

西努光学努氏硬度计

产品名称	西努光学努氏硬度计
公司名称	上海幸状实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区柘林镇胡桥新街17号3幢1093室
联系电话	021-54385660

产品详情

努氏硬度计是一种测试器材，硬度应选择在较小的温度变化范围内进行，因为温度变化可能会对试验结果有影响。所以试验一般规定在10~35 的室温进行。试样应平稳地放置在刚性支承物上，并使压头轴线与试样表面垂直。避免试样产生位移。使压头与试样表面接触，在无冲击和振动的情况下施加试验力，初试验力保持不应超过3秒。将测在不小于1s且不大于8s的时间内，从初试验力增加到总试验力，并保持 $4s \pm 2s$ ，然后卸除主试验力，保持初试验力，经过短暂稳定后，进行读数。为了读数准确，在试验过程中，努氏硬度计应避免受到任何冲击和震动。

努氏硬度计主要功能和特点：

- 1、配置进口编码器的数显测微目镜和精确到 $0.01 \mu m$ 的数据计算系统，只需轻轻一点就可以精确显示硬度值；
- 2、主要元器件采用进口品牌，确保设备的长时间稳定运行；
- 3、可实现轻松对焦，升降更稳定；滚珠定位系统重复定位更精确，确保了整个测试过程的精准性和重复性；
- 4、光学系统不仅满足了硬度测试的清晰度要求，还可作为简单的显微镜使用，亮度可调，图像清晰视觉舒服，长时间操作不容易疲劳；
- 5、本机具备努氏硬度和维氏硬度测试功能，努氏硬度计具备HV2硬度标尺可扩展成2KG试验力进行测试；自动输入对角线长度，可实现任意硬度单位双显示，直观判断工件是否合格；
- 6、工业液晶屏实时显示材料硬度值以及各种换算硬度值，对角线长度，试验方法，试验力，保荷时间，测量次数，环境温度，测试高值，测试低值，平均值，重复性等，试验过程直观明了；内置打印机可将测量次数，硬度值，平均值，大值，小值，极差等数据打印出来供客户存档。
- 7、随机配备数据传输软件，可通过RS232接口将主机测量数据传输到电脑进行编辑和保存；

8、铸铝壳体一次成型，结构稳定不变形，纯白汽车烤漆档次高，抗划伤能力强，使用多年依然光亮如新。

更多产品请点击：

http://www.chem17.com/st3598/erlist_1390035.html

<http://www.cinv.cn/>