

Հավելված

ՀՀ կառավարության 2016 թվականի
սեպտեմբերի 15-ի N 955 - Ն որոշման

«25B-NBOMe

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-N-]-[2-
մեթօքսիֆենիլ]-մեթիլ] էթանամին

25B-NBOMe-Nme

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[2-
մեթօքսիֆենօղիլ]-մեթիլամին

25B-NBOMeTF

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[2-
տրիֆոտորմեթօքսիֆենօղիլ]-ամին

25C-NBOMe

2-(4-քլոր-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-N-[(2-
մեթօքսիֆենիլ)մեթիլ] էթանամին

25H-NBOMe

[2-(2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[2-մեթօքսիֆենօղիլ]-
ամին

JWH-213

(5-էթիլսաֆթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-
3-իլ)-մեթանոն

ACBM(N)-2201 TMS

N-((3s,5s,7s)-աղամանտան-1-իլ)-1-(5-ֆոտոպենտիլ)-
N-(տրիմեթիլսիլիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

MBA(N)-BZ-F (AB-FUBINACA)

N-(1-կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպ-1-իլ)-1-(4-
ֆոտորենօղիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

MBA(N)-018 (AB-PINACA)

N-(1-կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպ-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-
ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

MBA(N)-018 (AB-PINACA)-N-(2-ֆոտոպենտիլ)

1-(2-ֆոտորպենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբոնաթթվի (1-
կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպիլ)-ամիդ

MBA(N)-018 (AB-PINACA)-N-(4-ֆոտոպենտիլ)

1-(4-ֆոտորպենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբոնաթթվի (1-
կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպիլ)-ամիդ

MBA(N)-018-Cl (AB-PINACA-Cl)

1-(5-քլորոպենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբոնաթթվի (1-
կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպիլ)-ամիդ

QCBL-CHM (BB-22)

Քինոլին-8-իլ 1-(ցիկլոհեքսիլմեթիլ)-1H-ինդոլ-3-
կարբօքսիլատ

bk-MDMA (Մեթիլու) AC

N-(2-քենզոն[1,3]դիօքսոն-5-իլ-1-մեթիլ-2-օքսոէթիլ)-N-
մեթիլացետամիդ

bk-MDMA (Մեթիլուն) ET
 1-բենզո[1,3]ηիօքսոլ-5-իլ-2-(էթիլմեթիլամին)-
 ալրոպան-1-ոն
 bk-MDMA (Մեթիլուն) TFA
 N-(2-բենզօ[1,3]ηիօքսոլ-5-իլ-1-մեթիլ-2-օքսէթիլ)-
 2,2,2-տրիփտոռ-N-մեթիլացետամիդ
 6-Methoxy-MDMA (Methyl-MMDA-2)
 2-մեթօքսի-4,5-մեթիլենդիօքսի-N-մեթիլամֆետամին
 6-Cl-MDMA
 [2-(6-քլորոբենզօ[1,3]ηիօքսոլ-5-իլ)-1-մեթիլէթիլ]-
 մեթիլամին
 5-Methoxy-MDMA (MMDMA)
 3-մեթօքսի-4,5-մեթիլենդիօքսի-N-մեթիլամֆետամին
 4-MDMABP
 2-դիմեթիլամինոն-1-(Պ-տոլիլ)-բութան-1-ոն
 4,5-MDMAI
 (7,8-դիհիդրո-6H-1,3-դիօքսա-as-ինդացեն-7-իլ)-
 մեթիլամին
 2-I-4,5-MDMA
 [2-(4-յոդբենզօ[1,3]ηիօքսոլ-5-իլ)-1-մեթիլէթիլ]-
 մեթիլամին
 2,3-MDMA PFP
 N-(3-[բենզօ[д][1,3]ηիօքսոլ-4-իլ])բութան-2-իլ)-
 2,2,3,3,3-պենտաֆտոռ-N-մեթիլալրոպանամիդ
 2,3-MDMA HFB
 N-(1-[բենզօ[д][1,3]ηիօքսոլ-4-իլ])ալրոպան-2-իլ)-
 2,2,3,3,4,4-հեպտաֆտոռ-N-մեթիլբութանամիդ
 2,3-MDMA
 (2-բենզօ[1,3]ηիօքսոլ-4-իլ-1-մեթիլէթիլ)-մեթիլամին
 DMMDMA
 [2-(4,7-դիմեթօքսիբենզօ[1,3]ηիօքսոլ-5-իլ)-1-
 մեթիլէթիլ]-մեթիլամին
 F2-MDMA
 [2-(2,2-դիփտոռբենզօ[1,3]ηիօքսոլ-5-իլ)-1-մեթիլէթիլ]-
 մեթիլամին
 MDMAI (5,6-Մեթիլենդիօքսի-2-մեթիլամինոխնդան)
 6,7-դիհիդրո-5H-ինդեն[5,6-д][1,3]ηիօքսոլ-6-իլ)-
 մեթիլամին
 MDMAT (6,7- Մեթիլենդիօքսի -2-
 մեթիլամինոտետրալին)
 Մեթիլ-(5,6,7,8-տետրահիդրոնաֆթոն[2,3-
 д][1,3]ηիօքսոլ-6-իլ)-ամին
 O-desmethyltramadol
 3-(2-((դիմեթիլամին) մեթիլ)-1-
 հիդրօքսիցիկլոնիեքսիլ)ֆենոլ
 MMBA(N)-BZ-F (ADB-FUBINACA)
 N-(1-կարբամոնիլ-2,2-դիմեթիլալրոպան-1-իլ)-1-(4-
 ֆտոռոբենզօիլ)-1H-ինդացոն-3-կարբօքսամիդ

MMBA-018 (ADBICA)

N-(1-կարբամոհիլ-2,2-դիմեթիլպրոպ-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-կարբօքսամիդ

MBA-2201 (5F-ADBICA)

N-(1-կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպ-1-իլ)-1-(5-ֆոռոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-կարբօքսամիդ
AH-7921

3,4-դիքլոր-Ն-((1-դիմեթիլամինո)ցիլինհեքսիլ)մեթիլ)բենզամիդ
A-834,735

[1-(Տետրահիդրոպիրան-4-իլմեթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ](2,2,3,3-տետրամեթիլցիլոպրոպիլ)մեթանոն
A-834,735-TOP

3,3,4-տրիմեթիլ-1-(1-((տետրահիդրո-2H-պիրան-4-իլ)մեթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)պենտ-4-են-1-ոն

Օքֆենտանիլ

(Ocfentanyl)

N-(2-ֆոռոքսինիլ)-2-մեթօքսի-N-[1-(2-ֆենիլէթիլ)պիպերիդին-4-իլ] ացետամիդ
A-836,339

N-[3-(2-մեթօքսի-էթիլ)-4,5-դիմեթիլ-1,3-թիազոլ-2-իլիդեն]-2,2,3,3-Տետրամեթիլցիլոպրոպան-1-կարբօքսամիդ

QCBL-2201 (5F-PB22)

1-(5-ֆոռոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-կարբոնաթթվիքինոլին-8-իլայինէսթեր

QCBL-018 (PB-22)

Քինոլին-8-իլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-կարբօքսիլատ
4-MeO-MIPT

իզոպրոպիլ-[2-(4-մեթօքսի-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին

5-MeO-MIPT

իզոպրոպիլ-[2-(5-մեթօքսի-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին

5-MeO-MIPT TMS

իզոպրոպիլ-[2-(5-մեթօքսի-1-տրիմեթիլսիլանիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին

5,6-MeO-MIPT

[2-(5,6-դիմեթօքսի-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթիլ]-

իզոպրոպիլմեթիլամին

6-MeO-MIPT

իզոպրոպիլ-[2-(6-մեթօքսի-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին

7-MeO-MIPT

իզոպրոպիլ-[2-(7-մեթօքսի-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին

QCBL(N)-018 (NPB-22)

քինոլին-8-իլ-1-պենտիլ-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսիլատ

3,4-CTMP

(3,4-Դիքլորոմեթիլֆենիդատ)

Մեթիլ 2-(3,4-դիքլորոֆենիլ)-2-(2-պհաբերինիլ)ացետատ

LY2183240

N,N-դիմեթիլ-5-[(4-դիֆենիլ)մեթիլտետրազոլ-1-կարբօքսամիդ

EAM-2201 (JWH-210-F)

(1-(5-Ֆտորովենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(4-էթինաֆթալին-1-իլ)-մեթանոն

CBL-2201 (NM-2201)

Նաֆթալին-1-իլ1-(5-Ֆտորովենտիլ)-1H-ինդոլ-3-կարբօքսիլատ

CBM-018 (NNE1 կամ MN-24)

1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-կարբոնաթթվինաֆթալին-1-իլամիդ

BzCBM-018 (SDB-006)

N-բենզիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-կարբօքսամիդ

MBA(N)-CHM

(AB-CHMINACA)

N-(1-կարբամոիլ-2-մեթիլպրոպ-1-իլ)-1-

(գիկունիեքսիլմեթիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

MMBA(N)-CHM

(MAB-CHMINACA)

N-(1-կարբամոիլ-2,2-դիմեթիլպրոպիլ)-1-

(գիկունիեքսիլմեթիլ)ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

QCBL-BZ-F

(FUB-PB22)

