

## با سمه تعالی

«جهش تولید با مشارکت مردم»



وزارت امور اقتصاد و دارائی  
جمهوری اسلامی ایران

شماره: ۱۱۹۵۶۸۵ / د ۱۴۰۳ / ۱۴۰۳ / ۸۴  
تاریخ: ۱۴۰۳ / ۰۸ / ۱۵  
پیوست: دارد

## دستورالعمل اجرایی <>

موضوع: نحوه اجرای جزء ۴ تبصره ۳ ذیل ماده ۱ قانون توسعه صنایع دریایی (۱۰ ادرصد کرایه حمل از مایعات نفتی و گازی صادراتی حمل شده توسط ناوگان دریایی غیرایرانی)  
با سلام

پیرو بخشنامه شماره ۱۴۰۲/۲۶۳۱۴۰ مورخ ۱۴۰۲/۳/۱ موضوع، نحوه اجرای جزء ۴ تبصره ۳ ذیل ماده ۱ «قانون توسعه صنایع دریایی (۱۰ ادرصد کرایه حمل از مایعات نفتی و گازی صادراتی حمل شده توسط ناوگان دریایی غیرایرانی)» و بخشنامه شماره ۱۶۳/۱۴۰۲/۱۶۸۲۲۵۷ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۵ موضوع فهرست اصلاحی ردیف تعریفهای مشمول ۱۰٪ کرایه حمل صادرات و واردات مایعات نفتی و گازی (فایل اکسل پیوست)، با عنایت به مصوبات ابلاغی طی نامه شماره ۳۱۲۹۷۵۷ مورخ ۱۴۰۳/۴/۲۳ شورای عالی صنایع دریایی موارد ذیل جهت اجرا ابلاغ میگردد:

۱- ضمن تداوم رویه جاری بخشنامه های پیروی، به منظور تسهیل در اجرای جزء ۴ تبصره ۳ ذیل ماده ۱ «قانون توسعه صنایع دریایی» مقرر گردید، صندوق توسعه صنایع دریایی نسبت به استقرار کارشناسان خود در گمرکات شهید رجایی، بندرآمام خمینی<sup>(ره)</sup> و مناطق ویژه اقتصادی بوشهر ۱ و ۲ بعنوان گمرکات پایلوت تعیین شده جهت اجرای امور مربوطه اقدام نماید.

۲- کلیه گمرکات مبدأ صادرات کالاهای مشمول ۱۰٪ کرایه حمل صادراتی مایعات نفتی و گازی، درصورتیکه مرز خروج محموله های اظهاری یکی از گمرکات مذکور باشد، نسبت به اضافه نمودن صندوق توسعه صنایع دریایی وزارت صنعت، معدن و تجارت به عنوان سازمان همچوar جهت صدور مجوز و تایید سیستمی در سامانه EPL اقدام نمایند.

۳- گمرکات پایلوت موضوع بند ۱ در زمان صدور مجوز بارگیری و خروج (در واحد امور بندری)، بدؤاً نسبت به صدور دستور بارگیری اقدام و نماینده قانونی ذینفع را جهت انجام عملیات مربوط به پرداخت وجوه متعلقه به کارشناس صندوق دریایی مستقر در آن گمرک، هدایت نموده و خروج محموله های موصوف منوط به ارائه تأییدیه سیستمی نماینده معرفی شده صندوق توسعه دریایی در سامانه جامع امور گمرکی میباشد.

۴- با عنایت به نامه شماره ۱۴۰۳/۷۲۱۷/ص ۱۴۰۳/۴/۳۰ مورخ ۱۴۰۳/۴/۳۰ صندوق توسعه دریایی موضوع معرفی نماینده کان آن صندوق و در اجرای مفاد بند قبل آقای ولی چگنی نژاد با شماره ملی ۷۲۵۷۵۷۸۱، به عنوان کارشناس صندوق توسعه دریایی مستقر در گمرک بندر شهید رجایی معرفی شده و صرفاً آقای بهمن حروفی ابراهیمی با کد ملی ۰۰۶۰۰۷۳۸۲۹ به عنوان نماینده صندوق مذکور جهت صدور تأییدیه سیستمی خروج محموله صادراتی (حداکثر تا ۲۴ ساعت کاری) معرفی شده است.

## با اسمه تعالی

### «جهش تولید با مشارکت مردم»



وزارت امور اقتصاد و دارائی  
جمهوری اسلامی ایران

شماره: ۱۱۹۵۶۸۵ / ۱۴۰۳ / ۸۴ / د  
تاریخ: ۱۴۰۳ / ۰۸ / ۱۵  
پیوست: دارد

۱- پس از معرفی دیگر نمایندگان صندوق مذکور برای گمرکات بندرآمام خمینی<sup>(د)</sup> و مناطق ویژه اقتصادی بوشهر ۱ و ۲، مفاد بند ۲ برای این گمرکات نیز قابلیت اجرا پیدا خواهد کرد، لیکن تا زمان اعلام موضوع از سوی این دفتر، لازم است در این گمرکات مطابق روال جاری و بخشنامه های پیروی صدرالاشاره اقدام گردد.

۲- در صورت عدم تایید بعد از مهلت تعیین شده، خروج کالا طبق روال معمول و با رعایت مقررات مربوطه صورت می پذیرد.

۳- همچنین در اجرای بند ۳ بخشنامه شماره ۲۵/۱۴۰۲/۲۶۳۱۴۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۰۱ لازم است کلیه گمرکات مرزی دریایی، گزارشی از اظهارنامه های صادراتی کلیه تعریفه های فرآورده های نفتی را که مشمول این بخشنامه است (اعم از این که در همان مرز اظهار و خارج شده یا این که در گمرکات دیگر اظهار شده ولی از آن مرز خارج گردیده است) شامل شماره کوتاژ، تاریخ کوتاژ، صاحب کالا و شناسه صاحب کالا، کد تعریف کالا، وزن، گمرک مبدأ، گمرک مرزی، نام کشتی و کشور مقصد (مطابق قالب بندی فایل رایانه ای ضمیمه در محیط نرم افزاری Excel) را در فواصل زمانی سه ماهه به ایندفتر ارسال نمایند.

۴- گمرکات پایلوت اشاره شده در بالا، لازم است هماهنگی لازم جهت استقرار نمایندگان معرفی شده از سوی صندوق توسعه صنایع دریایی معمول دارند.

