|  |
| --- |
| **PRAVILNIK****O UTVRĐIVANJU SPISKA PSIHOAKTIVNIH KONTROLISANIH SUPSTANCI***("Sl. glasnik RS", br. 70/2021)* |

**Član 1**

Ovim pravilnikom utvrđuje se Spisak psihoaktivnih kontrolisanih supstanci.

**Član 2**

Spisak psihoaktivnih kontrolisanih supstanci odštampan je uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

**Član 3**

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o utvrđivanju spiska psihoaktivnih kontrolisanih supstanci ("Službeni glasnik RS", broj 38/19).

**Član 4**

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

**SPISAK PSIHOAKTIVNIH KONTROLISANIH SUPSTANCI**

**Lista 1 : Opojne droge koje se koriste u terapijske i naučnoistraživačke svrhe**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Redni broj  | Opojna droga  | Hemijski naziv ili opis  | CAS broj  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| 1.  | ALILPRODIN  | 3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin  | 25384-17-2  |
| 2.  | ALFAMEPRODIN  | α-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin  | 468-51-9  |
| 3.  | ALFAMETADOL  | α-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol  | 17199-54-1  |
| 4.  | ALFA-METILFENTANIL  | N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid  | 79704-88-4  |
| 5.  | ALFA-METILTIOFENTANIL  | N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 103963-66-2  |
| 6.  | ALFAPRODIN  | α-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin  | 77-20-3  |
| 7.  | ALFACETILMETADOL  | α-3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan  | 17199-58-5  |
| 8.  | ALFENTANIL  | N-[1-[2-(4-etil-4,5-dihidro-5-okso-1H-tetrazol-1-il)etil]-4-(metoksimetil)-4-piperidinil]-N-fenilpropanamid  | 71195-58-9  |
| 9.  | ANILERIDIN  | etil 1-p-aminofenetil-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 144-14-9  |
| 10.  | ACETIL-ALFA-METILFENTANIL  | N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid  | 101860-00-8  |
| 11.  | ACETILDIHIDROKODEIN  | acetildihidrokodeinon (derivat kodeina)  | 3861-72-1  |
| 12.  | ACETILMETADOL  | 3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan  | 509-74-0  |
| 13.  | ACETORFIN  | 3-O-acetiltetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin (derivat tebaina)  | 25333-77-1  |
| 14.  | BEZITRAMID  | 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(2-okso-3-propionil-benzimidazolinil)piperidin  | 15301-48-1  |
| 15.  | BENZETIDIN  | etil 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4karboksilat  | 3691-78-9  |
| 16.  | BENZILMORFIN  | 3-benzilmorfin  | 14297-87-1  |
| 17.  | BETAMEPRODIN  | β-3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin  | 468-50-8  |
| 18.  | BETAMETADOL  | β-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol  | 17199-55-2  |
| 19.  | BETAPRODIN  | β-1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin  | 468-59-7  |
| 20.  | BETA-HIDROKSI-3-METILFENTANIL  | N-[1-(β-hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid  | 78995-14-9  |
| 21.  | BETA-HIDROKSIFENTANIL  | N-[1-(β-hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid  | 78995-10-5  |
| 22.  | BETACETILMETADOL  | β-3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan  | 17199-59-6  |
| 23.  | BUTORFANOL  | morfinan-3,14-diol-17-(ciklobutilmetil)  | 42408-82-2  |
| 24.  | DEZOMORFIN  | Dihidrodezoksimorfin (derivat morfina)  | 427-00-9  |
| 25.  | DEKSTROMORAMID  | (+)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin (dekstro-rotatorni, tj.(+) stereoizomer moramida)  | 357-56-2  |
| 26.  | DEKSTROPROPOKSIFEN  | α-(+)-4-dimetilamino-1,2-difenil-3-metil-2-butanol propionat (dekstro-rotatorni, tj.(+) stereoizomer propoksifena)  | 469-62-5  |
| 27.  | DIAMPROMID  | N-[2-(metilfenetilamino)propil]propionanilid  | 552-25-0  |
| 28.  | DIETILTIAMBUTEN  | 3-dietilamino-1,1-di-(2&apos;-tienil)-1-buten  | 86-14-6  |
| 29.  | DIMENOKSADOL  | 2-dimetilaminoetil-1-etoksi-1,1-difenilacetat  | 509-78-4  |
| 30.  | DIMETILTIAMBUTEN  | 3-dimetilamino-1,1-di-(2&apos;-tienil)-1-buten  | 524-84-5  |
| 31.  | DIMEFEPTANOL  | 6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol  | 545-90-4  |
| 32.  | DIOKSAFETIL-BUTIRAT  | etil-4-morfolino-2,2-difenilbutirat  | 467-86-7  |
| 33.  | DIPIPANON  | 4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanon  | 467-83-4  |
| 34.  | DIFENOKSILAT  | etil 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 915-30-0  |
| 35.  | DIFENOKSIN  | 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenil-piperidin-4-karboksilna kiselina  | 28782-42-5  |
| 36.  | DIHIDROETORFIN  | 7,8-dihidro-7-α-[1-(R)-hidroksi-1-metilbutil]-6,14-endoetanotetrahidrooripavin (derivat etorfina)  | 14357-76-7  |
| 37.  | DIHIDROKODEIN  | 6-hidroksi-3-metoksi-N-metil-4,5-epoksi-morfinan (derivat morfina)  | 125-28-0  |
| 38.  | DIHIDROMORFIN  | 3,6-dihiroksi-N-metil-4,5-epoksi-morfinan (derivat morfina)  | 509-60-4  |
| 39.  | DROTEBANOL  | 3,4-dimetoksi-17-metilmorfinan-6β,14-diol  | 3176-03-2  |
| 40.  | EKGONIN  | njegovi estri i derivati koji se mogu konvertovati u ekgonin i kokain  | 481-37-8  |
| 41.  | ETILMETILTIAMBUTEN  | 3-etilmetilamino-1,1-di-(2&apos;-tienil)-1-buten  | 441-61-2  |
| 42.  | ETILMORFIN  | 3-etilmorfin (derivat morfina)  | 76-58-4  |
| 43.  | ETOKSERIDIN  | etil 1-[2-(2-hidroksietoksi)etil]-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 469-82-9  |
| 44.  | ETONITAZEN  | 1-dietilaminoetil-2-p-etoksibenzil-5-nitrobenzimidazol  | 911-65-9  |
| 45.  | ETORFIN  | tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin (derivat tebaina)  | 14521-96-1  |
| 46.  | IZOMETADON  | 6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-heksanon  | 466-40-0  |
| 47.  | KANABIS  | nadzemni deo biljke Cannabis i njenih genetskih modifikacija (gde smola nije ekstrahovana)  | 8063-14-7  |
| 48.  | SMOLA KANABISA, KAO I EKSTRAKTI I TINKTURE KANABISA  | Izdvojena smola, sirova ili prečišćena iz biljke Cannabis i njenih genetskih modifikacija  | 6465-30-1  |
| 49.  | KETOBEMIDON  | 4-(m-hidroksifenil)-1-metil-4-propionilpiperidin  | 469-79-4  |
| 50.  | KLONITAZEN  | 2-(p-hlorbenzil)-1-dietilaminoetil-5-nitrobenzimidazol  | 3861-76-5  |
| 51.  | KODEIN  | 3-metilmorfin (derivat morfina, alkaloid iz opijuma i makove slame)  | 76-57-3  |
| 52.  | KODOKSIM  | dihidrokodeinon-6-karboksimetiloksim (derivat morfina)  | 7125-76-0  |
| 53.  | LIŠĆE KOKE  | Lišće grma koke (biljni materijal), osim onog lišća iz koga su uklonjeni sav ekgonin, kokain, kao i svi drugi alkaloidi ekgoninske grupe  |    |
| 54.  | KOKAIN  | benzoilekgonin (alkaloid koji se nalazi u lišću koke (Coca)ili je dobijen iz ekgonina)  | 50-36-2  |
| 55.  | KONCENTRAT MAKOVE SLAME  | Materijal koji postaje iz makove slame tokom procesa koncentrovanja prisutnih alkaloida i kada je isti materijal predmet trgovine ("Makova slama": svi delovi (osim semena) opijumskog maka, posle žetve).  |    |
| 56.  | LEVOMETORFAN  | (-)-3-metoksi-N-metilmorfinan; dekstrometorfan, tj.(+)-3-metoksi-N-metilmorfinan, je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom  | 125-70-2  |
| 57.  | LEVOMORAMID  | (-)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin  | 5666-11-5  |
| 58.  | LEVORFANOL  | (-)-3-hidroksi-N-metilmorfinan; dekstrorfan tj. (+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan, je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom  | 77-07-6  |
| 59.  | LEVOFENACILMORFAN  | (-)-3-hidroksi-N-fenacilmorfinan  | 10061-32-2  |
| 60.  | METADON  | 6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanon  | 76-99-3  |
| 61.  | METADON intermedijer  | 4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan  | 125-79-1  |
| 62.  | METAZOCIN  | 2’-hidroksi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan  | 3734-52-9  |
| 63.  | METILDEZORFIN  | 6-metil-∆6-deoksimorfin (derivat morfina)  | 16008-36-9  |
| 64.  | METILDIHIDROMORFIN  | 6-metildihidromorfin (derivat morfina)  | 509-56-8  |
| 65.  | 3-METILTIOFENTANIL  | N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 86052-04-2  |
| 66.  | 3-METILFENTANIL  | N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilid  | 42045-86-3  |
| 67.  | METOPON  | 5-metildihidromorfinon (derivat morfina)  | 143-52-2  |
| 68.  | MIROFIN  | Miristilbenzilmorfin (derivat morfina)  | 467-18-5  |
| 69.  | MORAMID intermedijer  | 2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropan karboksilna kiselina  | 3626-55-9  |
| 70.  | MORFERIDIN  | etil 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 469-81-8  |
| 71.  | MORFIN  | glavni alkaliod opijuma (opium) i opijumskog maka  | 57-27-2  |
| 72.  | MORFIN METOBROMID (MORFIN METILBROMID, N-METILMORFINIJUM BROMID)  | i ostali derivati morfina koji sadrže kvaternerni azot,a posebno derivati morfin-N-oksida, od kojih je jedan kodein-N-oksid  | 125-23-5  |
| 73.  | MORFIN-N-OKSID  | (derivat morfina)  | 639-46-3  |
| 74.  | MPPP  | 1-metil-4-fenil-4-piperidinol propionat  | 13147-09-6  |
| 75.  | MPTP  | 1-metil-4-fenil-1,2,3,6-tetrahidropiridin  | 28289-54-5  |
| 76.  | NIKODIKODIN  | 6-nikotinildihidrokodein (derivat morfina)  | 808-24-2  |
| 77.  | NIKOKODIN  | 6-nikotinilkodein (derivat morfina)  | 3688-66-2  |
| 78.  | NIKOMORFIN  | 3,6-dinikotinilmorfin (derivat morfina)  | 639-48-5  |
| 79.  | NORACIMETADOL  | (±)-α-3-acetoksi-6-metilamino-4,4-difenilheptan  | 1477-39-0  |
| 80.  | NORKODEIN  | N-demetilkodein  | 467-15-2  |
| 81.  | NORLEVORFANOL  | (-)-3-hidroksimorfinan (derivat kodeina)  | 1531-12-0  |
| 82.  | NORMETADON  | 6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heksanon  | 467-85-6  |
| 83.  | NORMORFIN  | demetilmorfin (derivat morfina)  | 466-97-7  |
| 84.  | NORPIPANON  | 4,4-difenil-6-piperidino-3-heksanon  | 561-48-8  |
| 85.  | OKSIKODON  | 14-hidroksidihidrokodeinon (derivat morfina)  | 76-42-6  |
| 86.  | OKSIMORFON  | 14-hidroksidihidromorfinon (derivat morfina)  | 76-41-5  |
| 87.  | OPIJUM  | koagulisani sok opijumskog maka (biljna vrsta Papaver somniferum L.)  | 8008-60-4  |
| 88.  | ORIPAVIN  | 3-O-demetiltebain  | 467-04-9  |
| 89.  | PARA-FLUORFENTANIL  | 4’-fluor-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid  | 90736-23-5  |
| 90.  | PEPAP  | 1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol acetat  | 64-52-8  |
| 91.  | PETIDIN  | etil 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 57-42-1  |
| 92.  | PETIDIN intermedijer A  | 4-cijano-1-metil-4-fenilpiperidin  | 3627-62-1  |
| 93.  | PETIDIN intermedijer B  | etil 4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 77-17-8  |
| 94.  | PETIDIN intermedijer C  | 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilna kiselina  | 3627-48-3  |
| 95.  | PIMINODIN  | etil 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-karboksilat  | 13495-09-5  |
| 96.  | PIRITRAMID  | 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidino)piperidin-4-karboksamid  | 302-41-0  |
| 97.  | PROPERIDIN  | izopropil 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 561-76-2  |
| 98.  | PROPIRAM  | N-(1-metil-2-piperidinoetil)-N-2-piridilpropionamid  | 15686-91-6  |
| 99.  | PROHEPTAZIN  | 1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksiazacikloheptan  | 77-14-5  |
| 100.  | RACEMETORFAN  | (±)-3-metoksi-N-metilmorfinan Dekstrometorfan, tj. ((+)-3-metoksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom  | 510-53-2  |
| 101.  | RACEMORAMID  | (±)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin  | 545-59-5  |
| 102.  | RACEMORFAN  | (±)-3-hidroksi-N-metilmorfinan Dekstrorfan, tj. ((+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom  | 297-90-5  |
| 103.  | REMIFENTANIL  | metil 1-(2-metoksikarboniletil)-4-(fenilpropionilamino)-piperidin-4-karboksilat  | 132875-61-7  |
| 104.  | SUFENTANIL  | N-[4-(metoksimetil)-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 56030-54-7  |
| 105.  | TAPENTADOL  | 3-[(1R,2R)-3-(dimetilamino)-1-etil-2-metilpropil]fenol  | 175591-23-8  |
| 106.  | TEBAIN, alkaloid opijuma  | (opijumski alkaloid, takođe se nalazi u biljci Papaver bracteatum)  | 115-37-7  |
| 107.  | TEBAKON  | acetildihidrokodeinon  | 466-90-0  |
| 108.  | TILIDIN  | (±)-etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-cikloheksen-1-karboksilat  | 20380-58-9  |
| 109.  | TIOFENTANIL  | N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 1165-22-6  |
| 110.  | TRAMADOL  | (±)-trans-2-(dimetilaminometil)-1-(3-metoksifenil)cikloheksanol  | 27203-92-5  |
| 111.  | TRIMEPERIDIN  | 1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin  | 64-39-1  |
| 112.  | TRIHEKSIFENIDIL  | 1-cikloheksil-1-fenil-3-piperidinopropan-1-ol  | 144-11-6  |
| 113.  | FENADOKSON  | 6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanon  | 467-84-5  |
| 114.  | FENAZOCIN  | 2’-hidroksi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan  | 127-35-5  |
| 115.  | FENOMORFAN  | 3-hidroksi-N-fenetilmorfinan  | 468-07-5  |
| 116.  | FENAMPROMID  | N-(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilid  | 129-83-9  |
| 117.  | FENOPERIDIN  | etil 1-(3-hidroksi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 562-26-5  |
| 118.  | FENTANIL  | 1-fenetil-4-N-propionilanilinopiperidin  | 437-38-7  |
| 119.  | FOLKODIN  | morfoliniletilmorfin (derivat morfina)  | 509-67-1  |
| 120.  | FURETIDIN  | etil 1-(2-tetrahidrofurfuriloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilat  | 2385-81-1  |
| 121.  | HEROIN  | diacetilmorfin (derivat morfina)  | 561-27-3  |
| 122.  | HIDROKODON  | dihidrokodeinon (derivat morfina)  | 125-29-1  |
| 123.  | HIDROKSIPETIDIN  | etil 4-(m-hidroksifenil)-1-metilpiperidin-4-karboksilat  | 468-56-4  |
| 124.  | HIDROMORFINOL  | 14-hidroksidihidromorfin (derivat morfina)  | 2183-56-4  |
| 125.  | HIDROMORFON  | dihidromorfinon (derivat morfina)  | 466-99-9  |

