

Mi5 偏光医用显微镜



目镜头部

双目目镜 (有三目观察头) Trinoc 目镜
屈光度调节 +/-5
目镜倾角 30°
10X/20X Super WF HP 目镜
目镜上带编号的十字刻度标线
瞳距范围 50-75mm

物镜

无限远光学系统平场物镜
4x, 10x, 20x, 40x
也可用60x 物镜
抗菌材质, 自动齐焦及彩色编码

载物台

机械载物台平台 (153mm X 153mm)
360度旋转; 1度为单位
中心调节
张力控制旋钮
滑动手指

物镜转换器

配有四个物镜适配位置
滚珠轴承安装 (物镜可以拧上物镜转换器上)

照明系统

可以动的Abbe 聚光器, NA 1.25
光圈
6V/20W卤素灯清晰照明
光源亮度可调: 0-20W 输出
90-240V / 50-60Hz 自动切换电源线

聚焦

粗调: 22mm
微调: 可精确到 2 μ m
张力控制旋钮

Mi5 Polarizing

Model #	Description
M5M-BPOL-IPH3	Mi5 Polarizing binoc, Infinity Plan objectives, halogen illumination
M5M-TPOL-IPH3	Mi5 Polarizing trinoc, Infinity Plan objectives, halogen illumination
M5P-STG7-POL7	Mechanical stage
M5O-060X-IPDR	60x dry objective for Mi5

- 60X 物镜& 机械载物台
- 所有镜头都是抗菌材质
- 光源亮度均匀一致

尺寸&重量

高度 : 15.6" (396 mm)
长度 : 16.5" (420 mm)
宽度 : 8.1" (206 mm)
重量 : Trinoc: 20.5 lbs.
Binoc: 20.0 lbs.

分析仪 & 配件

尿酸控制滑块
偏振分析仪
红色补偿透镜 (λ) ; (M/4) 的透镜
石英楔形勃氏镜

可选配件

相机附件 (高清数码相机)
60x 物镜



P 770.270.1394
F 770.270.2389

865 Marathon Parkway
Lawrenceville GA 30046

LWScientific.com