

智能照明系统检测

产品名称	智能照明系统检测
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

保障您的照明质量

随着智能化时代的到来，智能照明系统正在日益普及和应用。智能照明系统的出现不仅提高了照明效率，节省了能源消耗，同时也为人们的生活提供了更加便利的服务。但是智能照明系统的安全性、可靠性、兼容性、耐久性等方面的问题也开始引起人们的关注。如何保障智能照明系统的品质和安全性，成为了企业和消费者不得不考虑的问题。为此，讯科标准技术服务有限公司提供了服务，为您的照明质量保驾护航。

测试项目

的测试项目主要包括：电气性能测试、功能性能测试、EMC测试、产品安全性测试和照明效率测试等。

电气性能测试:包括额定电压、额定频率、额定电流、功率因素等的测试，以确定产品是否满足国家和行业标准的要求。

功能性能测试:测试系统是否满足用户要求，包括测试灯光亮度、色温、显色性、调光性、自动感应等功能性能。

EMC测试:

测试产品是否具有防干扰的能力，避免产品的操作对其他信号的干扰或受到其他信号的干扰。

产品安全性测试:

测试产品是否满足国家和行业标准的安全要求，如电脑计算机产品的电气安全、防爆性和防火性等。

照明效率测试:测试产品的照明效果，可视化照度、均匀度、光色温、色容度以及能效等。

现在菜市场上的LED灯很多是每个店家生产或者代工厂代工的。这些LED灯虽看着很美，新但可能有些

危险隐患。所以许多消费者有些不敢使用。
那么哪里可以检测LED灯品质呢？可以找第三方检测机构。

测试依据

讯科标准技术服务有限公司的依据国家和行业标准，如《智能照明系统用集成电路》(SJ/T 11341-2020)、《电气安装设备使用规范》(GB 50057-2010)、《室内照明设计标准》(GB50034-2013)、《照明灯具和配件特定要求和试验》(GB 18584-2013)等，根据客户的需求量身定制检测标准和方案。

测试标准

讯科标准技术服务有限公司采用国际、行业或公司等公认的标准和规范，如IEC、ISO、CIE、EN、GB、IEC等标准，保证结果准确可靠。

知识

讯科标准技术服务有限公司拥有一支的技术团队，具有丰富的行业知识和检测经验。我们可以在针对性检测的基础上，提出针对性的建议和改善方案，协助客户解决技术难题，提升产品品质和竞争力。

更多详情，请访问公司官网：

问答：

1. 如果我的智能照明系统没有得到检测，会有什么影响？

答：没有经过检测的智能照明系统可能存在电气安全等方面的问题，存在的问题可能给用户和环境带来危害，会损害企业的声誉和利益。

2. 需要多长时间？

答：检测所需时间因具体的项目而异，为确保检测的准确性和可靠性，一般需要1-2周的时间，根据检测标准和要求，检测时间可能更长。

3. 的费用怎样确定？

答：检测费用根据具体项目而异，一般按照检测项目和样品数量计算，我们的价格为每件1.00元，具体收费标准可以上讯科标准技术服务有限公司官网查询或者咨询客服人员。