Takođe su uključeni izomeri supstanci navedenih u ovoj listi, ako nije specifično drugačije navedeno, kad god je postojanje takvih izomera moguće u okviru konkretne hemijske strukture.

Takođe su uključeni i estri i etri supstanci navedenih u ovoj listi (ako nisu navedeni u nekoj drugoj listi), kad god je postojanje takvih estara ili etara moguće. Takođe su uključene i soli supstanci navedenih u ovoj listi, uključujući i soli estara, etara i izomera, kao što je navedeno, kad god je postojanje takvih soli moguće.

**Lista 2: Opojne droge koje mogu prouzrokovati oštećenje zdravlja ljudi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Redni broj  | Opojna droga  | Hemijski naziv ili opis  | CAS broj  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| 1.  | ALFA-METILFENTANIL  | N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid  | 79704-88-4  |
| 2.  | ALFA-METILTIOFENTANIL  | N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 103963-66-2  |
| 3.  | ACETIL-ALFA-METILFENTANIL  | N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid  | 101860-00-8  |
| 4.  | ACETORFIN  | 3-O-acetiltetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin (derivat tebaina)  | 25333-77-1  |
| 5.  | BETA-HIDROKSI-3-METILFENTANIL  | N-[1-(β-hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid  | 78995-14-9  |
| 6.  | BETA-HIDROKSIFENTANIL  | N-[1-(β-hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid  | 78995-10-5  |
| 7.  | DEZOMORFIN  | dihidrodezoksimorfin (derivat morfina)  | 427-00-9  |
| 8.  | ETORFIN  | tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin (derivat tebaina)  | 14521-96-1  |
| 9.  | KANABIS  | Nadzemni deo biljke Cannabis i njenih genetskih modifikacija (gde smola nije ekstrahovana)  | 8063-14-7  |
| 10.  | SMOLA KANABISA  | Izdvojena smola, sirova ili prečišćena, iz biljke Cannabis i njenih genetskih modifikacija  | 6465-30-1  |
| 11.  | KETOBEMIDON  | 4-(m-hidroksifenil)-1-metil-4-propionilpiperidin  | 469-79-4  |
| 12.  | 3-METILTIOFENTANIL  | N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 86052-04-2  |
| 13.  | 3-METILFENTANIL  | N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilid  | 42045-86-3  |
| 14.  | MPPP  | 1-metil-4-fenil-4-piperidinol propionat  | 13147-09-6  |
| 15.  | PARA-FLUORFENTANIL  | 4’-fluor-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid  | 90736-23-5  |
| 16.  | 4-FLUOROBUTIRFENTANIL;4-FBF; p-FBF  | N-(4-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]butanamid  | 244195-31-1  |
| 17.  | 4-FLUOROISOBUTIRFENTANIL; 4-FIBF; p-FIBF;  | N-(4-fluorofenil)-2-metil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]propanamid  | 244195-32-2  |
| 18.  | FURANILFENTANIL  | N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-karboksamid  | 101345-66-8  |
| 19.  | THF-F; THF-fentanil; tetrahidrofuranilfentanil; TETRAHIDROFURAN-F;  | 2-Furancarboxamide, tetrahydro-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-;N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]tetrahidrofuran-2-karboksamid  | 2142571-01-3  |
| 20.  | OCFENTANIL  | Acetamide, N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];(2-Fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]acetamide  | 101343-69-5  |
| 21.  | PEPAP  | 1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol acetat  | 64-52-8  |
| 22.  | TIOFENTANIL  | N-[1-[2-(tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid  | 1165-22-6  |
| 23.  | U-47700  | Benzamid, 3,4-dihloro-N-[2-(dimetilamino)cikloheksil]-N-metil-  | 121348-98-9  |
| 24.  | AH 7921  | Benzamid, 3,4-dihlor-N-[[1-(dimetilamino)cikloheksil]metil] ili 3,4-dihlor-N-((1-(dimetilamino)-cikloheksil)metil)benzamid  | 55154-30-8  |
| 25.  | CYCLOPROPYLFENTANYL  | Cyclopropanecarboxamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-  | 1169-68-2  |
| 26.  | METHOXYACETYLFENTANYL  | Acetamide, 2-methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-  | 101345-67-9  |
| 27.  | BUTYRFENTANYL  | Butanamid, N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]-  | 1169-70-6  |
| 28.  | ACRYLOYLFENTANYL(ACRYLFENTANYL)  | 2-Propenamid, N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]-  | 82003-75-6  |
| 29.  | CARFENTANIL(CARFENTANYL)  | 4-Piperidinkarboksilna kiselina, 4-[(1-oksopropil)fenilamino]-1-(2-feniletil)-, metil estar  | 59708-52-0  |
| 30.  | HEROIN  | diacetilmorfin (derivat morfina)  | 561-27-3  |
| 31.  | ACETYLFENTANYL  | N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilacetamid;  | 3258-84-2  |
| 32.  | 2-METHYLACETYLFENTANYL  | N-(2-methylphenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-acetamide;N-(o-tolyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]acetamide;N-(1- phenethylpiperidin-4-yl)-N-(o-tolyl)acetamide;  | 90736-11-1  |
| 33.  | ORTHO-FLUOROFENTANYL  | Propanamide, N-(2-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];  | 910616-29-4  |
| 34.  | PARAMETHOXYBUTYRFENTANYL;4-MeO-butyrfentanyl;4-MeO-BF  | Butanamide, N-(4-methoxyphenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];N-(4-methoxyphenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)butyramide  | 2088842-68-4  |
| 35.  | -  | Cyclopentanecarboxamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]  | 2088918-01-6  |
| 36.  | -  | Propanamide, N-(4-chlorophenyl)-2-methyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];N-(4-Chlorophenyl)-2-methyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]propanamide  | 244195-34-4  |
| 37.  | -  | Pentanamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl];  | 122882-90-0  |
| 38.  | FURANYLBENZYLFENTANYL  | 2-Furancarboxamide, N-phenyl-N-[1-(phenylmethyl)-4-piperidinyl]-  | 497240-21-8  |
| 39.  | 4-FLUORO-CYCLOPROPYLBENZYLFENTANYL  | N-(1-benzylpiperidin-4-yl)-N-(4-fluorophenyl)cyclopropanecarboxamide  | Nema za sada  |
| 40.  | 3-FLUOROMETHOXYACETYLFENTANYL;meta-fluoromethoxyacetylfentanyl; m-fluoro-methoxyacetyl fentanyl; 3-fluoro-methoxyacetyl fentanyl; m-fluoro MAF; 3-fluoro MAF  | N-(3-fluorophenyl)-2-methoxy-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)acetamide  | Nema za sada  |
| 41.  | N-methyl U-47931E;N-methyl bromadoline  | 4-bromo-N-(2-(dimethylamino)cyclohexyl)-N-methylbenzamide;4-bromo-N-[(1S,2S)-2-(dimethylamino)cyclohexyl]-N-methyl-benzamide;Benzamide, 4-bromo-N-[2-(dimethylamino)cyclohexyl]-N-methyl-, trans-(9CI);N-methyl-N-(2-(N&apos;,N&apos;-dimethylamino)cyclohexyl)-4-bromobenzamide  | 75570-38-6  |
| 42.  | WIN 35428;WIN-35428; WIN 35,428; β-CFT; CFT  | methyl 3-(4-fluorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-4-carboxylate;3-(4-fluorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylic acid methyl ester;2-β-carbomethoxy-3-β-(4-fluorophenyl)tropane  | 190719-13-2  |
| 43.  | AP-237; bucinnazine;  | 1-[4-(3-phenylprop-2-en-1-yl)piperazin-1-yl]butan-1-one;  | 17719-89-0  |
| 44.  | Isotonitazene  | N,N-diethyl-2-[[4-(1-methylethoxy)phenyl]methyl]-5-nitro-1H-benzimidazole-1-ethanamine;  | 14188-81-9  |
| 45.  | 2F-viminol;  | 2-[di(butan-2-yl)amino]-1-[1-(2-fluorobenzyl)-1H-pyrrol-2-yl]ethan-1-ol;  | 63880-43-3  |
| 46.  | Metdesnitazene;  | N,N-diethyl-2-[2-[(4-methoxyphenyl)methyl]benzimidazol-1-yl]ethanamine;1H-Benzimidazole-1-ethanamine, N,N-diethyl-2-[(4-methoxyphenyl)methyl]- ;  | 14030-77-4  |
| 47.  | Isobutyrfentanyl; isobutyr-fentanyl; iBF;  | 2-methyl-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]propanamide  | 119618-70-1  |
| 48.  | Nortilidine;  | ethyl 2-methylamino-1-phenylcyclohex-3-ene-1-carboxylate  | 38677-94-0  |
| 49.  | AP-238;  | 1-[2,6-dimethyl-4-(3-phenylprop-2-enyl)piperazin-1-yl]propan-1-one  | 4204-01-7  |
| 50.  | Carbonyl-bromadol;  | (4-bromophenyl)-(1-(dimethylamino)-4-hydroxy-4- phenethylcyclohexyl)methanone  | Nema za sada  |
| 51.  | Metonitazene;  | N,N-diethyl-2-[2-[(4-methoxyphenyl)methyl]-5-nitro-benzimidazol-1-yl]ethanamine  | 14680-51-4  |
| 52.  | O-AMKD;Acetoxymethylketobemidone;  | 3-(4-acetyl-1-methylpiperidin-4-yl)phenyl acetate;Ethanone, 1-[4-[3-(acetyloxy)phenyl]-1-methyl-4-piperidinyl]- ;  | 878895-45-5  |
| 53.  | CROTONYLFENTANYL  | (2E)-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-2-butenamide;(2E)-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]but-2-enamide  | 760930-59-4  |

Coli svih opojnih droga sa ove liste, takođe su obuhvaćene ovom listom.

**Lista 3: Preparati koji sadrže opojne droge, a koriste se u terapijske svrhe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj  | Opojna droga  | Hemijski naziv ili opis  |
| 1  | 2  | 3  |
| 1.  | Preparati:ACETILDIHIDROKODEINAKODEINADIHIDROKODEINAETILMORFINANIKOKODINANIKODIKODINANORKODEINAFOLKODINA  | Preparati opojnih droga kombinovani s jednim ili više drugih sastojaka koji ne sadrže više od 100 miligrama opojne droge po jedinici doziranja i u koncentraciji koja nije veća od 2,5 % u nepodeljenim preparatima.  |
| 2.  | Preparati:PROPIRAMA  | Preparati koji ne sadrže više od 100 miligrama propirama po jedinici doziranja i kombinovani sa najmanje istom količinom metilceluloze.  |
| 3.  | Preparati:DEKSTROPROPOKSIFENA  | Preparati za oralnu upotrebu koji ne sadrže više od 135 miligrama baze dekstropropoksifena po jedinici doziranja i u koncentraciji koja nije veća od 2,5 % u nepodeljenim preparatima, pod uslovom da ovi preparati ne sadrže nijednu psihotropnu supstancu iz lista 4,5,6 i 7.  |
| 4.  | Preparati:KOKAINA  | Preparati koji ne sadrže više od 0,1 % kokaina računatog kao baza kokaina;  |
|    | Preparati:OPIJUMA ili MORFINA  | Preparati opijuma ili morfina koji ne sadrže više od 0,2 % morfina računatog kao bezvodna baza morfina i kombinovan sa jednim ili više drugih sastojaka na takav način da ne postoji nikakva ili skoro nikakva opasnost od zloupotrebe i na takav način da se do opojne droge ne može doći nekim lako primenljivim načinom ili u količini koja bi predstavljala opasnost po zdravlje ljudi.  |
| 5.  | Preparati:DIFENOKSINA  | Preparati difenoksina koji ne sadrže više od 0,5 miligrama difenoksina po jedinici doziranja i količinu atropin-sulfata ekvivalentnu sa najmanje 5 % doze difenoksina.  |
| 6.  | Preparati:DIFENOKSILATA  | Preparati difenoksilata koji ne sadrže više od 2,5 miligrama po jedinici doziranja difenoksilata računatog kao baza i količinu atropin-sulfata ekvivalentnu sa najmanje 1 % doze difenoksilata.  |
| 7.  | Preparati:Pulvis ipecacuanhae et opii compositus  | Smeša sačinjena od:10% opijuma u prahu10% ipecacuanha korena u prahu80% bilo kojeg drugog sastojka u kome nema nikakve opojne droge  |
|    | Ostali preparati  | Preparati u skladu sa bilo kojom formulom navedenom u ovoj listi i mešavine takvih preparata sa bilo kakavim materijalom koji ne sadrži nikakvu opojnu drogu  |

