

THBS-M-P便携式布氏硬度自动测量系统

产品名称	THBS-M-P便携式布氏硬度自动测量系统
公司名称	嘉兴林威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:THBS-M-P
公司地址	浙江省嘉兴市嘉善县西塘镇大舜村钮扣路94号
联系电话	13585798871

产品详情

THBS-M-P便携式布氏硬度自动测量系统

THBS-M-P便携式布氏硬度自动测量系统”，利用光学、电子、计算机及图像分析技术，专用于布氏硬度的自动测量。本产品制造及测试结果完全符合ASTME10。

产品介绍：

1. 方便的携带性能：整套系统设计小巧精致、安装方便、操作简单。
2. 专业的光学设计：保证布氏压痕图像清晰、边界分明。
3. 精准的图像分析：综合形状、亮度及边缘计算，提高测量结果的准确性。
4. 针对标准试样可进行自动测量，带有自动测量按钮,测试方便。
5. 亮度、对比度、照明系统可调，并可针对不同样品表面另存和导入参数值。
6. 宽广的适用范围：试验室，或工业车间,均能获得准确测试结果。
7. 强大的软件功能：单件测量、批量测量、硬度换算表、数据及图像存储、数据库查询、不合格值报警。

软件主界面

主要功能:

1. 图像采集：实时显示硬度压痕图像，可存储、打印图像。
2. 压痕测量：重复性好、准确性高、适用性广。同时支持手动测量和手动调整。
3. 标定方式：使用标准硬度块标定或长度标尺标定
4. 硬度换算：自动进行布氏—洛氏—维氏等多种硬度转换。
5. 图文报告：自动记录测量数据，按用户定制输出WORD报告。
6. 数据库支持：支持数据库，方便用户查询。

技术参数：

型号	THBS-M-P
布氏硬度标尺	HBW2.5/62.5 HBW2.5/187.5 H BW5/62.5 HBW5/125 HBW5/250 HBW5/750 HBW 10/100 HBW10/250 HB W10/500 HBW10/1000 HBW10/1500 HB W10/3000
符合标	BSEN 6

准	506, ISO 6506, ASTM E10, GB/T231
测量范围	15.9-650 HBW (ASTM E10推荐的有效硬度值)
测量分辨率	0.0001mm
测量精度	± 0.5%
数字成像	130万工业级数字摄像头
测量方式	手动测量、自动测量(针对标准试样)
标定方式	标准硬度块/长度
标尺	支持语言中文/英文(可选)
电源	USB供电
重量	0.5kg

标准附件：

名称	数量	名称	
便携式布氏硬度测量头	1套	标准布氏硬度块	1块
U盘(内含软件)	1个	加密狗	
产品合格证、保	1份	说明书	

修卡		
----	--	--