

低压钠灯检测机构

产品名称	低压钠灯检测机构
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

低压钠灯是利用低压钠蒸气放电发光的电光源，在它的玻璃外壳内涂以红外线反射膜，是光衰较小和发光效率最高的电光源。

低压钠灯检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

低压钠灯检测标准（部分）

- 1、 NF C72-211:1994 低压钠灯
- 2、 NEMA C78.41-1987 电灯 低压钠灯
- 3、 GB/T 23126-2008 低压钠灯.性能要求
- 4、 NEMA C78.41-2001 电灯：低压钠灯指南
- 5、 ANSI/NEMA C78.41-2016 电灯 低压钠灯指南
- 6、 NEMA C78.41-2016 电灯 低压钠灯指南

7、SIS SS IEC 192:1984 照明设备 . 低压钠灯

8、ANSI C78.41-2006 高亮度放电灯.低压钠灯

低压钠灯检测范围

照明低压钠灯、高压低压钠灯、无电极低压钠灯、镀膜低压钠灯、离子低压钠灯等。

低压钠灯检测项目

外观质量、耐压测试、绝缘电阻、光通量、摔箱测试、发光强度、波长测试、耦合放电测试、流明测试、防白蚁测试、显色指数测试、温度性、温升试验、色温、防护等级、振动试验、发光维持时间、老化测试、互换性检测、防触电保护检测、机械强度、额定值、极限值、启动时间、启闭疲劳试验、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）

为什么选择上海复达检测?

- 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，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。低压钠灯检测服务面向全国，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、西安等地区均设有分部。