**Lista 4: Psihotropne supstance koje mogu prouzrokovati teško oštećenje zdravlja ljudi**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj  | Internacionalni nezaštićeni naziv  | Pojedini trivijalni i drugi nazivi  | Hemijski naziv ili opis  | CAS broj  |
|   | 1.  | 2.  | 3.  | 4.  |
| 1.  | -  | AM-2201  | 1-[(5-fluorpentil)-1H-indol-3-il](naftalen-2-il)metanon  | 335161-24-5    |
| 2.  | -  | 1-Benzylpiperazine;BENZILPIPERAZIN; BZP  | 1-benzilpiperazin  | 2759-28-6  |
| 3.  | Brolamfetamine  | DOB  | (±)-4-brom-2,5-dimetoksi-α-metilfenetilamin  | 64638-07-9  |
| 4.  | -  | Butylone \*; Butilon;bk-MBDB; B1;  | 1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2-(metilamino)butan-1-on  | 802575-11-7  |
| 5.  | -  | N,N-Diethyltryptamine;DET;  | 3-[2-(dietilamino)etil]indol  | 61-51-8  |
| 6.  | -  | 2,5-Dimethoxy-amphetamine; DMA;  | (±)-2,5-dimetoksi-α-metilfenetilamin  | 2801-68-5  |
| 7.  | -  | N,N-Dimethyl-tryptamine; DMT;  | 3-[2-(dimetilamino)etil]indol  | 61-50-7  |
| 8.  | -  | Dimethylheptylpyran;DMHP;  | 3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 32904-22-6  |
| 9.  | -  | 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamine;DOET  | (±)-4-etil-2,5-dimetoksi-α-metilfenetilamin  | 22004-32-6  |
| 10.  | Eticyclidine  | PCE  | N-etil-1-fenilcikloheksilamin  | 2201-15-2  |
| 11.  | Etryptamine  |  NSC 88061  | 3-(2-aminobutil)indol  | 2235-90-7  |
| 12.  | -  | JWH-015, JWH 015  | (2-metil-1-propil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanon  | 155471-08-2  |
| 13.  | -  | JWH-018, AM 678  | (1-pentil-1H-indol-3-il)- naftalenilmetanon  | 209414-07-3  |
| 14.  | -  | JWH-019  | (1-heksil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanon  | 209414-08-4  |
| 15.  | -  | JWH-073, JWH 073  | (1-butil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanon  | 208987-48-8  |
| 16.  | -  | JWH-081, JWH 081  | (4-metoksi-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon  | 210179-46-7  |
| 17.  | -  | JWH-122  | (4-metil-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon  | 619294-47-2  |
| 18.  | -  | JWH-200, JWH 200  | [1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenilmetanon  | 103610-04-4  |
| 19.  | -  | JWH-210, JWH 210  | (4-etil-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon  | 824959-81-1  |
| 20.  | -  | JWH-250, JWH 250  | 2-(2-metoksifenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)etanon  | 864445-43-2  |
| 21.  | -  | JWH-398  | (4-hlor-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon  | 1292765-18-4  |
| 22.  | Cathinone  |  KATINON  | (-)-(S)-2-aminopropiofenon  | 71031-15-7  |
| 23.  | Lysergide  | (+)-LIZERGID; LSD; LSD-25.  | 9,10-didehidro-N,N-dietil-6-metilergolin-8β-karboksamid  | 50-37-3  |
| 24.  | -  | N-hidroksi MDA  | (±)-N-[α-metil-3,4-(metilendioksi)-fenetil]hidroksilamin  | 74698-47-8  |
| 25.  | -  | MDE; N-etil MDA  | (±)-N-etil-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin  | 82801-81-8  |
| 26.  | -  | MDMA, ekstazi  | (±)-N,α-dimetil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin  | 42542-10-9  |
| 27.  | -  | meskalin  | 3,4,5-trimetoksifenetilamin  | 54-04-6  |
| 28.  | -  | 4-METILAMFETAMIN; 4-MA; 4-MeA; PAL-313; pTAP.  | 1-(4-metilfenil)propan-2-amin  | 64-11-9  |
| 29.  | -  | METILENDIOKSI-PIROVALERON; MDPV;  | 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on  | 687603-66-3  |
| 30.  | -  | 4-metilaminoreks  | (±)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oksazolin  | 29493-77-4  |
| 31.  | -  | METILON; bk-MDMA; M1;  | 1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2-(metilamino)propan-1-on  | 186028-79-5  |
| 32.  | -  | metkatinon  | 2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-on  | 5650-44-2  |
| 33.  | -  | MEFEDRON; 4-MMC;4-metilmetkatinon; 4-metilefedron;  | (2-metilamino)-1-(4-metilfenil)propan-1-on  | 1189805-46-6  |
| 34.  | -  | MMDA  | 5-metoksi-α-metil-3,4-(metilendioksi)-fenetilamin  | 13674-05-0  |
| 35.  | -  | 4-MTA  | α-metil-4-metiltiofenetilamin  | 14116-06-4  |
| 36.  | -  | NAFIRON; O-2482;  | 1-(naftalen-2-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on  | 850352-53-3  |
| 37.  | -  | paraheksil  | 3-heksil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 117-51-1  |
| 38.  | -  | PMA  | p-metoksi-α-metilfenetilamin  | 64-13-1  |
| 39.  | -  | para-METOKSIMETIL-AMFETAMIN; PMMA;  | p-metoksi-N,α-dimetilfenetilamin  | 3398-68-3  |
| 40.  | -  | para-METOKSIFENIL-PIPERAZIN; MeOPP; pMPP; 4-MPP;  | 1-(4-metoksifenil)piperazin  | 38212-30-5  |
| 41.  | Psilocybine  | PSILOCIBIN  | 3-[2-(dimetilamino)etil] indol-4-il dihidrogen fosfat  | 520-52-5  |
| 42.  | -  | psilocin  | 3-[2-(dimetilamino)etil] indol-4-ol  | 520-53-6  |
| 43.  | Rolicyclidine  | ROLICIKLIDIN; PHP; PCPY;  | 1-(1-fenilcikloheksil)pirolidin  | 2201-39-0  |
| 44.  | -  | STP; DOM;  | 2,5-dimetoksi-α,4-dimetilfenetilamin  | 15588-95-1  |
| 45.  | Tenamfetamine  | TENAMFETAMIN;MDA;  | α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin  | 4764-17-4  |
| 46.  | Tenocyclidine  | TENOCIKLIDIN; TCP;  | 1-[1-(2-tienil)cikloheksil]piperidin  | 21500-98-1  |
| 47.  | -  | tetrahidrokanabinol  | Sledeći izomeri i njihove stereohemijske varijante :  |    |
|    | -  |  -  | 7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 7663-50-5  |
|    | -  |  -  | (9R,10aR)-8,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 59042-44-3  |
|    | -  |  -  | (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 42793-13-5  |
|    | -  |  -  | (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 5957-75-5  |
|    | -  |  -  | 6a,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 7663-50-5  |
|    | -  |  -  | (6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-heksahidro-6,6-dimetil-9-metilen-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  | 27179-28-8  |
| 48.  | -  | TMA  | (±)-3,4,5-trimetoksi-α-metilfenetilamin  | 1082-88-8  |
| 49.  | -  | TMA-2  | 2,4,5-trimetoksiamfetamin  | 1083-09-6  |
| 50.  | -  | TRIFLUORMETIL-FENILPIPERAZIN; TFMPP;  | 1-[3-(trifluormetil)fenil]piperazin  | 15532-75-9  |
| 51.  | -  | 3-FLUORMET-KATINON; 3-FMC;  | 1-(3-fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-on  | 1049677-77-1  |
| 52.  | -  | 4-FLUORMET-KATINON; 4-FMC; flefedron;  | 1-(4-fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-on  | 447-40-5  |
| 53.  | -  | HLORFENIL-PIPERAZIN; mCPP; CPP; 3-CPP;  | 1-(3-hlorofenil)piperazin  | 6640-24-0  |
| 54.  | -  | HU-210; (-)-HU-210; HU 210;  | (6aR,10aR)-9-(hidroksimetil)-6,6-dimetil-3-(2-metiloktan-2-il)-6a,7,10,10a-tetrahidro-6H-benzo[c]hromen-1-ol  | 112830-95-2  |
| 55.  | -  | 2C-I  | 2,5-dimetoksi-4-jodfenetilamin  | 69587-11-7  |
| 56.  |   | 2C-T-2  | 2,5-dimetoksi-4-etiltiofenetilamin  | 207740-24-7  |
| 57.  | -  | 2C-T-7  | 2,5-dimetoksi-4-(n)-propiltiofenetilamin  | 207740-26-9  |
| 58.  | -  | CP 47497  | 2-[(1R,3S)-3-hidroksicikloheksil]-5-(2-metiloktan-2-il)fenol  | 70434-82-1  |
| 59.  | -  | UR-144  | (1-pentilindol-3-il)-(2,2,3,3-tetrametilciklopropil)metanon  | 1199943-44-6  |
