

فهرست محصولات تولیدی مجتمع های پتروشیمی مشمول واریز ارز به سیستم نیما

شرح محصول	کد تعرفه
گل گوگرد (گوگرد تصعید شده (Sublimed sulphor)، گوگرد رسوب کرده (گوگرد پرسپیته و گوگرد کلونیدال)	۲۵۰۳۰۰۹۰
سایر مخلوط های هیدروکربورهایودار (Aromatic) که در ۲۵۰ درجه سانتیگراد طبق روش ASTM ۸۶D، ۶۵ درصد حجمی آن یا بیشتر تقطیر شود	۲۷۰۷۵۰۰۰
--- میعانات گازی	۲۷۰۹۰۰۱۰
روغن های نفتی و روغن های حاصل از مواد معدنی قیری، غیر خام ...	کلیه زیر تعرفه های ۲۷۱۰
گازهای نفتی و سایر هیدروکربورهای گازی شکل	کلیه زیر تعرفه های ۲۷۱۱
پارافین با درصد بیش از ۷۵ درصد وزنی روغن	۲۷۱۲۹۰۱۰
اسلک وکس	۲۷۱۲۹۰۲۰
قیر نفت	۲۷۱۳۲۰۰۰
سایر کالاهای نفت با قیر	۲۷۱۳۹۰۰۰
گل گوگرد (تصعید شده (Sublimed) و گوگرد مرسوب (Precipated)، گوگرد کلونیدال.	۲۸۰۲۰۰۰۰
آمونیاک بدون آب	۲۸۱۴۱۰۰۰
آمونیاک محلول در آب	۲۸۱۴۲۰۰۰
نیترا ت آمونیوم انفجاری	۲۸۳۴۲۹۱۰
هیدروکربورهای غیر حلقوی، اشباع شده	۲۹۰۱۱۰۰۰
اتیلن	۲۹۰۱۲۱۰۰
پروپن (پروپیلن)	۲۹۰۱۲۲۰۰
بوتن (بوتیلن) و ایزومرهای آن	۲۹۰۱۲۳۰۰
بوتا، ۱،۳ دی ان و ایزوپرن (Isoprene)	۲۹۰۱۲۴۰۰
سایر (هیدروکربورهای غیر حلقوی اشباع نشده، غیر از اتیلن، پروپن، بوتن و ایزومرهای آن، بوتا)	۲۹۰۱۲۹۰۰
بنزن	۲۹۰۲۲۰۰۰
تولوئن	۲۹۰۲۳۰۰۰
ا ورتوا کسیلن (o-xylene)	۲۹۰۲۴۱۰۰
متا کسیلن (m-xylene)	۲۹۰۲۴۲۰۰
پارا کسیلن (p-xylene)	۲۹۰۲۴۳۰۰
ایزومرهای ا کسیلن مخلوط شده	۲۹۰۲۴۴۰۰
استیرن	۲۹۰۲۵۰۰۰
سایر هیدروکربورهای حلقوی غیر از سیکلاتیکها، سیکلنیکها یا سیکلوترنیکها، بنزن، تولوئن، اکسلین ها، استیرن، اتیل بنزن، کومن	۲۹۰۲۹۰۰۰
(دی کلرو تان (ا تیلن دی کلرید-۱،۲)	۲۹۰۳۱۵۰۰
کلرور وینیل (کلرو اتیلن)	۲۹۰۳۲۱۰۰

