

台灯CE标志的意义在于什么？

产品名称	台灯CE标志的意义在于什么？
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

台灯CE标志的意义在于什么？台灯，是灯的一种，小巧精致，方便携带。台灯主要是装饰作用，便于阅读、学习、工作。台灯已经远远超越了台灯本身的价值，台灯已经变成了一个艺术品。台灯在市场上销售是非常可观的，但是想要在欧盟市场上也畅销无阻，那就要给台灯办理CE认证。

CE认证是构成欧洲指令核心的“主要要求”，在欧共体1985年5月7日的（85/C136/01）号《技术协调与标准的新方法的决议》中对需要作为制定和实施指令目的“主要要求”有特定的含义，即只限于产品不危及人类、动物和货品的安全方面的基本安全要求，而不是一般质量要求，协调指令只规定主要要求，一般指令要求是标准的任务。产品符合相关指令有关主要要求，就能加附CE标志，而不按有关标准对一般质量的规定裁定能否使用CE标志。

台灯CE标志的意义在于：

用CE缩略词为符号表示加贴CE标志的产品符合有关欧洲指令规定的主要要求（Essential Requirements），并用以证实该产品已通过了相应的合格评定程序和/或制造商的合格声明，真正成为产品被允许进入欧共体市场销售的通行证。

台灯CE检测项目有以下五个方面：

EMC-EN55015；

EMC-EN61547；

LVD-EN60598；

如果是带整流器的LVD一般都做EN61347；

EN61000-3-2/-3(测试谐波)。

CE是由EMC(电磁兼容)+LVD(低电压指令)组成。EMC又包括EMI(干扰)+EMS(抗干扰)，LVD通俗来讲也就是SAFETY安全，一般低压产品AC小于50V，DC小于75V可以不做LVD项目。低压产品就只用测试EMC，出CE-EMC证书，高压产品需要测试EMC与LVD，出两份证书与报告CE-EMCCE-LVD。

EMC(电磁兼容)--EMC测试标准(EN55015，EN61547，EN61000-3-2，EN61000-3-3)，测试项目包括以下几个方面：插入损耗，骚扰电压，辐射电磁骚扰，静电放电，射频电磁场，工频磁场，快速瞬变，注入电流，浪涌，电压暂降及短时中断，电压波动，谐波电流，电压波动和闪烁。

申请CE认证的必要性：

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。这些风险包括：

- 1、被海关扣留和查处的风险；
- 2、被市场监督机构查处的风险；
- 3、被同行出于竞争目的的指控风险。