		mmern für Vermittlungsgeschäfte vom 2 3 AliG
büA		2 0, 400, 1
DUA	besonders überwachungsbedürftiger Abfall	
nbüA	nicht besonders überwachungsbedürftiger Abfall	
Nummer		Abfallbezeichnung
06	Kapitel	ABFÄLLE AUS ANORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN
06 05	Gruppe	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
06 05 02	büA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
06 05 03	nbüA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 05 02 fallen
06 06 03	nbüA	sulfidhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 06 02 fallen
06 06 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
06 08	Gruppe	Abfälle aus HZVA von Silizium und Siliziumverbindungen
06 08 02	nbüA	chlorsilanhaltige Abfälle
06 08 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
07	Kapitel	ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN
07 01	Gruppe	Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien
07 01 01	büA	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 01 03	büA	halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 01 04	büA	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 01 07	büA	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
07 01 08	büA	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
07 01 09	büA	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
07 01 10	büA	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
07 01 11	büA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
07 01 12	nbüA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 01 11 fallen
07 01 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
07 07 99	Gruppe	
07 07 01	büA	Abfälle aus HZVA von Feinchemikalien und Chemikalien a. n. g.
07 07 03	büA	wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 07 04	büA	andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
07 07 07	büA	halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände
07 07 08	büA	andere Reaktions- und Destillationsrückstände
07 07 09	büA	halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
07 07 10	büA	andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien
07 07 11	büA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
07 07 12	nbüA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 07 11 fallen
07 07 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
08	Kapitel	ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN
08 02	Gruppe	Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe)
08 02 01	nbüA	Abfälle von Beschichtungspulver
08 02 02	nbüA	wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten
08 02 03	nbüA	wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten
08 02 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
0	Kapitel	ABFÄLLE AUS THERMISCHEN PROZESSEN
0 01	Gruppe	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)
0 01 01	nbüA	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub mit Ausnahme von Kesselstaub, der unter 10 01 04 fällt
0 01 02	nbüA	Filterstäube aus Kohlefeuerung
0 01 03 0 01 14	nbüA büA	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz
0 01 15	nbüA	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
0 01 15	HUUA	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 04 fallen
0 01 16	büA	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
0 01 17	nbüA	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen
		i de ditter to or to latter

0 05 01	nbüA	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) neu
0 05 03	büA	Filterstaub
0 05 04	nbüA	andere Teilchen und Staub
0 05 05	büA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
0 05 06	büA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
0 05 08	büA	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
0 05 09	nbüA	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 08 fallen
0 05 10	büA	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase
		in gefährlicher Menge abgeben
0 05 11	nbüA	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 05 10 fallen STAND
0 05 99	nbüA	Abfälle a. n. g. DES BESCHEL
0 06	Gruppe	Abfälle aus der thermischen Kupfermetallurgie
0 06 01	nbüA	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)
0 06 02	nbüA	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)
0 06 03	büA	Filterstaub
0 06 04	nbüA	andere Teilchen und Staub
0 06 06	büA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
0 06 07	büA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
0 06 09	büA	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
0 06 10	nbüA	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 06 09 fallen
0 06 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
0 07	Gruppe	Abfälle aus der thermischen Silber-, Gold- und Platinmetallurgie
10 07 01	nbüA	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 07 02	nbüA	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)
10 07 03	nbüA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
10 07 04	nbüA	andere Teilchen und Staub
10 07 05	nbüA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
10 07 07	büA	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 07 08	nbüA	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 07 07 fallen
10 07 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
10 08	Gruppe	Abfälle aus sonstiger thermischer Nichteisenmetallurgie
10 08 04	nbüA	Teilchen und Staub
10 08 08	büA	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 08 09	nbüA	andere Schlacken
	büA	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase
10 08 10	buA	in gefährlicher Menge abgeben
40.00.44	nbüA	Krätzen und Abschaum mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 10 fallen
10 08 11	100000000000000000000000000000000000000	Teer, der Abfälle aus der Anodenherstellung enthält
