

Läkemedelsverkets föreskrifter (LVFS 2011:10) om förteckningar över narkotika

Detta dokument har sammanställts i informationssyfte. Kontrollera därför alltid texten mot den tryckta versionen. Denna version innehåller ändringar t.o.m. HSLF-FS 2022:48. För uppgift om ikraftträdande- och inaktuella övergångsbestämmelser och samtliga fotnoter; se respektive föreskrift.

Läkemedelsverket föreskriver¹ med stöd av 3 § förordningen (1992:1554) om kontroll av narkotika följande förteckningar över narkotika.

NARKOTIKAFÖRTECKNINGAR

Narkotikaförteckningarna består av de svenska förteckningarna I–V, som har följande indelning.

- Förteckning I omfattar ämnen, växtmaterial och svampar som normalt inte har medicinsk användning.
- Förteckning II–IV omfattar ämnen, växtmaterial och svampar med medicinsk användning.
- Förteckning V omfattar vissa nationellt narkotikaförklarade ämnen där det inte behövs tillstånd vid varje enskilt införsel- respektive utförseltillfälle enligt 4 § förordningen (1992:1554) om kontroll av narkotika.

Under rubriken ”Internationell förteckning” anges om ämnet är narkotika enligt 1961 års allmänna narkotikakonvention² (N I–N IV) eller enligt 1971 års psykotropkonvention³ (P I–P IV).

Ämnenas, växtmaterialens och svamparnas namn är inte uttömmande angivna, även andra benämningar kan förekomma.

¹Anmälan har gjorts enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 98/34/EG av den 22 juni 1998 om ett informationsförfarande beträffande tekniska standarder och föreskrifter och beträffande föreskrifter för informationssamhällets tjänster (EGT L 204, 21.7.1998, s. 37, Celex 31998L0034), ändrat genom Europaparlamentets och rådets direktiv 98/48/EG (EGT L 217, 5.8.1998, s. 18, Celex 31998L0048).

²SÖ 1964:59 Konvention ersättande äldre konventioner rörande narkotika, New York den 30 mars 1961, ändrad genom SÖ 1972:41 Protokoll rörande ändringar i 1961 års konvention ersättande äldre konventioner rörande narkotika, Genève den 25 mars 1972 samt den s.k. Yellow List, http://www.incb.org/incb/yellow_list.html

³SÖ 1972:42 Konvention om psykotropa ämnen, Wien den 21 februari 1971 samt den s.k. Green List, http://www.incb.org/incb/green_list.html

Med narkotika avses även

1. salter av ämnen i narkotikaförteckningarna,
2. estrar och etrar av ämnen angivna med N I i narkotikaförteckningarna och salter av dessa etrar och estrar,
3. isomerer av ämnen angivna med N I eller N II i narkotikaförteckningarna när dessa isomerers existens är möjlig inom den specifika kemiska beteckningen, om inte annat anges, och salter av dessa isomerer samt
4. stereoisomerer av ämnen angivna med P I–P IV i narkotikaförteckningarna om inte annat anges.

De salter, etrar, estrar, isomerer och stereoisomerer som omfattas av punkterna 1–4 tillhör samma svenska förteckning som det i förteckningen angivna ämnet, om inte annat anges.

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	A-CHMINACA	N-(1-adamantyl)-1-(cyklohexylmetyl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	–	
	AB-CHMINACA	N-(1-amino-3-metyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyklohexylmetyl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
	AB-FUBINACA	N-(1-amino-3-metyl-1-oxobutan-2-yl)-1-[(4-fluorofenyl)metyl]-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
	AB-PINACA	N-(1-amino-3-metyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
Acetorfin		3-o-acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxi-1-metylbutyl)-6,14-endo-etenoopipavin	II	N I+IV	
	Acetyl-alfa-metylfentanyl	N-[1-(α -metylfenetyl)-4-piperidyl]acetanilid	II	N I+IV	
	Acetyldihydrokodein		II	N II	Vissa beredningar N III
	Acetylfentanyl	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]acetamid	I	N I+IV	

⁴ International Nonproprietary Names (INN), men med svensk språkform. INN benämningar beslutas av World Health Organization (WHO) för att underlätta identifikation av farmaceutiska ämnen/substanser. Benämningarna är unika och globalt accepterade.

