

붙임 2. 임시마약류 재지정 예고 목록(예고기간 '22.10.31.~'22.11.30.)

<지정사유 내용>

가. 구조적·효과적 분류군, 나. 약리효과(중추신경계 자극, 흥분, 억제 등), 다. 부작용 및 유해사례, 라. 국내 반입·유통 여부, 마. 해외 유통 및 규제현황

○ 다음의 것과 그 염 및 이성체 또는 이성체의 염으로 한다.

연번	물질명	화학명칭	지정사유	구분
1	5F-Cumyl-Pegaclone	5-(5-fluoropentyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyridino[4,3-b]indol-1-one	가. (구조) pyridoindolone (효과) cannabinoid 나. CB1, CB2 receptor agonist로서 중추신경계 작용 가능성 있음 다. 보고된 바 없음 라. 정보없음 마. 독일, 일본, 호주 규제	2군
2	Ethyl-naphthidate (HDEP-28)	ethyl 2-(naphthalen-2-yl)-2-(piperidin-2-yl)acetate	가. (구조) phenethylamine, (효과) 암페타민 나. 중추신경계 작용 다. 동 물질 단독 독성으로 인한 사망사례 1건보. 동 물질 사용에 따른 불안, 편집증, 시각 왜곡, 흥통 발생 사례 보고 라. 정보 없음 마. 영국(임시마약류), 일본(지정약물) 규제	2군
3	4-Methylmethylphenidate	methyl (2R)-2-(4-methylphenyl)-2-[(2R)-piperidin-2-yl]acetate	가. (구조) phenethylamine, (효과) 암페타민 나. 중추신경계 작용 다. 사용자 보고에 따르면 다행감, 발한, 환각, 환청 등의 증상이 나타남 라. 정보 없음 마. 영국(임시마약류), 일본(지정약물) 규제	2군
4	ETH-LAD	(6aR,9R)-N,N-diethyl-7-ethyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo-[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide	가. (구조) ergoline, (효과) 환각제 나. 중추신경계 작용 다. LSD보다 약 1.63배 높은 활성을 가지는 것으로 보고. 사용자 경험에 따르면 오심, 동공 확장, 흥분, 환각, 기억력 저하, 환청 등이 나타남 라. 캐나다 발 국제등기우편으로 국내 반입 확인(인천세관, '16.8.) 마. 영국, 일본(지정약물) 규제	2군
5	ALD-52	(6aR,9R)-4-acetyl-N,N-diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo-[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide	가. (구조) ergoline, (효과) 환각제 나. 중추신경계 작용 가능성(LSD 유사구조) 다. 사용자 경험에 따르면 각성, 환각, 환청 등의 증상이 나타남 라. 캐나다 발 국제등기우편으로 국내 반입 확인(인천세관, '16.8.) 마. 영국 규제	2군