

پیوست شماره ۳

فهرست استانداردهای تدوین شده در حوزه تاسیسات و تجهیزات مرتبط با مدیریت پسمندها از جمله

دستگاه‌های زباله‌سوز و نوع پسمند‌های مورد پذیرش از جنبه‌های فنی و بهداشتی

**استاندارد های تدوین شده در حوزه تاسیسات و تجهیزات مرتبط با مدیریت پسماند ها از جمله
دستگاه های زباله سوز و نوع پسماندهای مورد پذیرش از جنبه های فنی و بهداشتی**

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۱	1562-2-16	وسایل برقی خانگی و مشابه -ایمنی -قسمت ۲- الزامات ویژه خردکن های پسماند مواد غذایی	1396
۲	2057	ویژگیهای و روشهای آزمون کیسه پلاستیکی زباله	1370
۳	3364	آبین کار سطل های زباله در فضاهای باز عمومی	1372
۴	5606-2-2	وسایل برقی خانگی و مشابه -مقررات آزمون برای تعیین نوافه هوا برداشت -قسمت ۲- الزامات ویژه برای وسایل خرد کن پسماند مواد غذایی خانگی	1394
۵	8502	ظروف یکبار مصرف برای جمع اوری پسماندهای تیز و برنده پزشکی- ویژگیها و روشهای آزمون	1395
۶	9134-1	مدیریت پسماند در آزمایشگاههای تشخیص پزشکی- قسمت اول-مدیریت برنامه ریزی -راهنما	1396
۷	9134-2	مدیریت پسماند در آزمایشگاه های تشخیص پزشکی- قسمت دوم-پسماندهای عفونی-راهنما	1396
۸	9134-3	مدیریت پسماند در آزمایشگاه های تشخیص پزشکی- قسمت سوم-پسماند های شیمیایی - راهنمایی	1396
۹	9134-5	مدیریت پسماند در آزمایشگاههای تشخیص پزشکی قسمت پنجم-شناسایی و تفکیک پسماندهای خطرناک ترکیبی -راهنما	1396
۱۰	11052	هضم پسماند جامد با نیتریک اسید -آین کار	1398
۱۱	11982-11	ماشین های خاک برداری - ایمنی - قسمت یازدهم -الزامات ایمنی برای کمپاکتورهای زباله و خاک	1388
۱۲	12334	دریا- کشتی ها و فن آوری دریایی-سیستم های مدیریت بازیافت کشتی-مشخصات سیستم های مدیریت برای تاسیسات بازیافت ایمن و بی ضرر برای محیط زیست	1388
۱۳	13085	نمونه برداری از پسماند و خاک برای تعیین ترکیبات آلی فرار -راهنما	1395
۱۴	13127	دریا- کشتی ها و فن آوری دریایی-سیستم های مدیریت بازیافت کشتی- الزامات برای نهادهای ممیزی کننده و گواهی کننده مدیریت بازیافت کشتی ها	1389
۱۵	13132	کشتی ها و فن آوری دریایی-سیستم های مدیریت بازیافت کشتی- راهکارهایی جهت انتخاب تاسیسات بازیافت کشتی(به همراه پیش نویس قرارداد)	1389
۱۶	13223	خودرو- کاربری زباله پرس-ساخت و نصب-آین کار	1389
۱۷	14593	HPLC پسماند با استفاده از علف کش ها- اندازه گیری کلروفتوکسی اسید در	1395
۱۸	15361	-بندی افقی های بسته های فشرده سازی مواد پسماند یا اجزا قابل بازیافت- پرس ماشین الزامات ایمنی	1396
۱۹	15761	نمونه برداری از توده های پسماند - راهنمای	1397
۲۰	15804	پسماندها- تعیین ویژگی عملکرد تجهیزات کاهش اندازه زباله- روش آزمون	1397

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۲۱	15805	اندازه گیری تجزیه پذیری زیستی مواد در معرض شرایط کمپوست سازی مزووفیلی با روش تنفس سنجی برای پسماند جامد شهری آلی با تفکیک از مبدأ- روش آزمون	1397
۲۲	15833	تعیین مشخصات پسماندها-آزمون رفتار فروشوبی- آزمون تراوش با جریان رو به بالا تحت شرایط مشخص	1397
