

窗帘办理防火测试标准介绍第三方检测机构

产品名称	窗帘办理防火测试标准介绍第三方检测机构
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

EN 1102-2016 纺织品和纺织产品-燃烧性能-窗帘和帷幕-垂直排列试样火焰扩散测定的详细程序

EN 1102-2016 Textiles and Textile Products - Burning Behaviour -Curtains and Drapes - Detailed Procedure to Determine the FlameSpread of Vertically Oriented Specimens

EN ISO 6941标准规定了通过测试垂直方向的样品来测定窗帘和窗帘用纺织品火焰蔓延的程序。

EN 1102: 窗帘和帷幕的燃烧特性防火测试 – 预处理条件:

根据要求，执行一次循环的清洗步骤，依据EN 26330 6A或ISO 3175或没有。

至少 24 h at T: 20 ± 2 , $65 \pm 5\%$

EN 1102: 窗帘和帷幕的燃烧特性防火测试 - 相关标准:

- BS EN 1101: 纺织物和纺织产品. 窗帘和帷幕的燃烧特性. 垂直排列试样易燃性(小火焰)测定的详细程序

BS EN 1101: Textiles and textile products. Burning behaviour. Curtains and drapes. Detailed procedure to determine the ignitability of vertically oriented specimens (small flame) Procedure ISO 6940

- BS 5867-2: 窗帘、幕布类 (窗帘和窗帘布布料规定-第二部分 : 可燃性要求)

BS 5867-2: Specification for Fabrics for curtains and drapes -Part 2: Flammability requirements

- BS 5438:

当小火焰点火源作用于垂直放置的纺织面料和面料组合件的表面或底部边缘时的可燃性试验方法

BS 5438: Methods for Flammability of vertically oriented textile fabrics and fabric assemblies subjected to a small

igniting flame

- EN13772: 窗帘、幕布用纺织品 - 燃烧速率的测定

EN13772: TEXTILE AND TEXTILE PRODUCTS- BURNINGBEHAVIOUR-CURTAINS AND DRAPES-
MEASUREMENT OF FLAME SPREAD OFVERTICALLY ORIENTED SPECIMENS WWITH LARGE
IGNITION SOURCE

- EN 13773: 织物和纺织品燃烧性能幕布和窗帘-分类方案

EN 13773: Textiles and textile products-Burningbehaviour-Curtains and drapes-Classification scheme