

# 立式双柱型电脑拉力试验机厂 鸿达测量仪器企业

产品名称	立式双柱型电脑拉力试验机厂 鸿达测量仪器企业
公司名称	东莞市鸿达测量仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇厦边村七龙路35号兔子工业园
联系电话	13602300045

## 产品详情

RCA纸带磨擦试验机主要适用于手机、笔记本电脑、PDA、电器外壳、等各种塑胶件等表面涂装性能的摩擦测试，同时适用于硅橡胶制品表面丝印的耐摩擦试验及经过表面处理如电镀、水镀、真空镀的产品表面耐摩擦系数试验等；

规格：

规格型号:7-IBB

荷重可调试:55g、175g、275g

纸带Paper roll:

或选择专用磁带用于特殊样品表面

计数方式:本公司独特设计为电子数字显示

外观尺寸: 750 ( L ) × 250 ( W ) × 300 ( H ) mm

工作台尺寸: 100 ( L ) × 45 ( W ) mm

机台重量: 约36kg

使用电源: 单相AC220 ~ 240V 3A

标准配置：

RCA纸带摩擦试验机本体一台；

环形水平仪一个；

55g、175g砝码各一个；

内六角扳手2把；

O型圈五个、脚垫四个；

RCA纸带1卷；

说明书、合格证、保修卡各一份；

保养事项：

- 1.仪器使用前必须放在稳固的台面上，
- 2.不允许在使用过程中搬弄机台；
- 3.选择相应电源电压，切勿过高，避免烧坏器件；
- 4.在仪器出现异常时，立式双柱型电脑拉力试验机厂，请与本所联系以便及时处理；
- 5.机器工作时必须有良好的通风环境。
- 6.按键机械各组件，由于运转负荷较大，机械部分请及时加润滑油；
- 7.每次试验完毕，清理机台，保持机台清洁；
- 8.控制箱部分，须以干布擦拭，不可用湿布。

故障排除

- 1.如果打开电源没有显示，说明没有通上电源或电源指示灯损坏，如电源指示灯损坏，更换指示灯即可。如电源输出端子没有电源输出请检查电源线或通电插座。
- 2.如果接通电源，电源指示灯有指示，按启动键机器不工作，请检查继电器是否有掉线或断线，如掉线或断线请及时接好，如继电器无掉线断线情况，说明继电器已损坏，则应及时更换。
- 3.当试验到计数器设定的次数后，双柱型电脑拉力试验机厂，马达仍不停止工作，说明（1）、计数器损坏；；2）、计数器设定次数后，未按复位按钮写入。
- 4.如电源指示灯亮，计数器无显示，说明计数器已损坏，则需更换计数器。

翻转寿命试验机搭配电机进行检测，可实现高速度、下笔记本电脑产品的翻转寿命测试。通过同步轮及同步带翻转横梁并作用于笔记本翻盖部分，按预先设定的角度值要求和程序步骤进行旋转运动，从而对测试平台固定放置的笔记本电脑作翻转寿命试验。

#### 日常维护：

- 1、请您爱心、耐心、细心使用该仪器；
- 2、一般情况下每两个月对运作机构如轴承、导向轴等零部件添加一次润滑油以保持其充分润滑；
- 3、该仪器请放置无尘、无强磁、电流通风并保持在温度低于50 环境下使用，温度环境： $20 \pm 5$  ；
- 4、请您在每使用一个工作循环后停机对机台进行清洁；

#### 商品特点：

- 1、实验条件(如实验种类、运动方向、荷重和视点测验规模、行程原点方位、测验速度、测验次数等)皆可设定，立式双柱型电脑拉力试验机厂，并可储存。
- 2、选用接触操控及伺服电机驱动，能够得到精准的旋转扭力寿数结果，实为HINGE制造商及各制品制造商的研发、品检之必备检查仪器。
- 3、可选单工位至六工位测验，功用更强大。

#### 、规格说明：

- 1.测试速度：1-6回/秒 速度可调
- 2.测试压力：可调0~100g
- 3.测试行程：10mm
- 4.上下行程：60mm
- 5.测试台尺寸：80\*80mm
- 6.运动方式：上下压缩采用直线轴承运动，定位精准
- 7.导电测试：按键破坏不导电时自动停机装置

双键交替测试，立式双柱型电脑拉力试验机厂，可通过USB接口测量内开关导通情况！

8.计数器：可设8位数：99999999次自动停机

9.接触警示灯：测头与金属接触警示

10.电压：220V

## 二、标准配置:

鼠标按键寿命试验机本体1台，

打击测试头6支（每支测试头标准重量：100g，可根据客户需求订制）

电源线 1条

说明书 1份

保修卡 1份

合格证 1份

立式双柱型电脑拉力试验机厂-鸿达测量仪器企业由东莞市鸿达测量仪器有限公司提供。东莞市鸿达测量仪器有限公司有实力，信誉好，在广东 东莞 的分析仪器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进鸿达测量仪器和您携手步入辉煌，共创美好未来！