

ردیف	عنوان استاندارد محصول	شماره استاندارد ملی
۱	پلاستیکها- سامانه های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی-فاضلاب و زهکشی تحت فشار - پلی اتیلن (PE) قسمت ۲-لوله ها	۱۴۴۲۷-۱،۲
۲	پلاستیکها- سامانه های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی-فاضلاب و زهکشی تحت فشار - پلی اتیلن (PE) قسمت ۳-اتصالات	۱۴۴۲۷-۳
۳	پلاستیکها- سامانه های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی-فاضلاب و زهکشی تحت فشار - پلی اتیلن (PE) قسمت ۴-شیرآلات	۱۴۴۲۷-۴
۴	پلاستیکها- سامانه های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی-فاضلاب و زهکشی تحت فشار - پلی اتیلن (PE) قسمت ۵-کارایی سامانه	۱۴۴۲۷-۵
۵	تجهیزات آبیاری- قطره چکان ها و نوارهای آبیاری قطره ای- ویژگی ها و روش های آزمون	۶۷۷۵
۶	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری -لوله های پلی اتیلن (PE) برای کاربرد آبیاری- ویژگی ها	۷۶۰۷
۷	پلاستیک ها- سیستم های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی وفاضلاب وزهکشی تحت فشار مدفون در خاک و بالای سطح زمین پلی وینیل کلرید سخت(PVC-U) قسمت ۲- لوله ها	۱۳۳۶۱-۱،۲
۸	پلاستیک ها- سیستم های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی وفاضلاب وزهکشی تحت فشار مدفون در خاک و بالای سطح زمین پلی وینیل کلرید سخت(PVC-U) قسمت ۳- اتصالات	۱۳۳۶۱-۳
۹	پلاستیک ها- سیستم های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی وفاضلاب وزهکشی تحت فشار مدفون در خاک و بالای سطح زمین پلی وینیل کلرید سخت(PVC-U) قسمت ۴- شیرآلات	۱۳۳۶۱-۴
۱۰	پلاستیک ها- سیستم های لوله گذاری برای کاربردهای آبرسانی وفاضلاب وزهکشی تحت فشار مدفون در خاک و بالای سطح زمین پلی وینیل کلرید سخت(PVC-U) قسمت ۵- کارایی سامانه	۱۳۳۶۱-۵
۱۱	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری مدفون در خاک برای کاربردهای فاضلاب و زهکشی ثقیلی - پی وی سی صلب (PVC-U) قسمت ۱- ویژگیهای لوله ها، اتصالات و سامانه	۹۱۱۸-۱
۱۲	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری برای تخلیه فاضلاب و پساب ساختمان - پی وی سی صلب(PVC-U) قسمت ۱- ویژگی های لوله ها، اتصالات و سامانه	۹۱۱۹-۱
۱۳	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری برای تاسیسات آب گرم و سرد - پلی پروپیلن (PP) - قسمت ۲- لوله ها	۶۳۱۴-۱،۲
۱۴	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری برای تاسیسات آب گرم و سرد - پلی پروپیلن (PP) - قسمت ۳- اتصالات	۶۳۱۴-۳
۱۵	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری برای تاسیسات آب گرم و سرد - پلی پروپیلن (PP) - قسمت ۵- کارایی سامانه	۶۳۱۴-۵
