

На основу члана 8. став 1. Закона о психоактивним контролираним супстанцама („Службени гласник РС”, бр. 99/10 и 57/18),

Министар здравља доноси

ПРАВИЛНИК

о утврђивању Списка психоактивних контролираних супстанци

"Службени гласник РС", број 77 од 20. септембра 2024.

Члан 1.

Овим правилником утврђује се Списак психоактивних контролираних супстанци.

Члан 2.

Списак психоактивних контролираних супстанци одштампан је уз овај правилник и чини његов саставни део.

Члан 3.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о утврђивању Списка психоактивних контролираних супстанци („Службени гласник РС”, број 58/24).

Члан 4.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 002540713 2024 11900 007 003 110 032

У Београду, 9. септембра 2024. године

Министар,

др Златибор Лончар, с.р.

СПИСАК ПСИХОАКТИВНИХ КОНТРОЛИРАНИХ СУПСТАНАЦИ

Листа 1: Опојне дроге које се користе у терапијске и научноистраживачке сврхе

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
1.	Allylprodine Алилпродин	4-piperidinol, 1-methyl-4-phenyl-3-(2-propen-1-yl)-, 4-propanoate; 4-пиперидинол, 1-метил-4-фенил-3-(2-пропен-1-ил)-, 4-пропаноат. (3R,4S)-3-allyl-1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate; (3R,4S)-3-алил-1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат.	25384-17-2
2.	Alphameprodine Алфамепродин	4-piperidinol, 3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4S); 4-пиперидинол, 3-етил-1-метил-4-фенил-, 4-пропаноат, (3R,4S). (3S,4R)-3-ethyl-1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate;	468-51-9

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис (3S,4R)-3-етил-1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат. benzeneethanol, β -[(2R)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, (α R)	CAS број
3.	Alphamethadol Алфаметадол	бензенетанол, β -[(2R)-2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил-, (α R). (3R,6R)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-ol; (3R,6R)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ол. propanamide, N-[1-(1-methyl-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl;	17199-54-1
4.	α -Methylfentanyl α -Метилфентанил	пропанамид, N-[1-(1-метил-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил. N-phenyl-N-(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide; N-фенил-N-(1-(1-фенилпропан-2-ил)пиперидин-4-ил)пропионамид. propanamide, N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]-N-phenyl;	79704-88-4
5.	α -Methylthiofentanyl α -Метилтиофентанил	пропанамид, N-[1-[1-метил-2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил]-N-фенил. N-phenyl-N-(1-(1-(thiophen-2-yl)propan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide; N-фенил-N-(1-(1-(тиофен-2-ил)пропан-2-ил)пиперидин-4-ил)пропионамид.	103963-66-2
6.	Alphaprodine; Nisintil. Алфапродин; Нисинтил.	4-piperidinol, 1,3-dimethyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4S); 4-пиперидинол, 1,3-диметил-4-фенил-, 4-пропаноат, (3R,4S). (3S,4R)-1,3-dimethyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate; (3S,4R)-1,3-диметил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат. benzeneethanol, β -[(2R)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, 1-acetate, (α R);	77-20-3
7.	Alphacetylmethadol Алфацетилметадол	бензенетанол, β -[(2R)-2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил-, 1-ацетат, (α R). (3R,6S)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; (3R,6S)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил ацетат.	17199-58-5
8.	Alfentanil Алфентанил	пропанамид, N-[1-[2-(4-етил-4,5-дихидро-5-оксо-1H-тетразол-1-ил)етил]-4-(метоксиметил)-4-пиперидинил]-N-фенил; пропанамид, N-[1-[2-(4-етил-4,5-дихидро-5-оксо-1H-тетразол-1-ил)етил]-4-(метоксиметил)-4-пиперидинил]-N-фенил. N-(1-(2-(4-ethyl-5-oxo-4,5-dihydro-1H-tetrazol-1-yl)ethyl)-4-(methoxymethyl)piperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide;	71195-58-9

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
9.	Anileridine Анилеридин	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-[2-(4-аминофенил)етил]-4-фенил-, етил естар. ethyl 1-(4-aminophenethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(4-аминофенетил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат.	144-14-9
10.	Acetyl-alpha-methylfentanyl Ацетил-алфа-метилфентанил	ацетамид, N-[1-(1-метил-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил. N-phenyl-N-(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)acetamide; N-фенил-N-(1-(1-фенилпропан-2-ил)пиперидин-4-ил)ацетамид.	101860-00-8
11.	Acetyldihydrocodeine Ацетилдихидрокодеин	morphinan-6-ol, 4,5-ероху-3-methoxy-17-methyl-, 6-acetate, (5 α ,6 α); морфинан-6-ол, 4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, 6-ацетат, (5 α ,6 α). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl acetate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ил ацетат. benzeneethanol, β -[2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, 1-acetate;	3861-72-1
12.	Acetylmethadol Ацетилметадол	бензенетанол, β -[2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил-, 1-ацетат. 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; 6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил ацетат. 6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 3-(acetyloxy)-4,5-ероху-6-methoxy- α ,17-dimethyl- α -propyl-, (α R,5 α ,7 α); 6,14-етеноморфинан-7-метанол, 3-(ацетилокси)-4,5-епокси-6-метокси- α ,17-диметил- α -пропил-, (α R,5 α ,7 α).	509-74-0
13.	Acetorphine Ацеторфин	(4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-hydroxypentan-2-yl)-7-methoxy-3-methyl-1,2,3,4,7,7a-hexahydro-7,4a-ethano-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-yl acetate; (4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-хидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7a-хексахидро-7,4a-етано-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-9-ил ацетат.	25333-77-1

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
14.	Bezitramide; Burgodin. Безитраמיד; Бургодин.	1-piperidinebutanenitrile, 4-[2,3-dihydro-2-oxo-3-(1-oxopropyl)-1H-benzimidazol-1-yl]- α,α -diphenyl; 1-пиперидинбутаннитрил, 4-[2,3-дихидро-2-оксо-3-(1-оксопропил) -1H-бензимидазол-1-ил]- α,α -дифенил. 4-(4-(2-oxo-3-propionyl-2,3-dihydro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)-piperidin-1-yl)-2,2-diphenylbutanenitrile; 4-(4-(2-оксо-3-пропионил-2,3-дихидро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)-пиперидин-1-ил)-2,2-дифенилбутаннитрил. 4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[2-(phenylmethoxy)ethyl]-, ethyl ester;	15301-48-1
15.	Benzethidine Бензетидин	4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[2-(phenylmethoxy)ethyl]-, ethyl ester. ethyl 1-(2-(benzyloxy)ethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(2-(бензилокси)етил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат.	3691-78-9
16.	Benzylmorphine Бензилморфин	morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-3-(phenylmethoxy)-, (5 α ,6 α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил-3-(фенилметокси)-, (5 α ,6 α). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-(benzyloxy)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-(бензилокси)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7-ол. 4-piperidinol, 3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4R);	14297-87-1
17.	Betameprodine Бентамепродин	4-piperidinol, 3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4R). (3R,4R)-3-ethyl-1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate; (3R,4R)-3-етил-1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат.	468-50-8
18.	Betamethadol Бетаметадол	benzeneethanol, β -[(2R)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, (α S). (3S,6R)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-ol; (3S,6R)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ол. 4-piperidinol, 1,3-dimethyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4R)-rel;	17199-55-2
19.	Betaprodine Бетапродин	4-piperidinol, 1,3-dimethyl-4-phenyl-, 4-propanoate, (3R,4R)-rel. (3R,4R)-1,3-dimethyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate; (3R,4R)-1,3-диметил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат.	468-59-7

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
20.	beta-Хидрокси-3-метилфентанил; Ohmefentanyl.	propanamide, N-[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methyl-4-piperidinyl]-N-phenyl; пропанамид, N-[1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-3-метил-4-пиперидинил]-N-фенил.	78995-14-9
21.	Beta-Хидроксифентанил бета-Хидроксифентанил	N-(1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methylpiperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide; N-(1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-3-метилпиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид. propanamide, N-[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl; пропанамид, N-[1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил.	78995-10-5
22.	Betacetylmethadol Бетацетилметадол	N-(1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)piperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide; N-(1-(2-хидрокси-2-фенилетил)пиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид. benzeneethanol, β -[(2R)-2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl-, 1-acetate, (α S); бензенетанол, β -[(2R)-2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил-, 1-ацетат, (α S).	17199-59-6
23.	Butorphanol Буторфанол	(3S,6S)-6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; (3S,6S)-6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил ацетат. morphinan-3,14-diol, 17-(cyclobutylmethyl); морфинан-3,14-диол, 17-(циклобутилметил). (4bS,8aS,9R)-11-(cyclobutylmethyl)-5,6,7,8,9,10-hexahydro-8aH-9,4b-(epiminoethano)phenanthrene-3,8a-diol; (4bS,8aS,9R)-11-(циклобутилметил)-5,6,7,8,9,10-хексахидро-8aH-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-3,8a-диол. morphinan-3-ol, 4,5-epoxy-17-methyl-, (5 α); морфинан-3-ол, 4,5-епокси-17-метил-, (5 α).	42408-82-2
24.	Desomorphine Дезоморфин	(4R,4aR,7aS,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol; (4R,4aR,7aS,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-9-ол.	427-00-9
25.	Dextromoramide Декстоморамид	1-butanone, 3-methyl-4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl)-, (3S); 1-бутанон, 3-метил-4-(4-морфолинил)-2,2-дифенил-1-(1-пиролидинил)-, (3S).	357-56-2

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
26.	Dextropropoxyphene; Propoxyphene. Декстропропоксифен; Пропоксифен.	(S)-3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one; (S)-3-метил-4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пирролидин-1-ил)бутан-1-он. benzeneethanol, α -[(1R)-2-(dimethylamino)-1-methylethyl]- α -phenyl-, 1-propanoate, (α S); бензетанол, α -[(1R)-2-(диметиламино)-1-метилетил]- α -фенил-, 1-пропаноат, (α S).	469-62-5
27.	Diampromide Диампромид	(2S,3R)-4-(dimethylamino)-3-methyl-1,2-diphenylbutan-2-yl propionate; (2S,3R)-4-(диметиламино)-3-метил-1,2-дифенилбутан-2-ил пропионат. propanamide, N-[2-[methyl(2-phenylethyl)amino]propyl]-N-phenyl; пропанамид, N-[2-[метил(2-фенилетил)амино]пропил]-N-фенил.	552-25-0
28.	Diethylthiambutene Диетилтиамбутен	3-buten-2-amine, N,N-diethyl-4,4-di-2-thienyl; N,N-diethyl-4,4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine; N,N-диетил-4,4-ди(тиофен-2-ил)бут-3-ен-2-амин. benzeneacetic acid, α -ethoxy- α -phenyl-, 2-(dimethylamino)ethyl ester;	86-14-6
29.	Dimenoxadol Дименоксадол	benzenesirfетна киселина, α -етокси- α -фенил-, 2-(диметиламино)етил естар. 2-(dimethylamino)ethyl 2-ethoxy-2,2-diphenylacetate; 2-(диметиламино)етил 2-етокси-2,2-дифенилацетат. 3-buten-2-amine, N,N-dimethyl-4,4-di-2-thienyl;	509-78-4
30.	Dimethylthiambutene Диметилтиамбутен	3-buten-2-amine, N,N-dimethyl-4,4-di-2-thienyl; N,N-dimethyl-4,4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine; N,N-диметил-4,4-ди(тиофен-2-ил)бут-3-ен-2-амин. benzeneethanol, β -[2-(dimethylamino)propyl]- α -ethyl- β -phenyl;	524-84-5
31.	Dimepheptanol Димефептанол	benzeneethanol, β -[2-(диметиламино)пропил]- α -етил- β -фенил. 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-ol; 6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ол.	545-90-4
32.	Dioxaphetyl butyrate	4-morpholinebutanoic acid, α,α -diphenyl-, ethyl ester;	467-86-7

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	Диоксафетил бутират	4-морфолинбутанска киселина, α,α -дифенил-, етил естар. ethyl 4-morpholino-2,2-diphenylbutanoate; етил 4-морфолино-2,2-дифенилбутаноат. 3-heptanone, 4,4-diphenyl-6-(1-piperidinyl);	
33.	Дипипанон	3-хептанон, 4,4-дифенил-6-(1-пиперидинил). 4,4-diphenyl-6-(piperidin-1-yl)heptan-3-one; 4,4-дифенил-6-(пиперидин-1-ил)хептан-3-он. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenyl-, ethyl ester;	467-83-4
34.	Дифеноксилат	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенил-, етил естар. ethyl 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenyl;	915-30-0
35.	Дифеноксин	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенил. 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid; 1-(3-цијано-3,3-дифенилпропил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилна киселина.	28782-42-5
36.	Дихидроеторфин	6,14-етеноморфинан-7-метанол, 4,5-епoxy-18,19-дихидро-3-хидроxy-6-метoxy- α ,17-диметил- α -пропил-, ($\alpha R,5\alpha,7\alpha$); 6,14-етеноморфинан-7-метанол, 4,5-епокси-18,19-дихидро-3-хидрокси-6-метокси- α ,17-диметил- α -пропил-, ($\alpha R,5\alpha,7\alpha$). (4R,4aS,6R,7R,7aR,12bS)-6-((R)-2-hydroxypentan-2-yl)-7-methoxy-3-methyl-1,2,3,4,5,6,7,7a-octahydro-4a,7-ethano-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol;	14357-76-7
37.	Дихидрокодеин	(4R,4aS,6R,7R,7aR,12bS)-6-((R)-2-хидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,5,6,7,7а-октахидро-4а,7-етано-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-9-ол. morphinan-6-ol, 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, ($5\alpha,6\alpha$); морфинан-6-ол, 4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, ($5\alpha,6\alpha$). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol;	125-28-0

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
38.	Dihydromorphine Дихидроморфин	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ол. morphinan-3,6-diol, 4,5-epoxy-17-methyl-, (5α,6α); морфинан-3,6-диол, 4,5-епокси-17-метил-, (5α,6α).	509-60-4
39.	Drotebanol Дротобанол	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине-7,9-диол. morphinan-6,14-diol, 3,4-dimethoxy-17-methyl-, (6β); морфинан-6,14-диол, 3,4-диметокси-17-метил-, (6β).	3176-03-2
40.	Ecgonine Екгонин	(4bR,6R,8aS,9R)-3,4-dimethoxy-11-methyl-5,6,7,8,9,10-hexahydro-8aH-9,4b-(epiminoethano)phenanthrene-6,8a-diol; (4bR,6R,8aS,9R)-3,4-диметокси-11-метил-5,6,7,8,9,10-хексахидро-8aH-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-6,8a-диол. 8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-hydroxy-8-methyl-, (1R,2R,3S,5S); 8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-хидрокси-8-метил-, (1R,2R,3S,5S).	481-37-8
41.	Ethylmethylthiambutene Етилметилтиамбутен	(1R,2R,3S,5S)-3-hydroxy-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid; (1R,2R,3S,5S)-3-хидрокси-8-метил-8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина. 3-buten-2-amine, N-ethyl-N-methyl-4,4-di-2-thienyl; 3-бутен-2-амин, N-етил-N-метил-4,4-ди-2-тиенил.	441-61-2
42.	Ethylmorphine Етилморфин	N-ethyl-N-methyl-4,4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine; N-етил-N-метил-4,4-ди(тиофен-2-ил)бут-3-ен-2-амин. morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-ethoxy-17-methyl-, (5α,6α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-3-етокси-17-метил-, (5α,6α).	76-58-4
43.	Etoperidine Етоксеридин	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-ethoxy-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-етокси-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ол. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenyl-, ethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-[2-(2-хидроксиетокси)етил]-4-фенил-, етил естар.	469-82-9

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
44.	Etonitazene Етонитазен	ethyl 1-(2-(2-hydroxyethoxy)ethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(2-(2-хидроксиетокси)етил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-N,N-diethyl-5-nitro; 1H-бензимидазол-1-етанамин, 2-[(4-етоксифенил)метил]-N,N-диетил-5-нитро.	911-65-9
45.	Etorphine Еторфин	2-(2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)-N,N-diethylethan-1-amine; 2-(2-(4-етоксибензил)-5-нитро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)-N,N-диетилетан-1-амин. 6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 4,5-epoxy-3-hydroxy-6-methoxy- α ,17-dimethyl- α -propyl-, (α R,5 α ,7 α); 6,14-етенорморфинан-7-метанол, 4,5-епокси-3-хидрокси-6-метокси- α ,17-диметил- α -пропил-, (α R,5 α ,7 α).	14521-96-1
46.	Isomethadone Изометадон	(4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-hydroxypentan-2-yl)-7-methoxy-3-methyl-1,2,3,4,7,7a-hexahydro-7,4a-ethano-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol; (4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-хидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7а-хексахидро-7,4а-етано-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-9-ол. 3-hexanone, 6-(dimethylamino)-5-methyl-4,4-diphenyl; 3-хексанон, 6-(диметиламино)-5-метил-4,4-дифенил.	466-40-0
47.	CANNABIS Канабис	надземни део биљке Cannabis и њених генетских модификација (где смола није екстрахована)	8063-14-7
48.	Смола канабиса, као и екстракти и тинктуре канабиса	Издвојена смола, сирова или пречишћена из биљке Cannabis и њених генетских модификација.	6465-30-1
49.	Ketobemidone Кетобемидон	1-propanone, 1-[4-(3-hydroxyphenyl)-1-methyl-4-piperidinyl]; 1-пропанон, 1-[4-(3-хидроксифенил)-1-метил-4-пиперидинил].	469-79-4
50.	Clonitazene Клонитазен	1-(4-(3-hydroxyphenyl)-1-methylpiperidin-4-yl)propan-1-one; 1-(4-(3-хидроксифенил)-1-метилпиперидин-4-ил)пропан-1-он. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-chlorophenyl)methyl]-N,N-diethyl-5-nitro; 1H-бензимидазол-1-етанамин, 2-[(4-хлорфенил)метил]-N,N-диетил-5-нитро.	3861-76-5

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
51.	Codeine Кодеин	2-(2-(4-chlorobenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)-N,N-diethylethan-1-amine; 2-(2-(4-хлорбензил)-5-нитро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)-N,N-диетилетан-1-амин. morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, (5 α ,6 α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, (5 α ,6 α).	76-57-3
52.	Codoxime Кодоксим	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7-ол. acetic acid, [[[5 α)-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-ylidene]amino]oxy]; сирћетна киселина, [[[5 α)-4,5-епокси-3-метокси-17-метилморфинан-6-илиден]амино]окси].	7125-76-0
53.	Coca leaf Лишће коке	2-((((4R,4aR,7aR,12bS,E)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-ylidene)amino)oxy)acetic acid; 2-((((4R,4aR,7aR,12bS,E)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7(7aH)-илиден)амино)окси)сирћетна киселина. Лишће грма коке (биљни материјал), осим оног лишћа из кога су уклоњени сав екгонин, кокаин, као и сви други алкалоиди екгонинске групе	
54.	Cocaine Кокаин	8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-(benzoyloxy)-8-methyl-, methyl ester, (1R,2R,3S,5S); 8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-(бензоилокси)-8-метил-, метил естар, (1R,2R,3S,5S). methyl (1R,2R,3S,5S)-3-(benzoyloxy)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylate;	50-36-2
55.	Концентрат макове сламе. Concentrate of poppy straw	метил (1R,2R,3S,5S)-3-(бензоилокси)-8-метил-8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилат. (алкалоид који се налази у лишћу коке или је добијен из екгонина). Материјал који постаје из макове сламе током процеса концентровања присутних алкалоида и када је исти материјал предмет трговине („Макова слама”: сви делови (осим семена) опијумског мака, после жетве).	
56.	Levomethorphan Левометорфан	morphinan, 3-methoxy-17-methyl; морфинан, 3-метокси-17-метил.	125-70-2

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис (4bR,8aR,9R)-3-methoxy-11-methyl-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthrene; (4bR,8aR,9R)-3-метокси-11-метил-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен. (-)-3-methoxy-N-methylmorphinan; (dextromethorphan, тј. (+)-3-metoksi-N-metilmorfinan, је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом). pyrrolidine, 1-[(3R)-3-methyl-4-(4-morpholinyl)-1-охо-2,2-diphenylbutyl]; пиролидине, 1-[(3R)-3-метил-4-(4-морфолинил)-1-оксо-2,2-дифенилбутил].	CAS број
57.	Levomoramide Левомораид	(R)-3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one; (R)-3-метил-4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пиролидин-1-ил)бутан-1-он. morphinan-3-ol, 17-methyl; морфинан-3-ол, 17-метил.	5666-11-5
58.	Levorphanol Леворфанол	(4bR,8aR,9R)-11-methyl-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthren-3-ol; (4bR,8aR,9R)-11-метил-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-3-ол. (-)-3-hidroksi-N-metilmorfinan; (dextrophan, тј. (+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan, је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом) morphinan-3-ol, 17-(2-охо-2-phenylethyl); морфинан-3-ол, 17-(2-оксо-2-фенилетил).	77-07-6
59.	Levorphenacylmorphan Левофенацилморфан	2-((4bR,8aR,9R)-3-hydroxy-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthren-11-yl)-1-phenylethan-1-one; 2-((4bR,8aR,9R)-3-хидрокси-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-11-ил)-1-фенилетан-1-он. 3-heptanone, 6-(dimethylamino)-4,4-diphenyl;	10061-32-2
60.	Methadone Метадон	3-heptanone, 6-(dimethylamino)-4,4-diphenyl. 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylheptan-3-one; 6-(диметиламино)-4,4-дифенилхептан-3-он.	76-99-3
61.	Methadone intermediate;	benzeneacetonitrile, α -[2-(dimethylamino)propyl]- α -phenyl;	125-79-1

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	Didiavallo; Premethadone.	бензенацетонитрил, α -[2-(диметиламино)пропил]- α -фенил.	
	Метадон интермедијер	4-(dimethylamino)-2,2-diphenylpentanenitrile;	
	Дидиавало; Преметадон.	4-(диметиламино)-2,2-дифенилпентаненитрил. 2,6-methano-3-benzazocin-8-ol, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-3,6,11-trimethyl-;	
62.	Metazocine Метазоцин	2,6-метан-3-бензазоцин-8-ол, 1,2,3,4,5,6-хексахидро-3,6,11-триметил-.	3734-52-9
		3,6,11-trimethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methanobenzo[d]azocin-8-ol;	
		3,6,11-триметил-1,2,3,4,5,6-хексахидро-2,6-метанбензо[d]азоцин-8-ол. morphinan-3-ol, 6,7-didehydro-4,5-epoxy-6,17-dimethyl-, (5 α); морфинан-3-ол, 6,7-дидехидро-4,5-епокси-6,17-диметил-, (5 α).	
63.	Methyldesorphine Метилдезорфин	(4R,4aR,7aS,12bS)-3,7-dimethyl-2,4,4a,5,7a,13-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol;	16008-36-9
		(4R,4aR,7aS,12bS)-3,7-диметил-2,4,4a,5,7a,13-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-9-ол. morphinan-3,6-diol, 4,5-epoxy-6,17-dimethyl-, (5 α ,6 α); морфинан-3,6-диол, 4,5-епокси-6,17-диметил-, (5 α ,6 α).	
64.	Methyldihydromorphine Метилдихидроморфин	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3,7-dimethyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diol;	509-56-8
		(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3,7-диметил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолине-7,9-диол. propanamide, N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]-N-phenyl;	
		пропанамид, N-[3-метил-1-[2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил]-N-фенил.	
65.	3-Methylthiofentanyl 3-Метилтиофентанил	N-(3-methyl-1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide;	86052-04-2
		N-(3-метил-1-(2-(тиофен-2-ил)етил)пиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид. propanamide, N-[3-methyl-1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl;	
	3-Methylfentanyl;		
66.	Mefentanyl. 3-Метилфентанил; Мефентанил.	пропанамид, N-[3-метил-1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил. N-(3-methyl-1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide; N-(3-метил-1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид.	42045-86-3

