

Liechtensteinisches Landesgesetzblatt

Jahrgang 2003

Nr. 81

ausgegeben am 25. Februar 2003

Verordnung

vom 18. Februar 2003

über die Betäubungsmittel und psychotropen Stoffe (BPSV)

Aufgrund von Art. 2 Abs. 4, Art. 5 Abs. 3 und Art. 15 Abs. 2 des Gesetzes vom 20. April 1983 über die Betäubungsmittel und die psychotropen Stoffe (BMG), LGBl. 1983 Nr. 38, in der geltenden Fassung, verordnet die Regierung:

Art. 1

Betäubungsmittel

- 1) Betäubungsmittel nach Art. 2 Abs. 1 bis 3 BMG sind:
- a) die im Anhang a aufgeführten Stoffe;
 - b) deren Salze, Ester, Ether und optischen Isomere;
 - c) die Salze, Ester, und Ether der optischen Isomere; und
 - d) alle Präparate, welche diese Stoffe enthalten.
- 2) Wird ein nach Anhang a aufgeführter Stoff von Kontrollmassnahmen ausgenommen (Art. 15 Abs. 3 BMG), so gilt die Ausnahme auch für seine in Abs. 1 aufgeführten möglichen Verbindungen sowie für Präparate, die diesen Stoff und keine weiteren Betäubungsmittel enthalten.
- 3) Die Stoffe werden mit den in internationalen Übereinkommen verwendeten Bezeichnungen im Anhang a aufgeführt.
- 4) Für die Meldung von magistralen Präparaten, die einen Stoff enthalten, der der Kontrolle unterstellt ist, entspricht die EAN-A-Nummer dieses Stoffes der Menge von einem Gramm.

Art. 2

Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel

- 1) Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel nach Art. 15 Abs. 3 BMG sind die zusätzlich im Anhang b aufgeführten Stoffe.
- 2) Die Bestimmungen von Art. 1 Abs. 2 und 3 gelten sinngemäss.

Art. 3

Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel, die in kleinen Mengen ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind

- 1) Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel nach Art. 15 Abs. 3 BMG, die in kleinen Mengen ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind, sind die zusätzlich im Anhang c aufgeführten Stoffe.
- 2) Die Bestimmungen von Art. 1 Abs. 2 und 3 gelten sinngemäss.

Art. 4

Verbotene Stoffe

- 1) Verbotene Stoffe im Sinne von Art. 6 Abs. 1 und 2 BMG sind die zusätzlich im Anhang d aufgeführten Betäubungsmittel.
- 2) Die Bestimmung von Art. 1 Abs. 3 gilt sinngemäss.

Art. 5

Mohnstroh (Mohnkapseln)

Für die Ein- und Ausfuhr von Mohnstroh (Mohnkapseln, Mohnköpfe), das nicht zur Herstellung von Betäubungsmitteln dient, gelten die aufgrund des Zollvertrages in Liechtenstein anwendbaren Vorschriften.

Art. 6

Aufhebung bisherigen Rechts

Es werden aufgehoben:

- a) Verordnung vom 18. März 1985 über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate, LGBl. 1985 Nr. 39;
- b) Verordnung vom 19. August 1986 betreffend die Abänderung der Verordnung über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate, LGBl. 1986 Nr. 48;
- c) Verordnung vom 10. Oktober 1989 betreffend die Abänderung der Verordnung über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate, LGBl. 1989 Nr. 56;
- d) Verordnung vom 26. Juni 1990 betreffend die Abänderung der Verordnung über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate, LGBl. 1990 Nr. 32.

Art. 7

Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tage der Kundmachung in Kraft.

Fürstliche Regierung:

gez. *Otmar Hasler*

Fürstlicher Regierungschef

Anhang a
(Art. 1)

Verzeichnis aller Betäubungsmittel

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Acetorphin	7611746000006	a
Acetorphin-hydrochlorid	7611746967682	a
Acetyldihydrocodein	7611746001003	a
Acetyldihydrocodein-acetat	7611746997771	a
Acetyldihydrocodein-hydrochlorid	7611746997924	a
Acetylmethadol [(±)-Isomer]	7611746002000	a
Acetylmethadol-hydrochlorid [(±)-Isomer]	7611746968184	a
Acetyl-alpha-methylfentanyl	7611746240006	a
Alfentanil	7611746003007	a
Alfentanil-hydrochlorid, anhydrid	7611746003106	a
Alfentanil-hydrochlorid, monohydrat	7611746967842	a
Allobarbital	7611746164005	a+b
Allylprodin	7611746004004	a
Alphacetylmethadol [(+)-Isomer]	7611746005001	a
Alphameprodin	7611746006008	a
Alphameprodin-hydrochlorid	7611746968344	a
Alphamethadol	7611746007005	a
Alphaprodin [(±)-Isomer; cis]	7611746008002	a
Alphaprodin-hydrochlorid [(±)-Isomer; cis]	7611746008101	a
Alphaprodin-propylester [stereo-unspezifisch]	7611746008149	a
Alphaprodin-propylester-hydrochlorid [stereo-unspezifisch]	7611746008156	a
Alprazolam	7611746165002	a+b
Amfepramon	7611746167006	a+b
Amfepramon-hydrochlorid	7611746167105	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
3-(2-Aminobutyl)-indol siehe unter Etryptamin		
2-Amino-1-(2,5-dimethoxy-4-methyl)-phenyl-propan siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		
cis-2-Amino-4-methyl-phenyl-2-oxazolin siehe unter 4-Methylaminorex		
2-Aminopropiophenon siehe unter Cathinon		
Aminorex	7611746225003	a+b
Aminorex-fumarat	7611746225010	a+b
Amobarbital	7611746166009	a+b
Amobarbital-Natrium	7611746969129	a+b
Amphetamin [(+)-Isomer] siehe unter Dexamphetamin		
Amphetamin [(-)-Isomer] siehe unter Levamphetamin		
Amphetamin [(±)-Isomer]	7611746118008	a
Amphetamin-hydrochlorid [(±)-Isomer]	7611746118138	a
Amphetamin-phosphat (1:1) [(±)-Isomer]	7611746969280	a
Amphetamin-sulfat (1:2) [(±)-Isomer]	7611746118206	a
Anileridin	7611746009009	a
Anileridin-hydrochlorid	7611746969440	a
Anileridin-phosphat	7611746969600	a
Barbexaclon siehe unter Phenobarbital · (-)-Propylhexedrin (1:1)		
Barbital	7611746168003	a+b
Barbital-Natrium	7611746969761	a+b
Benzethidin	7611746010005	a
Benzphetamin	7611746169000	a+b
Benzphetamin-hydrochlorid	7611746969921	a+b
Benzylmorphin	7611746011002	a
Benzylmorphin-hydrochlorid	7611746968504	a
Betacetylmethadol	7611746012009	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Betameprodin	7611746013006	a
Betamethadol	7611746014003	a
Betaprodin	7611746015000	a
Betaprodin-hydrochlorid	7611746968665	a
Beziramid	7611746016007	a
Beziramid-hydrochlorid	7611746016106	a
Brolamfetamin siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin		
Bromazepam	7611746170006	a+b
4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin (DOB) [(±)-Isomer]	7611746137009	a+d
4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin-hydrochlorid (DOB-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746137108	a+d
4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin (2C-B)	7611746350002	a+d
4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin-hydrochlorid (2C-B-hydrochlorid)	7611746350101	a+d
Brotizolam	7611746226000	a+b
Buprenorphin	7611746017004	a
Buprenorphin-hydrochlorid	7611746017103	a
Butalbital	7611746171003	a+b
Butobarbital	7611746239000	a+b
Camazepam	7611746172000	a+b
Cannabis zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999522	a+d
Cannabisextrakt zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999515	a+d
Cannabisharz (Haschisch)	7611746999508	a+d
Cannabisöl zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999485	a+d
Cannabistinktur zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999492	a+d
Catha edulis-Blätter (Blätter der Kath-Pflanze)	7611746999270	a+d
Cathin [(+)-Norpseudoephedrin]	7611746173007	a+b
Cathin-hydrochlorid [(+)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid]	7611746173106	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Cathinon	7611746134008	a+d
2C-B siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyphenyl-ethylamin		
Cetobemidon siehe unter Ketobemidon		
Chlordiazepoxid	7611746174004	a+b
Chlordiazepoxid-hydrochlorid	7611746998235	a+b
Clobazam	7611746175001	a+b
Clonazepam	7611746176008	a+b
Clonitazen	7611746019008	a
Clonitazen-hydrochlorid	7611746968825	a
Clonitazen-methansulfonat	7611746968986	a
Clorazepat	7611746224006	a+b
Clorazepat-Dikaliumsalz	7611746224105	a+b
Clorazepat-hydrochlorid	7611746224112	a+b
Clorazepat-Monokaliumsalz	7611746224013	a+b
Clotiazepam	7611746177005	a+b
Cloxazolam	7611746178002	a+b
Cocablätter	7611746999478	a
Cocaextrakte	7611746999461	a
Cocain	7611746021001	a
Cocain-hydrochlorid	7611746021100	a
Cocain-nitrat	7611746969143	a
Cocatinkturen	7611746999454	a
Codein, anhydrid Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Codein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Codein enthalten.	7611746022008	a+c
Codein monohydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746969303	a+c

