

# 线切割加工CE认证申请流程

产品名称	线切割加工CE认证申请流程
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

线切割机床（Wire cut Electrical Discharge Machining简称WEDM），属电加工范畴，线切割机也于1960年发明于前苏联，其基本物理原理是自由正离子和电子在场中积累，很快形成一个被电离的导电通道。

线切割机床是由前苏联拉扎林科夫妇研究开关触点受火花放电腐蚀损坏的现象和原因时，发现电火花的瞬时高温可以使局部的金属熔化、氧化而被腐蚀掉，从而开创和发明了电火花加工方法。线切割机床出口欧盟CE认证怎么办理？

- 机械CE认证--MD指令

2006/42/EC（旧：98/37/）EC机械指令 Machinery Directive

早的机械指令 89/392/EEC 颁布于1989年6月14日，1993年1月1日生效，1995年1月1日开始为CE标志的强制性指令。该指令后来于1998年6月12日被新的机械指令 98/37/EC 所取代。现新机械指令2006/42/EC将于2009年12月29日起强制实施

机械是指由许多相互联系的零件和装置构成的整体，在这些零件或装置中至少有一个零件是运动的(注：包括移动和转动)。机械危险是由于零件、刀具、工件、液态、气态物质等的机械作用可能产生的伤害。机械指令要求对机械存在的危险要采取措施来避免或减少这些危险，以保障人(畜)的健康、财产和环境的安全。

线切割加工 CE认证申请流程：

1.提供产品图片给认证机构咨询

2.认证机构确定标准及要求并报价

3.双方签订合同

4.申请商准备资料

5.开案测试

6.申请完成出具CE证书