

### 简要说明:

DHV-1000 显微硬度计是光机电一体化的高新技术产品, 该机器造型新颖, 具有良好的可靠性, 可操作性和直观性, 是采用精密机械技术和光电技术的新型显微维氏和努普硬度测试仪器。该机采用计算机软件编程, 光学测量系统。通过软键输入, 可选择维氏和努氏硬度的测量、各种硬度之间的换算, 能调节测量光源的强弱, 能选择保荷时间, 在 LCD 显示屏上能显示试验方法、试验力、测量压痕长度、硬度值、测量次数, 通过打印机输出, RS-232 接口与计算机连网。

### 适用范围:

测定微小、薄形、表面渗镀层试件的显微硬度和测定玻璃、陶瓷、玛瑙、人造宝石等较脆而又硬材料的努普硬度。是科研机构、企业及质检部门进行研究和检测的理想硬度测试仪器。



### 技术数据:

- ∅ 试验力: 0.01Kgf (0.098N)、0.025Kgf (0.245N)、0.05Kgf (0.49N)、0.1Kgf (0.98N)、0.2Kgf (1.96N)、0.3Kgf (2.94N)、0.5Kgf (4.90N)、1Kgf (9.80N)
- ∅ 试验力施加方法: 自动加卸试验力
- ∅ 测量显微镜放大倍率: 100×(观察时) 400×(测量时)
- ∅ 试验力保荷时间: 0~60s (根据需要任意输入)
- ∅ 最小检测单位每格: 0.5μm
- ∅ 试件最大高度: 75mm
- ∅ 压头中心到外壁距离: 95mm
- ∅ 主机重量: 约 25Kg
- ∅ 电源: AC220V/50Hz
- ∅ 外型尺寸: (长×宽×高) (405×290×480)mm

本公司现货供应以上型 HV-1000 显微硬度计, 本公司只销售全新正品, 值得您的信赖!

更多产品请访问: [www.1718port.com](http://www.1718port.com) [www.sell17.com](http://www.sell17.com)

上海麦聚瑞电子仪器有限公司为上海地区的总代理, 为您提供完备的售前、售中、及售后服务。欢迎新老客户来电咨询、洽购。

联系人: 景小姐, 张先生, 包小姐

技 术: 晏先生

电话: 021-53084218 53084217 53084219 53085318

传真: 021-51685888 53084219-110