

ANLAGE 1

zu § 2 Absatz 3 der Satzung über die Abfallentsorgung  
(Abfallentsorgungssatzung)  
für die Stadt Cuxhaven

Von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle (Negativkatalog)

1	2	3	4
lf. Nr	Gruppe/ EAK-Nr.	Gruppen-/Abfallbezeichnung	Anmerkung
	<b>1</b>	<b>ABFÄLLE, DIE BEIM AUFSUCHEN, AUSBEUTEN UND GEWINNEN SOWIE BEI DER PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN</b>	
	<b>01 01</b>	<b>Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen</b>	
1	01 01 01	Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen	
2	01 01 02	Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	
	<b>01 03</b>	<b>Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen</b>	
3	01 03 04	Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz	
4	01 03 05	andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten	
5	01 03 06	Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen	
6	01 03 07	andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	
7	01 03 08	staubende und pulverige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen	
8	01 03 09	Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt	
9	01 03 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>01 04</b>	<b>Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen</b>	
10	01 04 07	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	
11	01 04 10	staubende und pulverige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	
12	01 04 11	Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	
13	01 04 12	Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen	
14	01 04 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>01 05</b>	<b>Bohrschlämme und andere Bohrabfälle</b>	
15	01 05 05	öhlhaltige Bohrschlämme und -abfälle	
16	01 05 06	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
17	01 05 07	barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	
18	01 05 08	chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	
19	01 05 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>2</b>	<b>ABFÄLLE AUS LANDWIRTSCHAFT, GARTENBAU, TEICHWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT, JAGD UND FISCHEREI SOWIE DER HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON NAHRUNGSMITTELEN</b>	
	<b>02 01</b>	<b>Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei</b>	
20	02 01 02	Abfälle aus tierischem Gewebe	
21	02 01 06	tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt	
22	02 01 07	Abfälle aus der Forstwirtschaft	
23	02 01 08	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	
24	02 01 09	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen	
25	02 01 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>02 02</b>	<b>Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs</b>	
26	02 02 01	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	
27	02 02 02	Abfälle aus tierischem Gewebe	
28	02 02 04	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
29	02 02 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>02 03</b>	<b>Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee, aus der Konservenherstellung, der Herstellung von Hefe-u.Hefeextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse</b>	
30	02 03 02	Abfälle von Konservierungsstoffen	
31	02 03 03	Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln	
32	02 03 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
33	02 03 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>02 04</b>	<b>Abfälle aus der Zuckerherstellung</b>	
34	02 04 03	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	

