

阻燃模块试验项目要求

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 阻燃模块试验项目要求 |
| 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 阻燃模块试验:阻燃模块试验项目要求 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

阻燃模块试验项目要求：

- 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，阻燃包内装材料无明显变化，包体完整，无破损；
- 5、耐湿热性：120h，阻燃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

阻火模块检测中心：化学工业合成材料老化质量监督检验中心