

白炽灯灯具检测机构

产品名称	白炽灯灯具检测机构
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

白炽灯是将灯丝通电加热到白炽状态，利用热辐射发出可见光的电光源。

白炽灯检测范围

白炽灯台灯、机车白炽灯、防震白炽灯、家用小型白炽灯、仪器灯泡等。

白炽灯检测项目

外观质量、绝缘电阻、伏安特性、伏安特性测试、寿命加压测试、耐高低温测试、reach检测、光照度检测、紫外线强度检测、频闪检测、寿命加压、耐压测试、耐高低温、reach、光照度、紫外线强度、频闪、扭力、发热、温升试验、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

白炽灯检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

白炽灯检测标准（部分）

- 1、 VC 8043-2005 白炽灯
- 2、 UL 1571-1991 白炽灯具

- 3、 JIS C8140-1979 白炽灯灯具通则
- 4、 SNI 09-4055-1996 机车白炽灯
- 5、 CSN 36 0140-1961 防震白炽灯
- 6、 JIS C7523-2012 家用小型白炽灯
- 7、 KS C IEC 60434:2005 飞机用白炽灯
- 8、 STAS 4101-1975 白炽灯卡口灯头
- 9、 QB/T 1116.1-2007 仪器灯泡.白炽灯

白炽灯检测流程

- 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；

以上是有关白炽灯检测的相关介绍，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、成分分析、性能测试等服务。