

**Verordnung des BAG
über die Betäubungsmittel
und psychotropen Stoffe
(Betäubungsmittelverordnung BAG, BetmV-BAG)**

812.121.2

vom 12. Dezember 1996 (Stand am 4. Februar 1997)

Das Bundesamt für Gesundheit (BAG),

gestützt auf Artikel 3 Buchstaben a–d der Betäubungsmittelverordnung vom 29. Mai 1996¹⁾ (BetmV),

verordnet:

Art. 1 Betäubungsmittel

¹ Betäubungsmittel nach Artikel 1 Absätze 1–3 des Betäubungsmittelgesetzes vom 3. Oktober 1951²⁾ (BetmG) und nach Artikel 3 Buchstabe a BetmV 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. Präparate, welche diese Stoffe enthalten.

² Wird ein im Anhang a aufgeführter Stoff von Kontrollmassnahmen ausgenommen (Art. 3 Abs. 2 BetmG), so gilt die Ausnahme auch für seine in Absatz 1 aufgeführten möglichen Verbindungen sowie für Präparate, die diesen Stoff und keine weiteren Betäubungsmittel enthalten.

³ Die Stoffe werden mit den in den internationalen Übereinkommen verwendeten Bezeichnungen im Anhang a aufgeführt.

⁴ Für die Meldung (Art. 57 BetmV) von magistralen Präparaten, die einen Stoff enthalten, welcher 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 Artikel 3 Absatz 2 BetmG²⁾ und Artikel 3 Buchstabe b BetmV sind die zusätzlich im Anhang b aufgeführten Stoffe.

² Die Bestimmungen von Artikel 1 Absätze 2 und 3 gelten sinngemäss.

AS 1997 273

¹⁾ SR 812.121.1

²⁾ SR 812.121

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 Artikel 3 Absatz 2 BetmG¹⁾ und Artikel 3 Buchstabe c BetmV, die in kleinen Mengen ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind, sind die zusätzlich im Anhang c aufgeführten Stoffe.

² Die Bestimmungen von Artikel 1 Absätze 2 und 3 gelten sinngemäss.

Art. 4 Verbotene Stoffe

¹ Verbotene Stoffe im Sinne von Artikel 8 Absätze 1 und 3 BetmG¹⁾ sind die zusätzlich im Anhang d aufgeführten Betäubungsmittel.

² Die Bestimmung von Artikel 1 Absatz 3 gilt sinngemäss.

Art. 5 Mohnstroh

Mohnstroh (Mohnkapseln, Mohnköpfe), das nicht zur Herstellung von Betäubungsmitteln dient, darf nur mit Bewilligung des BAG ein- oder ausgeführt werden.

Art. 6 Aufhebung bisherigen Rechts

Die Verordnung des BAG vom 8. November 1984²⁾ über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate wird aufgehoben.

Art. 7 Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Februar 1997 in Kraft.

¹⁾ SR **812.121**

²⁾ [AS **1985** 195, **1986** 681, **1988** 1719, **1989** 1546, **1990** 763, **1992** 1236]

Verzeichnis aller Betäubungsmittel

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Acetorphin</i>	7611746000006	a
<i>Acetyldihydrocodein</i>	7611746001003	a
<i>Acetylmethadol</i>	7611746002000	a
<i>Acetyl-α-methylfentanyl</i>	7611746065005	a
<i>Alfentanil</i>	7611746003007	a
<i>Alfentanil-HCl</i>	7611746003106	a
<i>Allobarbital</i>	7611746164005	a+b
<i>Allylprodin</i>	7611746004004	a
<i>Alphacetylmethadol</i>	7611746005001	a
<i>Alphameprodin</i>	7611746006008	a
<i>Alphamethadol</i>	7611746007005	a
<i>Alphamethylacetylfentanyl</i> siehe unter Acetyl- α -methylfentanyl		a
<i>Alphaprodin</i>	7611746008002	a
<i>Alprazolam</i>	7611746165002	a+b
<i>Amfepramon</i>	7611746167006	a+b
<i>Amfepramon-HCl</i>	7611746167105	a+b
<i>3-(2-Aminobutyl)-indol</i> siehe unter Etryptamin		a+d
<i>2-Amino-1-(2,5-dimethoxy-4-methyl)-phenyl-propan</i> siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		a+d
<i>cis-2-Amino-4-methyl-phenyl-2-oxazolin</i> siehe unter 4-Methylaminorex		a+d
<i>2-Aminopropiophenon</i> siehe unter Cathinon		a+d
<i>Aminorex</i>	7611746225003	a+b
<i>Amobarbital</i>	7611746166009	a+b
<i>Amphetamin</i>	7611746118008	a
<i>Amphetamin-HCl</i>	7611746118138	a
<i>Amphetaminsulfat</i>	7611746118206	a
<i>Anileridin</i>	7611746009009	a
<i>Barbexaclon</i>	7611746998549	a+b
<i>Barbital</i>	7611746168003	a+b
<i>Benzethidin</i>	7611746010005	a
<i>Benzphetamin</i>	7611746169000	a+b
<i>Benzylmorphin</i>	7611746011002	a
<i>Betacetylmethadol</i>	7611746012009	a
<i>Betameprodin</i>	7611746013006	a
<i>Betamethadol</i>	7611746014003	a
<i>Betaprodin</i>	7611746015000	a
<i>Bezitramid</i>	7611746016007	a
<i>Brolamfetamin</i> siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin		a+d
<i>Bromazepam</i>	7611746170006	a+b
<i>4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin (DOB)</i>	7611746137009	a+d
<i>Brotizolam</i>	7611746226000	a+b
<i>Buprenorphin</i>	7611746017004	a
<i>Buprenorphin-HCl</i>	7611746017103	a
<i>Butalbital</i>	7611746171003	a+b
<i>Butobarbital</i>	7611746239000	a+b
<i>Camazepam</i>	7611746172000	a+b
<i>Cannabis zur Betäubungsmittelgewinnung</i>	7611746999522	a+d
<i>Cannabisextrakt zur Betäubungsmittelgewinnung</i>	7611746999515	a+d
<i>Cannabisharz</i>	7611746999508	a+d
<i>Cannabisöl zur Betäubungsmittelgewinnung</i>	7611746999485	a+d

