

فهرست محصولات معدنی مشمول واریز ارز به سیستم نیما

کد تعرفه	نام محصول
۲۵۰۲۰۰۰۰	پیریت آهن تخته نشده.
۲۶۰۱۱۱۱۰	--- سنگ آهن همانیت دانه بندی با خلوص آهن کمتر از ۴۰ درصد
۲۶۰۱۱۱۲۰	ک ک ک سنگ آهن همانیت دانه بندی با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا
۲۶۰۱۱۱۳۰	ک ک ک سنگ آهن مگنتیت با خلوص آهن ۴۰ تا ۶۰ درصد
۲۶۰۱۱۱۴۰	ک ک ک سنگ آهن مگنتیت با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا
۲۶۰۱۱۱۵۰	--- کنسانتره آهن
۲۶۰۱۱۱۹۰	--- سایر
۲۶۰۱۱۲۰۰	--- به هم فشرده شده
۲۶۰۱۱۳۰۰۰	--- پیریت آهن تخته (هاکستر پیریت)
۲۶۰۴۰۰۰۰	سنگ منگنز و کنسانتره آن، از جمله سنگ های منگنز آهن دار و کنسانتره های آن که بر حسب وزن خشک حاوی ۲۰ درصد یا بیشتر منگنز باشد.
۲۶۰۳۰۰۰۰	سنگ مس و کنسانتره های آن.
۲۶۰۳۰۰۱۰	سنگ مس
۲۶۰۳۰۰۹۰	--- کنسانتره مس
۲۶۰۶۰۰۰۰	سنگ آلومینیوم و کنسانتره های آن.
۲۶۰۷۰۰۰۰	سنگ سرب و کنسانتره های آن.
۲۶۰۷۰۰۲۰	--- کنسانتره سرب اکسیدی
۲۶۰۷۰۰۳۰	--- کنسانتره سرب سولفیدی
۲۶۰۷۰۰۹۰	--- سایر
۲۶۰۸۰۰۰۰	سنگ روی و کنسانتره های آن.
۲۶۰۸۰۰۲۰	--- سنگ کنسانتره روی اکسیدی
۲۶۰۸۰۰۳۰	--- کنسانتره روی کربناتی
۲۶۰۸۰۰۴۰	--- کنسانتره روی سولفیدی
۲۶۰۸۰۰۹۰	--- سایر
۲۶۰۹۰۰۰۰	سنگ قلع و کنسانتره های آن
کلیه زیر تعرفه های ۲۶۱۰	سنگ کروم و کنسانتره

سنگ تنگستن و کنتانتره‌های آن.	۲۶۱۱۰۰۰
-- نقشه شده	۲۶۱۳۱۰۰
-- سایر	۲۶۱۳۹۰۰
سنگ تیتان و کنتانتره‌های آن.	۲۶۱۴۰۰۰
-- پودر سیلیکات زیر کونیوم با مش بالای ۲۰۰	۲۶۱۵۱۰۰
-- سایر	۲۶۱۵۱۰۹۰
-- سنگ وانادیوم و کنتانتره‌های آن	۲۶۱۵۹۰۰
-- سایر	۲۶۱۵۹۰۹۰
-- سنگ نقره و کنتانتره‌های آن	۲۶۱۶۱۰۰
-- سایر	۲۶۱۶۹۰۰
-- سنگ آنتیمون و کنتانتره‌های آن	۲۶۱۷۱۰۰
-- سایر	۲۶۱۷۹۰۰
سرباره دامدانه (Granulated slag) ماسه سرباره (Slag sand) که از ساختن چدن، آهن یا فولاد به دست می‌آید.	۲۶۱۸۰۰۰
-- خاک کوره	۲۶۱۹۰۰۰
-- آخال مناسب برای بازیافت آهن یا سنگنز	۲۶۱۹۰۰۲۰
-- آخال مناسب برای استخراج اکسید تیتان	۲۶۱۹۰۰۳۰
-- آخال مناسب برای استخراج وانادیوم	۲۶۱۹۰۰۴۰
-- سایر	۲۶۱۹۰۰۹۰
-- مات‌های گالوانیزاسیون	۲۶۲۰۱۱۰۰
-- سایر	۲۶۲۰۱۹۰۰
-- گل و لای پزین سرب‌دار و گل و لای ترکیبات ضد انفجار حاوی سرب	۲۶۲۰۲۱۰۰
-- سایر	۲۶۲۰۲۹۰۰
-- حاوی عمدتاً مس	۲۶۲۰۳۰۰۰
-- حاوی عمدتاً آلومینیوم	۲۶۲۰۴۰۰۰
-- حاوی آرسنیک، جیوه، تالیوم یا مخلوط آنها، از انواعی که برای استخراج آرسنیک یا این فلزات یا برای ساخت ترکیبات شیمیایی آنها به کار می‌رود.	۲۶۲۰۶۰۰۰
-- حاوی آنتیموان، بریلیوم، کادمیوم، کروم یا مخلوط آنها	۲۶۲۰۹۱۰۰
-- حاوی عمدتاً نیکل	۲۶۲۰۹۹۱۰
-- حاوی عمدتاً نیوبیم و تانتالیم	۲۶۲۰۹۹۲۰
-- حاوی عمدتاً تنگستن	۲۶۲۰۹۹۳۰
-- حاوی عمدتاً قلع	۲۶۲۰۹۹۴۰

