

Abfall-Schlüssel	bü	üv	Abfall-Bezeichnung	A Metall- gewinnung	B Schlacken- bildner
01			Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen		
01 01			Abfälle aus dem Ausbau von Bodenschätzen		
01 01 01			Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen	x	x
01 01 02			Abfälle aus dem Abbau von nicht metallhaltigen Bodenschätzen		x
01 03			Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen		
01 03 05	x		andere Aufbreitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
01 03 06			Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen	x	x
01 03 07	x		andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	x	x
01 03 08			staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen		
01 04			Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen		
01 04 07	x		gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung		x
01 04 08			Abfälle von Kies und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen		x
01 04 09			Abfälle von Sand und Ton		x
01 04 10			staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen		x
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		x
01 04 13			Abfälle aus Steinmetz- und Sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen		x
01 05			Bohrschlämme und andere Bohrabfälle		
01 05 04			Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen		x
02 01			Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei		
02 01 10			Metallabfälle	x	x
06			Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen		
06 03			Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden		
06 03 13	x		feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	x	x
06 03 14	x		feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	x	x
06 03 15	x		Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	x	x
06 03 16			Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen	x	x
06 03 99			Abfälle a. n. g.		

Abfall - Schlüssel	bü	üv	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
06 04			metallhaltige Abfälle		
06 04 05	x		Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	x	x
06 04 99			Abfälle a. n. g.	x	x
06 05			Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung		
06 05 02	x		Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
06 05 03		x	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen	x	x
06 06			Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen		
06 06 99			Abfälle a. n. g.	x	x
06 08			Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen		
06 08 99			Abfälle a. n. g.		x
07			Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen		
07 07			Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.		
07 07 08	x		andere Reaktions- und Destillationsrückstände	x	x
07 07 10	x		andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	x	x
07 07 11	x		Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
07 07 12		x	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	x	x
08			Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben		
08 02			Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschl. keramischer Werkstoffe)		
08 02 01			Abfälle von Beschichtungspulver	x	
10			Abfälle aus thermischen Prozessen		
10 01			Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)		
10 01 22	x		wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten		x
10 01 23			wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen		x
10 02			Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie		
10 02 07	x		feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
10 02 08			Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen	x	x
10 02 10			Walzzunder	x	x
10 02 13	x		Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
10 02 14			Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen	x	x
10 02 15			andere Schlämme und Filterkuchen	x	x
10 03			Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie		
10 03 16			Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	x	

Abfall - Schlüssel	bü	üV	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
10 04			Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie		
10 04 01	x		Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 04 02	x		Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 04 04	x		Filterstaub	x	
10 04 05	x		andere Teilchen und Staub	x	
10 04 06	x		feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	x	
10 04 07	x		Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	x	
10 04 10			Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen	x	
10 04 99			Abfälle a. n. g.	x	
10 05			Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie		
10 05 01			Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 05 03	x		Filterstaub	x	
10 05 04			andere Teilchen und Staub	x	
10 05 05	x		feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	x	
10 05 06	x		Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	x	
10 05 09			Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	x	
10 05 11			Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	x	
10 05 99			Abfälle a. n. g.	x	
10 06			Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie		
10 06 01			Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 06 02			Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 06 03	x		Filterstaub	x	
10 06 04			andere Teilchen und Staub	x	
10 06 06	x		feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	x	
10 06 07	x		Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	x	
10 06 10			Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen	x	
10 06 99			Abfälle a. n. g.	x	
10 07			Abfälle a. der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie		
10 07 01			Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 07 02			Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	x	
10 07 03			feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	x	
10 07 04			andere Teilchen und Staub	x	
10 07 05			Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	x	
10 07 08			Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen	x	
10 07 99			Abfälle a. n. g.	x	
10 08			Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie		
10 08 04			Teilchen und Staub	x	
10 08 09			andere Schlacken	x	
10 08 11			Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	x	
10 08 15	x		Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	x	

Abfall - Schlüssel	bü üv	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
10 08 16		Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt	x	
10 08 17	x	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	
10 08 18	x	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen	x	
10 08 99		Abfälle a. n. g.	x	
10 09		Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl		
10 09 05	x	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen- und sande vor dem Gießen		x
10 09 06	x	Gießformen- und sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen		x
10 09 07	x	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen- und sande nach dem Gießen		x
10 09 08	x	Gießformen- und sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen		x
10 09 09	x	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält		x
10 09 10	x	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt		x
10 09 99		Abfälle a. n. g.		x
10 10		Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen		
10 10 03		Ofenschlacke	x	
10 10 05	x	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen- und sande vor dem Gießen		x
10 10 06	x	Gießformen- und sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen		x
10 10 07		gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen- und sande		x
10 10 08	x	Gießformen- und sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen		x
10 10 09	x	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	x	
10 10 10	x	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt	x	
10 10 11		andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	x	
10 10 12		Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen	x	
10 10 99		Abfälle a. n. g.	x	
10 11		Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen		
10 11 11	x	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z. B. aus Elektronikstrahlröhren)		x
10 11 12		Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt		x
10 11 13	x	Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
10 11 14		Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	x	x
10 12		Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug		
10 12 11	x	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	x	
10 13		Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen		
10 13 04		Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk		x

Abfall - Schlüssel	bü	üv	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
11			Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisen-Hydrometallurgie		
11 01			Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen (z.B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches Entfetten und Anodisierung)		
11 01 08	x		Phosphatierschlämme	x	x
11 01 09	x		Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
11 01 10			Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	x	x
11 01 15	x		Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
11 02			Abfälle und Schlämme aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie		
11 02 02	x		Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschl. Jarosit-, Goethit)	x	x
11 02 05	x		Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
11 02 06			Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen	x	x
11 02 07	x		andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
11 02 99	x		Abfälle a. n. g.	x	x
11 05			Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung		
11 05 02			Zinkasche	x	
12			Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen		
12 01			Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen		
12 01 01			Eisenfeil- und drehspäne	x	x
12 01 02			Eisenstaub- und teile	x	x
12 01 03			NE-Metallfeil- und drehspäne	x	
12 01 04			NE-Metallstaub- und teilchen	x	
12 01 13			Schweißabfälle	x	x
12 01 14	x		Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
12 01 15		x	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	x	x
12 01 16	x		Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten		x
12 01 17		x	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen		x
12 01 18	x		ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	x	x

Abfall - Schlüssel	bü	üv	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
12 01 20	x		gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
12 01 21		x	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen	x	x
12 01 99			Abfälle a. n. g.	x	x
15			Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a.n.g.)		
15 01			Verpackungen (einschl. getrennt gesammelter kommunaler Verpackungsabfälle)		
15 01 04			Verpackungen aus Metall		x
15 01 10	x		Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	x	x
15 01 11	x		Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschl. geleerter Druckbehältnisse	x	x
15 02			Aufsaug- u. Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung		
15 02 02	x		Aufsaug- und Filtermaterialien (einschl. Ölfilter a.n.g.) Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	x	x
15 02 03			Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen		x
16			Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind		
16 01			Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschl. mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)		
16 01 17			Eisenmetalle		x
16 01 18			Nichteisenmetalle	x	
16 01 22			Bauteile a.n.g.	x	
16 01 99			Abfälle a. n. g.	x	
16 02			Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten		
16 02 13	x		gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	x	x
16 02 14			gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen	x	x
16 02 15	x		aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	x	x
16 02 16			aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen	x	x
16 08			Gebrauchte Katalysatoren		
16 08 01			gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	x	
16 08 02	x		gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten Übergangsmetalle im Sinne dieses Eintrages sind: Scandium, Vanadium, Mangan, Kobalt, Kupfer, Yttrium, Niob, Hafnium, Wolfram, Titan, Chrom, Eisen, Nickel, Zink, Zirkonium, Molybdän und Tantal.	x	

Abfall - Schlüssel	bü	üV	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
noch 16 08 02			Diese Metalle und ihre Verbindungen werden als gefährlich betrachtet, wenn sie als gefährliche Stoffe eingestuft wurden. Somit entscheidet die Einstufung als gefährliche Stoffe darüber, welche Übergangsmetalle und Übergangsmetallhaltigen Verbindungen gefährlich sind.		
16 08 03	x		gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a.n.g.	x	
16 08 04	x		gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	x	
16 08 07	x		gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	x	
16 11			gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien		
16 11 03	x		andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	x	
16 11 04	x		Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	x	
16 11 05	x		Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	x	
16 11 06	x		Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	x	
17			Bau- und Abbruchabfälle (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten)		
17 01			Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik		
17 01 01			Beton		x
17 01 03			Fliesen, Ziegel und Keramik		x
17 01 06	x		Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten		x
17 02			Holz, Glas und Kunststoff		
17 02 02			Glas		x
17 02 04	x		Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind		
17 04			Metalle (einschl. Legierungen)		
17 04 01			Kupfer, Bronze, Messing	x	
17 04 02			Aluminium		
17 04 05			Eisen und Stahl		x
17 04 06			Zinn	x	
17 04 07			gemischte Metalle	x	x
17 05			Boden (einschl. Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut		
17 05 03	x		Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
17 05 04			Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen		x
17 05 05	x		Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	x	x
17 05 07	x		Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	x	x
17 05 08			Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt		x

Abfall - Schlüssel	bü üv	Abfall -Bezeichnung	A Metall-gewinnung	B Schlacken-bildner
19		Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke		
19 01		Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen		
19 01 02		Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt	x	x
19 01 11	x	Rost- und Kesselasche sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	x	
19 01 17	x	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	x	
19 01 18		Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen	x	
19 02		Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschl. Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)		
19 02 05	x	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	x	x
19 02 06		Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen	x	x
19 08		Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.		
19 08 02	x	Sandfangrückstände		x
19 08 07	x	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	x	x
19 08 08		schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen	x	x
19 08 13	x	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	x	x
19 08 14		Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen		
19 09		Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser		
19 09 01		feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände		x
19 09 02		Schlämme aus d. Wasserklärung		x
19 09 03		Schlämme aus der Dekarbonatisierung		x
19 10		Abfälle aus dem Shreddern von metallhaltigen Abfällen		
19 10 01		Eisen- und Stahlabfälle		x
19 10 02		NE-Metallabfälle	x	
19 12		Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.		
19 12 02		Eisenmetalle		
19 12 03		Nichteisenmetalle		
19 12 09		Mineralien (z. B. Sand, Steine)		x
19 13		Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser		
19 13 02		feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen		x
20		Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschl. getrennt gesammelter Fraktionen		
20 01		getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)		
20 01 35	x	gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen	x	
20 01 36		gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21, 20 01 23 und 20 01 35 fallen	x	
20 01 40		Metalle	x	x