

	Lebensmittel Thermolumineszenzverfahren zum Nachweis von bestrahlten Lebensmitteln, von denen Silikatminerale isoliert werden können Deutsche Fassung EN 1788:2001	DIN EN 1788
--	---	------------------------------

ICS 67.050

Ersatz für
DIN EN 1788:1997-03

Foodstuffs — Thermoluminescence detection of irradiated food from which silicate minerals can be isolated;
German version EN 1788:2001

Produits alimentaires — Détection par thermoluminescence d'aliments ionisés dont peuvent être extraits des minéraux silicatés;
Version allemande EN 1788:2001

Die Europäische Norm EN 1788:2001 hat den Status einer Deutschen Norm.

Diese Europäische Norm wurde von der Arbeitsgruppe 8 des Technischen Komitees CEN/TC 275 „Lebensmittelanalytik — Horizontale Verfahren“ (Sekretariat: DIN) unter intensiver deutscher Beteiligung ausgearbeitet.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss „Bestrahlte Lebensmittel“ des Normenausschusses „Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte“ (NAL) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

Änderungen

Gegenüber der DIN EN 1788:1997-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Titel ist geändert worden;
- b) der Anwendungsbereich des Verfahrens ist auf Krebs- und Weichtiere, frisches Obst und Gemüse, einschließlich Kartoffeln sowie auf getrocknete Früchte und Gemüse erweitert;
- c) die Probenaufarbeitungen speziell für diese Lebensmittel sind im Verfahren neu beschrieben;
- d) neue Erkenntnisse zu den Grenzen des Verfahrens werden erläutert;
- e) die Validierungsdaten wurden ergänzt.

Frühere Ausgaben

DIN EN 1788: 1997-03

Fortsetzung 20 Seiten EN

— Leerseite —

Deutsche Fassung

Lebensmittel

Thermolumineszenzverfahren zum Nachweis von bestrahlten
Lebensmitteln, von denen Silikatminerale isoliert werden können

Foodstuffs — Thermoluminescence detection of irradiated
food from which silicate minerals can be isolated

Produits alimentaires — Détection par
thermoluminescence d'aliments ionisés dont peuvent être
extraits des minéraux silicatés

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 18. August 2001 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel