

MshOtt明美

—
MZ62

体视显微镜

Stereo Microscope

—





MZ62

体视显微镜MZ62，采用优质光学系统设计，展现优异的分辨率及真实色彩，人机工程学设计和耐用的机身部件，长时间使用稳定可靠。是常规生物医学检验，科研研究和工业检测等高精度观察领域的理想工具。

特点：

优质光学系统设计，高品质光学成像
超薄型透反射式LED光源，照明均匀，
长寿耐用

标准1X物镜有效工作距离达到105mm，
操作空间灵活

符合人机工程学设计，长时间观察
不易疲劳

产品参数

项目	规格
目镜	高眼点大视场视度可调目镜WF10X/22mm (WF15X/16mm / WF20X/10mm 选配)，双边视度独立调节±5屈光度
目镜测微尺 (选配)	目镜测微尺φ24mm10/100XY
观察头	铰链式三目，分光比50%/50%；有摄影摄像接口；45°倾斜，瞳距调节范围54-75mm；变倍比6.7:1，连续变倍物镜0.67X~4.5X，超长工作距离105mm 铰链式双目；45°倾斜，可360°旋转 (立柱式底板)；瞳距调节范围54-75mm；变倍比6.7:1，连续变倍物镜0.67X~4.5X，超长工作距离105mm (选配)
CCD接口	0.5XC (1XC选配)
辅助物镜 (选配)	0.5X/165mm或2X/30mm
调焦托架	调焦镜架，调焦手轮松紧可调，升降范围50mm 工业绑定调焦镜架(工业专用)，升降范围50mm (选配) 单臂万能支架(可扩大操作范围，可任意方向观察物体)，垂直高度380mm，水平移动235mm (选配)
底座	L坡型立臂式底座，立臂式调校，行程106mm 立柱式小平板底座，立臂式调校 (选配)
工作板	φ95mm磨砂玻璃工作板 (φ95mm白色透明工作板 / φ95mm黑白工作板选配)
照明系统	上/下LED光源照明 (LED光源环形灯 / 光纤照明H-150选配)

