

电机欧盟CE认证办理流程及要求

产品名称	电机欧盟CE认证办理流程及要求
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
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A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

电机是一种将电能转换为机械能的设备，广泛应用于各个行业和领域。电机有多种类型，包括直流电机、交流电机、步进电机和伺服电机等。电机的功率和转速是评估其性能的重要参数，它们被用于驱动各种设备和系统，如风扇、泵浦、机床、机器人等。电机具有高效率、可靠性和可控性的特点，可以根据需求定制设计或选择标准化产品。

欧洲对电机出口的认证要求主要是CE认证。CE认证是欧洲市场准入的基本要求，表明产品符合欧洲法规的安全、健康和环境保护要求。

一，电机出口办理CE认证时，需要满足CE认证指令：

什么是CE认证指令：CE认证指令是指欧洲联盟（EU）针对不同类别的产品制定的一系列法规和指令。根据不同的产品，需通过相应标准的测试和评估程序，确认产品符合该指令要求。只有通过了相应的CE认证指令要求，才能获得CE标志并在欧洲市场上销售和流通。

1.机械指令（Machinery Directive）：适用于涉及机械设备的电机产品，如电动工具、机械传动系统等。该指令要求电机产品必须满足安全性、设计和制造要求，并提供必要的技术文件和使用说明书。

2.低电压指令（Low Voltage Directive）：适用于电压在50至1000伏范围内的电机产品。该指令要求电机产品在正常使用和预期使用条件下的安全性，并对产品进行电气和机械安全方面的评估。

3.电磁兼容性指令（Electromagnetic Compatibility Directive）：适用于电机产品在电磁环境中的性能要求和电磁干扰控制。该指令要求电机产品在电磁干扰方面符合特定的标准和要求，以确保其不会对其他设备

造成干扰或受到干扰。

二，电机办理CE认证时需要检测标准：

什么是CE认证检测标准：CE认证检测标准由欧洲标准化委员会（CEN）和欧洲电子标准化组织（CENELEC）根据不同产品的特性和用途制定的一系列要求。电机办理CE认证时，需要证明电机符合，包括机械指令（MD Directive）、低压指令（LVD Directive）和电磁兼容指令（EMC Directive）的要求。为了证明电机符合这些指令的要求，就需要进行相应标准测试。因此，CE认证检测标准是用来评估产品是否符合欧盟指令要求依据。

1.机械安全性标准：

EN 60204-1：涉及机械设备的电气安全性，包括电气设备的保护、接地和绝缘等方面。

EN

60335-1：适用于家用和类似用途电器的安全性要求，涵盖电器的构造、电气连接、绝缘和标识等方面。

2.电气安全性标准：

EN 60034-1：针对旋转电机的绝缘性能进行测试，确保电机在正常运行和故障状态下的电气安全性。

EN 60730-1：适用于电动设备的自动控制系统的的功能安全标准，包括安全关断和过载保护等方面。

3.电磁兼容性标准：

EN 61000-6-2：涵盖工业环境中电磁兼容性的通用标准，包括电磁干扰抑制和抗干扰性能的测试要求。

EN

61000-6-4：涵盖工业环境中电磁兼容性的辐射和抗扰度标准，包括电磁辐射和电磁抗扰度的测试要求。

4.噪声标准：

EN 60704-1：适用于电动工具的声音功率级测量方法，测试产品在运行时产生的声音水平。

5.材料和化学物质标准：

RoHS指令：限制有害物质在电子电气设备中的使用，包括铅、汞、镉、六价铬等物质的限制要求。

三，电机CE认证办理流程

1.选择的认证机构:选择具有相应资质认证机构(亿博认证),

2.亿博认证依据：电机办理CE认证需要符合的指令和检测标准进行报价。

3.准备资料:准备产品规格说明书、电路图、申请表等。

4.产品测试:快递样品,在亿博认证进行产品测试。

5.欧盟NB公告号审核：亿博认证将测试结果和其他资料提交到公告号审核。

6.CE证书签发:公告号审核与评估通过,签发CE证书和CE标志使用授权。持有CE证书的产品需要贴CE标志就可以在欧盟销售。

7.证书维持:需要确保产品持续符合要求。如果产品发生变更,所做检测标准，有效期五年后，需要找亿博认证进行重新办理。

8.办理时间：电机办理周期大概需要2周左右