ANHANG 23

Liste der Güter zur Stärkung der Industrie nach Art. 11 a

Massgebend für die Erfassung in den Anhang 23 ist die Zolltarifnummer, nicht die Warenbeschreibung. Eine "ex"-Bezeichnung vor der Zolltarifnummer heisst, dass nur ein Teil der Zolltarifnummer erfasst ist, die Warenbeschreibung ist folglich massgebend für die Erfassung durch den Anhang 23.

Bulben, Zwiebein, Krollen, Würzelkrollen und Würzelstöcke, im Wachstum oder in Blüte. Zichoriensetzlingepflanzen und wurzeln wurzeln wurzeln werzeln in Arabenen, auch veredelt (1902) (20) Rhododendren und Azaleen, auch veredelt (1902) Rhododendren und Azaleen, auch veredelt (1902) Rhododendren und Azaleen, auch veredelt (1902) Robert (1902) (20) Andere Pelanzen (1902) Robert	Zolltarifnumn	ner Bezeichnung der Güter
wurzeln 502 30 Rhododendren und Azaileen, auch veredelt 502 40 Rosen, auch veredelt 502 40 Rosen, auch veredelt 502 40 Blattwerk, Blatter, Zweige und andere Pflanzenteile, ohne Blüten oder Blütenknospen, sowie Gräser, Moose und Flechten, 504 40 Blattwerk, Blatter, Zweige und andere Pflanzenteile, ohne Blüten oder Blütenknospen, sowie Gräser, Moose und Flechten, 504 50 Blattwerk, Blatter, Zweige und andere Pflanzenteile, ohne Blüten oder Blütenknospen, sowie Gräser, Moose und Flechten, 505 50 Brüten von Blütenkommen	0601 10	
Bosen, auch veredeil	0601 20	Bulben, Zwiebeln, Knollen, Wurzelknollen und Wurzelstöcke, im Wachstum oder in Blüte; Zichoriensetzlinge, -pflanzen und - wurzeln
9804 20 Blattweik, Blattz, Zweige und andere Pflanzenteile, ohne Blüten oder Blütenknospen, sowie Gräser, Moose und Flechten, zu Binde- oder Zierzwecken- frisch anderer Ton Janderer Ton Janderer Ton Janderer Ton Janderer Ton Janderer Ton Janderer Ton Schamotte und Dinaserden Schamotte und Dinaserden Kriede Krieselssaruns Fossilstigswicht von 1 oder wentiger, auch gebrannt Janderer Ton Schamotte und Dinaserden Kriede Krieselssaruns Fossilstigswicht von 1 oder wentiger, auch gebrannt verschließen Platten Leiten Schamotter Verschließen Platten Verschließen Verschließen Platten Verschließen Platten Verschließen Vers	0602 30	Rhododendren und Azaleen, auch veredelt
Bilattverk, Blatter, Zweige und andere Pflanzenteile, ohne Blüten oder Blütenknospen, sowie Grisser, Moose und Flechten, zu Binde- oder Zierzwecken - frisch zu Binder oder Zierzwecken - frisch zu Binder betraut Binder Bin	0602 40	Rosen, auch veredelt
zu Binde-oder Zierzwecken - frisch anderer Ton Anderer And	0602 90	
2509 Kreide 2512 Kiesels aurus Fossilienmehl (z. B. Kieselgur, Tripel, Diatomeen) und andere ähnliche kieselsaure Erden, mit einem augenscheinlichen Schottgewicht von 1 oder weniger, auch gebrannt 2515 12 Marmor und Traverlin, durch Sägen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder rechieckigen Platteen 2515 20 Ecaussine und andere Werk- oder Hausteine aus Kalkstein: Alabaster 2515 10 Nativiches Magnesiumzarbonat (Magnesit) 2519 11 Nativiches Magnesiumzarbonat (Magnesit) 2519 11 Nativiches Magnesiumzarbonat (Magnesit) 2520 10 Gyastein, Aribyrit 2520 10 Gyastein, Aribyrit 2522 10 Kolksteine, wie sie üblicherwisse als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden 2522 10 Wasserfalk 2522 10 Simmepulver 2522 10 Simmepulver 2522 10 Simmepulver 2522 10 Simmepulver 2523 10 Kieserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) 2524 10 Vasserfalk 2525 10 Simmepulver 2529 10 Vasserfalk 2529 10 Vasserfalk 2520 10 Simmepulver 2520 10 Vasserfalk 2520 10 Simmepulver 2520 10 Simmepulver 2520 10 Simmepulver 2520 10 Vasserfalk 2521 10 Vasserfalk 2522 10 Vasserfalk 2523 10 Vasserfalk 2524 10 Vasserfalk 2525 10 Simmepulver 2	0604 20	
Kreide Kr	2508 40	anderer Ton
Kieselsaures Fossillenmehl (Z.B. Kieselgur, Tripel, Diatomeen) und andere ahnliche kieselsaure Erden, mit einem augenscheinlichen Schüttgewicht von 1 oder weniger, auch gebrandt 2515 12 Marmor und Travertin, durch Sagen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder rechteckigen Platten 2515 20 Ecaussine und andere Werk- oder Hausteine aus Kalkstein; Alabaster 2518 12 Dolomit, gebrannt oder gesintent 2519 10 Natcriches Magnesiumcarbonat (Magnesit) 2519 11 Natcriches Magnesiumcarbonat (Magnesit) 2521 10 Vingelöschiter Kalk 2521 11 Kalksteine, wie sie üblicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden Ungelöschiter Kalk 2522 12 Ungelöschiter Kalk 2522 13 Wasserkalk 2523 20 Kieserft und Epsomit (natürliche Magnesiumsuffate) 2525 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2526 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2526 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2527 20 Vingelöschiter Vingelöschi	2508 70	
augenscheinlichen Schöttgewicht von 1 doer weniger, auch gebrannt Marmor und Travertin, durch Sagen oder auf andere Weise lediglich zerteilt, in Blöcken oder in quadratischen oder rechteckigen Platten 2515 20 Dolomit, gebrannt oder gesintert 2519 10 Natürliches Magnesiumcarbonat (Magnesit) 2520 10 Gipstein, Anhydrit 2521 Kaiksteine, wie sie üblicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden 2521 Ungelöschter Kalk 2522 10 Ungelöschter Kalk 2522 20 Gilmmerputver 2522 30 Wasserkalk 2525 20 Gilmmerputver 2523 20 Kiesertt und Epsomit (natürliche Magnesiumsuffate) 2524 20 Kiesertt und Epsomit (natürliche Magnesiumsuffate) 2520 20 Pechkoks 2703 20 Pechkoks 2712 10 Vaselin 2712 10 Vaselin 2712 10 Waseln Shirthings er Gebrachten, "slack wax", Ozokerit, Montanwachs, Torfwachs, andere Mineraltwachse un ähnliche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gefatbt 2711 10 Wasserstoff 3804 40 Stückstoff 3804 40 Sauerstoff 3804 40 Sauerstoff 3804 40 Sauerstoff 3804 41 Stilcium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 4811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 3804 30 Stückstoff 3804 41 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 4811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 3804 30 Stückstoff 3803 30 Natriumlydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 3804 30 Stückstoff 3805 30 Natriumlydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 3806 10 Chloroxschwefelsäture 3807 31 Indere Chloride — des Nickels 3808 30 Natriumlydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 3809 10 Hypochlorite; handelsübliches Caldiumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 3804 30 Natriumlydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 3804 30 Sicherhöhdungen — andere 3804 30 Sicherhöhdungen — andere 3804 30 Sicherhöhdungen — andere 3804 31 Sicherhöhdungen —	2509	
rechteckigen Platten Ecaussine und andere Werk- oder Hausteine aus Kalkstein; Alabaster Dolomit, gebrannt oder gesintert Natürliches Magnesumcarbonat (Magnesit) E321 (Saltsteine, wie sie üblicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden Ungelöschter Kalk Wasserkalk E322 30 (Silmmerpulver Natürliches Magnesumcarbonat (Magnesit) E322 30 (Saltsteine, wie sie üblicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden Ungelöschter Kalk E325 20 (Silmmerpulver Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform Kieserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsuflate) E326 20 (Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform Kieserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsuflate) E327 20 (Pechkoks E327 20 (P	2512	augenscheinlichen Schüttgewicht von 1 oder weniger, auch gebrannt
Dolomit, gebrannt oder gesintert 519 110 Natürliches Magnesiumarbonat (Magnesit) 525 10 (Sipsstein, Anhydrit 525 11 (Salksteine, with sei et bilicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden 525 11 Ungelöschter Kalk 525 20 Ungelöschter Kalk 525 20 Silmenepulver 525 20 Silmenepulver 525 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 525 20 Keserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsurfate) 526 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 525 20 Keserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsurfate) 526 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 527 20 Kylof 527 20 Kylof 527 20 Kylof 527 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 527 21 21 Vaselin 527 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	2515 12	
2519 10 Natfuriches Magnesiumcarbonat (Magnesit) 2520 10 Gipsstein; Ahrlydrit 2521 Kalksteine, wie sie üblicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden 2522 10 Ungelöschier Kalk 2522 10 Ungelöschier Kalk 2522 20 Climmerpulver 2528 20 Natünicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2528 20 Kleserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) 2528 20 Kleserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) 2529 20 Pechiokis 25	2515 20	
Sijestein, Anhydrit	2518 20	Dolomit, gebrannt oder gesintert
Kaiksteine, wie sie üblicherweise als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement verwendet werden Ungelöschter Kalk Ungelöschter Kalk Stözz 10 Ungelöschter Kalk Stözz 20 Wasserkalk Stözs 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform Kesent und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) Xyol Yor 20 Kiesent und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) Xyol Yor 20 Pechköks Yor 21 Vasselin Yor 21 Vasselin Yor 21 Vasselin Xor 31 Vasselin Xor 31 Vasserstoff Xor 32 Vasserstoff Xor 34 Vasserstoff Xor 35 Vasserstoff Xor 36 Vasserstoff Xor 37 Vasserstoff Xor 38 Vasserstoff Xor 38 Vasserstoff Xor 38 Vasserstoff Xor 39 Vasserstoff Xor 39 Vasserstoff Xor 30	2519 10	Natürliches Magnesiumcarbonat (Magnesit)
2522 10 Ungelöschter Kalk 2522 30 Wasserkalk 2525 20 Glimmerpulver 2536 20 Natürlicher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2530 20 Kieserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) 2770 30 Xyol 2780 20 Pechköks 2712 10 Vaselin 3 anderes Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, "slack wax", Ozokerit, Montanwachs, Torfwachs, andere Mineralwachse un shnilche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gefärbt 2715 Bituminose Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpech (z.B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen) 2804 10 Wasserstoff 2804 40 Sauerstoff 2804 41 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 40 Sauerstoff 2804 50 Arsen 2804 61 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2805 20 Chloroschwefelsäure 2806 20 Chloroschwefelsäure 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2811 29 Andere anorgani	2520 10	
2522 30 Wässerkalk 2525 20 Altarücher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2526 20 Naturücher Speckstein und Talk, zerkleinert oder in Pulverform 2530 20 Kieserit und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) 2707 30 Xyol 2707 30 Xyol 2712 10 Vasselin 2712 10 Yasselin 2712 10 Yasselin 2712 10 Sauler Spraffin, mikrokristallines Erdölwachs, "slack wax", Ozokerit, Montanwachs, andere Mineralkerpoeth 2715 21 Bituminöse Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpoeth (z.B. Asphattmastix, Verschnittbitumen) 2804 10 Wässerstoff 2804 30 Stickstoff 2804 40 Sauerstoff 2804 41 Silicium – mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 61 Silicium – mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 10 Arsen 2805 10 Chlorosschwefelsäure 2811 22 Ander anderganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2811 23 Andere anderganische Sauerstoffverbindung	2521	
September Sept	2522 10	
Naturincher Specistein und Talk, zerkleinent oder in Pulverform	2522 30	
Xissert und Epsomit (natürliche Magnesiumsulfate) 2707 30	2525 20	
2707 30		
Pechkoks 2712 10 Vaselin 2712 19 Vaselin 2712 19 anderes Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, "slack wax", Ozokerit, Montanwachs, Torfwachs, andere Mineralwachse un åhnliche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gelfärbt 2715 Bituminose Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpech (z.B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen) 2804 10 Wasserstoff 2804 10 Wasserstoff 2804 30 Sitickstoff 2804 40 Sauerstoff 2804 41 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 40 Arsen 2805 10 Chlorosschwefelsäure 2806 10 Chlorosschwefelsäure 2806 20 Chloroschwefelsäure 2811 12 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente – andere 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Afznatron) – in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2819 30 Aluminiumhydroxid 2819 30 Aluminiumhydroxid 2819 30 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 30 Hypochlorite; handelsbülches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2828 32 4 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2833 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2839 31 OPEN Schweise (Wolframate) 2844 30 Peroxoborate (Perborate) 2845 31 Iungstate (Wolframate) 2846 32 Geldwerbindungen — andere 2847 31 Landere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2848 31 Geldwerbindungen — andere 2849 31 Geldwerbindungen — andere 2841 30 Geldwerbindungen — andere 2842 31 Silbernitrat 2843 32 Silberverbindungen — andere 2844 31 Geldwerbindungen — salee in Somere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2847 4 Acyclische Köhlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Vaselin anderes Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, "slack wax", Ozokerit, Montanwachs, Torfwachs, andere Mineralwachse un ahnliche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gefärbt Bituminöse Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpech (z.B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen) Wasserstoff 3804 10 Wasserstoff 3804 30 Stückstoff 3804 40 Sauerstoff 3804 40 Sauerstoff 3804 51 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent Arsen 3806 10 Chloroschwefelsäure 3806 10 Chloroschwefelsäure 3806 10 Chloroschwefelsäure 3811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 3813 10 Schwefelkohlenstoff 3813 10 Schwefelkohlenstoff 3814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 3815 21 Natriumhydroxid (Afznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 3819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 3827 35 andere Chloride — des Magnesiums 3828 30 Alauminumhydroxid 3828 31 andere Chloride — des Magnesiums 3828 32 andere Chloride — des Nickels 383 30 Alaume 383 30 Alaume 383 30 Alaume 383 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 383 39 O Silicate; handelsübliches Silicate der Alkalimetalle - andere 383 41 O Nitrite 383 30 Calciumcarbonat 384 10 Nitrite 384 30 Calciumcarbonat (Perborate) 384 150 Inugatate (Wolfmanate) 384 150 Edelmetalle in kolioidem Zustand 384 17 Ungstate (Wolfmanate) 384 184 195 Edelmetalle in kolioidem Zustand 384 21 Silbernitrat 384 22 Silberverbindungen — andere 384 31 Silbernitrat 384 32 Silberverbindungen — andere 384 33 Silberverbindungen — andere 384 34 Silbernitrat Silicate der Alkalimetalle - andere 384 35 Silberverbindungen — andere 384 36 Soldwerbindungen — andere 384 37 Silberverbindungen — soldere Silicate der Alkalimetalle - andere 384 39 Silberverbindungen — soldere Silicate der Alkalimetalle - andere 384 30 Soldwerbindungen — soldere Silicate der Alkalimetalle - andere 384 30 Soldwerbindungen — soldere Silicate der Alkalime		
2711 90 anderes Paraffin, mikrokristallines Erdölwachs, "slack wax", Ozokerit, Montanwachs, Torfwachs, andere Mineralwachse un shnliche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gefärbt Biturninöse Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpech (z. B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen) 2804 10 Wasserstoff 2804 30 Sitckstoff 2804 61 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 80 Assen 2806 10 Chlorwasserstoff (Salzsäure) Chlorwasserstoff (Salzsäure) Chlorwasserstoff (Salzsäure) Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2813 10 Schwefelkshlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natrümhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2816 30 Aluminiumhydroxid and Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2833 30 Alumie 2833 30 Alumie 2834 10 Nitrite 2835 50 Calciumcarbonat (Natriumbicarbonat) 2846 50 Calciumcarbonat 2847 51 andere Chlorate — des Nickels 2848 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2848 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2849 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2841 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2844 31 Silberverbindungen — andere 2843 29 Silberverbindungen — andere 2843 30 Silder (Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
ahnliche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gefärbt Zit15 Bituminöse Mischungen auf der Grundlage von Naturasphalt oder Naturbitumen, Bitumen aus Erdöl, Mineralteer oder Mineralteerpech (z.B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen) 2804 40 Wasserstoff 2804 40 Sauerstoff 2804 40 Sauerstoff 2804 61 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 61 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2806 10 Chlorosschwefelsäure 2806 10 Chlorosschwefelsäure 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2816 30 Aluminiumhydroxid Aluminiumhydroxid 2819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2827 31 andere Chloride — des Nagnesiums 2827 31 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2828 20 andere Sulfite 2833 30 Alaume 2834 30 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaume 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2846 30 Peroxoborate (Perborate) 2847 31 Endere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2848 30 Goldverbindungen 2844 10 Tungstate (Wolframate) 2845 31 Edementalie in kolloidem Zustand 2846 30 Peroxoborate (Perborate) 2847 31 Silbernitrat 2848 32 Silberverbindungen — andere 2848 33 Silberverbindungen — andere 2844 30 Silberverbindungen — andere 2845 31 Silbervirbindungen — andere 2846 32 Silberverbindungen — andere 2847 4 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2890 12 Abcylische Köhlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Mineralteerpech (z.B. Asphaltmastix, Verschnittbitumen) 2804 10 Wasserstoff 2804 40 Sauerstoff 2804 40 Saluerstoff 2804 61 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2804 61 Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent 2806 20 Chloroschwefelsäure 2806 20 Chloroschwefelsäure 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Armoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminimhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 31 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2833 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2837 39 O Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 Inderse (Vorframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbervetindungen — andere 2843 22 Silbervetindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2850 290 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		ähnliche, durch Synthese oder andere Verfahren gewonnene Erzeugnisse, auch gefärbt
Stickstoff		
Sauerstoff Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent	2804 10	
Silicium — mit einem Gehalt an Silicium von mindestens 99,99 Gewichtsprozent Arsen Chlorwasserstoff (Salzsäure) 2806 20 Chloroschwefelsäure 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminiumhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 20 sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 50 Calciumcarbonat 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Saltiume elle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2845 30 Silberverbindungen — andere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Hzylische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2804 30	
2804 80 Arsen 2806 10 Chlorwasserstoff (Salzsäure) 2806 20 Chloroschwefelsäure 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Ätznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminumhydroxid 2819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 28127 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2823 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 50 Calciumcarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2844 10 Peroxoborate (Perborate) 2844 10 Tungstate (Wolframate) 2844 10 Tungstate (Wolframate) 2844 10 Silbernitrat 2854 10 Silbernitrat 2854 10 Silberverbindungen — andere 2854 30 Goldverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2844 30 Silberverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2844 30 Silberverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2844 30 Silberverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen — andere 2844 31 Silbernitrat 2843 32 Silberverbindungen — andere 2844 32 Silberverbindungen — andere 2844 32 Silberverbindungen — andere 2845 33 Silberverbindungen — andere 2846 34 Sultan (Butylen) und seine Isomere 2890 124 Buta-1,3-dien und Isopren 2800 129 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
2806 10 Chlorwasserstoff (Salzsäure) 2806 20 Chloroschwefelsäure 2811 29 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2816 12 Natriumhydroxid (Attrantron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminiumhydroxid 2819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Magnesiums 2828 30 Hypochlorite; handeisübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2833 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2826 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 10 Tungstate (Wolframate) 2843 21 Silberritrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen — andere 2843 30 Sultan (Butyley) und seine Isomere 2844 7 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Chloroschwefelsäure Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere Ball 129 Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere Ball 140 Armoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) Ball 12 Natriumhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) Ball 30 Aluminiumhydroxid Ball 30 Aluminiumhydroxid - andere Ball 30 Chromoxide und Chromhydroxide - andere Ball 30 Aluminiumhydroxid - andere Ball 30 Aluminiumhydroxid - andere Ball 31 andere Chloride — des Magnesiums Ball 31 andere Chloride — des Nickels Ball 31 andere Chloride — des Nickels Ball 31 (Chlorate — des Natriums Ball 31 (Chlorate — des Natriums Ball 32 (Chlorate — des Natriums Ball 41 (Chlorate — des Natriums Ball 42 (C		
Andere anorganische Sauerstoffverbindungen der nichtmetallischen Elemente - andere Schwefelkohlenstoff 2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Ätznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminiumhydroxid Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 28287 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2844 7 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
2813 10 Schwefelkohlenstoff 2814 20 Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Ätznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminiumhydroxid 2819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2833 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Ammoniak in wässeriger Lösung (Salmiakgeist) 2815 12 Natriumhydroxid (Atznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminiumhydroxid 2819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2829 22 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2833 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Siliicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 7 Ungstate (Wolframate) 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 21 Silbernitrat 2843 22 Silberverbindungen — andere 2844 32 Silberverbindungen — andere 2845 32 Buten (Butylen) und seine Isomere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
2815 12 Natriumhydroxid (Ätznatron) - in wässeriger Lösung (Natronlauge) 2818 30 Aluminiumhydroxid 2829 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere 2820 10 Mangandioxid 2827 31 andere Chloride — des Magnesiums 2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2844 30 Goldverbindungen 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Acyclische Köhlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Aluminiumhydroxid Z819 90 Chromoxide und Chromhydroxide - andere Z820 10 Mangandioxid Z827 31 andere Chloride — des Magnesiums Z827 35 andere Chloride — des Nickels Z828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere Z829 11 Chlorate — des Natriums Z832 20 andere Sulfite Z833 24 Sulfate des Nickels Z833 30 Alaune Z834 10 Nitrite Z836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) Z839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere Z840 30 Peroxoborate (Perborate) Z841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Z841 80 Tungstate (Wolframate) Z843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand Z843 21 Silbernitrat Z843 22 Silberverbindungen — andere Z843 30 Goldverbindungen Z847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Z890 129 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Chromoxide und Chromhydroxide - andere Mangandioxid andere Chloride — des Magnesiums andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 11 Silbernitrat 2843 22 Silberverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen 2844 7 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Mangandioxid andere Chloride — des Magnesiums andere Chloride — des Mickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 29 Silberverbindungen — andere 2843 29 Silberverbindungen — andere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Buten (Butylen) und seine Isomere 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		·
andere Chloride — des Magnesiums andere Chloride — des Nickels Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere Chlorate — des Natriums andere Sulfite 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 29 Silberverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Buta-1,3-dien und Isopren 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
2827 35 andere Chloride — des Nickels 2828 90 Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums 2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2844 7 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 29 Buten (Butylen) und seine Isomere 2801 24 Buta-1,3-dien und Isopren 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite — andere 2829 11 Chlorate — des Natriums andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 50 Inungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2847 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2901 24 Buta-1,3-dien und Isopren 2901 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere		
Chlorate — des Natriums andere Sulfite Sulfate des Nickels Sulfate des Nickels Sulfate des Nickels Alaune Nitrite Sus 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) Cas 30 Natriumhydrogencarbonat (Sutriumbicarbonat) Sus 30 Calciumcarbonat Sus 30 Sulicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere Peroxoborate (Perborate) andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Tungstate (Wolframate) Edelmetalle in kolloidem Zustand Sus 31 Silbernitrat Silbernitrat Silberverbindungen — andere Goldverbindungen Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Sun 30 Buten (Butylen) und seine Isomere Sus 30 Sulfate (Sulfate — andere Sus 30 Sulfate — ungesättigt — andere	2828 90	
2832 20 andere Sulfite 2833 24 Sulfate des Nickels 2833 30 Alaune 2834 10 Nitrite 2836 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) 2836 50 Calciumcarbonat 2839 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere 2840 30 Peroxoborate (Perborate) 2841 50 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate 2841 80 Tungstate (Wolframate) 2843 10 Edelmetalle in kolloidem Zustand 2843 21 Silbernitrat 2843 29 Silberverbindungen — andere 2843 30 Goldverbindungen 2844 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt 2801 23 Buten (Butylen) und seine Isomere 2801 24 Buta-1,3-dien und Isopren 2801 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2829 11	
Sulfate des Nickels Alaune Alaune Sassa 10 Nitrite Sassa 30 Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) Sassa 50 Calciumcarbonat Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere Peroxoborate (Perborate) Andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Tungstate (Wolframate) Silbernitrat Silbernitrat Silbernitrat Silberverbindungen — andere Sassa 30 Goldverbindungen Silberverbindungen	2832 20	
Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) Calciumcarbonat Ca	2833 24	
Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) Calciumcarbonat Ca	2833 30	Alaune
Calciumcarbonat Casa 90 Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere Casa 90 Peroxoborate (Perborate) Casa 90 andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Casa 90 Tungstate (Wolframate) Casa 90 Edelmetalle in kolloidem Zustand Casa 91 Silbernitrat Casa 92 Silberverbindungen — andere Casa 93 Goldverbindungen Casa 94 Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Casa 95 Buten (Butylen) und seine Isomere Casa 96 Buta-1,3-dien und Isopren Casa 97 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2834 10	Nitrite
Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle - andere Peroxoborate (Perborate) andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Tungstate (Wolframate) Edelmetalle in kolloidem Zustand Silbernitrat Silbernitrat Silberverbindungen — andere Goldverbindungen Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Sultant (Butylen) und seine Isomere Sultant (Butylen) und Isopren Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2836 30	Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat)
Peroxoborate (Perborate) andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Tungstate (Wolframate) Edelmetalle in kolloidem Zustand Silbernitrat Silberverbindungen — andere Goldverbindungen Silberverbindungen Silberverbindunge	2836 50	Calciumcarbonat
andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate Tungstate (Wolframate) Edelmetalle in kolloidem Zustand Silbernitrat Silberverbindungen — andere Goldverbindungen Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Subation Buten (Butylen) und seine Isomere Subation	2839 90	
Tungstate (Wolframate) Edelmetalle in kolloidem Zustand Silbernitrat Silberverbindungen — andere Goldverbindungen Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Substantive Buta-1,3-dien und Isopren Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2840 30	
Edelmetalle in kolloidem Zustand Silbernitrat Silberverbindungen — andere Silberverbindungen Silberverbindun	2841 50	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Silbernitrat Silbernitrat Silberverbindungen — andere Silberverbindungen — andere Silberverbindungen Silberv	2841 80	
Silberverbindungen — andere Coldverbindungen Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Buten (Butylen) und seine Isomere Buta-1,3-dien und Isopren Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2843 10	
Goldverbindungen Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Buten (Butylen) und seine Isomere Buta-1,3-dien und Isopren Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2843 21	
Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt Buten (Butylen) und seine Isomere Buta-1,3-dien und Isopren Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2843 29	
2901 23 Buten (Butylen) und seine Isomere 2901 24 Buta-1,3-dien und Isopren 2901 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2843 30	<u> </u>
2901 24 Buta-1,3-dien und Isopren 2901 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2847	
2901 29 Acyclische Kohlenwasserstoffe — ungesättigt — andere	2901 23	
	2901 24	
2902 11 Cyclohexan		
	2902 11	Cyclohexan

