

**Verordnung
des Schweizerischen Heilmittelinstituts
über die Betäubungsmittel und psychotropen Stoffe
(Betäubungsmittelverordnung Swissmedic, BetmV-Swissmedic)¹**

vom 12. Dezember 1996 (Stand am 15. November 2005)

Das Schweizerische Heilmittelinstitut (Institut),²

gestützt auf Artikel 3 Buchstaben *a–e* der Betäubungsmittelverordnung vom 29. Mai 1996² (BetmV),³

verordnet:

Art. 1 Betäubungsmittel

¹ Betäubungsmittel nach Artikel 1 Absätze 1–3 des Betäubungsmittelgesetzes vom 3. Oktober 1951⁴ (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.

AS 1997 273

¹ Fassung gemäss Ziff. I der V des Swissmedic vom 9. Nov. 2001, in Kraft seit 1. Jan. 2002 (AS 2001 3146).

² Fassung gemäss Ziff. I der V des Swissmedic vom 9. Nov. 2001, in Kraft seit 1. Jan. 2002 (AS 2001 3146).

² SR 812.121.1

³ Fassung gemäss Ziff. I der V des Swissmedic vom 9. Nov. 2001, in Kraft seit 1. Jan. 2002 (AS 2001 3146).

⁴ SR 812.121

Art. 2 Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel

¹ Von der Kontrolle teilweise ausgenommene Betäubungsmittel nach Artikel 3 Absatz 2 BetmG⁵ 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.

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 BetmG⁶ 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 BetmG⁷ 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 Instituts⁸ ein- oder ausgeführt werden.

Art. 6 Aufhebung bisherigen Rechts

Die Verordnung des BAG vom 8. November 1984⁹ über die Betäubungsmittel und andere Stoffe und Präparate wird aufgehoben.

Art. 7 Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Februar 1997 in Kraft.

⁵ SR 812.121

⁶ SR 812.121

⁷ SR 812.121

⁸ Ausdruck gemäss Ziff. I der V des Swissmedic vom 9. Nov. 2001, in Kraft seit 1. Jan. 2002 (AS 2001 3146).

⁹ [AS 1985 195, 1986 681, 1988 1719, 1989 1546, 1990 763, 1992 1236]

Anhang a¹⁰
(Art. 1)

Verzeichnis aller Betäubungsmittel

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
Acetorphin	7611746000006	
Acetyldihydrocodein	7611746001003	
Acetylmethadol [(±)-Isomer]	7611746002000	
Acetyl-alpha-methylfentanyl	7611746240006	
Alfentanil	7611746003007	
Allobarbital	7611746164005	b
Allylprodin	7611746004004	
Alphacetylmethadol [(+)-Isomer]	7611746005001	
Alphameprodin	7611746006008	
Alphamethadol	7611746007005	
Alphaprodin [(±)-Isomer; cis]	7611746008002	
Alprazolam	7611746165002	b
Amfepramon	7611746167006	b
Amineptin	7611746250005	
3-(2-Aminobutyl)-indol siehe unter Etryptamin		d
2-Amino-1-(2,5-dimethoxy-4-methyl)-phenyl-propan siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		d
cis-2-Amino-4-methyl-phenyl-2-oxazolin siehe unter 4-Methylaminorex		d
2-Aminopropiophenon siehe unter Cathinon		d
Aminorex	7611746225003	b
Amobarbital	7611746166009	b
Amphetamin [(±)-Isomer]	7611746118008	
Anileridin	7611746009009	
Barbexaclon siehe unter Phenobarbital (-)-Propylhexedrin (1:1)		b
Barbital	7611746168003	b
Benzethidin	7611746010005	

¹⁰ Fassung gemäss Ziff. I der V des Institutsrates vom 22. Sept. 2005, in Kraft seit 1. Jan. 2006 (AS 2005 4961).

