

# 重庆耐火电缆阻燃等级检测机构

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 重庆耐火电缆阻燃等级检测机构                 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司                 |
| 价格   | .00/个                          |
| 规格参数 | 品牌:GFQT<br>周期:7-10天<br>服务范围: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 | 13545270223                    |

## 产品详情

电缆是一种电能或信号传输装置，通常是由几根或几组导线（每组至少两根）绞合而成的类似绳索的电缆，每组导线之间相互绝缘，并常围绕着一根中心扭成，整个外面包有高度绝缘的覆盖层。电缆具有内通电，外绝缘的特征。

### 电缆检测范围

直流电缆、交流电缆、电力电缆、控制电缆、补偿电缆、屏蔽电缆、高温电缆、计算机电缆、信号电缆、同轴电缆、耐火电缆、船用电缆、矿用电缆、铝合金电缆等。

### 电缆检测项目

材质检测、质量检测、阻燃检测、低压检测、高压检测、耐火检测、温度检测、断线检测、漏电检测、绝缘检测、老化检测、节能检测、震荡波检测、电阻检测、接地检测、物理性能检测、电力性能检测等

| 检测标准产品名称 | 检测项目   | 检测标准                      |
|----------|--|---------------------------|
| 电缆       | 取自电缆或光缆的材料燃烧时<br>释出气体的试验方法<br>第1部分：卤酸气体总量的测定             | GB/T 152 0173 3840.1-2021 |
| 电缆       | 取自电缆或光缆的材料燃烧时<br>释出气体的试验方法 第2部分：<br>酸度（用pH测量）和电导率的<br>测定 | GB/T 152 0173 3840.2-2021 |
| 电缆       | 同轴通信电缆<br>第1-324部分：机械试验方法<br>电缆耐磨性试验                     | GB/T 17737.324-201        |