

扬州市封堵材料耐火检测 GB 23864标准检测

产品名称	扬州市封堵材料耐火检测 GB 23864标准检测
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

测量防火封堵原材料的防火特性GB 23864规范检测：

GB 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、综合性判断规则等内容。

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膨涨液压密封件和硬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 23864 防火封堵原材料测试标准 - 有关参照规范

EN 13501-1: 工程建筑产品和部件的火灾事故等级分类一部分：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

GB 23864 防火封堵原材料测试标准 - 别的防火规范

GB/T 7633：门和卷帘窗帘的防火实验方式

GB/T 12513：镶夹层玻璃预制构件防火实验方式

GB 12955：防火门窗的防火实验方式

GB 14102：防火卷帘门的防火实验方式

GB 15763.1：工程用钢化玻璃：一部分：单片防火玻璃

GB 16809：钢制防火门的防火实验方式

GB/T 24573：保险库和档案资料门的防火特性实验方式

GB/T 9978-1 建筑材料防火实验方式-一部分：通用性规定