۱۶	سامانه های لوله گذاری لوله های چند لایه برای تاسیسات آب سرد و گرم داخل ساختمان - قسمت ۲ -لوله ها	۱۲۷۵۳-۱،۲
۱۷	سیستم لوله های چند لایه برای لوله کشی آب سرد و گرم داخل ساختمان - قسمت ۳- اتصالات	۱۲۷۵۳-۳
۱۸	سیستم لوله های چند لایه برای لوله کشی آب سرد و گرم داخل ساختمان - قسمت ۵- همخوانی مجموعه لوله و اتصال با شرایط کاربری	۱۲۷۵۳-۵
۱۹	پلاستیک -سامانه های لوله گذاری مدفون در خاک برای کاربردهای فاضلاب و زهکشی ثقیلی -سامانه های لوله گذاری پلی اتیلن (PE) ، پلی پروپیلن (PP) و پی وی سی صلب (PVC-U) با دیواره ساختمند- با سطح بیرونی صاف نوع A	۹۱۱۶-۲
۲۰	پلاستیک -سامانه های لوله گذاری مدفون در خاک برای کاربردهای فاضلاب و زهکشی ثقیلی -سامانه های لوله گذاری پلی اتیلن (PE) ، پلی پروپیلن (PP) و پی وی سی صلب (PVC-U) با دیواره ساختمند- با سطح بیرونی غیر صاف نوع B	۹۱۱۶-۳
۲۱	ماشین های کشاورزی -تجهیزات آبیاری بست های کمربندی پلاستیکی -قسمت ۱-لوله های پلی اتیلنی تحت فشار	۸۹۹۶

ردیف	عنوان استاندارد محصول	شماره استاندارد ملی
۲۲	پلاستیک‌ها- سامانه‌های لوله‌گذاری - اتصالات مکانیکی برای سامانه های لوله گذاری تحت فشار-ویژگی ها(کاربرد آبیاری جنس PP)	۲۱۲۶۴
۲۳	تجهیزات آبیاری کشاورزی- لوله کم فشار روی زمین (PVC) برای آبیاری سطحی-مشخصات و روش های آزمون	۱۲۰۱۹
۲۴	پلاستیک‌ها-سامانه های لوله گذاری آب باران برای کاربرد روکار و ناودان -پلی (وینیل کلرید) صلب (PVC-U) - قسمت ۱- ویژگی های لوله ها ،اتصالات و سامانه	۱۲۱۴۲-۱
۲۵	پلاستیک‌ها-لوله و اتصالات پلی وینیل کلرید سخت (PVC-U)- مورد مصرف در عبور کابل های الکتریکی و مخابراتی -ویژگی ها و روش های آزمون	۱۱۱۰۵
۲۶	پلاستیک ها لوله های زهکشی از جنس پلی وینیل کلرید سخت ویژگی ها و روش های آزمون	۷۶۶۹
۲۷	پلاستیک‌ها- سامانه های لوله گذاری مدفون در خاک برای کاربردهای فاضلاب و زهکشی ثقلی- پلی پروپیلن (PP)- قسمت ۱- ویژگی های لوله ها، اتصالات و سامانه	۱۶۵۰۹-۱
۲۸	پلاستیک‌ها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی اتیلن با پیوند عرضی (PE-X) قسمت ۲- لوله ها	۱۳۲۰۵-۲
۲۹	پلاستیک‌ها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی اتیلن با پیوند عرضی (PE-X) قسمت ۲- اتصالات	۱۳۲۰۵-۳
۳۰	پلاستیک‌ها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی اتیلن با پیوند عرضی (PE-X) قسمت ۲- کارایی سامانه	۱۳۲۰۵-۵
۳۱	پلاستیک -سامانه های لوله گذاری برای کاربرد گازرسانی -پلی اتیلن (PE) - قسمت ۲- لوله ها	۱۱۲۳۳-۲
۳۲	پلاستیک -سامانه های لوله گذاری برای کاربرد گازرسانی -پلی اتیلن (PE) - قسمت ۳- اتصالات	۱۱۲۳۳-۳
۳۳	پلاستیک -سامانه های لوله گذاری برای کاربرد گازرسانی -پلی اتیلن (PE) - قسمت ۵- کارایی سامانه	۱۱۲۳۳-۵
