

عنوان تعریفه	کد تعریفه
روغن و سایر محصولات تقطیر Benzol (benzene) -	۲۷۰۷۱۰۰
- تولوئول (toluene)	۲۷۰۷۲۰۰
- کسیلول (xylenes)	۲۷۰۷۳۰۰
- نفتالن	۲۷۰۷۴۰۰
- سایر مخلوطهای هیدروکربورهای آروماتیک (بودار) که ۶۵ درصد حجمی یا بیشتر (از جمله هدر رفته‌ها) در ۲۵۰ درجه فنل‌ها	۲۷۰۷۵۰۰
- روغن‌های کریوزوت	۲۷۰۷۹۱۰۰
نفت خام (oil) و روغن حاصل از موادمعدنی قیری، خام	۲۷۰۹۰۰
-- میغانات گازی	۲۷۰۹۰۱۰
-- سایر	۲۷۰۹۰۹۰
-- روغن‌های سبک و فرآورده‌های آن	۲۷۱۰۱۲
-- بنزین	۲۷۱۰۱۲۱۰
-- سایر	۲۷۱۰۱۲۹۰
-- سایر	۲۷۱۰۱۹
-- روغن موتور	۲۷۱۰۱۹۱۰
-- گریپس	۲۷۱۰۱۹۲۰
-- روغن تراناسفورماتور	۲۷۱۰۱۹۳۰
-- روغن پایه معدنی	۲۷۱۰۱۹۴۰
-- روغن صنعتی	۲۷۱۰۱۹۵۰
-- سایر	۲۷۱۰۱۹۹۰
- روغن‌های نفتی و روغن‌های حاصل از موادمعدنی قیری (غیرخام) و فرآورده‌هایی که در جاهای دیگر گفته نشده و مشمول حاوی بی‌قتیلهای بلی کلره (PCBs) ترفیل‌های بلی کلره (PCTs) یا بی‌فنیلهای بلی بروم (PBBs)	۲۷۱۰۲۰۰
-- سایر	۲۷۱۰۹۱۰
گاز طبیعی	۲۷۱۱۱۱
-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب	۲۷۱۱۱۱۱۰
-- سایر	۲۷۱۱۱۱۹۰
پروپان	
-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب	۲۷۱۱۱۲۱۰
-- سایر	۲۷۱۱۱۲۹۰
بوتان	
-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب	۲۷۱۱۱۳۱۰
-- سایر	۲۷۱۱۱۳۹۰
اتیلن، پروپیلن، بوتیلن، بوتانین	
-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب	۲۷۱۱۱۴۱۰
-- سایر	۲۷۱۱۱۴۹۰
سایر گازهای نفتی و سایر هیدروکربورهای گازی شکل	
-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب	۲۷۱۱۱۹۱۰
-- سایر	۲۷۱۱۱۹۹۰
کک نفت، فیر نفت و سایر تفاله‌های حاصل از نفت	
- قیر نفت	۲۷۱۳۲۰۰
- سایر تفاله‌های نفت یا روغن حاصل از موادمعدنی قیری	۲۷۱۳۹۰۰۰
محصولات شیمیایی	
-- با درجه خلوص ۳۳ درصد و کمتر	۲۸۰۶۱۰۱۰
-- سایر	۲۸۰۶۱۰۹۰
- اسید کلروسولفوریک	۲۸۰۶۲۰۰
اسید سولفوریک (جوهر گوگرد)؛ اولئوم.	۲۸۰۷۰۰۰
-- اسید نیتریک	۲۸۰۸۰۰۱۰

*

	- اسید سولفونیتریک	۲۸۰۸۰۰۲۰
*	- پنتا اکسید دی فسفر (انیدرید فسفریک)	۲۸۰۹۱۰۰
*	- اسید فسفریک با درجه خلوص کمتر از ۵۵ درصد	۲۸۰۹۲۰۱۰
*	- اسید فسفریک با درجه خلوص ۵۵ درصد و بالاتر	۲۸۰۹۲۰۲۰
	- سایر	۲۸۰۹۲۰۹۰
*	- اسید بُریک	۲۸۱۰۰۱۰
*	- فلورهیدروژن (اسید فلورهیدریک) --	۲۸۱۱۱۱۱۰
	- آمونیاک بدون آب	۲۸۱۴۱۰۰
	- آمونیاک محلول در آب	۲۸۱۴۲۰۰
*	- محلول آبی (محلول هیدروکسید سدیم یا سود مایع) --	۲۸۱۵۱۲۰۰
