

筒灯CE-LVD检测报告办理标准流程

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 筒灯CE-LVD检测报告办理标准流程 |
| 公司名称 | 深圳市亿博检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址） |
| 联系电话 | 13530187509 |

产品详情

筒灯做CE-LVD检测报告办理标准流程有哪些？可以联系我司亿博检测了解详情。筒灯是指有一个螺口灯头，可以直接装上白炽灯或节能灯的灯具。筒灯是一种嵌入到天花板内光线下射式的照明灯具。但一般这类产品要出口欧洲CE-LVD检测报告。需要做CE-LVD检测报告欢迎来电联系我司亿博检测进行办理。

CE-LVD检测认证简介

CE检测认证被视为制造商打开并进入欧洲市场的护照，凡是贴有“CE”标志的产品就可在欧盟各成员国内销售，无须符合每个成员国的要求，从而实现了商品在欧盟成员国范围内的自由流通。

LVD低电压指令（Low Voltage Directive 2014/35/EU），LVD的目标为确保低电压设备在使用时的安全性。指令适用范围是使用电压为交流在50V至1000V和直流75V至1500V之间的电器产品，此指令包含此设备的所有安全规则，包括防护因机械原因造成的危险。设备的设计和结构应保证在按其预定用途，在正常工作条件下或故障条件下使用时不会出现危险。总之，使用电压为交流在50V至1000V和直流75V至1500V之间的电子电器产品做CE认证，都必须要进行低电压指令LVD认证。

低电压LVD指令核心要求：

- 1、确保电器设备按预定用途使用安全，在电气产品上应标注其使用特性、识别和遵守的事项。
- 2、防止电气设备引起的危险
- 3、防止外在因素影响电气设备产生危险

筒灯CE-LVD检测报告办理所需资料

- 1、有关筒灯设备设备的描述；

- 2、设计原理及零组件、电路图；
- 3、为了解上述图样及电气设备操作所需的描述及说明；
- 4、全部适用或部分适用的标准清单，以及未采用标准为达到本指令的安全要求所采取的措施说明；
- 5、设计时所作的计算及所进行的检验结果；
- 6、测试报告。

筒灯CE-LVD检测报告办理步骤

首先解除一个误解，电商也好，还是自己实际出口到欧盟，都需要对物品进行CE标准检测。那么流程是一样的：

- 1、填写申请表、提供产品图片和材质清单，确定产品符合的指令和协调标准。
- 2、确定产品应符合的详细要求。
- 3、准备好测试样品。
- 4、测试产品并检验其符合性。
- 5、起草并保存指令要求的技术文件。
- 6、测试通过，报告完成、项目完成，出具CE认证证书报告。加贴CE标志并做EC符合性声明。

筒灯CE-LVD检测报告周期及有效期

筒灯CE-LVD检测报告周期取决于产品的测试周期，产品认证的话一般要3-6个工作周，然后根据每个产品不同，测试周期也不同。

CE-LVD认证其实没有相对意义的有效期，CE-LVD认证有效期都是根据此产品的标准什么时候到期而到期。没有说具体规定哪天，一个标准什么时候到期，是欧盟规定的，至于什么时候更改，只能等欧盟下通知而定，产品一般情况至少可以用半年到一年，因为新规定出来后，旧的规定，也可以使用半年到一年不等。

亿博检测是权威的第三方检测机构，***CE认证服务，是欧盟认可的公告号机构，可以颁发公告号的CE认证证书。并且在市场上有一定的***度，有多年认证服务经验，并且帮助多家企业产品顺利出口到欧盟，有专业的技术团队和优质的服务，如果您有产品办理CE认证的话可以联系我们。