

grün	neue, spezifischere Abfallart für Batterieabfälle
lila	Abfallart mit veränderter Bezeichnung

09 01 11*	Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01 bis 16 06 04, 16 06 07 bis 16 06 11 oder 16 06 14 fallen	Abfälle aus der fotografischen Industrie	09 01 11*	Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen	Abfälle aus der fotografischen Industrie
10 08 21*	Schlacken aus dem Recycling von Lithium-Alt-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze) <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 22	Schlacken aus dem Recycling von Lithium-Alt-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 21 fallen	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	10 08 09	andere Schlacken <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
			10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10* fallen <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 23*	Schlacken aus dem Recycling von Nickel-Alt-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze) <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 24	Schlacken aus dem Recycling von Nickel-Alt-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 23 fallen	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	10 08 09	andere Schlacken <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
			10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10* fallen <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 25*	Schlacken aus dem Recycling anderer Alt-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 01, 10 08 21 und 10 08 23 fallen	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	10 04 02*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie
			10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze) <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 26	Schlacken aus dem Recycling anderer Alt-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 25 fallen	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie	10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie
			10 05 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10* fallen <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie
			10 08 09	andere Schlacken <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
			10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10* fallen <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
16 06 01*	Blei-Säure-Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 01*	Bleibatterien	Batterien und Akkumulatoren
16 06 02*	Nickel-Cadmium-Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 02*	Ni-Cd-Batterien	Batterien und Akkumulatoren
16 06 03*	Quecksilber enthaltende Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 03*	Quecksilber enthaltende Batterien	Batterien und Akkumulatoren
16 06 04*	Alkali-Alt-Batterien (mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 03 fallen)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	Batterien und Akkumulatoren
16 06 06*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 06*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren <i>(Anmerk.: soweit sie Elektrolyte aus dem Batterierecycling betreffen)</i>	Batterien und Akkumulatoren
16 06 07*	Lithium-Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	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 <i>(Anmerk.: betrifft nur Lithiumbatterien)</i>	Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger
			16 02 15*	aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile <i>(Anmerk.: betrifft nur Lithiumbatterien)</i>	Elektrische und elektronische Geräte und deren Bauteile
16 06 08*	Nickel-Alt-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 02 fallen (z. B. NiMH, Na-NiCl ₂)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 09*	Zink-Alt-Batterien, einschließlich Silberoxid-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 10*	Natrium-Alt-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten (außer 16 06 11)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 11*	Natrium-Schwefel-Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 12	sonstige Natrium-Alt-Batterien (außer 16 06 10 und 16 06 11)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 13*	gemischte Alt-Batterien	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 14*	sonstige Alt-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 15	Alt-Batterien a. n. g. mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 12 und 16 06 14 fallen	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren

grün	neue, spezifischere Abfallart für Batterieabfälle
lila	Abfallart mit veränderter Bezeichnung

16 06 22*	Abfälle aus der Herstellung von Blei-Säure-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten (z. B. Bleipaste)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der Batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der Batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 06 01*	Bleibatterien	Batterien und Akkumulatoren
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
16 06 24*	Abfälle aus der Herstellung von Lithium-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten (z. B. Kathodenabschnitte, Kathodenschlamm, nicht spezifikationsgerechte Batteriezellen, -module und/oder -sätze)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 03 15*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden
			06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 05 07*	gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus der batterieherstellung stammen)</i>	Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien
			16 11 05*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
			19 02 05*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
16 06 26*	Abfälle aus der Herstellung von Nickel-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten (z. B. flüssiges und festes Kathodenmaterial)	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 06 02*	Ni-Cd-Batterien	Batterien und Akkumulatoren
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
16 06 28*	Abfälle aus der Herstellung von Alkalibatterien, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	Batterien und Akkumulatoren
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
16 06 29	Abfälle aus der Herstellung von Alkalibatterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 28 fallen	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 04	Alkalibatterien (außer 16 06 03)	Batterien und Akkumulatoren
16 06 30*	Abfälle aus der Herstellung von Zink-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
16 06 31	Abfälle aus der Herstellung von Zink-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 30 fallen	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 32*	Abfälle aus der Herstellung von Natrium-Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
16 06 33	Abfälle aus der Herstellung von Natrium-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 32 fallen	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
16 06 34*	Abfälle aus der Herstellung von Batterien, die gefährliche Stoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 22, 16 06 24, 16 06 26, 16 06 28, 16 06 30 und 16 06 32 fallen	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	06 04 05*	Abfälle, die andere SM enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus der batterieherstellung stammen)</i>	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen (aus anorganisch-chemischen Prozessen)
			16 03 03*	anorganische Abfälle, die gefährliche Abfälle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, die aus der batterieherstellung kommen)</i>	Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse
			16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren

grün neue, spezifischere Abfallart für Batterieabfälle
lila Abfallart mit veränderter Bezeichnung

