Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

SOWIE BEI DER PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN 01 01 01 Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen 01 01 01 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen A Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen Saure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz 01 03 05* andere Aufbereitungsrückstände eit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 aufbereitung von metallhaltigen Bodenschätzen 01 03 05* ausbuende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen 01 03 09 Abfälle aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt 01 03 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthalt, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt 01 03 09 Abfälle a. n. g. 01 04 04 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07 gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07 auf 04 07 fallen 01 04 10 Abfälle aus der Verarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07 fallen 01 05 05 der berinder der Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 07 fallen 01 05 05 05 der berinder berinder Bohrschälmen und -abfälle aus der Wäsche und Abfälle aus Gerinder Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04	Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN 10 10 1 01 Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen 10 10 10 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen 10 10 10 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen 10 10 10 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen 10 10 30 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen 10 10 30 Staure bildende Außbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz 10 10 30 Staure aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten 10 10 30 Gtaure Außbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten 10 10 30 Staure aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten 10 10 30 Stallen 10 30 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Off fallen 10 10 30 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Off fallen 10 10 30 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Off fallen 10 10 30 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Off fallen 10 10 30 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Off fallen 10 10 30 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 10 10 40 Stablie aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 10 10 40 Stalbende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 Off fallen 10 40 Stalbende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 Off fallen 10 40 41 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme 10 40 40 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 Off fallen 10 40 41 Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und 10 40 50 Abfälle von Kies- und andere Abfälle aus der Wäsche und 10 40 50 Abfälle von Kies- und andere Abfälle aus Geriphiche Stoffe e	1			
Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen A Ol 10 10 11 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen A Ol 10 2 Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Ol 10 3 Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Ol 10 3 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen A Ol 10 3 04* Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz Ol 10 3 05* Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A Ol 10 3 05* Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 A Ol 10 3 05* Saubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Ol 10 3 08* Saubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Ol 10 3 08* Saubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 Ol 10 3 08* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A Ol 10 3 09* Abfälle a. n. g. Ol 10 4 07* Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen Ol 10 4 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen Ol 10 4 07* Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 Ol 10 4 07* fallen Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol 10 5 08* Ol				
01 01 01 Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen A 01 01 02 Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A 01 03 04 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen A 01 03 04 Saure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz A 01 03 05 Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 03 06 Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 03 07 Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 03 07 fallen A 01 03 08 Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 A 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A 01 03 10 A 01 03 10 A 01 03 09 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen A 01 03 39 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A 01 04 04 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A 01 04 07 fallen 01 05 05 01 05 05 05 000 01 05 05 000 01 05 06 fallen 01 05 06 000 000 000 000 000 000 000 0		BEHANDLUNG VON BODENSCHÄTZEN ENTSTEHEN		
Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen Auföreitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfdischem Erz Auföreitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten Auföreitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitung von metallhaltigen Bodenschätzen Ausnahme von Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt Auförlie aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen Auffälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen Auffälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Aufbälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Aufbälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme Aufbälle aus der Verarbeitung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Aufbälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Aufbälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Aufbälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Aufbälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme der				
Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltligen Bodenschätzen A Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen A Aufbälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen A Aufbälle aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt A Aufbälle aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt A Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Aufbälle von Sand und Ton A Abfälle aus der Verarbeitung von Källen und Steinsalz mit Ausnahme A Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und A Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A Aufbereitungsrückstände und andere Bohrabfälle A Aufbereitungsrückstände und andere Bohrab			Α	
metallhaltigen Bodenschätzen 01 03 04* Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz 10 03 05* andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 10 3 06 Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 10 3 06 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen 10 10 3 07* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen 10 10 3 08 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 A 10 10 3 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt 10 10 3 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fallt 10 10 3 10* Abfälle au. n. g. 10 10 40 Abfälle au. n. g. 10 10 40 Abfälle au. n. g. 10 10 40 Or ** der unter 01 07 or stalten von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 10 10 4 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 10 10 4 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter O1 04 07 fallen 10 10 4 10 Abfälle uon Sand und Ton Abfälle aus der Verarbeitung von Verarbeitu			Α	
sulfidischem Erz andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten 01 03 05* andere Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen 01 03 07* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen 01 03 08 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 and 7 fallen 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt 01 03 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt 01 03 99 Abfälle a. n. g. 01 04 4 Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 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 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 05 05 Schämme und Andere Bohrabfälle 01 05 05 Schämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen 01 05 06* Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Lohoridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Lohoridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen		metallhaltigen Bodenschätzen		
01 03 05* andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten A Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen A und 01 03 08 staubende und pulvrige Abfalle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 A 07 fallen A und 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A und 01 03 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen D und 07 der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen D 04 07 der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A D 04 07 fallen A D 04 09 Abfälle von Sand und Ton A D 04 09 Abfälle von Sand und Ton A D 04 07 fallen D 05 05 fallen	01 03 04*		Α	
01 03 06 Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04 und 01 03 05 fallen 01 03 07* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen 01 03 08 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt 01 03 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07* Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07* Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 rund 01 04 11 fallen 01 04 12 Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 rund 01 04 11 fallen 01 04 19 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen 01 05 05 Schlämme und andere Bohrabfälle 01 05 06 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen 01 05 06 Schlämme und andere Bohrabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 chlördhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 chlördhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 03 05*		Α	
01 03 07* andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen 01 03 08 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt 01 03 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A bfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07* Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 12 Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 rallen 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 05 Schlämme und andere Bohrabfälle 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A DABFälle aus Gerpischlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 via dol 10 5 06 fallen 01 05 08 Ohrschlämme und andere Bohrabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Chlöraltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 03 06	Aufbereitungsrückstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 04	Α	
staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03 07 fallen 01 03 09 Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt 01 03 10* Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt A bhfälle a. n. g. A bhfälle a. n. g. A bhfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen O1 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A bhfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A bhfälle von Sand und Ton A bhfälle von Sand und Ton A bhfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A bhfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen A und 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 A und 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A und 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A bhfälle a. n. g. A bohrschlämme und andere Bohrabfälle O1 05 05* Sohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A bohrschlämme und andere Bohrabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 03 07*	andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und	Α	
Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt	01 03 08	staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 03	Α	
enthält, mit Ausnahme von Rotschlamm, der unter 01 03 07 fällt 01 03 99 Abfälle a. n. g. A Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 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 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 99 Abfälle a. n. g. 01 05 Bohrschlämme und andere Bohrabfälle 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A D1 05 05 Öhlaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 03 09	Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung mit Ausnahme von	Α	
O1 03 99 Abfälle a. n. g. Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A	01 03 10*		Α	
Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen A 201 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A 3 4 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 6 7 7 6 7	01 03 99		Α	
01 04 07* gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen 01 04 08 Abfälle von Kies- und Gesteinsbruch mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 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 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 99 Abfälle a. n. g. 01 05 04 Schlämme und andere Bohrabfälle 01 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05* und 01 05 06 fallen 01 05 08 Chlöridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Chlöridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 Chlöridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 04	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung		
01 04 07 fallen 01 04 09 Abfälle von Sand und Ton 01 04 10 staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 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 01 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen 01 04 99 Abfälle a. n. g. 01 05 Bohrschlämme und andere Bohrabfälle 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen 01 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle 01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 04 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und	Α	
O1 04 09 Abfälle von Sand und Ton Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 O7 fallen O1 04 11 Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A O1 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 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen A O1 04 99 Abfälle a. n. g. A O1 05 04 Schlämme und andere Bohrabfälle O1 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen O1 05 06 fallen O1 05 05 und 01 05 06 fallen O1 05 06 fallen O1 05 05 und 01 05 06 fallen O1 05 0	01 04 08	1	Α	
Staubende und pulvrige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen	01 04 09		Α	
A Mofalle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen O1 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 O1 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen O1 04 99 Abfälle a. n. g. O1 05 Bohrschlämme und andere Bohrabfälle O1 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen O1 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle O1 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten O1 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen O1 05 08 Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 04 10		Α	
Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 und 01 04 11 fallen O1 04 13 Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen Abfälle a. n. g. A D1 04 99 Abfälle a. n. g. Bohrschlämme und andere Bohrabfälle O1 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen O1 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle O1 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten O1 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen Chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A A	01 04 11	Abfälle aus der Verarbeitung von Kali- und Steinsalz mit Ausnahme	Α	
A Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen O1 04 99 Abfälle a. n. g. O1 05 Bohrschlämme und andere Bohrabfälle O1 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen O1 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle O1 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten O1 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen O1 05 08 Chlöridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 04 12	Aufbereitungsrückstände und andere Abfälle aus der Wäsche und Reinigung von Bodenschätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04	Α	
01 04 99 Abfälle a. n. g. A 01 05 Bohrschlämme und andere Bohrabfälle Bohrschlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A 01 05 05* ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle A 01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A	01 04 13	Abfälle aus Steinmetz- und -sägearbeiten mit Ausnahme derjenigen, die	Α	
01 05 Bohrschlämme und andere Bohrabfälle 01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A 01 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle A 01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A	01 04 99		Α	
01 05 04 Schlämme und Abfälle aus Süßwasserbohrungen A 01 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle A 01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A	01 05			
01 05 05* Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle A 01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A	01 05 04		Α	
01 05 06* Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten A 01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A	01 05 05*	ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	Α	
01 05 07 barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen 01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen A	01 05 06*	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
01 05 08 chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 05 05 und 01 05 06 fallen	01 05 07	barythaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die	А	
	01 05 08	chloridhaltige Bohrschlämme und -abfälle mit Ausnahme derjenigen, die	Α	
	01 05 99		Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 1 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
2	ABFÄLLE AUS LANDWIRTSCHAFT, GARTENBAU, TEICHWIRTSCHAFT, FORSTWIRTSCHAFT, JAGD UND FISCHEREI SOWIE DER HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON		
02 01	NAHRUNGSMITTELN Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei		
02 01 02	Abfälle aus tierischem Gewebe	Α	
02 01 06	tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer, getrennt gesammelt und extern behandelt	A	
02 01 08*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
02 01 09	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen	Α	
02 02	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs		
02 02 01	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	Α	
02 02 02	Abfälle aus tierischem Gewebe	Α	
02 02 99	Abfälle a. n. g.	Α	
02 03	Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee, aus der Konservenherstellung, der Herstellung von Hefe-u.Hefeextrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse		
02 03 02	Abfälle von Konservierungsstoffen	A	
02 03 03	Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln	A	
02 03 99	Abfälle a. n. g.	Α	
02 04 02 04 02	Abfälle aus der Zuckerherstellung nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm	^	
02 04 02	Abfälle a.n.g.	A	
02 05	Abfälle aus der Milchverarbeitung		
02 05 99	Abfälle a.n.g.	Α	
02 06	Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren		
02 06 02	Abfälle von Konservierungsstoffen	Α	
02 06 99	Abfälle a.n.g.	Α	
02 07	Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)		
02 07 03	Abfälle aus der chemischen Behandlung	Α	
02 07 99	Abfälle a. n. g.	Α	
3	ABFÄLLE AUS DER HOLZBEARBEITUNG UND DER HERSTELLUNG VON PLATTEN, MÖBELN, ZELLSTOFFEN, PAPIER UND PAPPE		
03 01	Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten und Möbeln		
03 01 04*	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
03 01 99	Abfälle a. n. g.	Α	
03 02	Abfälle aus der Holzkonservierung		
03 02 01*	halogenfreie organische Holzschutzmittel	Α	
03 02 02*	chlororganische Holzschutzmittel	Α	
03 02 03*	metallorganische Holzschutzmittel	A	
03 02 04* 03 02 05*	anorganische Holzschutzmittel andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	A	
		Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 2 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Karton und Pappe	Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
30 30 20 Sulfitschilamme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen) A	03 03	Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe		
30 30 50 De-inking-Schlämme aus dem Papierrecycling	03 03 02	Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen)	Α	
03 03 09 Kalkschlammabfälle A 03 03 01 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen A ABFÄLLE AUS DER LEDER, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE A ABFÄLLE AUS DER LEDER, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE D4 01 Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie A ABFÄLLE AUS DER LEDER, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE D4 01 Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie A A ABFÄLLE AUS DER LEDER, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE D4 01 Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie A A A A A A A A A			Α	
Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 03 03 10 fallen Abfälle a. n. g. Abfälle a. n. g. Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie O4 01 01 Fleischabschabungen und Häuteabfälle A 10 101 Fleischabschabungen und Häuteabfälle A 10 102 geäschertes Leimleder A 10 103 03 99 Abfälle das Gerbereibrühe A 10 104 chromhaltige Gerbereibrühe A 10 105 chromfreie Gerbereibrühe A 10 106 chromfreile Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 20 10 107 chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 20 10 107 chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 20 10 10 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 20 10 10 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 20 10 10 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 20 10 10 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 20 10 10 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 20 10 10 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A 3 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 3 Abfälle aus der Schlämme A 4 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 4 Abfälle aus der Schlämme A 5 Abfälle aus der Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A 5 Abfälle aus der Frichirffination A 6 Abfälle aus der Frichirffination A 7 Abfälle aus der Frichirffination A 7 Abfälle			Α	
A ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE 4 ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE 4 ABFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE 4 ADFÄLLE AUS DER LEDER-, PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE 4 AD 40 10 10 Fleischabschabungen und Häuteabfälle 5 A AD 40 10 20 Fleischabschabungen und Häuteabfälle 6 A CHOOT 10 ST. Entfettungsabfälle, lösemittelhaltlig, ohne flüssige Phase 6 A CHOOT 10 ST. CHOOT 10			Α	