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
67.	Меторон Метопон	morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3-hydroxy-5,17-dimethyl-, (5 α); морфинан-6-он, 4,5-епокси-3-хидрокси-5,17-диметил-, (5 α). (4R,4aR,7aR,12bS)-9-hydroxy-3,7a-dimethyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one; (4R,4aR,7aR,12bS)-9-хидрокси-3,7а-диметил-2,3,4,4а,5,6-хексахидро-1Н-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7(7аН)-он. morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-3-(phenylmethoxy)-, 6-tetradecanoate, (5 α ,6 α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил-3-(фенилметокси)-, 6-тетрадеканоат, (5 α ,6 α).	143-52-2
68.	Myrophine Мирофин	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-(benzyloxy)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl-tetradecanoate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-(бензилокси)-3-метил-2,3,4,4а,7,7а-хексахидро-1Н-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7-ил-тетрадеканоат. 4-morpholinebutanoic acid, β -methyl- α,α -diphenyl;	467-18-5
69.	Moramide intermediate Морамид интермедијер	4-morpholinebutanoic acid, β -methyl- α,α -diphenyl. 3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutanoic acid; 3-метил-4-морфолино-2,2-дифенилбутанска киселина. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-[2-(4-morpholinyl)ethyl]-4-phenyl-, ethyl ester;	3626-55-9
70.	Morpheridine Морферидин	4-piperidinecarboxylic acid, 1-[2-(4-morpholinyl)ethyl]-4-phenyl-, ethyl ester. ethyl 1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(2-морфолиноетил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат.	469-81-8
71.	Morphine Морфин	.morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl- (5 α ,6 α); морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил- (5 α ,6 α). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4а,7,7а-хексахидро-1Н-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолине-7,9-диол.	57-27-2
72.	Morphine methylbromide (methobromide) Морфин метилбромид	morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3,6-dihydroxy-17,17-dimethyl-, bromide (1:1), (5 α ,6 α); морфинанијум, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-3,6-дихидрокси-17,17-диметил-, бромид (1:1), (5 α ,6 α).	125-23-5

		Систематска хемијска имена	
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	(морфин метобромид, N-метилморфинијум бромид)	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-7,9-dihydroxy-3,3-dimethyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-3-ium bromide; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-7,9-дихидрокси-3,3-диметил-2,3,4,4а,7,7а-хексахидро-1Н-4,12-метанбензофууро[3,2-е]-изохинолин-3-ијум бромид. (и остали деривати морфина који садрже кватернерни азот, а посебно деривати morfin-N-oksida, од којих је један kodein-N-oxid). morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-(5α,6α)-, 17-oxide; морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил-(5α,6α)-, 17-оксид.	
73.	Morphine-N-oxide Морфин-N-оксид	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-7,9-dihydroxy-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline 3-oxide; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-7,9-дихидрокси-3-метил-2,3,4,4а,7,7а-хексахидро-1Н-4,12-метанбензофууро[3,2-е]изохинолине 3-оксид. 4-piperidinol, 1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate; 4-пиперидинол, 1-метил-4-фенил-, 4-пропаноат.	639-46-3
74.	Desmethylprodine. Дезметилпродин	1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate; 1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат. pyridine, 1,2,3,6-tetrahydro-1-methyl-4-phenyl; пиридин, 1,2,3,6-тетрахидро-1-метил-4-фенил.	13147-09-6
75.	MPTP	1-methyl-4-phenyl-3,6-dihydro-2H-pyridine; 1-метил-4-фенил-3,6-дихидро-2Н-piridin. morphinan-6-ol, 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, 9-(3-pyridine-carboxylate), (5α,6α); морфинан-6-ол, 4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, 9-(3-пиридин-карбоксилат), (5α,6α).	28289-54-5
76.	Nicodicodine Никодикодин	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl-nicotinate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4а,5,6,7,7а-октахидро-1Н-4,12-метанбензофууро[3,2-е]изохинолин-7-ил-никотинат.	808-24-2
77.	Nicocodine Никокодин	morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, 6-(3-pyridinecarboxylate), (5α,6α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, 6-(3-пиридинкарбоксилат), (5α,6α).	3688-66-2

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl nicotinate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4.,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7-ил никотинат. morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-(5α,6α)-, 3,6-di-3-pyridinecarboxylate; морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил-(5α,6α)-, 3,6-ди-3-пиридинкарбоксилат.	CAS број
78.	Nicomorphine Никоморфин	(4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diyl dinicotinate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолине-7,9-диил диникотинат. benzeneethanol, α-ethyl-β-[2-(methylamino)propyl]-β-phenyl-, 1-acetate;	639-48-5
79.	Noracymethadol Норациметадол	бензенетанол, α-етил-β-[2-(метиламино)пропил]-β-фенил-, 1-ацетат. 6-(methylamino)-4,4-diphenylheptan-3-yl acetate; 6-(метиламино)-4,4-дифенилхептан-3-ил ацетат.	1477-39-0
80.	Norcodeine; N-demethylcodeine. Норкодеин; N-деметилкодеин.	morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-, (5α,6α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-3-метокси-, (5α,6α). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-methoxy-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-9-метокси-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7-ол. morphinan-3-ol; морфинан-3-ол.	467-15-2
81.	Norlevorphanol Норлеворфанол	(4bR,8aR,9R)-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthren-3-ol; (4bR,8aR,9R)-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-3-ол. 3-hexanone, 6-(dimethylamino)-4,4-diphenyl;	1531-12-0
82.	Normethadone Норметадон	3-hexanone, 6-(dimethylamino)-4,4-diphenyl. 6-(dimethylamino)-4,4-diphenylhexan-3-one;	467-85-6
83.	Normorphine	6-(диметиламино)-4,4-дифенилхексан-3-он. morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-, (5α,6α);	466-97-7

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
	Норморфин	морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-, (5 α ,6 α). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофууро[3,2-е]изохинолине-7,9-диол. 3-hexanone, 4,4-diphenyl-6-(1-piperidinyl);	
84.	Norpipanone Норпипанон	3-хексанон, 4,4-дифенил-6-(1-пиперидинил). 4,4-diphenyl-6-(piperidin-1-yl)hexan-3-one; 4,4-дифенил-6-(пиперидин-1-ил)хексан-3-он. morphinan-6-one, 4,5-epoxy-14-hydroxy-3-methoxy-17-methyl-, (5 α); морфинан-6-он, 4,5-епокси-14-хидрокси-3-метокси-17-метил-, (5 α).	561-48-8
85.	Oxycodone Оксикодон	(4R,4aS,7aR,12bS)-4a-hydroxy-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one; (4R,4aS,7aR,12bS)-4a-хидрокси-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-хексахидро-1H-4,12-метанбензофууро[3,2-е]изохинолин-7(7aH)-он. morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3,14-dihydroxy-17-methyl-, (5 α); морфинан-6-он, 4,5-епокси-3,14-дихидрокси-17-метил-, (5 α).	76-42-6
86.	Oxymorphone Оксиморфон	(4R,4aS,7aR,12bS)-4a,9-dihydroxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one; (4R,4aS,7aR,12bS)-4a,9-дихидрокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-хексахидро-1H-4,12-метанбензофууро[3,2-е]изохинолин-7(7aH)-он.	76-41-5
87.	Opium Опијум	коагулисани сок опијумског мака (биљна врста Papaver somniferum L.) morphinan-3-ol, 6,7,8,14-tetrahydro-4,5-epoxy-6-methoxy-17-methyl-, (5 α);	8008-60-4
88.	Oripavine; 3-O-demethylthebaine. Орипавин	морфинан-3-ол, 6,7,8,14-тетрадехидро-4,5-епокси-6-метокси-17-метил-, (5 α). (4R,7aR,12bS)-7-methoxy-3-methyl-2,3,4,7a-tetrahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol;	467-04-9
89.	p-Fluorofentanyl p-Флуорфентанил	(4R,7aR,12bS)-7-метокси-3-метил-2,3,4,7a-тетрахидро-1H-4,12-метанбензофууро[3,2-е]изохинолин-9-ол. propanamide, N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	90736-23-5

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис пропанамид, N-(4-флуорфенил)-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)propionamide; N-(4-флуорфенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)пропионамид. 4-piperidinol, 4-phenyl-1-(2-phenylethyl)-, 4-acetate; 4-пиперидинол, 4-фенил-1-(2-фенилетил)-, 4-ацетат.	CAS број
90.	PERAP ПЕПАП	1-phenethyl-4-phenylpiperidin-4-yl acetate; 1-фенетил-4-фенилпиперидин-4-ил ацетат. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-methyl-4-phenyl-, ethyl ester;	64-52-8
91.	Pethidine; Meperidine. Петидин; Меперидин.	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-метил-4-фенил-, етил естар. ethyl 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат. 4-piperidinecarbonitrile, 1-methyl-4-phenyl;	57-42-1
92.	Pethidine intermediate A Петидин интермедијер А	4-пиперидинкарбонитрил, 1-метил-4-фенил. 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carbonitrile; 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбонитрил. 4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-, ethyl ester;	3627-62-1
93.	Pethidine intermediate B Петидин интермедијер Б	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-фенил-, етил естар. ethyl 4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 4-фенилпиперидин-4-карбоксилат. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-methyl-4-phenyl;	77-17-8
94.	Pethidine intermediate C Петидин интермедијер Ц	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-метил-4-фенил. 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid; 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксилна киселина. 4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[3-(phenylamino)propyl]-, ethyl ester	3627-48-3
95.	Piminodine Пиминодин	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-фенил-1-[3-(фениламино)пропил]-, етил естар. ethyl 4-phenyl-1-(3-(phenylamino)propyl)piperidine-4-carboxylate; етил 4-фенил-1-(3-(фениламино)пропил)пиперидин-4-карбоксилат.	13495-09-5
96.	Piritramide Пиритрамид	[1,4'-piperidine]-4'-carboxamide, 1'-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl);	302-41-0

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис [1,4'-бипиперидин]-4'-карбоксаид, 1'-(3-цијано-3,3-дифенилпропил).	CAS број
97.	Properidine Проперидин	4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-метил-4-фенил-, 1-метилетил естар. isopropyl 1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; изопропил 1-метил-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат. propanamide, N-[1-methyl-2-(1-piperidinyl)ethyl]-N-2-pyridinyl-;	561-76-2
98.	Propiram Пропирам	пропанамид, N-[1-метил-2-(1-пиперидинил)етил]-N-2-пиридинил-. N-(1-(piperidin-1-yl)propan-2-yl)-N-(pyridin-2-yl)propionamide; N-(1-(пиперидин-1-ил)пропан-2-ил)-N-(пиридин-2-ил)пропионамид. 1H-azepin-4-ol, hexahydro-1,3-dimethyl-4-phenyl-, 4-propanoate;	15686-91-6
99.	Proheptazine Прохептазин	1H-азепин-4-ол, хексахидро-1,3-диметил-4-фенил-, 4-пропаноат. 1,3-dimethyl-4-phenylazepan-4-yl propionate; 1,3-диметил-4-фенилазепан-4-ил пропионат. morphinan, 3-methoxy-17-methyl-, (±); морфинан, 3-метокси-17-метил-, (±).	77-14-5
100.	Racemethprohan Рацеметорфан	(4bR,8aR,9R)-3-methoxy-11-methyl-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthrene; (4bR,8aR,9R)-3-метокси-11-метил-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен. (dextromethorphan, тј. (+)-3-metoksi-N-metilmorfinan је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом).	510-53-2
101.	Racemoramide Рацеморамид	1-butanone, 3-methyl-4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl); 1-бутанон, 3-метил-4-(4-морфолинил)-2,2-дифенил-1-(1-пиролидинил). 3-methyl-4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one;	545-59-5

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
102.	Racemorphan Рацеморфан	3-метил-4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пиролидин-1-ил)бутан-1-он. morphinan-3-ol, 17-methyl-, (±); морфинан-3-ол, 17-метил-, (±). (4bR,8aR,9R)-11-methyl-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthren-3-ol; (4bR,8aR,9R)-11-метил-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-3-ол. (dextrorphan, тј. (+)-3-hidроху-N-methilmorphinan је изомер који је специфично искључен из ове листе и није под међународном контролом). 1-piperidinepropanoic acid, 4-(methoxycarbonyl)-4-[(1-oxopropyl)phenylamino]-, methyl ester;	297-90-5
103.	Remifentanil Ремифентанил	1-пиперидинпропанска киселина, 4-(метоксикарбонил)-4-[(1-оксо-пропил)фениламино]-, метил естар. methyl 1-(3-methoxy-3-oxopropyl)-4-(N-phenylpropionamido)-piperidine-4-carboxylate; метил 1-(3-метокси-3-оксопропил)-4-(N-фенилпропионамидо)-пиперидин-4-карбоксилат. propanamide, N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]-N-phenyl;	132875-61-7
104.	Sufentanil Суфентанил	пропанамид, N-[4-(метоксиметил)-1-[2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил]-N-фенил. N-(4-(methoxymethyl)-1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide; N-(4-(метоксиметил)-1-(2-(тиофен-2-ил)етил)пиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид. phenol, 3-[(1R,2R)-3-(dimethylamino)-1-ethyl-2-methylpropyl];	56030-54-7
105.	Tarantadol Тапентадол	фенол, 3-[(1R,2R)-3-(диметиламино)-1-етил-2-метилпропил]. 3-((2R,3R)-1-(dimethylamino)-2-methylpentan-3-yl)phenol; 3-((2R,3R)-1-(диметиламино)-2-метилпентан-3-ил)фенол. morphinan, 6,7,8,14-tetrahydro-4,5-epoxy-3,6-dimethoxy-17-methyl-, (5α);	175591-23-8
106.	Thebaine Тебаин	морфинан, 6,7,8,14-тетрадехидро-4,5-епокси-3,6-диметокси-17-метил-, (5α). (4R,7aR,12bS)-7,9-dimethoxy-3-methyl-2,3,4,7a-tetrahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline; (4R,7aR,12bS)-7,9-диметокси-3-метил-2,3,4,7a-тетрахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолине.	115-37-7

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
107.	Thebacocon Тебакон	morphinan-6-ol, 6,7-didehydro-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, 6-acetate, (5 α); морфинан-6-ол, 6,7-дидехидро-4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, 6-ацетат, (5 α). (4R,4aR,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-yl acetate; (4R,4aR,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолин-7-ил ацетат.	466-90-0
108.	Tilidine; dl-trans-Tilidine. dl-trans-Тилидин	3-cyclohexene-1-carboxylic acid, 2-(dimethylamino)-1-phenyl-, ethyl ester, (1R,2S)-rel; 3-циклохексен-1-карбоксилна киселина, 2-(диметиламино)-1-фенил-, етил естар, (1R,2S)-rel. ethyl (1S,6R)-6-(dimethylamino)-3,6-dihydro-[1,1'-biphenyl]-1(2H)-carboxylate; етил (1S,6R)-6-(диметиламино)-3,6-дихидро-[1,1'-бифенил]-1(2H)-карбоксилат.	51931-66-9
109.	Thiofentanyl Тиофентанил	propanamide, N-phenyl-N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]; пропанаמיד, N-фенил-N-[1-[2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил]. N-phenyl-N-(1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)propionamide; N-фенил-N-(1-(2-(тиофен-2-ил)етил)пиперидин-4-ил)пропионаמיד.	1165-22-6
110.	Tramadol Трамадол	cyclohexanol, 2-[(dimethylamino)methyl]-1-(3-methoxyphenyl)-, (1R,2R)-rel; циклохексанол, 2-[(диметиламино)метил]-1-(3-метоксифенил)-, (1R,2R)-rel. (1R,2R)-2-((dimethylamino)methyl)-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexan-1-ol; (1R,2R)-2-((диметиламино)метил)-1-(3-метоксифенил)циклохексан-1-ол.	27203-92-5
111.	Trimeperidine; γ -Promedol. Тримеперидин; гама-Промедол.	4-piperidinol, 1,2,5-trimethyl-4-phenyl-, propanoate (ester), (2 α ,4 β ,5 β); 4-пиперидинол, 1,2,5-триметил-4-фенил-, пропаноат (естар), (2 α ,4 β ,5 β). (2S,4S,5R)-1,2,5-trimethyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate; (2S,4S,5R)-1,2,5-триметил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат.	29606-10-8
112.	Trihexyphenidyl Трихексифенидил	1-piperidinepropanol, α -cyclohexyl- α -phenyl; 1-пиперидинпропанол, α -циклохексил- α -фенил.	144-11-6

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
113.	Phenadoxone Фенадоксон	1-cyclohexyl-1-phenyl-3-(piperidin-1-yl)propan-1-ol; 1-циклохексил-1-фенил-3-(пиперидин-1-ил)пропан-1-ол. 3-heptanone, 6-(4-morpholinyl)-4,4-diphenyl; 3-хептанон, 6-(4-морфолинил)-4,4-дифенил. 6-morpholino-4,4-diphenylheptan-3-one; 6-морфолино-4,4-дифенилхептан-3-он.	467-84-5
114.	Phenazocine Феназоцин	2,6-methano-3-benzazocin-8-ol, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(2-phenylethyl); 2,6-метан-3-бензазоцин-8-ол, 1,2,3,4,5,6-хексахидро-6,11-диметил-3-(2-фенилетил). 6,11-dimethyl-3-phenethyl-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methanobenzo[d]azocin-8-ol; 6,11-диметил-3-фенетил-1,2,3,4,5,6-хексахидро-2,6-метанбензо[d]азоцин-8-ол. morphinan-3-ol, 17-(2-phenylethyl); морфинан-3-ол, 17-(2-фенилетил).	127-35-5
115.	Phenomorphan Феноморфан	(4bR,8aR,9R)-11-phenethyl-6,7,8,8a,9,10-hexahydro-5H-9,4b-(epiminoethano)phenanthren-3-ol; (4bR,8aR,9R)-11-фенетил-6,7,8,8a,9,10-хексахидро-5H-9,4b-(епиминоетано)фенантрен-3-ол.	468-07-5
116.	Phenampramide Фенампромид	propanamide, N-[1-methyl-2-(1-piperidinyl)ethyl]-N-phenyl; пропанамид, N-[1-метил-2-(1-пиперидинил)етил]-N-фенил. N-phenyl-N-(1-(piperidin-1-yl)propan-2-yl)propionamide; N-фенил-N-(1-(пиперидин-1-ил)пропан-2-ил)пропионамид. 4-piperidinecarboxylic acid, 1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenyl-, ethyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 1-(3-хидрокси-3-фенилпропил)-4-фенил-, етил естар.	129-83-9
117.	Phenoperidine Феноперидин	ethyl 1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylate; етил 1-(3-хидрокси-3-фенилпропил)-4-фенилпиперидин-4-карбоксилат. propanamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пропанамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил].	562-26-5
118.	Fentanyl Фентанил	propanamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид.	437-38-7

Ред. бр.	Интернационални незаштитен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
119.	Pholcodine Фолкодин	morphinan-6-ol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-3-[2-(4-morpholinyl)ethoxy]-, (5 α ,6 α); морфинан-6-ол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил-3-[2-(4-морфолинил)-етокси]-, (5 α ,6 α). (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-9-(2-morpholinoethoxy)-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7-ol; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-9-(2-морфолиноетокси)-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7-ол. 4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[2-[(tetrahydro-2-furanyl)methoxy]ethyl]-, ethyl ester;	509-67-1
120.	Furethidine Фуретидин	4-piperidinecarboxylic acid, 4-phenyl-1-[2-[(tetrahydro-2-furanyl)methoxy]ethyl]-, ethyl ester. ethyl 4-phenyl-1-(2-((tetrahydrofuran-2-yl)methoxy)ethyl)-piperidine-4-carboxylate; етил 4-фенил-1-(2-((тетрахидрофуран-2-ил)метокси)етил)-пиперидин-4-карбоксилат.	2385-81-1
121.	Heroin; Diamorphine. Хероин; Диаморфин.	morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl- (5 α ,6 α)-, 3,6-diacetate; морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил- (5 α ,6 α)-, 3,6-диацетат. (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diyl diacetate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолине-7,9-диил диацетат. morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methyl-, (5 α); морфинан-6-он, 4,5-епокси-3-метокси-17-метил-, (5 α).	561-27-3
122.	Hydrocodone Хидрокодон.	(4R,4aR,7aR,12bS)-9-methoxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one; (4R,4aR,7aR,12bS)-9-метокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7(7aH)-он. 4-piperidinecarboxylic acid, 4-(3-hydroxyphenyl)-1-methyl-, ethyl ester;	125-29-1
123.	Hydroxypethidine Хидроксипетидин	4-piperidinecarboxylic acid, 4-(3-hydroxyphenyl)-1-methyl-, ethyl ester. ethyl 4-(3-hydroxyphenyl)-1-methylpiperidine-4-carboxylate; етил 4-(3-хидроксифенил)-1-метилпиперидин-4-карбоксилат.	468-56-4

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
124.	Hydromorphinol Хидроморфинол	morphinan-3,6,14-triol, 4,5-epoxy-17-methyl-, (5 α ,6 α); морфинан-3,6,14-триол, 4,5-епокси-17-метил-, (5 α ,6 α). (4R,4aS,7S,7aR,12bS)-3-methyl-1,2,3,4,5,6,7,7a-octahydro-4aH-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-4a,7,9-triol; (4R,4aS,7S,7aR,12bS)-3-метил-1,2,3,4,5,6,7,7a-октахидро-4aH-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолине-4a,7,9-триол. morphinan-6-one, 4,5-epoxy-3-hydroxy-17-methyl-, (5 α); морфинан-6-он, 4,5-епокси-3-хидрокси-17-метил-, (5 α).	2183-56-4
125.	Hydromorphone Хидроморфон	(4R,4aR,7aR,12bS)-9-hydroxy-3-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-7(7aH)-one; (4R,4aR,7aR,12bS)-9-хидрокси-3-метил-2,3,4,4a,5,6-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-е]изохинолин-7(7aH)-он. 2H-benzimidazol-2-one, 1-[1-[1-(4-bromophenyl)ethyl]-4-piperidinyl]-1,3-dihydro; 2H-бензимидазол-2-он, 1-[1-[1-(4-бромфенил)етил]-4-пиперидинил]-1,3-дихидро.	466-99-9
126.	Brorphine Брорфин	1-(1-(1-(4-bromophenyl)ethyl)piperidin-4-yl)-1,3-dihydro-2H-benzo[d]imidazol-2-one; 1-(1-(1-(4-бромфенил)етил)пиперидин-4-ил)-1,3-дихидро-2H-бензо[d]имидазол-2-он. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-butoxyphenyl)methyl]-N,N-diethyl-5-nitro; 1H-бензимидазол-1-етанамин, 2-[(4-бутоксифенил)метил]-N,N-диетил-5-нитро.	2244737-98-0
127.	Butonitazene Бутонитазен.	2-(2-(4-butoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)-N,N-diethylethan-1-amine; 2-(2-(4-бутоксипензил)-5-нитро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)-N,N-диетилетан-1-амин. 1-butanone, 4-(4-morpholinyl)-2,2-diphenyl-1-(1-pyrrolidinyl); 1-бутанон, 4-(4-морфолинил)-2,2-дифенил-1-(1-пиридинил).	95810-54-1
128.	Desmethylnoramide Дезметилморамид	4-morpholino-2,2-diphenyl-1-(pyrrolidin-1-yl)butan-1-one; 4-морфолино-2,2-дифенил-1-(пиридин-1-ил)бутан-1-он. 3-heptanone, 4,4-diphenyl-6-(1-pyrrolidinyl); 3-хептанон, 4,4-дифенил-6-(1-пиридинил).	1767-88-0
129.	Dipyanone Дипианон	4,4-diphenyl-6-(pyrrolidin-1-yl)heptan-3-one; 4,4-дифенил-6-(пиридин-1-ил)хептан-3-он.	60996-94-3

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
130.	MT-45	piperazine, 1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl); пиперазин, 1-циклохексил-4-(1,2-дифенилетил). 1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine;	52694-55-0
131.	Methyl-AP-237	1-butane, 1-[2-methyl-4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl]; 1-бутан, 1-[2-метил-4-(3-фенил-2-пропен-1-ил)-1-пиперазинил]. 1-(4-cinnamyl-2-methylpiperazin-1-yl)butan-1-one; 1-(4-цинамил-2-метилпиперазин-1-ил)бутан-1-он. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-N,N-diethyl;	98608-61-8
132.	Etodesnitazene Етодеснитазен	1H-benzimidazole-1-ethanamine, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-N,N-diethyl. 2-(2-(4-ethoxybenzyl)-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)-N,N-diethylethan-1-amine; 2-(2-(4-етоксибензил)-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)-N,N-диетилетан-1-амин. 1H-benzimidazole, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-[2-(1-pyrrolidinyl)ethyl];	14030-76-3
133.	Etonitazepune Етонитазепин	1H-benzimidazole, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-[2-(1-pyrrolidinyl)ethyl]. 2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-benzo[d]imidazole; 2-(4-етоксибензил)-5-нитро-1-(2-(пирролидин-1-ил)етил)-1H-бензо[d]имидазол. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl];	2785346-75-8
134.	Protonitazene Протонитазен	1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl]. N,N-diethyl-2-(5-nitro-2-(4-propoxybenzyl)-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine;	95958-84-2
135.	Flunitazene Флуниказен	N,N-diethyl-2-(5-nitro-2-(4-propoxybenzyl)-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-2-[(4-fluorophenyl)methyl]-5-nitro; 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-2-[(4-fluorophenyl)methyl]-5-nitro. N,N-diethyl-2-(2-(4-fluorobenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine;	2249-36-7

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
136.	N-desethyl isotonitazene N-дезетил изотонитазен	N,N-диетил-2-(2-(4-флуорбензил)-5-нитро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)етан-1-амин. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N-ethyl-2-[[4-(1-methylethoxy)phenyl]methyl]-5-nitro; 1H-бензимидазол-1-етанамин, N-етил-2-[[4-(1-метилетокси)фенил]метил]-5-нитро.	2732926-24-6
137.	N-piperidinyl etonitazene; N-пиперидинил етонитазен	N-етил-2-(2-(4-изопропоксибензил)-5-нитро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)етан-1-амин. 1H-benzimidazole, 2-[(4-ethoxyphenyl)methyl]-5-nitro-1-[2-(1-piperidinyl)ethyl]; 1H-бензимидазол, 2-[(4-етоксифенил)метил]-5-нитро-1-[2-(1-пиперидинил)етил]. 2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(piperidin-1-yl)ethyl)-1H-benzo[d]imidazole 2-(4-етокибензил)-5-нитро-1-(2-(пиперидин-1-ил)етил)-1H-бензо[d]имидазол.	734496-28-7

Такође су укључени изомери супстанци наведених у овој листи, ако није специфично другачије наведено, кад год је постојање таквих изомера могуће у оквиру конкретне хемијске структуре.

