Intrastat-Nummer	Beschreibung
25010010	Meerwasser und Salinen-Mutterlauge
	Salz, einschl. präp. Speisesalz u. denaturiertes Salz, u. reines Natriumchlorid, auch in wässriger Lösung od. m. Zusatz v. Rieselhilfen
25010031	(Antibackmittel od. Fluidifiantien) zur chem. Umwandlung (Spaltung in Na und Cl) zum Herst. and. Erzgn.
	Salz, einschl. präp. Speisesalz u. denaturiert. Salz, u. reines Natriumchlorid, auch in wässriger Lösung od. m. Zus. v. Rieselhilf., vergällt od.
25010051	zu and. ind. Zweck., einschl. Raffinage (ausg. d. Haltbarmachen od. Zub. v. Lebens- od. Futtermitteln)
25010091	Reines Speisesalz
25010099	Streusalz, Viehsalz und anderes Salz, anderweit weder genannt noch inbegriffen
25020000	Schwefelkies, nicht geröstet
25030010	Schwefel aller Art, roh oder nicht raffiniert (ausg. sublimierter Schwefel, gefällter Schwefel und kolloider Schwefel)
25030090	Schwefel aller Art (ausg. roh oder nicht raffiniert, sublimierter Schwefel, gefällter Schwefel und kolloider Schwefel)
25041000	Natürlicher Grafit, in Pulverform oder in Flocken
25049000	Natürlicher Grafit (ausg. in Pulverform oder in Flocken)
25051000	Natürliche kieselsaure Sande und Quarzsande, auch gefärbt (ausg. metallhaltige Sande des Kapitels 26)
25059000	Natürliche Sande aller Art, auch gefärbt (ausg. kieselsaure Sande und Quarzsande sowie metallhaltige Sande des Kapitels 26)
25061000	Quarz (ausg. natürliche Sande)
25062000	Quarzite
25070020	Kaolin
25070080	Kaolinhaltiger Ton und Lehm, auch gebrannt (ausg. Kaolin)
25081000	Bentonit, auch gebrannt
25083000	Feuerfester Ton und Lehm (ausg. geblähter Ton der Position 6806)
25084000	Ton und Lehm, auch gebrannt (ausg. kaolinhaltiger u. feuerfester Ton u. Lehm, Bentonit, sowie geblähter Ton der Position 6806)
25085000	Andalusit, Cyanit und Sillimanit, auch gebrannt
25086000	Mullit
25087000	Schamotte-Körnungen und Ton-Dinasmassen
25090000	Kreide, nicht geformt
25101000	Natürliche Calciumphosphate, natürliche Aluminiumcalciumphosphate und Phosphatkreiden, nicht gemahlen
25102000	Natürliche Calciumphosphate, natürliche Aluminiumcalciumphosphate und Phosphatkreiden, gemahlen
25111000	Natürliches Bariumsulfat (Baryt), ausg. Bariumoxid der Position 2816
25112000	Natürliches Bariumcarbonat (Witherit), auch gebrannt, ausg. Bariumoxid der Position 2816
	Kieselgur, Tripel, Diatomit und andere kieselsäurehaltige Fossilienmehle und ähnliche kieselsäurehaltige Erden, auch gebrannt, mit einem
25120000	Schüttgewicht von 1kg oder weniger
25131000	Bimsstein
25132000	Schmirgel, natürlicher Korund, natürlicher Granat und andere natürliche Schleifmittel

	Tonschiefer, auch grob behauen oder durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder
25140000	rechteckigen Platten
25151100	Marmor und Travertin, roh oder grob behauen
25151200	Marmor und Travertin, durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder rechteckigen Platten
25152000	Ecaussine und andere Werksteine aus Kalkstein mit einem Schüttgewicht von 2,5 oder mehr, und Alabaster, auch grob behauen oder durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder recht- eckigen Platten
25161100	Granit, roh oder grob behauen
25161200	Granit, durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder recht- eckigen Platten
	Sandstein, roh oder grob behauen; in Blöcken und Platten
25169000	Porphyr, Basalt und andere Werksteine, auch grob behauen oder durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zer- teilt, in Blöcken oder in quadratischen oder rechteckigen Platten (ausg. Granit und Sandstein)
25171010	Feldsteine und Kies, von der beim Betonbau oder als Steinmaterial im Wege- und Bahnbau verwendeten Art, Feuer- stein (Flintstein) und Kiesel, auch wärmebehandelt
25171020	Dolomit und Kalksteine, zerkleinert