ABFÂLLE AÜS DER LEDER., PELZ- UND TEXTILINDUSTRIE 04 01 01 Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie 04 01 02 geäschertes Leimleder 04 01 03* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase A 04 01 03* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase A 04 01 04* chromhaltige Gerbereibrühe A 04 01 05 chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 04 01 06 chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 04 01 07 chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A 04 01 08 chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne) 04 01 08 chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne) 04 01 09 Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish A 04 01 109 Abfälle aus der Textillindustrie 04 02 14* Abfälle aus der Textillindustrie 04 02 14* Abfälle aus der Textillindustrie 04 02 16* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten A 04 02 10* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10* ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE 05 01 02* Entsalzungsschlämme A 3 ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE 05 01 03* Bodenschlämme aus Betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen 5 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen 6 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 01 34* Saure Alkylschlämme A 05 01 03* Saureteere A 05 01 03* Saureteere A 05 01 03* Saureteere A 05 01 104* Saure Alkylschlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 105* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 105 01 11* Abfälle aus der Ereselspeisewasseraufbereitung A 105 01 11* Abfälle aus der Berenstoffreinigung mit Basen A 105 01 115* Sebrauchte Filtertone A 105 01 16* Schlämfe Abfälle aus der	03 03 00		_	
Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie A O4 01 01 Fleischabschabungen und Häuteabfälle A O4 01 03 geäschertes Leimleder A A O4 01 03 Geäschertes Leimleder A O4 01 03 Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase A O4 01 04 Chromhaltige Gerbereibrühe A O4 01 05 Chromfreie Gerbereibrühe A O4 01 06 Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A Abwasserbehandlung A O4 01 07 Chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A Abwasserbehandlung A O4 01 07 Chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A Abwasserbehandlung A O4 01 08 Chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne) A O4 01 09 Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish A O4 01 09 Abfälle aus der Textilindustrie O4 02 14 Abfälle aus der Textilindustrie O4 02 14 Abfälle aus der Textilindustrie O4 02 15 Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten A O4 02 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme A Geraphiche Stoffe enthalten A O5 01 02 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme A Geraphiche Stoffe enthalten A O5 01 02 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme A Geraphiche Stoffe enthalten A O5 01 04 Saure Alkylschlämme A O5 01 04 Saure Alkylschlämme A O5 01 05	-			
104 01 01 Fleischabschabungen und Häuteabfälle				
04 01 02 geäschertes Leimieder 04 01 03* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase A 04 01 04 01 05 chromhattige Gerbereibrühe A 04 01 05 chromhattige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Abraille aus der Zurichtung und dem Finish A ABfälle aus der Textillindustrie Abfälle aus der Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A ABfälle aus der Brinish, die organische Lösungsmittel enthalten A ABfälle aus der Brinish, die organische Lösungsmittel enthalten A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A BFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE DS 01 02* Brodenschlämme aus Tanks A BAFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE DS 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A Sol 01 04* saure Alkylschlämme A Surer Alkylschlämme A Surer Alkylschlämme A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Schlämme aus Gerbenschlämme aus Gerbenschlämme AB Schlämme aus der Betriebsvorgängen und Instandhaltung A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Schlämme aus der Betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A Mölle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A ABfälle aus der Brennstoffreinigung mit			Α	
O4 01 03" Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase A O4 01 04 Chromhaltige Gerbereibrühe A O4 01 05 Chromfreie Gerbereibrühe A O4 01 05 Chromfreie Gerbereibrühe A O4 01 06 Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Abwasserbehandlung Abrälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne) A Falzspäne) A Falzspäne) A Abrälle aus der Zurichtung und dem Finish A Abrälle aus der Textillindustrie Abrälle aus der Textillindustrie A Abrälle aus der Textillindustrie A Abrälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A Abrälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A O4 02 16" Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme A derienigen, die unter 04 02 19 fallen A derienigen, die unter 05 01 07 Abrälle aus der Erdöraffination A derienigen die unter 05 01 07 derienigen, die unter 05 01 07 derienigen, die unter 05 01 07 derienigen, die unter 05 01 09 fallen A derienigen, die un				
04 01 04 chromhaltige Gerbereibrühe				
04 01 05 chromfreie Gerbereibrühe A Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen A Abwasserbehandlung A A A A A A A A A				
Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung A				
Abwasserbehandlung 04 01 07			А	
Abwasserbehandlung chromhaltige Abfalle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne) A		Abwasserbehandlung	Α	
Falzspäne) A A	04 01 07	Abwasserbehandlung	Α	
Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish A	04 01 08		Α	
Abfälle a. n. g. Abfälle aus der Textilindustrie Abfälle aus der Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A Abfälle aus der Erdölraffination Abfälle aus der Erdölraffination A A A A A A A A A	04 01 09		Α	
O4 02 Abfälle aus der Textilindustrie O4 02 14* Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A O4 02 16* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten A O4 02 19* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A O4 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A A O5 01 02* A A A O5 01 02* Entsalzungsschlämme A O5 01 02* Entsalzungsschlämme A O5 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A O5 01 04* saure Alkylschlämme A O5 01 06* Oilhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A O5 01 08* andere Teere A O5 01 08* andere Teere A O5 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A O5 01 10* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme A O5 01 10* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme A O5 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A O5 01 12* Saurehaltige Öle A O5 01 14* Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A O5 01 15* gebrauchte Filtertone A O5 01 15* gebrauchte Filtertone A O5 01 17* Bitumen A O5 01 17* Bitumen A O5 01 17* Bitumen A				
04 02 14* Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten A 04 02 16* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten A 04 02 19* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 04 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A 5 ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE A 05 01 02* Entsalzungsschlämme A 05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A 05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 15 gebrauchte Filtertone A <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				
04 02 16* Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten A 04 02 19* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 04 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A 5 ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE A 05 01 02* Entsalzungsschlämme A 05 01 02* Entsalzungsschlämme A 05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* olhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle au			Α	
04 02 19* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 04 02 20 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen A 5 ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE BOS 01 02* 05 01 02* Entsalzungsschlämme A 05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A 05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes ÖI A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 17 Bitumen A				
Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE Abfälle aus der Erdölraffination 5 10 02* Entsalzungsschlämme A 50 10 03* Bodenschlämme aus Tanks A 65 01 04* saure Alkylschlämme A 65 01 05* verschüttetes Öl A 65 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 65 01 07* Säureteere A 65 01 08* andere Teere A 65 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten D5 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 65 01 12* säurehaltige Öle A 65 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 65 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 65 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 65 01 17 Bitumen		Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche	Α	
S ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND KOHLEPYROLYSE 05 01 Abfälle aus der Erdölraffination 05 01 02* Entsalzungsschlämme	04 02 20	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme	Α	
05 01 Abfälle aus der Erdölraffination 05 01 02* Entsalzungsschlämme A 05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A 05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A	5	ABFÄLLE AUS DER ERDÖLRAFFINATION, ERDGASREINIGUNG UND		
05 01 02* Entsalzungsschlämme A 05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A 05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A	05.04			
05 01 03* Bodenschlämme aus Tanks A 05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 04* saure Alkylschlämme A 05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 05* verschüttetes Öl A 05 01 06* ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 06* Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung A 05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 07* Säureteere A 05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 08* andere Teere A 05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 09* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen A 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
Stoffe enthalten 05 01 10 Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen 05 01 12* säurehaltige Öle 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A D5 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen 05 01 15* gebrauchte Filtertone 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung 05 01 17 Bitumen			A	
derjenigen, die unter 05 01 09 fallen 05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen 05 01 12* säurehaltige Öle 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A D5 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A D5 01 15* gebrauchte Filtertone 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung 05 01 17 Bitumen A DA		Stoffe enthalten	Α	
05 01 11* Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen A 05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A	05 01 10		Α	
05 01 12* säurehaltige Öle A 05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A	05 01 11*		Α	
05 01 13 Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung A 05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A				
05 01 14 Abfälle aus Kühlkolonnen A 05 01 15* gebrauchte Filtertone A 05 01 16 schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung A 05 01 17 Bitumen A		Abfälle aus der Kesselspeisewasseraufbereitung		
05 01 15*gebrauchte FiltertoneA05 01 16schwefelhaltige Abfälle aus der ÖlentschwefelungA05 01 17BitumenA				
05 01 16schwefelhaltige Abfälle aus der ÖlentschwefelungA05 01 17BitumenA				
05 01 17 Bitumen A				
		Abfälle a. n. g.		