Такође су укључени и естри и етри супстанци наведених у овој листи (ако нису наведени у некој другој листи), кад год је постојање таквих естара или етара могуће. Такође су укључене и соли супстанци наведених у овој листи, укључујући и соли естара, етара и изомера, као што је наведено, кад год је постојање таквих соли могуће.

Листа 2: Опојне дроге које могу проузроковати оштећење здравља људи

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
1.	α -Methylfentanyl α -Метилфентанил	propanamide, N-[1-(1-methyl-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl; пропанамид, N-[1-(1-метил-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил.	79704-88-4
2.	α -Methylthiofentanyl α -Метилтиофентанил	N-phenyl-N-(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide; N-фенил-N-(1-(1-фенилпропан-2-ил)пиперидин-4-ил)пропионамид. propanamide, N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]-N-phenyl;	103963-66-2

Ред. Интернационални незаштићен бр. назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена	CAS
	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.))	број
	или опис пропанамид, N-[1-[1-метил-2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил]-N-фенил.	
	N-phenyl-N-(1-(1-(thiophen-2-yl)propan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide;	
	N-фенил-N-(1-(1-(тиофен-2-ил)пропан-2-ил)пиперидин-4-ил)пропионамид. acetamide, N-[1-(1-methyl-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl-;	
3. Acetyl-alpha-methylfentanyl. Ацети-алфа-метилфентанил	ацетамид, N-[1-(1-метил-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил-. N-phenyl-N-(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)acetamide; N-фенил-N-(1-(1-фенилпропан-2-ил)пиперидин-4-ил)ацетамид 6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 3-(acetyloxy)-4,5-epoxy-6-methoxy- α ,17-dimethyl- α -propyl-, (α R,5 α ,7 α); 6,14-етеноморфинан-7-метанол, 3-(ацетилокси)-4,5-епокси-6-метокси- α ,17-диметил- α -пропил-, (α R,5 α ,7 α).	101860-00-8
4. Acetorphine Ацеторфин	(4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-hydroxypentan-2-yl)-7-methoxy-3-methyl-1,2,3,4,7,7a-hexahydro-7,4a-ethano-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-yl acetate; (4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-хидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7а-хексахидро-7,4а-етано-4,12-метанбензофуро[3,2-е]изохинолин-9-ил ацетат. propanamide, N-[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methyl-4-piperidinyl]-N-phenyl-;	25333-77-1
5. beta-Hydroxy-3-methylfentanyl; Ohmefentanyl. beta-Хидрокси-3-метилфентанил; Омфентанил	пропанамид, N-[1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-3-метил-4-пиперидинил]-N-фенил-. N-(1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-3-methylpiperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide; N-(1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-3-метилпиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид.	78995-14-9
6. beta-Hydroxyfentanyl бета-Хидроксифентанил	propanamide, N-[1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl-; пропанамид, N-[1-(2-хидрокси-2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-фенил-. N-(1-(2-hydroxy-2-phenylethyl)piperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide;	78995-10-5

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
7.	Desomorphine Дезоморфин	N-(1-(2-хидрокси-2-фенилетил)пиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид. morphinan-3-ol, 4,5-epoxy-17-methyl-, (5 α); морфинан-3-ол, 4,5-епокси-17-метил-, (5 α). (4R,4aR,7aS,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,5,6,7,7a-octahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol; (4R,4aR,7aS,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,5,6,7,7a-октахидро-1H-4,12-метанбензофууро[3,2-e]изохинолин-9-ол. 6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 4,5-epoxy-3-hydroxy-6-methoxy- α ,17-dimethyl- α -propyl-, (α R,5 α ,7 α); 6,14-етеноморфинан-7-метанол, 4,5-епокси-3-хидрокси-6-метокси- α ,17-диметил- α -пропил-, (α R,5 α ,7 α).	427-00-9
8.	Etorphine Еторфин	(4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-hydroxypentan-2-yl)-7-methoxy-3-methyl-1,2,3,4,7,7a-hexahydro-7,4a-ethano-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinolin-9-ol; (4R,4aR,7R,7aR,12bS,14R)-14-((R)-2-хидроксипентан-2-ил)-7-метокси-3-метил-1,2,3,4,7,7a-хексахидро-7,4a-етано-4,12-метанбензофууро[3,2-e]изохинолин-9-ол.	14521-96-1
9.	Cannabis Канабис	надземни део биљке Cannabis и њених генетских модификација (где смола није екстрахована)	8063-14-7
10.	Смола канабиса	Издвојена смола, сирова или пречишћена из биљке Cannabis и њених генетских модификација 1-propanone, 1-[4-(3-hydroxyphenyl)-1-methyl-4-piperidinyl]-;	6465-30-1
11.	Ketobemidone Кетобемидон	1-пропанон, 1-[4-(3-хидроксифенил)-1-метил-4-пиперидинил]-. 1-(4-(3-hydroxyphenyl)-1-methylpiperidin-4-yl)propan-1-one; 1-(4-(3-хидроксифенил)-1-метилпиперидин-4-ил)пропан-1-он. propanamide, N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]-N-phenyl-;	469-79-4
12.	3-Methylthiofentanyl 3-Метилтиофентанил	пропанамида, N-[3-метил-1-[2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил]-N-фенил-. N-(3-methyl-1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide N-(3-метил-1-(2-(тиофен-2-ил)етил)пиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид.	86052-04-2

Систематска хемијска имена		CAS
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	број
	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис propanamide, N-[3-methyl-1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-N-phenyl;	
	3-Methylfentanyl;	
	Mefentanyl.	
13.	3-Метилфентанил; Мефентанил.	42045-86-3
	N-(3-methyl-1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide;	
	N-(3-метил-1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилпропионамид. 4-piperidinol, 1-methyl-4-phenyl-, 4-propanoate;	
	4-пиперидинол, 1-метил-4-фенил-, 4-пропаноат.	
14.	Desmethylprodine. Дезметилпродин	13147-09-6
	1-methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate;	
	1-метил-4-фенилпиперидин-4-ил пропионат. propanamide, N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	
	пропанамид, N-(4-флуорфенил)-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил].	
15.	p-Fluorofentanyl p-Флуорфентанил	90736-23-5
	N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)propionamide;	
	N-(4-флуорфенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)пропионамид. butanamide, N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	
	бутанамид, N-(4-флуорфенил)-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил].	
16.	4-FBF. p-Флуорбутилфентанил	244195-31-1
	N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)butyramide;	
	N-(4-флуорфенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)бутирамид. propanamide, N-(4-fluorophenyl)-2-methyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	
	пропанамид, N-(4-флуорфенил)-2-метил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил].	
17.	4-Fibf. 4-Флуоризобутирилфентанил.	244195-32-2
	N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide;	
	N-(4-флуорфенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)изобутирамид.	
18.	Furanylfentanyl Фуранилфентанил	101345-66-8
	2-furancarboxamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
19.	Tetrahydrofurfanylfentanyl Тетрахидрофуранилфентанил	2-фуранкарбоксамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylfuran-2-carboxamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилфуран-2-карбоксамид. 2-furancarboxamide, tetrahydro-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-;	2142571-01-3
20.	Ocfentanil Окфентанил	2-фуранкарбоксамид, тетраhydro-N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenyltetrahydrofuran-2-carboxamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилтетрахидрофуран-2-карбоксамид. acetamide, N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-;	101343-69-5
21.	PERAP	ацетамид, N-(2-флуорфенил)-2-метокси-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-. N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)acetamide; N-(2-флуорфенил)-2-метокси-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)ацетамид. 4-piperidinol, 4-phenyl-1-(2-phenylethyl)-, 4-acetate; 4-пиперидинол, 4-фенил-1-(2-фенилетил)-, 4-ацетат. 1-phenethyl-4-phenylpiperidin-4-yl acetate;	64-52-8
22.	Thiofentanyl Тиофентанил	1-фенетил-4-фенилпиперидин-4-ил ацетат. propionamide, N-phenyl-N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidinyl]; пропанамида, N-фенил-N-[1-[2-(2-тиенил)етил]-4-пиперидинил].	1165-22-6
23.	U 47700; Pinky. Пинки	N-фенил-N-(1-(2-(тиофен-2-ил)етил)пиперидин-4-ил)пропионамида. benzamide, 3,4-dichloro-N-[2-(dimethylamino)cyclohexyl]-N-methyl; бензамид, 3,4-дихлор-N-[2-(диметиламино)циклохексил]-N-метил.	121348-98-9

Ред. Интернационални незаштићен бр. назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
24. АН 7921	3,4-dichloro-N-(2-(dimethylamino)cyclohexyl)-N-methylbenzamide; 3,4-дихлор-N-(2-(диметиламино)циклохексил)-N-метилбензамид. benzamide, 3,4-dichloro-N-[[1-(dimethylamino)cyclohexyl]methyl]; бензамид, 3,4-дихлор-N-[[1-(диметиламино)циклохексил]метил]. 3,4-dichloro-N-((1-(dimethylamino)cyclohexyl)methyl)benzamide;	55154-30-8
25. Cyclopropylfentanyl Циклопропилфентанил	3,4-дихлор-N-((1-(диметиламино)циклохексил)метил)бензамид. cyclopropanecarboxamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; циклопропанкарбоксамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylcyclopropanecarboxamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилциклопропанкарбоксамид.	1169-68-2
26. Methoxyacetyl fentanyl Метоксиацетилфентанил	acetamide, 2-methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-; ацетамид, 2-метокси-N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-. 2-methoxy-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylacetamide; 2-метокси-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилацетамид. butanamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	101345-67-9
27. Butyrfentanyl Бутирфентанил	butanamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbutyramide;	1169-70-6
28. Acrylfentanyl Акрилфентанил	N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилбутирамид. 2-propenamamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; 2-пропанамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylacrylamide;	82003-75-6

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
29.	Carfentanil Карфентанил	N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилакриламид. 4-piperidinecarboxylic acid, 4-[(1-oxopropyl)phenylamino]-1-(2-phenylethyl)-, methyl ester; 4-пиперидинкарбоксилна киселина, 4-[(1-оксопропил)-фениламино]-1-(2-фенилетил)-, метил естар. methyl 1-phenethyl-4-(N-phenylpropionamido)piperidine-4-carboxylate; метил 1-фенетил-4-(N-фенилпропионамидо)пиперидин-4-карбоксилат. morphinan-3,6-diol, 7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methyl-(5 α ,6 α)-, 3,6-diacetate;	59708-52-0
30.	Heroin; Diamorphine. Хероин; Диаморфин.	морфинан-3,6-диол, 7,8-дидехидро-4,5-епокси-17-метил- (5 α ,6 α)-, 3,6-диацетат. (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-methyl-2,3,4,4a,7,7a-hexahydro-1H-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-7,9-diyldiacetate; (4R,4aR,7S,7aR,12bS)-3-метил-2,3,4,4a,7,7a-хексахидро-1H-4,12-метанбензофуоро[3,2-e]изохинолине-7,9-диил диацетат. acetamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	561-27-3
31.	Acetylfentanyl Ацетилфентанил	ацетамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylacetamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилацетамид. acetamide, N-(2-methylphenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	3258-84-2
32.	o-Methyl acetyl fentanyl o-Метил ацетил фентанил	ацетамид, N-(2-метилфенил)-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-(o-tolyl)acetamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-(o-толил)ацетамид. propanamide, N-(2-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	90736-11-1
33.	Orthofluorofentanyl; 2-Fluorofentanyl. Ортофлуорфентанил; 2-Флуорфентанил	пропанамида, N-(2-флуорфенил)-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(2-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)propionamide; N-(2-флуорфенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)пропионамид.	910616-29-4

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис butanamide, N-(4-methoxyphenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	CAS број
34.	4-Methoxybutyrfentanyl; 4-MeO-BF. 4-Метоксибутирфентанил	бутанамид, N-(4-метоксифенил)-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(4-methoxyphenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)butyramide; N-(4-метоксифенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)бутирамид. cyclopentanecarboxamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	2088842-68-4
35.	Cyclopentylfentanyl Циклопентилфентанил	циклопентанкарбоксамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylcyclopentanecarboxamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилциклопентанкарбоксамид.	2088918-01-6
36.	para-chloroisobutyrylfentanyl; 4-Clibf. Пара-хлоризобутирилфентанил;	пропанамид, N-(4-хлорфенил)-2-метил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(4-chlorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide; N-(4-хлорфенил)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)изобутирамид.	244195-34-4
37.	Valerylfentanyl Валерилфентанил	пентанамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpentanamide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилпентанамид.	122882-90-0
38.	Benzyl furanyl fentanyl Бензил фуранил фентанил	2-фуранкарбоксамид, N-фенил-N-[1-(фенилметил)-4-пиперидинил]. N-(1-benzylpiperidin-4-yl)-N-phenylfuran-2-carboxamide; N-(1-бензилпиперидин-4-ил)-N-фенилфуран-2-карбоксамид.	497240-21-8
39.	m-Fluoromethoxyacetylfentanyl.	acetamide, N-(3-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];	2306825-31-8

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
40.	N-methyl U-47931E SCHEMBL10340116	ацетамид, N-(3-флуорфенил)-2-метокси-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]. N-(3-fluorophenyl)-2-methoxy-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)acetamide; N-(3-флуорфенил)-2-метокси-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)ацетамид. benzamide, 4-bromo-N-[2-(dimethylamino)cyclohexyl]-N-methyl-, trans; бензамид, 4-бром-N-[2-(диметиламино)циклохексил]-N-метил-, trans.	75570-38-6
41.	Win-35428 Вин-35428	4-бром-N-((1R,2R)-2-(диметиламино)циклохексил)-N-метилбензамид. 8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid, 3-(4-fluorophenyl)-8-methyl-, methyl ester; 8-азабицикло[3.2.1]октан-2-карбоксилна киселина, 3-(4-флуорфенил)-8-метил-, метил естар.	50370-56-4
42.	Bucinnazine; AP-237. Буциназин	метил (1R,2S,3S,5S)-3-(4-флуорфенил)-8-метил-8-азабицикло [3.2.1]октан-2-карбоксилат. 1-butanone, 1-[4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl]; 1-бутанон, 1-[4-(3-фенил-2-пропен-1-ил)-1-пиперазинил].	17719-89-0
43.	Isotonitazene Изотонитазен	1-(4-cinnamylpiperazin-1-yl)butan-1-one; 1-(4-цинамилпиперазин-1-ил)бутан-1-он. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N -diethyl-2-[[4-(1-methylethoxy)phenyl]methyl]-5-nitro;	14188-81-9
44.	2F-Viminol 2F-Виминол	1H-бензимидазол-1-етанамин, N,N-диетил-2-[[4-(1-метилетокси)фенил]метил]-5-нитро. N,N-diethyl-2-(2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine; N,N-диетил-2-(2-(4-изопропоксибензил)-5-нитро-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)етан-1-амин. 1H -pyrrole-2-methanol, α-[[bis(1-methylpropyl)amino]methyl]-1-[(2-fluorophenyl)methyl]; 1H -пирол-2-метанол, α-[[бис(1-метилпропил)амино]метил]-1-[(2-флуорфенил)метил].	63880-43-3

Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
45.	Metodesnitazene Методезнитазен	2-(di-sec-butylamino)-1-(1-(2-fluorobenzyl)-1H-pyrrol-2-yl)ethan-1-ol; 2-(ди-сек-бутиламино)-1-(1-(2-флуорбензил)-1H-пирол-2-ил)етан-1-ол. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-2-[(4-methoxyphenyl)methyl]; 1H-бензимидазол-1-етанамин, N,N-диетил-2-[(4-метоксифенил)метил].	14030-77-4
46.	Isobutyrfentanyl; iBF. Изобутирфентанил	N,N-diethyl-2-(2-(4-methoxybenzyl)-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine; N,N-диетил-2-(2-(4-изопропоксибензил)-1H-бензо[d]имидазол-1-ил)етан-1-амин. propanamide, 2-methyl-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]; пропанамид, 2-метил-N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил].	119618-70-1
47.	Nortilidine Нортилидин	N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylisobutyramide; N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилизобутираמיד. 3-cyclohexene-1-carboxylic acid, 2-(methylamino)-1-phenyl-, ethyl ester, (1R,2S)-rel; 3-циклохексен-1-карбоксилна киселина, 2-(метиламино)-1-фенил-, етил естар, (1R,2S)-rel.	38677-94-0
48.	AP-238	ethyl (1S,6R)-6-(methylamino)-3,6-dihydro-[1,1'-biphenyl]-1(2H)-carboxylate (rel); етил (1S,6R)-6-(метиламино)-3,6-дихидро-[1,1'-бифенил]-1(2H)-карбоксилат (rel) 1-propanone, 1-[2,6-dimethyl-4-(3-phenyl-2-propen-1-yl)-1-piperazinyl]; 1-пропанон, 1-[2,6-диметил-4-(3-фенил-2-пропен-1-ил)-1-пиперазинил].	4204-01-7
49.	Carbonyl-Bromadol	1-(4-cinnamyl-2,6-dimethylpiperazin-1-yl)propan-1-one; 1-(4-цинамил-2,6-диметилпиперазин-1-ил)пропан-1-он	нема за сада
50.	Metonitazene Метонитазен	(4-bromophenyl)-(1-(dimethylamino)-4-hydroxy-4-phenethylcyclohexyl)methanone; (4-бромфенил)-(1-(диметиламино)-4-хидрокси-4-фенетилциклохексил)метанон. 1H-benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-2-[(4-methoxyphenyl)methyl]-5-nitro;	14680-51-4

Ред. Интернационални незаштићен бр. назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена	CAS
	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.))	број
	или опис 1Н-бензимидазол-1-етанамин, N,N-диетил-2-[(4-метоксифенил)метил]-5-нитро.	
	N,N-diethyl-2-(2-(4-methoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine;	
	N,N-диетил-2-(2-(4-метоксибензил)-5-нитро-1Н-бензо[d]имидазол-1-ил)етан-1-амин.	
	ethanone, 1-[4-[3-(acetyloxy)phenyl]-1-methyl-4-piperidinyl];	
51. O-AMKD	етанон, 1-[4-[3-(ацетилокси)фенил]-1-метил-4-пиперидинил].	878895-45-5
	3-(4-acetyl-1-methylpiperidin-4-yl)phenyl acetate;	
	3-(4-ацетил-1-метилпиперидин-4-ил)фенил ацетат. 2-butenamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-, (2E);	
	2-бутенамид, N-фенил-N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-, (2E).	
52. Crotonylfentanyl Кротонилфентанил	(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide;	760930-59-4
	(E)-N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-фенилбут-2-енамид.	
	Kratom;	
53. Mitragyna speciosa.	Биљка <i>Mitragyna speciosa</i> , посебно лист	нема за сада
	Кратом	
	indolo[2,3-a]quinolizine-2-acetic acid, 3-ethyl-1,2,3,4,6,7,12,12b-octahydro-8-methoxy- α -(methoxymethylene)-, methyl ester, (α E,2S,3S,12bS);	
54. Mitragynine Митрагинин	индоло[2,3-а]хиназолин-2-сирћетна киселина, 3-етил-1,2,3,4,6,7,12,12b-октахидро-8-метокси- α -(метоксиметилен)-, метил естар, (α E,2S,3S,12bS).	4098-40-2
	methyl (E)-2-((2S,3S,12bS)-3-ethyl-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,12,12b-octahydroindolo[2,3-a]quinolizin-2-yl)-3-methoxyacrylate;	
	метил (E)-2-((2S,3S,12bS)-3-етил-8-метокси-1,2,3,4,6,7,12,12b-октахидроиндоло[2,3-а]хиназолин-2-ил)-3-метоксиакрилат.	
55. 7-Hydroxymitragynine	indolo[2,3-a]quinolizine-2-acetic acid, 3-ethyl-1,2,3,4,6,7,7a,12b-octahydro-7a-hydroxy-8-methoxy- α -(methoxymethylene)-, methyl ester, (α E,2S,3S,7aS, 12bS);	174418-82-7
	7-Хидроксимитрагинин	
	индоло[2,3-а]хиназолин-2-сирћетна киселина, 3-етил-1,2,3,4,6,7,7a,12b-октахидро-7a-хидрокси-8-	

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред. бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
		метокси- α -(метоксиметил)-, метил естар, ($\alpha E, 2S, 3S, 7aS, 12bS$).	
		methyl (E)-2-((2S,3S,7aS,12bS)-3-ethyl-7a-hydroxy-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,7a,12b-octahydroindolo[2,3-a]quinolizin-2-yl)-3-methoxyacrylate;	
		метил (E)-2-((2S,3S,7aS,12bS)-3-етил-7а-хидрокси-8-метокси-1,2,3,4,6,7,7а,12b-октахидроиндоло[2,3-а]хиназолин-2-ил)-3-метоксиакрилат. 2-furancarboxamide, N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidiny]-N-2-pyrazinyl;	
56.	Mirfentanil Мирфентанил	2-фуранкарбоксамид, N-[1-(2-фенилетил)-4-пиперидинил]-N-2-пиразинил. N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-(pyrazin-2-yl)furan-2-carboxamide;	117523-47-4
57.	N-pyrrolidino protonitazene; protonitazepune. N-пирролидино протонитазепин; протонитазепин.	N-(1-фенетилпиперидин-4-ил)-N-(пиразин-2-ил)фуран-2-карбоксамид. - 5-nitro-2-(4-propoxybenzyl)-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1H-benzo[d]imidazole; 5-нитро-2-(4-пропоксибензил)-1-(2-(пирролидин-1-yl)етил)-1H-бензо[d]имидазол.	нема за сада

Соли свих опојних дрога са ове листе, такође су обухваћене овом листом.

Листа 3: Препарати који садрже опојне дроге, а користе се у терапијске сврхе

		Систематска хемијска имена
Редни број	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис
1	2	3
1.	Препарати: АЦЕТИЛДИХИДРОКОДЕИНА КОДЕИНА ДИХИДРОКОДЕИНА ЕТИЛМОРФИНА НИКОКОДИНА НИКОДИКОДИНА НОРКОДЕИНА	Препарати опојних дрога комбиновани с једним или више других састојака који не садрже више од 100 милиграма опојне дроге по јединици дозирања и у концентрацији која није већа од 2,5% у неподељеним препаратима.