			16 06 06*	getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren <i>(Anmerk.: soweit sie Elektrolyte aus der Herstellung betreffen)</i>	Batterien und Akkumulatoren
			17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie aus der Batterieherstellung stammen)</i>	Metalle (einschließlich Legierungen) aus Bau- und Abbruchabfällen
16 06 35	Abfälle aus der Herstellung von Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 06 23, 16 06 25, 16 06 27, 16 06 29, 16 06 31 und 16 06 33 fallen	Abfälle aus Herstellung, Vertrieb und Anwendung von Batterien	16 06 05	andere Batterien und Akkumulatoren	Batterien und Akkumulatoren
19 02 12*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle aus dem Batterierecycling enthalten	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	06 03 13*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten <i>(Anmerk.: betrifft nur Abfälle, soweit sie aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden
			19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle, soweit sie feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle aus dem Batterierecycling enthalten, sind)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
19 02 13*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft keine mit Batterien in Zusammenhang stehenden Abfälle)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
19 14 01*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Blei-Säure-Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Blei-Säure-Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.
19 14 02*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Lithium-Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Lithium-Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 10 03*	Schredderleichtfraktion und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.
19 14 03*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Nickel-Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Nickel-Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.
19 14 04*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alkali-Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Alkali-Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.
19 14 05*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Zink-Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Zink-Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind)</i>	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten <i>(Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen)</i>	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.

grün	neue, spezifischere Abfallart für Batterieabfälle
lila	Abfallart mit veränderter Bezeichnung

19 14 06*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Natrium-Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Natrium-Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (<i>Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind</i>)	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten (<i>Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen</i>)	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.
19 14 07*	Zwischenfraktion aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Herstellung von Batterien, die eine Mischung aus Elektrodenmaterialien enthält, die nicht unter 19 14 01 bis 19 14 06 fällt	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (<i>Anmerk.: betrifft Abfälle aus dem Batterierecycling, die nicht feste Salze und Lösungen sind</i>)	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
			19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten (<i>Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen</i>)	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen a.n.g.
19 14 08	Legierungen aus dem Recycling von Alt-Batterien (in massiver Form)	Zwischenfraktionen aus der thermischen und/oder mechanischen Behandlung von Alt-Batterien und Abfällen aus der Batterieherstellung	19 10 02	NE-Metall-Abfälle (<i>Anmerk.: soweit die Abfälle aus dem Batterierecycling stammen</i>)	Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen
20 01 42*	Alt-Batterien, die unter 16 06 01 bis 16 06 04, 16 06 08 bis 16 06 11 oder 16 06 14 fallen, und gemischte Alt-Batterien, die diese Alt-Batterien umfassen, einschließlich 16 06 07 (<i>gefährliche Alt-Batterien</i>)	getrennt gesammelte Fraktionen (von Siedlungsabfällen)	20 01 33*	Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batterien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten	getrennt gesammelte Fraktionen (von Siedlungsabfällen)
20 01 43*	unter 16 06 07 fallende Lithium-Alt-Batterien (<i>getrennt gesammelte Lithium-Batterien</i>)	getrennt gesammelte Fraktionen (von Siedlungsabfällen)	20 01 34	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen (<i>Anmerk.: falls Lithium-Alt-Batterien</i>)	getrennt gesammelte Fraktionen (von Siedlungsabfällen)
20 01 44	Alt-Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 42 und 20 01 43 fallen (<i>ungefährliche Batterien</i>)	getrennt gesammelte Fraktionen (von Siedlungsabfällen)	20 01 34	Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen (<i>Anmerk.: falls ungefährliche Alt-Batterien</i>)	getrennt gesammelte Fraktionen (von Siedlungsabfällen)