

# 潜江市无机防火堵料检测、耐火时间试验

产品名称	潜江市无机防火堵料检测、耐火时间试验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	耐火时间试验:无机防火堵料检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

## 产品详情

无机防火堵料检测、防火封堵材料耐火时间试验中心:防火堵料是专门用于封堵建筑物中各种贯穿物,如电缆、风管、油管、气管等穿过墙壁、楼板等形成的各种开孔以及电缆桥架等,具有防火隔热功能且便于更换的材料。根据防火封堵材料的组成、形状与性能特点可分为三类:

- 以有机高分子材料为胶粘剂的有机防火堵料
- 以快干水泥为胶凝材料的无机防火堵料
- 将阻燃材料用织物包裹形成的防火包

这三类防火堵料各有特点,在建筑物的防火封堵中均有应用。

有机防火堵料又称可塑性防火堵料,它是用合成树脂为胶粘剂,并配以防火助剂、填料制成的。此类堵料在使用过程长期不硬化,可塑性好,容易封堵各种不规则形状的孔洞,能够重复使用。遇火时发泡膨胀,因此具有优异的防火、水密、气密性能。施工操作和更换较为方便,因此尤其适合需经常更换或增减电缆、管道的场合。

无机防火堵料又称速固塑防火堵料,是以快干水泥为基料,添加防火剂、耐火材料等经研磨、混合而成的防火堵料。使用时加水拌合即可。无机防火堵料具有无毒无味、固化快速,耐火极限与力学强度较高,能承受一定重量,又有一定可拆性的特点。有较好的防火和水密、气密性能。主要用于封堵后基本不变的场合。w

防火包又称耐火包或阻火包,是采用特选的纤维织物做包袋,装填膨胀性的防火隔热材料制成的枕状物体,因此又称防火枕。使用时通过垒砌、填塞等方法封堵孔洞。适合于较大孔洞的防火封堵或电缆桥架防火分隔,施工操作和更换较为方便,因此尤其适合需经常更换或增减电缆、管道的场合。