

# 杭州防火封堵材料耐火检测 燃烧性能检测

产品名称	杭州防火封堵材料耐火检测 燃烧性能检测
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/T5169.16电子电工商品起火风险实验-规范名字GB/T5169.16 电子电工商品起火风险实验-  
第一6部分：实验火苗GB/T5169.16 Fire hazard testing for electric and electronic products-Part 16:Test flames-50W  
horizontal and vertical flame test methodsGB/T5169.16电子电工商品起火风险实验-范畴GB/T 5169的本部份規  
定了用以较为电子电工商品用不一样材质的点燃功能的小规模纳税人试验室实验程序流程，实验中条型  
实验呈水准或竖直置放，并泄露于点燃源为允差输出功率50W的小火苗中。本测试方式用以确定原材料  
的线形点燃速度或是自熄型。GB/T5169.16电子电工商品起火风险实验-  
试品规格条型试件的规格为：长125mm、宽13.0mmGB 23864：测量防火封堵原材料的防火特性 GB  
23864 防火封堵原材料测试标准 - 规范名字：GB 23864 防火封堵原材料GB 23864 Firestop material GB  
23864 防火封堵原材料测试标准 - 规范简述：本标准了防火封堵原材料的测试标准，检测标准、综合性判  
断规则等內容。本规范适用在房屋建筑、搭建物及其各种设备中的各种各样围绕孔眼、结构间隙所运  
用的防火封堵原材料或防火封堵部件，工程建筑零配件内部采用的防火安全澎涨液压密封件和硬苯乙烯  
工程建筑污水管道防火安全圈以外。 GB 23864 防火封堵原材料测试标准 - 产品类别防火封堵原材料  
依据主要用途归类：1) 裂缝用防火封堵原材料2) 间隙用防火封堵原材料3) 塑料管材用防火封堵建筑涂  
料GB/T 16172建筑装饰材料热施放速度实验方式 -别的装饰建材规范EN 13501-1:  
工程建筑产品和部件的火灾事故等级分类第一部分：用对火反映实验信息的等级分类DIN 4102-1:  
建筑装饰材料和部件的阻燃特性第一部分：建筑装饰材料规定和检测的种类级别NF P 92-501:  
法国的原材料阻燃性防火安全检测M级别测量 - 刚度原材料 ( M0,M1,M2,M3,M4 ) NF P 92-503:  
法国的原材料阻燃性防火安全检测M级别测量 - 软性原材料 ( M0,M1,M2,M3,M4 ) BS 476:  
建筑装饰材料阻燃性检测，防火安全检测