

嘉兴阻燃板防火B1检测 防火板烟毒性检验

产品名称	嘉兴阻燃板防火B1检测 防火板烟毒性检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	阻燃板防火:防火板烟毒性检验 周期:3-5天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

随着我国经济不断发展，城市化进程不断推进，城市人口密集化趋势加重。住宅及公共建筑也都朝着高层化、楼层立体化、功能多样化趋势发展。大量建筑材料尤其是装饰材料被广泛使用，引起火灾的可能性不断增加，火灾作为城市建筑的主要土木工程灾害之一，严重威胁着人民的生命财产安全。

建筑材料的防火法规对确保其内居住者的人生财产安全有至关重要的作用。一旦火场中如果因某一建筑用品燃烧而造成人们的生命损失，将会大大促进相关法规及新的测试方法产生。

检测范围

1.建筑装饰装修制品

1) 建筑材料及制品（非铺地和管状绝热制品）

装饰板材：不燃无机复合板(如玻镁平板、硅酸钙板、纤维增强水泥板、其它无机复合板材)、复合硅钙石膏天花板、石膏天花板、矿棉装饰吸声板、复合玻镁植纤防火板、铝塑复合板、金属天花板、胶合板、木制人造板、塑料贴面装饰板、木塑板、石塑板、装饰保温一体化板等。

保温材料：绝热用无机棉(如岩棉制品、矿渣棉制品、玻璃棉制品、硅酸铝纤维制品等)。

装饰布：壁纸、墙布、人造革等。

2) 铺地制品：纺织地毯、软木板、木板、橡胶板、塑料地板及地板喷涂材料等。

3) 管状绝热制品：橡塑海绵保温材料、聚氨酯保温材料等。

4) 金属面复合夹芯板和墙面保温制品

4.1) 金属面复合夹芯板：金属面聚苯乙烯（XPS、EPS）夹芯板、金属面硬质聚氨酯夹芯板、金属面岩棉（矿渣棉）夹芯板、金属面玻璃棉夹芯板。

4.2) 墙面保温制品：聚苯乙烯（XPS、EPS）材料、酚醛泡沫材料、聚氨酯材料等。

2.特定用途制品

1) 窗帘幕布类纺织物材料：窗帘、幕布、阻燃布、阻燃装饰布等。

2) 电线电缆套管类塑料材料：缘PVC电工套管、PVC电气穿线管、聚乙烯阻燃管、塑料板材、难燃绝缘聚电线槽、聚乙烯塑料波纹电线管等。

3.防火涂料

饰面型防火涂料

4.各类耐火建筑构件

防火隔墙、防火门、防火卷帘、防火玻璃等。

相关检测标准

GB8624 建筑材料及制品燃烧性能分级

ASTM E84 建筑材料防火检测

EN 13501 建筑材料防火检测

GB20286 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识

GB/T 2408 塑料燃烧性能试验方法-水平法和垂直法

GB/T 8323-2 塑料燃烧性能试验方法烟密度试验方法

GB/T 2408 塑料燃烧性能试验方法水平、垂直燃烧法

GB/T 5464 建筑材料不燃性试验方法

GB/T 11785 铺地材料临界辐射通量的测定辐射热源法

GB/T 14402 建筑材料燃烧热值试验方法

GB/T 20284 建筑材料或制品的单体燃烧试验

GB/T 8626 建筑材料可燃性试验方法

GB/T 20285 材料产烟毒性危险分级

GB 50222 建筑内部装修防火技术规范

GB 9978 (ISO 834-1:1999 MOD) 建筑构件耐火试验

GB/T 8627 建筑材料烟密度测试

GB/T16172 建筑材料热释放速率试验方法

GB 5455 纺织品 - 垂直法

GB/T 11020 固体非金属材料暴露在火焰源下的燃烧特性方法清单

GB/T 8333 硬泡燃烧性能垂直法

GB/T 8332 硬泡燃烧性能水平燃烧法

GB/T 8625 难燃性测试等。