

电位器检测机构

产品名称	电位器检测机构
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

电位器是具有三个引出端、阻值可按某种变化规律调节的电阻元件。电位器通常由电阻体和可移动的电刷组成。当电刷沿电阻体移动时，在输出端即获得与位移量成一定关系的电阻值或电压。

电位器检测标准（部分）

- 1、 GJB/Z 37.3-1993 军用电阻器和电位器系列型谱 电位器
- 2、 KS C IEC 60393-5-2-2005(2010 电子设备用电位器电子设备用电位器低功率电位器评定水平F
- 3、 SH/T 0640-1997 电位器阻尼脂
- 4、 DL/T 1135-2009 电位器式位移计
- 5、 CSN 35 8180-1975 线绕电位器
- 6、 DS/EN 60523/A2:1998 直流电位器
- 7、 DS/EN 60523:1996 直流电位器
- 8、 KS C 6415-2002(2017 线绕电位器

9、YS/T 608-2006 电位器用钉电阻浆料

电位器检测范围

合成碳膜电位器、有机实芯电位器、金属玻璃电位器、数字电位器、线绕电位器、直流电位器、可调电位器、旋钮电位器、电子电位器、封装电位器、调速电位器、遥杆电位器、碳膜电位器、旋转电位器等。

电位器检测项目

外观质量、规格尺寸、标称阻值、额定功率、分辨率、滑动噪声、阻值变化特性、耐磨性、零位电阻、温度系数、负载检测、绝缘性检测、导电性检测、线性度检测、行程检测、平滑度检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

电位器检测流程

- 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；

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案

4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，电位器检测服务面向全国，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。