متانول (ا لکل متیلیک)	۲۹۰۵۱۱۰۰
بوتان ۱- نول (ا لکل بوتیلیک نرمال)	۲۹۰۵۱۳۰۰
سایر بوتانول ها که در جای دیگری مذکور نباشند	۲۹۰۵۱۴۰۰
دوا تیل هگزا نول	۲۹۰۵۱۶۱۰
سایر منوالکل های اشباع شده غیر از متانول، الکل پروپیلیک، الکل ایزو پروپیلیک، بوتان ۱- نول، بوتانولها، دواتیل هگزا نول	۲۹۰۵۱۶۹۰
مونو الکل های اشباع نشده غیر از الکل های ترپن دار غیر حلقوی	۲۹۰۵۲۹۰۰
اتیلن گلیکول (ا تان دی نول)	۲۹۰۵۳۱۰۰
پروپیلن گلیکول (پروپان ۱،۲- دی نول)	۲۹۰۵۳۲۰۰
سایر اترهای غیر حلقوی و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیترو یا نیتروزه آنها غیر از اتر دی اتیلیک (دی اتیل اتر) (اکسید - دی اتیل)	۲۹۰۹۱۹۰۰
۲،۲ اکسی دی اتانول (دی اتیلن گلیکول)	۲۹۰۹۴۱۰۰
اترهای مونو بوتیلیک اتیلن گلیکول یا دی اتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۳۰۰
سایر مونوالکیلکاترهای اتیلن گلیکول یا دیکاتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۴۰۰
سایر ا ترا لکل هاو مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیترو یا نیتروزه آنها، غیر مذکور در جای دیگر.	۲۹۰۹۴۹۰۰
اسید استیک	۲۹۱۵۲۱۰۰
استات وینیل	۲۹۱۵۳۲۰۰
انیدرید فتالیک	۲۹۱۷۳۵۰۰
اسید ترفتالیک و املاح آن	۲۹۱۷۳۶۰۰
منواتانول آمین	۲۹۲۲۱۱۱۰
دی اتانول آمین	۲۹۲۲۱۲۲۰
تری اتانول آمین	۲۹۲۲۱۵۰۰
ملامین	۲۹۳۳۶۱۰۰
اوره حتی به صورت محلول در آب	۳۱۰۲۱۰۰۰
سولفات آمونیوم	۳۱۰۲۲۱۰۰
نیترا ت آمونیوم، حتی محلول در آب	۳۱۰۲۳۰۰۰
مخلوطهای اوره و نیترا ت آمونیوم بصورت محلول در آب یا آمونیاک	۳۱۰۲۸۰۰۰
هیدروژن و اورتوفسفات دی آمونیوم (فسفات دی آمونیک)	۳۱۰۵۳۰۰۰
دی هیدروژن و اورتوفسفات آمونیوم (فسفات مونو آمونیک) حتی به صورت مخلوط با هیدروژن و اورتوفسفات دی آمونیوم (فسفات دی آمونیک)	۳۱۰۵۴۰۰۰
سایر کودهای معدنی یا شیمیائی دارای دو عنصر حاصل خیر کننده ازت و فسفر که در جای دیگری مذکور نباشد	۳۱۰۵۵۹۰۰
موم های مصنوعی و موم های آماده، غیر از پلی (اکسی اتیلن) (پلی اتیلن گلیکول)	۳۴۰۴۹۰۰۰
الکیل بنزن خطی (LAB)	۳۸۱۷۰۰۱۰
الکیل بنزنهای مخلوط شده و الکیل نفتالن های مخلوط شده بجز الکیل بنزن خطی و تعرفه های مشمول شماره های ۲۹۰۲ و ۲۷۰۷	۳۸۱۷۰۰۹۰
پلیمرهای اتیلن به جز آمیزه های (کامپاندهای) پلی اتیلنی	۳۹۰۱

	به جز ۳۹۰۱۱۰۶۹ و ۳۹۰۱۱۰۶۱ و ۳۹۰۱۲۰۵۹ و ۳۹۰۱۲۰۵۱
پلیمرهای پروپیلن به جز آمیزه های (کامپاندهای) پلی پروپیلنی	کلیه زیر تعرفه های ۳۹۰۲ به جز ۳۹۰۲۱۰۹۱ و ۳۹۰۲۳۰۹۱
کلیه پلیمرهای استیرن	کلیه زیر تعرفه های ۳۹۰۳
سوسپانسیون پلی (کلرورونیل) مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۴۱۰۱۰
ا مولسیون پلی (کلرورونیل) مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۴۱۰۲۰
سایر پلی کلرورونیل، مخلوط نشده با سایر مواد به غیر از سوسپانسیون و مولسیون	۳۹۰۴۱۰۹۰
گرید نساجی (پلی اتیلن ترفتالات)	۳۹۰۷۶۰۱۰
گرید بطری (پلی اتیلن ترفتالات)	۳۹۰۷۶۰۲۰
سایر پلی اتیلن ترفتالات بجز گرید نساجی و بطری	۳۹۰۷۶۰۹۰
--- گرید نساجی	۳۹۰۷۶۱۱۰
--- گرید بطری	۳۹۰۷۶۱۲۰
--- سایر پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۱۹۰
--- گرید نساجی	۳۹۰۷۶۹۱۰
--- گرید بطری	۳۹۰۷۶۹۲۰
--- سایر پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۹۹۰
لاتکس استیرن بوتادین کربوکسیله ولاتکس استیرن بوتادین	۴۰۰۲۱۱۰۰
سایر استیرن بوتادین کربوکسیله، و استیرن بوتادین که در جای دیگر مذکور نباشد بجز لاتکس	۴۰۰۲۱۹۰۰
کانوچوی بوتادین (BR)	۴۰۰۲۲۰۰۰
سایر کانوچوی ایزوبوتن ایزوپرن هالوزنه یا ciir	۴۰۰۲۳۹۰۰

