

جمهوريّة مصر العرّاق



رئاسة الجمهورية

الوقائع المصرية

مُلحق بالجريدة الرسمية

الثمن ١٢ جنيهاً

الصادر في يوم الثلاثاء ٢٢ ربيع الأول سنة ١٤٤٤
الموافق (١٨ أكتوبر سنة ٢٠٢٢)

السنة
١٩٦٥هـ

العدد ٢٣٠
تابع (ه)



الهيئة القومية لسلامة الغذاء

قرار رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية لسلامة الغذاء

رقم ١٩ لسنة ٢٠٢٢

بإصدار القاعدة الفنية الملزمة للحدود القصوى

لأحماض الدهنية المتحولة في الغذاء

مجلس الإدارة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٤١ بشأن قمع التدليس والغش؛

وعلى القانون رقم ١٠ لسنة ١٩٦٦ بشأن مراقبة الأغذية وتنظيم تداولها وتعديلاته؛

وعلى قانون الهيئة القومية لسلامة الغذاء الصادر بالقانون رقم ١ لسنة ٢٠١٧

والأئحة التنفيذية الصادرة بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٤١٢ لسنة ٢٠١٩؛

وعلى قرار السيد رئيس مجلس الوزراء رقم ١٢٩٦ لسنة ٢٠٢٠ بإعادة تشكيل

مجلس إدارة الهيئة القومية لسلامة الغذاء؛

وعلى القرار رقم ١١ لسنة ٢٠٢٠ بشأن قواعد تطبيق اشتراطات سلامة الغذاء

في المنشآت الغذائية؛

وعلى خطة منظمة الصحة العالمية (REPLACE) لخفض استهلاك الأحماض الدهنية

المتحولة في الغذاء ٢٠١٨-٢٠٢٣؛

وعلى موافقة مجلس إدارة الهيئة القومية لسلامة الغذاء بجلسته المنعقدة في ١٤/٩/٢٠٢٢

باعتماد القواعد الفنية الملزمة للحدود القصوى للأحماض الدهنية المتحولة في الغذاء؛

قررت:

(المادة الأولى)

ال الحال

تحتخص هذه القاعدة الفنية الملزمة بالحدود القصوى للأحماض الدهنية المتحولة الموجودة

في الغذاء نتيجة هدرجة الزيوت كلياً أو جزئياً بخلاف الموجودة بشكل طبيعى في الدهون

من أصل حيوانى.

(المادة الثانية)

التعريف

في تطبيق أحكام هذا القرار يقصد بالكلمات والعبارات التالية المعنى المبين

قرير كل منها :

الغذاء : أي منتج أو مادة قابلة للاستهلاك الآدمي، سواء كانت مادية أولية أو خاماً أو نيئة، مصنعة كلياً، أو جزئياً، أو شبه مصنعة، أو غير مصنعة، بما في ذلك المشروبات والمياه المعيبة أو المضافة للغذاء وأية مادة متضمنة للمياه ، والعلكة ، ويستثنى من ذلك العلف، والنباتات والمحاصيل قبل حصادها ، والحيوانات والطيور الحية قبل دخولها المجازر، والكائنات البحرية وأسماك المزارع قبل صيدها ، والمنتجات الدوائية ومستحضرات التجميل، والتبغ ومنتجاته ، والمواد المخدرة والمؤثرات العقلية .

سلامة الغذاء : خلو الغذاء وبيئة تداوله من أي مصدر خطير وفقاً للقواعد المنصوص عليها في هذا القانون والقوانين ذات الصلة بسلامة الغذاء ، والقرارات الصادرة تنفيذاً لها .

المنشأة الغذائية : أي منشأة تزاول أنشطة ترتبط بتجهيز الغذاء ، وإنتاجه، وتصنيعه، وتخزينه، وحفظه، وتعبيته، وتغليفه وتوسيمه، واستيراده، وتصديره، أو نقله، وتسليميه، أو طرحه وعرضه للبيع للمستهلك النهائي أو لمنشأة أخرى .

مشغل المنشأة الغذائية : الشخص الطبيعي أو الاعتباري المسئول عن التأكد من تطبيق اشتراطات القوانين والتشريعات ذات الصلة بسلامة الغذاء داخل المنشأة الغذائية .

الزيوت والدهون الغذائية : تتكون الدهون والزيوت الصالحة للأكل من جليسيريدات الأحماض الدهنية من أصل نباتي أو حيواني أو بحري ، قد تحتوى على كميات صغيرة من الدهون الأخرى مثل الفوسفاتيدات ، والتكوينات غير القابلة للتصبن ، والأحماض الدهنية الحرة الموجودة بشكل طبيعي في الدهون أو الزيت ، يجب أن تكون الدهون من أصل حيواني من الحيوانات التي تتمتع بصحة جيدة وقت الذبح وصالحة للاستهلاك الآدمي .

