Anlage 4
Schlüsselparameter der OVVD GmbH gemäß DepV §8

		12 01 17-D	17 01 01-D	17 01 02-D	17 01 03-D	17 05 04-D	17 08 02-D	19 01 12-D	19 01 19-D	19 03 05-D	19 05 99-D	19 05 99-D MBA"	19 08 02-D	20 02 02
Parameter	ASN-AVV	Strahlmittelabfälle	Beton	Ziegel	Fliesen, Ziegel und Keramik	Boden und Steine	Baustoffe auf Gipsbasis	Rost- und Kesselaschen	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung		Abfälle a.n.g.	Abfälle a.n.g. 19 05 "ablagerungsfähige Fraktion aus MBA"	Sandfangrückstände	Boden und Steine
1 Organischer Anteil des Trockenrückstandes der Originalsubstanz ²⁾														
1.01	bestimmt als Glühverlust	Χ				Χ				Χ	Χ		Χ	Χ
1.02	bestimmt als TOC		Χ	Χ				Χ	Χ	Χ		X	Χ	
2	Feststoffkriterien													
2.01	Summe BTEX												Х	
2.02	PCB													
ノハイト	Mineralölkohlenwasserstoffe $(C_{10}-C_{40})$	Χ	Χ	Χ		Χ				Χ			Χ	Х
	Summe PAK nach EPA	Χ	Χ	Χ		Χ		Χ	Χ	Χ			Χ	Χ
	Extrahierbare lipophile Stoffe in der Originalsubstanz	Χ								Χ				
	GB ₂₁ - Gasbildungsrate im Gärtest											Χ		
3	Eluatkriterien													
3.01	pH-Wert ⁸⁾	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Х	Х	Χ		Х	Χ	Х
3.02	DOC ⁹⁾	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ	Χ			Χ		Х	Х	Х
	Phenole	Χ				Χ				Χ			Χ	
3.04	Arsen													
3.05	Blei	Χ						Χ	Χ					Χ
3.06	Cadmium	Χ						Χ	Χ					Χ
3.07	Kupfer	Χ												
3.08		Х												
	Quecksilber	Χ								Χ			Χ	Χ
3.10	Zink	Χ												
3.11	Chlorid 12)		Χ				Χ							
3.12	Sulfat ¹²⁾		Χ	Χ			Χ							
	Cyanid, leicht freisetzbar					Χ								
	Fluorid													
	Barium													
	Chrom, gesamt	Χ		Χ				Χ	Χ	Х				
	Molybdän													
3.18a	Antimon ¹⁶⁾													
	Antimon - C ₀ -Wert ¹⁶⁾													
3.19														
	Gesamtgehalt an gelösten Feststoffen ¹²⁾	Х	Χ			Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х		Х

X Untersuchungsumfang

Stand: 01.01.2019 Seite 1 von 1

₂₎₋₁₆₎ amtl. Anmerkungen gem. Anhang 3 der DepV (s. Anhang 3 "Zuordnungskriterien für Deponieklasse II" der Benutzerordnung der OVVD GmbH)