



جمهوری اسلامی ایران
Islamic Republic of Iran

سازمان ملی استاندارد ایران

Iranian National Standardization Organization



استاندارد ملی ایران

۱۰۴۹۸

اصلاحیه شماره یک

۱۳۹۲

INSO

10498

Amendment No.1

2014

نکتار آناناس - ویژگی ها
(اصلاحیه شماره ۱)

pineapple nectar- Specifications
(Amendment no.1)

ICS: 67.080.10

لیدوما تامین کننده کنسانتره آناناس

www.lidoma.co

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 است 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 پیشنهادهای 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)^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 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 صدورگواهی 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
" نکتار آناناس - ویژگی ها "
(اصلاحیه شماره یک)

رئیس:

منزوی، هاشمه
(لیسانس شیمی)

دبیر:

کامران، سمیه
(لیسانس تغذیه)

سمت و / یا نمایندگی

سازمان ملی استاندارد ایران

سازمان ملی استاندارد ایران

اعضاء: (اسامی به ترتیب حروف الفبا)

احمدی، ربابه
(فوق لیسانس شیمی تجزیه)

شرکت عالیفرد (سهامی خاص)

پژوهشگاه سازمان ملی استاندارد -

پژوهشکده غذایی و کشاورزی

احمدی، نادیا

(فوق لیسانس شیمی دریا)

آزمایشگاه تخصصی و پرومدم

حسن پور، علی رضا

(فوق لیسانس علوم و صنایع غذایی)

شرکت صنایع غذایی نفیسا (سهامی خاص)

جانی، مینا

(لیسانس علوم و صنایع غذایی)

عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرمسار

جعفرپور، افشین

(دکترای علوم و صنایع غذایی)

شرکت کشت و صنعت تکدانه (سهامی خاص)

جلیل نژاد، جواد

(لیسانس علوم آزمایشگاهی)

کمیسیون فنی تدوین استاندارد-ادامه

اعضاء:

صادقی، فریبا

(لیسانس علوم و صنایع غذایی)

سمت و /یا نمایندگی

شرکت روحی و همکاران - آزمایشگاه نوبل

عراقی، مریم

(فوق لیسانس علوم و صنایع غذایی)

شرکت صنایع غذایی تک گل (سهامی خاص)

غفاری، مریم

(لیسانس علوم و صنایع غذایی)

شرکت صنایع غذای پاکبان (سهامی خاص)

محمودی میمند، معصومه

(فوق لیسانس سم شناسی)

سازمان ملی استاندارد ایران - پژوهشگاه استاندارد،

پژوهشکده غذایی و کشاورزی

پیش گفتار

این اصلاحیه مربوط به استاندارد ملی ایران شماره ۱۰۴۹۸ : سال ۱۳۸۶ با عنوان "نکتار آناناس - ویژگی ها" است که بنا به ضرورت در کمیسیون های فنی تدوین مربوط تهیه و تدوین شده و در هزار و سیصد و سی و ششمین اجلاس کمیته ملی خوراک و فرآورده های کشاورزی مورخ ۹۲/۱۲/۱۷ 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 ۱۱۷۶۸ : سال ۱۳۸۷ منتشر می شود.

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

- ۱- استاندارد ملی ایران شماره ۱۰۴۹۸: سال ۱۳۸۶، نکتار آناناس - ویژگی ها .
- ۲- بررسی نتایج آزمایشگاهی درباره نکتار آناناس از سوی سازمان ملی استاندارد ایران- اداره کل نظارت بر اجرای استاندارد با همکاری واحد های تولیدی کشت و صنعت تکدانه- عالیفرد- پاکبان ، سال ۱۳۹۱.

نکتار آناناس - ویژگی ها (اصلاحیه شماره ۱)

این اصلاحیه مربوط به استاندارد ملی ایران شماره ۱۰۴۹۸: سال ۱۳۸۶، نکتار آناناس - ویژگی ها ، می باشد.

اصلاحات به شرح زیر است:

به بند ۳ مراجع الزامی، بند های زیر افزوده می شود :

۳-۸ استاندارد ملی ایران شماره ۹۴۳۹، آناناس- ویژگی ها.

۳-۹ استاندارد ملی ایران شماره ۱۱۷۶۸، آب آناناس تغلیظ شده- ویژگی ها و روش های آزمون.

۳-۱۰ استاندارد ملی ایران شماره ۱۰۲۴۱، آب آناناس- ویژگی ها.

۳-۱۱ استاندارد ملی ایران شماره ۱۱۶۱۰، بسته بندی- بطری های پلی اتیلن ترفتالات (پی ای تی) برای بسته بندی فراورده های غذایی- ویژگی ها و روش های آزمون.

در بند ۶ (ویژگی ها) بند ۶-۱-۱ و بند ۶-۱-۲ به شرح زیر اصلاح می شود:

۶-۱-۱ آناناس

ویژگی های میوه آناناس مورد مصرف در تهیه نکتار آناناس ، باید مطابق با استاندارد ملی ایران شماره ۹۴۳۹، آناناس- ویژگی ها ، باشد.

بند ۶-۱-۲ به شرح زیر اصلاح می شود:

۶-۱-۲ کنسانتره آناناس

ویژگی های آب آناناس تغلیظ شده مورد مصرف در تهیه نکتار آناناس ، باید مطابق با استاندارد ملی ایران شماره ۱۱۷۶۸، آب آناناس تغلیظ شده- ویژگی ها و روش های آزمون ، باشد.

بند ۶-۱-۳ به شرح زیر اصلاح می شود:

۶-۱-۳ آب آناناس

ویژگی های آب آناناس مورد مصرف در تهیه نکتار آناناس ، باید مطابق با استاندارد ملی ایران شماره ۱۰۲۴۱، آب آناناس- ویژگی ها. باشد.

بند ۶-۲-۱۲ به شرح زیر اصلاح می شود:

۶-۲-۱۲ عدد فرمالین

عدد فرمالین نکتار آناناس، نباید از ۳/۵ میلی لیتر در صد میلی لیتر کمتر باشد.

به بند ۷ (بسته بندی) عبارت زیر افزوده می شود:
ویژگی های ظروف پلی اتیلن ترفتالات (PET)، مطابق با استاندارد ملی ایران شماره ۱۱۶۱۰،
بسته بندی- بطری های پلی اتیلن ترفتالات (پی ای تی) برای بسته بندی فرآورده های غذایی-
ویژگی ها و روش های آزمون.