	Zerkleinerte Steine, von der beim Betonbau oder als Steinmaterial im Wege- und Bahnbau verwendeten Art (ausg. Feldsteine, Kies, Dolomit und Kalksteine)
25172000	Makadam aus Schlacken und ähnlichen Industrieabfällen, auch mit Feldsteinen, Kies, zerkleinerten Steinen, Feuersteinen und Kiesel vermischt
25173000	Teermakadam
25174100	Körnungen, Splitter und Mehl aus Marmor, auch wärmebehandelt
25174900	Körnungen, Splitter und Mehl von Kalksteinen, Alabaster, Granit, Sandstein, Porphyr, Syenit, Lava, Basalt, Gneis, Trachyt und ähnlichen harten Steinen (ausg. aus Marmor)
25181000	Dolomit, naturroh, auch grob behauen oder durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder rechteckigen Platten, weder gebrannt noch gesintert
25182000	Dolomit, gebrannt oder gesintert (ausg. Waren daraus)
25191000	Natürliches Magnesiumcarbonat (Magnesit)
25199010	Magnesiumoxid (ausg. gebranntes natürliches Magnesiumcarbonat)
25199030	Totgebrannte (gesinterte) Magnesia, auch mit Zusatz von geringen Mengen anderer Oxide vor dem Sintern
25199090	anderes Magnesiumoxid, auch chemisch rein
25201000	Gipsstein und Anhydrit, roh gemahlen oder sonst zerkleinert
	Gips (aus gebranntem Gipsstein oder aus Calciumsulfat), auch gefärbt oder mit geringen Zusätzen von Abbindebeschleunigern oder - verzögerern
25210000	Kalksteine von der als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendeten Art

25221000	Luftkalk, ungelöscht
25222000	Luftkalk, gelöscht
25223000	Hydraulischer Kalk (ausg. reines Calciumoxid und Calciumhydroxid der Position 2825)
25231000	Zementklinker, auch gefärbt
25232100	Weißer Portlandzement, auch künstlich gefärbt
25232900	Portlandzement, auch gefärbt (ausg. weißer Portlandzement, auch künstlich gefärbt)
25233000	Tonerdezement, auch gefärbt
25239000	Anderer Zement, auch gefärbt (ausg. Zementklinker, Portlandzement und Tonerdezement)
25241000	Krokydolith (ausg. Asbestwaren)
25249000	Asbest (ausg. Krokydolith und Asbestwaren)
25251000	Glimmer, roh oder in ungleichmäßige Blätter oder Scheiben gespalten (Schuppen)
25252000	Glimmerpulver
25253000	Glimmerabfall
	Natürlicher Speckstein und Talk, auch grob behauen oder durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder
25261000	quadratischen oder rechteckigen Platten, weder gemahlen noch sonst zerkleinert
	Natürlicher Speckstein und Talk, auch grob behauen oder durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder
25262000	quadratischen oder rechteckigen Platten, gemahlen oder sonst zerkleinert; Talkum
	Natürliche Borate und ihre Konzentrate (auch calciniert), ausgenommen aus natürlichen Solen ausgeschiedene Borate; natürliche
25280000	Borsäure mit einem Gehalt an H3BO3 von nicht mehr als 85GHT in der Trockenmasse
25291000	Feldspat
25292100	Flussspat mit einem Gehalt an Calciumfluorid von 97GHT oder weniger
25292200	Flussspat mit einem Gehalt an Calciumfluorid von mehr als 97GHT
25293000	Leuzit, Nephelin und Nephelinsyenit
25301000	Vermiculit, Perlit und Chlorite, nicht gebläht
25302000	Kieserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate)
	Coelestin und Strontianit
25309040	Spodumen, Petalit, Lepidolith, Amblygonit, Hectorit, Jadarit und ähnliche Minealien, geeignet zur Gewinnung von Lithium
25309050	Bastnäsit, Xenotim und ähnliche Mineralien, geeignet für die Gewinnung von Seltenerdmetallen, Scandium oder Yttrium
	Mineralische Stoffe, anderweit weder genannt noch inbegriffen (z.B. natürlicher Eisenglimmer, natürlicher und wiedergewonnener
25309070	Bernstein in Platten, Stäben, Stangen und ähnl. Formen, nicht weiter bearbeitet; natürlicher Kryolith)
26011100	Eisenerze und ihre Konzentrate, nicht agglomeriert (ausg. Schwefelkiesabbrände)
26011200	Eisenerze und ihre Konzentrate, agglomeriert (ausg. Schwefelkiesabbrände)
