

Kormányrendelet

a fogyasztói piacról kitiltott pszichoaktív anyagokról szóló kormányrendelet mellékletének módosításáról

A kormány határozata értelmében
a 245/2024. sz. rendelettel módosított, a fogyasztói piacról kitiltott pszichoaktív anyagokról
szóló kormányrendelet (1130/2014) melléklete a következőképpen *módosul*:

E rendelet 2024. november 18-án lép hatályba.

Helsinki, 2024. október 17.

Sanni Grahn-Laasonen, szociális biztonságért felelős miniszter

Elina Kotovirta, miniszteri tanácsadó

Melléklet

1-(1,3-difenilpropán-2-il)pirrolidin
1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-5-il)-2-fenil-2-(pirrolidin-1-il)etán-1-on
1B-LSD (4-butiril-N,N-dietil-7-metil-4,6,6a,7,8,9-hexahidroindol[4,3-fg]kinolin-9-karboxamid)
1cP-LSD (4-ciklopropán-karbonil)-N,N-dietil-7-metil-4,6,6a,7,8,9-hexahidroindol[4,3-fg]kinolin-9-karboxamid)
1cP-AL-LAD (4-(ciklopropánkarbonil)-N,N-dietil-7-(prop-2-én-1-il)-4,6,6a,7,8,9-hexahidroindolo[4,3-fg]kinolin-9-karboxamid)
1P-ETH-LAD (*N,N*,6-trietil-1-propanoil-9,10-didehidroergolin-8-karboxamid)
1p-LSD (*N,N*-dietil-6-metil-1-propanoil-9,10-didehidroergolin-8-karboxamid)
1T-LSD (*N,N*-dietil-7-metil-4-(tiofén-2-karbonil)-4,6,6a,7,8,9-hexahidroindol[4,3-fg]kinolin-9-karboxamid)
1V-LSD (*N,N*-dietil-7-metil-4-pentanoil-4,6,6a,7,8,9-hexahidroindolo[4,3-fg]kinolin-9-karboxamid)
2,3-Dimetil-5-fenil-morfolin
2,3-Dimetil-6-fenil-morfolin
2,3-DMEC (1-(2,3-dimetilfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
2,3-DMMC (1-(2,3-dimetilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
2,3-DMPPP (1-(2,3-dimetilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
2,4-DMEC (1-(2,4-dimetilfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
2,4-DMMC (1-(2,4-dimetilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
2,4-DMPPP (1-(2,4-dimetilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
2,5-Dimetil-3-fenil-morfolin
2,5-DMEC (1-(2,5-dimetilfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
2,5-DMMC (1-(2,5-dimetilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
2,6-Dimetil-3-fenil-morfolin
2,6-DMEC (1-(2,6-dimetilfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
2,6-DMMC (1-(2,6-dimetilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
25B-NBF (2-(4-bróm-2,5-dimetoxifénil)-*N*-[(2-fluorfenil)metil]etán-1-amin)
25B-NBF izomer (2-(4-bróm-2,5-dimetoxifénil)-*N*-[(3-fluorfenil)metil]etán-1-amin)
25B-NBF izomer (2-(4-bróm-2,5-dimetoxifénil)-*N*-[(4-fluorfenil)metil]etán-1-amin)
25C-NBF (2-(4-klór-2,5-dimetoxifénil)-*N*-[(2-fluorfenil)metil]etánamin)
25B-NBOH (2-({[2-(4-bróm-2,5-dimetoxifénil)etil]amino}metil)fenol)
25B-NBOH izomer (3-({[2-(4-bróm-2,5-dimetoxifénil)etil]amino}metil)fenol)
25B-NBOH izomer (4-({[2-(4-bróm-2,5-dimetoxifénil)etil]amino}metil)fenol)
25C-NBOH (2-({[2-(4-klór-2,5-dimetoxifénil)etil]amino}metil)fenol)
25E-NBOH (2-({[2-(4-etyl-2,5-dimetoxifénil)etil]amino}metil)fenol)
25D-NBOMe (2-(2,5-dimetoxi-4-metilfenil)-*N*-(2-metoxibenzil)etánamin)
25E-NBOMe (2-(2,5-dimetoxi-4-etylfenil)-*N*-(2-metoxibenzil)etánamin)
25G-NBOMe (2-(2,5-dimetoxi-3,4-dimetilfenil)-*N*-(2-metoxibenzil)etánamin)
25I-NB4OMe (2-(4-jód-2,5-dimetoxifénil)-*N*-[(4-metoxifénil)metil]etán-1-amin)
25I-NBMD (*N*-(1,3-benzodioxol-4-il-metil)-2-(4-jód-2,5-dimetoxifénil)etánamin)
25I-NBOH (2-({[2-(4-jód-2,5-dimetoxifénil)etil]amino}metil)fenol)
25iP-NBOMe (2-[2,5-dimetoxi-4-(propán-2-il)fenil]-*N*-(2-metoxibenzil)etánamin)
25N-NBOMe (2-(2,5-dimetoxi-4-nitrofenil)-*N*-(2-metoxibenzil)etánamin)
25I-NB34MD (*N*-(1,3-benzodioxol-5-il-metil)-2-(4-jód-2,5-dimetoxifénil)etánamin)
25I-NBF (*N*-(2-fluorbenzil)-2-(4-jód-2,5-dimetoxifénil)etánamin)
2C-C (2-(2,5-dimetoxi-4-klórfenil)etánamin)

2C-D (2-(2,5-dimetoxi-4-metilfenil)etánamin)
2C-E (2-(2,5-dimetoxi-4-etilfenil)etánamin)
2C-G (2-(2,5-dimetoxi-3,4-dimetilfenil)etánamin)
2C-N (2-(2,5-dimetoxi-4-nitrofenil)etánamin)
2C-P (2-(2,5-dimetoxi-4-(*n*-propilfenil)etánamin)
2C-T (2-[2,5-dimetoxi-4-(metilszulfanil)fenil]etánamin)
2C-T-4 (2-[2,5-dimetoxi-4-(propán-2-il-szulfanil)fenil]etánamin)
2C-TFM (2-[2,5-dimetoxi-4-(trifluor-metil)fenil]etánamin)
2F-QMPSB (kinolin-8-il 3-((4,4-difluor-piperidin-1-il)szulfonil)-4-metilbenzoát)
2F-Viminol (2-[di(bután-2-il)amino]-1-[1-(2-fluorbenzil)-1*H*-pirrol-2-il]etán-1-ol)
3C-E (1-(3,5-dimetoxi-4-etoxifenil)propán-2-amin)
3C-P (1-(3,5-dimetoxi-4-propoxifenil)propán-2-amin)
2-Klór-4,5-MDMA (1-(6-klór-1,3-benzodioxol-5-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
3,4-DMA NBOMe (1-(3,4-dimetoxifenil)-*N*-(2-metoxibenzil)propán-2-amin)
3,4-DMeO- α -PHP (1-(3,4-dimetoxifenil)-2-(pirrolidin-1-il)hexán-1-on)
3,4-DMPPP (1-(3,4-dimetilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
3,4-MDPA (*N*-[1-(1,3-benzodioxol-5-il)propán-2-il]propán-1-amin)
3,4-EtPV (1-(biciklo[4.2.0]okta-1,3,5-trién-3-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3,5-DMEC (1-(3,5-dimetilfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
3,6-DMPM (3,6-dimetil-2-fenilmorfolin)
2F- α -PhiP (1-(2-fluorfenil)-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3F- α -PhiP (1-(3-fluorfenil)-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3F- α -PHP (1-(3-fluorfenil)-2-(pirrolidin-1-il)hexán-1-on)
4F- α -PhiP (1-(4-fluorfenil)-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
2F-Fenetrazin (3-etil-2-(2-fluorfenil)morfolin)
3F-Fenetrazin (3-etil-2-(3-fluorfenil)morfolin)
4F-Fenetrazin (3-etil-2-(4-fluorfenil)morfolin)
3F-Fenmetrazin (2-(3-fluorfenil)-3-metilmorfolin)
4F-Furanilfentanil (*N*-(4-fluorfenil)-*N*-(1-fenetilpiperidin-4-il)furan-2-karboxamid)
2F-NEB (2-(etilamino)-1-(2-fluorfenil)bután-1-on)
3F-NEB (2-(etilamino)-1-(3-fluorfenil)bután-1-on)
4F-NEB (2-(etilamino)-1-(4-fluorfenil)bután-1-on)
2-Fluoretil-amfetamin (2-FEA) (*N*-etil-1-(2-fluorfenil)propán-2-amin)
3F- α -PVP (1-(3-fluorfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3F-*N*-etilhexedron (2-(etilamino)-1-(3-fluorfenil)hexán-1-on)
3,4-Diklóretkatinon (3,4-DCEC) (1-(3,4-diklófenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
4F-ABINACA (*N*-(adamantán-1-il)-1-(4-fluorbutil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
4-AcO EPT [3-[2-[etil(propil)amino]etil]-1*H*-indol-4-il] acetát)
4-Bróm- α -PPP (1-(4-brómfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
4-Bróm- α -pirrolidin-valerofenon (4Br- α -PVP) (1-(4-brómfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
4-EA NBOMe (1-(4-etylfenil)-*N*-(2-metoxibenzil)propán-2-amin)
4-Etiletkatinon (4-EEC) (2-(etilamino)-1-(4-etylfenil)propán-1-on)
4F-deprenil (*N*-[1-(4-fluorfenil)propán-2-il]-*N*-metilprop-2-in-1-amin)
4-Fluor- α -PHP (1-(4-fluorfenil)-2-(pirrolidin-1-il)hexán-1-on)
4-Fluor- α -pirrolidin-enantofenon (4F- α -PEP) (1-(4-fluorfenil)-2-(pirrolidin-1-il)heptán-1-on)
4-Fluor- α -pirrolidin-oktafenon (4F- α -POP) (1-(4-fluorfenil)-2-(pirrolidin-1-il)oktán-1-on)
4-Fluoretkatinon (4-FEC) (2-(etilamin)-1-(4-fluorfenil)propán-1-on)
4-Fluoretil-amfetamin (4-FEA) (*N*-etil-1-(4-fluorfenil)propán-2-amin)
3F-PCP (1-[1-(3-fluorfenil)ciklohexil]piperidin)
4F-MBzP (1-[(4-fluorfenil)metil]-4-metilpiperazin)

