

**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 1996<sup>1)</sup> (BetmV),

*verordnet:*

**Art. 1** Betäubungsmittel

<sup>1</sup> Betäubungsmittel nach Artikel 1 Absätze 1–3 des Betäubungsmittelgesetzes vom 3. Oktober 1951<sup>2)</sup> (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.

<sup>2</sup> 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.

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

<sup>4</sup> 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

<sup>1</sup> Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel nach Artikel 3 Absatz 2 BetmG<sup>2)</sup> und Artikel 3 Buchstabe b BetmV sind die zusätzlich im Anhang b aufgeführten Stoffe.

<sup>2</sup> Die Bestimmungen von Artikel 1 Absätze 2 und 3 gelten sinngemäss.

AS 1997 273

<sup>1)</sup> SR 812.121.1

<sup>2)</sup> SR 812.121

**Art. 3** Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel, die in kleinen Mengen ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind

<sup>1</sup> Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel nach Artikel 3 Absatz 2 BetmG<sup>1)</sup> und Artikel 3 Buchstabe c BetmV, die in kleinen Mengen ohne ärztliche Verschreibung erhältlich sind, sind die zusätzlich im Anhang c aufgeführten Stoffe.

<sup>2</sup> Die Bestimmungen von Artikel 1 Absätze 2 und 3 gelten sinngemäss.

**Art. 4** Verbotene Stoffe

<sup>1</sup> Verbotene Stoffe im Sinne von Artikel 8 Absätze 1 und 3 BetmG<sup>1)</sup> sind die zusätzlich im Anhang d aufgeführten Betäubungsmittel.

<sup>2</sup> 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 1984<sup>2)</sup> über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate wird aufgehoben.

**Art. 7** Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Februar 1997 in Kraft.

<sup>1)</sup> SR 812.121

<sup>2)</sup> [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-<math>\alpha</math>-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- $\alpha$ -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>Cocatinuren</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-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin</i> (MDE, MDEA)	7611746132004	a+d
$\alpha$ - <i>Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin</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>Fenetylilin</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
$\beta$ - <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-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin</i> (N-Hydroxy-MDA)	7611746142003	a+d
$\beta$ -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 $\alpha$ -Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>MDA</i> siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin		a+d
<i>MDE</i> siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>MDEA</i> siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>MDMA</i> siehe unter 3,4-Methylendioxymethamphetamin		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 Methamphetamin		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</i> (MMDA)	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 $\alpha$ - Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		a+d
<i>Methyl-desorphin</i>	7611746066002	a
<i>Methyl-dihydromorphin</i>	7611746067009	a
<i>3,4-Methylendioxyamphetamin</i> (MDA)	7611746999362	a+d
<i>3,4-Methylendioxymethamphetamin</i> (MDMA)	7611746148005	a+d
$\alpha$ - <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</i> (MPPP)	7611746070009	a
$\alpha$ - <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>Midazolammaleat</i>	7611746998297	a+b
<i>Mohnstroh nach Artikel 1 Absatz 2 Buchstabe a Ziffer 2 BetmG<sup>1)</sup></i>	7611746074007	a
<i>Mohnstrohkonzentrat</i>	7611746075004	a
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.		
<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>Phenomorphan</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>Secbutabarbitäl</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-8 $\beta$*  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)  
 $\alpha$ -*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  $\alpha$ -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-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  $\alpha$ -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*

