

Grenzwertliste für die Beurteilung der Übernahme von Abfällen Analyse der Stoffe in der Trockensubstanz

Inhalt von		Einheit	Ist Wert	Grenzwert
Chlor ges.	Cl	mg / kg	0	8.070
Fluor ges.	F	mg / kg	0	400
Schwefel	S	mg / kg	0	4.235
Cadmium	Cd	mg / kg		
Thallium	Tl	mg / kg		
			0	Σ 14
Antimon	Sb	mg / kg		
Arsen	As	mg / kg		
Blei	Pb	mg / kg		
Chrom	Cr	mg / kg		
Kobalt	Co	mg / kg		
Kupfer	Cu	mg / kg		
Mangan	Mn	mg / kg		
Nickel	Ni	mg / kg		
Vanadium	V	mg / kg		
Zinn	Sn	mg / kg		
			0	Σ 2.639
Zink	Zn	mg / kg		2.400
Quecksilber	Hg	mg / kg		3
organische Chlorverbindungen (Pentachlorbenzole)	PCB	mg / kg		< 10
Chlorierter Kohlenwasserstoff (Pentachlorphenol)	PCP	mg / kg		< 10
Chlorbenzol		mg / kg		< 10
halogenorganische Stoffe, berechnet als Cl	EOX	mg / kg		< 10.000
Flammpunkt		°C		> 60 °C