

双极型晶体管检测机构

产品名称	双极型晶体管检测机构
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

双极型晶体管一般指三极管，全称应为半导体三极管、晶体三极管，是一种控制电流的半导体器件。其作用是把微弱信号放大成幅度值较大的电信号，也用作无触点开关。

双极型晶体管检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

双极型晶体管检测标准（部分）

- 1、 JB/T 8951.1-1999 绝缘栅双极型晶体管
- 2、 GB/T 17007-1997 绝缘栅双极型晶体管测试方法
- 3、 GB/T 6218-1996 开关用双极型晶体管空白详细规范
- 4、 GOST 18604.10-1976 双极型晶体管.输入电阻测量方法
- 5、 GOST 18604.26-1985 双极型晶体管.暂态参数测量方法
- 6、 TIS 1864-2009 半导体器件.第7部分:双极型晶体管
- 7、 SJ/T 10439-1993 双极型晶体管直流参数测试仪.测试方法

8、GB/T 7576-1998 半导体器件 分立器件 第7部分;双极型晶体管 第四篇 高频放大管壳额定双极型晶体管空白详细规范

双极型晶体管检测范围

双极型晶体管、晶体三极管、半导体三极管等。

双极型晶体管检测项目

外观质量、振动、低温贮存、高温贮存、温度循环、温度冲击、恒定加速度、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）

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、双极型晶体管检测服务面向全国、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。