--- حاوی عمدتاً مولیبدن	۲۶۲۰۹۹۵۰
--- حاوی عمدتاً تیتانیوم	۲۶۲۰۹۹۶۰
--- حاوی عمدتاً کربالت	۲۶۲۰۹۹۷۰
--- حاوی عمدتاً زیر کونیم	۲۶۲۰۹۹۸۰
--- سایر	۲۶۲۰۹۹۹۰
--- برای ساخت الکترودها	۲۷۰۴۰۰۱۰
--- تک و نیمه تک از لیگنیت	۲۷۰۴۰۰۲۰
--- سایر	۲۷۰۴۰۰۹۰
--- اکسید آلومینیوم غیر از کوردوم مصنوعی	۲۸۱۸۲۰۰۰
--- اکسیدها و هیدرواکسیدهای مولیبدن	۲۸۲۵۷۰۰۰
--- پودر	۷۱۰۶۱۰۰۰
--- خام	۷۱۰۶۹۱۰۰
--- نیمه ساخته	۷۱۰۶۹۲۰۰
--- نقره آلبازی به صورت مفتول یا نوار	۷۱۰۶۹۲۱۰
--- سایر	۷۱۰۶۹۲۹۰
فلزات معمولی دارای روکش یا پوشش از نقره، به اشکال کار نشده یا نیمه ساخته.	۷۱۰۷۰۰۰۰
--- پودر	۷۱۰۸۱۱۰۰
--- دیگر اشکال خام	۷۱۰۸۱۲۰۰
--- دیگر اشکال نیمه ساخته	۷۱۰۸۱۳۰۰
--- برای مصارف یونی	۷۱۰۸۲۰۰۰
فلزات معمولی یا نقره، دارای روکش یا پوشش از طلا، به اشکال کار نشده یا نیمه ساخته	۷۱۰۹۰۰۰۰
--- به اشکال خام یا پودر	۷۱۱۰۱۱۰۰
--- سایر	۷۱۱۰۱۹۰۰
--- به اشکال خام یا پودر	۷۱۱۰۲۱۰۰
--- سایر	۷۱۱۰۲۹۰۰
--- به اشکال خام یا پودر	۷۱۱۰۳۱۰۰
--- سایر	۷۱۱۰۳۹۰۰
--- به اشکال خام یا پودر	۷۱۱۰۴۱۰۰
--- سایر	۷۱۱۰۴۹۰۰
--- چدن خام غیرممزوج دارای ۰/۵ درصد وزنی یا کمتر فسفر	۷۲۰۱۱۰۰۰
--- چدن خام غیرممزوج دارای بیش از ۰/۵ درصد وزنی فسفر	۷۲۰۱۲۰۰۰

۷۲-۱۵۰۰۰	- چدن خام مزوج؛ چدن اشیبگیل
۷۲-۲۱۱۰۰	- دارای بیش از ۲ درصد وزنی کربن
۷۲-۲۱۹۱۰	- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، به صورت پودر
۷۲-۲۱۹۲۰	- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر
۷۲-۲۱۹۳۰	- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، به صورت پودر
۷۲-۲۱۹۹۰	- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر
۷۲-۲۲۱۱۰	- دارای بیش از ۵۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۸۰ درصد وزنی سیلیسیوم
۷۲-۲۲۱۲۰	- دارای بیش از ۸۰ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم
۷۲-۲۲۱۹۰	- دارای بیش از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم
۷۲-۲۲۳۰۰	- سایر
۷۲-۲۳۰۰۰	- فروسیلیکو منگنز
۷۲-۲۴۱۱۰	- دارای بیش از ۴ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۶ درصد وزنی کربن
۷۲-۲۴۱۲۰	- دارای بیش از ۶ درصد وزنی کربن
۷۲-۲۴۱۳۰	- دارای ۶۰ درصد وزنی یا کمتر کروم
۷۲-۲۴۱۹۰	- دارای بیش از ۶۰ درصد وزنی کروم
۷۲-۲۴۹۱۰	- دارای ۰/۵ درصد وزنی یا کمتر کربن
۷۲-۲۴۹۲۰	- دارای بیش از ۰/۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۰/۵ درصد وزنی کربن
۷۲-۲۴۹۹۰	- دارای بیش از ۰/۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۴ درصد وزنی کربن
۷۲-۲۵۰۰۰	- فروسیلیکو کروم
۷۲-۲۶۰۰۰	- فروتیکل
۷۲-۲۷۰۰۰	- فرومولیپدن
۷۲-۲۸۰۰۰	- فرو ننگستن و فروسیلیکو ننگستن
۷۲-۲۹۱۰۰	- فرو تیتانیوم و فروسیلیکو تیتانیوم
۷۲-۲۹۲۰۰	- فرووانادیوم
۷۲-۲۹۳۰۰	- فرو نیوبیوم
۷۲-۲۹۹۱۰	- فرو فسفور دارای بیش از ۳ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۵ درصد وزنی فسفر
۷۲-۲۹۹۲۰	- فرو فسفور دارای بیش از ۱۵ درصد وزنی فسفر
۷۲-۲۹۹۳۰	- فروسیلیکو کلسیم (سیلیکو کلسیم)
۷۲-۲۹۹۴۰	- فروسیلیکو منیزیم
۷۲-۲۹۹۵۰	- مواد تلقیحی، چانه‌زا (INOCULANT) دارای حداقل یکی از عناصر (Sr,Zr,Ca,Ba) که در صدوزنی هر یک از آن عناصر مساوی یا کمتر از ۹ درصد باشد