4F-PBP (1-(fluorfenil)-2-(pirrolidin-1-il)bután-1-on)
4F-3-Metil- α -PVP (1-(4-fluor-3-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
4-Klór- α -PVP (1-(4-klórfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3-MeO-PCM_o (4-[1-(3-metoxifenil)ciklohexil]-morfolin)
4-MeO-PCM_o (4-[1-(4-metoxifenil)ciklohexil]-morfolin)
4-MeO- α -PV9 (1-(4-metoxifenil)-2-(pirolidin-1-il)oktán-1-on)
4-Metoxi- α -pirrolidin-butánfenon (4-MeO- α -PBP) (1-(4-metoxifenil)-2-(pirrolidin-1-il)bután-1-on)
4-Metoxi- α -pirrolidin-enantofenon (4-MeO- α -PEP) (1-(4-metoxifenil)-2-(pirrolidin-1-il)heptán-1-on)
4-Metil-metil-fenidát (metil-(4-metilfenil)(piperidin-2-il)acetát)
4-Metil-N,N-dietilkatinon (2-(dietilamino)-1-(4-metilfenil)propán-1-on)
4-Metil-N,N-dimetilkatinon (2-(dimetilamino)-1-(4-metilfenil)propán-1-on)
4-MMA NBOMe (*N*-(2-metoxibenzil)-*N*-metil-1-(4-metilfenil)propán-2-amin)
5-APB NBOMe (1-(benzofurán-5-il)-*N*-(2-metoxibenzil)metil]propán-2-amin)
5C-AKB48 (1-(5-klór-pentil)-*N*-(triciklo[3.3.1.1^{3,7}]dek-1-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
5F-BZO-POXIZID (*N*-[(Z)-[1-(5-fluorpentil)-2-oxo-indolin-3-ilidén]amino]benzamid)
5F-EDMB-PICA (etil-2-(1-(5-fluor-pentil)-1*H*-indol-3-karboximido)-3,3-dimetilbutanoát)
5Cl-AB-PINACA (*N*-(1-amino-3,3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(5-klórpentil)-2,3-dihidro-1*H*-indazol-3-karboxamid)
5Cl-bk-MPA (1-(5-klórtiofén-2-il)-2-(metilamino)propán-1-on)
5Cl-MDMB-PINACA (metil 2-{[1-(5-klórpentil)-1*H*-indazol-3-karbonil]amino}-3,3-dimetilbutanoát)
5Cl-THJ-018 ([1-(5-klórpentil)-1*H*-indazol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
5-Dihidro-benzofurán-pirovaleron (5-DBFPV) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
5F-3,5-AB-PFÜPPYCA (*N*-(1-amino-3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(5-fluorpentil)-3-(4-fluorfenil)-1*H*-pirazol-5-karboxamid)
5-Fluorpentil-3-piridinoilindol ([1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il](piridin-3-il)metanon)
5F-AB-FUPPYCA (*N*-{[1-(5-fluorpentil)-5-(4-fluorfenil)-1*H*-pirazol-3-il]karbonil}valinamid)
5F-AB-PINACA (*N*-(1-amino-3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
5F-AB-P7AICA (*N*-(1-amino-3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(5-fluorpentil)-1*H*-pirrol[2,3-b]piridin-3-karboxamid)
5F-ADBICA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-karboxamid)
5F-ADB-PINACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
5F-AMB-PICA (metil-*N*-{[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il]karbonil}valinát)
5F-AMBICA (*N*-(1-amino-3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-karboxamid)
5F-A-P7AICA (*N*-(adamantán-1-il)-1-(5-fluorpentil)-1*H*-pirrol[2,3-b]piridin-3-karboxamid)
5F-APP-PICA (*N*-{[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il]karbonil}fenilalaninamid)
5F-APP-PINACA (*N*-{[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-il]karbonil}fenilalaninamid)
5F-EDMB-PINACA (etil *N*-[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-karbonil]-3-metilvalinát)
5F-EMB-PINACA (etil-*N*-{[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-il]karbonil}valinát)
5F-MDMB-P7AICA (metil-2-{[1-(5-fluorpentil)-1*H*-pirrolo[2,3-b]piridin-3-il]formamido}-3,3-dimetilbutanoát)
5F-PB-22 indazolanalóg (kinolin-8-il-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-karboxilát)
5F-PY-PICA ([1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il](pirrolidin-1-il)metanon)
5F-PY-PINACA ([1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-il](pirrolidin-1-il)metanon)
5F-SDB-005 (naftalin-2-il -1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-karboxilát)

5F-SDB-006 (*N*-benzil-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-karboxamid)
5-MeO-EIPT (*N*-etil-*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]propán-2-amin)
5-MeO-pir-T (5-metoxi-3-[2-(pirrolidin-1-il)etil]-1*H*-indol)
6-BR-DMPEA (2-bróm-4,5-dimetoxifenetilamin)
A-796,260 ({1-[2-(morfolin-4-il)etil]-1*H*-indol-3-il}(2,2,3,3-tetrametil-ciklopropil)metanon)
A-796,260 izomer ((2E)-3,4,4-trimetil-1-{1-[2-(morfolin-4-il)etil]-1*H*-indol-3-il}pent-2-én-1-on)
A-834,735 ([1-(tetrahidro-2*H*-pirán-4-metil)-1*H*-indol-3-il]-(2,2,3,3-tetrametilciklopropil)metanon)
A-836,339 (*N*-[(2E)-3-(2-metoxietil)-4,5-dimetil-1,3-tiazol-2(3*H*)-ilidén]-2,2,3,3-tetrametilciklopropán-karboxamid)
A-CHMINACA (*N*-(adamantán-1-il)-1-(ciklohexilmetil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
AB-005 ([1-[(1-metil-2-piperidinil)metil]-1*H*-indol-3-il](2,2,3,3-tetrametilciklopropil)-metanon)
AB-CHMFUPPYCA (*N*-{[1-(ciklohexilmetil)-3-(4-fluorfenil)-1*H*-pirazol-5-il]karbonil}valinamid)
ADB-FUBIACA 2-fluorbenzil izomer (*N*-(1-amino-3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(2-fluorbenzil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
AB-PINACA *N*-2-fluorpentil izomer (*N*-(1-amino-3-metil-1-oxobután-2-il)-1-(2-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
4-AcO-DALT (3-{2-[di(prop-2-én-1-il)amino]etil}-1*H*-indol-4-il-acetát)
4-AcO-DET (3-[2-(dietilamino)etil]-1*H*-indol-4-il-acetát)
4-AcO-DIPT (3-{2-[di(propán-2-il)amino]etil}-1*H*-indol-4-il-acetát)
4-AcO-DMT (3-[2-(dimetilamino)etil]-1*H*-indol-4-il-acetát)
4-AcO-DPT (3-[2-(dipropilamino)etil]-1*H*-indol-4-il-acetát)
4-AcO-MET (3-{2-[etil(metil)amino]etil}-1*H*-indol-4-il-acetát)
4-AcO-MIPT (3-{2-[metil(propán-2-il)amino]etil}-1*H*-indol-4-il-acetát)
ADAMANTIL-THPINACA (1-(tetrahidro-2*H*-pirán-4-il-metil)-*N*-(triciklo[3.3.1.1 3,7]dec-2-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
ADB-B-5Br-INACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-5-bróm-1-butil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
ADB-CHMICHA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-(ciklohexilmetil)-1*H*-indol-3-karboxamid)
ADB-D-5Br-INACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-5-bróm-1-decil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
ADBICA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-pentil-1*H*-indol-3-karboxamid)
A-FUBIACA (*N*-(1-adamantil)-2-[1-[(4-fluorfenil)metil]indol-3-il]acetamid)
ADB-FUBIACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-(4-fluorbenzil)-1*H*-indol-3-acetamid)
ADB-HEXINACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-hexil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
ADB-PINACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-pentil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
ADB-4en-PINACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1-(pent-4-én-1-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
ADM-B-INACA (*N*-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
Aflokvalon (6-amino-2-(fluormetil)-3-(2-metilfenil)kinazolin-4(*3H*)-on)
 α -D2PV (1,2-difenil-2-(pirrolidin-1-il)etán-1-on)
 α -Metil-fentanil-butánamid-analóg (2-metil-*N*-fenil-*N*-[1-(1-fenilpropán-2-il)piperidin-4-il]propánamid)
 α MPip-izohexanofenon (4-metil-2-(4-metilpiperidin-1-il)-1-fenilpentán-1-on)
 α -PBT (2-(pirrolidin-1-il)-1-(tiofén-2-il)bután-1-on)

