

深圳检测实验室

产品名称	深圳检测实验室
公司名称	深圳市电检科技有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	时间:快 价格:优 服务范围:全球
公司地址	深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508
联系电话	13058088658

产品详情

深圳检测实验室

欧洲认证：环保RoHS/WEEE CE认证 GS认证 互认体系CB 德国VDE 车载E/e Mark等；

1. 产品使用说明书。

举例说明：硬件组态如下：采用CPU315-2DP，双击硬件组态中的CPU，打开属性对话框，由周期性中断选项卡可知只能使用OB35。默认的循环周期为100ms，改成1000ms。OB100程序用MOVE将MB0的初值置7，即低3位为1，此外用ADD_I将MW6加1.OB35程序：每经过1000ms，MW2被加1.如下图禁止和硬件中断SF0“EN_IRT”和SFC39“DIS_IRT”分别是和禁止中断和异步错误的系统功能。

CE认证需要准备的技术文件

1. 产品使用说明书。
2. 产品技术条件(或企业标准)，建立技术资料。
3. 产品电器原理图、线路图、方框图

4. 关键元部件或原材料清单(请选用有欧洲认证标志的产品)。

5. 整机或元部件认证书复印件。

抗电强度测试

CE认证需要准备的技术文件

标签耐久性测试

美洲认证：美国UL FCC FDA ETL 加拿大CSA等；

以平端面的四分点作为基准点，先利用基准刀进行端面一刀运行退出和车外圆一刀运行退出，在选用部件加工所用刀具，将其放置在平端面四分点处，如此可以确定起刀点，进行数控机床加工。以平端面四分点处为基准点，对刀在每次基准刀退出时记下屏幕显示数据，加工到直接到达对应坐标即可。综合以上内容的分析，可以充分说明数控机床加工中有效运用对刀技巧来进行对刀操作是非常有效的，可以提高对刀操作的准确性，为高质的进行数控加工创造条件。

接地电阻测试

深圳市电检科技有限公司（简称：电检，英文：DJT）是一家专业从事电子电器产品、消费产品和工业用品检测认证的第三方检测认证机构。公司总部位于宝安福永，客户群体遍及消费电子产品、音产品、家电、电池、灯具、玩具、安防、机械、纺织品、鞋材、食品、汽车电子、器械等领域，可在范围内为客户提供一站式检测认证服务。

深圳检测实验室