

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2014 - Transit

Abfälle, die nach der Abfallverzeichnisverordnung als gefährlich gelten, sind mit einem Stern markiert.

Erläuterung der Spalte 3:

Code nach Anhang IV der Europäischen Verordnung zur Verbringung von Abfällen (VVA)

11B = Nach Basler Übereinkommen nicht klassifizierter Abfall, aber gefährlicher Abfall nach Abfallverzeichnisverordnung

-- = in der VVA nicht klassifizierter Abfall und damit automatisch zustimmungspflichtig

37/63 = Abfall, der gemäß nationaler Bestimmungen des jeweiligen Nicht-OECD-Staates (Artikel 37 VVA) oder nach Artikel 63 VVA der Kontrolle unterliegt

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
010505* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	11B	Israel	Dänemark R1	Verwendung als Brennstoff	62
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Benin	Schweden D10	Verbrennung an Land	328
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	Schweden D10	Verbrennung an Land	9
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4090	Griechenland	Schweden D10	Verbrennung an Land	2
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark D10	Verbrennung an Land	99
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Swasiland	Großbritannien D10	Verbrennung an Land	52
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Ukraine	Frankreich D10	Verbrennung an Land	273
020199 Abfälle a. n. g. aus der Land- und Forstwirtschaft	--	Irland	Polen R3	Verwertung organischer Stoffe	990
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Frankreich R3	Verwertung organischer Stoffe	18957
030311 Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Herstellung von Papier, Pappe und Zellstoff	--	Österreich	Österreich R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	42
040216* Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal D9	Chemisch-physikalische Behandlung	21
050103* Bodenschlämme aus Tanks	11B	Italien	Niederlande R1	Verwendung als Brennstoff	17
050104* Saure Alkylschlämme aus der Erdölraffination	11B	Israel	Dänemark R1	Verwendung als Brennstoff	103
050104* Saure Alkylschlämme aus der Erdölraffination	A4090	Israel	Dänemark R1	Verwendung als Brennstoff	53
050106* Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung der Erdölraffination	11B	Nigeria	Dänemark D10	Verbrennung an Land	499
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Griechenland	Schweden R1	Verwendung als Brennstoff	51
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Niederlande	Italien R6	Säure-/Basenregenerierung	3143
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Niederlande	Italien R6	Säure-/Basenregenerierung	4285
050603* Andere Teere aus der Kohlepyrolyse	A3190	Serbien	Belgien D10	Verbrennung an Land	899

050603*	Andere Teere aus der Kohlepyrolyse	A3190	Serbien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	1091
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A2030	Bolivien	Schweiz	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	106
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	42
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	110
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
060102*	Salzsäureabfälle	A4090	Niederlande	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Griechenland	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	18
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	59
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	113
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	135
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	13
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4090	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A1040	Uruguay	Finnland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	79
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	207
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	258
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	411
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Norwegen	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	139
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1030	Norwegen	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	38
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y21	Philippinen	Schweden	D10	Verbrennung an Land	37
060499	Metallhaltige Abfälle a. n. g.	--	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	647
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Färöer	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	150
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	A3050	Türkei	Schweden	D10	Verbrennung an Land	3
060899	Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	--	Finnland	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	335
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Griechenland	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1291
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	111
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	369
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	182

070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Israel	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	338
070110*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	A4160	Schweden	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	39
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	AC 250	Niederlande	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	5
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	391
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	52
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	130
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	44
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	15
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	411
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	329
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Finnland	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1734
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Frankreich	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1042
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	637
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	473
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Türkei	Schweden	D10	Verbrennung an Land	15
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Ungarn	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	248
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	104
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Israel	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	116
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	9
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Zypern	Belgien	D10	Verbrennung an Land	45
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	D10	Verbrennung an Land	985
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	217
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	92

070709*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	Y12	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	81
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	5
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	43
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	386
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweden	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	16
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	253
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	10
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Israel	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	49
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Mauritius	Frankreich	R1+5	Verbrennung mit Verwertung anorganischer Stoffe	3
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	93
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Mauritius	Belgien	D10	Verbrennung an Land	8
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	13
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	59
090104*	Fixierbäder	AD 090	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	122
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2029
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1024
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Mexiko	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	940
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	212
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1604
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	509
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Griechenland	Schweden	D1	Ablagerung	23
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91

100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	539
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4770
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	478
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1654
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3646
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	967
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25774
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	288
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1102
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	53
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	156
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1010	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	883
100511	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2080
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	517
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2594
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	480
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	USA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	124
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	571

100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Schweden	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	97
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	--	Ungarn	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	105
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	798
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Dänemark	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	49
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Griechenland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Griechenland	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	27
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	290
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	284
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Dänemark	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	119
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	89
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Schweiz	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	13
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	59
110108*	Phosphatierschlämme	A1050	Griechenland	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	4
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	139
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Griechenland	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	399
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	53
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1035
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	350
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1202
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	147

