

弧焊机CE认证标准和申请流程

产品名称	弧焊机CE认证标准和申请流程
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

弧焊机有交流弧焊机和直流弧焊机，是一种可以将电压改变成适合弧焊的低压电流的变压器。弧焊机出口欧盟需要办理CE认证，接下来亿博检测将为您介绍弧焊机CE认证标准和申请流程。

CE认证是欧盟针对产品安全颁布的强制性法规。弧焊机进入欧盟市场需要办理CE认证，这样才能够在欧盟市场自由流程。弧焊机CE认证一般会涉及LVD低电压指令、EMC电磁兼容指令和MD机械指令，具体的测试标准您可以咨询我们的项目工程师。

弧焊机CE认证参考标准：

EN60974-1弧焊设备.第1部分:焊接电源

EN60974-10弧焊设备.第10部分：电磁兼容性要求

EN61000-3-2电磁兼容性（EMC），限制，限值谐波电流发射限值（设备每相输入电流每相 16 A）

EN61000-3-3电磁兼容性（EMC）第3-3部分：限值每相额定电流小于等于16A、不受有条件连接限制的设备的

弧焊机CE认证需要提交的资料：

- 1、公司信息：名称、地址、商标、营业执照；
- 2、产品信息：名称、型号、技术参数表（如有多型号，需系列产品差异比较资料）；
- 3、使用说明书等。

弧焊机CE认证检测申请流程：

- 1、项目申请——向检测机构监管递检测申请。
- 2、资料准备——根据检测要求，企业准备好相关的文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发证书——审核无误后，出具证书。