

# 防火密封材料检验中心

产品名称	防火密封材料检验中心
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 防火密封材料:防火密封材料 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

化学工业合成材料老化质量监督检验中心是通过中国合格评定国家认可委员会实验室认可（CNAS L1135）和国家计量认证（CMA）的具有公正地位的第三方\*\*\*检验机构。十多年来，先后为国家电网、南方电网、国网江西省电力公司、国网安徽省电力公司、国网江苏省电力公司、国网湖北省电力公司、海南电网琼海供电局、国网福建省电力公司等电力企业提供了大量的1、热转印标识牌、PVC标识牌、不锈钢标识牌、搪瓷标识牌、铝合金标识牌。2、电杆防撞警示墩、防撞桶、电杆防外力破坏警示装置。3、UPVC高分子支架、高分子材料输电线路标识牌支架。4、防鸟罩（硅橡胶材料）、防鸟罩（玻璃钢材料）、防鸟罩（聚氨脂分体式）、防鸟器、超声防鸟器、强音防鸟器。5、断路器绝缘防护罩、避雷器绝缘防护罩、跌落式熔断绝缘防护罩、变压器绝缘防护罩、刀闸绝缘防护罩、硅橡胶高压隔离开关绝缘罩、硅橡胶跌落式开关绝缘罩、硅橡胶变压器绝缘防护罩、硅橡胶真空开关绝缘罩、拉线绝缘防护罩。6、自固化绝缘防水包材CMA检验报告、自固化绝缘防水包材CNAS检验报告、自固化绝缘防水包材CMA\*\*\*检验机构、自固化绝缘防水包材CNAS\*\*\*检验机构。7、防火封堵材料、防潮封堵剂、防凝露密封胶组料、BBS防凝露、高分子防潮封堵剂。8、电工绝缘胶带、防水绝缘胶带、聚乙烯防腐胶带、防水防霉绝缘胶带、硅橡胶绝缘胶带、PVC绝缘胶带等检验报告。

防火密封材料检测项目：

1	外观	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
2	表观密度	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
3	腐蚀性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
4	耐水性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
5	耐油性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
6	耐湿热性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
7	耐冻融循环性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
8	耐酸性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009
9	耐碱性	022099	1	防火封堵材料	GB23864-2009

防火封堵是指用防火堵料对建筑物中的管道井、强弱电桥架等、在火灾时容易形成类似烟囱的地方进行防火封堵，从而隔断火源不串往其他楼层或其他防火分区。以达到减小火灾损失的目的。一般来说，防火封堵材料有哪些？与华业消防一起来看看吧。

专用防火堵料：

#### 1、有机防火堵料

有机防火堵料是以有机合成树脂作粘接剂，配以防火剂、填料等经碾压而成的材料。具有良好的可塑性，优良的防火性能，耐火时间长，发烟量低，能有效地阻止火灾蔓延与烟气的传播。特别适用于成束电缆或电缆密集区域与电缆间、电缆与其它物体间缝隙的阻火封堵。

#### 2、无机防火堵料

无机防火堵料由耐高温无机材料配以防火剂经研磨混合而成，具有较高的耐火极限及机械强度，能有效地防止火焰穿透延燃，属一种速固型不燃材料。该产品对管道或电线电缆贯穿孔洞，尤其是较大的孔洞、楼层间孔洞的封堵效果较好。它不仅达到所需的耐火极限，而且还具备相当高的机械强度，与楼层水泥板的硬度相差无几。