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
Benzphetamin	7611746169000	b
Benzylmorphin	7611746011002	
Betacetylmethadol	7611746012009	
Betameprodin	7611746013006	
Betamethadol	7611746014003	
Betaprodin	7611746015000	
Bezitramid	7611746016007	
Brolamfetamin siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin		d
Bromazepam	7611746170006	b
4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin (DOB) [(±)-Isomer]	7611746137009	d
4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin (2C-B)	7611746350002	d
Brotizolam	7611746226000	b
Buprenorphin	7611746017004	
Butalbital	7611746171003	b
Butobarbital	7611746239000	b
Camazepam	7611746172000	b
Cannabis zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999522	d
Cannabisextrakt zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999515	d
Cannabisharz (Haschisch)	7611746999508	d
Cannabisöl zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999485	d
Cannabistinktur zur Betäubungsmittelgewinnung	7611746999492	d
Catha edulis, Blätter (Blätter der Kath-Pflanze)	7611746999270	d
Cathin [(+)-Norpseudoephedrin]	7611746173007	b
Cathinon	7611746134008	d
2C-B siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyphenylethylamin		d
Cetobemidon siehe unter Ketobemidon		
Chlordiazepoxid	7611746174004	b
2C-I siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-iodo-phenethylamin		d
Clobazam	7611746175001	b
Clonazepam	7611746176008	b
Clonitazen	7611746019008	

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
Clorazepat	7611746224006	b
Clotiazepam	7611746177005	b
Cloxazolam	7611746178002	b
Cocablätter	7611746999478	
Cocaextrakte	7611746999461	
Cocain	7611746021001	
Cocatinkturen	7611746999454	
Codein (unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für codeinhaltige Präparate anwendbar sind)	7611746022008	
Codeinhaltige Präparate		c
sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Codein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Codein enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001 ¹¹).		
Codein-N-oxid	7611746023005	
Codoxim	7611746024002	
Conocybe siehe unter Halluzinogene Pilze		d
2C-T-2 siehe unter 4-Ethylthio-2,5-dimethoxyphenethylamin		d
2C-T-7 siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-(n)-propylthiophenethylamin		d
Cyclobarbital	7611746179009	b
Delorazepam	7611746180005	b
Desomorphin	7611746025009	
DET siehe unter N,N-Diethyltryptamin		d
Dexamfetamin siehe unter Dexamphetamin		
Dexamphetamin [(+)-Isomer]	7611746119005	
Dextromoramid	7611746026006	
Dextropropoxyphen (unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für dextropropoxyphenhaltige Präparate anwendbar sind)	7611746027003	

¹¹ SR 812.212.21

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
Dextropropoxyphenhaltige Präparate		c
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. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).		
Diacetylmorphin siehe unter Heroin		d
Diamorphin siehe unter Heroin		d
Diampromid	7611746029007	
Diazepam	7611746181002	b
Didehydro-9,10-N,N-diethyl-methyl-6-ergolin-carboxamid-8β siehe unter Lysersäurediethylamid		d
3-(2-Diethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Diethyltryptamin		d
N,N-Diethyllysergamid siehe unter Lysersäurediethylamid		d
Diethylpropion siehe unter Amfepramon		b
Diethylthiambuten	7611746312000	
N,N-Diethyltryptamin (DET)	7611746135005	d
Difenoxin (<i>unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für difenoxinhaltige Präparate anwendbar sind</i>)	7611746031000	
Difenoxinhaltige Präparate		c
sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie als Base berechnet je Abgabe-Einheit höchstens 0,5 mg Difenoxin und eine mindesten 5 % der Difenoxin-Menge entsprechende Menge Atropinsulfat enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).		
Dihydrocodein (<i>unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für dihydrocodeinhaltige Präparate anwendbar sind</i>)	7611746032007	

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
Dihydrocodeinhaltige Präparate		c
sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Dihydrocodein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Dihydrocodein enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).		
Dihydrocodeinon siehe unter Hydrocodon		
Dihydroetorphin	7611746260004	
Dihydromorphin	7611746033004	
Dihydromorphinon siehe unter Hydromorphon		
Dimenoxadol	7611746034001	
Dimepheptanol	7611746035008	
2,5-Dimethoxyamphetamin (DMA)	7611746136002	d
2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin (DOET) [(±)-Isomer]	7611746138006	d
2,5-Dimethoxy-4-iodo-phenethylamin (2C-I)	7611746137023	d
2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin (DOM, STP) [(±)-Isomer]	7611746133001	d
2,5-Dimethoxy-4-(n)-propylthiophenethylamin (2C-T-7)	7611746138013	d
6-Dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanon siehe unter Methadon		
3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol siehe unter N,N-Dimethyltryptamin		d
3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-ol siehe unter Psilocin		d
3-(2-Dimethylaminoethyl)-indol-4-yl-dihydrogenphosphat siehe unter Psilocybin		d
Dimethylheptyltetrahydrocannabinol (DMHP)	7611746141006	d
Dimethylthiambuten	7611746030003	d
N,N-Dimethyltryptamin (DMT)	7611746297000	d
Dioxaphetylbutyrat	7611746037002	a
Diphenoxylat	7611746038009	b
Dipipanon	7611746039006	
DMA siehe unter 2,5-Dimethoxyamphetamin		d

