



جمهوری اسلامی ایران

Islamic Republic of Iran

مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران

Institute of Standards and Industrial Research of Iran

استاندارد ملی ایران

۱۲۱۷۹

اصلاحیه شماره ۱

ISIRI

12179

1st. Amend ment

کمپوت آناناس - ویژگی‌ها و روش‌های آزمون (اصلاحیه شماره ۱)

Canned Pineapple -
Specification and test methods

Amend ment No.1

ICS:67.080.10

لیدوما تامین کننده کنسانتره آناناس

www.lidoma.co

آشنایی با مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی 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) را به عهده دارد.

تدوین استاندارد در حوزه های مختلف در کمیسیون های فنی مرکب از کارشناسان مؤسسه *، 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 واردکنندگان ، مراکز علمی و تخصصی ، نهادها ، سازمان های دولتی و غیردولتی حاصل می شود.پیش نویس استانداردهای ملی ایران برای نظرخواهی برای مراجع ذی نفع واعضای کمیسیون های فنی مربوط ارسال می شود و پس از دریافت نظرها و پیشنهادها در کمیته ملی مرتبط با آن رشتہ 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 می شود و در صورت تصویب، به عنوان استاندارد ملی ایران چاپ و منتشر می شود. بدین ترتیب، استانداردهایی ملی تلقی می شود که بر اساس مفاد نوشته شده در استاندارد ملی ایران شماره ۵ تدوین و در کمیته ملی استاندارد مربوط که مؤسسه استاندارد تشکیل می دهد به تصویب رسیده باشد.

مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران از اعضای اصلی سازمان بین المللی استاندارد (ISO) ^۱ ، کمیسیون بین المللی الکتروتکنیک (IEC) ^۲ و سازمان بین المللی اندازه شناسی قانونی (OIML) ^۳ است و به عنوان تنها رابط ^۴ کمیسیون کدکس غذایی (CAC) ^۵ در کشور فعالیت می کند. در تدوین استانداردهای ملی 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.

مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی 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. مؤسسه می تواند به منظور حفظ بازارهای بین المللی برای محصولات کشور، اجرای استاندارد 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، باررسی، ممیزی و صدور گواهی سیستم های مدیریت کیفیت و مدیریت زیست محیطی، آزمایشگاه ها و مراکز کالیبراسیون (واسنجی) وسائل سنجش، مؤسسه استاندارد 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 ناظارت می کند. ترویج دستگاه بین المللی یکaha ، کالیبراسیون (واسنجی) وسائل سنجش ، تعیین عیار فلزات گران بها و انجام تحقیقات کاربردی برای ارتقای سطح استانداردهای ملی ایران از دیگر وظایف این مؤسسه است.

**کمیسیون فنی تدوین استاندارد
«کمپوت آناناس - ویژگی‌ها و روش‌های آزمون»
(اصلاحیه شماره ۱)**

رئیس:

مشاور رئیس سازمان در امور غذایی و کشاورزی

قاسمپور، غلامرضا

(فوق لیسانس صنایع غذایی)

دبیران:

سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران

رحمی برغانی، نرگس

(لیسانس شیمی کاربردی)

اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی استان تهران

رفیعی، نیلوفر

(فوق لیسانس صنایع غذایی)

انستیتو تحقیقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور

کمیلی فنود، رزیتا

(لیسانس علوم تغذیه)

اعضاء: (اسمی به ترتیب حروف الفباء)

شرکت نگین سبز

اعتمادی، مهران

(لیسانس کشاورزی)

شرکت سیمین فرآور

رضایی، سارا

(لیسانس ادبیات انگلیسی)

انجمان واردکنندگان مواد غذایی

رمضانی، سعیده

(مهندسی شیمی)

کارشناس

کاظمی شیرازی، جواد

(فوق لیسانس صنایع غذایی)

شرکت دشت مرغاب (یک و یک)

کتان چی، مزدا

(لیسانس صنایع غذایی)