α -PPP-MeO (3-metoxi-1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
 α -Pirrolidin-butirofenon (α -PBP) (1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)bután-1-on)
 α -Pirrolidin-enantofenon (α -PEP) (1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)heptán-1-on)
 α -Pirrolidin-nonafenon (α -PNP) (1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)nonán-1-on)
 α -Pirrolidin-oktafenon (α -POP) (1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)oktán-1-on)
 α -Pirrolidin-propiofenon (PPP) (1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
AKB-57 (1-adamantanil-1-pentil-1*H*-indazol-3-karboxilát)
ALEPH-2 (1-[4-(etilszulfanil)-2,5-dimetoxifenil]propán-2-amin)
Al-LAD ((6aR,9R)-7-allil-N,N-dietil-6,6a,8,9-tetrahidro-4*H*-indol[4,3-fg]kinolin-9-karboxiamin)
Allileszkalin (AL) (2-[3,5-dimetoxi-4-(prop-2-én-1-il-oxi)fenil]etánamin)
AM-1220 ({1-[(1-metilpiperidin-2-il)metil]-1*H*-indol-3-il}(naftalin-1-il)metanon)
AM-1220 azepánizomer ([1-(1-metilazepán-3-il)-1*H*-indol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
AM-1248 ({1-[(1-metilpiperidin-2-il)metil]-1*H*-indol-3-il}(triciklo[3.3.1.1 3,7]dekk-1-il)metanon)
AM-1248 azepánizomer ([1-(1-metilazepán-3-il)-1*H*-indol-3-il](triciklo[3.3.1.1 3,7]dekk-1-il)metanon)
AM-2201 benzimidazol-analóg (FUBIMINA) ((1-(5-fluorpentil)-1*H*-benzo[d]imidazol-2-il)(naftalin-1-il)metanon)
AM-2201 indazolanalóg ([1-(5-fluorpentil)-1*H*-indazol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
AM-2201 indazol-karboxamid-analóg (1-(5-fluorpentil)-N-(naftalin-2-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
AM-2232 ([3-(naftalin-1-il-karbonil)-1*H*-indol-1-il]pentánnitril)
AM-2233 ((2-jód-fenil){1-[(1-metilpiperidin-2-il)metil]-1*H*-indol-3-il}metanon)
AM-6527 (1-pentil-N-(naftalin-1-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
AM-6527 5-fluorpentil-származék (1-(5-fluorpentil)-N-(naftalin-2-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
AM-679 ((1-pentil-1*H*-indol-3-il)(2-jód-fenil)metanon)
AM-694 (1-[(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il]-2-jód-fenil)metanon
AM-694 etilszármazék ((2-etilfenil)[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il]metanon)
AM-694-klórszármazék (1-[(5-klórpentil)-1*H*-indol-3-il]-2-jód-fenil)metanon
AM-694 metilszármazék ([1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il](2-metilfenil)metanon)
AMAPN (2-(metilamino)-1-(naftalin-1-il)-propán-1-on)
AMB-CHMICA (metil-N-[1-(ciklohexilmethyl)-3*H*-indol-1-iwm-3-karbonil]valinát)
AMB-CHMINACA (metil-N-{[1-(ciklohexilmethyl)-1*H*-indazol-3-il]karbonil}valinát)
AMB-4en-PICA (metil-N-[1-(pent-4-én-1-il)-1*H*-indol-3-karbonil]valinát)
AMB-FUBICA (metil-N-{1-[(4-fluorfenil)metil]-1*H*-indol-3-karbonil}valinát)
AP-238 (1-[2,6-dimetil-4-(3-fenilprop-2-enil)piperazin-1-il]propán-1-on)
APP-BINACA (N-(1-amino-1-oxo-3-fenilpropán-2-il)-1-butil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
APP-CHMINACA (N- α -[1-(ciklohexilmethyl)-1*H*-indazol-3-karbonil]fenilalaninamid)
APP-FUBINACA (N-{[1-(4-metilbenzil)-1*H*-indazol-3-il]karbonil}fenilalaninamid)
3-Amino-1-fenil-bután (4-fenil-bután-2-amin)
2-Aminoindán (2-AI) (2,3-dihidro-1*H*-indén-2-amin)
2-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-1*H*-indén (2-APDI) (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-2-il)propán-2-amin)
3-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-1*H*-indén (3-APDI) (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-3-il)propán-2-amin)
4-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-1*H*-indén (4-APDI) (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-4-il)propán-2-amin)
5-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-1*H*-indén (5-APDI) (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-5-il)propán-2-amin)

6-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-1*H*-indén (6-APDI) (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-6-il)propán-2-amin)
7-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-1*H*-indén (7-APDI) (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-7-il)propán-2-amin)
2-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-benzofurán (2-APDB) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-2-il)-propán-2-amin)
3-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-benzofurán (3-APDB) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-3-il)-propán-2-amin)
4-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-benzofurán (4-APDB) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-4-il)-propán-2-amin)
5-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-benzofurán (5-APDB) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-5-il)-propán-2-amin)
6-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-benzofurán (6-APDB) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-6-il)-propán-2-amin)
7-(2-Amino-propil)-2,3-dihidro-benzofurán (7-APDB) (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-7-il)-propán-2-amin)
2-(2-Amino-propil)benzofurán (2-APB) (1-(1-benzofurán-2-il)propán-2-amin)
3-(2-Amino-propil)benzofurán (3-APB) (1-(1-benzofurán-3-il)propán-2-amin)
4-(2-Amino-propil)benzofurán (4-APB) (1-(1-benzofurán-4-il)propán-2-amin)
7-(2-Amino-propil)benzofurán (7-APB) (1-(1-benzofurán-7-il)propán-2-amin)
 α -TMT (1-(1*H*-indol-3-il)-*N,N*-dimetilpropán-2-amin)
APINACA (1-pentil-*N*-(triciklo[3.3.1.1 3,7]dek-1-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
1-Acetyl-LSD (ALD-52) (1-acetyl-*N,N*-dietyl-6-metil-9,10-didehidroergolin-8-karboxamid)
BB-22 (kinolin-8-il 1-(ciklohexilmetyl)-1*H*-indol-3-karboxilát)
Benociklidin (1-[1-(1-benzotiofén-2-il)ciklohexil]piperidin)
Benzedron (4-MBC) (2-(benzilamino)-1-(4-metilfenil)propán-1-on)
BENZIL-4CN-BINACA (*N*-benzil-1-(4-cianobutil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
2-Benzilamino-1-(3,4-metilén-dioxifenil)bután-1-on (BMDB) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(benzilamino)bután-1-on)
2-Benzilamino-1-(3,4-metilén-dioxifenil)propán-1-on (BMDP) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(benzil-amino)propán-1-on)
4-Benzilpiperidin (4-(fenilmetyl)piperidin)
 β -Me-PEA (2-fenilpropán-1-amin)
bk-2C-B (2-amino-1-(4-bróm-2,5-dimetoxifenil)etanon)
bk-IBP (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-5-il)-2-(etilamino)bután-1-on)
bk-IVP (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-5-il)-2-(etilamino)pentán-1-on)
bk-MPA (2-(metilamino)-1-(tiofén-2-il)propán-1-on)
BOD (2-(2,5-dimetoxi-4-metilfenil)-2-metoxietán-1-amin)
5-PPDi (1-(2,3-dihidro-1*H*-inden-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)hexán-1-on)
Brefedron (4-BMC) (1-(4-brómfenil)-2-(metilamino)-1-propán-1-on)
1-(4-Bróm-2,5-dimetoxifenil)jetánamin
2-brómmeszkalin (2-(2-bróm-3,4,5-trimetoxifenil)etánamin)
8-Bróm-2,3,6,7-benzo-dihidro-difurán-etil-amin (2C-B-Fly) (2-(8-bróm-2,3,6,7-tetrahidrofuro[2,3-f][1]benzofurán-4-il)etánamin)
4-Bróm-amfetamin (4-BA) (1-(4-brómfenil)propán-2-amin)
2-Bróm-metoxetamin (2-(2-bróm-5-metoxifenil)-2-(etilamino)ciklohexanon)
4-Bróm-etkatinon (4-BEC) (1-(4-brómfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
2-Bróm-metkatinon (2-BMC) (1-(2-brómfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
3-Bróm-metkatinon (3-BMC) (1-(3-brómfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
Bretazenil (1,1-dimetil-etil 8-bróm-11,12,13,13a-tetrahidro-9-oxo-9*H*-imidazo[1,5-a]pirrolo[2,1-c][1,4]benzodiazepin-1-karboxilát)

