

家用冰箱CE认证费用是多少，多长时间，认证流程是什么

产品名称	家用冰箱CE认证费用是多少，多长时间，认证流程是什么
公司名称	深圳市金检检测技术有限公司
价格	888.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井街道蚝一社区锦程路西海岸花园综合楼冠华联投商务大厦1楼检测实验室
联系电话	13378416550 13378416550

产品详情

[麦克风CE认证公司](#)、[卡拉OK播放器CE认证公司](#)、[遥控器CE认证公司](#)、[触摸屏CE认证公司](#)、[显像管显示器CE认证公司](#)、[广告播放器CE认证公司](#)、[液晶模组CE认证公司](#)、[液晶显示器CE认证公司](#)、[学习机CE认证公司](#)、[电子书阅读器CE认证公司](#)、[智能手环CE认证公司](#)、[智能手表CE认证公司](#)、[蓝牙手套CE认证公司](#)、[智能眼镜CE认证公司](#)、[充电器CE认证公司](#)、[电池CE认证公司](#)、[纽扣电池CE认证公司](#)、[投币式游戏机CE认证公司](#)、[掌上游戏机CE认证公司](#)、[平板电脑CE认证公司](#)、[蓄电池CE认证公司](#)、[胶片相机CE认证公司](#)

CE认证周期和费用

针对不同的产品类别及认证方式，认证周期和费用不尽相同。如果资料准备齐全，产品测试一次性通过，周期大约在1周左右。费用则根据产品由工程师评估。如有需求请随时联系咨询。

CE认证流程：

- 1、金检检测业务精英与客户双方根据产品资料进行商务洽谈，签订认证合同；
- 2、客户填写金检检测认证申请表，付款，提供样品和相应资料开案；
- 3、金检检测工程师根据产品进行测试，完成后出具报告交客户草稿确认；
- 4、客户确认报告无误，签发CE证书和CE报告

VD即为低电压指令，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，特别是对下列危险进行评估，那么低电压LVD认证所需资料 and 标准是怎样子的呢？和

小编一起来了解下。

低电压LVD认证所需资料：

- 1.有关电器设备的描述；
- 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。

低电压LVD认证标准：

该指令规定了满足其规定的安全要求的标准，具体如下：

- a)协调标准；
- b)经过各成员国协商由欧盟委员会公布的IEC CEE涉及电气设备安全的标准；
- c)若无上述标准时，各成员国确认的国家标准（电气产品的原产地成员国的国家标准）

EMC和LVD认证的区别

EMC和LVD是CE认证里的其中一项指令.CE认证根据不同的产品做出不同的指令认证.

EMC是CE里的电磁兼容指令Electromagnetic Compatibility;

LVD是CE里的低电压指令,低电压设备的定义为额定电压为交流电时50到1000伏特间，直流电时75到1500伏特间的电气设备。

以上就是低电压LVD认证所需资料和标准，一般高压产品的CE认证会包含两个部分：EMC部分和LVD部分。也就是说两份证书，两份报告的。LVD只是CE里面的一个部分。有些产品，比如吊灯，壁灯等一线到底的产品，没带镇流器，CE认证只用做LVD部分，就能获得CE认证