1-(4-Ֆտորոբենզիլ)-1H-ինդոլ-3-

կարբոնաթթվիքինոլին-8-իլայինէպթեր

a-PhPP

(*a*-Ֆտալիմիդոպրոպինֆենոն)

2-(1-մեթիլ-2-օքսո-2-ֆենիլէթիլ)-իզոինդոլ-1,3-դիոն

a-PHtP

(*a*-Դիքրոյիդինիտեպտինֆենոն)

1-Ֆենիլ-2-պիքրոյիդին-1-իլիտան-1-ոն

4F-PHtP

1-(4-Ֆտորոֆենիլ)-2-պիքրոյիդին-1-իլիտան-1-ոն

4-MeO-PHtP

1-(4-Մեթօքսիֆենիլ)-2-պիքրոյիդին-1-իլիտան-1-ոն

AM(N)-2201 (THJ-2201)

(Նաֆթալին-1-իլ)[1-(5-Ֆտորովենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-իլ]մեթանոն

CBZ-018 (EG-018)

Նաֆթալին-1-իլ(9-պենտիլ-9H-կարբազոլ-3-

իլ)մեթանոն

QCBL(N)-2201

(5F-NPB-22)

քինոլին-8-իլ-1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսիլատ

CBL-BZ-F (FDU-PB22)

նաֆթալին-1-իլ-1-(4-ֆտորոբենզիլ)-1H-ինդոլ-3-

կարբօքսիլատ

4-MEC (4-Մեթիլէթեատինոն)

2-էթիլամին-1-Պ-տողիլպրոպան-1-ոն

ԲԵՆԶԻԼՊՀԱՎԵՐԱԳԻՆ (BZP)

ԲԵՆԶԻԼՊՀԱՎԵՐԱԳԻՆ

Մետա-քլորֆենիլպհավերագին (mCPP)

1-(մետա-քլորոֆենիլ)պհավերագին

Դիբենզիլպհավերագին (DBZP)

1,4-Դիբենզիլպհավերագին

(R)-2C-B-NMBOMe

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[(R)-1-(2-մեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ամին

(R)-2C-I-NMBOMe

[2-(4-յոդ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[(R)-1-(2-մեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ամին

2,4,5-2C-T-7

2-(2,4-դիմեթօքսի-5-պրոպիլսուլֆանիլֆենիլ)-1-մեթիլէթիլամին

2,5,3-2C-T-7

2-(2,5-դիմեթօքսի -3-պրոպիլսուլֆանիլֆենիլ)-1-մեթիլէթիլամին

2C-H

2,5-դիմեթօքսիֆենէթիլամին

2C-DFLY

2-ամին-1-քենզո[1,2-బ:4,5-బ']դիֆուրան-4-իլէթան

2C-B TFA

N-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենէթիլ)-2,2,2-

տրիֆտորացետամիդ

2C-B-2,5-DIETO

2-(4-բրոմ-2,5-դիէթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-B-2-EtO

2-(4-բրոմ-5-մեթօքսի-2-էթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-B-2-HFLY (2C-B-2-hemiFLY)

2-(4-բրոմ-5-մեթօքսի-2,3-դիհիդրոբենզոֆուրան-7-իլ)-էթիլամին

2C-B-5-EtO

2-(4-բրոմ-2-մեթօքսի-5-էթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-B-5-HFLY (2C-B-5-hemiFLY)

2-(7-բրոմ-5-մեթօքսի-2,3-դիհիդրո-1-քենզոֆուրան-4-իլ)էթանամին

2C-B-BFLY (2C-B-butterFLY)

2-(10-բրոմ-2,3,4,7,8,9-հեքսահիդրոպիրան[2,3-ը]բրոմեն-5-իլ)-էթիլամին

2C-B-DFLY (2C-B-DragonFLY)

2-(8-բրոմբենզո[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամին

2C-B-DFLY (2C-B-DragonFLY) TFA

N-(2-(8-բրոմբենզո[1,2-b:4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)էթիլ)-2,2,2-տրիդիֆուրացետամին

2C-B-DragonFLY-NBOH

2-((2-(8-բրոմբենզո[1,2-b:4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)էթիլ)ամինո)մեթիլֆենոլ

2C-B-dragonFly-NBOMe

[2-(8-բրոմբենզո[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլ]-[2-մեթօքսիբենզիլ]-ամին

2C-B-E

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-էթիլամին

2C-B-FLY (2-CB-FLY)

2-(8-բրոմ-2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամին

2C-B-FLY TFA

N-(1-(8-բրոմ-2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-b:4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլ)-2,2,2-տրիդիֆուրացետամին

2C-B-FLY-NBOH

2-[2-(8-բրոմ-2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո [1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամինո]-մեթիլֆենոլ

2C-B-FLY-NBOMe

[2-(8-բրոմ-2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլ]-[2-մեթօքսիբենզիլ]-ամին

2C-B-Ind

1-(5-բրոմ-4,7-դիմեթօքսի-2,3-դիհիդրո-1H-ինդեն-1-իլ)մեթանամին

2C-B-M

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-մեթիլամին

2C-B-MM

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-դիմեթիլամին

2C-B-NB3OMe

[2-(3-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[3-մեթօքսիբենզիլ]-ամին

2C-B-NBOMe AC

N-[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-N-(2-մեթօքսիբենզիլ)-ացետամին

2C-B-pip

1-[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-պիպերիդին

2C-BCB-NBOMe

(3-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիբիգիկլո[4.2.0]օկտա-1,3,5-տրիեն-7-իլմեթիլ)-(2-մեթօքսիբենզիլ)-ամին

2C-BI-1

2C-BI-1 (2-(2,5-դիմեթօքսիբիգիկլո[4.2.0]օկտա-1,3,5-տրիեն-7-իլմեթիլ)-(2-մեթօքսիբենզիլ)-ամին

2C-BI-10

2-(2,5-դիմեթօքսի-4'-տրիֆուրմեթիլբիգիկլո[4.2.0]օկտա-1,3,5-տրիեն-7-իլմեթիլ)-(2-մեթօքսիբենզիլ)-ամին

Էթիլամին
2C-BI-12
2-(4-քենզո[1,3]դիօքսո]-5-իլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-
էթիլամին
2C-BI-2
2-(2,5,2'-տրիմեթօքսիբիֆենիլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-BI-3
2-(2,5-դիմեթօքսի-2'-մեթիլբիֆենիլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-BI-4
2-(2,5-դիմեթօքսի-2'-տրիֆտորմեթիլբիֆենիլ-4-իլ)-
էթիլամին
2C-BI-5
2-(2,5-դիմեթօքսի-4-սավթալին-2-իլֆենիլ)-էթիլամին
2C-BI-6
2-(2,5,3'-տրիմեթօքսիբիֆենիլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-BI-7
2-(2,5-դիմեթօքսի-3'-սիտրոբիֆենիլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-BI-8
2-(2,5,4'-տրիմեթօքսիբիֆենիլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-BI-9
2-(4'-քութիլ-2,5-դիմեթօքսիբիֆենիլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-C
2,5-դիմեթօքսի-4-քլորֆենէթիլամին
2C-C-3
2-(2,4,5-տրիքլոր-3,6-դիմեթօքսիֆենիլ)էթանամին
2C-C-NB3OMe
[2-(4-քլոր-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-3-
մեթօքսիբենզիլ)-ամին
2C-C-NB4OMe
[2-(4-քլոր-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-
մեթօքսիբենզիլ)-ամին
2C-C-NBOMe
[2-(4-քլոր-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-2-
մեթօքսիբենզիլ)-ամին
2C-C-NBOMe AC
N-[2-(4-քլոր-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-N-(2-
մեթօքսիբենզիլ)-ացետամիդ
2C-C-NBOMe TFA
N-[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-քլորֆենիլ)-էթիլ]-2,2,2-
տրիֆտոր-N-(2-մեթօքսիբենզիլ)-ացետամիդ
2C-C-NMBOMe
[2-(4-քլոր-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-2-
մեթօքսիբենզիլ)-մեթիլամին
2C-CN
4-(ամինոէթիլ)-2,5-դիմեթօքսիբենզոնիտրիլ
2C-D
2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլֆենէթիլամին
2C-D-2,5-DIETO