۷۲۰۲۹۹۰	--- سایر
۷۲۰۳۱۰۰	--- محصولات آهنی حاصل از احیاء مستقیم کلوخه‌های معدنی آهن
۷۲۰۳۲۰۰	--- سایر
۷۲۰۴۱۰۰	--- قراضه و ضایعات چدن
۷۲۰۴۳۱۰	--- از فولاد رنگ‌ناز
۷۲۰۴۳۹۰	--- سایر
۷۲۰۴۳۰۰	--- قراضه و ضایعات آهن یا فولاد پوشانده شده با فشری از قلع
۷۲۰۴۳۱۰	--- ضایعات تراشکاری، تراشه، خرده، ضایعات آسیاب‌کردن، خاک آرد، براده سوهانکاری و ضایعات حاصل از پرداخت یا پرسکاری، حتی به صورت بسته (Bundles)
۷۲۰۴۴۹۰	--- سایر
۷۲۰۴۵۰۰	--- شمش‌های حاصل از ذوب مجدد ضایعات
۷۲۰۵۱۰۰	--- دانه‌های کوچک (گرانول)
۷۲۰۵۲۱۰	--- از فولادهای همزج
۷۲۰۵۲۹۰	--- سایر
۷۲۰۶۱۰۰	--- شمش
۷۲۰۶۹۰۰	--- سایر
۷۲۰۷۱۱۰	--- یا ضخامت حداقل ۲۰۰ میلی‌متر
۷۲۰۷۱۹۰	--- سایر
۷۲۰۷۲۱۰	--- به ابعاد: طول ۳۰۰۰ تا ۴۵۰۰ میلی‌متر، عرض ۱۲۰۰ تا ۲۲۰۰ میلی‌متر و ضخامت حداقل ۲۰۰ تا ۳۰۰ میلی‌متر
۷۲۰۷۲۹۰	--- سایر
۷۲۰۷۳۰۰	--- سایر
۷۲۰۷۲۰۰	--- دارای ۲۵ درصد وزنی یا بیشتر کربن
کلیه زیرتर्फه های	انواع ورق
۷۲۰۸	
کلیه زیرتर्फه های	انواع ورق
۷۲۰۹	
کلیه زیرتर्फه های	انواع ورق
۷۲۱۰	
کلیه زیرتर्फه های	انواع ورق
۷۲۱۱	
کلیه زیرتर्फه های	انواع ورق
۷۲۱۲	