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
DMHP siehe unter Dimethylheptyltetrahydrocannabinol		a
DMT siehe unter N,N-Dimethyltryptamin		d
DOB siehe unter 4-Brom-2,5-dimethoxyamphetamin		d
DOET siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin		d
DOM (STP) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		d
Dronabinol siehe unter (-)-trans-delta-9-Tetrahydrocannabinol		d
Drotebanol	7611746040002	
Ecgonin und seine Ester und Derivate, die in Ecgonin oder Cocain verwandelt werden können	7611746041009	
Ephedron siehe unter Methcathinon		d
Estazolam	7611746182009	b
Ethchlorvynol	7611746183006	b
Ethinamat	7611746184003	b
N-Ethylamphetamin siehe unter Etilamfetamin		b
Ethyl-Loflazepat	7611746185000	b
N-Ethyl-MDA siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		d
N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MDE, MDEA) [(±)-Isomer]	7611746132004	d
alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MBDB)	7611746976806	d
Ethylmethylthiambuten	7611746042006	
Ethylmorphin (<i>unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für ethylmorphinhaltige Präparate anwendbar sind</i>)	7611746043003	
Ethylmorphinhaltige Präparate		c
sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Dihydrocodein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Dihydrocodein enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).		
N-Ethyl-1-phenyl-cyclohexylamin siehe unter Eticyclidin		d

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
4-Ethylthio-2,5-dimethoxyphenethylamin (2C-T-2)	7611746137016	d
Eticyclidin (PCE)	7611746140009	d
Etilamfetamin [(+)-Isomer]	7611746186007	b
Etonitazen	7611746044000	
Etorphin	7611746045007	
Etixeridin	7611746046004	
Etryptamin	7611746227007	d
Fencamfamin	7611746187004	b
Fenetyllin	7611746120001	
Fenproporex	7611746188001	b
Fentanyl	7611746047001	
Fludiazepam	7611746189008	b
Flunitrazepam	7611746190004	b
p-Fluorofentanyl	7611746048008	
Flurazepam	7611746191001	b
Furethidin	7611746049005	
GHB siehe unter 4-Hydroxybuttersäure		
Glutethimid	7611746192008	b
Halazepam	7611746193005	b
Halluzinogene Pilze der Gattungen Conocybe, Panaeolus, Psilocybe und Stropharia	7611746370000	d
Haloxazolam	7611746194002	b
Hanf siehe unter Cannabis		d
Haschisch siehe unter Cannabisharz		d
Heroin (Diacetylmorphin / Diamorphin)	7611746050001	d
Hydrocodon	7611746051008	
Hydromorphinol	7611746052005	
Hydromorphon	7611746053002	
4-Hydroxybuttersäure	7611746400004	
1-Hydroxy-3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran siehe unter Dimethylheptyltetrahydrocannabinol		d
beta-Hydroxyfentanyl	7611746054009	

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
1-Hydroxy-3-n-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-benzo[b,d]pyran siehe unter Parahexyl		d
N-Hydroxy-MDA siehe unter N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin		d
N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin (N-Hydroxy-MDA)	7611746142003	d
beta-Hydroxy-3-methylfentanyl	7611746055006	
Hydroxypethidin	7611746056003	
Ibogain	7611746235002	d
Isomethadon	7611746057000	
Ketazolam	7611746195009	b
Ketobemidon	7611746058007	
Kokablätter siehe unter Cocablätter		
Kokaextrakte siehe unter Cocaextrakte		
Kokain siehe unter Cocain		
Kokatinkturen siehe unter Cocatinkturen		
LAAM siehe unter Levacetylmethadol		
Lefetamin (SPA)	7611746196006	b
Levacetylmethadol [(-)-Isomer] (LAAM)	7611746236009	
Levamphetaminein [(-)-Isomer]	7611746197003	
Levomethamphetaminein	7611746290001	
Levomethadon	7611746979845	
Levomethorphan	7611746059004	
Levomoramid	7611746060000	
Levophenacilmorphan	7611746061007	
Levorphanol	7611746062004	
Loflazepat-Ethyl siehe unter Ethyl-Loflazepat		b
Lophophora williamsii siehe unter Peyotl		d
Loprazolam	7611746198000	b
Lorazepam	7611746228004	b
Lormetazepam	7611746200000	b
LSD siehe unter Lysergsäurediethylamid		d
LSD-25 siehe unter Lysergsäurediethylamid		d