۲۳	15887	انرژی هسته‌ای - آزمون دوام شیمیایی به روش سوکسله - کاربرد ماتریس‌های شیشه‌ای برای پسماندهای با سطح پرتوزایی بالا	1397
۲۴	16135-1	خودروهای جع آوری زباله - الزامات عمومی و الزامات ایمنی - قسمت ۱ - خودروهای جمع آوری زباله بارگیری از عقب	1391
۲۵	16135-2	خودروهای جع آوری زباله به همراه وسایل بالابر مرتبط - الزامات عمومی و الزامات ایمنی قسمت ۲ - خودروهای جمع آوری زباله بارگیری از بغل	1391
۲۶	16135-3	خودروهای جمع آوری زباله به همراه وسایل بالابر مرتبط - الزامات عمومی و الزامات ایمنی - قسمت ۳- خودروهای جمع آوری زباله بارگیری از جلو	1391
۲۷	16135-4	خودروهای جمع آوری زباله به همراه وسایل بالابر مرتبط - الزامات عمومی و الزامات ایمنی - قسمت ۴- آیین نامه آزمون نوفه خودروهای جمع آوری زباله	1391
۲۸	16135-5	خودروهای جمع آوری زباله - الزامات عمومی و الزامات ایمنی - قسمت ۵- وسایل بالابر برای خودروهای جمع آوری زباله	1391
۲۹	16565	راهبری ایستگاه‌های بازیافت شهری - آیین کار	1392
۳۰	16772	پسماند - غربال گری اکسید کننده‌ها در پسماند- روش آزمون	1395
۳۱	17181	پلاستیک‌ها- بر چسب گذاری اقلام نهایی حاوی پلاستیک‌ها و پلیمرها (به شکل پوشش‌ها یا افزودنی‌ها) همراه با کاغذ و دیگر زیر آیندها، طراحی شده برای کمپوست سازی هوایی در پسماندهای شهری و تاسیسات صنعتی	1399
۳۲	17183	پسماند- پسماندهای جامد متراکم نشده- نمونه برداری از مخزن‌های حمل- آیین کار	1397
۳۳	17184	پسماندها- تعیین تجزیه هوایی و تجزیه‌ی بی هوایی زیستی مواد پلاستیکی ، تحت شرایط زیست راکتور تسریع کننده محل دفن زباله- روش آزمون	1392
۳۴	17185	پسماندها- مواد مایع پاشیدنی، کف‌ها و مواد طبیعی (بومی) (مورد استفاده به عنوان پوشش جایگزین روزانه ، در محل‌های دفن پسماندهای جامد شهری - ویژگیها	1392
۳۵	17829	پلاستیک‌ها- پلاستیک‌های بازیافتی - مشخصات پسماندهای پلاستیکی	1393
۳۶	18658-1	مخازن متحرک پسماند و بازیافت - قسمت ۱- مخازن دارای ۲ چرخ با ظرفیت تا ۴۰۰ لیتر برای تجهیزات بالابر شانه‌ای - ابعاد و طراحی	1399
۳۷	18658-2	مخازن متحرک پسماند و بازیافت - قسمت ۲- مخازن دارای ۴ چرخ با درپوش‌های تخت و ظرفیت تا ۱۳۰۰ لیتر برای تجهیزات بالابر پاشنه افقی و یا شانه‌ای - ابعاد و طراحی	1393
۳۸	18658-3	مخازن متحرک پسماند و بازیافت - قسمت ۳- مخازن دارای ۴ چرخ با درپوش‌های محدب و ظرفیت تا ۱۳۰۰ لیتر برای تجهیزات بالابر پاشنه افقی و یا شانه‌ای - ابعاد و طراحی	1393
۳۹	18658-4	مخازن متحرک پسماند و بازیافت - قسمت ۴- مخازن دارای ۴ چرخ با درپوش‌های تخت و ظرفیت تا ۱۷۰۰ لیتر برای تجهیزات بالابر پاشنه افقی یا BG عریض و یا شانه‌ای عریض - ابعاد و طراحی	1393

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۴۰	18658-5	مخازن متحرک پسماند و بازیافت - قسمت ۵- الزامات کارایی و روش‌های آزمون	1393
۴۱	18658-6	مخازن متحرک پسماند و بازیافت - قسمت ۶- الزامات ایمنی و بهداشت	1399