2-(2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլֆենիլ)-էթիլամին
 2C-D-2ETO
 2-(4-մեթիլ-5-մեթօքսի-2-էթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
 2C-D-5ETO
 2-(5-էթօքսի-2-մեթօքսի-4-մեթիլֆենիլ)-էթիլամին
 2C-D-butterFLY
 2-(10-մեթիլ-2,3,4,7,8,9-հեքսահիդրոպիրանո [2,3-g]բրոմեն-5-իլ)-էթիլամին
 2C-D-FLY (2C-MeFLY)
 2-(8-մեթիլ-2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամին
 2C-D-N- Me (N-Me-2C-D)
 [2-(2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլֆենիլ)-էթիլ]-մեթիլամին
 2C-D-NB3OMe
 [2-(4-մեթիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-
 (3-մեթօքսիբենզիլ)-ամին
 2C-D-NB4OMe
 [2-(4-մեթիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-
 (4-մեթօքսիֆենզիլ)-ամին
 β,β-Me-2C-D
 2-(2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլֆենիլ)-2-
 մեթիլպրոպիլամին
 β-Me-2C-D
 2-(2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլֆենիլ)-պրոպիլամին
 2C-DMMDA
 2-(4,7-դիմեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-5-իլ)-էթիլամին
 2C-DMMDA-2
 2-(6,7-դիմեթօքսիբենզո[1,3] դիօքսոլ-5-իլ)-էթիլամին
 2C-DMMDA-3
 2-(6,7-դիմեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-4-իլ)-էթիլամին
 2C-DMMDA-4
 2-(4,6-դիմեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-5-իլ)-էթիլամին
 2C-DMMDA-5
 2-(5,7-դիմեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-4-իլ)-էթիլամին
 2C-DMMDA-6
 2-(5,6-դիմեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-4-իլ)-էթիլամին
 2C-DMMDA-N-Me
 (N-Me-2C-DMMDA)
 [2-(4,7-դիմեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-5-իլ)-էթիլ]-
 մեթիլամին
 2C-E AC
 N-[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-էթիլֆենիլ)-էթիլ]-ացետամիդ
 2C-E TFA
 N-[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-էթիլֆենիլ)-էթիլ]-2,2,2-
 տրիֆուռացետամիդ
 2C-E-5ETO
 2-(5-էթօքսի-4-էթիլ-2-մեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
 2C-E-AA

[2-(4-էթիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ-էթիլ]-
հղովրոպիլիդենամին
2C-E-NB3OMe
[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-էթիլֆենիլ)-էթիլ]-[3-
մեթօքսիբենզիլ]-ամին
2C-E-NB4OMe
[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-էթիլֆենիլ)-էթիլ]-[4-
մեթօքսիբենզիլ]-ամին
2C-EF
2-[4-(2-ֆտոռէթիլ)-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ]-էթիլամին
2C-EF-FLY
2-[8-(2-
(ֆտոռէթիլ)-2,3,6,7-տետրահիդրոֆուրո[2,3-
f][1]բենզոֆուրան-4-իլ]-էթիլամին
2C-F
2,5-դիմեթօքսի-4-ֆտոռֆենէթիլամին
2C-F-NBOMe
[2-(4-ֆտոռ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[2-
մեթօքսիբենզիլ]-ամին
2C-FLY
2-(2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-b;4,5-b']նիֆուրան-
4-իլ]-էթիլամին
2C-FLY TFA
2,2,2-տրիֆտոռN-[2-(2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-
b;4,5-b']նիֆուրան-4-իլ)-էթիլ]-ացետամիդ
2C-G
3,4-դիմեթիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենէթիլամին
2C-G-1
2-(2,5-դիմեթօքսիբիցիլիլ)[4.1.0]իեպտա-1,3,5-տրիեն-
3-իլ-էթիլամին
2C-G-2
2-(2,5-դիմեթօքսիբիցիլիլ)[4.2.0]օկտա-1(6),2,4-
տրիեն-3-իլ]-էթիլամին
2C-G-3
2-(4,7-դիմեթօքսիինդան-5-իլ)-էթիլամին
2C-G-4
2-(1,4-դիմեթօքսի-5,6,7,8-տետրահիդրոնավթալին-2-
իլ)-էթիլամին
2C-G-5
2-(5,8-դիմեթօքսի-1,2,3,4-տետրահիդրո-1,4-
մեթանոնավթալին-6-իլ)-էթիլամին
2C-G-6
2-(3,6-դիմեթօքսիտրիցիլիլ)[6.2.2.0*2,7*]նոդեկա-
2(7),3,5-տրիեն-4-իլ]-էթիլամին
2C-G-12
2-(3-մեթիլ-2,5-դիմեթօքսի-4-էթիլֆենիլ)-էթիլամին
2C-G-22
2-(3,4-դիէթիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-G-N

2-(1,4-ղիմեթօքսինավթալին-2-իլ)-էթիլամին

2C-H TFA

N-[2-(2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-2,2,2-

տրիֆոտորացետամին

2C-H-NB3OMe

[2-(2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[3-մեթօքսիբենզիլ]-

ամին

2C-H-NB4OMe

[2-(2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[4-մեթօքսիբենզիլ]-

ամին

2C-HM

4-(2-ամինոէթիլ)-2,5-ղիմեթօքսիբենզալդեհիդ

2C-I 2AC

N-ացետիլ-N-[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-
ացետամին

2C-I AC

N-[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ացետամին

2C-I TFA

2,2,2-տրիֆոտոր-N-[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-
էթիլ]-ացետամին

2CI-2ETO

2-(4-յոդ-5-մեթօքսի-2-էթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-I-AA

2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-N-(պրոպան-2-
իլիդեն)էթանամին

2C-I-DFLY

2-(8-յոդբենզո[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամին

2C-I-FLY

2-(8-յոդ-2,3,6,7-տետրահիդրոբենզո[1,2-b;4,5-
b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամին

2C-I-FormA

[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-մեթիլենամին

2C-I-MOA

[1,3-ղիմեթիլբութ-2-են-(E)-իլիդեն]-[2-(4-յոդ-2,5-
ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ամին

2C-I-N,NdiM

[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ղիմեթիլամին

2C-I-NB3OMe

[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[3-
մեթօքսիբենզիլ]-ամին

2C-I-NB4OMe

[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-[4-
մեթօքսիբենզիլ]-ամին

2C-I-NBOMe AC

N-[2-(4-յոդ-2,5-ղիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-N-(2-
մեթօքսիբենզիլ)-ացետամին

2C-I-NBOMe TFA

2,2,2-տրիֆոտոր-N-[2-(4-յոդ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-N-(2-մեթօքսիբենզիլ)-ացետամիդ
2C-I-NMBOMe

[2-(4-յոդ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-2-մեթօքսիբենզիլ)-մեթիլամին
2C-IB

2-(4-իզոռութիւն-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-IP

2-(4-իզոպրոպիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-LisaB

2-[2-(4-պրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-1,2,3,4-տետրահիդրոիզոռիզոնոլին
2C-LisaH

2-[2-(2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-1,2,3,4-տետրահիդրոիզոռիզոնոլին
2C-MeTriox

2-(4-մեթիլ-6,7-դիհիդրոֆուրո[2',3':4,5]լընզո[1,2-d][1,3]դիօքսոլ-8-իլ)-էթիլամին
2C-MMDA-2

2-(6-մեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-5-իլ)-էթիլամին
2C-MMDA-4

2-(6-մեթօքսիբենզո[1,3]դիօքսոլ-4-իլ)-էթիլամին
2C-N

2,5-դիմեթօքսի-4-սիտրոֆենէթիլամին
2C-N-NB3OMe

[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-սիտրոֆենիլ)-էթիլ]-3-մեթօքսիբենզիլ)-ամին
2C-N-NB4OMe

[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-սիտրոֆենիլ)-էթիլ]-4-մեթօքսիբենզիլ)-ամին
2C-N-NBOMe

[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-սիտրոֆենիլ)-էթիլ]-2-մեթօքսիբենզիլ)-ամին
2C-NH

4-(2-ամինոէթիլ)-2,5-դիմեթօքսիֆենէթիլամին
2C-O (TMPEA, 2,4,5-Տրիմեթօքսիֆենէթիլամին)

2-(2,4,5-տրիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-O-19

2-(4-բութօքսի-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-O-2

2-(2,5-դիմեթօքսի-4-էթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-O-4

2,5-դիմեթօքսի-4-իզոպրոպօքսիֆենէթիլամին
2C-O-7

2-(2,5-դիմեթօքսի-4-պրոպօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-P

2,5-դիմեթօքսի-4-պրոպիլֆենէթիլամին
2C-P 2AC

N-ացետիլ-N-[2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլֆենիլ)-էթիլ-ացետամիդ
2C-P AC

N-[2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլֆենիլ)-էթիլ]-
ացետամիդ
2C-P TFA

N-[2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլֆենիլ)-էթիլ]-2,2,2-
տրիֆտորացետամիդ
2C-P-AA

[2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլֆենիլ)-էթիլ]-
իզոպրոպիլիդենամին
2C-P-FormA

[2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլֆենիլ)-էթիլ]-
մեթիլենամին
2C-pEtOH

[4-(2-ամինոէթիլ)-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ]-մեթանոլ
2C-pKet

4-(2-ամինոէթիլ)-2,5-դիմեթօքսիբենզոյաթթվի
մեթիլէսթեր
2C-PLY

2-(2,3,4,7,8,9-հեքսահիդրոպիրանով[2,3-g]պրոմեն-5-
իլ)-էթիլամին
2C-SE

2,5-դիմեթօքսի -4-մեթիլսելենոֆենէթիլամին
2C-SE-2

2-(4-էթիլսելանիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին
2C-SE-21

2-[4-(2-ֆտորէթիլսելանիլ)-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ]-
էթիլամին
2C-SE-4

2-(4-իզոպրոպիլսելանիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-
էթիլամին
2C-SE-7

2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլսելանիլֆենիլ)-
էթիլամին
2C-T