	ФОЛКОДИНА	
2.	Препарати: ПРОПИРАМА	Препарати који не садрже више од 100 милиграма пропирама по јединици дозирања и комбиновани са најмање истом количином метилцелулозе.
3.	Препарати: ДЕКСТРОПРОПОКСИФЕНА	Препарати за оралну употребу који не садрже више од 135 милиграма базе декстропропоксифена по јединици дозирања и у концентрацији која није већа од 2,5% у неподељеним препаратима, под условом да ови препарати не садрже ниједну психотропну супстанцу из листа 4,5,6 и 7.
4.	Препарати: КОКАИНА	Препарати који не садрже више од 0,1% кокаина рачунатог као база кокаина;
	Препарати: ОПИЈУМА или МОРФИНА	Препарати опијума или морфина који не садрже више од 0,2% морфина рачунатог као безводна база морфина и комбинован са једним или више других састојака на такав начин да не постоји никаква или скоро никаква опасност од злоупотребе и на такав начин да се до опојне дроге не може доћи неким лако применљивим начином или у количини која би представљала опасност по здравље људи.
5.	Препарати: ДИФЕНОКСИНА	Препарати дифеноксина који не садрже више од 0,5 милиграма дифеноксина по јединици дозирања и количину атропин-сулфата еквивалентну са најмање 5% дозе дифеноксина.
6.	Препарати: ДИФЕНОКСИЛАТА	Препарати дифеноксилата који не садрже више од 2,5 милиграма по јединици дозирања дифеноксилата рачунатог као база и количину атропин-сулфата еквивалентну са најмање 1% дозе дифеноксилата.
		Смеша сачињена од:
	Препарати:	10% опијума у праху
7.	Pulvis ipescuanhae et opii compositus	10% ipescuanha корена у праху
		80% било којег другог састојка у коме нема никакве опојне дроге
	Остали препарати	Препарати у складу са било којом формулом наведеном у овој листи и мешавине таквих препарата са било каквим материјалом који не садржи никакву опојну дрогу

Листа 4: Психотропне супстанце које могу проузроковати тешко оштећење здравља људи

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
1.	AM-2201	methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-1-naphthalenyl; метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]-1-нафталенил. (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl) (naphthalen-1-yl)methanone; (1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил) (нафтален-1-ил)метанон.	335161-24-5

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
2.	BZP Brolamfetamine;	<p>пиперазин, 1-(фенилметил). 1-benzylpiperazine; 1-бензилпиперазин. benzeneethanamine, 4-bromo-2,5-dimethoxy-α-methyl;</p>	2759-28-6
3.	DOB. Броламфетамин	<p>бензетанамин, 4-бром-2,5-диметокси-α-метил. 1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(4-бром-2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин.</p>	64638-07-9
4.	Butylone*; bk-MBDB. Бутилон	<p>1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino); 1-бутанон, 1-(1,3-бензодииоксол-5-ил)-2-(метиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)butan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]дидоксол-5-ил)-2-(метиламино)бутан-1-он.</p>	802575-11-7
5.	Diethyltryptamine; DET. Диетилтриптамин	<p>1H-indole-3-ethanamine, N,N-diethyl; 1H-индол-3-етанамин, N,N-диетил. N,N-diethyl-2-(1H-indol-3-yl)ethan-1-amine; N,N-диетил-2-(1H-индол-3-ил)етан-1-амин.</p>	61-51-8
6.	2,5-Dimethoxyamphetamine; DMA. 2,5-Диметоксиамфетамин	<p>benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-α-methyl; бензетанамин, 2,5-диметокси-α-метил. 1-(2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин; 1H-indole-3-ethanamine, N,N-dimethyl;</p>	2801-68-5
7.	Dimethyltryptamine; DMT. Диметилтриптамин	<p>1H-indole-3-ethanamine, N,N-dimethyl. 2-(1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine 2-(1H-индол-3-ил)-N,N-диметилетан-1-амин; 6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl;</p>	61-50-7
8.	DMHP; Dimethylheptylpyran. Диметилхептилпиран	<p>6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl. 6,6,9-trimethyl-3-(3-methyloctan-2-yl)-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; 6,6,9-триметил-3-(3-метилоктан-2-ил)-7,8,9,10-тетрахидро-6H-бензо[с]хромен-1-ол.</p>	32904-22-6
9.	DOET	benzeneethanamine, 4-ethyl-2,5-dimethoxy- α -methyl;	22004-32-6

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
10.	Eticyclidine; PCE. Етициклидин	бензетанамин, 4-етил-2,5-диметокси- α -метил. 1-(4-ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(4-етил-2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин. cyclohexanamine, N-ethyl-1-phenyl; циклохексанамин, N-етил-1-фенил. N-ethyl-1-phenylcyclohexan-1-amine;	2201-15-2
11.	Etryptamine Етриптамин	1H-индол-3-етанамин, α -етил. 1-(1H-indol-3-yl)butan-2-amine; 1-(1H-индол-3-ил)бутан-2-амин.	2235-90-7
12.	JWH-015	methanone, (2-methyl-1-propyl-1H-indol-3-yl)-1-naphthalenyl; метанон, (2-метил-1-пропил-1H-индол-3-ил)-1-нафталенил. (2-methyl-1-propyl-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone; (2-метил-1-пропил-1H-индол-3-ил)(нафтален-1-ил)метанон. methanone, 1-naphthalenyl(1-pentyl-1H-indol-3-yl)-;	155471-08-2
13.	JWH-018	метанон, 1-нафталенил(1-пентил-1H-индол-3-ил)-. naphthalen-1-yl(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; нафтален-1-ил(1-пентил-1H-индол-3-ил)метанон. methanone, (1-hexyl-1H-indol-3-yl)-1-naphthalenyl;	209414-07-3
14.	JWH-019	метанон, (1-хексил-1H-индол-3-ил)-1-нафталенил. (1-hexyl-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone; (1-хексил-1H-индол-3-ил)(нафтален-1-ил)метанон. methanone, (1-butyl-1H-indol-3-yl)-1-naphthalenyl;	209414-08-4
15.	JWH-073	метанон, (1-бутил-1H-индол-3-ил)-1-нафталенил. (1-butyl-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone;	208987-48-8
16.	JWH-081	(1-бутил-1H-индол-3-ил)(нафтален-1-ил)метанон. methanone, (4-methoxy-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl);	210179-46-7

	Интернационални Ред.бр. незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис метанон, (4-метокси-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-methoxynaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-метоксинафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. methanone, (4-methyl-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-метил-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-methylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-метилнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. methanone, [1-[2-(4-morpholinyl)ethyl]-1H-indol-3-yl]-1-naphthalenyl; метанон, [1-[2-(4-морфолинил)етил]-1Н-индол-3-ил]-1-нафталенил. (1-(2-morpholinoethyl)-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone; (1-(2-морфолиноетил)-1Н-индол-3-ил)(нафтаген-1-ил)метанон. methanone, (4-ethyl-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-етил-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-ethylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-етилнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. ethanone, 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl); етанон, 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил). 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethan-1-one; 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)етан-1-он. methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-хлор-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. 1-propanone, 2-amino-1-phenyl-, (2S); Катинон 1-пропанон, 2-амино-1-фенил-, (2S). (S)-2-amino-1-phenylpropan-1-one;	CAS број
17.	JWH-122	метанон, (4-метокси-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-methoxynaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-метоксинафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. methanone, (4-methyl-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-метил-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-methylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-метилнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. methanone, [1-[2-(4-morpholinyl)ethyl]-1H-indol-3-yl]-1-naphthalenyl; метанон, [1-[2-(4-морфолинил)етил]-1Н-индол-3-ил]-1-нафталенил.	619294-47-2
18.	JWH-200	метанон, [1-[2-(4-морфолинил)етил]-1Н-индол-3-ил]-1-нафталенил. (1-(2-morpholinoethyl)-1H-indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone; (1-(2-морфолиноетил)-1Н-индол-3-ил)(нафтаген-1-ил)метанон. methanone, (4-ethyl-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-етил-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-ethylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-етилнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. ethanone, 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl); етанон, 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил). 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethan-1-one; 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)етан-1-он. methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-хлор-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон.	103610-04-4
19.	JWH-210	метанон, (4-етил-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-ethylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-етилнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон. ethanone, 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl); етанон, 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил). 2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethan-1-one; 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)етан-1-он. methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-хлор-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон.	824959-81-1
20.	JWH-250	метанон, (4-хлор-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон.	864445-43-2
21.	JWH-398	метанон, (4-хлор-1-нафталенил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил). (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтаген-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон.	1292765-18-4
22.	Cathinone Катинон	1-propanone, 2-amino-1-phenyl-, (2S); 1-пропанон, 2-амино-1-фенил-, (2S). (S)-2-amino-1-phenylpropan-1-one;	71031-15-7

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
23.	Lysergide; LSD. Лизергид	(S)-2-амино-1-фенилпропан-1-он. ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methyl-, (8β); ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-N,N-диетил-6-метил-,(8β). (6aR,9R)-N,N-diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-N,N-диетил-7-метил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. 1,3-benzodioxole-5-ethanamine, N-hydroxy-α-methyl;	50-37-3
24.	N-Hydroxy mda; N-Хидрокси мда	1,3-бензодиоксол-5-етанамин, N-хидрокси-α-метил. N-(1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)propan-2-yl)hydroxylamine; N-(1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)пропан-2-ил)хидроксиламин. 1,3-benzodioxole-5-ethanamine, N-ethyl-α-methyl;	74698-47-8
25.	N-Ethyl MDA; MDEA.	1,3-бензодиоксол-5-етанамин, N-етил-α-метил. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-N-ethylpropan-2-amine; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-N-етилпропан-2-амин. 1,3-benzodioxole-5-ethanamine, N,α-dimethyl;	82801-81-8
26.	MDMA; Ecstasy. Екстази	1,3-бензодиоксол-5-етанамин, N,α-диметил. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-N-methylpropan-2-amine; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-N-метилпропан-2-амин. benzeneethanamine, 3,4,5-trimethoxy;	42542-10-9
27.	Mescaline Мескалин	бензенетанамин, 3,4,5-триметокси. 2-(3,4,5-trimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(3,4,5-триметоксифенил)етан-1-амин. benzeneethanamine, α,4-dimethyl;	54-04-6
28.	p-Methylamphetamine; 4-MA. p-Метиламфетамин	бензенетанамин, α,4-диметил. 1-(p-tolyl)propan-2-amine; 1-(p-толил)пропан-2-амин.	64-11-9
29.	Methylenedioxypropylvalerone; MDPV. Метилендиоксипировалерон.	1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(1-pyrrolidinyl)-; 1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(1-пиридилил)-. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;	687603-66-3

Интернационални Ред.бр. незаштићен назив и/или тривијални називи		Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
30.	4-Methylaminorex 4-Метиламинорекс	1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он. 2-oxazolamine, 4,5-dihydro-4-methyl-5-phenyl-, (4R,5S)-rel; 2-оксазоламин, 4,5-дихидро-4-метил-5-фенил-, (4R,5S)-rel. (4R,5S)-4-methyl-5-phenyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine; (4R,5S)-4-метил-5-фенил-4,5-дихидрооксазол-2-амин.	29493-77-4
31.	Methylone Метилон	1-пропанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(метиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(метиламино)пропан-1-он. 1-propanone, 2-(methylamino)-1-phenyl;	186028-79-5
32.	Methcathinone Меткатинон	1-пропанон, 2-(метиламино)-1-фенил. 2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one; 2-(метиламино)-1-фенилпропан-1-он. 1-propanone, 2-(methylamino)-1-(4-methylphenyl);	5650-44-2
33.	Mephedrone; 4-ММС. Мефедрон	1-пропанон, 2-(метиламино)-1-(4-метилфенил). 2-(methylamino)-1-(p-tolyl)propan-1-one; 2-(метиламино)-1-(p-толил)пропан-1-он. 1,3-benzodioxole-5-ethanamine, 7-methoxy-a-methyl;	1189805-46-6
34.	MMDA	1,3-бензодиоксол-5-етанамин, 7-метокси-а-метил. 1-(7-methoxybenzo[d][1,3]dioxol-5-yl)propan-2-amine; 1-(7-метоксибензо[d][1,3]диоксол-5-ил)пропан-2-амин;	13674-05-0
35.	4-Methylthioamphetamine; 4-МТА. 4-Метилтиоамфетамин	бензенетанамин, а-метил-4-(метилтио). 1-(4-(methylthio)phenyl)propan-2-amine; 1-(4-(метилтио)фенил)пропан-2-амин. 1-pentanone, 1-(2-naphthalenyl)-2-(1-pyrrolidinyl);	14116-06-4
36.	Naphyrone Нафирон	1-пентанон, 1-(2-нафталенил)-2-(1-пиролидинил); 1-(naphthalen-2-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;	850352-53-3
37.	Parahexil; Synhexyl. Парахексил;	1-(нафтален-2-ил)-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он. 6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl;	117-51-1

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	Синхексил.	6H-добензо[b,d]пиран-1-ол, 3-хексил-7,8,9,10-тетрахидро-6,6,9-триметил. 3-hexyl-6,6,9-trimethyl-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; 3-хексил-6,6,9-триметил-7,8,9,10-тетрахидро-6H-бензо[с]хромен-1-ол. benzeneethanamine, 4-methoxy-a-methyl;	
38.	p-Methoxyamphetamine; PMA. p-Метоксиамфетамине	бензетанамин, 4-метокси-а-метил. 1-(4-methoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(4-метоксифенил)пропан-2-амин. benzeneethanamine, 4-methoxy-N,a-dimethyl;	64-13-1
39.	p-Methoxymethamphetamine; PMMA; p-Метоксиметамфетамин	бензетанамин, 4-метокси-N,а-диметил. 1-(4-methoxyphenyl)-N-methylpropan-2-amine; 1-(4-метоксифенил)-N-метилпропан-2-амин. piperazine, 1-(4-methoxyphenyl);	22331-70-0
40.	N-(p-Methoxyphenyl)piperazine; N-(p-Метоксифенил)пиперазин	пиперазин, 1-(4-метоксифенил). 1-(4-methoxyphenyl)piperazine; 1-(4-метоксифенил)пиперазин.	38212-30-5
41.	Psilocybine Псилоцибин	1H-индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)етил]-, 4-(дихидроген фосфат). 3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1H-indol-4-yl dihydrogen phosphate; 3-(2-(диметиламино)етил)-1H-индол-4-ил дихидроген фосфат. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl];	520-52-5
42.	Psilocin Псилоцин	1H-индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)етил]. 3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(диметиламино)етил)-1H-индол-4-ол. pyrrolidine, 1-(1-phenylcyclohexyl);	520-53-6
43.	Rolicyclidine; PNP. Ролициклидин	пиролидин, 1-(1-фенилциклохексил). 1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine; 1-(1-фенилциклохексил)пиролидин.	2201-39-0

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
44.	СТР; ДОМ.	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy- α ,4-dimethyl; бензетанамин, 2,5-диметокси- α ,4-диметил. 1-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)propan-2-amine; 1-(2,5-диметокси-4-метилфенил)пропан-2-амин. 1,3-benzodioxole-5-ethanamine, α -methyl;	15588-95-1
45.	Tenamfetamine; MDA; Тенамфетамин	1,3-benzodioxol-5-ethanamine, α -methyl. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)propan-2-amine; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)пропан-2-амин. piperidine, 1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl];	4764-17-4
46.	Tenocyclidine; ТСР; Теноциклидин	пиперидин, 1-[1-(2-тиенил)циклохексил]. 1-(1-(thiophen-2-yl)cyclohexyl)piperidine; 1-(1-(тиофен-2-ил)циклохексил)пиперидин.	21500-98-1
47.	Tetrahydrocannabinol; Тетрахидроканабинол	Следећи региоизомери тетраhydroканабинола: 6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-; 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 7,8,9,10-тетрахидро-6,6,9-триметил-3-пентил-.	
a	Δ 3-THC; delta-6a(10a)-THC.	6,6,9-trimethyl-3-pentyl-7,8,9,10-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; 6,6,9-триметил-3-пентил-7,8,9,10-тетрахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол. 6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-, (9R-trans);	7663-50-5
b	Δ 4-THC; delta-6a(7)-THC.	6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 8,9,10,10a-тетрахидро-6,6,9-триметил-3-пентил-, (9R-trans). (9R,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-8,9,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol;	59042-44-3
c	Δ 5-THC; Δ 7-THC; delta-7-THC.	(9R,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-8,9,10,10a-тетрахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол. 6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-, [6aR-(6 α ,9 β ,10 β)]; 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 6a,9,10,10a-тетрахидро-6,6,9-триметил-3-пентил-, [6aR-(6 α ,9 β ,10 β)].	42793-13-5

Ред.бр.	Интернационални незаштитен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис (6aR,9R,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,9,10,10a- tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,9R,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-6a,9,10,10a- тетрахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол. 6H-dibenzo[b,d]пиран-1-ol, 6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9- trimethyl-3-pentyl-, (6aR,10aR); 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 6a,7,10,10a-тетрахидро-6,6,9- триметил-3-пентил-, (6aR,10aR). (6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro- 6H-benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-6a,7,10,10a- тетрахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол. 6a,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d] пиран-1-ol; 6a,7,8,9-тетрахидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H- дибензо[b,d]пиран-1-ол. 6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9-tetrahydro-6H- benzo[c]chromen-1-ol; 6,6,9-триметил-3-пентил-6a,7,8,9-тетрахидро-6H- бензо[c]хромен-1-ол. 6H-dibenzo[b,d]пиран-1-ol, 6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6- dimethyl-9-methylene-3-pentyl-, (6aR,10aR); 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 6a,7,8,9,10,10a-хексахидро-6,6- диметил-9-метилен-3-пентил-, (6aR,10aR). (6aR,10aR)-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl- 6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,10aR)-6,6-диметил-9-метилен-3- пентил-6a,7,8,9,10,10a-хексахидро-6H-бензо[c]хромен-1- ол. benzeneethanamine, 3,4,5-trimethoxy- α -methyl; бензнетанамин, 3,4,5-триметокси- α -метил. 1-(3,4,5-trimethoxyphenyl)пропан-2-amine; 1-(3,4,5-триметоксифенил)пропан-2-амин. benzeneethanamine, 2,4,5-trimethoxy- α -methyl-; бензнетанамин, 2,4,5-триметокси- α -метил. 1-(2,4,5-trimethoxyphenyl)пропан-2-amine; 1-(2,4,5-триметоксифенил)пропан-2-амин. piperazine, 1-[3-(trifluoromethyl)phenyl];	CAS број
d	Δ 8-THC; delta-8-THC.		5957-75- 5
e	Δ 10-THC; delta-10-THC		7663-51- 6
f	exo-THC; delta-9(11)-THC		27179- 28-8
48.	α -Methylmescaline; TMA. α -Метилмескалин		1082-88- 8
49.	TMA-2		1083-09- 6
50.	TFMPP		15532- 75-9

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис пиперазин, 1-[3-(трифлуорметил)фенил]. 1-(3-(trifluoromethyl)phenyl)piperazine; 1-(3-(трифлуорметил)фенил)пиперазин. 1-propanone, 1-(3-fluorophenyl)-2-(methylamino); 1-пропанон, 1-(3-флуорфенил)-2-(метиламино). 1-(3-fluorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(3-флуорфенил)-2-(метиламино)пропан-1-он. 1-propanone, 1-(4-fluorophenyl)-2-(methylamino); 1-пропанон, 1-(4-флуорфенил)-2-(метиламино). 1-(4-fluorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(4-флуорфенил)-2-(метиламино)пропан-1-он. piperazine, 1-(3-chlorophenyl); пиперазин, 1-(3-хлорфенил). 1-(3-chlorophenyl)piperazine; 1-(3-хлорфенил)пиперазин. 6H-dibenzo[b,d]pyran-9-methanol, 3-(1,1-dimethylheptyl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-1-hydroxy-6,6-dimethyl-, (6aR,10aR); 6H-дибензо[b,d]пиран-9-метанол,3-(1,1-диметилхептил)-6а,7,10,10а-тетрахидро-1-хидрокси-6,6-диметил-, (6aR,10aR). (6aR,10aR)-9-(hydroxymethyl)-6,6-dimethyl-3-(2-methyloctan-2-yl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,10aR)-9-(хидроксиметил)-6,6-диметил-3-(2-метилоктан-2-ил)-6а,7,10,10а-тетрахидро-6H-бензо[с]хромен-1-ол. benzeneethanamine, 4-iodo-2,5-dimethoxy; бензетенанамин, 4-јод-2,5-диметокси. 2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-јод-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин. benzeneethanamine, 4-(ethylthio)-2,5-dimethoxy; бензетенанамин, 4-(етилтио)-2,5-диметокси. 2-(4-(ethylthio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-(етилтио)-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин.	CAS број
51.	3-Fluoromethcathinone; 3-Flephedrone; 3-FMC. 3-Флефедрон		1049677-77-1
52.	4'-Fluoromethcathinone; Flephedrone; 4-FMC. Флефедрон		447-40-5
53.	mCPP		6640-24-0
54.	HU-210		112830-95-2
55.	2C-I		69587-11-7
56.	2C-T-2		207740-24-7

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
57.	2C-T-7	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-(propylthio); бензетанамин, 2,5-диметокси-4-(пропилтио). 2-(2,5-dimethoxy-4-(propylthio)phenyl)ethan-1-amine; 2-(2,5-диметокси-4-(пропилтио)фенил)етан-1-амин.	207740- 26-9
58.	CP 47497	phenol, 5-(1,1-dimethylheptyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-, rel; фенол, 5-(1,1-диметилхептил)-2-[(1R,3S)-3-хидроксициклохексил]-, rel. 2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methyloctan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-хидроксициклохексил)-5-(2-метилоктан-2-ил)фенол. methanone, (1-pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl); метанон, (1-пентил-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил).	70434- 82-1
59.	UR-144	(1-pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone; (1-пентил-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон. methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](2-iodophenyl); метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил](2-јодфенил).	1199943- 44-6
60.	AM-694	(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(2-iodophenyl)methanone; (1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил)(2-јодфенил)метанон. ibogamine, 12-methoxy; ибогамин, 12-метокси.	335161- 03-0
61.	Ibogaine Ибогаин	(1R,15R,17S,18S)-17-ethyl-7-methoxy-3,13-diazapentacyclo[13.3.1.0 ^{2,10} .0 ^{4,9} .1 ^{13,18}]nonadeca-2(10),4(9),5,7-tetraene; (1R,15R,17S,18S)-17-етил-7-метокси-3,13-диазапентацикло[13.3.1.0 ^{2,10} .0 ^{4,9} .1 ^{13,18}]нонадек-2(10),4(9),5,7-тетраен.	83-74-9
62.	AB-FUBINACA	1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-[(4-флуорфенил)метил]. (S)-N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3-carboxamide;	1185282- 01-2

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштитен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
63.	AB-PINACA	(S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(4-флуорбензил)-1H-индазол-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-pentyl; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-пентил.	1445752-09-9
64.	ADB-FUBINACA	(S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-пентил-1H-индазол-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-[(4-флуорфенил)метил]. N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-(4-флуорбензил)-1H-индазол-3-карбоксамид; N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-(4-флуорбензил)-1H-индазол-3-карбоксамид. 1-pentanone, 2-(methylamino)-1-phenyl;	1445583-51-6
65.	Pentedrone Пентедрон	1-пентанон, 2-(метиламино)-1-фенил. 2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one; 2-(метиламино)-1-фенилпентан-1-он.	879722-57-3
66.	биљка <i>Salvia divinorum</i>	цела биљка <i>Salvia divinorum</i>	Нема за сада
67.	биљка <i>Tabernanthe iboga</i>	цела биљка <i>Tabernanthe iboga</i>	Нема за сада
68.	Salvinorin A Салвинорин А	2H-naphtho[2,1-c]pyran-7-carboxylic acid, 9-(acetyloxy)-2-(3-furanyl)dodecahydro-6a,10b-dimethyl-4,10-dioxo-, methyl ester, (2S,4aR, 6aR,7R,9S,10aS,10bR); 2H-нафто[2,1-с]пиран-7-карбоксилна киселина, 9-(ацетилокси)-2-(3-фуранил)додекахидро-6а,10b-диметил-4,10-диоксо-, метил естар, (2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10bR). methyl (2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10bR)-9-acetoxy-2-(furan-3-yl)-6a,10b-dimethyl-4,10-dioxododecahydro-2H-benzo[f]-isochromene-7-carboxylate;	83729-01-5
69.	XLR-11	метил (2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10bR)-9-ацетокси-2-(фуран-3-ил)-6а,10b-диметил-4,10-диоксододекахидро-2H-бензо[f]-изохромене-7-карбоксилат methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl);	1364933-54-9