۳۴	لوله های پلی آمید برای استفاده در خودروها-ویژگی ها و روش های آزمون	۱۱۴۴۵
۳۵	پلاستیک - لوله -اتصالات و سیستم لوله کشی پلی پروپیلن (PP) مورد مصرف در تخلیه فاضلاب ساختمان - قسمت ۱- ویژگی ها	۱۳۸۲۲
۳۶	پلاستیک‌ها-لوله های الیاف شیشه (رزین گرما سخت تقویت شده با الیاف شیشه (GRP) قابل کاربرد در تاسیسات آبرسانی تحت فشار -ویژگی ها و روش های آزمون	۱۰۷۲۹
۳۷	ژئوسینتتیک -ها-ژئوممبرین -های تهیه شده از پلی اتیلن با چگالی بالا(HDPE)	۱۵۵۸۲
۳۸	نوار تفلون (پلی تترافلورواتیلن) برای مصارف در انواع مایعات وگازها- ویژگی ها و روشهای آزمون	۵۵۵۳
۳۹	ویژگیها و روشهای آزمون پستانک گول زن بچه	۲۴۷۰
۴۰	کالا‌های مراقبتی و مورد استفاده کودکان- تجهیزات برای نوشیدن (بطری و سرشیشه و ملحقات)- قسمت ۱- الزامات و آزمون های عمومی و مکانیکی	۱۳۹۱۶-۱
۴۱	کالا‌های مراقبتی و مورد استفاده کودکان- تجهیزات برای نوشیدن (بطری و سرشیشه و ملحقات)- قسمت ۲- الزامات و آزمون های شیمیایی	۱۳۹۱۶-۲
۴۲	درزگیرهای لاستیکی- الزامات مواد سازنده درزگیرهای محل اتصال لوله مورد استفاده در کاربردهای آب و فاضلاب- قسمت ۱- لاستیک ولکانیده	۷۴۹۱-۱
۴۳	درزگیرها لاستیکی - الزامات مواد سازنده درزگیرنده محل اتصال لوله مورد مصرف در کاربردهای آب و فاضلاب - قسمت ۲- ترموپلاستیک الاستومرها	۷۴۹۱-۲
۴۴	درزگیرها لاستیکی - الزامات مواد سازنده درزگیرنده محل اتصال لوله مورد مصرف در کاربردهای آب و فاضلاب - قسمت ۳-لاستیک ولکانیده ی اسفنجی	۷۴۹۱-۳
۴۵	درزگیرها لاستیکی - الزامات مواد سازنده درزگیرنده محل اتصال لوله مورد مصرف در کاربردهای آب و فاضلاب -قسمت ۴- پلی پورتان ریخته گری	۷۴۹۱-۴
۴۶	دستکش های لاستیکی خانگی - الزامات کلی و روشهای آزمون	۳۶۷۱
۴۷	کف پوش های انعطاف پذیر-کف پوش های چهار گوش نیمه انعطاف پذیر با ترکیبات وینیلی و پلی وینیل کلرید	۱۴۵۶۵
۴۸	کف پوش های انعطاف پذیر -کف پوش پلی وینیل کلراید همگن	۱۸۱۲۴
۴۹	آسترهای لاستیکی به منظور استفاده در آسیاب های گلوله ای و میله ای	۱۷۷۸۳
۵۰	پلاستیک‌ها- سامانه های لوله گذاری - لوله های پلی اتیلن (PE) برای کاربرد آبیاری- ویژگی ها (سایز ۱۲ تا ۳۲)	۷۶۰۷

ردیف	عنوان استاندارد محصول	شماره استاندارد ملی
۵۱	لوله های پلی آمید برای استفاده در خودروها-ویژگی ها و روشهای آزمون	۱۱۴۴۵
۵۲	دستکش های معاینه پزشکی یکبار مصرف -قسمت اول-ویژگیها برای دستکش های ساخته شده از لاتکس یا محلول لاستیکی	۹۵۵۲-۱
۵۳	دستکش های معاینه پزشکی یکبار مصرف - قسمت ۲-دستکش های ساخته شده از پلی (وینیل کلراید) -ویژگیها و روشهای آزمون	۹۵۵۲-۲
۵۴	شیلنگ های گرمانرم تقویت شده با منسوج برای مصارف عمومی آبرسانی -ویژگی ها	۴۵۶۲
