

DIN EN 13130-7



ICS 67.250

Ersatz für  
DIN V ENV 13130-7:1999-05

**Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln –  
Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen –  
Teil 7: Bestimmung von Monoethylenglycol und Diethylenglycol in  
Prüflebensmitteln;  
Deutsche Fassung EN 13130-7:2004**

Materials and articles in contact with foodstuffs –  
Plastics substances subject to limitation –  
Part 7: Determination of monoethylene glycol and diethylene glycol in food simulants;  
German version EN 13130-7:2004

Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires –  
Substances dans les matières plastiques soumises à des limitations –  
Partie 7: Détermination du monoéthylène glycol et du diéthylène glycol dans les simulants  
d'aliments;  
Version allemande EN 13130-7:2004

Gesamtumfang 18 Seiten

**Die Europäische Norm EN 13130-7:2004 hat den Status einer Deutschen Norm.**

**Nationales Vorwort**

Diese Europäische Norm ist im Technischen Komitee CEN/TC 194 „Bedarfsgegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln“ ausgearbeitet worden.

Zu EN 13130-7:2004 gibt es im DIN kein Arbeitsgremium, da seitens der deutschen Fachöffentlichkeit kein Interesse an diesem Normungsthema bekundet wurde.

Für die in Abschnitt 2 genannten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen.

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| ISO 385-1               | siehe DIN 12700-1             |
| ISO 385-2 und ISO 385-3 | siehe DIN 12700-3 und 12700-4 |
| ISO 835-1               | siehe DIN 12695 und DIN 12696 |

**Änderungen**

Gegenüber DIN V ENV 13130-7:1999-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Vornormstatus aufgehoben;
- b) Vornorm redaktionell überarbeitet;
- c) Präzision detaillierter dargestellt;
- d) Literaturhinweise aufgenommen.

**Frühere Ausgaben**

DIN V ENV 13130-7: 1999-05

**Nationaler Anhang NA**  
(informativ)

**Literaturhinweise**

DIN 12695, *Laborgeräte aus Glas — Messpipetten für teilweisen Ablauf— Klasse A und Klasse B.*

DIN 12696, *Laborgeräte aus Glas — Messpipetten für völligen Ablauf — Klasse A und Klasse B.*

DIN 12700-1, *Laborgeräte aus Glas — Büretten — Allgemeine Bestimmungen.*

DIN 12700-2, *Laborgeräte aus Glas — Büretten — Büretten mit geradem Hahn.*

DIN 12700-3, *Laborgeräte aus Glas — Büretten — Büretten mit seitlichem Hahn.*

DIN 12700-4, *Laborgeräte aus Glas — Büretten — Büretten mit Schraubventil.*

Deutsche Fassung

Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln —  
Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen — Teil  
7: Bestimmung von Monoethylenglycol und Diethylenglycol in  
Prüflebensmitteln

Materials and articles in contact with foodstuffs — Plastics  
substances subject to limitation — Part 7: Determination of  
monoethylene glycol and diethylene glycol in food  
simulants

Matériaux et objets en contact avec les denrées  
alimentaires — Substances dans les matières plastiques  
soumises à des limitations — Partie 7: Détermination du  
monoéthylène glycol et du diéthylène glycol dans les  
simulants d'aliments

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 24. März 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