بدیهی است مسئولیت ابلاغ مراتب به کلیه واحدهای ذیربیط و نظارت بر حسن اجرای امر بر عهده بالاترین مقام آن گمرک میباشد.

علی‌اکبر شامانی/  
مدیر کل دفتر صادرات

#### رونوشت:

- معاونت محترم تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات معاونت حقوقی ریاست جمهوری احتراماً در اجرای بند ۱ نامه شماره ۹۰۶۲۶ مورخ ۹۹/۰۸/۱۲ آن معاونت و نیز نامه شماره ۹۱/۱۴۹۴۷۵ مورخ ۹۹/۱۰/۰۱ معاونت محترم امور حقوقی و مجلس وزارت امور اقتصادی و دارایی جهت استحضار.

- جناب آقای محمودی رئیس محترم هیأت مدیره و مدیر عامل صندوق توسعه صنایع دریایی (وزارت صنعت، معدن و تجارت) احتراماً جهت استحضار و صدور هر گونه اقدام مقتضی.

- جناب آقای اشرفی مدیر کل محترم دفتر فناوری اطلاعات و امنیت فضای مجازی پیرو نامه شماره ۱۴۰۳/۵/۱۴ مورخ ۹۷۴۲۵۸ احتراماً جهت استحضار و صدور دستور جهت ایجاد دسترسی آقایان چگینی نژاد و حروفی ابراهیمی در سامانه جامع امور گمرکی اقدام لازم را معمول نمایند.

- سرکار خانم صالحی (همکار محترم حوزه معاونت امور گمرکی) جهت درج در پایگاه اطلاعات قوانین و مقررات مرتبط با محیط کسب و کار.

- دبیرخانه بخشنامه های گمرکی جهت اطلاع و اقدام لازم.

بسم الله تعالى



شماره: ۱۴۰۳/۷۲۱۷/ص

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۴/۳۰

پیوست: دارد

عادی

## جشن تولید با شرکت مردم

وزارت صنعت، معدن و تجارت  
صندوق توسعه صنایع دریایی

جناب آقای شامانی

مدیر کل محترم دفتر صادرات گمرک ج ۱.۱

موضوع: اجرایی صورتجلسه مورخ ۱۴۰۳/۲/۲۳

با سلام و احترام:

در اجرایی صورتجلسه فیما بین مورخ ۱۴۰۳/۲/۲۳ و ابلاغ صورتجلسه توسط دبیرخانه شورای عالی صنایع

دریایی کشور طی نامه شماره ۳۱۲۹۷۵۷ مورخ ۱۴۰۳/۴/۲۳ موارد زیر اعلام می‌گردد:

۱- در اجرای بند (۱) صورتجلسه، جناب آقای ولی چگنی نژاد به شماره ملی ۴۰۷۲۵۷۵۷۸۱ (تلفن همراه ۰۹۱۶۳۶۷۹۱۶۵) به عنوان کارشناس این صندوق در بندر شهید رجایی معرفی می‌گردد. خواهشمند است نسبت

به اقدامات لازم جهت اختصاص دفتر کار و تعریف دسترسی‌های لازم در سامانه EPL (شامل مشاهده و گزارش‌گیری از کوتاژهای مشمول) برای ایشان دستور مقتضی صادر و از نتیجه این صندوق را مطلع فرماید.

۲- در اجرای جزء (۲) بند (۳) صورتجلسه، جناب آقای بهمن حروفی ابراهیمی به شماره ملی ۰۰۶۰۰۷۳۸۲۹ (تلفن همراه ۰۹۱۲۵۱۰۶۱۵۲) به عنوان نماینده این صندوق (سازمان مجوزدهنده در سامانه جامع امور گمرکی) معرفی می‌گردد. خواهشمند است نسبت به اقدام لازم جهت تعریف کارتابل و دسترسی لازم برای مشاهده و اعلام نظر به روی کوتاژهای مشمول و ارائه تایید/ عدم تایید سیستمی دستور مقتضی صادر و از نتیجه این صندوق را مطلع فرماید.

۳- جناب آقای محمود رحیمی بخشش به شماره ملی ۰۰۷۴۶۱۰۸۳۱ (تلفن همراه ۰۹۱۲۲۳۱۴۸۶) جهت هماهنگی‌های فناوری اطلاعات، ایجاد دسترسی‌ها و تبادلات الکترونیک معرفی می‌گردد. خواهشمند است دستور فرماید همکاران واحد فناوری اطلاعات جهت ایجاد کارتابل، دسترسی‌ها و وب‌سرویس‌های لازم با ایشان همکاری نمایند.

۴- مقتضی است مفاد صورتجلسه به گمرکات اجرایی دریایی ابلاغ و یک نسخه رونوشت جهت هماهنگی‌های آتی در اختیار این صندوق قرار گیرد.

محمد محمودی  
مدیر عامل

نشانی: تهران، خیابان شهید بهشتی، میدان تختی، ابتدای خیابان شهید خلیل حسینی، شماره ۱۵۰ کد پستی: ۱۵۷۶۸۵۵۴۱۵

تلفن: ۰۰۰۲۱۸۸۱۷۷۰۰۰۰ فکس: ۰۰۰۲۱۸۸۵۲۲۴۹۵۰ ایمیل: info@imf.ir وب سایت: www.imf.ir

دفتر بندرعباس: جمار راه بلوگ، روبروی بارگینگ بازار زیتون، جنب کوچه صدر (۱)، ساختمان شهرداری (نگین)، طبقه دوم - تلفن: ۰۷۶۱ ۲۲۵۲۳۱۷-۰۱۸-۸۸۵۹۸-۷۹۱۷۷



## شورای عالی صنایع دریایی کشور

### ۱- عنوان جلسه:

نحوه اجرای جزء (۴) تبصره (۳) ماده (۱) قانون توسعه و حمایت از صنایع دریایی

<b>۴- زمان جلسه:</b> ۱۰:۰۰ صبح	<b>۳- مکان جلسه:</b> ساختمان مرکزی وزارت صنعت، معدن و تجارت	<b>۲- تاریخ جلسه:</b> ۱۴۰۳/۰۲/۲۳
-----------------------------------	--	-------------------------------------

