

洗衣机门开关耐久性试验机

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 洗衣机门开关耐久性试验机 |
| 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 | 品牌:朗斯科 |
| 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

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

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 \pm 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