

汽车蓄电池CE认证怎么办理？

产品名称	汽车蓄电池CE认证怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

汽车蓄电池CE认证怎么办理？

LVD认证的流程

- 1.制造商向我司提出口头或书面的初步申请，并签订报价合同。
- 2.申请人填写CE申请表，将申请表,产品使用说明书和技术文件一并寄给我司。
- 3.我司确定检验标准及检验项目并报价。
- 4.申请人确认报价，并将样品和有关技术文件送至实验室。
- 5.申请人提供技术文件。
- 6.实验室向申请人发出收费通知，申请人根据收费通知要求支付认证费用。
- 7.实验室进行产品测试及出具检测报告和证书

ce认证需要哪些资料CE证书的性质怎么体现

产品认证服务（美国FCC ID和欧洲RED指令），通讯产品测试/报告发行及申请服务，各国法规及无线/通讯技术咨询，检测测试产品。信息技术设备计算机、显示器、打印机、复印机、。UPS电源、扫描仪、调制解调器、驱动器等，电热电饭煲、电熨斗、面包机等，制冷空调器、电冰箱、冰柜等。电动洗衣机、电风扇、电吹风、食物搅拌器、吸尘器等。电器附件电子开关、控制器等。照明电器灯具、电子镇流器、电子变压器等。仪器仪表，电器电动玩具等。舞台灯光设备。

口罩机做CE认证 CE-MD指令 需要的费用

低电压（LVD指令）概述

适应欧盟新立法框架（New Legislative Framework, NLF），2014年3月29日，欧盟期刊公布了新版本的低电压指令2014/35/EU，用以替换原有的低电压指令2006/95/EC。

通俗来讲LVD认证就是为了确保电子电器，灯具，机械等产品，在使用时的安全性。指令适用范围是电压为交流50V~1000V和直流75V至1500V之间的电器产品，此指令包含的产品有，电子电器，家电，机械产品，等所有带电的产品。

低电压指令CE认证核心要求

1、一般要求

- a) 为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，困难时，可以在说明书中说明。
- b) 在电气产品上清楚地标注制造商名称、商标名称或商标，困难时可印在包装上。
- c) 电气设备及其零部件的制造，应确保能安全地和适当的链接和装配。
- d) 电气设备的设计和制造，在其设计用途内使用与维护的情况下，必须符合以下B、C条的要求。

2、防止电气设备引起的危险

- a) 应避免人身、家畜收到因与电气直接或间接接触引起的或其他伤害的危险。
- b) 不会产生可能引起危险的温度、弧光或辐射。
- c) 充分保护人身、家禽及财产免受由电气设备引起的，根据经验发现的非电气危险。
- d) 绝缘必须适合于各种可能预见的情况。

3、防止外在因素影响电气设备产生危险

- a) 电气产品应达到预期的机械要求，使人身、家畜及财产免受危险。
- b) 电气产品在预定的环境条件下，可抵抗非机械性的影响因素，使人身、家畜及财产免受危险。
- c) 电气产品在可预见的超负荷情况下，不致危及人身、家畜及财产安全。

Input test功率、Heating test温升、Humidity test湿度、Glow-wire test丝试验态、Over Load test过载、Leakage current measurements漏电流、Electric Strength test耐压、Earth continuity test接地电阻、Cord anchorage test电源线拉力、Stability test性、Plug torque test插头扭矩、Impact test冲击、Capacitor discharge test at plug插头放电、Fault conditions test元器件、Working voltage measurement工作电压、Motor lock-rotor test马达堵转、Low and high temperature test高低温、Tumbling test滚筒跌落、Insulation resistance test绝缘电阻、Ball pressure test球压、Screw Torque test螺丝扭力、Needle flame test针焰试验