الأحماض الدهنية المشبعة : هي أحماض دهنية تكون فيها جميع ذرات الكربون مشبعة بالهيدروجين وتكون صيغتها العامة هي $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_n\text{COOH}$ عندما تكون n محصورة بين ٢ و ١٠. فيكون الحمض الدهني من الأحماض الدهنية ذات السلسلة القصيرة وعندما تكون n أكبر من ١١ فيكون الحمض الدهني من الأحماض الدهنية ذات السلسلة الطويلة .

الأحماض الدهنية غير المشبعة : أحماض دهنية تحتوى على رابطة مزدوجة واحدة على الأقل بين ذرتى كربون .

الأحماض الدهنية المتحولة : أحماض دهنية غير مشبعة تم هدرجتها جزئياً أو كلياً لتحويلها من الحالة السائلة إلى الحالة شبه الصلبة .

الزيوت المهدّرجة جزئياً : الدهون والزيوت التي تم هدرجتها ، ولكن ليس هدرجة كاملة لم تصل إلى التشبع الكامل على أن تكون قيمة الرقم اليودى لها أكبر من ٤ جرام يود / ١ جرام زيت أو دهن .

الزيوت المهدّرجة كلياً : هي ناتج الهدرجة الكاملة لواحد أو أكثر من الزيوت النباتية الصالحة للاستهلاك الآدمي لتحويلها من الحالة السائلة إلى الحالة شبه الصلبة لاستخدامها فى أغراض الصناعات الغذائية بحيث تكون قيمة الرقم اليودى لها ٤ جرام يود / ١٠ جرام زيت أو دهن أو أقل .

الرقم اليودى : هو كمية اليود الممتص بالجرام لكل ١٠٠ جم من زيت أو دهن ويستخدم الرقم اليودى كمقاييس لمستوى عدم التشبع .

(المادة الثالثة)

الحظر

يحظر على مشغلى المنشآت الغذائية استخدام المهدّرجة الجزئية أو تداول أو استخدام الزيوت والدهون المهدّرجة جزئياً فى التصنيع الغذائى .

(المادة الرابعة)

الزمامات مشغلى المشتآت الغذائية

يتعين على مشغلى المشتآت الغذائية الالتزام بالمتطلبات والاشتراطات التالية :

- ١ - كتابة محتوى الدهون المشبعة ونسبة الأحماض الدهنية المتحولة على بطاقة البيانات الخاصة بالمنتجات الغذائية التي تحتوى على الزيوت والدهون النباتية .
- ٢ - الالتزام بالحدود القصوى للأحماض الدهنية المتحولة الصناعية الموجودة بالغذاء بخلاف الأحماض الدهنية الموجودة بشكل طبيعى فى الدهون من أصل حيوانى سواء للاستهلاك النهائي المباشر أو مستلزم إنتاج أو استهلاك غير مباشر على ألا تتجاوز ٢ جرام لكل ١٠٠ جرام من الزيوت والدهون فى الغذاء المعد للمستهلك النهائي والغذاء المعد للبيع بالتجزئة .
- ٣ - على الموردين لمشغلى أغذية آخرين بكميات غير مخصصة للمستهلك النهائي : توفير معلومات عن كمية الأحماض الدهنية المتحولة بخلاف الأحماض الدهنية المتحولة الموجودة طبيعيا فى الدهون من أصل حيوانى حيث إن كمية الأحماض الدهنية المتحولة يجب ألا تتجاوز ٢ جرام لكل ١٠٠ جرام من الزيت أو الدهن .

(المادة الخامسة)

طرق الفحص والاختبار الموصى بها

ISO 12966-1:2014 Animal and vegetable fats and oils – Gas chromatography of fatty acid methyl esters - Part 1: Guidelines on modern gas chromatography of fatty acid methyl esters- Part 2: Preparation of methyl esters of fatty acids - Part 3: Preparation of methyl esters using trimethyl sulfonium hydroxide (TMSH) - Part 4: Capillary gas chromatographic method

(المادة السادسة)

ينشر هذا القرار فى الواقع المصرى ويُعمل به من اليوم التالى لنشره ، مع منح فترة توفيق أوضاع لمدة عام من تاريخ نشره .

تحريراً فى ٢٠٢٢/٩/١٥

رئيس مجلس الإدارة

أ. د/ حسين منصور

طبعت بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الإدارة

محاسب/ أشرف إمام عبد السلام

رقم الإيداع بدار الكتب ٢٦٨ لسنة ٢٠٢٢

٩٤٩ - ٢٠٢٢/١٠/١٩ - ٢٠٢٢/٢٥٣٢٩