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Cannabistinktur zur Betäubungsmittelgewinnung</i>	7611746999492	a+d
<i>Catha edulis-Blätter</i> (Blätter der Kath-Pflanze)	7611746999270	a+d
<i>Cathin</i>	7611746173007	a+b
<i>Cathin-HCl</i>	7611746173106	a+b
<i>Cathinon</i>	7611746134008	a+d
<i>Cetobemidon</i> siehe unter Ketobemidon		a
<i>Chlordiazepoxid</i>	7611746174004	a+b
<i>Chlordiazepoxid-HCl</i>	7611746998235	a+b
<i>Clobazam</i>	7611746175001	a+b
<i>Clonazepam</i>	7611746176008	a+b
<i>Clonitazen</i>	7611746019008	a
<i>Clorazepat</i> siehe auch Dikaliumclorazepat	7611746224006	a+b
<i>Clotiazepam</i>	7611746177005	a+b
<i>Cloxazolam</i>	7611746178002	a+b
<i>Cocablätter</i>	7611746999478	a
<i>Cocaeextrakte</i>	7611746999461	a
<i>Cocain</i>	7611746021001	a
<i>Cocain-HCl</i>	7611746021100	a
<i>Cocatinkturen</i>	7611746999454	a
<i>Codein</i>	7611746022008	a+c
Präparate sind von der Kontrolle 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.		
<i>Codeincamsilat</i> siehe Bemerkung unter Codein	7611746998266	a+c
<i>Codein-HCl</i> siehe Bemerkung unter Codein	7611746022107	a+c
<i>Codein-N-oxid</i>	7611746023005	a
<i>Codeinpolystyrolsulfonat</i> siehe unter Codein-Resinat		a+c
<i>Codeinphosphat</i> siehe Bemerkung unter Codein	7611746022305	a+c
<i>Codein-Resinat</i> siehe Bemerkung unter Codein	7611746022909	a+c
<i>Codeinsulfat</i> siehe Bemerkung unter Codein	7611746022404	a+c
<i>Codoxim</i>	7611746024002	a
<i>Cyclobarbital</i>	7611746179009	a+b
<i>Delorazepam</i>	7611746180005	a+b
<i>Desomorphin</i>	7611746025009	a
<i>DET</i> siehe unter N,N-Diethyltryptamin		a+d
<i>Dexamfetamin</i> siehe unter Dexamphetamin		a
<i>Dexamphetamin</i>	7611746119005	a
<i>Dexamphetamin-HCl</i>	7611746119135	a
<i>Dexamphetaminsulfat</i>	7611746119203	a
<i>Dextromoramid</i>	7611746026006	a
<i>Dextromoramidhydrogentartrat</i>	7611746998242	a
<i>Dextropropoxyphen</i>	7611746027003	a+c
Präparate sind von der Kontrolle 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 Btm oder psychotropen Stoffe enthalten.		
<i>Dextropropoxyphen-HCl</i> siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen	7611746027119	a+c
<i>Dextropropoxyphennapsilat</i> siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen	7611746027256	a+c
<i>Diacetylmorphin</i> siehe unter Heroin		a+d
<i>Diampromid</i>	7611746029007	a
<i>Diazepam</i>	7611746181002	a+b