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил](2,2,3,3-тетраметилциклопропил). (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethyl-cyclopropyl)methanone; (1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон. benzeneethanamine, 4-iodo-2,5-dimethoxy-N-[(2-methoxyphenyl)methyl]; бензетанамин, 4-јод-2,5-диметокси-N-[(2-метоксифенил)метил].	CAS број
70.	25I-NBOMe	2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxybenzyl)ethan-1-amine; 2-(4-јод-2,5-диметоксифенил)-N-(2-метоксибензил)етан-1-амин. 1H-indazole-3-carboxamide, 1-pentyl-N-tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl;	919797-19-6
71.	Аринаса Апинака	1H-индазол-3-карбоксамид, 1-пентил-N-трицикло[3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил. N-(adamantan-1-yl)-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide; N-(адамантан-1-ил)-1-пентил-1H-индазол-3-карбоксамид. benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-propyl;	1345973-53-6
72.	2C-P	бензетанамин, 2,5-диметокси-4-пропил. 2-(2,5-dimethoxy-4-propylphenyl)ethan-1-amine; 2-(2,5-диметокси-4-пропилфенил)етан-1-амин. methanone, (2-iodophenyl)[1-[(1-methyl-2-piperidinyl)methyl]-1H-indol-3-yl];	207740-22-5
73.	AM-2233	метанон, (2-јодфенил)[1-[(1-метил-2-пиперидинил)метил]-1H-индол-3-ил]. (2-iodophenyl)(1-((1-methylpiperidin-2-yl)methyl)-1H-indol-3-yl)methanone;	444912-75-8
74.	MAM-2201	(2-јодфенил)(1-((1-метилпиперидин-2-ил)метил)-1H-индол-3-ил)метанон. methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](4-methyl-1-naphthalenyl); метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил](4-метил-1-нафталенил). (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(4-methylnaphthalen-1-yl)methanone;	1354631-24-5

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис (1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил)(4-метилнафтаген-1-ил)метанон. 1H-indole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl-;	CAS број
75.	STS-135	1H-индол-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-N-трицикло[3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил- N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamide;	1354631-26-7
76.	URB 754	N-(адамантан-1-ил)-1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбоксамид. 4H-3,1-benzoxazin-4-one, 6-methyl-2-[(4-methylphenyl)-amino]; 4H-3,1-бензоксазин-4-он, 6-метил-2-[(4-метилфенил)-амино]. 6-methyl-2-(p-tolylamino)-4H-benzo[d][1,3]oxazin-4-one; 6-метил-2-(p-толиламино)-4H-бензо[d][1,3]оксазин-4-он. 1H-indole-5-ethanamine, α-methyl;	86672-58-4
77.	5-IT	1H-индол-5-етанамин, α-метил. 1-(1H-indol-5-yl)propan-2-amine;	3784-30-3
78.	AB-CHMINACA	1-(1H-индол-5-ил)пропан-2-амин. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-(cyclohexylmethyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-(циклохексилметил). (S)-N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl);	1185887-21-1
79.	5F-CUMYL-PINACA	1H-индазол-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-N-(1-метил-1-фенилетил). 1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide;	1400742-16-6
80.	MDMB-CHMICA	1-(5-флуорпентил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид. valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;	1863065-84-2

	Интернационални Ред.бр. незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис валин, N-[[1-(циклохексилметил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил естар. methyl (S)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (S)-2-(1-(циклохексилметил)-1H-индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат; 1H-indazole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl. 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-N-трицикло[3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил. N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide; N-(адамантан-1-ил)-1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-карбоксамид. 1H-indole-3-carboxylic acid, 1-pentyl-, 8-quinolinyl ester; 1H-индол-3-карбоксилна киселина, 1-пентил-, 8-хинолинил естар.	CAS број
81.	5F-APINACA; 5F-AKB-48.		1400742-13-3
82.	PB-22; QUPIС.	quinolin-8-yl-1-pentyl-1H-indole-3-carboxylate; хинолин-8-ил-1-пентил-1H-индол-3-карбоксилат. benzeneethanamine, 4-bromo-2,5-dimethoxy-N-[(2-methoxyphenyl)methyl];	1400742-17-7
83.	25B-NBOMe; 2C-BNBOMe; CIMBI-36.	бензетанамин, 4-бром-2,5-диметокси-N-[(2-метоксифенил)метил]. 2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxybenzyl)ethan-1-amine; 2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)-N-(2-метоксибензил)етан-1-амин. benzeneethanamine, 4-chloro-2,5-dimethoxy-N-[(2-methoxyphenyl)methyl];	1026511-90-9
84.	25C-NBOMe; 2C-C-NBOMe;	бензетанамин, 4-хлор-2,5-диметокси-N-[(2-метоксифенил)метил]. 2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-N-(2-methoxybenzyl)ethan-1-amine; 2-(4-хлор-2,5-диметоксифенил)-N-(2-метоксибензил)етан-1-амин.	1227608-02-7
85.	CP 47,497-C8 homolog; Cannabicyclo-hexanol. Канабициклохексанол	phenol, 5-(1,1-dimethyloctyl)-2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-, rel; фенол, 5-(1,1-диметилостил)-2-[(1R,3S)-3-хидроксициклохексил]-, rel.	70434-92-3

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
86.	SR-19; RCS-4.	2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methylnonan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-хидроксициклохексил)-5-(2-метилнонан-2-ил)фенол. methanone, (4-methoxyphenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl); метанон, (4-метоксифенил)(1-пентил-1H-индол-3-ил). (4-methoxyphenyl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone; (4-метоксифенил)(1-пентил-1H-индол-3-ил)метанон ethanone, 1-[1-(2-cyclohexylethyl)-1H-indol-3-yl]-2-(2-methoxyphenyl); етанон, 1-[1-(2-циклохексилетил)-1H-индол-3-ил]-2-(2-метоксифенил).	1345966-78-0
87.	SR-18; RCS-8.	1-(1-(2-cyclohexylethyl)-1H-indol-3-yl)-2-(2-methoxyphenyl)ethan-1-one; 1-(1-(2-циклохексилетил)-1H-индол-3-ил)-2-(2-метоксифенил)етан-1-он ethanone, 2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl); етанон, 2-(2-хлорфенил)-1-(1-пентил-1H-индол-3-ил).	1345970-42-4
88.	JWH-203	2-(2-chlorophenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethan-1-one; 2-(2-хлорфенил)-1-(1-пентил-1H-индол-3-ил)етан-1-он. 1H-indole-3-carboxylic acid, 1-(5-fluoropentyl)-, 8-quinolinyl ester; 1H-индол-3-карбоксилна киселина, 1-(5-флуорпентил)-, 8-хинолинил естар.	864445-54-5
89.	5F-PB-22	quinolin-8-yl 1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxylate; хинолин-8-ил 1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбоксилат. 1-pentanone, 1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-фенил-2-(1-пиролидинил).	1400742-41-7
90.	α-PVP 4-Methylethcathinone;	1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-фенил-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он. 1-propanone, 2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl); 1-пропанон, 2-(етиламино)-1-(4-метилфенил).	14530-33-7
91.	4-MEC. 4-Метилеткатинон	2-(ethylamino)-1-(p-tolyl)propan-1-one; 2-(етиламино)-1-(p-толил)пропан-1-он.	1225617-18-4
92.	Pentylone	1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino);	698963-77-8

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	Пентилон	1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(метиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)pentan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(метиламино)пентан-1-он. 1H-indole-3-ethanamine, α -methyl;	
93.	Indopan; АМТ. Индопан	1H-индол-3-етанамин, α -метил. 1-(1H-indol-3-yl)propan-2-amine; 1-(1H-индол-3-ил)пропан-2-амин. 1H-indole-3-ethanamine, 5-methoxy-N,N-bis(1-methylethyl). 1H-индол-3-етанамин, 5-метокси-N,N-бис(1-метилетил).	299-26-3
94.	5-MeO-DIPT	N-isopropyl-N-(2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)ethyl)propan-2-amine; N-изопропил-N-(2-(5-метокси-1H-индол-3-ил)етил)пропан-2-амин. 1-propanone, 1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пропанон, 1-(4-метилфенил)-2-(1-пиролидинил).	4021-34-5
95.	4-MePPP	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)propan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(p-толил)пропан-1-он. benzeneethanamine, 4-ethyl-2,5-dimethoxy; бензетанамин, 4-етил-2,5-диметокси.	28117-80-8
96.	2C-E	2-(4-ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-етил-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин. benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-methyl; бензетанамин, 2,5-диметокси-4-метил.	71539-34-9
97.	2C-D	2-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)ethan-1-amine; 2-(2,5-диметокси-4-метилфенил)етан-1-амин. benzeneethanamine, 4-chloro-2,5-dimethoxy; бензетанамин, 4-хлор-2,5-диметокси.	24333-19-5
98.	2C-C	2-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)ethan-1-amine; 2-(2,5-диметокси-4-метилфенил)етан-1-амин.	88441-14-9
99.	2C-T-4	benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-[(1-methylethyl)thio]; бензетанамин, 2,5-диметокси-4-[(1-метилетил)тио]. 2-(4-(isopropylthio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine;	207740-25-8

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
100.	2C-N	2-(4-(изопропилтио)-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин. benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy; бензетанамин, 2,5-диметокси. 2-(2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine;	3600-86-0
101.	2C-N	2-(2,5-диметоксифенил)етан-1-амин. benzeneethanamine, 2,5-dimethoxy-4-nitro; бензетанамин, 2,5-диметокси-4-нитро. 2-(2,5-dimethoxy-4-nitrophenyl)ethan-1-amine;	261789-00-8
102.	CP 47497-C6-homolog	2-(2,5-диметокси-4-нитрофенил)етан-1-амин. phenol, 5-(1,1-dimethylhexyl)-2-(3-hydroxycyclohexyl)-, cis; фенол, 5-(1,1-диметилхексил)-2-(3-хидроксициклохексил)-, cis.	70435-06-2
103.	CP 47,497-C9-homolog	2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methylheptan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-хидроксициклохексил)-5-(2-метилхептан-2-ил)фенол. phenol, 5-(1,1-dimethylnonyl)-2-(3-hydroxycyclohexyl)-, cis; фенол, 5-(1,1-диметилнонил)-2-(3-хидроксициклохексил)-, cis.	70435-08-4
104.	Methoxetamine; МХЕ. Метоксетамин	2-((1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methyldecan-2-yl)phenol; 2-((1R,3S)-3-хидроксициклохексил)-5-(2-метилдекан-2-ил)фенол. cyclohexanone, 2-(ethylamino)-2-(3-methoxyphenyl); циклохексанон, 2-(етиламино)-2-(3-метоксифенил). 2-(ethylamino)-2-(3-methoxyphenyl)cyclohexan-1-one;	1239943-76-0
105.	THJ-2201	2-(етиламино)-2-(3-метоксифенил)циклохексан-1-он. methanone, [1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]-1-naphthalenyl; метанон, [1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]-1-нафталенил. (1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone;	1801552-01-1
106.	2-FMA;	(1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил)(нафтален-1-ил)метанон. benzeneethanamine, 2-fluoro-N, α -dimethyl-;	1017176-48-5

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	2-Fluoromethamphetamine.	бензетанамин, 2-флуор-N,α-диметил-	
	2-Флуорметамфетамин	(RS)-1-(2-fluorophenyl)-N-methylpropan-2-amine;	
	4,4'-Dimethylaminorex;	(RS)-1-(2-флуорфенил)-N-метилпропан-2-амин.	
107.	4,4'-DMAR.	2-oxazolamine, 4,5-dihydro-4-methyl-5-(4-methylphenyl);	1445569-01-6
	4,4'-Диметиламинорекс	2-оксазоламин, 4,5-дихидро-4-метил-5-(4-метилфенил).	
	Ethylone;	4-methyl-5-(p-tolyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine;	
108.	bk-MDEA.	4-метил-5-(p-толил)-4,5-дихидрооксазол-2-амин.	1112937-64-0
	Етилон	1-propanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino);	
		1-пропанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(етиламино).	
		1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1-one;	
		1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(етиламино)пропан-1-он.	
109.	3-Mmc.	1-propanone, 2-(methylamino)-1-(3-methylphenyl);	1246911-86-3
	3-Метилметкатинон	1-пропанон, 2-(метиламино)-1-(3-метилфенил).	
		2-(methylamino)-1-(m-tolyl)propan-1-one;	
		2-(метиламино)-1-(m-толил)пропан-1-он.	
		valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester;	
110.	5F-AMB;	валин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-, метил естар.	1715016-74-2
	5F-AMB-PINACA.	methyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-valinate;	
		метил (1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-карбонил)-L-валинат.	
		2-piperidineacetic acid, α-phenyl-, ethyl ester;	
111.	Ethylphenidate	2-пиперидинсирћетна киселина, α-фенил-, етил естар.	57413-43-1
	Етилфенидат	ethyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate;	
		етил 2-фенил-2-(пиперидин-2-ил)ацетат.	
		2-thiopheneethanamine, N,α-dimethyl;	
112.	MPA.	2-тиофенетанамин, N,α-диметил.	801156-47-8
	Метиопропамин	N-methyl-1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine;	
		N-метил-1-(тиофен-2-ил)пропан-2-амин.	
113.	5-MeO-MIPT	1H-indole-3-ethanamine, 5-methoxy-N-methyl-N-(1-methylethyl);	96096-55-8

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
114.	5-APDB; 3-Desoxy-MDA.	1H-индол-3-етанамин, 5-метокси-N-метил-N-(1-метилетил). N-(2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)ethyl)-N-methylpropan-2-amine; N-(2-(5-метокси-1H-индол-3-ил)етил)-N-метилпропан-2-амин. 5-benzofuranethanamine, 2,3-dihydro- α -methyl; 5-бензофуранетанамин, 2,3-дихидро- α -метил. 1-(2,3-dihydrobenzofuran-5-yl)propan-2-amine; 1-(2,3-дихидробензофуран-5-ил)пропан-2-амин.	152624-03-8
115.	Phenazepam Феназепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-бром-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро. 7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-бром-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он.	51753-57-2
116.	5-Fluoro-ADB; 5F-MDMB-PINACA.	valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester; валин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил естар. methyl (S)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (S)-2-(1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат.	1715016-75-3
117.	4-Chloroethcathinone; 4-CEC. 4-Хлореткатинон	1-propanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(ethylamino); 1-пропанон, 1-(4-хлорфенил)-2-(етиламино). 1-(4-chlorophenyl)-2-(ethylamino)propan-1-one; 1-(4-хлорфенил)-2-(етиламино)пропан-1-он.	14919-85-8
118.	AMB-FUBINACA; FUB-AMB.	valine, N-[[1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester; валин, N-[[1-[(4-флуорфенил)метил]-1H-индазол-3-ил]карбонил]-, метил естар. methyl (1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-valinate; метил (1-(4-флуорбензил)-1H-индазол-3-карбонил)-L-валинат.	1715016-76-4

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
119.	ММВ-СНМІСА; АМВ- СНМІСА.	L-valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester; L-валин, N-[[1-(циклохексилметил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-, метил естар. methyl (1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carbonyl)-L-valinate; метил (1-(циклохексилметил)-1H-индол-3-карбонил)-L-валинат.	1971007-94-9
120.	α-PHP;	1-hexanone, 1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl); 1-хексанон, 1-фенил-2-(1-пиролидинил). 1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-one; 1-фенил-2-(пиролидин-1-ил)хексан-1-он.	13415-86-6
121.	N-Ethylpentylone; bk-EPDP N-Етилпентилон	1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino); 1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(етиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)pentan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(етиламино)пентан-1-он. 1-pentanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-(4-хлорфенил)-2-(1-пиролидинил).	727641-67-0
122.	4-Chloro-α-PVP	1-butane, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino); 1-(4-chlorophenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-(4-хлорфенил)-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он.	5881-77-6
123.	Dibutylone Дибутилон	1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(dimethylamino). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)butan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(диметиламино)бутан-1-он. 1-hexanone, 2-(ethylamino)-1-phenyl;	802286-83-5
124.	N-Ethylhexedrone; NEH. N-Етилхекседрон	1-hexanone, 2-(ethylamino)-1-phenyl. 2-(ethylamino)-1-phenylhexan-1-one; 2-(етиламино)-1-фенилхексан-1-он.	802857-66-5
125.	beta-MeO-MDMA	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, β-methoxy-N,α-dimethyl; 1,3-бензодиоксол-5-етанамин, β-метокси-N,α-диметил. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-1-methoxy-N-methylpropan-2-amine;	863891-03-6

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
126.	O-Acetylpsilocin; 4-AcO-DMT. O-Ацетилпсилоцин	1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-1-метокси-N-метилпропан-2-амин. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl]-, 4-acetate; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)етил]-, 4-ацетат. 3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1H-indol-4-yl acetate; 3-(2-(диметиламино)етил)-1H-индол-4-ил ацетат.	92292-84-7
127.	4-Meap	1-pentanone, 2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl); 1-пентанон, 2-(етиламино)-1-(4-метилфенил). 2-(ethylamino)-1-(p-tolyl)pentan-1-one; 2-(етиламино)-1-(p-толил)пентан-1-он	746540-82-9
128.	TH-PVP	1-pentanone, 2-(1-pyrrolidinyl)-1-(5,6,7,8-tetrahydro-2-naphthalenyl); 1-пентанон, 2-(1-пиролидинил)-1-(5,6,7,8-тетрахидро-2-нафталенил). 2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)pentan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(5,6,7,8-тетрахидронафтален-2-ил)пентан-1-он.	2304915-07-7
129.	CUMYL-4CN-BINACA	1H-indazole-3-carboxamide, 1-(4-cyanobutyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-(4-цијанобутил)-N-(1-метил-1-фенилетил). 1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide; 1-(4-цијанобутил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид.	1631074-54-8
130.	ADB-CHMINACA; MAB-CHMINACA.	1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-(cyclohexylmethyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-(циклохексилметил). (S)-N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамид.	1185887-13-1
131.	Ethyl-K Етил-К	1,3-benzodioxole-5-ethanamine, N-ethyl- α -propyl; 1,3-бензодиксол-5-етанамин, N-етил- α -пропил. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-N-ethylpentan-2-amine;	952016-47-6

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
132.	5F-MDMB-PICA	1-(бензо[d][1,3]диоксо-5-ил)-N-етилпентан-2-амин. L-valine, N -[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester; L-валин, N -[[1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]-карбонил]-3-метил-, метил естар. methyl (S)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (S)-2-(1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат. 1H-indol-4-ol, 3-[2-[methyl(1-methylethyl)amino]ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-[метил(1-метилетил)амино]етил].	1971007-88-1
133.	4-HO-MIPT	3-(2-(isopropyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(изопропил(метил)амино)етил)-1H-индол-4-ол. ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methyl-1-(1-oxopropyl)-, (8β); ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-N,N-диетил-6-метил-1-(1-оксопропил)-, (8β).	77872-43-6
134.	1P-LSD	(6aR,9R)-N,N-diethyl-7-methyl-4-propionyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-N,N-диетил-7-метил-4-пропионил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. 1-butanone, 2-(1-pyrrolidinyl)-1-(5,6,7,8-tetrahydro-2-naphthalenyl); 1-бутанон, 2-(1-пиролидинил)-1-(5,6,7,8-тетрахидро-2-нафталенил).	2349358-81-0
135.	TH-PBP	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(5,6,7,8-tetrahydronaphthalen-2-yl)butan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(5,6,7,8-тетрахидронафтален-2-ил)бутан-1-он 1-hexanone, 2-(butylamino)-1-phenyl-, hydrochloride (1:1); 1-хексанон, 2-(бутиламино)-1-фенил-, хлорхидрат (1:1).	2749504-64-9
136.	NBH. N-бутилхекседрон HCl	2-(butylamino)-1-phenylhexan-1-one hydrochloride; 2-(бутиламино)-1-фенилхексан-1-он хлорхидрат. 1-pentanone, 4-methyl-1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 4-метил-1-(4-метилфенил)-2-(1-пиролидинил).	18296-66-7
137.	4'-Methyl-α-PiHP	4-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)pentan-1-one; 4-метил-2-(пиролидин-1-ил)-1-(p-толил)пентан-1-он	850352-51-1

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
138.	4-Methyl NiPP HCl	1-pentanone, 2-[(1-methylethyl)amino]-1-(4-methylphenyl)-, hydrochloride (1:1); 1-пентанон, 2-[(1-метилетил)амино]-1-(4-метилфенил)-, хлорхидрат(1:1). 2-(isopropylamino)-1-(p-tolyl)pentan-1-one; 2-(изопропиламино)-1-(p-толил)пентан-1-он.	18296-68-9
139.	N-butylpentylone N-бутилпентилон	1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(butylamino)-, hydrochloride (1:1); 1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(бутиламино)-, хлорхидрат (1:1) 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(butylamino)pentan-1-one, hydrochloride; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(бутиламино)пентан-1-он хлорхидрат.	17763-10-9
140.	N-Ethylheptedrone N-Етилхептедрон	1-heptanone, 2-(ethylamino)-1-phenyl; 1-хептанон, 2-(етиламино)-1-фенил. 2-(ethylamino)-1-phenylheptan-1-one; 2-(етиламино)-1-фенилхептан-1-он.	2514784-72-4
141.	MAВ-СНMINАСА metabolite M2; DMBA-СНMINАСА.	L-valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl; L-валин, N-[[1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-3-метил. (S)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoic acid; (S)-2-(1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутанска киселина.	1185889-12-6
142.	AB-СНMINАСА metabolite M2	L-valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]; L-валин, N-[[1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]. (1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carbonyl)valine;	1185887-51-7
143.	5F-MPP-PICA	(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-carbonyl)valine; (1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-карбонил)валин. L-phenylalanine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester; L-фенилаланин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-, метил естар. methyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carbonyl)-L-phenylalaninate;	2682867-54-3

Интернационални Ред.бр. незаштићен назив и/или тривијални називи		Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис метил (1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбонил)-L- фенилаланинат. L-valine, 3-methyl-N-[[1-(4-penten-1-yl)-1H-indazol-3- yl]carbonyl]-, methyl ester; L-валин, 3-метил-N-[[1-(4-пентен-1-ил)-1H-индазол-3- ил]карбонил], метил естар. methyl (S)-3,3-dimethyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3- carboxamido)butanoate; метил (S)-3,3-диметил-2-(1-(пент-4-ен-1-ил)-1H-индазол-3- карбоксамидо)бутаноат. L-valine, N-[[1-(4-penten-1-yl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-, methyl ester; L-валин, N-[[1-(4-пентен-1-ил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-, метил естар. methyl (1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indole-3-carbonyl)-L-valinate; метил (1-(пент-4-ен-1-ил)-1H-индол-3-карбонил)-L- валинат. 1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide, N-[(1S)-1- (aminocarbonyl)-2-methylpropyl]-1-(5-fluoropentyl); 1H-пирол[2,3-b]пиридин-3-карбоксамид, N-[(1S)-1- (аминокарбонил)-2-метилпропил]-1-(5-флуорпентил). (S)-N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5- fluoropentyl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(5- флуорпентил)-1H-пирол[2,3-b]пиридин-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-2-amino-2-oxo-1- (phenylmethyl)ethyl]-1-butyl; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-2-амино-2-оксо-1- (фенилметил)етил]-1-бутил. (S)-N-(1-amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl)-1-butyl-1H- indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-1-оксо-3-фенилпропан-2-ил)-1-бутил-1H- индазол-3-карбоксамид.	CAS број
144.	MDMB-4EN-PINACA		2504100- 70-1
145.	MMB-4en-PICA		2659308- 31-1
146.	5-fluoro AB-7-PAICA		2682867- 57-6
147.	APP-BINACA		2682867- 56-5
148.	Methyl lysergate Метил лизергат	ergoline-8-carboxylic acid, 9,10-didehydro-6-methyl-, methyl ester, (8β); ерголин-8-карбоксилна киселина, 9,10-дидехидро-6- метил-, метил естар, (8β). methyl (6aR,9S)-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- fg]quinoline-9-carboxylate;	4579-64- 0

