

XSP-22 双目生物显微镜



产品用途

22 系列**双目生物显微镜**广泛用于生物学、细胞学、组织学、药物化学等研究所工作,在医学上可进行三大常规检查,在学校实验室可供教学之用。生物显微镜采用 6V/20W 电光源,照明可连续调节亮度,目镜筒可 360 度自由转动。。生物显微镜采用 6V/20W

此双目生物显微镜适用于医疗卫生机构、实验室、研究所及高等学校等单位。

产品规格

| 规格参数 | | | | |
|-------|--|------------|------------|---|
| 光路系统 | 有限远 160mm 机械筒长 | | | • |
| 观察头 | 单目头、45 倾斜 | | | |
| | 铰链式双目头、30°倾斜、视度可调、瞳距调节范围: 55mm-75mm | | | • |
| 目镜 | WF | • | | |
| 消色差物镜 | 倍率 | 数值孔径(N.A.) | 工作距离(W.D.) | |
| | 4× | 0.1 | 17.5 | |
| | 10× | 0.25 | 7.31 | • |
| | 40×(S) | 0.65 | 0.63 | |
| | 100×(oil) | 1.25 | 0.18 | |
| 放大倍数 | 40×-1600× | | | • |
| 物镜转轮 | 四孔内向物镜转换器 | | | |
| 载物台 | 双层移动平台尺寸: 140mm × 155mm 移动范围: 75mmx 50mm | | | |
| 聚光镜 | N.A.1.25 阿贝聚光镜,带可变光栏,带滤色片托架 ● | | | |
| 调焦机构 | 粗微动同轴调焦,带锁紧和限位装置板,微动格值:2μm,调焦范围:30mm ● | | | |



| 集光器 | 卤素灯适用(内置视场光栏) | • |
|-------|-----------------------------------|---|
| 照明系统 | 卤素灯 6V/20W 亮度可调节(可选择 3W LED 照明系统) | • |
| 可升级配件 | 目镜: 20×10×(带刻度) | 0 |
| | 物镜: 20×60×(S) | 0 |
| | PUDA 高像素数码成像系统 | 0 |
| | 生物医学图像分析系统 | 0 |

注解: ●为标配、○为可升级配件

仪器成套性

| 仪器成套性 | | | | | | |
|-------------|------------|------------|-------------|----------------|--|--|
| (1)仪器主机 1 台 | ⑷物镜转轮1个 | (7)载物台1个 | (10)香柏油 1 瓶 | (13) 备用保险丝 1 只 | | |
| (2)目镜筒1组 | ⑸物镜 4 只 | (8)标本夹1个 | 印国标电源线1根 | (14) 仪器防尘罩1个 | | |
| (3)目镜 2 对 | (6)测微尺 0 片 | (9)滤色片 2 片 | ⑿备用灯泡1只 | ⑸随机文件档案 1 套 | | |

特别声明:

- 普丹会尽全力为您提供准确、全面的信息,但不对信息中可能出现的错误或遗漏承担责任。
- 产品图片仅供参考,请以销售实物为准。
- 以上内容如有变动, 恕不另行通知。