۷۲۱۳۱۰۱۰	--- میلگرد کلاف با قطر کمتر از ۶ میلیمتر
۷۲۱۳۱۰۹۰	--- سایر
۷۲۱۳۲۰۰۰	--- سایر، از فولادهای غیر ممزوج تراشکاری (خوش تراش)
۷۲۱۳۹۱۱۰	--- به صورت کلاف با قطر کمتر از ۶ میلیمتر
۷۲۱۳۹۱۲۰	--- جهت ساخت الکتروود جوشکاری
۷۲۱۳۹۱۹۰	--- سایر
۷۲۱۳۹۹۰۰	--- سایر
۷۲۱۴۱۰۰۰	--- آشنکری شده
۷۲۱۴۲۰۰۰	--- دارای دندانه، برآمدگی، گودی یا سایر تغییر شکل یافتگی هایی باشند که در فرآیند نورد حاصل شده یا بعد از نورد تاب داده شده اند.
۷۲۱۴۳۰۰۰	--- سایر، از فولادهای غیر ممزوج تراشکاری (خوش تراش)
۷۲۱۴۹۱۰۰	--- با سطح مقطع عرضی مستطیل (غیر از مربع)
۷۲۱۴۹۹۰۰	--- سایر
۷۲۱۵۱۰۰۰	--- از فولاد غیر ممزوج تراشکاری (خوش تراش) فقط سرد شکل داده شده یا سرد تمام شده
۷۲۱۵۵۰۰۰	--- سایر، فقط سرد شکل داده شده یا سرد تمام شده
۷۲۱۵۹۰۰۰	--- سایر
۷۲۱۶۱۰۰۰	--- پروفیل با مقطع L، H یا I، فقط گرم نورد شده، گرم کشیده شده یا گرم اکستروود شده، یا پلندی کمتر از ۸۰ میلیمتر
۷۲۱۶۲۱۰۰	--- پروفیل با مقطع L
۷۲۱۶۲۲۰۰	--- پروفیل با مقطع T
۷۲۱۶۳۱۰۰	--- پروفیل با مقطع U
۷۲۱۶۳۲۰۰	--- پروفیل با مقطع A
۷۲۱۶۳۳۰۰	--- پروفیل با مقطع H
۷۲۱۶۴۰۱۰	--- با پلندی ۸۰ میلی متر و حداکثر ۱۶۰ میلی متر
۷۲۱۶۴۰۹۰	--- سایر
۷۲۱۶۵۰۰۰	--- سایر پروفیل ها، فقط گرم نورد شده، گرم کشیده شده یا گرم اکستروود شده
۷۲۱۶۶۱۰۰	--- حاصل از محصولات تخت نورد شده
۷۲۱۶۶۹۰۰	--- سایر
۷۲۱۶۹۱۰۰	--- سرد شکل داده شده یا سرد تمام شده حاصل از محصولات تخت نورد شده Flat-rolled Products
۷۲۱۶۹۹۱۰	--- انواع ریل مورد مصرف در صنعت آسانسور
۷۲۱۶۹۹۹۰	--- سایر
۷۲۱۸۱۰۰۰	--- شمش و دیگر اشکال ابتدایی

۷۲۱۸۹۱۰۰	--- یا سطح مقطع عرضی مستطیل (شیر از مربع)
۷۲۱۸۹۲۰۰	--- سایر
۷۲۱۹۱۱۰۰	--- به ضخامت بیش از ۱۰ میلیمتر
۷۲۱۹۱۲۰۰	--- به ضخامت ۴/۷۵ میلیمتر یا بیشتر ولی حداکثر ۱۰ میلیمتر
۷۲۱۹۱۳۰۰	--- به ضخامت ۳ میلیمتر یا بیشتر ولی کمتر از
۷۲۱۹۱۴۰۰	--- به ضخامت کمتر از ۳ میلیمتر
۷۲۱۹۲۱۰۰	--- به ضخامت بیش از ۱۰ میلیمتر
۷۲۱۹۲۲۰۰	--- به ضخامت ۴/۷۵ میلیمتر یا بیشتر و حداکثر ۱۰ میلیمتر
۷۲۱۹۲۳۰۰	--- به ضخامت ۳ میلیمتر یا بیشتر ولی کمتر از
۷۲۱۹۲۴۰۰	--- به ضخامت کمتر از ۳ میلیمتر
۷۲۱۹۲۵۰۰	--- به ضخامت ۴/۷۵ میلیمتر یا بیشتر
۷۲۱۹۳۲۰۰	--- به ضخامت ۳ میلیمتر یا بیشتر ولی کمتر از
۷۲۱۹۳۳۰۰	--- به ضخامت بیش از یک میلیمتر ولی کمتر از ۲ میلیمتر
۷۲۱۹۳۴۰۰	--- به ضخامت ۰/۵ میلیمتر یا بیشتر و حداکثر ۱ میلیمتر
۷۲۱۹۳۵۰۰	--- به ضخامت کمتر از ۰/۵ میلیمتر
۷۲۱۹۹۰۰۰	--- سایر
۷۲۲۰۱۱۰۰	--- به ضخامت ۴/۷۵ میلیمتر یا بیشتر
۷۲۲۰۱۲۰۰	--- به ضخامت کمتر از ۴/۷۵ میلیمتر
۷۲۲۰۲۰۰۰	--- لقط سرد نورد شده
۷۲۲۰۹۰۰۰	--- سایر
۷۲۲۱۰۰۰۰	--- میله‌ها گرم نورد شده، به صورت نوارهای نامنظم پیچیده شده، از فولاد زنگ‌نازن.
۷۲۲۱۱۰۰۰	--- یا سطح مقطع دایره
۷۲۲۱۹۰۰۰	--- سایر
۷۲۲۲۲۰۰۰	--- میله‌ها، لقط سرد شکل داده شده یا سرد تمام شده
۷۲۲۲۳۰۰۰	--- سایر میله‌ها
۷۲۲۲۴۰۰۰	--- پروفیل
۷۲۲۳۰۰۰۰	--- مفتول از فولاد زنگ‌نازن.
۷۲۲۴۱-۱۰	--- به ابعاد: طول: ۲۰۰۰ تا ۲۵۰۰ میلیمتر، عرض: ۱۲۰۰ تا ۲۲۰۰ میلیمتر و ضخامت حداقل ۲۰۰ تا ۳۰۰ میلیمتر
۷۲۲۴۱-۹۰	--- سایر
۷۲۲۴۹۰۰۰	--- سایر
۷۲۲۵۱۱۰۰	--- دارای دانه‌های جهت‌دار شده

