

微波管检测机构

产品名称	微波管检测机构
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

微波管微波管又称超高频管。按波长划分，比超短波更短的称为微波，即从米波到毫米波、亚毫米波的范围，在这范围内工作的电真空器件称为微波管。

微波管检测范围

微波三极管与四极管、微波管、速调管、行波管、磁控管、正交场放大器、回旋管等。

微波管检测项目

外观检测、稳定性、质量检测、氢脆试验、剥落试验、导电率、拉伸试验、外观尺寸、材质检测、成分分析、耐高温试验、耐高压试验、工作温度、可靠性、宽频检测、效率、频率范围、耐腐蚀性能检测、电性能检测、耐高压性能、连续性、抗氧化性能检测、抗电强度、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

微波管检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

微波管检测标准（部分）

- 1、PN T06443-1967 微波管 . 要求和测试
- 2、KSC 7012-1971(2010 微波管的类型名称

- 3、 IS 6134 Pt.1-1978 微波管电气特性的测量方法第 部分所有微波管通用
- 4、 TS 2049-1975 微波管电性能的测量 . 充气微波开关管
- 5、 TS 2046-1975 微波管电性能的测量
- 6、 KS C 7012-2013 微波管的型号命名系统
- 7、 SJ 20442-1994 微波管盒形窗用陶瓷片规范
- 8、 IEC 60235-7:1972 微波管电性能的测量 第7部分:充气微波开关管
- 9、 GJB 10192-2021 微波管用氧化铍衰减瓷规范

微波管检测流程

- 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；

以上是有关微波管检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。