

洪泽区板材防火等级检测 阻燃燃烧性能测试

产品名称	洪泽区板材防火等级检测 阻燃燃烧性能测试
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

GB 23864 防火封堵材料测试方法 - 相关参考标准EN 13501-1:

建筑制品和构件的火灾分级第部分：用对火反应试验数据的分级DIN 4102-1:

建筑材料和构件的防火性能第部分：建筑材料要求和测试的分类等级NF P 92-501:

法国材料阻燃防火测试M等级测定 - 刚性材料 (M0,M1,M2,M3,M4) NF P 92-503:

法国材料阻燃防火测试M等级测定 - 柔性材料 (M0,M1,M2,M3,M4) BS 476:

建筑材料阻燃测试，防火测试 GB 23864 防火封堵材料测试方法 - 其他耐火标准GB/T

7633：门和卷帘的耐火试验方法GB/T 12513：镶玻璃构件耐火试验方法GB

12955：防火门的耐火试验方法GB 14102：防火卷帘的耐火试验方法GB

15763.1：建筑用安全玻璃：第部分：防火玻璃GB 16809：防火窗的耐火试验方法GB/T

24573：金库和档案门的耐火性能试验方法GB/T 9978-1 建筑构件耐火试验方法-第部分：通用要求GB

17591测定织物防火性能-标准名称GB 17591 阻燃织物GB 17591 Flame retardant fabricsGB 17591测定织物防火

性能-产品分类阻燃织物按终用途分为三类：装饰用织物，例如：窗帘、帷幔、沙发罩、床罩等用织物

；交通工具内饰用织物；阻燃防护服用织物。GB 17591测定织物防火性能-测试方法 装饰用织物的

燃烧性能试验方法按GB/T5455执行。飞机和轮船内饰用织物的燃烧性能试验方法按GB/T5455执行。

汽车内饰用织物的燃烧性能试验方法按FZ/T

01028执行。阻燃防护服用织物的燃烧性能试验方法按GB/T5455执行。

火车内饰用织物的燃烧性能试验方法按GB/T 14645中A法执行；

熔融织物按GB/T14645中B法执行。