4,4	نوربيبانون NORPIPANONE	N1-71
العصير المتخثر لحشيشة الأفيون (نبته من فصيلة الحشيشة المنيوم) (Papaver somniferum L.)) The coagulated juice of the opium poppy (plant species Papaver somniferum L.)	الأفيون الخام بكافة أنواعه ومسمياته Opium الأفيون الطهي: كافة المستحضرات الأفيون المدرجة أو غير المدرجة في دساتير الأدوية والتي تحتوي على أكثر من (0.2%) من المورفين محسوبة على أساس قاعدة المورفين اللامائي (Morphine Anhydrous)	N1-72
hydroxydihydrocodeinone (derivate of morphine)-14	أوكسيكودون OXYCODONE	N1-73
hydroxydihydromorphinone (derivate of morphine)-14	أوكسيمورفين OXYMORPHONE	N1-74
methy1-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-1	بيثيدين PETHIDINE	N1-75
cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine-4	وسيط البيثيدين ألفا PETHIDINE INTERMEDIATE A	N1-76
phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-4	وسيط البيثيدين باء PETHIDINE INTERMEDIATE B	N1-77
methy1-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid-1	وسيط البيثيدين جيم PETHIDINE INTERMEDIATE C	N1-78
morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone-6	بنادوكسون PHENADOXONE	N1-79
N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	فينامبروميده PHENAMPROMIDE	N1-80
hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan-'2	فينازوسين PHENAZOCINE	N1-81
hydroxy-N-phenethylmorphinan-3	فينومورفان PHENOMORPHAN	N1-82
hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-(3-1 ester	فينوپيريدين PHENOPERIDINE	N1-83
phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester-4	بيمينودين PIMINODINE	N1-84
cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4- carboxylic acid amide-(3-1 acid amide	بيتراميد PIRITRAMIDE	N1-85
dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane-1,3	بروهبتازين PROHEPTAZINE	N1-86
methy1-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester-1	بروبيريدين PROPERIDINE	N1-87
()-3-methoxy-N-methylmorphinan ديكستروميثورفان وديكستروفان هاتين المادتين مستثنيتين من هذا الجدول Dextromethorphan and Dextrorphan areisomers specifically excluded from this schedule	راسيميثورفان RACEMETHORPHAN	N1-88
()-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	راسيموراميد RACEMORAMIDE	N1-89
()-3-hydroxy-N-methylmorphinan	راسيمورفان RACEMORPHAN	N1-90

المحامي مسفر عايش
mesferlaw.com

N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	سوفنتانيل SUFENTANIL	N1-91
Acetyldihydrocodeinone (acetylated enol form of hydrocodone)	تياكون THEBACON	N1-92
أحد أشباه القلويدات الأفيونية، يوجد أيضا في الخشخاش القباي (Papaver bracteatum) (an alkaloid of opium; also found in Papaver bracteatum)	تياين THEBAINE	N1-93
()-ethyl-trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1- carboxylate	تيلدين TILIDINE	N1-94
trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine-1,2,5	ثلاثي الميبريدين (ثري ميبريدين) TRIMEPERIDINE	N1-95
N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]-N-phenylpropanamide	ألفنتانيل ALFENTANIL	N1-96
N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	أسيثيل - ألفا - ميثيل فنتانيل ACETYL-ALPHA-METHYLFENTANYL	N1-97
N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	ألفا - ميثيل فنتانيل ALPHA-METHYLFENTANYL	N1-98
N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	3-ميثيل فنتانيل METHYLFENTANYL-3	N1-99
methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)-1	أم بي بي MPPP	N1-100
phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)-1	بيباب PEPAP	N1-101
N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	ألفا - ميثيل ثيوفنتانيل ALPHA-METHYLTHIOFENTANYL	N1-102
N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	بيتا - هيدروكسي فنتانيل BETA-HYDROXYFENTANYL	N1-103
N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	بيتا - هيدروكسي - 3-ميثيل فنتانيل BETA-HYDROXY-3-METHYLFENTANYL	N1-104
N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	3-ميثيل ثيوفنتانيل METHYLTHIOFENTANYL-3	N1-105
fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide-'4	بارا - فلوروفنتانيل para-FLUOROFENTANYL	N1-106
N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	ثيوفنتانيل THIOFENTANYL	N1-107
dihydro-7α-[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-7,8 endoethanotetrahydrooripavine (derivative of etorphine)	ثنائي الهيدروإتورفين DIHYDROETORPHINE	N1-108
methoxycarbonylethyl)-4-(phenylpropionylamino)-piperidine-4-(2-1 carboxylic acid methyl ester)-3	ريميفنتانيل REMIFENTANIL	N1-109
O-demethylthebaine-3	أوريباين ORIPAVINE	N1-110
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]butanamide	بوتيرفنتانيل BUTYRFENTANYL	N1-111
dichloro-N-(2-dimethylamino-cyclohexyl)-N-methyl-benzamide-3,4	يو - 47700 U-47700	N1-112
Dichloro-N-[[1-(dimethylamino)cyclohexyl]methyl]benzamide-3,4	أي اتش - 7921 AH-7921	N1-113
cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine-1	أم تي - 45 MT-45	N1-114
Methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate	كارفنتانيل CARFENTANIL	N1-115
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]prop-2-enamide	أكريلويل فنتانيل (أكريل فنتانيل) ACRYLOYLFENTANYL (ACRYLFENTANYL)	N1-116
N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide	4-فلورو إيسوبوتير فنتانيل (4-FIBF, pFIBF) FLUOROISOBUTYRFENTANYL (4-FIBF, pFIBF)-4	N1-117
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide	فورانيل فنتانيل FURANYLFENTANYL	N1-118
N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	أوكفنتانيل OCFENTANIL	N1-119
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-carboxamide	تتراهيدرو فورانيل فنتانيل (THF-F) TETRAHYDROFURANYLFENTANYL (THF-F)	N1-120
N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide	سيكلوبروبيل فنتانيل CYCLOPROPYLFENTANYL	N1-121
Methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide-2	ميثوكسي أسيثيل فنتانيل METHOXYACETYLFENTANYL	N1-122
N-(2-Fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl] propanamide	أورتو فلورو فنتانيل ORTHOFLUOROFENTANYL	N1-123
N-(4-Fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide	بارا فلورو بوتيريل فنتانيل PARAFLUROBUTYRYLFENTANYL	N1-124
(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide	كروتونيل فنتانيل CROTONYLFENTANYL	N1-125
N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpentanamide	فاليريل فنتانيل VALERYLFENTANYL	N1-126
N,N-diethyl-2-(2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1Hbenzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-am	إيزوتونيتازين ISOTONITAZENE	N1-127

bromophenyl)ethyl]-piperidin-4-yl)-1,3-dihydro-4-[1-1-2Hbenzimidazol-2-one	برورفين BRORPHINE	N1-128
N,N-diethyl-2-(2-(4-methoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine	ميونيتازين METONITAZENE	N1-129
Methyl-4-[(2E)-3-phenylprop-2-en-1-yl]piperazin-1-yl]butan-1-one	2-ميثيل - أي في 237 METHYL-AP-237-2	N1-130
Ethoxyphenyl)methyl]-N,N-diethyl-1H-benzimidazole-1-[(4-2 ethanamine	إيتازين ETAZENE	N1-131
Ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-(2-pyrrolidin-1-ylethyl)-1H-[(4-2 benzoimidazole	إيتونيتازين ETONITAZEPYNE	N1-132
N,N-Diethyl-5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl]-1H-benzimidazole-1-ethanamine	بروتونيتازين PROTONITAZENE	N1-133
N,N-Diethyl-2-[(4-butoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1H-benzimidazole-1-ethanamine	بوتونيتازين BUTONITAZENE	N1-134
propoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-(4 benzo[d]imidazole	بروليدينو بروتونيتازين-N N-PYRROLIDINO PROTONITAZENE	N1-135
methoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-benzo[d]im-(4-2	N-بروليدينو بروتونيتازين N-PYRROLIDINO METONITAZENE	N1-136
N-piperidinyl etonitazene, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-[2-(1-piperidinyl)ethyl]-1H-benzimidazole	إيتونيتازين ETONITAZEPIPNE	N1-137
N-ethyl-2-2-[(4-isopropoxyphenyl)methyl]-5-nitro-benzimidazol-1-yl)ethanamine	N-ديسثيل - إيزوتونيتازين N-DESETHYL ISOTONITAZENE	N1-138

