

Arzneimittel & Pestizide

Acesulfam	Bromoxynil	Cyclamat	Dimethylsulfamid	Hydrochlorothiazid	Metribuzin	Salbutamol
Ambroxolol	Carbamazepin	Cyclophosphamid	Diuron	Ibuprofen	Metoprolol	Simazin
AMDOPH	Celiprolol	Desethylatrazin	Erythromycin	Iomeprol	Naproxen	Sotalol
Amidotrizesäure	Chloramphenicol	Desethylterbutylazin	Fenofibrat	Isoproturon	Paracetamol	Sulfadiazin
AMPH	Chloridazon	Desisopropylatrazin	Fenofibrins	MCPA	Primidon	Sulfadimethoxin
Atenolol	Chloridazon-desph MetaB	Desmethyldiuron	Fluoxetin	Mecoprop	Propranolol	Sulfadimidin
Atrazin	Chloridazon-desph-met MetaB1	Diazepam	Fluquinconazol	Metalaxyl	Propazin	Sulfamethoxazol
Bentazon	Chlortoluron	Dichlorbenzamid26	Furosemid	Metamitron	Propiconazol	Terbutalin
Bezafibrat	Clarithromycin	Diclofenac	Gabapentin	Metazachlor	Propyphenazon	Terbutryn
Bisoprolol	Clenbuterol	Difenoconazol	Gemfibrozil	Metolachlor	Quinmerac	Terbutylazin
Bromacil	Clofibrinsaeure	Dimethachlor	Hexazinon	Metoxuron	Saccharin	Thiacloprid
Thiametoxam	ThifensulfuronMethyl	Triflusulfuronmethyl	Trimethoprim	Warfarin		

PFAS

Perfluorbutansäure	Perfluorheptansäure	Perfluordecansäure	Perfluorheptansulfonsäure	Perfluorundecansäure (PFUnDA)	Perfluorundecansulfonsäure (PFUnDS)	Perfluordecansulfonsäure (PFDS)
Perfluorpentansäure	Perfluoroctansäure	Perfluorbutansulfonsäure	Perfluoroctansulfonsäure	Perfluordodekansäure (PFDoDA)	Perfluordodecansulfonsäure (PFDoDS)	Perfluortridecansäure (PFTrDA)
Perfluorhexansäure	Perfluorononansäure	Perfluorhexansulfonsäure	Perfluoro-1-pentanesulfonate	Perfluorononansulfonsäure (PFNS)	Perfluortridecansulfonsäure (PFTrDS)	

Schwermetalle, stickstoffhaltige Verbindungen etc.

Aluminium	Chrom	Mangan	Wasserhärte	Enterokokken	Bromid	Anionensumme
Ammonium	Cobalt	Natrium	Zink	Legionellen	Palladium	Fluorid
Barium	Eisen	Nickel	ph-Wert	Summe Nitrat/Nitrat	Gallium	Quecksilber
Arsen	Kalium	Nitrit	Elektrische Leitfähigkeit	Chlorid	Yttrium	
Beryllium	Kupfer	Nitrat	E.coli	Sulfat	Thallium	
Blei	Lithium	Phosphor (Orthophosphat)	Coliforme Bakterien	Phosphat	Scandium	
Bor	Kalzium	Selen	Gesamtkeimzahl 22°C	Strontium	Bismuth	
Cadmium	Magnesium	Silber	Gesamtkeimzahl 36°C	Uran	Gadolinium	