

	International non-proprietary name	المؤثر العقلي
16	PHENPROBAMATE	فيبروباميت
17	PRIMIDONE	بريميدون
18	THIOPENTAL	ثيوبيتال
19	TRANYLCYPROMINE	ترانيلسيرومرين
20	LYSERGAMIDE	الليذرجاميد
21	MUSCARINE	مسكارين
22	IBOGAINE	ايبوجين
23	HARMINE	هارمين
24	ISOTONITAZENE	ايزوتونيتازين
25	HARMALINE	هارملين
26	PROCYCLIDINE	بروسايكليدين
27	METHEDRONE(4-METHOXYMETHCATHINONE)	ميثيدرون
28	FLOUROMETHCATHIONE	فلوميثاكاثيون
29	SALVINORIN A	سالفينورين اي
30	5-METHOXY-DIMETHYLTRYPTAMINE (5-MEO-DMT)	5- ميتوкси- داي ميشيل تربتامين
31	5-HYDROXY-DIMETHYL TRYPTAMINE (5-OH-DMT)	5- هييدروكسي- داي ميشيل تربتامين
32	CARISOPRODOL ((RS)-2-{{(aminocarbonyl)oxy} methyl}-2-methylpentyl isopropylcarbamate)	كاريسوبرودول
33	LISDEXAMFETAMINE ((2S)-2,6-Diamino-N-[(2S)-1-phenylpropan-2-yl] hexanamide)	لسيديكسا مفيتامين
34	HARMALOL (1-methyl-2,3,4,9-tetrahydro-7H-beta-carbolin-7-one)	هارمالول
35	TRIFLUOROMETHYLPHENYLPIPERAZINE (TFMPP) (1-[3-(trifluoromethyl)phenyl] piperazine)	تري فلوروميثايل فينائيل بيرازين
36	ALPHENAL (5-phenyl-5-prop-2-enyl-1,3-diazinane-2,4,6-trione)	الفينال
37	CHLORPHENTERMINE (1-(4-chlorophenyl)-2-methylpropan-2-amine)	كلورفينترامين
38	Synthetic Cannabinoids 1h-indol-3-carboxamide derivatives. (5F AB PINACA, AB FUBINACA, AMB-FUBINACA, AND OTHERS)	الحشيش الصناعي
39	MITRGYNA SPECIOSA (KRATOM)	القرطوم
40	PREGABALIN	بريقابالين
41	GABAPENTIN	جابابنتين

الجدول الثالث (السلائف الكيميائية)

فئة (أ): هي السلائف الكيميائية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية (M ١٩٨٨)

	Name of the substance	اسم المادة الكيماوية
1	ACETIC ANHYDRIDE	حمض الخليك اللامائي
2	N - ACETYLANTHRANILIC ACID	حمض ن- اسيتاييل انثرينيليك
3	4-ANILINO-N-PHENETHYLPIPERIDINE (ANPP)	4-أدينيلو-N-فيتيل بيريدين (ANPP)
4	Butyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	بيوتايل إستر من بي-2-بي- حمض جلاسيديك الميتشيل (جميع الأيزومرات الفراغية)
5	Butyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	بيوتايل إستر من 3,4-أم دي بي-2-بي حمض جلاسيديك الميتشيل (جميع الأيزومرات الفراغية)
6	1-boc-4-piperidone	1-بوك-4-بيريدين
7	Ethyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	إيثيل إستر من بي-2-بي- حمض جلاسيديك الميتشيل (جميع الأيزومرات الفراغية)
8	Ethyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid ("PMK ethyl glycidate") (all stereoisomers)	إيثيل إستر من 3,4-أم دي بي-2-بي- حمض جلاسيديك الميتشيل (بي أم كاي إيثيل جلاسيدات (جميع الأيزومرات الفراغية)
9	Ethyl, propyl, isopropyl, butyl, isobutyl, sec-butyl and tert-butyl esters of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers) in the form of a footnote to 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid.	إيثيل، بروبيل، أيزوبروبيل، بوتيل، إيزوبوتيل، سيك-بوتيل وثلاثي-بوتيل إستر من 3,4-أم دي بي-2-بي لحمض ميتشيل جلاسيديك (جميع الأيزومرات الفراغية) في شكل حاشية لـ 3,4-أم دي بي-2-بي حمض ميتشيل جلاسيديك.
10	EPHEDRINE	إفيدرين
11	TRI-BUTYL -4- (PHENYLAMINO) PIPERIDINE -1- CARBOXYLATE (1-Boc-4-AP)	ثلاثي بوتيل -4-(فينيل أمينو) بيريدين -1- كاربوكزيلات
12	ERGOMETRINE	إرقومترين
13	ERGOTAMINE	إرقوتامين
14	Isobutyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	أيزوبوتيل إستر لـ بي-2-بي حمض جلاسيديك الميتشيل (جميع الأيزومرات الفراغية)

