

DIN EN 16521**DIN**

ICS 71.100.70

Einsprüche bis 2013-03-28

Entwurf

**Kosmetische Mittel –
Analysenmethoden –
GC/MS Methode für die Identifizierung und die Prüfung von 12
Phthalaten in kosmetischen Proben für die analytische Injektion;
Deutsche Fassung prEN 16521:2013**

Cosmetics –
Analytical methods –
GC/MS method for the identification and assay of 12 phthalates in cosmetic samples
ready for analytical injection;
German version prEN 16521:2013

Cosmétiques –
Méthodes analytiques –
Méthode GC-MS pour l'identification et le dosage de 12 phtalates dans les produits
cosmétiques prêts à être injecté dans un système analytique;
Version allemande: prEN 16521:2013

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2013-01-28 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und
Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses
Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-
Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de,
sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nal@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann
im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter
www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im
DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 24 Seiten

Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN 16521:2013) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 392 „Kosmetische Mittel“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird.

Der zuständige deutsche Arbeitsausschuss ist der Arbeitsausschuss NA 057-07-01 AA „Kosmetische Mittel“ im Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN.

Kosmetische Mittel — Analysenmethoden — GC/MS-Methode für die Identifizierung und die Prüfung von 12 Phthalaten in kosmetischen Proben für die analytische Injektion

Cosmétiques — Méthodes analytiques — Méthode GC-MS pour l'identification et le dosage de 12 phthalates dans les produits cosmétiques prêts à être injecté dans un système analytique

Cosmetics — Analytical methods — GC/MS method for the identification and assay of 12 phthalates in cosmetic samples ready for analytical injection

ICS:

Deskriptoren