Bromadolin (4-bróm-N-[2-(dimetilamino)ciklohexil]benzamid)
Bufedron (2-(metilamino)-1-fenilbután-1-on)
Butilon (*bk*-MBDB) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino)bután-1-on)
N-Butilhexedron (2-(butilamino)-1-fenilhexán-1-on)
N-Butilpentilon (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(butilamino)pentán-1-on)
BZO-4en-POXIZID (*N*-[(Z)-(2-oxo-1-pent-4-enil-indolin-3-ilidén)amino]benzamid)
BZO-CHMOXIZID (*N*-[(Z)-[1-(ciklohexilmethyl)-2-oxo-indolin-3-ilidén]amino]benzamid)
BZO-POXIZID (*N*-[(Z)-(2-oxo-1-pentil-indolin-3-ilidén)amino]benzamid)
CH-FUBBMPDORA (*N*-{5-bróm-1-[(4-fluorfenil)metil]-4-metil-2-oxo-1,2-dihidropiridin-3-il}ciklohexánkarboxamid
CBL-018 (naftalin-1-il 1-pentil-1*H*-indol-3-karboxilát)
2-CEC (1-(2-klórfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
3-CEC (1-(3-klórfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
4-CEC (1-(4-klórfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
3,4-CFP (1-(3-klór-4-fluorfenil)piperazin)
2-CIC (1-(2-klórfenil)-2-[(propán-2-il)amino]propán-1-on)
3-CIC (1-(3-klórfenil)-2-[(propán-2-il)amino]propán-1-on)
4-CIC (1-(4-klórfenil)-2-[(propán-2-il)amino]propán-1-on)
3-Cl-PCP (1-[1-(3-klór-fenil)ciklohexil]piperidin)
2-CMA (1-(2-klórfenil)-*N*-metilpropán-2-amin)
3-CMA (1-(3-klórfenil)-*N*-metilpropán-2-amin)
4-CMA (1-(4-klórfenil)-*N*-metilpropán-2-amin)
CH-IACA (*N*-ciklohexil-2-(1*H*-indol-3-il)acetamid)
CH-PIACA (*N*-ciklohexil-2-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)acetamid)
4-Cl-3-MMC (1-(4-klór-3-metilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
CP 47,497 (2-(3-hidroxiciklohexil)-5-(2-metiloktán-2-il)fenol); és annak C6, C8, C9 homológjai
CRA-13 (naftalin-1-il-[4-(pentiloxi)naftalin-1-il]metanon)
CUMYL-4CN-B7AICA (1-(4-cianobutil)-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-pirrolo[2,3-b]piridin-3-karboxamid)
CUMYL-5F-P7AICA (1-(5-fluorpentil)-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-pirrolo[2,3-b]piridin-3-karboxamid)
CUMYL-5FPICA (1-(5-fluorpentil)-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
CUMYL-5FPINACA (1-(5-fluorpentil)-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
CUMYL-BICA (1-butil-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
CUMYL-CBMINACA (1-(ciklobutilmetil)-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
CUMYL-PICA (1-pentil-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
CUMYL-PINACA (1-pentil-*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
CUMYL-THPINACA (*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1-(tetrahidro-2*H*-pirán-4-ilmetil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
CUMYL-3TMS-PRINACA (*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1-(3-(trimetilszilil)propil)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
CUMYL-TsINACA (*N*-(2-fenilpropán-2-il)-1-tozil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
DB-MDBP (1-[(2,2-difluor-1,3-benzodioxol-5-il)metil]piperazin)
Dezoximetoxetamin (2-etilamino)-2-(3-metilfenil)-ciklohexanon
Dezalkilgidazepám (7-bróm-5-fenil-1,3-dihidro-2*H*-1,4-benzodiazepin-2-on)
Dezklórketamin (2-(metilamino)-2-fenil-ciklohexanon)
Dezklórklotizolam (2-klór-9-metil-4-fenil-6*H*-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin)
Dezklór-*N*-etilketamin (O-PCE) (2-(etilamino)-2-fenilciklohexán-1-on)
Dezmetilmoramid (4-(4-morfolinil)-2,2-difenil-1-(1-pirrolidinil)-1-butanon)
Dezoxi-D2PM ((2*R*)-2-(difenilmethyl)pirrolidin)

2,6-dibrómmeszkalin (2-(2,6-dibróm-3,4,5-trimetoxifenil)etánamin)
Dibutilon (*bk*-MMBDB) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dimetilamino)bután-1-on)
Difenil-prolinol (D2PM) (difenil[(2S)-pirrolidin-2-il]metanol)
Diizopropil-triptamin (DiPT) (*N*-[2-(1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-(propán-2-il)propán-2-amin)
Dikloropán (RTI-111) (metil-3-(3,4-diklórifenil)-8-metil-8-azabiciklo[3.2.1]oktán-2-karboxilát)
Dimetokain ((3-(dietil-amino)-2,2-dimetil-propil)-4-amino-benzoát)
2,4-Dimetoxi-amfetamin (2,4-DMA) (1-(2,4-dimetoxi-fenil)propán-2-amin)
3,4-Dimetoxi- α -pirrolidin-valerofenon (3,4-DMEO- α -PVP) (1-(3,4-dimetoxifenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
Dimetilon (*bk*-MDDMA) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dietilamino)propán-1-on)
Dimetilamfetamin (*N,N*-dimetil-1-fenilpropán-2-amin)
3,4-Dimetil-etkatinon (3,4-DMEC) (1-(3,4-dimetilfenil)-2-(etilamino)propán-1-on)
3,4-Dimetil-metkatinon (3,4-DMMC) (1-(3,4-dimetilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
Dipentilonizomer (1-(2*H*-1,3-benzodioxol-4-il)-2-(dimetilamino)pentán-1-on)
Dipianon (4,4-difenil-6-(pirrolidin-1-il)heptán-3-on)
DMBA-CHMINACA (*N*-[1-(ciklohexilmetil)-1*H*-indazol-3-karbonil]-3-metilvalin)
DMMA (1-(3,4-dimetoxi-fenil)-*N*-metil-propán-2-amin)
DOF (1-(4-fluor-2,5-dimetoxifenil)propán-2-amin)
DOI (1-(4-jód-2,5-dimetoxifenil)propán-2-amin)
DOIP (1-[2,5-dimetoxi-4-(propán-2-il)fénil]propán-2-amin)
DOPR (1-(2,5-dimetoxi-4-propilfenil)propán-2-amin)
DOT (1-[2,5-dimetoxi-4-(metilszulfanil)fénil]propán-2-amin)
EAM-2201 ((4-etylnaftalin-1-il)[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-il]metanon)
EDMB-PINACA (etyl-3,3-dimetil-2-[(1-pentil-indazol-3-karbonil)amino]butanoát)
Efénidin (NEDPA) (*N*-etyl-1,2-difeniletán-1-amin)
EFLEA (1-(2,3-dihidro-1,4-benzodioxin-6-il)-*N*-hidroxi-*N*-metilpropán-2-amin)
EG-018 ((naftalin-1-il)(9-pentil-9*H*-karbazol-3-il)metanon)
EG-2201 ([9-(5-fluorpentil)-9*H*-karbazol-3-il(naftalin-1-il)metanon)
EMB-FUBINACA (etyl-*N*-{[1-(4-fluorbenzil)-1*H*-indazol-3-il]karbonil}valinát)
Eszkalin (2-(4-etoxy-3,5-dimetoxifenil)etánamin)
Etakvalon (3-(2-etylfenil)-2-metilkinazolin-4-on)
ETH-LAD (*N,N*,6-trietil-9,10-didehidroergolin-8-karboxamid)
Etilén-oxinitazol (2-{2-[(2,3-dihidro-1-benzofurán-5-il)metil]-5-nitro-1*H*-benzimidazol-1-il}-*N,N*-dietiletán-1-amin)
4'-Etil- α -PVP (1-(4-etylfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
Etilkatinon (2-(etilamino)-1-fenilpropán-1-on)
Etilnaftidát (etylnaftalin-2-il(piperidin-2-il)acetát)
2-Etil-metkatinon (2-EMC) ((1-(2-etylfenil)-2-(metilamino)propán-1-on))
3-Etil-metkatinon (3-EMC) ((1-(3-etylfenil)-2-(metilamino)propán-1-on))
4-Etil-metkatinon (4-EMC) (1-(4-etylfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
FDU-PB-22 (naftalin-1-il 1-(4-fluor-benzil)-1*H*-indol-3-karboxilát)
Fenetrazin (3-etyl-2-fenilmorfolin)
Fenozolon (2-(etilamino)-5-fenil-4(5*H*)-oxazolon)
2F-fenmetrazin (2-(2-fluorfénil)-3-metilmorfolin)
4F-fenmetrazin (2-(4-fluorfénil)-3-metilmorfolin)
1-Fenil-2-(piperidin-1-il)bután-1-on
1-Feniletilamin (1-PEA) (1-feniletilámin)
Flefedron (4-FMC) (1-(4-fluorfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
Flubrotizolam (2-bróm-4-(2-fluorfénil)-9-metil-6*H*-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin)