35	02 04 99	Abfälle a.n.g.
	<b>02 05</b>	<b>Abfälle aus der Milchverarbeitung</b>
36	02 05 02	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
37	02 05 99	Abfälle a.n.g.
	<b>02 06</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren</b>
38	02 06 02	Abfälle von Konservierungsstoffen
39	02 06 03	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
40	02 06 99	Abfälle a.n.g.
	<b>02 07</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)</b>
41	02 07 03	Abfälle aus der chemischen Behandlung
42	02 07 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
43	02 07 99	Abfälle a. n. g.
	<b>3</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER HOLZBEARBEITUNG UND DER HERSTELLUNG VON PLATTEN, MÖBELN, ZELLSTOFFEN, PAPIER UND PAPPE</b>
	<b>03 01</b>	<b>Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln</b>
44	03 01 04	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten
45	03 01 99	Abfälle a. n. g.
46	<b>03 02</b>	<b>Abfälle aus der Holzkonservierung</b>
47	03 02 01	halogenfreie organische Holzschutzmittel
48	03 02 02	chlororganische Holzschutzmittel
49	03 02 03	metallorganische Holzschutzmittel
50	03 02 04	anorganische Holzschutzmittel
51	03 02 05	andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
52	03 02 99	Holzschutzmittel a. n. g.
	<b>03 03</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe</b>
53	03 03 02	Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen)
54	03 03 09	Kalkschlammabfälle
55	03 03 10	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung
56	03 03 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen
57	03 03 99	Abfälle a. n. g.
	<b>4</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE</b>
	<b>04 01</b>	<b>Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie</b>
58	04 01 02	geäschertes Leimleder
59	04 01 03	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase
60	04 01 04	chromhaltige Gerbereibrühe
61	04 01 05	chromfreie Gerbereibrühe
62	04 01 06	chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
63	04 01 07	chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
64	04 01 08	chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne)
65	04 01 99	Abfälle a. n. g.
	<b>04 02</b>	<b>Abfälle aus der Textilindustrie</b>
66	04 02 14	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten
67	04 02 16	Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten
68	04 02 19	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
69	04 02 20	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen
70	04 02 99	Abfälle a. n. g.
	<b>5</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE</b>
	<b>05 01</b>	<b>Abfälle aus der Erdölraffination</b>
71	05 01 02	Entsalzungsschlämme
72	05 01 03	Bodenschlämme aus Tanks
73	05 01 04	saure Alkylschlämme
74	05 01 05	verschüttetes Öl
75	05 01 06	ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung
76	05 01 07	Säureteere
77	05 01 08	andere Teere
78	05 01 09	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
79	05 01 10	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen
80	05 01 11	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen
81	05 01 12	säurehaltige Öle
82	05 01 14	Abfälle aus Kühlkolonnen
83	05 01 15	gebrauchte Filtertone
84	05 01 16	schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung
85	05 01 99	Abfälle a. n. g.
	<b>05 06</b>	<b>Abfälle aus der Kohlepyrolyse</b>
86	05 06 01	Säureteere
87	05 06 03	andere Teere
88	05 06 04	Abfälle aus Kühlkolonnen
89	05 06 99	Abfälle a. n. g.
	<b>05 07</b>	<b>Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport</b>
90	05 07 01	quecksilberhaltige Abfälle
91	05 07 02	schwefelhaltige Abfälle
92	05 07 99	Abfälle a. n. g.

	<b>6</b>	<b>ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN</b>
	<b>06 01</b>	<b>Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren</b>
93	06 01 01	Schwefelsäure und schweflige Säure
94	06 01 02	Salzsäure
95	06 01 03	Flusssäure
96	06 01 04	Phosphorsäure und phosphorige Säure
97	06 01 05	Salpetersäure und salpetrige Säure
98	06 01 06	andere Säuren
99	06 01 99	Abfälle a. n. g.
100	<b>06 02</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Basen</b>
101	06 02 01	Calciumhydroxid
102	06 02 03	Ammoniumhydroxid
103	06 02 04	Natrium- und Kaliumhydroxid
104	06 02 05	andere Basen
105	06 02 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 03</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden</b>
106	06 03 11	feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten
107	06 03 13	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten
108	06 03 14	feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen
109	06 03 15	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten
110	06 03 16	Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen
111	06 03 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 04</b>	<b>Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen</b>
112	06 04 03	arsenhaltige Abfälle
113	06 04 04	quecksilberhaltige Abfälle
114	06 04 05	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten
115	06 04 99	Abfälle a. n. g.
116	<b>06 05</b>	<b>Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung</b>
117	06 05 02	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
118	06 05 03	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen
	<b>06 06</b>	<b>Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen</b>
119	06 06 02	Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten
120	06 06 03	sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen
121	06 06 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 07</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie</b>
122	06 07 01	asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse
123	06 07 02	Aktivkohle aus der Chlorherstellung
124	06 07 03	quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme
125	06 07 04	Lösungen und Säuren, z. B. Kontaktsäure
126	06 07 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 08</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen</b>
127	06 08 02	gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle
128	06 08 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 09</b>	<b>Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien aus der Phosphorchemie</b>
129	06 09 02	phosphorhaltige Schlacke
130	06 09 03	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten
131	06 09 04	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen
132	06 09 99	Abfälle a.n.g.
	<b>06 10</b>	<b>Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln</b>
133	06 10 02	Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
134	06 10 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 11</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbgebern</b>
135	06 11 01	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Titandioxidherstellung
136	06 11 99	Abfälle a. n. g.
	<b>06 13</b>	<b>Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.</b>
137	06 13 01	anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide
138	06 13 02	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)
139	06 13 04	Abfälle aus der Asbestverarbeitung
140	06 13 05	Ofen- und Kaminruß
141	06 13 99	Abfälle a. n. g.
	<b>7</b>	<b>ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN</b>
	<b>07 01</b>	<b>Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien</b>
142	07 01 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
143	07 01 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
144	07 01 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
145	07 01 07	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
146	07 01 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
147	07 01 09	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
148	07 01 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
149	07 01 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
150	07 01 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen
151	07 01 99	Abfälle a. n. g.