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Didehydro-9,10-N,N-diethyl-methyl-6-ergolin-carboxamid-8 β</i> siehe unter Lysergsäurediethylamid		a+d
<i>3-(2-Diethylaminoethyl)-indol</i> siehe unter N,N-Diethyltryptamin		a+d
<i>N,N-Diethyllysergamid</i> siehe unter Lysergsäurediethylamid		a+d
<i>Diethylpropion</i> siehe unter Amfepramon		a+b
<i>Diethylthiambuten</i>	7611746312000	a
<i>N,N-Diethyltryptamin (DET)</i>	7611746135005	a+d
<i>Difenoxin</i>	7611746031000	a+b
Präparate sind von der Kontrolle 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.		
<i>Difenoxin-HCl</i> siehe Bemerkung unter Difenoxin	7611746301103	a+b
<i>Dihydrocodein</i>	7611746032007	a+c
Präparate sind von der Kontrolle 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.		
<i>Dihydrocodein-HCl</i> siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746032106	a+c
<i>Dihydrocodeinhydrorhodanid</i> siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746032304	a+c
<i>Dihydrocodein-Resinat</i> siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746998273	a+c
<i>Dihydrocodeinon</i> siehe unter Hydrocodon		a
<i>Dihydrocodeintartrat/-bitartrat/-hydrogentartrat</i> siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746032502	a+c
<i>Dihydrocodeinthiocyanat</i> siehe Bemerkung unter Dihydrocodein	7611746998280	a+c
<i>Dihydromorphin</i>	7611746033004	a
<i>Dihydromorphin-HCl</i>	7611746033127	a
<i>Dihydromorphinon</i> siehe unter Hydromorphon		a
<i>Dikaliumclorazepat</i>	7611746224105	a+b
<i>Dimenoxadol</i>	7611746034001	a
<i>Dimpheptanol</i>	7611746035008	a
<i>2,5-Dimethoxyamphetamin (DMA)</i>	7611746136002	a+d
<i>2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin (DOET)</i>	7611746138006	a+d
<i>2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin (DOM, STP)</i>	7611746133001	a+d
<i>6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanon</i> siehe unter Methadon		a
<i>3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol</i> siehe unter N,N-Dimethyltryptamin		a+d
<i>3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-ol</i> siehe unter Psilocin		a+d
<i>3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-yl-dihydrogenphosphat</i> siehe unter Psilocybin		a+d
<i>Dimethylthiambuten</i>	7611746030003	a
<i>N,N-Dimethyltryptamin (DMT)</i>	7611746297000	a+d
<i>Dioxaphetylbutyrat</i>	7611746037002	a
<i>Diphenoxylat</i>	7611746038009	a+b
<i>Diphenoxylat-HCl</i>	7611746038108	a+b
<i>Dipipanon</i>	7611746039006	a
<i>DMA</i> siehe unter 2,5-Dimethoxyamphetamin		a+d
<i>DMHP</i> siehe unter 1-Hydroxy-3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran		a+d
<i>DMT</i> siehe unter N,N-Dimethyltryptamin		a+d
<i>DOB</i> siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin		a+d
<i>DOET</i> siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin		a+d
<i>DOM (STP)</i> siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		a+d
<i>Dronabinol</i> siehe unter Tetrahydrocannabinol		a+d