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Acetylmetadol		3-acetoxy-6-dimetylamino-4,4-difenylheptan	II	N I	
	4-AcO-DMT	4-acetoxi-N,N-dimetyltryptamin	I	–	
	4-AcO-MET	3-(2-[etyl(metyl)amino]etyl)-1H-indol-4-ylacetat	I	–	
	ADB-BUTINACA	N-(1-amino-3,3-dimetyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1H-indazol-3-karboxamid	I	–	
	ADB-CHMINACA MAB-CHMINACA	N-(1-amino-3,3-dimetyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyklohexylmetyl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
	ADB-FUBINACA	N-(1-amino-3,3-dimetyl-1-oxobutan-2-yl)-1-[(4-fluorofenyl)metyl]-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
	Adinazolam	1-(6-fenyl-8-kloro-4H-[1,2,4] triazolo[4,3-a][1,4] bensodiazepin-1-yl)-N,N-dimetylmetanamin	I	–	
	AH-7921	3,4-dikloro-N-[[1-(dimetylamino)cyklohexyl]metyl]bensamid	I	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Akrylfentanyl	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-2-propenamid	I	N I	
	ALD-52	1-acetyl-N,N-dietyl-6-metyl-9,10-didehydroergolin-8-karboxamid	I	-	
Alfacetylmetadol		α -3-acetoxy-6-dimetylamino-4,4-difenylheptan	II	N I	
Alfameprodin		α -3-etyl-1-metyl-4-fenyl-4-propionoxypiperidin	II	N I	
Alfametadol		α -6-dimetylamino-4,4-difenyl-3-heptanol	II	N I	
	Alfa-metylfentanyl	N-[1-(α -metylfenetyl)-4-piperidyl]propionanilid	II	N I+IV	
	Alfa-metyltiofentanyl	N-[1-[1-metyl-2-(2-tienyl)etyl]-4-piperidyl]propionanilid	II	N I+IV	
	Alfa-PBP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-on	I	-	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Alfa-PCYP	2-cyklohexyl-1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)etan-1-on	I	–	
	Alfa-PEP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)heptan-1-on	I	–	
	Alfa-PHP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-on	I	P II	
	Alfa-PiHP	1-fenyl-4-metyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	I	–	
	Alfa-POP	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)oktan-1-on	I	–	
	α-PPP	1-fenyl-2-(1-pyrrolidiny)-1-propanon	I	–	
Alfaprodin		α-1,3-dimetyl-4-fenyl-4-propionoxypiperidin	II	N I	
	α-PVP Alfa-pyrrolidinovalerofenon	1-fenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	I	P II	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	3F-alfa-PVP	1-(3-fluorofenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	I	–	
	4F-alfa-PVP	1-(4-fluorofenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	I	–	
Alfentanil		N-[1-[2-(4-etyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)etyl]-4-(metoximetyl)-4-piperidiny]-N-fenylpropanamid	II	N I	
Allobarbital		5,5-diallylbarbitursyra	IV	P IV	
	6-allyl-6-nor-LSD AL-LAD	6-allyl-N,N-dietyl-9,10-didehydroergolin-8-karboxamid	I	–	
	Allyleskalin	4-allyloxi-3,5-dimetoxifenetylamin	I	–	
Allylprodin		3-allyl-1-metyl-4-fenyl-4-propionoxypiperidin	II	N I	
Alprazolam		8-kloro-1-metyl-6-fenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	IV	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	AM-694	1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-(2-jodofenyl)metanon	I	–	
	AM-1220	(1-((1-metylpiperidin-2-yl)metyl)-1H-indol-3-yl)(naftalen-1-yl)-metanon	I	–	
	AM-2201 JWH-2201	1-[(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-(naftalen-1-yl)metanon	I	P II	
	AM-2233	(2-jodofenyl)(1-((1-metylpiperidin-2-yl)metyl)-1H-indol-3-yl)metanon	I	–	
	AMB-CHMINACA	Metyl-2-([1-(cyklohexylmetyl)-1H-indazol-3-karbonyl]amino)-3-metylbutanoat	I	–	
Amfepramon	Dietylpropion	2-(dietylamino)propiofenon	II	P IV	
Amfetamin		(±)- α -metylfenetylamin	II	P II	
Amineptin		7-[(10,11-dihydro-5H-dibenso[a,d]cyklohepten-5-yl)amino]heptansyra	II	P II	
	2-aminoindan (HSLF-FS 2019:18)	2,3-dihydro-1H-inden-2-amin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Aminorex		2-amino-5-fenyl-2-oxazolin	IV	P IV	
Amobarbital		5-etyl-5-isopentylbarbitursyra	IV	P III	
Anileridin		1-p-aminofenetyl-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
	6-APB (HLSF-FS 2019:1)	6-(2-aminopropyl)bensofuran	I	–	
Aprobarbital			V	–	
Barbital		5,5-dietylbarbitursyra	IV	P IV	
	Benocyklidin	1-[1-(1-bensotiofen-2-yl)cyklohexyl]piperidin	I	–	
Bensetidid		1-(2-bensyloxyetyl)-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
Bensfetamin		N-bensyl-N,α-dimetylfenetylamin	II	P IV	
Bensylmorfin		3-bensylmorfin	II	N I	
	1-bensylpiperazin	N-bensylpiperazin	I	P II	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	BZP				
Bentazepam (HLSF-FS 2019:1)		5-fenyl-1,3,6,7,8,9-hexahydro-2H-[1]bensotieno[2,3-e][1,4]diazepin-2-on	IV	–	
Besitramid		1-(3-cyano-3,3-difenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-bensimidazoliny)l)piperidin	II	N I	
Betacetylmetadol		β -3-acetoxo-6-dimetylamino-4,4-difenylheptan	II	N I	
	Beta-hydroxifentanyl	N-[1-(β -hydroxifenetyl)-4-piperidyl]propionanilid	II	N I+IV	
	Beta-hydroxi-3-metylfentanyl	N-[1-(β -hydroxifenetyl)-3-metyl-4-piperidyl]propionanilid	II	N I+IV	
Betameprodin		β -3-etyl-1-metyl-4-fenyl-4-propionoxypiperidin	II	N I	
Betametadol		β -6-dimetylamino-4,4-difenyl-3-heptanol	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Betaprodin		β -1,3-dimetyl-4-fenyl-4-propionoxypiperidin	II	N I	
	bk-2C-B	2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoxifenyl)etanon	I	–	
	1B-LSD	1-butanoyl-N,N-dietyl-6-metyl-9,10-didehydroergolin-8-karboxamid	I	–	
	BMDP (HSLF-FS 2019:18)	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(bensylamino)propan-1-on	I	–	
	BOH-2C-B (HSLF-FS 2022:48)	2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimetoxifenyl)etan-1-ol	I	–	
Brallobarbital			V	–	
	Bretazenil	Tert-butyl-8-bromo-9-oxo-11,12,13,13atetrahydro-9H-imidazo[1,5-a]pyrrolo[2,1-c][1,4]bensodiazepin-1-karboxylat	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Brolamfetamin	DOB Brom-STP	(±)-4-bromo-2,5-dimetoxi- α-metylfenetylamin 2-amino-1-(4-brom-2,5- dimetoxifenyl)propan	I	P I	
	Bromadolin	4-bromo-N-[2- (dimetylamino)cyklohexyl]bensamid	I	–	
Bromazepam		7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)- 2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	Bromazolam	8-bromo-6-fenyl-1-metyl-4H- [1,2,4]triazolo[4,3- a][1,4]bensodiazepin	I	–	
	Brombensodifuranyli- sopropylamin Bromo-Dragonfly		I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	3-bromometkatinon 3-BMC	1-(3-bromofenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	-	
	Brorfin	1-(1-[1-(4-bromofenyl)etyl]piperidin-4-yl)-1,3-dihydro-2H-bensimidazol-2-on	I	N I	
Brotizolam		2-bromo-4-(o-klorofenyl)-9-metyl-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin	IV	P IV	
	Bufedron	2-metylamino-1-fenylbutan-1-on	I	-	
Buprenorfin		2l-cyklopropyl-7- α -[(S)-1-hydroxi-1,2,2-trimetylpropyl]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahydrooripavin	IV	P III	