	<b>07 02</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern</b>
152	07 02 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
153	07 02 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
154	07 02 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
155	07 02 07	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
156	07 02 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
157	07 02 09	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
158	07 02 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
159	07 02 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
160	07 02 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen
161	07 02 14	Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten
162	07 02 15	Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen
163	07 02 16	gefährliche Silicone enthaltende Abfälle
164	07 02 99	Abfälle a. n. g.
	<b>07 03</b>	<b>Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)</b>
165	07 03 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
166	07 03 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
167	07 03 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
168	07 03 07	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
169	07 03 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
170	07 03 09	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
171	07 03 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
172	07 03 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
173	07 03 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen
174	07 03 99	Abfälle a. n. g.
	<b>07 04</b>	<b>Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden</b>
175	07 04 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
176	07 04 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
177	07 04 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
178	07 04 07	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
179	07 04 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
180	07 04 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
181	07 04 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
182	07 04 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
183	07 04 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 04 11 fallen
184	07 04 13	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
185	07 04 99	Abfälle a. n. g.
	<b>07 05</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika</b>
186	07 05 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
187	07 05 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
188	07 05 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
189	07 05 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
190	07 05 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
191	07 05 09	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
192	07 05 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
193	07 05 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
194	07 05 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 11 fallen
195	07 05 13	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
196	07 05 99	Abfälle a. n. g.
	<b>07 06</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln</b>
197	07 06 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
198	07 06 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
199	07 06 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
200	07 06 07	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
201	07 06 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
202	07 06 09	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
203	07 06 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
204	07 06 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
205	07 06 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen
206	07 06 99	Abfälle a. n. g.
	<b>07 07</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.</b>
207	07 07 01	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
208	07 07 03	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
209	07 07 04	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
210	07 07 07	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
211	07 07 08	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
212	07 07 09	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
213	07 07 10	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
214	07 07 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten

215	07 07 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen
216	07 07 99	Abfälle a. n. g.
	<b>8</b>	<b>ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN</b>
	<b>08 01</b>	<b>Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken</b>
217	08 01 11	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
218	08 01 12	Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen
219	08 01 13	Farb- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
220	08 01 14	Farb- und Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen
221	08 01 15	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
222	08 01 16	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen
223	08 01 17	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
224	08 01 18	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen
225	08 01 19	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
226	08 01 20	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen
227	08 01 21	Farb- oder Lackentfernerabfälle
228	08 01 99	Abfälle a. n. g.
	<b>08 02</b>	<b>Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)</b>
229	08 02 01	Abfälle von Beschichtungspulver
230	08 02 02	wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten
231	08 02 03	wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten
232	08 02 99	Abfälle a. n. g.
	<b>08 03</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Druckfarben</b>
233	08 03 07	wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten
234	08 03 08	wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten
235	08 03 12	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
236	08 03 13	Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen
237	08 03 14	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
238	08 03 15	Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen
239	08 03 16	Abfälle von Ätzlösungen
240	08 03 17	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
241	08 03 19	Dispersionsöl
242	08 03 99	Abfälle a. n. g.
	<b>08 04</b>	<b>Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materialien)</b>
243	08 04 09	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
244	08 04 10	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen
245	08 04 11	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
246	08 04 12	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen
247	08 04 13	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
248	08 04 14	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen
249	08 04 15	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten
250	08 04 16	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen
251	08 04 17	Harzöle
252	08 04 99	Abfälle a. n. g.
	<b>08 05</b>	<b>Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle</b>
253	08 05 01	Isocyanatabfälle
	<b>9</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER FOTOGRAFISCHEN INDUSTRIE</b>
	<b>09 01</b>	<b>Abfälle aus der fotografischen Industrie</b>
254	09 01 01	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis
255	09 01 02	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis
256	09 01 03	Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis
257	09 01 04	Fixierbäder
258	09 01 05	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder
259	09 01 06	silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle
260	09 01 11	Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen
261	09 01 12	Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen
262	09 01 13	wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen
263	09 01 99	Abfälle a. n. g.
	<b>10</b>	<b>ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN</b>
	<b>10 01</b>	<b>Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)</b>
264	10 01 02	Filterstäube aus Kohlefeuerung
265	10 01 03	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz
266	10 01 04	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung

267	10 01 05	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form
268	10 01 07	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen
269	10 01 09	Schwefelsäure
270	10 01 13	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen
271	10 01 14	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
272	10 01 15	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen
273	10 01 16	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
274	10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen
275	10 01 18	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
276	10 01 19	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen
277	10 01 20	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
278	10 01 21	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen
279	10 01 22	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten
280	10 01 23	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen
281	10 01 24	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
282	10 01 25	Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke
283	10 01 26	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
284	10 01 99	Abfälle a. n. g.
	<b>10 02</b>	<b>Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie</b>
285	10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke
286	10 02 02	unverarbeitete Schlacke
287	10 02 07	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
288	10 02 08	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen
289	10 02 10	Walzzunder
290	10 02 11	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
291	10 02 12	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen
292	10 02 13	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
293	10 02 14	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen
294	10 02 15	andere Schlämme und Filterkuchen
295	10 02 99	Abfälle a. n. g.
	<b>10 03</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie</b>
296	10 03 02	Anodenschrott
297	10 03 04	Schlacken aus der Erstschnmelze
298	10 03 05	Aluminiumoxidabfälle
299	10 03 08	Salzschlacken aus der Zweitschnmelze
300	10 03 09	schwarze Krätzen aus der Zweitschnmelze
301	10 03 15	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt
302	10 03 16	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt
303	10 03 17	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
304	10 03 18	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen
305	10 03 19	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
306	10 03 20	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
307	10 03 21	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub), die gefährliche Stoffe enthalten
308	10 03 22	Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen
309	10 03 23	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
310	10 03 24	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen
311	10 03 25	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
312	10 03 26	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen
313	10 03 27	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
314	10 03 28	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
315	10 03 29	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen
316	10 03 30	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen
317	10 03 99	Abfälle a. n. g.
	<b>10 04</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie</b>
318	10 04 01	Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze)
319	10 04 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschnmelze)
320	10 04 03	Calciumarsenat
321	10 04 04	Filterstaub
322	10 04 05	andere Teilchen und Staub
323	10 04 06	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
324	10 04 07	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
325	10 04 09	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
326	10 04 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen
327	10 04 99	Abfälle a. n. g.
	<b>10 05</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie</b>

J

328	10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
329	10 05 03	Filterstaub	
330	10 05 04	andere Teilchen und Staub	
331	10 05 05	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	
332	10 05 06	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	
333	10 05 08	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
334	10 05 09	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	
335	10 05 10	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	
336	10 05 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	
337	10 05 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 06</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie</b>	
338	10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
339	10 06 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	
340	10 06 03	Filterstaub	
341	10 06 04	andere Teilchen und Staub	
342	10 06 06	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	
343	10 06 07	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	
344	10 06 09	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
345	10 06 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen	
346	10 06 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 07</b>	<b>Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie</b>	
347	10 07 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
348	10 07 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	
349	10 07 03	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	
350	10 07 04	andere Teilchen und Staub	
351	10 07 05	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	
352	10 07 07	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
353	10 07 08	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen	
354	10 07 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 08</b>	<b>Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie</b>	
355	10 08 04	Teilchen und Staub	
356	10 08 08	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	
357	10 08 09	andere Schlacken	
358	10 08 10	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	
359	10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	
360	10 08 12	Teer, der Abfälle aus der Anodenherstellung enthält	
361	10 08 13	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen	
362	10 08 14	Anodenschrott	
363	10 08 15	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
364	10 08 16	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt	
365	10 08 17	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
366	10 08 18	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen	
367	10 08 19	öhlhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
368	10 08 20	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen	
369	10 08 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 09</b>	<b>Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl</b>	
370	10 09 03	Ofenschlacke	J
371	10 09 05	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	
372	10 09 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	J
373	10 09 07	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	
374	10 09 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	J
375	10 09 09	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
376	10 09 10	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt	
377	10 09 11	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	
378	10 09 12	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen	
379	10 09 13	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	
380	10 09 14	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen	
381	10 09 15	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	
382	10 09 16	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen	
383	10 09 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 10</b>	<b>Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen</b>	
384	10 10 03	Ofenschlacke	
385	10 10 05	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	
386	10 10 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen	
387	10 10 07	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	
388	10 10 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	
389	10 10 09	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
390	10 10 10	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt	
391	10 10 11	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	
392	10 10 12	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen	
393	10 10 13	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	
394	10 10 14	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen	
395	10 10 15	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	

