

## □ 22개 임시마약류 지정 예고 물질 상세자료

<지정사유 내용>

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

연번	물질명	화학명칭	지정사유	비고
1	6-APB(Benzo Fury)	6-(2-aminopropyl) benzofuran	가. amphetamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 2012년과 2013년, 영국에서 6-APB 복용으로 인한 사망사건이 보도된 바 있음 라. 2013.5월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 1건 적발(관세청) 마. 영국 phenethylamine analogue, 뉴질랜드 amphetamine analogue, 호주 alkoxyamphetamines에 해당, 일본(지정약물) 규제	
2	Methiopropamine	1-(thiophen-2-yl)-2-methylaminopropane	가. amphetamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2011.12월 이후 국제우편물을 통한 국내 반입 5건 적발(관세청) 마. 일본(지정약물) 규제	
3	5-MAPB	1-(benzofuran-5-yl)-N-methylpropan-2-amine	가. amphetamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2013.3월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 1건 적발(관세청) 마. 영국 phenethylamine analogue, 뉴질랜드 amphetamine analogue, 호주 alkoxyamphetamines에 해당	임시향정 신성 의약품 (가목)
4	5-APDB (EMA-4, 3-Desoxy-MDA)	5-(2-aminopropyl)-2,3-dihydrobenzofuran	가. amphetamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2013.3월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 1건 적발(관세청) 마. 영국 phenethylamine analogue, 뉴질랜드 amphetamine analogue, 호주 alkoxyamphetamines에 해당	
5	α-Methyltryptamine	2-(1H-indole-3-yl)-1-methyl-ethylamine	가. tryptamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 2003년 미국에서 α-methyltryptamine 복용으로	

연번	물질명	화학명칭	지정사유	비고
	(αMT, AMT, Indopan)		인한 사망사례가 보고된 바 있음 라. 2013.3월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 1건 적발(관세청) 마. 미국, 독일 규제, 영국 tryptamine analogue, 뉴질랜드 DMT analogue에 해당	
6	p-chloroamphetamine (PCA, 4-CA)	1-(4-chlorophenyl)propan-2-amine	가. amphetamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 신경독성이 있는 것으로 알려져 있음 라. 2013.3월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 1건 적발(관세청) 마. 영국 phenethylamine analogue, 뉴질랜드 amphetamine analogue, 호주 alkoxyamphetamines에 해당	
7	NMT	2-(1H-Indol-3-yl)-N-methylethanamine	가. tryptamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2011.11월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 1건 적발(관세청) 마. 영국 tryptamine analogue, 뉴질랜드 DMT analogue에 해당	
8	AB-001	1-pentyl-3-(adamant-1-oyl)indole	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2011.11월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 적발(관세청) 마. 일본(지정약물) 규제	
9	ADB-FUBINACA	N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3-carboxamide	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제	
10	ADBICA	N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indole-3-carboxamide	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제	
11	AB-PINACA	N-[(1S)-1-(aminocarbo-nyl)-2-methylpropyl]-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2013.5월 이후 국제등기우편물을 통한 국내 반입 2건 적발(관세청) 마. 일본(지정약물) 규제	
12	QUPIC(PB-22)	1-pentyl-1H-indole-3-carboxylic acid	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용	

연번	물질명	화학명칭	지정사유	비고
		8-quinolinyl ester	다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2013.4월 이후 국제등기우편물을 통한 국내 반입 3건 적발(관세청) 마. 일본(지정약물) 규제	
13	4-HO-DET ( C Z - 7 4 , ethocin)	3-(2-diethylaminoethyl)-1H-indol-4-ol	가. tryptamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제, 영국 tryptamine analogue에 해당	
14	2,3-DCPP	1-(2,3-dichlorophenyl)piperazine	가. piperazine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제	
15	Desoxy-D2PM ( A 3 A , Methano, Green powder)	(RS)-2-(Diphenylmethyl)pyrrolidine	가. 기타 나. 중추신경계 작용 다. 환각, 폭력적 행동, 동공 확장, 빈맥, 고혈압을 유발한다는 보고가 있음. 중추신경과 심혈관계 독성 유발 위험성이 높다는 연구결과도 있음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제	
16	JWH-030	naphthalen-1-yl-(1-pentylpyrrol-3-yl)methanone	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제, 호주 naphthoylepyrroles에 해당	
17	α-PVT	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(thiophen-2-yl)pentan-1-one	가. amphetamine 계열 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 2013.3월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 적발(관세청) 마. 일본(지정약물) 규제	
18	JWH-307	(5-(2-fluorophenyl)-1-pentylpyrrol-3-yl)naphthalen-1-ylmethanone	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제	
19	5-Fluoropentyl-1-3-pyridinoyl indole	5-Fluoropentyl-3-pyridinoylindole	가. 합성대마 나. 중추신경계 작용 다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음 라. 정보 없음 마. 일본(지정약물) 규제	

연번	물질명	화학명칭	지정사유	비고
20	MDAI	6,7-dihydro-5H-cyclopenta[f][1,3]benzodioxol-6-amine	<p>가. amphetamine 계열</p> <p>나. 중추신경계 작용</p> <p>다. 다른 약물과 함께 사용될 경우 신경독성을 유발할 수 있다는 보고가 있음</p> <p>라. 2012.7월 국제등기우편물을 통한 국내 반입 적발(관세청)</p> <p>마. 일본(지정약물) 규제, 뉴질랜드 amphetamine analogue에 해당</p>	
21	AM-1241	(2-iodo-5-nitrophenyl)-[1-[(1-methylpiperidin-2-yl)methyl]indol-3-yl]methanone	<p>가. 합성대마</p> <p>나. 중추신경계 작용</p> <p>다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음</p> <p>라. 정보 없음</p> <p>마. 일본(지정약물) 규제</p>	
22	5F-PB-22	1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxylic acid 8-quinolinyl ester	<p>가. 합성대마</p> <p>나. 중추신경계 작용</p> <p>다. 위해사례 및 의존성 평가 보고 없음</p> <p>라. 2013.4월 이후 국제등기우편물을 통한 국내 반입 7건 적발(관세청)</p> <p>마. 정보 없음</p>	

□ 사진 자료(출처 : 관세청 중앙관세분석소 제공)

6-APB



AB-PINACA



QUPIC(PB-22)



α-PVT



5F-PB-22