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
Lysergid siehe unter Lysergsäurediethylamid		d
Lysergsäurediethylamid (LSD-25)	7611746143000	d
Mazindol	7611746201007	b
MBDB siehe unter alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		d
MDA siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin		d
MDE siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		d
MDEA siehe unter N-Ethyl-3,4-methylendioxyamphetamin		d
MDMA siehe unter 3,4-Methylendioxymethamphetamin		d
Mecloqualon	7611746126003	
Medazepam	7611746202004	b
Mefenorex [(±)-Isomer]	7611746203001	b
Meprobramat	7611746204008	b
Meskalin	7611746144007	d
Mesocarb	7611746229001	b
Metamfetamin siehe unter Methamphetamin		
Metazocin	7611746063001	
Methadon [(±)-Isomer]	7611746064008	
Methadon-Zwischenprodukt	7611746064008	
Methamphetamin [(±)-Isomer]	7611746121008	
Methaqualon	7611746127000	
Methcathinon (Ephedron) [(±)-Isomer]	7611746331001	d
para-Methoxyamphetamin siehe unter Paramethoxyamphetamin (PMA)		d
5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin (MDMA)	7611746145004	d
2-(Methylamino)-1-phenylpropan-1-on siehe unter Methcathinon		d
4-Methylaminorex	7611746999379	d
N-Methyl-1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-butylamin siehe unter alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin		d
Methyldesorphin	7611746066002	
Methyldihydromorphin	7611746067009	

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
3,4-Methylendioxyamphetamin (MDA) [(±)-Isomer]	7611746459002	d
3,4-Methylendioxymethamphetamin (MDMA) [(±)-Isomer]	7611746148005	d
alpha-Methylfentanyl	7611746068006	
3-Methylfentanyl	7611746997795	
Methylphenidat	7611746122005	
Methylphenobarbital	7611746199007	b
1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin (MPPP)	7611746070009	
4-Methylthioamphetamin (4-MTA)	7611746354000	d
alpha-Methylthiofentanyl	7611746071006	
3-Methylthiofentanyl	7611746072003	
Methypylon	7611746206002	b
Metopon	7611746073000	
Midazolam	7611746207009	b
MMDA siehe unter 5-Methoxy-3,4-methylendioxyamphetamin		d
Mohnstroh nach Artikel 1 Absatz 2 Buchstabe a Ziffer 2 des Gesetzes	7611746074007	
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	
Moramid-Zwischenprodukt	7611746076001	
Morpheridin	7611746077008	
Morphin	7611746078005	
Morphinmethobromid und andere Morphin-abkömmlinge mit fünfwertigem Stickstoff	7611746079002	
Morphin-N-oxid	7611746080008	
MPPP siehe unter 1-Methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidin		
4-MTA siehe unter 4-Methylthioamphetamin		d
Myrophin	7611746081005	
Nicocodin	7611746082002	
Nicodicodin	7611746083009	

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
Nicomorphin	7611746084006	
Nimetazepam	7611746208006	b
Nitrazepam	7611746209003	b
Noracymethadol	7611746085003	
Norcodein	7611746086000	
Nordazepam	7611746210009	b
Norlevorphanol	7611746087007	
Normethadon	7611746088004	
Normorphin	7611746089001	
Norpipanon	7611746090007	
(+)-Norpseudoephedrin , siehe unter Cathin		b
(±)-Norpseudoephedrin	7611746173014	b
Opial (Salzsaure Alkaloide des Opiums)	7611746997931	
Opium Crocata Tinctura 1 % Morphin siehe unter Opiumtinktur Safranhaltig 1 % Morphin		
Opium Extractum Sicc 20 % Morphin siehe unter Opium Trockenextrakt 20 % Morphin		
Opium Pulvis 10 % Morphin siehe unter Opiumpulver 10 % Morphin		
Opium Tinctura 1 % Morphin siehe unter Opiumtinktur 1 % Morphin		
Opium Trockenextrakt 20 % Morphin	7611746157908	
Opium/Rohopium (<i>unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für opiumhaltige Präparate anwendbar sind</i>)	7611746160007	
Opiumhaltige Präparate		c
sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie höchstens 0,2 % Morphin als Morphinbase berechnet sowie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) in der Weise enthalten, dass Morphin nicht in einem für die öffentliche Gesundheit eine Gefahr darstellenden Umfang oder auf einfache Art zurückgewonnen und auch seine Präparate nicht in einem solchen Umfang verwendet werden können. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).		
Opiumpulver 10 % Morphin	7611746078302	

