

触摸屏CE认证费用是多少，多长时间，认证流程是什么

产品名称	触摸屏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

[电磁炉CE认证公司](#)、[微波炉CE认证公司](#)、[酸奶机CE认证公司](#)、[空气炸锅CE认证公司](#)、[吸油烟机CE认证公司](#)、[油炸机CE认证公司](#)、[电压力锅CE认证公司](#)、[咖啡机CE认证公司](#)、[电热水壶CE认证公司](#)、[食品脱水机CE认证公司](#)、[咖啡研磨机CE认证公司](#)、[鸡蛋煲CE认证公司](#)、[三明治机CE认证公司](#)、[多士炉CE认证公司](#)、[电煎锅CE认证公司](#)、[电烤箱CE认证公司](#)、[电动茶壶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。

什么是CE-ROHS认证，管制哪些产品？

RoHS认证是The Restriction of the use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment的英文缩写，中文名称叫《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》，ROHS认证也叫做环保认证。ROHS认证中相关定义原文见如下截图

译文如下

第三条定义就本指令而言，以下定义适用：

- (1) “电气和电子设备”或“EEE”是指依靠电流或电磁场才能正常工作的设备，以及用于产生，传递和测量此类电流和场并设计用于电压的设备交流电额定不超过1000V，直流电不超过1500V；
- (2) 就第1点而言，“依存”是指就EEE而言，需要电流或电磁场来履行至少一项预定功能；
- (3) “大型固定式工业工具”是指大型组装的机器，设备和/或组件，针对特定的应用程序一起工作，由专业人员在给定的位置进行永久性安装和拆卸，并进行使用和由专业人员在工业制造设施或研发设施中维护；
- (4) “大型固定安装”是指由专业人员组装和安装的，打算在预定的专用位置永久使用的几种类型的设备以及其他设备（如果适用）的其他设备的大规模组合。，并由专业人员卸载；
- (5) “电缆”是指所有额定电压小于250V的电缆，用作将EEE连接到电源插座或将两个或多个EEE彼此连接或扩展；

简介一览

英文名称：The Restriction of the use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment（简称ROHS）

中文名称：《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》

指令号：2011/65/EU and (EU) 2015/863

是否强制：是

指令目的：规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护

测试周期：10个工作日左右

样品需求：1PC

管控范围

适用于交流1000V或直流1500V以下的所有电子电气产品。如下附录1里面原文

非管控产品

译文如下：

第二条范围

1.在符合第2款的前提下，本指令应适用于附件I所列类别内的EEE。

2.在不损害第4条第3款和第4条第4款的前提下，成员国应规定，仍然可以继续进行超出2002/95/EC指令范围但不符合该指令的EEE。可在市场上购买到2019年7月22日。

3.本指令应在不影响欧盟有关安全与健康及化学品法规的要求的情况下适用，特别是（EC）1907/2006法规，以及欧盟废物管理法规的要求。

4.本指令不适用于：

（a）为保护会员国安全的根本利益所需的设备，包括专门用于军事目的的武器，弹药和战争物资；

（b）拟送入太空的设备；

（c）作为另一类设备的一部分而专门设计并要安装的设备，但该设备不属于本指令的范围或不属于本指令的范围，该设备仅在属于该设备的一部分时才能发挥其功能，并且只能由相同的专门设计的设备替换；

（d）大型固定式工业工具；

（e）大型固定装置；

（f）人员或货物的运输方式，但未经类型认可的电动两轮车除外；

（g）专**供**专**业用途的非道路移动机械；

（h）有源植入式医疗器械；

（i）打算在专**业人员设计，组装和安装的系统中使用的光伏面板，该系统可以在指定位置永**久使用，以利用太阳能为公共，商业，工业和住宅应用产生能量；

（j）专为研发目的而专门设计的设备，仅在企业对企业的基础上提供。