۴۲	18994	پسماند- تعیین هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای در پسماند با استفاده از روش کروماتوگرافی گازی با آشکار ساز طیف سنجی جرمی- روش آزمون	1393
۴۳	18995	پسماند- تعیین بی فنیل چند کلره انتخابی در پسماند جامد با استفاده از کروماتوگرافی گازی مowین با آشکار سازی الکترون گیرانداز یا طیف سنجی جرمی- روش آزمون	1393
۴۴	18997	ایش هوا در تاسیسات مدیریت پسماند برای حفاظت از کارگران- آینین کار	1393
۴۵	18998	پسماند ها- راهنمای کلی آموزش پسماندهای خطرناک خانگی مربوط به عملیات جمع آوری پسماندهای خطرناک خانگی- آینین کار	1393
۴۶	19464	قراضه های آهنی موجود در پسماندهای شهری- ویژگی ها	1393
۴۷	19465	مخلوط فلزات غیر آهنی در پسماندهای شهری- طبقه بندی	1393
۴۸	19466	قراضه های آهنی موجود در پسماندهای شهری- روش آزمون	1393
۴۹	19641	ظرف برای زباله های بسیار عفونی با ظرفیت موثر ۳۰ لیتر تا ۶۰ لیتر برای سوزاندن	1393
۵۰	19645	اندازه گیری حلال ها در پسماندهای خطرناک به روش کروماتوگرافی گازی	1393
۵۱	19799	استخراج تکانه ای پسماند جامد با آب- روش آزمون	1392
۵۲	19800	غربالگری وزن مخصوص ظاهری و چگالی توده پسماند- روش آزمون	1398
۵۳	19804	تعیین ترکیب پسماند جامد شهری پردازش نشده- روش آزمون	1392
۵۴	19805	تعیین چگالی ظاهری اجزای پسماند جامد- روش آزمون	1398
۵۵	19806	هضم مایکروویو پسماند و خوراک ورودی کوره صنعتی برای تجزیه عناصر با مقدار ناچیز- آینین کار	1392
۵۶	19807	آنالیز غربالگری توصیف فیزیکی در پسماند- روش آزمون	1392
۵۷	19808	اندازه گیری عناصر در پسمانده ها به روش اسپکتروسکوپی نشر اتمی- پلاسمای جفت شده القایی	1392
۵۸	19809	آماده سازی و تجزیه عنصری پسماند مایع خطرناک به روش فلورسانس پرتوایکس پراش انرژی- روش آزمون	1392
۵۹	19810	نمونه برداری با استفاده از یک نمونه بردار پسماند مایع مرکب (coliwasa)- آینین کار	1392
۶۰	19811	اندازه گیری ترکیب یا خلوص جریان مواد پسماند جامد	1392
۶۱	19812	آنالیز غربالگری پتانسیل اشتعال پذیری پسماند- روش آزمون	1392
۶۲	19813	تولید امولسیون و یا سوسپانسیون از مواد پسماند مایع چند فازی- آینین کار	1392
۶۳	19814	غربالگری سولفیدهای واکنش پذیر در پسماند- روش آزمون	1398
۶۴	19865	اندازه گیری مواد جامد نامحلول در پسماندهای مایع آلی خطرناک- روش آزمون	1393
۶۵	19866	اندازه گیری رطوبت کل در سوخت پسماندی خطرناک به روش تیتراسیون کارل فیشر	1399

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۶۶	19867	آزمون تر و خشک کردن پسماندهای جامد	1393
۶۷	19941	مدیریت پسماند ناشی از سوانح-آین کار	1393
۶۸	19979	تولید داده‌های محیط‌زیستی مرتبط با فعالیت‌های مدیریت پسماند: تضمین کیفیت و طرح‌ریزی و اجرای کنترل کیفیت- آئین کار	1398
۶۹	20080	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک- اندازه گیری نیتروژن کل به روش احتراق خشک	1394
۷۰	20081	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک- اندازه گیری نیتروژن کجلدال	1394
۷۱	20082	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک- هضم عناصر محلول در نیتریک اسید	1394