26012000	Schwefelkiesabbrände

	Manganerze und ihre Konzentrate, einschließlich eisenhaltige Manganerze und ihre Konzentrate, mit einem Gehalt an Mangan von 20GHT
26020000	oder mehr, bezogen auf die Trockenmasse
26030000	Kupfererze und ihre Konzentrate
26040000	Nickelerze und ihre Konzentrate
26050000	Cobalterze und ihre Konzentrate
26060000	Aluminiumerze und ihre Konzentrate
26070000	Bleierze und ihre Konzentrate
26080000	Zinkerze und ihre Konzentrate
26090000	Zinnerze und ihre Konzentrate
26100000	Chromerze und ihre Konzentrate
26110000	Wolframerze und ihre Konzentrate
26121010	Uranerze und Pechblende, mit einem Gehalt an Uran von mehr als 5GHT (EURATOM)
26121090	Uranerze und ihre Konzentrate, (ausg. Uranerze und Pechblende, mit einem Gehalt an Uran von mehr als 5GHT) (EURATOM)
26122010	Monazit; Uran-Thorianit und andere Thoriumerze, mit einem Gehalt an Thorium von mehr als 20GHT (EURATOM)
	Thoriumerze und ihre Konzentrate (ausg. Monazit; Uran-Thorianit und andere Thoriumerze, mit einem Gehalt an Thorium von mehr als
26122090	20GHT [EURATOM])
26131000	Molybdänerze und ihre Konzentrate, geröstet
26139000	Molybdänerze und ihre Konzentrate, nicht geröstet
26140000	Titanerze und ihre Konzentrate
26151000	Zirkonerze und ihre Konzentrate
26159000	Niobium-, Tantal- und Vandadiumerze und deren Konzentrate
26161000	Silbererze und ihre Konzentrate
26169000	Edelmetallerze und ihre Konzentrate (ausg. Silbererze und ihre Konzentrate)
26171000	Antimonerze und ihre Konzentrate
26179000	Erze und ihre Konzentrate, anderweit weder genannt noch inbegriffen
26180000	Granulierte Schlacke (Schlackensand) aus der Eisen- und Stahlherstellung
26190020	Abfälle, geeignet zur Wiedergewinnung von Eisen oder Mangan, aus der Eisen- und Stahlherstellung (ausg. Schlacken und Zunder)
26190095	Abfälle, geeignet zur Wiedergewinnung von Vanadium, aus der Eisen- und Stahlherstellung (ausg. Schlacken und Zunder)
	Schlacken (ausg. granulierte Schlacke), Zunder und andere Abfälle der Eisen- und Stahlherstellung, anderweit weder genannt noch
26190097	inbegriffen
26201100	Galvanisationsmatte (Hartzink), überwiegend Zink enthaltend
26201900	Aschen und Rückstände, überwiegend Zink enthaltend, ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung und Galva- nisationsmatte (Hartzink)

	Schlämme von bleihaltigem Benzin und Schlämme von bleihaltigen Antiklopfmitteln, überwiegend Blei enthaltend (ausg. solche der Eisen-
	und Stahlherstellung)
26202900	Aschen und Rückstände, überwiegend Blei enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26203000	Aschen und Rückstände, überwiegend Kupfer enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26204000	Aschen und Rückstände, überwiegend Aluminium enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26206000	Schlacken, Aschen u. Rückstände, (andere als aus der Eisen- u. Stahlherstellung), Arsen, Quecksilber, Thallium oder deren Mischungen enthaltend
26209100	Aschen und Rückstände, überwiegend Antimon, Beryllium, Cadmium, Chrom oder deren Mischungen enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26209910	Aschen und Rückstände, überwiegend Nickel enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26209920	Aschen und Rückstände, überwiegend Niob oder Tantal enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26209940	Aschen und Rückstände, überwiegend Zinn enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
26209960	Aschen und Rückstände, überwiegend Titan enthaltend (ausg. solche der Eisen- und Stahlherstellung)
	Aschen und Rückstände, die Metalle oder Metallverbindungen enthalten, andere als solche der Eisen- und Stahlherstellung, anderweit
26209995	weder genannt noch inbegriffen
