



جمهوری اسلامی ایران  
Islamic Republic of Iran

سازمان ملی استاندارد ایران

Iranian National Standardization Organization



استاندارد ملی ایران

۵۳۱۱

اصلاحیه شماره یک

۱۳۹۳

**INSO**  
**5311**  
**Amendment No. 1**  
**2014**

خرمای پیارم - ویژگی ها و روش های آزمون  
( اصلاحیه شماره ۱ )

**Peyarom Dates - Specifications and Test  
methods  
( Amendment No.1 )**

**ICS:67.080.10**

## به نام خدا

### آشنایی با سازمان ملی استاندارد ایران

مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به موجب بند یک ماده ۳ قانون اصلاح قوانین و مقررات مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، مصوب بهمن ماه ۱۳۷۱ تنها مرجع رسمی کشور است که وظیفه تعیین، تدوین و نشر استانداردهای ملی (رسمی) ایران را به عهده دارد.

نام موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به موجب یکصد و پنجاه و دومین جلسه شورای عالی اداری مورخ ۱۳۹۰/۶/۲۹ به سازمان ملی استاندارد ایران تغییر یافته و طی نامه شماره ۲۰۶/۳۵۸۳۸ مورخ ۱۳۹۰/۷/۲۴ جهت اجرا ابلاغ شده است.

تدوین استاندارد در حوزه های مختلف در کمیسیون های فنی مرکب از کارشناسان سازمان، صاحب نظران مراکز و مؤسسات علمی، پژوهشی، تولیدی و اقتصادی آگاه و مرتبط انجام می شود و کوششی همگام با مصالح ملی و با توجه به شرایط تولیدی، فناوری و تجاری است که از مشارکت آگاهانه و منصفانه صاحبان حق و نفع، شامل تولیدکنندگان، مصرف کنندگان، صادرکنندگان و وارد کنندگان، مراکز علمی و تخصصی، نهادها، سازمان های دولتی و غیر دولتی حاصل می شود. پیش نویس استانداردهای ملی ایران برای نظرخواهی به مراجع ذی نفع و اعضای کمیسیون های فنی مربوط ارسال می شود و پس از دریافت نظرها و پیشنهادات در کمیته ملی مرتبط با آن رشته طرح و در صورت تصویب به عنوان استاندارد ملی (رسمی) ایران چاپ و منتشر می شود.

پیش نویس استانداردهایی که مؤسسات و سازمان های علاقه مند و ذی صلاح نیز با رعایت ضوابط تعیین شده تهیه می کنند در کمیته ملی طرح و بررسی و در صورت تصویب، به عنوان استاندارد ملی ایران چاپ و منتشر می شود. بدین ترتیب، استانداردهایی ملی تلقی می شوند که بر اساس مفاد نوشته شده در استاندارد ملی ایران شماره ۵ تدوین و در کمیته ملی استاندارد مربوط که سازمان ملی استاندارد ایران تشکیل می دهد به تصویب رسیده باشد.

سازمان ملی استاندارد ایران از اعضای اصلی سازمان بین المللی استاندارد (ISO)<sup>۱</sup>، کمیسیون بین المللی الکتروتکنیک (IEC)<sup>۲</sup> و سازمان بین المللی اندازه شناسی قانونی (OIML)<sup>۳</sup> است و به عنوان تنها رابط<sup>۴</sup> کمیسیون کدکس غذایی (CAC)<sup>۵</sup> در کشور فعالیت می کند. در تدوین استانداردهای ملی ایران ضمن توجه به شرایط کلی و نیازمندی های خاص کشور، از آخرین پیشرفت های علمی، فنی و صنعتی جهان و استانداردهای بین المللی بهره گیری می شود.

سازمان ملی استاندارد ایران می تواند با رعایت موازین پیش بینی شده در قانون، برای حمایت از مصرف کنندگان، حفظ سلامت و ایمنی فردی و عمومی، حصول اطمینان از کیفیت محصولات و ملاحظات زیست محیطی و اقتصادی، اجرای بعضی از استانداردهای ملی ایران را برای محصولات تولیدی داخل کشور و/یا اقلام وارداتی، با تصویب شورای عالی استاندارد، اجباری نماید. سازمان می تواند به منظور حفظ بازارهای بین المللی برای محصولات کشور، اجرای استانداردهای کالاهای صادراتی و درجه بندی آن را اجباری نماید. همچنین برای اطمینان بخشیدن به استفاده کنندگان از خدمات سازمان ها و مؤسسات فعال در زمینه مشاوره، آموزش، بازرسی، ممیزی و صدور گواهی سیستم های مدیریت کیفیت و مدیریت زیست محیطی، آزمایشگاه ها و مراکز کالیبراسیون (واسنجی) وسایل سنجش، سازمان ملی استاندارد ایران این گونه سازمان ها و مؤسسات را بر اساس ضوابط نظام تأیید صلاحیت ایران ارزیابی می کند و در صورت احراز شرایط لازم، گواهینامه تأیید صلاحیت به آن ها اعطا و بر عملکرد آن ها نظارت می کند. ترویج دستگاه بین المللی یکاها، کالیبراسیون (واسنجی) وسایل سنجش، تعیین عیار فلزات گرانبها و انجام تحقیقات کاربردی برای ارتقای سطح استانداردهای ملی ایران از دیگر وظایف این سازمان است.