2902 30	Toluol
2902 41	o-Xylol
2902 43	p-Xylol
2902 44	Xylol-Isomerengemische
2902 50	Styrol
2903 11	Chlormethan (Methylchlorid) und Chlorethan (Ethylchlorid)
2903 12	Dichlormethan (Methylenchlorid)
2903 21	Vinylchlorid (Chlorethylen)
2903 23	Tetrachlorethylen (Perchlorethylen)
2903 29	Ungesättigte Chlorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe - andere
2903 76	Bromchlordifluormethan (Halon-1211), Bromtrifluormethan (Halon-1301) und Dibromtetrafluorethane (Halon-2402)
2903 81	1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH (ISO)), einschließlich Lindan (ISO, INN)
2903 91	Chlorbenzol, o-Dichlorbenzol und p-Dichlorbenzol
2904 10	nur Sulfogruppen enthaltende Derivate, ihre Salze und ihre Ethylester
2904 20	nur Nitro- oder Nitrosogruppen enthaltende Derivate
2904 31	Perfluoroctansulfonsäure
2905 13	Butan-1-ol (n-Butylalkohol)
2905 16	Octanol (Octylalkohol) und seine Isomere
2905 19	einwertige gesättigte Alkohole - andere
2905 41	2-Ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propan-diol (Trimethylolpropan)
2905 59	Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate der acyclischen Alkohole— andere
2906 13	Sterine und Inosite
2906 19	Alkohole, alicyclisch - andere
2907 11	Phenol (Hydroxybenzol) und seine Salze
2907 13	Octylphenol, Nonylphenol und ihre Isomere; Salze dieser Erzeugnisse
2907 19	einwertige Phenole - andere
2907 22	Hydrochinon und seine Salze
2908 11	Pentachlorphenol (ISO)
2909 20	Alicyclische Ether und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate
2909 41	2,2′-Oxydiethanol (Diethylenglykol, Digol)
2909 43	Monobutylether des Ethylenglykols oder des Diethylenglykols
2909 49	Etheralkohole und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere
2910 10	Oxiran (Ethylenoxid)
2910 20	Methyloxiran (Propylenoxid)
2911	Acetale und Halbacetale, auch mit anderen Sauerstoff-Funktionen, und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate
2912 12	Ethanal (Acetaldehyd)
2912 49	Aldehydalkohole, Aldehydether, Aldehydphenole und Aldehyde mit anderen Sauerstoff-Funktionen - andere
2912 60	Paraformaldehyd
2914 11	Aceton
2914 11 2914 61	Anthrachinon
2914 11 2914 61 2915 13	Anthrachinon Ester der Ameisensäure
2914 11 2914 61	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion)
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2930 40 2933 54	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam)
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen),
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2933 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nrn. 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 und 3215)
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nrn. 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2933 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen., Sulfo., Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2933 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3204 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nrn. 3207 , 3208 , 3209 , 3210 , 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2933 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3204 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organische Farbstoffe; synthetische organische Farzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farblacke
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich; andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farblacke Ultramarin und seine Zubereitungen
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2933 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3204 90	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstofffuszüge, ausgenommen tierische Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbalcke Ultramarin und seine Zubereitungen Andere Farbstoffe; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen, ausgenommen solche der Nm. 3203, 3204
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilisäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanilactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich, in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen er Nm. 3207, 3208, 3290, 3210, 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe, synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Auffeller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder Erzebstoffe; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farblacke Ultramarin und seine Zubereitungen
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Olsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse G-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe, anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder teirschen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder teirischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nrn. 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 und 3213 und 3213 und 3213 und 3214 und 32
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10 ex 3207 20	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanilactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Mrn. 3207, 3208, 3209, 3210, 32313 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Auffheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen, ausgenommen solche der Nrn. 3203, 3204 oder 3205; anorganische Erzeugnisse der als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Engbben
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 43 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10 ex 3207 20 3207 30	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Auffeller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen, ausgenommen solche der Nrn. 3203, 3204 oder 3205; anorganische Erzeugnisse der als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Zubereitete Pigmente
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10 ex 3207 20 3207 30 3207 40	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anliln und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranisäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsion-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nrn. 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, ausch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage gflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nrn. 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetische organischer Farbstoffe, in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage offanzlicher oder tierischer Farbstoffe; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage offanzlicher oder Juffamerin und seine Zubereitungen Andere Farbstoffe; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage offanzlicher oder zubereitete Pigmente, zubereitete Trübungsmittel und zubereitete Farben und ähnliche Zubereitungen Engoben Glasfritte und anderes Glas, in Form
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 43 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10 ex 3207 20 3207 30	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Olsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranisäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoff pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nm. 3207, 3208, 3209, 3210, 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbacke Ultramarin und seine Zubereitungen 1 Andere Farbstoffe; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen, ausgenommen solche der Nrn. 3203, 3204 oder 3205; anorganische Erzeugnisse der als Luminophore verwendeten Ar
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10 ex 3207 20 3207 30 3207 40 3208	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methilonin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen). Synthetische organische Farbstoffe, synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farblacke; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen, ausgenommen solche der Nm. 3203, 3204 oder 3205; anorganische Erzeugnisse der als flumin
2914 11 2914 61 2915 13 2915 90 2916 12 2916 13 2916 14 2916 15 2917 33 2920 11 2921 22 2921 41 2922 11 2922 43 2923 20 2930 40 2933 54 2933 71 3201 90 3202 3203 3204 90 3205 3206 41 3206 49 3207 10 ex 3207 20 3207 30 3207 40	Anthrachinon Ester der Ameisensäure Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate - andere Ester der Acrylsäure Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure und ihre Salze Ester der Methacrylsäure Olsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester Dinonyl- oder Didecylorthophthalate Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) Hexamethylendiamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anilin und seine Salze Monoethanolamin und seine Salze Anthranilsäure und ihre Salze Lecithine und andere Phosphoaminolipoide Methionin andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse 3-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) Gerbstoffauszüge pflanzlichen Ursprungs; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate - andere Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben Farbstoffe pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschliesslich Farbstoffauszüge, ausgenommen tierische Schwärzen), auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage pflanzlicher oder tierischer Farbstoffe (ausg. Zubereitungen der Nm. 3207, 3208, 3309, 3210, 3213 und 3215) Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage synthetischer organischer Farbstoffe; synthetische organische Erzeugnisse der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich - andere Farbstoffe; in Anmerkung 3 zu diesem Kapitel genannte Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farblacke Ultramarin und seine Zubereitungen flüssige Glanzmittel und ähnliche Zubereitungen flüssige Glanzmittel und ähnliche Farbereitungen flüssige Glanzmittel und ähnliche Farbereitungen flüssige Glanzmittel und ahniche Farb

