

# 低压电气设备检测机构

产品名称	低压电气设备检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

低压电气设备是做好的配电成品，如控制柜、补偿柜、进线柜、出线柜、变频控制柜、软启动柜等。

低压电气设备检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

### 低压电气设备检测范围

低压成套配电柜、控制柜、补偿柜、进线柜、出线柜、变频控制柜、软启动柜、建筑物低压电气装置、低压电气设备等。

### 低压电气设备检测项目

一般检查、电压降测定、安全性能、温升实验、绝缘电阻、耐压试验、额定接通和分解能力试验、短路接通和分断能力试验、短时耐受电流能力试验、动作特性试验、寿命试验、抗扰度试验、特性试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 低压电气设备检测标准（部分）

- 1、 NF C15-100:2002 低压电气设备
- 2、 NF C15-100/A3:2010 低压电气设备

- 3、 JUS N.B2.920-1987 低压电气设备 . 仪表板
- 4、 STAS 6119-1978 低压电气设备 . 接地保护 . 规格
- 5、 NF C20-030/A1:1977 低压电气设备.电击防护.安全要求
- 6、 JUS N.B2.743-1995 低压电气设备 . -安全要求-过流保护
- 7、 JUS N.B2.781-1990 低压电气设备 . 外部电击的防护措施
- 8、 JUS N.B2.922-1987 低压电气设备 . 63安内的小型配电板

#### 低压电气设备检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质，低压电气设备检测服务面向全国、包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。