# Verordnung über das Europäische Abfallverzeichnis - Abfallverzeichnis-Verordnung - AVV[[1]](#footnote-1)

vom 10. Dezember 2001

*Die blau markierten Änderungen sind am 04.07.2020 in Kraft getreten.*

[Gesetzeshistorie](#Gesetzeshistorie) [Link zu DIP](https://dip.bundestag.de/vorgang/verordnung-zur-umsetzung-des-europ%C3%A4ischen-abfallverzeichnisses-g-sig-14002028/102214)

**Inhalt:**

Abfallverzeichnis-Verordnung – AVV 1

§ 1 Anwendungsbereich 1

§ 2 Abfallbezeichnung 1

§ 3 Gefährlichkeit von Abfällen 1

Anlage (zu § 2 Abs. 1) Abfallverzeichnis 2

### § 1 Anwendungsbereich

Diese Verordnung gilt für

1. die Bezeichnung von Abfällen,

2. die Einstufung von Abfällen nach ihrer Gefährlichkeit.

### § 2 Abfallbezeichnung

(1) Soweit Abfälle nach anderen Rechtsvorschriften zu bezeichnen sind, sind die Bezeichnungen nach der Anlage (Abfallverzeichnis) zu dieser Verordnung (sechsstelliger Abfallschlüssel und Abfallbezeichnung) zu verwenden.

(2) Zur Bezeichnung sind die Abfälle den im Abfallverzeichnis mit einem sechsstelligen Abfallschlüssel und der Abfallbezeichnung gekennzeichneten Abfallarten zuzuordnen. Die Zuordnung zu den Abfallarten erfolgt unter den im Abfallverzeichnis vorgegebenen Kapiteln (zweistellige Kapitelüberschrift) und Gruppen (vierstellige Kapitelüberschrift). Innerhalb einer Gruppe ist die speziellere vor der allgemeineren Abfallart maßgebend. Für die Bezeichnung der Abfälle sind die Begriffsbestimmungen in Nummer 1 der Einleitung des Abfallverzeichnisses anzuwenden und die Vorgaben in Nummer 3 der Einleitung des Abfallverzeichnisses einzuhalten.

(3) Die zuständigen Behörden können die Anordnungen treffen, die zur Umstellung behördlicher Entscheidungen auf die Abfallschlüssel und -bezeichnungen nach der Anlage zu dieser Verordnung erforderlich sind.

### § 3 Gefährlichkeit von Abfällen

(1) Die Abfallarten im Abfallverzeichnis, deren Abfallschlüssel mit einem Sternchen (\*) versehen sind, sind gefährlich im Sinne des § 48 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes.

(2) Von als gefährlich eingestuften Abfällen wird angenommen, dass sie eine oder mehrere der Eigenschaften aufweisen, die in Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 19. November 2008 über Abfälle und zur Aufhebung bestimmter Richtlinien (ABl. L 312 vom 22.11.2008, S. 3, L 127 vom 26.5.2009, S. 24), die durch die Verordnung (EG) Nr. 1357/2014 (ABl. L 365 vom 19.12.2014, S. 89) geändert worden ist, in der jeweils geltenden Fassung aufgeführt sind. Für die Einstufung der Abfälle sind die Begriffsbestimmungen in Nummer 1 der Einleitung des Abfallverzeichnisses anzuwenden und die Vorgaben in Nummer 2 der Einleitung des Abfallverzeichnisses einzuhalten.

(3) Die zuständige Behörde kann im Einzelfall oder aufgrund neuer Erkenntnisse für Abfälle eine von Absatz 1 abweichende Einstufung vornehmen, wenn der Abfallbesitzer nachweist, dass der im Abfallverzeichnis als gefährlich aufgeführte Abfall keine der in Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG genannten Eigenschaften (Gefährlichkeitskriterien) aufweist. Die zuständige Behörde kann im Einzelfall oder aufgrund neuer Erkenntnisse Abfälle als gefährlich einstufen, wenn ein im Abfallverzeichnis als nicht gefährlich aufgeführter Abfall eines oder mehrere der vorgenannten Gefährlichkeitskriterien aufweist. Die Länder haben solche Einstufungen mit allen erforderlichen Informationen, insbesondere den gefährlichen Stoffen, deren Gehalt und deren relevanten Eigenschaften, unverzüglich an das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit zu melden.

## Anlage (zu § 2 Abs. 1) Abfallverzeichnis

**Einleitung**

1. Begriffsbestimmungen

Für diese Anlage gelten die folgenden Begriffsbestimmungen:

1.1 gefährlicher Stoff: ein Stoff, der als gefährlich eingestuft ist, da er die Kriterien gemäß Anhang I Teil 2 bis 5 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, zur Änderung und Aufhebung der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (ABl. L 353 vom 31.12.2008, S. 1) erfüllt;

1.2 Schwermetall: jede Verbindung von Antimon, Arsen, Cadmium, Chrom (VI), Kupfer, Blei, Quecksilber, Nickel, Selen, Tellur, Thallium oder Zinn sowie diese Stoffe in metallischer Form, sofern die Verbindung oder der Stoff als gefährlicher Stoff nach Nummer 1.1 eingestuft ist;

1.3 polychlorierte Biphenyle und polychlorierte Terphenyle (PCB): PCB gemäß der Begriffsbestimmung in Artikel 2 Buchstabe a der Richtlinie 96/59/EG des Rates vom 16. September 1996 über die Beseitigung polychlorierter Biphenyle und polychlorierter Terphenyle (PCB/PCT) (ABl. L 243 vom 24.9.1996, S. 31);

1.4 Übergangsmetall: jede Verbindung von Scandium, Vanadium, Mangan, Cobalt, Kupfer, Yttrium, Niob, Hafnium, Wolfram, Titan, Chrom, Eisen, Nickel, Zink, Zirconium, Molybdän oder Tantal sowie diese Stoffe in metallischer Form, sofern die Verbindung oder der Stoff als gefährlicher Stoff nach Nummer 1.1 eingestuft ist;

1.5 Stabilisierung: Prozesse, die die Gefährlichkeit der Bestandteile des Abfalls ändern und gefährlichen Abfall in nicht gefährlichen Abfall umwandeln;

1.6 Verfestigung: Prozesse, die lediglich die physikalische Beschaffenheit des Abfalls durch die Verwendung von Zusatzstoffen ändern, ohne die chemischen Eigenschaften des Abfalls zu berühren;

1.7 teilweise stabilisierte Abfälle: Abfälle, die nach erfolgtem Stabilisierungsprozess gefährliche Bestandteile enthalten, die nicht vollständig in nicht gefährliche Bestandteile umgewandelt wurden und die kurz-, mittel- oder langfristig in die Umwelt abgegeben werden könnten;

2. Bewertung und Einstufung

2.1 Bewertung der gefahrenrelevanten Eigenschaften von Abfällen

Bei der Bewertung der gefahrenrelevanten Eigenschaften von Abfällen gelten die Kriterien des Anhangs III der Richtlinie 2008/98/EG. Bei der Bewertung der gefahrenrelevanten Eigenschaften HP 4, HP 6, HP 8 und HP 14 gelten die Berücksichtigungsgrenzwerte für einzelne Stoffe gemäß Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG. Ist ein Stoff im Abfall in einer Konzentration unterhalb des Berücksichtigungsgrenzwerts vorhanden, so wird er bei der Berechnung eines Schwellenwerts nicht berücksichtigt. Wurde eine gefahrenrelevante Eigenschaft eines Abfalls sowohl durch eine Prüfung nach Nummer 2.2.2 als auch anhand der Konzentrationen gefährlicher Stoffe gemäß Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG bewertet, so sind die Ergebnisse der Prüfung nach Nummer 2.2.2 ausschlaggebend.