3212 90	Andere Anstrichfarben und Lacke; zubereitete Wasserpigmentfarben der zur Lederzurichtung verwendeten Art
	Pigmente (einschließlich Metallpulver und -flitter), in nichtwässrigen Medien dispergiert, flüssig oder pastenförmig, der zur Herstellung von Anstrichfarben verwendeten Art; Prägefolien; Färbemittel und andere Farbstoffe in Formen oder Verpackungen für den Einzelverkauf - andere
3214	Glaserkitt, Harzzement und andere Kitte; Spachtelmassen für Malerarbeiten; nicht feuerfeste Verputzmassen in der für Maurerarbeiten verwendeten Art
3215 11	Druckfarben — schwarze
3215 19	Druckfarben — andere
3403	Zubereitete Schmiermittel (einschliesslich Schneidöle, Zubereitungen zum Lösen von Schrauben, zubereitete Rostschutz-
9403	oder Korrosionsschutzmittel und Formentrennmittel, auf der Grundlage von Schmierstoffen) und Zubereitungen der als Schmälzmittel für Spinnstoffe, Mittel zum Ölen oder Fetten von Leder, Pelzen oder anderen Stoffen verwendeten Art, ausgenommen solche, die als wesentlichen Bestandteil 70 Gewichtsprozent oder mehr Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthalten
3505 10	Dextrine und andere modifizierte Stärken
3506 99	Zubereitete Klebstoffe, anderweit weder genannt noch inbegriffen - andere
3701 20	Sofortbild-Planfilme
3701 91	für Farbfotografien (polychrom)
3702 32	andere Filme, nicht perforiert, mit einer Breite von nicht mehr als 105 mm - andere, mit Silberhalogenid-Emulsion beschichtet
3702 39	andere Filme, nicht perforiert, mit einer Breite von nicht mehr als 105 mm - andere
3702 43	andere Filme, nicht perforiert, mit einer Breite von mehr als 105 mm — mit einer Breite von mehr als 610 mm und einer Länge von nicht mehr als 200 m
3702 44	Andere Filme, nicht perforiert, mit einer Breite von mehr als 105 mm — mit einer Breite von mehr als 105 mm, jedoch nicht mehr als 610 mm
3702 55	Andere Filme, für Farbfotografien (polychrom) - mit einer Breite von mehr als 16 mm, jedoch nicht mehr als 35 mm und einer Länge von mehr als 30 m
3702 56	Andere Filme, für Farbfotografien (polychrom)- mit einer Breite von mehr als 35 mm
3702 50 3702 97	Andere — mit einer Breite von nicht mehr als 35 mm und einer Länge von mehr als 30 m
3702 98	Andere — mit einer Breite von mehr als 35 mm
3703 20	Lichtempfindliche photographische Papiere, Pappen und Spinnstoffe, nicht belichtet, für Farbfotografien (polychrom)(ausg. in Rollen mit einer Breite von > 610 mm)
3703 90	Lichtempfindliche photographische Papiere, Pappen und Spinnstoffe, nicht belichtet, für einfarbige Aufnahmen (ausg. in Rollen mit einer Breite von > 610 mm)
3705	Photographische Platten und Filme, belichtet und entwickelt, ausgenommen kinematografische Filme
3706 10	Kinematografische Filme, belichtet und entwickelt, auch mit Tonaufzeichnung oder nur mit Tonaufzeichnung, mit einer Breite von 35 mm oder mehr
3801 20	kolloider und halbkolloider Graphit;
3806 20	Salze des Kolophoniums, der Harzsäuren oder von Derivaten des Kolophoniums oder Harzsäuren, andere als Salze von Addukten des Kolophoniums
3807	Holzteere; Holzteeröle; Holzkreosot; Holzgeist; pflanzliche Peche; Brauerpech und ähnliche Zubereitungen auf der Grundlage von Kolophonium, Harzsäuren oder pflanzlichen Pechen
3809	Appretur- oder Ausrüstungsmittel, Beschleuniger zum Färben oder Fixieren von Farbstoffen und andere Erzeugnisse und Zubereitungen (z.B. zubereitete Schlichtemittel und zubereitete Beizmittel), der in der Textilindustrie, Papierindustrie, Lederindustrie oder in ähnlichen Industrien verwendeten Art, anderweit weder genannt noch inbegriffen
3810 10	Zubereitungen zum Abbeizen von Metallen; Pasten und Pulver zum Schweißen und Löten, aus Metall und anderen Stoffen bestehend
3811 21	Additive für Schmieröle, zubereitet, Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend
3811 29	Additive für Schmieröle, zubereitet, kein Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend
3811 90	Antioxidantien, Antigums, Viskositätsverbesserer, Antikorrosivadditives und andere zubereitete Additives für Mineralöle (einschl. Treibstoffe) oder für andere zu gleichen Zwecken wie Mineralöle verwendete Flüssigkeiten (ausg. zubereitete Antiklopfmittel sowie Additives für Schmieröle)
3812 20	zusammengesetzte Weichmacher für Kautschuk oder Kunststoffe, a.n.g.
3813	Gemische und Ladungen für Feuerlöschgeräte; Feuerlöschgranaten und Feuerlöschbomben
3814	Zusammengesetzte organische Lösungs- und Verdünnungsmittel, anderweit weder genannt noch inbegriffen; Zubereitunge zum Entfernen von Farben oder Lacken
3815	Reaktionsauslöser, Reaktionsbeschleuniger und zubereitete Katalysatoren, anderweit weder genannt noch inbegriffen
ex 3816	Dolomitstampfmasse
3817	Alkylbenzol-Gemische und Alkylnaphthalin-Gemische, ausgenommen solche der Nrn. 2707 oder 2902
3819	Flüssigkeiten für hydraulische Bremsen und andere zubereitete Flüssigkeiten für hydraulische Kraftübertragung, kein Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend oder mit einem Gewichtsanteil an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von weniger als 70 Gewichtsprozent
3820 3823 13	Zubereitete Gefrierschutzmittel und zubereitete Flüssigkeiten zum Enteisen Tallölfettsäuren, technische
3827 90	Mischungen, die Halogenderivate von Methan, Ethan oder Propan enthalten, anderweit weder genannt noch inbegriffen - andere
3824 81	Mischungen und Zubereitungen, Oxiran (Ethylenoxid) enthalten
3824 84	Mischungen und Zubereitungen, Aldrin (ISO), Camphechlor (ISO) (Toxaphen), Chlordan (ISO), Chlordecon (ISO), DDT (ISO) (Clofenotan (INN), 1,1,1-Trichlor-2,2-bis (p-chlorphenyl)ethan), Dieldrin (ISO, INN), Endosulfan (ISO), Endrin (ISO), Heptachlor (ISO) oder Mirex (ISO) enthaltend
3824 99	chemische Erzeugnisse und Zubereitungen der chemischen Industrie oder verwandter Industrien (einschliesslich Mischungen von Naturprodukten), anderweit weder genannt noch inbegriffen - andere
3825 90	Rückstände der chemischen Industrie oder verwandter Industrien, anderweit weder genannt noch inbegriffen - andere
3826	Biodiesel und seine Mischungen, keine Erdöle oder Öle aus bituminösen Mineralien enthaltend oder mit einem Gewichtsanteil an Erdölen oder Ölen aus bituminösen Mineralien von weniger als 70 %
5520	
	Ethylen-alpha-Olefin-Copolymere mit einer Dichte von weniger als 0 94 in Primärformen
3901 40	Ethylen-alpha-Olefin-Copolymere mit einer Dichte von weniger als 0,94, in Primärformen
3901 40 3902 20	Polyisobutylen, in Primärformen
3901 40 3902 20 3902 30	Polyisobutylen, in Primärformen Propylen-Copolymere, in Primärformen
3901 40 3902 20	Polyisobutylen, in Primärformen