*	- هیدروواکسید پتاسیم (پاتاس سوز آور)	۲۸۱۵۲۰۰
*	- پراکسید سدیم یا پراکسید پتاسیم	۲۸۱۵۳۰۰
*	- هیپوکلریت کلسیم تجاری و سایر هیپوکلریت‌های کلسیم	۲۸۲۸۱۰۰
*	- سایر	۲۸۳۰۹۰۹۰
*	- از سدیم	۲۸۳۱۱۰۰
مواد شیمیایی آلی		
	- اشباع شده	۲۹۰۱۱۰۰
	- اتیلن	۲۹۰۱۲۱۰۰
	- پروپن (پروپیلن)	۲۹۰۱۲۲۰۰
	- بوتن (بوتیلن) و ایزومرهای آن	۲۹۰۱۲۳۰۰
	- بوتا-۱، ۳ - دیان و ایزوبرن (Isoprene)	۲۹۰۱۲۴۰۰
	- سایر	۲۹۰۱۲۹۰۰
	- سیکلوهگزان	۲۹۰۲۱۱۰۰
	- سایر	۲۹۰۲۱۹۰۰
	- بنزن	۲۹۰۲۲۰۰۰
	- تولوئن	۲۹۰۲۳۰۰۰
	- اورتو - اکسیلن (O-Xylene)	۲۹۰۲۴۱۰۰
	- متا - اکسیلن (m-Xylene)	۲۹۰۲۴۲۰۰
	- پارا - اکسیلن (p-Xylene)	۲۹۰۲۴۳۰۰
	- ایزومرهای اکسیلن به صورت مخلوط -	۲۹۰۲۴۴۰۰
	- استیرن	۲۹۰۲۵۰۰۰
	- اتیل بنزن	۲۹۰۲۶۰۰۰
	- کومن	۲۹۰۲۷۰۰۰
	- سایر	۲۹۰۲۹۰۰۰
	- کلرومتان (کلرور متیل) و کلرو اتان (کلرور اتیل)	۲۹۰۳۱۱۰۰
	- دی کلرومتان (کلرومتبیلن)	۲۹۰۳۱۲۰۰
	- کلروفرم (تری کلرومتان)	۲۹۰۳۱۳۰۰
	- تترا کلرور کربن	۲۹۰۳۱۴۰۰
	- دی کلرایداتیلن (ISO) (۱، ۲ - دی کلرواتان)	۲۹۰۳۱۵۰۰
	- سایر	۲۹۰۳۱۹۰۰
	- کلروروینیل (کلرواتیلن)	۲۹۰۳۲۱۰۰
	- تری کلرواتیلن	۲۹۰۳۲۲۰۰
	- تتراکلرواتیلن (پرکلرواتیلن)	۲۹۰۳۲۳۰۰
	- سایر	۲۹۰۳۲۹۰۰
	مشتقات فلورهیدر (فلوره)، برم دا ریايددا رهیدروکربورهای غیر حلقوی	۲۹۰۳۳۰۰۰
	- دی برومواتیلن (ISO) (۱، ۲ - دی برومواتان)	۲۹۰۳۳۱۰۰
	مشتقات فلورینه و برومینه یا يدینه هیدروکربن ها ی غیر حلقوی غیراز دی برومواتیلن	۲۹۰۳۳۹۰۰
	پی اف آی بی ---	۲۹۰۳۳۹۱۰
	- سایر ---	۲۹۰۳۳۹۹۰

تری کلرو فلوئور و متان	۲۹۰۳۴۱۰۰
دی کلودی فلوئور متان	۲۹۰۳۴۲۰۰
تری کلرو تری فلوئوروا تان ها	۲۹۰۳۴۳۰۰
دی کلرو ترا فلوئورو ا تان ها و کلرو پنتافلولئورو ا تان ها	۲۹۰۳۴۴۰۰
سایر مشتقات پرهالوژنه فقط با فلوئور و کلر غیر از تری کلرو فلوئورومتان، دی کلرو دی فلوئور متان، تری کلرو تری فلوئور اتان برموکلرو دی فلوئورومتان ، برومومتری فلوئورومتان و دی برومومتری فلوئورو ا تان ها	۲۹۰۳۴۵۰۰
سایر مشتقات پرهالوژنه غیر از موارد مذکور در ردیف های ۲۹۰۳۴۱۰۰ ۲۹۰۳۴۶۰۰	۲۹۰۳۴۷۰۰
سایر مشتقات هالوژنه هیدروکربورهای غیرحلقوی حاوی دو هالوژن یا چند هالوژن مختلف غیر مذکور در ردیف های هگزا کلرو سیکلوهگزان - ۱,۲,۳,۴,۵,۶	۲۹۰۳۴۹۰۰
مشتقات هالوژنه هیدروکربورهای سیکلانیک، سیکلینک یا سیکلولوتپنیک غیر از ۱,۵,۴,۳,۲,۱ هگزا کلرو سیکلوهگزان، کلروبنزن، اورتو - دی کلروبنزن و پارا دی کلرو بنزن	۲۹۰۳۵۱۰۰
