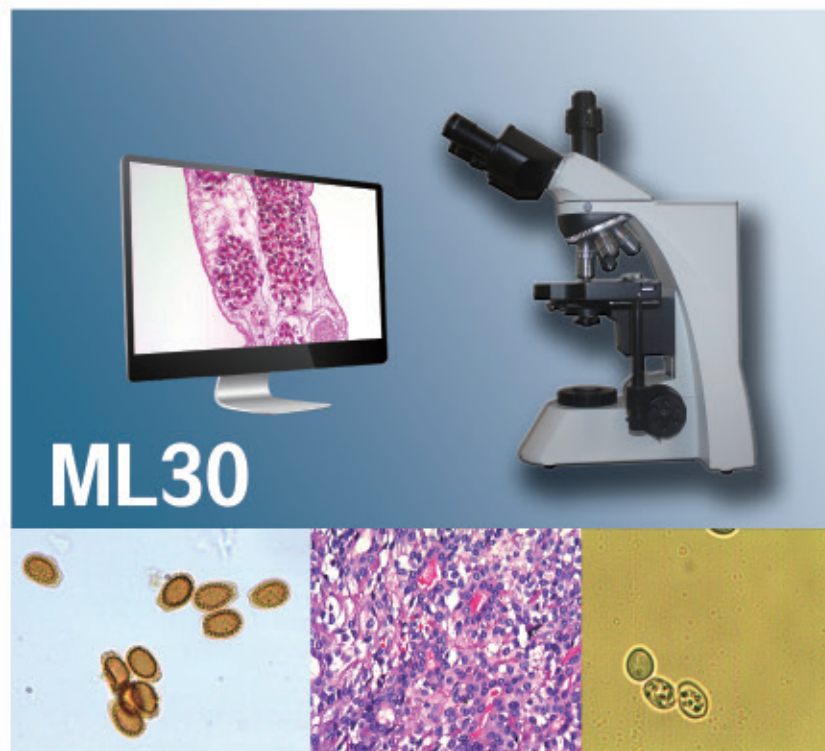


Mshot 明美

生物显微镜是用来观察生物切片、生物细胞、流质沉淀等的观察和研究，同时可以观察其他透明或者半透明物体以及粉末、细小颗粒等物体！

适用范围：

- 神经学研究
- 制药研究
- 水文研究
- 寄生虫学
- 生物学



ML30

产品参数

项目	规格
目镜	WF10X/20
目镜筒	三目镜，30° 倾斜，瞳距调节 55mm-75mm，0/100分光
物镜	无限远平场消色差物镜 4X/0.10
	无限远平场消色差物镜 10X/0.25
	无限远平场消色差物镜 40X/0.65
	无限远平场消色差物镜 100X/1.25 (弹簧)
物镜转换器	四孔转换器
调焦机构	粗微调同轴，配有限位装置和锁紧装置，微调手轮格值2 μm
载物台	双层机械式载物台，尺寸210mm×140mm；移动范围75mm×50mm
透射照明系统	6V20W 卤素灯，亮度可调，带有视场光阑
	阿贝聚光镜，可上下升降，NA1.25
	蓝滤色片，磨砂玻璃
相机接口	1XC

Mshot 明美

ML30 生物显微镜

Biological Microscope



广州市明美光电技术有限公司 Guangzhou Micro-shot Optical Technology Co. Ltd

公司地址: 广州市天河区华观路1933号万科云A栋506 / 电话: 020-38250606/38262481 / QQ: 505506350

网址: www.mshot.com / 邮箱: mmshot@188.com / 服务热线: 400-880-1910



任何规格和外观的改变，恕不另行通知。