

# 镇江门帘/窗帘防火检测 装饰材料B1燃烧检测

产品名称	镇江门帘/窗帘防火检测 装饰材料B1燃烧检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

A1级：下列状况原材料可以达到A1级：

根据考试并符合规定

合乎A2级标准的原材料

A2级：下列状况原材料可以达到A2级

根据DIN 410216检测的

DIN 4102 B 级阻燃性防火安全检测

B1级: 除开木地板，下列状况原材料可以达到B1级

根据DIN 410215和DIN 410216检测的

合乎B2级标准的原材料

B2级: 下列状况原材料可以达到B2级

B3级：原材料无法合乎B1和B2级则判断为B3级

国外标准DIN 41021建筑装饰材料防火安全特性规定和检测归类级别 - 规范简述：

DIN 41021 规范详细描述了建筑装饰材料点燃特性级别，及其每一个级别的需求和测试标准。

ASTM E84 建筑装饰材料表层点燃性能的测试方式

测试报告包含：火苗提高指数值 (FSI)和烟尘提高指数值 (SDI)

检测级别规定：

依据NFPA人身安全法令有关内外墙和天花吊顶建筑装饰材料点燃等级分类，等级分类根据火苗传播指数和烟尘提高指数值，检测根据NFPA 255, ASTM E84, UL 723 “建筑装饰材料表层点燃特点测试标准”。

国际性工程建筑规章制度(IBC)，内外墙建筑装饰材料，有关内外墙和天花吊顶建筑装饰材料点燃等级分类，检测根据ASTM E84, UL 723。等级分类如下所示：

A级别：FSI (0-25) ，SDI (0-450)

B级别：FSI (26-75) ，SDI (0-450)

C级别：FSI (76-200) ，SDI (0-450)

相近检测规范：

NFPA 255 建筑装饰材料表层点燃特点测试标准

UL 723 建筑装饰材料表层点燃特点实验

CAN/ULC-S 102 建筑装饰材料和预制构件表层点燃特点