مشتقات هالوژنه هیدروکربورهای بودار(Aromatic) غیر از کلرو بنزن، اورتو - دی کلرو بنزن و پارا - دی کلرو بنزن، هگزا - کلرودی فلورو متان	۲۹۰۳۶۹۰۰
-- دی کلرو تری فلوروواتان	۲۹۰۳۷۱۰۰
-- دی کلرو فلورو اتان	۲۹۰۳۷۲۰۰
-- کلرو دی فلوروواتان	۲۹۰۳۷۳۰۰
-- دی کلرو پنتا فلورو بروپان	۲۹۰۳۷۴۰۰
-- برومومتری فلورو متان و دی بروموم ترافلورو اتان	۲۹۰۳۷۵۰۰
-- سایر، تنها پر هالوژنهای فلوره یا کلره	۲۹۰۳۷۶۰۰
-- سایر مشتقات پر هالوژنه	۲۹۰۳۷۷۰۰
-- سایر	۲۹۰۳۷۸۰۰
۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ HCH(ISO) و INN حاوی لیندن، (Hگزاکلرو سیکلوهگزان ISO)	۲۹۰۳۷۹۰۰
اج سی اج (ایزومرهای مخلوط) --- لیندن	۲۹۰۳۸۱۰۰
- آدرین ---	۲۹۰۳۸۱۱۰
- کلدان ---	۲۹۰۳۸۱۲۰
- هپتاكلر ---	۲۹۰۳۸۲۰۰
- میرکس (Mirex) ISO ---	۲۹۰۳۸۲۱۰
* - سایر ---	۲۹۰۳۸۲۲۰
* - کلروبنزن، اورتو دی کلرو بنزن و پارا دی کلرو بنزن	۲۹۰۳۸۲۳۰
* هگزا کلرو بنزن (ISO) DDT و INN (DDT) (کلوفونتان ۱۱.۱)، تری کلرو، ۲Bis (پاراکلروفنیل اتان)	۲۹۰۳۸۲۴۰
* - هگزاکلروبنزن ---	۲۹۰۳۸۲۵۰
* - پنتاکلروبنزن ISO ---	۲۹۰۳۸۲۶۰
* - هگزا بروموبنیل -ها --- سایر	۲۹۰۳۸۲۷۰
- مشتقاتی که تنها دارای گروههای سولفونه می باشند، املاح و استرها اتیلیک آنها	۲۹۰۳۹۱۰۰
- مشتقاتی حاوی فقط گروه های نیتروزه / نیتروزه متیل نیتریت ---	۲۹۰۳۹۲۰۰
- دی نیترو اتان - ۱، ۲ ---	۲۹۰۳۹۲۱۰
- تری نیترواتیل نیترات ---	۲۹۰۳۹۲۲۰
- دی نیترومتان ---	۲۹۰۳۹۲۳۰
- و ۱- دی نیتروواتان ۱ ---	۲۹۰۳۹۲۴۰
- دی نیترو زوبنزن ---	۲۹۰۳۹۲۵۰
- و ۵- تری میتل - ۲، ۴ و ۶ تری نیتروبنزن ۱، ۳ ---	۲۹۰۳۹۲۶۰
- دی نیترو استیلین - ۲، ۲ ---	۲۹۰۳۹۲۷۰
- سایر ---	۲۹۰۳۹۲۸۰
* - پرفلورو اکتان سولفونیک اسید	۲۹۰۴۲۰۹۰
* - آمونیوم پرفلورو اکتان سولفونات	۲۹۰۴۲۱۰۰

*	-- لیتیوم پرفلورو اکتان سولفونات	۲۹۰۴۳۳۰۰
*	-- پتاسیم پرفلورو اکتان سولفونات	۲۹۰۴۳۴۰۰
*	-- سایر نمک-های پرفلورو اکتان سولفونیک اسید	۲۹۰۴۳۵۰۰
*	-- پرفلورو اکتان سولفونیل فلوراید	۲۹۰۴۳۶۰۰
	سایر مشتقات نیتره یا نیتروزه هیدروکربورها حتی هالوژنه غیر از مشتقاتی که فقط نیتره یا نیتروزه هستند	۲۹۰۴۹۰۰۰
	--- تری-کلرو-نیترومتان	۲۹۰۴۹۰۱۰
	---	۲۹۰۴۹۰۹۰
	-- سایر	۲۹۰۴۹۱۰۰
	-- تری کلرو نیترو متان (کلرو پیکرین)	۲۹۰۴۹۹۰۰
	---	۲۹۰۴۹۹۱۰
	دی نیترو تولوئن سدیم نیترات ---	۲۹۰۴۹۹۲۰