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Codein-camsilat [(+)-Codein-camphersulfonat] siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746998266	a+c
Codein-hydrochlorid, anhydrid siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746022107	a+c
Codein-N-oxid	7611746023005	a
Codein-N-oxid-hydrochlorid	7611746023104	a
Codein-phosphat, anhydrid siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746022305	a+c
Codein-phosphat, hemihydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746970729	a+c
Codein-phosphat, sesquihydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746970880	a+c
Codein-polystyrolsulfonat siehe unter Codein-Resinat		
Codein-Resinat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746022909	a+c
Codein-sulfat, anhydrid siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746022404	a+c
Codein-sulfat, trihydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid	7611746971207	a+c
Codoxim	7611746024002	a
Conocybe siehe unter Halluzinogene Pilze		
Cyclobarbital	7611746179009	a+b
Cyclobarbital-Calcium (1:x)	7611746971689	a+b
Cyclobarbital-Calcium (2:1)	7611746179504	a+b
Delorazepam	7611746180005	a+b
Desomorphin	7611746025009	a
Desomorphin-hydrochlorid	7611746025108	a
Desomorphin-sulfat	7611746025207	a
DET siehe unter N,N-Diethyltryptamin		
Dexamfetamin siehe unter Dexamphetamin		
Dexamphetamin [(+)-Isomer]	7611746119005	a
Dexamphetamin-hydrochlorid [(+)-Isomer]	7611746119135	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Dexamphetamin-phosphat (1:1) [(+)-Isomer]	7611746972167	a
Dexamphetamin-sulfat (1:2) [(+)-Isomer]	7611746119203	a
Dextromoramid	7611746026006	a
Dextromoramid-hydrogentartrat	7611746998242	a
Dextropropoxyphen Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie zur oralen Anwendung bestimmt sind und die Dosis als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 135 mg Dextropropoxyphen beträgt oder die Konzentration in nicht abgeteilter Form 2,5 % Dextropropoxyphen nicht übersteigt. Sie dürfen keine anderen Betäubungsmittel oder psychotropen Stoffe enthalten.	7611746027003	a+c
Dextropropoxyphen-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen	7611746027119	a+c
Dextropropoxyphen-napsilat, anhydrid siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen	7611746027256	a+c
Dextropropoxyphen-napsilat, monohydrat siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen	7611746972648	a+c
Diacetylmorphin siehe unter Heroin		
Diamorphin siehe unter Heroin		
Diampromid	7611746029007	a
Diampromid-sulfat	7611746969464	a
Diazepam	7611746181002	a+b
Didehydro-9,10-N,N-diethyl-methyl-6-ergolin-carboxamid-8β siehe unter Lysersäure-diethylamid		
3-(2-Diethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Diethyltryptamin		
N,N-Diethyllysergamid siehe unter Lysersäure-diethylamid		
Diethylpropion siehe unter Amfepramon		
Diethylthiambuten	7611746312000	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Diethylthiambuten-hydrochlorid	7611746969624	a
N,N-Diethyltryptamin (DET)	7611746135005	a+d
N,N-Diethyltryptamin-hydrochlorid (DET-hydrochlorid)	7611746135104	a+d
Difenoxin Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie als Base berechnet je Abgabe-Einheit höchstens 0,5 mg Difenoxin und eine mindestens 5 % der Difenoxin-Menge entsprechende Menge Atropinsulfat enthalten.	7611746031000	a+b
Difenoxin-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Difenoxin	7611746301103	a+b
Dihydrocodein Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Dihydrocodein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Dihydrocodein enthalten.	7611746032007	a+c
Dihydrocodein-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746032106	a+c
Dihydrocodein-hydrorhodanid siehe unter Dihydrocodein-thiocyanat		
Dihydrocodein-phosphat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746974086	a+c
Dihydrocodein-resinat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746998273	a+c
Dihydrocodein-tartrat/-bitartrat/-hydrogentartrat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746032502	a+c
Dihydrocodein-thiocyanat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746998280	a+c
Dihydrocodeinon siehe unter Hydrocodon		
Dihydroetorphin		a
Dihydromorphin	7611746033004	a
Dihydromorphin-hydrochlorid	7611746033127	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Dihydromorphinon siehe unter Hydromorphon		
Dikaliumclorazepat siehe unter Clorazepat-Dikaliumsalz		
Dimenoxadol	7611746034001	a
Dimenoxadol-hydrochlorid	7611746997788	a
Dimepheptanol	7611746035008	a
Dimepheptanol-hydrochlorid	7611746035107	a
2,5-Dimethoxyamphetamin (DMA)	7611746136002	a+d
2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin (DOET) [(±)-Isomer]	7611746138006	a+d
2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin-hydrochlorid (DOET-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746138105	a+d
2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin (DOM, STP) [(±)-Isomer]	7611746133001	a+d
2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin-hydrochlorid (DOM-hydrochlorid, STP-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746133100	a+d
6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanon siehe unter Methadon		
3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Dimethyltryptamin		
3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-ol siehe unter Psilocin		
3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-yl-dihydrogenphosphat siehe unter Psilocybin		
Dimethylheptyltetrahydrocannabinol (DMHP)	7611746141006	a+d
Dimethylthiambuten	7611746030003	a
Dimethylthiambuten-hydrochlorid	7611746969945	a
N,N-Dimethyltryptamin (DMT)	7611746297000	a+d
Dioxaphetylbutyrat	7611746037002	a
Dioxaphetylbutyrat-hydrochlorid	7611746970101	a
Diphenoxylat	7611746038009	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Diphenoxylat-hydrochlorid	7611746038108	a+b
Dipipanon	7611746039006	a
Dipipanon-hydrochlorid	7611746975205	a
DMA siehe unter 2,5-Dimethoxyamphetamin		
DMHP siehe unter Dimethylheptyltetrahydrocannabinol		
DMT siehe unter N,N-Dimethyltryptamin		
DOB siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin		
DOET siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin		
DOM (STP) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		
Dronabinol siehe unter (-)-trans-delta-9-Tetrahydrocannabinol		
Drotebanol	7611746040002	a
Ecgonin und seine Ester und Derivate, die in Ecgonin oder Cocain verwandelt werden können	7611746041009	a
Ecgonin-hydrochlorid	7611746041108	a
Ephedron siehe unter Methcathinon		
Estazolam	7611746182009	a+b
Ethchlorvynol	7611746183006	a+b
Ethinamat	7611746184003	a+b
N-Ethylamphetamin siehe unter Etilamfetamin		
Ethyl-Loflazepat	7611746185000	a+b
N-Ethyl-MDA siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		
N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MDE, MDEA) [(±)-Isomer]	7611746132004	a+d
N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin-hydrochlorid (MDE-hydrochlorid, MDEA-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746132103	a+d

