

الجدول المرفق بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	المؤثر العقلي
40 LORMETAZEPAM		7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepine-2-one	لورميتابام
41 MAZINDOL		5-(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol	مازيندول
42 MEDAZEPAM		7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine	ميدازيبام
43 MEFENOREX		N-(3-chloropropyl)- α -methylphenethylamine	ميفينوركس
44 MEPROBAMATE		2-methyl-2-propyl-1,3-propanedioldicarbamate	ميبروبامات
45 MESOCARB		3-(α -methylphenethyl)-N-(phenylcarbamoyl)sydnone imine	ميسوكارب
46 METHYLPHENOBARBITAL		5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid	ميثيل فينوباربيتال
47 METHYPRYLON		3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione	ميثيل بريلون
48 MIDAZOLAM		8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo [1,5-a] [1,4] benzodiazepine	ميدازولام
49 NIMETAZEPAM		1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	نيمتازيبام
50 NITRAZEPAM		1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	نيترازيبام
51 NORDAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	نوردازيبام
52 OXAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	أوكسازيبام
53 OXAZOLAM		10-chloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl-11b-phenyloxazolo [3,2-d] [1,4] benzodiazepin-6(5H)-one	أوكسازولام
54 PEMOLINE		2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one	بيمولين
55 PHENAZEPAM		7-Bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	فينانزيبام
56 PHENDIMETRAZINE		(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine	فينديبتازين
57 PHENOBARBITAL		5-ethyl-5-phenylbarbituric acid	فينوباربيتال
58 PHENTERMINE		α , α -dimethylphenethylamine	فيترمين
59 PINAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	بيانزيبام
60 PIPRADROL		1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl) methanol	بيرادرول
61 PRAZEPAM		7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	برازيبام
62 PYROVALERONE		4'-methyl-2-(1-pyrrolidinyl) valerophenone	بروفاليرون
63 SECBUTABARBITAL		5-sec-butyl-5-ethylbarbituric acid	سيكوباتاباربيتال
64 TEMAZEPAM		7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	تيمازيبام
65 TETRAZEPAM		7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	تترازيبام
66 TRIAZOLAM		8-chloro-6-(o-chlorophenyl)-1-methyl-4H-s-triazolo[4,3-a] [1,4] benzodiazepine	تريازولام
67 VINYLBITAL		5-(1-methylbutyl)-5-vinylbarbituric acid	فينيلبيتال
68 ZOLPIDEM		N, N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a] pyridine-3-acetamide	золبيديم

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

	International non-proprietary name	المؤثر العقلي
1 BARBITURIC ACID		باربيتوريك أسد
2 BENZHEXOL		بنزهكسول
3 BIPERIDEN		بايبيريدين
4 BUTORPHANOL		بيوترافانول
5 CHLORAL HYDRATE		كلورال هيدرات
6 CHLORMETHIAZOLE		كلورميثيازول
7 DIMETHYL PENTYLONE		داي ميتشيل بنتيلون
8 EPHEDRINE		إيفيدرين
9 ETHANOL		إيثانول
10 FENOZOLONE		فينوزول
11 KETAMINE		كيتامين
12 METHOHEXITAL		ميثوهيكسيتال
13 MODAFINIL		مودافينيل
14 NALBUPHINE		نالبوفين
15 NOREPHEDRINE		نورايفيدرين

	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-بيريدون
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)