

# 电子控制装置检测机构

产品名称	电子控制装置检测机构
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

电子控制器（ECU）是一个微缩了的计算机管理中心，它以信号（数据）采集、计算处理、分析判断、决定对策作为输入，然后以发出控制指令、指挥执行器工作作为输出有时，它还要给传感器提供稳定电源或是参考电压。其全部功能是通过各种硬件和软件的总和来完成的，其核心是以单片机为主体的微型计算机系统。

电子控制装置检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

电子控制装置检测标准（部分）

- 1、 ARMY MIL-DTL-62421 A-2009 数字电子控制装置
- 2、 KS C 7655-2021 LED模块的电子控制装置
- 3、 JB/T 13570-2018 灯具开关电子控制装置
- 4、 IEEE 16-2004 铁道车辆上电气和电子控制装置
- 5、 GB/T 26849-2011 太阳能光伏照明用电子控制装置.性能要求
- 6、 GB/T 24825-2022 LED模块用直流或交流电子控制装置 性能规范

7、 GB/T 24825-2009 LED模块用直流或交流电子控制装置.性能要求

8、 IEC 62384:2006/AMD1:2009 LED模块用直流或交流电子控制装置.性能要求

### 电子控制装置检测范围

数字电子控制装置、LED模块的电子控制装置、灯具开关电子控制装置、铁道车辆上电气和电子控制装置、LED模块用直流或交流电子控制装置、电自动控制器等。

### 电子控制装置检测项目

外观质量、成品测试、老化筛选、失效分析、老化测试、可靠性测试、耐压测试、扭力测试、续航性测试、过载测试、频率测试、防雷测试、电磁兼容测试、气密性测试、安规测试、EMC测试、低频测试、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）

### 电子控制装置检测流程

- 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，电子控制装置检测服务面向全国，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。