

# 光学曲线磨床出口欧盟CE认证怎么办理

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 光学曲线磨床出口欧盟CE认证怎么办理      |
| 公司名称 | 浙江荣仪达信息技术服务有限公司         |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 浙江省杭州市拱墅区               |
| 联系电话 | 18072945774 18072945774 |

## 产品详情

光学曲线磨床作为现代化的机械产品，不同于以往的完全靠人力的打磨机，其可以通过光学系统成像原理，在显示屏上将需要打磨的产品放大50倍，如此高精度的显示之下可以让操作工精确的掌控打磨切面的细节，而且光学曲线磨床还可以利用直流电机控制切割过程，相比于人眼观察，其精度和效率都可以大大提升。因此光学曲线磨床在国内外的金属制造业都很受欢迎，其想要进入欧盟市场首先需要进行光学曲线磨床CE认证。

光学曲线磨床CE认证根据其工作原理需要符合机械CE认证（MD）、低电压CE认证（LVD）和电磁兼容CE认证（EMC），这些也是一般机械产品的常用CE认证指令。

光学曲线磨床CE认证的流程：

1.申请咨询：

（1）填写申请表

（2）申请公司信息表

（3）提供光学曲线磨床产品资料。

2.费用报价：根据所提供的资料确定执行指令标准及相关测试项目给客户以合理的报价。

3.客户付款：申请人确认报价后，签订立案申请表及服务协议并交付收款。

4.工厂审核及测试：根据相关的欧盟指令标准对所申请产品进行现场审核指导并提供全套测试服务。

5.审核及测试通过：完成相关审核资料的编写和测试报告的确认。

6.项目完成：尾款结算，颁发光学曲线磨床CE证书。