2.2 Einstufung von Abfällen als gefährliche Abfälle

Für die Einstufung von Abfällen als gefährliche oder nicht gefährliche Abfallarten gilt Folgendes:

2.2.1 Ein Abfall wird im Abfallverzeichnis als gefährlich eingestuft, wenn dieser Abfall relevante gefährliche Stoffe enthält, aufgrund derer er eine oder mehrere der in Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG aufgeführten gefahrenrelevanten Eigenschaften HP 1 bis HP 8 oder HP 10 bis HP 15 aufweist. Das Vorliegen der gefahrenrelevanten Eigenschaft HP 9 wird angenommen bei Abfällen, die mit meldepflichtigen Krankheitserregern nach den §§ 6 oder 7, auch in Verbindung mit § 15 des Infektionsschutzgesetzes vom 20. Juli 2000 (BGBl. I S. 1045), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 19. Mai 2020 (BGBl. I S. 1018) behaftet und als infektiös einzustufen sind, sowie bei Abfällen mit Erregern (Ansteckungsstoffen) der Tierkrankheiten, die in der Verordnung über anzeigepflichtige Tierseuchen in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 2011 (BGBl. I S. 1404), die zuletzt durch Artikel 6 der Verordnung vom 29. Dezember 2014 (BGBl. I S. 2481) geändert worden ist, oder der Anlage zu § 1 der Verordnung über meldepflichtige Tierkrankheiten in der Fassung der Bekanntmachung vom 11. Februar 2011 (BGBl. I S. 252), die zuletzt durch Artikel 381 der Verordnung vom 31. August 2015 (BGBl. I S. 1474) geändert worden ist, genannt werden.

2.2.2 Eine gefahrenrelevante Eigenschaft kann anhand der Konzentrationen von Stoffen im Abfall gemäß Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG oder – sofern die Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nichts anderes bestimmt – anhand einer Prüfung im Einklang mit der Verordnung (EG) Nr. 440/2008 der Kommission vom 30. Mai 2008 zur Festlegung von Prüfmethoden gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) (ABl. L 142 vom 31.5.2008, S. 1) oder anhand anderer international anerkannter Prüfmethoden und Leitlinien bewertet werden, wobei Artikel 7 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 in Bezug auf Tierversuche und Versuche am Menschen zu berücksichtigen ist.

2.2.3 Abfälle, die polychlorierte Dibenzo-p-dioxine (PCDD) und polychlorierte Dibenzofurane (PCDF), 1,1,1-Trichlor-2,2-bis(4-chlorphenyl)ethan (DDT), Chlordan, Hexachlorcyclohexane (einschließlich Lindan), Dieldrin, Endrin, Heptachlor, Hexachlorbenzol, Chlordecon, Aldrin, Pentachlorbenzol, Mirex, Toxaphen, Hexabrombiphenyl oder PCB in Konzentrationen oberhalb der Konzentrationsgrenzwerte gemäß Anhang IV der Verordnung (EU) 2019/1021 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Juni 2019 über persistente organische Schadstoffe (ABl. L 169 vom 25.6.2019, S. 45) enthalten, werden als gefährlich eingestuft.

2.2.4 Die in Anhang III der Richtlinie 2008/98/EG festgelegten Konzentrationsgrenzwerte gelten für reine Metalllegierungen in massiver Form nur dann, sofern diese durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind.

2.2.5 Bei der Feststellung der gefahrenrelevanten Eigenschaften von Abfällen können die folgenden Anmerkungen in Anhang VI der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 berücksichtigt werden:

2.2.5.1 Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VI, die in Ziffer 1.1.3.1 genannten Anmerkungen zur Identifizierung, Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen: Anmerkungen B, D, F, J, L, M, P, Q, R und U,

2.2.5.2 Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VI, die in Ziffer 1.1.3.2 genannten Anmerkungen zur Einstufung und Kennzeichnung von Gemischen: Anmerkungen 1, 2, 3 und 5.

2.2.6 Nach der Bewertung der gefahrenrelevanten Eigenschaften eines Abfalls im Einklang mit den vorgenannten Verfahrensschritten wird dem Abfall ein passender gefahrenrelevanter oder nicht gefahrenrelevanter Eintrag aus dem Abfallverzeichnis zugewiesen.

2.2.7 Bei der Einstufung nach HP 4 und HP 8 kommt einem pH-Wert ≤ 2 oder einem pH-Wert ≥ 11,5 Indizwirkung zu.

3. Abfallverzeichnis

Die verschiedenen Abfallarten in diesem Abfallverzeichnis sind vollständig definiert durch die zweistelligen Kapitel, die vierstelligen Gruppen, den sechsstelligen Abfallschlüssel und die Abfallbezeichnung. Die Aufnahme eines Stoffes oder Gegenstandes in das Abfallverzeichnis bedeutet nicht, dass dieser Stoff oder Gegenstand unter allen Umständen Abfall ist. Stoffe oder Gegenstände sind nur dann Abfälle, wenn sie unter die Begriffsbestimmung des § 3 Absatz 1 des Kreislaufwirtschaftsgesetzes fallen.

Ein Abfall ist gemäß der Systematik des Abfallverzeichnisses nach den folgenden vier Schritten einer Abfallart zuzuordnen:

3.1 Bestimmung der Abfallart nach der Herkunft in den Kapiteln 01 bis 12 oder 17 bis 20 und des entsprechenden sechsstelligen Abfallschlüssels (ohne die auf 99 endenden Abfallschlüssel dieser Kapitel). Abfälle aus einer bestimmten Anlage sind je nach Herkunft entsprechend der Tätigkeit gegebenenfalls mehreren Kapiteln zuzuordnen. So kann z. B. ein Automobilhersteller seine Abfälle je nach Prozessstufe unter Kapitel 12 (Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung und Oberflächenbearbeitung von Metallen), 11 (anorganische metallhaltige Abfälle aus der Metallbearbeitung und -beschichtung) und 08 (Abfälle aus der Anwendung von Überzügen) finden.

3.2 Lässt sich in den Kapiteln 01 bis 12 und 17 bis 20 keine passende Abfallart finden, so müssen zur Bestimmung des Abfalls die Kapitel 13, 14 und 15 geprüft werden.

3.3 Passt auch keine dieser Abfallarten, so ist der Abfall gemäß Kapitel 16 zu bestimmen.

3.4 Fällt der Abfall auch nicht unter Kapitel 16, so ist die Abfallart, deren Abfallschlüssel mit den Ziffern 99 (Abfälle anderweitig nicht genannt (a. n. g.)) endet, in dem Teil des Abfallverzeichnisses zu verwenden, der der in Schritt 1 bestimmten abfallerzeugenden Tätigkeit entspricht.

**Index**

**Kapitel des Abfallverzeichnisses**

01 Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen

02 Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln

03 Abfälle aus der Holzbearbeitung und der Herstellung von Platten, Möbeln, Zellstoffen, Papier und Pappe

04 Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie

05 Abfälle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse

06 Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen

07 Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen

08 Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben

09 Abfälle aus der fotografischen Industrie

10 Abfälle aus thermischen Prozessen

11 Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Metallen und anderen Werkstoffen; Nichteisenhydrometallurgie

12 Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen

13 Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter Kapitel 05, 12 oder 19 fallen)

14 Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer Abfälle, die unter Kapitel 07 oder 08 fallen)

15 Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutzkleidung (a. n. g.)