۷۲	20083	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک- هضم عناصر محلول در تیزاب سلطانی	1394
۷۳	20149	پسماند‌ها- زیر نمونه برداری آزمایشگاهی از مکان مربوط به فعالیت‌های مدیریت پسماند - آین کار	1394
۷۴	20150	پسماند‌ها- بهینه سازی اجزای پایش آب زیرزمینی برای برنامه‌های پایش به منظور شناسایی و ردیابی در تاسیسات دفع پسماند- آین کار	1394
۷۵	20170	ویژگی‌های پسماند- تعیین رفتار لیچینگ پسماند تحت شرایط مشخص- روش شناسی	1394
۷۶	20237	تعیین مشخصات پسماند- تعیین مقدار هالوژن و گوگرد به روش احتراق اکسیژن در سیستم های بسته- روش‌های آزمون	1394
۷۷	20238	مدیریت پسماند در ساختمان- آین کار	1394
۷۸	20239	تعیین مشخصات پسماند- آنالیز محصولات شویش	1394
۷۹	20240	تعیین مشخصات پسماندهای معدنی فرایندی برای استفاده به عنوان خاکریزهای باربر- راهنمای	1394
۸۰	20260	بر فروشوبی با افزایش اولیه اسید- باز pH تعیین مشخصات پسماند- تاثیر	1394
۸۱	20581	ماشین‌های فشرده کننده مواد پسماند یا بخش‌های قابل بازیافت مواد پسماند- پرسهای بسته بندی مکعبی عمودی- الزامات ایمنی	1395
۸۲	20760	خصوصیات پسماند- اندازه گیری جامدات محلول کل (TDS) در آب و محلول های حاصل از شویش	1394
۸۳	20768	خصوصیات پسماند- اندازه گیری کربن آلی کل (TOC) در پسماند، لجن‌ها و رسوبات	1394
۸۴	20769	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده خاک و پسماند- اندازه گیری کربن آلی کل (TOC) به روش احتراق خشک	1394
۸۵	20770	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده خاک و پسماند- اندازه گیری اتلاف جرم در اثر اشتعال	1394
۸۶	20827	خرد کن‌های تجاری پسماند‌های موادغذایی- ویژگی‌ها	1394
۸۷	20828	پسماندها- استخراج ناپیوسته متوالی با آب- روش آزمون	1394
۸۸	21150	خصوصیات پسماند- محاسبه ماده خشک با تعیین مقدار باقی مانده خشک یا مقدار آب	1394
۸۹	21151	خصوصیات پسماند- اندازه گیری اتلاف جرم پسماند، لجن و رسوبات در اثر اشتعال	1394
۹۰	21152	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده، خاک و پسماند- محاسبه کسر ماده خشک پس از تعیین مقدار باقی مانده خشک یا مقدار آب	1394
۹۱	21153	خصوصیات پسماند- اندازه گیری مقدار هیدروکربن ۱۰ کربنه تا ۴۰ کربنه به روش کروماتوگرافی گازی	1394

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۹۲	21154	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک - اندازه گیری هالوژن های قابل جذب پیوند یافته به ترکیبات آلی	1394
۹۳	21155	خصوصیات پسماند- اندازه گیری مقدار هیدروکربن به روش وزن سنجی	1394
۹۴	21156	تعیین زیست تحریب پذیری بی هوایی مواد پلاستیک تحت شرایط دفن پسماند تسریع یافته	1399
۹۵	21157	خصوصیات پسماند- آزمون ایستا برای اندازه گیری پتانسیل اسیدی و پتانسیل خنثی سازی پسماند سولفیدی	1394
۹۶	21158	خصوصیات پسماند- انتخاب و کاربرد روش های غربالگری -راهنما	1394
۹۷	21247	سوخت مشتق از پسماند (RDF) اندازه گیری گداز پذیری خاکستر	1394