* = gefährlicher Abfall Seite 3 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

	1		Auflösend
Abfall-		absolut	bedingt
schlüssel	Abfallbezeichnung	ausge-	
Schlusser		schlossen	ausge- schlossen
			schlossen
05 06 05 06 01*	Abfälle aus der Kohlepyrolyse Säureteere		
		Α	
05 06 03*	andere Teere	A	
05 06 04	Abfälle aus Kühlkolonnen	A	
05 06 99	Abfälle a. n. g.	Α	
05 07	Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport		
05 07 01*	quecksilberhaltige Abfälle	Α	
05 07 02	schwefelhaltige Abfälle	Α	
05 07 99	Abfälle a. n. g.	Α	
6	ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN		
06 01	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Säuren		
06 01 01*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Α	
06 01 02*	Salzsäure	Α	
06 01 03*	Flusssäure	Α	
06 01 04*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	Α	
06 01 05*	Salpetersäure und salpetrige Säure	Α	
06 01 06*	andere Säuren	Α	
06 01 99	Abfälle a. n. g.	Α	
06 02	Abfälle aus HZVA von Basen		
06 02 01*	Calciumhydroxid	Α	
06 02 03*	Ammoniumhydroxid	Α	
06 02 04*	Natrium- und Kaliumhydroxid	Α	
06 02 05*	andere Basen	Α	
06 02 99	Abfälle a. n. g.	Α	
06 03	Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden		
06 03 11*	feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten	Α	
06 03 13*	feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Α	
06 03 14	feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen	Α	
06 03 15*	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	Α	
06 03 16	Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen	Α	
06 03 99	Abfälle a. n. g.	Α	
06 04	Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen		
06 04 03*	arsenhaltige Abfälle	Α	
06 04 04*	quecksilberhaltige Abfälle	A	
06 04 05*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A	
06 04 99	Abfälle a. n. g.	A	
06 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung		
06 05 02*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche		
00 00 02	Stoffe enthalten	Α	
06 06	Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen Chemikalien, aus		
	Schwefelchemie und Entschwefelungsprozessen		
06 06 02*	Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten	Α	
06 06 03	sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen	A	
06 06 99	Abfälle a. n. g.	A	
06 07	Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie	1	
06 07 01*	asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse	Α	
06 07 02*	Aktivkohle aus der Chlorherstellung	A	
06 07 03*	quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme	A	
06 07 04*	Lösungen und Säuren, z. B. Kontaktsäure	A	
06 07 99	Abfälle a. n. g.	A	
06 08	Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen		
06 08 02*	gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	Α	
06 08 99	Abfälle a. n. g.	Ä	
50 00 00	prioriano di Tir gi		<u>. </u>

* = gefährlicher Abfall Seite 4 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
06 09	Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien aus der Phosphorchemie		
06 09 02	phosphorhaltige Schlacke	Α	
06 09 03*	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten	Ā	
06 09 04	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis, die geramiene Generatien Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06		
00 03 04	09 03 fallen	Α	
06 09 99	Abfälle a.n.g.	Α	
06 10	Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien aus der		
00 10	Stickstoffchemie und der Herstellung von Düngemitteln		
06 10 02*	Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
06 10 99	Abfälle a. n. g.	A	
06 11	Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und	,,,	
	Farbgebern		
06 11 01	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Titandioxidherstellung	Α	
06 11 99	Abfälle a. n. g.	A	
06 13	Abfälle aus anorganischen chemischen Prozessen a. n. g.		
06 13 01*	anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide	Α	
06 13 02*	gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02)	Α	
06 13 03	Industrieruß	A	
06 13 04*	Abfälle aus der Asbestverarbeitung	Α	
06 13 05*	Ofen- und Kaminruß	Α	
06 13 99	Abfälle a. n. g.	Α	
7	ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN		
07 01	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung		
	(HZVA) organischer Grundchemikalien		
07 01 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 01 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 01 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 01 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 01 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 01 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 01 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 01 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 01 99	Abfälle a. n. g.	Α	
07 02	Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und		
	Kunstfasern		
07 02 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 02 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 02 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 02 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 02 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 02 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 02 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 02 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 02 14*	Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 02 15	Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen	Α	
07 02 16 *	gefährliche Silicone enthaltende Abfälle	Α	
	siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten		

* = gefährlicher Abfall Seite 5 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
07 03	Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)		
07 03 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 03 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 03 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 03 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 03 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 03 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 03 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 03 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 03 99	Abfälle a. n. g.	Α	
07 04	Abfälle aus HZVA von organischen Pflanzenschutzmitteln (außer 02 01 08 und 02 01 09), Holzschutzmitteln (außer 03 02) und anderen Bioziden		
07 04 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 04 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 04 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 04 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 04 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 04 09*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 04 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 04 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 04 13*	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 04 99	Abfälle a. n. g.	Α	
07 05	Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika		
07 05 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 05 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 05 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 05 07*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 05 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 05 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 05 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 05 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 05 13*	feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 05 14	feste Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 13 fallen	Α	
07 05 99	Abfälle a. n. g.	Α	
07 06	Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln		
07 06 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 06 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A	
07 06 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 06 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 06 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 06 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 06 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 06 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 06 99	Abfälle a. n. g.	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 6 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
07 07	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.		
