

Symbol	Typ	Titel
<b>C</b>	<b>Sektion</b>	<b>Sektion C – Chemie; Hüttenwesen</b>
<b>C22</b>	<b>Klasse</b>	<b>Metallhüttenwesen; Eisenlegierungen oder Nichteisenlegierungen; Behandlung von Legierungen oder von Nichteisenmetallen</b>
<b>C22B</b>	<b>Unterklasse</b>	<b>Gewinnen oder Feinen von Metallen (Herstellung von Metallpulver oder Suspensionen davon B22F 9/00; Herstellung von Metallen durch Elektrolyse oder Elektrophorese C25 ); Vorbehandlung von Rohstoffen</b>
<b>C22B 1/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Vorbehandlung von Erzen oder Schrott [1, 2006.01]</b>
C22B 1/02	1-Punkt Untergruppe	. Röstverfahren (C22B 1/16 hat Vorrang) [1, 2006.01]
C22B 1/04	2-Punkt Untergruppe	. . Verblaserösten [1, 2006.01]
C22B 1/06	2-Punkt Untergruppe	. . Sulfatisierendes Rösten [1, 2006.01]
C22B 1/08	2-Punkt Untergruppe	. . Chlorierendes Rösten [1, 2006.01]
C22B 1/10	2-Punkt Untergruppe	. . in der Wirbelschicht [1, 2006.01]
C22B 1/11	1-Punkt Untergruppe	. Entfernen von Schwefel, Phosphor oder Arsen außer durch Rösten [2, 2006.01]
C22B 1/14	1-Punkt Untergruppe	. Agglomerieren; Brikettieren; Binden; Granulieren [1, 2006.01]
C22B 1/16	2-Punkt Untergruppe	. . Sintern; Agglomerieren [1, 2006.01]
C22B 1/18	3-Punkt Untergruppe	. . . in Sintertöpfen [1, 2006.01]
C22B 1/20	3-Punkt Untergruppe	. . . in Sintermaschinen mit beweglichen Rosten [1, 2006.01]
C22B 1/212	3-Punkt Untergruppe	. . . in Tunnelöfen [2, 2006.01]
C22B 1/214	3-Punkt Untergruppe	. . . in Schachtöfen [2, 2006.01]
C22B 1/216	3-Punkt Untergruppe	. . . in Drehöfen [2, 2006.01]
C22B 1/22	3-Punkt Untergruppe	. . . in anderen Sinterapparaten [1, 2006.01]
C22B 1/24	2-Punkt Untergruppe	. . Binden; Brikettieren [1, 2006.01]
C22B 1/242	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Bindemitteln [2, 2006.01]
C22B 1/243	4-Punkt Untergruppe	. . . . anorganisch [2, 2006.01]
C22B 1/244	4-Punkt Untergruppe	. . . . organisch [2, 2006.01]
C22B 1/245	5-Punkt Untergruppe	. . . . . mit kohlenstoffhaltigem Material für die Herstellung verkokter Agglomerate [2, 2006.01]
C22B 1/248	3-Punkt Untergruppe	. . . von Metallschrott oder Legierungen [2, 2006.01]
C22B 1/26	1-Punkt Untergruppe	. Kühlen von gerösteten, gesinterten oder agglomerierten Erzen [1, 2006.01]
<b>C22B 3/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Extraktion von Metallverbindungen aus Erzen oder Konzentraten auf nassem Wege [1, 5, 2006.01]</b>
C22B 3/02	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen hierfür [1, 2006.01]
C22B 3/04	1-Punkt Untergruppe	. durch Auslaugen (C22B 3/18 hat Vorrang) [5, 2006.01]
C22B 3/06	2-Punkt Untergruppe	. . in Lösungen anorganischer Säuren [5, 2006.01]
C22B 3/08	3-Punkt Untergruppe	. . . Schwefelsäure [5, 2006.01]
C22B 3/10	3-Punkt Untergruppe	. . . Salzsäure [5, 2006.01]

Symbol	Typ	Titel
C22B 3/12	2-Punkt Untergruppe	. . in anorganischen alkalischen Lösungen [5, 2006.01]
C22B 3/14	3-Punkt Untergruppe	. . . Ammoniak oder Ammoniumsalze enthaltend [5, 2006.01]
C22B 3/16	2-Punkt Untergruppe	. . in organischen Lösungen [5, 2006.01]
C22B 3/18	1-Punkt Untergruppe	. unter Verwendung von Mikroorganismen oder Enzymen, z.B. Bakterien oder Algen [5, 2006.01]
C22B 3/20	1-Punkt Untergruppe	. Behandlung oder Reinigung von Lösungen, z.B. solchen, die durch Auslaugen erhalten wurden (C22B 3/18 hat Vorrang) [5, 2006.01]
C22B 3/22	2-Punkt Untergruppe	. . durch physikalische Verfahren, z.B. durch Filtration, durch magnetische Mittel (C22B 3/26 hat Vorrang) [5, 2006.01]
C22B 3/24	3-Punkt Untergruppe	. . . durch Adsorption an festen Stoffen, z.B. durch Extraktion mit festen Harzen [5, 2006.01]