فهرست محصولات معدنی مشمول واریز ارز به سیستم نیما

نام محصول	کد تعرفه
پیریت آهن تفته نشده.	۲۵۰۲۰۰۰۰
--- سنگ آهن هماتیت دانه بندی با خلوص آهن کمتر از ۴۰ درصد	۲۶۰۱۱۱۱۰
ک ک ک سنگ آهن هماتیت دانه بندی با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا	۲۶۰۱۱۱۲۰
ک ک ک سنگ آهن مگنتیت با خلوص آهن ۴۰ تا ۶۰ درصد	۲۶۰۱۱۱۳۰
ک ک ک سنگ آهن مگنتیت با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا	۲۶۰۱۱۱۴۰
--- کنسانتره آهن	۲۶۰۱۱۱۵۰
--- سایر	۲۶۰۱۱۱۹۰
--- به هم فشرده شده	۲۶۰۱۱۲۰۰
--- پیریت آهن تفته (خاکستر پیریت)	۲۶۰۱۲۰۰۰
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.	۲۶۰۲۰۰۰۰
سنگ مس و کنسانتره های آن.	۲۶۰۳۰۰۰۰
سنگ مس	۲۶۰۳۰۰۱۰
--- کنسانتره مس	۲۶۰۳۰۰۹۰
سنگ آلومینیوم و کنسانتره های آن.	۲۶۰۶۰۰۰۰
سنگ سرب و کنسانتره های آن.	۲۶۰۷۰۰۰۰
--- کنسانتره سرب اکسیدی	۲۶۰۷۰۰۲۰
--- کنسانتره سرب سولفیدی	۲۶۰۷۰۰۳۰
--- سایر	۲۶۰۷۰۰۹۰
سنگ روی و کنسانتره های آن.	۲۶۰۸۰۰۰۰
--- سنگ کنسانتره روی اکسیدی	۲۶۰۸۰۰۲۰
--- کنسانتره روی کربناتی	۲۶۰۸۰۰۳۰
--- کنسانتره روی سولفیدی	۲۶۰۸۰۰۴۰
--- سایر	۲۶۰۸۰۰۹۰
سنگ قلع و کنسانتره های آن	۲۶۰۹۰۰۰۰
سنگ کروم و کنسانتره	کلیه زیر تعرفه های ۲۶۱۰

سنگ تنگستن و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۱۰۰۰۰
-- تفته شده	۲۶۱۳۱۰۰۰
سایر	۲۶۱۳۹۰۰۰
سنگ تیتان و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۴۰۰۰۰
--- پودر سیلیکات زیر کونیوم با مش بالای ۲۰۰	۲۶۱۵۱۰۱۰
سایر ---	۲۶۱۵۱۰۹۰
--- سنگ وانادیوم و کنستانتره‌های آن	۲۶۱۵۹۰۱۰
سایر ---	۲۶۱۵۹۰۹۰
سنگ نقره و کنستانتره‌های آن	۲۶۱۶۱۰۰۰
سایر	۲۶۱۶۹۰۰۰
سنگ آنتیمون و کنستانتره‌های آن	۲۶۱۷۱۰۰۰
سایر	۲۶۱۷۹۰۰۰
سرباره دانه‌دانه (Granulated slag) ماسه سرباره (Slag sand) که از ساختن چدن، آهن یا فولاد به دست می‌آید.	۲۶۱۸۰۰۰۰
--- خاک کوره	۲۶۱۹۰۰۱۰
--- آخال مناسب برای بازیافت آهن یا منگنز	۲۶۱۹۰۰۲۰
--- آخال مناسب برای استخراج اکسید تیتان	۲۶۱۹۰۰۳۰
--- آخال مناسب برای استخراج وانادیوم	۲۶۱۹۰۰۴۰
سایر ---	۲۶۱۹۰۰۹۰
--- مات‌های گالوانیزاسیون	۲۶۲۰۱۱۰۰
سایر ---	۲۶۲۰۱۹۰۰
--- گل و لای بنزین 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 نیوبیوم و تانتالیم	۲۶۲۰۹۹۲۰
--- حاوی عمدتاً تنگستن	۲۶۲۰۹۹۳۰
--- حاوی عمدتاً قلع	۲۶۲۰۹۹۴۰