### ۵- حاضرین در جلسه:

- ۱-جناب آقای امینی (شورای عالی صنایع دریایی کشور)، ۲-جناب آقای محمودی (صندوق توسعه صنایع دریایی)، ۳-جناب آقای جلال نژاد (گمرک ج.ا.ا.، مدیرکل هماهنگی استان ها)، ۴-جناب آقای شامانی (گمرک ج.ا.ا.، مدیرکل دفتر صادرات) ۵-جناب آقای تقی (گمرک ج.ا.ا.، معاون دفتر صادرات) ۶- سرکار خانم شهرکی (گمرک ج.ا.ا.، واحد فناوری اطلاعات) ۷- سرکار خانم رستمی (گمرک ج.ا.ا.، معاون ذیحسابی) ۸- سرکار خانم مهماندوست (گمرک ج.ا.ا.، واحد فناوری اطلاعات) ۹-جناب آقای حروفی (صندوق توسعه صنایع دریایی)

### ۶- دستور جلسه:

نحوه اجرای جزء (۴) تبصره (۳) ماده (۱) قانون توسعه و حمایت از صنایع دریایی و پاسخ به ابهامات مطرح شده توسط رئیس کل محترم گمرک ج.ا.ا.iran در نامه شماره ۱۴۰۲/۱۸۴۶۰۸۳ مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۲۲

### ۷- شرح موارد مطروحه جلسه:

ردی ف	موضوع
۱	پاسخ نامه صدرالذکر گمرک ج.ا.ا. طی نامه شماره ۸۳۴۷/ص/ش مورخ ۱۴۰۳/۲/۱۷ (پیوست) از سوی دبیرخانه شورای عالی صنایع دریایی کشور ارسال گردیده است.
۲	با توجه به تایید معاونت محترم حقوقی رئیس جمهور، در حال حاضر امکان استفاده از ظرفیت ماده ۴۸ قانون محاسبات عمومی برای وصول مطالبات قانونی فوق فراهم می باشد. لذا اقدامات لازم جهت اجرایی شدن تعهداتی که قبل از سپرده شده است، از طریق تکمیل مدارک مثبته و حقوقی شدن پرونده ها، قابل انجام است.
۳	با توجه به لزوم رفع ابهامات اجرایی و بازنگری و بهبود در فرآیندهای اجرایی قانون، به نحوی که ضمن عدم اطاله تشریفات گمرکی، حقوق دولت در اجرای قانون رعایت و استیفای حقوق متعلقه در زمان خود و بصورت موثر انجام شود، مقرر شد تا ارتقاء لازم در فرآیند اجرایی به شرح تصمیمات جلسه صورت پذیرد.
۴	طرفین در این جلسه برای تنظیم ساز و کار مناسب برای دریافت مبالغ وفق خود اظهاری و نرم بازار حمل و نقل دریایی مشورت نمودند. بدینهی است در صورت کشف وجود مغایرت در مستندات ارائه شده مشمولان، دریافت این مبالغ مانع از پیگیری وصول مغایرتها نمی باشد.
۵	در این مرحله، اظهارکننده مسئولیت اظهارات خود را می پذیرد و پرداخت حقوق دولتی قانون مذکور، همچنان بر اساس خوداظهاری و نرم بازار حمل و نقل دریایی و اطلاعات ارائه شده در سیستم گمرکی صورت میپذیرد و متعاقبا رسیدگی و اعمال تغیرات و مطالبه یا استرداد ما به التفاوت توسط صندوق توسعه صنایع دریایی پیش بینی می شود.
۶	برای اجرای قانون در رویه واردات نیز پیشنهاد گردید هماهنگی لازم با مدیرکل دفتر واردات گمرکی از سوی صندوق صورت پذیرد.



## شورای عالی صنایع دریایی کشور

پذیرد.

### ۸- تصمیمات متخذه:

<p>ضمن تدام رویه جاری، اخذ تعهدنامه و ارسال گزارشات جاری سه ماهه از کوتاژهای مشمول توسط گمرک ج.ا.ا.، صندوق ظرف یک ماه از ابلاغ صورتجلسه نسبت به استقرار کارشناسان خود در بندر شهید رجایی هرمزگان و متعاقب آن در بندر امام خمینی(ره) خوزستان و مناطق ویژه اقتصادی بوشهر ۱ و ۲ اقدام می نماید.</p>	۱
<p>صندوق بر اساس شرایط جدید، مواردی را به متن تعهد اضافه می نماید تا مشمولان نسبت به شرایط جدید آگاه باشند (به ویژه اخذ تاییدیه جهت ارجاع مشمولان برای اعمال ماده ۴۸) و متن موصوف به گمرک ایران اعلام می گردد.</p>	۲
<p>گمرک طی دستورالعملی:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- به گمرکات مبداء صادرات کالاهای مشمول اعلام نماید که در صورتیکه مرز خروج محموله اظهار شده یکی از گمرکات دریایی (به عنوان پایلوت: شهید رجایی، بندر امام خمینی (ره) و مناطق ویژه اقتصادی بوشهر ۱ و ۲ ) باشد، نسبت به اضافه نمودن «صندوق توسعه صنایع دریایی» به عنوان سازمان مجوز دهنده در سامانه جامع امور گمرکی اقدام نماید.</li> <li>- به گمرکات مذکور در بند ۱ اعلام نماید که در زمان صدور مجوز بارگیری و خروج در واحد امور بندری، بدوا نسبت به صدور دستور بارگیری اقدام و نماینده قانونی ذینفع را جهت راهنمایی انجام عملیات مربوط به پرداخت وجوه متعلقه به سوی کارشناس صندوق مستقر در آن گمرک، هدایت نماید. در نهایت دستور خروج محموله موكول به ارائه تاییدیه سیستمی نماینده معروفی شده صندوق (غیر از کارشناس مستقر در آن گمرک) در سامانه EPL گمرک میباشد.</li> </ul>	۳
<p>صندوق میایست نسبت به معرفی شخصیت نماینده خود (شامل نام و نام خانوادگی، کد ملی و شماره تلفن همراه متعلق به همان کد ملی) به گمرک اقدام نماید تا دسترسی لازم برای ایشان در سامانه EPL به منظور ایجاد امکان تایید سیستمی ایجاد گردد.</p> <p>چگونگی ایجاد هماهنگی بین کارشناسان مستقر در گمرکات با نماینده دارای دسترسی در سامانه، بر عهده صندوق است.</p>	۴
<p>صندوق ترتیبی اتخاذ نماید تا پاسخ سیستمی نماینده معرفی شده ایشان ظرف حداقل ۲۴ ساعت کاری صادر گردد. در غیر اینصورت گمرکات مرز خروج مذکور نسبت به خروج کالا اقدام و صندوق از محل ظرفیتهای قانونی موجود، ایفای تعهدات صادرکننده مربوطه را پیگیری نماید.</p>	۵
<p>فهرست کالاهای مشمول بر اساس آخرین فهرست اعلامی سازمان توسعه تجارت اعمال می گردد.</p>	۶
<p>با توجه به اینکه امکان دارد اطلاعات اظهار شده (از جمله مقصد)، در آخرین گامهای تشریفات گمرکی تغییر نمایند، گمرک ج.ا.ا. مواد مغایر در اظهار و عملکرد مقاضیان را برای کالاهای مشمول به صندوق توسعه دریایی گزارش می نماید.</p>	۷