Fluetizolam (2-etil-4-(2-fluor-fenil)-9-metil-6*H*-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin)
Fluetonitazén (*N,N*-dietil-2-[2-[[4-(2-fluoretoxi)fenil]metil]-5-nitrobenzimidazol-1-il]etánamin)
Fluorexetamin (2-(etilamino)-2-(3-fluorfenil)ciklohexán-1-on)
2'-fluor-2-fluor-3-metilfentanil (*N*-(1-(2-fluorfenetyl)-3-metilpiperidin-4-il)-*N*-(2-fluorfenil)propionamid)
4-Fluorbufedron (1-(4-fluorfenil)-2-(metilamino)bután-1-on)
4-Fluoretifénidát (etil-(4-fluorfenil)(piperidin-2-il)acetát)
3-Fluor-dezklór-ketamin (2-(3-fluorfenil)-2-(metilamino)ciklohexán-1-on)
4-Fluor-dezklór-ketamin (2-(4-fluorfenil)-2-(metilamino)ciklohexán-1-on)
1-(4-Fluorfenil)-2-(piperidin-1-il)pentán-1-on
3-Fluoretíl-amfetamin (3-FEA) (*N*-etil-1-(3-fluorfenil)propán-2-amin)
4-Fluorkatinon (2-amino-1-(4-fluorfenil)propán-1-on)
2-Fluormetkatinon (2-FMC) (1-(2-fluorfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
3-Fluormetkatinon (3-FMC) (1-(3-fluorfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
4-Fluormetilfenidát (metil-(4-fluorfenil)(piperidin-2-il)acetát)
2-fluor-dezklór-*N*-etilketamin (2-(etilamino)-2-(2-fluorfenil)ciklohexanon)
2-Fluor-*N*-etil-pentedron (2-(etilamino)-1-(2-fluorfenil)pentán-1-on)
3-Fluor-*N*-etil-pentedron (2-(etilamino)-1-(3-fluorfenil)pentán-1-on)
4-Fluor-*N*-etil-pentedron (2-(etilamino)-1-(4-fluorfenil)pentán-1-on)
4-Fluor-*N*-izopropil-norpentedron (1-(4-fluorfenil)-2-(propán-2-il-amino)pentán-1-on)
2-Fluorpentedron (1-(2-fluorfenil)-2-(metilamino)pentán-1-on)
3-Fluorpentedron (1-(3-fluorfenil)-2-(metilamino)pentán-1-on)
4-Fluorpentedron (1-(4-fluorfenil)-2-(metilamino)pentán-1-on)
FUB-144 ((1-(4-fluorbenzil)-1*H*-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciklopropil)metanon)
FUB-AKB48 (1-(4-fluorbenzil)-*N*-(triciklo[3.3.1.1 3,7]dekk-1-il)-1*H*-indazol-3-karboxamid)
FUB-JWH-018 ([1-(4-fluorbenzil)-1*H*-indol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
FUB-NPB-22 (kinolin-8-il 1-[(4-fluorfenil)metil]-1*H*-indazol-3-karboxilát)
FUB-PB-22 (kinolin-8-il -1-(4-fluorbenzil)-1*H*-indol-3-karboxilát)
G-130 (5,5-dimetil-2-fenilmorfolin)
Gamma-butirolikton (GBL) (dihidrofurán-2(3*H*)-on)
Harmin (7-metoxi-1-metil-9*H*-β-karbolin)
Hexahidrokannabiforol (HHC-P) (3-heptil-6*a*,7,8,9,10,10*a*-hexahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
Hexahidrokannabinol (HHC) (6*a*,7,8,9,10,10*a*-hexahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
HHC-acetát ((6,6,9-trimetil-3-pentil-6*a*,7,8,9,10,10*a*-hexahidrobenzo[c]kromén-1-il) acetát)
HHC-P-O-acetát (3-heptil-6,6,9-trimetil-6*a*,7,8,9,10,10*a*-hexahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
Hexahidrokannabihexol (HHCH) (3-hexil-6*a*,7,8,9,10,10*a*-hexahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
9-OH-HHC (6,6,9-trimetil-3-pentil-6*a*,7,8,9,10,10*a*-hexahidro-6*H*-benzo[c]kromén-1,9-diol)
4-HO-DET (3-[2-(dietilamino)etil]-1*H*-indol-4-ol)
4-HO-DIPT (3-{2-[di(propán-2-il)amino]etil}-1*H*-indol-4-il-ol)
4-HO-DPT (4-hidroxi-*N,N*-dipropil-triptamin) (3-[2-(dipropilamino)etil]-1*H*-indol-4-ol)
4-HO-EPT (4-hidroxi-*N*-etil-*N*-propiltriptamin)
4-HO-McPT (3-{2-[ciklopropilmetil-amino]etil}-1*H*-indol-4-ol)
5-HO-McPT (3-{2-[ciklopropilmetil-amino]etil}-1*H*-indol-5-ol)
6-HO-McPT (3-{2-[ciklopropilmetil-amino]etil}-1*H*-indol-6-ol)
7-HO-McPT (3-{2-[ciklopropilmetil-amino]etil}-1*H*-indol-7-ol)

4-HO-MET (3-{2-[etil(metil)amino]etil}-1*H*-indol-4-ol)
4-HO-MIPT (3-{2-[metil(propán-2-il)amino]etil}-1*H*-indol-4-ol)
4-HO-MPT (3-{2-[metil(propil)amino]etil}-1*H*-indol-4-ol)
5-HO-MPT (3-{2-[metil-propilamino]etil}-1*H*-indol-5-ol)
6-HO-MPT (3-{2-[metil-propilamino]etil}-1*H*-indol-6-ol)
7-HO-MPT (3-{2-[metil-propilamino]etil}-1*H*-indol-7-ol)
2-HO-PCE (2-[1-(etilamino)ciklohexil]fenol)
3-HO-PCE (3-[1-(etilamino)ciklohexil]fenol)
4-HO-PCE (4-[1-(etilamino)ciklohexil]fenol)
2-HO-PCP (2-[1-(piperidin-1-il)ciklohexil]fenol)
3-HO-PCP (3-[1-(piperidin-1-il)ciklohexil]fenol)
4-HO-PCP (4-[1-(piperidin-1-il)ciklohexil]fenol)
4-HTMPIPO (4-hidroxi-3,3,4-trimetil-1-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)pentán-1-on)
HU-210; (6aR, 10aR)-9-(hidroximetil)-6,6- dimetil-3-(2-metiloktán-2-il)-6a,7,10,10a-tetrahidrobenzo[c]kromén-1-ol
Hidroxietamin (2-(etilamino)-2-(3-hidroxifenil)-ciklohexanon)
4-(Hidroximetil-fenil)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon
Ibogain (12-metoxi-ibogamin)
izo-3-CMC (1-(3-klórfenil)-1-(metilamino)propán-2-on)
Izo-3-MMC (1-(metilamino)-1-(3-metilfenil)propán-2-on)
Izofenmetrazin (5-metil-2-fenilmorfolin)
Izopropil-fenidát (propán-2-il-fenil(piperidin-2-il)acetát)
Izopropil-U-47700 (3,4-diklór-N-[2-(dimetilamino)ciklohexil]-N-(propán-2-il)benzamid)
4-IT (1-(1*H*-indol-4-il)propán-2-amin)
6-IT (1-(1*H*-indol-6-il)propán-2-amin)
7-IT (1-(1*H*-indol-7-il)propán-2-amin)
4-Jód-2-amino-indán (4-IAI) (4-jód-2-metil-2,3-dihidro-1*H*-indén)
5-Jód-2-amino-indán (5-IAI) (5-jód-2-metil-2,3-dihidro-1*H*-indén)
JWH-007 ((2-metil-1-pentil-1*H*-indol-3-il)(naftalin-1-il)metanon)
JWH-015 ((2-metil-1-propil-1*H*-indol-3-il)(naftalin-1-il)metanon)
JWH-018 adamantszármazék (AB-001) ((1-fenil-1*H*-indol-3-il)(triciklo[3.3.1.1 3,7]dekk-1-il)metanon)
JWH-018 adamantil-karboxamid-származék (APICA) (1-pentil-N-(triciklo[3.3.1.1 3,7]dekk-1-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
JWH-018 indazolanalóg (THJ-018) (naftalin-1-il(1-pentil-1*H*-indazol-3-il)metanon)
JWH-018 kinolin-karboxilát-analóg (PB-22) (kinolin-8-il-1-pentil-1*H*-indol-3-karboxilát)
JWH-018 N-5-bróm-pentil-származék ([1-(5-bróm-pentil)-1*H*-indol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
JWH-018 N-5-klór-pentil-származék ([1-(5-klór-pentil)-1*H*-indol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
JWH-018 ciklohexil-metil-származék ([1-(ciklohexil-metil)-1*H*-indol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
JWH-019 ((1-hexil-1*H*-indol-3-il)(naftalin-1-il)metanon)
JWH-022 (naftalin-1-il[1-(pent-4-én-1-il)-1*H*-indol-3-il]metanon)
JWH-030 (naftalin-1-il(1-pentil-1*H*-pirol-3-il)metanon)
JWH-071 ((1-etil-1*H*-indol-3-il)(naftalin-1-il)metanon)
JWH-073 metilszármazék ((1-butil-1*H*-indol-3-il)(4-metilnaftalin-1-il)metanon)
JWH-122 ((4-metilnaftalin-1-il)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-122 pentenil-2-metil-indol-származék ((4-metilnaftalin-1-il)(2-metil-1-(pent-4-én-1-il)-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-122 pentenilszármazék ((4-metilnaftalin-1-il)(1-(pent-4-én-1-il)-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-145 (naftalin-1-il(1-pentil-5-fenil-1*H*-pirrol-3-il)metanon)