--- حاوی عمدتاً مولیبدن	۲۶۲۰۹۹۵۰
--- حاوی عمدتاً تیتانیوم	۲۶۲۰۹۹۶۰
--- حاوی عمدتاً کبالت	۲۶۲۰۹۹۷۰
--- حاوی عمدتاً زیرکونیم	۲۶۲۰۹۹۸۰
--- سایر	۲۶۲۰۹۹۹۰
--- برای ساخت الکترودها	۲۷۰۴۰۰۱۰
--- کک و نیمه کک از لیگنیت	۲۷۰۴۰۰۲۰
--- سایر	۲۷۰۴۰۰۹۰
- اکسید آلومینیوم غیر از کورندوم مصنوعی	۲۸۱۸۲۰۰۰
- اکسیدها و هیدرواکسیدهای مولیبدن	۲۸۲۵۷۰۰۰
- پودر	۷۱۰۶۱۰۰۰
- خام	۷۱۰۶۹۱۰۰
- نیمه ساخته	۷۱۰۶۹۲۰۰
--- نقره آلیاژی 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 پولی	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

۷۲۰۱۵۰۰۰	- چدن خام ممزوج؛ چدن اشییگل
۷۲۰۲۱۱۰۰	--- دارای بیش از ۲ درصد وزنی کربن
۷۲۰۲۱۹۱۰	--- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، به صورت پودر
۷۲۰۲۱۹۲۰	--- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر
۷۲۰۲۱۹۳۰	--- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، به صورت پودر
۷۲۰۲۱۹۹۰	--- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر
۷۲۰۲۲۱۱۰	--- دارای بیش از ۵۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۸۰ درصد وزنی سیلیسیوم
۷۲۰۲۲۱۲۰	--- دارای بیش از ۸۰ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم
۷۲۰۲۲۱۹۰	--- دارای بیش از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم
۷۲۰۲۲۹۰۰	--- سایر
۷۲۰۲۳۰۰۰	- فروسیلیکو منگنز
۷۲۰۲۴۱۱۰	--- دارای بیش از ۴ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۶ درصد وزنی کربن
۷۲۰۲۴۱۲۰	--- دارای بیش از ۶ درصد وزنی کربن
۷۲۰۲۴۱۳۰	--- دارای ۶۰ درصد وزنی یا کمتر کروم
۷۲۰۲۴۱۹۰	--- دارای بیش از ۶۰ درصد وزنی کروم
۷۲۰۲۴۹۱۰	--- دارای ۰/۵ درصد وزنی یا کمتر کربن
۷۲۰۲۴۹۲۰	--- دارای بیش از ۰/۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۰/۵ درصد وزنی کربن
۷۲۰۲۴۹۹۰	--- دارای بیش از ۰/۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۴ درصد وزنی کربن
۷۲۰۲۵۰۰۰	- فروسیلیکو کروم
۷۲۰۲۶۰۰۰	- فرونیکل
۷۲۰۲۷۰۰۰	- فرومولیبدن
۷۲۰۲۸۰۰۰	- فرو تنگستن و فروسیلیکو تنگستن
۷۲۰۲۹۱۰۰	--- فرو تیتانیوم و فروسیلیکو تیتانیوم
۷۲۰۲۹۲۰۰	--- فرووانادیوم
۷۲۰۲۹۳۰۰	--- فرو نیوبیوم
۷۲۰۲۹۹۱۰	--- فروفسفور دارای بیش از ۳ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۱۵ درصد وزنی فسفر
۷۲۰۲۹۹۲۰	--- فروفسفور دارای بیش از ۱۵ درصد وزنی فسفر
۷۲۰۲۹۹۳۰	--- فروسیلیکو کلسیم (سیلیکو کلسیم)
۷۲۰۲۹۹۴۰	--- فروسیلیکو منیزیم
۷۲۰۲۹۹۵۰	--- مواد تلقیحی جوانه‌زا (INOCULANT) دارای حداقل یکی از عناصر (Sr.Zr.Ca.Ba) که در صدوزنی هریک از آن عناصر مساوی یا کمتر از ۹ درصد باشد

