

# LED灯具检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | LED灯具检测机构               |
| 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

发光二极管灯具，亦称LED灯具，是指能透光、分配和改变LED光源光分布的器具，包括除LED光源外所有用于固定和保护LED光源所需的全部零、部件，以及与电源连接所必需的线路附件。

### LED灯具检测标准（部分）

- 1、KS C 7653-2020 嵌入式LED灯具和固定LED灯具
- 2、S C 7653-2016 嵌入式 LED 灯具和固定式 LED 灯具
- 3、DB44/T 1339-2014 可移式LED灯具
- 4、T/CASME 171-2022 黑板照明LED灯具
- 5、T/CADBM 47-2021 吊顶用LED灯具
- 6、GB/T 39394-2020 LED灯、LED灯具和LED模块的测试方法
- 7、T/SPEMF 0038-2022 LED灯具 UFO工矿灯
- 8、T/ZZB 0740-2018 隧道照明用LED灯具

## 9、 T/ZZB 0675-2018 工厂照明用LED灯具

### LED灯具检测项目

光强、光通量、照度、色温、光强分布曲线、等光强曲线、冲击测试、潮态测试、绝缘电阻测试、电气强度测试、球压测试、正常温升测试、异常温升测试、防水防尘测试、耐燃烧测试、机械测试、元器件故障测试、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）

### LED灯具检测范围

LED路灯检测、UFO工矿灯、吊顶用LED灯具、城市路灯检测、太阳能路灯检测、风能路灯检测、道路灯检测、庭院灯检测、草坪灯检测、景观灯检测、道路灯检测、高杆灯检测、探照灯检测、广场灯检测。

### LED灯具检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，LED灯具检测服务面向全国，包含上海、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。