Butalbital		5-allyl-5-isobutylbarbitursyra	IV	P III	
Butobarbital		5-butyl-5-etylbarbitursyra	IV	P IV	
	Butylon	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(metylamino)butan-1-on	I	-	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Butyrfentanyl	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]butanamid	I	N I	
	5C-AKB48	N-(adamantyl)-1-(5-kloropentyl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	–	
	2C-B	4-bromo-2,5-dimetoxifenetylamin	I	P II	
	2C-B-FLY	2-(8-bromo-2,3,6,7-tetrahydrofuro[2,3-f][1]bensofuran-4-yl)etanamin	I	–	
	2C-E	4-etyl-2,5-dimetoxifenetylamin	I	–	
	2C-H	2,5-dimetoxifenetylamin	I	–	
	2C-I	4-jodo-2,5-dimetoxifenetylamin	I	–	
	2C-P	2,5-dimetoxi-4-propylfenetylamin	I	–	
	5Cl-AB-PINACA	N-(1-amino-3-metyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-kloropentyl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	–	
	CP 47,497-C6	5-(1,1-dimetylhexyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxicyklohexyl)-fenol	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	CP 47,497-C7	5-(1,1-dimetylheptyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxicyklohexyl)-fenol	I	–	
	CP 47,497-C8	5-(1,1-dimetyloktyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxicyklohexyl)-fenol	I	–	
	CP 47,497-C9	5-(1,1-dimetylnonyl)-2-((1R,3S)-3-hydroxicyklohexyl)-fenol	I	–	
	2C-T-2	2,5-dimetoxi-4-etyltiofenetylamin	I	–	
	2C-T-7	2,5-dimetoxi-4-(n)-propyltiofenetylamin	I	–	
	CUMYL-4CN-B7AICA	1-(4-cyanobutyl)-N-(2-fenylpropan-2-yl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridin-3-karboxamid	I	–	
	CUMYL-4CN-BINACA	1-(4-cyanobutyl)-N-(2-fenylpropan-2-yl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
	CUMYL-5F-P7AICA	N-(2-fenylpropan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridin-3-karboxamid	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	CUMYL-5F-PINACA	N-(2-fenylpropan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	–	
	CUMYL-CBMINACA	1-(cyklobutylmetyl)-N-(2-fenylpropan-2-yl)-1H-indazol-3-karboxamid	I	–	
	CUMYL-CHMGACLONE	5-(cyklohexylmetyl)-2-(2-fenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-on	I	–	
	CUMYL-PeGACLONE	2-(2-fenylpropan-2-yl)-5-pentyl-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-on	I	P II	
	CUMYL-PICA	N-(2-fenylpropan-2-yl)-1-pentyl-1H-indol-3-karboxamid	I	–	
Cyklobarbital		5-(1-cykoheksen-1-yl)-5-etylbarbitursyra	IV	P III	
	Cyklopentylfentanyl	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]cyklopentankarboxamid	I	–	
	Cyklopropylfentanyl (HSLF-FS 2019:18)	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]cyklopropankarboxamid	I	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Delorazepam		7-kloro-5-(o-klorofenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	Deskloretizolam	2-etyl-4-fenyl-9-metyl-6H-tieno [3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4] diazepin	I	–	
	Deskloro-N-etyl-norketamin O-PCE	2-(etyl-amino)-2-fenylcyklohexan-1-on	I	–	
Desomorfin		Dihydrodeoxymorfin	II	N I+IV	
	Desoxi-D2PM	2-(difenylmetyl)pyrrolidin	I		
	Desoxipipradol	2-benshydrylpiperidin	I	–	
	DET	3-[2-(dietyl-amino)etyl]indol	I	P I	
Dexamfetamin		(+)- α -metylfenetylamin	II	P II	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Dextrometorfan	DXM		V	–	Beredningar för medicinskt eller vetenskapligt bruk i form av lösningar som inte innehåller mer än 3 mg/ml är undantagna
Dextromoramid		(+)-4-[2-metyl-4-oxo-3,3-difenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morfolin	II	N I	
Dextropropoxifen		α -(+)-4-dimetylamino-1,2-difenyl-3-metyl-2-butanolpropionat	III	N II	Vissa beredningar N III
Diampromid		N-[2-(metylfenetylamino)propyl]propionanilid	II	N I	
Diazepam		7-kloro-1,3-dihydro-1-metyl-5-fenyl-2H-1,4-bensodiazepin-2-on	IV	P IV	
	Dibutylon	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(dimetylamino)butan-1-on	I	–	
Dietyltiambuten		3-dietylamino-1,1-di(2'-tienyl)-1-buten	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Difenidin	1-(1,2-difenyletyl)piperidin	I	P II	
Difenoxin		1-(3-cyano-3,3-difenylpropyl)-4-fenylisonipecoticsyra	II	N I	Vissa beredningar N III
Difenoxylat		1-(3-cyano-3,3-difenylpropyl)-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetylester	II	N I	Vissa beredningar N III
	Dihydroetorfin	7,8-dihydro-7 α -[1-(R)-hydroxi-1-metylbutyl]-6,14-endo-etanotetrahydrooripavin	II	N I	
Dihydrokodein			II	N II	Vissa beredningar N III
	Dihydromorfin		II	N I	
	Diklazepam	7-kloro-5-(2-klorofenyl)-1,3-dihydro-1-metyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	I	P IV	
	3,4-diklorometylfenidat	Metyl-2-(3,4-diklorofenyl)-2-(piperidin-2-yl)acetat	I	–	
Dimefeptanol		6-dimetylamino-4,4-difenyl-3-heptanol	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Dimenoxadol		2-dimetylaminoetyl-1-etoxy-1,1-difenylacetat	II	N I	
	Dimetokain	3-(dietylamino)-2,2-dimetylpropyl-4-aminobensoat	I	–	
	4,4'-dimetylaminoex Para-metyl-4-metylaminoex 4,4'-DMAR	2-amino-4-metyl-5-(4-metylfenyl)-2-oxazolin	I	P II	
	Dimetylon (HSLF-FS 2019:16)	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(dimetylamino)propan-1-on	I	–	
Dimetyltiambuten		3-dimetylamino-1,1-di(2'-tienyl)-1-buten	II	N I	
Dioxafetylbutyrat		etyl-4-morfolino-2,2-difenylbutyrat	II	N I	
	Dipentylon (HSLF-FS 2019:16)	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(dimetylamino)pentan-1-on	I	–	
Dipipanon		4,4-difenyl-6-piperidin-3-heptanon	II	N I	
	DIPT	N-[2-(1H-indol-3-yl)etyl]-N-(propan-2-	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	<i>(HSLF-FS 2019:16)</i>	yl)propan-2-amin			
	DMA	(±)-2,5-dimetoxi- α -metylfenetylamin	I	P I	
	DMHP	3-(1,2-dimetylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol	I	P I	
	3,4-DMMC	1-(3,4-dimetylfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	DMT	3-[2-(dimetylamino)etyl]indol	I	P I	
	DOC	4-klor-2,5-dimetoxiamfetamin 1-(4-kloro-2,5-dimetoxifenyl)propan-2-amin	I	P I	
	DOET	(±)-4-etyl-2,5-dimetoxi- α -metylfenetylamin	I	P I	
	DOI	4-jod-2,5-dimetoxiamfetamin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Dronabinol ⁵	Delta-9-tetrahydrocannabinol	(6aR,10aR)-6 ^a ,7,8,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimetyl-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol	II	P II	Även de stereokemiska varianterna
Drotebanol		3,4-dimetoxi-17-metylmorfinan-6β,14-diol	II	N I	
	EAM-2201	(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(4-etyl-naftalen-1-yl)metanon	I	–	
	5-EAPB	5-(N-etyl-2-aminopropyl)bensofuran	I	–	
	EFLEA	N-[1-(2,3-dihydro-1,4-bensodioxin-6-yl)propan-2-yl]-N-metylhydroxylamin	I	–	
	Ekgonin		II	N I	Även dess estrar och derivat som kan omvandlas till ekgonin eller kokain

