

# 立式三轴全自动CNC荷重位移曲线仪报价 鸿达测量仪器

产品名称	立式三轴全自动CNC荷重位移曲线仪报价 鸿达测量仪器
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

### 一、产品用途：

本机适用于各种RUBBER、金属弹片、按键、开关、电脑、按键等做 [ 荷重-行程 ] 曲线测试，同时完成下压回弹力测试。采用Windows XP中英文窗口程序设定，立式三轴全自动CNC荷重位移曲线仪报价，操作简便，自动存储数据：荷重 - 行程曲线、寿命衰减曲线、测试结果。且测试方法可保存调用。

### [ 典型应用 ]：

橡胶RUBBER按键曲线测试

金属弹片按键曲线测试

按键曲线测试

各种开关曲线测试

测试界面

报告样式

图表报告

数据报告

## 图表 + 数据报告

### 寿命曲线报告

全自动按键开关试验机适用于各种RUBBER、金属弹片、按键、开关、按键等做[荷重-行程]曲线测试，同时完成下压回弹力测试，利用WINDOWS中文视窗画面设定，所有资料皆可储存(试验条件、荷重曲线图、测试结果、检查报表。

全自动按键荷重曲线仪价格，全自动按键荷重曲线仪批发，东莞市鸿达仪器有限公司是一家专业从事全自动按键荷重曲线仪的生产厂商，提供各种规格的全自动按键荷重曲线仪...

#### 一、仪器功能介绍：

本机器适用于各种按键及开关之（荷重-行程）曲线测试，利用WINDOWS中文视窗画面设定，操作简单方便，梅州三轴全自动CNC荷重位移曲线仪报价，且所有资料皆可储存（试验条件、荷重曲线图、测试结果、检查报表...等等）。本机器采用伺服马达传动，可提供高精度之（荷重-行程）测定，立式三轴全自动CNC荷重位移曲线仪报价，及可得到完全准确之按键及开关曲线试验

#### 二、测试项目：

硅胶按键（键盘）、金属按键、轻触开关按键的荷重力与位移量的二维曲线测试；

导电按键测试过程中还可以进行接点『OFF ON』及『ON OFF』、动态电阻测试；

PS2端口键盘和USB端口键盘整机每个按键接点导通及电阻参数的测试；

#### 三、产品特点：

Peak Force Return、Force、Distance及Click率等皆可直接在图上显示数值，不须人工计算；

量测曲线图由电脑记忆，可随时放大、缩小，一张A4纸可任意放置N个曲线图；

测试项目可输入上、下限规格值，测定结果可自动判定OK或NG；

可输入测定行程及储存荷重-行程曲线图、检查报表（不需要方格纸，一般A4纸即可）；

测试资料储存于硬碟（每一笔资料皆可储存，不限次数）；

测试条件皆由电脑书面设定（含测试行程、速度、次数、空压、暂停时间等等）；

检验报表抬头内容可随时修改（中英文皆可）；

检验报表可自动产生，不需再作输入；

检验报表可转换为Excel等文书报表格式

立式三轴全自动CNC荷重位移曲线仪报价-鸿达测量仪器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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！