



Normas ISO sector textil

ISO 3801

Determinación de masa por unidad de longitud y masa por unidad de área en tejidos textiles.

ISO 7211/2

Métodos de análisis para la determinación del número de hilos por unidad de longitud en tejidos textiles.

ISO 3932

Medida de ancho de piezas de tejidos textiles.

ISO 105-A02 Y 05

Ensayos de solidez de color, parte A02, Escala de grises para evaluar el cambio de color en textiles.

ISO 6330

Procedimientos domésticos de lavado y secado para ensayos textiles.

ISO 105X12

Ensayos de solidez del color parte X12 Solidez del color al frote en textiles.

ISO 105 B02

Ensayos de solidez del color, parte B02, solidez del color a la luz artificial: Ensayo de lámpara de desvanecimiento por arco de xenón, en textiles.

ISO 105 E04

Ensayos de solidez del color, parte 04; solidez del color a la transpiración en textiles.

ISO 105 E03

Ensayos de solidez del color, parte 03: solidez del color al agua clorada (agua de piscina) en textiles.

ISO 105 X11

Ensayos de solidez del color, parte X11: solidez del color al prensado en caliente en textiles.

ISO 10528

Procedimiento de lavado comercial de tejidos antes de la prueba de inflamabilidad en textiles.

ISO 12945-2

Determinación de la propensión de los tejidos a la formación de pelusa en la superficie y al pilling, parte 02: método martindale modificado.



ISO 7768:2006

Método de prueba para evaluar la apariencia de suavidad de los tejidos después de la limpieza.

ISO 11611

Ropa de protección para uso en soldadura y procesos relacionados.

ISO 11612

Requisitos de los tejidos y materiales de la ropa de protección contra el calor y la llama.

ISO 1149

Propiedades electrostáticas de los tejidos y materiales de la ropa de protección.

ISO 13688

Requisitos mínimos para la ropa de protección.

ISO 13034

Requisitos de la ropa de protección contra las salpicaduras de productos químicos.

ISO 20471

Requisitos de los tejidos y materiales de la ropa de protección para la alta visibilidad.

ISO 61482-2

Requisitos de los tejidos y materiales de la ropa de protección contra el arco eléctrico.

ISO 15614

Requisitos de los tejidos y materiales de ropa de protección para bomberos forestales.

ISO 469

Requisitos de los tejidos y materiales de la ropa de protección para bomberos.

ISO 343

Requisitos de la ropa de protección contra la lluvia.

ISO 342

Requisitos de las prendas y conjuntos de protección contra el frio.

ISO 14058

Requisitos de las prendas, tejidos y materiales para la protección contra ambientes fríos.

ISO 14116

Requisitos de la ropa de protección contra el calor y las llamas.



ISO 6530

Requisitos para la ropa de protección contra productos químicos líquidos

ISO 12127

Requisitos de la ropa de protección contra el calor y las llamas ante el calor por contacto

ISO 13934

Propiedades de los tejidos de protección frente a la tracción

ISO 13937

Propiedades de los tejidos frente al desgarro.

ISO 13938

Propiedades del estallido de los tejidos.

ISO 15025

Protección contra la llama

ISO 17493

Ropa y equipo de protección frente al calor

ISO 5077

Determinación de las variaciones dimensionales en el lavado y secado

ISO 6942

Protección contra el calor y el fuego

ISO 9150

Comportamiento de los materiales frente a salpicaduras de metal fundido