۷۴۰۱۰۰۰۰	مات مس - مس سیمان (مس برسوب).
۷۴۰۲۰۰۰۰	مس تصفیه نشده: آنود از مس برای تمشیه الکترولیتیک.
۷۴۰۲۱۱۰۰	-- کاتود و قطعات کاتود
۷۴۰۲۱۲۰۰	-- شمش مفتول سازی
۷۴۰۲۱۳۰۰	-- شمش کوچک
۷۴۰۲۱۹۰۰	-- سایر
۷۴۰۲۲۱۰۰	-- براساس مس - روی (برنج)
۷۴۰۲۲۲۰۰	-- براساس مس - قلع (برنز)
۷۴۰۲۲۹۰۰	-- سایر آلیاژهای مس (باستثنای آلیاژهای مادر مشمول شماره ۷۴۰۵)
۷۴۰۳۰۰۰۰	فراشه و ضایعات مس.
۷۴۰۵۰۰۰۰	آلیاژهای مادر از مس.
۷۴۰۶۱۰۰۰	-- پودر یا ساختار غیر لایه ای
۷۴۰۶۲۰۰۰	-- پودر یا ساختار لایه ای؛ فلز
۷۴۰۷۱۰۰۰	-- از مس تصفیه شده
۷۴۰۷۲۱۰۰	-- براساس مس - روی (برنج)
۷۴۰۷۲۹۰۰	-- سایر
کلیه زیر تعرفه های	مفتولهای مس
۷۴۰۸	
۷۴۰۹۱۱۰۰	-- به صورت طومار
۷۴۰۹۱۹۰۰	-- سایر
۷۴۰۹۲۱۰۰	-- به صورت طومار
۷۴۰۹۲۹۰۰	-- سایر
۷۴۰۹۳۱۰۰	-- به صورت طومار
۷۴۰۹۳۹۰۰	-- سایر
۷۴۰۹۴۰۰۰	-- از آلیاژهای براساس مس - نیکل یا مس - نیکل - روی ورشو
۷۴۰۹۹۰۰۰	-- از سایر آلیاژهای مس
۷۴۱۰۱۱۱۰	-- ورق نازک (foil) به ضخامت ۵۰ میکرون و کمتر
۷۴۱۰۱۱۹۰	-- سایر
۷۴۱۰۱۲۱۰	-- ورق نازک (foil) به ضخامت ۵۰ میکرون و کمتر
۷۴۱۰۱۲۹۰	-- سایر
۷۴۱۰۲۱۰۰	-- از مس تصفیه شده

۷۴۱۰۲۳۰۰	-- از آلیاژهای مس
۷۴۱۱۱۰۱۰	-- لوله‌های مسی آجدار از داخل
۷۴۱۱۱۰۲۰	-- لوله‌های مسی با قطر داخلی ۲ میلی‌متر و کمتر
۷۴۱۱۱۰۹۰	-- سایر لوله‌های مسی
۷۴۱۱۲۱۰۰	-- پراسانس مس - روی (برنج)
۷۴۱۱۲۲۰۰	-- پراسانس مس - نیکل یا مس - نیکل - روی (ورشو)
۷۴۱۱۲۹۰۰	-- سایر
۷۵۰۱۱۰۰۰	-- مات نیکل
۷۵۰۱۲۰۰۰	-- سینترهای اکسید نیکل و سایر محصولات واسطه‌ای متالورژی نیکل
۷۵۰۲۱۰۰۰	-- نیکل غیر ممزوج
۷۵۰۲۲۰۰۰	-- آلیاژهای نیکل
۷۵۰۲۳۰۰۰	-- قراضه و ضایعات نیکل
۷۵۰۲۴۰۰۰	-- پودر و فلس نیکل
۷۵۰۵۱۱۰۰	-- از نیکل غیر ممزوج
۷۵۰۵۱۲۰۰	-- از آلیاژهای نیکل
۷۵۰۵۲۱۰۰	-- از نیکل، غیر ممزوج
۷۵۰۵۲۲۰۰	-- از آلیاژهای نیکل
۷۵۰۶۱۰۰۰	-- از نیکل، غیر ممزوج
۷۵۰۶۲۰۰۰	-- از آلیاژهای نیکل
۷۶۰۱۱۰۰۰	-- آلومینیوم غیر ممزوج
۷۶۰۱۲۰۰۰	-- آلیاژهای آلومینیوم
۷۶۰۲۰۰۰۰	-- قراضه و ضایعات آلومینیوم
۷۶۰۳۱۰۰۰	-- پودر یا ساختار غیر لایه‌ای
۷۶۰۳۲۰۰۰	-- پودر یا ساختار لایه‌ای؛ فلس
۷۶۰۴۱۰۰۰	-- از آلومینیوم غیر ممزوج
۷۶۰۴۲۱۰۰	-- پروکسل‌های توخالی
۷۶۰۴۲۹۰۰	-- سایر
کلیه زیرترقه های ۷۶۰۵	فلتولهای آلومینیومی
۷۶۰۶۱۱۱۰	-- ورق کامپوزیتی
۷۶۰۶۱۱۲۰	-- آندایز شده