000000	
3903 90	Polymere des Styrols, in Primärformen - andere
3904 10 3904 50	Poly(vinylchlorid) in Primärformen, nicht mit anderen Stoffen gemischt Polymere des Vinylidenchlorids, in Primärformen
3905 12	Poly(vinylacetat), in wässriger Dispersion
3905 19	Poly(vinylacetat), in Primärformen - andere
3905 21	Vinylacetat-Copolymere, in wässriger Dispersion
3905 29	Vinylacetat-Copolymere, in Primärformen - andere
3905 91	Vinyl-Copolymere, in Primärformen (ausg. Vinylchlorid-Vinylacetat-Copolymere und andere Copolymere des Vinylchlorids sowie des Vinylacetats)
3906 10	Poly(methylmethacrylat), in Primärformen
3906 90	Acrylpolymere in Primärformen (ausg. Poly,methylmethacrylat")
3907 21	Bis(polyoxyethylen) Methylphosphonat
3907 40 3907 70	Polycarbonate, in Primärformen Poly(milchsäure), in Primärformen
3907 91	Allylpolyester und andere Polyester, ungesättigt, in Primärformen (ausg. Polycarbonate, Alkydharze,
	Poly(ethylenterephthalat) und Poly(milchsäure))
3908 3909 20	Polyamide in Primärformen Melaminharze, in Primärformen
3909 20	Aminoharze, in Primanormen Aminoharze, in Primariormen (ausg. Harnstoffharze, Thioharnstoffharze, Melaminharze und MDI)
3909 40	Phenolharze, in Primarformen
3909 50	Polyurethane, in Primärformen
3912 11	Celluloseacetate, nicht weichgemacht, in Primärformen
3912 90	Cellulose und ihre chemischen Derivate, anderweit weder genannt noch inbegriffen, in Primärformen - andere
3915 20	Abfälle, Schnitzel und Bruch von Polymeren des Styrols
3917 10	Kunstdärme aus gehärteten Eiweißstoffen oder aus Cellulosekunststoffen
3917 23	steife Rohre und Schläuche, , aus Polymeren des Vinylchlorids
3917 31 3917 32	biegsame Rohre und Schläuche, , aus Kunststoffen, die mindestens einem Druck von 27,6 MPa standhalten biegsame Rohre und Schläuche, , aus Kunststoffen, weder mit anderen Stoffen verstärkt, noch in Verbindung mit anderen Stoffen, ohne Zubehör
3917 33	biegsame Rohre und Schläuche, , aus Kunststoffen, weder mit anderen Stoffen verstärkt noch in Verbindung mit anderen Stoffen, mit Zubehör
3920 20	Andere Platten, Blätter, Folien, Bänder und Streifen, aus kompakten Kunststoffen, weder verstärkt, geschichtet noch auf
3920 61	ähnliche Weise mit anderen Stoffen vereinigt, ohne Unterlage - von Polymeren des Propylens Andere Platten, Blätter, Folien, Bänder und Streifen, aus kompakten Kunststoffen, weder verstärkt, geschichtet noch auf ähnliche Weise mit anderen Stoffen vereinigt, ohne Unterlage - aus Polycarbonaten
3920 69	Andere Platten, Blätter, Folien, Bänder und Streifen, aus kompakten Kunststoffen, weder verstärkt, geschichtet noch auf
3920 73	ähnliche Weise mit anderen Stoffen vereinigt, ohne Unterlage - aus anderen Polyestern Andere Platten, Blätter, Folien, Bänder und Streifen, aus kompakten Kunststoffen, weder verstärkt, geschichtet noch auf
3920 91	ähnliche Weise mit anderen Stoffen vereinigt, ohne Unterlage - aus Celluloseacetat Andere Platten, Blätter, Folien, Bänder und Streifen, aus kompakten Kunststoffen, weder verstärkt, geschichtet noch auf ähnliche Weise mit anderen Stoffen vereinigt, ohne Unterlage - aus Poly(vinylbutyral)
3921 19	Andere Platten, Blätter, Folien, Bänder und Streifen, aus Zellkunststoff - aus anderen Kunststoffen)
3922 90	Badewannen, Duschen, Ausgüsse (Schüttsteine), Waschbecken (Lavabos), Bidets, Klosettschüsseln, -sitze und -deckel, Spülkästen und ähnliche Waren zu sanitären oder hygienischen Zwecken, aus Kunststoffen - andere
3925 20	Türen, Fenster und deren Rahmen, Stöcke und Schwellen, aus Kunststoffen
4002 11	Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR); carboxylierter Styrol-Butadien-Kautschuk (XSBR) - Latex
4002 20	Butadien-Kautschuk (BR), in Primärformen oder in Platten, Blättern oder Streifen
4002 31	Butylkautschuk (IIR), in Primärformen oder in Platten, Blättern oder Streifen
4002 39	Chlorbutylkautschuk und Brombutylkautschuk (CIIR) oder (BIIR), in Primärformen oder in Platten, Blättern oder Streifen
4002 41 4002 51	Chloropren-Kautschuk (CR) - Latex Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR) - Latex
4002 80	Mischungen von Waren der Nr. 4001 mit Waren dieser Nummer
4002 91	Latex von synthetischem Kautschuk (ausg. von Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR), carboxyliertem Styrol-Butadien-Kautschuk (XSBR), Butadien-Kautschuk (BR), Butylkautschuk (IIR), Chlorbutylkautschuk und Brombutylkautschuk (CIIR oder BIIR), Chloropren (Chlorbutadien)-Kautschuk (CR), Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR), Isopren-Kautschuk (IR) und
4000.00	Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymer-Kautschuk, unkonjugiert (EPDM)
4002 99	Kautschuk, synthetisch, und Faktis, in Primärformen oder in Platten, Blättern oder Streifen (ausg. Latex sowie Styrol-Butadien- (SBR), carboxyliertem Styrol-Butadien- (XSBR), Butadien- (BR), Butyl- (IIR), Chlorbutyl- und Brombutylkautschuk (CIIR oder BIIR), Chloropren (Chlorbutadien)- (CR), Acrylnitril-Butadien- (NBR), Isopren- (IR) und unkonjugierter Ethylen-Propylen-Dien-Terpolymer-Kautschuk (EPDM)
4005	Kautschukmischungen, nicht vulkanisiertin Primärformen oder in Platten, Blättern oder Streifen
4006 10	Rohlaufprofile aus nicht vulkanisiertem Kautschuk, für Reifen
4008 21	Platten, Blätter und Streifen, aus kompaktem, vulkanisierten Weichkautschuk
4009 12	Rohre und Schläuche, aus vulkanisiertem Weichkautschuk, nicht mit anderen Stoffen verstärkt oder ausgerüstet - ohne Zubehör
4009 41	Rohre und Schläuche, aus vulkanisiertem Weichkautschuk, mit anderen Stoffen als Metall oder textilen Spinnstoffen verstärkt oder ausgerüstet - ohne Zubehör
4010 31	endlose Treibriemen, mit trapezförmigem Querschnitt,aus vulkanisiertem Kautschuk, mit Rillen, mit einem äusseren Umfang von über 60 cm, jedoch nicht mehr als 180 cm
4010 33	endlose Treibriemen, mit trapezförmigem Querschnitt, aus vulkanisiertem Kautschuk, mit Rillen, mit einem äusseren Umfang von über 180 cm, jedoch nicht mehr als 240 cm
4010 35	endlose Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk, gezahnte (synchrone), mit einem äusseren Umfang von über 60 cm, jedoch nicht mehr als 150 cm
4010 36	endlose Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk, gezahnte (synchrone), mit einem äusseren Umfang von über 150 cm, jedoch nicht mehr als 198 cm
4010 39	andere Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk
4012 11	runderneuerte Luftreifen, aus Kautschuk, der für der für Personenautomobile (einschliesslich «Breaks» und Rennwagen) verwendeten Art
4012 13	runderneuerte Luftreifen, aus Kautschuk, der für Luftfahrzeuge verwendeten Art

4012 19	runderneuerte Luftreifen, aus Kautschuk, - andere
4012 20	Gebrauchte Luftreifen, aus Kautschuk
4016 93 4407 19	Dichtungen, aus vulkanisertem Weichkautschuk (ausg. aus Zellkautschuk) Nadelholz, in der Längsrichtung gesägt oder besäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den
4407 92	Enden durch Verleimen zusammengesetzt , mit einer Dicke von mehr als 6 mm - anderes Buchenholz (Fagus spp.), in der Längsrichtung gesägt oder besäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen
4407 94	oder an den Enden durch Verleimen zusammengesetzt, mit einer Dicke von mehr als 6 mm Kirschbaumholz ("Prunus spp."), in der Längsrichtung gesägt oder besäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt,
4407 97	geschliffen oder an den Enden durch Verleimen zusammengesetzt, mit einer Dicke von mehr als 6 mm Pappelholz ("Populus spp."), in der Längsrichtung gesägt oder besäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt,
4407 99	geschliffen oder an den Enden durch Verleimen zusammengesetzt, mit einer Dicke von mehr als 6 mm Holz, in der Längsrichtung gesägt oder besäumt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden
4408 10	durch Verleimen zusammengesetzt, mit einer Dicke von mehr als 6 mm - anderes Furniere (einschliesslich der durch Messern von Lagenholz erzeugten Blätter), Blätter für Sperrholz oder für ähnliches Lagenholz und anderes Holz, in der Längsrichtung gesägt, gemessert oder geschält, auch gehobelt, geschliffen oder an
4411 13	Enden oder Schmalseiten zusammengesetzt, mit einer Dicke von nicht mehr als 6 mm - aus Nadelholz Mitteldichte Faserplatten (sog. "MDF") - mit einer Dicke von mehr als 5 mm, jedoch nicht mehr als 9 mm
4411 94	Faserplatten aus Holz oder anderen verholzten Stoffen, auch mit Harzen oder anderen organischen Bindemitteln agglomeriert - mit einer Dichte von nicht mehr als 0,5 g/cm³
4412 31	anderes Sperrholz, ausschließlich aus Holzblättern (andere als Bambus) mit einer Dicke je Blatt von nicht mehr als 6 mm bestehend - mit mindestens einer Aussenlage aus tropischem Holz
4412 33	anderes Sperrholz, ausschließlich aus Holzblättern (andere als Bambus) mit einer Dicke je Blatt von nicht mehr als 6 mm bestehend - anderes, mit mindestens einer Aussenlage aus anderem Holz als Nadelholz, der Gattungen Erle (Alnus spp.), Esche (Fraxinus spp.), Buche (Fagus spp.), Birke (Betula spp.), Kirsche (Prunus spp.), Kastanie (Castanea spp.), Ulme (Ulmus spp.), Eucalyptus (Eucalyptus spp.), Hickory (Carya spp.), Rosskastanie (Aesculus spp.), Linde (Tilia spp.), Ahorn (Acer spp.), Eiche (Quercus spp.), Platane (Platanus spp.), Pappel (Populus spp.), Robinie (Robinia spp.), Tulpenbaum (Liriodendron spp.) oder Walnuss (Juglans spp.)
4412 9	Lagenholz, mit Block-, Stab- oder Stäbchenmittellage
4416	Fässer, Tröge, Bottiche und andere Küferwaren und Teile davon, aus Holz, einschliesslich Fassholz
4418 40	Verschalungen aus Holz, für Betonarbeiten
4418 30 4418 79	Pfosten und Balken andere als solche der Nrn. 4418.81 bis 4418.89 , aus Holz zusammengesetzte Fußbodenplatten, aus anderem Holz als Bambus (ausg. mehrlagige Platten sowie Platten für Mosaikfußböden)
4503 10	Stopfen, aus Naturkork, einschl. ihrer Rohlinge mit abgerundeten Kanten
4504 10	Würfel, Bausteine, Platten, Blätter und Streifen; Fliesen jeglicher Form; Vollzylinder, einschliesslich Scheiben, aus Presskork
4701	Mechanische Halbstoffe aus Holz (Holzschliff)
4703 19	Chemische Halbstoffe aus Holz (Natron- oder Sulfat-Holzzellstoff), andere als solche zum Auflösen - andere als aus Nadelholz
4703 21	Chemische Halbstoffe aus Holz (Natron- oder Sulfat-Holzzellstoff), andere als solche zum Auflösen, halbgebleicht oder gebleicht - aus Nadelholz
4703 29	Chemische Halbstoffe aus Holz (Natron- oder Sulfat-Holzzellstoff), andere als solche zum Auflösen, halbgebleicht oder gebleicht - andere als aus Nadelholz
4704 11	Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfit-Holzzellstoff), andere als solche zum Auflösen, ungebleicht - aus Nadelholz
4704 21 4704 29	Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfit-Holzzellstoff), andere als solche zum Auflösen halbgebleicht oder gebleicht - aus Nadelholz Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfit-Holzzellstoff), andere als solche zum Auflösen halbgebleicht oder gebleicht - andere
4704 29	als aus Nadelholz
4705	Halbstoffe aus Holz, mittels einer kombinierten mechanischen und chemischen Behandlung erzeugt
4706 30	Halbstoffe aus cellulosehaltigen Bambusfaserstoffen
4706 92 4707 10	Halbstoffe aus zellulosehaltigen Faserstoffen - andere, chemisch aufbereitet Papier oder Pappe für die Wiederaufbereitung (Abfälle und Ausschuss) , aus Kraftpapier oder Kraftpappe, ungebleicht oder Wellpapier oder Wellpappe
4707 30	Papier oder Weilpappe Papier oder Pappe für die Wiederaufbereitung (Abfälle und Ausschuss), hauptsächlich aus mechanischen Halbstoffen hergestellt (z.B. Zeitungen, Zeitschriften und ähnliche Drucksachen)
4802 20	Rohpapier und Rohpappe für lichtempfindliche, wärmeempfindliche oder elektroempfindliche Papiere und Pappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen, in allen Grössen und Formaten
4802 40	Tapetenrohpapier, weder gestrichen noch überzogen
4802 58	Papiere und Pappen, weder gestrichen noch überzogen, der zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken verwendeten Art, und Papiere und Pappen für Lochkarten oder Lochstreifen, nicht perforiert, in Rollen oder rechteckigen Bogen, in allen Grössen und Formaten, ausgenommen Papiere der Nrn. 4801 oder 4803 - ohne mechanisch oder chemisch-mechanisch gewonnene Fasern oder mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an solchen Fasern von nicht mehr als 10 Gewichtsprozent, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 150 g
4802 61	Papiere und Pappen, weder gestrichen noch überzogen, der zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken verwendeten Art, und Papiere und Pappen für Lochkarten oder Lochstreifen, nicht perforiert, in Rollen oder rechteckigen Bogen, in allen Grössen und Formaten, ausgenommen Papiere der Nrn. 4801 oder 4803 - mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an mechanisch oder chemisch-mechanisch gewonnenen Fasern von mehr als 10 Gewichtsprozent, in Rollen
4804 11	Kraftdeckenpapier und -pappe, sog. Kraftliner, weder gestrichen noch überzogen, ungebleicht, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm
4804 19	Kraftdeckenpapier und -pappe, sog. Kraftliner, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm (ausg. ungebleicht sowie Waren der Nrn. 4802 oder 4803)
4804 21	Kraftsackpapier, weder gestrichen noch überzogen, ungebleicht, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm, (ausg. Waren der Nrn. 4802 , 4803 oder 4808)
4804 29	Kraftsackpapier, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm, (ausg. ungebleicht sowie Waren der Nrn. 4802 , 4803 oder 4808)
4804 31	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von nicht mehr als 150 g, ungebleicht (ausg. Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)

