

Grenzwerte DK III



Anlage 3

Stand 2020

Nr.	Parameter	Zuordnungswert	Einheit
1.	Wassergehalt	≤ 15 bei Böden	Masse %
2. a)	Organischer Anteil des Trockenrückstandes der Originalsubstanz, bestimmt als Glühverlust oder	≤ 10	Masse % TM
b)	bestimmt als TOC	≤ 6	Masse % TM
3.	extrahierbare lipophile Stoffe	≤ 4	Masse % TM
4.	pH-Wert	4 - 13	
5.	Phenole	≤ 100	mg/l
6.	Arsen	≤ 2,5	mg/l
7.	Blei	≤ 5	mg/l
8.	Cadmium	≤ 0,5	mg/l
9.	Chrom, gesamt	≤ 7,0	mg/l
10.	Kupfer	≤ 10	mg/l
11.	Nickel	≤ 4	mg/l
12.	Quecksilber	≤ 0,2	mg/l
13.	Zink	≤ 20	mg/l
14.	Fluorid	≤ 50	mg/l
15.	Barium	≤ 30	mg/l
16.	Molybdän	≤ 3	mg/l
17.	Selen	≤ 0,7	mg/l
18.	Chlorid	≤ 2.500	mg/l
19.	Cyanide, leicht freisetzbar	≤ 1	mg/l
20.	Sulfat	≤ 5.000	mg/l
21.	Gesamtgehalt an gelösten Feststoffen	≤ 10.000	mg/l
22.	DOC	≤ 100	mg/l
23.	EOX	≤ 10	mg/kg TM
24.	PAK (16 USEPA)	≤ 1.000	mg/kg TM
25.	Benzo(a)pyren	≤ 50	mg/kg TM
26.	PCB	≤ 10	mg/kg TM
27.	MKW (C10-C40)	≤ 20.000	mg/kg TM
28.	Säureneutralisationskapazität	muss ermittelt werden	