

# 南通通州区铺地材料阻燃性能测试 燃烧等级检测试验

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 南通通州区铺地材料阻燃性能测试<br>燃烧等级检测试验 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限责任公司              |
| 价格   | .00/个                       |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测      |
| 联系电话 | 18912706073 18912706073     |

## 产品详情

### 防火窗帘布的特点

防火窗帘布是以特制聚酯纤维为原材料精心织造的产品，所采用的聚酯纤维具有较好的比模量和耐冲击性，重量更轻，更耐曲折。遇火卷缩、炭化、不溶滴，遇明火滞燃自熄，不延烧、无毒性，多次洗涤不失效的性阻燃产品，符合B1级标准(GB 17591-1998)。

防火窗帘布在室外使用可以保护玻璃不受阳光直接辐射并减低热量的摄取;有过滤眩目日光，获取自然光线，改善室内品质，提高视觉舒适度的作用;可有效阻挡强紫外线进入室内，有益于健康;低黄色光线和水分的遗失，更有利于室内植物的生长;根据光学原理，有单向功能，有力保障了室内的隐秘性。

### 医用口罩检测单位扬州邗江防护用具检测

检测项目：防火涂料、新型材料、人造板、防火门窗、保温层、堵漏发泡剂、铺地制品、塑胶制品、橡胶制品、水泥制品、装饰材料、汽车内饰、电线电缆等燃烧性能检测及配方分析 防火窗帘遮阳隔热，有效降低空调负荷高达60%，大幅节约空调电能。在有效遮阳的同时，获取良好的向外景观视野，并不影响室内的亮度，节约照明电能。环保耐用 防火窗帘布无重金属及有害物质含量，安全环保，无异样气味，对人体无伤害，无使用后顾之忧。设计的色调搭配使布料高雅美观。耐低温、耐磨擦、电绝缘;质地柔韧，耐曲折，稳定性和低回弹性，经历过日晒后变形小;抗酸碱，耐腐蚀，抗静电性好，不易为尘埃所染;易清洁，以稀释过的中性洗涤溶液可轻松去除料表层的污物。

### 建筑外墙外保温系统

#### 防火性能

建筑外墙外保温系统的防火性能试验方法GB/T 29416-2012

#### 硬泡聚氨酯

外墙用（ 型）喷涂硬泡沫聚氨酯的氧指数

硬泡聚氨酯保温防水工程技术规范GB 50404-2007

外墙用硬泡聚氨酯板的氧指数

木地板/地毯/塑料/橡胶地板/地坪/人造石等铺地材料

燃烧等级（A1级、A2级、B1级、B2级）

GB 8624-2012《建筑材料燃烧性能分级方法》

屋面材料及系统

间歇施火、火焰传播、燃木、飞火试验