16 Abfälle, die nicht anderswo im Verzeichnis aufgeführt sind

17 Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)

18 Abfälle aus der humanmedizinischen oder tierärztlichen Versorgung und Forschung (ohne Küchen- und Restaurantabfälle, die nicht aus der unmittelbaren Krankenpflege stammen)

19 Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke

20 Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen

| **Abfall-schlüssel** | **Abfallbezeichnung** |
| --- | --- |
| 01 | **Abfälle, die beim Aufsuchen, Ausbeuten und Gewinnen sowie bei der physikalischen und chemischen Behandlung von Bodenschätzen entstehen** |
|  |  |
| 01 01 | **Abfälle aus dem Abbau von Bodenschätzen** |
| 01 01 01 | Abfälle aus dem Abbau von metallhaltigen Bodenschätzen |
| 01 01 02 | Abfälle aus dem Abbau von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen |
|  |  |
| 01 03 | **Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen** |
| 01 03 04\* | Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz |
| 01 03 05\* | andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 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 Abfällen, die unter 01 03 10 fallen |
| 01 03 10\* | Rotschlamm aus der Aluminiumoxidherstellung, der gefährliche Stoffe enthält, mit Ausnahme der unter 01 03 07 genannten Abfälle |
| 01 03 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 01 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 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 | **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 05 99 | Abfälle a.n.g. |
| 02 | **Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei sowie der Herstellung und Verarbeitung von Nahrungsmitteln** |
|  |  |
| 02 01 | **Abfälle aus Landwirtschaft, Gartenbau, Teichwirtschaft, Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei** |
| 02 01 01 | Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen |
| 02 01 02 | Abfälle aus tierischem Gewebe |
| 02 01 03 | Abfälle aus pflanzlichem Gewebe |
| 02 01 04 | Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen) |
| 02 01 06 | tierische Ausscheidungen, Gülle/Jauche und Stallmist (einschließlich verdorbenes Stroh), Abwässer, ge­trennt gesammelt und extern behandelt |
| 02 01 07 | Abfälle aus der Forstwirtschaft |
| 02 01 08\* | Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 02 01 09 | Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen |
| 02 01 10 | Metallabfälle |
| 02 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 02 02 | **Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Fleisch, Fisch und anderen Nahrungsmitteln tierischen Ursprungs** |
| 02 02 01 | Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen |
| 02 02 02 | Abfälle aus tierischem Gewebe |
| 02 02 03 | für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe |
| 02 02 04 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 02 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 02 03 | **Abfälle aus der Zubereitung und Verarbeitung von Obst, Gemüse, Getreide, Speiseölen, Kakao, Kaffee, Tee und Tabak, aus der Konservenherstellung, der Herstellung von Hefe- und Hefe­extrakt sowie der Zubereitung und Fermentierung von Melasse** |
| 02 03 01 | Schlämme aus Wasch-, Reinigungs-, Schäl-, Zentrifugier- und Abtrennprozessen |
| 02 03 02 | Abfälle von Konservierungsstoffen |
| 02 03 03 | Abfälle aus der Extraktion mit Lösemitteln |
| 02 03 04 | für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe |
| 02 03 05 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 02 03 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 02 04 | **Abfälle aus der Zuckerherstellung** |
| 02 04 01 | Rübenerde |
| 02 04 02 | nicht spezifikationsgerechter Calciumcarbonatschlamm |
| 02 04 03 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 02 04 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 02 05 | **Abfälle aus der Milchverarbeitung** |
| 02 05 01 | für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe |
| 02 05 02 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 02 05 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 02 06 | **Abfälle aus der Herstellung von Back- und Süßwaren** |
| 02 06 01 | für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe |
| 02 06 02 | Abfälle von Konservierungsstoffen |
| 02 06 03 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 02 06 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 02 07 | **Abfälle aus der Herstellung von alkoholischen und alkoholfreien Getränken (ohne Kaffee, Tee und Kakao)** |
| 02 07 01 | Abfälle aus der Wäsche, Reinigung und mechanischen Zerkleinerung des Rohmaterials |
| 02 07 02 | Abfälle aus der Alkoholdestillation |
| 02 07 03 | Abfälle aus der chemischen Behandlung |
| 02 07 04 | für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe |
| 02 07 05 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 02 07 99 | Abfälle a.n.g. |
| 03 | **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 01 | Rinden- und Korkabfälle |
| 03 01 04\* | Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 03 01 05 | Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen die unter 03 01 04 fallen |
| 03 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 03 02 | **Abfälle aus der Holzkonservierung** |
| 03 02 01\* | halogenfreie organische Holzschutzmittel |
| 03 02 02\* | chlororganische Holzschutzmittel |
| 03 02 03\* | metallorganische Holzschutzmittel |
| 03 02 04\* | anorganische Holzschutzmittel |
| 03 02 05\* | andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 03 02 99 | Holzschutzmittel a.n.g. |
|  |  |
| 03 03 | **Abfälle aus der Herstellung und Verarbeitung von Zellstoff, Papier, Karton und Pappe** |
| 03 03 01 | Rinden- und Holzabfälle |
| 03 03 02 | Sulfitschlämme (aus der Rückgewinnung von Kochlaugen) |
| 03 03 05 | De-inking-Schlämme aus dem Papierrecycling |
| 03 03 07 | mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen |
| 03 03 08 | Abfälle aus dem Sortieren von Papier und Pappe für das Recycling |
| 03 03 09 | Kalkschlammabfälle |
| 03 03 10 | Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung |
| 03 03 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen die unter 03 03 10 fallen |
| 03 03 99 | Abfälle a.n.g. |
| 04 | **Abfälle aus der Leder-, Pelz- und Textilindustrie** |
|  |  |
| 04 01 | **Abfälle aus der Leder- und Pelzindustrie** |
| 04 01 01 | Fleischabschabungen und Häuteabfälle |
| 04 01 02 | geäschertes Leimleder |
| 04 01 03\* | Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase |
| 04 01 04 | chromhaltige Gerbereibrühe |
| 04 01 05 | chromfreie Gerbereibrühe |
| 04 01 06 | chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 04 01 07 | chromfreie Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 04 01 08 | chromhaltige Abfälle aus gegerbtem Leder (Abschnitte, Schleifstaub, Falzspäne) |
| 04 01 09 | Abfälle aus der Zurichtung und dem Finish |
| 04 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 04 02 | **Abfälle aus der Textilindustrie** |
| 04 02 09 | Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer) |
| 04 02 10 | organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse) |
| 04 02 14\* | Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten |
| 04 02 15 | Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen |
| 04 02 16\* | Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 04 02 17 | Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen |
| 04 02 19\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 04 02 20 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 19 fallen |
| 04 02 21 | Abfälle aus unbehandelten Textilfasern |
| 04 02 22 | Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern |
| 04 02 99 | Abfälle a.n.g. |
| 05 | **Abfalle aus der Erdölraffination, Erdgasreinigung und Kohlepyrolyse** |
|  |  |
| 05 01 | **Abfälle aus der Erdölraffination** |
| 05 01 02\* | Entsalzungsschlämme |
| 05 01 03\* | Bodenschlämme aus Tanks |
| 05 01 04\* | saure Alkylschlämme |
| 05 01 05\* | verschüttetes Öl |
| 05 01 06\* | ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung |
| 05 01 07\* | Säureteere |
| 05 01 08\* | andere Teere |
| 05 01 09\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche 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 | Schlämme aus der Kesselspeisewasseraufbereitung |
| 05 01 14 | Abfälle aus Kühlkolonnen |
| 05 01 15\* | gebrauchte Filtertone |
| 05 01 16 | schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung |
| 05 01 17 | Bitumen |
| 05 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 05 06 | **Abfälle aus der Kohlepyrolyse** |
| 05 06 01\* | Säureteere |
| 05 06 03\* | andere Teere |
| 05 06 04 | Abfälle aus Kühlkolonnen |
| 05 06 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 05 07 | **Abfälle aus Erdgasreinigung und -transport** |
| 05 07 01\* | quecksilberhaltige Abfälle |
| 05 07 02 | schwefelhaltige Abfälle |
| 05 07 99 | Abfälle a.n.g. |
| 06 | **Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen** |
|  |  |
| 06 01 | **Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA)von Säuren** |
| 06 01 01\* | Schwefelsäure und schweflige Säure |
| 06 01 02\* | Salzsäure |
| 06 01 03\* | Flusssäure |
| 06 01 04\* | Phosphorsäure und phosphorige Säure |
| 06 01 05\* | Salpetersäure und salpetrige Säure |
| 06 01 06\* | andere Säuren |
| 06 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 02 | **Abfälle aus HZVA von Basen** |
| 06 02 01\* | Calciumhydroxid |
| 06 02 03\* | Ammoniumhydroxid |
| 06 02 04\* | Natrium- und Kaliumhydroxid |
| 06 02 05\* | andere Basen |
| 06 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 03 | **Abfälle aus HZVA von Salzen, Salzlösungen und Metalloxiden** |
| 06 03 11\* | feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten |
| 06 03 13\* | feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten |
| 06 03 14 | feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen |
| 06 03 15\* | Metalloxide, die Schwermetalle enthalten |
| 06 03 16 | Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen |
| 06 03 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 04 | **Metallhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 fallen** |
| 06 04 03\* | arsenhaltige Abfälle |
| 06 04 04\* | quecksilberhaltige Abfälle |
| 06 04 05\* | Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten |
| 06 04 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 05 | **Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung** |
| 06 05 02\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 06 05 03 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen |
|  |  |
| 06 06 | **Abfälle aus HZVA von schwefelhaltigen Chemikalien, aus Schwefelchemie und Entschwefelungs­prozessen** |
| 06 06 02\* | Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten |
| 06 06 03 | sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen |
| 06 06 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 07 | **Abfälle aus HZVA von Halogenen und aus der Halogenchemie** |
| 06 07 01\* | asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse |
| 06 07 02\* | Aktivkohle aus der Chlorherstellung |
| 06 07 03\* | quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme |
| 06 07 04\* | Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure |
| 06 07 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 08 | **Abfälle aus HZVA von Silicium und Siliciumverbindungen** |
| 06 08 02\* | Abfälle, die gefährliche Chlorsilane enthalten |
| 06 08 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 09 | **Abfälle aus HZVA von phosphorhaltigen Chemikalien und aus der Phosphorchemie** |
| 06 09 02 | phosphorhaltige Schlacke |
| 06 09 03\* | Reaktionsabfälle auf Calciumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind |
| 06 09 04 | Reaktionsabfälle auf Calciumbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 09 03 fallen |
| 06 09 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 10 | **Abfälle aus HZVA von stickstoffhaltigen Chemikalien, aus der Stickstoffchemie und der Herstel­lung von Düngemitteln** |
| 06 10 02\* | Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 06 10 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 11 | **Abfälle aus der Herstellung von anorganischen Pigmenten und Farbgebern** |