1- International Organization for Standardization

2 - International Electrotechnical Commission

3- International Organization of Legal Metrology (Organisation Internationale de Metrologie Legale)

4 - Contact point

5 - Codex Alimentarius Commission

کمیسیون فنی تدوین استاندارد  
" خرمای پیارم - ویژگی ها و روش های آزمون "  
(اصلاحیه شماره ۱)

**رئیس:**

مشکانی، اعظم السادات  
(لیسانس زیست شناسی)

**سمت و/ یا نمایندگی**

شرکت خدماتی، آموزشی، تحقیقاتی مرجعان  
خاتم (سهامی خاص)

**دبیر:**

مظاهری، منصوره  
(فوق لیسانس مهندسی شیمی-بیوتکنولوژی)

سازمان ملی استاندارد ایران- پژوهشگاه  
استاندارد- پژوهشکده غذایی و کشاورزی-گروه  
پژوهشی مواد غذایی

**اعضاء:** (اسامی به ترتیب حروف الفباء)

حشمتی، مجید  
(لیسانس صنایع غذایی)

مرکز تحقیقات صنعتی خرمای ایران

رشیدفرخی، محسن  
(لیسانس مهندسی کشاورزی)

انجمن خرمای استان کرمان (سهامی خاص)

غنوی - زهره  
(فوق لیسانس مهندسی کشاورزی)

سازمان ملی استاندارد ایران - دفتر نظارت بر  
استاندارد صنایع غذایی، آرایشی، بهداشتی و  
حلال

کاظمی، جبار  
(دیپلم اقتصاد)

سازمان ملی استاندارد ایران- پژوهشگاه  
استاندارد- پژوهشکده غذایی و کشاورزی-گروه  
پژوهشی مواد غذایی

محمودی میمند، معصومه  
(فوق لیسانس سم شناسی)

سازمان ملی استاندارد ایران- پژوهشگاه  
استاندارد- پژوهشکده غذایی و کشاورزی-گروه  
پژوهشی مواد غذایی

مظاهری، مرضیه  
(لیسانس بهداشت)

شرکت خدماتی، آموزشی، تحقیقاتی مرجعان  
خاتم (سهامی خاص)

هرمزی، فریبا  
(فوق لیسانس صنایع غذایی)

اداره کل استاندارد استان سیستان و بلوچستان

## پیش گفتار

این اصلاحیه، مربوط به استاندارد ملی ایران، شماره ۵۳۱۱ : سال ۱۳۹۱ با عنوان " خرمای پیارم \_ ویژگی ها و روش های آزمون " است، که بنا بر ضرورت در کمیسیون های فنی تدوین مربوط تهیه و تدوین شده و در یک هزار و سیصد و شصت و ششمین اجلاس کمیته ملی استاندارد خوراک و فرآورده های کشاورزی مورخ ۱۳۹۳/۴/۱۵ مورد تصویب قرار گرفته است. اینک به استناد بند یک ماده ۳ قانون اصلاح قوانین و مقررات مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، مصوب بهمن ماه ۱۳۷۱ ، به عنوان اصلاحیه شماره ۱ استاندارد ملی ایران، شماره ۵۳۱۱ سال ۱۳۹۱ منتشر می شود.

منابع و مآخذی که برای تهیه این استاندارد مورد استفاده قرار گرفته به شرح زیر است:

- ۱- استاندارد ملی ایران ۵۳۱۱ : سال ۱۳۹۱، خرمای پیارم \_ ویژگی ها و روش های آزمون
- ۲- بررسی نتایج آزمایشگاهی خرمای پیارم از سوی سازمان ملی استاندارد- اداره استاندارد استان سیستان و بلوچستان، سال ۱۳۹۲

## خرمای پیارم- ویژگی ها و روش های آزمون (اصلاحیه شماره ۱)

اصلاحیه شماره ۱، مربوط به استاندارد ملی ایران شماره ۵۳۱۱: سال ۱۳۹۱، خرمای پیارم- ویژگی ها و روش های آزمون، می باشد.

بند ۵- ویژگی ها، جدول ۲ با عنوان "جدول ۲- ویژگی های خرمای پیارم" به شرح زیر اصلاح می شود:  
در جدول ۲، ردیف ۷-۲-۵ به شرح زیر اصلاح می شود:

جدول ۲- ویژگی های خرمای پیارم

| واحد اندازه گیری | حد مجاز       | ویژگی ها   |       |
|------------------|---------------|--|-------|
|                  |               | ویژگی ها   | ۲-۵   |
| عددی             | بیشینه ۲ درصد | خرما با مواد خارجی چسبیده به آن به جز مواد خارجی تعیین و نوشته شده در ردیف ۱-۱-۵ | ۷-۲-۵ |