C22B 3/26	2-Punkt Untergruppe	. . durch Flüssig-flüssig-Extraktion mit organischen Verbindungen [5, 2006.01]
C22B 3/28	3-Punkt Untergruppe	. . . Amine [5, 2006.01]
C22B 3/30	3-Punkt Untergruppe	. . . Oxime [5, 2006.01]
C22B 3/32	3-Punkt Untergruppe	. . . Carbonsäuren [5, 2006.01]
C22B 3/34	3-Punkt Untergruppe	. . . Schwefel enthaltend [5, 2006.01]
C22B 3/36	3-Punkt Untergruppe	. . . Heterocyclische Verbindungen (C22B 3/34 hat Vorrang) [5, 2006.01]
C22B 3/38	3-Punkt Untergruppe	. . . Phosphor enthaltend [5, 2006.01]
C22B 3/40	3-Punkt Untergruppe	. . . Mischungen [5, 2006.01]
C22B 3/42	2-Punkt Untergruppe	. . durch Ionenaustausch-Extraktion [5, 2006.01]
C22B 3/44	2-Punkt Untergruppe	. . durch chemische Verfahren (C22B 3/26 , C22B 3/42 haben Vorrang) [5, 2006.01]
C22B 3/46	3-Punkt Untergruppe	. . . durch Substitution, z.B. durch Zementation [5, 2006.01]
<b>C22B 4/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Elektrothermische Behandlung von Erzen oder metallurgischen Erzeugnissen für die Gewinnung von Metallen oder Legierungen (allgemeine Verfahren zum Feinen oder Umschmelzen von Metallen C22B 9/00; Gewinnung von Eisen oder Stahl C21B , C21C) [2, 2006.01]</b>
C22B 4/02	1-Punkt Untergruppe	. Leichtmetalle [2, 2006.01]
C22B 4/04	1-Punkt Untergruppe	. Schwermetalle [2, 2006.01]
C22B 4/06	1-Punkt Untergruppe	. Legierungen [2, 2006.01]
C22B 4/08	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen [2, 2006.01]
<b>C22B 5/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Allgemeine Verfahren der Reduktion zu Metallen [1, 2006.01]</b>
C22B 5/02	1-Punkt Untergruppe	. auf trockenem Wege [1, 2006.01]
C22B 5/04	2-Punkt Untergruppe	. . mit Aluminium, anderen Metallen oder Silicium [1, 2006.01]
C22B 5/06	2-Punkt Untergruppe	. . mit Carbiden oder dgl. [1, 2006.01]
C22B 5/08	2-Punkt Untergruppe	. . mit Sulfiden; Röstreaktionsverfahren [1, 2006.01]
C22B 5/10	2-Punkt Untergruppe	. . mit festen kohlenstoffhaltigen Reduktionsmitteln [1, 2006.01]
C22B 5/12	2-Punkt Untergruppe	. . mit Gasen [1, 2006.01]
C22B 5/14	3-Punkt Untergruppe	. . . in der Wirbelschicht [1, 2006.01]

Symbol	Typ	Titel
C22B 5/16	2-Punkt Untergruppe	. . durch Verflüchtigung oder Kondensation des zu gewinnenden Metalls [1, 2006.01]
C22B 5/18	2-Punkt Untergruppe	. . Stufenweise Reduktion [1, 2006.01]
C22B 5/20	2-Punkt Untergruppe	. . aus Metallcarbonylen [1, 2006.01]
<b>C22B 7/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Verarbeiten von Rohmaterialien außer Erzen, z.B. Schrott, zur Erzeugung von Nichteisenmetallen oder deren Verbindungen [1, 2006.01]</b>
C22B 7/02	1-Punkt Untergruppe	. Verarbeiten von Flugstaub [1, 2006.01]
C22B 7/04	1-Punkt Untergruppe	. Verarbeiten von Schlacke [1, 2006.01]
<b>C22B 9/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Allgemeine Verfahren zum Feinen oder Umschmelzen von Metallen; Vorrichtungen zum Elektroschlackeumschmelzen oder Lichtbogenumschmelzen von Metallen [1, 2006.01]</b>
C22B 9/02	1-Punkt Untergruppe	. Feinen durch Seigern, Filtrieren, Zentrifugieren, Destillieren oder Ultraschallbehandlung [1, 2006.01]
C22B 9/04	1-Punkt Untergruppe	. Feinen durch Vakuumbehandlung [1, 3, 2006.01]
C22B 9/05	1-Punkt Untergruppe	. Feinen durch Behandlung mit Gasen, z.B. Gasspülen [3, 2006.01]
C22B 9/10	1-Punkt Untergruppe	. durch Reinigungsmittel oder Flussmittel; Verwendung von Mitteln dafür (C22B 9/18 hat Vorrang) [1, 3, 2006.01]
C22B 9/14	1-Punkt Untergruppe	. Feinen in festem Zustand [1, 2006.01]
C22B 9/16	1-Punkt Untergruppe	. Umschmelzen von Metallen (Seigern C22B 9/02) [3, 2006.01]