| 06 11 01 | Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Titandioxidherstellung |
| 06 11 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 06 13 | **Abfälle aus anorganisch-chemischen Prozessen a.n.g.** |
| 06 13 01\* | anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide |
| 06 13 02\* | gebrauchte Aktivkohle (außer 06 07 02) |
| 06 13 03 | Industrieruß |
| 06 13 04\* | Abfälle aus der Asbestverarbeitung |
| 06 13 05\* | Ofen- und Kaminruß |
| 06 13 99 | Abfälle a.n.g. |
| 07 | **Abfälle aus organisch-chemischen Prozessen** |
|  |  |
| 07 01 | **Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA)organischer Grundchemi­kalien** |
| 07 01 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 01 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 01 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 01 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 01 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 01 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 01 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 01 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 01 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen |
| 07 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 07 02 | **Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern** |
| 07 02 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 02 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 02 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 02 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 02 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 02 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 02 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 02 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 02 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 11 fallen |
| 07 02 13 | Kunststoffabfälle |
| 07 02 14\* | Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 02 15 | Abfälle von Zusatzstoffen mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 02 14 fallen |
| 07 02 16\* | Abfälle, die gefährliche Silicone enthalten |
| 07 02 17 | siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten |
| 07 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 07 03 | **Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11)** |
| 07 03 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 03 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 03 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 03 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 03 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 03 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 03 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 03 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 03 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 03 11 fallen |
| 07 03 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 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 |
| 07 04 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 04 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 04 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 04 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 04 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 04 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 04 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 04 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 04 11 fallen |
| 07 04 13\* | feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 04 99 | Abfälle a.n.g. |
| 07 05 | **Abfälle aus HZVA von Pharmazeutika** |
| 07 05 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 05 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 05 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 05 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 05 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 05 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 05 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 05 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 05 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 11 fallen |
| 07 05 13\* | feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 05 14 | feste Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 05 13 fallen |
| 07 05 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 07 06 | **Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln, Desinfek­tionsmitteln und Körperpflegemitteln** |
| 07 06 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 06 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 06 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 06 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 06 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 06 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 06 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 06 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 06 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen |
| 07 06 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 07 07 | **Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a.n.g.** |
| 07 07 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 07 03\* | halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 07 04\* | andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen |
| 07 07 07\* | halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 07 08\* | andere Reaktions- und Destillationsrückstände |
| 07 07 09\* | halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 07 10\* | andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien |
| 07 07 11\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 07 07 12 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen |
| 07 07 99 | Abfälle a.n.g. |
| 08 | **Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (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 |
| 08 01 12 | Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen |
| 08 01 13\* | Farb- und Lackschlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten. |
| 08 01 14 | Farb- und Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen |
| 08 01 15\* | wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten |
| 08 01 16 | wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fal­len |
| 08 01 17\* | Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe ent­halten |
| 08 01 18 | Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen |
| 08 01 19\* | wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten |
| 08 01 20 | wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen |
| 08 01 21\* | Farb- oder Lackentfernerabfälle |
| 08 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 08 02 | **Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)** |
| 08 02 01 | Abfälle von Beschichtungspulver |
| 08 02 02 | wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten |
| 08 02 03 | wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten |
| 08 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 08 03 | **Abfälle aus HZVA von Druckfarben** |
| 08 03 07 | wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten |
| 08 03 08 | wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten |
| 08 03 12\* | Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 08 03 13 | Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen |
| 08 03 14\* | Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 08 03 15 | Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen |
| 08 03 16\* | Abfälle von Ätzlösungen |
| 08 03 17\* | Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 08 03 18 | Tonerabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 17 fallen |
| 08 03 19\* | Dispersionsöl |
| 08 03 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 08 04 | **Abfälle aus HZVA von Klebstoffen und Dichtmassen (einschließlich wasserabweisender Materia­lien)** |
| 08 04 09\* | Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten |
| 08 04 10 | Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen |
| 08 04 11\* | klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten |
| 08 04 12 | klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen |
| 08 04 13\* | wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefähr­lichen Stoffen enthalten |
| 08 04 14 | wässrige Schlämme, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen |
| 08 04 15\* | wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit organischen Lösemitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten |
| 08 04 16 | wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen |
| 08 04 17\* | Harzöle |
| 08 04 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 08 05 | **Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle** |
| 08 05 01\* | Isocyanatabfälle |
| 09 | **Abfälle aus der fotografischen Industrie** |
|  |  |
| 09 01 | **Abfälle aus der fotografischen Industrie** |
| 09 01 01\* | Entwickler und Aktivatorenlösungen auf Wasserbasis |
| 09 01 02\* | Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis |
| 09 01 03\* | Entwicklerlösungen auf Lösemittelbasis |
| 09 01 04\* | Fixierbäder |
| 09 01 05\* | Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder |
| 09 01 06\* | silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle |
| 09 01 07 | Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten |
| 09 01 08 | Filme und fotografische Papiere, die kein Silber und keine Silberverbindungen enthalten |
| 09 01 10 | Einwegkameras ohne Batterien |
| 09 01 11\* | Einwegkameras mit Batterien, die unter 16 06 01,16 06 02 oder 16 06 03 fallen |
| 09 01 12 | Einwegkameras mit Batterien mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 11 fallen |
| 09 01 13\* | wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen |
| 09 01 99 | Abfälle a.n.g. |
| 10 | **Abfälle aus thermischen Prozessen** |
|  |  |
| 10 01 | **Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)** |
| 10 01 01 | Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt |
| 10 01 02 | Filterstäube aus Kohlefeuerung |
| 10 01 03 | Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz |
| 10 01 04\* | Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung |
| 10 01 05 | Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form |
| 10 01 07 | Reaktionsabfälle auf Calciumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in Form von Schlämmen |
| 10 01 09\* | Schwefelsäure |
| 10 01 13\* | Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen |
| 10 01 14\* | Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 01 15 | Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme der­jenigen, die unter 10 01 14 fallen |
| 10 01 16\* | Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung,die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 01 17 | Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen |
| 10 01 18\* | Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 01 19 | Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05,10 01 07 und 10 01 18 fallen |
| 10 01 20\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 01 21 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen |
| 10 01 22\* | wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 01 23 | wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 22 fallen |
| 10 01 24 | Sande aus der Wirbelschichtfeuerung |
| 10 01 25 | Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwerke |
| 10 01 26 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 10 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 02 | **Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie** |
| 10 02 01 | Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke |
| 10 02 02 | unbearbeitete Schlacke |
| 10 02 07\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 02 08 | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen |
| 10 02 10 | Walzzunder |
| 10 02 11\* | ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 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, 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 |
| 10 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 03 | **Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie** |