396	10 10 16	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen	
397	10 10 99	Abfälle a.n.g.	
	<b>10 11</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen</b>	
398	10 11 05	Teilchen und Staub	
399	10 11 09	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen	
400	10 11 10	Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme derjenigen, der unter 10 11 09 fällt	
401	10 11 11	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z. B. aus Elektronenstrahlröhren)	
402	10 11 12	<b>Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, das unter 10 11 11 fällt</b>	J
403	10 11 13	Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	
404	10 11 14	Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	
405	10 11 15	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
406	10 11 16	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen	
407	10 11 17	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
408	10 11 18	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen	
409	10 11 19	festen Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
410	10 11 20	festen Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen	
411	10 11 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 12</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug</b>	
412	10 12 03	Teilchen und Staub	
413	10 12 05	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	
414	10 12 09	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
415	10 12 10	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen	
416	10 12 11	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	
417	10 12 12	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	
418	10 12 13	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
419	10 12 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 13</b>	<b>Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen</b>	
420	10 13 06	Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)	
421	10 13 07	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	
422	10 13 09	asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement	
423	10 13 10	Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen	
424	10 13 11	Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 und 10 13 10 fallen	
425	10 13 12	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
426	10 13 13	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen	
427	10 13 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>10 14</b>	<b>Abfälle aus Krematorien</b>	
428	10 14 01	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	
	<b>11</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER CHEMISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG UND BESCHICHTUNG VON METALLEN UND ANDEREN WERKSTOFFEN; NICHT-EISEN-HYDROMETALLURGIE</b>	
	<b>11 01</b>	<b>Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)</b>	
429	11 01 05	saure Beizlösungen	
430	11 01 06	Säuren a. n. g.	
431	11 01 07	alkalische Beizlösungen	
432	11 01 08	Phosphatierschlämme	
433	11 01 09	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	
434	11 01 10	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	
435	11 01 11	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	
436	11 01 12	wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	
437	11 01 13	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	
438	11 01 14	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	
439	11 01 15	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	
440	11 01 16	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	
441	11 01 98	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
442	11 01 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>11 02</b>	<b>Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie</b>	
443	11 02 02	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	
444	11 02 03	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	
445	11 02 05	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	
446	11 02 06	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen	
447	11 02 07	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
448	11 02 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>11 03</b>	<b>Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen</b>	
449	11 03 01	cyanidhaltige Abfälle	
450	11 03 02	andere Abfälle	
	<b>11 05</b>	<b>Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung</b>	