26211000	Aschen und Rückstände vom Verbrennen von Siedlungsabfällen
26219000	Schlacken und Aschen, einschließlich Seetangasche, anderweit weder genannt noch inbegriffen
27011100	Anthrazit-Steinkohle, auch in Pulverform, jedoch nicht agglomeriert
27011210	Koks-Steinkohle, bitumenhaltig, im Sinne der Unterpositionsanmerkung 2 zu Kap. 27, auch in Pulverform, jedoch nicht agglomeriert
	Bitumenhaltige Steinkohle im Sinne der Unterpositionsanmerkung 2 zu Kap. 27, auch in Pulverform, jedoch nicht agglomeriert (ausg.
27011290	Kokskohle)
27011900	Steinkohle, auch in Pulverform, jedoch nicht agglomeriert (ausg. Anthrazit-Steinkohle und bitumenhaltige Steinkohle)
27012000	Steinkohlenbriketts und ähnliche aus Steinkohle gewonnene feste Brennstoffe
27021000	Braunkohle, auch in Pulverform, jedoch nicht agglomeriert, ausg. Gagat (Jett)
27022000	Braunkohle, agglomeriert, ausg. Gagat (Jett)
27030000	Torf (einschl. Torfstreu), auch agglomeriert
27040010	Koks und Schwelkoks, aus Steinkohle, auch agglomeriert
27040030	Koks und Schwelkoks, aus Braunkohle, auch agglomeriert
27040090	Koks und Schwelkoks, aus Torf, auch agglomeriert; Retortenkohle
27050000	Steinkohlengas, Wassergas, Generatorgas, Schwachgas und ähnl. Gase (ausg. Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe)
	Teer aus Steinkohle, Braunkohle oder Torf und andere Mineralteere, auch entwässert oder teilweise destilliert, einschl. rekonstituierte
27060000	Teere
27071000	Benzole, chemisch nicht einheitlich
27072000	Toluole, chemisch nicht einheitlich

27073000	Xylole, chemisch nicht einheitlich
	Naphthalin, chemisch nicht einheitlich
	Mischungen aromatischer Kohlenwasserstoffe, bei deren Destillation nach ASTM D 86 bis 250Grad C einschl. der Destillationsverluste
	mind. 65RHT übergehen, chemisch nicht einheitlich, anderweit weder genannt noch inbegriffen
27079100	Kreosotöle, chemisch nicht einheitlich
27079911	Rohe Leichtöle von Hochtemperatur-Steinkohlenteer, bei deren Destillation 90RHT oder mehr bis 200Grad C übergehen
	Rohe Öle aus d. Destillation des Hochtemperatur-Steinkohlenteers (ausg. rohe Leichtöle, b. deren Destillation 90RHT oder mehr bis
	200Grad C übergehen)
	Schwefelhaltige Kopfprodukte; Anthracen, aus der Destillation des Hochtemperatur-Steinkohlenteers, chemisch nicht einheitlich
	Basische Erzeugnisse aus der Destillation des Hochtemperatur-Steinkohlenteers, chemisch nicht einheitlich
	Phenole, einschl. Mischungen von Phenolen, chemisch nicht einheitlich
27079991	Steinkohlenteeröle zum Herstellen von Waren der Position 2803
27079999	Öle und andere Erzeugnisse der Destillation des Hochtemperatur-Steinkohlenteers, anderweit weder genannt noch inbegriffen
27081000	Pech aus Steinkohlenteer oder anderen Mineralteeren
27082000	Pechkoks aus Steinkohlenteer oder anderen Mineralteeren
27090010	Erdgaskondensate, roh
27090090	Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh (ausg. Erdgaskondensate)
	Leichtöle und Zubereitungen aus bituminösen Mineralien, zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Anmerkung
27101211	4 zu Kapitel 27
27101215	Leichtöle und Zubereitungen aus bituminösen Mineralien, zur chemischen Umwandlung, ausgenommen Verfahren der Warennummer 2710 12 11
27101221	Testbenzin (white spirit) und Zubereitungen (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101225	Spezialbenzine und Zubereitungen (ausg. Testbenzin oder zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101231	Flugbenzin und Zubereitungen (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
	Motorenbenzin und Zubereitungen, mit einem Bleigehalt von 0,013g/l oder weniger, mit einer Oktanzahl (ROZ) von weniger als 95, (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101245	Motorenbenzin und Zubereitungen, mit einem Bleigehalt von 0,013g/l oder weniger, mit einer Oktanzahl (ROZ) von 95 o. mehr, jedoch wen. als 98, (ausg. z. chemischen Umwandlg o. z. Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 2