| 10 03 02 | Anodenschrott |
| 10 03 04\* | Schlacken aus der Erstschmelze |
| 10 03 05 | Aluminiumoxidabfälle |
| 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 17\* | teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung |
| 10 03 18 | Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff 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 | andere 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 |
| 10 03 28 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen |
| 10 03 29\* | gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen |
| 10 03 30 | Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen |
| 10 03 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 04 | **Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie** |
| 10 04 01\* | Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 04 02\* | Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 04 03\* | Calciumarsenat |
| 10 04 04\* | Filterstaub |
| 10 04 05\* | andere Teilchen und Staub |
| 10 04 06\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 10 04 07\* | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 10 04 09\* | ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 10 04 10 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 04 09 fallen |
| 10 04 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 05 | **Abfälle aus der thermischen Zinkmetallurgie** |
| 10 05 01 | Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 05 03\* | Filterstaub |
| 10 05 04 | andere Teilchen und Staub |
| 10 05 05\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 10 05 06\* | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 10 05 08\* | ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 10 05 09 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen |
| 10 05 10\* | Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefähr­licher Menge abgeben |
| 10 05 11 | Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen |
| 10 05 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 06 | **Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie** |
| 10 06 01 | Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 06 02 | Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 06 03\* | Filterstaub |
| 10 06 04 | andere Teilchen und Staub |
| 10 06 06\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 10 06 07\* | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 10 06 09\* | ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 10 06 10 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen |
| 10 06 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 07 | **Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie** |
| 10 07 01 | Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 07 02 | Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 07 03 | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 10 07 04 | andere Teilchen und Staub |
| 10 07 05 | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 10 07 07\* | ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 10 07 08 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen |
| 10 07 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 08 | **Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie** |
| 10 08 04 | Teilchen und Staub |
| 10 08 08\* | Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze) |
| 10 08 09 | andere Schlacken |
| 10 08 10\* | Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefähr­licher Menge abgeben |
| 10 08 11 | Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen |
| 10 08 12\* | teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung |
| 10 08 13 | Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 12 fallen |
| 10 08 14 | Anodenschrott |
| 10 08 15\* | Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält |
| 10 08 16 | Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt |
| 10 08 17\* | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 08 18 | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 17 fallen |
| 10 08 19\* | ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung |
| 10 08 20 | Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen |
| 10 08 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 09 | **Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl** |
| 10 09 03 | Ofenschlacke |
| 10 09 05\* | gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen |
| 10 09 06 | Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen |
| 10 09 07\* | gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen |
| 10 09 08 | Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen |
| 10 09 09\* | Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält |
| 10 09 10 | Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt |
| 10 09 11\* | andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 09 12 | andere Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen |
| 10 09 13\* | Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 09 14 | Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen |
| 10 09 15\* | Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 09 16 | Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen |
| 10 09 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 10 | **Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen** |
| 10 10 03 | Ofenschlacke |
| 10 10 05\* | gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen |
| 10 10 06 | Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen |
| 10 10 07\* | gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen |
| 10 10 08 | Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 07 fallen |
| 10 10 09\* | Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält |
| 10 10 10 | Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 10 09 fällt |
| 10 10 11\* | andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 10 12 | andere Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 11 fallen |
| 10 10 13\* | Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 10 14 | Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 13 fallen |
| 10 10 15\* | Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 10 16 | Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen |
| 10 10 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 11 | **Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen** |
| 10 11 03 | Glasfaserabfall |
| 10 11 05 | Teilchen und Staub |
| 10 11 09\* | Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen |
| 10 11 10 | Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt |
| 10 11 11\* | Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Kathodenstrahlröhren) |
| 10 11 12 | Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 11 fällt |
| 10 11 13\* | Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 11 14 | Glaspolier- und Glasschleifschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 13 fallen |
| 10 11 15\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 11 16 | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen |
| 10 11 17\* | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 11 18 | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 17 fallen |
| 10 11 19\* | feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 11 20 | feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 19 fallen |
| 10 11 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 12 | **Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug** |
| 10 12 01 | Rohmischungen vor dem Brennen |
| 10 12 03 | Teilchen und Staub |
| 10 12 05 | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 10 12 06 | verworfene Formen |
| 10 12 08 | Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen) |
| 10 12 09\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 12 10 | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 09 fallen |
| 10 12 11\* | Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten |
| 10 12 12 | Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen |
| 10 12 13 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung |
| 10 12 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 13 | **Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus diesen** |
| 10 13 01 | Abfälle von Rohgemenge vor dem Brennen |
| 10 13 04 | Abfälle aus der Kalzinierung und Hydratisierung von Branntkalk |
| 10 13 06 | Teilchen und Staub (außer 10 13 12 und 10 13 13) |
| 10 13 07 | Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 10 13 09\* | asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement |
| 10 13 10 | Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 fallen |
| 10 13 11 | Abfälle aus der Herstellung anderer Verbundstoffe auf Zementbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 09 und 10 13 10 fallen |
| 10 13 12\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 10 13 13 | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 13 12 fallen |
| 10 13 14 | Betonabfälle und Betonschlämme |
| 10 13 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 10 14 | **Abfälle aus Krematorien** |
| 10 14 01\* | quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung |
| 11 | **Abfälle aus der chemischen Oberflächenbearbeitung und Beschichtung von Me­tallen und anderen Werkstoffen, Nichteisenhydrometallurgie** |
|  |  |
| 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 |
| 11 01 06\* | Säuren a.n.g. |
| 11 01 07\* | alkalische Beizlösungen |
| 11 01 08\* | Phosphatierschlämme |
| 11 01 09\* | Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 11 01 10 | Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen |
| 11 01 11\* | wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 11 01 12 | wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen |
| 11 01 13\* | Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 11 01 14 | Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen |
| 11 01 15\* | Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe ent­halten |
| 11 01 16\* | gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze |
| 11 01 98\* | andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 11 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 11 02 | **Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie** |
| 11 02 02\* | Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit) |
| 11 02 03 | Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse |
| 11 02 05\* | Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 11 02 06 | Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05 fallen |
| 11 02 07\* | andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 11 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 11 03 | **Schlämme und Feststoffe aus Härteprozessen** |
| 11 03 01\* | cyanidhaltige Abfälle |
| 11 03 02\* | andere Abfälle |
|  |  |
| 11 05 | **Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung** |
| 11 05 01 | Hartzink |
| 11 05 02 | Zinkasche |
| 11 05 03\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 11 05 04\* | gebrauchte Flussmittel |
| 11 05 99 | Abfälle a.n.g. |
| 12 | **Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physika­lischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunst­stoffen** |
|  |  |
| 12 01 | **Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mecha­nischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen** |
| 12 01 01 | Eisenfeil- und -drehspäne |
| 12 01 02 | Eisenstaub und -teilchen |
| 12 01 03 | NE-Metallfeil- und -drehspäne |
| 12 01 04 | NE-Metallstaub und -teilchen |
| 12 01 05 | Kunststoffspäne und -drehspäne |
| 12 01 06\* | halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen) |
| 12 01 07\* | halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen) |
| 12 01 08\* | halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen |
| 12 01 09\* | halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen |
| 12 01 10\* | synthetische Bearbeitungsöle |
| 12 01 12\* | gebrauchte Wachse und Fette |
| 12 01 13 | Schweißabfälle |
| 12 01 14\* | Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 12 01 15 | Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen |
| 12 01 16\* | Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 12 01 17 | Strahlmittelabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 16 fallen |
| 12 01 18\* | ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme) |