۷۲۰۲۹۹۹۰	-- سایر
۷۲۰۳۱۰۰۰	- محصولات آهنی حاصل از احیاء مستقیم کلوخه‌های معدنی آهن
۷۲۰۳۹۰۰۰	- سایر
۷۲۰۴۱۰۰۰	- قراضه و ضایعات چدن
۷۲۰۴۲۱۰۰	- از فولاد زنگ‌نزن
۷۲۰۴۲۹۰۰	-- سایر
۷۲۰۴۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات آهن یا فولاد پوشانده شده با قشری از قلع
۷۲۰۴۴۱۰۰	- ضایعات تراشکاری، تراشه، خرده، ضایعات آسیاب‌کردن، خاک اره، براده سوهانکاری و ضایعات حاصل از پرداخت یا پرسکاری، حتی به صورت بسته (Bundles)
۷۲۰۴۴۹۰۰	-- سایر
۷۲۰۴۵۰۰۰	- شمش‌های حاصل از ذوب مجدد ضایعات
۷۲۰۵۱۰۰۰	- دانه‌های کوچک (گرانول)
۷۲۰۵۲۱۰۰	- از فولادهای ممزوج
۷۲۰۵۲۹۰۰	-- سایر
۷۲۰۶۱۰۰۰	- شمش
۷۲۰۶۹۰۰۰	- سایر
۷۲۰۷۱۱۱۰	-- با ضخامت حداقل ۲۰۰ میلی‌متر
۷۲۰۷۱۱۹۰	-- سایر
۷۲۰۷۱۲۱۰	-- به ابعاد: طول ۳۰۰۰ تا ۴۵۰۰ میلی‌متر، عرض ۱۲۰۰ تا ۲۲۰۰ میلی‌متر و ضخامت حداقل ۲۰۰ تا ۳۰۰ میلی‌متر
۷۲۰۷۱۲۹۰	-- سایر
۷۲۰۷۱۹۰۰	-- سایر
۷۲۰۷۲۰۰۰	- دارای ۲۵ درصد وزنی یا بیشتر کربن
۷۲۰۸	کلیه زیرتعرفه‌های انواع ورق
۷۲۰۹	کلیه زیرتعرفه‌های انواع ورق
۷۲۱۰	کلیه زیرتعرفه‌های انواع ورق
۷۲۱۱	کلیه زیرتعرفه‌های انواع ورق
۷۲۱۲	کلیه زیرتعرفه‌های انواع ورق

۷۲۱۳۱۰۱۰	--- میلگرد کلاف با قطر کمتر از ۹ میلیمتر
۷۲۱۳۱۰۹۰	--- سایر
۷۲۱۳۲۰۰۰	- سایر، از فولادهای غیر ممزوج تراشکاری (خوش تراش)
۷۲۱۳۹۱۱۰	--- به صورت کلاف با قطر کمتر از ۹ میلیمتر
۷۲۱۳۹۱۲۰	--- جهت ساخت الکتروود جوشکاری
۷۲۱۳۹۱۹۰	--- سایر
۷۲۱۳۹۹۰۰	--- سایر
۷۲۱۴۱۰۰۰	- آهنگری 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 U، یا H، فقط گرم نورد شده، گرم کشیده شده یا گرم اکستروود شده، با بلندی کمتر از ۸۰ میلیمتر
۷۲۱۶۲۱۰۰	--- پروفیل با مقطع L
۷۲۱۶۲۲۰۰	--- پروفیل با مقطع T
۷۲۱۶۳۱۰۰	--- پروفیل با مقطع U
۷۲۱۶۳۲۰۰	--- پروفیل با مقطع I
۷۲۱۶۳۳۰۰	--- پروفیل با مقطع H
۷۲۱۶۴۰۱۰	--- با بلندی 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	-- با سطح مقطع عرضی مستطیل (غیر از مربع)
۷۲۱۸۹۹۰۰	-- سایر
۷۲۱۹۱۱۰۰	-- به ضخامت بیش از ۱۰ میلیمتر
۷۲۱۹۱۳۰۰	-- 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
۷۲۱۹۳۱۰۰	-- 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 ۳ 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	-- فقط سرد نورد شده
۷۲۲۰۹۰۰۰	-- سایر
۷۲۲۱۰۰۰۰	میله‌ها، گرم نورد شده، به صورت طومارهای نامنظم پیچیده شده، از فولاد زنگ‌نزن.
۷۲۲۲۱۱۰۰	-- با سطح مقطع دایره
۷۲۲۲۱۹۰۰	-- سایر
۷۲۲۲۲۰۰۰	-- میله‌ها، فقط سرد شکل داده شده یا سرد تمام شده
۷۲۲۲۳۰۰۰	-- سایر میله‌ها
۷۲۲۲۴۰۰۰	-- پروفیل
۷۲۲۳۰۰۰۰	مفتول از فولاد زنگ‌نزن.
۷۲۲۴۱۰۱۰	-- به ابعاد: طول ۳۰۰۰ تا ۴۵۰۰ میلیمتر، عرض ۱۲۰۰ تا ۲۲۰۰ میلیمتر و ضخامت حداقل ۲۰۰ تا ۳۰۰ میلیمتر
۷۲۲۴۱۰۹۰	-- سایر
۷۲۲۴۹۰۰۰	-- سایر
۷۲۲۵۱۱۰۰	-- دارای دانه‌های جهت‌دار شده