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
Opiumtinktur 1 % Morphin	7611746158905	
Opiumtinktur Safranhaltig 1 % Morphin	7611746091905	
Oxazepam	7611746211006	b
Oxazolam	7611746212003	b
Oxycodon	7611746092001	
Oxymorphon	7611746093008	
Panaeolus siehe unter Halluzinogene Pilze		d
Para-fluorofentanyl siehe unter p-Fluorofentanyl		
Parahexyl (Synhexyl)	7611746149002	d
Paramethoxyamphetamin (PMA)	7611746150008	d
Paramethoxymethamphetamin (PMMA)	7611746150015	d
Para-methoxymethamphetamin siehe unter Paramethoxymethamphetamin (PMMA)		d
PCE siehe unter Eticyclidin		d
PCP siehe unter Phencyclidin		
PCPY siehe unter Rolicyclidin		d
Pemolin	7611746123002	b
Pentazocin [(±)-Isomer; cis]	7611746094005	
Pentobarbital	7611746213000	b
PEPAP siehe unter 1-(2-Phenethyl)-4-phenyl-4-acetoxypiperidin		
Pethidin	7611746095002	
Pethidin-Zwischenprodukt A	7611746996009	
Pethidin-Zwischenprodukt B	7611746976011	
Pethidin-Zwischenprodukt C	761174676172	
Peyotl (<i>Lophophora williamsii</i>)	7611746371007	d
Phenadoxon	7611746097006	
Phenampromid	7611746098003	
Phenazocin	7611746099000	
Phencyclidin (PCP)	7611746124009	
Phendimetrazin [(±)-Isomer; trans]	7611746205012	b
Phenmetrazin	7611746125006	
Phenobarbital	7611746214007	b

Bezeichnung	EAN-A	Anhänge
Phenobarbital (-)-Propylhexedrin (1:1) (Barbexaclon)	7611746168010	b
Phenomorphan	7611746101000	
Phenoperidin	7611746102007	
Phentermin	7611746215004	b
1-(1-Phenyl-cyclohexyl)-pyrrolidin siehe unter Rolicyclidin		d
1-(2-Phenylethyl)-4-phenyl-4-acetoxypiperidin (PEPAP)	7611746100003	
Pholcodin (<i>unter Vorbehalt der Bestimmungen, die für pholcodinhaltige Präparate anwendbar sind</i>)	7611746103004	
Pholcodinhaltige Präparate sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Pholcodin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Pholcodin enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).		c
PHP siehe unter Rolicyclidin		d
Piminodin	7611746104001	
Pinazepam	7611746216001	b
Pipradol	7611746217008	b
Piritramid	7611746105008	
PMA siehe unter Paramethoxyamphetamin		d
PMMA siehe unter Para-methoxymethamphetamin		d
Prazepam	7611746218005	b
Proheptazin	7611746106005	
Propерidin	7611746107002	
Propiram	7611746108009	
Psilocin	7611746151005	d
Psilocybe siehe unter Halluzinogene Pilze		d
Psilocybin	7611746152002	d
Pyrahexyl siehe unter Parahexyl		d
Pyrovaleron	7611746219002	b
Racemethorphan	7611746109006	

