

Institut luxembourgeois de la normalisation de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services

ILNAS-EN ISO 105-X18:2007

Textilien - Farbechtheitsprüfungen -Teil X18: Bestimmung der Möglichkeit der Vergilbung durch Phenole (ISO 105-X18:2007)

Textiles - Tests for colour fastness - Part X18: Assessment of the potential to phenolic yellowing of materials (ISO 105-X18:2007)

Textiles - Essais de solidité des teintures -Partie X18: Évaluation de la sensibilité au jaunissement phénolique des matériaux (ISO 105-X18:2007)

01011010010 0011010010110100101010101111

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm EN ISO 105-X18:2007 wurde als luxemburgische Norm ILNAS-EN ISO 105-X18:2007 übernommen.

Alle interessierten Personen, welche Mitglied einer luxemburgischen Organisation sind, können sich kostenlos an der Entwicklung von luxemburgischen (ILNAS), europäischen (CEN, CENELEC) und internationalen (ISO, IEC) Normen beteiligen:

- Inhalt der Normen beeinflussen und mitgestalten
- Künftige Entwicklungen vorhersehen
- An Sitzungen der technischen Komitees teilnehmen

https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html

DIESES WERK IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne schriftliche Einwilligung weder vervielfältigt noch in sonstiger Weise genutzt werden - sei es elektronisch, mechanisch, durch Fotokopien oder auf andere Art!

EUROPÄISCHE NORM ILNAS-EN ISO 105-X18:2007 ISO 105-X18

EUROPEAN STANDARD

NORME EUROPÉENNE

September 2007

ICS 59.080.01

Deutsche Fassung

Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil X18: Bestimmung der Möglichkeit der Vergilbung durch Phenole (ISO 105-X18:2007)

Textiles - Tests for colour fastness - Part X18: Assessment of the potential to phenolic yellowing of materials (ISO 105-X18:2007)

Textiles - Essais de solidité des teintures - Partie X18: Évaluation de la sensibilité au jaunissement phénolique des matériaux (ISO 105-X18:2007)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 27. August 2007 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 letzen Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN 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 Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, 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

Inhalt

		Seite
Vorwo	ort	3
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	4
4	Kurzbeschreibung	4
5	Messproben	
6	Prüfeinrichtung	
7	Materialien	
8	Durchführung	
9	Bewertung	
10	Prüfbericht	