--- آندوده شده با آلومینیوم سیلیس	۷۶۰۶۱۱۳۰
--- سایر	۷۶۰۶۱۱۹۰
--- ورق کامپوزیتی	۷۶۰۶۱۲۱۰
--- کوپل آلومینیومی با حداکثر ضخامت ۲/۵ میلیمتر و عرض حداکثر ۱۸۰۰ میلیمتر	۷۶۰۶۱۲۲۰
--- یک لایه با پوشش رنگی پلی وینیلیدین فلوراید (PVDF) در یک طرف	۷۶۰۶۱۲۳۰
--- سایر	۷۶۰۶۱۲۹۰
--- قرص آلومینیومی (پولک)	۷۶۰۶۹۱۱۰
--- سایر	۷۶۰۶۹۱۹۰
--- قرص آلومینیومی (پولک)	۷۶۰۶۹۲۱۰
--- آندوده شده با آلومینیوم سیلیس	۷۶۰۶۹۲۳۰
--- کوپل آلومینیومی با حداکثر ضخامت ۲/۵ میلیمتر و عرض حداکثر ۱۸۰۰ میلیمتر	۷۶۰۶۹۲۴۰
--- سایر	۷۶۰۶۹۲۹۰
--- سه ضخامت حداکثر ۷ میکرون	۷۶۰۷۱۱۱۰
--- سایر	۷۶۰۷۱۱۹۰
--- سایر	۷۶۰۷۱۹۰۰
--- روی تکیه‌گاه	۷۶۰۷۲۰۰۰
--- از آلومینیوم غیرممزوج	۷۶۰۸۱۰۰۰
--- از آلیاژهای آلومینیوم	۷۶۰۸۲۰۰۰
--- سرب تصفیه شده	۷۸۰۱۱۰۰۰
--- دارای آنیمون به عنوان عنصر دیگری که برحسب وزن اولویت دارد	۷۸۰۱۹۱۰۰
--- برای تصفیه محلولی ۰/۰۲ درصد وزنی یا بیشتر نقره و کمتر از ۲ درصد نقره	۷۸۰۱۹۹۱۰
--- آلیاژهای سرب	۷۸۰۱۹۹۲۰
--- سایر	۷۸۰۱۹۹۹۰
--- قراضه و ضایعات سرب	۷۸۰۲۰۰۰۰
--- ورق، نوار و ورقه‌های نازک (Foil) به ضخامت حداکثر ۰/۲ میلیمتر (بدون در نظر گرفتن تکیه‌گاه)	۷۸۰۴۱۱۰۰
--- سایر	۷۸۰۴۱۹۰۰
--- پودر و فلس	۷۸۰۴۲۰۰۰
--- که از لحاظ وزن ۹۹/۹۹ درصد یا بیشتر روی داشته باشد	۷۹۰۱۱۱۰۰
--- محتوی ۹۹/۹۵ درصد وزنی یا بیشتر اما کمتر از ۹۹/۹۹ درصد وزنی روی	۷۹۰۱۱۲۱۰
--- محتوی ۹۹/۹۰ درصد وزنی یا بیشتر اما کمتر از ۹۹/۹۵ درصد وزنی روی	۷۹۰۱۱۲۲۰
--- کمتر از ۹۹/۹۰ درصد وزنی روی	۷۹۰۱۱۲۹۰

