

阻燃模块检测报告

产品名称	阻燃模块检测报告
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 阻燃模块检测:阻燃模块检测报告 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

阻燃模块检测报告：化学工业合成材料老化质量监督检验中心提供CMA/CNAS检测报告。

1、阻燃模块的概念

阻燃模块可以方便地切割和钻孔，适用于孔洞或电缆桥架的防火封堵。

2、阻燃模块的基本特征

外观：长方形，有凹凸槽，能互锁，典型尺寸是240mm × 120mm × 60mm。

材料：以无机材料为主，有弹性，有利于保护电缆、增加防火封堵构件的气

阻燃模块投标检测要求：

1、外观：固体，表面平整；

2、表观密度；

3、耐水性：3d，阻燃包内装材料无明显变化，包体完整，无破损；

4、耐油性：3d，阻火包内装材料无明显变化，包体完整，无破损；

5、耐湿热性：120h，阻火包内装材料无明显变化；

6、耐冻融循环：15次，阻火包内装材料无明显变化；

7、腐蚀性：7天，不应出现锈蚀、腐蚀现象。

8、燃烧性能：垂直法V-0