جداول المجموعة الأولى: المواد والمستحضرات المخدرة

جدول رقم (2)

الرمز Code	وصف المادة Substance Description
N2-1	مستحضرات: الأسيتيل ثنائي الهيدروكودين، الإثيل مورفين، ثنائي الهيدروكودين، الفولكودين، الكودين، النوركودين، البيكوديكودين، البيكوكودين المستحضر الصيدلاني الذي يحتوي على أي مادة مخدرة من المواد المبينة أعلاه (عدا أقراسها وحققها التي لا تحتوي على مواد فعالة أخرى) مركبة مع مادة أو أكثر من مادة غير مخدرة لا يزيد عن (100) مليغرام من المادة المخدرة في الوحدة الدوائية الواحدة ونسبة التركيز لا تزيد عن (2.5%) في المستحضر غير المجرى. Preparation of ACETYLDIHYDROCODEINE, CODEINE, DIHYDROCODEINE, ETHYLMORPHINE, NICOCODINE, NICODICODINE, When combined with one or more other ingredients and containing not more than 100 milligrams NORCODEINE, PHOLCODINE .of the drug per dosage unit and with a concentration of not more than 2.5 per cent in undivided preparations
N2-2	مستحضرات البروبرام (Propiram) التي تحتوي على (100) مليغرام من هذه المادة المخدرة في الوحدة الدوائية الواحدة والمركبة مع ما لا يقل عن نفس الكمية من ميثيل سيلولوز. Preparation of PROPIRAM containing not more than 100 milligrams of PROPIRAM per dosage unit and compounded with at least the same amount of methylcellulose
N2-3	مستحضرات الكوكايين التي لا تتجاوز نسبة الكوكايين المخدرة فيها على أكثر من (0.1%) محسوبة على أساس قاعدة الكوكايين وكذلك مستحضرات الأفيون أو المورفين التي لا تحتوي على أكثر من (0.2%) من المورفين محسوبة على أساس المورفين القاعدي الألماني وذلك مع مادة أو أكثر غير مخدرة وبالشكل الذي لا يجعل هذا المستحضر عرضة لاسياسة الاستعمال ولا يمكن استخلاص هذه المادة بالطرق العلمية السهلة ولا يشكل خطر على الصحة العامة. Preparation of COCAINE containing not more than 0.1 per cent of cocaine calculated as COCAINE base; and OPIUM or MORPHINE 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
N2-4	مستحضرات ثنائي الفينوكسين (داي فينو كسين) التي تحتوي في كل وحدة دوائية مقداراً لا يزيد عن (0.5) مليغرام من داي فينو كسين مع كمية من (Atropine sulphate) أتروبين سلفيت تساوي على ما لا يقل عن (5%) من كمية ثنائي الفينوكسين. Preparation of DIFENOXIN containing, per dosage unit, not more than 0.5 milligrams of DIFENOXIN and a quantity of atropine sulfate equivalent to at least 5 per cent of the dose of DIFENOXIN
N2-5	مستحضرات ثنائي الفينوكسيلات (داي فينو كسيليت) التي تحتوي في الوحدة الدوائية الواحدة مقداراً لا يزيد عن (2.5) مليغرام من ثنائي الفينوكسيلات محسوبة على أساس القاعدة وكمية الأتروبين سلفيت تساوي بما لا يقل عن (1%) من كمية ثنائي الفينوكسيلات. Preparation 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
N2-6	مركب مسحوق الأبيكا والأفيون 10% مسحوق أفيون 10% مسحوق جذور الأبيكا مخلوط جيداً مع 80% مسحوق مادة أخرى غير مخدرة Pulvis ipecacuanhae et opii compositus ;per cent OPIUM in powder 10 per cent ipecacuanha root, in powder well mixed with 10 .per cent of any other powdered ingredient containing no drug 80
N2-7	المستحضرات المطابقة إلى أية صيغة واردة في هذا الجدول وكذلك مخلوط هذه المستحضرات مع أية مادة أخرى غير مخدرة. Preparations conforming to any of the formulas listed in this Schedule and mixtures of such preparations with any material which contains no drug

جداول المجموعة الأولى: المواد والمستحضرات المخدرة

جدول رقم (3)

الرمز Code	اسم المخدر NARCOTIC DRUG	الإسم الكيميائي / الوصف CHEMICAL NAME/ DESCRIPTION (derivative of codeine)
N3-1	اسيتيل ثنائي الهيدروكودين (اسيتيل داي هيدروكودين) ACETYLDIHYDROCODEINE	
N3-2	كودين CODEINE	methylmorphine (derivate of morphine, alkaloid contained in opium and -3 poppy straw)
N3-3	دكستروبروبوكسيفين DEXTROPROPOXYPHENE	α-(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2- butanol propionate (Dextro-rotary isomer of propoxyphene)

(derivative of morphine)	ثنائي الهيدروكودين (داي هيدروكودين) DIHYDROCODEINE	N3-4
ethylmorphine (derivative of morphine)-3	إيثيل مورفين ETHYLMORPHINE	N3-5
nicotylcodeine (derivative of morphine)-6	نيكوتيل كودين NICOTYLCODEINE	N3-6
nicotilyldihydrocodeine (derivative of morphine)-6	نيكوتيل ديهيدروكودين NICOTILDICODINE	N3-7
N-demethylcodeine (derivative of morphine)	نوركودين NORCODEINE	N3-8
morpholinylethylmorphine (derivative of morphine)	فولكودين PHOLCODINE	N3-9
N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2- pyridylpropionamide	بروبرام PROPIRAM	N3-10
the isomers, unless specifically excepted, of the drugs in this Schedule whenever the existence of such isomers is possible within the specific chemical designation	الايسومرات - ماعدا المستثناة منها - هذه المواد المبينة في هذا الجدول كلما أمكن وجودها ضمن ما يرمز إليه الاسم الكيميائي الخاص بها.	N3-11
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	أملاح المواد المبينة أعلاه في هذا الجدول وأملاح ايسومراتها كما هو مبين أعلاه كلما وجدت هذه الأملاح.	N3-12
	مستحضرات هذه المواد المبينة أعلاه (1-12) في هذا الجدول - ماعدا المستثناة منها - الواردة في جدول رقم (2) وكذلك المستحضرات التي تحتوي على هذه المادة 14Methaqualone and its salts أو أملاحها أو ان تكون مركبة مع اية مواد أخرى ايا كان اسمها التجاري مثل مندراسك وخلافه وكذلك المستحضرات التي تحتوي على هذه المادة 15 Mecloqualone and its salts أو أملاحها أو ان تكون مركبة مع أي مادة أخرى.	N3-13

جداول المجموعة الأولى: المواد والمستحضرات المخدرة

جدول رقم (4)

الحد الأقصى لكميات المواد والمستحضرات المخدرة الذي لا يجوز للأطباء البشرين وأطباء الأسنان

تجاوزه في وصفة طبية واحدة.

الرمز	المادة	جرام
N4-1	الأفيون	0.90
N4-2	المورفين وكافة أملاحه	0.09
N4-3	داي استيل المورفين (استيومورفين، ديامورفين، دياقورم، هيروين وأملاحه)	0.02
N4-4	بنزويل المورفين (بيرون) وأملاحه وكافة أو كسيدات الايثر المورفينية الأخرى وأملاحها فيما عدا (إيثيل المورفين) (ديونين) وميثيل المورفين (كودين)	0.10
N4-5	داي هيدروكودين كودين (ديزومورفين)	0.06
N4-6	البياين وأملاحه	0.06
N4-7	البيكيتين، جينومورفين، بريكيتان وكافة الكوكايين المورفينية الأخرى ذات الأوزون التحليلية المتكافئة	0.20
N4-8	داي هيدرو أوكسي كودين (ال- كالاكودين) واستراته وأملاح هذه الاسترات داي هيدروكودين وأملاحه (كاليكودين) واستراته وأملاح هذه الاسترات	0.06
	داي هيدرومورفينون وأملاحه (كالديلودين) واستراته وأملاح هذه الاسترات	0.01
	استيلوداي هيدروكودينون أو استيلوداي هيدروكودينين وأملاحه (كالاستيكون) واستراته وأملاح هذه الاسترات	0.06
	داي هيدرومورفين وأملاحه (كالبارامورفين) واستراته وأملاح هذه الاسترات	0.06
N4-9	الكوكايين وكافة أملاحه: للاستعمال الظاهري يشترط أن يوصف في مركب لا تزيد نسبته فيه عن أربعة في المائة	0.4
N4-10	الالكوجين وكافة أملاحه واستراته وأملاح هذه الاسترات	0.10
N4-11	استراثيللي لحمض ميثيل - 1 فليل - 4 بيديين كاربوكسيليك - 4 بيديين وجميع أملاحه وهو كذلك (تيجرول ودولاتين)	0.65
N4-12	ميثيل داي هيدرومورفينون وأملاحه المعروف باسم كلونيدات الميثونون أو بأسماء أخرى	0.30
N4-13	داي فليل - 4 و 4 داي ميثيل امينو - 6 هيتا نون - 3 ومعروف أيضا تحت اسم داي ميثيل امينو - 6 داي فليل - 4 و 4 هيتا نون - 3 ميثادون وجميع أملاحه وهو أيضا فيرينون وبولا ميدون	0.200
N4-14	داي فليل - 4 و 4 مورفولينو - 6 هيتا نون - 3 (ومعروف أيضا تحت اسم فولينو - 6 داي فليل - 4 و 4 هيتا نون - 3 فناد كسون وجميع أملاحه وهو أيضا هيتا نون	0.250

