

镇流器检测机构

产品名称	镇流器检测机构
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

镇流器是日光灯上起限流作用和产生瞬间高压的设备，它是在硅钢制作的铁芯上缠漆包线制作而成，这样的带铁芯的线圈，在瞬间开/关上电时，就会自感产生高压，加在日光灯管的两端的电极（灯丝）上。

镇流器检测范围

电子镇流器、消毒柜镇流器、卤化灯镇流器、荧光灯用镇流器、钨灯镇流器、日光灯电感镇流器、LED镇流器、灯具镇流器、消毒柜镇流器、卤化灯镇流器、荧光灯镇流器、灯管镇流器、节能灯镇流器等。

镇流器检测项目

外观质量、规格尺寸、补偿电容、输入电压、输出电压、输入功率、输入频率、骚扰电压测试、耐久性测试、线路功率测试、电冲击参数测试、模拟负载测试、谐波测试、输出特性测试、老化试验、耐久性、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

镇流器检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

镇流器检测标准（部分）

- 1、 NEMA C82.11-2002 灯镇流器 高频荧光灯镇流器
- 2、 NEMA C82.11-2017 灯镇流器 高频荧光灯镇流器

- 3、 NEMA ANSLG C82.11-2011 灯镇流器 高频荧光灯镇流器
- 4、 NEMA C82.13-2002 灯镇流器.定义.荧光灯用镇流器
- 5、 AREMA CH 1-2-1996 镇流器
- 6、 KS C 8108-2002 钨灯镇流器
- 7、 KS C 8109-2018 镇流器metalhalide灯
- 8、 CSN 36 0591-1972 荧光灯镇流器
- 9、 KS C 7652-2022 无镇流器LED灯

镇流器检测流程

- 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、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；

以上是有关镇流器检测的相关介绍，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、光学薄膜、性能测试等服务。