



维氏硬度测量系统 型号 HDT-VS530



标准C接口

手动或自动测量压痕尺寸，
也可通过电脑软件控制硬度计



相机转接杆(标配)

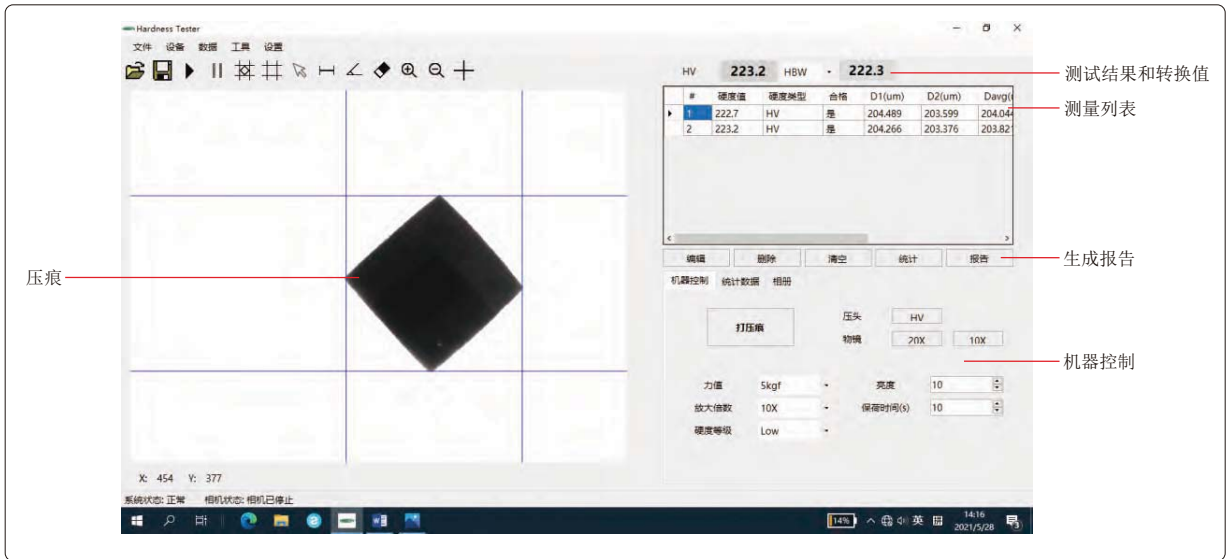


- 适用于数显维氏硬度计HDT-VD系列和HDT-MV系列
- 连接电脑USB接口
- 手动或自动测量压痕尺寸
- 可统计测量数据，显示平均值、最大值、最小值和方差等
- 测量结果可以转换为HRA, HRB, HRC, HRD, HRF, HV, HK, HBW, HR15N, HR30N, HR45N, HR15T, HR30T, HR45T
- 可通过电脑软件控制硬度计
- 测量结果可以导出到Word、Excel或CSV, 生成报告



软件光盘(标配)

测量软件(标配)



技术参数

传感器	1/2.5" CMOS
像素	5M(分辨率2592×1944)
硬度测量分辨率	0.1HV
压痕测量分辨率	0.001µm
试验力	0.3, 0.5, 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120kgf
尺寸	30×30×40mm
重量	50g

标准配置

主机	1个
软件和USB线	1个
RS232连接线	1个
加密狗	1个
相机转接杆	1套