

# 立式按键荷重测试仪 鸿达测量仪器 广州按键荷重测试仪

产品名称	立式按键荷重测试仪 鸿达测量仪器 广州按键荷重测试仪
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

鸿达在推荐给客户品质有保证的仪器的同时，立式按键荷重测试仪工厂，注重以人为本，做好销售及售后服务的每一个环节。为方便广大客户可以更直观地了解产品的功能，公司设立了展示室，欢迎各位新老客户莅临我司视查及洽谈业务。本公司以良好的品质、合理的价格、方便快捷的服务，在同行业中享有良好声誉，并在客户网络中营造良好的品牌经营形象。目前已与多家知名企业达成合作伙伴关系。

型号：S205

可加装（X-Y）全自动移动台

可同时测定动态阻抗

### 一、全自动荷重位移曲线仪 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；

鸿达，中国力学测量仪行业的制造商！鸿达测量仪器有限责任公司，是专业从事力学测量仪研发、生产、销售为一体的有限责任公司。它立足于工业测量领域，汇聚来自全国顶端的测量技术人才，共同致力于为精密制造业客户研发设计先进的测量产品、提供优质的测量服务。

由鸿达公司完全自主研发生产的荷重位移曲线仪、全自动插拔力试验机、键盘打击寿命试验机、按键寿命试验机多功能摩擦试验仪、鼠标扭转寿命测试仪等，是鸿达公司凝聚各领域尖端科研成果、针对行业用户各层次的需求精心打造而成。鸿达公司完全自主研发生产的全系列力学测量仪器，这些仪器广泛应用于电子、五金、模具、硅橡胶按键、锅仔、薄膜开关、端子、连接器....

12轴全自动荷重曲线测试仪详细说明：

Model：FT-3020CNC-12

适用行业：硅胶按键、金属按键、轻触开关按键、导电橡胶、金属弹片、薄膜按键等行业。

一、产品说明：

12轴按键曲线测试仪主要用于各种硅胶按键、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，同时搭载12支精密荷重传感器让检测效率骤然增长12倍；使用Windows@操作系统，利用软件界面通过键盘、鼠标即可轻松完成所有检测工作，实时形成动态二维曲线图并完成数据的获取并保存，立式按键荷重测试仪，便于数据的查阅、追溯。

二、主要规格参数：

- 1、荷重传感器：2kg.f (12支)
- 2、显示荷重：0.01gf
- 3、Z轴测试行程：80mm
- 4、显示行程：0.01mm
- 5、Z轴显示行程：0.01mm
- 6、测试速度：0-200mm/min
- 7、X轴移动行程/速度：300mm/0~1000mm/min
- 8、Y轴移动行程/速度：200mm/0~1000mm/min
- 9、传动机构：精密滚珠螺杆，交叉滚子导轨
- 10、驱动马达：松下伺服马达（三轴）
- 11、机台尺寸：1450\*900\*1400mm
- 12、机台重量：240kg

13、电 源：220V

### 三、产品特点：

使用本公司开发并不断升级的FT系列绿色软件、享受终身免费升级服务；

测试数据及图形自动存储电脑硬盘，随时均可查看、分析、传输；

每个文件名可存储最多500,000笔测试数据及图形；

测试曲线图由电脑记忆，可随时放大、缩小，一张A4纸可任意放置多个曲线图；

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（合格或不合格）

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.WORD做编辑；

### 四、于同行产品相比较之优点如下：

同时搭载12支精密荷重传感器让检测效率骤然增长12倍；

使用Windows@操作系统，利用软件界面通过键盘、鼠标即可轻松完成所有检测工作；

实时形成动态二维曲线图并完成数据的获取并保存，便于数据的查阅、追溯；

及时对检测结果作出合格、不合格判断并作出警报提醒让操作人员对结果一目了然；

鸿达，立式按键荷重测试仪价格，中国力学测量仪行业的制造商！鸿达测量仪器有限责任公司，是专业从事力学测量仪研发、生产、销售为一体的有限责任公司。它立足于工业测量领域，汇聚来自全国顶端的测量技术人才，共同致力于为精密制造业客户研发设计先进的测量产品、提供优质的测量服务。

由鸿达公司完全自主研发生产的荷重位移曲线仪、精密连接器全自动插拔力试验机、全自动扭力测试仪、键盘打击寿命试验机、按键寿命试验机及按键导通测试仪、多功能摩擦试验仪、鼠标扭转寿命测试仪等，是鸿达公司凝聚各领域尖端科研成果、针对行业用户各层次的需求精心打造而成。

全自动按键曲线试验机主要适用于各种按键及开关之(荷重—行程)曲线测试，广州按键荷重测试仪，利用Windows中文视窗书面设定，操作简单方便，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）本机器伺服马达传动，可提供高精度之（荷重-行程）测定，及可得到完全准确之按键及开关曲线试验。

立式按键荷重测试仪-鸿达测量仪器-广州按键荷重测试仪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 ( [www.dghongd.com](http://www.dghongd.com) ) 在分析仪器这一领域倾注了无限的热忱和热情，鸿达测量仪器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘伟炫。