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
Racemoramid	7611746110002	
Racemorphan	7611746111009	
Rauchopium und die bei seiner Herstellung oder seinem Gebrauch entstehenden Rückstände	7611746131007	d
Remifentanil	7611746340003	
Rolicyclidin (PHP, PCPY)	7611746153009	d
San Pedro (Trichocereus pachanoi)	7611746372004	d
Secbutabarbital	7611746231004	b
Secobarbital	7611746128137	b
SPA siehe unter Lefetamin		b
STP (DOM) siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin		d
Stropharia siehe unter Halluzinogene Pilze		d
Sufentanil	7611746112006	
Synhexyl siehe unter Parahexyl		d
TCP siehe unter Tenocyclidin		d
Temazepam	7611746220008	b
Tenamfetamin siehe unter 3,4-Methylendioxyamphetamin		d
Tenocyclidine (TCP)	7611746154006	d
Tetrabamat	7611746998358	b
(-)-trans-delta-9-Tetrahydrocannabinol (Dronabinol, [-]-trans-Δ^9-THC)	7611746155010	d
Tetrahydrocannabinol (THC) , alle Isomere und deren stereochemischen Varianten ausser (-)-trans- Δ^9 -THC	7611746155003	d
Tetrazepam	7611746221005	b
Thebacon	7611746113003	
Thebain	7611746114000	
1-[1-(2-Thienyl)-cyclohexyl]-piperidin siehe unter Tenocyclidin		d
Thiofentanyl	7611746115007	
Tilidin [(±)-Isomer; trans]	7611746116004	
TMA siehe unter 3,4,5-Trimethoxyamphetamin		d
TMA-2 siehe unter 2,4,5-Trimethoxyamphetamin		d

Bezeichnung	EAN-A	An- hänge
Triazolam	7611746222002	b
Trichocereus pachanoi siehe unter San Pedro		d
Trimeperidin	7611746117001	
3,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA)	7611746156000	d
2,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA-2)	7611746136019	d
1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)-2-aminoethan siehe unter Meskalin		d
Vinylbital	7611746223009	b
Zipeprol	7611746232001	
Zolpidem	7611746360001	b

*Anhang b*¹²
(Art. 2)

Verzeichnis der von der Kontrolle teilweise ausgenommenen Betäubungsmittel

Allobarbital

Alprazolam

Amfepramon

Aminorex

Amobarbital

Barbexaclon siehe unter Phenobarbital (-)-Propylhexedrin (1:1)

Barbital

Benzphetamin

Bromazepam

Brotizolam

Butalbital

Butobarbital

Camazepam

Cathin [(+)-Norpseudoephedrin]

Chlordiazepoxid

Clobazam

Clonazepam

Clorazepat

Clotiazepam

Cloxazolam

Cyclobarbital

Delorazepam

Diazepam

Diethylpropion siehe unter Amfepramon

Diphenoxylat

Estazolam

Ethchlorvynol

Ethinamat

¹² Fassung gemäss Ziff. I der V des Institutsrates vom 22. Sept. 2005, in Kraft seit 1. Jan. 2006 (AS 2005 4961).

N-Ethylamphetamin siehe unter Etilamfetamin

Ethyl-Loflazepat

Etilamfetamin [(+)-Isomer]

Fencamfamin

Fenproporex

Fludiazepam

Flunitrazepam

Flurazepam

Glutethimid

Halazepam

Haloxazolam

Ketazolam

Lefetamin (SPA)

Loflazepat-Ethyl siehe unter Ethyl-Loflazepat

Loprazolam

Lorazepam

Lormetazepam

Mazindol

Medazepam

Mefenorex [(±)-Isomer]

Meprobramat

Mesocarb

Methylphenobarbital

Methyprylon

Midazolam

Nimetazepam

Nitrazepam

Nordazepam

(+)-Norpseudoephedrin siehe unter Cathin

(±)-Norpseudoephedrin

Oxazepam

Oxazolam

Pemolin

Pentobarbital

Phendimetrazin [(±)-Isomer; trans]

Phenobarbital

Phenobarbital (-)-propylhexedrine (1:1) (Barbexaclon)

Phtermin

Pinazepam

Pipradol

Prazepam

Pyrovaleron

Secbutabarbital

Secobarbital

SPA siehe unter Lefetamin

Temazepam

Tetrabamat

Tetrazepam

Triazolam

Vinylbital

Zolpidem

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

Codeinhaltige Präparate

sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Codein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Codein enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001¹⁴).

Dextropropoxyphenhaltige 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. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).

Difenoxinhaltige Präparate

sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie als Base berechnet je Abgabe-Einheit höchstens 0,5 mg Difenoxin und eine mindesten 5 % der Difenoxin-Menge entsprechende Menge Atropinsulfat enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).

Dihydrocodeinhaltige Präparate

sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Dihydrocodein oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Dihydrocodein enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).

Ethylmorphinhaltige Präparate

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

¹³ Fassung gemäss Ziff. I der V des Institutsrates vom 22. Sept. 2005, in Kraft seit 1. Jan. 2006 (AS 2005 4961).