10 08 12	büA	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoff enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter
10 08 13	nbüA	10 08 12 fallen
10.00.44		
10 08 14	nbüA	Anodenschrott Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
10 08 15	büA	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 08 15 fällt
10 08 16	nbüA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 08 17	büA	Schlamme und Filterkuchen aus der Abgasbehandrung, die gefahrheite Stehle Statischen
10.00.10	1	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08
10 08 18	nbüA	
		17 fallen
10 08 19	büA	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 08 20	nbüA	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 08 19 fallen
10 08 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
10 09	Gruppe	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl
10 09 03	nbüA	Ofenschlacke Ciefon
10 09 05	büA	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
10 09 06	nbüA	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 05 fallen
10 09 07	büA	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
10 09 08	nbüA	Gießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 07 fallen
10 09 09	büA	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
10 09 10	nbüA	Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 09 09 fällt
10 09 11	büA	andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten
10 09 12	nbüA	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 11 fallen
10 09 13	büA	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
10 09 14	nbüA	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 13 fallen
10 09 15	büA	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten
10 09 16	nbüA	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 09 15 fallen
10 09 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
10 10	Gruppe	Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen
10 10 03	nbüA	Ofenschlacke
	büA	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen
10 10 05	lour,	Gießformen und -sande vor dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 05 fallen

<u> </u>	nbüA	Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 05, 10 01 07 und 10 01 18 fallen
0 01 20	büA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
0 01 21	nbüA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 20 fallen
10 01 22	büA	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 01 23	nbüA	wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung mit Ausnahme derjenigen, die 120 122 fallen
10 01 24	nbüA	Sande aus der wirbeischichtteuerung
10 01 25	nbüA	Abfälle aus der Lagerung und Vorbereitung von Brennstoffen für Kohlekraftwake 2 3. AUG. 2
10 01 26	nbüA	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 01 99	nbüA	
10 02	Gruppe	Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie
10 02 01	nbüA	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke
10 02 02	nbüA	unverarbeitete Schlacke
10 02 07 10 02 08	büA nbüA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 07 fallen
10 02 08	nbüA	Walzzunder
10 02 10	büA	ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 02 11	nbüA	Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 11 fallen
10 02 13	büA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 02 14	nbüA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 02 13 fallen
10 02 15	nbüA	andere Schlämme und Filterkuchen
10 02 99	nbüA	Abfälle a. n. g.
10 03	Gruppe	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie
10 03 02	nbüA	Anodenschrott
10 03 04	büA	Schlacken aus der Erstschmelze
10 03 05	nbüA	Aluminiumoxidabfälle
10 03 08	büA	Salzschlacken aus der Zweitschmelze
10 03 09	büA	schwarze Krätzen aus der Zweitschmelze
10 03 15	büA	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt
10 03 16	nbüA	Abschaum mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 03 15 fällt
10 03 17	büA	teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung
10 03 18	nbüA	Abfälle aus der Anodenherstellung die Kohlenstoffe enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 17 fallen
10 03 19	büA	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält
10 03 20 10 03 21	nbüA	Filterstaub mit Ausnahme von Filterstaub, der unter 10 03 19 fällt
	büA	andere Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten
10 03 22	nbüA	T 11 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlenstaub) mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 21 fallen
10 03 23	büA	21 fallen feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 03 23 10 03 24	nbüA	21 fallen feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 23 fallen
10 03 23 10 03 24 10 03 25	nbüA büA	21 fallen 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
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26	nbüA büA nbüA	21 fallen 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
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26	nbüA büA nbüA	21 fallen 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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28	nbüA büA nbüA büA nbüA	21 fallen 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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29	nbüA büA nbüA büA nbüA	21 fallen 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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29	nbüA büA nbüA büA nbüA nbüA	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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen
0 03 23 0 03 24 0 03 25 0 03 26 0 03 27 0 03 28 0 03 29 0 03 30	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA	21 fallen 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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle a. n. g.