C22B 9/18	2-Punkt Untergruppe	. . Elektroschlackeumschmelzen [3, 2006.01]
C22B 9/187	3-Punkt Untergruppe	. . . Vorrichtungen hierfür, z.B. Öfen [5, 2006.01]
C22B 9/193	4-Punkt Untergruppe	. . . . Kokillen, Bodenplatten oder Starterplatten [5, 2006.01]
C22B 9/20	2-Punkt Untergruppe	. . Lichtbogenumschmelzen [3, 2006.01]
C22B 9/21	3-Punkt Untergruppe	. . . Vorrichtungen hierfür [5, 2006.01]
C22B 9/22	2-Punkt Untergruppe	. . unter Erhitzen durch Wellenenergie oder Teilchenstrahlung [3, 2006.01]
<b>C22B 11/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Edelmetallen [1, 2006.01]</b>
C22B 11/02	1-Punkt Untergruppe	. auf trockenem Wege [1, 2006.01]
C22B 11/06	1-Punkt Untergruppe	. durch Chlorieren [1, 2006.01]
C22B 11/08	1-Punkt Untergruppe	. durch Cyanidieren [1, 2006.01]
C22B 11/10	1-Punkt Untergruppe	. durch Amalgamieren [1, 2006.01]
C22B 11/12	2-Punkt Untergruppe	. . Vorrichtungen dafür [1, 2006.01]
<b>C22B 13/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Blei [1, 2006.01]</b>
C22B 13/02	1-Punkt Untergruppe	. auf trockenem Wege [1, 2006.01]
C22B 13/06	1-Punkt Untergruppe	. Raffination [1, 2006.01]
C22B 13/08	2-Punkt Untergruppe	. . Abscheiden von Metallen aus Blei durch Fällung, z.B. durch den Parkesprozess [1, 2006.01]
C22B 13/10	2-Punkt Untergruppe	. . Abscheiden von Metallen aus Blei durch Kristallisation, z.B. durch den Pattinsonprozess [1, 2006.01]
<b>C22B 15/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Kupfer [1, 2006.01]</b>
C22B 15/02	1-Punkt Untergruppe	. in Schachtöfen [1, 2006.01]

Symbol	Typ	Titel
C22B 15/04	1-Punkt Untergruppe	. in Flammöfen [1, 2006.01]
C22B 15/06	1-Punkt Untergruppe	. in Konvertern [1, 2006.01]
C22B 15/14	1-Punkt Untergruppe	. Raffination [1, 2006.01]
<b>C22B 17/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Cadmium [1, 2006.01]</b>
C22B 17/02	1-Punkt Untergruppe	. auf trockenem Wege [1, 2006.01]
C22B 17/06	1-Punkt Untergruppe	. Raffination [1, 2006.01]
<b>C22B 19/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Zink oder Zinkoxid [1, 2006.01]</b>
C22B 19/02	1-Punkt Untergruppe	. Vorbehandlung von Erzen; Vorreinigung von Zinkoxid [1, 2006.01]
C22B 19/04	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Zink durch Destillation [1, 2006.01]
C22B 19/06	2-Punkt Untergruppe	. . in Muffelöfen [1, 2006.01]
C22B 19/08	2-Punkt Untergruppe	. . in Schachtöfen [1, 2006.01]
C22B 19/10	2-Punkt Untergruppe	. . in Flammöfen [1, 2006.01]
C22B 19/12	2-Punkt Untergruppe	. . in Tiegelöfen [1, 2006.01]
C22B 19/14	2-Punkt Untergruppe	. . in stehenden Retorten [1, 2006.01]
C22B 19/16	2-Punkt Untergruppe	. . Destillationsgefäße [1, 2006.01]
C22B 19/18	3-Punkt Untergruppe	. . . Kondensatoren; Vorlagen [1, 2006.01]
C22B 19/20	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Zink anders als durch Destillation [1, 2006.01]
C22B 19/28	1-Punkt Untergruppe	. aus Muffelöfenrückständen [1, 2006.01]
C22B 19/30	1-Punkt Untergruppe	. aus metallischen Rückständen oder Abfällen [1, 2006.01]
C22B 19/32	1-Punkt Untergruppe	. Raffination von Zink [1, 2006.01]
C22B 19/34	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Zinkoxid (Reingewinnung von Zinkoxid C01G 9/02) [1, 2006.01]
C22B 19/36	2-Punkt Untergruppe	. . in Schachtöfen oder Flammöfen [1, 2006.01]
C22B 19/38	2-Punkt Untergruppe	. . in Drehöfen [1, 2006.01]
<b>C22B 21/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Aluminium [1, 2006.01]</b>
C22B 21/02	1-Punkt Untergruppe	. durch Reduktionsmittel [1, 2006.01]
C22B 21/04	1-Punkt Untergruppe	. mittels Alkalimetallen [1, 2006.01]
C22B 21/06	1-Punkt Untergruppe	. Raffination [1, 2006.01]
