

电动抛光机申请出口欧盟办理CE解读

产品名称	电动抛光机申请出口欧盟办理CE解读
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

电动抛光机是一种电动工具，抛光机由底座、抛盘、抛光织物、抛光罩及盖等基本元件组成。电动机固定在底座上，固定抛光盘用的锥套通过螺钉与电动机轴相连。抛光织物通过套圈紧固在抛光盘上，电动机通过底座上的开关接通电源起动后，便可用手对试样施加压力在转动的抛光机上进行抛光。抛光过程中加入的抛光液可通过固定在底座上的塑料盘中的排水管流入置于抛光机旁的方盘内。抛光罩及盖可防止灰土及其他杂物在机器不使用时落在抛光织物上而影响使用效果。

电动抛光机出口欧盟是需要办理CE解读的，CE解读是欧盟的强制性解读，只有办理了CE解读才能在欧盟国家上市销售。投光灯办理CE解读需要按照低电压LVD和人电磁兼容EMC指令进行办理！

电动抛光机CE解读标准：EN60335-1家用和类似用途电器的安全性

电动抛光机CE解读标准：EN55014-1电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第1部分:干扰发射.产品类标准

电动抛光机CE解读标准：EN55014-2电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第2部分:抗干扰性.产品类标准

电动抛光机CE解读标准：EN
电磁兼容性(EMC).第3部分:极限值.第2节:谐波电流辐射的极限值(设备输入电流为16A/相位)

检测内容：

电磁兼容部分：骚扰功率、辐射骚扰、端子骚扰电压、静电放电抗扰度、电磁辐射抗扰度、传导抗扰等。

低电压部分：谐波电流、电压波动和闪烁、电流强度、瞬时电压等。

解读内容：产品技术文件的审核产品电路图的审图产品解读模式的判定。

CE解读需要的材料：

- 1、 申请人、制造商、生产厂的营业执照的复印件
- 2、 产品说明书
- 3、 同一申请单元内各个型号产品之间的差异说明
- 4、 关键元器件或主要原材料清单
- 5、 产品尺寸图、总装图以及各部分的尺寸图
- 6、 其他需要的文件