

Inhaltsstoffe Tabakrauch

1,1-Dimethylhydrazin	Cadmium	Methylnitrosamin
2-Nitropropan	Cadmiumchlorid	Naphthalin
2-Toluidin	Cadmiumverbindungen	N-Diethylnitrosamin
3,4-Benzpyren	Chrom	N-Dimethylamin
4-Aminobiphenyl	Chrysen	N-Ethyl-N-methylnitrosamin
7H-Dibenzcarbazol	Crotonaldehyd	Nickel und Nickelkomplexe
Acetaldehyd	Cyanide	Nikotin
Aceton	Dibenzacridin	N-Nitrosamine
Acetonitril	Dibenzanthrazen	N-Nitrosodimethylamin
Acrolein	Dibenzpyren	N-Nitrosopyrrolidin
alpha-Naphthylamin	Dimethylnitrosamin	o-Xylol
Ammoniak	Dioxine	Phenol
Ammoniak (NH ₃)	Ethylbenzol	Plutonium (radioaktiv)
Anilin	Ethylcarbamat	Polyzyklische Kohlenwasserstoffe
Arsenverbindungen	Formaldehyd	Pyridin
Benzanthrazen	Fufural	Radon
Benzo(a)pyren	Hydrazin	Schwefelsäure
Benzofluranthren	Hydrochinon	S-Methylcholanthren
Benzol	Indenopyren	Stickoxide
Benzphenanthren	Kohlenmonoxid	Styrol
Benzpyren	Kresol	Teer
Betanaphthylamide	m,p-Xylol	Thorium
Blausäure	Methanol	Toluol
Blei	Methylbenzopyren	Vinylchlorid
Butan	Methylchrysen	Zink

sowie weitere ca. 3900 Stoffe