

HV-30Z自动转塔维氏硬度计

产品名称	HV-30Z自动转塔维氏硬度计
公司名称	瑞戈（上海）实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品类型:维氏硬度计 型号:HV-30Z 测量范围:见技术参数
公司地址	上海市嘉定区安亭镇墨玉路28号712室
联系电话	15801834782 13621608079

产品详情

产品类型	维氏硬度计	型号	HV-30Z
测量范围	见技术参数	试验力	见技术参数（N）
允许最大高度	见技术参数（mm）	重量	见技术参数（kg）

hv-30z自动转塔维氏硬度计是光机电一体化的高新技术产品，它具有在测试时压头与物镜自动切换，测试点自精确。该机器造型新颖，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维氏硬度测试仪器。

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、能调节测量光源的强度、能选择保荷时间，在lcd显示屏上能显示试验方法、试验力，通过面板输入测量压痕对角线长度、屏幕直接读值，简便了查表的繁琐。使用方便，测量精度高。

硬度计适用于测定微小、薄形、表面渗镀层试件的维氏硬度和测定玻璃、陶瓷、玛瑙、人造宝石等较脆而又硬的努普硬度。是科研机构、企业及质检部门进行研究和检测的理想的硬度测试仪器。

主要技术参数

试验力	9.8n(1.0kgf)、29.4n(3kgf)、49.0n(5.0kgf)、98n(10kgf)、196n(20kgf)、294n(30kgf)
硬度测试范围	8hv0.3~2900hv10
试验力施加方法	自动加卸试验力
测量显微镜放大倍率	200×（测试时用） 100×（观察时）
试验力保荷时间	0~60s（每秒为一单位，任意键入）

最小检测单位	1 μ m
试件最大高度	160mm
压头中心到外壁距离	135mm
主机重量	约40kg
电源	ac220v/50hz
外型尺寸 (长×宽×高)	(520×190×650)mm