

Anlage zur Verantwortlichen Erklärung

(Ergänzende Angaben des Abfallerzeugers / Einsammlers gemäß § 8 DepV)



6 Verwertungsprüfung (gemäß § 8 Abs. 1 Nr. 2 a DepV; nur bei Beseitigung)

Verwertung möglich: ja nein

Verwertungsmöglichkeiten:

7 Untersuchungshäufigkeit

Vorschlag	Festlegung	Untersuchungsmöglichkeiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	je angefangene 1.000 t
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 x jährlich
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine, da Menge < 1.000 t und Laufzeit < 1 Jahr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine, da gesamte zu entsorgende Menge im Rahmen der grundlegenden Charakterisierung untersucht worden ist (§ 8 Abs. 3 Satz 2 DepV)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	je Charge (max. 1.000 t)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sonstiges:

8 Schlüsselparameter (gemäß Anhang 3 DepV) (Nur Ausfüllen, wenn es durch die ausgewählt Untersuchungshäufigkeit notwendig ist.)

	Vorschlag Erzeuger	Festlegung Entsorger		Vorschlag Erzeuger	Festlegung Entsorger
Glühverlust	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Quecksilber	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zink	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Σ BTEX (Benzol, Toluol, Ethylbenzol, o-, m-, p-Xylol, Styrol, Cumol)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Chlorid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Sulfat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Cyanid, leicht freisetzbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PCB (Σ 7 PCB- Kongenere, PCB-28, -52, -101, -118, -138, -153, -180)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fluorid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Barium	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Chrom, gesamt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mineralölkohlenwasserstoffe (C 10 - C 40)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Molybdän	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Antimon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Σ PAK nach EPA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antimon - C0-Wert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Säureneutralisationskapazität	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Selen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Gesamtgehalt an gelösten Feststoffen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Extrahierbare lipophile Stoffe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AT4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH-Wert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GB21	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DOC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Brennwert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Phenole	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dioxine/Furane	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arsen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EOX	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	weitere Parameter		
Cadmium	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Asbest-Nachweis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kupfer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	WHO-Fasern+ KI	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nickel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Bemerkungen:

Bestätigung der Richtigkeit der Angaben unter Nr. 6-8:

Bestätigung unter den festgelegten Punkten Nr. 7 Untersuchungshäufigkeit & Nr. 8 Schlüsselparameter:

Datum, Unterschrift / Stempel des Erzeugers

Datum, Unterschrift / Stempel des Entsorgers