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис метил (6aR,9S)-7-метил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксилат. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(ethylpropylamino)ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(етилпропиламино)етил]. 3-(2-(ethyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(етил(пропил)амино)етил)-1H-индол-4-ол. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(methylpropylamino)ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(метилпропиламино)етил].	CAS број
149.	4-НО-ЕРТ Meprocín;	3-(2-(ethyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(метил(пропил)амино)етил)-1H-индол-4-ол. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(methylpropylamino)ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(метилпропиламино)етил].	2595431-59-5
150.	4-НО-МРТ. Meprocin.	3-(2-(methyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(метил(пропил)амино)етил)-1H-индол-4-ол. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(cyclopropylmethylamino)ethyl]; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(циклопропилметиламино)етил].	763035-03-6
151.	4-ОН-МсРТ	3-(2-(cyclopropyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-(2-(циклопропил(метил)амино)етил)-1H-индол-4-ол. ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-(2-propen-1-yl)-, (8β); ерголин-8-карбоксаид, 9,10-дидехидро-N,N-диетил-6-(2-пропен-1-ил)-, (8β).	2595431-60-8
152.	6-ALLYL-6-NOR-LSD	(6aR,9R)-7-allyl-N,N-diethyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-7-алил-N,N-диетил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксаид. 4(5H)-oxazolone, 2-(cyclopropylmethylamino)-5-phenyl;	65527-61-9
153.	N-Methylcyclazodone N-Метилциклазодон	4(5H)-oxazolone, 2-(cyclopropylmethylamino)-5-phenyl. 2-(cyclopropyl(methyl)amino)-5-phenyloxazol-4(5H)-one; 2-(циклопропил(метил)амино)-5-фенилоксазол-4(5H)-он. 2-oxazolamine, 5-(4-fluorophenyl)-4,5-dihydro-4-methyl;	14461-92-8
154.	4-F-4-methylaminorex 4-F-4-метиламинорекс	2-oxazolamine, 5-(4-fluorophenyl)-4,5-dihydro-4-methyl. 5-(4-fluorophenyl)-4-methyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine; 5-(4-флуорфенил)-4-метил-4,5-дихидрооксазол-2-амин. benzeneethanamine, N-ethyl-2-fluoro-α-methyl;	1364933-64-1
155.	2-F-Ethamphetamine 2-F-Етамфетамин	benzeneethanamine, N-ethyl-2-fluoro-α-methyl. N-ethyl-1-(2-fluorophenyl)propan-2-amine; N-етил-1-(2-флуорфенил)пропан-2-амин.	3823-29-8

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
156.	5F-Cumyl-P7AICA	1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-пирол[2,3-б]пиридин-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)-N-(1-метил-1-фенилетил).	2171492-36-5
157.	Dimoxamine; Ariadne; 4C-D. Димоксамин; Ариадне.	1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide; 1-(5-флуорпентил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-пирол[2,3-б]пиридин-3-карбоксамид. benzeneethanamine, α -ethyl-2,5-dimethoxy-4-methyl; бензетанамин, α -етил-2,5-диметокси-4-метил.	52842-58-7
158.	4'-ethyl- α -PVP; DTXSID601336965	1-(4-ethylphenyl)-2-pyrrolidin-1-yl pentan-1-one; 1-(4-етилфенил)-2-пиролидин-1-ил пентан-1-он.	нема за сада
159.	N-Methyl hexylone N-Метил хексилон	1-hexanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino); 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)hexan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(метиламино)хексан-1-он.	801201-08-1
160.	Isohexedrone Изохекседрон	4-methyl-2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one; 4-метил-2-(метиламино)-1-фенилпентан-1-он.	нема за сада
161.	3,4-Methylenedioxy PV8 3,4-Метилендиокси PV8	1-heptanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)heptan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пиролидин-1-ил)хептан-1-он.	746541-09-3
162.	3F- α -PHIP	1-(3-fluorophenyl)-4-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-(3-флуорфенил)-4-метил-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он.	нема за сада
163.	4-Cl-Methcathinone; Clephedrone; 4-CMC. 4-Cl-меткатинон;	1-propanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino); 1-propanone, 1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino); 1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one;	1225843-86-6

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
164.	Клефедрон. Methoxpropamine Метокспропамин	1-(4-хлорфенил)-2-(метиламино)пропан-1-он. cyclohexanone, 2-(3-methoxyphenyl)-2-(propylamino); циклохексанон, 2-(3-метоксифенил)-2-(пропиламино). 2-(3-methoxyphenyl)-2-(propylamino)cyclohexan-1-one;	2504100-71-2
165.	DTXSID101342640	2-(3-метоксифенил)-2-(пропиламино)циклохексан-1-он; 1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl; 1H-пирол[2,3- <i>b</i>]пиридин-3-карбоксамид, 1-(5-флуорпентил)- <i>N</i> -трицикло[3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил. N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide;	2682867-58-7
166.	CL-2201	N-(адамантан-1-ил)-1-(5-флуорпентил)-1H-пирол[2,3- <i>b</i>]пиридин-3-карбоксамид. methanone, (4-chloro-1-naphthalenyl)[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]-; метанон, (4-хлор-1-нафталенил)[1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]-. (4-chloronaphthalen-1-yl)(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)methanone; (4-хлорнафтален-1-ил)(1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил)метанон. L-valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;	1391486-12-6
167.	MDMB-CHMINACA	L-валин, N-[[1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил естар. methyl (S)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (S)-2-(1-(циклохексилметил)-1H-индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат. -	1715016-78-6
168.	2C-B-aminorex	5-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine; 5-(4-бром-2,5-диметоксифенил)-4,5-дихидрооксазол-2-амин. 4(3H)-quinazolinone, 3-(2-methoxy-4-nitrophenyl)-2-methyl;	нема за сада
169.	Nitromethaqualone Нитрометаквалон	4(3H)-хиназолинон, 3-(2-метокси-4-нитрофенил)-2-метил. 3-(2-methoxy-4-nitrophenyl)-2-methylquinazolin-4(3H)-one; 3-(2-метокси-4-нитрофенил)-2-метилхиназолин-4(3H)-он.	340-52-3

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
170.	4-acetoxy-MALT; 4-AcO-MALT. 4-Ацетокси-MALT	1H-indol-4-ol, 3-[2-(methyl-2-propen-1-yl-amino)ethyl]-, 4-acetate; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(метил-2-пропен-1-ил-амино)етил]-, 4-ацетат.	2711006-97-0
171.	4-PrO-DMT	3-(2-(allyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-yl acetate; 3-(2-(алил(метил)амино)етил)-1H-индол-4-ил ацетат. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(dimethylamino)ethyl]-, 4-propanoate; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(диметиламино)етил]-, 4-пропаноат.	1373882-11-1
172.	4-MeO-MiPT	3-(2-(dimethylamino)ethyl)-1H-indol-4-yl propionate; 3-(2-(диметиламино)етил)-1H-индол-4-ил пропионат. 1H-indole-3-ethanamine, 4-methoxy-N-methyl-N-(1-methylethyl); 1H-индол-3-етанамин, 4-метокси-N-метил-N-(1-метилетил).	96096-53-6
173.	1B-LSD	N-(2-(4-methoxy-1H-indol-3-yl)ethyl)-N-methylpropan-2-amine; N-(2-(4-метокси-1H-индол-3-ил)етил)-N-метилпропан-2-амин. ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methyl-1-(1-oxobutyl)-, (8β); ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-N,N-диетил-6-метил-1-(1-оксобутил)-, (8β).	2349376-12-9
174.	4-fluoro-3-methyl-α-PV; MFPVP.	(6aR,9R)-4-butyryl-N,N-diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-4-бутирил-N,N-диетил-7-метил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. -	нема за сада
175.	BOH-2C-B	1-(4-fluoro-3-methylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 1-(4-флуор-3-метилфенил)-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он. benzenemethanol, α-(aminomethyl)-4-bromo-2,5-dimethoxy; бензенметанол, α-(аминометил)-4-бром-2,5-диметокси.	677277-62-2
176.	N,N-Diethylpentylone N,N-Диетилпентилон	2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-ol; 2-амино-1-(4-бром-2,5-диметоксифенил)етан-1-ол. 1-pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(diethylamino); 1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(диетиламино).	801171-27-7

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
177.	Мепхедрене Мефедрен	1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(diethylamino)pentan-1-one; 1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(диетиламино)пентан-1-он. 2-thiopheneethanamine, N,α,5-trimethyl; 2-тиофенетанамин, N,α,5-триметил.	1340105-79-4
178.	2-Methylethylbuphedrone 2-Метилетилбуфедрон	N-methyl-1-(5-methylthiophen-2-yl)propan-2-amine; N-метил-1-(5-метилтиофен-2-ил)пропан-2-амин. 1-butanone, 2-(ethylamino)-1-(2-methylphenyl) ; 1-бутанон, 2-(етиламино)-1-(2-метилфенил). 2-(ethylamino)-1-(o-tolyl)butan-1-one; 2-(етиламино)-1-(о-толил)бутан-1-он. ethanone, 1,2-diphenyl-2-(1-pyrrolidinyl); етанон, 1,2-дифенил-2-(1-пиролидинил).	690616-16-1
179.	α-D2Pv	1,2-diphenyl-2-(1-pyrrolidin-1-yl)ethan-1-one; 1,2-дифенил-2-(пиролидин-1-ил)етан-1-он. piperidine, 1-[1-(3-methylphenyl)cyclohexyl]; пиперидин, 1-[1-(3-метилфенил)циклохексил].	22311-88-2
180.	m-Methyl-PCP	1-(1-(m-tolyl)cyclohexyl)piperidine; 1-(1-(m-толил)циклохексил)пиперидин. piperidine, 1-[1-(3-chlorophenyl)cyclohexyl]; пиперидин, 1-[1-(3-хлорфенил)циклохексил].	2201-30-1
181.	3-Chloro-PCP	1-(1-(3-chlorophenyl)cyclohexyl)piperidine; 1-(1-(3-хлорфенил)циклохексил)пиперидин. 1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one, 5-(cyclobutylmethyl)-2,5-dihydro-2-(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-пиридо[4,3-b]индол-1-он, 5-(циклобутилметил)-2,5-дихидро-2-(1-метил-1-фенилетил).	2201-32-3
182.	CUMYL-CB-MeGaClone	5-(cyclobutylmethyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one; 5-(циклобутилметил)-2-(2-фенилпропан-2-ил)-2,5-дихидро-1H-пиридо[4,3-b]индол-1-он.	2806439-13-2
183.	CUMYL-CBMINACA; SGT-277.	- 1-(cyclobutylmethyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide;	нема за сада

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
184.	5F-EMB-PICA	1-(циклобутилметил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид. L-valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-, ethyl ester; L-валин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-, етил естар. ethyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carbonyl)-L-valinate; етил (1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбонил)-L-валинат. D-valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, ethyl ester; D-валин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-3-метил-, етил естар.	2648861-83-8
185.	5F-EDMB-PICA	ethyl (R)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; етил (R)-2-(1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат. L-valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-, methylester; L-валин, N-[[1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-, метилестар.	2666934-56-9
186.	5F-AMP	methyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-valinate; метил (1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3-карбонил)-L-валинат. L-valine, N -[[1-(4-fluorobutyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester; L-валин, N -[[1-(4-флуорбутил)-1H-индазол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил естар.	1801552-03-3
187.	4F-MDMB-BINACA	methyl (S)-2-(1-(4-fluorobutyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил (S)-2-(1-(4-флуорбутил)-1H-индазол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат. -	2390036-46-9
188.	CYMIL-NBMICA	1-(bicyclo[2.2.1]heptan-2-yl methyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indole-3-carboxamide; 1-(бицикло[2.2.1]хептан-2-ил метил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индол-3-карбоксамид.	нема за сада
189.	N-Methyltryptamine N-Метилтриптамин	1H-indole-3-ethanamine, N-methyl; 1H-индол-3-етанамин, N-метил.	61-49-4

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
190.	4-Acetoxy-MPT	2-(1H-indol-3-yl)-N-methylethan-1-amine; 2-(1H-индол-3-ил)-N-метилетан-1-амин. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(methylpropylamino)ethyl]-, 4-acetate; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(метилпропиламино)етил]-, 4-ацетат. 3-(2-(methyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-yl acetate; 3-(2-(метил(пропил)амино)етил)-1H-индол-4-ил ацетат. 1H-indole-3-ethanamine, 5-bromo-N,N-dimethyl;	2173386-55-3
191.	5-Bromo-DMT	1H-индол-3-етанамин, 5-бром-N,N –диметил. 2-(5-bromo-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine; 2-(5-бром-1H-индол-3-ил)-N,N-диметилетан-1-амин. 1H-indole-3-ethanamine, 5-chloro-N,N-dimethyl;	17274-65-6
192.	5-Chloro-N,N-dimethyltryptamine 5-Хлор-N,N-диметилтриптамин	1H-индол-3-етанамин, 5-хлор-N,N–диметил. 2-(5-chloro-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine; 2-(5-хлор-1H-индол-3-ил)-N,N-диметилетан-1-амин. benzeneethanamine, 4-chloro-2,5-dimethoxy- α -methyl;	22120-32-7
193.	4-Chloro-2,5-dimethoxyamphetamine	бензенетанамин, 4-хлор-2,5-диметокси- α -метил. 1-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 1-(4-хлор-2,5-диметоксифенил)пропан-2-амин. 1H-indole-3-ethanamine, N-methyl-N-2-propen-1-yl;	123431-31-2
194.	Malt	1H-индол-3-етанамин, N-метил-N-2-пропен-1-ил. N-(2-(1H-indol-3-yl)ethyl)-N-methylprop-2-en-1-amine; N-(2-(1H-индол-3-ил)етил)-N-метилпроп-2-ен-1-амин. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(ethylmethylamino)ethyl];	1366416-29-6
195.	4-НО-МЕТ	1H-индол-4-ол, 3-[2-(етилметиламино)етил]. 3-(2-(ethyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol;	77872-41-4
196.	5-MeO-DMT	3-(2-(етил(метил)амино)етил)-1H-индол-4-ол. 1H-indole-3-ethanamine, 5-methoxy-N,N-dimethyl;	
197.	6-(2-Aminopropyl)benzofuran;	1H-индол-3-етанамин, 5-метокси-N,N-диметил. 2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine; 2-(5-метокси-1H-индол-3-ил)-N,N-диметилетан-1-амин. 6-benzofuranethanamine, α -methyl;	1019-45-0
		6-бензофуранетанамин, α -метил.	286834-85-3

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	6-APB.	1-(benzofuran-6-yl)propan-2-amine;	
	6-(2-аминопропил)бензофуран	1-(бензофуран-6-ил)пропан-2-амин. 5-benzofuranethanamine, N, α -dimethyl;	
198.	5-MAPB	5-бензофуранетанамин, N, α -диметил. 1-(benzofuran-5-yl)-N-methylpropan-2-amine;	1354631-77-8
		1-(бензофуран-5-ил)-N-метилпропан-2-амин. 1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one, 2,5-dihydro-2-(1-methyl-1-phenylethyl)-5-pentyl;	
199.	CUMYL-PEGACLONE	1H-пиридо[4,3-b]индол-1-он, 2,5-дихидро-2-(1-метил-1-фенилетил)-5-пентил. 5-pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one;	2160555-55-3
		5-пентил-2-(2-фенилпропан-2-ил)-2,5-дихидро-1H-пиридо[4,3-b]индол-1-он. piperidine, 1-[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl];	
200.	3-Methoxyphenacyclidine; 3-MeO-PCP. 3-Метоксифенциклидин.	пиперидин, 1-[1-(3-метоксифенил)циклохексил]. 1-(1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl)piperidine;	72242-03-6
		1-(1-(3-метоксифенил)циклохексил)пиперидин. 1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino);	
201.	Eutylone	1-бутанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(етиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)butan-1-one;	802855-66-9
		1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(етиламино)бутан-1-он. L-valine, N-[[1-(4-fluorobutyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;	
202.	4F-MDMB-BUTICA	L-валин, N-[[1-(4-флуорбутил)-1H-индол-3-ил]карбонил]-3-метил-, метил естар. methyl (S)-2-(1-(4-fluorobutyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate;	2682867-53-2
		метил (S)-2-(1-(4-флуорбутил)-1H-индол-3-карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат;	
203.	3,4-methylenedioxy-N-benzylcathinone; Benzylone. 3,4-метилендиокси-N-бензилкатинон.	1-propanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-[(phenylmethyl)amino]; 1-пропанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-[(фенилметил)амино]. 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(benzylamino)propan-1-one;	1387636-19-2

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
		1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(бензиламино)пропан-1-он. -	
204.	4en-MDA-19; BZO-4en-POXIZID.	(Z)-N'-(2-охо-1-(pent-4-en-1-yl)indolin-3-ylidene)benzohydrazide; (Z)-N'-(2-оксо-1-(пент-4-ен-1-ил)индолин-3-илиден)бензохидразид. benzeneethanamine, 3,5-dimethoxy-4-[(2-methyl-2-propen-1-yl)-oxy]; бензетанамин, 3,5-диметокси-4-[(2-метил-2-пропен-1-ил)-окси].	нема за сада
205.	Methallylescaline	2-(3,5-dimethoxy-4-((2-methylallyl)oxy)phenyl)ethan-1-amine; 2-(3,5-диметокси-4-((2-метилаллил)окси)фенил)етан-1-амин. ergoline-8-carboxamide, 1-(cyclopropylcarbonyl)-9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methyl-, (8β); ерголин-8-карбоксамид, 1-(циклопропилкарбонил)-9,10-дидехидро-N,N-диетил-6-метил-, (8β).	207740-41-8
206.	1cP-LSD	(6aR,9R)-4-(cyclopropanecarbonyl)-N,N-diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-4-(циклопропанекарбонил)-N,N-диетил-7-метил-4,6,6a,7,8,9-хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. 9H-pyrido[3,4-b]indole, 7-methoxy-1-methyl;	2767597-50-0
207.	Harmine	9H-пиридо[3,4-b]индол, 7-метокси-1-метил. 7-methoxy-1-methyl-9H-pyrido[3,4-b]indole; 7-метокси-1-метил-9H-пиридо[3,4-b]индол. benzeneethanamine, 4-[(2-fluoroethyl)thio]-2,5-dimethoxy; бензетанамин, 4-[(2-флуоретил)тио]-2,5-диметокси.	442-51-3
208.	2C-T-21	2-(4-((2-fluoroethyl)thio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-((2-флуоретил)тио)-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин. -	207740-33-8
209.	4F-3-methyl-α-PHP	1-(4-fluoro-3-methylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-one;	нема за сада
210.	2-Me-α-PVP	1-(4-флуор-3-метилфенил)-2-(пиролидин-1-ил)хексан-1-он. 1-pentanone, 1-(2-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-(2-метилфенил)-2-(1-пиролидинил).	850352-54-4

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
211.	Fonturacetam	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(o-tolyl)pentan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(о-толил)пентан-1-он. 1-pyrrolidineacetamide, 2-охо-4-phenyl; 1-пиролидинацетамид, 2-оксо-4-фенил.	77472-70-9
212.	3-Methylmethamphetamine 3-Метилметамфетамин	2-(2-охо-4-phenylpyrrolidin-1-yl)acetamide; 2-(2-оксо-4-фенилпиролидин-1-ил)ацетамид. benzeneethanamine, N,α,3-trimethyl; бензенетанамин, N,α,3-триметил.	861007-68-3
213.	Metacetin; 4-acetoxу-MET. Метацетин	N-methyl-1-(m-tolyl)propan-2-amine; N-метил-1-(m-толил)пропан-2-амин. 1H-indol-4-ol, 3-[2-(ethylmethylamino)ethyl]-, 4-acetate; 1H-индол-4-ол, 3-[2-(етилметиламино)етил]-, 4-ацетат.	1445751-40-5
214.	5-Cl-αMT	3-(2-(ethyl(methyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-yl acetate; 3-(2-(етил(метил)амино)етил)-1H-индол-4-ил ацетат. 1H-indole-3-ethanamine, 5-chloro-α-methyl; 1H-индол-3-етанамин, 5-хлор-α-метил.	712-07-2
215.	AMP-4en-PINACA	1-(5-chloro-1H-indol-3-yl)propan-2-amine; 1-(5-хлор-1H-индол-3-ил)пропан-2-амин. -	нема за сада
216.	CUMYL-NBMINACA; STG-152.	N-(1-amino-1-oxobutan-2-yl)-1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamide; N-(1-амино-1-оксобутан-2-ил)-1-(пент-4-ен-1-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, 1-(bicyclo[2.2.1]hept-2-ylmethyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-(бицикло[2.2.1]хепт-2-илметил)-N-(1-метил-1-фенилетил).	1631074-60-6
217.	ADB-4en-PINACA	1-(bicyclo[2.2.1]heptan-2-ylmethyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide; 1-(бицикло[2.2.1]хептан-2-илметил)-N-(2-фенилпропан-2-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, N -[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-(4-penten-1-yl); 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-(4-пентен-1-ил).	2659308-44-6

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
218.	Vzo-roxid; MDA-19 Pentyl Analogue.	(S)-N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-(пент-4-ен-1-ил)-1H-индазол-3-карбоксамид. benzoic acid, (2Z)-2-(1,2-dihydro-2-oxo-1-pentyl-3H-indol-3-ylidene)hydrazide; бензоева киселина, (2Z)-2-(1,2-дихидро-2-оксо-1-пентил-3H-индол-3-илиден)хидразид. (Z)-N'-(2-oxo-1-pentylindolin-3-ylidene)benzohydrazide; (Z)-N'-(2-оксо-1-пентилиндолин-3-илиден)бензохидразид. cyclohexanone, 2-(ethylamino)-2-(3-methylphenyl);	1048973-64-3
219.	Deoxymethoxetamine Деоксиметоксиетамин	циклохексанон, 2-(етиламино)-2-(3-метилфенил). 2-(ethylamino)-2-(m-tolyl)cyclohexan-1-one; 2-(етиламино)-2-(m-толил)циклохексан-1-он. 1-propanone, 1-(3-chlorophenyl)-2-(methylamino);	2666932-45-0
220.	3-Chloromethcathinone; 3-СМС. 3-Хлорметкатионон	1-propanone, 1-(3-chlorophenyl)-2-(methylamino). 1-(3-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(3-хлорфенил)-2-(метиламино)пропан-1-он. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2,2-dimethylpropyl]-1-butyl; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-бутил.	1049677-59-9
221.	ADB-BUTINACA	1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2,2-диметилпропил]-1-бутил. (S)-N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-бутил-1H-индазол-3-карбоксамид. benzeneethanamine, N-ethyl-3-fluoro- α -methyl;	2682867-55-4
222.	3-Fluoroethamphetamine; 3-FEA. 3-Флуоретамфетамин	бензетанамин, N-етил-3-флуор- α -метил. N-ethyl-1-(3-fluorophenyl)propan-2-amine; N-етил-1-(3-флуорфенил)пропан-2-амин. 1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(propylamino);	725676-94-8
223.	n-Propyl bk-bdb	1-butanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(propylamino). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(propylamino)butan-1-one;	802286-81-3
224.	2-Fluoroketamine	1-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-2-(пропиламино)бутан-1-он. cyclohexanone, 2-(2-fluorophenyl)-2-(methylamino);	111982-50-4

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	2-Флуоркетамин	циклохексанон, 2-(2-флуорфенил)-2-(метиламино). 2-(2-fluorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one;	
225.	Hexahydrocannabinol; ННС. Хексахидроканабинол	рел-(6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-хексахидро-6,6,9- триметил-3-пентил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол; (6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a- hexahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol;	946512- 74-9
226.	Dipentylone, bk-DMBDP. дипентилон	1-пентанон, 1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-2-(диметиламино). 1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(dimethylamino)pentan-1-one;	803614- 36-0
227.	3'-Me-PVP	1-пентанон, 1-(3-метилфенил)-2-(1-пиролидинил). 2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(m-tolyl)pentan-1-one;	13415- 85-5
228.	Tetrahydrocannabiphorol; ТНСР. Тетрахидроканабифорол.	6H-добензо[b,d]пиран-1-ол, 3-хептил-6a,7,8,10a- тетрахидро-6,6,9-триметил-, (6aR-trans). (6aR,10aR)-3-heptyl-6,6,9-trimethyl-6a,7,8,10a-tetrahydro- 6H- benzo[c]chromen-1-ol;	54763- 99-4
229.	Hexahydrocannabiphorol; ННСР Хексахидроканабифорол.	(6aR,10aR)-3-хептил-6a,7,8,9,10,10a- хексахидро-6,6,9- триметил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол. (6aR,10aR)-3-heptyl-6,6,9-trimethyl-6a,7,8,9,10,10a- hexahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol;	2891843- 81-3
230.	ALD-52; 1-Acetyllysergic acid diethylamide.	(6aR,10aR)-3-хептил-6,6,9-триметил-6a,7,8,9,10,10a- хексахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол. ergoline-8-carboxamide, 1-acetyl-9,10-didehydro-N,N-diethyl- 6-methyl-, (8β)	3270-02- 8