07 07 01*	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 07 03*	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 07 04*	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	Α	
07 07 07*	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 07 08*	andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Α	
07 07 09*	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 07 10*	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Α	
07 07 11*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
07 07 12	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen	Α	
07 07 99	Abfälle a. n. g.	Α	
8	ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN		
08 01	Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken		
08 01 11*	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 01 13*	Farb- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 01 15*	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	Α	
08 01 16	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen	Α	
08 01 17*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 01 19*	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	Α	
08 01 20	wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen	Α	
08 01 21*	Farb- oder Lackentfernerabfälle	Α	
08 01 99	Abfälle a. n. g.	A	
08 02	Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)		
08 02 01	Abfälle von Beschichtungspulver	Α	
08 02 02	wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten	Α	
08 02 03	wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten	Α	
08 02 99	Abfälle a. n. g.	Α	
08 03	Abfälle aus HZVA von Druckfarben		
08 03 07	wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten	Α	
08 03 08	wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	Α	
08 03 12*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 03 14*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 03 15	Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen	Α	
08 03 16*	Abfälle von Ätzlösungen	Α	
08 03 17*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 03 19*	Dispersionsöl	Α	
08 03 99	Abfälle a. n. g.	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 7 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
08 04	Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich		
00.04.00*	wasserabweisender Materialien)		
08 04 09*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere	Α	
08 04 11*	gefährliche Stoffe enthalten		
06 04 11	klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Α	
08 04 13*	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen		
00 04 13	Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	Α	
08 04 14	wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit		
000111	Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen	Α	
08 04 15*	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen	_	
	Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	A	
08 04 16	wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit	•	
	Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen	A	
08 04 17*	Harzöle	Α	
08 04 99	Abfälle a. n. g.	Α	
08 05	Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle		
08 05 01*	Isocyanatabfälle	Α	
9	ABFÄLLE AUS DER FOTOGRAFISCHEN INDUSTRIE		
09 01	Abfälle aus der fotografischen Industrie		
09 01 01*	Entwickler und Aktivatorenlösungen auf Wasserbasis	Α	
09 01 02*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	Α	
09 01 03*	Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis	Α	
09 01 04*	Fixierbäder	Α	
09 01 05*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	Α	
09 01 06*	silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer		
	Abfälle	Α	
09 01 10	Einwegkameras ohne Batterien	Α	
09 01 11*	Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01, 16 06 02 oder 16 06 03 fallen	Α	
09 01 12	Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen	Α	
09 01 13*	wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit	_	
	Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen	A	
09 01 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10	ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN		
10 01	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)		
10 01 02	Filterstäube aus Kohlefeuerung	Α	
10 01 03	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	A	
10 01 04*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A	
10 01 05	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	Α	
10 01 07	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen	Α	
10 01 09*	Schwefelsäure	Α	
10 01 03	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten		
	Kohlenwasserstoffen	Α	
10 01 14*	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 01 16*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 01 17	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen	Α	
10 01 18*	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 01 19	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10		
-	01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 8 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

10 01 20* Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche A	Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
enthaltein vässtige Schlämme aus der Kesseireinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen 10 01 24 Sande aus der Wirbeischichtfeuerung A A A A Abfalle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke A A Abfalle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke A A Abfalle aus der Kuhlwasserbehandlung 10 02 10 Abfalle aus der Verarbeitung von Schlacke A A Abfalle aus der Kuhlwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 02 00 In Valle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen 10 02 01 Waltzunder 10 02 10 Waltzunder 10 02 11 Abfalle aus der Kühlwasserbehandlung A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	10 01 20*		Α	
die unter 10 01 22 fallen 10 01 24 Sande aus der Wirbelschichteurung 10 01 25 Abfalle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke 10 01 26 Abfalle aus der Kühlwasserbehandlung 10 01 99 Abfalle aus der Eisen- und Stahlindustrie 10 02 01 Abfalle aus der Werarbeitung von Schlacke 10 02 02 Unverarbeitete Schlacke 10 02 02 Unverarbeitete Schlacke 10 02 02 Unverarbeitete Schlacke 10 02 07 feste Abfalle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 02 08 Abfalle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen 10 02 10 Walzzunder 10 02 11 Walzzunder 10 02 13 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 02 13 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen 10 02 13 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen 10 02 14 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 02 15 andere Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 03 04 Schläme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 03 05 Abfalle a. n. g. 10 03 08 Abfalle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 09 Schwarze Krätzen aus der Erstschmelze 10 03 09 Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 09 Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 01 Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 03 Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 03 Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 03 Filterstalu mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt 10 03 16 Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 15 fällt 10 03 17 teterhaltige Abfalle aus der Anodenherstellung die Kohlenstoffe enthalten 10 03 22 Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 25 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme	10 01 22*		Α	
10 01 24 Sande aus der Wirbeischichtfeuerung	10 01 23		Α	
Kohlekraftwerke	10 01 24	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	Α	
10 01 99 Abfälle a. n. g. Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie 10 02 01 Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke A 10 02 02 unverarbeitete Schlacke 10 02 07 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 02 08 Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen 10 02 10 Walzzunder 10 02 11 Walzzunder 10 02 11 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A 10 02 11 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A 10 02 12 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen 10 02 13 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen 10 02 15 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 02 15 andere Schlämme und Filterkuchen 10 02 99 Abfälle a. n. g. 10 03 94 Abfälle a. n. g. 10 03 03 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 04 Anodenschrott A 10 03 04 Schlacken aus der Erstschmelze A 10 03 03 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 03 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 03 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 03 Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt A 10 03 18 Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt A 10 03 18 Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt A 10 03 18 Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 15 fällt A 10 03 18 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 18 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 21 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 21 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 22 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 23 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub von Filterstaub mit Aus	10 01 25		Α	
10 02 Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie A Diale aus der Verarbeitung von Schlacke A Diale aus der Verarbeitung von Schlacke A Diale aus der Verarbeitung von Schlacke A Diale aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A Diale aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 Q2 07 fallen A Diale aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 A Diale aus der Kühlwasserbehandlung A Diale aus der Kühlwasserbehandlung A Diale aus der Kühlwasserbehandlung A Diale aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 Q2 11 fallen A Diale aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 Q2 11 fallen A Diale aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme A Diale aus der Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie A Diale aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme A Diale aus der Abgasbehandlung A Diale aus der Abfälle aus der Abgasbehandlung A Diale aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme A Diale aus der Abgasbehandlung Diale aus	10 01 26	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Α	
10 02 01 Abfalle aus der Verarbeitung von Schlacke	10 01 99		Α	
10 02 02 unverarbeitete Schlacke feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A	10 02	Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie		
feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 02 08 Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen 10 02 10 Walzzunder 10 02 11 ölihaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen 10 02 12 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen 10 02 13 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 02 15 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 02 99 Abfälle a. n. g. 10 03 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 02 Anodenschrott A Abfälle aus der Erstschmelze A A Old Aluminiumoxidabfälle 10 03 03 Aluminiumoxidabfälle A A Old Aluminiumoxidabfälle 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle A A Old Aluminiumoxidabfälle 10 03 09 Schaacken aus der Zweitschmelze A A Old Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt A Gase in gefährlicher Menge abgibt A Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen A Abfälle aus der Anodenherstellung, die Schlaichen aus der Anodenherstellung, die unter 10 03 19 fallit A Abfälle aus der Anodenherstellung, die gefährliche Stoffe enthalt A Bold aus der Füllerstaub, der gefährliches Kingelmühlenstaub), die gefährliches Stoffe enthalten A Schlaichen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen 10 03 23 Feiterstaub, der gefährliches Stoffe enthalten A Gefährliches Stoffe enthalten 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 28 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 28 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25	10 02 01	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke	Α	