451	11 05 01	Hartzink	
452	11 05 02	Zinkasche	
453	11 05 03	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung	
454	11 05 04	gebrauchte Flussmittel	
455	11 05 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>12</b>	<b>ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND KUNSTSTOFFEN</b>	
	<b>12 01</b>	<b>Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen</b>	
456	12 01 01	Eisenfeil- und -drehspäne	
457	12 01 02	Eisenstaub und -teile	
458	12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne	
459	12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen	
460	12 01 05	Kunststoffspäne und -drehspäne	
461	12 01 06	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	
462	12 01 07	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	
463	12 01 08	halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	
464	12 01 09	halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	
465	12 01 10	synthetische Bearbeitungsöle	
466	12 01 12	gebrauchte Wachse und Fette	
467	12 01 14	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	
468	12 01 15	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	
469	12 01 16	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
470	12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	J
471	12 01 18	öhlige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	
472	12 01 19	biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle	
473	12 01 20	gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	
474	12 01 21	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen	
475	12 01 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>12 03</b>	<b>Abfälle aus der Wasser- und Dampffentfettung (außer 11)</b>	
476	12 03 01	wässrige Waschflüssigkeiten	
477	12 03 02	Abfälle aus der Dampffentfettung	
	<b>13</b>	<b>ÖLABFÄLLE UND ABFÄLLE AUS FLÜSSIGEN BRENNSTOFFEN (AUSSER SPEISEÖLE UND ÖLABFÄLLE, DIE UNTER DIE KAPITEL 05, 12 UND 19 FALLEN)</b>	
	<b>13 01</b>	<b>Abfälle von Hydraulikölen</b>	
478	13 01 01	Hydrauliköle, die PCB ( 1 ) enthalten	
479	13 01 04	chlorierte Emulsionen	
480	13 01 05	nichtchlorierte Emulsionen	
481	13 01 09	chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
482	13 01 10	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	
483	13 01 11	synthetische Hydrauliköle	
484	13 01 12	biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	
485	13 01 13	andere Hydrauliköle	
	<b>13 02</b>	<b>Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen</b>	
486	13 02 04	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	
487	13 02 05	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	
488	13 02 06	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	
489	13 02 07	biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	
490	13 02 08	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	
	<b>13 03</b>	<b>Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen</b>	
491	13 03 01	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	
492	13 03 06	chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	
493	13 03 07	nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	
494	13 03 08	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
495	13 03 09	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
496	13 03 10	andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
	<b>13 04</b>	<b>Bilgenöle</b>	
497	13 04 01	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	
498	13 04 02	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	
499	13 04 03	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	
	<b>13 05</b>	<b>Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern</b>	
500	13 05 01	festen Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	
501	13 05 02	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	
502	13 05 03	Schlämme aus Einlaufschächten	
503	13 05 06	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	
504	13 05 07	öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	
505	13 05 08	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	
	<b>13 07</b>	<b>Abfälle aus flüssigen Brennstoffen</b>	
506	13 07 01	Heizöl und Diesel	
507	13 07 02	Benzin	
508	13 07 03	andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	
	<b>13 08</b>	<b>Ölabfälle a. n. g.</b>	
509	13 08 01	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern	
510	13 08 02	andere Emulsionen	
511	13 08 99	Abfälle a. n. g.	

<b>14</b>	<b>ABFÄLLE AUS ORGANISCHEN LÖSEMITTELN, KÜHLMITTELN UND TREIBGASEN (AUSSER 07 und 08)</b>
<b>14 06</b>	<b>Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen</b>
512	14 06 01 Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW
513	14 06 02 andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische
514	14 06 03 andere Lösemittel und Lösemittelgemische
515	14 06 04 Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten
516	14 06 05 Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten
<b>15</b>	<b>VERPACKUNGSABFALL, AUFSAUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.)</b>
<b>15 01</b>	<b>Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter kommunaler Verpackungsabfälle)</b>
517	15 01 10 Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
518	15 01 11 Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z. B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehälter
519	<b>15 02</b>
525	15 02 02 <b>Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung</b> Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
<b>16</b>	<b>ABFÄLLE, DIE NICHT ANDERSWO IM VERZEICHNIS AUFGEFÜHRT SIND</b>
<b>16 01</b>	<b>Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschließlich mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)</b>
520	16 01 04 Altfahrzeuge
521	16 01 06 Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten
522	16 01 07 Ölfilter
523	16 01 08 quecksilberhaltige Bestandteile
524	16 01 09 Bestandteile, die PCB enthalten
525	16 01 10 explosive Bauteile (z. B. aus Airbags)
526	16 01 11 asbesthaltige Bremsbeläge
527	16 01 13 Bremsflüssigkeiten
528	16 01 14 Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten
529	16 01 15 Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen
530	16 01 16 Flüssiggasbehälter
531	16 01 21 gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
532	16 01 99 Abfälle a. n. g.
<b>16 02</b>	<b>Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten</b>
533	16 02 09 Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten
534	16 02 10 gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen
535	16 02 11 gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten
536	16 02 12 gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten
537	16 02 13 gefährliche Bestandteile ( 2 ) enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen
538	16 02 15 aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile
<b>16 03</b>	<b>Fehlgaben und ungebrauchte Erzeugnisse</b>
539	16 03 03 anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
540	16 03 04 anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen
541	16 03 05 organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
542	16 03 06 organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen
<b>16 04</b>	<b>Explosivabfälle</b>
543	16 04 01 Munition
544	16 04 02 Feuerwerkskörperabfälle
545	16 04 03 andere Explosivabfälle
<b>16 05</b>	<b>Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien</b>
546	16 05 04 gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)
547	16 05 05 Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen
548	16 05 06 Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschließlich Gemische von Laborchemikalien
549	16 05 07 gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
550	16 05 08 gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten
551	16 05 09 gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16 05 07 oder 16 05 08 fallen
<b>16 06</b>	<b>Batterien und Akkumulatoren</b>
552	16 06 01 Bleibatterien
553	16 06 02 Ni-Cd-Batterien
554	16 06 03 Quecksilber enthaltende Batterien
555	16 06 04 Alkalibatterien (außer 16 06 03)
556	16 06 05 andere Batterien und Akkumulatoren
557	16 06 06 getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren
<b>16 07</b>	<b>Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)</b>
558	16 07 08 ölhaltige Abfälle
559	16 07 09 Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten
560	16 07 99 Abfälle a. n. g.
<b>16 08</b>	<b>Gebrauchte Katalysatoren</b>