⁵ INN-namnet refererar endast till stereoisomeren (-)-trans-delta-9-tetrahydrocannabinol

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	4-EMC	1-(4-etylfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	Eskalin	4-etoxi-3,5-dimetoxifenetylamin	I	–	
Estazolam		8-kloro-6-fenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	IV	P IV	
	Etakvalon	3-(2-etylfenyl)-2-metylkinazolin-4(3H)-on	I	–	
	Etazen (HSLF-FS 2022:48)	2-[2-(4-etoxibensyl)-1H-benso[d]imidazol-1-yl]-N,N-dietyletanamin	I	–	
	ETH-LAD	N,N,6-trietyl-9,10-didehydroergolin-8-karboxamid	I	–	
Eticyklidin	PCE	N-etyl-1-fenylcyklohexylamin	I	P I	
Etilamfetamin	N-etylamfetamin	N-etyl- α -metylfenetylamin	II	P IV	
	Etylamfetamin	2-etylamino-1-fenylpropan			

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Etinamat		1-etynylcyklohexanolkarbamat	IV	P IV	
Etizolam		4-(o-klorofenyl)-2-etyl-9-metyl-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin 2-etyl-4-(2-klorofenyl)-9-metyl-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin	IV	P IV	
Etklorvynol		1-kloro-3-etyl-1-penten-4-yn-3-ol	IV	P IV	
Etonitazen		1-dietylaminoetyl-2-p-etoxybensyl-5-nitrobensimidazol	II	N I	
	Etonitazepyn (HSLF-FS 2022:48)	2-(4-etoxybensyl)-5-nitro-1-[2-(pyrrolidin-1-yl)etyl]-1H-benso[d]imidazol	I	–	
Etorfin		Tetrahydro-7 α -(1-hydroxi-1-metylbutyl)-6,14-endo-etenooripavin	II	N I+IV	
Etoxidridin		1-[2-(2-hydroxietyoxy)etyl]-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyylester	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Etryptamin		3-(2-aminobutyl)indol	I	P I	
	Etylfenidat	etyl-2-fenyl-2-(piperidin-2-yl)acetat	I	P II	
Etylloflazepat		Etyl7-kloro-5-(o-fluorofenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboxylat	IV	P IV	
Etylmetyltiambuten		3-etylmetylamino-1,1-di(2'-tienyl)-1-buten	II	N I	
	Etylmorfin	3-etylmorfin	III	N II	Vissa beredningar N III
	Etylon	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(etylamino)propan-1-on	I	P II	
	Eutylon (HSLF-FS 2022:48)	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(etylamino)butan-1-on	I	P II	
	4F-MDMB-BICA	metyl-2-([1-(4-fluorobutyl)-1H-indol-3-karbonyl]amino)-3,3-dimetylbutanoat	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	4F-MDMB-BINACA	Metyl-2-[1-(4-fluorobutyl)-1H-indazol-3-karboxamido]-3,3-dimetylbutanoat Metyl-2-([1-(4-fluorobutyl)-1H-indazol-3-karbonyl]amino)-3,3-dimetylbutanoat	I	P II	
	5F-ADBICA	N-(1-amino-3,3-dimetyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamid	I	–	
	5F-AKB57	Adamantyl-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karboxylat	I	–	
	5F-AMB 5F-AMB-PINACA 5F-MMB-PINACA	Metyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karboxamido]-3-metylbutanoat Metyl-2-([1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karbonyl]amino)-3-metylbutanoat	I	P II	
	5F-APINACA 5F-AKB48	1-(5-fluoropentyl)-N-tricyklo[3.3.1.1 ^{3,7}]dek-1-yl-1H-indazol-3-karboxamid	I	P II	
	5F-CUMYL-PeGACLONE	2-(2-fenylpropan-2-yl)-5-(5-fluoropentyl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	5F-EDMB-PICA	Etyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamido]-3,3-dimetylbutanoat	I	–	
	5F-EDMB-PINACA	Etyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karboxamido]-3,3-dimetylbutanoat	I	–	
	5F-EMB-PICA	Etyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamido]-3-metylbutanoat	I	–	
	5F-MDMB-PICA 5F-MDMB-2201	Metyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamido]-3,3-dimetylbutanoat Metyl-2-([1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karbonylamino]-3,3-dimetylbutanoat	I	P II	
	5F-MDMB-PINACA 5F-ADB	Metyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karboxamido]-3,3-dimetylbutanoat Metyl-2-{[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-karbonylamino]-3,3-dimetylbutanoat	I	P II	
	5F-PB-22	1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxylsyra 8-kinolinester Kinolin-8-yl-1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxylat	I	P II	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	2F-viminol	2-[di(butan-2-yl)amino]-1-[1-(2-fluorobensyl)-1H-pyrrol-2-yl]etan-1-ol	I	–	
Fenadoxon		6-morfolino-4,4-difenyl-3-heptanon	II	N I	
Fenampromid		N-(1-metyl-2-piperidinoetyl)propionanilid	II	N I	
	Fenazepam	7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-klorofenyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
Fenazocin		2'-hydroxi-5,9-dimetyl-2-fenetyl-6,7-bensomorfan	II	N I	
Fencyklidin	PCP	1-(1-fenylcyklohexyl)piperidin	II	P II	
Fendimetrazin		(+)-(2S,3S)-3,4-dimetyl-2-fenylmorfolin	II	P IV	
Fenetyllin		7-[2-[(α -metylfenetyl)amino]etyl]teofyllin	II	P II	
Fenkamfamin		N-etyl-3-fenyl-2-norbornanamin	II	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Fenmetrazin		3-metyl-2-fenylmorfolin	II	P II	
Fenobarbital		5-etyl-5-fenylbarbitursyra	IV	P IV	
Fenomorfan		3-hydroxi-N-fenetylmorfinan	II	N I	
Fenoperidin		1-(3-hydroxi-3-fenylpropyl)-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyleter	II	N I	
Fenproporex		(±)-3-[(α-metylfenyletyl)amino]propionitril	II	P IV	
Fentanyl		1-fenetyl-4-N-propionylanilinopiperidin	II	N I	
Fentermin		α,α-dimetylfenetylamin	II	P IV	
		1-fenyl-2-butylamin	II	–	
		[1-fenyl-1-piperidyl-(2)-metyl]acetat	II	–	
	Flefedron	1-(4-fluorfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Flualprazolam (HSLF 2018:32)	6-(2-fluorofenyl)-8-kloro-1-metyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3a][1,4]bensodiazepin 6-(2-fluorofenyl)-8-kloro-1-metyl-4H-benso[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin	I	P IV	
	Flubromazepam	7-bromo-5-(2-fluorofenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-bensodiazepin-2-on	I	–	
	Flubromazolam	8-bromo-6-(2-fluorofenyl)-1-metyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	I	P IV	
Fludiazepam		7-kloro-5-(o-fluorofenyl)-1,3-dihydro-1-metyl-2H-1,4-bensodiazepin-2-on	IV	P IV	
Flunitrazepam		5-(o-fluorofenyl)-1,3-dihydro-1-metyl-7-nitro-2H-1,4-bensodiazepin-2-on	II	P III	
	Flunitrazolam	6-(2-fluorofenyl)-1-metyl-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	I	–	
		4-fluoramfetamin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
		1-(2-fluorfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
		1-(3-fluorfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	2-fluoroamfetamin	1-(2-fluorofenyl)propan-2-amin	I	–	
	3-fluoroamfetamin	1-(3-fluorofenyl)propan-2-amin	I	–	
	4-fluoroamfetamin 4-fluoramfetamin 4-FA	1-(4-fluorofenyl)propan-2-amin	I	P II	
	4-fluorobutyrfentanyl 4F-BF Para-fluoroburyrylfentanyl (HSLF-FS 2019:18)	N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-N-(4-fluorofenyl)butanamid	I	N I	
	3-fluoroetamfetamin 3-FEA	N-etyl-1-(3-fluorofenyl)propan-2-amin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	3-fluorofenmetrazin 3-FPM	2-(3-fluorofenyl)-3-metylmorfolin	I	–	
	2-fluorofentanyl Orto-fluorofentanyl (HSLF-FS 2019:18)	N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-N-(2-fluorofenyl)propanamid	I	N I	
	4-fluoroisobutyrfentanyl 4F-iBF	N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-N-(4-fluorofenyl)-2-metylpropanamid	I	N I	
	4-fluorometylfenidat 4F-MPH	Metyl-2-(4-fluorofenyl)-2-(piperidin-2-yl)acetat	I		
Flurazepam		7-kloro-1-[2-(dietylamino)etyl]-5-(o-fluorofenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	2-FMA 2-fluorometamfetamin	1-(2-fluorofenyl)-N-metylpropan-2-amin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	3-FMA 3-fluorometamfetamin	1-(3-fluorofenyl)-N-metylpropan-2-amin	I	–	
	4-FMA 4-fluorometamfetamin	1-(4-fluorofenyl)-N-metylpropan-2-amin	I	–	
Folkodin		Morfolinyletylmorfin	III	N II	Vissa beredningar N III
	FUB-144	[1-(4-fluorobensyl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3-tetrametylcyklopropyl)metanon	I	–	
	FUB-AMB MMB-FUBINACA AMB-FUBINACA	Metyl-2-[1-(4-fluorobensyl)-1H-indazol-3-karboxamido]-3-metylbutanoat Metyl-2-[(1-[(4-fluorofenyl)metyl]-1H-indazol-3-karbonyl)amino]-3-metylbutanoat	I	P II	
	Furanylfentanyl Fu-F	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]furan-2-karboxamid	I	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Furetidin		1-(2-tetrahydrofurfuryloxyetyl)-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyleter	II	N I	
	GHB Gamma-hydroxi-butyrat	γ-hydroxismörsyra	II	P II	
Glutetimid		2-etyl-2-fenylglutarimid	IV	P III	
Halazepam		7-kloro-1,3-dihydro-5-fenyl-1-(2,2,2-trifluoroetyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
Haloxazolam		10-bromo-11b-(o-fluorofenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrooxazolo[3,2-d][1,4]bensodiazepin-6(5H)-on	IV	P IV	
Heptabarbital			V	–	
	Heroin	Diacetylmorfin	I	N I+IV	
Hexapropymat			V	–	
Hexobarbital			V	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	4-HO-DIPT (HSLF-FS 2019:16)	3-(2-[di(propan-2-yl)amino]etyl)-1H-indol-4-ol	I	–	
	5-HO-DMT (HSLF-FS 2019:16)	3-[2-(dimetylamino)etyl]-1H-indol-5-ol	I	–	
	4-HO-MET	3-[2-[etyl(metyl)amino]etyl]-1H-indol-4-ol	I	–	
	4-HO-MPT	3-(2-[metyl(propyl)amino]etyl)-1H-indol-4-ol	I	–	
	HU-210	(6aR,10aR)-9-(hydroximetyl)-6,6-dimetyl-3-(2-metyloktan-2-yl)-6a,7,10,10a-tetrahydrobenso[c]kromen-1-ol) (LVFS 2012:6)	I	–	
Hydrokodon		Dihydrokodeinon	II	N I	
Hydromorfinol		14-hydroxidihydromorfin	II	N I	
Hydromorfon		Dihydromorfinon	II	N I	
	3-hydroxifenazepam	7-bromo-3-hydroxi-5-(2-klorofenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	3-hydroxifencyklidin 3-HO-PCP	3-[1-(piperidin-1-yl)cyclohexyl]fenol	I	–	
Hydroxipetidin		4-m-hydroxifenyl-1-metyl-piperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
	Hydroxitetrahydrocannabinoler	Hydroxi-3-pentyl-6,6,9-trimetyl-6 ^a ,7,10,10 ^a -tetrahydro-6H-dibenso[b,d]pyranol(1)	I	–	
	5-IAI	5-jodo-2,3-dihydro-1H-inden-2-amin	I	–	
	I-AMB	Metyl-2-([1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]karboxamido)-3-metylbutanoat	I	–	
	Ibogain		I	–	
	Isobutyrfentanyl	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-2-metylpropanamid	I	–	
Isometadon		6-dimetylamino-5-metyl-4,4-difenyl-3-hexanon	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Isopropylfenidat	Isopropyl-2-fenyl-2-(piperidin-2-yl)acetat	I	–	
	Isopropyl-U-47700	N-[2-(dimetylamino)cyklohexyl]-3,4-dikloro-N-(propan-2-yl)bensamid	I	–	
	Isotonitazen	N,N-dietyl-2-[2-(4-isopropoxibensyl)-5-nitro-1H-benso[d]imidazol-1-yl]etan-1-amin	I	N I	
	5-IT	5-(2-aminopropyl)indol	I	–	
	JWH-018	Naftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon	I	P II	
	AM-678	Naftalen-1-yl(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon			
	JWH-022	(Naftalen-1-yl)[1-(pent-4-en-1-yl)-1Hindol-3-yl]metanon	I	–	
	JWH-073	Naftalen-1-yl-(1-butylindol-3-yl)metanon	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	JWH-081	4-metoxinaftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon	I	–	
	JWH-122	4-metylnaftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon	I	–	
	JWH-200	[1-[2-(4-morfolinyl)etyl]-1H-indol-3-yl]-1-naftalenylmetanon	I	–	
	JWH-203	2-(2-klorofenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)etanon	I	–	
	JWH-210	4-etylnaftalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)metanon	I	–	
	JWH-250	2-(2-metoxifenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)etanon	I	–	
	JWH-398	(4-klornaftalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon	I	–	
Kamazepam		7-kloro-1,3-dihydro-3-hydroxi-1-metyl-5-fenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-ondimetylkarbamat (ester)	IV	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Karfentanil			II	NI+IV	
	Karisoprodol		IV	–	
Katin	(+)-norpseudoefedrin	(+)-(S)- α -[(S)-1-aminoetyl]bensylalkohol	II	P III	
Katinon		(-)-(S)-2-aminopropiofenon	I	P I	
Ketamin			IV	–	
Ketazolam		11-kloro-8,12b-dihydro-2,8-dimetyl-12b-fenyl-4H-[1,3]oxazino[3,2-d][1,4]bensodiazepin-4,7(6H)-dion	IV	P IV	
Ketobemidon		4-m-hydroxifenyl-1-metyl-4-propionylpiperidin	II	N I+IV	
Klobazam		7-kloro-1-metyl-5-fenyl-1H-1,5-benzodiazepin-2,4(3H,5H)-dion	IV	P IV	
Klometiazol			V	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Klonazepam		5-(o-klorofenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	Klonazolam	6-(2-klorofenyl)-1-metyl-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	I	P IV	
	Kloniprazepam	1-(cyklopropylmetyl)-5-(2-klorofenyl)-7-nitro-1,3-dihydro-2H-[1,4]-bensodiazepin-2-on	I		
Klonitazen		2-(p-klorobensyl)-1-dietylaminoetyl-5-nitrobensimidazol	II	N I	
	Kloralhydrat		V	–	
Kloralodol			V	–	
Klorazepat		7-kloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-fenyl-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboxylsyra	IV	P IV	
Klordiazepoxid		7-kloro-2-(metylamino)-5-fenyl-3H-1,4-benzodiazepin-4-oxid	IV	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	3-kloroetkatinon 3-CEC	2-(etylamino)-1-(3-klorofenyl)propan-1-on	I	–	
	3-klorometkatinon 3-CMC	1-(3-klorofenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	4-klorometkatinon 4-CMC Klefedron	1-(4-klorofenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	P II	
Klotiazepam		5-(o-klorofenyl)-7-etyl-1,3-dihydro-1-metyl-2H-tieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-on	IV	P IV	
Kloxazolam		10-kloro-11b-(o-klorofenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro-oxazolo-[3,2-d][1,4]bensodiazepin-6(5H)-on	IV	P IV	
	Kodein	3-metylmorfin	III	N II	Vissa beredningar N III
Kodoxim		Dihydrokodeinon-6-karboxymetyloxim	II	N I	
	Kokain	Metylestrar av bensoylekgonin	II	N I	Vissa beredningar N III

