

MshOt 明美

—
ML11-II
生物显微镜

Biological Microscope

—



生物显微镜ML11-II特点:

- 外观精巧,配置大视野目镜和消色差物镜,视场大而清晰
- 粗微调同轴调焦机构,粗动松紧可调,带锁紧和限位装置,微动格值:2 μm
- 3W的LED灯照明,预定中心,亮度连续可调



ML11-II

产品参数

项目	规格
目镜	WF10X/18
目镜筒	30° 倾斜, 铰链式三目观察头, 瞳距调节: 50mm-75mm, 单边视度调节, 固定式分光比R:T:80:20 30° 倾斜, 铰链式双目观察头, 瞳距调节: 50mm-75mm, 单边视度调节 (选配)
物镜	消色差物镜 4X/0.10, 工作距离: 37.5mm 消色差物镜 10X/0.25, 工作距离: 6.55mm 消色差物镜 40X/0.65, 工作距离: 0.669mm 消色差物镜 100X/1.25, 工作距离: 0.198mm
物镜转换器	内定位四孔转换器
调焦机构	155mmx142mm双层复合机械移动平台, 移动范围: 76mmX50mm; 精度0.1mm
载物台	低手位粗微同轴, 粗调行程25mm, 微调精度0.002mm, 带有防止下滑的调节松紧装置和机械式上限位装置
透射照明系统	3W LED照明, 预定中心, 亮度连续可调; 阿贝式聚光镜, 数值孔径N.A. 1.25, 带可变孔径光阑 透射用滤色片: 蓝色、黄色、绿色
相机接口	0.5XC
电源线	外置式宽电压适配器, 输入100V-240V-AC50/60HZ, 输出DC12V2A