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Drotebanol</i>	7611746040002	a
<i>Ecgonin und seine Ester und Derivate, die in Ecgonin oder Cocain verwandelt werden können</i>	7611746041009	a
<i>Estazolam</i>	7611746182009	a+b
<i>Ethchlorvynol</i>	7611746183006	a+b
<i>Ethinamat</i>	7611746184003	a+b
<i>N-Ethylamphetamin</i> siehe unter Etilamfetamin		a
<i>Ethyl-Loflazepat</i>	7611746185000	a+b
<i>N-Ethyl-MDA</i> siehe unter N-Ethyl-3,4-methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>N-Ethyl-3,4-methylenedioxyamphetamin</i> (MDE, MDEA)	7611746132004	a+d
α - <i>Ethyl-N-methyl-3,4-methylenedioxyamphetamin</i> (MBDB)		a+d
<i>Ethylmethylthiambuten</i>	7611746042006	a
<i>Ethylmorphin</i>	7611746043003	a+c
Präparate sind von der Kontrolle ausgenommen, wenn sie ein- nen 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.		
<i>Ethylmorphincamsilat</i> siehe Bemerkung unter Ethylmorphin	7611746998259	a+c
<i>Ethylmorphin-HCl</i> siehe Bemerkung unter Ethylmorphin	7611746043102	a+c
<i>N-Ethyl-1-phenyl-cyclohexylamin</i> siehe unter Éticyclidin		a+d
<i>Éticyclidin</i> (PCE)	7611746140009	a+d
<i>Etilamfetamin</i>	7611746186007	a
<i>Etilamfetamin-HCl</i>	7611746185109	a
<i>Etonitazen</i>	7611746044000	a
<i>Etonitazen-HCl</i>	7611746044109	a
<i>Etorphin</i>	7611746045007	a
<i>Etoxeridin</i>	7611746046004	a
<i>Etryptamin</i>	7611746227007	a+d
<i>Fencanfamin</i>	7611746187004	a+b
<i>Fenetyllin</i>	7611746120001	a
<i>Fenproporex</i>	7611746188001	a+b
<i>Fentanyl</i>	7611746047001	a
<i>Fentanylcitrat</i>	7611746047100	a
<i>Fludiazepam</i>	7611746189008	a+b
<i>Flunitrazepam</i>	7611746190004	a+b
<i>p-Fluorofentanyl</i>	7611746048008	a
<i>Flurazepam</i>	7611746191001	a+b
<i>Flurazepam-HCl</i>	7611746191100	a+b
<i>Furethidin</i>	7611746049005	a
<i>Gluthetimid</i>	7611746192008	a+b
<i>Halazepam</i>	7611746193005	a+b
<i>Haloxazolam</i>	7611746194002	a+b
<i>Hanf</i> siehe unter Cannabis		a+d
<i>Haschisch</i>	7611746999256	a+d
<i>Heroin</i> (Diacetylmorphin)	7611746050001	a+d
<i>Heroin-HCl</i>	7611746050124	a+d
<i>Hydrocodon</i>	7611746051008	a
<i>Hydrocodon-HCl</i>	7611746051107	a
<i>Hydrocodontartrat/-bitartrat/-hydrogentartrat</i>	7611746051121	a
<i>Hydromorphinol</i>	7611746052005	a
<i>Hydromorphon</i>	7611746053002	a
<i>Hydromorphon-HCl</i>	7611746053101	a
<i>1-Hydroxy-3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9- trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran</i> (DMHP)	7611746141006	a+d
β - <i>Hydroxyfentanyl</i>	7611746054009	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>1-Hydroxy-3-n-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-benzo[b,d]pyran</i> siehe unter Parahexyl		a+d
<i>N-Hydroxy-MDA</i> siehe unter N-Hydroxy-3,4-methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>N-Hydroxy-3,4-methylenedioxyamphetamin</i> (N-Hydroxy-MDA)	7611746142003	a+d
β -Hydroxymethyl-3-fentanyl	7611746055006	a
<i>1-Hydroxy-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran</i> siehe unter Tetrahydrocannabinol		a+d
<i>Hydroxypethidin</i>	7611746056003	a
<i>Ibogain</i>	7611746235002	a+d
<i>Isomethadon</i>	7611746057000	a
<i>Ketazolam</i>	7611746195009	a+b
<i>Ketobemidon</i>	7611746058007	a
<i>Ketobemidon-HCl</i>	7611746058106	a
<i>Koka</i> ... siehe unter Coca ...		
<i>LAAM</i> siehe unter Levo-alpha-acetylmethadol		a
<i>Lefetamin</i> (SPA)	7611746196006	a+b
<i>Levamphetamine</i>	7611746197003	a
<i>Levo-alpha-acetylmethadol</i> (LAAM)	7611746236009	a
<i>Levo-alpha-acetylmethadol-HCl</i> (LAAM-HCl)	7611746236108	a
<i>Levomethorphan</i>	7611746059004	a
<i>Levomoramid</i>	7611746060000	a
<i>Levophenacylmorphan</i>	7611746061007	a
<i>Levorphanol</i>	7611746062004	a
<i>Levorphanoltartrat</i>	7611746062103	a
<i>Loflazepat-Ethyl</i> siehe unter Ethyl-Loflazepat		a+b
<i>Loprazolam</i>	7611746198000	a+b