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Krotonylfentanyl		N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]but-2-enamid	I	NI	
Lefetamin	SPA	(-)-N,N-dimetyl-1,2-difenyletylamin	II	P IV	
Levamfetamin	Amfetamin(-)isomer	(-)-@- α -metylfenetylamin	II	P II	
Levofenacymorfan		(-)-3-hydroxi-N-fenacymorfinan	II	N I	
	Levometamfetamin	(-)-N, α -dimetylfenetylamin	II	P II	
Levometorfan		(-)-3-metoxi-N-metylmorfinan	II	N I	
Levomoramid		(-)-4-[2-metyl-4-oxo-3,3-difenyl-4-(1-pyrrolidiny)butyl]morfolin	II	N I	
Levonantradol			II	-	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Levorfanol		(-)-3-hydroxi-N-metylmorfinan	II	N I	Isomeren dextrorfan ((+)-3-hydroxi-N-metylmorfinan) är undantagen
Lisdexamfetamin		(2S)-2,6-diamino-N-[(2S)-1-fenylpropan-2-yl]hexanamid	II	–	
Loprazolam		6-(o-klorofenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-metyl-1-piperazinyl)metylen]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]bensodiazepin-1-on	IV	P IV	
Lorazepam		7-kloro-5-(o-klorofenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxi-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
Lormetazepam		7-kloro-5-(o-klorofenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxi-1-metyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	LSZ	(2,4-dimetylazetid-1-yl)(6-metyl-9,10-didehydroergolin-8-yl)metanon	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
(+)-Lysergid	LSD LSD-25	9,10-didehydro-N,N-dietyl-6-metylergolin-8β-karboxamid	I	P I	
	4-MA	1-(4-metylfenyl)propan-2-amin	I	–	
	MAM-2201	(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(4-metyl-1-naftalen-1-yl)metanon	I	–	
Mazindol		5-(p-klorofenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol	II	P IV	
	MDAI	6,7-dihydro-5H-cyklopenta[f][1,3]bensodioxol-6-amin	I	–	
	MDE N-etyl MDA	(±)-N-etyl-α-metyl-3,4-(metylendioxy)fenetylamin	I	P I	
	MDMA	(±)-N,α-dimetyl-3,4-(metylendioxy)fenetylamin	I	P I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	MDMB-CHMICA MMB- CHMINACA	Metyl-2-[1-(cyklohexylmetyl)-1H-indol-3-karboxamido]-3,3-dimetylbutanoat	I	P II	
	MDMB-CHMINACA	Metyl-2-([1-(cyklohexylmetyl)-1H-indazol-3-karboxyl]amino)-3,3-dimetylbutanoat	I	–	
	MDMB-4en-PINACA	Metyl-3,3-dimetyl-2-[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazol-3-karboxamido]butanoat	I	P II	
	MDPBP	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-on	I	–	
	MDPHP	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-on	I	–	
	MDPPP	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)propan-1-on	I	–	
	MDPV	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-pyrrolidin-1-yl-pentan-1-on	I	P II	
	3,4-metylendioxi-Pyrovaleron	1-(benso[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on			

