

Textiles

Análisis químico cuantitativo

Parte 26: Mezclas de melamina con otras fibras determinadas (método del ácido fórmico caliente) (ISO 1833-26:2020)

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico
CTN 40 *Industrias textiles*, cuya secretaría desempeña
CIE.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 1833-26

UNE-EN ISO 1833-26

Textiles

Análisis químico cuantitativo

Parte 26: Mezclas de melamina con otras fibras determinadas (método del ácido fórmico caliente)

(ISO 1833-26:2020)

Textiles. Quantitative chemical analysis. Part 26: Mixtures of melamine with certain other fibres (method using hot formic acid) (ISO 1833-26:2020).

Textiles. Analyse chimique quantitative. Partie 26: Mélanges de fibres de mélamine avec certaines autres fibres (méthode à l'acide formique chaud) (ISO 1833-26:2020).

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 1833-26:2020, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 1833-26:2020.

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE-EN ISO 1833-26:2013.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 1833-26

Las observaciones a este documento han de dirigirse a:

Asociación Española de Normalización

Génova, 6
28004 MADRID-España
Tel.: 915 294 900
info@une.org
www.une.org

© UNE 2021

Prohibida la reproducción sin el consentimiento de UNE.

Todos los derechos de propiedad intelectual de la presente norma son titularidad de UNE.

Índice

Prólogo europeo	5
Declaración.....	5
Prólogo.....	6
1 Objeto y campo de aplicación	8
2 Normas para consulta.....	8
3 Términos y definiciones.....	8
4 Principio.....	8
5 Reactivos.....	8
5.1 Generalidades	8
6 Equipos.....	9
6.1 Generalidades	9
7 Procedimiento.....	9
8 Cálculo y expresión de los resultados.....	10
9 Precisión	10

1 Objeto y campo de aplicación

Este documento especifica un método utilizando ácido fórmico caliente para determinar el porcentaje de masa de fibras de melamina tras la eliminación de la materia no fibrosa, de productos textiles compuestos por mezclas de fibras de

– melamina

con

– algodón, polipropileno o fibras de aramida.

2 Normas para consulta

En el texto se hace referencia a los siguientes documentos de manera que parte o la totalidad de su contenido constituyen requisitos de este documento. Para las referencias con fecha, solo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición (incluida cualquier modificación de esta).

ISO 1833-1, *Textiles. Análisis químico cuantitativo. Parte 1: Principios generales de ensayo.*