

الجدول المرفق بنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية .. تتمة

الجدول الثاني (المؤثرات العقلية)

فئة (أ): هي المؤثرات العقلية المدرجة في الجدول الأول لاتفاقية ١٩٧١ (م ١٩٧١)

International non-proprietary name	Other non-proprietary or trivial names	Chemical name	المؤثر العقلي
1	ANPP	4-anilino-N-phenethylpiperidine	أي ان بي بي
2	BROLAMFETAMINE	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamine	برولامفيتامين
3	CATHINONE	(-) -(S)-2-aminopropiophenone	كاثينون
4	DET	3-[2-(diethylamino)ethyl] indole	دي إيه تي
5	DMA	(±)-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamine	دي أم أي
6	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
7	DMT	3-[2-(dimethylamino)ethyl] indole	دي أم تي
8	DOC	2,5-Dimethoxy-4-chloroamphetamine	دي او سي
9	DOET	(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamine	دي او إيه تي
10	ETICYCLIDINE	N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	إيتيسيكليدين
11	ETRYPTAMINE	3-(2-aminobutyl) indole	إيتريبتامين
12	N-hydroxy MDA	(±)-N[α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl] hydroxylamine	إن هيدروكسي أم دي أي
13	(+)-LYSERGIDE	LSD, LSD-25 9,10-didehydro-N, N-diethyl-6-methylergoline-8 β -carboxamide	+(-) ليموجيد
14	MDE, N-ethyl MDA	(±)-N-ethyl- α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام دي إيه ان إيثيل ام دي أي
15	MDMA	(±)-N, α -dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام دي أم إيه
16	mescaline	3,4,5-trimethoxyphenethylamine	ميسكارالين
17	Methcathinone	2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one	ميثكاثينون
18	4-methylaminorex	(±)-cis-2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline	4-ميشيل أمينوريكس
19	MMDA	5-methoxy- α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	ام ام دي أي
20	4-MTA	α -methyl-4-methylthiophenethylamine	4- ام تي أي
21	25I-NBOMe	(2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl) methyl] ethanamine)	ان بي او مي كومبوند
22	25B-NBOMe	(2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl) methyl] ethanamine)	ان بي او مي كومبوند
23	25C-NBOMe	(2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-[(2-methoxyphenyl) methyl] ethanamine)	ان بي او مي كومبوند
24	NPP	N-Phenethyl-4-piperidinone	ان بي بي
25	Parahexyl	3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo [b, d] pyran-1-ol	باراهكسيل
26	PMA	p-methoxy- α -methylphenethylamine	بي ام أي
27	Psilocine, Psilotsin	3-[2-(dimethylamino) ethyl] indol-4-ol	بسيلوسين، بسيلوتسين
28	Para-Methoxymethylamine	PMMA 1-(4-Methoxyphenyl)-N-methyl-propan-2-amine	بارا ميثوكسي امين
29	PSILOCYBINE	3-[2-(dimethylamino) ethyl] indol-4-yl dihydrogen phosphate	بسيلوسيبين
30	ROLICYCLIDINE	PHP, PCPY 1-(1-phenylcyclohexyl) pyrrolidine	روليسيكليدين
31	STP, DOM	2,5-dimethoxy- α ,4-dimethylphenethylamine	اس تي بي ، دي او ام
32	TENAMFETAMINE	α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	تينامفيتامين
33	TENOCYCLIDINE	TCP 1-[1-(2-thienyl) cyclohexyl] piperidine	تينوسيكليدين
34		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-methylene3- pentyl-6H- dibenzo[b,d]pyran-1-ol	تراهيدروكانابينول والإيسومرات التالية وبدائلها: الكيميائية الفراغية:
35	TMA	(±)-3,4,5-trimethoxy- α -methylphenethylamine	تي ام اي

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