جداول المجموعة الأولى: المواد والمستحضرات المخدرة

جدول رقم (5)

الرمز	وصف المادة
N5-1	القلب (الحشيش): نبتة القنب ذكر كانت أو أنثى بجميع مسمياتها التي قد تطلق عليها.
N5-2	الحشيش "بابا فير سومن فيرم" بجميع أصنافه ومسمياته مثل الأفيون أو أبو التوم أو غير ذلك من الأسماء التي قد تطلق عليه.
N5-3	جميع أنواع جنس البابا فير.
N5-4	الكوكا "أولرو كسيلوم كوكا" بجميع أصنافه ومسمياته
N5-5	الفات بجميع أصنافه ومسمياته.
N5-6	المشروم المخدر (المشروم السحري): Psychedelic mushroom or Psilocybin mushroom
N5-7	قرطوم: Kartom plant - Mitragynine

جداول المجموعة الأولى: المواد والمستحضرات المخدرة

جدول رقم (6)

الرمز	وصف المادة
N6-1	ألياف سيقان نباتات القنب
N6-2	بذور القنب المحصنة بما يكفل عدم إنباتها
N6-3	بذور الحشيش المحصنة بما يكفل عدم إنباتها.

جداول المجموعة الثانية: مواد ومستحضرات المؤثرات العقلية

جدول رقم (1)

قائمة بأسماء مواد المؤثرات العقلية واملاحها ومشتقاتها ونظائرها ومتحللاتها وكافة مستحضراتها بأية نسبة كانت

الاسم الكيميائي Chemical Name	الأسماء غير التجارية الأخرى أو الأسماء الدارجة Other Nonproprietary or Trivial Names	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
(diethylamino)ethyl]indole-[2-3	دي إي دي DET	-----	P1-1
dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-(1,2-3 dibenzo[b,d]pyran-1-ol trimethyl-6H	دي إم تش بي DMHP	-----	P1-2
(dimethylamino)ethyl]indole-[2-3	دي إم دي DMT	-----	P1-3
didehydro-N,N-diethyl-6-methylergoline-8β-9,10 carboxamide	ال اس دي، ال اس دي-25 LSD, LSD-25	(+)- ليرجيد LYSERGIDE-(+)	P1-4
trimethoxyphenethylamine-3,4,5	ميسكالين mescaline	-----	P1-5
hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-3 dibenzo[b,d]pyran-1-ol	باراهكسيل parahexyl	-----	P1-6
N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	بي سي إي PCE	إيتيسيكليدين ETICYCLIDINE	P1-7
phenylcyclohexyl)pyrrolidine-(1-1	بي تش بي، بي سي بي واي PHP, PCPY	روليسيكليدين ROLICYCLIDINE	P1-8
(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen -[2-3 phosphate	بسيلوسين، بيسيلوسين psilocine, psilocin	-----	P1-9
(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen -[2-3 phosphate	-----	بسيلوسين PSILOCYBINE	P1-10
dimethoxy-α,4-dimethylphenethylamine-2,5	اس بي بي، دي او ام STP, DOM	-----	P1-11
thienyl)cyclohexyl]piperidine-(2-[1-1	تي سي بي TCP	تينوسيكليدين TENOCYCLIDINE	P1-12
tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-7,8,9,10 dibenzo[b,d]pyran-1-ol (9R,10aR)-8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3- pentyl-6Hdibenzo[b,d]pyran-1-ol (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9- trimethyl-3-pentyl-6Hdibenzo[b,d]pyran-1-ol (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3- pentyl-6Hdibenzo[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-methylene3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	تتراهيدروكانابينول، والإيسومرات التالية وبدائلها الكيميائية الفراغية: تي تش سي THC <i>delta</i> -6a(10a)-THC <i>delta</i> -6a(7)-THC <i>delta</i> -7-THC <i>delta</i> -8-THC <i>delta</i> -10-THC <i>delta</i> -9(11)-THC	تتراهيدروكانابينول TETRAHYDROCANNABINOL	P1-13
bromo-2,5-dimethoxy-α-4-(±) methylphenethylamine	برولامفيتامين DOB	داي ميثوكسي برومو امفيتامين DIMETHOXYBROMOAMPETAMI NE برولامفيتامين BROLAMFETAMINE	P1-14
α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام دي أ MDA	مثالين داي أوكسي امفيتامين METHYLENEDIOXYAMPHATAMI NE تينامفيتامين TENAMFETAMINE	P1-15
(S)-2-aminopropiophenone-(S)	-----	كاتيونون CATHINONE	P1-16
dimethoxy-α-methyl phenethylamine-2,5-(±)	دي إم أ DMA	٢,٥ دايميثوكسي امفيتامين 2.5DIMETHOXYAMPETAMINE	P1-17
methoxyphenyl)propan-2-amine-(4-1	بي إم أ PMA	براميثوكسي امفيتامين PARAMETHOXYAMPHETAMINE	P1-18
trimethoxy-α-methylphenethylamine-3,4,5-(±)	تي إم أ TMA	٣,٤,٥-ترايميثوكسي امفيتامين -3.4.5 TRIMETHOXYAMPHETAMINE	P1-19
ethyl-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine-4-(±)	دي او إي تي DOET	٢,٥-دايميثوكسي-٤-إيثيل-امفيتامين DIMETHOXY-4-ATHYL--2,5 AMPHETAMINE	P1-20
methoxy-α-methyl-3,4--5 (methylenedioxy)phenethylamine	ام إم دي أ MMDA	٥-ميثوكسي-٣,٤-مثيلين داي أوكسي امفيتامين METHOXY-3,4-METHYLENE--5 DIOXYAMPHETAMINE	P1-21
N,α-dimethyl-3,4-(±) (methylenedioxy)phenethylamine	ام دي إم أ MDMA	٣,٤-مثيلين داي أوكسي ميثامفيتامين METHYLNEDIOXY--3,4 METHAMPETAMINE	P1-22

aminobutyl)indole-(2-3	إيتريبتامين ETRYPTAMINE	P1-23
(methylamino)-1-phenylpropan-1-one-2	ميثكاتيون methcathinone	P1-24
α -methyl-4-methylthiophenethylamine	4-أم تي أ MTA-4	P1-25
$N[\alpha$ -methyl-3,4-(±)(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine	ان-هايڤروكسي ام دي أ N-hydroxy MDA	P1-26
N -ethyl- α -methyl-3,4-(±)(methylenedioxy)phenethylamine	ام دي اي أ، ان-إيثيل ام دي أ MDEA, N-ethyl MDA	P1-27
<i>cis</i> -2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline-(±)	4-أمينوكس ميثيل methylaminorex-4	P1-28
bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-(4-2 methoxybenzyl)ethanamine or isomers	2-سي-بي-ان بي او مي 2C-B-NBOMe	P1-29
chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-(4-2 methoxybenzyl)ethanamine or isomers	2-سي-سي-ان بي او مي 2C-C-NBOMe	P1-30
iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-(4-2 methoxybenzyl)ethanamine or isomers	2-سي-اي-ان بي او مي 2C-I-NBOMe	P1-31
dimethoxy-4-nitrophenyl)-N-(2-(2,5-2 methoxybenzyl)ethamine or isomers	2-سي-ان-ان بي او مي 2C-N-NBOMe	P1-32
dimethoxy-4-(2-(2-2,5 methoxybenzylamino)ethyl)benzotrile or isomers	2-سي-سي-ان-ان بي او مي 2C-CN-NBOMe	P1-33
trifluoromethyl-2,5-dimethoxy-)-N-[(2-(4-2 methoxyphenyl)methyl]ethamine or isomers	2-سي-تي-اف-ان بي او مي 2C-TMF-NBOMe	P1-34
dimethoxyphenyl)-N-(2-(2,5-2 methoxybenzyl)ethamine or isomers	2-سي-تش-ان بي او مي 2C-H-NBOMe	P1-35
methylamino-1-phenyl propanone-2 or isomers	إيفيدرون Ephedrone	P1-36
phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-propanone or isomers	بيتا-كيتوفينيثيل بيروليدين Beta-Ketophenethyl pyrrolidine	P1-37
4-Chloro-2,5-dimethoxyamfetamine	دي أ سي DOC	P1-38
1-(1 <i>H</i> -indol-3-yl)propan-2-amine	الفا-ميثيل تريبتامين alpha-methyltryptamine	P1-39
1-(4-methoxyphenyl)-2-methylaminopropane	الباراميتو كسي ميثيل أمفيتامين PMMA	P1-40