	تری نیترو بنزن سولفونیک اسید ---	۲۹۰۴۹۹۳۰
	هگزا نیترو آدامانتان ---	۲۹۰۴۹۹۴۰
	برومو - ۱، ۲- دی نیترو بنزن - ۴-	۲۹۰۴۹۹۵۰
	دی نیترو ۱، ۳، ۵- تری میتل بنزن - ۴، ۲-	۲۹۰۴۹۹۹۰
	---	۲۹۰۵۱۱۰۰
	-- مтанول (الکل متیلیک)	۲۹۰۵۱۲۰۰
	-- پروپان - ۱ - ئول (الکل پروپیلیک) و پروپان - ۲ - ئول (الکل ایزو پروپیلیک)	۲۹۰۵۱۳۰۰
	-- بوتان - ۱ - ئول (الکل N - بوتیلیک)	۲۹۰۵۱۴۰۰
	سایر بوتانول ها، که در جای دیگری مذکور نباشند	۲۹۰۵۱۴۱۰
	---	۲۹۰۵۱۴۹۰
	-- سایر	۲۹۰۵۱۵۰۰
	پنتانول (الکل امیلیک) و ایزومرهای آن	۲۹۰۵۱۵۱۰
	---	۲۹۰۵۱۶۱۰
	-- دواتیل هگزانول	۲۹۰۵۱۶۹۰
	---	۲۹۰۵۱۷۰۰
	-- دودکان - ۱ - ئول (الکل لوریک) هگزا دکان - ۱ - ئول (الکل ستیلیک) و اوکتا دکان - ۱ - ئول (الکل استئاریک)	۲۹۰۵۱۷۰۰
	سایر مونوالکل های اشباع شده غیر از موارد مذکور در ردیف های ۲۹۰۵۱۱۰۰ لغایت	۲۹۰۵۱۹۰۰
	---	۲۹۰۵۱۹۱۰
	تری نیترواتانول	۲۹۰۵۱۹۹۰
	---	۲۹۰۵۲۲۰۰
	-- سایر	۲۹۰۵۲۹۰۰
	-- الکل های ترپن دار غیر حلقوی	۲۹۰۵۳۱۰۰
	---	۲۹۰۵۳۲۰۰
	-- سایر	۲۹۰۵۳۹۰۰
	انیل -- (هیدروکسی متیل) پروپان - ۱، ۳- دی تول (تری متیول پروپان) - ۲ - -	۲۹۰۵۴۱۰۰
	بننا اریتیتول (پنتا اریتیت)	۲۹۰۵۴۲۰۰
	مانیتول	۲۹۰۵۴۳۰۰
	محلول در آب	۲۹۰۵۴۴۱۰
	پودر سوربیتول	۲۹۰۵۴۴۲۰
	گلیسرول	۲۹۰۵۴۵۰۰
	گلیسرول - ۱، ۲- دی نیترات	۲۹۰۵۴۹۱۰
	---	۲۹۰۵۴۹۹۰
	-- سایر	۲۹۰۵۵۱۰۰
	(INN) اتکلروویتول	۲۹۰۵۵۹۱۰
	متیلن گلایکول دی نیترات	۲۹۰۵۵۹۹۰
	---	۲۹۰۶۱۱۰۰
	-- مانتول (Menthol)	۲۹۰۶۱۲۰۰
	-- سیکلو هگزانول، متیلن سیکلو هگزانول ها و دی متیلن سیکلو هگزانول ها	۲۹۰۶۱۳۰۰
	-- استرول ها و اینوزیتول ها	۲۹۰۶۱۴۰۰
	تریپینئول ها	۲۹۰۶۱۹۰۰
	-- سایر	

- - الکل بنزیلیک	۲۹۰۶۲۱۰۰
الکلهای حلقوی و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها به صورت آروماتیک غیر از الکل بنزیلیک	۲۹۰۶۲۹۰۰
هگزا متیول بنزن هگرا نیترات ---	۲۹۰۶۲۹۱۰
--- سایر ---	۲۹۰۶۲۹۹۰
-- فنل (هیدروکسی بنزن و املاح آن)	۲۹۰۷۱۱۰۰
-- کرزولها و املاح آنها	۲۹۰۷۱۲۰۰
-- نونیل فنل	۲۹۰۷۱۳۱۰
-- سایر ---	۲۹۰۷۱۳۹۰
-- نفتلها و املاح آنها	۲۹۰۷۱۵۰۰
-- سایر --	۲۹۰۷۱۹۰۰
-- رزور سینولو املاح آن	۲۹۰۷۲۱۰۰
-- هیدرو کینون و املاح آن	۲۹۰۷۲۲۰۰
-- ۴، ۴ - ایزوپروپیلیون دی فل بیس آ، دی فنیلو پروپان) و املاح آن	۲۹۰۷۲۳۰۰
-- سایر ---	۲۹۰۷۲۹۰۰
مشتقات فقط هالوژنه از فنلها و فنل -الکها و املاح آنها	۲۹۰۸۱۰۰
-- پنتاکلروفنل (ISO)	۲۹۰۸۱۱۰۰
