

# 电线阻燃测试，防火检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电线阻燃测试，防火检测机构           |
| 公司名称 | 无锡万博检测科技有限公司            |
| 价格   | 100.00/件                |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼     |
| 联系电话 | 13083509927 18115771803 |

## 产品详情

电线阻燃测试，防火检测机构

可以针对UL进行认证方法有两种：一种是UL94 HB，这是水平燃烧测试的方法;另一种是UL-94 V0、V1、V2、V5，这是垂直燃烧的测试方法。

## 二、建筑制品的阻燃等级标准

建筑材料的燃烧性能是指其燃烧或遇火时所发生的一切物理和化学变化，这项性能由材料表面的着火性和火焰传播性、发热、发烟、炭化、失重，以及毒性生成物的产生等特性来衡量。国家标准GB8624-97将建筑材料的燃烧性能分为以下几种等级：

**A级：不燃性建筑材料：几乎不发生燃烧的材料。**

**B1级：难燃性建筑材料：难燃类材料有较好的阻燃作用。其在空气中遇明火或在高温作用下很难起火，不易很快发生蔓延，且当火源移开后燃烧立即停止。**

**B2级：可燃性建筑材料：可燃类材料有一定的阻燃作用。在空气中遇明火或在高温作用下会立即起火燃烧，易导致火灾的蔓延，如木柱、木屋架、木梁、木楼梯等。**