<i>Lorazepam</i>	7611746228004	a+b
<i>Lormetazepam</i>	7611746200000	a+b
<i>LSD</i> siehe unter Lysergsäurediethylamid		a+d
<i>LSD-25</i> siehe unter Lysergsäurediethylamid		a+d
<i>Lysergid</i> siehe unter Lysergsäurediethylamid		a+d
<i>Lysergidtartrat</i>	7611746143307	a+d
<i>Lysergsäurediethylamid</i> (LSD-25)	7611746143000	a+d
<i>Mazindol</i>	7611746201007	a+b
<i>MBDB</i> siehe unter α -Ethyl-N-methyl-3,4-methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>MDA</i> siehe unter 3,4-Methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>MDE</i> siehe unter N-Ethyl-3,4-methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>MDEA</i> siehe unter N-Ethyl-3,4-methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>MDMA</i> siehe unter 3,4-Methylenedioxyamphetamin		a+d
<i>Mecloqualon</i>	7611746126003	a
<i>Medazepam</i>	7611746202004	a+b
<i>Mefenorex</i>	7611746203001	a+b
<i>Mefenorex-HCl</i>	7611746998228	a+b
<i>Meprobamat</i>	7611746204008	a+b
<i>Meskalin</i>	7611746144007	a+d
<i>Meskalin-HCl</i>	7611746144106	a+d
<i>Meskalinsulfat</i>	7611746144205	a+d
<i>Meskalinsulfat-Hemihydrat</i>	7611746144304	a+d
<i>Mesocarb</i>	7611746229001	a+b
<i>Metamfetamin</i> siehe unter Methamphetamine		a
<i>Metazocin</i>	7611746063001	a
<i>Methadon</i>	7611746064008	a
<i>Methadon-HCl</i>	7611746064107	a
<i>Methadon-Zwischenprodukt</i>	7611746064008	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Methamphetamin</i>	7611746121008	a
<i>Methamphetamin-HCl</i>	7611746121107	a
<i>Methaqualon</i>	7611746127000	a+b
<i>Methaqualon-HCl</i>	7611746127109	a+b
<i>Methcathinon</i>	7611746331001	a+d
<i>5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin (MMDA)</i>	7611746145004	a+d
<i>2-(Methylamino)-1-phenylpropan-1-on</i> siehe unter Methcathinon		a+d
<i>4-Methylaminorex</i>	7611746999379	a+d
<i>N-Methyl-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-butylamin</i> siehe unter α - Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>Methyl-desorphin</i>	7611746066002	a
<i>Methyl-dihydromorphin</i>	7611746067009	a
<i>3,4-Methylendioxyamphetamin (MDA)</i>	7611746999362	a+d
<i>3,4-Methylendioxy-methamphetamin (MDMA)</i>	7611746148005	a+d
α - <i>Methylfentanyl</i>	7611746068006	a
<i>3-Methylfentanyl</i>	7611746069003	a
<i>Methylphenidat</i>	7611746122005	a
<i>Methylphenidat-HCl</i>	7611746122104	a
<i>Methylphenobarbital</i>	7611746199007	a+b
<i>1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin (MPPP)</i>	7611746070009	a
α - <i>Methyl-3-thiofentanyl</i>	7611746071006	a
<i>3-Methylthiofentanyl</i>	7611746072003	a
<i>Methyprylon</i>	7611746206002	a+b
<i>Metopon</i>	7611746073000	a
<i>Midazolam</i>	7611746207009	a+b
<i>Midazolam-maleat</i>	7611746998297	a+b
<i>Mohnstroh nach Artikel 1 Absatz 2 Buchstabe a Ziffer 2 BetmG¹⁾</i>	7611746074007	a
<i>Mohnstroh-konzentrat</i>	7611746075004	a
Mohnstroh-konzentrat 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.		
<i>Moramid-Zwischenprodukt</i>	7611746076001	a
<i>Morpheridin</i>	7611746077008	a
<i>Morphin</i>	7611746078005	a
<i>Morphin-HCl</i>	7611746078104	a
<i>Morphinmethobromid und andere Morphinabkömmlinge mit fünfwertigem Stickstoff</i>	7611746079002	a
<i>Morphin-N-oxid</i>	7611746080008	a
<i>Morphinsulfat</i>	7611746078203	a
<i>MPPP</i> siehe unter 1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin		a
<i>Myrophin</i>	7611746081005	a
<i>Nicocodin</i>	7611746082002	a
<i>Nicodicodin</i>	7611746083009	a
<i>Nicomorphin</i>	7611746084006	a
<i>Nicomorphin-HCl</i>	7611746084108	a
<i>Nimetazepam</i>	7611746208006	a+b
<i>Nitrazepam</i>	7611746209003	a+b
<i>Noracymethadol</i>	7611746085003	a
<i>Norcodein</i>	7611746086000	a
<i>Nordazepam</i>	7611746210009	a+b
<i>Norephedrin</i> siehe unter Phenylpropanolamin		a+c
<i>Norlevorphanol</i>	7611746087000	a
<i>Normethadol</i>	7611746088004	a