Ред.бр.	Интернационални незаштитен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	1-Ацетиллисергинска киселина диетиламид	ерголин-8-карбоксамид, 1-ацетил-9,10-дидехидро-N,N- диетил-6-метил-, (8β). 4-acetyl-N,N-diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9- hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; 4-ацетил-N,N-диетил-7-метил-4,6,6a,7,8,9- хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. -	
231.	1V-LSD; Valerie. Валери	(6aR,9R)-N,N-diethyl-7-methyl-4-pentanoyl-4,6,6a,7,8,9- hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-N,N-диетил-7-метил-4-пентаноил-4,6,6a,7,8,9- хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. ergoline-8-carboxamide, 9,10-didehydro-N,N,6-triethyl-, (8β)-;	нема за сада
232.	ETH-LAD	ерголин-8-карбоксамид, 9,10-дидехидро-N,N,6-триетил-, (8β)-. (6aR,9R)-N,N,7-triethyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- fg]quinoline-9-carboxamide; (6aR,9R)-N,N,7-триетил-4,6,6a,7,8,9- хексахидроиндоло[4,3-fg]хинолин-9-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-(aminocarbonyl)-2,2- dimethylpropyl]-1-pentyl; 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[1-(аминокарбонил)-2,2- диметилпропил]-1-пентил.	нема за сада
233.	ADB-PINACA	N-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H- indazole-3-carboxamide; N-(1-амино-3,3-диметил-1-оксобутан-2-ил)-1-пентил-1H- индазол-3-карбоксамид. L-valine, N-[[1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazol-3- yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester; L-валин, N-[[1-[(4-флуорфенил)метил]-1H-индазол-3- ил]карбонил]-3-метил-, метил естар.	1633766- 73-0
234.	MDMB-FUBINACA	methyl 2-(1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3- carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; метил 2-(1-(4-флуорбензил)-1H-индазол-3- карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат.	1971007- 93-8
235.	5F-EDMB-PINACA	L-valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3- methyl-, ethyl ester L-валин, N-[[1-(5-флуоропентил)-1H-индазол-3- ил]карбонил]-3-метил-, етил естар.	2504100- 69-8

	Интернационални Ред.бр. незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис ethyl 2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3- dimethylbutanoate; етил 2-(1-(5-флуорпентил)-1H-индазол-3- карбоксамидо)-3,3-диметилбутаноат. 1H-indazole-3-carboxamide, 1-[(4-fluorophenyl)methyl]-N- tricyclo[3.3.1.1 ^{3,7}]dec-1-yl; 1H-индазол-3-карбоксамид, 1-[(4-флуорофенил)метил]-N- трицикло[3.3.1.1 ^{3,7}]дец-1-ил. N-((3S,5S,7S)-adamantan-1-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1H- indazole-3-carboxamide; N-((3S,5S,7S)-адамантан-1-ил)-1-(4-флуорбензил)-1H- индазол-3-карбоксамид. 1H-indazole-3-carboxamide, N-[(1S)-1-(aminocarbonyl)-2- methylpropyl]-1-(5-fluoropentyl); 1H-индазол-3-карбоксамид, N-[(1S)-1-(аминокарбонил)-2- метилпропил]-1-(5-флуорпентил). (S)-N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5- fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide; (S)-N-(1-амино-3-метил-1-оксобутан-2-ил)-1-(5- флуорпентил)-1H-индазол-3-карбоксамид. L-valine, N-[[1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazol-3- yl]carbonyl]-, ethyl ester; L-валин, N-[[1-[(4-флуорфенил)метил]-1H-индазол-3- ил]карбонил]-, етил естар. ethyl (1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-valinate; етил (1-(4-флуорбензил)-1H-индазол-3-карбонил)-L- валинат [1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indol-3-yl](2,2,3,3- tetramethylcyclopropyl)methanone; [1-[(4-флуорфенил)метил]-1H-индол-3-yl](2,2,3,3- тетраметилциклопропил)метанон. (1-(4-fluorobenzyl)-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3- tetramethylcyclopropyl)methanone; (1-(4-флуорбензил)-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3- тетраметилциклопропил)метанон.	CAS број
236.	FUB-AKB48; FUB- APINACA; AKB48-N-(4- fluorobenzyl)		2180933- 90-6
237.	5F-AB-PINACA		1800101- 60-3
238.	EMB-FUBINACA		2365470- 94-4
239.	FUB-144		2185863- 15-2
240.	NM-2201, CBL-2201		2042201- 16-9
		1H-indole-3-carboxylic acid, 1-(5-fluoropentyl)-, 1- naphthalenyl ester; 1H-индол-3-карбоксилна киселина, 1-(5-флуорпентил)-, 1- нафталенил естар. naphthalen-1-yl 1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxylate;	

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис нафтален-1-ил 1-(5-флуорпентил)-1H-индол-3- карбоксилат. 4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-bromo-1- methyl-6-phenyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-бром-1- метил-6-фенил. 8-bromo-1-methyl-6-phenyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a] [1,4]diazepine; 8-бром-1-метил-6-фенил-4H-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-а] [1,4]дiazепин. carbamic acid, N-(1-methylethyl)-, 2- [[aminocarbonyl]oxy]methyl]-2-methylpentyl ester; карбаминска киселина, N-(1-метилетил)-, 2- [[аминокарбонил]окси]метил]-2-метилфенил естар. 2-((carbamoyloxy)methyl)-2-methylpentyl isopropylcarbamate; 2-((карбамоилокси)метил)-2-метилпентил изопропилкарбамат 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-bromo-5-(2-fluorophenyl)-1,3- dihydro; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-бром-5-(2-флуорфенил)-1,3- дихидро. 7-bromo-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e] [1,4]diazepin-2-one; 7-бром-5-(2-флуорфенил)-1,3- дихидро-2H-бензо[e] [1,4]дiazепин-2-он. 1-propanone, 1-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino); 1-пропан, 1-(2-хлорфенил)-2-(метиламино). 1-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one; 1-(2-хлорфенил)-2-(метиламин)пропан-1-он. (6aR-trans)-3-butyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H- dibenzo[b,d]pyran-1-ol; (6aR-trans)-3-бутил-6a,7,8,10a-тетрахидро-6,6,9- триметил-6H-добензо[b,d]пиран-1-ол. (6aR,10aR)-3-butyl-6,6,9-trimethyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6H- benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,10aR)-3-бутил-6,6,9-триметил-6a,7,8,10a- тетрахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол.	CAS број
241.	Bromazolam; бромазолам		71368- 80-4
242.	Carisoprodol; Somadril; каризопродол; сомадрил		78-44-4
243.	Flubromazepam; флубромазепам		2647-50- 9
244.	2-Chloromethcathinone; 2- СМС		692720- 34-6
245.	Butyl-D9-THC; THC-C4; THCB		60008- 00-6

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
246.	3-Fluorophenmetrazine; 3-FPM	морфолин, 2-(3-флуорфенил)-3-метил. 2-(3-fluorophenyl)-3-methylmorpholine; 2-(3-флуорфенил)-3-метилморфолин 1-propanone, 2-(methylamino)-1-(2-methylphenyl)-;	1350768-28-3
247.	2-Methylmethcathinone; 2-ММС	1-пропанон, 2-(метиламино)-1-(2-метилфенил)-. 2-(methylamino)-1-(methylphenyl)-1-propanone; 2-(метиламино)-1-(метилфенил)-1-пропанон. L-valine, N-[(1-butyl-1H-indazol-3-yl)carbonyl]-3-methyl-, methyl ester;	1246911-71-6
248.	MDMB-BUTINACA; MDMB-BINACA	L-валин, N-[(1-бутил-1H-индазол-3-ил)карбонил]-3-метил-, метил естар. methyl (2S)-2-[(1-butylindazole-3-carbonyl)amino]-3,3-dimethylbutanoate; метил (2S)-2-[(1-бутилиндазол-3-карбонил)амино]-3,3-диметилбутаноат.	3039541-81-3

* Наведени CAS-бројеви односе се на butilon hidrohlorid и 4-fluormetkatinon hidrohlorid

Психотропне супстанце су и:

СТЕРЕОИЗОМЕРИ: ако нису посебно изузети, овом листом су обухваћени и сви стереоизомери психотропних супстанци из ове листе, кад год је постојање таквих стереоизомера могуће;

СОЛИ: соли свих психотропних супстанци са ове листе, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћене овом листом.

Листа 5: Психотропне супстанце које се користе у ограничене терапијске и научноистраживачке сврхе

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
1.	Amineptine Аминептин	heptanoic acid, 7-[(10,11-dihydro-5H -dibenzo[a,d]cyclohepten-5-yl)amino]-; хептанска киселина, 7-[(10,11-дихидро-5Н -добензо[а,д]циклохептен-5-ил)амино]-.	57574-09-1
2.	Amphetamine	7-((10,11-dihydro-5H-dibenzo[a,d][7]annulen-5-yl)amino)heptanoic acid; 7-((10,11-дихидро-5Н-добензо[а,д][7]анулен-5-ил)амино)хептанска киселина. benzeneethanamine, α-methyl;	300-62-9

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	Амфетамин	бензетанамин, α -метил. 1-phenylpropan-2-amine; 1-фенилпропан-2-амин.	
3.	Brallobarbital Бралобарбитал	2,4,6(1H,3H,5H)-пиридинтрион, 5-(2-бром-2-пропен-1-ил)-5-(2-пропен-1-ил). 5-allyl-5-(2-bromoallyl)pyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-алил-5-(2-бромалил)пиридин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион.	561-86-4
4.	Dexamphetamine Дексамфетамин	бензетанамин, α -метил-, (α S). (+)(S)-1-phenylpropan-2-amine; (+)(S)-1-фенилпропан-2-амин.	51-64-9
5.	Dronabinol*; Marinol; D9-THC. Дронабинол; Маринол; Делта-9-тетрахидроканабинол	6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol, 6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-, (6aR,10aR); 6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол, 6a,7,8,10a-тетрахидро-6,6,9-триметил-3-пентил-, (6aR,10aR). (6aR,10aR)-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]chromen-1-ol; (6aR,10aR)-6,6,9-триметил-3-пентил-6a,7,8,10a-тетрахидро-6H-бензо[c]хромен-1-ол; (и његове стереохемијске варијанте.) 1-piperazineethanol, 4-(2-methoxy-2-phenylethyl)- α -(methoxyphenylmethyl); 1-пиперазинетанол, 4-(2-метокси-2-фенилетил)- α -(метоксифенилметил).	1972-08-3
6.	Zipreprol Зипепрол	1-methoxy-3-(4-(2-methoxy-2-phenylethyl)piperazin-1-yl)-1-phenylpropan-2-ol; 1-метокси-3-(4-(2- метокси -2-фенилетил)пиперзин-1-ил)-1-фенилпропан-2-ол. cyclohexanone, 2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino); циклохексанон, 2-(2-хлорфенил)-2-(метиламино).	34758-83-3
7.	Ketamine Кетамин	2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one; 2-(2-хлорфенил)-2-(метиламино)циклохексан-1-он.	6740-88-1
8.	Levamphetamine	benzeneethanamine, α -methyl-, (α R);	156-34-3

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	Левамфетамин	бензетанамин, α -метил-, (α R). (-)(R)-1-phenylpropan-2-amine; (-)(R)-1-фенилпропан-2-амин. benzeneethanamine, N, α -dimethyl-, (α R);	
9.	Levmetamfetamine Левметамфетамин	бензетанамин, N, α -диметил-, (α R). (-)(R)-N-methyl-1-phenylpropan-2-amine; (-)(R)-N-метил-1-фенилпропан-2-амин. 4(3H)-quinazolinone, 3-(2-chlorophenyl)-2-methyl;	33817-09-3
10.	Mecloqualone Меклоквалон	4(3H)-хиназолинон, 3-(2-хлорфенил)-2-метил. 3-(2-chlorophenyl)-2-methylquinazolin-4(3H)-one; 3-(2-хлорфенил)-2-метилхиназолин-4(3H)-он. 4(3H)-quinazolinone, 2-methyl-3-(2-methylphenyl);	340-57-8
11.	Methaqualone Метаквалон	4(3H)-хиназолинон, 2-метил-3-(2-метилфенил). 2-methyl-3-(o-tolyl)quinazolin-4(3H)-one; 2-метил-3-(о-толил)хиназолин-4(3H)-он. benzeneethanamine, N, α -dimethyl-, (α S);	72-44-6
12.	Methamphetamine; Ice, Speed. Метамфетамин	бензетанамин, N, α -диметил-, (α S). (+) (S)-N-methyl-1-phenylpropan-2-amine; (+) (S)-N-метил-1-фенилпропан-2-амин. benzeneethanamine, N, α -dimethyl;	537-46-2
13.	Metamfetamine racemate; DL-Methamphetamine. DL-Метамфетамин	бензетанамин, N, α -диметил. N-methyl-1-phenylpropan-2-amine; N-метил-1-фенилпропан-2-амин. 2-piperidineacetic acid, α -phenyl-, methyl ester;	7632-10-2
14.	Methylphenidate Метилфенидат	2-пиперидинсирћетна киселина, α -фенил-, метил естар. methyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate; метил 2-фенил-2-(пиперидин-2-ил)ацетат. cyclohexaneethanamine, N, α -dimethyl;	113-45-1
15.	Propylhexedrine Пропилхекседрин	циклохексанетанамин, N, α -диметил. 1-cyclohexyl-N-methylpropan-2-amine; 1-циклохексил-N-метилпропан-2-амин.	101-40-6

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
16.	Secobarbital Секобарбитал	2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-(1-methylbutyl)-5-(2-propen-1-yl); 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-(1-метилбутил)-5-(2-пропен-1-ил). 5-allyl-5-(pentan-2-yl)pyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-алил-5-(пентан-2-ил)пиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. piperidine, 1-(1-phenylcyclohexyl);	76-73-3
17.	Phencyclidine; PCP. Фенциклидин	пиперидин, 1-(1-фенилциклохексил). 1-(1-phenylcyclohexyl)piperidine; 1-(1-фенилциклохексил)пиперидин. 1H-purine-2,6-dione, 3,7-dihydro-1,3-dimethyl-7-[2-[(1-methyl-2-phenylethyl)amino]ethyl]; 1H-пурин-2,6-дион, 3,7-дихидро-1,3-диметил-7-[2-[(1-метил-2-фенилетил)амино]етил].	77-10-1
18.	Fenethylline Фенетилен	1H-purine-2,6-dione, 3,7-dihydro-1,3-dimethyl-7-[2-[(1-methyl-2-phenylethyl)amino]ethyl]-3,7-dihydro-1H-purine-2,6-dione; 1,3-dimethyl-7-(2-((1-phenylpropan-2-yl)amino)ethyl)-3,7-dihydro-1H-purine-2,6-dione; 1,3-диметил-7-(2-((1-фенилпропан-2-ил)амино)етил)-3,7-дихидро-1H-пурин-2,6-дион. morpholine, 3-methyl-2-phenyl;	3736-08-1
19.	Phenmetrazine Фенметразин	морфолин, 3-метил-2-фенил. 3-methyl-2-phenylmorpholine; 3-метил-2-фенилморфолин. benzeneethanamine, 4-fluoro- α -methyl;	134-49-6
20.	4-F-amphetamine; 4-FA. 4-F-амфетамин	бензенетанамин, 4-флуор- α -метил. 1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine; 1-(4-флуорфенил)пропан-2-амин. benzeneethanamine, 4-bromo-2,5-dimethoxy;	459-02-9
21.	4-Br-2,5-dimethoxyphenethylamine; 2C-B. 4-Br-2,5-диметоксифенетиламин	бензенетанамин, 4-бром-2,5-диметокси. 2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine; 2-(4-бром-2,5-диметоксифенил)етан-1-амин.	66142-81-2
22.	Diphenidine Дифенидин	piperidine, 1-(1,2-diphenylethyl); пиперидин, 1-(1,2-дифенилетил). 1-(1,2-diphenylethyl)piperidine;	36794-52-2

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
23.	Bisfluoromodafinil; Flmodafinil; Lauflumide. Бисфлуоромодафинил	1-(1,2-дифенилетил)пиперидин. acetamide, 2-[[bis(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl]; ацетамид, 2-[[бис(4-флуорфенил)метил]сулфинил]. 2-((bis(4-fluorophenyl)methyl)sulfinyl)acetamide; 2-((бис(4-флуорфенил)метил)сулфинил)ацетамид. benzenemethanol, α -methyl- α -[1-(methylamino)ethyl]; бензенметанол, α -метил- α -[1-(метиламино)етил].	90280-13-0
24.	α -Methylephedrine	3-(methylamino)-2-phenylbutan-2-ol; 3-(метиламино)-2-фенилбутан-2-ол. benzenemethanol, α -[(1R)-1-(dimethylamino)ethyl]-, (α S);	100054-40-8
25.	(+)-N-Methylephedrine (+)-N-Метилефедрин	бензенметанол, α -[(1R)-1-(диметиламино)етил]-, (α S). (1S,2R)-2-(dimethylamino)-1-phenylpropan-1-ol; (1S,2R)-2-(диметиламино)-1-фенилпропан-1-ол.	42151-56-4
26.	Clobromazolam; Phenazolam. Клобромазолам; Феназолам	4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-bromo-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-бром-6-(2-хлорфенил)-1-метил. 8-bromo-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 8-бром-6-(2-хлорфенил)-1-метил-4H-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин. 4H-1,3-thiazin-2-amine, N-(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro-;	87213-50-1
27.	Xylazine Ксилазин	4H-1,3-thiazin-2-amine, N-(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro-. N-(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro-4H-1,3-thiazin-2-amine; N-(2,6-диметилфенил)-5,6-дихидро-4H-1,3-тиазин-2-амин. cyclohexanone, 2-(methylamino)-2-phenyl;	7361-61-7
28.	Deschloroketamine Дезхлоркетамин	циклохексанон, 2-(метиламино)-2-фенил. 2-(methylamino)-2-phenylcyclohexan-1-one; 2-(метиламино)-2-фенилциклохексан-1-он.	7063-30-1
29.	alpha-PiHP; 4'-Me-PVP.	1-pentanone, 4-methyl-1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 4-метил-1-фенил-2-(1-пирролидинил).	2181620-71-1

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
	4'-Ме-ПВП	4-methyl-1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one; 4-метил-1-фенил-2-(пиролидин-1-ил)пентан-1-он;	

* НАПОМЕНА: Интернационални незаштићени назив се односи само на једну од стереохемијских варијанти Δ -9-tetrahydrokanabinol-a, наиме на: (-)-trans- Δ -9-tetrahydrokanabinol.

Психотропне супстанце су и:

СТЕРЕОИЗОМЕРИ: Уколико нису посебно изузети, овом листом су обухваћени и сви стереоизомери психотропних супстанци из ове листе, кад год је постојање таквих стереоизомера могуће;

СОЛИ: Соли свих психотропних супстанци са ове листе, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћене овом листом.

Листа 6: Психотропне супстанце које се користе у терапијске и научноистраживачке сврхе

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
1.	Amobarbital Амобарбитал	2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-5-(3-methylbutyl); 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-етил-5-(3-метилбутил); 5-ethyl-5-isopentylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-етил-5-изопентилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион.	57-43-2
2.	Buprenorphine Бупренорфин	6,14-ethenomorphinan-7-methanol, 17-(cyclopropylmethyl)- α -(1,1-dimethylethyl)-4,5-epoxy-18,19-dihydro-3-hydroxy-6-methoxy- α -methyl-, (α S,5 α ,7 α); 6,14-етенморфинан-7-метанол, 17-(циклопропилметил)- α -(1,1-диметилетил)-4,5-епокси-18,19-дихидро-3-хидрокси-6-метокси- α -метил-, (α S,5 α ,7 α). (α S,5 α ,7 α)-17-(cyclopropylmethyl)- α -(1,1-dimethylethyl)-4,5-epoxy-18,19-dihydro-3-hydroxy-6-methoxy- α -methyl-6,14-ethenomorphinan-7-methanol; (α S,5 α ,7 α)-17-(циклопропилметил)- α -(1,1-диметилетил)-4,5-епокси-18,19-дихидро-3-хидрокси-6-метокси- α -метил-6,14-етенморфинан-7-метанол.	52485-79-7
3.	Butalbital Буталбитал	2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-(2-methylpropyl)-5-(2-propen-1-yl); 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-(2-метилпропил)-5-(2-пропен-1-ил).	77-26-9
4.	Glutethimide	5-allyl-5-isobutylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-алил-5-изобутилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион 2,6-piperidinedione, 3-ethyl-3-phenyl;	77-21-4

	Глутетимид	2,6-пиперидиндион, 3-этил-3-фенил. 3-ethyl-3-phenylpiperidine-2,6-dione; 3-этил-3-фенилпиперидин-2,6-дион. benzenemethanol, α -[(1S)-1-aminoethyl]-, (α S);	
5.	Cathine Катин	бензенметанол, α -[(1S)-1-аминоэтил]-, (α S). (1S,2S)-2-amino-1-phenylpropan-1-ol; (1S,2S)-2-амино-1-фенилпропан-1-ол 2,6-methano-3-benzazocin-8-ol, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-buten-1-yl)-, (2R,6R,11R)-rel;	492-39-7
6.	Pentazocine Пентазоцин	2,6-метан-3-бензазоцин-8-ол, 1,2,3,4,5,6-гексагидро-6,11-диметил-3-(3-метил-2-бутен-1-ил)-, (2R,6R,11R)-rel. (2S,6S,11S)-6,11-dimethyl-3-(3-methylbut-2-en-1-yl)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-2,6-methanobenzo[d]azocin-8-ol;	359-83-1
7.	Pentobarbital Пентобарбитал	(2S,6S,11S)-6,11-диметил-3-(3-метилбут-2-ен-1-ил)-1,2,3,4,5,6-гексагидро-2,6-метанбенз[d]азоцин-8-ол. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-5-(1-methylbutyl); 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-этил-5-(1-метилбутил). 5-ethyl-5-(pentan-2-yl)pyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione;	76-74-4
8.	Flunitrazepam Флунитразепам	5-этил-5-(пентан-2-ил)пиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 5-(2-флуорфенил)-1,3-дихидро-1-метил-7-нитро. 5-(2-fluorophenyl)-1-methyl-7-nitro-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;	1622-62-4
9.	Cyclobarbital Циклобарбитал	5-(2-флуорфенил)-1-метил-7-нитро-1,3-дихидро-2H-бенз[e][1,4]дiazепин-2-он. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethyl; 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-(1-циклогексен-1-ил)-5-этил. 5-(cyclohex-1-en-1-yl)-5-ethylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione;	52-31-3
10.	Benzazepam Бензазепам	5-(циклогекс-1-ен-1-ил)-5-этилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. 2H-[1]benzothieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one, 1,3,6,7,8,9-hexahydro-5-phenyl; 2H-[1]бензтиено[2,3-е]-1,4-дiazепин-2-он, 1,3,6,7,8,9-гексагидро-5-фенил. 5-phenyl-1,3,6,7,8,9-hexahydro-2H-benzo[4,5]thieno-[2,3-e][1,4]diazepin-2-one;	29462-18-8

		5-фенил-1,3,6,7,8,9-хексахидро-2Н-бенз[4,5]тиено-[2,3-е][1,4]дiazепин-2-он.	
		butanedioic acid, 1-[7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-2,3-dihydro-2-охо-1Н-1,4-benzodiazepin-3-yl] ester;	
	Cinazepam	бутандикиселина, 1-[7-бром-5-(2-хлорфенил)-2,3-дихидро-2-охо-1Н-1,4-бенздиазепин-3-ил] естар.	172986-
11.	Циназепам	4-((7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-2-охо-2,3-dihydro-1Н-benzo[e][1,4]diazepin-3-yl)oxy)-4-oxobutanoic acid;	25-3
		4-((7-бром-5-(2-хлорфенил)-2-оксо-2,3-дихидро-1Н-бенз[е][1,4]дiazепин-3-ил)окси)-4-оксобутанска киселина.	

Психотропне супстанце су и:

СТЕРЕОИЗОМЕРИ: Уколико нису посебно изузети, овом листом су обухваћени и сви стереоизомери психотропних супстанци из ове листе, кад год је постојање таквих стереоизомера могуће;

СОЛИ: Соли свих психотропних супстанци са ове листе, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћене овом листом.