جداول المجموعة الثانية: مواد ومستحضرات المؤثرات العقلية

الجدول رقم (2)

قائمة بأسماء مواد المؤثرات العقلية واملأها ومشتقاتها ونظائرها ومحللاتها وكافة مستحضراتها بأية نسبة كانت

الاسم الكيميائي Chemical Name	الأسماء غير التجارية الأخرى أو الأسماء الدارجة Other Nonproprietary or Trivial Names	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
α -methylphenethylamine-(±)	أمفيتامين Amphetamine	أمفيتامين AMFETAMINE	P2-1
α -methylphenethylamine-(+)	ديكسامفيتامين dexamphetamine	ديكسامفيتامين DEXAMFETAMINE	P2-2
(<i>R</i>)- α -methylphenethylamine(amphetamine-(-) isomer(-)	ليفامفيتامين levamphetamine	ليفامفيتامين LEVAMFETAMINE	P2-3
N,α -dimethylphenethylamine-(+)	ليفوميثامفيتامين levomethamphetamine	ليفوميثامفيتامين LEVOMETAMFETAMINE	P2-4
(<i>S</i>)- N,α -dimethylphenethylamine-(+)	ميثامفيتامين methamphetamine	ميثامفيتامين METAMFETAMINE	P2-5
methyl α -phenyl-2-piperidine acetate	ميثيل فينيدات	ميثيل فينيدات METHYLPHENIDATE	P2-6
phenylcyclohexyl)piperidine-(1-1	بي سي بي PCP	فينيسكلويدين PHENCYCLIDINE	P2-7
methyl-2-phenylmorpholine-3	فينيمترازين	فينيمترازين PHENMETRAZINE	P2-8
N,α -dimethylphenethylamine-(±)	ميثامفيتامين راسيمات methamphetamine racemate	ميثامفيتامين راسيمات METAMFETAMINE RACEMATE	P2-9
α -(α -methoxybenzyl)-4-(β -methoxyphenethyl)-1 piperazineethanol	زيبرول	زيبرول ZIPEPROL	P2-10
bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine-4	2-سي-بي 2C-B		P2-11

-α]-2]-7 methylphenethylamino]ethyl]theophylline	فينيتلين FENETYLLINE	P2-12
naphthoyl indole-(1-3	نافتوليندول naphthoylindole	P2-13
(naphthalene-2-yl-methyl)-1H-indole-3	نافتيلميثيليندول naphthylmethylindole	P2-14
phenylacetylindole-3	فينيلاسيتيليندول phenylacetylindole	P2-15
(2,2,3,3-tetramethylcyclopropylcarbonyl) indole-3	سيكلوبروبيليندول cyclopropylindole	P2-16
(benzoyl)indole-3	بينزويليندول benzoylindole	P2-17
carboxamide-1H-indole-3	كربوكسياميد الدول carboxamide indole	P2-18
carboxamide-1H-indazole-3	كربوكسياميد اندازول carboxamide indazole	P2-19
naphthylmethylene]indene-(1-1	نافتيلميثيليندين naphthylmethylindene	P2-20
naphthoyl]pyrrole-(1-3	نافتولبيرول naphthoylpyrrole	P2-21
[(1S,3R)-3-hydroxycyclohexyl]-5-(methyloctan-2-2 yl)phenol	٢-(سيكلوهيكسيل)فينول (cyclohexyl)phenol-2	سي بي-٤٧، ٤٩٧ CP-47,497
[(1R,2R,5R)-5-hydroxy-2(3-2 hydroxypropyl)cyclohexyl]-5-(2-methyloctan-2- yl)phenol		سي بي-٥٥، ٩٤٠ CP-55,940
(2S,4S,4aS,6R)-6-(hydroxymethyl)-4-[2-hydroxy-4-(2- methyloctan-2-yl)phenyl]-1,2,3,4,4a,5,6,7,8,8a- decahydronaphthalen-2-ol		سي بي-٥٥، ٢٤٤ CP-55,244
hydroxy-2-[(1R)-6-isopropenyl-3-methyl-cyclohex-2-3- en-1-yl]-5-pentyl-1,4-benzoquinine	٢-(سيكلوهيكسيل)إيزوبروبينون (cyclohexyl)benzoquinone-2	اتش يو-٣٣١ HU-331
[(1R,2R,5R)-2-[2,6-dimethoxy-4-(2-methyloctan-2- yl)phenyl]-7,7-dimethyl-4-bicyclo[3.1.1]hept-3- enyl]methanol	٣-(اريل)سيكلوهيكسانول (aryl)cyclohexanol-3	اتش يو-٣٠٨ HU-308
(5Z,8Z,11Z,14Z)-N-(1R)-2-hydroxy-1- methylethyl]cicosa-5,8,11,14-tetraenamide	ميثانانداميد methanandamide	اي ام-٣٥٦ AM-356
γ-hydroxybutyric acid	جبي اتش بي GHB ٤-هيدروكسيبيوتريك اسيد gamma-HYDROXYBUTIRIC ACID	P2-28
(ethylamino)-1-(4-methylphenyl)propan-1-one-2	٤-ام اي سي MEC-4 ٤-ميثيل ايكاتيون CATHINONE METHYLETH-4	P2-29
dihydro-5H-dibenzo[a,d]cyclohepten-5-[(10,11,12,13- ylamino]heptanoic acid	أمينيبتين AMINEPTINE	P2-30
(RS)-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1- one	الاييلون ETHYLONE	P2-31
ethyl 2-phenyl-2-piperidin-2-ylacetate	اي بي اتش EPH ايتيلفينيدات ETHYLPHENIDATE	P2-32
N-methyl-1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine	ام بي ا MPA ميتوبروبامين METHIOPROPAMINE	P2-33
methyl 2-[[1-(cyclohexylmethyl)indole-3- carbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoate	ام دي ام بي - كيميكا MDMB-CHMICA	P2-34
N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3- carboxamide	٥اف-ا ك بي-٤٨ 5F-AKB-48 ٥اف-ا بيناكا 5F-APINACA	P2-35
Fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3- (5-[1 tetramethylcyclopropyl)methanone	اكس ال آر XLR-11	P2-36
-N-[(2S)-1-Amino-3-methyl-oxobutan-2-yl]-1 (cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide	ا بي-كيميكا AB-CHMINACA	P2-37
N-[(2S)-1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1- pentyl-1H-indazole-3-carboxamide	ا بي-بيناكا AB-PINACA	P2-38
Fluorophenyl]propan-2-amine-(4-1	٤-اف ا FA-4 ٤-فلوروامفيتامين FLUOROAMPHETAMINE -4	P2-39
Quinolin-8-yl 1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3- carboxylate	٥-اف-بي بي-٢٢ 5F-PB-22	P2-40
Pentyl-1H-indol-3-yl](2,2,3,3- (1 tetramethylcyclopropyl)methanone	يو آر-١٤٤ UR-144	P2-41
Methyl(2S)-2-[[1-(fluoropentyl)-1H-indazole-3- carbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoate	٥اف-ا دي بي/٥اف-ام دي بي-بيناكا 5F-ADB/5F-MDMB- PINACA	P2-42
Carboxylate-1H-indole-3	كربوكسيلايت الدول Carboxylate Indoies	P2-43
Carboxylate-1H-indazole-3	كربوكسيلايت اندازول Carboxylate Indazoles	P2-44
N-[(2S)-1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]- 1(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide	ام بي-كيميكا (MAB-CHMINACA)	P2-45
Fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](naphthalen-1-(5-[1 yl)methanone	جبي دبليو اتش-٢٢٠١ JWH-2201 ا ام-٢٢٠١ AM-2201	P2-46

