

充电器申请欧盟CE认证LVD安规测试怎么办理

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 充电器申请欧盟CE认证LVD安规测试怎么办理 |
| 公司名称 | 深圳万检通检验机构 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F |
| 联系电话 | 13543507220 13543507220 |

产品详情

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。

电池充电器CE测试报告办理标准

CE认证是欧盟产品安全认证，电池充电器出口欧盟也需要做CE认证认证，电池充电器CE认证办理LVD指令2014/35/EU和电磁兼容指令EMC指令2004/108/EC。EN60335-1 家用电器及类似电器的安全第·一部分:一般要求EN60335-2-29
家用和类似用途电器.安全.第2-29部分:电池充电器的特殊要求EN61000-3-2
电磁兼容性(EMC) – 第3-2部分:限值 – 谐波电流发射限值(设备输入电流每相 16 A)EN61000-3-3
2013电压波动和闪烁的限制EN55014-1 1:2017 《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容骚扰要求》

EN55014-2 家电及电动工具类的电磁兼容标准。

电池充电器CE测试报告需要提交的资料：

1、用户说明书；电路原理图2、电路方块图(Block Diagram,也叫模块功能图)3、电路走线图(PCB LAYOUT)；电路位号图(PCB placement)4、操作描述(对方块图的解说)5、元件清单(BOM)

LIST), label(标签)6、天线规格(或者天线增益图);充电器LVD 报告

7、定频软件(也叫定频程式.使发射模块能够定在某一频率点持续发射,一般BT 和WIFI一定要提供)

电池充电器CE测试报告办理流程如下:

1、前期咨询(前期客户咨询)2、文件准备(按照指令要求准备资料,填写申请表,提供产品说明说资料)3、产品测试(产品送实验室,测试样品数据、寄样及时与工作人员对接),提供产品说明书、图纸、技术参数等资料)4、审核(认证机构审核测试报告)

5、发证审核通过发送证书

电池充电器CE测试报告要多少费用

产品不同,对应的欧盟指令(法规)和测试标准就不同,其测试成本就不同,而测试成本是认证费用里占大的比例,因此认证费用就会不同。