

# 光源性能试验-光通量的测量测试-百检网

产品名称	光源性能试验-光通量的测量测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 普通照明用LED模块 性能要求 光强分布

2 LED加速寿命试验方法 恒定温度应力试验程序

3 普通照明用LED模块 性能要求 光束角

4 双端荧光灯性能要求 灯的要求

5 光源显色性测量和指定的方法 光源显色性测量和指定的方法

6 LED的测量 LED的测量

7 单端荧光灯性能要求 灯的要求

8 普通照明用 LED 模块 测试方法 测量方法

9 光通量的测量 光通量的测量

10 普通照明用 LED 模块 性能要求 试验方法

11 颜色的表示方法 颜色的表示方法

12 普通照明用自镇流荧光灯 性能要求 技术要求

13 比色法 比色法

14 LED加速寿命试验方法 全部参数