۷۲۲۵۱۹۰۰	-- سایر
۷۲۲۵۳۰۰۰	-- سایر، فقط گرم نورد شده، به صورت طومار
۷۲۲۵۴۰۱۰	-- با پهنای بیش از ۱۲۰۰ میلیمتر
۷۲۲۵۴۰۹۰	-- سایر
۷۲۲۵۵۰۰۰	-- سایر، فقط سرد نورد شده
۷۲۲۵۹۱۰۰	-- آبتکاری شده یا اندوده شده با روی به طریقه الکترولیت
۷۲۲۵۹۲۰۰	-- آبتکاری شده یا اندوده شده با روی به نحوی دیگر
۷۲۲۵۹۹۰۰	-- سایر
۷۲۲۶۱۱۰۰	-- دارای دانه‌های جهت‌دار شده
۷۲۲۶۱۹۰۰	-- سایر
۷۲۲۶۲۰۰۰	-- از فولادهای تندبر
۷۲۲۶۹۱۰۰	-- فقط گرم نورد شده
۷۲۲۶۹۲۰۰	-- فقط سرد نورد شده
۷۲۲۶۹۹۰۰	-- سایر
۷۲۲۷۱۰۰۰	-- از فولادهای تندبر
۷۲۲۷۲۰۰۰	-- از فولادهای سیلیکو منگنز
۷۲۲۷۹۰۰۰	-- سایر
۷۲۲۸۱۰۰۰	-- میله‌ها، از فولادهای تندبر
۷۲۲۸۲۰۰۰	-- میله‌ها، از فولاد سیلیکو منگنز
۷۲۲۸۳۰۱۰	-- با سطح مقطع مثلث توپر
۷۲۲۸۳۰۹۰	-- سایر
۷۲۲۸۴۰۰۰	-- سایر میله‌ها، فقط آهنگری شده
۷۲۲۸۵۰۰۰	-- سایر میله‌ها که فقط سرد شکل داده شده یا سرد تمام شده
۷۲۲۸۶۰۰۰	-- سایر میله‌ها
۷۲۲۸۷۰۰۰	-- پروفیل
۷۲۲۸۸۰۰۰	-- میله‌های توخالی برای حفاری
۷۲۲۹۲۰۰۰	-- از فولادهای سیلیکو منگنز
۷۲۲۹۹۰۱۰	-- از فولاد فتری کرم سیلیکون
۷۲۲۹۹۰۲۰	-- از فولاد فتری کرم وانادیوم
۷۲۲۹۹۰۳۰	-- مفتول‌های ممزوج سرد کشیده، آنیل و فسفات‌ه شده به صورت کلاف به قطر ۲ لغایت ۳۵ میلیمتر
۷۲۲۹۹۰۹۰	-- سایر

