



Verordnung des EDI über die Verzeichnisse der Betäubungsmittel, psychotropen Stoffe, Vorläuferstoffe und Hilfschemikalien (Betäubungsmittelverzeichnisverordnung, BetmVV-EDI)

Änderung vom 2. November 2018

*Das Eidgenössische Departement des Innern (EDI)
verordnet:*

I

Anhang 6 der Betäubungsmittelverzeichnisverordnung vom 30. Mai 2011¹ wird gemäss Beilage geändert.

II

Diese Verordnung tritt am 30. November 2018 um 10 Uhr in Kraft.²

2. November 2018

Eidgenössisches Departement des Innern:
Alain Berset

¹ SR **812.121.11**

² Dringliche Veröffentlichung vom 30. November 2018 im Sinne von Art. 7 Abs. 3 des Publikationsgesetzes vom 18. Juni 2004 (SR **170.512**).

**Verzeichnis e:
Rohmaterialien und Erzeugnisse mit vermuteter
betäubungsmittelähnlicher Wirkung***Ziff. 1 Einleitungssatz sowie die Ziff. 236–251*

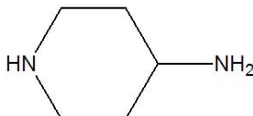
Nummer Bezeichnung

1 Cathinone

Jede Substanz (ausgenommen Bupropion, Cathinon, Amfepramon, Pyrovaleron oder kontrollierte Substanzen der Verzeichnisse a, b, d, f und g), deren Struktur abgeleitet wird von 2-Amino-1-phenyl-1-propanon durch Modifikation auf eine oder mehrere der folgenden Arten:

236 Fentanyle

Jede Substanz (ausgenommen kontrollierte Substanzen der Verzeichnisse a, b, d und f), deren Struktur abgeleitet wird von 4-Aminopiperidin,



sofern sie:

- am Stickstoff des Piperidinrings mit Arylalkyl- oder Heteroarylalkylgruppen substituiert ist, wobei diese Gruppen sowie das C-Gerüst des Piperidinrings durch Alkoxy-, Alkoxy-carbonyl, Alkyl-, Aryl-, Halogen- und Hydroxygruppen in beliebigem Ausmass und beliebiger Position weiter substituiert sein können;

und zusätzlich

- an der Aminogruppe des 4-Aminopiperidins mit einer Aryl- oder Heteroarylgruppe substituiert ist, wobei diese Gruppe durch Alkoxy-, Alkyl-, Halogen- und Hydroxygruppen in beliebigem Ausmass und beliebiger Position weiter substituiert sein kann;

sowie zusätzlich

- an der Aminogruppe des 4-Aminopiperidins mit einer beliebigen Acylgruppe substituiert ist.

Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.

Nummer	Bezeichnung
237	Flunitrazolam 1-Methyl-8-nitro-6-(2-fluorphenyl)-4H-[1,2,4]triazol[4,3-a][1,4]benzodiazepin Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
238	Adinazolam 1-(8-Chlor-6-phenyl-4H-[1,2,4]triazol[4,3-a][1,4]benzodiazepin-1-yl)-N,N-dimethylmethanamin Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
239	Dichloropran Methyl-3-(3,4-dichlorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octan-2-carboxylat
240	2-Fluorketamin 2-(2-Fluorphenyl)-2-methylaminocyclohexanon 2-Fluordeschlorketamin
241	3-HO-PCE 3-(1-Ethylaminocyclohexyl)phenol 3-Hydroxyeticyclidin
242	Fluclotizolam 2-Chlor-4-(2-fluorphenyl)-9-methyl-6H-thien[3,2-f][1,2,4]triazol[4,3-a][1,4]diazepin Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
243	Troparil Methyl-8-methyl-3-phenyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylat Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
244	Cyclopropylfentanyl N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropancarboxamid
245	EMB-FUBINACA Ethyl-2-[[1-(4-fluorphenyl)methyl]indazol-3-carbonyl]amino]-3-methylbutanoat Ethyl-(1-(4-fluorobenzyl)-1H-indazol-3-carbonyl)valinat

Nummer	Bezeichnung
246	Metizolam 4-(2-Chlorphenyl)-2-ethyl-6H-thien[3,2-f][1,2,4]triazol[4,3-a][1,4]diazepin Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
247	Flualprazolam 8-Chlor-6-(2-fluorphenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4]triazol[4,3-a][1,4]benzodiazepin Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle und die wissenschaftliche Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
248	5F-Cumyl-P7AICA 1-(5-Fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-7-azaindole-3-carboxamide 1-(5-Fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)pyrrol[2,3-b]pyridin-3-carboxamid
249	Methoxyacetylfentanyl 2-Methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamid
250	1,4-Butandiol Von der Kontrolle ausgenommen ist die industrielle Verwendung. Der private Gebrauch ist nicht von der Kontrolle ausgenommen.
251	CUMYL-4CN-BINACA 1-(4-Cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)indazol-3-carboxamid