benzylpiperazine-1	BZP Benzylpiperazine, BZP	بنزيل بيبرازين N-BENZYLPIPERAZINE	P2-47
cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-(4-1 3-carboxamide	-----	سي يو ام واي ال-4 سي ان - بيناكا CUMYL-4CN-BINACA	P2-48
(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3- pentyl-6H dibenzo[b,d]pyran-1-ol-	تراهدروكانابينول دلتا-9) وبنظائرها الكيميائية الفراغية delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants	درونابينول DRONABINOL	P2-49
Methyl(2S)-2-((1-[4-fluorophenyl]methyl-1H-indazole-3- carbonyl)amino)-3-methylbutanoate	ام ام بي - فوبينাকা، امبفوبينাকা MMB-FUBINACA, AMBFUBINACA	في يو بي -1 ام بي FUB-AMB	P2-50
-N-[(2S)-1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1 fluorophenylmethyl]-1H-indazole-3-carboxamide-[(4 Naphthalene-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone	-----	اي دي بي - فوبينাকা ADB-FUBINACA	P2-51
(RS)-1-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1- yl)pentan-1-one	أ م - 678 AM-678	جي دبليو انش-18 JWH-018	P2-52
-(RS)-2-methylamino-1-(4-methylphenyl)propan one-1	3,4-ميثيلين ديوكسي بيروفالرون Methylenedioxypropylone	أم دي بي في MDPV	P2-53
methoxyphenyl)-2-(ethylamino)-cyclohexanone-(3-2	4-ميثيل ميثكاثينون methylmethcathinone-4	ميفيدرون MEPHEDRONE	P2-54
-(RS)-2-methylamino-1 methylenedioxyphenyl)propan-1-one-(3,4 α-pyrrolidinovalerophenone	ام اكس اي MXE	الميثوكسيامين METHOXETAMINE	P2-55
الاسم الكيميائي Chemical Name	بيناكيتو - ميثيلين ديوكسي ميثامفيتامين Beta-keto-MDMA	ميثلون METHYLONE	P2-56
Methyl-5-(4-methylphenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4 2-amine	ألفا- بيروليدينوفالروفينون α-PVP	-----	P2-57
allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid-5	الأسماء غير التجارية الأخرى أو الأسماء الدارجة Other Nonproprietary or Trivial Names	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
N-[(2S)-1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1- (cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide	بارا-ميثيل-4-ميثيل أمينوريكس 4,4' دي أم آر para-Methyl-4-methylaminorex, 4,4'-DMAR	-----	P2-58
(2H-1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)pentan-1- -1 one	-----	سيكوباربيتال SECOBARBITAL	P2-59
cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3- carboxamid	(أم أي بي - كيميكاكا) (MAB-CHMINACA)	أي دي بي - كيميكاكا ADB-CHMINACA	P2-60
(methylamino)-1-phenylpentan-1-one-2-(±)	إيفيلون Ephylone	نوربيثيلون إيفيل N-ETHYLNORPENTYLONE	P2-61
N-[(2S)-1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[(4- fluorophenyl)methyl]indazole-3-carboxamide	5 اف - أي أم أب - بيناكا (5 اف - أي أم بي، 5 اف - أم أم بي - بيناكا) 5F-AMB, 5F-AMBPINACA	كوميبل-4 سي ان - بيناكا CUMYL-4CN-BINACA	P2-62
Methyl 2-((1-(5-fluoropentyl)-1H- indazolyl)carbonyl)amino)-3-methylbutanoate	-----	البنترودرون PENTEDRONE	P2-63
Methyl(S)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3- carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate	أي بي - فوبينাকা AB-FUBINACA	-----	P2-64
Methyl(S)-2-(1-(4-fluorobutyl)-1H-indazole-3- carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate	4 اف - أم دي أم بي - بيناكا 4F-MDMB-BINACA	-----	P2-65
chlorophenyl)-2-(methylamino)-1- propanone-(4-1	كليفيدرون clephedrone	4-كلوروميثكاثينون CMC(4-chloromethcathinone)-4	P2-66
(Ethylamino)-1-phenyl-1-hexanone-2	أن - إيثيل هيكسدرون N-ethylhexedrone	-----	P2-67
(RS)-1-Phenyl-2-(pyrrolidine-1-yl)hexan-1-one	الفا - بي انش بي alpha-PHP	-----	P2-68
Pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-5 1Hpyrido[4,3-b]indol-1-one	كوميبل - بيغالون CUMYLPEGACLONE	-----	P2-69
Methyl 3,3-dimethyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1Hindazole-3- carboxamido)butanoate	أم دي أم بي - 4 إن بيناكا MDMB-4enPINACA	-----	P2-70
Methoxyphenyl)cyclohexyl)piperidine-(3-(1-1	3-ميثوكسي فينيسكليردين Methoxy phencyclidine-3	-----	P2-71
Diphenylethyl)piperidine-(1,2-1	ديفينيدين diphenidine	-----	P2-72
(2S)-2,6-diamino-N-[(2S)-1-phenylpropan-2- yl]hexanamide	-----	ليزديكس أمفيتامين Lisdexamfetamine	P2-73
(2S)-1-phenylpropan-2-amine	-----	ديكسترو أمفيتامين Dextroamphetamine	P2-74
(o-chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)-quinazolinone-3	-----	ميكلوقالون MECLOQUALONE	P2-75
methyl-3-o-tolyl-4(3H)-quinazolinone-2	-----	ميثاقوالون METHAQUALONE	P2-76
Benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)butan-1-one-(1,3-1	بوتيلون	-----	P2-77
			P2-78
			P2-79

	eutylone		
(3.S)-3-(aminomethyl)-5-methylhexanoic acid	-----	بريغابالين PREGABALIN	P2-80
(aminomethyl)cyclohexyl]acetic acid-[1-2	-----	جابابنتين GABAPENTIN	P2-81
N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide	ADB-BUTINACA	-----	P2-82
methyl-1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one-4	alpha-PiHP	-----	P2-83
(methylamino)-1-(3-methylphenyl)propan-1-one-2	3-ميثيل ميثكاثينون Methyl methcathinone-3	-----	P2-84
chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one-(3-1	3-كلوروميثكاثينون chloromethcathinone (3-CMC)-3	-----	P2-85
benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)pentan-1-one-(1,3-1	الديبنتيلون dipentylone	-----	P2-86
fluorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one-(2-2	2-فلوروديسكلوروكيتامين fluorodeschloroketamine-2	-----	P2-87
Dihydrofuran-2(3H)-one	Gamma-butyrolactone (GBL)	GBL	P2-88
adamantoyl]indole-(1-3	Adamantoyl indole	-----	P2-89
trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-6,6,9 hexahydrobenzo[c]chromen-1-ol	هيكساهدروكانابينول HEXAHYDROCANNA BINOL (HHC)	-----	P2-90

جداول المجموعة الثانية: المواد والمستحضرات المؤثرات العقلية

جدول رقم (3)

قائمة بأسماء مواد المؤثرات العقلية واملحها ومشتقاتها ونظائرها ومحتلاتها وكافة مستحضراتها بأية نسبة كانت