۷۴۰۱۰۰۰۰	مات مس؛ مس سیمان (مس برسوب).
۷۴۰۲۰۰۰۰	مس تصفیه نشده؛ آنود از مس برای تصفیه الکترولیتیک.
۷۴۰۳۱۱۰۰	-- کاتود و قطعات کاتود
۷۴۰۳۱۲۰۰	-- شمش مفتول سازی
۷۴۰۳۱۳۰۰	-- شمش کوچک
۷۴۰۳۱۹۰۰	-- سایر
۷۴۰۳۲۱۰۰	-- براساس مس - روی (برنج)
۷۴۰۳۲۲۰۰	-- براساس مس - قلع (برنز)
۷۴۰۳۲۹۰۰	-- سایر آلیاژهای مس (باستثنای آلیاژهای مادر مشمول شماره ۷۴۰۵)
۷۴۰۴۰۰۰۰	قراضه و ضایعات مس.
۷۴۰۵۰۰۰۰	آلیاژهای مادر از مس.
۷۴۰۶۱۰۰۰	- پودر با ساختار غیر لایه ای
۷۴۰۶۲۰۰۰	- پودر با ساختار لایه ای؛ فلس
۷۴۰۷۱۰۰۰	- از مس تصفیه شده
۷۴۰۷۲۱۰۰	-- براساس مس - روی (برنج)
۷۴۰۷۲۹۰۰	-- سایر
۷۴۰۸	کلیه زیر تعرفه های مفتولهای مسی
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

۷۴۱۰۲۲۰۰	-- از آلیاژهای مس
۷۴۱۱۱۰۱۰	--- لوله‌های مسی آجدار از داخل
۷۴۱۱۱۰۲۰	--- لوله‌های مسی با قطر داخلی ۲ میلیمتر و کمتر
۷۴۱۱۱۰۹۰	--- سایر لوله‌های مسی
۷۴۱۱۲۱۰۰	-- براساس مس - روی (برنج)
۷۴۱۱۲۲۰۰	-- براساس 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
۷۵۰۳۰۰۰۰	قراضه و ضایعات نیکل.
۷۵۰۴۰۰۰۰	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 با ساختار غیر لایه‌ای
۷۶۰۳۲۰۰۰	- پودر با ساختار لایه‌ای؛ فلس
۷۶۰۴۱۰۰۰	- از آلومینیوم غیر ممزوج
۷۶۰۴۲۱۰۰	-- پروفیل‌های توخالی
۷۶۰۴۲۹۰۰	-- سایر
کلیه زیرتفرقه‌های ۷۶۰۵	مفتولهای آلومینیومی
۷۶۰۶۱۱۱۰	--- ورق کامپوزیتی
۷۶۰۶۱۱۲۰	--- آندایز شده

۷۶۰۶۱۱۳۰	--- اندوده شده با آلومینیوم سیلیس
۷۶۰۶۱۱۹۰	--- سایر
۷۶۰۶۱۲۱۰	--- ورق کامپوزیتی
۷۶۰۶۱۲۲۰	--- کویل آلومینیومی با حداکثر ضخامت ۰/۳۵ میلیمتر و عرض حداکثر ۱۸۰۰ میلیمتر
۷۶۰۶۱۲۳۰	--- یک لایه با پوشش رنگی پلی وینیلیدین فلوراید (PVDF) در یک طرف
۷۶۰۶۱۲۹۰	--- سایر
۷۶۰۶۹۱۱۰	--- قرص آلومینیومی (پولک)
۷۶۰۶۹۱۹۰	--- سایر
۷۶۰۶۹۲۱۰	--- قرص آلومینیومی (پولک)
۷۶۰۶۹۲۳۰	--- اندود شده با آلومینیوم سیلیس
۷۶۰۶۹۲۴۰	--- کویل آلومینیومی با حداکثر ضخامت ۰/۳۵ میلیمتر و عرض حداکثر ۱۸۰۰ میلیمتر
۷۶۰۶۹۲۹۰	--- سایر
۷۶۰۷۱۱۱۰	--- به ضخامت حداکثر ۷ میکرون
۷۶۰۷۱۱۹۰	--- سایر
۷۶۰۷۱۹۰۰	--- سایر
۷۶۰۷۲۰۰۰	--- روی تکیه‌گاه
۷۶۰۸۱۰۰۰	--- از آلومینیوم غیرمزوج
۷۶۰۸۲۰۰۰	--- از آلیاژهای آلومینیوم
۷۸۰۱۱۰۰۰	--- سرب تصفیه شده
۷۸۰۱۹۱۰۰	--- دارای آنتیموان به عنوان عنصر دیگری که بر حسب وزن اولویت دارد
۷۸۰۱۹۹۱۰	--- برای تصفیه محتوی ۰/۰۲ درصد وزنی یا بیشتر نقره و کمتر از ۲ درصد نقره
۷۸۰۱۹۹۲۰	--- آلیاژهای سرب
۷۸۰۱۹۹۹۰	--- سایر
۷۸۰۲۰۰۰۰	--- قراضه و ضایعات سرب.
۷۸۰۴۱۱۰۰	--- ورق، نوار و ورقه‌های نازک (Foil) به ضخامت حداکثر ۰/۲ میلیمتر (بدون در نظر گرفتن تکیه‌گاه)
۷۸۰۴۱۹۰۰	--- سایر
۷۸۰۴۲۰۰۰	--- پودر و فلس
۷۹۰۱۱۱۰۰	--- که از لحاظ وزن ۹۹/۹۹ درصد یا بیشتر روی داشته باشد
۷۹۰۱۱۲۱۰	--- محتوی ۹۹/۹۵ درصد وزنی یا بیشتر اما کمتر از ۹۹/۹۹ درصد وزنی روی
۷۹۰۱۱۲۲۰	--- محتوی ۹۹/۹۰ درصد وزنی یا بیشتر اما کمتر از ۹۹/۹۵ درصد وزنی روی
۷۹۰۱۱۲۹۰	--- کمتر از ۹۹/۹۰ درصد وزنی روی

