

同步电机申请出口欧盟办理CE认证

产品名称	同步电机申请出口欧盟办理CE认证
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	1000.00/¥
规格参数	服务1:一次性收费 服务2:速度快 服务3:价格优
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

同步电机，和[????](#)（即异步电机）一样是一种常用的[????](#)

。同步电机是电力系统的核心，它是一种集旋转与静止、电磁变化与机械运动于一体，实现电能与机械能变换的元件，其动态性能十分复杂，而且其动态性能又对全电力系统的动态性能有极大影响。特点是：
：稳态运行时，[??](#)

的转速和电网频率之间有不变得关系 $n=n_s=60f/p$ ，其中 f 为电网频率， p 为电机的极对数， n_s 称为同步转速。若电网的频率不变，则稳态时同步电机的转速恒为常数而与负

载的大小无关。同步电机分为[?????](#)和[?????](#)。现代发电厂中的交流机以同步发电机为主。

同步电机出口欧盟是需要办理CE认证的，CE认证是欧盟的强制性认证，只有办理了CE认证才能在欧盟国家上市销售。投光灯办理CE认证需要按照低电压LVD和人电磁兼容EMC指令进行办理！

同步电机CE认证标准：EN60335-1家用和类似用途电器的安全性

同步电机CE认证标准：EN55014-1电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第1部分:干扰发射.产品类标准

同步电机CE认证标准：EN55014-2电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第2部分:抗干扰性.产品类标准

同步电机CE认证标准：EN 电磁兼容性(EMC).第3部分:极限值.第2节:谐波电流辐射的极限值(设备输入电流为16A/相位)

检测内容：

电磁兼容部分：骚扰功率、辐射骚扰、端子骚扰电压、静电放电抗扰度、电磁辐射抗扰度、传导抗扰等。

低电压部分：谐波电流、电压波动和闪烁、电流强度、瞬时电压等。

认证内容：产品技术文件的审核产品电路图的审图产品认证模式的判定

此流程适用于厂商找第三方实验室申请CE认证的流程：

- 1.制造商相关实验室（以下简称实验室）提出口头或书面的初步申请。
- 2.申请人填写CE-marking申请表，将申请表，产品使用说明书和技术文件一并寄给实验室（要求申请公司提供一台样机）。
- 3.实验室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对技术文件进行审阅。
8. 技术文件审阅包括：
 - a. 文件是否完善。
 - b. 文件是否按欧共体官方语言（英语、德语或法语）书写。
9. 如果技术文件不完善或未使用规定语言，实验室将通知申请人改进。
10. 如果试验不合格，实验室将及时通知申请人，允许申请人对产品进行改进。如此，直到试验合格。申请人应对原申请中的技术资料进行更改，以便反映更改后的实际情况。
11. 本页第9、10条所涉及的整改费用，实验室将向申请人发出补充收费通知。
12. 申请人根据补充收费通知要求支付整改费用。
13. 实验室向申请人提供测试报告或技术文件（TCF），以及CE符合证明（COC），及CE标志。
14. 申请人签署CE保证自我声明，并在产品上贴附CE标示。