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxy-amphetamin (MBDB)	7611746976806	a+d
alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxy-amphetamin-hydrochlorid (MBDB-hydrochlorid)	7611746132011	a+d
Ethylmethylthiambuten	7611746042006	a
Ethylmethylthiambuten-hydrochlorid	7611746970262	a
Ethylmorphin Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Ethylmorphin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Ethylmorphin enthalten.	7611746043003	a+c
Ethylmorphin-camsilat siehe Bemerkung unter Ethylmorphin	7611746994442	a+c
Ethylmorphin-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Ethylmorphin	7611746043102	a+c
N-Ethyl-1-phenyl-cyclohexylamin siehe unter Eticyclidin		
Eticyclidin (PCE)	7611746140009	a+d
Etilamfetamin [(+)-Isomer]	7611746186007	a+b
Etilamfetamin-hydrochlorid [(+)-Isomer]	7611746185109	a+b
Etonitazen	7611746044000	a
Etonitazen-hydrochlorid	7611746044109	a
Etorphin	7611746045007	a
Etorphin-hydrochlorid	7611746977605	a
Etokeridin	7611746046004	a
Etokeridin-hydrochlorid	7611746970422	a
Etryptamin	7611746227007	a+d
Etryptamin-acetat	7611746227021	a+d
Fencamfamin	7611746187004	a+b
Fencamfamin-hydrochlorid	7611746977766	a+b
Fenetyllin	7611746120001	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Fenetyllin-hydrochlorid	7611746977926	a
Fenproporex	7611746188001	a+b
Fenproporex-diphenylacetat	7611746188018	a+b
Fenproporex-hydrochlorid	7611746978084	a+b
Fentanyl	7611746047001	a
Fentanyl-citrat	7611746047100	a
Fludiazepam	7611746189008	a+b
Flunitrazepam	7611746190004	a+b
p-Fluorofentanyl	7611746048008	a
Flurazepam	7611746191001	a+b
Flurazepam-dihydrochlorid	7611746978244	a+b
Flurazepam-monohydrochlorid	7611746191100	a+b
Furethidin	7611746049005	a
GHB siehe unter 4-Hydroxybuttersäure		
Glutethimid	7611746192008	a+b
Halazepam	7611746193005	a+b
Halluzinogene Pilze der Gattungen Conocybe, Panaeolus, Psilocybe und Stropharia	7611746370000	a+d
Haloxazolam	7611746194002	a+b
Hanf siehe unter Cannabis		
Haschisch siehe unter Cannabisharz		
Heroin (Diacetylmorphin/ Diamorphin)	7611746050001	a+d
Heroin-hydrochlorid	7611746050124	a+d
Hydrocodon	7611746051008	a
Hydrocodon-hydrochlorid, anhydrid	7611746051107	a
Hydrocodon-hydrochlorid, dihydrat	7611746994480	a
Hydrocodon-resinat	7611746978565	a
Hydrocodon-tartrat/-bitartrat/-hydrogen-tartrat, anhydrid	7611746051121	a
Hydrocodon-tartrat/-bitartrat/-hydrogen-tartrat, hemipentahydrat	7611746978725	a
Hydromorphinol	7611746052005	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Hydromorphinol-hydrochlorid	7611746970583	a
Hydromorphon	7611746053002	a
Hydromorphon-hydrochlorid	7611746053101	a
Hydromorphon-sulfat (1:1)	7611746053200	a
4-Hydroxybuttersäure-Kalium (1:1)	7611746400103	a
4-Hydroxybuttersäure-Kalzium (2:1)	7611746400110	a
4-Hydroxybuttersäure-Natrium (1:1)	7611746400202	a
1-Hydroxy-3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran siehe unter Dimethylheptyl-tetrahydrocannabinol		
beta-Hydroxyfentanyl	7611746054009	a
1-Hydroxy-3-n-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-benzo[b,d]pyran siehe unter Parahexyl		
N-Hydroxy-MDA siehe unter N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin		
N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin (N-Hydroxy-MDA)	7611746142003	a+d
N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin-hydrochlorid (N-Hydroxy-MDA-hydrochlorid)	7611746142102	a+d
beta-Hydroxy-3-methylfentanyl	7611746055006	a
Hydroxypethidin	7611746056003	a
Hydroxypethidin-hydrochlorid	7611746970743	a
Ibogain	7611746235002	a+d
Ibogain-hydrochlorid	7611746235101	a+d
Isomethadon	7611746057000	a
Isomethadon-hydrochlorid	7611746057109	a
Ketazolam	7611746195009	a+b
Ketobemidon	7611746058007	a
Ketobemidon-hydrochlorid	7611746058106	a
Kokablätter siehe unter Cocablätter		
Kokaextrakte siehe unter Cocaextrakte		