4804 39	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von nicht mehr als 150 g, (ausg. ungebleicht sowie Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)
4804 41	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 150 g und weniger als 225 g, ungebleicht (ausg. Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)
4804 42	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 150 g und weniger als 225 g, in der Masse einheitlich gebleicht und mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an chemisch gewonnenen Fasern aus Holz von mehr als 95 Gewichtsprozent (ausg. Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)
4804 49	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 150 g und weniger als 225 g (ausg. ungebleicht oder in der Masse einheitlich gebleicht und mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an chemisch gewonnenen Fasern aus Holz von mehr als 95 Gewichtsprozent sowie Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)
4804 52	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von 225 g oder mehr, in der Masse einheitlich gebleicht und mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an chemisch gewonnenen Fasern aus Holz von mehr als 95 Gewichtsprozent (ausg. Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)
4804 59	andere Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von 225 g oder mehr (ausg. ungebleicht oder in der Masse einheitlich gebleicht und mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an chemisch gewonnenen Fasern aus Holz von mehr als 95 Gewichtsprozent sowie Kraftliner, Kraftsackpapier sowie Waren der Nrn. 4802, 4803 oder 4808)
4805 24	Testliner (wiederaufbereitete Fasern), weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von nicht mehr als 150 g
4805 25	Testliner (wiederaufbereitete Fasern), weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von über 150 g
4805 40	Filterpapier und Filterpappe, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4805 91	Papiere und Pappen, weder gestrichen noch überzogen, , in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen , mit einem Quadratmetergewicht von nicht mehr als 150 g
4805 92	Papiere und Pappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen, mit einem Quadratmetergewicht von über 150 g und weniger als 225 g
4806 10	Pergamentpapier und -pappe (vegetabilisches Pergament), in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4806 20	Pergamentersatzpapier, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4806 30	Naturpauspapier, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4806 40	Pergaminpapier und andere kalandrierte, durchsichtige oder durchscheinende Papiere, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4807	Papiere und Pappen, schichtgeklebt, weder gestrichen, überzogen noch imprägniert, auch mit Innenverstärkung, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4808 90	Papiere und Pappen, gewellt (auch mit aufgeklebter Deckschicht), gekreppt, gefältelt, gaufriert oder perforiert, andere als solche der Nr. 4803, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4809 20	chemisches Durchschreibepapier, auch bedruckt, in Rollen mit einer Breite von mehr als 36 cm oder in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 36 cm und auf der anderen Seite mehr als 15 cm messen
4810 13	Papiere und Pappen der zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken verwendeten Art, ohne mechanisch oder chemisch-mechanisch gewonnene Fasern oder mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an solchen Fasern von nicht mehr als 10 Gewichtsprozent ein- oder beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, in Rollen jeder Größe
4810 19	Papiere und Pappen der zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken verwendeten Art, ohne mechanisch oder chemisch-mechanisch gewonnene Fasern oder mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an solchen Fasern von nicht mehr als 10 Gewichtsprozent ein- oder beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, , in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf einer Seite mehr als 435 mm oder auf einer Seite nicht mehr als 435 mm und auf der anderen Seite mehr als 297 mm
ex 4810 22	leichtgestrichenes Papier, sog. «LWC-Papier» zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken, mit einem Gesamtquadratmetergewicht von nicht mehr als 72 g, mit einem Gewicht der Beschichtung je Seite von nicht mehr als 15 g je Quadratmeter, auf einer Unterlage, die 50 Gewichtprozent oder mehr, bezogen auf die Gesamtfasermenge, aus mechanisch gewonnenen Holzfasern besteht, beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe
4810 31	Kraftpapiere und Kraftpappen, in der Masse einheitlich gebleicht und mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an chemisch gewonnenen Fasern aus Holz von mehr als 95 Gewichtsprozent, mit einem Quadratmetergewicht von nicht mehr als 150 g, ein- oder beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe, (ausg. zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken)
4810 39	Kraftpapiere und Kraftpappen, ein- oder beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe (ausg. zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen

1010.00	Zwecken sowie Papiere und Pappen, in der Masse einheitlich gebleicht und mit einem auf den gesamten Fasergehalt bezogenen Anteil an chemisch gewonnenen Fasern aus Holz von mehr als 95 Gewichtsprozent)
4810 92	andere mehrschichtige Papiere und Pappen, ein- oder beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe (ausg. zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken sowie Kraftpapiere und -pappen)
4810 99	Papiere und Pappen, ein- oder beidseitig mit Kaolin oder anderen anorganischen Stoffen gestrichen, auch mit Bindemitteln, auch auf der Oberfläche gefärbt, verziert oder bedruckt, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe (ausg. zum Schreiben, Bedrucken oder zu anderen grafischen Zwecken, Kraftpapiere und -pappen, mehrschichtige Papiere und Pappen sowie alle anders gestrichenen oder überzogenen Papiere und Pappen)
4811 10	Papier und Pappe, geteert, bituminiert oder asphaltiert, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe
4811 51	Papiere und Pappen, gebleicht, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 150 g, mit Kunststoff überzogen, imprägniert oder beschichtet (ausgenommen solche mit Klebeschicht), auf der Oberfläche gefärbt, verziert oder bedruckt, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe
4811 59	Papiere und Pappen, mit Kunststoff überzogen, imprägniert oder beschichtet, auf der Oberfläche gefärbt, verziert oder bedruckt, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe (ausg. gebleicht und mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 150 g sowie solche mit Klebeschicht)
4811 60	Papiere und Pappen, mit Wachs, Paraffin, Stearin, Öl oder Glycerol überzogen, imprägniert oder beschichtet, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe (ausg. Waren der Nrn. 4803, 4809 oder 4818)
4811 90	andere Papiere, Pappen, Zellstoffwatte und Vliese aus Zellstofffasern, gestrichen, überzogen, imprägniert, beschichtet, auf der Oberfläche gefärbt, verziert oder bedruckt, in Rollen oder quadratischen oder rechteckigen Bogen jeder Größe (ausg. Waren der Nrn. 4803, 4809, 4810 oder 4818 sowie Waren der Unternummern. 4811 10 bis 4811 60)
4814 90	Tapeten und ähnliche Wandbezüge aus Papier sowie Buntglaspapier (ausg. Wandbezüge aus Papier, gestrichen oder überzogen, auf der Schauseite mit Überzug aus genarbtem, gaufriertem, gefärbtem, mit Motiven bedrucktem oder anders verziertem Kunststoff)
4819 20 4822 10	Faltschachteln und Faltkartonageartikel aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe Rollen, Spulen, Hülsen und ähnliche Warenträger, aus Papierhalbstoff, Papier oder Pappe, auch gelocht oder gehärtet, in der zum Aufwickeln von Spinnstoffgarnen verwendeten Art
ex 4823 20	Filterpapier und Filterpappe, in Streifen oder Rollen mit einer Breite von nicht mehr als 36 cm, in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf keiner Seite mehr als 36 cm messen oder in anderen als quadratischen oder rechteckigen Formen zugeschnitten
ex 4823 40	Diagrammpapier für Registriergeräte, in Rollen mit einer Breite von nicht mehr als 36 cm, in quadratischen oder rechteckigen Bogen, die ungefaltet auf keiner Seite mehr als 36 cm messen oder in Scheiben zugeschnitten
4823 70 4906	aus Papierhalbstoff gegossene oder gepresste Waren
4906	Baupläne, technische Zeichnungen und andere Pläne und Zeichnungen zu gewerblichen, kaufmännischen, topografischen oder ähnlichen Zwecken, in von Hand hergestellten Originalen; handgeschriebene Schriftstücke; Kopien der vorstehend genannten Pläne, Zeichnungen oder Schriftstücke, durch fotografische Reproduktion auf lichtempfindlichem Papier oder mit Hilfe von Kohlepapier hergestellt
5105 39	feine Tierhaare, kardiert oder gekämmt (ausg. Wolle sowie Kaschmirziegenhaare "cashmere")
5105 40	grobe Tierhaare, kardiert oder gekämmt
5106 10	Streichgarne mit einem Anteil an Wolle von 85 Gewichtsprozent oder mehr, nicht in Aufmachungen für den Einzelverkauf
5106 20	Streichgarne mit einem Anteil an Wolle von weniger als 85 Gewichtsprozent, nicht in Aufmachungen für den Einzelverkauf
5107 20 5112 11	Kammgarne mit einem Anteil an Wolle von weniger als 85 Gewichtsprozent , nicht in Aufmachungen für den Einzelverkauf Kammgarngewebe mit einem Anteil an Wolle oder feinen Tierhaaren von 85 Gewichtsprozent oder mehr und einem Quadratmetergewicht von nicht mehr als 200 g (ausg. Gewebe des technischen Bedarfs der Nr. 5911)
5112 19	Kammgarngewebe mit einem Anteil an Wolle oder feinen Tierhaaren von 85 Gewichtsprozent oder mehr und einem Quadratmetergewicht von mehr als 200 g (ausg. Gewebe des technischen Bedarfs der Nr. 5911)
5205 21	Garne, ungezwirnt, aus gekämmten Baumwollfasern, mit einem Anteil an Baumwolle von 85 Gewichtsprozent oder mehr und mit einem Titer von 714,29 Dezitex oder mehr (nicht mehr als Nummer metrisch 14) (ausg. Nähgarne sowie Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf)
5205 28	Garne, ungezwirnt, aus gekämmten Baumwollfasern, mit einem Anteil an Baumwolle von 85 Gewichtsprozent oder mehr und mit einem Titer von weniger als 83,33 Dezitex (mehr als Nummer metrisch 120) (ausg. Nähgarne sowie Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf)
5205 41	Garne, gezwirnt, aus gekämmten Baumwollfasern, mit einem Anteil an Baumwolle von 85 Gewichtsprozent oder mehr und mit einem Titer der Einfachgarne von 714,29 Dezitex oder mehr (nicht mehr als Nummer metrisch 14 der Einfachgarne) (ausg. Nähgarne sowie Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf)
5206 42	Garne, gezwirnt, mit einem Anteil von weniger als 85 Gewichtsprozent an gekämmten Baumwollfasern, mit einem Titer der Einfachgarne von weniger als 714,29 Dezitex, jedoch nicht weniger als 232,56 Dezitex (mehr als Nummer metrisch 14, jedoch nicht mehr als Nummer metrisch 43 der Einfachgarne) (ausg. Nähgarne sowie Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf)
5209 11	Gewebe aus Baumwolle, mit einem Anteil an Baumwolle von 85 Gewichtsprozent oder mehr, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 200 g, roh, in Leinwandbindung
5211 19	Gewebe aus Baumwolle, mit einem Anteil an Baumwolle von weniger als 85 Gewichtsprozent, hauptsächlich oder ausschliesslich mit synthetischen oder künstlichen Fasern gemischt, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 200 g, roh (ausg. in 3- oder 4-bindigem Köper, einschl. Doppelköper sowie in Leinwandbindung)
5211 51	Gewebe aus Baumwolle, mit einem Anteil an Baumwolle von weniger als 85 Gewichtsprozent, hauptsächlich oder ausschliesslich mit synthetischen oder künstlichen Fasern gemischt, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 200 g, bedruckt, , in Leinwandbindung
5211 59	Gewebe aus Baumwolle, mit einem Anteil an Baumwolle von weniger als 85 Gewichtsprozent, hauptsächlich oder ausschliesslich mit synthetischen oder künstlichen Fasern gemischt, mit einem Quadratmetergewicht von mehr als 200 g, bedruckt, (ausg. in 3- oder 4-bindigem Köper, einschl. Doppelköper sowie in Leinwandbindung)
5308 20	Hanfgarne
5402 63	Garne aus Polypropylen-Filamenten, einschl. Monofile von weniger als 67 dtex, gezwirnt (ausg. Nähgarne, Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf sowie texturierte Garne)
5403 33	Garne aus Celluloseacetat-Filamenten, einschl. Monofile von weniger als 67 dtex, ungezwirnt (ausg. Nähgarne, hochfeste Garne sowie Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf)
5403 42	Garne aus Celluloseacetat-Filamenten, einschl. Monofile von weniger als67 dtex, gezwirnt (ausg. Nähgarne, hochfeste Garne sowie Garne in Aufmachungen für den Einzelverkauf)
5404 12	Polypropylen-Monofile von >= 67 dtex oder mehr und mit einer grössten Querschnittsdimension von nicht mehr als 1 mm (ausg. Elastomere)
5404 19	Monofile, synthetisch, von 67 dtex oder mehr und mit einer grössten Querschnittsdimension von nicht mehr als 1 mm (ausg. aus Elastomeren und Polypropylen)