شرکت سیمین فرآور

لایقی مقدم، ندا

(فوق لیسانس صنایع غذایی)

شرکت کشت و صنعت ماریان (چاشنی) و نماینده انجمن مسئولین
کنترل کیفیت صنایع

موحد، فاطمه

(لیسانس میکروبیولوژی)

پیش گفتار

این اصلاحیه مربوط به استاندارد ملی ایران شماره ۱۲۱۷۹ : سال ۱۳۸۸ با عنوان « کمپوت آناناس - ویژگی ها و روش های آزمون » می باشد که بنا به ضرورت ها توسط سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران در کمیسیون های فنی مربوط تهیه و تدوین شده و در هزار و شصتمین اجلاس کمیته ملی استاندارد خوراک و فرآورده های کشاورزی مورخ ۱۳۹۰/۲/۱۲ 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 ۱۲۱۷۹ : سال ۱۳۹۰ منتشر می شود .

برای حفظ همگامی و هماهنگی با تحولات و پیشرفت های ملی و جهانی در زمینه صنایع، علوم و خدمات، استانداردهای ملی ایران در موقع لزوم تجدید نظر خواهد شد و هر پیشنهادی که برای اصلاح و تکمیل این استانداردها ارائه شود، هنگام تجدید نظر در کمیسیون فنی مربوط مورد توجه قرار خواهد گرفت . بنابراین، باید همواره از آخرین تجدیدنظر استانداردهای ملی استفاده کرد.

منبع و مأخذی که برای تهیه این استاندارد مورد استفاده قرار گرفته به شرح زیر است :

- ۱- استاندارد ملی ایران شماره ۱۲۱۷۹، کمپوت آناناس - ویژگی ها و روش های آزمون
- ۲- استاندارد ملی ایران شماره ۱۰۵۵۵، کمپوت مخلوط میوه های گرم سیری - ویژگی ها و روش های آزمون
- ۳- بررسی نتایج آزمایشگاهی انجام شده درباره کمپوت آناناس در آزمایشگاه های مواد غذایی واحد تولیدی دلمونته (Del Monte) - کنیا ، سال ۱۳۸۹ .

کمپوت آناناس - ویژگی‌ها و روش‌های آزمون

(اصلاحیه شماره ۱)

اصلاحیه شماره یک مربوط به استاندارد ملی ایران شماره ۱۲۱۷۹، سال ۱۳۸۸ با عنوان «کمپوت آناناس - ویژگی‌ها و روش‌های آزمون» می‌باشد.

۳ مراجع الزامی

بندهای ۲۱-۳ و ۲۲-۳ به شرح زیر به مراجع الزامی اضافه می‌شود:

۲۱-۳ استاندارد ملی ایران شماره ۱۴۰۹، ظروف شیشه‌ای مخصوص مواد غذایی و آشامیدنی - ویژگی‌ها.

۲۲-۳ استاندارد ملی ایران شماره ۲۵۰۹، بسته بندی - پوشش‌های مورد مصرف در بسته بندی فلزی - روش آزمون.

۵ ویژگی‌ها

۱۱-۱-۲-۵ اسیدیته

میزان اسیدیته در کمپوت آناناس نباید از یک درصد بر حسب اسید سیتریک بیشتر باشد.

۸ بسته بندی

استانداردهای ملی ایران و یادآوری به شرح زیر به بند ۸ اضافه می‌شود:

فرآورده باید با استاندارد ملی ایران شماره ۱۴۰۹، ظروف شیشه‌ای مخصوص مواد غذایی و آشامیدنی - ویژگی‌ها و استاندارد ملی ایران شماره ۲۵۰۹، بسته بندی - پوشش‌های مورد مصرف در بسته بندی فلزی - روش آزمون مطابقت داشته باشد.

یادآوری - استفاده از سایر ظروف بسته بندی ، باید مورد تأیید مراجع قانونی ذیصلاح کشور باشد.