سایر مشتقات فقط حاوی جانشین های هالوژنی و نمک های آنها گیراز پنتا کلروفیل	۲۹۰۸۱۹۰۰
تترا نیترو فنول - ۲، ۳، ۴، ۶	۲۹۰۸۱۹۱۰
-- سایر ---	۲۹۰۸۱۹۹۰
مشتقات فقط سولفو نه از فنل ها و فنل -الکها و املاح واسترهای آنها	۲۹۰۸۲۰۰۰
سایر مشتقات هالوژنه... یانی نیتروزه فنلها و فنل -الکها، که در جای دیگر مذکور نباشد	۲۹۰۸۹۰۰۰
-- دی نوب (Dinoseb) (ISO) و نمک های آن	۲۹۰۸۹۱۰۰
و نمک های آن (DINITRIO - O - CRESOL) (DNOC(ISO)) ۶۴ دی نیترو اورتو --	۲۹۰۸۹۲۰۰
سایر مشتقات سولفونه، نیتره و نیتروزه، فنل ها و فنل -الکل ها غیر از دی نوب و نمک های آن	۲۹۰۸۹۹۰۰
-- دی نیترو فنول ---	۲۹۰۸۹۹۱۰
-- باریم استیفات ---	۲۹۰۸۹۹۲۰
-- زیرکونیوم پیکرامات ---	۲۹۰۸۹۹۳۰
-- سایر ---	۲۹۰۸۹۹۹۰
-- اتر دی اتیلیک (دی اتیل اتر) (اکسید - دی اتیل)	۲۹۰۹۱۱۰۰
-- سایر --	۲۹۰۹۱۹۰۰
- اترهای سیکلانیک، سیکلینیک و سیکلوتریپنیک و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره و یا نیتروزه آنها	۲۹۰۹۲۰۰۰
- اترهای بودار (Aromatic) و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها	۲۹۰۹۳۰۰۰
-- ۴ - دی نیترو و آنیزول ۲ ---	۲۹۰۹۳۰۱۰
-- سایر ---	۲۹۰۹۳۰۹۰
-- ۲، ۲ - اکسی دی اتانول (دی اتیلن گلیکول)	۲۹۰۹۴۱۰۰
ا ترها مونو متیلیک اتیلن گلیکول یادی اتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۲۰۰
- اترهای مونو بوتیلیک اتیلن گلیکول یا دی اتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۳۰۰
- سایر مونوکلیک اترهای اتیلن گلیکول یا دی اتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۴۰۰
-- سایر --	۲۹۰۹۴۹۰۰
- اتر - فنلها، اتر - الکل - فنلها و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها	۲۹۰۹۵۰۰۰
-- متیل اتیل کتون پراکسید	۲۹۰۹۶۰۱۰
دی (۴، ۴ دی ترشیو بوتیل پروکسی سیکلکو هگزیل) پروپان - ۲، ۲ ---	۲۹۰۹۶۰۲۰
دی (ترشیو بوتیل پروکسی) بوتان ---	۲۹۰۹۶۰۳۰
دی اتیل پروکسی دی کربونات ---	۲۹۰۹۶۰۳۵
ترشیو بوتیل پروکسی ایزو بوتیرات ---	۲۹۰۹۶۰۴۰
استیل استون پراکساید ---	۲۹۰۹۶۰۴۵
دی - (۱ - نفتول) پراکسید	۲۹۰۹۶۰۵۰
دی ایزو پروپیل بنزن هیدرو اکسید ---	۲۹۰۹۶۰۵۵
اتیل هیدرو پراکسید ---	۲۹۰۹۶۰۶۰

ترشیو - بوتیل هیدروپراکسید ---	۲۹۰۹۶۰۶۵
دی استون الکل پراکسید ---	۲۹۰۹۶۰۷۰
دی متیل هگزان دی هیدرو پراکسید ---	۲۹۰۹۶۰۷۵
تر شیو - بوتیل پروکسی استات ---	۲۹۰۹۶۰۸۰
دی - ان - بوتیل پروکسی دی کربونات ---	۲۹۰۹۶۰۸۵