<b>C22B 23/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Nickel oder Cobalt [1, 2006.01]</b>
C22B 23/02	1-Punkt Untergruppe	. auf trockenem Wege [1, 2006.01]
C22B 23/06	1-Punkt Untergruppe	. Raffination [1, 2006.01]
<b>C22B 25/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Zinn [1, 2006.01]</b>
C22B 25/02	1-Punkt Untergruppe	. auf trockenem Wege [1, 2006.01]
C22B 25/06	1-Punkt Untergruppe	. aus Abfällen, insbesondere aus Weißblechabfällen (durch elektrolytische Verfahren C25C 1/14) [1, 2006.01]
C22B 25/08	1-Punkt Untergruppe	. Raffination [1, 2006.01]

Symbol	Typ	Titel
<b>C22B 26/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Alkalimetallen, Erdalkalimetallen oder Magnesium [2, 2006.01]</b>
C22B 26/10	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Alkalimetallen [2, 2006.01]
C22B 26/12	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Lithium [2, 2006.01]
C22B 26/20	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Erdalkalimetallen oder Magnesium [2, 2006.01]
C22B 26/22	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Magnesium [2, 2006.01]
<b>C22B 30/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Antimon, Arsen oder Bismut [2, 2006.01]</b>
C22B 30/02	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Antimon [2, 2006.01]
C22B 30/04	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Arsen [2, 2006.01]
C22B 30/06	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Bismut [2, 2006.01]
<b>C22B 34/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung hochtemperaturbeständiger Metalle [2, 2006.01]</b>
C22B 34/10	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Titan, Zirkonium oder Hafnium [2, 2006.01]
C22B 34/12	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Titan [2, 2006.01]
C22B 34/14	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Zirkonium oder Hafnium [2, 2006.01]
C22B 34/20	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Niob, Tantal oder Vanadium [2, 2006.01]
C22B 34/22	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Vanadium [2, 2006.01]
C22B 34/24	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Niob oder Tantal [2, 2006.01]
C22B 34/30	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Chrom, Molybdän oder Wolfram [2, 2006.01]
C22B 34/32	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Chrom [2, 2006.01]
C22B 34/34	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Molybdän [2, 2006.01]
C22B 34/36	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Wolfram [2, 2006.01]
<b>C22B 35/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Beryllium [1, 2006.01]</b>
<b>C22B 41/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Germanium [1, 2006.01]</b>
<b>C22B 43/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Quecksilber [1, 2006.01]</b>
<b>C22B 47/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Mangan [1, 2006.01]</b>
<b>C22B 58/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Gallium oder Indium [2, 2006.01]</b>
<b>C22B 59/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Metallen aus der Gruppe der Seltenen Erden [1, 2006.01]</b>
<b>C22B 60/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Metallen mit Ordnungszahl 87 oder höher, d.h. von radioaktiven Metallen [2, 2006.01]</b>
C22B 60/02	1-Punkt Untergruppe	. Gewinnung von Thorium, Uran oder anderen Actinoide [2, 2006.01]
C22B 60/04	2-Punkt Untergruppe	. . Gewinnung von Plutonium [2, 2006.01]
<b>C22B 61/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Gewinnung von Metallen, die an anderen Stellen dieser Unterklasse nicht vorgesehen sind (Eisen C21) [1, 2, 2006.01]</b>