۹۸	21332-1	مشخصات پسماند- فروشوبی- انطباق برای فروشوبی مواد پسماند دانه ای و لجن- روش آزمون -قسمت ۱-آزمون دسته ای تک مرحله ای برای نسبت مایع به جامد $\text{kg}/21$ در مواد با مقدار بالای ماده جامد و دانه بندی زیر mm^4 (با کاهش یا بدون کاهش اندازه)	1394
۹۹	21332-2	مشخصات پسماند- فروشوبی- آزمون انطباق برای فروشوبی مواد پسماند دانه ای و لجن - روش آزمون -قسمت ۲-آزمون دسته ای تک مرحله ای برای نسبت مایع به جامد $\text{kg}/101$ در مواد بدانه بندی زیر mm^4 (با کاهش یا بدون کاهش اندازه)	1394
۱۰۰	21332-3	مشخصات پسماند- فروشوبی- آزمون انطباق برای فروشوبی مواد پسماند دانه ای و لجن - روش آزمون -قسمت ۳-آزمون دسته ای دو مرحله ای برای نسبت مایع به جامد $\text{kg}/21$ و $\text{kg}/81$ در مواد با مقدار جامد بالا با دانه بندی زیر mm^4 (با کاهش یا بدون کاهش اندازه)	1394
۱۰۱	21332-4	مشخصات پسماند- فروشوبی- آزمون انطباق برای فروشوبی مواد پسماند دانه ای و لجن - روش آزمون -قسمت ۴-آزمون دسته ای تک مرحله ای برای نسبت مایع به جامد $10\text{ kg}/1$ در مواد با دانه بندی زیر mm^{10} (با کاهش یا بدون کاهش اندازه)	1394
۱۰۲	21351	ویژگیهای پسماند- روش های غربالگری برای ترکیب عنصری با دستگاههای فلورسانس اشعه ایکس قابل حمل	1394
۱۰۳	21352	لجن پسماند زیستی تصفیه شده و خاک تعیین PH	1394
۱۰۴	21355	پسماند- تعیین پایداری و قابلیت امتزاج مواد پسماند جامد، نیمه جامد یا مایع -روشهای آزمون	1394
۱۰۵	21356	پسماند- استخراج- ناپیوسته متوالی با سیال استخراج کننده اسیدی -روش آزمون	1394
۱۰۶	21358	پسماند-ها- تولید داده های محیط زیستی مربوط به فعالیت های مدیریت-پسماند- توسعه اهداف کیفی داده ها -راهنما	1394
۱۰۷	21359	پسماند-ها- نمونه برداری از مواد جامد نامتراکم در بشکه ها یا ظروف مشابه -راهنما	1394
۱۰۸	21361	مدیریت محیط زیستی - نمونه برداری نمایانگر برای مدیریت مواد پسماند و محیط های آلوده -راهنما	1394
۱۰۹	21418	انتشار از منابع ساکن- تعیین کل ترکیبات آلی فرار در گازهای پسماند حاصل از فرایندهای غیر احتراقی- آنالیز مادون قرمز غیر پاشنده مجهز به مبدل تحریک کننده	1395
۱۱۰	21419	پسماند-ها- برنامه ریزی کلی نمونه برداری از مواد پسماند-راهنما	1394
۱۱۱	21420	راهبردهای نمونه برداری از پسماندهای ناهمگن -راهنما	1394
۱۱۲	21421	پسماند-ها- اندازه گیری تجزیه زیستی هوایی مواد پلاستیکی در خاک -روش آزمون	1394

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۱۱۳	21422	پسماند ها-انتخاب تجهیزات نمونه برداری برای مواد پسماند و فعالیت های جمع آوری داده ها در محیط آلوده -راهنما	1394
۱۱۴	21426	استفاده مفید از محل های دفن پسماند و مکان های اثر پذیرفته از مواد شیمیایی -راهنما	1394
۱۱۵	21448	پسماند نمونه برداری -چارچوب آماده سازی و کاربرد یک طرح نمونه برداری	1394
۱۱۶	21451	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک -تعیین بی فنیل های چند کلره (PCB) با کروماتوگرافی گازی با آشکار سازی انتخابی جرمی (GC-MS) و کروماتوگرافی گازی با آشکار سازی ربايش الکترون (GC-ECD)	1394