27101249	Motorenbenzin und Zubereitungen, mit einem Bleigehalt von 0,013g/l oder weniger, mit einer Oktanzahl (ROZ) von 98 oder mehr, (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)

27101250	Motorenbenzin und Zubereitungen, mit einem Bleigehalt von mehr als 0,013g/l, (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101270	Leichter Flugturbinenkraftstoff und Zubereitungen, (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101290	Leichtöle und Zubereitungen aus bituminösen Mineralien, (ausg. zur chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27), anderweit weder genannt noch inbegriffen
	Mittelschwere Öle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Anmerkung 4 zu Kap. 27
	Mittelschwere Öle zur chemischen Umwandlung (ausg. solche zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren)
	Leuchtöl (Kerosin), zur Verwendung als Flugturbinenkraftstoff
27101925	Leuchtöl (Kerosin), ausg. zur Verwendung als Flugturbinenkraftstoff
27101929	Mittelschwere Öle aus bituminösen Mineralien, anderweit weder genannt noch inbegriffen
27101931	Gasöle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Anmerkung 4 zu Kapitel 27
27101935	Gasöle zur chemischen Umwandlung (ausg. zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren)
27101943	Gasöle mit einem Mineralölgehalt von 70GHT o. mehr und mit einem Schwefelgehalt von 0,001GHT o. weniger, ausg. solche, die Biodiesel enth., (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101946	Gasöle mit e. Mineralölgehalt von 70GHT o. mehr und mit e. Schwefelgehalt von mehr als 0,001GHT bis 0,002GHT, ausg. solche, die Biodiesel enth., (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101947	Gasöle mit e. Mineralölgehalt von 70GHT o. mehr und mit einem Schwefelgehalt von mehr als 0,002GHT bis 0,1GHT, ausg. solche, die Biodiesel enth., (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101948	Gasöle mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr und mit einem Schwefelgehalt von mehr als 0,1GHT, ausg. solche, die Biodiesel enth., (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101951	Heizöle aus Erdöl oder bituminösen Mineralien, zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren im Sinne der zusätzl. Anmerkung 4 zu Kapitel 27
27101955	Heizöle aus Erdöl od. bituminösen Mineralien, z. chemischen Umwandlung (ausg. zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren)
27101962	Heizöle aus Erdöl oder bituminösen Mineralien, mit einem Schwefelgehalt von 0,1GHT oder weniger, ausg. solche, die Biodiesel enthalten, (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
	Heizöle aus Erdöl oder bituminösen Mineralien, mit einem Schwefelgehalt von mehr als 0,1GHT bis 0,5GHT, ausg. solche, die Biodiesel enthalten, (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101967	Heizöle aus Erdöl oder bituminösen Mineralien, mit einem Schwefelgehalt von mehr als 0,5GHT, ausg. solche, die Biodiesel enthalten, (ausg. zur chemischen Umwandlg o. zur Bearbeitg in begünstigten Verf. i.S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
27101971	Schmieröle und andere Zubereitungen mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von 70GHT oder mehr, in denen diese Öle den Charakter d. Waren bestimmen, zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. d. zus. Anm. 4 zu Kap. 27
	Schmieröle und andere Zubereitungen mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von 70GHT oder mehr, in denen diese Öle den Charakter der Waren bestimmen, zur chemischen Umwandlung (ausg. zur Bearbeitung in begünst. Verf.)