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 99 10 04	nbüA büA nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nb	21 fallen 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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 99 10 04 10 04 01	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 99 10 04 10 04 01 10 04 02	nbüA büA nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nb	21 fallen 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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung won Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 99 10 04 10 04 01 10 04 02 10 04 03	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	21 fallen 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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 99 10 04 01 10 04 01 10 04 02 10 04 03 10 04 04	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung wir Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 99 10 04 01 10 04 02 10 04 03 10 04 04 10 04 04 10 04 05 10 04 06	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	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 ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) Calciumarsenat Filterstaub
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 30 10 04 01 10 04 01 10 04 02 10 04 03 10 04 04 10 04 05 10 04 06 10 04 07	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	21 fallen 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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) Calciumarsenat Filterstaub andere Teilchen und Staub feste Abfälle aus der Abgasbehandlung Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 30 10 04 01 10 04 02 10 04 03 10 04 04 10 04 05 10 04 06 10 04 07 10 04 09	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	21 fallen 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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle a. n. g. Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) Calciumarsenat Filterstaub andere Teilchen und Staub feste Abfälle aus der Abgasbehandlung Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung
10 03 23 10 03 24 10 03 25 10 03 26 10 03 27 10 03 28 10 03 29 10 03 30 10 03 30 10 04 01 10 04 02 10 04 03 10 04 04 10 04 04 10 04 05 10 04 06	nbüA büA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA n	21 fallen 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 Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 27 fallen gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 03 29 fallen Abfälle aus der thermischen Bleimetallurgie Schlacken (Erst- und Zweitschmelze) Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze) Calciumarsenat Filterstaub andere Teilchen und Staub feste Abfälle aus der Abgasbehandlung Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung

10 07 b	üA g	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen
	büA (pefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Giesen. Dießformen und -sande nach dem Gießen mit Ausnahme derjenigen, die und 1987 falen L. DES BESCHEID
10 00	20000000	
10.00	oüA I	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält 2 3. AUG. 2005
10 00		
10 11		
7 10 1-	büA	Teilchen mit Ausnahme derjenigen, die unter Voranten Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten
0 10	nbüA	Abfälle von Bindemitteln mit Australine derjong
0 10 1	büA	Abfälle von Bindemitteln mit Ausnahme derjenigen, die unter Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 10 15 fallen
0 .0 .0	nbüA	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen mit Ausnahme derjenigen, die unter
0 10 10	nbüA	
0 10 99	Gruppe	Abfälle a. n. g. Abfälle aus der Herstellung von Glas und Glaserzeugnissen
0 11	nbüA	Glasfaserabfall
0 11 03	nbüA	
0 11 05	büA	
10 11 09	nbüA	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der unter 10 11 09 fällt
10 11 10		Gemengeabfall vor dem Schmelzen mit Ausnahme desjenigen, der enthalten (z.B. aus Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus
10 11 11	büA	t - Liu i heori
- 11.10	-brown	the decipies destinite IV II II lain
10 11 12	nbüA	Glasabfall mit Ausnahme desjenigen, das die gefährliche Stoffe enthalten Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten
10 11 13	büA	
10 11 14	nbüA	Glaspolier- und Glasschleitschlamme mit Ausnahme Stoffe enthalten feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen
10 11 15	büA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die geraffliche Stoffe einer 10 11 15 fallen feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11 15 fallen
10 11 16	nbüA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die gefährliche Stoffe enthalten Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 11 17	büA	behandling mit Ausnahme derienigen, die unter 10 11
10 11 18	nbüA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 11
		17 fallen feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 11 19	büA	leste Ablaite des des les de le unter 10
10 11 20	nbüA	feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10
		11 19 fallen
10 11 99	nbüA	Abfälle a. n. g. Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie
10 12	Gruppe	Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und koramikerzeugnissen un
1		Ziegeln, Fliesen, Steinzeug
10 12 01	nbüA	Rohmischungen vor dem Brennen
10 12 03	nbüA	Teilchen und Staub
10 12 05	nbüA	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung
10 12 06	nbüA	verworfene Formen
10 12 08	nbüA	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)
10 12 09	büA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 12 10	nbüA	feste Abfälle aus der Abgasbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 12 55 inter
10 12 11	büA	Glasurahfälle, die Schwermetalle enthalten
10 12 12	nbüA	Glasurabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 12 11 fallen
10 12 13	nbüA	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung
10 12 99	nbüA	21 (11)
11	Kapitel	ABFÄLLE AUS DER CHEMISCHEN OBERFLÄCHENBEARBEITUNG UND BESCHICHTUNG
	1000	MON METALLEN LIND ANDEREN WERKSTOFFEN: NICHTEISEN-HYDROMETALLORGIL
11 01	Gruppe	Au till and der chamicaban Oberflächenhearheitung und Beschichtung von Wetallen und
		anderen Werkstoffen (z. B. Galvanik, Verzinkung, Beizen, Ätzen, Phosphatieren, alkalisches
		Entfetten und Anodisierung)
11 01 05	büA	saure Beizlösungen
11 01 06		Säuren a. n. g.