E 40 4 00	
5404 90 5407 30	andere (z.B.Kunstsstroh), aus synthetischer Spinnmasse, mit einer augenscheinlichen Breite von nicht mehr als 5 mm Gewebe aus synthetischen Filamentgarnen, einschliesslich Gewebe aus Erzeugnissen der Nr. 5404 - in Anmerkung 9 zu
	Abschnitt XI genannte Erzeugnisse
5501 90	Kabel aus synthetischen Filamenten - andere
5502 10	Kabel aus Celluloseacetat-Filamenten
5503 19	Synthetische Kurzfasern, weder kardiert noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet - aus Nylon oder anderen Polyamiden (ausg. aus Aramiden)
5503 40	Synthetische Kurzfasern, weder kardiert noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet - aus Polypropylen
5504 90	Künstliche Kurzfasern, weder kardiert noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet - andere (ausg. aus Viskose)
5506 40	Synthetische Kurzfasern, kardiert, gekämmt oder anders für die Spinnerei bearbeitet- aus Polypropylen
5507	Künstliche Kurzfasern, kardiert, gekämmt oder anders für die Spinnerei bearbeitet
5512 21	Gewebe, mit einem Anteil an Polyacryl- oder Modacryl-Spinnfasern von >= 85 GHT, roh oder gebleicht
5512 99	Gewebe aus synthetischen Kurzfasern, mit einem Anteil an synthetischen Kurzfasern von 85 Gewichtsprozent oder mehr,
5516 44	gefärbt, buntgewebt oder bedruckt (ausg. aus Polyacryl-, Modacryl- oder Polyester-Spinnfasern) Gewebe mit einem Anteil an künstlichen Kurzfasern von weniger als 85 Gewichtsprozent, hauptsächlich oder ausschliesslich
	mit Baumwolle gemischt, , bedruckt
5516 94	Gewebe mit einem Anteil an künstlichen Kurzfasern von weniger als 85 Gewichtsprozent, bedruckt (andere als hauptsächlich oder ausschließlich mit Baumwolle, mit Wolle oder feinen Tierhaaren oder mit synthetischen oder künstlichen Filamenten gemischt)
5601 29	Watte aus Spinnstoffen und Waren daraus (ausg. aus Baumwolle oder synthetischen oder künstlichen Fasern)
5601 30	Scherstaub, Knoten und Noppen, aus Spinnstoffen
ex 5604 90	Spinnstoffgarne sowie Streifen und dergleichen der Nrn. 5404 oder 5405, mit Kautschuk oder Kunststoff imprägniert, bestrichen, überzogen oder umhüllt (ausg. Katgutnachahmungen, mit Angelhaken versehen oder in anderer Weise als Angelschnüre aufgemacht)
5605	Metallgarne und metallisierte Garne, auch umsponnen, bestehend aus Spinnstoffgarnen oder aus Streifen oder dergleichen
5607 41	der Nrn. 5404 oder 5405, in Verbindung mit Metall in Form von Fäden, Streifen oder Pulver oder mit einem Metallüberzug Bindegarne oder Pressengarne, aus Polyethylen oder Polypropylen
5801 27	Kettsamt und -plüsch, aus Baumwolle
5803	Drehergewebe (ausg. Waren der Nr. 5806)
5806 40	schusslose Bänder aus parallel gelegten und verklebten Garnen oder Fasern (Bolducs) mit einer Breite von nicht mehr
5901 10	als 30 cm Gewebe, mit Leim oder stärkehaltigen Stoffen bestrichen, der zum Einbinden von Büchern, zum Herstellen von
	Kartonagearbeiten oder Futteralen oder zu ähnlichen Zwecken verwendeten Art
5905	Wandbezüge aus Spinnstoffen
5908	Gewebte, geflochtene, gewirkte oder gestrickte Dochte aus Spinnstoffen, für Lampen, Kocher, Feuerzeuge, Kerzen oder dergleichen; Glühstrümpfe und schlauchförmig gewirkte oder gestrickte Stoffe zum Herstellen von Glühstrümpfen, auch imprägniert
5910	imprägniert Förderbänder und Treibriemen, aus Spinnstoffen, auch mit Kunststoff imprägniert, bestrichen, überzogen oder geschichtet,
	auch mit Metall oder anderen Stoffen verstärkt
5911 10	Gewebe, Filze oder mit Filz belegte Gewebe, in Verbindung mit einer oder mehreren Lagen aus Kautschuk, Leder oder anderen Stoffen, der zum Herstellen von Kratzengarnituren verwendeten Art, sowie ähnliche Erzeugnisse zu anderen technischen Zwecken, einschliesslich der mit Kautschuk imprägnierten Samtbänder zum Überziehen von Kettbäumen
5911 31	Gewebe und Filze, endlos oder mit Verbindungsstücken versehen, der auf Papiermaschinen oder auf ähnlichen Maschinen verwendeten Art (z.B. zum Herstellen von Papierhalbstoff oder Asbestzement) - mit einem Quadratmetergewicht von weniger als 650 g
5911 32	Gewebe und Filze, endlos oder mit Verbindungsstücken versehen, der auf Papiermaschinen oder auf ähnlichen Maschinen verwendeten Art (z.B. zum Herstellen von Papierhalbstoff oder Asbestzement) - mit einem Quadratmetergewicht von 650 g oder mehr
5911 40	Filtertücher und dichte Gewebe, der zum Pressen von Öl oder zu ähnlichen technischen Zwecken verwendeten Art, auch aus Menschenhaaren
6001 99	Samt und Plüsch, gewirkt oder gestrickt (ausg. aus Baumwolle oder synthetischen oder künstlichen Fasern sowie Hochflorerzeugnisse)
6003 40	Gewirkte oder gestrickte Stoffe mit einer Breite von nicht mehr als 30 cm, andere als solche der Nrn. 6001 und 6002 - aus
ex 6005 36	künstlichen Fasern Kettengewirke einschl. solcher auf Häkelgalonmaschinen hergestellt, mit einer Breite von mehr als 30 cm, aus synthetischen Fasern, roh oder gebleicht (ausg. solche mit einem Anteil an Elastomergarnen oder Kautschukfäden von 5 Gewichtsprozent oder mehr sowie Samt, Plüsch [einschl. Hochflorerzeugnisse], Schlingengewirke und Schlingengestricke, Etiketten, Abzeichen und ähnl. Waren sowie Gewirke oder Gestricke, getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen)
ex 6005 44	Kettengewirke einschl. solcher auf Häkelgalonmaschinen hergestellt, mit einer Breite von mehr als 30 cm, aus synthetischen Fasern bedruckt (ausg. solche mit einem Anteil an Elastomergarnen oder Kautschukfäden von 5 Gewichtsprozent oder mehr sowie Samt, Plüsch [einschl. Hochflorerzeugnisse], Schlingengewirke und Schlingengestricke, Etiketten, Abzeichen und ähnl. Waren sowie Gewirke oder Gestricke, getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen)
6006 10	Andere gewirkte oder gestrickte Stoffe, mit einer Breite von mehr als 30 cm, aus Wolle oder feinen Tierhaaren
6309	Altwaren
6802 92	Kalksteine, andere als Marmor, Travertin und Alabaster, von beliebiger Form (ausg. Fliesen, Würfel und dergl. der Unternummer. 6802 10)
6804 23	andere Steine (ausgenommen Wetz- oder Poliersteine zum Handgebrauch) und ähnliche Waren - aus Naturstein
6806 10	Hüttenwolle, Schlackenwolle, Steinwolle und ähnliche mineralische Wollen, auch miteinander gemischt, lose, in Blättern oder Rollen
6806 90	Mischungen und Waren aus mineralischen Stoffen zu Wärme-, Kälte- oder Schallisolationszwecken oder zu Schalldämpfungszwecken (ausg. Hüttenwolle, Schlackenwolle, Steinwolle und ähnl. mineralische Wollen; geblähter Vermiculit, geblähter Ton, Schaumschlacke und ähnl. geblähte mineralische Erzeugnisse; Waren aus Leichtbeton, Asbestzement, Cellulosezement oder dergl.; Mischungen und andere Waren aus oder auf der Grundlage von Asbest; keramische Waren)
6807 10	Waren aus Asphalt oder aus ähnlichen Stoffen (z.B. Erdölpech, Kohlenteerpech), in Rollen
6807 90	Waren aus Asphalt oder aus ähnlichen Stoffen (z.B. Erdölpech, Kohlenteerpech) - andere (ausg. Rollenware)
6809 19	Platten, Tafeln, Dielen, Fliesen und ähnl. Waren, aus Gips oder aus Mischungen auf der Grundlage von Gips, nicht verziert - andere (ausg. nur mit Papier oder Pappe überzogen oder verstärkt)
6810 91	vorgefertigte Elemente zu Bauzwecken, aus Zement, Beton oder Kunststein, auch armiert
6811 81	Wellplatten aus Zellulosezement oder dergleichen, keinen Asbest enthaltend

6811 82	andere Platten, Dielen, Fliesen, Ziegel und ähnliche Waren, aus Zellulosezement oder dergleichen, keinen Asbest enthaltend (ausg. Wellplatten)
6811 89	andere Waren aus Zellulosezement oder dergleichen, keinen Asbest enthaltend (ausg. Platten, Wellplatten], Dielen,, Fliesen, Ziegel und ähnliche Waren)
6813 89	Reibungsbeläge (z. B. Platten, Rollen, Streifen, Segmente, Scheiben, Ringe, Plättchen), nicht montiert, für Kupplungen oder dergleichen, auf der Grundlage von mineralischen Stoffen oder Zellstoff, auch in Verbindung mit Spinnstoffen oder anderen Stoffen - keinen Asbest enthaltend (ausg. Bremsbeläge und -klötze)
6814 90	Bearbeiteter Glimmer und Waren aus Glimmer - andere (ausg. Glimmer in Form von Platten, Blätter oder Streifen aus agglomeriertem oder wiedergewonnenem Glimmer, auch auf Unterlage)
6901	Steine, Platten, Fliesen und andere keramische Waren aus kieselsaurem Fossilienmehl (z.B. Kieselgur, Tripel, Diatomit) oder aus ähnlichen kieselsauren Erden
6904 10	Backsteine zu Bauzwecken (ausg. aus kieselsaurem Fossilienmehl oder aus ähnlichen kieselsauren Erdensowie feuerfeste Steine der Nr. 6902)
6905 6906	Dachziegel, Kaminteile, Rauchleitungen, Bauverzierungen, aus Keramik, und andere Baukeramik Rohre, Rinnen und Zubehör zu Rohren, aus Keramik
6907 22	Fliesen, Boden und Wandplatten, aus Keramik, mit einem Wasseraufnahmekoeffizient von mehr als 0.5 Gewichtsprozent, jedoch nicht mehr als 10 Gewichtsprozent
6907 40	Stücke für die Endbearbeitung, aus Keramik
6909 90	Tröge, Wannen und ähnliche Behältnisse für die Landwirtschaft, aus Keramik; Krüge und ähnliche Behältnisse zu Transport- oder Verpackungszwecken, aus Keramik
7002 20	Stangen oder Stäbe aus Glas, nicht bearbeitet
7002 31	Röhren aus geschmolzenem Quarz oder aus anderem geschmolzenem Siliciumdioxid, nicht bearbeitet
7002 32	Röhren aus anderem Glas, mit einem linearen Ausdehnungskoeffizient von nicht mehr als 5 x 10-6 je Kelvin zwischen 0 °C und 300 °C unbearbeitet
7002 39 7003 30	andere Röhren aus Glas, unbearbeitet Profile aus Glas, auch mit absorbierender, reflektierender oder nichtreflektierender Schicht, aber nicht anders bearbeitet
7004 20	Tafeln aus Glas, gezogen oder geblasen, in der Masse gefärbt, opalisiert,, überfangen oder mit absorbierender, reflektierender oder nichtreflektierender Schicht, aber nicht anders bearbeitet
7005 10	Float-Glas und auf einer oder beiden Seiten geschliffenes oder poliertes Glas, in Platten oder Tafeln, mit absorbierender, reflektierender oder nicht reflektierender Schicht, nicht armiert und nicht anders bearbeitet
7005 30	Float-Glas und auf einer oder beiden Seiten geschliffenes oder poliertes Glas, in Platten oder Tafeln, mit absorbierender, reflektierender oder nicht reflektierender Schicht, armiert, aber nicht anders bearbeitet
7007 11	Gehärtetes Glas, in Abmessungen und Formen, wie sie in Automobilen, Luftfahrzeugen, Schiffen oder anderen Fahrzeugen verwendbar sind
7007 29	mehrschichtiges Glas (Verbundglas) - anderes
7011 10	Offene Glaskolben und Glasröhren sowie Glasteile dazu, ohne Ausrüstung - für elektrische Beleuchtung
7202 92	Ferrovanadium
7207 12	Halbzeug aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einem Gehalt an Kohlenstoff von weniger als 0,25 Gewichtsprozent - andere, mit rechteckigem (nicht quadratischem) Querschnitt
7208 25	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr, weder plattiert noch überzogen - aufgerollt, nur warm gewalzt, entzundert, ohne reliefartige Musterungen, mit einer Dicke von 4,75 mm oder mehr
7208 90	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr, warm gewalzt, weder plattiert noch überzogen - andere (weitergehend bearbeitet)
7209 25	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr, weder plattiert noch überzogen - nicht aufgerollt, nur kalt gewalzt, mit einer Dicke von 3 mm oder mehr
7209 28	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr, weder plattiert noch überzogen - nicht aufgerollt, nur kalt gewalzt, mit einer Dicke von weniger als 0,5 mm
7210 90	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr, plattiert oder überzogen - andere (ausg. verzinnt, verbleit, verzinkt, mit Chromoxid oder mit Chrom und Chromoxid oder mit Aluminium überzogen, mit Farbe versehen, lackiert oder mit Kunststoff überzogen)
7211 13	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von weniger als 600 mm, weder plattiert noch überzogen - auf vier Flächen oder auf der Kaliberstrasse gewalzt, mit einer Breite von mehr als 150 mm und einer Dicke von 4 mm oder mehr, nicht aufgerollt, ohne reliefartige Musterungen
7211 14	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von weniger als 600 mm, weder plattiert noch überzogen - andere, mit einer Dicke von 4,75 mm oder mehr
7211 29	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von weniger als 600 mm, weder plattiert noch überzogen - nur kaltgewalzt, mit einem Gehalt an Kohlenstoff von 0,25 Gewichtsprozent oder mehr
7212 10	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von weniger als 600 mm - verzinnt
7212 60	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, mit einer Breite von weniger als 600 mm - plattiert
7213 20	Walzdraht - anderer, aus nicht legiertem Automatenstahl,
7213 99	Walzdraht aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, - anderer (ausg. mit kreisförmigem Querschnitt mit einem Durchmesser von weniger als 14 mm; Walzdraht aus Automatenstahl; Walzdraht mit vom Walzen herrührenden Einbuchtungen, Rippen (Wülsten), Vertiefungen oder Erhöhungen)
7215 50	Anderes Stabeisen und anderer Stabstahl, nicht legiert - andere, nur kalt geformt oder kalt nachbearbeitet (ausg. aus Automatenstahl)
7216 10	U-, I- oder H-Profile aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, nur warm gewalzt oder warm stranggepresst oder warm gezogen, mit einer Höhe von weniger als 80 mm
7216 22	T-Profile aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, nur warm gewalzt oder warm stranggepresst oder warm gezogen, mit einer Höhe von weniger als 80 mm
7216 33	H-Profile aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, nur warm gewalzt oder warm stranggepresst oder warm gezogen, mit einer Höhe von weniger als 80 mm
7216 69	Profile aus Eisen oder nicht legiertem Stahl, nur kalt geformt oder kalt nachbearbeitet (ausg. aus flachgewalzten Erzeugnissen geform und profilierte Bleche)
7218 91	Halbzeug aus rostfreiem Stahl - mit rechteckigem Querschnitt
7219 24	Flachgewalzte Erzeugnisse aus rostfreiem Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr - nur warm gewalzt, nicht aufgerollt, mit einer Dicke von weniger als 3 mm
7222 30	anderer Stabstahl aus rostfreiem Stahl
7224 10	Anderer legierter Stahl in Rohblöcken (Ingots) und anderen Primärformen