27101981	Motorenöle, Kompressorenöle und Turbinenöle, mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr, ausgenommen solche, die Biodiesel enthalten
	Hydrauliköle mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr, ausgenommen solche, die Biodiesel enthalten
	Weißöle, Paraffinum liquidum, mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr, ausgenommen solche, die Biodiesel enthalten
	Getriebeöle mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr, ausgenommen solche, die Biodiesel enthalten
	Metallbearbeitungsöle, Formöle und Korrosionsschutzöle, mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr, ausgenommen solche, die
27101991	Biodiesel enthalten
27101993	Elektroisolieröle mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr, ausgenommen solche, die Biodiesel enthalten
	Schmieröle und andere Zubereitungen mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von 70GHT oder mehr, in denen
27101999	diese Öle den Charakter der Waren bestimmen, ausgenommen solche, die Biodiesel enthalten, anderw. w. gen. n. inbegr.
	Gasöle, die Biodiesel enthalten, mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr und mit einem Schwefelgehalt von 0,001GHT oder
27102011	weniger
	$Gas\"{o}le, die\ Biodiesel\ enthalten,\ mit\ einem\ Mineral\"{o}lgehalt\ von\ 70GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ und\ mit\ einem\ Schwefelgehalt\ von\ mehr\ als\ 0,001GHT\ oder\ mehr\ oder\ neg\ oder\ ode$
27102016	bis 0,1GHT
27102019	Gasöle, die Biodiesel enthalten, mit einem Mineralölgehalt von 70GHT oder mehr und mit einem Schwefelgehalt von mehr als 0,1GHT
	Heizöle, die Biodiesel enthalten, aus Erdöl oder bituminösen Mineralien, mit einem Schwefelgehalt von 0,5GHT oder weniger (ausg. zur
27102032	chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
	Heizöle, die Biodiesel enthalten, aus Erdöl oder bituminösen Mineralien, mit einem Schwefelgehalt von mehr als 0,5GHT (ausg. zur
27102038	chemischen Umwandlung oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zus. Anm. 4 zu Kap. 27)
	Schmieröle, die Biodiesel enthalten und andere Zubereitungen mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von 70GH
	oder mehr, in denen diese Öle den Charakter der Waren bestimmen, anderweit weder genannt noch inbegriffen
	Ölabfälle, polychlorierte Biphenyle (PCB), polychlorierte Terphenyle (PCT) oder polybrombierte Biphenyle (PBB) enthaltend
	Ölabfälle, anderweit weder genannt noch inbegriffen
	Erdgas, verflüssigt
	Propan, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von 99 Hundertteilen oder mehr, zur Verwendung als Kraft- oder Heizstoff
27111219	Propan, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von 99 Hundertteilen oder mehr, nicht zur Verwendung als Kraft- oder Heizstoff
27111201	Propan, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von weniger als 99 Hundertteilen, zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren im Sinne der
2/111291	zusätzlichen Anmerkung 4 zu Kapitel 27
07111000	Propan, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von weniger als 99 Hundertteilen, zur chemischen Umwandlung (ausg. Propan zur
2/111293	Bearbeitung in begünstigten Verfahren)
27111204	Propan, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von mehr als 90, jedoch weniger als 99 Hundertteilen (ausg. zur chemischen Umwandlung
2/111294	oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. der zusätzl. Anm. 4 zu Kap. 27)
07111007	Propan, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von 90 Hundertteilen od. weniger (ausg. zur chem. Umwandlung od. zur Bearbeitung in
