

弧焊机CE认证EN12100标准申请流程

产品名称	弧焊机CE认证EN12100标准申请流程
公司名称	深圳市天润标准技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务1:包通过 服务2:包整改 服务3:一次性收费
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环一路100号 良基大厦101C04
联系电话	13828872873 13828872873

产品详情

弧焊机CE证书标准及申请流程。弧焊机有交流弧焊机和直流弧焊机两种，可将电压转换为适合低压电流弧焊的变压器。电焊机出口欧盟需要通过CE认证，接下来上海天润检测将为您介绍电焊机CE认证的标准和申请程序。

CE认证是欧盟颁布的针对产品安全的强制性法规。为了能在欧盟市场自由流动，弧焊机进入欧盟市场需要完成CE认证。电焊设备CE认证一般涉及LVD低电压指令、EMC指令和MD机械指令，具体测试标准可与我们的项目工程师协商。

弧焊机CE认证参考标准

EN60974-1弧焊设备。第一部分：焊接电源。

EN60974-10弧焊设备。第10部分：电磁兼容要求。

EN61000-3-2EMC、限制、限谐波电流发射限值(设备每相输入电流 16A)

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

电焊机CE认证需要提供哪些信息：

- 1、公司资料：姓名。地址、商标、营业执照；
- 2、产品信息：名称。型号。技术参数表(如多种型号，需要系列产品差异比较资料)；
- 3、使用说明等。

电焊机CE认证申请流程：

- 1、项目申请-对测试机构进行递检的管理。
- 2、资料准备——按照检测要求，企业准备相关文件。
- 3、产品测试——企业把要测试的样品送到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师在合格测试数据的基础上编写报告。
- 5、提交审核——工程师要审阅全部报告。
- 6、颁发证书——审核无误后颁发证书。