

# 新沂橡塑保温板难燃性能 耐火时间测试

产品名称	新沂橡塑保温板难燃性能 耐火时间测试
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

橡塑海绵保温材料是采用性能优异的丁腈橡胶、聚氯乙烯为主要原料，配以各种优质辅助材料，以特殊工艺发泡而成的软质档保温节能材料，绝不含氯氟烃。本品具有柔软、耐屈绕、耐寒、耐热、阻燃、防水、导热系数低、减震、吸音等优良性能。可广泛用于中央空调、建筑、化工、医药、轻纺等行业。

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) 缝隙用防火封堵材料

### 3) 塑料管道用防火封堵涂料z89g88l5ysqw

CAN/ULC-S114-05建筑材料和构件的防火测试-标准名称：

CAN/ULC-S114-05:Standard bbbbbb of test for determination of Non-combustibility in building materials

CAN/ULC-S114-05:建筑材料的不燃性测试方法

CAN/ULC-S114-05建筑材料和构件的防火测试-标准范围：

本标准母在于确定建筑材料的不燃性。它适用于使用在建筑材料，不适合装饰材料或保护层，或浸渍，或非匀质材料的薄片。（薄片之间的粘合剂视为薄片成分）