۷۹۰۱۲۰۰۰	- آلیاژهای روی
۷۹۰۲۰۰۰۰	قراضه و ضایعات روی.
۷۹۰۳۱۰۰۰	- گرد روی
۷۹۰۳۹۰۰۰	- سایر
۷۹۰۴۰۰۰۰	میله، پروفیل و مفتول، از روی.
۷۹۰۵۰۰۰۰	صفحه، ورق، نوار و ورقه نازک Foil، از روی.
۸۰۰۱۱۰۰۰	- قلع غیرمزوج
۸۰۰۱۲۰۰۰	- آلیاژهای قلع
۸۰۰۲۰۰۰۰	قراضه و ضایعات قلع.
۸۰۰۳۰۰۰۰	میله، پروفیل و مفتول، از قلع.
۸۰۰۷۰۰۱۰	--- ورقه و نوارهای (Foil) از قلع (حتی چاپ شده یا ملصق شده بر روی کاغذ، مقوا، مواد پلاستیک یا روی تکیه‌گاه از مواد حداکثر ۰/۲ میلیمتر (بدون در نظر گرفتن تکیه‌گاه) پودر و فلس قلع
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	--- تانتال 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.
۸۱۰۴۳۰۰۰	- براده Raspings، تراشه و دانه‌های کوچک (گرانول Granule)، درجه‌بندی شده بر حسب اندازه؛ پودر

۸۱۰۴۹۰۰۰	- سایر
۸۱۰۵۲۰۰۰	- مات کبالت و سایر محصولات واسطه‌ای حاصل از متالورژی کبالت؛ کبالت به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۰۵۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۵۹۰۰۰	- سایر
۸۱۰۶۰۰۰۰	بیسموت و محصولات از بیسموت، همچنین قراضه و ضایعات .
۸۱۰۷۲۰۰۰	- کادمیوم به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۰۷۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۷۹۰۰۰	- سایر
۸۱۰۸۲۰۰۰	- تیتان به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۰۸۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۸۹۰۰۰	- سایر
۸۱۰۹۲۰۰۰	- زیرکونیم به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۰۹۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۰۹۹۰۰۰	- سایر
۸۱۱۰۱۰۰۰	- آنتیموان به صورت کار نشده، پودر
۸۱۱۰۲۰۰۰	- قراضه و ضایعات
۸۱۱۰۹۰۰۰	- سایر
۸۱۱۱۰۰۰۰	منگنز و مصنوعات از منگنز، همچنین قراضه و ضایعات.
۸۱۱۲۱۲۰۰	- - به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۱۲۱۳۰۰	- - قراضه و ضایعات
۸۱۱۲۱۹۰۰	- - سایر
۸۱۱۲۲۱۰۰	- - به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۱۲۲۲۰۰	- - قراضه و ضایعات
۸۱۱۲۲۹۰۰	- - سایر
۸۱۱۲۵۱۰۰	- - به صورت کار نشده؛ پودر
۸۱۱۲۵۲۰۰	- - قراضه و ضایعات
۸۱۱۲۵۹۰۰	- - سایر
۸۱۱۲۹۲۰۰	- - به صورت کار نشده؛ قراضه و ضایعات؛ پودر
۸۱۱۲۹۹۰۰	- - سایر
۸۱۱۳۰۰۰۰	سرمت‌ها و مصنوعات از سرمت‌ها، همچنین قراضه و ضایعات.