

纺织布料垂直方向燃烧性能测试

产品名称	纺织布料垂直方向燃烧性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

纺织布料常以低弹涤纶丝或异型涤纶丝、锦纶丝、棉纱、毛纱等为原料编织而成。

ISO 6941:纺织布料垂直方向样本火焰蔓延燃烧性能测试 - 标准名称:

ISO 6941:2003纺织布料-燃烧行为-垂直方向样本火焰蔓延性能测定

ISO 6941:2003 Textiles Fabric – Burning behavior – measurement of flame spread properties of vertically oriented specimens

ISO 6941:纺织布料垂直方向样本火焰蔓延燃烧性能测试 – 标准简介:

ISO 6941:2003纺织布料-燃烧行为-垂直方向样本燃烧火焰蔓延性能测定，这项国际标准指定了垂直导向的单一或多个组件的纺织面料和工业品在受到指定小明火时的火焰蔓延性能。

ISO 6941:纺织布料垂直方向样本火焰蔓延燃烧性能测试 – 预处理条件

- at least 24 h at T: 20 ± 2 , $65 \pm 5\%$

ISO 6941:纺织布料垂直方向样本火焰蔓延燃烧性能测试-测试样品:

- 2 square meter

ISO 6941:纺织布料垂直方向样本火焰蔓延燃烧性能测试-相关标准:

- 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

- 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 EN 1102: 纺织品. 窗帘和帷幕的燃烧特性. 垂直排列试样火焰蔓延性能测定用详细程序

BS EN 1102: Textiles and textile products. Burning behaviour. Curtains and drapes. Detailed procedure to determine the flame spread of vertically oriented specimens

- EN13772: 窗帘、幕布用纺织品 - 燃烧速率的测定

EN13772: TEXTILE AND TEXTILE PRODUCTS- BURNING BEHAVIOUR-CURTAINS AND DRAPES- MEASUREMENT OF FLAME SPREAD OF VERTICALLY ORIENTED SPECIMENS WITH LARGE IGNITION SOURCE

- EN 13773: 纺织物和纺织品 燃烧性能 幕布和窗帘-分类方案

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