

# 木材阻燃测试，苏州阻燃检测

产品名称	木材阻燃测试，苏州阻燃检测
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

木材阻燃测试，苏州阻燃检测

欧盟关于防护服的阻燃测试标准主要由欧盟技术委员会（CEN/TC）制定，现行标准有EN ISO 11611：2007、EN ISO 11612：2008、EN ISO 14116：2008/AC：2009

EN11611:2007焊接及类似工艺用防护服

测试按照ISO 15025：2000标准执行，其中包括表面燃烧和垂直燃烧两种测试方法。根据材料的类型，可选择其中一种或两种方法进行测试。对于表面燃烧测试，材料必须满足以下要求：

- 1、任何检测试样经点燃后不能燃烧蔓延至织物边沿或是织物上端。
- 2、任何检测样经点燃后不能有破洞形成。
- 3、任何检测样经点燃后不能有燃烧熔滴或是熔融物坠落。
- 4、平均续燃时间须小于等于2s。
- 5、平均阴燃时间须小于等于2s。

EN ISO 11611对阻燃安全等级分为Class 1和Class2，两个级别的技术指标相同，材料必须符合上述表面和底部燃烧所规定的要求。

## EN11612:2007高温环境下操作工人防护服

该标准对面料的总体性能、构造设计、尺寸的稳定性、火焰蔓延、耐热及融化金属性能、尺码标记和唛头作了要求，阻燃测试方法按照ISO 15025标准执行，阻燃性能要求同EN11611一致，但EN ISO 11612标准没有对安全级别进行划分。

### 我国标准

有中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局和中国国家标准化管理委员会发布的关于消防服和焊接服标准GB 8965.1-2009

GB8965-1：2009 B级

阻燃测试按照GB / T 5455—1997垂直燃烧法执行，B级标准要求

- 1、续燃时间 2s
- 2、阴燃时间 2s
- 3、损毁长度 100mm
- 4、不允许有熔融滴落物