¹⁴ SR 812.212.21

rien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).

Opiumhaltige Präparate

sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie höchstens 0,2 % Morphin als Morphinbase berechnet sowie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) in der Weise enthalten, dass Morphin nicht in einem für die öffentliche Gesundheit eine Gefahr darstellenden Umfang oder auf einfache Art zurückgewonnen und auch seine Präparate nicht in einem solchen Umfang verwendet werden können. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).

Pholcodinhaltige Präparate

sind von der Kontrolle teilweise ausgenommen, wenn sie einen oder mehrere andere Bestandteile (Wirk- oder Hilfsstoff) und als Base berechnet je Einnahme-Einheit nicht mehr als 100 mg Pholcodin oder in nicht abgeteilter Form höchstens 2,5 % Pholcodin enthalten. Die Einteilung dieser Präparate in Abgabekategorien erfolgt durch das Institut (siehe Art. 22 der V über die Arzneimittel vom 17. Okt. 2001).

Verzeichnis der verbotenen Betäubungsmittel

- 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-dimethoxyphenylethylamin (2C-B)**
- 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
- 2C-I** siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-iodo-phenethylamin
- Conocybe** siehe unter Halluzinogene Pilze
- 2C-T-2** siehe unter 4-Ethylthio-2,5-dimethoxyphenethylamin
- 2C-T-7** siehe unter 2,5-Dimethoxy-4-(n)-propylthiophenethylamin
- DET** siehe unter N,N-Diethyltryptamin
- Diacetylmorphin** siehe unter Heroin
- Diamorphin** siehe unter Heroin
- Didehydro-9,10-N,N-diethyl-methyl-6-ergolin-carboxamid-8β** siehe unter Lyser-säurediethylamid
- 3-(2-Diethylaminoethyl)-indol** siehe unter N,N-Diethyltryptamin
- N,N-Diethyllysergamid** siehe unter Lyser-säurediethylamid
- N,N-Diethyltryptamin (DET)**
- 2,5-Dimethoxyamphetamin (DMA)**

¹⁵ Fassung gemäss Ziff. I der V des Institutsrates vom 22. Sept. 2005, in Kraft seit 1. Jan. 2006 (AS 2005 4961).

- 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamin (DOET)** [(±)-Isomer]
2,5-Dimethoxy-4-iodo-phenethylamin (2C-I)
2,5-Dimethoxy-4-methylamphetamin (DOM, STP) [(±)-Isomer]
2,5-Dimethoxy-4-(n)-propylthiophenethylamin (2C-T-7)
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]
alpha-Ethyl-N-methyl-3,4-methylendioxyamphetamin (MBDB)
N-Ethyl-1-phenyl-cyclohexylamin siehe unter Eticyclidin
4-Ethylthio-2,5-dimethoxyphenethylamin (2C-T-2)
Eticyclidin (PCE)
Etryptamin
Halluzinogene Pilze der Gattungen Conocybe, Panaeolus, Psilocybe und Stropharia
Hanf siehe unter Cannabis
Haschisch siehe unter Cannabischarz
Heroin (Diacetylmorphin/ Diamorphin)
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-methylendioxyamphetamin
N-Hydroxy-3,4-methylendioxyamphetamin (N-Hydroxy-MDA)

Ibogain

Lophophora williamsii siehe unter Peyotl

LSD siehe unter Lysergsäurediethylamid

LSD-25 siehe unter Lysergsäurediethylamid

Lysergid siehe unter Lysergsäurediethylamid

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-Methylendioxymethamphetamin

Meskalin

Methcathinon (Ephedron) [(±)-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-Methylendioxymethamphetamin (MDMA) [(±)-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)

Paramethoxymethamphetamin (PMMA)

Para-methoxymethamphetamin siehe unter Paramethoxymethamphetamin (PMMA)

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

PMMA siehe unter Para-methoxymethamphetamin

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

Tenocyclidine (TCP)

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

Tetrahydrocannabinol (THC), alle Isomere und deren stereochemischen Varianten ausser (-)-trans- Δ^9 -THC

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

TMA siehe unter 3,4,5-Trimethoxyamphetamin

TMA-2 siehe unter 2,4,5-Trimethoxyamphetamin

Trichocereus pachanoi siehe unter San Pedro

3,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA)

2,4,5-Trimethoxyamphetamin (TMA-2)

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