1) SR 812.121

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Normorphin</i>	7611746089001	a
<i>Norpipanon</i>	7611746090007	a
<i>(+)-Norpseudoephedrin</i> siehe unter Cathin		a+b
<i>Opii Crocata Tinctura 1 % Morphin</i> siehe unter Opiumtinktur Safranhaltig 1 % Morphin		a
<i>Opii Extractum Sicc 20 % Morphin</i> siehe unter Opium Trockenextrakt 20 % Morphin		a
<i>Opii Pulvis Normatus 10 % Morphin</i> siehe unter Opiumpulver Eingestellt 10 % Morphin		a
<i>Opii Tinctura Normata 1 % Morphin</i> siehe unter Opiumtinktur Eingestellt 1 % Morphin		a
<i>Opium/Rhopium</i>	7611746160007	a+c
Präparate sind von der Kontrolle ausgenommen, wenn sie höchstens 0,2 % Morphin als Morphinbase berechnet sowie einen oder mehrere andere Bestandteile in der Weise enthalten, dass Morphin nicht in einem für die öffentliche Gesundheit eine Gefahr darstellenden Umfange oder auf einfache Art zurückgewonnen und auch seine Präparate nicht in einem solchen Umfange verwendet werden können.		
<i>Opiumpulver Eingestellt 10 % Morphin</i>	7611746078302	a
<i>Opiumtinktur Eingestellt 1 % Morphin</i>	7611746158905	a
<i>Opiumtinktur Safranhaltig 1 % Morphin</i>	7611746091905	a
<i>Opium Trockenextrakt 20 % Morphin</i>	7611746157908	a
<i>Oxazepam</i>	7611746211006	a+b
<i>Oxazolam</i>	7611746212003	a+b
<i>Oxycodon</i>	7611746092001	a
<i>Oxycodon-HCl</i>	7611746092100	a
<i>Oxymorphon</i>	7611746093008	a
<i>Oxymorphon-HCl</i>	7611746093121	a
<i>Para-Fluorofentanyl</i> siehe unter p-Fluorofentanyl		a
<i>Parahexyl</i>	7611746149002	a+d
<i>Paramethoxyamphetamin (PMA)</i>	7611746150008	a+d
<i>PCE</i> siehe unter Eticyclidin		a+d
<i>PCP</i> siehe unter Phencyclidin		a
<i>PCPY</i> siehe unter Rolicyclidin		a+d
<i>Pemolin</i>	7611746123002	a+b
<i>Pentazocin</i>	7611746094005	a
<i>Pentazocin-HCl</i>	7611746094104	a
<i>Pentazocinlactat</i>	7611746094203	a
<i>Pentobarbital</i>	7611746213000	a+b
<i>Pentobarbital-Natrium</i>	7611746213109	a+b
<i>3-Pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo-[b,d]pyran-1-ol</i> siehe unter Tetrahydrocannabinol		a+d
<i>PEPAP</i> siehe unter 1-(2-Phenethyl)-4-phenyl-4-acetoxypiperidin		a
<i>Pethidin</i>	7611746095002	a
<i>Pethidin-HCl</i>	7611746095101	a
<i>Pethidin-Zwischenprodukte A, B und C</i>	7611746096009	a
<i>Phenadoxon</i>	7611746097006	a
<i>Phenampromid</i>	7611746098003	a
<i>Phenazocin</i>	7611746099000	a
<i>Phencyclidin (PCP)</i>	7611746124009	a
<i>Phendimetrazin</i>	7611746205005	a+b
<i>1-(2-Phenethyl)-4-phenyl-4-acetoxypiperidin (PEPAP)</i>	7611746100003	a
<i>Phenmetrazin</i>	7611746125006	a
<i>Phenobarbital</i>	7611746214007	a+b
<i>Phenomorphin</i>	7611746101000	a

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Phenoperidin</i>	7611746102007	a
<i>Phentermin</i>	7611746215004	a+b
<i>Phentermin-Resinat</i>	7611746998310	a+b
<i>1-(1-Phenyl-cyclohexyl)-pyrrolidin</i> siehe unter Rolicyclidin		a+d
<i>Phenylpropanolamin</i> (dl-Norephedrin)	7611746998389	a+c
Präparate sind von der Kontrolle ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Phenylpropanolamin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Phenylpropanolamin enthalten.		
<i>Phenylpropanolamin-HCl</i> (dl-Norephedrin-HCl) siehe Bemerkung unter Phenylpropanolamin	7611746998372	a+c
<i>Phenylpropanolamin-Resinat</i> (dl-Norephedrin-Resinat) siehe Bemerkung unter Phenylpropanolamin	7611746998365	a+c
<i>Pholcodin</i>	7611746103004	a+c
Präparate sind von der Kontrolle 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.		
<i>PHP</i> siehe unter Rolicyclidin		a+d
<i>Piminodin</i>	7611746104001	a
<i>Pinazepam</i>	7611746216001	a+b
<i>Pipradol</i>	7611746217008	a+b
<i>Pirtramid</i>	7611746105008	a
<i>PMA</i> siehe unter Paramethoxyamphetamin		a+d
<i>PPA</i> siehe unter Phenylpropanolamin		a+c
<i>Prazepam</i>	7611746218005	a+b
<i>Proheptazin</i>	7611746106005	a
<i>Properidin</i>	7611746107002	a
<i>Propiram</i>	7611746108009	a
<i>Propylhexedrin</i>	7611746332008	a+b
<i>Psilocin</i>	7611746151005	a+d
<i>Psilocybin</i>	7611746152002	a+d
<i>Pyrahexyl</i> siehe unter Parahexyl		a+d
<i>Pyrovaleron</i>	7611746219002	a+b
<i>Racemethorphan</i>	7611746109006	a
<i>Racemoramid</i>	7611746110002	a
<i>Racemorphan</i>	7611746111009	a
<i>Rauchopium</i> und die bei seiner Herstellung oder seinem Gebrauch entstehenden Rückstände	7611746131007	a+d
<i>Remifentanyl</i>	7611746340003	a
<i>Remifentanyl-HCl</i>	7611746998303	a
<i>Rolicyclidin</i> (PHP, PCPY)	7611746153009	a+d
<i>Secbutabarbital</i>	7611746231004	a+b
<i>Secobarbital</i>	7611746128137	a+b
<i>Secobarbital-Calcium</i>	7611746128205	a+b
<i>Secobarbital-Natrium</i>	7611746128304	a+b
<i>SPA</i> siehe unter Lefetamin		a+b
<i>STP</i> (DOM) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		a+d
<i>Sufentanil</i>	7611746112006	a
<i>Sufentanilcitrat</i>	7611746112303	a
<i>Synhexyl</i> siehe unter Parahexyl		a+d
<i>TCP</i> siehe unter Tenocyclidin		a+d
<i>Temazepam</i>	7611746220008	a+b
<i>Tenamfetamin</i> siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin		a+d
<i>Tenocyclidin</i> (TCP)	7611746154006	a+d

