

# 无限远测量电子研究型生物显微镜 血液微生物细胞切片检测显微镜

产品名称	无限远测量电子研究型生物显微镜 血液微生物细胞切片检测显微镜
公司名称	苏州市曼威斯光学仪器有限公司
价格	5800.00/台
规格参数	仪器放大倍数:40-2000X 适用范围:高校, 大学, 工厂, 研究 规格:显微镜,usb高清测量相
公司地址	苏州工业园区胜浦路258号32幢405室
联系电话	13301540024

## 产品详情

生物显微镜MWS-SW30是实验研究型正置生物系列显微镜，智能化的设计颠覆了传统概念的显微镜。配置研发的偏光调制相衬观察系统，适用于相位物体、双折射物体、染色试样、柱状物体以及具有表面和次表面特征的物体进行高分辨率显微观察，可对细胞组织、透明液态组织、培养中的组织进行动态显微观察及科研分析。主要应用于高校、科学研究机构、检验检疫所、农林牧渔等部门。

- 1：采用无限远光学系统，物镜分别是4-10-40-100倍，可提供卓越的光学性能。
- 2：紧凑稳定的高刚性主体，充分体现了显微操作的防振要求。
- 3：机械式移动载物平台，适合于方便观察检测。
- 4：人性化的光学设计，可以方便升级系统，实现相衬观察等功能。

三目观察系统镜筒可自由切换目视观察与纤维摄影，30°倾斜，眼点高度可调，操作时不需要长时间低头货平时观察使操作者的颈与肩部得到有效释放，适合不同眼点高度的操作者，摄影时可同光。

生物显微镜系统是将精密的光学显微镜技术、光电转换技术、计算机图像处理技术完美地结合在一起而开发研制成功的一项产品。可以在显示屏上很方便地观察实时动态图像，并能将所需要的图片进行编辑、保存和打印，使用者操作轻松简单解决问题。