

微波炉门开关耐久测试设备

产品名称	微波炉门开关耐久测试设备
公司名称	深圳市朗斯科检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区马家龙工业区
联系电话	0755-23981295 18688730071

产品详情

符合标准：IEC60335、GB4706.13/21/24等标准要求；

适用范围：电冰箱、微波炉、洗衣机等柜门进行开闭寿命试验；

基本原理：本试验机采用触摸屏、PLC为主控，以伺服马达为动力动力,带动传动杆作往复开关运动,能独立实现对两个试样顶开门和前开门的产品的柜门“打开与闭合”的往复动作,门体的固定采用真空吸盘结构，操作简单,控制方便。设备采用优质电泳铝合金框架结构，外形优美，坚固耐用

产品型号：LSK-612 产品品牌：朗斯科 产品详细说明

洗衣机门开关耐久试验机

符合标准：IEC60335、GB4706.13/21/24等标准要求；

适用范围：电冰箱、微波炉、洗衣机等柜门进行开闭寿命试验；

基本原理：本试验机采用触摸屏、PLC为主控，以伺服马达为动力动力,带动传动杆作往复开关运动,能独立实现对两个试样顶开门和前开门的产品的柜门“打开与闭合”的往复动作,门体的固定采用真空吸盘结构，操作简单,控制方便。设备采用优质电泳铝合金框架结构，外形优美，坚固耐用；主要参数：

- 1、设备电源：AC 220V、50Hz；
- 2、触摸屏：5.7寸彩色触摸屏，1个，能设定试验速率、动作/停止时间、动作次数、试验角度等参数；
- 3、PLC：日本松下FP 系列PLC：2个，待数据停电记忆功能；
- 4、伺服马达：日本松下1HP/220V，数量4或5台（两工位，顶开门各1个，前开门考虑双向要用3个，单向用2个）；
- 5、开闭速度：开门/关门速度1.5m/s ± 50%可调节（5~30次/分钟可调）；
- 6、试验角度：最大120度；
- 7、计数器：0-999999(可预置)；
- 8、试验工位：2工位动力/传动装置相互独立，动力/传动装置通过改变在框架结构上的位置来调整；
- 9、支架采用高档电泳铝合金型材制成，试样固定主要两个侧面及底部的夹紧固定，机台含有可调节式的橡胶脚；
- 10、使用环境要求：温度：0 -50 ，湿度：20-85%RH；
- 11、重量：约650 kg；
- 12、外形尺寸：长3.0 m*宽1.8 m*高2.5 m

朗斯科机电自成立以来坚决以“性能第一，质量第一”为产品方针。从材料的选用，到来料的检验，到生产过程的控制，到品质测试的把关，我们对每一个环节都力求一丝不苟，严格按照标准化流程作业。

以“诚信第一，销售第二”为原则赢得了市场的认同和客户的好评。

公司产品应用领域广泛：科研单位、航空、船舶、邮电通信、汽车、军事、大专院校、电线电缆、插头插座、家用电器、电工电子厂家、开关、塑料、检测机构专业实验室及商检/质检机构；朗斯科用最新的产品，优良的品质，合理的价格，完善的服务体系为新老客户提供最卓越、最满意的服务。

如需本公司产品资料及报价，请来电来函跟我们联系，我们将免费寄上或登门拜访。欢迎广大客户前来参观指导，对本公司产品及服务提出宝贵的意见和建议！