10 02 08 Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen 02 07 fallen A 02 07 fallen A 02 07 fallen A 02 02 10 Waltzzunder A A 07 (1) dhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A A 07 (1) dhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen A 10 02 12 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen A 10 02 14 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen A 10 02 15 Abfälle aus der Hermischen A 10 02 15 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie A 10 02 99 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie A 10 03 03 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie A 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 08 Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 09 Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 03 5 Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche A 10 03 15 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17 Abfälle aus der Anodenherstellung A 10 03 18 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17 Filterstaub, der gefährlicher Menge abgibt A 10 03 18 Abfälle aus der Anodenherstellung A 10 03 19 Filterstaub, der gefährlicher Stoffe enthalten A 10 03 19 Filterstaub, der gefährlicher Stoffe enthalten A 10 03 19 Filterstaub, der gefährlicher Stoffe enthalten A 10 03 20 Abfälle aus der Anodenherstellung, die gefährlicher Stoffe enthalten A 10 03 21 Fallen A 10 03 23 Filterstaub, der gefährlicher Stoffe enthalten A 10 03 25 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 03 25 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen A 10 03 28 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 Schlämme und Filterkuchen aus	10 02 02		Α	
02 07 fallen	10 02 07*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 02 11* bihaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen unter 10 02 13* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten unter 10 02 13 fallen A schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen A andere Schlämme und Filterkuchen A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	10 02 08	, , , ,	Α	
10 02 11* olihaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen unter 10 02 11 fallen aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten Stoffe enthalten aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 02 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie Ausnahme A	10 02 10	Walzzunder	Α	
A Do 2 12	10 02 11*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung		
10 02 13* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 02 14 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 02 15 andere Schlämme und Filterkuchen A A Abfälle a. n. g. 10 03 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 02 Anodenschrott A A A A A A A A A A A A A A A A A A	10 02 12	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	Α	
10 02 14 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen 10 02 15 andere Schlämme und Filterkuchen 10 02 9 Abfälle a. n. g. 10 03 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 02 Anodenschrott 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle 10 03 08* Salzschlacken aus der Erstschmelze 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze 10 03 09* Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt 10 03 16* Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt 10 03 18* Abfälle aus der Anodenherstellung 10 03 18* Abfälle aus der Anodenherstellung 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 10 03 20* Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 02 13*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche	Α	
10 02 15 andere Schlämme und Filterkuchen A 10 02 99 Abfälle a. n. g. Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 02 Anodenschrott A 2 Schlacken aus der Erstschmelze A 2 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle A 3 21 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10 02 14	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme	Α	
Abfälle au. n. g. Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie	10 02 15		Α	
10 03 Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie 10 03 02 Anodenschrott A 10 03 04* Schlacken aus der Erstschmelze A 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 09* Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze A 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt A 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung A Abfälle aus der Anodenherstellung A Abfälle aus der Anodenherstellung A Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen A Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen A 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält A 10 03 20* Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten A 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen A 10 03 26* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 26* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 27* Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 28* Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A 10 03 28* Abfälle	10 02 99		Α	
10 03 02 Anodenschrott A 10 03 04* Schlacken aus der Erstschmelze A 10 03 05 Aluminiumoxidabfälle 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 09* schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze A 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung A 10 03 18 Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 10 03 20* Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 22* Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 24* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 26* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 26 Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie		
10 03 05 Aluminiumoxidabfälle A 10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 09* Schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze A 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt A 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abfälle Abfälle aus der Gefährliche Stoffe enthält Abschaum von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt Abschauften Abschaum Abfälle	10 03 02		Α	
10 03 08* Salzschlacken aus der Zweitschmelze A 10 03 09* schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze A 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abfälle Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle Abfäl	10 03 04*	Schlacken aus der Erstschmelze	Α	
10 03 09* schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze 10 03 15* Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung 10 03 18 Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 10 03 20 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 22 Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 05	Aluminiumoxidabfälle	Α	
A Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung Abfälle aus der Anodenherstellung A Abfälle aus der Jeichen stoffe enthalten A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A Bericht and Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 08*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze	Α	
Gase in gefährlicher Menge abgibt 10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	10 03 09*	schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze	Α	
10 03 16 Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt A 10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung A Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen A Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen A Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 19 fällt A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche	Α	
10 03 17* teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung 10 03 18 Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 10 03 20 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 22 Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 16	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt	Α	
Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen 10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 10 03 20 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 22 Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die				
10 03 19* Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 10 03 20 Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt A 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	10 03 18	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, mit	Α	
Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt 10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen A leste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A leste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A legen der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A legen der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A legen der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen A legen der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 19*		Α	
10 03 21* andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 22 Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die A 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die		Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt		
Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen 10 03 23* feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten A 10 03 24 feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	10 03 21*	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die	Α	
feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen Ausnahme Ausnah	10 03 22	Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme	Α	
unter 10 03 23 fallen 10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 23*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 03 25* Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten 10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 24		Α	
10 03 26 Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 25 fallen 10 03 27* Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung 10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 25*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche	Α	
10 03 27* Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung A A Borden Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 26	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme	Α	
10 03 28 Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die	10 03 27*		Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 9 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
10 03 29*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen	Α	
10 03 30	Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen	Α	
10 03 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 04	Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie		
10 04 01*	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 04 02*	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 04 03*	Calciumarsenat	Α	
10 04 04*	Filterstaub	Α	
10 04 05*	andere Teilchen und Staub	Α	
10 04 06*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
10 04 07*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
10 04 09*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Α	
10 04 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen	Α	
10 04 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 05	Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie		
10 05 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 05 03*	Filterstaub	Α	
10 05 04	andere Teilchen und Staub	Α	
10 05 05*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
10 05 06*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
10 05 08*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Α	
10 05 09	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen	Α	
10 05 10*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	Α	
10 05 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen	Α	
10 05 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 06	Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie		
10 06 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 06 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 06 03*	Filterstaub	Α	
10 06 04	andere Teilchen und Staub	Α	
10 06 06*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
10 06 07*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
10 06 09*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Α	
10 06 10	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen	Α	
10 06 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 07	Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie		
10 07 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 07 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 07 03	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
10 07 04	andere Teilchen und Staub	Α	
10 07 05	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
10 07 07*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Α	
