

# 泡沫封堵材料试验项目

产品名称	泡沫封堵材料试验项目
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS 泡沫封堵材料:泡沫封堵材料试验项目 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

## 产品详情

泡沫封堵材料试验项目：

- 1、外观：液体；
- 2、初凝时间
- 3、表观密度；
- 4、耐水性：3d，阻燃包内装材料无明显变化，包体完整，无破损；
- 5、耐油性：3d，阻燃包内装材料无明显变化，包体完整，无破损；

6、耐湿热性：120h，阻火包内装材料无明显变化；

7、耐冻融循环：15次，阻火包内装材料无明显变化；

9、腐蚀性：7天，不应出现锈蚀、腐蚀现象。

泡沫封堵材料，是专门用于电力、冶金、石化、化工、建筑等行业的电缆穿楼板、夹层、桥架、穿墙、电缆竖井孔洞封堵，构筑电缆隧道沟内阻火墙等，该产品具有良好的耐水耐火、耐油耐腐蚀的性能，绿色环保，使用方便，能有效阻止火势沿电缆窜燃蔓延，\*大限度的避免生命财产损失。固化成型后形成一定厚度和强度的阻火屏障，达到阻火、隔热、隔烟的目的。耐火完整性及耐火隔热性可达3小时，阻燃性能为\*高的 V-0级阻燃。

。