JWH-182 ((1-pentil-1*H*-indol-3-il)(4-propilnaftalin-1-il)metanon)
JWH-200 (1-[2-(4-morfolin)etil]-3-(1-naftoil)indol)
JWH-203 (2-(2-klórfenil)-1-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)etanon)
JWH-210 ((4-etilnaftalin-1-il)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-250 (2-(2-metoxifenil)-1-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)etanon)
JWH-250 1-(2-metilén-*N*-metil-piperidil)-származék (2-(2-metoxifenil)-1-{1-[(1-metilpiperidin-2-il)metil]-1*H*-indol-3-il}etanon)
JWH-251 (2-(2-metilfenil)-1-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)etanon)
JWH-302 (2-(3-metoxifenil)-1-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)etanon)
JWH-307 ([5-(2-fluorfenil)-1-pentil-1*H*-pirrol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
JWH-307 brómanalóg ((5-(2-brómfenil)-1-pentil-1*H*-pirrol-3-il)(naftalin-1-il)metanon)
JWH-368 ([5-(3-fluorfenil)-1-pentil-1*H*-pirrol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
JWH-370 ([5-(2-metilfenil)-1-pentil-1*H*-pirrol-3-il](naftalin-1-il)metanon)
JWH-387 ((4-bróm-naftalin-1-il)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-398 ((4-klór-naftalin-1-il)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-412 ((4-fluor-naftalin-1-il)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
JWH-412 5-fluor-pentil-származék ((4-fluor-naftalin-1-il)[1-(5-fluor-pentil)-1*H*-indol-3-il]metanon)
Kamfetamin (*N*-metil-3-fenilbiciklo[2.2.1]heptán-2-amin)
Klobromazolam (8-bróm-6-(2-klórfenil)-1-metil-4*H*-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin)
Kloniprazepam (5-(2-klórfenil)-1-(ciklopropilmetyl)-7-nitro-1,3-dihidro-2*H*-[1,4]-benzodiazepin-2-on)
2-Klór- α -PVP (1-(2-klórfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3-Klór- α -PVP (1-(3-klórfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
4'-Klór- α -pirrolidinpropiofenon (4'-klór- α -PPP) (1-(4-klórfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
4-Klóramfetamin (4-CA) (1-(4-klórfenil)propán-2-amin)
3-Klórfenmetrazin (2-(3-klórfenil)-3-metilmorfolin)
2-Klórmetkatinon (2-CMC) (1-(2-klórfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
2-Klór-*N*-butilkatinon (2-(butilamino)-1-(2-klórfenil)propán-1-on)
3-Klór-*N*-butilkatinon (2-(butilamino)-1-(3-klórfenil)propán-1-on)
4-Klór-*N*-butilkatinon (2-(butilamino)-1-(4-klórfenil)propán-1-on)
2-Klór-*N,N*-dimetilkatinon (1-(2-klórfenil)-2-(dimetilamino)propán-1-on)
3-Klór-*N,N*-dimetilkatinon (1-(3-klórfenil)-2-(dimetilamino)propán-1-on)
4-Klór-*N,N*-dimetilkatinon (1-(4-klórfenil)-2-(dimetilamino)propán-1-on)
2-Klórpentedron (1-(2-klórfenil)-2-(metilamino)pentán-1-on)
3-Klórpentedron (1-(3-klórfenil)-2-(metilamino)pentán-1-on)
4-Klórpentedron (1-(4-klórfenil)-2-(metilamino)pentán-1-on)
Kratom (*Mitragyna Speciosa*)
LTI-701 (1-(5-fluorpentil)-*N*-fenil-1*H*-indol-3-karboxamid)
Lizergsav 2,4-dimetilazetidin (LSZ) ([(2*S*, 4*S*)-2,4-dimetilazetidin-1-il][(8*b*)-6-metil-9,10-didehidroergol-8-il]metanon)
M5FPIC (metil-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-karboxilát)
2-MABB (1-(1-benzofurán-2-il)-*N*-metilbután-2-amin)
3-MABB (1-(1-benzofurán-3-il)-*N*-metilbután-2-amin)
4-MABB (1-(1-benzofurán-4-il)-*N*-metilbután-2-amin)
5-MABB (1-(1-benzofurán-5-il)-*N*-metilbután-2-amin)
6-MABB (1-(1-benzofurán-6-il)-*N*-metilbután-2-amin)
7-MABB (1-(1-benzofurán-7-il)-*N*-metilbután-2-amin)
MAM-2201 klór-pentil-származék ([1-(5-klór-pentil)-1*H*-indol-3-il](4-metilnaftalin-1-il)metanon)

2-MAPDB (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-2-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
3-MAPDB (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-3-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
4-MAPDB (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-4-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
5-MAPDB (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-5-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
6-MAPDB (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-6-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
7-MAPDB (1-(2,3-dihidro-1-benzofurán-7-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
5-MAPDI (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-5-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
MBA-CHMINACA (*N*-[1-(ciklohexilmethyl)-1*H*-indazol-3-karbonil]valin)
MBDB (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-*N*-metil-bután-2-amin)
MBZP (1-benzil-4-metilpiperazin)
M-CHMIC (1-(ciklohexilmethyl)-2-metil-1*H*-indol-3-karboxilát)
MDA 19 (*N'*-(1-hexil-2-oxo-1,2-dihidro-3*H*-indol-3-ilidén)benzohidrazid)
MDDM (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-*N,N*-dimetilpropán-2-amin)
MDMB-BINACA (metil 2-[1-butil-1*H*-indazol-3-karboxiamid]-3,3-dimetilbutanoát)
MDMB-CHMCZCA (metil-*N*-[9-(ciklohexilmethyl)-9*H*-karbazol-3-karbonil]-3-metilvalinát)
MDMB-CHMINACA (metil-2-[1-(ciklohexilmethyl)-1*H*-indazol-3-karboxiamid]-3,3-dimetilbutanoát)
MDMB-FUBINACA (metil-*N*-{1-[(4-fluorfenil)metil]-1*H*-indazol-3-karbonil}-3-metilvalinát)
MDMB-INACA (metil 2-(1*H*-indazol-3-karboxamid)-3,3-dimetilbutanoát)
MDPHiP (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-4-metil-2-pirrolidin-1-il-pentán-1-on)
MDPHP (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)hexán-1-on)
MDMB-FUBICA (metil-*N*-{[1-(4-fluorbenzil)-1*H*-indol-3-il]karbonil}-3-metilvalinát)
McPT (*N*-[2-(1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-metilciklopropánamin)
MDPEP (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)heptán-1-on)
Mebrokvalon (3-(2-brómfenil)-2-metilkinazolin-4(3*H*)-on)
Mefedrén (*N*-metil-1-(5-metil-2-tienil)propán-2-amin)
2-MEC (2-(etilamino)-1-(2-metilfenil)propán-1-on)
2-Me-DMT (*N,N*-dimetil-2-(2-metil-1*H*-indol-3-il)etánamin)
Mexedron (3-metoxi-2-(metilamino)-1-(4-metilfenil)propán-1-on)
3-MeO-NBOMe (2-(3-metoxifenil)-*N*-[(2-metoxifenil)metil]etán-1-amin)
5-MeO-AI (5-metoxi-2,3-dihidro-1*H*-indén-2-amin)
5-MeO-AMT (1-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)propán-2-amin)
5-MeO-DALT (*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-(prop-2-én-1-il)prop-2-én-1-amin)
5-MeO-DBT (*N*-butil-*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]bután-1-amin)
5-MeO-DET (*N,N*-dietyl-2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etánamin)
5-MeO-DIBF (*N*-[2-(5-metoxi-1-benzofurán-3-il)etil]-*N*-(propán-2-il)propán-2-amin)
5-MeO-DIPT (*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-(propán-2-il)propán-2-amin)
5-MeO-DPT (*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-propil-propán-1-amin)
5-MeO-MALT (*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-metil-prop-2-en-1-amin)
5-MeO-MET (*N*-etyl-2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)-*N*-metil-etánamin)
5-MeO-MiPT (*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-metil-propán-2-amin)
2-MeO-PCMMo (4-{{1-(2-metoxifenil)ciklohexil}metil}morfolin)
3-MeO-PCMMo (4-{{1-(3-metoxifenil)ciklohexil}metil}morfolin)
4-MeO-PCMMo (4-{{1-(4-metoxifenil)ciklohexil}metil}morfolin)
2-MeO-PCM_o (4-[1-(2-metoxifenil)ciklohexil]morfolin)
5-MeO-TMT (2-(5-metoxi-2-metil-1*H*-indol-3-il)-*N,N*-dimetiletánamin)
3-Me-PCE (N-etyl-1-(3-metilfenil)ciklohexán-1-amin)
3-Me-PCP (2-(etilamino)-2-(3-metilfenil)-ciklohexanon)
3-Me-PCPy (1-[1-(3-metilfenil)ciklohexil]pirrolidin)
2'-Me-PVP (1-(2-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)