الجدالوں المرفقة بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

	Name of the substance	اسم المادة الكيماوية
15	Isobutyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	أيزوبوتيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
16	Isopropyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	أيزوبريل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
17	isopropyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	أيزوبريل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
18	ISOSAFROLE	آيزوسافرول
19	LYSERGIC ACID	حمض لايسيرجيك
20	3,4-MDP-2-P METHYL GLYCIDATE ("PMK Glycidate")	٤-٣-أم دي بي-٢-بي ميثيل جلاسيدات
21	3,4-MDP-2-P METHYL GLYCIDIC ACID ("PMK GLYCIDIC ACID") (all stereoisomers)	٤-٣-أم دي بي-٢-بي ميثيل جلاسيد اسيد
22	3,4- METHYLENEDIOXYPHENYL -2- PROPANONE	١- ميثيل ديوكسى فينيل -٢- بروبانون
23	Methyl alpha-phenyl acetoacetate (MAPA) (including its optical isomers)	ميثيل ألفا- فينایل اسيتو اسيتيت (مايا)
24	Methyl, ethyl, propyl, isopropyl, butyl, isobutyl, sec-butyl and tert-butyl esters of P-2-P methyl glycidic acid in the form of a footnote to P-2-P methyl glycidic acid	ميثيل، إيثيل، بروبيل، إيزوبريل، بوتيل، إيزوبوتيل، سيك-بوتيل وثلاثي بوتيل إستر لـ ٤-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل في شكل حاشية لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل
25	P-2-P methyl glycidic acid ("BMK glycidic acid") (all stereoisomers)	٤-٢-بي حمض جلاسيديك الميثيل (٤-٣-أم كاي حمض جلاسيديك)
26	Methyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	ميثيل إستر لـ ٤-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
27	NOREPHEDRINE	نورافيدرين
28	NORFENTANYL (N-phenyl-N-(piperidin-4-yl) propionamide)	نورفينتانيل
29	N-PHENETHYL-4-PIPERIDONE (NPP)	٤-فينيتيل-٤-ببيريدون (NPP)
30	N-PHENYL-4-PIPERIDINE AMINE (4-AP, 4-ANILINO-PIPERIDINE)	إن -فينيل -٤-ببيريدين امين
31	PHENYLACETIC ACID	حمض الفينايل أسيتيك
32	ALPHA-PHENYLACETOACETAMIDE (APAA) (including its optical isomers)	الف-فينايل اسيتو اسيتاميد
33	ALPHA-PHENYLACETOACETONITRILE (APAAN)	ألفا-فينيل اسيتو أسيتونيتيل (APAAN)
34	4-piperidone	٤-ببيريدون
35	1- PHENYL-2- PROPANONE	١- فينال -٢- بروبانون
36	PIPERONAL	بالي بيرونال
37	POTASSIUM PERMANGANATE	برمنجانات البوتاسيوم
38	Propyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	بروبيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
39	Propyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	بروبيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
40	PSEUDOEPHEDRINE	شبيه الافيدرين
41	SAFROLE	سافرول
42	Sec-butyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	سيك-بيوتيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل (جميع الأيزومورات الفراغية)
43	Sec-butyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	سيك-بيوتيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك (جميع الأيزومورات الفراغية)
44	Tert-butyl ester of P-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	ثلاثي-بيوتيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك (جميع الأيزومورات الفراغية)
45	Tert-butyl ester of 3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid (all stereoisomers)	ثلاثي-بيوتيل إستر لـ ٤-٣-أم دي بي-٢-بي من حمض جلاسيديك الميثيل ١ (جميع الأيزومورات الفراغية)

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

فـ(بـ): هي السلائف الكيميائية المدرجة في الجدول الثاني لاتفاقية ١٩٨٨م

	Name of the substance	اسم المادة الكيماوية
1	ACETONE	الأسيتون
2	ANTHRANILIC ACID	حمض الانثريانيك
3	ETHYL ETHER	إيثيل الإثير
4	HYDROCHLORIC ACID	حمض الهيدروكلوريك
5	METHYL ETHYL KETONE	ميثايل إيثيل كيتون
6	PIPERIDINE	باي بيريدين
7	SULPHURIC ACID	حمض الكبريتيك
8	TOLUENE	التلوين

- 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.