۵۵	ماشین های کشاورزی -تجهیزات آبیاری -لوله های پلی اتیلن تاشو برای آبیاری -ویژگیها و روشهای آزمون	۱۷۷۴۰
۵۶	مخازن پلاستیکی گرمانرم ثابت برای نگهداری آب و مواد شیمیایی بر روی زمین -مخازن پلی اتیلن قالب گیری دمشی یا دورانی -الزامات و روشهای آزمون	۱۶۸۷۳
۵۷	پلاستیک ها-سامانه های لوله گذاری برای تاسیسات آب گرم و سرد -پلی وینیل کلراید کلردار شده (PVC-C) -قسمت دوم-لوله ها	۱۳۲۵۱-۱،۲
۵۸	پلاستیک ها-سامانه های لوله گذاری برای تاسیسات آب گرم و سرد -پلی وینیل کلراید کلردار شده (PVC-C) -قسمت سوم-اتصالات	۱۳۲۵۱-۳
۵۹	لاستیکها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی وینیل کلراید کلرینه شده (PVC-C) قسمت ۵- همخوانی مجموعه لوله و اتصالات با شرایط کاربری - ویژگیها	۱۳۲۵۱-۵
۶۰	پلاستیک ها- سامانه های لوله گذاری با لوله های دارای دیواره ساختمانند برای تخلیه فاضلاب و پساب (در دمای پایین و بالا) داخل ساختمان -پلی(وینیل کلرید) صلب(PVC-U)- قسمت ۱: ویژگی های لوله ها و سامانه	۲۲۵۹۲
۶۱	پلاستیکها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی اتیلن مقاوم در دمای بالا (PE-RT) قسمت ۲- لوله ها- ویژگیها	۱۳۲۵۲-۱،۲
۶۲	پلاستیکها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی اتیلن مقاوم در دمای بالا (PE-RT) قسمت ۳- اتصالات - ویژگیها	۱۳۲۵۲-۳
۶۳	پلاستیکها- سیستم های لوله کشی برای تاسیسات آب سرد و گرم - پلی اتیلن مقاوم در دمای بالا (PE-RT) قسمت ۵- همخوانی مجموعه لوله و اتصالات با شرایط کاربری - ویژگیها	۱۳۲۵۲-۵
۶۴	لاستیک ها-سامانه های لوله گذاری برای کاربردهای صنعتی -پلی بوتن (PB)، پلی اتیلن (PE)، پلی اتیلن مقاوم به دمای بالا (PE-RT) پلی اتیلن شبکه ای شده (PE-X) پلی پروپیلن (PP) ویژگی های اجزا و سامان	۲۱۲۶۶
۶۵	پلاستیکها-لوله های پلی اتیلنی انتقال دهنده آب در سیستم تخلیه کاسه توالت (لوله عصایی توالت)- ویژگیها و روش آزمون	۱۲۳۷۴
۶۶	شیلنگ های آتش نشانی- قسمت ۱: شیلنگ های نیمه سخت برای سامانه های ثابت- ویژگی ها و روش های آزمون	۱۸۲۷۱-۱
۶۷	شیلنگ های لاستیکی و پلاستیکی غیر تاشو برای خدمات آتش نشانی- قسمت ۲: شیلنگ - های نیمه -سخت و ملحقات آن برای پمپ- ها و وسایل نقلیه	۱۸۲۷۱-۲
۶۸	بسته بندی -ظروف پلاستیکی از جنس پلی پروپیلن و پلی استایرن -روشهای آزمون	۱۱۲۲۸
۶۹	بسته بندی -ظروف پلی پروپیلن تولید شده به روش شکل دهی گرمایی جهت بسته بندی مواد غذایی -ویژگیها	۱۱۶۰۴
۷۰	بسته بندی -ظروف پلی استایرن تولید شده به روش شکل دهی گرمایی جهت بسته بندی مواد غذایی -ویژگیها	۱۱۵۴۷
۷۱	بسته بندی - کیسه های پلاستیکی برای جمع آوری پسماند خانگی - انواع، الزامات و روش های آزمون	۲۰۵۷
۷۲	بسته بندی - کیسه های پلاستیکی برای نگهداری مواد غذایی در فریزر - ویژگی ها و روش های آزمون	۲۰۴۴