11 01 07	büA	alkalische Beizlösungen
11 01 08		Phosphatierschlämme
11 01 08		Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten
		Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen
11 01 10		wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten
11 01 11		wässrige Spülflüssigkeiten mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 11 fallen
11 01 12		Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten
11 01 13		Abfälle aus der Entfettung mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 13 fallen
11 01 14		Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die
11 01 15	büA	gefährliche Stoffe enthalten
		gesättigte oder verbrauchte lonenaustauscherharze
11 01 16		andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
11 01 98		
11 01 99		Abfälle a. n. g. e Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie
11 02	Grupp	Abfälle aus Prozessen der Nichteisen-nydrometallungie Schlämme aus der Zink-Hydrometallungie (einschließlich Jarosit, Goethit)
144 02 05	büA	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse
11 02 02 11 02 03		Abtelle aug der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse

02 05	büA	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten
		Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 02 05
02 06	nbüA	
		fallen andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten DESBESCHEIB
02 07	büA	
02 99	nbüA	Abfälle a. n. g. Abfälle aus Prozessen der thermischen Verzinkung
05	Gruppe	
05 01	nbüA	TOTAL THE STATE OF
05 02	nbüA	Zinkasche feste Abfälle aus der Abgasbehandlung
1 05 03	büA	gebrauchte Flussmittel
1 05 04	büA	
1 05 99	nbüA	Abfälle a. n. g. ABFÄLLE AUS PROZESSEN DER MECHANISCHEN FORMGEBUNG SOWIE DER
2	Kapitel	PHYSIKALISCHEN UND MECHANISCHEN OBERFLACHENBEARBEITSTO
2 01	Gruppe	UND KUNSTSTOFFEN Abfälle aus Prozessen der mechanischen Formgebung sowie der physikalischen und mechanischen Oberflächenbearbeitung von Metallen und Kunststoffen
12 01 01	nbüA	Eisenfeil- und -drehspäne
12 01 02	nbüA	Eisenstaub und -teile
2 01 02	nbüA	NE-Metallfeil- und -drehspäne
12 01 03	nbüA	NE-Metallstaub und -teilchen
12 01 04	nbüA	Calausi (Calabia)
12 01 14	büA	
12 01 14	nbüA	Rearheitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 0 1
12 01 16	büA	1- 1. 1. Lettle die gefährliche Stoffe enthalten
12 01 17	nbüA	love the ittelebille mit Ausnahme derlenigen, die unter 12 01 10 tallet
12 01 17	büA	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Lappschlamme)
	büA	Listeriach leight abhauhare Rearbeitungsole
12 01 19 12 01 20	büA	- Cablaifmittol die gefahrliche Stolle elithaten
12 01 20	nbüA	gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die getammen derjenigen, die unter 12 01 20 fallen gebrauchte Hon- und Schleifmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 20 fallen
12 01 99	nbüA	
13	Kapitel	OLABERT LE LIND ARFÄLLE AUS FLÜSSIGEN BRENNSTOFFEN (AUSSER SPEISEGLE GND
- N - TV	Gruppe	ÖLABFÄLLE, DIE UNTER DIE KAPITEL 05, 12 UND 19 FALLEN)
13 07 13 07 01	büA	Heizöl und Diesel
13 07 02	büA	Benzin
	büA	andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)
13 07 03	Gruppe	
13 08 13 08 01	büA	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern
13 08 02	büA	andere Emulsionen
13 08 02	büA	Abfälle a n g
	Kapitel	THE REPORT OF THE PROPERTY OF THE VERY STREET AND THE STREET STREET
16 16 08	Gruppe	Cohrauchte Katalysatoren
16 08 01	nbüA	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin
16 08 02	büA	gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten
16 08 03	nbüA	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.