۷۹۰۱۲۰۰۰	- آلیاژهای روی
۷۹۰۲۰۰۰۰	قراضه و ضایعات روی.
۷۹۰۲۱۰۰۰	- برگ روی
۷۹۰۳۹۰۰۰	- سایر
۷۹۰۴۰۰۰۰	میله، پروفیل و مفتول، از روی.
۷۹۰۵۰۰۰۰	صفحه، ورق، نوار و ورقه نازک Foil، از روی.
۸۰۰۱۱۰۰۰	- فلج غیرمزوج
۸۰۰۱۲۰۰۰	- آلیاژهای فلج
۸۰۰۲۰۰۰۰	قراضه و ضایعات فلج.
۸۰۰۳۰۰۰۰	میله، پروفیل و مفتول، از فلج.
۸۰۰۷۰۰۶۰	- - ورقه و نوارهای (Foil) از فلج (حتی چاپ شده یا ملصق شده بر روی کاغذ، مقوا، مواد پلاستیک یا روی تکیه‌گاه از مواد حداکثر ۱۲- میلی‌متر (بدون در نظر گرفتن تکیه‌گاه) پودر و فلس فلج
۸۰۰۷۰۰۹۰	- - سایر
۸۱۰۱۱۰۰۰	- پودر
۸۱۰۱۹۴۰۰	- - تنگستن به صورت کارنشده، همچنین میله‌هایی که صرفاً از طریق تفتت کردن به دست آمده‌اند.
۸۱۰۱۹۶۰۰	- مفتول
۸۱۰۱۹۷۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۱۹۹۰۰	- سایر
۸۱۰۲۱۰۰۰	- پودر
۸۱۰۲۹۴۰۰	- - مولیبدن به صورت کارنشده، همچنین میله‌هایی که صرفاً از طریق تفتت کردن به دست آمده‌اند
۸۱۰۲۹۵۰۰	- - میله‌ها، غیر از آنهایی که از طریق تفتت کردن به دست آمده‌اند، پروفیل، صفحه، ورق، نوار و ورقه نازک
۸۱۰۲۹۶۰۰	- مفتول
۸۱۰۲۹۷۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۲۹۹۰۰	- سایر
۸۱۰۳۲۰۰۰	- کاتنال به صورت کار نشده، همچنین میله‌هایی که صرفاً از طریق تفتت کردن به دست آمده‌اند؛ پودر
۸۱۰۳۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۳۹۰۰۰	- سایر
۸۱۰۴۱۱۰۰	- دارای حداقل ۹۹/۸ درصد وزنی منیزیم
۸۱۰۴۱۹۰۰	- سایر
۸۱۰۴۲۰۰۰	- قراضه و ضایعات.
۸۱۰۴۲۰۰۰	- براده Raspings، تراشه و دانه‌های کوچک (گرانول Granule)، درجه‌بندی شده بر حسب اندازه؛ پودر

سایر	۸۱۰۴۹۰۰۰
مات کبیالت و سایر محصولات واسطه‌ای حاصل از متالورژی کبیالت، کبیالت به صورت کار نشده: پودر	۸۱۰۵۲۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۰۵۳۰۰۰
سایر	۸۱۰۵۹۰۰۰
بیسپوت و محصولات از بیسپوت، همچنین فرایه و ضایعات.	۸۱۰۶۰۰۰۰
گادشوم به صورت کار نشده: پودر	۸۱۰۷۲۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۰۷۳۰۰۰
سایر	۸۱۰۷۹۰۰۰
تیتان به صورت کار نشده: پودر	۸۱۰۸۲۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۰۸۳۰۰۰
سایر	۸۱۰۸۹۰۰۰
زیر کونیم به صورت کار نشده: پودر	۸۱۰۹۲۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۰۹۳۰۰۰
سایر	۸۱۰۹۹۰۰۰
آنتیموان به صورت کار نشده: پودر	۸۱۱۰۱۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۱۰۲۰۰۰
سایر	۸۱۱۰۹۰۰۰
منگنز و مصنوعات از منگنز، همچنین فرایه و ضایعات.	۸۱۱۱۰۰۰۰
به صورت کار نشده: پودر	۸۱۱۲۱۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۱۲۱۰۰۰
سایر	۸۱۱۲۱۰۰۰
به صورت کار نشده: پودر	۸۱۱۲۲۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۱۲۲۰۰۰
سایر	۸۱۱۲۳۰۰۰
به صورت کار نشده: پودر	۸۱۱۲۵۰۰۰
فراشه و ضایعات	۸۱۱۲۵۰۰۰
سایر	۸۱۱۲۵۰۰۰
به صورت کار نشده: فرایه و ضایعات: پودر	۸۱۱۲۹۰۰۰
سایر	۸۱۱۲۹۰۰۰
سرمته‌ها و مصنوعات از سرمته‌ها، همچنین فرایه و ضایعات.	۸۱۱۳۰۰۰۰

