

智能AI教学机器人办理ETL认证

产品名称	智能AI教学机器人办理ETL认证
公司名称	腾标检测
价格	8888.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区华瀚工业园2栋留学生创新产业园 三楼311室
联系电话	15818750927

产品详情

ETL认证是美国电子测试实验室(Electrical Testing Laboratories)的简称。同UL、CSA一样，ETL可根据UL标准或美国国家标准测试核发ETL认证标志，也可同时按照UL标准或美国国家标准和CSA标准或加拿大标准测试核发复合认证标志。

任何电气、机械或机电产品只要带有ETL标志就表明该产品已经达到经普遍认可的美国及加拿大产品安全标准的最低要求，表明它是经过了国家认可测试实验室(NRTL)的测试，符合相关的国家标准；而且也代表着生产工厂同意接收严格的定期检查，以保证产品品质的一致性，可以销往美国和加拿大两国市场。对分销商、零售商和消费者来说就是他们购买了经第三方测试认证的产品。

取得ETL证书的方式：

- 1、有CB测试报告的，用CB测试报告进行转证（可能需要进行差异性测试）
- 2、没有CB测试报告的，需要直接申请，通过测试取得证书

ETL认证的申请流程：

- 1.提交申请表
- 2.提供CB测试证书复印件(直接申请不需要)
- 3.提供CB测试报告复印件(直接申请不需要)
- 4.提供样品
- 5.其它有关的测试结果及产品数据，如:产品手册、照片、元器件清单等等。(如通过CB报告转，则需进行差异测试)

申请ETL认证所需资料：

- 1、 电路原理图（ 请注意其参数必须与铭牌，说明书上的一致）
- 2、 印刷电路版图，零件位置图
 - a、 有电子线路的产品，须提供
 - b、 若电子开关，调光器等电子元件已有认证可以不提供此项。
- 3、 英文说明书（说明书须有厂名或者商标，型号，参数，安装方法及必要的安全警告语。）
- 4、 型号差异声明（若同系列有多个型号，须清楚累出型号之间的异同。该声明须有签章。）
- 5、 铭牌
- 6、 产品安装结构图/爆炸图（请指明各零部件编号和零部件名称。）
- 7、 关键零部件清单（该清单须有签章）
 - a. 格式如下并对应爆炸图中的编码依次列出各零部件；
 - b. 每个系列产品填写一张，若某个元件仅适用于特定型号，请标明。
- 8、 与安全有关的重要元器件的证书复印件（参照“关键零部件清单”的要求提供证书，且须核对证书上的编号，参数与实际样品是否相符。）

ETL认证的产品范围：

任何电气、机械或机电产品，如电动工具、家电、电信和IT产品、元器件、灯具、暖通空调、医疗器材、玩具等。