--- سایر ---	۲۹۰۹۶۰۹۰
- اکسیران (اکسید اتیلن)	۲۹۱۰۱۰۰
- متیل اکسیران (اکسید پروپیلن)	۲۹۱۰۲۰۰
- ۱ - کلرو ۲، ۳ - اپواکسی پروپان (ابی کلر هیدرین)	۲۹۱۰۳۰۰
- دی آلدین (ISO) ، INN	۲۹۱۰۴۰۰
- اندرین (ISO))	۲۹۱۰۵۰۰
- سایر	۲۹۱۰۹۰۰
استالها و همی استالها، حتی با دیگر عوامل اکسیژن، و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها	۲۹۱۱۰۰۰
- متانال (فرمالدئید)	۲۹۱۲۱۱۰۰
- اتانال (استالدئید)	۲۹۱۲۱۲۰۰
بوتanal (بوتیرآلدئید، ایزومرنمال)	۲۹۱۲۱۳۰۰
--- سایر ---	۲۹۱۲۱۹۰۰
- بنز آلدئید (آلدئید بنزوئیک)	۲۹۱۲۲۱۰۰
- سایر	۲۹۱۲۲۹۰۰
آلدئید - الکل ها	۲۹۱۲۳۰۰
- وانیلین (آلدئید متیل پروتوکاتشیک)	۲۹۱۲۴۱۰۰
- اتیل وانیلین (آلدئید اتیل پروتوکاتشیک)	۲۹۱۲۴۲۰۰
--- سایر ---	۲۹۱۲۴۹۰۰
- پلیمرهای حلقوی آلدئیدها	۲۹۱۲۵۰۰
- پارافرمالدئید	۲۹۱۲۶۰۰
مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه محصولات مشمول شماره ۱۲ ۲۹.	۲۹۱۳۰۰۰
- استن	۲۹۱۴۱۱۰۰
- بوتانون (متیل اتیل کتن)	۲۹۱۴۱۲۰۰
- ۴ - متیل پنتان - ۲ - اوون (متیل ایزوبوتیل کتن)	۲۹۱۴۱۳۰۰
--- سایر ---	۲۹۱۴۱۹۰۰
- سیکلوهگزانون و متیل سیکلوهگزانون ها	۲۹۱۴۲۲۰۰
- یونون ها و متیل یونون ها	۲۹۱۴۲۳۰۰
--- سایر ---	۲۹۱۴۲۹۰۰
- فنیل استن (فنیل پروپان - ۲ - one)	۲۹۱۴۳۱۰۰
سایر ستن های آروماتیک (بودا) بدون عامل اکسیژن دیگری (به استثنای فنیل استن)	۲۹۱۴۳۹۰۰
تری نیترو فلورونون ---	۲۹۱۴۳۹۱۰
سایر ---	۲۹۱۴۳۹۹۰
- کتون - الکل ها و ستن، آلدئیدها	۲۹۱۴۴۰۰
- کتون - فنل ها و ستن ها با دیگر عوامل اکسیژن	۲۹۱۴۵۰۰
- آنتراکینون	۲۹۱۴۶۱۰
- کوآنزیم Q10 (آبیدکارنون)، INN	۲۹۱۴۶۲۰۰
سایر کینون ها (به استثنای آنтра کینون)	۲۹۱۴۶۹۰۰
دی هیدروکسی ۲، ۴، ۵، ۷، تترانیترو آنتراکینون - ۱، ۸، ---	۲۹۱۴۶۹۱۰
تترا آزیدو بنزن کینون ---	۲۹۱۴۶۹۲۰
سایر ---	۲۹۱۴۶۹۹۰
مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه	۲۹۱۴۷۰۰
- کلردیون (ISO)	۲۹۱۴۷۱۰۰
--- سایر ---	۲۹۱۴۷۹۰۰
- اسید فرمیک	۲۹۱۵۱۱۰۰

*

*

*

	- املاح اسید فرمیک	۲۹۱۵۱۲۰۰
*	-- استرهای اسید فرمیک	۲۹۱۵۱۳۰۰
*	- اسید استیک	۲۹۱۵۲۱۰۰
*	استات سدیم گرید دا روی	۲۹۱۵۲۲۱۰
*	استات سدیم بجز گرید دا روی	۲۹۱۵۲۲۹۰
*	استات های کبالت	۲۹۱۵۲۳۰۰
*	- انیدریدهای استیک	۲۹۱۵۲۴۰۰
*	املاح اسید استیک (به استثنای سدیم و کبالت)	۲۹۱۵۲۹۰۰
*	-- استات سدیم گرید دارویی	۲۹۱۵۲۹۱۰
*	-- دی استات سدیم	۲۹۱۵۲۹۲۰
*	-- سایر	۲۹۱۵۲۹۹۰
*	- استات اتیل	۲۹۱۵۳۱۰۰
*	- استات وینیل	۲۹۱۵۳۲۰۰
*	- استات بوتیل نرمال	۲۹۱۵۳۳۰۰
*	- استات ایزوبوتیل	۲۹۱۵۳۴۰۰
*	استات ۲ - ا توکسی ا تیل	۲۹۱۵۳۵۰۰
*	-- استات دی نوسب (ISO)	۲۹۱۵۳۶۰۰
*	-- سایر	۲۹۱۵۳۹۰۰
*	-- مونوکلرواستیک اسید	۲۹۱۵۴۰۱۰
*	-- سایر	۲۹۱۵۴۰۹۰
*	- اسید پروپیونیک، املاح و استرهای آن	۲۹۱۵۵۰۰۰
*	- استدهای بوتانوئیک، استدهای پنتانوئیک، املاح و استرهای آنها	۲۹۱۵۶۰۰۰
*	استثارا تهای فلزی	۲۹۱۵۷۰۱۰
*	-- استثارات منزیلیم گرید دارویی	۲۹۱۵۷۰۱۱
*	-- سایر	۲۹۱۵۷۰۱۹
*	-- سایر	۲۹۱۵۷۰۹۰
*	ماده موثره والپرووات سدیم	۲۹۱۵۹۰۱۰
*	-- سایر:	۲۹۱۵۹۰۹۰
*	- ماده موثره آنورواستاتین	۲۹۱۵۹۰۹۱
*	-- دواتیل هگزا نوئیک اسید	۲۹۱۵۹۰۹۲
*	-- ماده موثره دی والپروئکس سدیم	۲۹۱۵۹۰۹۳
*	استیل کلراید	۲۹۱۵۹۰۹۴
*	استیل سیلکو هگزان سولفونیل پراکساید	۲۹۱۵۹۰۹۵
*	-- دی پروپیونیل پراکساید	۲۹۱۵۹۰۹۶
*	-- سایر	۲۹۱۵۹۰۹۹
*	- اسید اکریلیک و املاح آن	۲۹۱۶۱۱۰۰
*	-- استرهای اسید اکریلیک	۲۹۱۶۱۲۰۰
*	- اسید متاکریلیک و املاح آن	۲۹۱۶۱۳۰۰
*	- استرهای اسید متاکریلیک	۲۹۱۶۱۴۰۰
*	- استدهای اولئیک، لنیولئیک، یا لینولنیک، املاح و استرهای آنها	۲۹۱۶۱۵۰۰
*	-- بیناپاکریل (ISO)	۲۹۱۶۱۶۰۰
*	-- سایر	۲۹۱۶۱۹۰۰
*	- استدهای مونوکربوکسیلیک، سیکلانیک، سیکلولترپنیک، انیدریدها، هالوژنورها، پراکسیدها، پراکسی اسیدها و	۲۹۱۶۲۰۰۰
*	-- بنزووات سدیم	۲۹۱۶۳۱۱۰
*	-- اسید بنزوئیک	۲۹۱۶۳۱۲۰
*	-- سایر	۲۹۱۶۳۱۹۰
*	پراکسید بنزوئیل و کلرور بنزوئیل	۲۹۱۶۳۲۰۰
*	پراکسید بنزوئیل (دی بنزوئیل پروکسید) به شکل پودر	۲۹۱۶۳۲۱۰
*	پراکسید بنزوئیل (دی بنزوئیل پروکسید) به شکل خمیر	۲۹۱۶۳۲۲۰

	کلرو بنزوئیل ---	۲۹۱۶۳۲۲۰
	استیل بنزوئیل پراکساید ---	۲۹۱۶۳۲۴۰
	دی کلرو دی بنزوئیل پراکسید --- سایر ---	۲۹۱۶۳۲۵۰ ۲۹۱۶۳۲۹۰
*	- اسید فنیل استیک و املاح آن	۲۹۱۶۳۴۰
*	استرهای ا سید فنیل ا ستیک	۲۹۱۶۳۵۰
*	--- نالیدیکسیک اسید پودر ساده	۲۹۱۶۳۹۱۰
*	--- نالیدیکسیک اسید میکرونایز	۲۹۱۶۳۹۲۰
*	اتیلن دی آمین و املاح آن	۲۹۲۱۲۱۰
*	اتیلن دی آمین دی پر کلرات --- سایر ---	۲۹۲۱۲۱۱۰ ۲۹۲۱۲۱۹۰
	-- هگزا متیلن دی آمین و املاح آن	۲۹۲۱۲۲۰۰
	سایرپلی آمین های غیر حلقوی و مشتقات آنها، املاح این محصولات غیر مذکور در ردیف های ۲۹۲۱۲۲۰۰ و ۲۹۲۱۲۱۰۰	۲۹۲۱۲۹۰۰
	--- ترت بوتیل آمین کلalonات	۲۹۲۱۲۹۱۰
	-- آنیلین و املاح آن	۲۹۲۱۴۱۰
	مشتقات آنیلین و املاح آنها	۲۹۲۱۴۲۰