صندوق توسعه صنایع دریایی

دفترخانه شورای عالی صنایع دریایی کشور

گمرک جمهوری اسلامی ایران

سید عذری  
سید عذری  
سید عذری

سید عذری

کد تعریفه	عنوان تعریفه
۲۷۰۷۱۰۰۰	- بنزول (benzene)
۲۷۰۷۲۰۰۰	- تولوئول (toluene)
۲۷۰۷۳۰۰۰	- کسیلول (xylenes)
۲۷۰۷۴۰۰۰	- نفتالن
۲۷۰۷۵۰۰۰	- سایر مخلوطهای هیدروکربورهای آروماتیک (بودار) که ۶۵ درصد حجمی یا بیشتر (از جمله هدر رفته‌ها) در ۲۵۰ درجه سانتیگراد طبق روش ایزو ۳۴۰۵ (معادل روش ۸۶ ASTMD)، تقطیر شوند
۲۷۰۷۶۰۰۰	فنل ها
۲۷۰۷۹۱۰۰۰	-- روغن‌های کرئوزوت
۲۷۱۰۱۱۱۰	بنزین
۲۷۱۰۱۱۹۰	سایر روغنها سبک و فرآورده هابجزبنزین
۲۷۱۰۱۲۱۰	-- بنزین
۲۷۱۰۱۲۴۰	سایر روغنها سبک و فرآورده ها بجز بنزین
۲۷۱۰۱۲۹۰	-- سایر
۲۷۱۰۱۹۱۰	-- روغن موتور
۲۷۱۰۱۹۲۰	-- گریس
۲۷۱۰۱۹۳۰	-- روغن ترانسفورماتور
۲۷۱۰۱۹۵۰	روغن صنعتی ---
۲۷۱۰۱۹۹۰	-- سایر
۲۷۱۰۲۰۰۰	- روغن‌های نفتی و روغن‌های حاصل از مواد معدنی قیری (غیرخام) و فرآورده‌هایی که در جاهای دیگر گفته نشده و مشمول شماره دیگر تعریفه نشده باشند به شرطی که دارای ۷۰٪ درصد وزنی یا بیشتر نفت یا روغن‌های مواد معدنی قیری بوده و این روغن‌ها اجزای اصلی تشکیل دهنده‌ای
۲۷۱۱۱۲۱۰	-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب
۲۷۱۱۱۲۹۰	-- سایر
۲۷۱۱۱۳۱۰	-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب
۲۷۱۱۱۳۹۰	-- سایر
۲۷۱۱۱۴۱۰	-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب
۲۷۱۱۱۴۹۰	-- سایر
۲۷۱۱۱۹۱۰	-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب
۲۷۱۱۱۹۹۰	-- سایر
۲۷۱۱۲۹۱۰	-- در ظروف کمتر از یک هزار سانتی‌متر مکعب
۲۷۱۱۲۹۹۰	-- سایر

	- قیر نفت	۲۷۱۳۲۰۰
	- سایر تفاله‌های نفت یا روغن حاصل از مواد معدنی قیری	۲۷۱۳۹۰۰
	-- 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)	۲۸۰۹۱۰۰۰
	-- 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
*	فلوئور هیدروژن (اسید فلوئور هیدریک) --	۲۸۱۱۱۱۰۰
	- آمونیاک بدون آب	۲۸۱۴۱۰۰۰
	- آمونیاک محلول در آب	۲۸۱۴۲۰۰
*	محلول آبی (محلول هیدروکسید سدیم یا سود مایع) --	۲۸۱۵۱۲۰۰
*	- هیدرو اکسید پتاسیم (پتاسیم سوز آور)	۲۸۱۵۲۰۰۰
*	- پراکسید سدیم یا پراکسید پتاسیم	۲۸۱۵۳۰۰۰
*	- هیپوکلریت کلسیم تجاری و سایر هیپوکلریت‌های کلسیم	۲۸۲۸۱۰۰۰
*	-- سایر	۲۸۳۰۹۰۹۰
*	- از سدیم	۲۸۳۱۱۰۰۰
	- اشباع شده	۲۹۰۱۱۰۰۰
	- اتیلن	۲۹۰۱۲۱۰۰۰
	-- پروپن (بروپیلن)	۲۹۰۱۲۲۰۰۰
	-- بوتن (بوتیلن) و ایزومرهای آن	۲۹۰۱۲۳۰۰۰
	-- بوتا-۱، ۳ - دیان و ایزوپرین (Isoprene)	۲۹۰۱۲۴۰۰۰
	-- سایر	۲۹۰۱۲۹۰۰۰
	-- سیکلوهگران	۲۹۰۲۱۱۰۰۰
	-- سایر	۲۹۰۲۱۹۰۰۰
	- بنزن	۲۹۰۲۲۰۰۰
	- تولوئن	۲۹۰۲۳۰۰۰
	-- اورتو - اکسیلن (o-Xylene)	۲۹۰۲۴۱۰۰۰

