

MshOt 明美

—
ML31

生物显微镜

Biological Microscope

—





ML31

特点:

- 无限远光学系统, 可实现明场、暗场、相差多功能显微观察;
- 大视野高眼点目镜, 10X 视场数22mm, 所有目镜屈光度可调;
- 1X数码相机接口, 拍照视野大小和目镜视野同步实时显示。

产品参数

项目	规格
目镜	WF10X/22
目镜筒	铰链式三目头, 30° 倾斜, 瞳距调节53-75mm
物镜	无限远平场消色差物镜 4X/0.1 工作距离: 21.5mm
	无限远平场消色差物镜 10X/0.25 工作距离: 7.5mm
	无限远平场消色差物镜 40X/0.65 工作距离: 0.65mm
	无限远平场消色差物镜 (oil) 100X/1.25 工作距离: 0.185mm
调焦机构	粗微动同轴调焦, 带锁紧和限位装置, 微动格值2 μm,
	粗动行程每圈40mm, 微动行程每圈0.2mm, 调焦范围24mm
物镜转换器	内向式四孔转换器
载物台	双层活动平台, 尺寸: 210mm×140mm, 移动范围: 76mm×50mm
聚光镜	阿贝聚光镜 NA1.25
照明系统	白色LED, 亮度可调
相机接口	1XC

