

DIN EN 14526**DIN**

ICS 67.120.30

**Lebensmittel –
Bestimmung von Saxitoxin und DC-Saxitoxin in Muscheln –
HPLC-Verfahren mit Vorsäulenderivatisierung mit Peroxid- oder
Periodatoxidation;
Deutsche Fassung EN 14526:2004**

Foodstuffs –

Determination of saxitoxin and dc-saxitoxin in mussels –
HPLC method using pre-column derivatization with peroxide or periodate oxidation;
German version EN 14526:2004

Produits alimentaires –

Détermination de la teneur en saxitoxine et en dc-saxitoxine dans les moules –
Méthode par CLHP avec dérivation pré-colonne et par oxydation au peroxyde ou au
periodate;
Version allemande EN 14526:2004

Gesamtumfang 17 Seiten

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm ist vom Technischen Komitee CEN/TC 275 „Lebensmittelanalytik — Horizontale Verfahren“ (Sekretariat: DIN) erarbeitet worden.

Die Mitarbeit des DIN wird über den Arbeitsausschuss „Biotoxine“ des Normenausschusses Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) wahrgenommen.

Für die im Abschnitt 2 zitierte Norm wird im Folgenden auf die entsprechende Deutsche Norm hingewiesen:

EN ISO 3696 siehe DIN ISO 3696

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN ISO 3696, *Wasser für analytische Zwecke — Anforderungen und Prüfungen; Identisch mit ISO 3696:1987.*

ICS 67.120.30

Deutsche Fassung

Lebensmittel
Bestimmung von Saxitoxin und DC-Saxitoxin in Muscheln
HPLC-Verfahren mit Vorsäulenderivatisierung mit Peroxid- oder
Periodatoxidation

Foodstuffs —
Determination of saxitoxin and dc-saxitoxin in mussels —
HPLC method using pre-column derivatization with
peroxide or periodate oxidation

Produits alimentaires —
Détermination de la teneur en saxitoxine et en dc-
saxitoxine dans les moules —
Méthode par CLHP avec dérivation pré-colonne et par
oxydation au peroxyde ou au periodate

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 21. Mai 2004 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, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



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

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