| 60.  | -  | AM-694  | 1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il](2-jodofenil)metanon  | 335161-03-0  |
| 61.  | -  | Ibogaine; Ibogain  | 12-metoksiibogamin  | 83-74-9  |
| 62.  | -  | AB-FUBINACA  | N-[(1S)-1-(Aminokarbonil)-2-metilpropil]-1-[(4-fluorofeni)metil]1H-indazol-3-karboksamid  | 1185282-01-2  |
| 63.  | -  | AB-PINACA  | N-(1-amino-3-metil-1-oksobutan-2il)-1-pentil-1H-indazol-3karboksamid  | 1445752-09-9  |
| 64.  | -  | ADB-FUBINACA  | N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-(4-fluorobenzil)1H-indazol-3-karboksamid  | 1445583-51-6  |
| 65.  | -  |  Pentedrone  | 2-(metilamino)-1-fenilpentan-1-on;(±)-1-phenyl-2-(methylamino)pentan-1-one  | 879722-57-3  |
| 66.  | -  | biljka Salvia divinorum  | Salvia divinorum  | -  |
| 67.  | -  | biljka Tabernanthe iboga  | Iboga (Tabernanthe Iboga)  | -  |
| 68.  | -  | Salvinorin A  | metil(2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10bR)9-(acetiloksi)-2-(furan-3-il)-6a,10b,dimetil-4,10-dioksododekahidro-2H-benzo[f]isohromen-7-karboksilat  | 83729-01-5  |
| 69.  | -  | XLR 11; 5-F-UR-144;  | (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl) (2,2,3,3- tetramethylcyclopropil)methanone  | 1364933-54-9  |
| 70.  | -  | 25I-NBOMe  | 2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)-N-[(2-metoksifenil)metil]etanamin  | 919797-19-6  |
| 71.  | -  | APINACA  | 1-pentil-N-triciklo[3.3.1.13,7]dek-1-il-1H-indazol-3-karboksamid  | 1345973-53-6  |
| 72.  | -  | 2C-P  | 2-(2,5-dimetoksi-4-propilfenil)etanamine  | 207740-22-5  |
| 73.  | -  | AM 2233  | 1-[(N-metilpiperidin-2-il)metil]-3(2-jodobenzoil) indol  | 444912-75-8  |
| 74.  | -  | MAM-2201  | (1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4metill-1-naftalenil)-metanon  | 1354631-24-5  |
| 75.  | -  | STS-135  | N-(adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksamid  | 1354631-26-7  |
| 76.  | -  | URB-754  | 6-metil-2-[(4-metilfenil)amino]-4H-3,1-benzoksazin-4-on  | 86672-58-4  |
| 77.  | -  | 5-IT; 5-API; PAL-571;5-(2-aminopropyl)indol;  | 2-(1H-indol-5-il)-1-metil-etilamin  | 3784-30-3  |
| 78.  | -  | AB-CHMINACA  | N-[(1S)-1-(aminokarbonil)-2-metilpropil]-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid  | 1185887-21-1   |
| 79.  | -  | 1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazol-3- carboxamide;CUMYL-5F-PINACA  | 1-(5-Fluoropentyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl)-1H-indazole-3-carboxamide  | 1400742-16-6  |
| 80.  | -  | methyl (S)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3- dimethylbutanoate;methyl 2-(1-(cyclohexylmethyl)-1 H-indole-3-carboxamido)-3.3-dimethylbutanoate;N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-valine, methyl ester;MDMB-CHMICA  | metil 2-(1-(cikloheksilmetil)-1-H-indol-3-karboksamid)-3,3-dimetil-butanoat  | 1863065-84-2  |
| 81.  | -  | 1H-Indazole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.13,7]dec-1-yl;5F-AKB48;  | N-(adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamid  | 1400742-13-3  |
| 82.  | -  | PB-22; QUIPIC;  | hinolin-8-il 1-pentil-1H-indol-3-karboksilat  | 1400742-17-7  |
| 83.  | -  | 25B-NBOMe;2C-B-NBOMe;  | 2-(4-brom-2,5-dimetoksifenil)-N-[(2-metoksifenil)metil]etanamin  | 1026511-90-9  |
| 84.  | -  | 25C-NBOMe; 2C-C-NBOMe;  | 2-(4-hloro-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin  | 1227608-02-7  |
| 85.  | -  | cisCP 47497C8homolog;Cannabicyclohexanol;  | 5-(1,1-dimetiloktil)-2-[(1R, 3S)-3-hidroksicikloheksil]-fenol  | 70434-92-3  |
| 86.  | -  | 1-(pentil-3-[(4-metoksi)-benzoil]indol; SR-19;RCS-4;  | Metanon, (4-metoksifenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)-  | 1345966-78-0  |
| 87.  | -  | 1-cikloheksiletil-3-(2-metoksifenilacetil)indol; SR-18; RCS-8;  | Etanon, 1-[1-(2-cikloheksiletil)-1H-indol-3-il]-2-(2-metoksifenil)-  | 1345970-42-4  |
| 88.  | -  | 1-pentil-3-(2-hlorfenilacetil)indol;JWH-203;  | Etanon, 2-(2-hlorofenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)-  | 864445-54-5  |
| 89.  | -  | hinolin-8-il 1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksilat;5F-PB-22; 5-fluoro-PB-22; 5F-QUIPIC;  | 1-(5-fluoropentil)-8-hinolinil estar-1H-indol-3-karboksilna kiselina  | 1400742-41-7  |
| 90.  | -  | α-pirolidino-pentiofenon;α-Pyrrolidinovalerophenonα-PVP; O-2387;  | (RS)-1-fenil-2-(1-pirolidinil)-1-pentanon  | 14530-33-7  |
| 91.  | -  | 4-metiletkatinon;4-MEC;  | 2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl)-1-rropanone  | 1225617-18-4  |
| 92.  | -  | Pentilon; bk-MBDP;β-keto-metilbenzo-dioksolilpentanamin  | 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(metilamino)pentan-1-on  | 698963-77-8  |
| 93.  | -  | Indopan;α-Metiltriptamin; AMT;  | 1H-Indol-3-etanamin, alfametil  | 299-26-3  |
| 94.  | -  | 5-metoksi-N,N-diizopropiltriptamin;5-MeO-DIPT;  | [2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]bis(propan-2-il)amin  | 4021-34-5  |
| 95.  | -  | 4-MePPP; MPPP; MαPPP;  | (RS)-1-(4-metilfenil)-2-(1-pirolidinil)-1-propanon  | 1313393-58-6   |
| 96.  | -  | 2,5-dimetoksi-4-etil-fenetilamin; 2C-E;  | 2-(2,5-dimetoksi-4-etilfenil)etanamin  | 71539-34-9  |
| 97.  | -  | 2C-D  | 2-(2,5-Dimetoksi-4-metilfenil)etanamin  | 24333-19-5  |
| 98.  | -  | 4-hloro-2,5-dimetoksi-fenetilamin;2C-C;  | 2-(4-hloro-2,5-dimetoksifenil)etanamin  | 88441-14-9  |
| 99.  | -  | 2C-T-4   | benzenetanamin, 2,5-dimetoksi-4-[(1-metiletil)tio].  | 207740-25-8  |
| 100.  | -  | 2,5-dimetoksi-fenetilamin;2C-H;  | 2-(2,5-dimetoksifenil)etanamin  | 3600-86-0  |
| 101.  | -  | 2,5-dimetoksi-4-nitro-fenetilamin;2C-N  | 2-(2,5-dimetoksi-4-nitrofenil)etanamin.  | 261789-00-8  |
| 102.  | -  | CP 47497 C6 homolog  | Fenol, 5-(1,1-dimetilheksil)-2-(3-hidroksicikloheksil).  | 1333310-58-9  |
| 103.  | -  | CP 47497 C9 homolog  | Fenol, 5-(1,1-dimetilnonil)-2-(3-hidroksicikloheksil)  | 1333310-59-0  |
| 104.  | -  | Methoxetamine;Metoksetamin;MXE; 3-MeO-2-Oxo-PCE;  | 2-(etilamino)-2-(3-metoksifenil) cikloheksanon;2-(Etilamino)-2-(3-metoksifenil)cikloheksanon  | 1239943-76-0  |
| 105.  | -  | [1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]-(naphthalen-1-yl)-methanone;THJ-2201;  | [1-(5-fluorpentil)-1H-indazol-3-il]-(naftalen-1-il)-metanon  | 972102-31-2  |
| 106.  | -  | MT-45  | 1-cikloheksil-4-(1,2-difeniletil)piperazin  | 52694-55-0  |
| 107.  | Para-metil-4-metilaminoreks  | 4,4'-DMAR  | 4,5-dihidro-4-metil-5-(4-metilfenil)-2-oksazolamin  | 1445569-01-6  |
| 108.  | Ethylone, Etilon  | bk-MDEA; MDEC;  | (RS)-1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(etilamino)propan-1-on  | 1112937-64-0  |
| 109.  | 3-metil-N-metilkatinon  | 3-MMC  | 2-(metilamino)-1-(3-metilfenil)-1-propanon  | 1246816-62-5  |
| 110.  | -  | 5F-AMB  | (S)-metil-2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamid)-3-metilbutanoat  | 1715016-74-2  |
| 111.  | -  | EP; EPH; Ethylphenidate;  | (RS)-etil-2-fenil-2-piperidin-2-il-acetat  | 57413-43-1  |
| 112.  | -  | MPA; Methiopropamine; Methylthienylpropamine;  | 1-(tiofen-2-il)-2-metilaminopropan  | 801156-47-8  |
| 113.  | -  | 5-MeOIMPT  | N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amin  | 96096-55-8  |
| 114.  | -  | APDB, EMA-4;3-desoxy-MDA;  | 1-(2,3-dihidro-1-benzofuran-5-il)propan-2-amin  | 152624-03-8  |