561	16 08 01	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	
562	16 08 02	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle ( 3 ) oder deren Verbindungen enthalten	
563	16 08 03	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	
564	16 08 04	gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	
565	16 08 05	gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	
566	16 08 06	gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	
567	16 08 07	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
	<b>16 09</b>	<b>Oxidierende Stoffe</b>	
568	16 09 01	Permanganate, z. B. Kaliumpermanganat	
569	16 09 02	Chromate, z. B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat	
570	16 09 03	Peroxide, z. B. Wasserstoffperoxid	
571	16 09 04	oxidierende Stoffe a. n. g.	
	<b>16 10</b>	<b>Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung</b>	
572	16 10 01	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
573	16 10 02	wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen	
574	16 10 03	wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	
575	16 10 04	wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen	
	<b>16 11</b>	<b>Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien</b>	
576	16 11 01	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	
577	16 11 02	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen	
578	16 11 03	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	
579	<b>16 11 04</b>	<b>Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen</b>	<b>J</b>
580	16 11 05	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	
581	16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	
	<b>17</b>	<b>BAU- UND ABRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN)</b>	
	<b>17 01</b>	<b>Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik</b>	
582	17 01 06	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	
	<b>17 02</b>	<b>Holz, Glas und Kunststoff</b>	
583	17 02 04	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
	<b>17 03</b>	<b>Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte</b>	
584	17 03 01	kohlenteerhaltige Bitumengemische	
585	17 03 03	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	
	<b>17 04</b>	<b>Metalle (einschließlich Legierungen)</b>	
586	17 04 09	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
587	17 04 10	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	
	<b>17 05</b>	<b>Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut</b>	
588	17 05 03	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	
589	17 05 05	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	
590	17 05 07	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	
	<b>17 06</b>	<b>Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe</b>	
591	17 06 01	Dämmmaterial, das Asbest enthält	
592	17 06 03	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	
	<b>17 08</b>	<b>Baustoffe auf Gipsbasis</b>	
593	17 08 01	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	
	<b>17 09</b>	<b>Sonstige Bau- und Abbruchabfälle</b>	
594	17 09 01	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	
595	17 09 02	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z. B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	
596	17 09 03	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	
	<b>18</b>	<b>ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND FORSCHUNG (OHNE KÜCHEN- UND RESTAURANTABFÄLLE, DIE NICHT AUS DER UNMITTELBAREN KRANKENPFLEGE STAMMEN)</b>	
	<b>18 01</b>	<b>Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen</b>	
597	18 01 02	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)	
598	18 01 03	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	
599	18 01 06	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	
600	18 01 07	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen	
601	18 01 08	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	
602	18 01 10	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	
603	<b>18 02</b>	<b>Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren</b>	
604	18 02 02	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	
605	18 02 05	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	