-- 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 (کلرومتیلن)	۲۹۰۳۱۲۰۰
-- کلروفرم (تری کلرومتان)	۲۹۰۳۱۳۰۰
- تترا کلرور کربن	۲۹۰۳۱۴۰۰
-- دی کلرایداتیلن (ISO) (۲،۱) - دی کلرواتان)	۲۹۰۳۱۵۰۰
- سایر	۲۹۰۳۱۹۰۰
-- کلورووینیل (کلرواتیلن)	۲۹۰۳۲۱۰۰
- تری کلرواتیلن	۲۹۰۳۲۲۰۰
- تتراکلرواتیلن (پر کلرواتیلن)	۲۹۰۳۲۳۰۰
- سایر	۲۹۰۳۲۹۰۰
مشتقات فلورهدا ر(فلوئوره), برم دا ریايددا رهیدروکربورهای غیر حلقوی	۲۹۰۳۳۰۰۰
- دی بروم او اتیلن (ISO) (۱،۲ - دی بروم اتان)	۲۹۰۳۳۱۰۰
مشتقات فلورینه و برومینه یا يدينه هیدروکربن ها ی غیر حلقوی غيراز دی برومواتیلن	۲۹۰۳۳۹۰۰
پی اف آی بی ---	۲۹۰۳۳۹۱۰
سایر ---	۲۹۰۳۳۹۹۰
تری کلرو فلوره و متان	۲۹۰۳۴۱۰۰
دی کلرو دی فلورومتان	۲۹۰۳۴۲۰۰
تری کلرو تری فلوروروا تان ها	۲۹۰۳۴۳۰۰
دی کلرو تترا فلوروروا تان ها و کلرو پنتافلوروروا تان ها	۲۹۰۳۴۴۰۰
سایر مشتقات پرهالوژنه فقط با فلوره و کلر غیر از تری کلرو فلورورومتان، دی کلرو دی فلورور متان، تری کلرو تری فلورور اتان	۲۹۰۳۴۵۰۰
برموکلرو دی فلورورومتان ، برومومتری فلورورومتان و دی برومومتری فلوروروا تان ها	۲۹۰۳۴۶۰۰
سایر مشتقات پرهالوژنه غیر از موارد مذکور در ردیف های ۲۹۰۳۴۱۰۰ لغايت ۲۹۰۳۴۲۰۰	۲۹۰۳۴۷۰۰
سایر مشتقات هالوژنه هیدروکربورهای غیر حلقوی حاوی دو هالوژن یا چند هالوژن مختلف غیر مذکور در ردیف های ۲۹۰۳۴۱۰۰ لغايت ۲۹۰۳۴۲۰۰	۲۹۰۳۴۹۰۰
هگزا کلرو سیکلوهگزا ن - ۱,۲,۳,۴,۵,۶	۲۹۰۳۵۱۰۰

مشتقات هالوژنه هیدروکربورهای سیکلانیک، سیکلینک یا سیکلوترپنیک غیر از ۱،۲،۳،۴،۵،۶ - هگزا کلرو سیکلو هگزان، آلدرين، ک	۲۹۰۳۵۹۰۰
کلروبنزن، اورتو-دی کلروبنزن و پارا-دی کلرو بنزن	۲۹۰۳۶۱۰۰
مشتقات هالوژنه هیدروکربورهای بودار(Aromatic) غیر از کلرو بنزن، اورتو-دی کلرو بنزن و پارا-دی کلرو بنزن، هگزا کلروبنزن و د	۲۹۰۳۶۹۰۰
-- کلرو-دی فلورو متان	۲۹۰۳۷۱۰۰
-- دی کلرو تری فلورواتان	۲۹۰۳۷۲۰۰
-- دی کلرو فلورو اتان	۲۹۰۳۷۳۰۰
-- کلرو دی فلورواتان	۲۹۰۳۷۴۰۰
-- دی کلرو پنتا فلورو پروپان	۲۹۰۳۷۵۰۰
-- بروم-کلرو دی فلورو-متان، برومومتری فلورو متان و دی بروم-تترافلورو اتان	۲۹۰۳۷۶۰۰
-- سایر، تنها پر هالوژنهای فلورو یا کلره	۲۹۰۳۷۷۰۰
-- سایر مشتقات پر هالوژنه	۲۹۰۳۷۸۰۰
-- سایر	۲۹۰۳۷۹۰۰
ISO و (INN) حاوی لیندن، HCH(ISO) هگزا کلرو سیکلو هگزان ۶،۵،۴،۳،۲،۱	۲۹۰۳۸۱۰۰
-- اج سی اج (ایزومرهای مخلوط) ---	۲۹۰۳۸۱۱۰
-- لیندین ---	۲۹۰۳۸۱۲۰
-- آلدرين ---	۲۹۰۳۸۲۱۰
* ---	۲۹۰۳۸۲۱۰
* کلردان ---	۲۹۰۳۸۲۲۰
* هپتاکلر ---	۲۹۰۳۸۲۳۰
* --- میرکس (Mirex)	۲۹۰۳۸۳۰۰
* -- سایر	۲۹۰۳۸۹۰۰
-- کلروبنزن، اورتو-دی کلرو بنزن و پارا-دی کلرو بنزن	۲۹۰۳۹۱۰۰
هگزا کلرو بنزن (ISO) DDT (ISO) (کلوفونتان ۱.۱.۱)، INN تری کلرو ۲، Bis ۲ (پاراکلروفنیل اتان)	۲۹۰۳۹۲۰۰
-- هگزا کلرو بنزن ---	۲۹۰۳۹۲۲۰
-- ISO (پنتا کلرو بنزن) ---	۲۹۰۳۹۳۰۰
-- هگزا بروم-بی-فنیل-ها ---	۲۹۰۳۹۴۰۰
-- سایر	۲۹۰۳۹۹۰۰
- مشتقاتی که تنها دارای گروههای سولفونه می باشند، املاح و استرها اتیلیک آنها	۲۹۰۴۱۰۰۰
مشتقاتی حاوی فقط گروه های نیتره / نیتروزه	۲۹۰۴۲۰۰۰
متیل نیتریت ---	۲۹۰۴۲۰۱۰
دی نیترو اتان ۱،۲ ---	۲۹۰۴۲۰۲۰