Листа 7: Психотропне супстанце које се користе у терапијске и научноистраживачке сврхе

	Интернационални Ред.бр. незаштићен назив и/ или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
1.	Allobarbital Алобарбитал	2,4,6(1Н,3Н,5Н)-pyrimidinetrione, 5,5-di-2-propen-1-yl; 2,4,6(1Н,3Н,5Н)-пиримидинтрион, 5,5-ди-2-пропен-1-ил. 5,5-diallylpyrimidine-2,4,6(1Н,3Н,5Н)-trione;	52-43-7
2.	Alprazolam Алпразолам	5,5-диалилпиримидин-2,4,6(1Н,3Н,5Н)-трион. 4Н-[1,2,4]triazolo[4,3-а][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-1-methyl-6-phenyl; 4Н-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-1-метил-6-фенил.	28981- 97-7
3.	Aminorex Аминорекс	8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4Н-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-а][1,4]diazepine; 8-хлор-1-метил-6-фенил-4Н-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин 2-oxazolamine, 4,5-dihydro-5-phenyl;	2207-50- 3
4.	Amfepramone; Diethylpropion. Амфепрамон;	2-оксазоламин, 4,5-дихидро-5-фенил. 5-phenyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine; 5-фенил-4,5-дихидрооксазол-2-амин. 1-propanone, 2-(diethylamino)-1-phenyl; 1-пропанон, 2-(диетиламино)-1-фенил. 2-(diethylamino)-1-phenylpropan-1-one;	90-84-6

		Систематска хемијска имена	
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
5.	Диетилпропион. Barbital Барбитал	2-(диетиламино)-1-фенилпропан-1-он. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5,5-diethyl; 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5,5-диетил. 5,5-diethylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5,5-диетилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. benzeneethanamine, N, α -dimethyl-N-(phenylmethyl)-, (α S);	57-44-3
6.	Benzphetamine Бензфетамин	бензетанамин, N, α -диметил-N-(фенилметил)-, (α S). (S)-N-benzyl-N-methyl-1-phenylpropan-2-amine; (S)-N-бензил-N-метил-1-фенилпропан-2-амин. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridinyl); 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-бром-1,3-дихидро-5-(2-пиридинил).	156-08-1
7.	Bromazepam Бромазепам	7-bromo-5-(pyridin-2-yl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-бром-5-(пиридин-2-ил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он. 6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine, 2-bromo-4-(2-chlorophenyl)-9-methyl; 6H-тиено[3,2-f][1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]дiazепин, 2-бром-4-(2-хлорфенил)-9-метил.	1812-30-2
8.	Brotizolam Бротизолам	2-bromo-4-(2-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 2-бром-4-(2-хлорфенил)-9-метил-6H-тиено[3,2-f][1,2,4]триазоло[4,3-a][1,4]дiazепин. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-butyl-5-ethyl;	57801-81-7
9.	Butobarbital; Butethal. Бутетал	2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-бутил-5-етил. 5-butyl-5-ethylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-бутил-5-етилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-ethenyl-5-(1-methylbutyl);	77-28-1
10.	Vinylbital Винилбитал	2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-етенил-5-(1-метилбутил). 5-(pentan-2-yl)-5-vinylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione;	2430-49-1
11.	GHB ГНВ	5-(пентан-2-ил)-5-винилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. butanoic acid, 4-hydroxy; бутанска киселина, 4-хидрокси. 4-hydroxybutanoic acid;	591-81-1

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/ или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
12.	Delorazepam Делоразепам	4-хидроксибутанска киселина. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-.	2894-67-9
13.	Diazepam Диазепам	7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-1-метил-5-фенил.	439-14-5
14.	Estazolam Естазолам	7-хлор-1-метил-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-1-метил-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]diazepin-2-он. 4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-phenyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-6-фенил.	29975-16-4
15.	Etilamfetamine Етиламфетамин	8-хлор-6-фенил-4H-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]diazepine; 8-хлор-6-фенил-4H-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин. benzeneethanamine, N-ethyl- α -methyl; бензетенанамин, N-етил- α -метил.	457-87-4
16.	Ethyl Loflazepate Етил Лофлазепат	N-ethyl-1-phenylпропан-2-amine; N-етил-1-фенилпропан-2-амин. 1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid, 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-, ethyl ester; 1H-1,4-бензодиазепин-3-карбоксилна киселина, 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-2,3-дихидро-2-оксо-, етил естар.	29177-84-2
17.	Ethinamate Етинамат	ethyl 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-2-oxo-2,3-dihydro-1H-benzo[e][1,4]diazepine-3-carboxylate; етил 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-2-оксо-2,3-дихидро-1H-бензо-[e][1,4]дiazепин-3-карбоксилат. cyclohexanol, 1-ethynyl-, 1-carbamate; циклохексанол, 1-етинил-, 1-карбамат.	126-52-3
		1-ethynylcyclohexyl carbamate; 1-етинилциклохексил карбамат.	

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
18.	Ethchlorvynol Етхлорвинол	1-penten-4-yn-3-ol, 1-chloro-3-ethyl; 1-пентен-4-ин-3-ол, 1-хлор-3-етил. (E)-1-chloro-3-ethylpent-1-en-4-yn-3-ol; (E)-1-хлор-3-етилпент-1-ен-4-ин-3-ол.	113-18-8
19.	Zolpidem Золпидем	imidazo[1,2-a]pyridine-3-acetamide, N,N,6-trimethyl-2-(4-methylphenyl); имидазо[1,2-а]пиридин-3-ацетамид, N,N,6-триметил-2-(4-метилфенил). N,N-dimethyl-2-(6-methyl-2-(p-tolyl)imidazo[1,2-a]pyridin-3-yl)acetamide; N,N-диметил-2-(6-метил-2-(p-толил)имидазо[1,2-а]пиридин-3-ил)ацетамид.	82626-48-0
20.	Samazepam Камазепам	carbamic acid, N,N -dimethyl-, 7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-2-oxo-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepin-3-yl ester; карбаминска киселина, N,N-диметил-, 7-хлор-2,3-дихидро-1-метил-2-оксо-5-фенил-1H-1,4-бензодиазепин-3-ил естар. 7-chloro-1-methyl-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-benzo[e][1,4]diazepin-3-yl dimethylcarbamate; 7-хлор-1-метил-2-оксо-5-фенил-2,3-дихидро-1H-бензо[e][1,4]дiazепин-3-ил диметилкарбамат.	36104-80-0
21.	Ketazolam Кетазолам	4H-[1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepine-4,7(6H)-dione, 11-chloro-8,12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-phenyl; 4H-[1,3]оксазино[3,2-d][1,4]бензодиазепин-4,7(6H)-дион, 11-хлор-8,12b-дихидро-2,8-диметил-12b-фенил. 11-chloro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-8,12b-dihydro-4H-benzo[f][1,3]oxazino[3,2-d][1,4]diazepine-4,7(6H)-dione; 11-хлор-2,8-диметил-12b-фенил-8,12b-дихидро-4H-бензо[f][1,3]оксазино[3,2-d][1,4]дiazепин-4,7(6H)-дион. 1H-1,5-benzodiazepine-2,4(3H,5H)-dione, 7-chloro-1-methyl-5-phenyl; 1H-1,5-бензодиазепин-2,4(3H,5H)-дион, 7-хлор-1-метил-5-фенил.	27223-35-4
22.	Clobazam Клобазам	1H-1,5-benzodiazepine-2,4(3H,5H)-dione, 7-chloro-1-methyl-5-phenyl. 7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1,5-dihydro-2H-benzo[b][1,4]diazepine-2,4(3H)-dione; 7-хлор-1-метил-5-фенил-1,5-дихидро-2H-бензо[b][1,4]дiazепин-2,4(3H)-дион.	22316-47-8
23.	Clozazolam Клоксазолам	oxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one, 10-chloro-11b-(2-chlorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro; оксазоло[3,2-d][1,4]бензодиазепин-6(5H)-он, 10-хлор-11b-(2-хлорофенил)-2,3,7,11b-тетрахидро;	24166-13-0

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
24.	Clonazepam Клоназепам	оксазоло[3,2-d][1,4]бензодиазепин-6(5H)-он, 10-хлор-11b-(2-хлорфенил)-2,3,7,11b-тетрахидро. 10-chloro-11b-(2-chlorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrobenzo[f]oxazolo[3,2-d][1,4]diazepin-6(5H)-one; 10-хлор-11b-(2-хлорфенил)-2,3,7,11b-тетрахидробензо[f]оксазоло[3,2-d][1,4]дiazепин-6(5H)-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-7-нитро.	1622-61-3
25.	Clorazepate Клоразепат	5-(2-хлорфенил)-7-нитро-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он. 1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid, 7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl; 1H-1,4-бензодиазепин-3-карбоксилна киселина, 7-хлор-2,3-дихидро-2-оксо-5-фенил.	23887-31-2
26.	Clotiazepam Клотиазепам	7-хлор-2-оксо-5-фенил-2,3-дихидро-1H-бензо[e][1,4]дiazепин-3-карбоксилна киселина. 2H-thieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one, 5-(2-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl; 2H-тиено[2,3-e]-1,4-дiazепин-2-он, 5-(2-хлорфенил)-7-етил-1,3-дихидро-1-метил.	33671-46-4
27.	Lefetamine Лефетамин	5-(2-хлорфенил)-7-етил-1-метил-1,3-дихидро-2H-тиено[2,3-e][1,4]дiazепин-2-он. benzeneethanamine, N,N-dimethyl- α -phenyl-, (α R); бензетанамин, N,N-диметил- α -фенил-, (α R).	7262-75-1
28.	Loprazolam Лопразолам	(R)-N,N-диметил-1,2-дифенилетан-1-амин. 1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one, 6-(2-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-, (2Z); 1H-имидазо[1,2-a][1,4]бензодиазепин-1-он, 6-(2-хлорфенил)-2,4-дихидро-2-[(4-метил-1-пиперазинил)метилен]-8-нитро-, (2Z).	61197-73-7

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
29.	Lorazepam Лоразепам	(Z)-6-(2-chlorophenyl)-2-((4-methylpiperazin-1-yl)methylene)-8-nitro-2,4-dihydro-1H-benzo[f]imidazo[1,2-a][1,4]diazepin-1-one; (Z)-6-(2-хлорфенил)-2-((4-метилпиперазин-1-ил)метилен)-8-нитро-2,4-дихидро-1H-бензо[f]имидазо[1,2-a][1,4]диазепин-1-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-3-хидрокси.	846-49-1
30.	Lormetazepam Лорметазепам	7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-3-hydroxy-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-3-хидрокси-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-3-хидрокси-1-метил.	848-75-9
31.	Mazindol Мазиндол	3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol, 5-(4-chlorophenyl)-2,5-dihydro; 3H-имидазо[2,1-a]изоиндол-5-ол, 5-(4-хлорфенил)-2,5-дихидро.	22232-71-9
32.	Medazepam Медазепам	5-(4-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol. 1H-1,4-benzodiazepine, 7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl; 1H-1,4-бензодиазепин, 7-хлор-2,3-дихидро-1-метил-5-фенил.	2898-12-6
33.	Mesocarb; Sydnocarb. Мезокарб; Сиднокарб.	7-chloro-1-methyl-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-benzo[e][1,4]diazepine. 7-хлор-1-метил-5-фенил-2,3-дихидро-1H-бензо[e][1,4]диазепин. 1,2,3-oxadiazolium, 3-(1-methyl-2-phenylethyl)-5-[[phenylamino]carbonyl]amino]-, inner salt; 1,2,3-оксадиазолиум, 3-(1-метил-2-фенилетил)-5-[[фениламино]карбонил]амино]-, унутрашња со.	34262-84-5
		(phenylcarbamoyl)(3-(1-phenylpropan-2-yl)-1,2,3-oxadiazol-3-ium-5-yl)amide; (фенилкарбамил)(3-(1-фенилпропан-2-ил)-1,2,3-оксадиазол-3-иум-5-ил)амид.	

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/ или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
34.	Мепробамат Meproamate	1,3-пропандиол, 2-метил-2-пропил-, 1,3-дикарбамат. 2-methyl-2-propylpropane-1,3-diyl dicarbamate;	57-53-4
35.	Мепробамат Methylphenobarbital; Mephobarbital. Метилфенобарбитал	2-метил-2-пропилпропан-1,3-диил дикарбамат. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-1-methyl-5-phenyl; 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-етил-1-метил-5-фенил. 5-ethyl-1-methyl-5-phenylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-етил-1-метил-5-фенилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион.	115-38-8
36.	Метиприлон Methyprylon	2,4-пиперидиндион, 3,3-диетил-5-метил. 3,3-diethyl-5-methylpiperidine-2,4-dione;	125-64-4
37.	Мефенорекс Mefenorex	3,3-диетил-5-метилпиперидин-2,4-дион. benzeneethanamine, N-(3-chloropropyl)- α -methyl; бензенетанамин, N-(3-хлорпропил)- α -метил.	17243-57-1
38.	Мидазолам Midazolam	3-chloro-N-(1-phenylpropan-2-yl)propan-1-amine; 3-хлор-N-(1-фенилпропан-2-ил)пропан-1-амин. 4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl; 4H-имидазо[1,5-a][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил.	59467-70-8
39.	Ниметазепам Nimetazepam	8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4H-бензо[f]имидазо[1,5-a][1,4]дiazepine; 8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4H-бензо[f]имидазо[1,5-a][1,4]дiazepин. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 1,3-дихидро-1-метил-7-нитро-5-фенил.	2011-67-8
40.	Нитразепам Nitrazepam	1-methyl-7-nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 1-метил-7-нитро-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazepин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 1,3-дихидро-7-нитро-5-фенил. 7-nitro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;	146-22-5

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/ или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
41.	Nordazepam Нордазепам	7-нитро-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl;	1088-11-5
42.	Oxazepam Оксазепам	2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-5-фенил. 7-chloro-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;	604-75-1
43.	Oxazolam Оксазолам	7-хлор-3-хидрокси-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl;	24143-17-7
44.	Remoline Пемолин	2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-3-хидрокси-5-фенил. 7-chloro-3-hydroxy-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;	2152-34-3
45.	Pinazepam Пиназепам	7-хлор-3-хидрокси-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. oxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one, 10-chloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl-11b-phenyl;	52463-83-9
46.	Pipradrol Пипрадол	оксазоло[3,2-d][1,4]бензодиазепин-6(5H)-он, 10-хлор-2,3,7,11b-тетрахидро-2-метил-11b-фенил. 10-chloro-2-methyl-11b-phenyl-2,3,7,11b-tetrahydrobenzo[f]oxazolo[3,2-d][1,4]diazepin-6(5H)-one;	467-60-7
		10-хлор-2-метил-11b-фенил-2,3,7,11b-тетрахидробензо[f]оксазоло[3,2-d][1,4]диазепин-6(5H)-он. 4(5H)-oxazolone, 2-amino-5-phenyl;	
		4(5H)-оксазолон, 2-амино-5-фенил. 2-amino-5-phenyloxazol-4(5H)-one;	
		2-амино-5-фенилоксазол-4(5H)-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propyl-1-yl);	
		2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-5-фенил-1-(2-пропил-1-ил). 7-chloro-5-phenyl-1-(prop-2-yl-1-yl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one;	
		7-хлор-5-фенил-1-(проп-2-ин-1-ил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. 2-piperidinethanol, α,α -diphenyl;	
		2-пиперидинметанол, α,α -дифенил. diphenyl(piperidin-2-yl)methanol;	
		дифенил(пиперидин-2-ил)метанол.	

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/ или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
47.	Ругоvalerone Пировалерон	1-pentanone, 1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl); 1-пентанон, 1-(4-метилфенил)-2-(1-пиролидинил).	3563-49-3
48.	Prazepam Празепам	2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)pentan-1-one; 2-(пиролидин-1-ил)-1-(р-толил)пентан-1-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1-(циклопропилметил)-1,3-дихидро-5-фенил.	2955-38-6
49.	Secbutabarbital; Butabarbital. Секбутабарбитал	2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-5-(1-methylpropyl); 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-етил-5-(1-метилпропил). 5-(sec-butyl)-5-ethylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 5-(sec-бутил)-5-етилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион.	125-40-6
50.	Temazepam Темазепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl; 7-chloro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-1-(циклопропилметил)-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он. 7-хлор-3-хидрокси-1-метил-5-фенил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он.	846-50-4
51.	Tetrazepam Тетразепам	2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(1-циклохексен-1-ил)-1,3-дихидро-1-метил. 7-chloro-5-(cyclohex-1-en-1-yl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(циклохекс-1-ен-1-ил)-1-метил-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]дiazепин-2-он.	10379-14-3
52.	Triazolam Триазолам	4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-6-(2-хлорфенил)-1-метил. 8-chloro-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine;	28911-01-5

Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/ или тривијални називи	Систематска хемијска имена (CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	CAS број
53.	Phendimetazine; Antapentan. Fendimetrazin	8-хлор-6-(2-хлорфенил)-1-метил-4Н-бензо[f] [1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин morpholine, 3,4-dimethyl-2-phenyl-, (2S,3S); морфолин, 3,4-диметил-2-фенил-, (2S,3S). (2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine;	634-03-7
54.	Fencamfamin Фенкамфамин	бицикло[2.2.1]хептан-2-амин, N-етил-3-фенил. N-ethyl-3-phenylbicyclo[2.2.1]heptan-2-amine;	1209-98-9
55.	Phenobarbital Фенобарбитал	N-етил-3-фенилбицикло[2.2.1]хептан-2-амин. 2,4,6(1H,3H,5H)-pyrimidinetrione, 5-ethyl-5-phenyl; 2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинтрион, 5-етил-5-фенил. 5-ethyl-5-phenylpyrimidine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione;	50-06-6
56.	Fenproporex Фенпропорекс	5-етил-5-фенилпиримидин-2,4,6(1H,3H,5H)-трион. propanenitrile, 3-[(1-methyl-2-phenylethyl)amino]; пропаннитрил, 3-[(1-метил-2-фенилетил)амино]. 3-((1-phenylpropan-2-yl)amino)propanenitrile;	16397-28-7
57.	Phentermine Фентермин	3-((1-фенилпропан-2-ил)амино)пропаннитрил. benzeneethanamine, α,α -dimethyl; бензетанамин, α,α -диметил. 2-methyl-1-phenylpropan-2-amine;	122-09-8
58.	Fludiazepam Флудиазепам	2-метил-1-фенилпропан-2-амин. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl; 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-1,3-дихидро-1-метил.	3900-31-0
59.	Flurazepam Флуразепам	7-chloro-5-(2-fluorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e] [1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-флуорфенил)-1-метил-1,3-дихидро-2H-бензо[e] [1,4]дiazепин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro;	17617-23-1
		2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1-[2-(диетиламино)етил]-5-(2-флуорфенил)-1,3-дихидро.	

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
60.	Halazepam Халазепам	7-chloro-1-(2-(diethylamino)ethyl)-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-1-(2-(диетиламино)етил)-5-(2-флуорфенил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl); 2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-1,3-дихидро-5-фенил-1-(2,2,2-трифлуоретил).	23092-17-3
61.	Haloxazolam Халоксазолам	7-chloro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-фенил-1-(2,2,2-трифлуоретил)-1,3-дихидро-2H-бензо[e][1,4]диазепин-2-он. oxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one, 10-bromo-11b-(2-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro; оксазоло[3,2-d][1,4]бензодиазепин-6(5H)-он, 10-бром-11b-(2-флуорфенил)-2,3,7,11b-тетрахидро.	59128-97-1
62.	Chlordiazepoxide; Librium. Хлордиазепоксид; Либриум.	10-bromo-11b-(2-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrobenzo[f]oxazolo[3,2-d][1,4]diazepin-6(5H)-one; 10-бром-11b-(2-флуорфенил)-2,3,7,11b-тетрахидробензо[f]оксазоло[3,2-d][1,4]диазепин-6(5H)-он. 3H-1,4-benzodiazepin-2-amine, 7-chloro-N-methyl-5-phenyl-, 4-oxide; 3H-1,4-бензодиазепин-2-амин, 7-хлор-N-метил-5-фенил-, 4-оксид.	58-25-3
63.	Baclofen Баклофен	benzenepropanoic acid, β -(aminomethyl)-4-chloro; 4-amino-3-(4-chlorophenyl)butanoic acid; 4-амино-3-(4-хлорфенил)бутанска киселина.	1134-47-0
64.	Tianepetine Тианептин	heptanoic acid, 7-[(3-chloro-6,11-dihydro-6-methyl-5,5-dioxidodibenzo[c,f][1,2]thiazepin-11-yl)amino]; хептанска киселина, 7-[(3-хлор-6,11-дихидро-6-метил-5,5-диоксидодибензо[c,f][1,2]тиазепин-11-ил)амино]. 7-((3-chloro-6-methyl-5,5-dioxido-6,11-dihydrodibenzo[c,f][1,2]thiazepin-11-yl)amino)heptanoic acid;	72797-41-2

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
65.	Flualprazolam	7-((3-хлор-6-метил-5,5-диоксидо-6,11-дихидродибензо[с,ф][1,2]тиазепин-11-ил)амино)хептанска киселина 4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил. 8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 8-хлор-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4H-бензо[ф][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин. 6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine, 4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-;	28910-91-0
66.	Etizolam Етизолам	6H-тиено[3,2-ф][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин, 4-(2-хлорфенил)-2-етил-9-метил. 4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 4-(2-хлорфенил)-2-етил-9-метил-6H-тиено[3,2-ф][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин. 4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro;	40054-69-1
67.	Clonazolam Клоназолам	4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 6-(2-хлорфенил)-1-метил-8-нитро. 6-(2-chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine; 6-(2-хлорфенил)-1-метил-8-нитро-4H-бензо[ф][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин. 2H-1,4-benzodiazepin-2-one, 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl;	33887-02-4
68.	Diclazepam; 2-Chlorodiazepam. Диклазепам	2H-1,4-бензодиазепин-2-он, 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1,3-дихидро-1-метил. 7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-benzo[e][1,4]diazepin-2-one; 7-хлор-5-(2-хлорфенил)-1-метил-1,3-дихидро-2H-бензо[е][1,4]дiazепин-2-он.	2894-68-0
69.	Flubromazolam Флубромазолам	4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine, 8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl; 4H-[1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]бензодиазепин, 8-бром-6-(2-флуорфенил)-1-метил. 8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-benzo[f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine;	612526-40-6

		Систематска хемијска имена	CAS
Ред.бр.	Интернационални незаштићен назив и/или тривијални називи	(CAS име (ориг./срп.) и IUPAC име (ориг./срп.)) или опис	број
70.	Bretazenil Брегазенил	8-бром-6-(2-флуорфенил)-1-метил-4Н-бензо[f][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин. 9Н-imidazo[1,5-a]pyrrolo[2,1-c][1,4]benzodiazepine-1-carboxylic acid, 8-bromo-11,12,13,13a-tetrahydro-9-oxo-, 1,1-dimethylethyl ester, (13aS); 9Н-имидазо[1,5-а]пироло[2,1-с][1,4]бензодиазепин-1-карбоксилна киселина, 8-бром-11,12,13,13а-тетрахидро-9-оксо-, 1,1-диметилетил естар, (13aS).	84379-13-5
71.	Deschloroclotizolam Дезхлороклотизолам	tert-butyl (S)-8-bromo-9-oxo-11,12,13,13a-tetrahydro-9H-benzo[e]imidazo[5,1-c]pyrrolo[1,2-a][1,4]diazepine-1-carboxylate; tert-бутил (S)-8-бром-9-оксо-11,12,13,13а-тетрахидро-9Н-бензо[е]имидазо[5,1-с]пироло[1,2-а][1,4]дiazепин-1-карбоксилат. 6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine, 2-chloro-9-methyl-4-phenyl; 6H-тиено[3,2-f][1,2,4]триазоло[4,3-а][1,4]дiazепин, 2-хлор-9-метил-4-фенил.	1629324-97-5
72.	Pregabalin Прегабалин	hexanoic acid, 3-(aminomethyl)-5-methyl-, (3S); (S)-3-(aminomethyl)-5-methylhexanoic acid; (S)-3-(аминометил)-5-метилхексанска киселина.	148553-50-8
73.	Remimazolam; Ремимазолам	4H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepine-4-propanoic acid, 8-bromo-1-methyl-6-(2-pyridinyl)-, methyl ester, (4S); 4H-имидазо[1,2-а][1,4]бензодиазепин-4-пропанска киселина, 8-бром-1-метил-6-(2-пиридинил)-, метил естар, (4S). methyl (S)-3-(8-bromo-1-methyl-6-(pyridin-2-yl)-4H-benzo[f]imidazo[1,2-a][1,4]diazepin-4-yl)propanoate; метил (S)-3-(8-бром-1-метил-6-(пиридин-2-ил)-4Н-бензо[f]имидазо[1,2-а][1,4]дiazепин-4-ил)пропаноат	308242-62-8

Психотропне супстанце су и:

СТЕРЕОИЗОМЕРИ: Уколико нису посебно изузети, овом листом су обухваћени и сви стереоизомери психотропних супстанци из ове листе, кад год је постојање таквих стереоизомера могуће;

СОЛИ: Соли свих психотропних супстанци са ове листе, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћене овом листом.