	ان - نیترو آنیلین ---	۲۹۲۱۴۲۱۰
	سایرآمیدهای غیر حلقوی همچینین کاربامات غیر حلقوی و مشتفات آنها ملاح مربوطه غیر مذکور در جای دیگر ایزو سیانات کها	۲۹۲۴۱۹۰۰
	--- (TDI) تولوئن دی سیانات -ها	۲۹۲۹۱۰۱۰
	(pure MDI) متیلن دی فنیل دی ایزو سیانات خالص --- سایر ---	۲۹۲۹۱۰۲۰ ۲۹۲۹۱۰۹۰
	سایر ترکیبات دارای دیگر عوامل ازته غیر از ایزو سیاناتها	۲۹۲۹۹۰۰۰
	بیس (۲ و ۲ و ۲ - تری نیتروواتیل) - نیترو آمین --- سایر ---	۲۹۲۹۹۰۱۰ ۲۹۲۹۹۰۹۰
	- مخلوط های اوره و نیترات آمونیوم به صورت محلول در آب یا آمونیاک روغن موتور ---	۳۱۰۲۸۰۰ ۳۴۰۳۱۹۱۰
	-- دارای روغن های نفتی یا روغن های حاصل از مواد معدنی قیری	۳۸۱۱۲۱۰۰
	-- الکیل بنزن خطی (LAB)	۳۸۱۷۰۰۱۰
*	-- مایع ترمز آمده	۳۸۱۹۰۰۱۰
	فرآورده های ضدیخ و مایعات آماده شده برای ذوب یخ (Anti freezing fluids) preparation prepared-icing	۳۸۲۰۰۰۰
	-- شامل کلروفلور کربن ها (CFCs)، محتوی یا فاقد هیدرو کلروفلور و کربن ها (HCFCs)، پرفلور کربن ها (PFCS) یا	۳۸۲۴۷۱۰۰
	شامل بروم کلرو دی فلورورومتان، بروموتري فلورورومتان یا دی برومومترافلورورواتان ها --	۳۸۲۴۷۲۰۰
	-- حاوی هیدرو بروموفلورو کربن ها (HBFCs)	۳۸۲۴۷۳۰۰
	-- حاوی هیدرو کلروفلورو کربن ها (HFCs) محتوی یا فاقد پرفلورور کربن ها (PFCS) یا هیدرو کلروفلورو کربن ها (HFCS)،	۳۸۲۴۷۴۰۰
	-- حاوی تترا کلرواتان کربن	۳۸۲۴۷۵۰۰
	-- حاوی ۱، ۱، ۱ - تری کلرواتان (کلروفرم متیل)	۳۸۲۴۷۶۰۰
	-- حاوی بروموم تیل (بروماید متیل) یا بروموم کلرو متان	۳۸۲۴۷۷۰۰
	-- حاوی پرفلورور کربن ها (PFCs) یا هیدرو کلروفلورو کربن ها (HFCs)، لیکن فاقد کلروفلورو کربن ها (CFCs) یا	۳۸۲۴۷۸۰۰
	سوخت بیو دیزل (Biodiesel) و مخلوط های آن که فاقد یا دارای کمتر از ۷۰٪ وزنی روغن های نفتی یا روغن های حاصل از سوسپانسیون	۳۸۲۶۰۰۰۰
	-- امولسیون	۳۹۰۴۱۰۲۰
	- کوپلیمر های کلورو بینیل و استات وینیل	۳۹۰۴۳۰۰
	- سایر کوپلیمر های کلورو بینیل	۳۹۰۴۴۰۰
	- پلیمر های کلورو بینیلیدن	۳۹۰۴۵۰۰
	-- مایع	۳۹۰۴۶۱۰
	-- به صورت دیسپرسیون مایع	۳۹۰۵۱۲۰۰
	-- به صورت دیسپرسیون مایع	۳۹۰۵۲۱۰۰

* موارد ستاره دار مایعاتی هستند که عمدتاً در ایران، طی فرآیندی با منشاء نفتی و گازی تولید می شوند و مشمول قانون هستند. لیکن در صورت تولید از طریق فرآیندهای خاص(خوراک غیر نفتی)، با ارایه اسناد از پرداخت ده درصد هزینه حمل به تشخیص صندوق مستثنی می شوند.