

温度传感器CE认证办理周期及流程

产品名称	温度传感器CE认证办理周期及流程
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

产品详情

温度传感器是指能感受温度并转换成可用输出信号的传感器。温度传感器是温度测量仪表的核心部分，品种繁多。按测量方式可分为接触式和非接触式两大类，按照传感器材料及电子元件特性分为热电阻和热电偶两类。

CE认证为欧盟强制性认证，只有符合CE认证标准的产品才可以在欧盟市场自由流通。

温度传感器属于CE认证产品范围，因此温度传感器要在欧盟各成员国销售，必须获得CE认证。

温度传感器CE认证标准：

温度传感器CE认证依据EMC指令（14/30/EU）

- 1、对可单独执行直接功能的设备进行电磁兼容性定义。
- 2、这是指令如何在设备与组件之间定义产品。
- 3、可能涉及的EMVEN61326-1、EMCEN61326

温度传感器CE认证通常包括以下测试项目：

- 1、振动试验
- 2、冲击试验；
- 3、变温试验；
- 4、湿热变化试验；
- 5、参数检验；
- 6、错误检验；
- 7、电阻试验（电阻器）；
- 8、电压测试（电压型传感器）；
- 9、电路测试（电流时间传感器）。

温度传感器CE认证所需要的技术资料：

- 1、产品类型
- 2、技术参数；
- 3、零件图和总体结构详细图；
- 4、温度传感器示意图；
- 5、关键元部件或原材料清单；
- 6、其他材料。

温度传感器CE认证办理流程：

- 1、申请—申请人填写申请表、提供产品资料、寄样；
- 2、报价—亿博检测确定测试标准及测试项目并报价；
- 3、付款--申请人确认报价后，签订服务协议并支付认证项目费；
- 4、测试—亿博实验室根据相关的欧盟检测标准对所申请的温度传感器进行全套CE测试；
- 5、测试通过，报告完成；
- 6、项目完成，颁发CE证书。

温度传感器CE认证办理周期：

温度传感器CE认证办理一般为2周，具体按照产品测试情况而定。