

لیست تعرفه‌های تحت نظارت سازمان انرژی اتمی ایران - سال ۱۴۰۳

شماره تعرفه	نام کالا	واردات		ترانزیت	صادرات
		ورود	ترخیص		
۱	سنگ اورانیوم و کنسانتره آن، با محتوی اورانیوم ۵ درصد یا بیشتر	✓	✓	✓	✓
۲	سنگ توریم و کنسانتره آن، مونازیت، اورانوتوریانیت و سایر سنگ‌های توریونی و کنسانتره محتوی ۲۰٪ یا بیشتر توریم	✓	✓	✓	✓
۳	سنگ وانادیوم و کنسانتره های آن	-	✓	-	-
۴	سایر	-	✓	-	-
۵	اورانیوم طبیعی و ترکیبات آن، آلیاژها، ایسپرسیون ها (همچنین سرمتهای Cermets)، محصولات سرامیکی و مخلوط-هایی که حاوی اورانیوم طبیعی یا ترکیبات اورانیوم طبیعی باشند.	✓	✓	✓	✓
۶	اورانیوم غنی شده از لحاظ ۲۳۵-U و ترکیبات آن، پلوتونیوم و ترکیبات آن، آلیاژها، دیسپرسیون‌ها (همچنین سرمتهای)، محصولات - و مخلوطهای دارای اورانیوم غنی شده از لحاظ ۲۳۵-U، پلوتونیوم یا ترکیبات این محصولات	✓	✓	✓	✓
۷	اورانیوم ضعیف شده از لحاظ ۲۳۵-U و ترکیبات آن، توریم و ترکیبات آن، آلیاژها، دیسپرسیون‌ها (همچنین سرمتهای)، محصولات سرامیکی و مخلوطهای دارای اورانیوم ضعیف شده از لحاظ ۲۳۵-U، توریم یا ترکیبات این محصولات	✓	✓	✓	✓
۸	تری تیوم (Tritium) و ترکیبات آن؛ آلیاژها، دیسپرسیون‌ها (از جمله سرمتهای)، محصولات سرامیکی و مخلوطهای دارای تری تیوم یا ترکیبات آن	✓	✓	✓	✓
۹	اکتینیوم-۲۲۵، اکتینیوم-۲۲۷، کالیفورنیوم-۲۵۳، کوریوم - (Curium)-۲۴۰، کوریوم - ۲۴۱، کوریوم - ۲۴۲، کوریوم-۲۴۳، کوریوم - ۲۴۴، اینستینیوم-۲۵۳، اینستینیوم-۲۵۴، گادولینیوم-۱۴۸، پولونیوم - ۲۰۸، پولونیوم - ۲۰۹، پولونیوم - ۲۱۰، رادیوم - ۲۲۳، اورانیوم - ۲۳۰ یا اورانیوم-۲۳۲، و ترکیبات آنها؛ آلیاژها، دیسپرسیون‌ها (از جمله سرمتهای)، محصولات سرامیکی و مخلوطهای دارای این عناصر یا ترکیبات	✓	✓	✓	✓
۱۰	سایر عناصر و ایزوتوپ‌ها و ترکیبات رادیواکتیو؛ سایر آلیاژها، دیسپرسیون‌ها (از جمله سرمتهای)، محصولات سرامیکی و مخلوطهای دارای این عناصر، ایزوتوپ‌ها یا ترکیبات	✓	✓	✓	✓
۱۱	پسماند رادیو اکتیو	✓	✓	✓	✓
۱۲	عناصر سوختی (فشنگ‌ها) مستعمل و متساع راکتورهای هسته‌ای	✓	✓	✓	✓

