

Grenzwerte der DK 0 Deponie Kirchen-Wehbach gemäß DepV (Deponieverordnung)

Bezeichnung	Einheit	DK0
Untersuchung bez. auf Originalsubstanz		
Wasserlöslicher Anteil	%	0,4
Extrahierbare Lipophile Stoffe	%	0,1
Summe BTEX	mg/kg TS	6
Summe PCB's	mg/kg TS	1
Summe PAK's	mg/kg TS	30
MKW C ₁₀ -C ₄₀	mg/kg TS	500
Säureneutralisierungskap.	mmol/kg	
Brennwert	kJ/kg	(6000)
Atmungsaktivität AT ₄	mg/g O ₂ TS	(5)
Untersuchung bez. auf Trockenrückstand		
Org. Kohlenstoff-TOC	%	1
Glühverlust 550°C	%	3
Elution mit Dest. Wasser		
pH- Wert		5,5 - 13
Cyanid, l. freisetzbar	mg/L	0,01
Fluorid	mg/L	1
Phenol	mg/L	0,1
DOC	mg/L	50
Arsen	mg/L	0,05
Blei	mg/L	0,05
Cadmium	mg/L	0,004
Kupfer	mg/L	0,2
Nickel	mg/L	0,04
Quecksilber	mg/L	0,001
Zink	mg/L	0,4
Barium	mg/L	2
Chrom, gesamt	mg/L	0,05
Molybdän	mg/L	0,05
Antimon	mg/L	0,006
Antimon C ₀ -Wert	mg/L	0,1
Selen	mg/L	0,01
Chlorid	mg/L	80
Sulfat	mg/L	100