10 07 08	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen	Α	
10 07 99	Abfälle a. n. g.	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 10 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
10 08	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie		
10 08 04	Teilchen und Staub	Α	
10 08 08*	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	Α	
10 08 09	andere Schlacken	Α	
10 08 10*	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	Α	
10 08 11	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen	Α	
10 08 12*	Teer, der Abfälle aus der Anodenherstellung enthält	Α	
10 08 13	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen	Α	
10 08 14	Anodenschrott	Α	
10 08 15*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	A	
10 08 16	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt	A	
10 08 17*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A	
10 08 18	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen	Α	
10 08 19*	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	Α	
10 08 20	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen	Α	
10 08 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 09	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl		
10 09 03	Ofenschlacke	Α	
10 09 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	Α	
10 09 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen	Α	
10 09 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	Α	
10 09 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen	Α	
10 09 09*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Α	
10 09 10	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt	Α	
10 09 11*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 09 12	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen	Α	
10 09 13*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 09 14	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen	Α	
10 09 15*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	А	
10 09 16	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen	Α	
10 09 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 10	Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen		
10 10 03	Ofenschlacke	Α	
10 10 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	Α	
10 10 06	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen	Α	
10 10 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	Α	
10 10 08	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen	Α	
10 10 09*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Α	
10 10 10	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt	A	
10 10 11*	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 10 12	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen	Α	
10 10 13*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 11 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
10 10 14	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen	Α	
10 10 15*	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 10 16	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen	Α	
10 10 99	Abfälle a.n.g.	Α	
10 11	Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen		
10 11 03	Glasfaserabfall	Α	
10 11 05	Teilchen und Staub	Α	
10 11 09*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen	Α	
10 11 10	Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt	Α	
10 11 11*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z. B. aus Elektronenstrahlröhren)	Α	
10 11 13*	Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 11 14	Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen	Α	
10 11 15*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 11 16	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen	Α	
10 11 17*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 11 18	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen	Α	
10 11 19*	feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 11 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 12	Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug		
10 12 01	Rohmischungen vor dem Brennen	Α	
10 12 03	Teilchen und Staub	Α	
10 12 05	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
10 12 09*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 12 10	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen	Α	
10 12 11*	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	Α	
10 12 12	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen	Α	
10 12 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 13	Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen		
10 13 01	Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen	Α	
10 13 04	Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk	Α	
10 13 06	Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13)	Α	
10 13 07	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
10 13 09*	asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement	Α	
10 13 10	Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen	Α	
10 13 12*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
10 13 13	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen	Α	
10 13 99	Abfälle a. n. g.	Α	
10 14	Abfälle aus Krematorien		
10 14 01*	quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	Α	
-		-	-

* = gefährlicher Abfall Seite 12 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
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 05*	saure Beizlösungen	Α	
11 01 06*	Säuren a. n. g.	Α	
11 01 07*	alkalische Beizlösungen	Α	
11 01 08*	Phosphatierschlämme	Α	
11 01 09*	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 01 10	Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen	Α	
11 01 11*	wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 01 12	wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen	Α	
11 01 13*	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 01 14	Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen	Α	
11 01 15*	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 01 16*	gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	Α	
11 01 98*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 01 99	Abfälle a. n. g.	Α	
11 02	Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie		
11 02 02*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	Α	
11 02 03	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	Α	
11 02 05*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 02 06	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen	Α	
11 02 07*	andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
11 02 99	Abfälle a. n. g.	Α	
11 03	Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen		
11 03 01*	cyanidhaltige Abfälle	Α	
11 03 02*	andere Abfälle	Α	
11 05	Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung		
11 05 01	Hartzink	Α	
11 05 02	Zinkasche	Α	
11 05 03*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
11 05 04*	gebrauchte Flussmittel	Α	
11 05 99	Abfälle a. n. g.	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 13 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
12	ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON METALLEN UND		
12 01	KUNSTSTOFFEN Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen		
12 01 01	Eisenfeil- und -drehspäne	Α	
12 01 02	Eisenstaub und -teile	A	
12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne	A	
12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen	A	
12 01 06*	halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	A	
12 01 07*	halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	Α	
12 01 08*	halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Α	
12 01 09*	halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Α	
12 01 10*	synthetische Bearbeitungsöle	Α	
12 01 12*	gebrauchte Wachse und Fette	Α	
12 01 13	Schweißabfälle	Α	
12 01 14*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
12 01 15	Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen	Α	
12 01 16*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
12 01 17	Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen	Α	
12 01 18*	ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Α	
12 01 19*	biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle	Α	
12 01 20*	gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
12 01 21	gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen	Α	
12 01 99	Abfälle a. n. g.	Α	
12 03	Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)		
12 03 01*	wässrige Waschflüssigkeiten	Α	
12 03 02*	Abfälle aus der Dampfentfettung	Α	
13	ÖLABFÄLLE UND ABFÄLLE AUS FLÜSSIGEN BRENNSTOFFEN (AUSSER SPEISEÖLE UND ÖLABFÄLLE, DIE UNTER DIE KAPITEL 05, 12 UND 19 FALLEN)		
13 01	Abfälle von Hydraulikölen		
13 01 01*	Hydrauliköle, die PCB (1) enthalten	Α	
13 01 04*	chlorierte Emulsionen	Α	
13 01 05*	nichtchlorierte Emulsionen	Α	
13 01 09*	chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	Α	
13 01 10*	nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	Α	
13 01 11*	synthetische Hydrauliköle	Α	
13 01 12*	biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	Α	
13 01 13*	andere Hydrauliköle	Α	
13 02	Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen		
13 02 04*	chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Α	
13 02 05*	nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Α	
13 02 06*	synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Α	
13 02 07*	biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Α	
13 02 08*	andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Α	<u> </u>

* = gefährlicher Abfall Seite 14 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
13 03	Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen		
13 03 01*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Α	
13 03 06*	chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit	Α	
	Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen		
13 03 07*	nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Α	
13 03 08*	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	Α	
13 03 09*	biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	A	
13 03 10*	andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	Α	
13 04	Bilgenöle		
13 04 01*	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	A	
13 04 02* 13 04 03*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	A	
13 04 03 13 05	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern	Α	
13 05 01*	feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern		J
13 05 01	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Α	J
13 05 02	Schlämme aus Einlaufschächten	A	
13 05 06*	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	Ā	
13 05 07*	öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	A	
13 05 08*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	A	
13 07	Abfälle aus flüssigen Brennstoffen		
13 07 01*	Heizöl und Diesel	Α	
13 07 02*	Benzin	A	
13 07 03*	andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Α	
13 08	Ölabfälle a. n. g.		
13 08 01*	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern	Α	
13 08 02*	andere Emulsionen	Α	
13 08 99*	Abfälle a. n. g.	Α	
14	ABFÄLLE AUS ORGANISCHEN LÖSEMITTELN, KÜHLMITTELN UND TREIBGASEN (AUSSER 07 und 08)		
14 06	Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen		
14 06 01*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	Α	
14 06 02*	andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Α	
14 06 03*	andre Lösemittel und Lösemittelgemische	Α	
14 06 04*	Schlämme und feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Α	
14 06 05*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Α	
15	Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzbekleidung (a. n. g.)		
15 01	Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter kommunaler Verpackungsabfälle)		
15 01 11*	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z. B.	Α	
	Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse	^	
16	ABFÄLLE, DIE NICHT ANDERSWO IM VERZEICHNIS AUFGEFÜHRT SIND		
16 01	Altfahrzeuge verschiedener Verkehrsträger (einschließlich mobiler Maschinen) und Abfälle aus der Demontage von Altfahrzeugen sowie der Fahrzeugwartung (außer 13, 14, 16 06 und 16 08)		
16 01 04*	Altfahrzeuge	Α	
16 01 06	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten	Α	
16 01 07*	Ölfilter	Α	
16 01 08*	quecksilberhaltige Bestandteile	Α	
16 01 09*	Bestandteile, die PCB enthalten	Α	
16 01 10*	explosive Bauteile (z. B. aus Airbags)	Α	
16 01 11*	asbesthaltige Bremsbeläge	A	
16 01 12	Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 15 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
16 01 13* Bremsflüssigkeite		Α	
	die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
	mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen	Α	
16 01 16 Flüssiggasbehälte	er	Α	
16 01 17 Eisenmetalle		Α	
