

工艺台灯照度检测，工艺台灯检测机构

产品名称	工艺台灯照度检测，工艺台灯检测机构
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

台灯，一般指放在桌子上用的有底座的电灯，但随着科技的进步，台灯的外观、造型也在不断地发展，并逐渐出现了能够吸附在任意位置的磁吸式台灯，其小巧精致，方便携带。

检测样品：护眼台灯、儿童台灯、阅读台灯、装饰台灯、落地台灯等。

检测项目：质量检测、稳固性试验、防蓝光检测、遮光性检测、照度均匀度检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 9473-2017 读写作业台灯性能要求
- 2、GB/T 9473-1988 民用台灯通用技术条件
- 3、GB 4124.8-1984 船用台灯类型、参数和主要尺寸
- 4、DB44/T 1623-2015 LED读写台灯
- 5、DB44/T 1494-2014 充电式LED台灯

- 6、CB/T 3852.8-1999 船用台灯.类型、参数和主要尺寸
- 7、CB/T 3852.8-2008 船用照明灯具类型、参数和主要尺寸第8部分：台灯
- 8、JIS C8112-2014 LED光源的台灯或台式荧光灯

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关工艺台灯检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。