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	2'-Me-alfa-PVP 2'-Me-PVP (HSLF-FS 2022:48)	1-(2-metylfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	I	–	
	3-MEC	2-(etylamino)-1-(3-metylfenyl)propan-1-on	I	–	
	4-MEC	2-etylamin-1-(4-metylfenyl)-1-propanon	I	P II	
Medazepam		7-kloro-2,3-dihydro-1-metyl-5-fenyl-1H-1,4-benzodiazepin	IV	P IV	
	Mefedron	4-metylmekatinon 2-metylamino-1-(4-metylfenyl)propan-1-on	I	P II	
Mefenorex		N-(3-kloropropyl)- α -metylfenetylamin	II	P IV	
Meklokalon		3-(o-klorofenyl)-2-metyl-4(3H)-quinazolinon	II	P II	
	Meklonazepam	5-(2-klorofenyl)-3-metyl-7-nitro-1,3-dihydro-2H-[1,4]-bensodiazepin-2-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	5-MeO-DALT	N-allyl-N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-yl)etyl]-prop-2-en-1-amin	I	–	
	5-MeO-DET (HSLF-FS 2019:16)	N,N-dietyl-2-(5-metoxi-1H-indol-3-yl)etanamin	I	–	
	2-MeO-difenidin	1-[2-fenyl-1-(2-metoxifenyl)etyl]piperidin	I	–	
	5-MeO-MALT (HSLF-FS 2019:16)	N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-yl)etyl]-N-metylprop-2-en-1-amin	I	–	
	5-MeO-MIPT	N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-yl)etyl]-N-metylpropan-2-amin	I	–	
	5-MeO-NIPT	N-[2-(5-metoxi-1H-indol-3-yl)etyl]propan-2-amin	I	–	
	3-MeO-PCP 3-metoxifencyklidin	1-[1-(3-metoxifenyl)cyklohexyl]piperidin	I	P II	
	4-MeO-PCP	1-[1-(4-metoxifenyl)cyklohexyl]piperidin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Meproamat		2-metyl-2-propyl-1,3-propandioldikarbamat	IV	P IV	
	Meskalin	3,4,5-trimetoxifenetylamin	I	P I	
Mesokarb		3-(α -metylfenetyl)-N-(fenylkarbamoyl)sydnonimin	IV	P IV	
Metadon		6-dimetylamino-4,4-difenyl-3-heptanon	II	N I	
	Metadonintermediat	4-cyano-2-dimetylamino-4,4-difenylbutan	II	N I	
	Metallyleskalin	4-(2-metyl)allyloxi-3,5-dimetoxifenetylamin	I	–	
Metakvalon		2-metyl-3-o-tolyl-4(3H)-quinazolinon	II	P II	
Metamfetamin		(+)-(S)-N, α -dimetylfenetylamin	II	P II	
Metamfetamin racemat		(\pm)-N, α -dimetylfenetylamin	II	P II	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Metamnetamin	N-metyl-1-(naftalen-2-yl)propan-2-amin	I	–	
Metazocin		2'-hydroxi-2,5,9-trimetyl-6,7-bensomorfan	II	N I	
	Metedron	1-(4-metoxifenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	Metiopropamin MPA	N-metyl-1-(tiofen-2-yl)propan-2-amin	I	P II	
	Metizolam	2-etyl-4-(2-klorofenyl)-6H-tieno [3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4] diazepin	I	–	
	Metkatinon	2-(metylamino)-1-fenylpropan-1-on	I	P I	
Metohexital			V	–	
	Metonitazen	N,N-dietyl-2-[2-(4-metoxibensyl)-5-nitro-1Hbenso[d]imidazol-1-yl]etanamin	I	N I	
Metopon		5-metyldihydromorfinon	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Metoxetamin MXE	2-(etylamino)-2-(3-metoxifenyl)cyklohexanon	I	P II	
	Metoxiacetylfentanyl (HSLF-FS 2019:18)	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-2-metoxiacetamid	I	N I	
	4-metoxibutyrfentanyl 4-MeO-BF	N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-N-(4-metoxifenyl)butanamid	I	–	
	3-metoxieticyklidin 3-MeO-PCE	N-etyl-1-(3-metoxifenyl)cyklohexan-1-amin	I	–	
	3-metoximetkatinon	1-(3-metoxifenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	4-metyl-alfa-PiHP (HSLF-FS 2019:18)	4-metyl-1-(4-metylfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on	I	–	
	2-metyl-AP-237 (HSLF-FS 2019:16)	1-[4-(3-fenylprop-2-en-1-yl)-2-metylpiperazin-1-yl]butan-1-on	I	–	
	2-metylacetylfentanyl	N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-N-(2-metylfenyl)acetamid	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	4-metylaminox	(±)-cis-2-amino-4-metyl-5-fenyl-2-oxazolin	I	P I	
	2-metylamfetamin 2-MA	1-(2-metylfenyl)propan-2-amin	I	–	
Metyldesorfin		6-metyl- Δ^6 -deoxymorfin	II	N I	
Metyldihydromorfin		6-metyldihydromorfin	II	N I	
	3,4-metylendioxi-U-47700	N-[2-(dimetylamino)cyklohexyl]-N-metyl-2H-1,3-bensodioxol-5-karboxamid	I	–	
Metylfenidat		Metyl- α -fenyl-2-piperidinacetat	II	P II	
Metylfenobarbital		5-etyl-1-metyl-5-fenyl barbitursyra	IV	P IV	
	3-metylfentanyl	N-(3-metyl-1-fenetyl-4-piperidyl)propionanilid	II	N I+IV	
	Metyklonazepam	5-(2-klorofenyl)-1-metyl-7-nitro-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	4-metylmetyl-fenidat	Metyl-2-(4-metylfenyl)-2-(piperidin-2-yl)acetat	I		
	Metylnaftidat HDMP-28	Metyl-naftalen-2-yl(piperidin-2-yl)acetat	I	–	
	Metylon Beta-keto-MDMA	2-metylamino-1-(3,4-metylendioxifenyl)propan-1-on	I	P II	
	4-metylpentedron (HSLF-FS 2022:48)	2-(metylamino)-1-(4-metylfenyl)pentan-1-on	I	–	
Metylpentynol			V	–	
Metyprylon		3,3-dietyl-5-metyl-2,4-piperidin-dion	IV	P IV	
	3-metyltiofantanyl	N-[3-metyl-1-[2-(2-tienyl)etyl]-4-piperidyl]propionanilid	II	N I+IV	
Midazolam		8-kloro-6-(o-fluorofenyl)-1-metyl-4H-imidazo[1,5- a][1,4]bensodiazepin	IV	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	MIPT (HSLF-FS 2019:16)	N-[2-(1H-indol-3-yl)etyl]-N-metylpropan-2-amin	I	–	
	Mitragynin	Metyl(E)-2-[(2S,3S,12bS)-3-etyl-8-metoxi-1,2,3,4,6,7,12,12b-oktahydroindol[2,3-a]quinolizin-2-yl]-3-metoxi-prop-2-enoat	I	–	
	MMB-022 AMB-4en-PICA	Metyl-3-metyl-2-[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-karboxamido]butanoat	I	–	
	MMB-CHMICA AMB-CHMICA	Metyl-2-[1-(cyklohexylmetyl)-1H-indol-3-karboxamido]-3-metylbutanoat	I	–	
	MMB-FUBICA AMB-FUBICA	Metyl-2-[1-(4-fluorobensyl)-1H-indol-3-karboxamido]-3-metylbutanoat	I	–	
	2-MMC 2-metylmekatinon	1-(2-metylfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	
	3-MMC 3-metylmekatinon	1-(3-metylfenyl)-2-(metylamino)propan-1-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	MMDA	5-metoxi- α -metyl-3,4-(metylendioxy)fenetylamin	I	P I	
	Modafinil		IV	–	
	Moramidintermediat	2-metyl-3-morfolino-1,1-difenylpropankarboxylsyra	II	N I	
Morferidin		1-(2-morfolinoetyl)-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
	Morfin		II	N I	Vissa beredningar N III
	Morfinmetylbromid		II	N I	Även andra femvärda kväve-morfinderivat, speciellt inkluderande morfin-N-oxidderivat, däribland Kodein-N-oxid
	Morfin-N-oxid		II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	MPhP-2201	Metyl-3-fenyl-2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamido]propanoat	I	–	
	MPPP	1-metyl-4-fenyl-4-piperidinolpropionat (ester)	I	N I+IV	
	MT-45	1-cyklohexyl-4-(1,2-difenyletyl)piperazin	I	N I	
	4-MTA 4-metyltioamfetamin	α -metyl-4-metyltiofenetylamin	I	P I	
Myrofin		Myristylbensylmorfin	II	N I	
	N-desmetylfunitrazepam	5-(2-fluorofenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	I	–	
	N-etylbufedron	2-(etylamino)-1-fenylbutan-1-on	I	–	
	N-etylkatinon	2-Etylamin-1-fenyl-propan-1-on	I	–	
	N-etylnorhexedron N-etylhexedron	2-(etylamino)-1-fenylhexan-1-on	I	P II	
	N-etylnorketamin	2-(etylamino)-2-(2-klorofenyl)cyclohexan-1-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	N-etylnorpentylon Efylon	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(etylamino)pentan-1-on	I	P II	
	N-hydroxiamfetamin		I	–	
	N-hydroxi MDA	(±)-N[α-metyl-3,4-(metylendioxy)fenetyl]hydroxylamin	I	P I	
	N-metyl-2AI	N-metyl-2,3-dihydro-1H-inden-2-amin	I	–	
Nabilon			II	–	
	Nafyron	1-(naftalen-2-yl)-2-pyrrolidin-1-yl-pentan-1-on	I	–	
	25B-NBF	2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-fluorobensyl)etanamin	I	–	
	25C-NBF	2-(4-kloro-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-fluorobensyl)etanamin	I	–	
	25I-NBF	2-(4-jodo-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-fluorobensyl)etanamin	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	25I-NB34MD	2-(4-jodo-2,5-dimetoxifenyl)-N-[(3,4-metylendioxifenyl)metyl]etanamin	I	–	
	25I-NBMD	2-(4-jodo-2,5-dimetoxifenyl)-N-[(2,3-metylendioxifenyl)metyl]etanamin	I	–	
	25B-NBOH	2-([2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenyl)etyl]amino)metyl]fenol	I	–	
	25E-NBOH	2-([2-(4-etyl-2,5-dimetoxifenyl)etyl]amino)metyl]fenol	I	–	
	25I-NBOH	2-([2-(4-jodo-2,5-dimetoxifenyl)etyl]amino)metyl]fenol	I	–	
	25B-NBOMe 2C-B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	P I	
	25C-NBOMe 2C-C-NBOMe	2-(4-kloro-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	P I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	25D-NBOMe	2-(2,5-dimetoxi-4-metylfenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	–	
	25E-NBOMe	2-(4-etyl-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	–	
	25G-NBOMe	2-(2,5-dimetoxi-3,4-dimetylfenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	–	
	25H-NBOMe	2-(2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	–	
	25I-NBOMe 2C-I-NBOMe	2-(4-jodo-2,5-dimetoxifenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	P I	
	25N-NBOMe	2-(2,5-dimetoxi-4-nitrofenyl)-N-(2-metoxibensyl)etanamin	I	–	
	C30-NBOMe	2-(4-kloro-2,5-dimetoxifenyl)-N-(3,4,5-trimetoxibensyl)etanamin	I	–	
	N-etylnorpedron (HSLF-FS 2022:48)	2-(etylamino)-1-fenylpentan-1-on	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Nifoxipam 3-hydroxidesmetyl-flunitrazepam	5-(2-fluorofenyl)-3-hydroxi-7-nitro-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	–	
Nikokodin		6-nikotinylkodein	III	N II	Vissa beredningar N III