| 115.  | -  | Fenazepam  | 7-Bromo-5-(2-hlorfenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 51753-57-2  |
| 116.  | -  | 5F-MDMB-PINACA;5F-ADB  | metil 2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamido)-3,3-dimetilbutanoat  | 1715016-75-3  |
| 117.  |   | 4-CEC;4-hloroetkatinon;Propiofenon  | 1-Propanon, 1-(4-hlorofenil)-2-(etilamino)-  | 14919-85-8  |
| 118.  |   | AMB-FUBINACA; FUB-AMB; MMB-FUBINACA  | Valin, N-[[1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazol-3-il]karbonil]-, metil estar  | 1715016-76-4  |
| 119.  |   | AMB-CHMICA; MMB-CHMICA  | L-Valin, N-[[1-(cikloheksilmetil)-1H-indol-3-il]karbonil]-, metil estar  | 1971007-94-9  |
| 120.  |   | α-PHP; alpha-PHP; α-Pirolidinoheksanophenon; PV-7  | 1-Heksanon, 1-fenil-2-(1-pirolidinil)-  | 13415-86-6  |
| 121.  |   | bk-etil-k; Epilon; N-etil-norpentilon; N-etil-pentilon; βk-Etil-K; bk-EPDP;  | 1-Pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino);1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)-pentan-1-one  | 727641-67-0  |
| 122.  |   | 4-Cl-PVP; Valerofenon,  | 1-(4-hlorofenil)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on  | 5881-77-6  |
| 123.  |   | bk-MMBDB; Dibutilon  | 1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(dimetilamino)butan-1-on  | 802286-83-5  |
| 124.  |   | NEH; N-etilheksedron, Heksanofenon  | 2-(etilamino)-1-fenilheksan-1-on  | 802857-66-5  |
| 125.  |   | beta-MeO-MDMA  | 1,3-Benzodioksol-5-etanamin, b-metoksi-N,a-dimetil-  | 863891-03-6  |
| 126.  |   | 4-AcO-DMT; 4-Acetoksi-N,N-dimetiltriptamin  | 3-[2-(Dimetilamino)etil]-1H-indol-4-il acetat  | 92292-84-7  |
| 127.  |   | 4-MEAP; 4-MEAPP;N-Ethyl-4'-metilnorpentedron  | (2-(etilamino)-1-(4-metilfenil)pentan-1-on  | 18297-05-7  |
| 128.  |   | TH-PVP; 3,4-tetrametilen-a-PVP; α-PVP = A-PVP; Alpha-Pyrrolidinopentiophenone; α-pyrrolidinovalerophenone;1-phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone  | 2-(pirolidin-1-il)-1-(5,6,7,8-tetrahidronaftalen-2-il)pentan-1-on  | Nema za sada  |
| 129.  |   | Cumyl-CB-PINACA; SGT-78; CUMYL-CYBINACA  | 1-(4-cianobutil)-N-(1-metil-1-feniletil)-1H-indazol-3-karboksamid  | 1631074-54-8  |
| 130.  |   | ADB-CHMINACA  | N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid  | 1185887-13-1  |
| 131.  |   | 1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide;CUMYL-4-CN-BINACA  | 1H-Indazole-3-carboxamide, 1-(4-cyanobutyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl).  | 1631074-54-8  |
| 132.  |   | 5-Fluoro-MDMB-PICA  | L-Valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester  | 1971007-88-1  |
| 133.  |   | 4-HO-MIPT; 4-hydroxy-N-methyl-N-isopropyltryptamine;Miprocin  | 3-(2-[Isopropyl(methyl)amino]ethyl)-1H-indol-4-ol; 3-[2-[Methyl(propan-2-yl)amino]ethyl]-1H-indol4-ol  | 77872-43-6  |
| 134.  |   | 1P-LSD; 1-propionyl-LSD;1P-LAD;1-propionyl-d-lysergic acid diethylamide  | N,N-diethyl-7-methyl-4-propanoyl-6,6a,8,9-tetrahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide  | 2137047-24-4  |
| 135.  |   | TH-PBP;3’,4’-tetramethylene-α-PBP  | N-ethyl-1-(2-fluorophenyl)propan-2-amine;3',4'-tetramethylene-α-Pyrrolidinobutiophenone  | Nema za sada  |
| 136.  |   | N-butylhexedrone; NBH  | 1-Hexanone, 2-(butylamino)-1-phenyl, hydrochloride (1:1); 2-(butylamino)-1-phenylhexan-1-one  | 18296-66-7  |
| 137.  |   | 4’-methyl-α-PiHP; 4-methyl-alpha-PiHP; 4-methyl-α-PiHP; 4-methyl-α-pyrrolidinoisohexiophenone; 4-methyl-α-pyrrolidinoisohexaphenone; O-2494  | 1-Pentanone, 4-methyl-1-(4-methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)-, hydrochloride (1:1);4-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)-1-(p-tolyl)pentan-1-one  | 850352-10-2  |
| 138.  |   | 4’-methyl-NiPP; 4’-methyl-N-isopropylpentedrone  | 1-Pentanone, 2-[(1-methylethyl)amino]-1-(4-methylphenyl)-, hydrochloride (1:1);2-(isopropylamino)-1-(p-tolyl)pentan-1-one  | 18296-68-9  |
| 139.  |   | N-butylpentylone; butyl-pentylone; methylenedioxybutylvalerophenone; MDBVP  | 1-Pentanone, 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(butylamino)-, hydrochloride (1:1);2-(isopropylamino)-1-(p-tolyl)pentan-1-one  | 17763-10-9  |
| 140.  |   | N-ethylheptedrone; Ethylheptedrone  | 2-(ethylamino)-1-phenylheptan-1-one;  | Nema za sada  |
| 141.  |   | DMBA-CHMINACA;ADB-CHMINACA acid; ADB-CHMINACA metabolite M2; MAB-CHMINACA metabolite M2  | L-Valine, N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl;N-[[1-(Cyclohexylmethyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-L-valine  | 1185889-12-6  |
| 142.  |   | MBA-CHMINACA;AMB-CHMINACA acid; AB-CHMINACA metabolite M2; AB-CHMINACA M2  | (1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carbonyl)-L-valine  | 2098550-26-4  |
| 143.  |   | methyl N-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carbonyl]phenylalaninate; 3-phenyl 2-(1-(5- fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido) propanoic acid methyl ester;MPhP-2201;5F-MPhP-PICA  | methyl (1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carbonyl)-phenylalaninate;methyl 2-{[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]formamido}-3-phenylpropanoate  | Nema za sada  |
| 144.  |   | MDMB-4en-PINACA;MDMB-PINACA N1-pentyl-4-en isomer; Methyl 3,3-dimethyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1Hindazole-3-carboxamido)butanoate; methyl 3-methyl-N-[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole3-carbonyl]valinate; 5CL-ADB-A;  | methyl 3,3-dimethyl-2-{[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazol-3-yl]-formamido}butanoate  | Nema za sada  |
| 145.  |   | methyl 3-methyl-2-{[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indole-3-carbonyl]amino}butanoate; Methyl 3-methyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indole-3-carboxamido)butanoate; methyl (1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indole-3-carbonyl)valinate;AMB-4en-PICA;MMB-4-en-PICA; MMB-022  | methyl 3-methyl-2-{[1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indol-3-yl]-formamido}-butanoate  | Nema za sada  |
| 146.  |   | 5F-AB-P7AICA  | N-(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide  | Nema za sada  |
| 147.  |   | APP-BINACA  | N-(1-amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl)-1-butyl-1H-indazole-3-carboxamide  | Nema za sada  |
| 148.  |   | LYSERGIC ACID METHYL ESTER  | methyl 7-methyl-6,6a,8,9-tetrahydro-4H-indolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxylate  | 903636-40-8  |
| 149.  |   | 4-HO-EPT;4-hydroxy-ethyl-propyl-tryptamine  | 4-hydroxy-N-ethyl-N-propyltryptamine  | Nema za sada  |
| 150.  |   | 4-HO-MPT;4-hydroxy-methyl-propyl-tryptamine  | 3-(2-(methyl(propyl)amino)ethyl)-1H-indol-4-ol  | 763035-03-6  |
| 151.  |   | 4-HO-McPT;4-hydroxy-N-methyl-N-cyclopropyltryptamine  | 3-[2-[cyclopropyl(methyl)amino]ethyl]-1H-indol-4-ol;  | Nema za sada  |
| 152.  |   | AL-LAD; 6-allyl-6-nor-lysergic acid diethylamide; Aladdin  | (6aR,9R)-N,N-diethyl-7-prop-2-enyl-6,6a,8,9-tetrahydro-4H-indolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide  | 65527-61-9  |