7225 19	Flachgewalzte Erzeugnisse aus Siliciumstahl (sog. Elektrobleche), mit einer Breite von 600 mm oder mehr - andere (nicht kornorientiert)
7225 30	Flachgewalzte Erzeugnisse aus anderem legierten Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr - nur warm gewalzt, aufgerollt
7225 99	Flachgewalzte Erzeugnisse aus anderem legierten Stahl, mit einer Breite von 600 mm oder mehr andere (warm- oder kaltgewalzt und weitergehend bearbeitet ausg. verzinkt sowie aus Silicium-Elektrostahl)
7226 91	Flachgewalzte Erzeugnisse aus anderem legierten Stahl, mit einer Breite von weniger als 600 mm - andere, nur warm gewalzt (ausgenommen Erzeugnisse aus Schnellarbeitsstahl oder aus Siliciumstahl)
7228 30	Stabstahl aus legiertem, anderem als nichtrostendem Stahl, nur warmgewalzt, nur warmgezogen oder nur warmstranggepresst "EGKS" (ausg. aus Schnellarbeitsstahl oder aus Mangan-Silicium-Stahl)
7228 60	anderer Stabstahl, aus anderem legierten Stahl, (ausg. aus Schnellarbeitsstahl oder aus Silico-Manganstahl)
7228 70	Profile aus anderem legierten Stahl
7228 80	Hohlbohrerstäbe aus legiertem oder nicht legiertem Stahl
7229 90	Draht aus anderem legierten Stahl- anderer (ausg. Walzdraht sowie Draht aus Silico-Manganstahl)
7301 20	Profile aus Eisen oder Stahl, durch Schweißen hergestellt
7304 24	Futterrohre, Steigrohre und Bohrgestänge, der bei der Öl- oder Gasgewinnung verwendeten Art - andere, aus rostfreiem Stahl
7305 39	Andere Rohre mit kreisförmigem Querschnitt, mit einem äußeren Durchmesser von mehr als 406,4 mm, aus Eisen oder Stahl, geschweißt (ausg. längsgeschweißt sowie Rohre von der für Öl- oder Gasfernleitungen oder von der für das Fördern von Öl oder Gas verwendeten Art)
7306 50	Andere Rohre und Hohlprofile - geschweißt, mit kreisförmigem Querschnitt, aus anderem legierten Stahl (ausg. Rohre mit kreisförmigem inneren und äußeren Querschnitt und einem äußerem Durchmesser von mehr als 406,4 mm sowie Rohre von der für Öl- oder Gasfernleitungen oder von der für das Fördern von Öl oder Gas verwendeten Art)
7307 22	stücke, Bogen und Muffen, mit Gewinde
7309	Sammelbehälter, Fässer, Bottiche und ähnliche Behälter, , für Stoffe aller Art (ausgenommen verdichtete oder verflüssigte Gase), aus Gusseisen, Eisen oder Stahl, mit einem Fassungsvermögen von mehr als 300 l, ohne mechanische oder wärmetechnische Einrichtungen, auch mit Innenauskleidung oder Wärmeschutzverkleidung
7314 12	Gewebe, endlos, für Maschinen, aus rostfreiem Stahl
7318 24	Splinte und Keile, aus Gusseisen, Eisen oder Stahl
7320 20	Spiralfedern, aus Eisen oder Stahl
7322 90	Heisslufterzeuger und -verteiler (einschliesslich solcher, die auch als Verteiler frischer oder konditionerter Luft dienen können), nicht elektrisch beheizt, mit motorbetriebenem Ventilator oder Gebläse ausgerüstet, und Teile davon, aus Gusseisen, Eisen oder Stahl
7324 29	Badewannen - andere (aus Eisen oder Stahl)
7407 10	Stäbe, Stangen und Profile, aus raffiniertem Kupfer
7408 11	Draht aus raffiniertem Kupfer, mit einer größten Querschnittsdimension von mehr als 6 mm
7408 19	Draht aus raffiniertem Kupfer, mit einer größten Querschnittsdimension von nicht mehr als 6 mm
7409 11	Bleche und Bänder aus raffiniertem Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm, aufgerollt
7409 19	Bleche und Bänder aus raffiniertem Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm, aufgerollt - andere (nicht aufgerollt)
7409 40	Bleche und Bänder, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm - aus Kupfer-Nickel-Legierungen (Kupronickel) oder Kupfer- Nickel-Zink-Legierungen (Neusilber)
7411 29	Rohre aus Kupferlegierungen (ausg. aus Kupfer-Zink-Legierungen [Messing], Kupfer-Nickel-Legierungen [Kupronickel] oder Kupfer-Nickel-Zink-Legierungen [Neusilber])
7415 21	Unterlegscheiben (einschliesslich Federringscheiben) , aus Kupfer
7505 11 7505 21	Stäbe, Stangen und Profile, aus nicht legiertem Nickel
7505 2 1 7506 10	Draht aus nicht legiertem Nickel Bleche, Bänder und Folien, aus nicht legiertem Nickel
7507 11	Rohre aus nicht legiertem Nickel
7508 90	Andere Waren aus Nickel - andere (andere als Gewebe und Gitter aus Nickeldraht)
7605 19	Draht aus nicht legiertem Aluminium - anderer (mit einer größten Querschnittsdimension von 7 mm oder weniger
7605 29	Draht aus Aluminiumlegierungen, - anderer (mit einer größten Querschnittsdimension von 7 mm oder weniger
7606 92	Bleche und Bänder, aus Aluminiumlegierungen, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm, in anderer als quadratischer oder rechteckiger Form
7607 20	Blattmetall (Folien) und dünne Bänder, aus Aluminium, auf Unterlage, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von nicht mehr als 0,2 mm
7611	Sammelbehälter, Fässer, Bottiche und ähnliche Behälter, für Stoffe aller Art (ausgenommen verdichtete oder verflüssigte Gase), aus Aluminium, mit einem Fassungsvermögen von mehr als 300 l, ohne mechanische oder wärmetechnische Einrichtungen, auch mit Innenauskleidung oder Wärmeschutzverkleidung
7612 90	Sammelbehälter, Fässer, Trommeln, Kannen, Dosen und ähnliche Behältnisse (einschliesslich Verpackungsröhrchen), für Stoffe aller Art (ausgenommen verdichtete oder verflüssigte Gase), aus Aluminium, mit einem Fassungsvermögen von nicht mehr als 300 I, ohne mechanische oder wärmetechnische Einrichtungen, auch mit Innenauskleidung oder Wärmeschutzverkleidung
7613	Behälter für verdichtete oder verflüssigte Gase, aus Aluminium
7616 10	Stifte, Nägel, zugespitzte Krampen, Schrauben, Bolzen, Muttern, Hakenschrauben, Nieten, Splinte, Stifte, Keile, Unterlegscheiben und ähnliche Waren, aus Aluminium
7804 11	Folien und Bänder, aus Blei, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von nicht mehr als 0,2 mm
7804 19	Platten, Bleche, Folien und Bänder, aus Blei - andere
7905 8001 20	Bleche, Folien und Bänder, aus Zink
8001 20 8003	Zinnlegierungen, in Rohform Stäbe, Stangen, Profile und Draht, aus Zinn
8003	Andere Waren aus Zinn
8101 10	Pulver aus Wolfram
8102 97	Abfälle und Schrott, aus Molybdän
	Waren aus Kobalt - andere
8105 90	
8105 90 8109 31	Abfälle und Schrott aus Zirconium — mit einem Hafniumgehalt von weniger als 1 Gewichtsteil Hafnium auf 500 Gewichtsteile Zirkonium
8105 90	

8202 20	Bandsägeblätter
8207 60	Werkzeuge zum Reiben oder Räumen
8208	Messer und Schneidklingen, für Maschinen oder mechanische Geräte
8301 20	Schlösser der für Automobile verwendeten Art , aus unedlen Metallen
8301 70	Schlüssel, getrennt gestellt, aus unedlen Metallen
8302 30	andere Beschläge und ähnliche Waren, für Automobile
8307 10	Schläuche aus Eisen oder Stahl, auch mit mit ihrem Zubehör
8309 90	Stöpsel, Stöpsel mit Gewinde und Gießpfropfen, Deckel, Flaschenkapseln, Spunde mit Schraubgewinde, Spundbleche,
	Plomben und anderes Verpackungszubehör, aus unedlen Metallen (ausg. Kronenverschlüsse)
8402 12	Wasserrohrkessel mit einer Dampfleistung von nicht mehr als 45 Tonnen pro Stunde
8402 19	Andere Dampfkessel, einschließlich kombinierte Kessel (Hybridkessel)
8402 20	Kessel zum Erzeugen von überhitztem Wasser
8402 90	Dampfkessel (Dampferzeuger), andere als Zentralheizungskessel, die sowohl zum Erzeugen von heissem Wasser als auch zum Erzeugen von Niederdruckdampf hergerichtet sind; Kessel zum Erzeugen von überhitztem Wasser — Teile
8404 10	Hilfsapparate für Kessel der Nrn. 8402 oder 8403 (z. B. Vorwärmer, Überhitzer, Rußbläser und Rauchgasrückführungen)
8404 20	Kondensatoren für Dampmaschinen
8404 90	Hilfsapparate für Kessel der Nrn. 8402 oder 8403 (z.B. Vorwärmer, Überhitzer, Russbläser, Rauchgasrückführungen); Kondensatoren für Dampfmaschinen — Teile
8405 90	Gaserzeuger (Gasgeneratoren) für Generator- oder Wassergas, auch mit ihren Gasreinigern; Acetylenentwickler und ähnliche Erzeuger von Gas auf feuchtem Wege, auch mit ihren Gasreinigern - Teile
8406 90	Dampfturbinen — Teile
8412 10	Strahltriebwerke, andere als Turbostrahltriebwerke
8412 21	Hydromotoren -— mit geradliniger Bewegung (Zylinder)
8412 29	Hydromotoren — andere
8412 39	Druckluftmotoren — andere
8414 90	Luft- oder Vakuumpumpen, Luft- oder andere Gaskompressoren und Ventilatoren; Abluft- oder Umluftabzugshauben mit
	eingebautem Ventilator, auch mit Filter; gasdichte biologische Sicherheitswerkbänke, auch mit Filter — Teile
8415 83	Andere Klimageräte, bestehend aus einem motorbetriebenen Ventilator und Vorrichtungen zum Ändern der Temperatur und des Feuchtigkeitsgehalts der Luft, einschließlich solcher, bei denen der Feuchtigkeitsgrad nicht separat regulierbar ist—
8416 10	ohne Kälteerzeugungsvorrichtung Brenner für flüssige Brennetoffe
	Brenner für flüssige Brennstoffe andere Brenner einschliesslich kombinierte Brenner
8416 20 8416 30	
8416 30	automatische Feuerungen, einschliesslich ihrer Beschicker, mechanischen Roste, mechanischen Vorrichtungen zum Entfernen der Asche und ähnlichen Vorrichtungen
8416 90	Brenner für Feuerungen, die mit flüssigen Brennstoffen, pulverisierten festen Brennstoffen oder Gas betrieben werden;
0410 90	automatische Feuerungen, einschliesslich ihrer Beschicker, mechanischen Roste, mechanischen Vorrichtungen zum Entfernen der Asche und ähnlichen Vorrichtungen - Teile
8417 20	Backöfen, nicht elektrisch, für Bäckereien, Konditoreien oder für die Bioskuitfabrikation
8419 19	nichtelektrische Warmwasserbereiter (Durchlauferhitzer oder Heisswasserspeicher) - andere
8420 99	Kalander und Walzwerke, andere als für Metalle oder Glas - Teile, andere als Walzen — andere
8421 19	Zentrifugen, einschließlich Trockenschleudern — andere
8421 91	Teile von Zentrifugen, einschle Trockenschleudern
8424 89	Mechanische Apparate (auch handbetrieben) zum Verteilen, Verspritzen oder Zerstäuben von Flüssigkeiten oder Pulver;
0424 03	Feuerlöscher, auch mit Füllung; Spritzpistolen und ähnliche Apparate; Sandstrahlmaschinen, Dampfstrahlapparate und dergleichen -andere Apparate — andere
8424 90	Mechanische Apparate (auch handbetrieben) zum Verteilen, Verspritzen oder Zerstäuben von Flüssigkeiten oder Pulver; Feuerlöscher, auch mit Füllung; Spritzpistolen und ähnliche Apparate; Sandstrahlmaschinen, Dampfstrahlapparate und dergleichen — Teile
8425 11	Flaschenzüge, mit Elektromotor
8426 12	fahrbare Hubportale auf luftbereiften Rädern und Portalkarren
8426 99	Derrickkrane; Kabelkrane, Laufkrane, Verladebrücken und andere Krane; fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren — andere
8428 20	pneumatische Hebevorrichtungen oder pneumatische Längsförderer
8428 32	andere Hebevorrichtungen und Längsförderer mit stetiger Arbeitsweise, für Waren — andere, mit Kübeln
8428 33	andere Hebevorrichtungen und Längsförderer mit stetiger Arbeitsweise, für Waren — andere, mit Rübein andere Gurten
8428 90	Andere Maschinen, Apparate und Geräte zum Heben, Beladen, Entladen oder Fördern
8429 19	Planiermaschinen (Bulldozer und Angledozer) — andere (ohne Raupen)
8429 59	Löffelbagger und andere Bagger, Schaufellader sowie Schürflader — andere
0 120 00	pentaloggal and andora baggar, contadicitator como contantador — andora
	Rammen und Pfahlzieher
8430 10 8430 39	Rammen und Pfahlzieher Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende)
8430 10 8430 39	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende)
8430 10 8430 39 8439 10	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30 8442 40 8443 13	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen Teile der vorstehend genannten Maschinen, Apparate und Geräte
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30 8442 40 8443 13	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen Teile der vorstehend genannten Maschinen, Apparate und Geräte Andere Offsetdruckmaschinen und -apparate Hochdruckmaschinen und -apparate , andere als Rollendruckmaschinen, ausgenommen Flexodruckmaschinen und -
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30 8442 40 8443 13 8443 15	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen Teile der vorstehend genannten Maschinen, Apparate und Geräte Andere Offsetdruckmaschinen und -apparate Hochdruckmaschinen und -apparate , andere als Rollendruckmaschinen, ausgenommen Flexodruckmaschinen und -apparate
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen Teile der vorstehend genannten Maschinen, Apparate und Geräte Andere Offsetdruckmaschinen und -apparate Hochdruckmaschinen und -apparate , andere als Rollendruckmaschinen, ausgenommen Flexodruckmaschinen und -apparate Flexodruckmaschinen und -apparate Tiefdruckmaschinen und -apparate Teile und Zubehör für Maschinen und Apparate zum Drucken mittels Klischees, Druckplatten, Druckformzylindern oder
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30 8442 40 8443 13 8443 15	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen Teile der vorstehend genannten Maschinen, Apparate und Geräte Andere Offsetdruckmaschinen und -apparate Hochdruckmaschinen und -apparate ; andere als Rollendruckmaschinen, ausgenommen Flexodruckmaschinen und -apparate Flexodruckmaschinen und -apparate Tiefdruckmaschinen und -apparate Tiefdruckmaschinen und -apparate Teile und Zubehör für Maschinen und Apparate zum Drucken mittels Klischees, Druckplatten, Druckformzylindern oder anderen Druckformen der Nr. 8442 Düsenspinnmaschinen und Maschinen zum Verstrecken, Texturieren oder Schneiden von synthetischen oder künstlichen
8430 10 8430 39 8439 10 8439 30 8440 90 8441 30 8442 40 8443 13 8443 15 8443 16 8443 17 8443 91	Schrämmmaschinen und andere Abbau- oder Schürfmaschinen sowie Tunnelbohrmaschinen und andere Streckenvortriebsmaschinen — andere (nicht selbstfahrende) Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus zellulosehaltigen Faserstoffen Maschinen und Apparate zum Fertigstellen von Papier oder Pappe Buchbindereimaschinen und -apparate, einschließlich Fadenheftmaschinen — Teile Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln oder ähnlichen, nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen Teile der vorstehend genannten Maschinen, Apparate und Geräte Andere Offsetdruckmaschinen und -apparate Hochdruckmaschinen und -apparate, andere als Rollendruckmaschinen, ausgenommen Flexodruckmaschinen und -apparate Flexodruckmaschinen und -apparate Tiefdruckmaschinen und -apparate Tiefdruckmaschinen und -apparate Teile und Zubehör für Maschinen und Apparate zum Drucken mittels Klischees, Druckplatten, Druckformzylindern oder anderen Druckformen der Nr. 8442

