

# 苏州市树脂井盖耐火性能检测

产品名称	苏州市树脂井盖耐火性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

GB 23864：耐火测试 - 防火封堵材料

Ecosafene Products Service Co.,Ltd have rich experience to provide GB 23864 fire test to Building Material

GB 23864 防火封堵材料测试方法 - 标准名称：

GB 23864 防火封堵材料

GB 23864 Firestop material

GB 23864 防火封堵材料测试方法 - 标准概述：

本标准规定了防火封堵材料的测试方法，检验规则、综合判定准则等内容。

本标准适用于在建筑物、构筑物以及各类设施中的各种贯穿孔洞、构造缝隙所使用的防火封堵材料或防火封堵组件，建筑配件内部使用的防火膨胀密封件和硬氯乙烯建筑排水管道防火圈除外。

GB 23864 防火封堵材料测试方法 - 产品分类

防火封堵材料根据用途分类：

1) 空洞用防火封堵材料

2) 縫隙用防火封堵材料

3) 塑料管道用防火封堵塗料

GB 23864 防火封堵材料测试方法 - 相关参考标准

GB /T 9779复层建筑塗料

GB /T 9978建筑构件耐火试验方法

BS 476-20 : 建築材料和构件的防火测试.第20部分:建筑构件耐火的测试方法(一般原理)

BS 476-21 : 建築材料和构件的防火测试.第21部分:承重构件耐火的测试方法

BS 476-22 : 非荷载建筑元件防火测试方法

EN 13501-1: 建筑制品和构件的火灾分级第一部分 : 用对火反应试验数据的分级

DIN 4102-1: 建築材料和构件的防火性能第一部分 : 建築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: 建築材料阻燃测试 , 防火测试