16 01 18 Nichteisenmetalle		Α	
16 01 20 Glas		Α	
01 11, 16 01 13 u	ile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 nd 16 01 14 fallen	Α	
16 01 22 Bauteile a. n. g.		Α	
16 01 99 Abfälle a. n. g		Α	
	rischen und elektronischen Geräten		
	und Kondensatoren, die PCB enthalten	Α	
	e, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit	Α	
	igen, die unter 16 02 09 fallen		
Fluorchlorkohlenv	e, die teil- und vollhalogenierte vasserstoffe enthalten	Α	
	e, die freies Asbest enthalten	Α	
	ndteile (2) enthaltende gebrauchte Geräte mit igen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen	Α	
16 02 14 gebrauchte Gerät 13 fallen	e mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02	Α	
16 02 15* aus gebrauchten	Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Α	
	d ungebrauchte Erzeugnisse		
	älle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
	älle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen	Α	
16 03 05* organische Abfälle	e, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
	e mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen	Α	
16 04 Explosivabfälle	, ,		
16 04 01* Munition		Α	
16 04 02* Feuerwerkskörpe	rabfälle	Α	
16 04 03* andere Explosival	bfälle	Α	
16 05 Gase in Druckbe	hältern und gebrauchte Chemikalien		
	anische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen Iche enthalten	Α	
16 05 08* gebrauchte organ bestehen oder so	ische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen Iche enthalten	Α	
	nikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06, 16	Α	
16 06 Batterien und Ak	kumulatoren		
16 06 01* Bleibatterien		Α	
16 06 02* Ni-Cd-Batterien		Α	
16 06 03* Quecksilber entha		Α	
16 06 04 Alkalibatterien (au		Α	
	und Akkumulatoren	Α	
	elte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	Α	
16 07 Abfälle aus der F Fässern (außer 0	Reinigung von Transport- und Lagertanks und 95 und 13)		
16 07 08* Ölhaltige Abfälle		Α	
16 07 09* Abfälle, die sonsti	ge gefährliche Stoffe enthalten	Α	
16 07 99 Abfälle a. n. g.		Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 16 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
16 08	Gebrauchte Katalysatoren		
16 08 01	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)	Α	
16 08 02*	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle (3) oder deren Verbindungen enthalten	Α	
16 08 03	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.	Α	
16 08 04	gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)	Α	
16 08 05*	gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	Α	
16 08 06*	gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	Α	
16 08 07*	gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Α	
16 09	Oxidierende Stoffe		
16 09 01*	Permanganate, z. B. Kaliumpermanganat	Α	
16 09 02*	Chromate, z. B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat	Α	
16 09 03*	Peroxide, z. B. Wasserstoffperoxid	Α	
16 09 04*	oxidierende Stoffe a. n. g.	Α	
16 10	Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung		
16 10 01*	wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
16 10 02	wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen	Α	
16 10 03*	wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
16 10 04	wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen	Α	
16 11	Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien		
16 11 01*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus	_	
	metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
16 11 02	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen	Α	
16 11 03*	andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
16 11 04	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen	Α	
16 11 05*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
16 11 06	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 05 fallen	Α	
17	BAU- UND ABBRUCHABFÄLLE (EINSCHLIESSLICH AUSHUB VON VERUNREINIGTEN STANDORTEN)		
17 01	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik		
17 01 06*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten		J
17 02	Holz, Glas und Kunststoff		
17 02 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind		J
17 03	Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte		
17 03 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische		J
17 03 03*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	Α	
17 04	Metalle (einschließlich Legierungen)		
17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Α	
17 04 10*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Α	
17 05	Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut		
17 05 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten		J
17 05 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	Α	
17 05 06	Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt	A	
17 05 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A	

* = gefährlicher Abfall Seite 17 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
17 05 08	Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt	Α	
17 06	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe		
17 06 01*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Α	
17 08	Baustoffe auf Gipsbasis		
17 08 01*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind		J
17 09	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle	_	
17 09 01*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Α	
17 09 02*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z. B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	Α	
17 09 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten		J
18	ABFÄLLE AUS DER HUMANMEDIZINISCHEN ODER TIERÄRZTLICHEN VERSORGUNG UND FORSCHUNG (OHNE KÜCHEN- UND RESTAURANTABFÄLLE, DIE NICHT AUS DER UNMITTELBAREN KRANKENPFLEGE STAMMEN)		
18 01	Abfälle aus der Geburtshilfe, Diagnose, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten beim Menschen		
18 01 02	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03)	Α	
18 01 03*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	Α	
18 01 06*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Α	
18 01 07	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen	Α	
18 01 08*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	Α	
18 01 10*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Α	
18 02	Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren		
18 02 02*	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden	Α	
18 02 05*	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Α	
18 02 06	Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen	Α	
18 02 07*	zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	Α	
19 19 01	ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN ABWASSERBEHAND LUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE		
19 01 05*	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	Α	
19 01 06*	wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle	A	
19 01 07*	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
19 01 10*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung	Α	
19 01 11*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 01 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Α	
19 01 14	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, die unter 19 01 13 fällt	Α	
19 01 15*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Α	
19 01 16	Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt	Α	
19 01 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 01 18	Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen	Α	
19 01 19	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung	A	
19 01 99	Abfälle a.n.g.	Α	<u> </u>

* = gefährlicher Abfall Seite 18 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
19 02	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)		
19 02 03	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nichtgefährlichen Abfällen bestehen	Α	
19 02 04*	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Α	
19 02 05*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 02 06	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen	Α	
19 02 07*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Α	
19 02 08*	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 02 09*	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 02 11*	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 02 99	Abfälle a. n. g.	Α	
19 03	Stabilisierte und verfestigte Abfälle (4)		
19 03 04*	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte (5) Abfälle	Α	
19 03 05	stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen	Α	
19 03 06*	als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Α	
19 03 07	verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen	Α	
19 03 08*	teilweise stabilisiertes Quecksilber	Α	
19 04	Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung		
19 04 01	verglaste Abfälle	Α	
19 04 02*	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung	Α	
19 04 03*	nicht verglaste Festphase	Α	
19 04 04	wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern	Α	
19 06	Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen		
19 06 03	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	Α	
19 06 04	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen	Α	
19 06 05	Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	Α	
19 06 06	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	Α	
19 07	Deponiesickerwasser		
19 07 02*	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	Α	
19 07 03	Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt	Α	
19 08	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.		
19 08 06*	gesättigte oder verbrauchte lonenaustauscherharze	Α	
19 08 07*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	Α	
19 08 08*	schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen	Α	
19 08 09	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten	Α	
19 08 10*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	Α	
19 08 11*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 08 12	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen	Α	
19 08 13*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Α	
19 08 14	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen	Α	
19 08 99	Abfälle a. n. g.	Α	

* = gefährlicher Abfall Seite 19 von 20

Anlage 3 Negativkatalog (von der Abfallentsorgung ausgeschlossene Abfälle) gemäß § 2 Abs. 3 Ziffer 1 dieser Satzung

Abfall- schlüssel	Abfallbezeichnung	absolut ausge- schlossen	Auflösend bedingt ausge- schlossen
19 09	Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen		
19 09 03	Gebrauch oder industriellem Brauchwasser Schlämme aus der Dekarbonatisierung	Α	
19 09 06	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern		
		Α	
19 09 99	Abfälle a. n. g.	Α	
19 10	Abfälle aus dem Shreddern von metallhaltigen Abfällen		
19 10 03*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 10 04	Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen	Α	
19 10 05*	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 10 06	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen	Α	
19 11	Abfälle aus der Altölaufbereitung		
19 11 01*	gebrauchte Filtertone	Α	
19 11 02* 19 11 03*	Säureteere wässrige flüssige Abfälle	A	
19 11 03"	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	A	
19 11 05*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A	
19 11 06	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen	Α	
19 11 07*	Abfälle aus der Abgasreinigung	Α	
19 11 99	Abfälle a. n. g.	A	
19 12	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B.		
	Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.		
19 12 11*	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 13	Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser		
19 13 01*	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 13 02	feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen	Α	
19 13 03*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 13 04	Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen	Α	
19 13 05*	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 13 06	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen	Α	
	wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von		
19 13 07*	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Α	
19 13 07* 19 13 08	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von	A	
19 13 08 20	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN	Α	
19 13 08 20 20 01	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	A	
19 13 08 20 20 01 20 01 31*	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01) zytotoxische und zytostatische Arzneimittel	A	
19 13 08 20 20 01	Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	A	

* = gefährlicher Abfall Seite 20 von 20