| 12 01 19\* | biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle |
| 12 01 20\* | gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 12 01 21 | gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen |
| 12 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 12 03 | **Abfälle aus der Wasser- und Dampfentfettung (außer 11)** |
| 12 03 01\* | wässrige Waschflüssigkeiten |
| 12 03 02\* | Abfälle aus der Dampfentfettung |
| 13 | **Ölabfälle und Abfälle aus flüssigen Brennstoffen (außer Speiseöle und Ölabfälle, die unter Kapitel 05, 12 oder 19 fallen)** |
|  |  |
| 13 01 | **Abfälle von Hydraulikölen** |
| 13 01 01\* | Hydrauliköle, die PCB enthalten |
| 13 01 04\* | chlorierte Emulsionen |
| 13 01 05\* | nichtchlorierte Emulsionen |
| 13 01 09\* | chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis |
| 13 01 10\* | nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis |
| 13 01 11\* | synthetische Hydrauliköle |
| 13 01 12\* | biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle |
| 13 01 13\* | andere Hydrauliköle |
|  |  |
| 13 02 | **Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmierölen** |
| 13 02 04\* | chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis |
| 13 02 05\* | nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis |
| 13 02 06\* | synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle |
| 13 02 07\* | biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle |
| 13 02 08\* | andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle |
|  |  |
| 13 03 | **Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen** |
| 13 03 01\* | Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten |
| 13 03 06\* | chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen |
| 13 03 07\* | nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis |
| 13 03 08\* | synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle |
| 13 03 09\* | biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle |
| 13 03 10\* | andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle |
|  |  |
| 13 04 | **Bilgenöle** |
| 13 04 01\* | Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt |
| 13 04 02\* | Bilgenöle aus Molenablaufkanälen |
| 13 04 03\* | Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt |
|  |  |
| 13 05 | **Inhalte von Öl-/Wasserabscheidern** |
| 13 05 01\* | feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern |
| 13 05 02\* | Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern |
| 13 05 03\* | Schlämme aus Einlaufschächten |
| 13 05 06\* | Öle aus Öl-/Wasserabscheidern |
| 13 05 07\* | öliges Wasser aus Öl-/ Wasserabscheidern |
| 13 05 08\* | Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern |
|  |  |
| 13 07 | **Abfälle aus flüssigen Brennstoffen** |
| 13 07 01\* | Heizöl und Diesel |
| 13 07 02\* | Benzin |
| 13 07 03\* | andere Brennstoffe (einschließlich Gemische) |
|  |  |
| 13 08 | **Ölabfälle a.n.g.** |
| 13 08 01\* | Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern |
| 13 08 02\* | andere Emulsionen |
| 13 08 99\* | Abfälle a.n.g. |
| 14 | **Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln und Treibgasen (außer Abfälle, die unter Kapitel 07 oder 08 fallen)** |
|  |  |
| 14 06 | **Abfälle aus organischen Lösemitteln, Kühlmitteln sowie Schaum- und Aerosoltreibgasen** |
| 14 06 01\* | Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW, HFKW |
| 14 06 02\* | andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische |
| 14 06 03\* | andere Lösemittel und Lösemittelgemische |
| 14 06 04\* | Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten |
| 14 06 05\* | Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten |
| 15 | **Verpackungsabfall, Aufsaugmassen, Wischtücher, Filtermaterialien und Schutz­kleidung (a.n.g.)** |
|  |  |
| 15 01 | **Verpackungen (einschließlich getrennt gesammelter kommunaler Verpackungsabfälle)** |
| 15 01 01 | Verpackungen aus Papier und Pappe |
| 15 01 02 | Verpackungen aus Kunststoff |
| 15 01 03 | Verpackungen aus Holz |
| 15 01 04 | Verpackungen aus Metall |
| 15 01 05 | Verbundverpackungen |
| 15 01 06 | gemischte Verpackungen |
| 15 01 07 | Verpackungen aus Glas |
| 15 01 09 | Verpackungen aus Textilien |
| 15 01 10\* | Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind |
| 15 01 11\* | Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse |
|  |  |
| 15 02 | **Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung** |
| 15 02 02\* | Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfilter a.n.g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind |
| 15 02 03 | Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen |
| 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 03 | Altreifen |
| 16 01 04\* | Altfahrzeuge |
| 16 01 06 | Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten |
| 16 01 07\* | Ölfilter |
| 16 01 08\* | quecksilberhaltige Bauteile |
| 16 01 09\* | Bauteile, die PCB enthalten |
| 16 01 10\* | explosive Bauteile (z.B. aus Airbags) |
| 16 01 11\* | asbesthaltige Bremsbeläge |
| 16 01 12 | Bremsbeläge mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 11 fallen |
| 16 01 13\* | Bremsflüssigkeiten |
| 16 01 14\* | Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 01 15 | Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen |
| 16 01 16 | Flüssiggasbehälter |
| 16 01 17 | Eisenmetalle |
| 16 01 18 | Nichteisenmetalle |
| 16 01 19 | Kunststoffe |
| 16 01 20 | Glas |
| 16 01 21\* | gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11,16 01 13 und 16 01 14 fallen |
| 16 01 22 | Bauteile a.n.g. |
| 16 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 16 02 | **Elektrische und elektronische Geräte und deren Bauteile** |
| 16 02 09\* | Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten |
| 16 02 10\* | gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen |
| 16 02 11\* | gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, HFCKW oder HFKW enthalten |
| 16 02 12\* | gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten |
| 16 02 13\* | gefährliche Bauteile[[2]](#footnote-2)2) enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen |
| 16 02 14 | gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen |
| 16 02 15\* | aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile |
| 16 02 16 | aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen |
|  |  |
| 16 03 | **Fehlchargen und ungebrauchte Erzeugnisse** |
| 16 03 03\* | anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 03 04 | anorganische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 03 fallen |
| 16 03 05\* | organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 03 06 | organische Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 03 05 fallen |
| 16 03 07\* | metallisches Quecksilber |
|  |  |
| 16 04 | **Explosivabfälle** |
| 16 04 01\* | Munitionsabfälle |
| 16 04 02\* | Feuerwerkskörperabfälle |
| 16 04 03\* | andere Explosivabfälle |
|  |  |
| 16 05 | **Gase in Druckbehältern und gebrauchte Chemikalien** |
| 16 05 04\* | gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen) |
| 16 05 05 | Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 04 fallen |
| 16 05 06\* | Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten, einschließlich Gemische von Laborchemikalien |
| 16 05 07\* | gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten |
| 16 05 08\* | gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten |
| 16 05 09 | gebrauchte Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 05 06,16 05 07 oder 16 05 08 fallen |
|  |  |
| 16 06 | **Batterien und Akkumulatoren** |
| 16 06 01\* | Bleibatterien |
| 16 06 02\* | Ni-Cd-Batterien |
| 16 06 03\* | Quecksilber enthaltende Batterien |
| 16 06 04 | Alkalibatterien (außer 16 06 03) |
| 16 06 05 | andere Batterien und Akkumulatoren |
| 16 06 06\* | getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren |
|  |  |
| 16 07 | **Abfälle aus der Reinigung von Transport- und Lagertanks und Fässern (außer 05 und 13)** |
| 16 07 08\* | ölhaltige Abfälle |
| 16 07 09\* | Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 07 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 16 08 | **Gebrauchte Katalysatoren** |
| 16 08 01 | gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07) |
| 16 08 02\* | gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten |
| 16 08 03 | gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a.n.g. |
| 16 08 04 | gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07) |
| 16 08 05\* | gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten |
| 16 08 06\* | gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden |
| 16 08 07\* | gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinig sind |
|  |  |
| 16 09 | **Oxidierende Stoffe** |
| 16 09 01\* | Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat |
| 16 09 02\* | Chromate,z.B.Kaliumchromat,Kalium-oder Natriumdichromat |
| 16 09 03\* | Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid |
| 16 09 04\* | oxidierende Stoffe a.n.g. |
|  |  |
| 16 10 | **Wässrige flüssige Abfälle zur externen Behandlung** |
| 16 10 01\* | wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 10 02 | wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen |
| 16 10 03\* | wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 10 04 | wässrige Konzentrate mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 03 fallen |
|  |  |
| 16 11 | **Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien** |
| 16 11 01\* | Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die ge­fährliche Stoffe enthalten |
| 16 11 02 | Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen mit Aus­nahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen |
| 16 11 03\* | andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 11 04 | andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 03 fallen |
| 16 11 05\* | Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 16 11 06 | Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme derjeni­gen, die unter 16 11 05 fallen |
| 17 | **Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standor­ten)** |
|  |  |
| 17 01 | **Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik** |
| 17 01 01 | Beton |
| 17 01 02 | Ziegel |
| 17 01 03 | Fliesen und Keramik |
| 17 01 06\* | Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 17 01 07 | Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 01 06 fallen |
|  |  |
| 17 02 | Holz, Glas und Kunststoff |
| 17 02 01 | Holz |
| 17 02 02 | Glas |
| 17 02 03 | Kunststoff |
| 17 02 04\* | Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind |
|  |  |
| 17 03 | Bitumengemische, Kohlenteer und teerhaltige Produkte |
| 17 03 01\* | kohlenteerhaltige Bitumengemische |
| 17 03 02 | Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen |
| 17 03 03\* | Kohlenteer und teerhaltige Produkte |
|  |  |
| 17 04 | **Metalle (einschließlich Legierungen)** |
| 17 04 01 | Kupfer, Bronze, Messing |
| 17 04 02 | Aluminium |
| 17 04 03 | Blei |
| 17 04 04 | Zink |
| 17 04 05 | Eisen und Stahl |
| 17 04 06 | Zinn |
| 17 04 07 | gemischte Metalle |
| 17 04 09\* | Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind |
| 17 04 10\* | Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten |
| 17 04 11 | Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen |
|  |  |
| 17 05 | Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergut |
| 17 05 03\* | Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 17 05 04 | Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03 fallen |
| 17 05 05\* | Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält |
| 17 05 06 | Baggergut mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt |
| 17 05 07\* | Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält |
| 17 05 08 | Gleisschotter mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt |
|  |  |
| 17 06 | **Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe** |
| 17 06 01\* | Dämmmaterial, das Asbest enthält |
| 17 06 03\* | anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält |
| 17 06 04 | Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt |
| 17 06 05\* | asbesthaltige Baustoffe |