	تری نیترواتیل نیترات ---	۲۹۰۴۲۰۳۰
	دی نیترومتان ---	۲۹۰۴۲۰۴۰
	و -۱ دی نیترواتان ۱ ---	۲۹۰۴۲۰۵۰
	دی نیترو زوبنزن ---	۲۹۰۴۲۰۶۰
	و -۵ تری میتل - ۴، ۲ و ۶ تری نیتروبنزن ۳ ---	۲۹۰۴۲۰۷۰
	دی نیترو استیلین ۲، ۲ ---	۲۹۰۴۲۰۸۰
	سایر ---	۲۹۰۴۲۰۹۰
*	- پرفلورو اکتان سولفونیک اسید	۲۹۰۴۳۱۰۰
*	- آمونیوم پرفلورو اکتان سولفونات	۲۹۰۴۳۲۰۰
*	- 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
	--- سایر	۲۹۰۴۹۰۹۰
	-- تری کلرو نیترو متان (کلرو پیکرین)	۲۹۰۴۹۱۰۰
	-- سایر	۲۹۰۴۹۹۰۰
	دی نیترو تولوئن سدیم نیترات ---	۲۹۰۴۹۹۱۰
	تری نیترو بنزن سولفونیک اسید ---	۲۹۰۴۹۹۲۰
	هگزا نیترو آدامانتان ---	۲۹۰۴۹۹۳۰
	برومو - ۱، ۲ - دی نیترو بنزن - ۴	۲۹۰۴۹۹۴۰
	--- دی نیترو ۱، ۳، ۵ - تری میتل بنزن - ۴، ۲	۲۹۰۴۹۹۵۰
	سایر ---	۲۹۰۴۹۹۹۰
	-- متانول (الکل متیلیک)	۲۹۰۵۱۱۰۰
	-- پروپان - ۱ - ئول (الکل پروپیلیک) و پروپان - ۲ - ئول (الکل ایزو پروپیلیک)	۲۹۰۵۱۲۰۰
	-- بوتان - ۱ - ئول (الکل N - بوتیلیک)	۲۹۰۵۱۳۰۰
	سایر بوتانول ها, که در جای دیگری مذکور نباشند	۲۹۰۵۱۴۰۰
	--- پینا کولیل الکل	۲۹۰۵۱۴۱۰
	سایر ---	۲۹۰۵۱۴۹۰
	پنتانول (الکل ا میلیک) و ایزومرهای آن	۲۹۰۵۱۵۰۰
	-- دواتیل هگزانول	۲۹۰۵۱۶۱۰
	-- سایر	۲۹۰۵۱۶۹۰

-- دودکان - ۱ - ئول (الکل لوریک) هگزا دکان - ۱ - ئول (الکل ستیلیک) و اوکتا دکان - ۱ - ئول (الکل استاریک)	۲۹۰۵۱۷۰۰
سایر مونوالکل های اشباع شده غیر از موارد مذکور در ردیف های ۲۹۰۵۱۱۰۰ ۲۹۰۵۱۷۰۰ لغايت ---	۲۹۰۵۱۹۰۰
تری نیترواتانول ---	۲۹۰۵۱۹۱۰
سایر ---	۲۹۰۵۱۹۹۰
-- الکل های ترپن دار غیر حلقوی	۲۹۰۵۲۲۰۰
-- سایر	۲۹۰۵۲۹۰۰
اتیلن گلیکول	۲۹۰۵۳۱۰۰
بروپیلن گلیکول	۲۹۰۵۳۲۰۰
-- سایر	۲۹۰۵۳۹۰۰
-- مانтол (Menthol)	۲۹۰۶۱۱۰۰
- سیکلو هگزانول، متیل سیکلو هگزانولها و دی متیل سیکلو هگزانولها	۲۹۰۶۱۲۰۰
-- استروولها و اینوزیتولها	۲۹۰۶۱۳۰۰
ترپینئول ها	۲۹۰۶۱۴۰۰
-- سایر	۲۹۰۶۱۹۰۰
-- الکل بنزیلیک	۲۹۰۶۲۱۰۰
الکلهای حلقوی و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها به صورت آروماتیک غیر از الکل بنزیلیک	۲۹۰۶۲۹۰۰
هگزا متیلول بنزن هگزا نیترات ---	۲۹۰۶۲۹۱۰
سایر ---	۲۹۰۶۲۹۹۰
-- فتل (هیدروکسی بنزن و املاح آن)	۲۹۰۷۱۱۰۰
-- کرزولها و املاح آنها	۲۹۰۷۱۲۰۰
-- نونیل فتل	۲۹۰۷۱۳۱۰
-- سایر	۲۹۰۷۱۳۹۰
-- نفتلها و املاح آنها	۲۹۰۷۱۵۰۰
-- سایر	۲۹۰۷۱۹۰۰
-- رزور سینولو و املاح آن	۲۹۰۷۲۱۰۰
-- هیدرو کینون و املاح آن	۲۹۰۷۲۲۰۰
-- ۴، ۴ - ایزو پروپیلیون دی فتل بیس آ، دی فنیلول پروپان) و املاح آن	۲۹۰۷۲۳۰۰
-- سایر	۲۹۰۷۲۹۰۰
مشتقات فقط هالوژنه از فتلها و فتل - الکهای املاح آنها	۲۹۰۸۱۰۰
-- پنتاکلروفتل (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 ازفل هاوفنل -الکها و املاح واسترهای آنها	۲۹۰۸۲۰۰۰
	سایر مشتقات هالوژنه... یانیتروزه فنل هاوفنل -الکها، که در جای دیگر مذکور نباشند	۲۹۰۸۹۰۰۰
	-- دی نو سب (Dinoseb) و نمکهای آن	۲۹۰۸۹۱۰۰
	و نمکهای آن (DNOC(ISO)) (DINITRIO - O - CRESOL) ۶ دی نیترو اورتو --	۲۹۰۸۹۲۰۰
	سایر مشتقات سولفونه، نیتره و نیتروزه، فنل هاوفنل -الکل ها غیر از دی نوبت و نمکهای 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، سیکلانیک و سیکلوترپنیک و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره و یا نیتروزه آنها	۲۹۰۹۲۰۰۰
*	- اترهای بودار (Aromatic) و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها	۲۹۰۹۳۰۰۰
*	و ۴ - دی نیترو و آنیزول ۲ ---	۲۹۰۹۳۰۱۰
	سایر ---	۲۹۰۹۳۰۹۰
	-- ۲ - اکسی دی اتانول (دی اتیلن گلیکول)	۲۹۰۹۴۱۰۰
	ا ترهاي مو نو متيليك ا تيلن گلیکول يادی ا تيلن گلیکول	۲۹۰۹۴۲۰۰
	- اترهای مونو بوتیلیک اتیلن گلیکول یا دی اتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۳۰۰
	-- سایر مونوالکیل اترهای اتیلن گلیکول یا دی اتیلن گلیکول	۲۹۰۹۴۴۰۰
	- سایر ---	۲۹۰۹۴۹۰۰
	- اتر - فنل ها، اتر - الکل - فنل ها و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها	۲۹۰۹۵۰۰۰
	-- متيل اتيل كتون پراکسید ---	۲۹۰۹۶۰۱۰
	دی (۴، ۴ دی ترشیو بوتیل پروکسی سیلکو هگزیل)، پروپان - ۲، ۲ ---	۲۹۰۹۶۰۲۰
	دی (ترشیو بوتیل پروکسی) بوتان ---	۲۹۰۹۶۰۳۰
	دی اتيل 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 هیدرو پراکسید ---	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)	۲۹۱۰۱۰۰۰
- متیل اکسیران (اکسید پروپیلن)	۲۹۱۰۲۰۰۰
- ۱ - کلرو، ۲، ۳- اپوکسی پروپان (ایپی کلر هیدرین)	۲۹۱۰۳۰۰۰
- دی آلدین (ISO)، INN ، دی آلدین	۲۹۱۰۴۰۰۰
- اندرین (ISO)	۲۹۱۰۵۰۰۰
- سایر	۲۹۱۰۹۰۰۰
استالها و همی استالها، حتی با دیگر عوامل اکسیژنه، و مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه آنها.	۲۹۱۱۰۰۰۰
- متانال (فرمالدئید)	۲۹۱۲۱۱۰۰
- اتانال (استالدئید)	۲۹۱۲۱۲۰۰
بوتاناال (بوتیر آلدئید، یازومرنرمال )	۲۹۱۲۱۳۰۰
- سایر	۲۹۱۲۱۹۰۰
- بنز آلدئید (آلدئید بنزوئیک)	۲۹۱۲۲۱۰۰
- سایر	۲۹۱۲۲۹۰۰
آلدئید - الکل ها	۲۹۱۲۳۰۰۰
- وانیلین (آلدئید متیل پروتوکاتشیک)	۲۹۱۲۴۱۰۰
- اتیل وانیلین (آلدئید اتیل پروتوکاتشیک)	۲۹۱۲۴۲۰۰
- سایر	۲۹۱۲۴۹۰۰
- پلیمرهای حلقوی آلدئیدها	۲۹۱۲۵۰۰۰
- پارافرمالدئید	۲۹۱۲۶۰۰۰
مشتقات هالوژنه، سولفونه، نیتره یا نیتروزه محصولات مشمول شماره ۱۲ .۲۹	۲۹۱۳۰۰۰۰
- استن	۲۹۱۴۱۱۰۰
- بوتانون (متیل اتیل کتن)	۲۹۱۴۱۲۰۰
۴ - متیل پنتان - ۲ - اون (متیل ایزو بوتیل 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 ستون های آروماتیک (بودا) بدون عامل اکسیژنه دیگری (به استثنای فنیل استن )	۲۹۱۴۳۹۰۰

