

# 防火毯防火测试、阻燃等级怎么检测？

产品名称	防火毯防火测试、阻燃等级怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	防火毯防火:阻燃等级检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

欧洲标准：EN 1869防火毯测试 - 标准名称:

EN 1869:1997防火毯

EN 1869:1997 Fire blankets

欧洲标准：EN 1869防火毯测试 – 标准简介:

EN 1869:1997防火毯,该项标准指定了不可重复使用且仅用于一人使用的防火毯的测试要求。EN 1869:1997防火毯标准测试首先适用于熄灭食用油火源。

欧洲标准：EN 1869防火毯测试-预处理条件:

调理至少48小时 ( 21 ° C和60% )

EN 13772：窗帘，幕布用纺织品燃烧速率测试- 标准名称：

EN13772：窗帘，幕布用纺织品-燃烧速率的测定

EN13772：纺织品和纺织品 - 燃烧行为 - 帷幕和褶皱 - 垂直定向样品的火焰蔓延测量WWITH LARGE IGNITION SOUR日用品检测

EN 13772：窗帘，幕布用纺织品燃烧速率测试- 标准简介：

EN13772：2003 纺织品燃烧行为窗帘-垂直方向样本大幅度燃烧火焰传播测试将织物暴露于辐射热大型点火源，测定火焰热释放引起窗帘的垂直火焰蔓延性能。

EN 13772 : 窗帘, 幕布用纺织品燃烧速率测试- 预处理 :

-T :  $20 \pm 2$  ,  $65 \pm 5\%$  , 至少24小时

EN 1103 : 服装用纺织品防火测试- 标准名称 :

EN 1103 : 2005纺织品 - 服装面料 - 确定燃烧性能的详细程序  
EN 1103 : 2005 服装用纺织品 - 燃烧性能的测定

EN 1103 : 服装用纺织品防火测试- 标准简介 :

EN 1103 : 2005 纺织品服装织物 - 燃烧性能的测定  
这项欧洲标准制定了根据EN ISO6941测定纺织品表面 ( 而不是防护服 ) 清洗前后的燃烧行为。

EN 1103 : 服装用纺织品防火测试- 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小时在T :  $20 \pm 2$  ,  $65 \pm 5\%$