

铸造机械CE认证 铸造机械出口欧盟

产品名称	铸造机械CE认证 铸造机械出口欧盟
公司名称	深圳市佰测威检测有限公司
价格	.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗区爱联中粮祥云2A505
联系电话	0755-15602437376 15602437376

产品详情

铸造是现代机械制造业的基础工艺之一。铸造作为一种金属热加工工艺，在我国发展逐步成熟。铸造机械就是利用这种技术将金属熔炼成符合一定要求的液体并浇进铸型里，经冷却凝固、修整处理后得到有预定形状、尺寸和性能的铸件的能用到的所有机械设备，又称铸造设备。铸造机械出口欧盟CE认证如何申请？

1995年1月1日起，欧盟早颁布的机械指令89/392/EEC开始实施，所有出口到欧盟市场的机械，都要求按欧盟有关技术法规的规定，进行机械CE认证加施象征安全性的CE标志，以证明该机械附和有关指令。现行机械指令2006/42/EC自2009年12月29日开始执行。

机械指令核心要求：

机械的结构必须保证其适当功能，在制造商预定条件下，只要是按照规定操作的机械，那么他们在运转、调试和维修时，都不能对人造成伤害。为此必须采取措施以排除机械在预期寿命内（包括装配和卸载时）的一切事故风险，包括在可预料的异常情况下所造成的事故风险。

机械CE认证所需资料

- 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.机械的总装图 and 控制系统图；
- 4.机械使用说明书；
- 5.机械元器件清单（名称、型号、供应商、CE证书）；
- 6.相关测试资料、计算资料；
- 7.机器安装/操作空间/操作人员位置图；
- 8.欧体代表信息（欧体代表：系指接受制造商书面授权、依本指令规定为制造商履行全部或部分义务或完成全部或部分手续之任何自然人或法人，惟法人应以在欧盟境内成立者为限；）
- 9.品质控制系统资料（如企业已通过ISO9000认证，请提供证书影本）；