✓	✓	✓	✓	آب سنگین (اکسید دوتریم)	۲۸۴۵۱۰۰۰	۱۳
✓	✓	✓	✓	سایر ترکیبات دوتریم با نسبت اتم دوتریم به هیدروژن بیش از ۱ به ۵۰۰۰	۲۸۴۵۹۰۱۰	۱۴
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات چدن، آهن یا فولاد، شمش‌های حاصل از ذوب مجدد ضایعات آهن یا فولاد	۷۲۰۴۱۰۰۰	۱۵
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات فولاد ممزوج از فولاد زنگ نزن	۷۲۰۴۲۱۰۰	۱۶
-	✓	✓	-	سایر	۷۲۰۴۲۹۰۰	۱۷
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات آهن یا فولاد پوشانده شده با قشری از قلع	۷۲۰۴۳۰۰۰	۱۸
-	✓	✓	-	ضایعات تراشکاری، تراشه، خرده، ضایعات آسیاب کردن، خاک اره، براده سوهانکاری و ضایعات حاصل از پرداخت یا پرسکاری، حتی به صورت بسته (Bundles)	۷۲۰۴۴۱۰۰	۱۹
-	✓	✓	-	سایر	۷۲۰۴۴۹۰۰	۲۰
-	✓	✓	-	شمش‌های حاصل از ذوب مجدد ضایعات	۷۲۰۴۵۰۰۰	۲۱
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات مس، شمش‌های حاصل از ذوب مجدد و یا اشکال مختلف حاصل از ذوب مجدد ضایعات مس	۷۴۰۴۰۰۰۰	۲۲
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات نیکل و یا اشکال مختلف حاصل از ذوب مجدد ضایعات نیکل	۷۵۰۳۰۰۰۰	۲۳
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات آلومینیوم، شمش‌های حاصل از ذوب مجدد و یا کارنشته و یا آلومینیوم غیرممزوج و یا آلیاژهای آلومینیوم	۷۶۰۲۰۰۰۰	۲۴
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات سرب، شمش‌ها و یا اشکال مختلف حاصل از ذوب مجدد ضایعات سرب	۷۸۰۲۰۰۰۰	۲۵
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات روی و یا اشکال مختلف حاصل از ذوب مجدد ضایعات روی	۷۹۰۲۰۰۰۰	۲۶
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات قلع و یا اشکال مختلف حاصل از ذوب مجدد ضایعات قلع	۸۰۰۲۰۰۰۰	۲۷
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات تنگستن و مصنوعات از تنگستن	۸۱۰۱۹۷۰۰	۲۸
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات مولیبدن و مصنوعات از مولیبدن	۸۱۰۲۹۷۰۰	۲۹

-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات زیر کونیم و مصنوعات از زیر کونیم	۸۱۰۹۳۰۰۰	۳۰
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات منگنز و مصنوعات از منگنز	۸۱۱۱۰۰۱۰	۳۱
-	✓	✓	-	شمش حاصل از ذوب مجدد قراضه و ضایعات منگنز	۸۱۱۱۰۰۲۰	۳۲
-	✓	✓	-	قراضه و ضایعات کروم و مصنوعات از کروم	۸۱۱۲۲۲۰۰	۳۳
✓	✓	✓	✓	راکتورهای هسته‌ای	۸۴۰۱۱۰۰۰	۳۴
✓	✓	✓	✓	ماشین-آلات و دستگاه-ها برای جداسازی ایزوتوپی اورانیوم به روش تبادل شیمیایی یا تبادل یونی و اجزاء و قطعات آنها	۸۴۰۱۲۰۱۰	۳۵
✓	✓	✓	✓	ماشین-آلات و دستگاه-ها برای جداسازی ایزوتوپی اورانیوم به روش لیزری و اجزاء و قطعات آن	۸۴۰۱۲۰۲۰	۳۶
✓	✓	✓	✓	ماشین-آلات و دستگاه-ها برای جداسازی ایزوتوپی اورانیوم به روش پلاسما و اجزاء و قطعات آنها	۸۴۰۱۲۰۳۰	۳۷
✓	✓	✓	✓	ماشین-آلات و دستگاه-ها برای جداسازی ایزوتوپی اورانیوم به روش الکترو مغناطیسی و اجزاء و قطعات آنها	۸۴۰۱۲۰۴۰	۳۸
✓	✓	✓	✓	سایر	۸۴۰۱۲۰۹۰	۳۹
✓	✓	✓	✓	عناصر سوخت، مصرف نشده	۸۴۰۱۳۰۰۰	۴۰
✓	✓	✓	✓	اجزا و قطعات راکتورهای هسته‌ای	۸۴۰۱۴۰۰۰	۴۱
-	-	✓	✓	ماشین‌های برش لیزری برای عناصر سوخت هسته‌ای پرتودیده	۸۴۵۶۱۱۱۰	۴۲
-	-	✓	✓	سایر ( ماشین ابزارهایی که با اشعه لیزر کار می کنند)	۸۴۵۶۱۱۹۰	۴۳
-	-	✓	✓	ماشین جوشکاری القایی	۸۵۱۵۸۰۱۰	۴۴
-	-	✓	✓	دستگاه جوش لیزری یا پرتو نوری	۸۵۱۵۸۰۲۰	۴۵
-	-	✓	✓	فر مایکروویو	۸۵۱۶۵۰۰۰	۴۶

