

# 发热芯片功耗测试，发热芯片检测机构

产品名称	发热芯片功耗测试，发热芯片检测机构
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

发热芯片主要技术路线，发热元素经化学转换，通过材料复合链接，经物理饱和合成，发热复合单元接受智慧芯片驱动调度，植入输入输出装置平台，在热聚合的驱动下，向终端变频式输送热能。

检测样品：石墨烯发热芯片、电源发热芯片、纳米发热芯片、功放发热芯片、碳纤维发热芯片、LED发热芯片等。

检测项目：EMC测试、功耗测试、性能测试、散热性测试、机械可靠性测试等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 30856-2014 LED外延芯片用砷化镓衬底
- 2、DB35/T 1193-2011 半导体发光二极管芯片
- 3、SJ/T 11402-2009 光纤通信用半导体激光器芯片技术规范

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关发热芯片检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。