

# 陶瓷介质电容器检测机构

产品名称	陶瓷介质电容器检测机构
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

陶瓷介质电容器是介质膜层与介质保护层一起被叠压形成均质的电容器体；介质保护层、介质膜层均为环状体，二组内电极的导电膜均为环形膜面，电容器体为带通孔的柱体；端电极包括外环端电极与内环端电极，其中内环端电极的金属化膜覆盖在通孔的内壁，而外环端电极的金属化膜覆盖在柱体的外壁。

陶瓷介质电容器检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

### 陶瓷介质电容器检测范围

陶瓷介质电容器、多层片式瓷介电容器、圆片瓷介电容器、一类瓷介电容、二类瓷介电容、三类瓷介电容器等。

### 陶瓷介质电容器检测项目

外观检查、内部目检、外部目检、引出端强度、制样镜检、质量等级检测、电容值、容量漂移、温度特性、耐压、泄漏电流检测、放电试验、气密性检测、局部放电检测、电解质检测、脉冲检测、绝缘电阻检测、最大承受电流检测、耐久性检测、介质损耗和绝缘电阻、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)

### 陶瓷介质电容器检测标准(部分)

1、IEC 60324:1970 3型瓷介电容器

- 2、 TS 3471-1980 片型瓷介电容器的尺寸
- 3、 GJB 1314-1991 2类瓷介电容器总规范
- 4、 SJ 650-1980 CCW3型圆片形微调瓷介电容器
- 5、 SJ/T 9503.13-1991 2类瓷介电容器质量分等标准
- 6、 SJ/T 9503.13-1991 2类瓷介电容器质量分等标准
- 7、 SJ/T 9503.11-1991 1类瓷介电容器质量分等标准
- 8、 SJ/T 9503.14-1991 2类高压瓷介电容器质量分等标准

#### 陶瓷介质电容器检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质，陶瓷介质电容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。