Nikodikodin		6-nikotinyldihydrokodein	III	N II	Vissa beredningar N III
Nikomorfin		3,6-dinikotinylmorfin	II	N I	
Nimetazepam		1,3-dihydro-1-metyl-7-nitro-5-fenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
Nitrazepam		1,3-dihydro-7-nitro-5-fenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	Nitrazolam	6-fenyl-1-metyl-8-nitro-4H-[1,2,4]triazol[4,3-a][1,4]bensodiazepin	I	–	
	NM-2201	Naftalen-1-yl-1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxylat	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	N,N-dipropyltryptamin DPT	3-[2-(dipropylamino)etyl]indol	I	–	
Noracymetadol		(±)-α-3-acetoxy-6-metylamino-4,4-difenylheptan	II	N I	
Nordazepam		7-kloro-1,3-dihydro-5-fenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	Norfludiazepam	5-(2-fluorofenyl)-7-kloro-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	–	
Norkodein		N-demetylkodein	III	N II	Vissa beredningar N III
Norlevorfanol		(-)-3-hydroximorfinan	II	N I	
Normetadon		6-dimetylamino-4,4-difenyl-3-hexanon	II	N I	
Normorfin		Demetylmorfin	II	N I	
Norpipanon		4,4-difenyl-6-piperidino-3-hexanon	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	N-piperidinyll etonitazen Etonitazepipn (HSLF-FS 2022:48)	2-(4-etoxibensyl)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-yl)etyl]-1H-benso[d]imidazol	I	–	
	Ocfentanyl	N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-N-(2-fluorofenyl)-2-metoxiacetamid	I	N I	
	O-desmetyltramadol ODT		I	–	
	Opium		II	N I	Vissa beredningar N III
	Oripavin		II	N I	
Oxazepam		7-kloro-1,3-dihydro-3-hydroxi-5-fenyl-2H-1,4-bensodiazepin-2-on	IV	P IV	
Oxazolam		10-kloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-metyl-11b-fenyloxazolo[3,2-d][1,4]bensodiazepin-6(5H)-on	IV	P IV	
Oximorfon		14-hydroxidihydromorfinon	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Oxykodon		14-hydroxidihydrokodeinon	II	N I	
	Pagoklon (HSLF-FS 2022:48)	2-(7-kloro-1,8-naftyridin-2-yl)-2,3-dihydro-3-(5-metyl-2-oxohexyl)-1H-isoindol-1-on	V	–	
	1P-LSD (HSLF-FS 2019:18)	N,N-dietyl-6-metyl-1-propanoyl-9,10-didehydroergolin-8-karboxamid	I	–	
	Para-fluorfentanyl	4'-fluoro-N-(1-fenetyl-4-piperidyl)propionanilid	I	N I+IV	
	Parahexyl	3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol	I	P I	
Pemolin		2-amino-5-fenyl-2-oxazolin-4-on	II	P IV	
Pentazocin		(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimetyl-3-(3-metyl-2-butenyl)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol	III	P III	
	Pentredon	1-fenyl-2-(metylamino)-pentan-1-on	I	P II	
Pentobarbital		5-etyl-5-(1-metylbutyl)barbitursyra	IV	P III	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Pentylon	1-(1,3-bensodioxol-5-yl)-2-(metylamino)pentan-1-on	I	–	
	PEPAP	1-fenetyl-4-fenyl-4-piperidinolacetat(ester)	I	N I+IV	
Petidin		1-metyl-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
	Petidinintermediat A	4-cyano-1-metyl-4-fenylpiperidin	II	N I	
	Petidinintermediat B	4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
	Petidinintermediat C	1-metyl-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyra	II	N I	
	pFBT	(8-metyl-8-azabicyklo[3.2.1]oktan-3-yl)-4-fluorbensoat	I	–	
Piminodin		4-fenyl-1-(3-fenylaminopropyl)piperidin-4-karboxylsyraetyler	II	N I	
Pinazepam		7-kloro-1,3-dihydro-5-fenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Pipradrol		1,1-difenyl-1-(2-piperidyl)metanol	II	P IV	
Piritramid		1-(3-cyano-3,3-difenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidin-4-karboxylsyraamid	II	N I	
	PMA	p-metoxi- α -metylfenetylamin	I	P I	
	p-MePPP	1-(4-metylfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)propan-1-on	I	–	
	PMMA 4-MMA Para-metoximetamfetamin	4-metoxi-N-metylamfetamin	I	P I	
Prazepam		7-kloro-1-(cyklopropylmetyl)-1,3-dihydro-5-fenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
Pregabalin		(3S)-3-(aminometyl)-5-metylhexansyra	V	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Proheptazin		1,3-dimetyl-4-fenyl-4-propionoxyazacykloheptan	II	N I	
Properidin		1-metyl-4-fenylpiperidin-4-karboxylsyraisopropylester	II	N I	
Propiram		N-(1-metyl-2-piperidinoetyl)-N-2-pyridylpropionamid	III	N II	Vissa beredningar N III
	Propylfenidat	Propyl-2-fenyl-2-(piperidin-2-yl)acetat	I	–	
Propylhexedrin			II	–	
	Proskalin	3,5-dimetoxi-4-propoxifenetylamin	I	–	
	Protonitazen (HSLF-FS 2022:48)	N,N-dietyl-2-[5-nitro-2-(4-propoxibensyl)-1H-benso[d]imidazol-1-yl]etanamin	I	–	
	Psilocin Psilotsin	3-[2-(dimetylamino)etyl]indol-4-ol	I	P I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Psilocybin		3-[2-(dimetylamino)etyl]indol-4-yldivätefosfat	I	P I	
	Pyrazolam	8-bromo-1-metyl-6-(pyridin-2-yl)-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	I	–	
Pyrityldion		3,3-dietyl-2,4-dioxotetrahydropyridin	V	–	
Pyrovaleron		4'-metyl-2-(1-pyrrolidiny)valerofenon	II	P IV	
Racemorfan		(±)-3-metoxi-N-metylmofinan	II	N I	
Racemoramid		(±)-4-[2-metyl-4-oxo-3,3-difenyl-4-(1-pyrrolidiny)butyl]morfolin	II	N I	
Racemorfan		(±)-3-hydroxi-N-metylmorfinan	II	N I	
	RCS-4 Orto Isomer	(2-metoxifenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)metanon	I	–	
Remifentanil		1-(2-metoxikarbonyletyl)-4-(fenylpropionylamino)piperidin-4-karboxylsyrametylester	II	N I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Remimazolam		metyl-3-[(4S)-8-bromo-1-metyl-6-(pyridin-2-yl)-4H-imidazo[1,2-a][1,4]bensodiazepin-4-yl]propanoat	IV	–	
Rolicyklidin	PHP PCPY	1-(1-fenylcyklohexyl)pyrrolidin	I	P I	
	RTI-111 Dikloropan	Metyl-3-(3,4-diklorofenyl)-8-metyl-8-azabicyklo[3.2.1]oktan-2-karboxylat	I	–	
	SDB-006	N-bensyl-1-pentyl-1H-indol-3-karboxamid	I	–	
Sekbutabarbital		5-sec-butyl-5-etylbarbitursyra	IV	P IV	
Sekobarbital		5-allyl-5-(1-metylbutyl)barbitursyra	II	P II	
	SL-164	5-kloro-3-(4-kloro-2-metylfenyl)-2-metylkinazolin-4(3H)-on	I	–	
	STP DOM	2,5-dimetoxi- α ,4-dimetylfenetylamin	I	P I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	STS-135	N-(1-adamantyl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-karboxamid	I	–	
Sufentanil		N-[4-(metoximetyl)-1-[2-(2-tienyl)etyl]-4-piperidyl]propionanilid	II	N I	
Tapentadol			II	–	
Tebakon		Acetyldihydrokodeinon	II	N I	
	Tebain		II	N I	
Temazepam		7-kloro-1,3-dihydro-3-hydroxi-1-metyl-5-fenyl-2H-1,4-bensodiazepin-2-on	IV	P IV	
Tenamfetamin	MDA	α -metyl-3,4-(metylendioxy)fenetylamin	I	P I	
Tenocyklidin	TCP	1-[1-(2-tienyl)cyklohexyl]piperidin	I	P I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Tetrahydrocannabinoler	<p>Följande isomerer och dess stereoisomer</p> <p>7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol</p> <p>(9R,10aR)-8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol</p> <p>(6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol</p> <p>(6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol</p> <p>6a,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimetyl-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol</p> <p>(6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6-dimetyl-9-metylen-3-pentyl-6H-dibenso[b,d]pyran-1-ol</p>	I	P I	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Tetrahydrofuranfentanyl THF-F	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-karboxamid	I	N I	
	Tetrametylcyklopropylfentanyl	N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]-2,2,3,3-tetrametylcyklopropan-1-karboxamid	I	–	
Tetrazepam		7-kloro-5-(1-cyklohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-metyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	IV	P IV	
	THJ-2201	[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl](naftalen-1-yl)metanon	I	–	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	Tiafentanil	Metyl-4-[fenyl(metoxiacetyl)amino]-1-[2-(2-tienyl)etyl]piperidin-4-karboxylat	II	–	
Tiletamin		2-(etylamino)-2-(tiofen-2-yl)cyklonhexan-1-on	IV	–	
Tilidin		(±)-etyl-trans-2-(dimetylamino)-1-fenyl-3-cyklohexen-1-karboxylat	II	N I	
	Tiofentanyl	N-[1-[2-(tienyl)etyl]-4-piperidyl]propionanilid	I	N I+IV	
	TMA	(±)-3,4,5-trimetoxi- α -metylfenetylamin	I	P I	
	TMA-2	2,4,5-trimetoxiamfetamin	I	–	
Tramadol			III	–	Vissa beredningar omfattas av bilagan till LVFS 2011:9
Triazolam		8-kloro-6-(o-klorofenyl)-1-metyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]bensodiazepin	IV	P IV	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
Trimeperidin		1,2,5-trimetyl-4-fenyl-4-propionoxypiperidin	II	N I	
Tybamat			V	–	
	U-47700	3,4-dikloro-N-[2-(dimetylamino)cyklohexyl]-N-metylbensamid	I	N I	
	U-49900	N-[2-(dietylamino)cyklohexyl]-3,4-dikloro-N-metylbensamid	I	–	
	UR-144	(1-pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetrametylcyklopropyl)metanon	I	P II	
Valerylfentanyl		N-fenyl-N-[1-(2-fenyletyl)piperidin-4-yl]pentanamid	I	NI	
Vinbarbital			V	–	
Vinylbital		5-(1-metylbutyl)-5-vinylbarbitursyra	IV	P IV	
	W-15	4-kloro-N-(1-(2-fenyletyl)-piperidin-2-yliden)bensensulfonamid	I	–	
	W-18	4-kloro-N-(1-[2-(4-nitrofenyl)etyl]piperidin-2-yliden)bensensulfonamid	I	–	
	XLR-11	(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-	I	P II	