الاسم الكيميائي Chemical Name	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
ethyl-5-isopentylbarbituric acid-5	-----	P3-1
allyl-5-isopropylbarbituric acid-5	أموباربيتال AMOBARBITAL	P3-2
propan-2-yl-5-prop-2-enyl-1,3-diazinane-5 2,4,6-trione	أبروباربيتون aprobarbitone	P3-3
	أبروباربيتال aprobarbital	
	الليوربيمال allypropymal	
	أليلايزوبروبيل مالونيل يوريا Allylisopropylmalonylurea	
	بوثاليتون buthalitone	
	بوثاليتال buthalital	
	ثيوبوتون Thiobutone	
trichlorobutane-1,1-diol-2,2,3	بوتال كلورال هيدرات butylchloral hydrate كروتون-كلورال هيدرات Croton-chloral hydrate تراي كلوروبوتالدين جلايكول Trichlorobutyliden-eglycol	P3-4
(S)-α-(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol-(+)	(+)-نورپسودوپهدرين norpseudoephedrine-(+)	P3-5
bromoallyl)-5-isopropyl-1-methylbarbituric -(2-5 acid	ناركوباربيتال narcobarbital	P3-6
	انيبومال enibomal	
allyl-5-neopentylbarbituric acid-5	نيال باربيتون nealbarbitone	P3-7
dimethylpropyl)-5-prop-2-enyl-1,3-(2,2-5 diazinane-2,4,6-trione	النيوباربيتال alneobarbital	
(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11- -dimethyl-3 methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-(3 benzazocin-8-ol	-----	P3-8
ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid-5	-----	P3-9
	پنتوباربيتال PENTOBARBITAL	
ethyl-5-propan-2-yl-1,3-diazinane-2,4,6-5 trione	بروباربيتال probarbital	P3-10
allyl-5-sec-butylbarbituric acid-5	تالبوتال Talbutal	P3-11
allyl-5-cyclohexen-2-enyl-thiobarbiturate-5	نيال باربيتون thialbarbitone	P3-12

ethyl-5-1-methyl-butyl-2-thiobarbiturate-5	ثيوبنتون thiopentone ثيوبنتال thiopental ثيوبنتوباربيتال thiobentobarbital بنتوباربيتال pentothobarbital	-----	P3-13
sodium;2,2,2-trichloroethyl hydrogen phosphate	تريكلوفوس triclofos	-----	P3-14
5-Ethyl-5-(1-methyl-1-butenyl)barbiturate	فيناربتون vinbarbitone فيناربتال vinbarbital بولينيمال Butenemal	-----	P3-15
trichloroethane-1,1-diol-2,2,2	كلورال هيدرات chloral hydrate كلورالي هيدراس chloral hydras	-----	P3-16
cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid-(1-5	-----	سيكلوباربيتال CYCLOBARBITAL	P3-17
dimethyl-2-phenylpyrazol-3-one;2,2,2-1,5 trichloroethane-1,1-diol	داي كلورال فينازون dichloralphenazone	-----	P3-18
ethyl-2-phenylglutarimide-2	-----	غلوتيثيميد GLUTETHIMIDE	P3-19
Ethyl-5-(1'-cycloheptenyl)-barbituric acid-5	هبتاباربيتون heptabarbitone هبتاباربتال heptabarbital هبتابارب Heptarbarb	-----	P3-20
(cyclohexen-1-yl)-1,5-dimethyl-1,3-diazinane-5 2,4,6-trione	هكسوباربيتون hexobarbitone هكسوباربتال hexobarbital ايممال enimal ميتيكستيل methexenyl ميتيل هكسوباربيتال Methylhexabarbital	-----	P3-21
prop-2-ynylcyclohexyl) carbamate-(1	هكسا بروبيمات Hexapropymate بروبيمال ساينكلو هكسانول كارباتات Propinylcyclohexanolcarbamate	-----	P3-22
bromoprop-2-enyl)-5-propan-2-yl-1,3-(2-5 diazinane-2,4,6-trione	ايومال ibomal برومو ايروباربيتون Bromoaprobarbitone بروبا ليلونال propallylonal	-----	P3-23
hex-3-yn-2-yl-1-methyl-5-prop-2-enyl-1,3-5 diazinane-2,4,6-trione	ميثوهكستون Methohexitone ميثوهكستال methohexital	-----	P3-24
2l-cyclopropyl-7-α-[(S)-1-hydroxy-1,2,2- endo-ethano- -trimethylpropyl]-6,14 6,7,8,14-tetrahydrooripavine	-----	بوبرينورفين BUPRENORPHINE	P3-25
allyl-5-isobutylbarbituric acid-5	الليل باربيتورك اسيد allylbarbituric acid اوباربيتال Itobarbital	بوتالبيتال BUTALBITAL	P3-26
(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-5 nitro-2H-1,4benzodiazepin-2-one	-----	فلونيترازيبام FLUNITRAZEPAM	P3-27



جداول المجموعة الثانية: مواد ومستحضرات المؤثرات العقلية

جدول رقم (4)

قائمة بأسماء مواد المؤثرات العقلية واملاحها ومشتقاتها ونظائرها ومتحللاتها وكافة مستحضراتها بأية نسبة كانت

الاسم الكيميائي Chemical Name	الأسماء غير التجارية الأخرى أو الأسماء الدارجة Other Nonproprietary or Trivial Names	الأسماء غير التجارية الدولية International Nonproprietary Name	الرمز Code
diallylbarbituric acid-5,5	اللوأربيتون allobarbitone داي الليل باريتون Diallylbarbitone داي اللبالم Diallymalum داي الليل مالونيل يوريا Diallylmaloylurea	ألوأربيتال ALLOBARBITAL	P4-1
N-(acetylcarbamoyl)-2-bromo-2-ethylbutanamide	استيأل كاربرومال acetylcarbromal اسيت كاربرومال Acetcarbromal استيأل برومو داي ايتاليل استيأل كاربامات acetylbromodiethyl-acetylcarbamate اسيكربومال acecarbomal اباسين abasin باكساريل Paxarel		P4-2
chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3- -8 a][1,4]benzodiazepine	-----	ألپرازولام ALPRAZOLAM	P4-3
(diethylamino)propiofenone-2	ثنائي بروبيون الأثيل Diethylpropion	مفبرامون AMFEPRAMONE	P4-4
N-carbamoyl-2-propan-2-ylpent-4-enamide N-(2-Isopropyl-4-pentenoyl)urea	أبرونال apronal أبرو نالايد apronalide الليل أزيرو نابل استيأل يوريا allylisapropylacetyl urea إسودوميد isodomid	-----	P4-5
diethylbarbituric acid-5,5	-----	باربيتال BARBITAL	P4-6
(diethylamino)ethyl 2-hydroxy-2,2-diphenylacetate-2	بنأكتازين Benactyzine داي ايتيل امينو ايتيل بنزليات diethylaminoethyl benzilate	-----	P4-7
N-methyl-1-(1-tetracyclo[6.6.2.0 ^{1,7} .0 ^{9,14}])hexadeca-2,4,6,9,11,13-hexaenyl)methanamine	بنزوكتامين benzocetamine	-----	P4-8
N-benzyl-N,α-dimethylphenethylamine	بنزفيتامين benzphetamine	بنزفيتامين BENZFETAMINE	P4-9
bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2H-1,4-7 benzodiazepin2-one	-----	برومازيبام BROMAZEPAM	P4-10
N-(2-Bromo-3-methyl-butryl)urea	برومفاليتون bromvaletone بروميسوفالير ايل يوريا bromisovaleryl urea	-----	P4-11
5-(2-Bromoallyl)-5-sec-butylbarbituric acid	بوتا لليونال butallylonal بوتاليل برومو الليل باربيتورك اسيد butyl-bromoallyl-barbituric acid	-----	P4-12
(-)-17-(Cyclobutylmethyl)morphinan-3,14-diol	بوتورفانول butorphanol	-----	P4-13
chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-7 1,4- benzodiazepin-2-one dimethylcarbamate (ester)	-----	كامازيبام CAMAZEPAM	P4-14
p-Butylthiodiphenylmethyl 2-(dimethylamino)ethyl sulfide	كابتوديام captodiame كابتوديامين Captodiamine	-----	P4-15

