

绍兴织带防火检测 面料阻燃GB17591测试

产品名称	绍兴织带防火检测 面料阻燃GB17591测试
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

纺织品阻燃测试，纺织品阻燃检测，纺织品阻燃试验。阻燃织物燃烧性能测试，阻燃织物燃烧性能测试，阻燃织物标准，阻燃织物测试，燃烧性能测试。

1 GB17591—2006《阻燃织物》

1.1适用范围

适用于装饰用、交通工具（包括飞机、火车、汽车和轮船）内饰用、阻燃防护服用的机织物和针织物。

1.2 燃烧性能要求

标准要求阻燃织物的燃烧性能应符合GB17591—2006的燃烧性能的要求，具体标准及要求，欢迎咨询。

1.3标志

标准对标志的要求有：每个包装单元的使用说明还应包括燃烧性能等级如：阻燃织物B1级（装饰用）；阻燃织物B2级（装饰用，耐水洗20次）；阻燃织物B2级（汽车内饰用）；阻燃织物B2级（阻燃防护服用，耐水洗12次）。

2 GB8965.1—2009《防护服装阻燃防护第1部分：阻燃服》

2.1适用范围

适用于服用者从事有明火、散发火花、在熔融金属附近操作和有易燃物质并有发火危险的场所穿的阻燃服，不适用于消防救援中穿用的阻燃防护服。

2.2 阻燃性能要求

面料阻燃性分三个等级，阻燃性能项目和指标欢迎咨询。缝纫线的阻燃性能为试验时，不熔融和烧焦现

象。

2.3 试验方法

阻燃性能试验方法按GB/T 5455执行。缝纫线的阻燃性试验按如下方法进行：高温烘箱加温至260℃ 稳定后，将m阻燃缝纫线放入烘箱5 min后取出。

2.4 标识

产品标志应符合GB 5296.4有关规定，每套（件、条）服装应有认证许可标识及信息、产品执行标准、合格证、生产企业名称、厂址、产品名称、规格号型、材料组分、洗涤方法和检验章，每件产品应附有产品使用说明。

3 GB8965.2—2009《防护服装阻燃防护第2部分焊接服》

3.1 适用范围

适用于焊接及相关作业场所，可能遭受熔融金属飞溅及其热伤害的作业人员用防护服。

3.2 阻燃性能要求

防护服面料的阻燃性能应符合阻燃性能（洗涤50次后），燃烧不能蔓延至试样的顶部或两侧边缘试样不能熔穿形成孔洞试样不能产生有焰燃烧或熔融碎片。

3.3 试验方法

面料阻燃性能的检测按GB/T 5455执行。

3.4 标志

每套焊接防护服上应有永久性标识，包括安全标志标识、合格证，合格证中的内容应有产品名称、产品类别、防护级别、生产日期、有效期、制造厂名、厂址等。防护服标志除满足上述要求外，还应符合GB/T 20097《防护服一般要求》的规定。

纺织品阻燃测试，纺织品阻燃检测，纺织品阻燃试验。阻燃织物燃烧性能测试，阻燃织物燃烧性能测试，阻燃织物标准，阻燃织物测试，燃烧性能测试。

4 GB50222—2001《建筑内部装修设计防火规范》

4.1 适用范围

适用于民用建筑内装饰织物（如窗帘、帷幕、床罩、家具包布等）。

4.2 燃烧性能要求

装饰织物的燃烧性能等级分别为B1和B2级，B1级的损毁长度要 ≤150mm，B2级的损毁长度要 ≤200mm。B1级的续燃时间应 ≤5s，B2级的续燃时间应 ≤15s。B1级的阴燃时间应 ≤5s，B2级的阴燃时间应 ≤10s。

4.3 试验方法

测试方法根据GB/T 5455进行测试。

5 GB20286—2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》

5.1 适用范围

适用于各类公共场所所如影剧院、卡拉OK厅、商场、宾馆（饭店）、医院、养老院、寄宿制的学校、托儿所、幼儿园、公共图书馆等场所使用的阻燃制品及组件。

5.2 燃烧性能要求

公共场所阻燃制品及组件分为6大类，其中阻燃织物按燃烧性能分为2个等级：一级非耐洗阻燃织物：阻燃1级（织物非耐洗）；二级耐洗阻燃织物：阻燃2级（织物耐水洗30次）；二级耐洗阻燃织物：阻燃2级（织物耐干洗6次）。耐水洗的阻燃织物在进行燃烧性能试验前，洗涤次数不少于12次，耐干洗的阻燃织物洗涤次数不少于6次。