



TMRP-45D 液晶数显表面洛氏硬度计



产品概述:

TMRP-45D 型液晶屏数显表面洛氏硬度计以新颖的外观，直观的液晶屏显示装置和单片机控制系统，使表面洛氏硬度测试实现了自动化的操作。除试台手动升降外，完全实现了试验力的施加、卸除、硬度值直接显示等自动化运作，本机测试精度高，消除了人为操作误差，是一台机电一体化高科技先进的硬度测试仪器。

该硬度计适用硬质合金、渗碳钢、淬火钢、硬铸铁及软钢、铝合金、铜合金和可锻铸铁的硬度的测定。

独特价值:

- 1、中英文菜单
- 2、14 种硬度标尺
- 3、硬度标尺自行设定
- 4、数据打印 (n+1) 100 组
- 5、数据统计功能

测试记录次数

硬度示值重复性

硬度平均值

硬度测试最小值

硬度测试最大值

测试编号

测试记录打印日期

技术参数:

地址：北京海淀区魏公村天作大厦 8 层 906 室

联系人：赵玉峰

邮箱：bjdrfgs@163.com

主要产品：超声波探伤仪，红外测温仪，硬度计，测厚仪，测振仪，粗糙度仪

电话：010-82363171 传真：010-82363171

网址：www.bjdrf.com



初试验力	29.4N
总试验力	147,294,441(N)
总试验力保持时间	1-60(s)
试件允许最大高度	170mm
压头中心到机身距离	140mm
内置打印机	热敏打印机
外形尺寸	480×175×660(mm)
电源电压	AC220V / 50HZ
重量	80kg
硬度测试范围	(70-94)HR15N (67-93)HR15T (42-86)HR30N (29-82)HR30T (20-77)HR45N (10-72)HR45T

标准配置:

主机(1台)、金刚石圆锥体压头(1只)、直径Φ1.588钢体压头(1只)、直径Φ1.588钢体(5只)、大平试台(1只)、小平试台(1只)、V型试台(1只)、标准表面洛氏硬度块:(89-91)HR15N(1块)、(42-54)HR30N(1块)、(88-93)HR15T(1块)、防尘塑料袋(1只)、吸钩(1只)、电源线(1根)、保修卡(1份)、产品合格证(1份)、使用说明书(1份)