| 153.  |   | N-methyl-cyclazodone  | 4(5H)-Oxazolone, 2-(cyclopropyl-N-methyl-amino)-5-phenyl  | 14461-92-8  |
| 154.  |   | para-fluoro-4-methylaminorex;4'-fluoro-4-methylaminorex; pF-4-methylaminorex; p-F-4-methylaminorex  | 2-Oxazolamine, 5-(4-fluorophenyl)-4,5-dihydro-4-methyl  | 1364933-64-1  |
| 155.  |   | 2-fluoroethamphetamine; 2-FEA  | Benzeneethanamine, N-ethyl-2-fluoro-α-methyl  | 3823-29-8  |
| 156.  |   | CUMYL-5F-P7AICA, 5-fluoro-CUMYL-P7AICA, CUMYL-5-fluoro P7AICA, 5-fluoro CUMYL-7-PAICA, SGT-263  | 1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide;1H-Pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl)  | 2171492-36-5  |
| 157.  |   | 4C-D; α-Et-2C-D; alpha-Et-2C-D; 4C-DOM; 4C-D; BL-3912; α-Et-DOM; α-EH-DOM  | 1-(2,5-dimethoxy-4-methylphenyl)butan-2-amine;  | 52842-58-7  |
| 158.  |   | 4’-ethyl- α-PVP; 4'-ethyl-α-pyrrolidinopentiophenone;  | 1-(4-ethylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;  | Nema za sada  |
| 159.  |   | N-Methyl Hexylone;  | 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino)hexan-1-one;  | 801201-08-1  |
| 160.  |   | α-Methylaminoisohexanophenone;  | 4-methyl-2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one;  | Nema za sada  |
| 161.  |   | MDPEP  | 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)heptan-1-one;  | 746541-09-3  |
| 162.  |   | 3F-α-PHiP; 3F-alpha-PHiP; 3F-α-PiHP  | 1-(3-fluorophenyl)-4-methyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one;  | Nema za sada  |
| 163.  | Klefedron(Clephedrone)  | 4-chloromethcatinone; 4-CMC; 4-Cl-MCAT  | 1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino)-1-propanonep-chloro-N-methyl-cathinone  |  1225843-86-6  |
| 164.  |   | methoxpropamine3-MeO-2´-Oxo-PCPr; MXPr  | 2-(3-methoxyphenyl)-2-(propylamino)cyclohexan-1-one;  | 2504100-71-2  |
| 165.  |   |   | N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine-3-carboxamide;  | Nema za sada  |
| 166.  |   | 5F-JWH-398;CL-2201; JWH-398 N-(5-fluoropentyl) analog  | 1-(5-fluoropentyl)-3-(4-chloro-1-naphthoyl)indole;1- (5- Fluoropentyl)-1H- indol- 3- yl](4- chloro- 1- naphthalenyl)-methanone  | 1391486-12-6  |
| 167.  |   | MDMB-CHMINACA,MDMB(N)-CHM  | 2-[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamido]-3,3-dimethylbutanoate;  | 1715016-78-6  |
| 168.  |   | 2C-B aminorex; 2C-B-AR  | 5-(4-bromo-2,5-dimethoxy-phenyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine;  | Nema za sada  |
| 169.  |   | nitrometaqualone; CHI 26; Parnox; NMQ  | 3-(2-methoxy-4-nitrophenyl)-2-methylquinazolin-4-one;  | 340-52-3  |
| 170.  |   | 4-AcO-MALT;4-acetoxy-MALT;  | [3-[2-[allyl(methyl)amino]ethyl]-1H-indol-4-yl] acetate;  | Nema za sada  |
| 171.  |   | 4-PrO-DMT; 4-propionoxy-N,N-dimethyltryptamine; 4-propanoyloxy-DMT; 4-propanoyloxy-N,N-dimethyltryptamine; 4-propionyloxy-DMT;  | 3-[2-(dimethylamino)ethyl]-1H-indol-4-yl propanoate;  | 1373882-11-1  |
| 172.  |   | 4-MeO-MiPT;4-methoxy-MiPT;4-methoxy-N-methyl-N-isopropyltryptamine  | N-[2-(4-methoxy-1H-indol-3-yl)ethyl]-N-methylpropan-2-amine;  | 96096-53-6  |
| 173.  |   | 1B-LSD; 1-butyryl-LSD; 1-butanoyl-lysergsäurediethylamid  | 4-butyryl-N,N-diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide  | 2349376-12-9  |
| 174.  |   | 4F-3-methyl-α-PVP; 4F-3-methyl-alpha-PVP; 3-Methyl-4F-a-PVP;  | 1-(4-fluoro-3-methylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one  | Nema za sada  |
| 175.  |   | BOH-2C-B; βH-2C-B; β-hydroxy-2C-B; bh-2cb; bohb; boh-2cb;  | 2-amino-1-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)ethanol  | 677277-62-2  |
| 176.  |   | N,N-diethylpentylone; MDDEVP  | 1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(diethylamino)pentan-1-one  | 801171-27-7  |
| 177.  |   | mephedrene; 5-MMPA; 5-methylmethiopropamine  | N-methyl-1-(5-methyl-2-thienyl)propan-2-amine;• 2-Thiopheneethanamine, N,α,5-trimethyl-  | 1340105-79-4  |
| 178.  |   | 2-methylethylbuphedrone; 2-MEB; N-ethyl-2'-methylnorbuphedrone  | 2-(ethylamino)-1-(2-methylphenyl)butan-1-one  | 690616-16-1  |
| 179.  |   | α-pyrrolidino-2-phenylacetophenone (α-D2PV); alpha-D2PV; A-D2PV  | 1,2-diphenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)ethan-1-one;  | 22311-88-2  |
| 180.  |   | 3-Me-PCP; 3Me-PCP; 3-methyl-PCP; 3-methyl PCP; 3-methyl phencyclidine  | 1-[1-(3-methylphenyl)cyclohexyl]piperidine  | 2201-30-1  |
| 181.  |   | 3-Cl-PCP; 3-chloro-PCP; 3-chloro phencyclidine  | 1-[1-(3-chlorophenyl)cyclohexyl]piperidine  | 2201-32-3  |
| 182.  |   | Cumyl-CB-MeGaClone; CUMYL-Cb-MeGaClone; cumyl-cyclobutylmethyl-gamma-carbolinone;SGT-273  | 5-(cyclobutylmethyl)-2-(1-methyl-1-phenyl-ethyl)pyrido[4,3-b]indol-1-one  | Nema za sada  |
| 183.  |   | CUMYL-CBMINACA;SGT-277  | 1-(cyclobutylmethyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide;  | Nema za sada  |
| 184.  |   | 5F-EMB-PICA; 5F-EMB-2201; EMB-2201;  | ethyl 2-[[1-(5-fluoropentyl)indole-3-carbonyl]amino]-3-methyl-butanoate;  | Nema za sada  |
| 185.  |   | 5F-EDMB-PICA; 5-fluoro EDMB-PICA; 5-fluoro EDMB-2201; EDMB-5F-PICA  | ethyl 2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate;  | Nema za sada  |
| 186.  |   | 5-Fluoro-AMB; 5F-AMP; 5-Fluoro-AMP; 5F-MMB-PINACA; 5F-AMB-PINACA;  | Methyl 2-({[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3- yl]carbonyl}amino)-3-methylbutanoate;  | 1801552-03-3  |
| 187.  |   | 4F-MDMB-BINACA;4F-MDMB-BUTINACA  | Methyl (S)-2-(1-(4-fluorobutyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3- dimethylbutanoate;N-[[1-(4-Fluorobutyl)-1H-indazole-3-yl]carbonyl]-3-methyl-L-valine, methyl ester;  | 2390036-46-9  |
| 188.  |   | CUMYL-NBMICA; Cumyl-BC[2.2.1]HpICA  | 1-(bicyclo[2.2.1]heptan-2-ylmethyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indole-3-carboxamide  | Nema za sada  |
| 189.  |   | N-methyltryptamine;NMT; dipterine; methyltryptamine; monomethyltryptamine; N-monomethyltryptamine.  | 2-(1H-indol-3-yl)-N-methyl-ethanamine  | 61-49-4  |
| 190.  |   | 4-AcO-MPT;4-acetoxy-N-methyl-N-propyltryptamine  | 3-(2-[methyl(propyl)amino]ethyl)-1H-indol-4-yl acetate  | 2173386-55-3  |
| 191.  |   | 5-Br-DMT;  | 2-(5-bromo-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine  | 17274-65-6  |
| 192.  |   | 5-Cl-DMT  | 2-(5-chloro-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethan-1-amine  | 22120-32-7  |
| 193.  |   | DOC, 3C-C, 4-Cl-2,5-DMA, 4-Chloro-2,5-DMA  | 1-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine; 4-Chloro-2,5-dimethoxyamfetamine; 2,5-Dimethoxy-4-chloroamfetamine;  | 123431-31-2  |
| 194.  |   | MALT; MAlT; methylallyltryptamine; N-methyl-N-allyltryptamine  | N-[2-(1H-indol-3-yl)ethyl]-N-methylprop-2-en-1-amine  | 1366416-29-6  |
| 195.  |   | 4-HO-MET; metocin; methylcybin; 4-hydroxy-N-methyl-N-ethyltryptamine;  | 3-{2-[Ethyl(methyl)amino]ethyl}-1H-indol-4-ol;  | 77872-41-4  |
| 196.  |   | 5-methoxy-N,N-dimethyltryptamine; 5-MeO-N,N-DMT  | 2-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)-N,N-dimethylethanamine  | 1019-45-0  |
| 197.  |   | 6-APB  | 6-(2-aminopropyl)benzofuran; 1-(1-Benzofuran-6-yl)propan-2-amine   | 286834-84-2  |
| 198.  |   | 5-MAPB  | 1-(Benzofuran-5-yl)-N-methylpropan-2-amine  | 1354631-77-8  |