2,5-դիմեթօքսի -4-մեթիլթիոֆենէթիլամին
2C-T-10

2-[2,5-դիմեթօքսի -4-(պիրիդին-2-իլսուլֆանիլ)-
ֆենիլ]-էթիլամին
2C-T-11

2-[4-(4-բրոմֆենիլսուլֆանիլ)-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ]-
էթիլամին
2C-T-12

2-[2,5-դիմեթօքսի -4-(մորֆոլին-4-իլսուլֆանիլ)-
ֆենիլ]-էթիլամին
2C-T-13

2,5-դիմեթօքսի 4-(β-մեթօքսիէթիլթիո)-ֆենէթիլամին

2C-T-14

2-[2,5-դիմեթօքսի -4-(2-մեթիլսուլֆանիլէթիլսուլֆանիլ)-ֆենիլ]-էթիլամին

2C-T-15

2-[4-(ցիկլոպրոպիլթիո)-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ]-էթանամին

2C-T-16

2-(4-ալիլսուլֆանիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-T-17

2-(4-ֆտոր-բութիլսուլֆանիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-T-18

2-(4-ցիկլոբութիլսուլֆանիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-T-19

2-(4-բութիլսուլֆանիլ -2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-T-7-2ETO

2-(2-էթօքսի-5-մեթօքսի-4-պրոպիլսուլֆանիլֆենիլ)-էթիլամին

2C-T-8

2,5-դիմեթօքսի -4-

ցիկլոպրոպիլմեթիլթիոֆենէթիլամին

2C-T-9

2,5-դիմեթօքսի -4-բութիլթիոֆենէթիլամին

2C-T-NBOMe

[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլսուլֆանիլֆենիլ)-էթիլ]-[2-մեթօքսիթիոբենզիլ]-ամին

2C-TE

2-(2,5-դիմեթօքսի -4-մեթիլթելլանիլֆենիլ)-էթիլամին

2C-TFM

2,5-դիմեթօքսի -4-(տրիֆտորմեթիլ)-ֆենէթիլամին

2C-TFM-DFLY

2-(8-տրիֆտորմեթիլթիոբենզօն[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլամին

2C-TFM-dragonFly-NBOMe

(2-մեթօքսիթիոբենզիլ)-[2-(8-տրիֆտորմեթիլթիոբենզօն[1,2-b;4,5-b']դիֆուրան-4-իլ)-էթիլ]-ամին

2C-TFM-FLY

2-[8-(տրիֆտորմեթիլ)-2,3,6,7-

տևտրահիդրոֆուրոն[2,3-f][1]թենզօնֆուրան-4-իլ]-էթիլամին

2C-TFM-NBOMe

[2-(2,5-դիմեթօքսի -4-տրիֆտորմեթիլֆենիլ)-էթիլ]-[2-մեթօքսիթիոբենզիլ]-ամին

2C-TMA-5

2-(2,3,6-տրիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամին

2C-VI

2-(2,5-դիմեթօքսի -4-վինիլֆենիլ)-էթիլամին
2C-YN
 1-(4-էթինիլ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-2-ամինոէթան
2Cl3,6diFBzAI
 N-ինդան-2-իլ-3,6-դիֆտոր-2-քլորբենզամին
2Cl3MeOBzAI
 N-ինդան-2-իլ-3-մեթօքսի-2-քլորբենզամին
2Cl4,5diFBzAI
 4-դիֆտոր-2-քլոր-N-ինդան-2-իլ բենզամին
2Cl4FBzAI
 4-Ֆտոր-2-քլոր-N-ինդան-2-իլբենզամին
2Cl4,5diMeOBzAI
 2-քլոր-N-ինդան-2-իլ-4,5-դիմեթօքսիբենզամին
2Cl4FBzAI
 4-Ֆտոր-2-քլոր-N-ինդան-2-իլբենզամին
2Cl6F3MBzAI
 N-ինդան-2-իլ-3-մեթիլ-6-ֆտոր-2-քլորբենզամին
2Cl6FBzAI
 6-ֆտոր-2-քլոր-N-ինդան-2-իլբենզամին
2ClBzAI
 N-ինդան-2-իլ-2-քլորբենզամին
3,6,2-2C-T-7
 2-(3,6-դիմեթօքսի -2-պրոպիլսուլֆանիլֆենիլ)-
էթիլամին
4Br2ClBzAI
 4-բրոմ-N-ինդան-2-իլ-2-քլորբենզամին
5Br2ClBzAI
 5-բրոմ-N-ինդան-2-իլ-2- քլորբենզամին
bk-2C-B
 2-ամինո-1-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթանոն
BL-4358A (*a*-CP-2C-D)
 1-(2,5-դիմեթօքսի -4-մեթիլբենզիլ)-
ցիլոպրոպիլամին
 BOB (beta-METHOXY-2C-B)
 2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-2-մեթօքսիէթիլամին
 BOD (beta-METHOXY-2C-D)
 2-(2,5-դիմեթօքսի -4-մեթիլֆենիլ)-2-
մեթօքսիէթիլամին
 MeO-2C-2,6-IFLY
 2-(8-մեթօքսի-2,3,5,6-տետրահիդրոֆուրո[3,2-
fl][1]բենզոֆուրան-4-իլ)-էթանամին
 METHYL-2C-T-7
 [2-(2,5-դիմեթօքսի -4-պրոպիլսուլֆանիլֆենիլ)-էթիլ]-
մեթիլամին
 N,N-Me-2C-D
 [2-(2,5-դիմեթօքսի -4-մեթիլֆենիլ)-էթիլ]-
դիմեթիլամին
 N-Me-2C-DMMDA-2

[2-(6,7-դիմեթօքսիբենզո1,3]դիօքսոլ-5-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին
N-Me-2C-DMMDA-3

[2-(6,7-դիմեթօքսիբենզո [1,3]դիօքսոլ-4-իլ)-էթիլ]-մեթիլամին
N3MT2M-2C-I

[2-(4-յոդ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-3-մեթօքսիթիոֆեն-2-իլմեթիլ)-ամին
N4MT3M-2C-I

[2-(4-յոդ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-մեթօքսիթիոֆեն-3-իլմեթիլ)-ամին
NB-2C-B

բենզիլ-[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ -էթիլ]-ամին
NBMD-2C-B

բենզո[1,3]դիօքսոլ-4-իլմեթիլ-[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ամին
NBOH-2C-T-7

2-{[2-(2,5-դիմեթօքսի-4-պրոպիլսուլֆանիլֆենիլ)-էթիլամինով]-մեթիլ}-ֆենոլ
NBOMeM-2C-B

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-2-մեթօքսի-3-մեթիլբենզիլ)-ամին
NBpBr-2C-B

(4-բրոմբենզովիլ)-[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-ամին
NBpCl-2C-B

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-քլորբենզիլ)-ամին
NBpF-2C-B

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-ֆտորբենզիլ)-ամին
NBpI-2C-B

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-յոդբենզիլ)-ամին
NBpMe-2C-B

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-մեթիլբենզիլ)-ամին
NBpNH2-2C-B

4-{[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամինով]-մեթիլ}-ֆենիլամին
NBpOMe-2C-B

[2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլ]-4-մեթօքսիբենզիլ)-ամին
psi-2C-T-4

2,6-դիմեթօքսի-4-իզոպրոպիլթիոֆենէթիլամին
TCB-2 (2C-BCB)
-|(7R)-3-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիթիոցիլով[4.2.0]օկտա-1,3,5-տրիեն-7-իլ]-մեթանամին

US5013837-Ex.2Ca

[2-մեթիլ-1-(2-մորֆոլին-4-իլէթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-
մեթիլսավթալին-1-իլ]-մեթանոն

US5013837-Ex.2Ce

[7-քենզիլօքսի-1-(2-մորֆոլին-4-իլէթիլ)-1H-ին547դոլ-
3-իլ-(6-քլորնավթալին-1-իլ]-մեթանոն

β -Me-2C-2

2-(6-մեթօքսիբենզո[1,3]էիզոտի-5-իլ)-պրոպիլամին

Բրումդիմեթօքսիբենզիլապերազին (2C-B-BZP)

1-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիբենզիլ)-պիպերազին

Բրումդիմեթօքսիֆենիլապերազին (2C-B-PP)

4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլապերազին

MT-45

1-գիլոհեքսիլ-4-(1,2-դիֆենիլէթիլ)պիպերազին

4,4'-DMAR

4,5-դիհիդրո-4-մեթիլ-5-(4-մեթիլֆենիլ)-2-

օքսազոլամին

PMMA

[2-(4-մեթօքսիֆենիլ)-1-մեթիլէթիլ]-մեթիլամին

PMMA AC

N-(1-(4-մեթօքսիֆենիլ)պրոպան-2-իլ)-N-

մեթիլացետամիդ

PMMA TFA

2,2,2-տրիփտոռ-N-(1-(4-մեթօքսիֆենիլ)պրոպան-2-իլ)-N-մեթիլացետամիդ

JWH(N)-018

նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-1H-ինդոզոլ-3-իլ)-

մեթանոն

JWH-002-X

(1-գիլկոպրոպիլմեթիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-

նավթալին -1-իլմեթանոն

JWH-003-X

(1-էթիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-004

(1-հեքսիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-005-X

[2-մեթիլ-1-((E)-պենտ-2-ենիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-

նավթալին-1- իլմեթանոն

JWH-006-X

(2- մեթիլ -1-ֆենետիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-007-X

(1-պինդ- մեթիլ -1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-009

(1-հեպտիլ-2- մեթիլ -1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն

JWH-010-X

(2- մեթիլ -1-պենտ-4-ենիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին- 1- իլմեթանոն