110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	269
110299	Abfälle a. n. g. aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	101
110501	Hartzink aus der thermischen Verzinkung	37/63	Belgien	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	112
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	37/63	Belgien	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	385
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	97
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	AA 190	Schweiz	Schweden	D10	Verbrennung an Land	38
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	246
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	203
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	199
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Philippinen	Schweden	D10	Verbrennung an Land	29
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	AB 030	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1147
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	AB 030	Spanien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	42
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1+9		637
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Brasilien	Schweden	D10	Verbrennung an Land	113
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	20
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	39
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Ukraine	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	7
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Frankreich	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	96
130899*	Abfälle a. n. g.	A4060	Saudi-Arabien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	187
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	16
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Griechenland	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	14
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	46
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Griechenland	Portugal	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	35
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Kuwait	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	34
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2379
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Saudi-Arabien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	16
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Serbien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	102
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	33
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	12

150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	47
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Israel	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	20
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	406
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A2050	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	281
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	154
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A2050	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	820
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	28
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	21
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	44
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	4
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	74
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	136
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	14
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	12
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	11B	Griechenland	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	63
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Argentinien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	115
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Brasilien	Schweden	D10	Verbrennung an Land	59
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Polen	Belgien	D10	Verbrennung an Land	21
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Polen	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22

160210*	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind	A1180	Mexiko	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	204
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	608
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	12
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Mauritius	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	75
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	16
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1509
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1010	Australien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2224
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6871
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Island	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	65
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	598
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	776
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1020	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	65
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Hongkong	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	999
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	248
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	155
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	20
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	136
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	38
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	76
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	104
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Mauritius	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Dänemark	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Norwegen	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	60

160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	51
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	51
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	193
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	188
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	127
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1210
160601*	Bleibatterien	A1160	Mauritius	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1304
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160601*	Bleibatterien	A1160	Thailand	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1005
160601*	Bleibatterien	A1160	Ungarn	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	591
160601*	Bleibatterien	A1160	Uruguay	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1531
160601*	Bleibatterien	A1160	Weißrußland (Belarus)	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Finnland	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	282
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	245
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Malaysia	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Oman	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	299
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Taiwan	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	A1170	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	A1170	Russland	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160606*	Getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	A4090	Griechenland	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	158
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Australien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12

160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	1755
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	149
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Belgien	R8	Katalysatorrückgewinnung	87
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	166
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	359
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	2685
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	235
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	5024
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	301
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	702
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Rumänien	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	241
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	A2030	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	110
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Irland	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	71
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	82
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	244
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	21
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	123
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	7408
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11106
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	94
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1351

170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	16013
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2818
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	34959
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	394
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	216
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1515
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1183
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8012
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	770
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweden	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	73
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	147853
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	28242
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Serbien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1461
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3019
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	8545
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	140
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19024
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	456
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	17381
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	136
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Dänemark	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Finnland	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Lettland	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Slowakei	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Tschechien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2

180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	38
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	970
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweden	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2917
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	USA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1170
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1724
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	587
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	1418
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	11B	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	111
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2698
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1994
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3666
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	11B	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	27
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	999
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	8509
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	11B	Schweiz	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1104
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	Belgien	D10	Verbrennung an Land	9409
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	199
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	154
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	55
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	35
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	AD 090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	32
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y22	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4138

190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4125
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4204
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y23	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	55
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	309
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	744
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11306
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	313
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1092
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	198
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	11B	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	631
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	11B	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	211
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2719
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	81
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1182
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	Dänemark	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	103
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2195
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	6571
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	2652
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	1215
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3295
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3436
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1690
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	238
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1253
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2066
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	302668
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	5373

191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	19182
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	1815
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	20069
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	57606
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	2700
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	35336
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	17603
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Estland	R1	Verwendung als Brennstoff	10604
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	52
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	41489
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	24
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	134327
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	5889
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2018
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	141
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	61584
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	466
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	433
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	638
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1757
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	675

191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2894
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6646
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	893
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	Niederlande	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	2643
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1018
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	8154
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	21577
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	244
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	57673
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1607
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1281
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D10	Verbrennung an Land	3083
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	51439
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3050
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	721
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	262
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1084
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Österreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	46
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	162
200111	Textilabfälle	37/63	Schweiz	Bulgarien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	372
200111	Textilabfälle	37/63	Schweiz	Bulgarien	R3	Verwertung organischer Stoffe	2064
200111	Textilabfälle	37/63	Schweiz	Rumänien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	770

200111	Textilabfälle	37/63	Schweiz	Rumänien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1300
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Marokko	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	153
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	666
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	141
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	Österreich	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	3
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1068
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	52
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	54
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	109
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Griechenland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	258
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	208
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Belgien	Rumänien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	38
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	Schweden	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	51
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Italien	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2868
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	Y46	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	383
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	74682
200304	Fäkalschlamm	--	Österreich	Österreich	D8	Biologische Behandlung	39
							1526276

Quelle: Umweltbundesamt