۱۱۷	21455	پسماند ها-کنترل مخاطرات تنفسی در محیط سیال حذف فلز-آبین کار	1394
۱۱۸	21456	پیش گیری از پسماند -سامانه جلوگیری از آلودگی نفتی در کشتی -ویژگی ها	1395
۱۱۹	21630	مشخصات پسماند -تعیین بازدارنده های اشتعال برمینه (BFR) در پسماند جامد	1395
۱۲۰	21653	خصوصیات پسماند -هضم برای تعیین متولی کسر تیزاب سلطانی عناصر	1395
۱۲۱	21654	لجن، پسماند های زیستی و خاک-آماده سازی اولیه نمونه -راهنما	1395
۱۲۲	21656	شناسایی و یا تعیین کمیت پسماند -الزامات عمومی	1395
۱۲۳	21657	خصوصیات پسماند -آزمون رفتار آب شویی -تأثیر PH بر آب شویی با کنترل پیوسته PH -روش آزمون	1395
۱۲۴	21658	خصوصیات پسماند -آزمون رفتار آب شویی برای خصوصیات پایه -آزمون آب شویی یکپارچه دینامیکی با تجدید دوره ای مواد شستشو دهنده تحت شرایط ثابت -ویژگیها	1395
۱۲۵	21925	بسه بندی -پاکت های کاغذی برای جمع آوری پسماند خانگی -انواع ،الزامات و روش های آزمون	1395
۱۲۶	22069	نمونه برداری از جربان های پسماند روی نقاله ها-آبین کار	1395
۱۲۷	22387-1	مخازن ثابت پسماند- قسمت ۱: مخازن با ظرفیت تا ۱۰۰۰ لیتر دارای دریوش(های) تخت یا گنبدی برای تجهیزات بالابر مفصل افقی، دو مفصل افقی یا پاکتی- ابعاد و طراحی	1396
۱۲۸	22387-2	مخازن ثابت پسماند- قسمت ۲: الزامات عملکردی و روش های آزمون	1396
۱۲۹	22387-3	مخازن ثابت پسماند- قسمت ۳: الزامات ایمنی و بهداشتی	1396
۱۳۰	22477	پسماندها -نمونه برداری پسماندها از مجاری و سایر تخلیه های نقطه ای- آبین کار	1396
۱۳۱	22481	لجن، زیست پسماند و خاک پردازش شده- تعیین عناصر با استفاده از اسپکترومتری جرمی پلاسمایی جفت شده القایی (ICP-MS)	1395
۱۳۲	22482	لجن، زیست پسماند و خاک پردازش شده- تعیین عناصر با استفاده از اسپکترومتری نشر نوری پلاسمایی جفت شده القایی (ICP-OES)	1395
۱۳۳	22529-1	مخازن پسماند ساکن تا ظرفیت 5000 -بارگیری از بالا و تخلیه از کف- قسمت ۱: الزامات عمومی	1396
۱۳۴	22529-2	مخازن پسماند ساکن تا ظرفیت 5000 -بارگیری از بالا و تخلیه از کف- قسمت ۲: الزامات تکمیلی برای سیستم های زیرزمینی یا نیمه زیرزمینی	1396
۱۳۵	22590-1	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک- تعیین جیوه- قسمت ۱: طیف سنج جذب اتمی بخار سرد	1395

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۱۳۶	22590-2	لجن، پسماند زیستی تصفیه شده و خاک- تعیین جیوه- قسمت ۲: طیف سنج فلورسانس اتمی بخار سرد	1395
۱۳۷	22601	پسماندها- نمونه برداری از مواد متراکم در بشکه ها یا ظروف مشابه- آیین کار	1395
۱۳۸	22603	دفع پسماند رنگ های نقاشی هنری در مراکز آموزشی یا تجاری کوچک- آیین کار	1395
۱۳۹	22827-1	تأسیسات پسماندسوز- قسمت ۱: ویژگی ها	1399
۱۴۰	22827-2	تأسیسات پسماندسوز- قسمت ۲: راهبری	1399
۱۴۱	22827-3	تأسیسات پسماندسوز- قسمت ۳: آلینده های خروجی	1400
۱۴۲	22827-4	تأسیسات پسماندسوز- قسمت ۴: راهاندازی	1399
۱۴۳	22895	انتخاب بهترین مکان برای انباشت پسماندهای معدنی در معادن با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) - آیین کار	1399