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Kokain siehe unter Cocain		
Kokatinkturen siehe unter Cocatinkturen		
LAAM siehe unter Levacetylmethadol		
Lefetamin (SPA)	7611746196006	a+b
Lefetamin-hydrochlorid (SPA-hydrochlorid)	7611746979524	a+b
Levamphetamin [(-)-Isomer]	7611746197003	a
Levamphetamin-phosphat (1:1) [(-)-Isomer]	7611746197300	a
Levamphetamin-succinat (1:1) [(-)-Isomer]	7611746197409	a
Levamphetamin-sulfat (2:1) [(-)-Isomer]	7611746197201	a
Levacetylmethadol [(-)-Isomer] (LAAM)	7611746236009	a
Levacetylmethadol-hydrochlorid [(-)-Isomer] (LAAM-hydrochlorid)	7611746236108	a
Levomethadon	7611746979845	a
Levomethadon-hydrochlorid	7611746980001	a
Levomethamphetamin		a
Levomethorphan	7611746059004	a
Levomethorphan-hydrobromid	7611746059103	a
Levomoramid	7611746060000	a
Levophenacylmorphan	7611746061007	a
Levophenacylmorphan-hydrochlorid	7611746970903	a
Levorphanol	7611746062004	a
Levorphanol-hydrochlorid	7611746062202	a
Levorphanol-tartrat, anhydrid	7611746062103	a
Levorphanol-tartrat, dihydrat	7611746980322	a
Loflazepat-Ethyl siehe unter Ethyl-Loflazepat		
Lophophora williamsii siehe unter Peyotl		
Loprazolam	7611746198000	a+b
Loprazolam-mesilat, anhydrid	7611746980643	a+b
Lorazepam	7611746228004	a+b
Lormetazepam	7611746200000	a+b
LSD siehe unter Lysergsäurediethylamid		

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
LSD-25 siehe unter Lysergsäurediethylamid		
Lysergid siehe unter Lysergsäurediethylamid		
Lysergid-tartrat	7611746143307	a+d
Lysergsäurediethylamid (LSD-25)	7611746143000	a+d
Mazindol	7611746201007	a+b
MBDB siehe unter alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		
MDA siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin		
MDE siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		
MDEA siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		
MDMA siehe unter 3,4-Methylendioxymethamphetamin		
Mecloqualon	7611746126003	a
Medazepam	7611746202004	a+b
Medazepam-hydrochlorid	7611746968658	a+b
Mefenorex [(+)-Isomer]	7611746203117	a+b
Mefenorex [(-)-Isomer]	7611746203124	a+b
Mefenorex [(±)-Isomer]	7611746203001	a+b
Mefenorex-hydrochlorid [(±)-Isomer]	7611746998228	a+b
Meprobamat	7611746204008	a+b
Meskalin	7611746144007	a+d
Meskalin-hemisulfat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot \frac{1}{2}H_2SO_4$)	7611746971061	a+d
Meskalin-hydrochlorid	7611746144106	a+d
Meskalin-hydrogensulfat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot H_2SO_4$)	7611746971221	a+d
Meskalin-sulfat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot x H_2SO_4$)	7611746144205	a+d
Meskalin-sulfat, dihydrat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot \frac{1}{2}H_2SO_4 \cdot H_2O$)	7611746971382	a+d
Meskalin-sulfat, tetrahydrat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot \frac{1}{2}H_2SO_4 \cdot 2H_2O$)	7611746144304	a+d
Mesocarb	7611746229001	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Metamfetamin siehe unter Methamphetamin		
Metazocin	7611746063001	a
Metazocin-hydrobromid	7611746063100	a
Methadon [(±)-Isomer]	7611746064008	a
Methadon-hydrochlorid [(±)-Isomer]	7611746064107	a
Methadon-Zwischenprodukt	7611746064008	a
Methamphetamin [(±)-Isomer]	7611746121008	a
Methamphetamin [(+)-Isomer; S]	7611746121015	a
Methamphetamin [(-)-Isomer; R] (Levomethamphetamin)	7611746121022	a
Methamphetamin-hydrochlorid [(±)-Isomer]	7611746121107	a
Methamphetamin-hydrochlorid [(+)-Isomer; S]	7611746121114	a
Methamphetamin-hydrochlorid [(-)-Isomer; R] (Levomethamphetamin-hydrochlorid)	7611746121121	a
Methaqualon	7611746127000	a+b
Methaqualon-hydrochlorid	7611746127109	a+b
Methcathinon (Ephedron) [(±)-Isomer]	7611746331001	a+d
Methcathinon-hydrochlorid (Ephedron-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746331100	a+d
para-Methoxyamphetamin siehe unter Paramethoxyamphetamin (PMA)		
5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin (MMDA)	7611746145004	a+d
2-(Methylamino)-1-phenylpropan-1-on siehe unter Methcathinon		
4-Methylaminorex	7611746999379	a+d
N-Methyl-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-butylamin siehe unter alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		
Methyl-desorphan	7611746066002	a
Methyldihydromorphan	7611746067009	a
3,4-Methylendioxyamphetamin (MDA) [(±)-Isomer]	7611746459002	a+d