۲۹-۵۱۱۰۰	منازل (لکل مشلیک)
۲۹-۵۱۳۰۰	یوتان ۱- ۱-نول (لکل بوتیلیک لرمال)
۲۹-۵۱۴۰۰	سایر یوتانول ها، که درجای دیگری مذکور نباشند
۲۹-۵۱۶۱۰	دوا تیل هگزاتول
۲۹-۵۱۶۹۰	سایر منوالکل های اشباع شده غیر از منازول، الکل پروپیلنیک، الکل ایزو پروپیلنیک، یوتان ۱- نول، یوتانولها، دواتیل هگزاتول
۲۹-۵۲۱۰۰	مونو الکل های اشباع نشده غیر از الکل های ترپن دار غیر حلقوی
۲۹-۵۲۱۰۰	آنتین گلیکول (آ تان دی نول)
۲۹-۵۲۲۰۰	پروپین گلیکول (پروپان ۱،۲- دی نول)
۲۹-۹۱۹۰۰	سایر اثرهای غیر حلقوی و مشتقات هالوژنه، سولفون، نیترو یا نیتروزه آنها غیر از اثر دی اتیلنیک (دی اتیل اثر) (اکسید - دی اتیل)
۲۹-۹۲۱۰۰	۲، ۳-آکسی دی اتانول (دی اتیلن گلیکول)
۲۹-۹۲۳۰۰	اثرهای مونو بوتیلیک اتیلن گلیکول یا دی اتیلن گلیکول
۲۹-۹۲۴۰۰	سایر مونوالکیلکاترهای اتیلن گلیکول یا دیکاتیلن گلیکول
۲۹-۹۲۹۰۰	سایر ا ترا لکل هاو مشتقات هالوژنه، سولفون، نیترو یا نیتروزه آنها، غیر مذکور درجای دیگر.
۲۹۱۵۳۱۰۰	اسید استیک
۲۹۱۵۳۲۰۰	استات و بنیل
۲۹۱۷۲۵۰۰	آنتی رید فنالیک
۲۹۱۷۲۶۰۰	اسید ترفنالیک و املاح آن
۲۹۲۲۱۱۰	مشواتانول آمین
۲۹۲۲۱۲۰	دی اتانول آمین
۲۹۲۲۱۵۰۰	تری اتانول آمین
۲۹۲۲۶۱۰۰	ملاصین
۳۱۰۲۱۰۰۰	اوره حتی به صورت محلول در آب
۳۱۰۲۲۱۰۰	سولفات آمونیوم
۳۱۰۲۳۰۰۰	نیترات آمونیوم، حتی محلول در آب
۳۱۰۲۸۰۰۰	مخلوطهای اوره و نیترات آمونیوم بصورت محلول در آب یا آمونیاک
۳۱۰۵۳۰۰۰	هیدروژن و اورتوسلفات دی آمونیوم (فسفات دی آمونیک)
۳۱۰۵۴۰۰۰	دی هیدروژن و اورتو فسفات آمونیوم (فسفات مونو آمونیک) حتی به صورت مخلوط با هیدروژن و اورتوسلفات دی آمونیوم (فسفات دی آمونیک)
۳۱۰۵۵۹۰۰	سایر کودهای معدنی یا شیمیائی دارای دو عنصر حاصل خیز کننده ازت و فسفر که درجای دیگری مذکور نباشد
۳۴-۴۹۰۰۰	موم های مصنوعی و موم های آماده، غیر از پلی (اکسی اتیلن) (پلی اتیلن گلیکول)
۳۸۱۷۰۰۱۰	الکیل بنزن خطی (LAB)
۳۸۱۷۰۰۹۰	الکیل بنزنهای مخلوط شده و الکیل نفتان های مخلوط شده بجز الکیل بنزن خطی و تفرقه های مشمول شماره های ۲۹۰۲ و ۲۷۰۷
۳۹۰۱	کلیه زیر تفرقه های ۳۹۰۱ پلیمرهای اتیلن به جز آمیزه های (کامپاندهای) پلی اتیلنی

	به جز ۳۹۰۱۱۰۶۹ و ۳۹۰۱۱۰۶۱ و ۳۹۰۱۲۰۵۱ و ۳۹۰۱۲۰۵۹
پلیمرهای پروپیلن به جز آمیزه های (کامپاندهای) پلی پروپیلنی	کلیه زیر ترفه های ۳۹۰۲
کلیه پلیمرهای استیرن	کلیه زیر ترفه های ۳۹۰۳
سوسپانسیون پلی (کلروروئیل) مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۶۱۰
ا مولسیون پلی (کلروروئیل) مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۶۲۰
سایر پلی کلروروئیل، مخلوط نشده با سایر مواد به غیر از سوسپانسیون و مولسیون	۳۹۰۶۱۰
گرید نساجی (پلی اتیلن ترفتالات)	۳۹۰۷۶۱۰
گرید بطری (پلی اتیلن ترفتالات)	۳۹۰۷۶۲۰
سایر پلی اتیلن ترفتالات بجز گرید نساجی و بطری	۳۹۰۷۶۰
--- گرید نساجی	۳۹۰۷۶۱۰
--- گرید بطری	۳۹۰۷۶۲۰
--- سایر پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۱۰
--- گرید نساجی	۳۹۰۷۶۱۰
--- گرید بطری	۳۹۰۷۶۲۰
--- سایر پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۰
لاتکس استیرن بوتادین کربوکسیله ولاتکس استیرن بوتادین	۴۰۰۴۱۰۰
سایر استیرن بوتادین کربوکسیله، واستیرن بوتادین که در جای دیگر مذکور نباشد بجز لاتکس	۴۰۰۴۱۰۰
کالوجوی بوتادین (BR)	۴۰۰۴۲۰۰
سایر کالوجوی ایزوپرن ایزوپرن هالوزنه یا ClI۲	۴۰۰۴۳۰۰