

METODOS DE ENSAYO PARA LA DETERMINACION DE LA HUMEDAD DE LOS MATERIALES TEXTILES	CONTROL DE CALIDAD NORMAS Y ESPECIFICACIONES
	FA. 0 102 Octubre de 1980

A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR

A-1. La determinación de la humedad en materiales textiles se establece en las Normas IRAM 7526 y 7527.

B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION

B-1. Esta especificación se refiere a los métodos de ensayo para la determinación de la humedad de los materiales textiles.

C – DEFINICIONES

C-1. No trata.

D - REQUISITOS GENERALES

D-1. No trata.

E – REQUISITOS ESPECIALES

E-1. No trata.

F – INSPECCION

F-1. No trata.

G – METODOS DE ENSAYO

G-1. Para la determinación de la humedad se puede seguir cualquiera de los métodos siguientes:

METODO A

G-2. El método A se realiza según lo establecido en la Norma IRAM 7526 (Procedimiento de la estufa-balanza).

METODO B

G-3. El método B se realiza según lo establecido en la Norma IRAM 7527 (Procedimiento de la estufa).



Esta especificación anula la Especificación F.A. 0 102/67.