

日光灯质量检测测试，日光灯第三方检测机构

产品名称	日光灯质量检测测试，日光灯第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

日光灯（日光灯）一般指荧光灯（一种灯具），传统型荧光灯即低压汞灯，是利用低气压的汞蒸气在通电后释放紫外线，从而使荧光粉发出可见光的原理发光，因此它属于低气压弧光放电光源。

日光灯检测标准

- 1、 DB37/T 3568.1-2019 绿色照明LED灯具 第1部分：室内用LED日光灯
- 2、 DB43/T 681-2012 LED日光灯
- 3、 KS C 7620-2003 铁路车辆用日光灯具
- 4、 KS M 1811-2008 日光灯内水银分析方法
- 5、 SIS SEN 31 04 30-1963 日光灯，一般特征及检测

日光灯检测项目

能效系数、纹波系数、外观质量、尺寸偏差、安全测试、电源电压适应性测试、灯功率测试、功率因数测试、电磁兼容性测试、初始光通量、初始光效、光通维持率、光生物安全性测试、噪声测试、耐久性测试、平均寿命测试、开关次数测试等。

日光灯检测范围

LED日光灯、日光灯管、一体化日光灯等。

日光灯检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是日光灯检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。