N-(2-Bromo-2-ethylbutyryl) urea	كاربرومال carbromal برومادال bromadal برومودا ايثيل يوريا bromodiethylacetyl-urea يورادال uradal	---	P4-16
chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3H-1,4- -7 benzodiazepine-4-oxide	ميثا مينود يازيبو كسايد methaminodiazepoxide	كلورديازيبوكسيد CHLORDIAZEPOXIDE	P4-17
chloroethyl)-4-methyl-1,3-thiazole-(2-5	كلور ميثازول chlormethiazole كلو ميثازول clomethiazole	---	P4-18
2-(p-Chlorophenyl)tetrahydro-3-methyl-4H-1,3-thiazin-4-one 1,1-dioxide	كلور ميزانون chlormezanone كلور ميثازانون chlormethazanone	---	P4-19
chloro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,5--7 benzodiazepine 2,4(3H,5H)-dione	---	كلوبازام CLOBAZAM	P4-20
(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4- -5 benzodiazepin-2-on	---	كلونازيبام CLONAZEPAM	P4-21
chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1H-1,4- -7 benzodiazepine-3-carboxylic acid	---	كلورازيبات CLORAZEPATE	P4-22
2-Chloro-11-(4-methyl-1-piperazinyl)dibenzo(b,f)(1,4)thiazepine	كلوتياپين clothiapine كلوتياپين clotiapine	---	P4-23
(o-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl--5 2Hthieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one	---	كلوتياپيام CLOTIAZEPAM	P4-24
chloro-11b-(o-chlorophenyl)-2,3,7,11b--10 tetrahydrooxazolo-[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	---	كلوكسازولام CLOXAZOLAM	P4-25
chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4- -7 benzodiazepin-2-one	---	ديلورازيبام DELORAZEPAM	P4-26
chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4- -7 benzodiazepin-2-one	---	ديازيبام DIAZEPAM	P4-27
fluorophenyl)-4-oxobutyl]-3,6-dihydro-2H-4-[4-1,3-pyridin-4-yl]-1H-benzimidazol-2-one	ديبريدول propridol ديهيدرو بنزپريدول dehydrobenzpridol	---	P4-28
(6H-benzo[c][1]benzoxepin-11-ylidene)-N,N'-3 dimethylpropan-1-amine	دوكسين doxepin	---	P4-29
N-carbamoyl-2-ethylbut-2-enamide	اكتايل يوريا ectylurea اكتايل كارباميد Ectylcarbamide	---	P4-30
methylpentan-3-yl carbamate-3	ايميل كامات emylcamate	---	P4-31
chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3--8 a][1,4]benzodiazepine	---	إستازولام ESTAZOLAM	P4-32
chloro-3-ethyl-1-pentan-4-yn-3-ol-1	---	إيثكلورفينول ETHCHLORVYNOL	P4-33
ethynylcyclohexanolcarbamate-1	---	إيثينامات ETHINAMATE	P4-34
N-ethyl-α-methylphenethylamine	ان-إيثيل أمفيتامين N-ethylamphetamine	إيثيل أمفيتامين ETILAMFETAMINE	P4-35
ethyl 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H1,4-benzodiazepine-3-carboxylate	---	لوفلازيبات الإيثيل ETHYL LOFLAZEPATE	P4-36
N-ethyl-3-phenyl-2-norbornanamine	---	فينكامفامين FENCAMFAMIN	P4-37
[(α-methylphenylethyl)amino]propionitrile-3-(±)	---	فينبروبونكس FENPROPOREX	P4-38
N-(3-chloropropyl)-α-methylphenethylamine	---	ميفينوراكس MEFENOREX	P4-39
chloro-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H--7 1,4- benzodiazepin-2-one	---	فلوديازيبام FLUDIAZEPAM	P4-40
chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(o-fluorophenyl)-1,3--7 dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	---	فلورازيبام FLURAZEPAM	P4-41
chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)--7 2H1,4-benzodiazepin-2-one	---	هالاظيبام HALAZEPAM	P4-42
bromo-11b-(o-fluorophenyl)--10 2,3,7,11btetrahydrooxazolo[3,2-d] [1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	---	هالوكسازولام HALOXAZOLAM	P4-43

hydroxy-2-phenylbutyl carbamate-(2)	هيدروكسيفينامات hydroxyphenamate	----	P4-44
1-(p-Chlorodiphenylmethyl)-4-(2-(2-hydroxyethoxy)ethyl)piperazine	أكسيفينامات oxyfenamate	----	P4-45
chloro-8,12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-4H- -11 [1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)-dione	هيدروكسيزين hydroxyzine	----	P4-46
N,N-dimethyl-1,2-diphenylethylamine-(\rightarrow)	اس في أ SPA	كينازولام KETAZOLAM	P4-47
(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-6 piperazinyl) methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one	لورازولام Lorazolam	ليفيتامين LEFETAMINE	P4-48
chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2H-7 1,4- benzodiazepin-2-one	----	لورازولام LORAZEPAM	P4-49
chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1- -7 methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	----	لورميتازولام LORMETAZEPAM	P4-50
(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-5 a]isoindol5-ol	----	مازيندول MAZINDOL	P4-51
2,2-Dicarbamyloxymethyl-3-methylpentane	ميوبوتامات mebutamate	----	P4-52
chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4- -7 benzodiazepine	----	ميدازولام MEDAZEPAM	P4-53
methoxyphenoxy)methyl]-1,3-oxazolidin-2-one-(2-5	ميفينوكسالون mephexalone	----	P4-54
methyl-2-propyl-1,3-propanedioldicarbamate-2	----	ميروبوتامات MEPROBAMATE	P4-55
methylpent-1-yn-3-ol-3	ميثيل بنتينول methylpentynol	----	P4-56
Methyl-3-carbamyloxy-1-pentyne-3	ميثيل برفينول methylparafynol	----	P4-57
ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid-5	ميثيل بنتينول methylpentynol carbamate	----	P4-58
diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione-3,3	ميثيل فينو باربيتال METHYLPHENOBARBITA L	----	P4-59
dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4- -1,3 benzodiazepin-2-one	ميثيل برونول METHYPRYLON	----	P4-60
dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-1,3 one	نيميتازولام NIMETAZEPAM	----	P4-61
chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-7 one	نيترازولام NITRAZEPAM	----	P4-62
ethyl-3-propyloxirane-2-carboxamide-2	نوردازولام NORDAZEPAM	----	P4-63
chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2H-1,4- -7 benzodiazepin-2-one	أوكساناميد oxanamide	----	P4-64
chloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl-10 11bphenyloxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	أوكسازولام OXAZEPAM	----	P4-65
dimethoxy-2-methyl-3-[2-(4-phenylpiperazin-1-5,6 yl)ethyl]-1H-indole	أوكسيزولين oxypertine	----	P4-66
amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-on-2	بيمولين PEMOLINE	----	P4-67
chlorophenyl)-3-methylbutane-2,3-diol-(4-2	فينا جلايكودول phenaglycodol	----	P4-68
(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine-(\rightarrow)	----	فينديمترازين PHENDIMETRAZINE	P4-69
ethyl-5-phenylbarbituric acid-5	----	فينوباربيتال PHENOBARBITAL	P4-70
phenylpropyl carbamate-3	فينوبروبوتامات phenoprobamate	----	P4-71
α,α -dimethylphenethylamine	بروفورمفين proformiphen	----	P4-72
5-Phenyl-5-methylbarbituric acid	----	فينترمين PHENTERMINE	P4-73
chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4- -7 benzodiazepin-2-one	فينيل ميثيل باربيتريك اسيد phenylmethylbarbituric acid	----	P4-74
	هبتوباربيتال heptobarbital	بينازولام PINAZEPAM	