|  |  |
| 17 08 | **Baustoffe auf Gipsbasis** |
| 17 08 01\* | Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind |
| 17 08 02 | Baustoffe auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen |
|  |  |
| 17 09 | **Sonstige Bau- -und Abbruchabfälle** |
| 17 09 01\* | Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten |
| 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) |
| 17 09 03\* | sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle),die gefährliche Stoffe enthalten |
| 17 09 04 | gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen |
| 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 01 | spitze oder scharfe Gegenstände (außer 18 01 03) |
| 18 01 02 | Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und Blutkonserven (außer 18 01 03) |
| 18 01 03\* | Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden |
| 18 01 04 | Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforde­rungen gestellt werden (z.B. Wund- und Gipsverbände, Wäsche, Einwegkleidung, Windeln) |
| 18 01 06\* | Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten |
| 18 01 07 | Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 06 fallen |
| 18 01 08\* | zytotoxische und zytostatische Arzneimittel |
| 18 01 09 | Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen |
| 18 01 10\* | Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin |
|  |  |
| 18 02 | **Abfälle aus Forschung, Diagnose, Krankenbehandlung und Vorsorge bei Tieren** |
| 18 02 01 | spitze oder scharfe Gegenstände mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 02 fallen |
| 18 02 02\* | Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht besondere Anforderungen gestellt werden |
| 18 02 03 | Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforde­rungen gestellt werden |
| 18 02 05\* | Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten |
| 18 02 06 | Chemikalien mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 05 fallen |
| 18 02 07\* | zytotoxische und zytostatische Arzneimittel |
| 18 02 08 | Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen |
| 19 | **Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsan­lagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch und Wasser für industrielle Zwecke** |
|  |  |
| 19 01 | Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen |
| 19 01 02 | Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt |
| 19 01 05\* | Filterkuchen aus der Abgasbehandlung |
| 19 01 06\* | wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle |
| 19 01 07\* | feste Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 19 01 10\* | gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung |
| 19 01 11\* | Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 01 12 | Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 11 fallen |
| 19 01 13\* | Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält |
| 19 01 14 | Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt |
| 19 01 15\* | Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält |
| 19 01 16 | Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt |
| 19 01 17\* | Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 01 18 | Pyrolyseabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 01 17 fallen |
| 19 01 19 | Sande aus der Wirbelschichtfeuerung |
| 19 01 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 02 | **Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromati­sierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)** |
| 19 02 03 | vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen |
| 19 02 04\* | vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten |
| 19 02 05\* | Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 02 06 | Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen |
| 19 02 07\* | Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen |
| 19 02 08\* | flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 02 09\* | feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 02 10 | brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen |
| 19 02 11\* | sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 02 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 03 | **Stabilisierte und verfestigte Abfälle** |
| 19 03 04\* | als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle, mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 08 fallen |
| 19 03 05 | stabilisierte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 04 fallen |
| 19 03 06\* | als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle |
| 19 03 07 | verfestigte Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 03 06 fallen |
| 19 03 08\* | teilweise stabilisiertes Quecksilber |
|  |  |
| 19 04 | **Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung** |
| 19 04 01 | verglaste Abfälle |
| 19 04 02\* | Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung |
| 19 04 03\* | nicht verglaste Festphase |
| 19 04 04 | wässrige flüssige Abfälle aus dem Tempern |
|  |  |
| 19 05 | **Abfälle aus der aeroben Behandlung von festen Abfällen** |
| 19 05 01 | nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen |
| 19 05 02 | nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen |
| 19 05 03 | nicht spezifikationsgerechter Kompost |
| 19 05 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 06 | **Abfälle aus der anaeroben Behandlung von Abfällen** |
| 19 06 03 | Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen |
| 19 06 04 | Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von Siedlungsabfällen |
| 19 06 05 | Flüssigkeiten aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen |
| 19 06 06 | Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen |
| 19 06 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 07 | **Deponiesickerwasser** |
| 19 07 02\* | Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält |
| 19 07 03 | Deponiesickerwasser mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 07 02 fällt |
|  |  |
| 19 08 | **Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a.n.g.** |
| 19 08 01 | Sieb- und Rechenrückstände |
| 19 08 02 | Sandfangrückstände |
| 19 08 05 | Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser |
| 19 08 06\* | gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze |
| 19 08 07\* | Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern |
| 19 08 08\* | schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen |
| 19 08 09 | Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten |
| 19 08 10\* | Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen |
| 19 08 11\* | Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthal­ten |
| 19 08 12 | Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen |
| 19 08 13\* | Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 08 14 | Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen |
| 19 08 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 09 | **Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem** **Brauchwasser** |
| 19 09 01 | feste Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände |
| 19 09 02 | Schlämme aus der Wasserklärung |
| 19 09 03 | Schlämme aus der Dekarbonatisierung |
| 19 09 04 | gebrauchte Aktivkohle |
| 19 09 05 | gesättigte oder gebrauchte Ionenaustauscherharze |
| 19 09 06 | Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern |
| 19 09 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 10 | **Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen** |
| 19 10 01 | Eisen- und Stahlabfälle |
| 19 10 02 | NE-Metall-Abfälle |
| 19 10 03\* | Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 10 04 | Schredderleichtfraktionen und Staub mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 03 fallen |
| 19 10 05\* | andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 10 06 | andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen |
|  |  |
| 19 11 | **Abfälle aus der Altölaufbereitung** |
| 19 11 01\* | gebrauchte Filtertone |
| 19 11 02\* | Säureteere |
| 19 11 03\* | wässrige flüssige Abfälle |
| 19 11 04\* | Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen |
| 19 11 05\* | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 11 06 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen |
| 19 11 07\* | Abfälle aus der Abgasreinigung |
| 19 11 99 | Abfälle a.n.g. |
|  |  |
| 19 12 | **Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a.n.g.** |
| 19 12 01 | Papier und Pappe |
| 19 12 02 | Eisenmetalle |
| 19 12 03 | Nichteisenmetalle |
| 19 12 04 | Kunststoff und Gummi |
| 19 12 05 | Glas |
| 19 12 06\* | Holz, das gefährliche Stoffe enthält |
| 19 12 07 | Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt |
| 19 12 08 | Textilien |
| 19 12 09 | Mineralien (z.B. Sand, Steine) |
| 19 12 10 | brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) |
| 19 12 11\* | sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 12 12 | sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen |
|  |  |
| 19 13 | **Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser** |
| 19 13 01\* | feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 13 02 | feste Abfälle aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 01 fallen |
| 19 13 03\* | Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 13 04 | Schlämme aus der Sanierung von Böden mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 03 fallen |
| 19 13 05\* | Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 13 06 | Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 05 fallen |
|  |  |
| 19 13 07\* | wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 19 13 08 | wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 13 07 fallen. |
| 20 | **Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschließlich getrennt gesammelter Fraktionen** |
|  |  |
| 20 01 | **Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)** |
| 20 01 01 | Papier und Pappe |
| 20 01 02 | Glas |
| 20 01 08 | biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle |
| 20 01 10 | Bekleidung |
| 20 01 11 | Textilien |
| 20 01 13\* | Lösemittel |
| 20 01 14\* | Säuren |
| 20 01 15\* | Laugen |
| 20 01 17\* | Fotochemikalien |
| 20 01 19\* | Pestizide |
| 20 01 21\* | Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle |
| 20 01 23\* | gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten |
| 20 01 25 | Speiseöle und -fette |
| 20 01 26\* | Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen |
| 20 01 27\* | Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 20 01 28 | Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen |
| 20 01 29\* | Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten |
| 20 01 30 | Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen |
| 20 01 31\* | zytotoxische und zytostatische Arzneimittel |
| 20 01 32 | Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen |
| 20 01 33\* | Batterien und Akkumulatoren, die unter 16 06 01,16 06 02 oder 16 06 03 fallen, sowie gemischte Batte­rien und Akkumulatoren, die solche Batterien enthalten |
| 20 01 34 | Batterien und Akkumulatoren mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 33 fallen |
| 20 01 35\* | gebrauchte elektrische und elektronische Geräte, die gefährliche Bauteile[[3]](#footnote-3)6) enthalten, mit Ausnahme der­jenigen, die unter 20 01 21 und 20 01 23 fallen |
| 20 01 36 | gebrauchte elektrische und elektronische Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21,20 01 23 und 20 01 35 fallen |
| 20 01 37\* | Holz, das gefährliche Stoffe enthält |
| 20 01 38 | Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt |
| 20 01 39 | Kunststoffe |
| 20 01 40 | Metalle |
| 20 01 41 | Abfälle aus der Reinigung von Schornsteinen |
| 20 01 99 | sonstige Fraktionen a.n.g. |
|  |  |
| 20 02 | **Garten- und Parkabfälle (einschließlich Friedhofsabfälle)** |
| 20 02 01 | biologisch abbaubare Abfälle |
| 20 02 02 | Boden und Steine |
| 20 02 03 | andere nicht biologisch abbaubare Abfälle |
|  |  |
| 20 03 | **Andere Siedlungsabfälle** |
| 20 03 01 | gemischte Siedlungsabfälle |
| 20 03 02 | Marktabfälle |
| 20 03 03 | Straßenkehricht |
| 20 03 04 | Fäkalschlamm |
| 20 03 06 | Abfälle aus der Kanalreinigung |
| 20 03 07 | Sperrmüll |
| 20 03 99 | Siedlungsabfälle a.n.g. |