-	-	✓	✓	ایستگاه یا دستگاه‌های پایه فرستنده و گیرنده شبکه‌های سلولی	۸۵۱۷۶۱۲۰	۴۷
-	-	✓	✓	ایستگاه یا دستگاه‌های پایه فرستنده و گیرنده شبکه‌های سلولی ۲G، ۳G، ۴G-LTE و ترکیبی حتی با قابلیت SDR	۸۵۱۷۶۱۳۰	۴۸
-	-	✓	✓	ایستگاه یا دستگاه‌های پایه فرستنده و گیرنده شبکه‌های سلولی ۵G	۸۵۱۷۶۱۴۰	۴۹
-	-	✓	✓	رادار باند فرکانسی C و X با توان بالاتر از ۳ وات با دقت تشخیص ۰/۰۱ مترمربع در فاصله ۳ کیلومتر	۸۵۲۶۱۰۱۰	۵۰
-	-	✓	✓	سایر	۸۵۲۶۱۰۹۰	۵۱
-	-	✓	✓	سایر (لامپ‌های ماوراء بنفش یا مادون قرمز)	۸۵۳۹۴۹۰۰	۵۲
-	-	✓	✓	ماگنترون‌ها	۸۵۴۰۷۱۰۰	۵۳
-	-	✓	✓	کامیون دارای تجهیزات نصب‌شده X-Ray برای بازرسی کالا	۸۷۰۵۹۰۱۰	۵۴
-	-	✓	✓	تیوب لیزری برای ابزارها	۹۰۱۳۲۰۱۰	۵۵
-	-	✓	✓	سایر	۹۰۱۳۲۰۹۰	۵۶
-	-	✓	✓	دستگاه‌های اشعه ماوراء بنفش یا مادون قرمز	۹۰۱۸۲۰۱۰	۵۷
-	-	✓	✓	انواع سیستم‌های رادیو فرکانسی RF و سیستم نوری پوستی که در درمان پوستی استفاده می‌شود	۹۰۱۸۹۰۸۲	۵۸
-	-	✓	✓	دستگاه درمان بیماری پوست با پرتوهای لیزر	۹۰۱۸۹۰۸۵	۵۹
-	-	✓	✓	دستگاه‌های توموگرافی کامپیوتری (CTscan)	۹۰۲۲۱۲۰۰	۶۰
-	-	✓	✓	دستگاه رادیوگرافی تک دندان	۹۰۲۲۱۳۱۰	۶۱
-	-	✓	✓	سایر، دستگاه‌های رادیوگرافی با مصارف دندانپزشکی	۹۰۲۲۱۳۹۰	۶۲

-	-	✓	✓	دستگاه ماموگراف	۹۰۲۲۱۴۱۰	۶۳
-	-	✓	✓	دستگاه رادیولوژی موبایل (به استثنای ردیف ۸۷۰۵)	۹۰۲۲۱۴۲۰	۶۴
-	-	✓	✓	دستگاه رادیولوژی قابل جابه‌جایی (C-ARM)	۹۰۲۲۱۴۳۰	۶۵
-	-	✓	✓	دستگاه رادیولوژی ساده از نوع آنالوگ یا دیجیتال	۹۰۲۲۱۴۴۰	۶۶
-	-	✓	✓	دستگاه آنژیوگرافی	۹۰۲۲۱۴۵۰	۶۷
-	-	✓	✓	دستگاه سی تی اسکن	۹۰۲۲۱۴۶۰	۶۸
-	-	✓	✓	دستگاه براکی تراپی	۹۰۲۲۱۴۷۰	۶۹
-	-	✓	✓	سایر، دستگاه های رادیو گرافی یا رادیوتراپی (به استثنای پانلها و میزهای کنترل اشعه ایکس، صفحه‌های اشعه ایکس، میزها، صندلی‌ها و همانند برای معاینه یا درمان اشعه ایکس)	۹۰۲۲۱۴۹۰	۷۰
-	-	✓	✓	دستگاه ایکس ری موبایل برای بازرسی کالا ( به استثنای دستگاه های ردیف ۸۷۰۵ )	۹۰۲۲۱۹۱۰	۷۱
-	-	✓	✓	سایر دستگاههای ایکس ری برای بازرسی کالا	۹۰۲۲۱۹۲۰	۷۲
-	-	✓	✓	سایر، (به استثنای پانلها و میزهای کنترل اشعه ایکس، صفحه های اشعه ایکس، میزها، صندلی ها و همانند برای معاینه یا درمان اشعه ایکس)	۹۰۲۲۱۹۹۰	۷۳
✓	✓	✓	✓	دستگاههایی تشعشعات آلفا، بتا، گاما یا نوترون را به کار می برند، حتی برای مصارف پزشکی، جراحی دندانپزشکی یا دامپزشکی، همچنین دستگاههای رادیوگرافی و رادیوتراپی	۹۰۲۲۲۱۰۰	۷۴
✓	✓	✓	✓	چگالی سنج با به کارگیری پرتوهای سطحی متشکل از چشمه رادیواکتیو، آشکارساز و ...	۹۰۲۲۲۹۱۰	۷۵
✓	✓	✓	✓	سطح سنج با به کارگیری پرتوهای هسته ای متشکل از چشمه رادیواکتیو، آشکارساز و ...	۹۰۲۲۲۹۲۰	۷۶
✓	✓	✓	✓	سایر	۹۰۲۲۲۹۹۰	۷۷

-	-	✓	✓	تیوب‌های اشعه ایکس	۹۰۲۳۳۰۰۰	۷۸
-	-	✓	✓	سایر، به استثنای اجزاء و قطعات و متفرعات	۹۰۲۳۹۰۰۰	۷۹