

# 工程验收聚光灯检测测试流程第三方检测解读

产品名称	工程验收聚光灯检测测试流程第三方检测解读
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	范围:全项目 种类:产品检测认证 品牌:讯科
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 13378656621

## 产品详情

品牌: 讯科

报告形式: 中英文可选

种类: 产品检测认证

主要用途: 出口, 入驻商城, 质量检测

范围: 全项目

认可资质: CMA, CNAS

灯具检测对于保障产品质量, 确保安全使用至关重要。作为一站式检测机构, 深圳市讯道技术有限公司提供全面的工程验收聚光灯检测测试流程第三方检测认证服务, 以满足客户的需求。

适用产品 各类型聚光灯 室内和室外照明灯具 LED灯源 其他相关产品 检测条件与内容

在灯具检测过程中, 我们严格按照国家标准和行业要求进行测试, 确保产品符合相关规范。

外观检验: 包括灯具外形、表面处理、材质等。

电气性能测试: 包括输入功率、电源电压、功率因数等。光学性能测试: 包括光通量、照度、色温等。

防护性能测试: 包括防尘防水等级、耐久性等。可靠性测试: 包括寿命、温度适应性等。检测参考标准

我们参考以下标准进行检测:

GB/T 17743-2017《灯具能量效率限定值及能源效率等级》 GB

7000.1-2015《家用和类似用途固定式照明装置-第1部分：安全要求》 GB

7000.201-2008《灯具及照明装置第2-201部分：特殊要求-聚光灯具》 IEC

60598-2-17-2012《固定式照明装置-第2-17部分：特殊要求-聚光灯具》 申请步骤

在线填写申请表格并提交申请。寄送样品到我们的实验室。实验室进行检测，分析结果。

生成检测报告并发送给客户。 申请注意事项

请确保样品符合相关标准和规定，以保证最准确的测试结果。

如有特殊要求或其他问题，请在申请时提前告知我们。

请提供准确的联系方式，以便我们与您及时沟通。

通过深圳市讯道技术有限公司的灯具检测服务，您可以获得可靠的产品检测认证，以确保产品质量，并提升产品的市场竞争力。我们提供多种报告形式供您选择，灵活满足您的需求。作为一站式检测机构，我们帮助客户实现出口，入驻商城的目标，让您的产品更具竞争力。我们拥有CMA和CNAS认可资质，保证我们的检测服务的可靠性和准确性。欢迎您选择讯道技术作为您的合作伙伴，为您的灯具产品提供全方位的检测认证服务。