

计算器欧盟的ce认证怎么办理

产品名称	计算器欧盟的ce认证怎么办理
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

算数一直是人们交易的有效凭证，同时也是自然科学的必经之路，过去人们会使用算盘等工具进行数字的计算，但其不仅上手困难，算数的大小和速度也有很大的局限性，随着电子产品的发展，计算器的出现不仅解决了路边商贩的贸易问题，对于科学发展也做出了巨大的贡献，随着技术的不断进步，虽然电脑上也提供了更加丰富的计算方法，但计算器凭借着本身的专一功能和便携性一直有这个非常广阔的市场需求。

计算器在日常生活中的应用非常广泛，学习、办公、商品交易过程中都会用到计算器。而中国又是电子产品的出口大国，企业生产的计算器想要出口到欧盟市场销售，产品就必须进行CE认证，加贴“CE”标志，以表明产品符合欧盟《技术协调与标准化新方法》指令的基本要求。

因为计算器本身的电流并不大，因此对于大部分工作电压不在欧盟低电压范围内的计算器而言，CE认证一般主需要符合电磁兼容CE认证(EMC)即可，其检测标准为EN61000-6-3:2007+A1:2011,EN61000-6-1:2007。

计算器CE认证办理流程：

- 1.申请人需要填写CE-marking申请表、填写公司信息、产品信息，提交给我司工作人员。
- 2.工程师会根据产品的说明书资料、图片参数来判定测试标准及测试项目并报价。
- 3.申请人确认报价，订合同并支付款项。
- 4.申请方提供测试样品（具体CE认证测试样品数量，工作人员会和申请方对接清楚）
- 5.申请方提供产品说明书资料、图片。
- 6.实验室根据相关的欧盟检测标准对所申请产品进行全套测试及相关型号的差异测试。

7.测试完成，出具测试报告。

8.项目完成，颁发CE证书；

因为计算器本身的电流并不大，因此对于大部分工作电压不在欧盟低电压范围内的计算器而言，CE认证一般主需要符合电磁兼容CE认证（EMC）即可。