\* Navedeni CAS-brojevi odnose se na butilon hidrohlorid i 4-fluormetkatinon hidrohlorid

Psihotropne supstance su i:

STEREOIZOMERI: ako nisu posebno izuzeti, ovom listom su obuhvaćeni i svi stereoizomeri psihotropnih supstanci iz ove liste, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće;

SOLI: soli svih psihotropnih supstanci sa ove liste, kad god je postojanje takvih soli moguće, takođe su obuhvaćene ovom listom.

**Lista 5: Psihotropne supstance koje se koriste u ograničene terapijske i naučnoistraživačke svrhe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj  | Internacionalni nezaštićen naziv  | Drugi nezaštićeni ili trivijalni nazivi  | Hemijski naziv ili opis  | CAS broj  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 1.  | AMINEPTIN  |    | 7-[(10,11-dihidro-5H-dibenzo[a,d]ciklohepten-5-il)amino]heptanonska kiselina  | 57574-09-1  |
| 2.  | AMFETAMIN  |    | (±)-α-metilfenetilamin  | 300-62-9  |
| 3.  | BRALOBARBITAL  | bralobarbiton  | 5-alil-5-(2-bromo-alil)barbiturna kiselina  | 561-86-4  |
| 4.  | DEKSAMFETAMIN  |    | (+)-α-metilfenetilamin  | 51-64-9  |
| 5.  | DRONABINOL\*  | delta-9-tetrahidrokanabinol  | (6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol i njegove stereohemijske varijante  | 1972-08-3  |
| 6.  | ZIPEPROL  |    | α-(α-metoksibenzil)-4-(β-metoksifenetil)-1-piperazinetanol  | 34758-83-3  |
| 7.  | KETAMIN  |    | 2-(o-hlorfenil)-2-metilaminocikloheksanon  | 6740-88-1  |
| 8.  | LEVAMFETAMIN  |    | (-)-(R)-α-metilfenetilamin ((-) izomer amfetamina)  | 156-34-3  |
| 9.  |    | levometamfetamin  | (-)-N,α-dimetilfenetilamin ((-) izomer metamfetamina)  | 33817-09-3  |
| 10.  | MEKLOKVALON  |    | 3-(o-hlorfenil)-2-metil-4(3H)-kinazolinon  | 340-57-8  |
| 11.  | METAKVALON  |    | 2-metil-3-o-tolil-4(3H)-kinazolinon  | 72-44-6  |
| 12.  | METAMFETAMIN  | spid, ajs, met  | (+)-(S)-N,α-dimetilfenetilamin  | 537-46-2  |
| 13.  | METAMFETAMIN RACEMAT  |    | (±)-N,α-dimetilfenetilamin  | 7632-10-2  |
| 14.  | METILFENIDAT  |    | metil α-fenil-2-piperidin acetat  | 113-45-1  |
| 15.  | PROPILHEKSEDRIN  |    | (±)-1-cikloheksil-N-metilpropan-2-amin  | 3595-11-7  |
| 16.  | SEKOBARBITAL  | sekobarbiton  | 5-alil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina  | 76-73-3  |
| 17.  | FENCIKLIDIN  | PCP  | 1-(1-fenilcikloheksil)piperidin  | 77-10-1  |
| 18.  | FENETILIN  |    | 7-[2-[(α-metilfenetil)amino]etil]teofilin  | 3736-08-1  |
| 19.  | FENMETRAZIN  |    | 3-metil-2-fenilmorfolin  | 134-49-6  |
| 20.  | 4-FLUOROAMFETAMIN  | 4-FA, 4-FMP, P-FMP, fluks  | (RS)-1-(4-fluorfenil)propan-2-amin  | 459-02-9  |
| 21.  |    | 2-CB  | 4-brom-2,5-dimetoksifenetilamin  | 66142-81-2  |
| 22.  |    | 1-(1,2-Diphenylethyl)piperidine;Diphenidine;  | Piperidine, 1-(1,2-diphenylethyl).  | 36794-52-2  |
| 23.  |    | Bisfluoromodafinil; CRL-40,940; flmodafinil; fluoromodafinil; lauflumide  | Acetamide, 2-[[bis(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl]-  | 90280-13-0  |
| 24.  |    | alpha-methylephedrine;α-methylephedrine  | 3-(methylamino)-2-phenyl-2-butanol; | 100054-40-8  |
| 25.  |    | N-methylephedrine;Methylephedrine  | 2-(dimethylamino)-1-phenylpropan-1-ol;  | 17605-71-9  |
| 26.  | CLOBROMAZOLAM  | phenazolam;BRN 4550445  | 4H-[1,2,4]Triazolo-[4,3-a][1,4]-benzodiazepine,8-bromo-6-(2-chlorophenyl)-1-methyl  | 87213-50-1  |
| 27.  | XYLAZINE  | anased; BAY 1470; cervizine 300; primazine; rometar; sedomin; Wh 7286; xylaz; xylazil; xylazin  | N-(2,6-dimethylphenyl)-5,6-dihydro-4H-1,3-thiazin-2-amine;  | 7361-61-7  |

\* NAPOMENA: Internacionalni nezaštićeni naziv se odnosi samo na jednu od stereohemijskih varijanti Δ-9-tetrahidrokanabinol-a, naime na: (-)-trans-Δ-9-tetrahidrokanabinol.

Psihotropne supstance su i:

STEREOIZOMERI: Ukoliko nisu posebno izuzeti, ovom listom su obuhvaćeni i svi stereoizomeri psihotropnih supstanci iz ove liste, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće;

SOLI: Soli svih psihotropnih supstanci sa ove liste, kad god je postojanje takvih soli moguće, takođe su obuhvaćene ovom listom.

**Lista 6: Psihotropne supstance koje se koriste u terapijske i naučnoistraživačke svrhe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj  | Internacionalni nezaštićen naziv  | Drugi nezaštićeni ili trivijalni nazivi  | Hemijski naziv ili opis  | CAS broj  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 1.  | AMOBARBITAL  | amobarbiton  | 5-etil-5-izopentilbarbiturna kiselina  | 57-43-2  |
| 2.  | BUPRENORFIN  |    | 21-ciklopropil-7-α-[(S)-1-hidroksi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavin  | 52485-79-7  |
| 3.  | BUTALBITAL  | butalbiton  | 5-alil-5-izobutilbarbiturna kiselina  | 77-26-9  |
| 4.  | GLUTETIMID  |    | 3-etil-3-fenil-piperidin-2,6-dion  | 77-21-4  |
| 5.  | KATIN  | (+)-norpseudoefedrin  | (1S,2S)-2-amino-1-fenilpropan-1-ol  | 492-39-7  |
| 6.  | PENTAZOCIN  |    | (2R,6R,11R)-1,2,3,4,5,6-heksahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol  | 359-83-1  |
| 7.  | PENTOBARBITAL  | pentobarbiton  | 5-etil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina  | 76-74-4  |
| 8.  | FLUNITRAZEPAM  |    | 5-(o-fluorfenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 1622-62-4  |
| 9.  | CIKLOBARBITAL  | ciklobarbiton  | 5-(1-cikloheksen-1-il)-5-etilbarbiturna kiselina  | 52-31-3  |
| 10.  | BENTAZEPAM  | CI 718; QM 6008; Thiadipone; Tiadipone; 608-362-7 (EC No); 29349990(EU Customs Code CN)  | 5-phenyl-1,3,6,7,8,9-hexahydro-2H-[1]benzothieno[2,3-e][1,4]diazepin-2-one;  | 29462-18-8  |
| 11.  | CINAZEPAM  | Levana; BD-798  | 4-[[7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-2-oxo-1,3-dihydro-1,4-benzodiazepin-3-yl]oxy]-4-oxo-butanoic acid;  | 172986-25-3  |

Psihotropne supstance su i:

STEREOIZOMERI: Ukoliko nisu posebno izuzeti, ovom listom su obuhvaćeni i svi stereoizomeri psihotropnih supstanci iz ove liste, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće;

SOLI: Soli svih psihotropnih supstanci sa ove liste, kad god je postojanje takvih soli moguće, takođe su obuhvaćene ovom listom.