Bezeichnung	EAN-A	Anhang
<i>Tetrabamat</i>	7611746998358	a+b
<i>Tetrahydrocannabinol (THC)</i>	7611746155003	a+d
<i>Tetrazepam</i>	7611746221005	a+b
<i>Thebacon</i>	7611746113003	a
<i>Thebain</i>	7611746114000	a
<i>Thebain-HCl</i>	7611746114109	a
<i>1-[1-(2-Thienyl)-cyclohexyl]-piperidin</i> siehe unter Tenocyclidin		a+d
<i>Thiofentanyl</i>	7611746115007	a
<i>Tilidin</i>	7611746116004	a
<i>Tilidin-HCl</i>	7611746116103	a
<i>TMA</i> siehe unter 3,4,5-Trimethoxyamphetamin		a+d
<i>Triazolam</i>	7611746222002	a+b
<i>Trimeperidin</i>	7611746117001	a
<i>3,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA)</i>	7611746156000	a+d
<i>1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)-2-aminoethan</i> siehe unter Meskalin		a+d
<i>Vinylbital</i>	7611746223009	a+b
<i>Zipeprol</i>	7611746232001	a
<i>Zipeprol-2HCl</i>	7611746232100	a

Anhang b
(Art. 2)

Verzeichnis der von der Kontrolle teilweise ausgenommenen Betäubungsmittel

Allobarbital
Alprazolam
Amfepramon
Amfepramon-HCl
Aminorex
Amobarbital
Barbexaclon
Barbital
Benzphetamin
Bromazepam
Brotizolam
Butalbital
Butobarbital
Camazepam
Cathin
Cathin-HCl
Chlordiazepoxid
Chlordiazepoxid-HCl
Clobazam
Clonazepam
Clorazepat siehe auch Dikaliumclorazepat
Clotiazepam
Cloxazolam
Cyclobarbital
Delorazepam
Diazepam
Diethylpropion siehe unter Amfepramon
Difenoxin

Präparate sind von der Kontrolle 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-HCl siehe Bemerkung unter Difenoxin

Dikaliumclorazepat
Diphenoxylat
Diphenoxylat-HCl
Estazolam
Ethchlorvynol
Ethinamat
Ethyl-Loflazepat
Fencamfamin
Fenproporex

Fludiazepam
Flunitrazepam
Flurazepam
Flurazepam-HCl
Gluthetimid
Halazepam
Haloxazolam
Ketazolam
Lefetamin (SPA)
Loflazepat-Ethyl siehe unter Ethyl-Loflazepat
Loprazolam
Lorazepam
Lormetazepam
Mazindol
Medazepam
Mefenorex
Mefenorex-HCl
Meprobamat
Mesocarb
Methaqualon
Methaqualon-HCl
Methylphenobarbital
Methyprylon
Midazolam
Midazolammaleat
Nimetazepam
Nitrazepam
Nordazepam
(+)-Norpseudoephedrin siehe unter Cathin
Oxazepam
Oxazolam
Pemolin
Pentobarbital
Pentobarbital-Natrium
Phendimetrazin
Phenobarbital
Phentermin
Phentermin-Resinat
Pinazepam
Pipradol
Prazepam
Propylhexedrin
Pyrovaleron
Secbutabarbital
Secobarbital
Secobarbital-Calcium
Secobarbital-Natrium
SPA siehe unter Lefetamin

Temazepam
Tetrabamat
Tetrazepam
Triazolam
Vinylbital

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

Präparate sind von der Kontrolle 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.