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
3,4-Methylendioxyamphetamin-hydrochlorid (MDA-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746459101	a+d
3,4-Methylendioxymethamphetamin (MDMA) [(±)-Isomer]	7611746148005	a+d
3,4-Methylendioxymethamphetamin-hydrochlorid (MDMA-hydrochlorid) [(±)-Isomer]	7611746148104	a+d
alpha-Methylfentanyl	7611746068006	a
3-Methylfentanyl	7611746997795	a
3-Methylfentanyl (cis-Isomer)	7611746069003	a
Methylphenidat	7611746122005	a
Methylphenidat-hydrochlorid	7611746122104	a
Methylphenobarbital	7611746199007	a+b
1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin (MPPP)	7611746070009	a
4-Methylthioamphetamin (4-MTA)	7611746354000	a+d
alpha-Methylthiofentanyl	7611746071006	a
alpha-Methylthiofentanyl-hydrochlorid	7611746071105	a
3-Methylthiofentanyl	7611746072003	a
3-Methylthiofentanyl-hydrochlorid (cis-Isomer)	7611746971702	a
Methyprylon	7611746206002	a+b
Metopon	7611746073000	a
Midazolam	7611746207009	a+b
Midazolam-hydrochlorid	7611746998204	a+b
Midazolam-maleinat	7611746998297	a+b
MMDA siehe unter 5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin		
Mohnstroh	7611746074007	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Mohnstrohkonzentrat Mohnstrohkonzentrat ist das Produkt, das bei der Behandlung von Mohnstroh zum Zwecke der Konzentration seiner Alkaloide erhalten wurde, soweit dieses Produkt in den Handel gebracht wird.	7611746075004	a
Moramid-Zwischenprodukt	7611746076001	a
Morpheridin	7611746077008	a
Morphin, anhydrid	7611746078005	a
Morphin, monohydrat	7611746971375	a
Morphin-acetat, anhydrid	7611746971535	a
Morphin-acetat, trihydrat	7611746971696	a
Morphin-hydrochlorid, anhydrid	7611746078104	a
Morphin-hydrochlorid, trihydrat	7611746971856	a
Morphinmethobromid und andere Morphin-abkömmlinge mit fünfwertigem Stickstoff	7611746079002	a
Morphin-nitrat	7611746971863	a
Morphin-N-oxid	7611746080008	a
Morphin-sulfat, anhydrid	7611746078203	a
Morphin-sulfat, pentahydrat	7611746972174	a
Morphin-tartrat, anhydrid	7611746972334	a
Morphin-tartrat, trihydrat	7611746972495	a
MPPP siehe unter 1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin		
4-MTA siehe unter 4-Methylthioamphetamin		
Myrophin	7611746081005	a
Myrophin-hydrochlorid	7611746081104	a
Nicocodin	7611746082002	a
Nicocodin-hydrochlorid	7611746972020	a
Nicodicodin	7611746083009	a
Nicomorphin	7611746084006	a
Nicomorphin-hydrochlorid	7611746084105	a
Nimetazepam	7611746208006	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Nitrazepam	7611746209003	a+b
Noracymethadol	7611746085003	a
Noracymethadol-hydrochlorid	7611746972181	a
Norcodein	7611746086000	a
Norcodein-acetat	7611746086017	a
Norcodein-hydrochlorid	7611746086109	a
Nordazepam	7611746210009	a+b
Norlevorphanol	7611746087007	a
Norlevorphanol-hydrochlorid	7611746972341	a
Normethadon	7611746088004	a
Normethadon-hydrochlorid	7611746971214	a
Normorphin	7611746089001	a
Normorphin-hydrochlorid	7611746972501	a
Norpipanon	7611746090007	a
Norpipanon-hydrochlorid	7611746090106	a
(±)-Norpseudoephedrin	7611746173014	a+b
(±)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid	7611746173113	a+b
(+)-Norpseudoephedrin siehe unter Cathin		
(+)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid siehe unter Cathin-hydrochlorid		
(-)-Norpseudoephedrin	7611746173021	a+b
(-)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid	7611746173120	a+b
Opial (Salzsaure Alkaloide des Opiums)	7611746997931	a
Opii Crocata Tinctura 1 % Morphin siehe unter Opiumtinktur Safranhaltig 1 % Morphin		
Opii Extractum Sicc 20 % Morphin siehe unter Opium Trockenextrakt 20 % Morphin		
Opii Pulvis Normatus 10 % Morphin siehe unter Opiumpulver Eingestellt 10 % Morphin		
Opii Tinctura Normata 1 % Morphin siehe unter Opiumtinktur Eingestellt 1 % Morphin		

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Opium/Rohopium Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie höchstens 0,2 % Morphin als Morphinbase berechnet sowie einen und mehrere andere Bestandteile in der Weise enthalten, dass Morphin nicht in einem für die öffentliche Gesundheit eine Gefahr darstellenden Umfange oder auf einfach Art zurückgewonnen und auch seine Präparate nicht in einem solchen Umfange verwendet werden können.	7611746160007	a+c
Opiumpulver Eingestellt 10 % Morphin	7611746078302	a
Opiumtinktur Eingestellt 1 % Morphin	7611746158905	a
Opiumtinktur Safranhaltig 1 % Morphin	7611746091905	a
Opium Trockenextrakt 20 % Morphin	7611746157908	a
Oxazepam	7611746211006	a+b
Oxazolam	7611746212003	a+b
Oxycodon	7611746092001	a
Oxycodon-hydrochlorid	7611746092100	a
Oxycodon-terephthalat	7611746974413	a
Oxymorphon	7611746093008	a
Oxymorphon-hydrochlorid	7611746093121	a
Oxymorphon-methiodid	7611746093015	a
Panaeolus siehe unter Halluzinogene Pilze		
para-Fluorofentanyl siehe unter p-Fluorofentanyl		
Parahexyl (Synhexyl)	7611746149002	a+d
Paramethoxyamphetamin (PMA)	7611746150008	a+d
PCE siehe unter Eticyclidin		
PCP siehe unter Phencyclidin		
PCPY siehe unter Rolicyclidin		
Pemolin	7611746123002	a+b
Pemolin-hydrochlorid	7611746975212	a+b
Pemolin-Magnesium	7611746975373	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Pentazocin [(±)-Isomer; cis]	7611746094005	a
Pentazocin-hydrochlorid [(±)-Isomer; cis]	7611746094104	a
Pentazocin-lactat [(±)-Isomer; cis]	7611746094203	a
Pentobarbital	7611746213000	a+b
Pentobarbital-Calcium (C ₁₁ H ₁₈ N ₂ O ₃ · Ca)	7611746994473	a+b
Pentobarbital-Calcium (C ₁₁ H ₁₈ N ₂ O ₃ · xCa)	7611746997801	a+b
Pentobarbital-Natrium	7611746213109	a+b
PEPAP siehe unter 1-(2-Phenylethyl)-4-phenyl-4-acetoxypiperidin		
Pethidin	7611746095002	a
Pethidin-hydrobromid	7611746095330	a
Pethidin-hydrochlorid	7611746095101	a
Pethidin-Zwischenprodukt A	7611746096009	a
Pethidin-Zwischenprodukt B	7611746976011	a
Pethidin-Zwischenprodukt C	7611746976172	a
Peyotl (<i>Lophophora williamsii</i>)	7611746371007	a+d
Phenadoxon	7611746097006	a
Phenadoxon-hydrochlorid	7611746972662	a
Phenampromid	7611746098003	a
Phenampromid-hydrochlorid	7611746997788	a
Phenazocin	7611746099000	a
Phenazocin-hydrobromid, anhydrid	7611746976172	a
Phenazocin-hydrochlorid	7611746972822	a
Phencyclidin (PCP)	7611746124009	a
Phencyclidin-hydrochlorid	7611746976493	a
Phendimetrazin [(±)-Isomer; trans]	7611746205012	a+b
Phendimetrazin [(+)-Isomer; trans]	7611746205005	a+b
Phendimetrazin-hydrochlorid [(+)-Isomer; trans]	7611746976653	a+b
Phendimetrazin-hydrogentartrat (1:1) [(+)-Isomer; trans]	7611746976813	a+b
Phenmetrazin	7611746125006	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Phenmetrazin-bitartrat (1:1)	7611746125013	a
Phenmetrazin-hydrochlorid	7611746976974	a
Phenmetrazin-theoclat	7611746977131	a
Phenobarbital	7611746214007	a+b
Phenobarbital-Calcium (1:x)	7611746214519	a+b
Phenobarbital-Calcium (2:1)	7611746214502	a+b
Phenobarbital-Magnesium	7611746214601	a+b
Phenobarbital-Natrium	7611746977292	a+b
Phenobarbital · (-)-Propylhexedrin (1:1) (Barbexaclon)	7611746168010	a+b
Phenomorphan	7611746101000	a
Phenoperidin	7611746102007	a
Phenoperidin-hydrochlorid	7611746977452	a
Phentermin	7611746215004	a+b
Phentermin-hydrochlorid	7611746977612	a+b
Phentermin-Resinat	7611746998310	a+b
1-(1-Phenyl-cyclohexyl)-pyrrolidin siehe unter Rolicyclidin		
1-(2-Phenylethyl)-4-phenyl-4-acetoxypiperidin (PEPAP)	7611746100003	a
Pholcodin, anhydrid Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Pholcodin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Pholcodin enthalten.	7611746103004	a+c
Pholcodin-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Pholcodin, anhydrid	7611746972983	a+c
Pholcodin-phosphat siehe Bemerkung unter Pholcodin, anhydrid	7611746103301	a+c
Pholcodin-tartrat siehe Bemerkung unter Pholcodin, anhydrid	7611746973140	a+c
PHP siehe unter Rolicyclidin		

