

DIN EN ISO 14362-3

ICS 59.080.01

Einsprüche bis 2015-07-15
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN 14362-3:2012-09**Entwurf**

**Textilien –
Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus
Azofarbstoffen –
Teil 3: Nachweis der Verwendung bestimmter Azofarbstoffe, die
4-Aminoazobenzol freisetzen können (ISO/DIS 14362-3:2015);
Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 14362-3:2015**

Textiles –

Methods for determination of certain aromatic amines derived from azo colorants –
Part 3: Detection of the use of certain azo colorants, which may release
4-aminoazobenzene (ISO/DIS 14362-3:2015);
German and English version prEN ISO 14362-3:2015

Textiles –

Méthodes de détermination de certaines amines aromatiques dérivées de colorants
azoïques –
Partie 3: Détection de l'utilisation de certains colorants azoïques susceptibles de libérer du
4-aminoazobenzène (ISO/DIS 14362-3:2015);
Version allemande et anglaise prEN ISO 14362-3:2015

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2015-05-15 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 nmp@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 DIN-Normenausschuss Materialprüfung (NMP), 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 40 Seiten

DIN-Normenausschuss Materialprüfung (NMP)

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN ISO 14362-3:2015) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 248 „Textilien und textile Erzeugnisse“, dessen Sekretariat von BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird, in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee ISO/TC 38 „Textiles“, erarbeitet.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-05-12 AA „Textilchemische Prüfverfahren und Fasertrennung“ im DIN-Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung der prEN ISO 14362-3 beigefügt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Norm-Entwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Text.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 14362-3:2012-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Umstellung der Extraktion von Chlorbenzol auf Xylol;
- b) Trennung der Verfahren mit und ohne Extraktion, da die kombinierte Methode nicht mehr existiert;
- c) redaktionelle Änderungen.

CEN/TC 248

Datum: 2015-05

prEN ISO/DIS 14362-3:2015

CEN/TC 248

Sekretariat: BSI

Textilien — Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen — Nachweis der Verwendung bestimmter Azofarbstoffe, die 4-Aminoazobenzol freisetzen können (ISO/DIS 14362-3:2015)

Textiles — Méthodes de détermination de certaines amines aromatiques dérivées de colorants azoïques — Détection de l'utilisation de certains colorants azoïques susceptibles de libérer du 4-aminoazobenzène (ISO/DIS 14362-3:2015)

Textiles — Methods for determination of certain aromatic amines derived from azo colorants — Detection of the use of certain azo colorants, which may release 4-aminoazobenzene (ISO/DIS 14362-3:2015)

ICS:

Deskriptoren