3'-Me-PVP (1-(3-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
Mepirapim ((4-metilpiperazin-1-il)-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
Metallileszkalin (MAL) (2-{3,5-dimetoxi-4-[(2-metilprop-2-én-1-il)oxi]fenil}etánamin)
Metamnetamin (*N*-metil-1-(naftalin-2-il)propán-2-amin)
Metanandamid ((5*Z*,8*Z*,11*Z*,14*Z*)-*N*-(1-hidroxipropán-2-il)icosá-5,8,11,14-tetraénamid)
Metedron (*bk*-PMMA) (1-(4-metoxifenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
2-Metoxiamfetamin (1-(2-metoxifenil)propán-2-amin)
2-Metoxifenidin (2-MeO-difenidin) (1-[1-(2-metoxifenil)-2-feniletil]piperidin)
2-Metoxieticiklidin (2-MeO-PCE) (*N*-etil-1-(2-metoxifenil)ciklohexánamin)
3-Metoxieticiklidin (3-MeO-PCE) (*N*-etil-1-(3-metoxifenil)ciklohexánamin)
4-Metoxieticiklidin (4-MeO-PCE) (*N*-etil-1-(4-metoxifenil)ciklohexánamin)
2-Metoxiketamin (2-MeO-ketamin) (2-(2-metoxifenil)-2-(metilamino)ciklohexanon)
3-Metoxiketamin (3-MeO-ketamin) (2-(3-metoxifenil)-2-(metilamino)ciklohexanon)
4-Metoxiketamin (4-MeO-ketamin) (2-(4-metoxifenil)-2-(metilamino)ciklohexanon)
3-Metoximetkatinon (3-MeOMC) (1-(3-metoxifenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
3-Metoxifenmetrazin (2-(3-metoxifenil)-3-metilmorfolin)
5-Metoxi-*N*-izopropil-triptamin (5-MeO-NIPT) (*N*-[2-(5-metoxi-1*H*-indol-3-il)etil]propán-2-amin)
Metoxi-piperamid ((4-metoxifenil)(4-metilpiperazin-1-il)metanon)
4'-Metoxi- α -pirrolidinpropiofenon (MOPPP) (1-(4-metoxifenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
4-Metoxi- α -pirrolidin-valerofenon (4-MeO- α -PVP) (1-(4-metoxifenil)-2-(pirrolidin-1-il)-pentán-1-on)
Metoxipropamin (2-(3-metoxifenil)-2-(propilamino)ciklohexán-1-on)
Metoxizopropamin (2-(izopropilamino)-2-(3-metoxifenil)ciklohexanon)
3,4-Metiléndioxi-U-47700 (*N*-[2-dimetilaminociklohexil]-*N*-metil-2*H*-1,3-benzodioxol-5-karboxamid)
4,5-Metilén-dioxi-2-aminoindán (4,5-MDAI) (7,8-dihidro-6*H*-indenó[4,5-d][1,3]dioxol-7-amin)
5,6-Metilén-dioxi-2-aminoindán (MDAI) (6,7-dihidro-5*H*-indenó[5,6-d][1,3]dioxol-6-amin)
1-(3,4-Metilén-dioxifenil)-2-metil-2-pirrolidinil-1-propanon (MDMPP) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-metil-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
3',4'-Metilén-dioxi- α -pirrolidinbutirofenon (MDPB) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)bután-1-on)
3',4'-Metilén-dioxi- α -pirrolidino-propiofenon (MDPPP) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
Metil 2-fenil-2-(pirrolidin-1-il)acetát
N-Metil U-479321E (4-bróm-*N*-(2-(dimetilamino)ciklohexil)-*N*-metilbenzamid)
2-Metil- α -PHiP (4-metil-1-(2-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
3-Metil- α -PHiP (4-metil-1-(3-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
2-Metilamfetamin (1-(2-metilfenil)propán-2-amin)
3-Metilamfetamin (1-(3-metilfenil)propán-2-amin)
1-Metilamino-1-(3,4-metilén-dioxifenil)propán (M-ALPHA) (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-*N*-metilpropán-1-amin)
4-Metilbufedron (4-Me-MABP) (2-(metil-amino)-1-(4-metilfenil)bután-1-on)
6-Metildeznitroetonitazén (2-[(4-etoxifenil)metil]-*N,N*-dietyl-6-metil-1*H*-benzimidazol-1-etánamin)
3-Metiletkatinon (3-MEC) (2-(etilamino)-1-(3-metilfenil)propán-1-on)
4-Metil-fendimetrazin (3,4-dimetil-2-(4-metilfenil)morfolin)
3-Metilflefedron (1-(4-fluor-3-metilfenil)-2-(metilamino)propán-1-on)
3-Metil-metamfetamin (3-MMA) (*N*-metil-1-(3-metilfenil)propán-2-amin)

4-Metil-metamfetamin (4-MMA) (*N*-metil-1-(4-metilfenil)propán-2-amin)
2-Metilmekatinon (2-MMC) (2-(metilamino)-1-(2-metilfenil)propán-1-on)
4-Metil-*N*-etilnorpedron (2-(etilamino)-1-(4-metilfenil)pentán-1-on)
4-Metil-pentedron (2-(metilamino)-1-(4-metilfenil)pentán-1-on)
4-Metil- α -pirrolidinbutirofenon (MPBP) (1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)bután-1-on)
4-Metil- α -pirrolidinhexanofenon (MPHP) (1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)hexán-1-on)
4-Metil- α -pirrolidinpropiofenon (4'-metil- α -PPP) (1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propán-1-on)
4'-Metil- α -PHiP (4-metil-1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
Metilklonazepam (5-(2-klórifenil)-1-metil-7-nitro-3*H*-1,4-benzodiazepin-2-on)
Metilmetakvalon (3-(2,4-dimetilfenil)-2-metilkinazinol-4(3*H*)-on)
Metilmorfenát (metil-(morfolin-3-il)(fenil)acetát)
Metilnaftidát (HDMP-28) (metilnaftalin-2-il(piperidin-2-il)acetát)
5-Metiltiopropamin (1-(5-metiltiofén-2-il)propán-2-amin)
MN-18 (*N*-(naftalin-1-il)-1-pentil-1*H*-indazol-3-karboxamid)
Modafiedz (2-{[bisz(4-fluorfenil)metil]szulfinit}-*N*-metilacetamid)
MO-CHMINACA (1-metoxi-3,3-dimetil-1-oxobután-2-il-1-(ciklohexilmethyl)-1*H*-indazol-3-karboxilát)
MPhP-2201 (metil-3-ciklohexil-*N*-[1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-karbonil]alaninát)
3-MPC (2-(propilamino)-1-(3-metilfenil)-1-propanon)
2-MPH (3-metil-2-(2-metilfenil)morfolin)
3-MPH (3-metil-2-(3-metilfenil)morfolin)
4-MPH (3-metil-2-(4-metilfenil)morfolin)
NEiH (*N*-etil-izohexedron) (2-(etilamino)-4-metil-1-fenilpentán-1-on)
NiPH (*N*-izopropilhexedron) (1-fenil-2-[(propán-2-il)amino]hexán-1-on)
N-(2-metoxietil)-*N*-(1-metiletil)-2-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)-4-tiazolmetánamin
N,N-diallil-triptamin (DALT) (*N*-[2-(1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-(prop-2-én-1-il)prop-2-én-1-amin)
N,N-dietil-2-(1-pentil-1*H*-indol-3-il)-4-tiazolmetánamin
N,N-dietilpentilon (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(dietilamino)pentán-1-on)
N,N-dimetiletonitazén (2-[2-[(4-etoxfenil)metil]-5-nitrobenzimidazol-1-il]-*N,N*-dimetiletánamin)
N,N-dipropil-triptamin (DPT) (*N*-[2-(1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-propilpropán-1-amin)
1-Nafiron (1-(naftalin-1-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentán-1-on)
Nafiron (1-(naftalin-2-il)-2-pirrolidin-1-il-pentán-1-on)
N-butilbutilon (1-(2*H*-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(butilamino)bután-1-on)
2-(*N*-etil-2-amino-propil)benzofurán (2-EAPB) (1-(1-benzofurán-2-il)-*N*-etilpropán-2-amin)
3-(*N*-etil-2-amino-propil)benzofurán (3-EAPB) (1-(1-benzofurán-3-il)-*N*-etilpropán-2-amin)
4-(*N*-etil-2-amino-propil)benzofurán (4-EAPB) (1-(1-benzofurán-4-il)-*N*-etilpropán-2-amin)
5-(*N*-etil-2-amino-propil)benzofurán (5-EAPB) (1-(1-benzofurán-5-il)-*N*-etilpropán-2-amin)
6-(*N*-etil-2-amino-propil)benzofurán (6-EAPB) (1-(1-benzofurán-6-il)-*N*-etilpropán-2-amin)
7-(*N*-etil-2-amino-propil)benzofurán (7-EAPB) (1-(1-benzofurán-7-il)-*N*-etilpropán-2-amin)
N-dezetylprotonitazén (*N*-etil-2-{5-nitro-2-[(4-propoxifenil)metil]-1*H*-1,3-benzimidazol-1-il}-1-etánamin)
N-etil-2C-B (2-(4-bróm-2,5-dimetoxi-fenil)-*N*-etil-etánamin)
N-etilbufedron (NEB) (2-(etilamino)-1-fenilbután-1-on)
N-etilheptedron (2-(etilamino)-1-fenilheptán-1-on)
N-etilnorketamin (2-(2-klórifenil)-2-(etilamino)ciklohexanon)
N-etilnorpedron (α -etilaminopentiofenon) (2-(etilamino)-1-fenilpentán-1-on)
NiPP (1-fenil-2-[(propán-2-il)amino]pentán-1-on)
Nitrapain (3-(*N,N*-dietilamino)-2,2-dimetilpropil-4-nitrobenzoát)
NM-2201 (naftalin-1-il-1-(5-fluorpentil)-1*H*-indol-3-karboxilát)

