

# LED工艺装饰灯出口欧盟的认证标准

产品名称	LED工艺装饰灯出口欧盟的认证标准
公司名称	宁波立讯标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区菁华路166号立讯检测1-2楼
联系电话	13590447266 13590447266

## 产品详情

CE认证，为各国产品在欧洲市场进行贸易提供了统一的技术规范，简化了贸易程序。任何国家的产品要进入欧盟、欧洲自由贸易区必须进行CE认证，在产品上加贴CE标志。因此CE认证是产品进入欧盟及欧洲贸易自由区国家市场的通行证。CE认证表示产品已经达到了欧盟指令规定的安全要求；是企业对消费者的一种承诺，增加了消费者对产品的信任程度；贴有CE标志的产品将降低在欧洲市场上销售的风险。

风险：

被海关扣留和查处的风险；

被市场监督机构查处的风险；

被同行出于竞争目的的指控风险。

好处：

欧盟的法律、法规和协调标准不仅数量多，而且内容十分复杂，因此取得欧盟指定机构帮助是一个既省时、省力，又可减少风险的明智之举；

获得由欧盟指定机构的CE认证证书，可以获取消费者和市场监督机构的信任；

能有效地预防那些不负责任的指控情况的出现；

在面临诉讼的情况下，欧盟指定机构的CE认证证书，将成为具有法律效力的技术证据；

一旦遭到欧盟国家的处罚，认证机构将与企业共同承担风险，因此降低了企业的风险。

CE 认证流程

- 1、委托方提供产品资料及相关要求给实验室评估报价；
- 2、委托方确认回签报价，填写申请表，提供样品、资料（见备注），安排款项，开案；
- 3、安排产品测试，并审核资料；
- 4、如测试、资料存在问题，安排整改、重测，直至合格；
- 5、测试、资料合格后，出具 CE 证书报告；
- 6、如需出欧盟 NB 机构颁发的 CE 证书，实验室会提交测试报告及相关资料到 NB 机构进行审核发证；
- 7、如需出国际机构如 TUV 等的 CE 证书报告，可预约发证机构进行目击测试；
- 8、目击测试完成后，发证机构出具 CE 测试报告，并颁发 CE 证书；
- 9、委托方付清款项（尾款），拿到证书报告，结案。

立讯检测股份宁波分公司即宁波立讯标准技术服务有限公司，设有EMC（电磁兼容）实验室，安规实验室，面积达2700m<sup>2</sup>。主要测试领域涵盖消费类电子电器产品，家电产品，照明产品，物联网产品，物联网产品的安规、EMC等测试认证服务。宁波分公司的成立，意味着立讯检测进一步落实全国经营战略发展，实现本地化服务于客户迈开重要一步。

LED因为它的色彩很丰富，体积小、耐用、节能，LED非常的适合于装饰用途。把它安装在电路板上或者柔性电缆上或者其他材料上，LED可以用做字母灯、标志牌、轨道灯、灯管等等的光源。