

时代之峰THBC-3000DB图像处理布氏硬度计

产品名称	时代之峰THBC-3000DB图像处理布氏硬度计
公司名称	武汉泰格尔科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:时代 型号:THBC-3000DB
公司地址	武昌区武珞路568号南方帝园B单元7层3号
联系电话	18672835695

产品详情

产品详情

产品特点

HB-TEST3000布氏计算机测试系统技术特点：

1. 光学系统：两组光学镜头，分别适用于不同直径的压痕测量。
2. 数字成像：130万工业级数字摄像头，最高分辨率1280X1024。
3. 照明电源：220V交流电源或充电电池。
4. 测量范围：可测量压痕范围在1.2mm到6mm。
5. 测量速度：一般情况下，自动测量时间度小于1秒。
6. 测量方式：自动测量、对角测量、三点测量、四边测量任选。
7. 自动测量：国际先进的技术，自动读数压痕，精度及重复性均达到国际标准。
8. 测量快速：压痕的自动读数时间，小于1秒。
9. 适用性广：可以对标准块及压痕进行进行自动测量，适用性广泛。
10. 携带方便：便携式的专用箱，可以方便地携带到工业车间等处。
11. 专业设计：专业设计的光学系统，成像清晰，保证读数精度。

12. 功能强大：具有单次测量、批量测量模式，自动计算最大、最小、平均值及均方差。
13. 遵循标准：系统开发遵循国际标准ISO6506及GB231.1-3。
14. 自主研发：完全知识产权，可根据客户要求，定制专用软件及系统。
15. 测量精度：对标准块压痕，自动测量误差小于 $\pm 1\%$ ，符合国际标准ISO6506要求。
16. 重复精度：对同一压痕，多次测量，重复误差小于 $\pm 1\%$ ，符合国际标准。
17. 可提供中英文操作平台。

产品规格

基本配置：

产品用途

1. 铸造和锻造件
2. 平面和圆柱形工件
3. 冶金及机械制造业
4. 样品测试和质量控制
5. 钢铁、有色金属
6. 实验室和车间