	تری نیترو فلورونون ---	۲۹۱۴۳۹۱۰
	سایر ---	۲۹۱۴۳۹۹۰
	- کتون - الکلها و ستن، آلدئیدها	۲۹۱۴۴۰۰۰
	- کتون - فنلها و ستنها با دیگر عوامل اکسیژنه	۲۹۱۴۵۰۰۰
	- آنتراکینون	۲۹۱۴۶۱۰۰
	-- کوانزیم Q۱۰ (آبیدکارنون). (INN)	۲۹۱۴۶۲۰۰
	سایر کینون ها (به استثنای آنتراکینون)	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	۲۹۱۴۷۰۰۰
*	- کلردیون (ISO)	۲۹۱۴۷۱۰۰
*	- سایر --	۲۹۱۴۷۹۰۰
	- اسید فرمیک	۲۹۱۵۱۱۰۰
	- املاح اسید فرمیک	۲۹۱۵۱۲۰۰
	-- استرهای اسید فرمیک	۲۹۱۵۱۳۰۰
	- اسید استیک	۲۹۱۵۲۱۰۰
*	ا ستات سدیم گرید دا رویی	۲۹۱۵۲۲۱۰
*	ا ستات سدیم بجز گرید دا رویی	۲۹۱۵۲۲۹۰
*	ا ستات های کبالت	۲۹۱۵۲۳۰۰
*	- انیدریدهای استیک	۲۹۱۵۲۴۰۰
*	ا ملاح ا سید ا ستیک (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
*	ا ستات 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
- اسیدهای بوتانوئیک، اسیدهای پنتانوئیک، املاح و استرهای آنها	۲۹۱۵۶۰۰۰
ا ستغارا تهای فلزی	۲۹۱۵۷۰۱۰
* ---- استثارات منیزیم گرید دارویی	۲۹۱۵۷۰۱۱
* ----- سایر	۲۹۱۵۷۰۱۹
* ----- سایر	۲۹۱۵۷۰۹۰
* --- ماده موثره والپروات سدیم	۲۹۱۵۹۰۱۰
* ----- سایر:	۲۹۱۵۹۰۹۰
* ----- ماده موثره آتورواستاتین	۲۹۱۵۹۰۹۱
* ----- دواتیل هگزا نوئیک اسید	۲۹۱۵۹۰۹۲
* ----- ماده موثره دی والپروئکس سدیم	۲۹۱۵۹۰۹۳
استیل کلراید -----	۲۹۱۵۹۰۹۴
استیل سیلکوهگزان 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
- - اسیدهای اولئیک، لیولئیک، یا لیونلئیک، املاح و استرهای آنها	۲۹۱۶۱۵۰۰
- - بیناپاکریل (ISO)	۲۹۱۶۱۶۰۰
----- سایر	۲۹۱۶۱۹۰۰
- - اسیدهای مونوکربوکسیلیک، سیکلانیک، سیکلانیک یا سیکلوترپنیک، انیدریدها، هالوزنورها، پراکسیدها، پراکسی	۲۹۱۶۲۰۰۰
اسیدها و مشتقات آنها	
----- بنزووات سدیم	۲۹۱۶۳۱۱۰
----- اسید بنزوئیک	۲۹۱۶۳۱۲۰
----- سایر	۲۹۱۶۳۱۹۰
پراکسید بنزوئیل و کلرو بنزوئیل	۲۹۱۶۳۲۰۰
پراکسید بنزوئیل (دی بنزوئیل پروکسید) به شکل پودر ---	۲۹۱۶۳۲۱۰
پراکسید بنزوئیل (دی بنزوئیل پروکسید) به شکل خمیر ---	۲۹۱۶۳۲۲۰
کلرو بنزوئیل ---	۲۹۱۶۳۲۳۰
استیل بنزویل پراکساید ---	۲۹۱۶۳۲۴۰
دی کلرو دی بنزویل پراکسید ---	۲۹۱۶۳۲۵۰