diphenyl-1-(2-piperidyl)methanol-1,1	بيرادول PIPRADROL	P4-75
chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-7 2H1,4-benzodiazepin-2-one	برازپام PRAZEPAM	P4-76
chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-7 1,4-benzodiazepin-2-one	تمازپام TEMAZEPAM	P4-77
chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-7 2H1,4-benzodiazepin-2-one	تترازپام TETRAZEPAM	P4-78
p-Tolueneboronic acid, cyclic 2-methyl-2- propyltrimethylene ester	تولوكسان tolboxane	P4-79
chloro-6-(o-chlorophenyl)-1-methyl-4H-s-triazolo[4,3--8 a][1,4] benzodiazepine	تريازولام TRIAZOLAM	P4-80
ethyl-3-methylpentanamide-2	فالونكتاميد valnoctamide	P4-81
cyclohexyl-N-methylpropan-2-amine-1	بروبايلاي هكسدرين propylhexedrine	P4-82
methyl-2-(1-pyrrolidinyl)valerophenone-4	بيروفالورون PYROVALERONE	P4-83
chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5--8 a][1,4]benzodiazepine	ميدازولام MIDAZOLAM	P4-84
(α-methylphenethyl)-N-(phenylcarbamoyl)sydnone imine-3	ميسوكارب MESOCARB	P4-85
N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a]pyridine-3- acetamide	زولبيديم ZOLPIDEM	P4-86
methylbutyl-5-vinylbarbituric acid-(1-5	فينيلبيتال VINYLBITAL	P4-87
(1R,2R)-2-[(dimethylamino)methyl]-1-(3- methoxyphenyl)cyclohexan-1-ol	ترمادول tramadol	P4-88
butyl-5-ethylbarbituric acid-5	بوتوباربيتال butobarbital بوتوباربيتون butobarbitone بوتيثال butethal بوتوباربيتالوم butobarbitalum	P4-89
bromo-4-(o-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f]-2 striazolo[4,3-a][1,4]diazepine	بروتيزولام BROTIZOLAM	P4-90
bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4--7 3benzodiazepine-2-one	فينازپام phenazepam فينازپام fenazepam	P4-91
sec-butyl-5-ethylbarbituric acid-5	سيكوبوتاباربيتال SECUBUTABARBITAL	P4-92
amino-5-phenyl-2-oxazoline-2	امينوريكس AMINOREX	P4-93
ethyl-5-(1-methylpropyl)barbituric acid-5	سيكوبوتوباربيتون secbutobarbitone بوتاباربيتون butabarbitone بوتاباربيتال butabarbital	P4-94
Chloro-6-(2-fluoro-phenyl)-1-methyl-8 4hbenzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine	فلوالپرازولام flualprazolam	P4-95
Chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6H-thieno[3,2--(2-4 f][1,2,4]triazolo[4,3a][1,4]diazepine	-	P4-96
[(2R,3R)-1-(dimethylamino)-2-methylpentan-3--3 y]phenol	تاپنتادول tapentadol	P4-97
Chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-(2-6 4Hbenzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine	كلونازولام clonazolam	P4-98
Chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-7 2Hbenzo[e][1,4]diazepin-2-one	ديكلابام diclazepam	P4-99
Bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-8 4Hbenzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine	فلوبرومازولام flubromazolam	P4-100
N-(1-hexyl-2-hydroxyindol-3-yl)iminobenzamide	أم دي أي 19 MDA19	P4-101
N-(4-ethoxyphenyl)acetamide	فيناسيتين Phenacetin	P4-102
chloropyridin-2-yl)-5-oxo-7H-pyrrolo[3,4--(5-[6 b]pyrazin-7-yl) 4-methylpiperazine-1-carboxylate	زوبيكلون Zopiclone	P4-103
[(7S)-6-(5-chloropyridin-2-yl)-5-oxo-7H-pyrrolo[3,4- b]pyrazin-7-yl) 4-methylpiperazine-1-carboxylate	إيسيزوبيكلون Eszopiclone	P4-104

8-bromo-1-methyl-6-phenyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine	برومازولام bromazolam	-----	P4-105
2-[(carbamoyloxy)methyl]-2-methylpentyl(1-methylethyl)carbamate	-----	كاريسوبرودول CARISOPRODOL	P4-106

المجموعة الثالثة: قائمة السلانف والكيميائيات
التي يكثر استخدامها في الصنع غير المشروع للمخدرات والمؤثرات العقلية
جدول رقم (1)

الاسم الكيميائي	اسم المادة	Substance Name	الرمز
(acetic oxide)	الفيديد الخل	Acetic anhydride	C1-1
(-benzoic acid, 2-(acetylamino))	N-حمض اسيل الأترانيل	N-acetylanthranilic acid	C1-2
(N-phenyl-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-amine)	4-انيلينو-N-فينثيل بيبيدين (ANPP)	Anilino-N-phenethylpiperidine-4 (ANPP)	C1-3
[R-(R*,S*)]-α-[1-(methylamino)ethyl]- (benzenemethanol)	الإفدرين	Ephedrine	C1-4
ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N-(2-(hydroxy-1-methylethyl)-6-methyl-, [8β(S)])	الإرغومتريين	Ergometrine	C1-5
ergotaman-3',6',18'-trione, 12'-hydroxy-2'-methyl-5'-(phenylmethyl)-, (5α)	الإرغوتامين	Ergotamine	C1-6
(-benzodioxole,5-(1-propenyl)-1,3)	الإيسوسافرول	Isosafrole	C1-7
(8β)-9,10-didehydro-6-methylergoline-8-carboxylic acid	حمض الليسرغيك	Lysergic acid	C1-8
oxiranecarboxylic acid, 3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-2 methyl-, methyl ester	3,4-ميثيلين ديو كسي فينيل-2-بروبانون ميثيل غليسيدات	MDP-2-P methyl glycidate-3,4	C1-9
oxiranecarboxylic acid, 3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-2 methyl	3,4-ميثيلين ديو كسي فينيل-2-بروبانون ميثيل غليسيدات	MDP-2-P methyl glycidic acid-3,4	C1-10
(-propanone,1-[3,4(methylenedioxy)phenyl]-2)	3,4-ميثيلين ديو كسي فينيل-2-بروبانون	Methylenedioxyphenyl-2--3,4 propanone	C1-11
(R*, S*)-α-(1-aminoethyl) benzenemethanol	النور إفدرين	Norephedrine	C1-12
(phenylethyl)-piperidin-4-one-(2-1)	N-فينثيل-4-بيبيدينون (NPP)	N-Phenethyl-4-piperidone (NPP)	C1-13
(benzenecetic acid)	حمض فينيل الخل	Phenylacetic acid	C1-14
(phenyl-2-propanone-1)	1-فينيل-2-بروبانون	Phenyl-2-propanone-1	C1-15
-benzenacetamide, α-acetyl	ألفا-فينيل أسيتو أسيتاميد (APAA)	alpha-Phenylacetoacetamide (APAA)	C1-16
(oxo-2-phenylbutanenitrile-3)	ألفا-فينيل أسيتو أسيتونيتريل (أبان)	alpha-Phenylacetoacetoneitrile (APAAN)	C1-17
(benzodioxole-5-carboxaldehyde-1,3)	البيريونال	Piperonal	C1-18
(permanganic acid (HMnO4), potassium salt)	برمنغنات البوتاسيوم	Potassium permanganate	C1-19
[S-(R*,R*)]-α-[1-(methylamino)ethyl]- (benzenemethanol)	السوفوديفرين	Pseudoephedrine	C1-20
(-benzodioxole,5-(2-propenyl)-1,3)	السافرول	Safrole	C1-21

المجموعة الثالثة: قائمة السلانف والكيميائيات
التي يكثر استخدامها في الصنع غير المشروع للمخدرات والمؤثرات العقلية
جدول رقم (2)

الاسم الكيميائي	اسم المادة	Substance Name	الرمز
(propanone-2)	الأسيتون	Acetone	C2-1
(-benzoic acid, 2-(acetylamino))	حمض الأترانيل	N-acetylanthranilic acid	C2-2
(oxybis[ethane]-'1,1)	إثير الإيثيل	Ethyl ether	C2-3
(hydrochloric acid)	حمض الهيدروكلوريك	Hydrochloric acid	C2-4
(butanone-2)	الميثيل إيثيل كيتون	Methyl ethyl ketone	C2-5
(piperidine)	الببيدين	Piperidine	C2-6
(sulfuric acid)	حمض الكبريتيك	Sulphuric acid	C2-7
(-benzene, methyl)	التولوين	Toluene	C2-8

المجموعة الرابعة: المواد والمستحضرات المنصوص عليها
في المادة 52

وصف المادة	الرمز Code
اللقب (الحشيش) الأطراف المزهرة أو المتبرة أو أوراق أو السيقان أو الجذور من نبتة القنب (بجميع أنواعه أو مسمياته التي قد تطلق عليه) ذكر أو أنثى (التي لم يستخرج الراتنج منها) CANNABIS The flowering or fruiting tops or leaves or stems or roots of the cannabis plant (resin not extracted) راتنج القنب وصفات القنب الراتنج المنفصل الحام أو المنقى المستخرج من نبتة القنب ذكرا كانت أو انثى. CANNABIS RESIN, EXTRACTS and TINCTURES The separated resin, crude or purified obtained from the cannabis plant	N1-16
بريجابالين PREGABALIN	P2-80
جابابنتين	P2-81

وصف المادة	الرمز Code
GABAPENTIN	
ألبرازولام ALPRAZOLAM	P4-3
برومازيبام BROMAZEPAM	P4-10
كلورديازيبوكسيد CHLORDIAZEPOXIDE	P4-17
كلوبازام CLOBAZAM	P4-20
كلونازيبام CLONAZEPAM	P4-21
كلورازيبات CLORAZEPATE	P4-22
ديازيبام DIAZEPAM	P4-27
فلورازيبام FLURAZEPAM	P4-41
لورازيبام LORAZEPAM	P4-49
ميدازيبام MEDAZEPAM	P4-53
ميدازولام MIDAZOLAM	P4-84
زولبيديم ZOLPIDEM	P4-86
ترمادول Tramadol	P4-88
زوبكلون Zopiclone	P4-103
إيسزوبكلون Eszopiclone	P4-104

