

紫外线杀菌灯杀菌性能检测，紫外线杀菌灯第三方检测机构

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 紫外线杀菌灯杀菌性能检测，紫外线杀菌灯第三方检测机构 |
| 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

紫外线消毒灯亦称紫外线杀菌灯、紫外线荧光灯。一种利用紫外线的杀菌作用进行灭菌消毒的灯具。紫外线消毒灯向外辐射波长为253.7nm的紫外线。该波段紫外线的杀菌能力*强，可用于对水、空气、衣物等的消毒灭菌。

紫外线杀菌灯检测标准

- 1、GB/T 19258-2012 紫外线杀菌灯
- 2、GB/T 28795-2012 冷阴极紫外线杀菌灯
- 3、T/FSLA 004-2021 紫外线杀菌灯用交流电子镇流器
- 4、DB44/T 1357-2014 高强低压紫外线杀菌灯

紫外线杀菌灯检测范围

紫外线杀菌灯等。

紫外线杀菌灯检测项目

杀菌性能检测、失效分析、质量检测、光照强度检测、臭氧浓度检测、灯丝检测检测、强度检测检测、辐射强度检测等。

紫外线杀菌灯检测流程

- 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）；

以上是紫外线杀菌灯检测的相关介绍，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。