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Piminodin	7611746104001	a
Pinazepam	7611746216001	a+b
Pipradol	7611746217008	a+b
Pipradol-hydrochlorid	7611746978411	a+b
Piritramid	7611746105008	a
PMA siehe unter Paramethoxyamphetamin		
Prazepam	7611746218005	a+b
Proheptazin	7611746106005	a
Properidin	7611746107002	a
Propiram	7611746108009	a
Propiram-fumarat	7611746978732	a
Psilocin	7611746151005	a+d
Psilocybe siehe unter Halluzinogene Pilze		
Psilocybin	7611746152002	a+d
Pyrahexyl siehe unter Parahexyl		
Pyrovaleron	7611746219002	a+b
Pyrovaleron-hydrochlorid	7611746979210	a+b
Racemethorphan	7611746109006	a
Racemethorphan-hydrobromid	7611746109013	a
Racemoramid	7611746110002	a
Racemorphan	7611746111009	a
Racemorphan-hydrobromid	7611746973300	a
Rauchopium und die bei seiner Herstellung oder seinem Gebrauch entstehenden Rückstände	7611746131007	a+d
Remifentanil	7611746340003	a
Remifentanil-hydrochlorid	7611746998303	a
Rolicyclidin (PHP, PCPY)	7611746153009	a+d
San Pedro (Trichocereus pachanoi)	7611746372004	a+d
Secbutabarbital	7611746231004	a+b
Secbutabarbital-Natrium	7611746979371	a+b
Secobarbital	7611746128137	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Secobarbital-Calcium ($C_{12}H_{18}N_2O_3 \cdot \frac{1}{2}Ca$)	7611746973461	a+b
Secobarbital-Natrium	7611746128304	a+b
SPA siehe unter Lefetamin		
STP (DOM) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		
Stropharia siehe unter Halluzinogene Pilze		
Sufentanil	7611746112006	a
Sufentanil-citrat	7611746112303	a
Synhexyl siehe unter Parahexyl		
TCP siehe unter Tenocyclidin		
Temazepam	7611746220008	a+b
Tenamfetamin siehe unter 3,4-Methylendioxy-amphetamin		
Tenocyclidin (TCP)	7611746154006	a+d
Tenocyclidin-hydrochlorid (TCP-hydrochlorid)	7611746154105	a+d
Tetrabamat	7611746998358	a+b
(-)-trans-delta-9-Tetrahydrocannabinol (Dronabinol, [-]-trans- Δ^9 -THC)	7611746155010	a+d
Tetrahydrocannabinol (THC), alle Isomere und deren stereochemischen Varianten ausser (-)-trans- Δ^9 -THC	7611746155003	a+d
Tetrazepam	7611746221005	a+b
Thebacon	7611746113003	a
Thebacon-hydrochlorid	7611746980179	a
Thebain	7611746114000	a
Thebain-bitartrat, monohydrat	7611746114512	a
Thebain-hydrochlorid	7611746114109	a
1-[1-(2-Thienyl)-cyclohexyl]-piperidin siehe unter Tenocyclidin		
Thiofantanyl	7611746115007	a
Thiofantanyl-hydrochlorid	7611746980339	a
Tilidin [(±)-Isomer; trans]	7611746116004	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
Tilidin-hydrochlorid, anhydrid [(±)-Isomer; trans]	7611746116103	a
Tilidin-hydrochlorid, hemihydrat [(±)-Isomer; trans]	7611746116110	a
TMA siehe unter 3,4,5-Trimethoxyamphetamin		
Triazolam	7611746222002	a+b
Trimeperidin	7611746117001	a
Trimeperidin-hydrochlorid	7611746967705	a
3,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA)	7611746156000	a+d
1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)-2-aminoethan siehe unter Meskalin		
Vinylbital		a+b
Zipeprol	7611746232001	a
Zipeprol-dihydrochlorid	7611746232100	a
Zolpidem	7611746360001	a+b
Zolpidem-tartrat (2:1)	7611746360506	a+b

**Verzeichnis der von der Kontrolle teilweise
ausgenommenen Betäubungsmittel**

Allobarbital
Alprazolam
Amfepramon
Amfepramon-hydrochlorid
Aminorex
Aminorex-fumarat
Amobarbital
Amobarbital-Natrium
Barbexaclon siehe unter Phenobarbital · (-)-Propylhexedrin (1:1)
Barbital
Barbital-Natrium
Benzphetamin
Benzphetamin-hydrochlorid
Bromazepam
Brotizolam
Butalbital
Butobarbital
Camazepam
Cathin [(+)-Norpseudoephedrin]
Cathin-hydrochlorid [(+)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid]
Chlordiazepoxid
Chlordiazepoxid-hydrochlorid
Clobazam
Clonazepam
Clorazepat
Clorazepat-Dikaliumsalz

Clorazepat-hydrochlorid

Clorazepat-Monokaliumsalz

Clotiazepam

Cloxazolam

Cyclobarbital

Cyclobarbital-Calcium (1:x)

Cyclobarbital-Calcium (2:1)

Delorazepam

Diazepam

Diethylpropion siehe unter Amfepramon

Difenoxin

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie als Base berechnet je Abgabe-Einheit höchstens 0,5 mg Difenoxin und eine mindestens 5 % der Difenoxin-Menge entsprechende Menge Atropinsulfat enthalten.