	-- سایر	۲۹۱۶۳۲۹۰
	-- اسید فنیل استیک و املاح آن	۲۹۱۶۳۴۰۰
	استرهای اسید فنیل استیک	۲۹۱۶۳۵۰۰
*	-- نالیدیکسیک اسید پودر ساده	۲۹۱۶۳۹۱۰
*	-- نالیدیکسیک اسید میکرونایز	۲۹۱۶۳۹۲۰
*	اتیلن دی آمین و املاح آن	۲۹۲۱۲۱۰۰
*	اتیلن دی آمین دی پر کلرات ---	۲۹۲۱۲۱۱۰
	سایر ---	۲۹۲۱۲۱۹۰
	-- هگزا متیلن دی آمین و املاح آن	۲۹۲۱۲۲۰۰
	سایرپلی آمین های غیرحلقوی و مشتقات آنها؛ املاح این محصولات غیر مذکور در ردیف های ۲۹۲۱۲۲۰۰ و ۲۹۲۱۲۱۰۰	۲۹۲۱۲۹۰۰
	-- ترت بوتیل آمین کلاولانات	۲۹۲۱۲۹۱۰
	- آنیلین و املاح آن	۲۹۲۱۴۱۰۰
	مشتقات آنیلین و املاح آنها	۲۹۲۱۴۲۰۰
	ان - نیترو آنیلین ---	۲۹۲۱۴۲۱۰
	سایر آمیدهای غیرحلقوی همچینین کاربامات غیر حلقوی و مشتقات آنها ملاح مربوطه غیر مذکور در جای دیگر	۲۹۲۴۱۹۰۰
	ایزوسیاناتکها	۲۹۲۹۱۰۰۰
	-- تولوئن دی سیانات-ها ---	۲۹۲۹۱۰۱۰
	(pure MDI) متیلن دی فنیل دی ایزوسیانات خالص---	۲۹۲۹۱۰۲۰
	سایر ---	۲۹۲۹۱۰۹۰
	سایترکیبات دارای دیگر عوامل ازته غیر از ایزوسیاناتها	۲۹۲۹۹۰۰۰
	-- بیس (۲ و ۲ و ۲- تری نیتروتیل) - نیتروآمین ---	۲۹۲۹۹۰۱۰
	سایر ---	۲۹۲۹۹۰۹۰
	- مخلوطهای اوره و نیترات آمونیوم به صورت محلول در آب یا آمونیاک	۳۱۰۲۸۰۰۰
	روغن موتور ---	۳۴۰۳۱۹۱۰
	-- دارای روغن های نفتی یا روغن های حاصل از مواد معدنی قبری	۳۸۱۱۲۱۰۰
	-- الکلی بنزن خطی (LAB)	۳۸۱۷۰۰۱۰
*	-- مایع ترمز آماده	۳۸۱۹۰۰۱۰
	فرآوردهای ضدیخ و مایعات آماده شده برای ذوب یخ (Anti freezing fluids) preparation prepared-icing and	۳۸۲۰۰۰۰
	-- شامل کلروفلوئور کربن ها (CFCs)، محتوی یا فاقد هیدرو کلروفلوئور و کربن ها (HCFCs)، پرفلوئور کربن ها (HFCS) یا هیدروفلوئور و کربن ها (PFCS)	۳۸۲۴۷۱۰۰
	شامل بروم کلروفودی فلوئورومتان، بروم تری فلوئورومتان یا دی بروم ترافقلوئورواتانها ---	۳۸۲۴۷۲۰۰
	-- حاوی هیدرو بروموفلوئورو کربن ها (HBFCs)	۳۸۲۴۷۳۰۰

-- حاوی هیدرو کلروفلورو کربن ها (HCFCs) محتوی یا فاقد پرفلوئورو کربن ها (PFCs) یا هیدروفلوئورو کربن ها (HFCs)، لیکن فاقد کلروفلورو کربن ها (CFCs)	۳۸۲۴۷۴۰۰
-- حاوی ترا کلرواتان کربن	۳۸۲۴۷۵۰۰
-- حاوی ۱، ۱- تری کلرواتان (کلروفرم متیل)	۳۸۲۴۷۶۰۰
-- حاوی برومومتیل (بromoform متیل) یا بروموكلرومتان	۳۸۲۴۷۷۰۰
-- حاوی پرفلورو کربن ها (PFCs) یا هیدروفلورو کربن ها (HFCs)، لیکن فاقد کلروفلورو کربن ها (CFCs) یا هیدرو کلروفلورو کربن ها (HCFCs)	۳۸۲۴۷۸۰۰
سوخت بیودیزل (Biodiesel) و مخلوط های آن که فاقد یا دارای کمتر از ۷۰٪ وزنی روغن های نفتی یا روغن های حاصل از مواد معدنی قیری می باشد.	۳۸۲۶۰۰۰۰
-- سوسپانسیون	۳۹۰۴۱۰۱۰
-- امولسیون	۳۹۰۴۱۰۲۰
- کوبلیمرهای کلورو وینیل و استات وینیل	۳۹۰۴۳۰۰۰
- سایر کوبلیمرهای کلورو وینیل	۳۹۰۴۴۰۰۰
- پلیمرهای کلورو وینیلیدن	۳۹۰۴۵۰۰۰
-- مایع	۳۹۰۴۶۱۱۰
-- 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 (خوارک غیر نفتی)، با ارایه اسناد از پرداخت ده درصد هزینه حمل به تشخیص صندوق مستثنی می شوند.