JWH-011

(1-(հեպտան-2-իլ)-2- մեթիլ -1H-ինդոլ-3-իլ)(

նավթալին -1- իլ)-մեթանոն

JWH-011-X

նավթալին-1-իլ-[(E)-1-պենտ-2-ենիլ]-1H-ինդոլ-3-իլ)- մեթանոն

JWH-013-X

[1-(2-ցիկլոհեքսիլէֆիլ)-2- մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ]-

նավթալին-1- իլմեթանոն

JWH-014-X

(1-հեպտիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-015-X

(1-մեթիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-նավթալին-1- իլմեթանոն

JWH-016

(1-բութիլ-2- մեթիլ -1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1- իլմեթանոն

JWH-018-2-նավթիլ

նավթալին -2-իլ(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-1,2- դիմեթիլպրոպիլ

(1-(3-մեթիլբութան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին - 2- իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-1-մեթիլբութիլ

նավթալին -2-իլ(1-(պենտան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3- իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-2-մեթիլբութիլ

(1-(2-մեթիլբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին -2- իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-3-պենտիլ

նավթալին -2-իլ(1-(պենտան-3-իլ)-1H-ինդոլ-3- իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-իզոպենտիլ

(1-իզոպենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին -2- իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-նեռպենտիլ

նավթալին -2-իլ(1-նեռպենտիլ-1H-ինդոլ-3- իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-տրետ-պենտիլ

նավթալին -2-իլ(1-տրետ-պենտիլ-1H-ինդոլ-3- իլ)
մեթանոն

JWH-018-6-OH-N-(5- հիդրօքսիպենտիլ) 2TMS
նավթալին -1-իլ(6-((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)-1-(5-
((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)պենտիլ)-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն
JWH-018 (6-մեթօքսիինդոլ)

(6-մեթօքսի-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-018-7-OH-N-(5-հիդրօքսիպենտիլ) 2TMS
նավթալին -1-իլ(7-((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)-1-(5-
((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)պենտիլ)-1H-ինդոլ-3- իլ)
մեթանոն

H-018-Br
(1-(5-բրումպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին -1- իլ)
մեթանոն

JWH-018-Cl
(նավթալին -1-իլ)(1-(5-քլորոպենտիլ)-1H- ինդոլ -3- իլ)
մեթանոն

JWH-018-N-(2-մեթիլբութիլ)
[1-(2-մեթիլբութիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ]- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-018-N-(2-հիդրօքսիպենտիլ)
(1-(2-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ)(նավթալին -
1- իլ) մեթանոն

JWH-018-N-(3-մեթիլբութիլ)
[1-(3-մեթիլբութիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ]- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-018-N-(3-հիդրօքսիպենտիլ)
(1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ)(նավթալին -
1- իլ) մեթանոն

JWH-018-N-(3-քլորպենտիլ)
[1-(3-քլորպենտիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ]- նավթալին -1-
իլմեթանոն

JWH-018-N-(4,5-էպօքսիպենտիլ)
նավթալին -1-իլ(1-(3-(օքսիտան-2-իլ)պրոպիլ)-1H-
ինդոլ -3- իլ) մեթանոն

JWH-018-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)
(1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ)(նավթալին -
1- իլ) մեթանոն

JWH-018-N-(4-օքսոպենտիլ)

5-(3-(1-նավթողիլ)-1H-ինդոլ-1-
իլ)պենտան-2-ոն

JWH-018-N-(5-հիդրօքսիակենտիլ) TMS
1-նավթիլ-[1-(5-տրիմեթիլսիլիօքսիակենտիլ)ինդոլ-3-իլ] մեթանոն

JWH-018-N-(5-կարբօքսիբութիլ) TMS
տրիմեթիլսիլիլ 5-(3-(1-նավթողիլ)-1H-ինդոլ-1-իլ)պենտանոատ

JWH-018-N-(5-մեթօքսիկարբոնիլբութիլ)
մեթիլ 5-(3-(1-նավթողիլ)-1H-ինդոլ-1-իլ)պենտանոատ

JWH-018-N-1,2-դիմեթիլպրոպիլ
(1-(3-մեթիլբութան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-018-N-1-մեթիլբութիլ
նավթալին-1-իլ(1-(պենտան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)
մեթանոն

JWH-018-N-նեռպենտիլ
նավթալին-1-իլ(1-նեռպենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)
մեթանոն

JWH-018-N-տրետ-պենտիլ
նավթալին-1-իլ(1-(տրետ-պենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-019-N-(4-ֆոտորիեքսիլ)
[1-(4-ֆոտորիեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(5-հիդրօքսիհեքսիլ)
[1-(5-հիդրօքսիհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(5-ֆոտորիեքսիլ)
[1-(5-ֆոտորիեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(6-հիդրօքսիհեքսիլ)
[1-(6-հիդրօքսիհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(6-ֆոտորիեքսիլ)

[1-(6-Փտորիկեպսիլ)-1H-ինդոլ -3-իլ]- նավթալին -1-իլմեթանոն

JWH-020

(1-հեպտիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն

JWH-022

նավթալին -1-իլ-(1-պենտ-4-ենիլ-1H- ինդոլ -3- իլ)-

մեթանոն

JWH-030

նավթալին -1-իլ-(1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3- իլ)-

մեթանոն

JWH-030-Br

(5-բրոմ-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)- նավթալին -1-

իլմեթանոն

JWH-031

(1-հեքսիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն

JWH-032

նավթալին -1-իլ-(1-պրոպիլ-1H-պիրռոլ-3- իլ)-

մեթանոն

JWH-033

(1-բութիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն

JWH-042

(1,2-դիմեթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)- նավթալին -1-

իլմեթանոն

JWH-043

(1-էթիլ-2-մեթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)- նավթալին -1-

իլմեթանոն

JWH-045

(1-էթիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն

JWH-046

1-պրոպիլ-2- մեթիլ-3-(7- մեթիլ-1-նավթոնիլ)-ինդոլ

JWH-047

(1-բութիլ-2- մեթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)-(7-

մեթիլնավթալին -1- իլ)-մեթանոն

JWH-048

(7- մեթիլնավթալին -1-իլ)-(2- մեթիլ -1-պենտիլ-1H-

ինդոլ -3- իլ)-մեթանոն

JWH-049

(1-հեքսիլ-2-մեթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)-(7-

մեթիլնավթալին-1- իլ)-մեթանոն

JWH-050

(1-հեպտիլ-2-մեթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)-(7-

մեթիլնավթալին-1- իլ)-մեթանոն

JWH-051

[(6aR,10aR)-3-(1,1- դիմեթիլհեպտիլ)-6,6- դիմեթիլ-

6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6H-բենզո[c]լորոմեն-9-իլ]-

մեթանոլ

JWH-057

(6aR,10aR)-3-(1,1-դիմեթիլհեպտիլ)-6,6,9-տրիմեթիլ-
6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6H-բենզո[c]լոռուն
JWH-070
(1-մեթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն
JWH-071
(1-էթիլ-1H- ինդոլ -3-իլ)- նավթալին -1- իլմեթանոն
JWH-072
նավթալին -1-իլ-(1-պրոպիլ-1H- ինդոլ -3- իլ)-մեթանոն
JWH(N)-018
նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-1H-ինդազոլ-3-իլ)-
մեթանոն
JWH-002-X
(1-ցիլկոպրոպիլմեթիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
նավթալին-1-իլմեթանոն
JWH-003-X
(1-էթիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն
JWH-004
(1-հեքսիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն
JWH-005-X
[2-մեթիլ-1-((E)-պենտ-2-ենիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-
նավթալին-1-իլմեթանոն
JWH-006-X
(2-մեթիլ-1-ֆենետիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն
JWH-007-X
(1-ալլիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն
JWH-009
(1-հեպտիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)- նավթալին-1-
իլմեթանոն
JWH-010-X
(2-մեթիլ-1-պենտ-4-ենիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն
JWH-011
(1-(հեպտան-2-իլ)-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-
1-իլ)-մեթանոն
JWH-011-X
նավթալին-1-իլ-[((E)-1-պենտ-2-ենիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)-
մեթանոն
JWH-013-X
[1-(2-ցիլինեքսիլէթիլ)-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ]-
նավթալին-1-իլմեթանոն
JWH-014-X
(1-հեպտիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
JWH-015-X
(1-մեթիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-016

(1-բութիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն

JWH-018-2-նավթիլ

նավթալին-2-իլ(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-1,2- ղիմեթիլառոպիլ

(1-(3-մեթիլբութան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)/(նավթալին-2-
իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-1-մեթիլբութիլ

նավթալին-2-իլ(1-(պենտան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն

JWH-018-2-նավթիլ-N-2-մեթիլբութիլ

(1-(2-մեթիլբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-2-
իլ)մեթանոն

JWH-018-2-նավթիլ-N-3-պենտիլ

նավթալին-2-իլ(1-(պենտան-3-իլ)-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն

JWH-018-2- նավթիլ -N-իզոպենտիլ

(1-իզոպենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-2-
իլ)մեթանոն

JWH-018-2-նավթիլ-N-նեռպենտիլ

նավթալին-2-իլ(1-նեռպենտիլ-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն

JWH-018-2-նավթիլ-N-տրետ-պենտիլ

նավթալին-2-իլ(1-տրետ-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն

JWH-018-6-OH-N-(5- հիդրօքսիպենտիլ) 2TMS

նավթալին-1-իլ(6-((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)-1-(5-
((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)պենտիլ)-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն

JWH-018 (6-մեթօքսիինդոլ)

(6-մեթօքսի-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն

JWH-018-7-OH-N-(5-hիդրօքսիպենտիլ) 2TMS

նավթալին-1-իլ(7-((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)-1-(5-
((տրիմեթիլսիլիլ)օքսի)պենտիլ)-1H-ինդոլ-3-
իլ)մեթանոն

H-018-Br

(1-(5-բրոմպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-
իլ)մեթանոն

JWH-018-Cl

(նավթալին-1-իլ)(1-(5-քլորպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-(2-մեթիլբութիլ)

[1-(2-մեթիլբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-018-N-(2-հիդրօքսիպենտիլ)

(1-(2-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-(3-մեթիլբութիլ)

[1-(3-մեթիլբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-018-N-(3-հիդրօքսիպենտիլ)

(1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-(3-քլորպենտիլ)

[1-(3-քլորպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-018-N-(4,5-էպօքսիպենիլ)

նավթալին-1-իլ(1-(3-(օքսիրան-2-իլ)արուպիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)

(1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)նավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-(4-օքսոպենտիլ)

5-(3-(1-նավթոնիլ)-1H-ինդոլ-1-իլ)պենտան-2-ոն

JWH-018-N-(5-հիդրօքսիպենտիլ) TMS

1-նավթիլ-[1-(5-տրիմեթիլսիլիօքսիպենտիլ)]ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-(5-կարբօքսիբութիլ) TMS

տրիմեթիլսիլի 5-(3-(1-նավթոնիլ)-1H-ինդոլ-1-իլ)պենտանոտատ

JWH-018-N-(5-մեթօքսիկարբոնիլբութիլ)

Մեթիլ 5-(3-(1-նավթոնիլ)-1H-ինդոլ-1-իլ)պենտանոտատ

JWH-018-N-1,2-դիմեթիլպրոպիլ

(1-(3-մեթիլբութան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-018-N-1-մեթիլբութիլ
նավթալին-1-իլ(1-(պենտան-2-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-018-N-3-պենտիլ
նավթալին-1-իլ(1-(պենտան-3-իլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
JWH-018-N-նեռպենտիլ
նավթալին-1-իլ(1-նեռպենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
JWH-018-N-տրետ-պենտիլ
նավթալին-1-իլ(1-(տրետ-պենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-019-N-(4-ֆտորհեքսիլ)
[1-(4-ֆտորհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(5-հիդրօքսիհեքսիլ)
[1-(5-հիդրօքսիհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(5-ֆտորհեքսիլ)
[1-(5-ֆտորհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(6-հիդրօքսիհեքսիլ)
[1-(6-հիդրօքսիհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-019-N-(6-ֆտորհեքսիլ)
[1-(6-ֆտորհեքսիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-020
(1-հեպտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
JWH-022

նավթալին-1-իլ-(1-պենտ-4-ենիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-030
նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-1H-պիրրոլ-3-իլ)-մեթանոն
JWH-030-Br

(5-բրոմ-1-պենտիլ-1H-պիրրոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-031
(1-հեքսիլ-1H-պիրրոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
JWH-032
նավթալին-1-իլ-(1-պրոպիլ-1H-պիրրոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-033
 (1-բութիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
 JWH-042
 (1,2-դիմեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
 JWH-043
 (1-էթիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
 JWH-045
 (1-էթիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
 JWH-046
 1-պրոպիլ-2-մեթիլ-3-(7-մեթիլ-1-նավթոնիլ)-ինդոլ
 JWH-047
 (1-բութիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(7-մեթիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն
 JWH-048
 (7-մեթիլնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-049
 (1-հեքսիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(7-մեթիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն
 JWH-050
 (1-հեպտիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(7-մեթիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն
 JWH-051
 [(6aR,10aR)-3-(1,1-դիմեթիլհեպտիլ)-6,6-դիմեթիլ-6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6H-բենզո[c]լիզուլ-9-իլ]-մեթանոլ
 JWH-057
 (6aR,10aR)-3-(1,1-դիմեթիլհեպտիլ)-6,6,9-տրիմեթիլ-6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6H-բենզո[c]լիզուլ
 JWH-070
 (1-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
 JWH-071
 (1-էթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-նավթալին-1-իլմեթանոն
 JWH-072
 նավթալին-1-իլ-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-073-2-մեթիլնավթիլ
 (1-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(2-մեթիլնավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-073-2-նավթիլ
 (1-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)/(նավթալին-2-իլ)մեթանոն
 JWH-073-2-նավթիլ-N-ֆտոռ-բութիլ
 (1-ֆտոռ-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)/(նավթալին-2-իլ)մեթանոն
 JWH-073-2-նավթիլ-N-իզո-բութիլ
 (1-իզոբութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)/(նավթալին-2-իլ)մեթանոն
 (1-Изобутил-1H-индол-3-ил)(нафталин-2-ил)метанон

JWH-073-2- նավթիլ-N-տրետ-բութիլ
(1-տրետ-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-2-իլ)մեթանոն

JWH-073-4-մեթինավթիլ
(1-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(4-մեթինավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-073-6-մեթօքսիինդոլ
(1-բութիլ-6-մեթօքսի-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-073-N-(2-հիդրօքսիբութիլ)
[1-(2-հիդրօքսիբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-073-N-(3- հիդրօքսիբութիլ)
[1-(3-հիդրօքսիբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-073-N-(4- հիդրօքսիբութիլ)
[1-(4-հիդրօքսիբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-073-N-ֆտոր-բութիլ
(1-(ֆտոր-բութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-073-N-իզոբութիլ
(1-(իզոբութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-073-N-տրետ-բութիլ
(1-(տրետ-բութիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(նավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-076
(7-մեթիլնավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-077
(4-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-078
(1-էթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-079
(4-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-080
(1-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-081-3-մեթօքսինավթիլ

(3-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-081-5- մեթօքսինավլթիլ
(5-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-081-8- մեթօքսինավլթիլ
(8-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H- ինդոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-081-CHM
(1-(ցիկլոհեքսիլմեթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)մեթանոն
JWH-081-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)
[1-(4- հիդրօքսիպենտիլ)-1H- ինդոլ-3-իլ]-4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)- մեթանոն

JWH-081-N-(5- հիդրօքսիպենտիլ)
[1-(5-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-082
(1-հեքսիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-083
(1-հեպտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-093
(2- բութիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-094
(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-095
(1-բութիլ-2-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-096
(1-բութիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-097
(2-հեքսիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-099
(1-հեքսիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթօքսինավլթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-100
(1-հեպտիլ-2-մեթիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-

մեթօքսինավթալին-1-իլ)-մեթանոն
 JWH-102-104
 (8aR,12aR)-5-(1,1-դիմեթիլհեպտիլ)-8,8-դիմեթիլ-
 3,4,8a,9,10,11,12,12a-օկտահիդրո-2H,8H-1,7-
 դիօքսաբենզո[c]ֆենանտրեն-11-ոլ
 JWH-120
 (4-մեթիլնավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 մեթանոն
 JWH-121
 (1-բութիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-մեթիլնավթալին-1-իլ)-
 մեթանոն
 JWH-122-2-մեթիլնավթիլ
 (2-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)մեթանոն
 JWH-122-2-ֆտորպենտիլ
 (4-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-(2-ֆտորպենտիլ)-1H-
 ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-122-3-մեթիլնավթիլ
 (3-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)մեթանոն
 JWH-122-3- ֆտորպենտիլ
 (4-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-(3-ֆտորպենտիլ)-1H-
 ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-122-4-ֆտորպենտիլ
 (4-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-(4-ֆտորպենտիլ)-1H-
 ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-122-5-մեթիլնավթիլ
 (5-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)մեթանոն
 JWH-122-6-մեթիլնավթիլ
 (6-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)մեթանոն
 JWH-122-7-մեթիլնավթիլ
 (7-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)մեթանոն
 JWH-122-8-մեթիլնավթիլ
 (8-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)մեթանոն
 JWH-122-Cl
 (4-մեթիլնավթալին-1-իլ)(1-(5-քլորպենտիլ)-1H-ինդոլ-
 3-իլ) մեթանոն
 JWH-122-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)
 [1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-
 (4-մեթիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն
 JWH-122 N-(5- հիդրօքսիպենտիլ)
 (1-(5-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(4-
 մեթիլնավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-133

(6aR,10aR)-3-(1,1-դիմեթիլբութիլ)-6,6,9-տրիմեթիլ-
6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6H-բենզո[c]ֆրումեն

JWH-145

նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-5-ֆենիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-145-2-Փենիլ

նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-2-ֆենիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-146