**Lista 7: Psihotropne supstance koje se koriste u terapijske i naučnoistraživačke svrhe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj  | Internacionalni nezaštićen naziv  | Drugi nezaštićeni ili trivijalni nazivi  | Hemijski naziv ili opis  | CAS broj  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 1.  | ALOBARBITAL  | alobarbiton  | 5,5-dialilbarbiturna kiselina  | 52-43-7  |
| 2.  | ALPRAZOLAM  |    | 8-hlor-1-metil-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin  | 28981-97-7  |
| 3.  | AMINOREKS  |    | 2-amino-5-fenil-2-oksazolin  | 2207-50-3  |
| 4.  | AMFEPRAMON  | dietilpropion  | 2-(dietilamino)propiofenon  | 90-84-6  |
| 5.  | BARBITAL  | barbiton  | 5,5-dietilbarbiturna kiselina  | 57-44-3  |
| 6.  | BENZFETAMIN  |    | N-benzil-N,α-dimetilfenetilamin  | 156-08-1  |
| 7.  | BROMAZEPAM  |    | 7-brom-1,3-dihidro-5-(2-piridil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 1812-30-2  |
| 8.  | BROTIZOLAM  |    | 2-brom-4-(o-hlorfenil)-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin  | 57801-81-7    |
| 9.  | BUTOBARBITAL  | butobarbiton  | 5-butil-5-etilbarbiturna kiselina  | 77-28-1  |
| 10.  | VINILBITAL  | vinilbiton  | 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbiturna kiselina  | 2430-49-1  |
| 11.  |    | GHB  | γ-hidroksibuterna kiselina  | 591-81-1  |
| 12.  | DELORAZEPAM  |    | 7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 2894-67-9  |
| 13.  | DIAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 439-14-5  |
| 14.  | ESTAZOLAM  |    | 8-hlor-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin  | 29975-16-4  |
| 15.  | ETILAMFETAMIN  | N-etilamfetamin  | N-etil-α-metilfenetilamin  | 457-87-4  |
| 16.  | ETIL LOFLAZEPAT  |    | etil 7-hlor-5-(o-fluorfenil)-2,3-dihidro-2-okso-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboksilat  | 29177-84-2  |
| 17.  | ETINAMAT  |    | 1-etinilcikloheksanolkarbamat  | 126-52-3  |
| 18.  | ETHLORVINOL  |    | 1-hlor-3-etil-1-penten-4-in-3-ol  | 113-18-8  |
| 19.  | ZOLPIDEM  |    | N,N,6-trimetil-2-p-tolilimidazo[1,2-a]piridin-3-acetamid  | 82626-48-0  |
| 20.  | KAMAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on dimetilkarbamat  | 36104-80-0  |
| 21.  | KETAZOLAM  |    | 11-hlor-8,12b-dihidro-2,8-dimetil-12b-fenil-4H-[1,3]oksazino[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)-dion  | 27223-35-4  |
| 22.  | KLOBAZAM  |    | 7-hlor-1-metil-5-fenil-1H-1,5-benzodiazepin-2,4(3H,5H)-dion  | 22316-47-8  |
| 23.  | KLOKSAZOLAM  |    | 10-hlor-11b-(o-hlorfenil)-2,3,7,11b-tetrahidro-oksazolo-[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on  | 24166-13-0  |
| 24.  | KLONAZEPAM  |    | 5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 1622-61-3  |
| 25.  | KLORAZEPAT  |    | 7-hlor-2,3-dihidro-2-okso-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboksilna kiselina  | 23887-31-2  |
| 26.  | KLOTIAZEPAM  |    | 5-(o-hlorfenil)-7-etil-1,3-dihidro-1-metil-2H-tieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-on  | 33671-46-4  |
| 27.  | LEFETAMIN  | SPA  | (-)-N,N-dimetil-1,2-difeniletilamin  | 7262-75-1  |
| 28.  | LOPRAZOLAM  |    | 6-(o-hlorfenil)-2,4-dihidro-2-[(4-metil-1-piperazinil) metilen]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-on  | 61197-73-7  |
| 29.  | LORAZEPAM  |    | 7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-3-hidroksi-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 846-49-1  |
| 30.  | LORMETAZEPAM  |    | 7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 848-75-9  |
| 31.  | MAZINDOL  |    | 5-(p-hlorfenil)-2,5-dihidro-3H-imidazo[2,1-a]izoindol-5-ol  | 22232-71-9  |
| 32.  | MEDAZEPAM  |    | 7-hlor-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin  | 2898-12-6  |
| 33.  | MEZOKARB  |    | 3-(α-metilfenetil)-N-(fenilkarbamoil)sidnon imin  | 34262-84-5  |
| 34.  | MEPROBAMAT  |    | 2-metil-2-propil-1,3-propandioldikarbamat  | 57-53-4  |
| 35.  | METILFENOBARBITAL  | metilfenobarbiton  | 5-etil-1-metil-5-fenilbarbiturna kiselina  | 115-38-8  |
| 36.  | METIPRILON  |    | 3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidin-dion  | 125-64-4  |
| 37.  | MEFENOREKS  |    | N-(3-hlorpropil)-α-metilfenetilamin  | 17243-57-1  |
| 38.  | MIDAZOLAM  |    | 8-hlor-6-(o-fluorfenil)-1-metil-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepin  | 59467-70-8  |
| 39.  | NIMETAZEPAM  |    | 1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 2011-67-8  |
| 40.  | NITRAZEPAM  |    | 1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 146-22-5  |
| 41.  | NORDAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 1088-11-5  |
| 42.  | OKSAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 604-75-1  |
| 43.  | OKSAZOLAM  |    | 10-hlor-2,3,7,11b-tetrahidro-2-metil-11b-feniloksazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on  | 24143-17-7  |
| 44.  | PEMOLIN  |    | 2-amino-5-fenil-2-oksazolin-4-on  | 2152-34-3  |
| 45.  | PINAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 52463-83-9  |
| 46.  | PIPRADROL  |    | 1,1-difenil-1-(2-piperidil)metanol  | 467-60-7  |
| 47.  | PIROVALERON  |    | 4’-metil-2-(1-pirolidinil)valerofenon  | 3563-49-3  |
| 48.  | PRAZEPAM  |    | 7-hlor-1-(ciklopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 2955-38-6  |
| 49.  | SEKBUTABARBITAL  | butabarbital, sekbutabarbiton  | 5-sek-butil-5-etilbarbiturna kiselina  | 125-40-6  |
| 50.  | TEMAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 846-50-4  |
| 51.  | TETRAZEPAM  |    | 7-hlor-5-(1-cikloheksen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 10379-14-3  |
| 52.  | TRIAZOLAM  |    | 8-hlor-6-(o-hlorfenil)-1-metil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin  | 28911-01-5  |
| 53.  | FENDIMETRAZIN  |    | (+)-(2S,3S)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolin  | 634-03-7  |
| 54.  | FENKAMFAMIN  |    | N-etil-3-fenil-2-norbornanamin  | 1209-98-9  |
| 55.  | FENOBARBITAL  | fenobarbiton  | 5-etil-5-fenilbarbiturna kiselina  | 50-06-6  |
| 56.  | FENPROPOREKS  |    | (±)-3-[(α-metilfenetil)amino]propionitril  | 16397-28-7  |
| 57.  | FENTERMIN  |    | α,α-dimetilfenetilamin  | 122-09-8  |
| 58.  | FLUDIAZEPAM  |    | 7-hlor-5-(o-fluorfenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 3900-31-0  |
| 59.  | FLURAZEPAM  |    | 7-hlor-1-[2-(dietilamino)etil]-5-(o-fluorfenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 17617-23-1  |
| 60.  | HALAZEPAM  |    | 7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoretil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on  | 23092-17-3  |
| 61.  | HALOKSAZOLAM  |    | 10-brom-11b-(o-fluorfenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooksazolo[3,2-d] [1,4]benzodiazepin-6(5H)-on  | 59128-97-1  |
| 62.  | HLORDIAZEPOKSID  |    | 7-hlor-2-(metilamino)-5-fenil-3H-1,4-benzodiazepin-4-oksid  | 58-25-3  |
| 63.  | BACLOFEN  | 4-chlorophenibut;  | 4-amino-3-(4-chlorophenyl)butanoic acid;β-(4-chlorophenyl)-γ-aminobutyric acid;  | 1134-47-0  |
| 64.  | TIANEPTINE  |    | Heptanoic acid, 7-[(3-chloro-6,11-dihydro-6-methyl-5,5-dioxidodibenzo[c,f][1,2]thiazepin-11-yl)amino  | 72797-41-2  |
| 65.  |    | Flualprazolam;Flualp;  | 8-chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3- a][1,4]benzodiazepine;  | 28910-91-0  |
| 66.  | ETIZOLAM  | Depas, Etilaam, Etizest, Etizola, Etizolan, Pasaden, Sedekopan, Etiz, Etizzy  | 4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6H-thieno[3,2- f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepine;  | 40054-69-1  |

Psihotropne supstance su i:

STEREOIZOMERI: Ukoliko nisu posebno izuzeti, ovom listom su obuhvaćeni i svi stereoizomeri psihotropnih supstanci iz ove liste, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće;

SOLI: Soli svih psihotropnih supstanci sa ove liste, kad god je postojanje takvih soli moguće, takođe su obuhvaćene ovom listom.