Difenoxin-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Difenoxin

Dikaliumclorazepat siehe unter Clorazepat-Dikaliumsalz

Diphenoxylat

Diphenoxylat-hydrochlorid

Estazolam

Ethchlorvynol

Ethinamat

Ethyl-Loflazepat

Etilamphetamin [(+)-Isomer]

Etilamphetamin-hydrochlorid [(+)-Isomer]

Fencamfamin

Fencamfamin-hydrochlorid

Fenproporex

Fenproporex-diphenylacetat

Fenproporex-hydrochlorid

Fludiazepam

Flunitrazepam

Flurazepam

Flurazepam-dihydrochlorid

Flurazepam-monohydrochlorid
Glutethimid
Halazepam
Haloxazolam
Ketazolam
Lefetamin (SPA)
Lefetamin-hydrochlorid (SPA-hydrochlorid)
Loflazepat-Ethyl siehe unter Ethyl-Loflazepat
Loprazolam
Loprazolam-mesilat, anhydrid
Lorazepam
Lormetazepam
Mazindol
Medazepam
Medazepam-hydrochlorid
Mefenorex [(+)-Isomer]
Mefenorex [(-)-Isomer]
Mefenorex [(±)-Isomer]
Mefenorex-hydrochlorid [(±)-Isomer]
Meprobamat
Mesocarb
Methaqualon
Methaqualon-hydrochlorid
Methylphenobarbital
Methyprylon
Midazolam
Midazolam-hydrochlorid
Midazolam-maleinat
Nimetazepam
Nitrazepam
Nordazepam
(±)-Norpseudoephedrin
(±)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid

(+)-Norpseudoephedrin siehe unter Cathin
(+)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid siehe unter Cathin-hydrochlorid
(-)-Norpseudoephedrin
(-)-Norpseudoephedrin-hydrochlorid
Oxazepam
Oxazolam
Pemolin
Pemolin-hydrochlorid
Pemolin-Magnesium
Pentobarbital
Pentobarbital-Calcium ($C_{11}H_{18}N_2O_3 \cdot Ca$)
Pentobarbital-Calcium ($C_{11}H_{18}N_2O_3 \cdot x Ca$)
Pentobarbital-Natrium
Phendimetrazin [(±)-Isomer; trans]
Phendimetrazin [(+)-Isomer; trans]
Phendimetrazin-hydrochlorid [(+)-Isomer; trans]
Phendimetrazin-hydrogentartrat (1:1) [(+)-Isomer; trans]
Phenobarbital
Phenobarbital-Calcium (1:x)
Phenobarbital-Calcium (2:1)
Phenobarbital-Magnesium
Phenobarbital-Natrium
Phenobarbital · (-)-Propylhexedrin (1:1) (Barbexaclon)
Phentermin
Phentermin-hydrochlorid
Phentermin-Resinat
Pinazepam
Pipradol
Pipradol-hydrochlorid
Prazepam
Pyrovaleron
Pyrovaleron-hydrochlorid
Secbutabarbital

Secbutabarbital-Natrium

Secobarbital

Secobarbital-Calcium ($C_{12}H_{18}N_2O_3 \cdot \frac{1}{2}Ca$)

Secobarbital-Natrium

SPA siehe unter Lefetamin

Temazepam

Tetrabamat

Tetrazepam

Triazolam

Vinylbital

Zolpidem

Zolpidem-tartrat (2:1)

Anhang c

(Art. 3)

Verzeichnis der von der Kontrolle teilweise ausgenommenen Betäubungsmittel, die in kleinen Mengen ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind**Codein, anhydrid**

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Codein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Codein enthalten.

Codein monohydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-camsilat [= (+)-Codein-camphersulfonat] siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-hydrochlorid, anhydrid siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-phosphat, anhydrid siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-phosphat, hemihydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-phosphat, sesquihydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-polystyrolsulfonat siehe unter Codein-Resinat

Codein-Resinat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-sulfat, anhydrid siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Codein-sulfat, trihydrat siehe Bemerkung unter Codein, anhydrid

Dextropropoxyphen

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie zur oralen Anwendung bestimmt sind und die Dosis als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 135 mg Dextropropoxyphen beträgt oder die Konzentration in nicht abgeteilter Form 2,5 % Dextropropoxyphen nicht übersteigt. Sie dürfen keine anderen Betäubungsmittel oder psychotropen Stoffe enthalten.

Dextropropoxyphen-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen

Dextropropoxyphen-napsilat, anhydrid siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen

Dextropropoxyphen-napsilat, monohydrat siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen

Dihydrocodein

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Dihydrocodein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Dihydrocodein enthalten.

Dihydrocodein-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodein-hydrorhodanid siehe unter Dihydrocodein-thiocyanat

Dihydrocodein-phosphat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodein-Resinat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodein-tartrat/-bitartrat/-hydrogentartrat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodein-thiocyanat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Ethylmorphin

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Ethylmorphin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Ethylmorphin enthalten.

Ethylmorphin-camsilat siehe Bemerkung unter Ethylmorphin

Ethylmorphin-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Ethylmorphin

Opium/Rohopium

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie höchstens 0,2 % Morphin als Morphinbase berechnet sowie einen und mehrere andere Bestandteile in der Weise enthalten, dass Morphin nicht in einem für die öffentliche Gesundheit eine Gefahr darstellenden Umfange oder auf einfach Art zurückgewonnen und auch seine Präparate nicht in einem solchen Umfange verwendet werden können.

Pholcodin, anhydrid

Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Pholcodin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Pholcodin enthalten.

Pholcodin-hydrochlorid siehe Bemerkung unter Pholcodin, anhydrid

Pholcodin-phosphat siehe Bemerkung unter Pholcodin, anhydrid

Pholcodin-tartrat siehe Bemerkung unter Pholcodin, anhydrid

Anhang d

(Art. 4)

Verzeichnis der verbotenen Stoffe

- 3-(2-Aminobutyl)-indol siehe unter Etryptamin
- 2-Amino-1-(2,5-dimethoxy-4-methyl)-phenyl-propan siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin
- cis-2-Amino-4-methyl-phenyl-2-oxazolin siehe unter 4-Methylaminorex
- 2-Aminopropiophenon siehe unter Cathinon
- Brolamfetamin siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin
- 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin (DOB) [(±)-Isomer]
- 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin-hydrochlorid (DOB-hydrochlorid) [(±)-Isomer]
- 4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin (2C-B)
- 4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin-hydrochlorid (2C-B-hydrochlorid)
- Cannabis zur Betäubungsmittelgewinnung
- Cannabisextrakt zur Betäubungsmittelgewinnung
- Cannabisharz (Haschisch)
- Cannabisöl zur Betäubungsmittelgewinnung
- Cannabistinktur zur Betäubungsmittelgewinnung
- Catha edulis-Blätter (Blätter der Kath-Pflanze)
- Cathinon
- 2C-B siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin
- Conocybe siehe unter Halluzinogene Pilze
- DET siehe unter N,N-Diethyltryptamin
- Diacetylmorphin siehe unter Heroin
- Diamorphin siehe unter Heroin
- Didehydro-9,10-N,N-diethyl-methyl-6-ergolin-carboxamid-8ß siehe unter Lysergsäurediethylamid
- 3-(2-Diethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Diethyltryptamin
- N,N-Diethyllysergamid siehe unter Lysergsäurediethylamid

