

Liste der C-Waffen und Drogenstoffe

Stand: Dezember 2009

Stoffe der Kategorie 2

Vorläufersubstanzen von Drogen und psychotropen Stoffen

- Anthranilsäure
- Essigsäureanhydrid
- Kaliumpermanganat
- Phenylessigsäure
- Piperidin
- Piperidiniumchlorid

Stoffe der Kategorie 3

- Aceton
- Chlorwasserstoff
- Diethylether (Ether)
- Ethylmethylketon (2-Butanon)
- Salzsäure
- Schwefelsäure
- Toluol

Chemiewaffen-Vorprodukte

- 1-(Dimethylamino)-ethylferrocen
- 2-(Diethylamino)-ethanol
- 2-(Diisopropylamino)-ethylchloridhydrochlorid
- 2-Bromacetophenon
- 2-Chlorethanol
- 3,3-Dimethyl-2-butanon
- Acetylferrocen
- Aktivierlösung I
- Ammoniumhydrogendifluorid



- Arsentrichlorid
- Atropinsulfat
- Benzilsäure
- Chlormercuriferrocen
- Diethylphosphit
- Diisopropylamin
- Dimethylamin
- Dimethylammoniumchlorid
- di-Phosphorpentasulfid
- Dischwefelchlorid
- Ethylamin
- Fluorwasserstoff (Flusssäure)
- IsotopenstandartB-10
- Kaliumcyanid
- Kaliumfluorid
- N-(2-Chlorethyl)-N,N-diethylammoniumchlorid
- N-(2-Chlorethyl)-N,N-dimethylammoniumchlorid
- N,N-Dimethyl-2-mercaptoethylammoniumchlorid
- Natriumcyanid
- Natriumfluorid
- Natriumsulfid
- Natriumsulfid-Hydrat
- N-Methyl-2,2'- iminodiethanol
- Oxalylchlorid
- Phosphoroxychlorid
- Phosgen
- Phosphorpentachlorid
- Phosphorrichlorid
- Phosphorylchlorid
- Sulfurylchlorid
- Thionylchlorid

- Triethanolamin
- Triethanolaminhydrochlorid
- Triethylamin-Trishydrofluorid
- Triethylphosphit
- Zirkon-Standartlösung

Stoffe der freiwilligen Selbstüberwachung

- (2-Methoxyphenyl)-aceton
- (4-Methoxyphenyl)-aceton
- (Dichlormethyl]-methylether
- 1,2-Methylenedioxybenzol
- 1,4-Butyrolaceton
- 2-(3,4-Dimethoxyphenyl)-ethylamin
- 2-(Dimethylamino)-ethanol
- 2-Chlorbenzaldehyd
- 2-Chlortoluol
- 2-Mercaptoethanol
- 2-Methylbenzoxazol
- 2-Nitrotoluol
- 2-Phenylethylamin
- 3,4,5- Trimethoxybenzaldehyd
- 3,4,5- Trimethoxybenzoesäure
- 4-Hydroxyacetanilid
- 4-Methylpentan-2-on6-Chlor-3,4-methylenedioxybenzylchlorid
- Acetylchlorid
- Allylbenzol
- Benzaldehyd
- Benzylchlorid
- Benzylcyanid
- Bis-(2-ethylhexyl)-phosphat
- Brombenzol



- Bromcyan
- Brommethan
- Cyclohexanon
- Diethanolamin
- Dimethyldisulfid
- Diphenylacetonitril
- Ethanolamin
- Ethyl-phenylacetat
- Ethyltrifluoracetat
- Formamid
- g-Butyrolacton
- Hydroxylammoniumchlorid
- Iodwasserstoffsäure
- Isobutylmethylketon
- Lithiumaluminiumhydrid
- Malonsäuredinitril
- Methylamin
- Methyl-phenylacetat
- Nitroethan
- Nitromethan
- N-Methylephedrinhydrochlorid
- o-Toluidin
- Paracetamol
- Paraformaldehyd
- Piperonylsäure
- Platin(IV)-oxid-Hydrat
- Propionsäureanhydrid
- Tributylamin