۱۴۴	22981	تجهیزات تصفیه پسماندهای پزشکی به روش حرارت مرطوب - الزامات و روش های آزمون	1400
۱۴۵	6340	فناوری نانو- رهنمودهایی برای مدیریت و دفع پسماند حاصل از ساخت و فرآوری نانوشیاء ساخته شده	1399
۱۴۶	9448	عکاسی- پسماند فرآیند ظهر عکاسی- اندازه گیری نیتروژن آمونیاکی- روش میکرودیفیوژن	1386
۱۴۷	9449	عکاسی- پسماند فرآیند ظهر عکاسی- اندازه گیری نیزان نقره	1386
۱۴۸	9450	عکاسی- پسماند فرآیند ظهر عکاسی- اندازه گیری نیتروژن هیدروکینون- روش اسپکتروفتومتری	1386
۱۴۹	9451	عکاسی- پسماند فرآیند ظهر عکاسی- اندازه گیری نیتروژن آمینی کل- روش کجلدال میکرودیفیوژن	1386
۱۵۰	9452	عکاسی- پسماند فرآیند ظهر عکاسی- تجزیه سیانیدها- اندازه گیری هگزا سیانوفرات (II) و هگزا سیانوفرات (III) به روش اسپکترومتری	1386
۱۵۱	10593	انرژی هسته‌ای- فناوری سوت هسته‌ای- روش ضربی مقیاس بندی برای تعیین پرتوزایی بسته‌های پسماند با پرتوزایی کم و متوسط تولید شده در نیروگاه‌های هسته‌ای	1399
۱۵۲	11385	سیستم مدیریت کنترل و کاهش ضایعات صدمات و اتلاف	1387
۱۵۳	13044	چوب پنبه فشرده- چوب پنبه بکر، باز فرآوری شده خام، سوت خته، جوشانده شده و ضایعات چوب- پنبه خام- تعیین مقدار رطوبت	1394
۱۵۴	13177	چوب پنبه- چوب پنبه بکر، چوب پنبه باز روییده خام ، باقیمانده ها ، پسماندها، چوب پنبه سوت خته، ضایعات چوب پنبه، قطعات چوب پنبه جوشانده شده و ضایعات چوب پنبه خام - تعاریف و بسته بندی	1394
۱۵۵	14972	شیشه یا شیشه سرامیک های پسماند- اندازه گیری دوام به روش هیدراتاسیون بخار- روش آزمون	1397
۱۵۶	15364	مواد پسماند- تعیین بی فنیل های چند کلره با کروماتوگرافی گازی	1396
۱۵۷	15500	تعیین کربن کل، کربن قابل احتراق و کربن کربنات در پسماندهای جامد حاصل از زغال و کک- روش آزمون	1397
۱۵۸	15802	پسماندها- تولید داده های زیست محیطی مرتبط با فعالیت های مدیریت پسماند- انتخاب و بهینه- سازی طرح نمونه برداری- آئین کار	1397
۱۵۹	15803	پسماندها - پذیرش، تفکیک و بسته بندی مواد جمع آوری شده از طریق برنامه های پسماند خطروناک خانگی- آیین کار	1397

ردیف	شماره استاندارد	عنوان استاندارد	سال
۱۶۰	15942	مشخصه های پسماند- آماده سازی آزمونه از نمونه آزمایشگاهی	1397
۱۶۱	17187	زهکشی محل های دفن زباله- طراحی ، ساخت و بهره برداری	1392
۱۶۲	17247	سوخت مشتق از پسماند- تعیین گوگرد کل در نمونه تجزیه ای	1392
۱۶۳	17248	سوخت مشتق از پسماند- تعیین گونه های مختلف کلر	1392
۱۶۴	17346	شیشه- تعیین دمای مایع شدن شیشه های پسماند و شیشه های شبه پسماند - روش های آزمون	1397
۱۶۵	17882	استخراج تک مرحله ای برای پسماند ها- روش آزمون	1391
۱۶۶	18082	سد گرهای ژئوسینتیکی- مشخصات لازم برای استفاده در ساخت مکان های انبارش و دفع پسماند	1393
۱۶۷	18969	سوخت مشتق از پسماند- تعیین کربن و هیدروژن در نمونه تجزیه ای- روش آزمون	1399
۱۶۸	19038-7	سنگدانه ها- آزمون های خواص شیمیایی- قسمت ۷: تعیین افت حرارتی سنگدانه حاصل از خاکستر تحتانی کوره زباله سوز شهری (سنگدانه- MIBA) روش های آزمون	1397
۱۶۹	20153	پسماند و مدیریت پسماند- واژه نامه	1394