(1-հեպտիլ-5-ֆենիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն

JWH-147

(1-հեքսիլ-5-ֆենիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն

JWH-148

(4-մեթիլնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-
ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-150

(1-բութիլ-5-ֆենիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)-նավթալին-1-
իլմեթանոն

JWH-151

(6-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-
ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-153

(6-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-
ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-156

նավթալին-1-իլ-(5-ֆենիլ-1-պրոպիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-159

(7-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-
ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-160

(7-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-
ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-163

(6-մեթօքսինավթալին -1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-
իլ)-մեթանոն

JWH-164

(7-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-165

(7-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-166

(6-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
իլ)-մեթանոն

JWH-167

1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-

ֆենիլէթանոն

JWH-175-C6

1-հեքսիլ-3-(նավթալին-1-իլմեթիլ)-1H-ինդոլ

JWH-175-C7

1-հեպտիլ-3-(նավթալին-1-իլմեթիլ)-1H-ինդոլ

JWH-180

(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-պրոպիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-181

(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(5-պրոպիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-189

(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-(4-պրոպիլնավթալին-1-իլ)-մեթանոն

JWH-193

(4-մեթիլ-1-նավթիլ)[1-(2-մորֆուլին-4-իլէթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-մեթանոն

JWH-201

2-(4-մեթօքսիֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-202

2-(4-մեթօքսիֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-203-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)

2-(2-քլորֆենիլ)-1-[1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-էթանոն

JWH-203-N-(5-հիդրօքսիպենտիլ)

2-(2-քլորֆենիլ)-1-[1-(5-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-էթանոն

JWH-204

2-(2-քլորֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-205

1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-ֆենիլէթանոն

JWH-207

2-(4-քլորֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-208

1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-պ-տոլիլէթանոն

JWH-209

1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-պ-տոլիլէթանոն

JWH-210-2-էթիլնավթիլ

(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (2-էթիլնավթալին-1-իլ)մեթանոն

JWH-210-3-էթիլնավթիլ

(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (3-էթիլսավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-210-5- էթիլսավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (5-էթիլսավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-210-6- էթիլսավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (6-էթիլսավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-210-8- էթիլսավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (8-էթիլսավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-210-Br
 [1-(5-բրոմպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-[4-էթիլսավթալին-1-իլ]-մեթանոն
 JWH-210-Cl
 [1-(5-քլորպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-[4-էթիլսավթալին-1-իլ]-մեթանոն
 JWH-210-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)
 (4-էթիլսավթալին-1-իլ)-[1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-մեթանոն
 JWH-210-N-(5-հիդրօքսիպենտիլ)
 (4-էթիլսավթալին-1-իլ)-[1-(5-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-մեթանոն
 JWH-211
 (4-էթիլսավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-212
 (4-էթիլսավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-213
 (5-էթիլսավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-220
 1-մեթիլ-4-[3-պենտիլինդեն-(1E)-իլիդենմեթիլ]-նավթալին
 JWH-235
 (7-էթիլսավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-236
 (7-էթիլսավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-239
 (4-բութիլսավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-240
 (5-բութիլսավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-

մեթանոն

JWH-241

(4-բութինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-242

(5-բութինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-243

[5-(4-մեթօքսիֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-244

նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-5-պ-տոլիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-245

[5-(4-քլորֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-246

[5-(3-քլորֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրոռոլ-3-իլ]-նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-248

2-(4-բրոմֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-249

2-(2-բրոմֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-250-2,2-ռիմեթիլ

2-(2-մեթօքսիֆենիլ)-2-մեթիլ-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)պրոպան-1-ոն

JWH-250-2-մեթիլ

2-(2-մեթօքսիֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)պրոպան-1-ոն

JWH-250-N-(4-հիդրօքսիպենտիլ)

1-[1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-2-(2-մեթօքսիֆենիլ)-էթանոն

JWH-250-N-(5- հիդրօքսիպենտիլ)

1-[1-(5-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ]-2-(2-մեթօքսիֆենիլ)-էթանոն

JWH-250-N-(5- հիդրօքսիպենտիլ)TMS

2-(2-մեթօքսիֆենիլ)-1-[1-(5-

տրիմեթիլսիլիլօքսիպենտիլ]ինդոլ-3-իլ]-էթանոն

JWH-251-3-մեթիլֆենի

1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-(մ-տոլիլ)-էթանոն

JWH-251-4-մեթիլֆենի

1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-(պ-տոլիլ)-էթանոն

JWH-252

1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-2-n-տողիլ-էթանոն

JWH-253

2-(3-մեթօքսիֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

- JWH-258
 (4-էթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 մեթանոն
- JWH-259
 (4-էթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 մեթանոն
- JWH-260
 (4-էթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-
 ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
- JWH-261
 (4-էթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-
 ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
- JWH-262
 (7-էթիլնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-
 3-իլ)-մեթանոն
- JWH-265
 (2-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)-մեթանոն
- JWH-266
 (2-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-
 ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
- JWH-267
 (2-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)-մեթանոն
- JWH-268
 (2-մեթօքսինավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-
 ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
- JWH-292
 [5-(2-մեթօքսիֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրոլ-3-իլ]-
 նավթալին-1-իլմեթանոն
- JWH-293
 [5-(3-նիտրոֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրոլ-3-իլ]-
 նավթալին-1-իլմեթանոն
- JWH-302
 2-(3-մեթօքսիֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 էթանոն
- JWH-303
 2-(3-քլորֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 էթանոն
- JWH-304
 2-(4-քրոմֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 էթանոն
- JWH-305
 2-(2-քրոմֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
 էթանոն
- JWH-306
 2-(2-մեթօքսիֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-
 իլ)-էթանոն

JWH-308

[5-(4-ֆտորֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-ալիրոլ-3-իլ]-
նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-309

նավթալին-1-իլ(5-(նավթալին-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-
ալիրոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-309-2-նավթիլ

նավթալին-1-իլ(2-(նավթալին-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-
ալիրոլ-3-իլ)մեթանոն

JWH-311

2-(2-ֆտորֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-312

2-(3-ֆտորֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-313

2-(4-ֆտորֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-էթանոն

JWH-314

2-(2-ֆտորֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
էթանոն

JWH-315

2-(3-ֆտորֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
էթանոն

JWH-316

2-(4-ֆտորֆենիլ)-1-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-
էթանոն

JWH-324

(1R,3S)-3-[4-(1,1-դիմեթիլհեպտիլ)-ֆենիլ]-
ցիլինհեքսանոլ

JWH-337

(1R,3R,4R)-3-[4-(1,1-դիմեթիլհեպտիլ)-ֆենիլ]-4-(3-
հիդրօքսիպրոպիլ)- ցիլինհեքսանոլ

JWH-344

(1R,3R,4R)-3-[4-(1,1-դիմեթիլհեքսիլ)-ֆենիլ]-4-(3-
հիդրօքսիպրոպիլ)- ցիլինհեքսանոլ

JWH-345

(1R,3R,4R)-3-[4-(1,1-դիմեթիլհեքսիլ)-ֆենիլ]-4-(3-
հիդրօքսիպրոպիլ)- ցիլինհեքսանոլ

JWH-346

նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-5-մ-տոլիլ-1H-ալիրոլ-3-իլ)-
մեթանոն

JWH-348

նավթալին-1-իլ-[1-պենտիլ-5-(4-

տրիֆտորմեթիլֆենիլ)-1H-ալիրոլ-3-իլ]- մեթանոն

JWH-359

(6aR,10aR)-1-մեթօքսի-6,6,9-տրիմեթիլ-3-((R)-1,1,2-
տրիմեթիլբռութիլ)-6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6H-
բենզո[c]լոռոմեն