N,N-Diethyltryptamin (DET)

N,N-Diethyltryptamin-hydrochlorid (DET-hydrochlorid)

2,5-Dimethoxyamphetamin (DMA)

2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin (DOET) [(±)-Isomer]

2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin-hydrochlorid (DOET-hydrochlorid) [(±)-Isomer]

2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin (DOM, STP) [(±)-Isomer]

2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin-hydrochlorid (DOM-hydrochlorid, STP-hydrochlorid) [(±)-Isomer]

3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Dimethyltryptamin

3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-ol siehe unter Psilocin

3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-yl-dihydrogenphosphat siehe unter Psilocybin

Dimethylheptyltetrahydrocannabinol (DMHP)

N,N-Dimethyltryptamin (DMT)

DMA siehe unter 2,5-Dimethoxyamphetamin

DMHP siehe unter Dimethylheptyltetrahydrocannabinol

DMT siehe unter N,N-Dimethyltryptamin

DOB siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin

DOET siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin

DOM (STP) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin

Dronabinol siehe unter (-)-trans-delta-9-Tetrahydrocannabinol

Ephedron siehe unter Methcathinon

N-Ethyl-MDA siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin

N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MDE, MDEA) [(±)-Isomer]

N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin-hydrochlorid (MDE-hydrochlorid, MDEA-hydrochlorid) [(±)-Isomer]

alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MBDB)

alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin-hydrochlorid (MBDB-hydrochlorid)

N-Ethyl-1-phenyl-cyclohexylamin siehe unter Eticyclidin

Eticyclidin (PCE)

Etryptamin

Etryptamin-acetat

Halluzinogene Pilze der Gattungen *Conocybe*, *Panaeolus*, *Psilocybe* und *Stropharia*

Hanf siehe unter Cannabis

Haschisch siehe unter Cannabisharz

Heroin (Diacetylmorphin/ Diamorphin)

Heroin-hydrochlorid

1-Hydroxy-3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran siehe unter Dimethylheptyltetrahydrocannabinol

1-Hydroxy-3-n-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-benzo[b,d]pyran siehe unter Parahexyl

N-Hydroxy-MDA siehe unter N-Hydroxy-3,4-methyldioxyamphetamin

N-Hydroxy-3,4-methyldioxyamphetamin (N-Hydroxy-MDA)

N-Hydroxy-3,4-methyldioxyamphetamin-hydrochlorid (N-Hydroxy-MDA-hydrochlorid)

Ibogain

Ibogain-hydrochlorid

Lophophora williamsii siehe unter Peyotl

LSD siehe unter Lysergsäurediethylamid

LSD-25 siehe unter Lysergsäurediethylamid

Lysergid siehe unter Lysergsäurediethylamid

Lysergid-tartrat

Lysergsäurediethylamid (LSD-25)

MBDB siehe unter alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methyldioxyamphetamin

MDA siehe unter 3,4-Methyldioxyamphetamin

MDE siehe unter N-Ethyl-3,4-methyldioxyamphetamin

MDEA siehe unter N-Ethyl-3,4-methyldioxyamphetamin

MDMA siehe unter 3,4-Methyldioxymethamphetamin

Meskalin

Meskalin-hemisulfat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot \frac{1}{2}H_2SO_4$)

Meskalin-hydrochlorid

Meskalin-hydrogensulfat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot H_2SO_4$)

Meskalin-sulfat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot x H_2SO_4$)

Meskalin-sulfat, dihydrat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot \frac{1}{2} H_2SO_4 \cdot H_2O$)

Meskalin-sulfat, tetrahydrat ($C_{11}H_{17}NO_3 \cdot \frac{1}{2} H_2SO_4 \cdot 2H_2O$)

Methcathinon (Ephedron) [(±)-Isomer]

Methcathinon-hydrochlorid (Ephedron-hydrochlorid) [(±)-Isomer]

para-Methoxyamphetamin siehe unter Paramethoxyamphetamin (PMA)

5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin (MMDA)

2-(Methylamino)-1-phenylpropan-1-on siehe unter Methcathinon

4-Methylaminorex

N-Methyl-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-butylamin siehe unter alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin

3,4-Methylendioxyamphetamin (MDA) [(±)-Isomer]

3,4-Methylendioxyamphetamin-hydrochlorid (MDA-hydrochlorid) [(±)-Isomer]

3,4-Methylendioxymethamphetamin (MDMA) [(±)-Isomer]

3,4-Methylendioxymethamphetamin-hydrochlorid (MDMA-hydrochlorid) [(±)-Isomer]

4-Methylthioamphetamin (4-MTA)

MMDA siehe unter 5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin

4-MTA siehe unter 4-Methylthioamphetamin

Panaeolus siehe unter Halluzinogene Pilze

Parahexyl (Synhexyl)

Paramethoxyamphetamin (PMA)

PCE siehe unter Eticyclidin

PCPY siehe unter Rolicyclidin

Peyotl (*Lophophora williamsii*)

1-(1-Phenyl-cyclohexyl)-pyrrolidin siehe unter Rolicyclidin

PHP siehe unter Rolicyclidin

PMA siehe unter Paramethoxyamphetamin

Psilocin

Psilocybe siehe unter Halluzinogene Pilze

Psilocybin

Pyrahexyl siehe unter Parahexyl

Rauchopium und die bei seiner Herstellung oder seinem Gebrauch entstehenden Rückstände

Rolicyclidin (PHP, PCPY)

San Pedro (*Trichocereus pachanoi*)

STP (DOM) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin

Stropharia siehe unter Halluzinogene Pilze

Synhexyl siehe unter Parahexyl

TCP siehe unter Tenocyclidin

Tenamfetamin siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin

Tenocyclidin (TCP)

Tenocyclidin-hydrochlorid (TCP-hydrochlorid)

(-)-trans-delta-9-Tetrahydrocannabinol (Dronabinol, [-]-trans-D9-THC)

Tetrahydrocannabinol (THC), alle Isomere und deren stereochemischen Varianten ausser (-)-trans-D9-THC

1-[1-(2-Thienyl)-cyclohexyl]-piperidin siehe unter Tenocyclidin

TMA siehe unter 3,4,5-Trimethoxyamphetamin

Trichocereus pachanoi siehe unter San Pedro

3,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA)

1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)-2-aminoethan siehe unter Meskalin