

فهرست استانداردها مورد قبول سازمان ملی استاندارد ایران

ردیف	نوع استاندارد	علامت اختصاری استانداردهای مورد قبول
۱	استانداردهای ملی ایران	(ISIRI, INSO)
۲	استانداردهای بین المللی ۱- استانداردهای سازمان بین المللی استانداردسازی ۲- استانداردهای اتحادیه بین المللی مخابرات ۳- استانداردهای کمیسیون بین المللی الکتروتکنیکال ۴- استانداردهای سازمان بین المللی اندازه شناسی قانونی ۵- استانداردهای کدکس (در زمینه صنایع غذایی)	(ISO) (ITU) (IEC) (OIML) (CODEX)
۳	استانداردهای کشورهای عضو اتحادیه اروپا با پسوند استاندارد کشورهای اروپایی (EN)	مانند : BSEN , DINEN
۴	استانداردهای انجمن صنایع آب میوه و نکتارها ، اتحادیه اروپا	AIJN
۵	استانداردهای کشورهای اروپایی	انگلیس (BSI) ، آلمان (DIN) ، فرانسه (AFNOR) ایتالیا (UNI) ، هلند (NEN) ، اسپانیا (AENOR) پرتغال (IPQ) ، بلژیک (NBN) ، اتریش (ASI) دانمارک (DS) ، لوکزامبورگ (ILNAS) ، فنلاند (SFS) ، سوئد (SIS) ، ایرلند (NSAI) ، یونان (ELOT) ، چک (UNMZ)
۶	استانداردهای کشورهای امریکای شمالی	ASTM, ANSI, ASME, UL, API, AGI, NFPA, ASHRAE, AWS, ASA, ASSE, DOD, EIA, EPA, GPA, IEEE, ISA, CGSB, CSA, IESNA, NEMA, ICEA, AATCC, ABMA, ARI, PPI, SAE, DOT, FMVSS, CMVSS, ...
۷	استانداردهای ملی کشور ژاپن	JIS, JASO
۸	استانداردهای ملی کشور کره جنوبی	KS
۹	استانداردهای ملی کشور استرالیا	AS
۱۰	استانداردهای ملی کشور چین که مرجع تدوین آنها از استانداردهای ردیف ۱ الی ۸ این جدول باشند	بعضی از استانداردهای GB

طبق اظهار و تایید استاندارد مربوطه از سوی کارخانه سازنده	استاندارد های کارخانه ای خودروسازانی که موفق به دریافت گواهینامه تاییدیه ۸۵ گانه استاندارد ، از سازمان ملی استاندارد ایران برای خودرو تولیدی خود شده اند .	۱۱
<p>۱- استانداردهای کشور روسیه (GOST) به شماره های ذیل در خصوص تیر آهن ، میلگرد و ناودانی :</p> <p>الف) استاندارد GOST 26020 در خصوص تیرآهن بال نیم پهن موازی گرید 2 برای سایزهای ۱۴، ۱۶ و ۱۸</p> <p>ب) استاندارد GOST 8239 در خصوص تیرآهن بال نیم پهن شیبدار گرید 1 برای سایز ۲۰</p> <p>پ) استاندارد GOST 5781 در خصوص میلگرد گریده های A-I و A-II و A-III</p> <p>ت) استاندارد GOST 8240 در خصوص ناودانی گرو نوردیده سبک</p> <p>ث) استاندارد GOST 8509 در خصوص نبشی های فولادی بال مساوی</p> <p>ج) استاندارد GOST 8510 در خصوص نبشی های فولادی بال نا مساوی</p> <p>۲- استاندارد های کشور چین (GB) به شماره های ذیل در خصوص تیر آهن ، میلگرد و ناودانی:</p> <p>الف) استاندارد GB 706-88 و GB 700-88 در خصوص تیرآهن بال نیم پهن شیبدار با گریده های Q235D و Q275</p> <p>ب) استاندارد GB 1499 در خصوص میلگرد</p> <p>پ) استاندارد GB 707-88 در خصوص ناودانی</p>	سایر استانداردهایی که بصورت موردی به تایید سازمان رسیده است	۱۲

دفتر ارزیابی کیفیت کالاهای صادراتی و وارداتی

ویرایش چهارم - آبان ۱۴۰۱