Ämne			Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
INN-benämning ⁴	Andra vanligt förekommande namn	Entydigt kemiskt namn			
	5F-UR-144	yl)(2,2,3,3-tetrametylcyklopropyl)metanon			
	Zapizolam	8-kloro-6-(2-klorofenyl)-4H-pyrido[2,3-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepin	I		
Zipeprol		α -(α -metoxibensyl)-4-(β -metoxifenetyl)-1-piperazinetanol	IV	P II	
Zolpidem		N,N,6-trimetyl-2-p-tolyimidazo[1,2-a]pyridin-3-acetamid	IV	P IV	
Zopiklon			V	–	

Biologiskt material		Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
Latinskt namn	Andra vanligt förekommande namn			
Catha edulis	Kat	I	–	De ovanjordiska delarna av växten
	Cannabis	I	N I	<p>Med cannabis förstås de ovanjordiska delarna av varje växt av släktet Cannabis (med undantag av frön), från vilka hartsset inte extraherats och oavsett under vilka benämningar de förekommer. Med cannabis ska dock inte förstås hampa som</p> <p>1. är av en sort som kan berättiga till stöd enligt rådets förordning (EG) nr 73/2009 av den 19 januari 2009 om upprättande av gemensamma bestämmelser för system för direktstöd för jordbrukare inom den gemensamma jordbrukspolitiken och om upprättande av vissa stödsystem för jordbrukare, om ändring av förordningarna (EG) nr 1290/2005, (EG) nr 247/2006 och (EG) nr 378/2007 samt om upphävande av förordning (EG) nr 1782/2003, Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1307/2013 av den 17 december 2013 om regler för direktstöd för jordbrukare inom de stödordningar som ingår i den gemensamma jordbrukspolitiken och om upphävande av rådets förordning (EG) nr 637/2008 och rådets förordning (EG) 73/2009, och Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1308/2013 av den 17 december 2013 om upprättande av en samlad marknadsordning för jordbruksprodukter och om upphävande av rådets</p>

Biologiskt material		Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
Latinskt namn	Andra vanligt förekommande namn			
				förordningar (EEG) nr 922/72, (EEG) nr 234/79, (EG) nr 1037/2001 och (EG) nr 1234/2007, och 2. odlas efter det att ansökan om direktstöd för sådan odling enligt rådets förordning (EG) nr 1307/2013 eller rådets förordning (EG) nr 73/2009 getts in till behörig myndighet.
	Cannabis, extrakt och tinkturer	II	NI	Även extrakt av cannabis harts
	Cannabisharts	I	NI	Såväl obehandlat som renat

Biologiskt material		Svensk förteckning	Internationell förteckning	Anmärkning
Latinskt namn	Andra vanligt förekommande namn			
	Kokablad	II	N I	
Psilocybe cubensis		I	–	
Psilocybe semilanceata	Toppslätskivling	I	–	
	Svampar som innehåller ämnena psilocybin eller psilocin	I	–	Om svamparna är framodlade eller om de har torkats eller på annat sätt beretts
	Vallmohalm, koncentrat av	II	N I	