**Änderungen:**

25.04.2002 [BGBl. I Nr. 28, S. 1488, 1493](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl102s1488.pdf'%5d)

24.07.2002 [BGBl. I Nr. 52, S. 2833, 2847 Inkrafttreten 30.07.2002](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl102s2833.pdf'%5d)

15.07.2006 [BGBl. I Nr. 34, S. 1619, 1623 Inkrafttreten 01.02.2007](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl106s1619.pdf'%5d)

24.02.2012 [BGBl. I Nr. 10 S. 212, 257](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl112s0212.pdf'%5d) Inkrafttreten 01.06.2012

04.03.2016 [BGBl. I Nr. 11 S. 382](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl116s0382.pdf'%5d) Inkrafttreten 11.03.2016

22.12.2016 [BGBl. I Nr. 64 S. 3103](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl116s3103.pdf'%5d) Inkrafttreten 28.12.2016

17.07.2017 [BGBl. I Nr. 49 S. 2644, 2646](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl117s2644.pdf'%5d) Inkrafttreten 01.08.2017  
Artikel 2 Verordnung zur Überwachung von nicht gefährlichen Abfällen mit persistenten organischen ….

19.06.2020 [BGBl. I Nr. 29 S. 1328, 1342](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl120s1328.pdf'%5d) Inkrafttreten 27.06.2020  
Artikel 119 Elfte Zuständigkeitsanpassungsverordnung

30.06.2020 [BGBl. I Nr. 32 S. 1533](http://www.bgbl.de/Xaver/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//*%5b@attr_id='bgbl120s1533.pdf'%5d) Inkrafttreten 04.07.2020  
Artikel 1 Verordnung zur Änderung der Abfallverzeichnis-Verordnung….

Suchworte: eak Eak-Schlüssel Abfallschlüssel EakSchlüssel

1. Diese Verordnung dient der Umsetzung der Entscheidung der Kommission 2000/532/EG vom 3.Mai 2000 zur Ersetzung der Entscheidung 94/3/EG über ein Abfallverzeichnis gemäß Artikel 1 Buchstabe a der Richtlinie 75/442/EWG des Rates über Abfälle und der Entscheidung 94/904/EG des Rates über ein Verzeichnis gefährlicher Abfälle im Sinne von Artikel 1 Abs.4 der Richtlinie 91/689/EWG über gefährliche Abfälle (ABl. EG Nr. L 226 S.3), der Entscheidungen der Kommission 2001/118/EG vom 16.Januar 2001 und 2001/119/EG vom 22.Januar 2001 (ABl. EG Nr. L 47 S.1 und 32) zur Änderung der Entscheidung 2000/532/EG sowie der Entscheidung des Rates 2001/573/EG vom 23.Juli 2001 (ABl. Nr. L 203 S.18) zur Änderung der Entscheidung 2000/532/EG. [↑](#footnote-ref-1)
2. 2) Gefährliche Bauteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z.B. Akkumulatoren und unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas [↑](#footnote-ref-2)
3. 6) Gefährliche Bauteile elektrischer und elektronischer Geräte umfassen z.B. unter 16 06 aufgeführte und als gefährlich eingestufte Akkumulatoren und Batterien, Quecksilberschalter, Glas aus Kathodenstrahlröhren und sonstiges beschichtetes Glas. [↑](#footnote-ref-3)