2/11129/	begünstigten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Anmerkung 4 zu Kapitel 27)

27111310	Butane, verflüssigt, zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren im Sinne d. zusätzlichen Anmerkung 4 zu Kap. 27
	Butane, verflüssigt, zur chemischen Umwandlung (ausg. Butane zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren)
	Butane, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von mehr als 90, jedoch weniger als 99 Hundertteilen (ausg.zur chemischen Umwandlung
	oder zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren i. S. d. zusätzl. Anm. 4 zu Kap. 27)
	Butane, verflüssigt, mit einem Reinheitsgrad von 90 Hundertteilen od. weniger (ausg. z. chemischen Umwandlung od. zur Bearbeitung in
27111397	begünstigten Verfahren im Sinne der zusätzlichen Anmerkung 4 zu Kapitel 27)
27111400	Ethylen, Propylen, Butylen und Butadien, verflüssigt
27111900	Gasförmige Kohlenwasserstoffe, verflüssigt (ausg. Erdgas, Propan, Butane, Ethylen, Propylen, Butylen und Butadien)
27112100	Erdgas in gasförmigem Zustand
27112900	Kohlenwasserstoffe in gasförmigem Zustand (ausg. Erdgas)
27121010	Vaselin, roh
27121090	Vaselin, gereinigt
27122010	Synthetisches Paraffin mit einem Gehalt an Öl von weniger als 0,75GHT und mit einem Molekulargewicht von 460 bis 1560
27122090	Paraffin mit einem Gehalt an Öl von weniger als 0,75GHT (ausg. synthetisches Paraffin mit e. Molekulargewicht von 460 bis 1560)
27129011	Ozekerit, Montanwachs oder Torfwachs (natürliche Erzeugnisse), roh
27129019	Ozekerit, Montanwachs oder Torfwachs (natürliche Erzeugnisse), gereinigt
	Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, paraffinische Rückstände (slack wax), Mineralwachse u. ähnl. Erzeugn., roh, z. Bearb. in begünstigt.
27129031	Verfahren i. S. d. zusätzl. Anm. 4 zu Kap. 27 (ausg. Paraffin u. synth. Paraffin, Ölgeh. wen. als 0,75GHT)
	Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, paraffinische Rückstände (slack wax), Mineralwachse u. ähnl. Erzeugn., roh, zur chem.
27129033	Umwandlung (ausg. z. Bearb. in begünst. Verfahren sowie Paraffin u. synth. Paraffin, Ölgehalt weniger als 0,75GHT)
	Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, paraffinische Rückstände (slack wax), Mineralwachse u. ähnl. Erzeugn., roh, zu anderweit nicht
27129039	genannter Verwendung (ausg. Paraffin und synth. Paraffin mit einem Ölgehalt von weniger als 0,75GHT)
27129091	Gemisch von 1-Alkenen mit einem Gehalt von 80GHT oder mehr 1-Alkenen mit einer Kettenlänge von 24 bis 28 Kohlenstoffatomen
	Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, paraffinische Rückstände (slack wax), Mineralwachse und ähnliche durch Synthese od. and.
27129099	Verfahren gewonnene Erzeugnisse, gereinigt, anderweit weder genannt noch inbegriffen
	Petrolkoks, nicht calciniert
27131200	Petrolkoks, calciniert
27132000	Bitumen aus Erdöl
	Rückstände aus Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien, zum Herstellen von Waren der Position 2803 (ausg. Petrolkoks und Bitumen aus
27139010	Erdől)
	Rückstände aus Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien, nicht zum Herstellen von Waren der Position 2803 (ausg. Petrolkoks und
	Bitumen aus Erdöl)
	Bituminöse oder ölhaltige Schiefer und Sande
27149000	Naturbitumen und Naturasphalt; Asphaltite und Asphaltgestein

	Bituminöse Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpech (z.
27150000	B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen)
27160000	Elektrischer Strom