

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

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 هگزنا نول	۲۹۰۵۱۶۱۰
سایر منوالکل های اشباع شده غیر از متانول، الکل پروپیلیک، الکل ایزو پروپیلیک، بوتان ۱- نول، بوتانولها، دواتیل هگزنا 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، نیتره 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 ها و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره 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
نیترات آمونیوم، حتی محلول در آب	۳۱۰۲۳۰۰۰
مخلوطهای اوره و نیترات 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
کلیه زیر تعرفه های ۲۹۰۱ پلیمرهای اتیلن به جز آمیزه های (کامپاندهای) پلی اتیلنی	۳۹۰۱

	به جز ۳۹۰۱۱۰۶۱ و ۳۹۰۱۱۰۶۹ و ۳۹۰۱۲۰۵۱ و ۳۹۰۱۲۰۵۹
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 (کلروروبنیل) مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۴۱۰۱۰
ا مولسیون پلی (کلروروبنیل) مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۴۱۰۲۰
سایر پلی کلروروبنیل، 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
کائوچوی بوتادین (BR)	۴۰۰۲۲۰۰۰
سایر کائوچوی ایزوبوتن ایزوپرن هالوزنه یا cllr	۴۰۰۲۳۹۰۰

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 اشپیگل
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 ۰/۰۵ درصد وزنی یا کمتر کربن
۷۲۰۲۴۹۲۰	--- دارای بیش از ۰/۰۵ 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	- فرومولیدین
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 درصد وزنی هریک از آن عناصر مساوی یا کمتر از ۹ درصد باشد