N-metil-2-aminoindán (*N*-metil-2AI) (*N*-metil-2,3-dihidro-1*H*-indén-2-amin)
2-(*N*-metil-2-aminopropil)benzofurán (2-MAPB) (1-(1-benzofurán-2-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
3-(*N*-metil-2-amino-propil)benzofurán (3-MAPB) (1-(1-benzofurán-3-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
4-(*N*-metil-2-amino-propil)benzofurán (4-MAPB) (1-(1-benzofurán-4-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
5-(*N*-metil-2-amino-propil)benzofurán (5-MAPB) (1-(1-benzofurán-5-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
6-(*N*-metil-2-amino-propil)benzofurán (6-MAPB) (1-(1-benzofurán-6-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
7-(*N*-metil-2-amino-propil)benzofurán (7-MAPB) (1-(1-benzofurán-7-il)-*N*-metilpropán-2-amin)
N-metilbenzedron (2-[benzil(metil)amino]-1-(4-metilfenil)propán-1-on)
N-metilbenzedron izomer (2-[benzil(metil)amino]-1-(2-metilfenil)propán-1-on)
N-metilbenzedron izomer (2-[benzil(metil)amino]-1-(3-metilfenil)propán-1-on)
N-metil-*bk*-MMDA-2 (1-(6-metoxi-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino)propán-1-on)
N-metil-*bk*-MMDA-5 (1-(7-metoxi-2*H*-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino)propán-1-on)
N-metil-2C-B (2-(4-bróm-2,5-dimetoxifenil)-*N*-metiletámin)
N-metil-*N*-etil-triptamin (MET) (*N*-etil-2-(1*H*-indol-3-il)-*N*-metiletámin)
N-metil-*N*-izopropil-triptamin (MIPT) (*N*-[2-(1*H*-indol-3-il)etil]-*N*-metilpropán-2-amin)
Normefedron (2-amino-1-(4-metilfenil)propán-1-on)
NPDPA (*N*-(1,2-difeniletil)propán-2-amin)
N-propilamfetamin (PA) (*N*-(1-fenilpropán-2-il)propán-1-amin)
N-propilnorpentedron (1-fenil-2-(propilamino)pentán-1-on)
N-szek-butilpentedron (2-[bután-2-il]amino)-1-fenilpentán-1-on)
N-Ciklohexilbutilon (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(ciklohexilamino)bután-1-on)
N-ciklohexilmeton (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(ciklohexilamino)propán-1-on)
Org 27569 (5-klór-3-etyl-*N*-{2-[4-(piperidin-1-il)fenil]etyl}-1*H*-indol-2-karboxamid)
Org 27759 (*N*-{2-[4-(dimetilamino)fenil]etyl}-3-etyl-5-fluor-1*H*-indol-2-karboxamid)
Org 29647 (*N*-(1-benzilpirrolidin-3-il)-5-klór-3-etyl-1*H*-indol-2-karboxamid)
PB-22 indazolanalóg (kinolin-8-il 1-pentil-1*H*-indazol-3-karboxilát)
PDM-35 (3,5-dimetil-2-fenilmorfolin)
PEAP (*N*-etyl-1-fenilpentán-2-amin)
Pentilon (1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino)pentán-1-on)
p-Fluorfenilpiperazin (*p*FPP) (1-(4-fluorfenil)piperazin)
3-(*p*-fluorbenzoil)tropán (*p*FBT) (8-metil-8-azabiciklo[3.2.1]okt-3-il-4-fluorbenzoát)
3-(*p*-Metoxibenzoil)-*N*-metil-indol
p-Metoxifenilpiperazin (*p*MeOPP) (1-(4-metoxifenil)piperazin)
p-Metoxi-*N*-etyl-amfetamin (PMEA) (*N*-etyl-1-(4-metoxifenil)propán-2-amin)
 α -PCYP (2-ciklohexil-1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)jetán-1-on)
Piperidil-tiambutén (1-(4,4-di(tiofén-2-il)but-3-én-2-il)piperidin)
PPAP (1-fenil-*N*-propilpentán-2-amin)
5-PPDi (1-(2,3-dihidro-1*H*-indén-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)bután-1-on)
Pravadolin (WIN 48,098) ((4-metoxifenil){3-metil-2-[2-(morfolin-4-il)etyl]-1,2,3,4-tetrahidroizokinolin-4-il}metanon)
Propilon (1-(2*H*-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(propilamino)propán-1-on)
Propilfenidát (propil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)acetát)
Propilkatinon (1-fenil-2-(propilamino)propán-1-on)
PZAP (2-(4-metilpiperazin-1-il)-1-fenilpropán-1-on)
RCS-4 ((4-metoxifenil)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)

RCS-4 ortoizomer ((2-metoxifenil)(1-pentil-1*H*-indol-3-il)metanon)
RCS-4(C4) (4-metoxifenil-(1-butil-1*H*-indol-3-il)metanon)
RH-34 (3-{2-[(2-metoxibenzil)amino]etil}-kinazolin-2,4(1*H*,3*H*)-dion)
Salvia Divinorum (szalvinorin A-t és szalvinorin B-t tartalmaz)
SDB-005 (naftalin-1-il-1-pentil-1*H*-indazol-3-karboxilát)
SDB-006 (*N*-benzil-1-pentil-1*H*-indol-3-karboxamid)
SL-164 (5-klór-3-(4-klór-2-metilfenil)-2-metil-4(3*H*)-kinazolinon)
STS-135 (1-(5-fluorpentil)-*N*-(triciklo[3.3.1.1]dekk-1-il)-1*H*-indol-3-karboxamid)
1-Ciklohexilmetyl-2-(4-etoxibenzil)-*N,N*-dietil-1*H*-benzimidazol-5-karboxamid
tBuONE (1-(2*H*-1,3-benzodioxol-5-il)-2-(terc-butil amino)propán-1-on)
 Δ -8-THCB (3-butil-6,6,9-trimetil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -9-THCB (3-butil-6,6,9-trimetil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -8-THCB-O-acetát (3-butil-6,6,9-trimetil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
 Δ -9-THCB-O-acetát (3-butil-6,6,9-trimetil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
 Δ -8-THC-C8 (3-oktil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -9-THC-C8 (3-oktil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -8-THCH (3-hexil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -9-THCH (3-hexil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -8-THC-O-acetát (6,6,9-trimetil-3-pentil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
 Δ -9-THC-O-acetát (6,6,9-trimetil-3-pentil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
 Δ -8-Tetrahidrokannabinol (Δ-8-THCP) (3-heptil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -9-Tetrahidrokannabinol (Δ-9-THCP) (3-heptil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-ol)
 Δ -8-THCP-O-acetát (3-heptil-6,6,9-trimetil-6a,7,10,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
 Δ -9-THCP-O-acetát (3-heptil-6,6,9-trimetil-6a,7,8,10a-tetrahidro-6*H*-dibenzo[b,d]pirán-1-il-acetát)
Tetrahidrokannabinol (H4-CBD) (2-(2-izopropil-5-metilciklohexil)-5-pentilbenzol-1,3-diol)
TFMPP (1-(3-trifluor-metilfenil)piperazin)
TH-PBP (2-(pirrolidin-1-il)-1-(5,6,7,8-tetrahidronaftalin-2-il)bután-1-on)
TH-PHP (2-(pirrolidin-1-il)-1-(5,6,7,8-tetrahidronaftalin-2-il)hexán-1-on)
TH-PVP (2-(pirrolidin-1-il)-1-(5,6,7,8-tetrahidronaftalin-2-il)pentán-1-on)
Ro 07-4065 (7-klór-5-(2,6-difluor-fenil)-1-metil-3*H*-1,4-benzodiazepin-2-on)
Tienoamfetamin (1-(tiofén-2-il)-propán-2-amin)
transz-CP 47,497-C8 (4-(2,2-dimetilnonil)-2-metil-1-(3-metilciklohexil)benzol)
4-(Trifluormetil) U-47700 (*N*-(2-(dimetilamino)ciklohexil)-*N*-metil-4-(trifluormetil)benzamid)
2,4,6-Trimetoxi-amfetamin (TMA-6) (1-(2,4,6-trimetoxi-fenil)propán-2-amin)
2,4,5-Trimetil-metkatinon (2,4,5-TMMC) (2-(metil-amino)-1-(2,4,5-trimetil-fenil)propán-1-on)
Troparil (metil 8-metil-3-fenil-8-azabiciklo[3.2.1]oktán-2-karboxilát)
U-48800 (2-(2,4-diklófenil)-*N*-[2-(dimetilamino)ciklohexil]-*N*-metilacetamid)
U-49900 (3,4-diklór-*N*-[2-(dietilamino)ciklohexil]-*N*-metilbenzamid)
U-50488 (2-(3,4-diklófenil)-*N*-metil-*N*-[2-(pirrolidin-1-il)ciklohexil]acetamid)
U-51754 (2-(3,4-diklófenil)-*N*-[2-(dimetilamino)ciklohexil]-*N*-metilacetamid)
W-15 (4-klór-*N*-(1-feniletil-piperidin-2-ilidén]-benzolsulfonamid)

W-18 (4-klór-N-{1-[2-(4-nitrofenil)etil]-piperidin-2-ilidén}-benzolsulfonamid)
WIN 35428 (metil 3-(4-fluorfenil)-8-metil-8-azabiciklo[3.2.1]oktán-2-karboxilát)
WIN 55212-2 (1,4-dihidronaftalin-1-il[5-metil-3-(morfolin-4-il-metil)-2,3-dihidro[1,4]oxazino[2,3,4-h]indol-6-il]metanon)

és az e jegyzékben szereplő anyagok sztereoizomerjei, kivéve, ha ez alól külön kivételt képeznek, amennyiben az ilyen izomerek létezése az adott kémiai megnevezéssel lehetséges; és

az e jegyzékben felsorolt anyagok sói, beleértve a fent említett izomerek sóit is, amennyiben ilyen sók létezése lehetséges.