Codeincamsilat siehe Bemerkung unter Codein

Codein-HCl siehe Bemerkung unter Codein

Codeinpolystyrolsulfonat siehe unter Codein-Resinat

Codeinphosphat siehe Bemerkung unter Codein

Codein-Resinat siehe Bemerkung unter Codein

Codeinsulfat siehe Bemerkung unter Codein

Dextropropoxyphen

Präparate sind von der Kontrolle 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 Btm oder psychotropen Stoffe enthalten.

Dextropropoxyphen-HCl siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen

Dextropropoxyphennapsilat siehe Bemerkung unter Dextropropoxyphen

Dihydrocodein

Präparate sind von der Kontrolle 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-HCl siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodeinhydrorhodanid siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodein-Resinat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodeintartrat/-bitartrat/-hydrogentartrat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Dihydrocodeinthiocyanat siehe Bemerkung unter Dihydrocodein

Ethylmorphin

Präparate sind von der Kontrolle 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.

Ethylmorphincamsilat siehe Bemerkung unter Ethylmorphin

Ethylmorphin-HCl siehe Bemerkung unter Ethylmorphin

Norephedrin siehe unter Phenylpropanolamin

Opium/Rohopium

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

Phenylpropanolamin (dl-Norephedrin)

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

Phenylpropanolamin-HCl (dl-Norephedrin-HCl) siehe Bemerkung unter Phenylpropanolamin

Phenylpropanolamin-Resinat (dl-Norephedrin-Resinat) siehe Bemerkung unter Phenylpropanolamin

Pholcodin

Präparate sind von der Kontrolle 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.

PPA siehe unter Phenylpropanolamin

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)
Cannabis zur Betäubungsmittelgewinnung
Cannabisextrakt zur Betäubungsmittelgewinnung
Cannabisharz
Cannabisöl zur Betäubungsmittelgewinnung
Cannabistinktur zur Betäubungsmittelgewinnung
Catha edulis-Blätter (Blätter der Kath-Pflanze)
Cathinon
DET siehe unter N,N-Diethyltryptamin
Diacetylmorphin siehe unter Heroin
Didehydro-9,10-N,N-diethyl-methyl-6-ergolin-carboxamid-8β siehe unter Lysergsäurediethylamid
3-(2-Diethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Diethyltryptamin
N,N-Diethyllysergamid siehe unter Lysergsäurediethylamid
N,N-Diethyltryptamin (DET)
2,5-Dimethoxyamphetamin (DMA)
2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin (DOET)
2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin (DOM, STP)
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
N,N-Dimethyltryptamin (DMT)
DMA siehe unter 2,5-Dimethoxyamphetamin
DMHP siehe unter 1-Hydroxy-3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran
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 Tetrahydrocannabinol
N-Ethyl-MDA siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin
N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MDE, MDEA)
α -Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MBDB)
N-Ethyl-1-phenyl-cyclohexylamin siehe unter Eticyclidin
Eticyclidin (PCE)
Etryptamin
Hanf siehe unter Cannabis

Haschisch

Heroin (Diacetylmorphin)

Heroin-HCl

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

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)

1-Hydroxy-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran siehe unter Tetrahydrocannabinol

Ibogain

LSD siehe unter Lysergsäurediethylamid

LSD-25 siehe unter Lysergsäurediethylamid

Lysergid siehe unter Lysergsäurediethylamid

Lysergidtartrat

Lysergsäurediethylamid (LSD-25)

MBDB siehe unter α -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-Methylendioxyamphetamin

Meskalin

Meskalin-HCl

Meskalinsulfat

Meskalinsulfat-Hemihydrat

Methcathinon

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 α -Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin

3,4-Methylendioxyamphetamin (MDA)

3,4-Methylendioxyamphetamin (MDMA)

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

Parahexyl

Paramethoxyamphetamin (PMA)

PCE siehe unter Elicyclidin

PCPY siehe unter Rolicyclidin

3-Pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol siehe unter Tetrahydrocannabinol

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

PHP siehe unter Rolicyclidin

PMA siehe unter Paramethoxyamphetamin

Psilocin

Psilocybin

Pyraxyl siehe unter Parahexyl

Rauchopium und die bei seiner Herstellung oder seinem Gebrauch entstehenden Rückstände

Rolicyclidin (PHP, PCPY)

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

Synhexyl siehe unter Parahexyl

TCP siehe unter Tenocyclidin

Tenamfetamin siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin

Tenocyclidin (TCP)

Tetrahydrocannabinol (THC)

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

TMA siehe unter 3,4,5-Trimethoxyamphetamin

3,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA)

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