Webblätter, Litzen und Webschäfte Teile und Zubehör für Webmaschinen oder Webstühle oder für deren Hilfsmaschinen oder -apparate — andere Platinen, Nadeln und andere Waren zur Maschenbildung Maschinen für die chemische Reinigung Maschinen zum Trocknen — andere Bügelmaschinen und Bügelpressen, einschließlich Fixierpressen Teile für Maschinen und Apparate (andere als Maschinen der Nr. 8450) zum Waschen, Reinigen, Wringen, Trocknen, Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Platinen, Nadeln und andere Waren zur Maschenbildung Maschinen für die chemische Reinigung Maschinen zum Trocknen — andere Bügelmaschinen und Bügelpressen, einschließlich Fixierpressen Teile für Maschinen und Bügelpressen, einschließlich Fixierpressen Teile für Maschinen und Apparate (andere als Maschinen der Nr. 8450) zum Waschen, Reinigen, Wringen, Trocknen, Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwe weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Maschinen für die chemische Reinigung Maschinen zum Trocknen — andere Bügelmaschinen und Bügelpressen, einschließlich Fixierpressen Teile für Maschinen und Apparate (andere als Maschinen der Nr. 8450) zum Waschen, Reinigen, Wringen, Trocknen, Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Maschinen zum Trocknen — andere Bügelmaschinen und Bügelpressen, einschließlich Fixierpressen Teile für Maschinen und Apparate (andere als Maschinen der Nr. 8450) zum Waschen, Reinigen, Wringen, Trocknen, Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Bügelmaschinen und Bügelpressen, einschließlich Fixierpressen Teile für Maschinen und Apparate (andere als Maschinen der Nr. 8450) zum Waschen, Reinigen, Wringen, Trocknen, Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Teile für Maschinen und Apparate (andere als Maschinen der Nr. 8450) zum Waschen, Reinigen, Wringen, Trocknen, Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Bügeln, Pressen (einschliesslich Fixierpressen), Bleichen, Färben, Appretieren, Ausrüsten, Überziehen oder Imprägnieren von Garnen, Geweben oder anderen Spinnstoffwaren und Maschinen zum Beschichten von Geweben oder anderen Unterlagen, die zum Herstellen von Fussbodenbelägen, wie Linoleum, verwendet werden; Maschinen zum Aufwickeln, Abwickeln, Falten, Schneiden Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Andere Maschinen und Apparate Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Teile für Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder oder zum Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Herstellen oder Instandsetzen von Schuhen oder anderen Waren aus Häuten, Fellen oder Leder, ausgenommen Nähmaschinen Konverter Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Bearbeitungseinheiten auf Schlitten andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
andere Maschinen zum Aussen- oder Innengewindeschneiden Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Waagerecht- und Senkrechtstoßmaschinen Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Räummaschinen Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Verzahnmaschinen und Zahnfertigbearbeitungsmaschinen Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Hobelmaschinen und andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen oder Cermets, anderwei weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
weder genannt noch inbegriffen Bearbeitungszentren Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Schleif- oder Poliermaschinen Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Maschinen zum Biegen oder Zusammenfügen Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe
Andere Teile und Zubehör, erkennber ausschließlich oder beuntegeblich für Maschinen der New 0456 bis 0465 bestimmt
Andere Teile und Zubehör, erkennbar ausschließlich oder hauptsächlich für Maschinen der Nrn. 8456 bis 8465 bestimmt, einschließlich Werkstück- und Werkzeughalter, selbstöffnende Gewindeschneidköpfe, Teilköpfe und andere Spezialvorrichtungen für Maschinen; Werkzeughalter für von Hand zu führende Werkzeuge aller Art — für Maschinen der Nr. 8464
Vervielfältiger
Briefsortiermaschinen, Brieffaltmaschinen, Maschinen zum Einstecken der Briefe in Umschläge oder Streifenbänder, Maschinen zum Öffnen, Schliessen oder Versiegeln von Briefen, Briefmarkenaufklebe- oder Briefmarkenentwertungsmaschinen
Teile und Zubehör für elektronische Rechenmaschinen der Nrn. 8470 10 , 8470 21 oder 8470 29
Maschinen und Apparate zum Sortieren, Sieben, Trennen oder Waschen
Maschinen und Apparate zum Mischen oder Kneten — andere
Maschinen zum Pressen oder Formen von festen mineralischen Brennstoffen, keramischen Massen, Zement, Gips oder anderen pulver- oder breiförmigen mineralischen Stoffen; Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand
Maschinen zum Herstellen von optischen Fasern und ihren Rohlingen
Maschinen zum Herstellen oder Warmbearbeiten von Glas oder Glaswaren — andere
Teile für Maschinen zum Zusammenbauen von mit einem Glaskolben ausgestatteten elektrischen Lampen, Elektronenröhren oder Blitzlichtlampen; Maschinen zum Herstellen oder Warmbearbeiten von Glas oder Glaswaren
Vakuumformmaschinen und andere Warmformmaschinen
ander Maschinen oder Apparate zum Formen oder zum Runderneuern von Luftreifen oder zum Formen von Luftschläucher
Maschinen und Apparate für den Straßen-, Hoch- oder Tiefbau oder für ähnliche Arbeiten
Pressen zum Herstellen von Span- oder Faserplatten aus Holz oder anderen verholzten Stoffen und andere Maschinen und Apparate zum Behandeln von Holz oder Kork
Industrieroboter, anderweit weder genannt noch inbegriffen
Teile für Maschinen und mechanische Apparate mit eigenständiger Funktion, in diesem Kapitel anderweit weder genannt noch inbegriffen
Modellplatten Gießereimodelle
Formen für mineralische Stoffe
Formen für mineralische Stoffe Druckminderventile
Ventile für die ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragungen
Überdruck- oder Sicherheitsventile
Kegelrollenlager, einschliesslich Zusammenstellungen von Kegeln und Kegelrollen
Kugeln, Rollen und Nadeln
Andere Teile
Metalloplastische Dichtungen; Sätze oder Zusammenstellungen von Dichtungen verschiedenartiger Zusammensetzung in Beuteln, Umschlägen oder ähnlichen Umschliessungen; mechanische Dichtungen
andere Gleichstrommotoren; Gleichstromgeneratoren, andere als fotovoltaische Generatoren, mit einer Leistung von mehr als 75 kW, jedoch nicht mehr als 375 kW
Wechselstromgeneratoren (Alternatoren), andere als fotovoltaische Generatoren, mit einer Leistung von mehr als 75 kVA, jedoch nicht mehr als 375 kVA
Wechselstromgeneratoren (Alternatoren), andere als fotovoltaische Generatoren, mit einer Leistung von mehr als 375 kVA, jedoch nicht mehr als 750 kVA
Wechselstromgeneratoren (Alternatoren), andere als fotovoltaische Generatoren, mit einer Leistung von mehr als 750 kVA
andere Stromerzeugungsaggregate, durch Windkraft angetrieben
Andere Stromerzeugungsaggregate — andere
Elektrische rotierende Umformer
Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 16 kVA, jedoch nicht mehr als 500 kVA
Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 500 kVA Elektromagnetische Kupplungen, Getriebe und Bremsen

8507 30	Nickel-Cadmium-Akkumulatoren
8514 31	Elektronenstrahlöfen
8525 50	Sendegeräte
8530 90	Teile für elektrische Signalgeräte (andere als solche zur Nachrichtenübermittlung), Sicherungs-, Überwachungs- oder Steuergeräte, für Schienenwege oder dergleichen, Strassen, Binnenwasserwege, Abstell- oder Parkplätze, Hafenanlagen oder Flugplätze (andere als solche der Nr. 8608)
8532 10	Festkondensatoren für Stromnetze von 50/60 Hz und einer Blindleistung von 0,5 kvar oder mehr hergerichtet (Leistungskondensatoren)
8533 29	Andere Festwiderstände für eine Leistung von mehr als 20 W
8535 30	andere Schalter und Trenner
8535 90	Geräte zum Unterbrechen, Trennen, Schützen, Abzweigen, Verbinden oder Anschliessen elektrischer Stromkreise (z.B. Schalter, Kommutatoren, Sicherungen, Überspannungsableiter, Spannungsbegrenzer, Überspannungsausgleicher, Stromentnahmevorrichtungen und andere Verbindungselemente, Verbindungskästen), für Spannungen von mehr als 1000 V— andere
8539 41	Bogenlampen
8540 20	Fernsehbildaufnahmeröhren; Bildwandler- oder Bildverstärkerröhren; andere Fotokathodenröhren
8540 60	andere Kathodenstrahlröhren
8540 79	Höchstfrequenzröhren (z.B. Magnetrone, Klystrone, Wanderfeldröhren, Karcinotrone), ausgenommen gittergesteuerte Röhren — andere
8540 81	Empfänger- oder Verstärkerröhren
8540 89	Andere Röhren — andere als Empfänger- oder Verstärkerröhren
8540 91 8540 99	Teile von Kathodenstrahlröhren
8540 99 8543 10	Andere Teile Teilchenbeschleuniger
8547 90	Isolierteile, ganz aus Isolierstoffen oder nur mit in die Masse eingelassenen einfachen Metallteilen zum Befestigen (z.B. Hülsen mit Innengewinde), für elektrische Maschinen, Apparate oder Installationen, ausgenommen Isolatoren der Nr. 8546; Isolierrohre und Verbindungsstücke dazu, aus unedlen Metallen, mit Innenisolierung — andere
ex 8602 90	Elektrische Lokomotiven mit Stromspeisung aus Akkumulatoren
8604	Schienenfahrzeuge für den Unterhalt oder den Betrieb von schienengebundenen Bahnen, auch selbstfahrend (z.B.
	Werkstattwagen, Kranwagen, Wagen mit Gleisstopfmaschinen, Gleisrichtwagen, Prüfwagen und Draisinen)
8606 92	Andere schienengebundene Güterwagen — offen, mit nicht abnehmbaren Stirn- und Seitenwänden von mehr als 60 cm Höhe (Mulden)
8701 21	Sattelschlepper für den Strassenverkehr — nur mit Kolbenmotor mit Kompressionszündung (Diesel oder Halbdiesel)
8701 22	Sattelschlepper für den Strassenverkehr — sowohl mit Kolbenmotor mit Kompressionszündung (Diesel oder Halbdiesel) als auch mit Elektromotor angetrieben
8701 23	Sattelschlepper für den Strassenverkehr — sowohl mit Kolbenmotor mit Funkenzündung als auch mit Elektromotor angetrieben
8701 24	Sattelschlepper für den Strassenverkehr — nur mit Elektromotor angetrieben
8701 30	Raupentraktoren
8704 10	Muldenkipper, zur Verwendung ausserhalb des Strassennetzes gebaut
8704 22	Andere Automobile zum Befördern von Waren, nur mit Kolbenmotor mit Kompressionszündung (Diesel oder Halbdiesel) — mit einem höchstzulässigen Gesamtgewicht von mehr als 5 t, jedoch nicht mehr als 20 t
8704 32	Andere Automobile zum Befördern von Waren, nur mit Kolbenmotor mit Funkenzündung — mit einem höchstzulässigen Gesamtgewicht von mehr als 5 t
8705 20	Automobile mit Derrickkran, zu Tiefbohrzwecken
8705 30	Feuerwehrwagen 5 Community of the Commun
8705 90	Automobile zu besonderen Zwecken, andere als solche, die hauptsächlich zum Befördern von Personen oder Waren gebaut sind (z.B. Abschleppwagen, Kranwagen, Feuerlöschwagen, Betonmischer-Lastwagen, Strassenkehrwagen, Sprengwagen, Werkstattwagen, mit Röntgenanlage ausgestattete Wagen) — andere
8709 90	Teile für Selbstfahrende Arbeitskarren ohne Hebevorrichtung, der Art, wie sie in Fabriken, Lagerhäusern, Häfen oder auf Flughäfen zum Transport von Waren auf kurzen Strecken verwendet werden; Zugkarren der Art, wie sie auf Bahnhöfen verwendet werden
8716 20	Selbstlade- und Selbstentladeanhänger, einschliesslich -sattelanhänger, für die Landwirtschaft
8716 39	andere Anhänger, einschliesslich Sattelanhänger, zum Befördern von Waren — andere als mit Kesselaufbau
9010 10	Apparate und Ausrüstung zum selbsttätigen Entwickeln von fotografischen oder kinematografischen Filmen oder von fotografischem Papier in Rollen oder zum selbsttätigen Herstellen von Abzügen von entwickelten Filmen auf fotografisches Papier in Rollen
9015 40	Instrumente, Apparate und Geräte für Fotogrammmetrie
9015 80	Andere Instrumente, Apparate und Geräte
9015 90	Teile und Zubehör für Instrumente, Apparate und Geräte für Geodäsie, Topografie, Feldvermessung, Höhenvermessung, Fotogrammetrie, Hydrografie, Ozeanografie, Hydrologie, Meteorologie oder Geophysik, ausgenommen Kompasse; Telemeter
9029 10	Tourenzähler, Produktionszähler, Taxameter, Kilometerzähler, Schrittzähler und ähnliche Zähler
9031 20	Prüfstände
9032 81	Andere Instrumente, Apparate und Geräte zum selbsttätigen Regeln oder Kontrollieren — hydraulische oder pneumatische
9401 10	Sitze der für Luftfahrzeuge verwendeten Art
9401 20	Sitze der für Automobile verwendeten Art
9403 30	Möbel aus Holz, der in Büros verwendeten Art
9406 10 9406 90	Vorgefertigte Gebäude aus Holz Vorgefertigte Gebäude — andere
9606 30	Knopfformen und andere Knopfteile; Knopfrohlinge
9608 91	Schreibfedern und Schreibfederspitzen
9612 20	Stempelkissen, auch getränkt, auch mit Schachteln