

启辉器检测机构

产品名称	启辉器检测机构
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

启辉器是一个用来预热日光灯灯丝，并提高灯管两端电压，以点亮灯管的自动开关，启辉器的基本组成可分为：充有氙气的玻璃泡、静触片、动触片，动触片为双金属片。

启辉器检测范围

荧光灯启辉器、启辉器座、日光灯启辉器、灯管启辉器、电子启辉器、光管启辉器、氙气灯启辉器、灯管启辉器、节能灯启辉器等。

启辉器检测项目

外观质量、规格尺寸、额定功率、峰值电压、瞬断检测、绝缘电阻、介电强度、非再闭合电压、启动时间、电容、可靠性、耐久性、老化试验、常规检测、出厂检测等。（具体以客户实际情况为准）

启辉器检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

启辉器检测标准（部分）

- 1、 SANS 60155:2007 荧光灯用启辉器
- 2、 PS 601-1978 日光灯启辉器规范

- 3、 IEC 60400:2017 管状荧光灯的灯座和启辉器座
- 4、 JIS C 7619:1999 荧光灯辉光启辉器.一般和安全要求
- 5、 CSA E155-98-CAN/CSA-1998 荧光灯启动开关(启辉器).第1版.CEI/IEC 155:1993
- 6、 IEC 60400:2008/AMD2:2014 管状荧光灯的灯座和启辉器座; 修改件2
- 7、 KS C 7602-2002 荧光灯辉光启动器
- 8、 JIS C 7603:2004 荧光灯辉光启动器
- 9、 CSA CEI E926-98-CAN/CSA-1998 灯的附属装置-起动装置(启辉器以外)- 一般说明及安全说明CEI 926:1995.通用指令第1号

启辉器检测流程

- 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；

以上是有关启辉器检测的相关介绍，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。