16 08 04	nbüA	gebrauchte Katalysatoren von Crackprozessen (außer 16 08 07)
16 08 05	büA	gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten
16 08 06	büA	gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
16 08 07	büA	t f -t- Materialian
16 11	Gruppe	Gebrauchte Auskleidungen und feuerfeste Materialien Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen
16 11 01	büA	Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen n Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen n
16 11 02 16 11 03	A SERVICIONS	Ausnahme derjenigen, die unter 16 11 01 fallen andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die
16 11 03		gefährliche Stoffe enthalten Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen mit Ausnahme
		derjenigen, die unter 16 11 03 fallen Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die
16 11 05	D. D. CHERNE	gefährliche Stoffe enthalten Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen mit Ausnahme
16 11 05	nbüA	Auskieldungen und lederleite materialien aus
	nbüA Kapite	derjenigen, die unter 16 11 05 fallen

nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA	Kupfer, Bronze, Messing Aluminium Blei Zink Eisen und Stahl Zinn
nbüA nbüA nbüA nbüA nbüA	Izink Vom 2 3. AUG 2
nbüA nbüA nbüA nbüA	Zink 4 J. Allfi 2
nbüA nbüA nbüA büA	Eisen und Stahl Zinn
nbüA nbüA büA	Zinn LA
nbüA büA	
büA	gemischte Metalle
	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle
büA	Bau- und Abbruchabfalle, die Quecksilber enthalten
büA	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z.B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-
Dur	haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)
büA	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten
nbüA	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen
Kapitel	ABFÄLLE AUS ABFALLBEHANDLUNGSANLAGEN, ÖFFENTLICHEN
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN SOWIE DER AUFBEREITUNG VON WASSER FÜR
	DEN MENSCHLICHEN GEBRAUCH UND WASSER FÜR INDUSTRIELLE ZWECKE
Gruppe	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich
1.0	Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)
nbüA	vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen
büA	vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten
büA	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten
nbüA	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
büA	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen
büA	flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
büA	feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
nbüA	brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen
büA	sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten
nbüA	Abfälle a. n. g.
Gruppe	Abfälle aus dem Shreddern von metallhaltigen Abfällen
büA	andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten
nbüA	andere Fraktionen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 10 05 fallen
Gruppe	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z.B. Sortieren, Zerkleinern,
	Verdichten, Pelletieren) a. n. g.
nbüA	Eisenmetalle
nbüA	Nichteisenmetalle
nbüA	Mineralien (z.B. Sand, Steine)
nbüA	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)
büA	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten
nbüA	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von
Kanital	Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen
Napitei	SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND
	INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH
Course	GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN
	Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)
	Lösemittel
-	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen
büA	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten
I make 25 A	Harron Druggerhan Klabataffa und Kunathanna 11 A
nbüA	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27
nbüA nbüA	fallen Metalle
	nbüA Kapitel Gruppe nbüA büA büA büA büA büA nbüA cruppe büA nbüA nbüA nbüA nbüA fruppe büA nbüA nbüA fruppe büA nbüA nbüA