JWH-363

նավթալին-1-իլ-[1-պենտիլ-5-(3-

տրիֆտորմեթիլֆենիլ)-1H-պիրռոլ-3-իլ]- մեթանոն

JWH-364

[5-(4-էթիլֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-365

[5-(2-էթիլֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-367

[5-(3-մեթօքսիֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-368

[5-(3-ֆտոռֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-369

[5-(2-քլորֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-371

[5-(4-բութիլֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-372

նավթալին-1-իլ-[1-պենտիլ-5-(2-

տրիֆտորմեթիլֆենիլ)-1H-պիրռոլ-3-իլ]- մեթանոն

JWH-373

[5-(2-բութիլֆենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրռոլ-3-իլ]-

նավթալին-1-իլմեթանոն

JWH-385

(1R,3R,4R)-3-[4-(1,1-դիմեթիլսոնիլ)-ֆենիլ]-4-(3-

հիդրօքսիպրոպիլ]-ցիկլոհեքսանոլ

JWH-386

(4-բրոմավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-

մեթանոն

JWH-387

(4-բրոմավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-

մեթանոն

JWH-394

(4-բրոմավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-

3-իլ)-մեթանոն

JWH-395

(4-բրոմավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-

3-իլ)-մեթանոն

JWH-397

(4-քլորնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-

3-իլ)-մեթանոն

JWH-398

(4-քլորնավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-

մեթանոն

JWH-398-2-քլորնավթիլ

(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(2-քլորնավթալին-1-

իլ)մեթանոն
 JWH-398-3- քլորնավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(3-քլորնավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-398-5- քլորնավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(5-քլորնավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-398-6- քլորնավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(6-քլորնավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-398-7- քլորնավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(7-քլորնավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-398-8- քլորնավթիլ
 (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(8-քլորնավթալին-1-իլ)մեթանոն
 JWH-398-N-(4- հիդրօքսիպենտիլ)
 (1-(4-հիդրօքսիպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)(4-քլորնավթալին-1-իլ) մեթանոն
 JWH-399
 (4-քլորնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-400
 (4-քլորնավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն
 JWH-401
 (1R,3S)-3-[4-(1,1-դիմեթիլսիլ)-ֆենիլ]-
 զիլինիեքսանոլ
 JWH-403
 (1R,3S)-3-[4-(1,1-դիմեթիլսիլ)-ֆենիլ]-
 զիլինիեքսանոլ
 JWH-404
 (1R,3S)-3-[4-(1,1-դիմեթիլօկտիլ)-ֆենիլ]-
 զիլինիեքսանոլ
 JWH-408
 (6-մեթօքսինավթալին-2-իլ)(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-409
 (6-մեթօքսինավթալին-2-իլ)(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-410
 (6-մեթօքսինավթալին-2-իլ)(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-411
 (6-մեթօքսինավթալին-2-իլ)(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն
 JWH-412
 (4-Փտորնավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-

մեթանոն

JWH-413

(4-Փտորնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-414

(4-Փտորնավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-415

(4-Փտորնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-416

(8-յոդնավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-417

(8-յոդնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-418

(8-յոդնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-419

(8-յոդնավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-420

(4-յոդնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-421

(4-յոդնավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-422

(4-յոդնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-423

(4-յոդնավթալին-1-իլ)-(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-424

(8-բրոմնավթալին-1-իլ)-(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-425

(8-բրոմնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-428

(8-բրոմնավթալին-1-իլ)(1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

JWH-429

(8-բրոմնավթալին-1-իլ)-(2-մեթիլ-1-պրոպիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)-մեթանոն

MDMA methylene homolog

3-(1,3-բենզենողիօքսոլ-5-իլ)-N,2-դիմեթիլպրոպան-1-

ամին

F-trifluoromethylphenylpiperazine

1-[F-(երեքֆտորմեթիլ)ֆենիլ]պիպերազին

[օրթո, մետա և պարա դիքերում]

2-MeO-ketamine (մեթօքսիկետամին)

2-(2-Մեթօքսիֆենիլ)-2-(մեթիլամինո)ցիկլոհեքսան

*n*F-PVP

n-ֆտորո-*a*-ՊՎՊ, կամ *n*-ֆտորո-*a*-2-(1-

պիրոլիդինիլ)-վալերոֆենոն

PV8

1-ֆենիլ-2-(1-պիրոլիդինիլ)-1-հեպտանոն,

կամ ալֆա-ՊՀՊՊ, կամ *a*-ՊՀՊՊ

TFMPP

1-(3-երեքֆտորոմեթիլֆենիլ)պիպերազին

MDMB-CHM

Մեթիլ-3,3-դիմեթիլ-2-((1-ցիկլոհեքսիլմեթիլ)-1H-

ինդոլ-3-իլկարբօքսամիդո)բութանոատ

MBA-CHM

N-(կարբամիլ-2-մեթիլպրոպ-1-իլ)-1-

(ցիկլոհեքսիլմեթիլ)-1H-ինդոլ-3-կարբօքսամիդ

3-MMC

(3-Methyl-N-methylcathinone)

4-CMC

(4-քլորոմեթիլկատինոն)

a-PHP

(ալֆա-պիրոլիդինինհեքսանոֆենոն)

2-AI

(2-ամինոինդան)

իզոպրոպիլֆենիդատ (IPH, IPPD)

ալրոպան-2-իլ 2-ֆենիլ-2-(պիպերիդին-2-իլ)ացետատ

4-BMC

(բրեֆեղրոն) 4-բրոմոմեթեկատինոն

MXP (մեթօքսիֆենիդին)

(1-(1-(2-մեթօքսիֆենիլ)-2-ֆենիլէթիլ)պիպերիդին)

MMB(N)-2201 (5-ֆտորո-AMB)

մեթիլ-3-մեթիլ-2-[1-(5-ֆտորազենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-իլ

կարբօքսամիդո]բութանոատ

Pentedrone(*a*-ալրոպիլմեթեկատինոն)

1-ֆենիլ-2-մեթիլամինո-պենտան-1-ոն

AMT, (ալֆա-մեթիլտրիպտամին)

2-(1H-ինդոլ-3-իլ)-1-մեթիլ-էթիլամին

Isobutyl nitrite (Իզոբրութիլ նիտրիտ)

2-Մեթիլպրոպիլնիտրիտ

ամիլնիտրիտ

(Isopentyl nitrite)

NM-2AI

N-մեթիլ-2-ինդանամին(N-մեթիլ-2-ամինոինդան)

PPA(N)-2201 (PX-2)

N-(1-կարբամոհիլ-2-ֆենիլէթիլ)-1-(5-ֆտորավենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

5-FLUORO-AB-PINACA

5-ֆլուոր-AB-պինակաMBA(N)-2201

MBA(N)-2201 (5F-ABINACA)

N-(1-կարբամոհիլ-2-մեթիլպրոպ-1-իլ)-1-(5-

ֆտորավենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

2c-I-NBOH(25I-NBOH)

2-([2-(4-յոդ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-էթիլամինո]-մեթիլ)-ֆենոլ

3-FMA (3-ֆտորմեթամֆետամին)

[2-(3-ֆտորֆենիլ)-1-մեթիլէթիլ]-մեթիլամին

JWH(N)-018 (THJ-018)

նավթալին-1-իլ-(1-պենտիլ-1H-ինդազոլ-3-իլ)-մեթանոն

5-MAPB (N-մեթիլ-5-APB)

(2-քենզոֆուրան-5-իլ-1-մեթիլէթիլ)-մեթիլամին
ֆլուորոմազեպամ

7-բրոմ-5-(2-ֆտորֆենիլ)-1,3-

դիհիդրոռենզոն[ե][1,4]դիազեպին-2-ոն

դիկլազեպամ

7-քլոր-5-(2-քլորֆենիլ)-1-մեթիլ-1,3-

դիհիդրոռենզոն[ե][1,4]դիազեպին-2-ոն

Ֆլուորոմազոլամ(Flubromazolam)

8-բրոմո-6-(2-ֆտորֆենիլ)-1-մեթիլ-4H-

[1,2,4]տրիազոլ[4,3-a] [1,4]քենզոդիազեպին

3,4-CTMP

մեթիլ(3,4-դիքլորֆենիլ)(2-պիավերիդինիլ)ացետատ

3-CMC

1-(3-քլորֆենիլ)-2-մեթիլամինոարոպան-1-ոն

4-AcO-DMT (ացետիլպսիլոցին)

{4-ացետօքսի-N,N-դիմեթիլտրիպտամին}

25B-N(BOMe)2

2-(4-բրոմ-2,5-դիմեթօքսիֆենիլ)-N,N-քիս[(2-մեթօքսիֆենիլ)մեթիլ]էթանամին

էթիլֆենիլատ

(RS)-էթիլ 2-ֆենիլ-2-պիավերիդին-2-իլացետատ

CUMYL-THPINACA

N-(2-ֆենիլպրոպան-2-իլ)-1-((տետրահիդրո-2H-

պիրան-4-իլ)մեթիլ)-1-H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ

MDMB(N)-2201

Մեթիլ2-(1-(5-ֆտորավենտիլ)-1H-ինդազոլ-3-

կարբօքսամիդո)-3,3-դիմեթիլբութանոատ
 MMB(N)-BZ-F (AMB-FUBINACA)
 մեթիլ-3-մեթիլ-2-[1-(4-ֆոռորբենզիլ)-1H-ինդազոլ-3-իլ
 կարբօքսիմիդոլ բութանոատ
 MMB(N)-BZ-F-5-MeO
 մեթիլ2-(1-(4-ֆոռորբենզիլ)-5-մեթօքսի-1H-ինդազոլ-
 3-կարբօքսամիդո)-3-մեթիլբութանոատ
 MMB(N)-BZ
 մեթիլ2-[(1-բենզիլինդազոլ-3-կարբոնիլ)ամինո]-3-
 մեթիլբութանոատ
 MDMB(N)-BZ-F (MDMB-FUBINACA)
 մեթիլ-3,3-դիմեթիլ-2-[1-(4-ֆոռորբենզիլ)-1H-ինդազոլ-
 3-կարբօքսամիդոլ]բութանոատ
 MDMB-CHMICA
 մեթիլ(2S)-2-{[1-(ցիլինհեքսիլմեթիլ)-1H-ինդոլ-3-
 իլ]ֆոռմամիդո}-3,3-դիմեթիլբութանոատ
 DMBA(O)-CHM
 O-(1-կարբամոիլ-2,2-դիմեթիլպրոպիլ)-1-
 (ցիլինհեքսիլմեթիլ)-1H-ինդազոլ-3-կարբօքսամիդ»:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
 ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
 ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐԻ ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՏԱՐ

Դ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