606	18 02 06	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen
607	18 02 07	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel
	<b>19</b>	<b>ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE</b>
	<b>19 01</b>	<b>Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen</b>
608	19 01 05	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
609	19 01 06	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle
610	19 01 07	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
611	19 01 10	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung
612	19 01 11	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten
613	19 01 12	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen
614	19 01 13	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
615	19 01 14	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, die unter 19 01 13 fällt
616	19 01 15	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält
617	19 01 16	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt
618	19 01 17	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
619	19 01 18	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen
620	19 01 19	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung
621	19 01 99	Abfälle a.n.g.
	<b>19 02</b>	<b>Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)</b>
622	19 02 03	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nichtgefährlichen Abfällen bestehen
623	19 02 04	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten
624	19 02 05	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
625	19 02 06	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
626	19 02 07	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen
627	19 02 08	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
628	19 02 09	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
629	19 02 11	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
630	19 02 99	Abfälle a. n. g.
	<b>19 03</b>	<b>Stabilisierte und verfestigte Abfälle ( 4 )</b>
631	19 03 04	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte ( 5 ) Abfälle
632	19 03 05	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen
633	19 03 06	als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle
634	19 03 07	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen
	<b>19 04</b>	<b>Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung</b>
635	19 04 01	verglaste Abfälle
636	19 04 02	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung
637	19 04 03	nicht verglaste Festphase
638	19 04 04	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern
	<b>19 05</b>	<b>Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen</b>
	<b>19 06</b>	<b>Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen</b>
639	19 06 03	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen
640	19 06 04	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen
641	19 06 05	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen
642	19 06 06	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen
643	19 06 99	Abfälle a. n. g.
	<b>19 07</b>	<b>Deponiesickerwasser</b>
644	19 07 02	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält
645	19 07 03	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt
	<b>19 08</b>	<b>Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.</b>
646	19 08 06	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze
647	19 08 07	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern
648	19 08 08	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen
649	19 08 09	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten
650	19 08 10	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen
651	19 08 11	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten
652	19 08 12	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen
653	19 08 13	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten
654	19 08 14	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen
655	19 08 99	Abfälle a. n. g.
	<b>19 09</b>	<b>Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser</b>
656	19 09 01	feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände
657	19 09 02	Schlämme aus der Wasserklämung
658	19 09 99	Abfälle a. n. g.
	<b>19 10</b>	<b>Abfälle aus dem Shreddern von metallhaltigen Abfällen</b>
659	19 10 03	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten
660	19 10 04	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen
661	19 10 05	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten
662	19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen

	<b>19 11</b>	<b>Abfälle aus der Altölaufbereitung</b>	
663	19 11 01	gebrauchte Filtertone	
664	19 11 02	Säureteere	
665	19 11 03	wässrige flüssige Abfälle	
666	19 11 04	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	
667	19 11 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
668	19 11 06	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen	
669	19 11 07	Abfälle aus der Abgasreinigung	
670	19 11 99	Abfälle a. n. g.	
	<b>19 12</b>	<b>Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.</b>	
671	19 12 06	Holz, das gefährliche Stoffe enthält	
672	19 12 11	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	
673	<b>19 13</b>	<b>Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser</b>	
674	19 13 01	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	
675	19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	J
676	19 13 03	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	
677	19 13 04	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen	
678	19 13 05	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	
679	19 13 06	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen	
680	19 13 07	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	
681	19 13 08	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen	
	<b>20</b>	<b>SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN</b>	
	<b>20 01</b>	<b>Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)</b>	
682	20 01 31	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	
683	20 01 41	Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen	
	<b>20 03</b>	<b>Andere Siedlungsabfälle</b>	
684	20 03 04	Fäkalschlamm	

Für die mit "J" gekennzeichneten Abfallarten ist im Einzelfall nachzuweisen, dass der Abfall aufgrund seiner chemisch-physikalischen Beschaffenheit oder wegen seiner geringen Menge auf der Siedlungsabfalldéponie der Stadt Cuxhaven entsorgt werden kann.