

SZX12舜宇体视显微镜

产品名称	SZX12舜宇体视显微镜
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:舜宇 型号:SZX12 产地:中国
公司地址	北京市昌平区北清路1号院8号楼19层1单元1911 (注册地址)
联系电话	15801118137

产品详情

SZX12舜宇体视显微镜

SZX12

平行光路体视显微镜拥有卓越的伽利略光学系统和优异的成像性能，为用户提供真实完美的显微图像；同时，出色的人机工程学原理和人性化的操作系统，真正让用户体验到简单而舒适的工作感受。SZX12可满足生物医学、微电子、半导体领域的研究需求。

仰角可调观察筒使操作变得舒适而简单

为了使所有的用户都能舒适的操作设备，舜宇将仰角可调观察头作为SZX12的标配，倾斜角在5°至45°之间可调，无论是站立或坐着，都能大限度满足您的操作姿势，同时也无需担忧用户的身高差异。SZX12的设计旨在满足用户对操作舒适度和精确性的需求。

12.5:1的出色大变倍比

SZX12可为您提供12.5:1的变倍比。从0.8~10X的每个主要倍率都可以进行锁定，并且手动解除，保证低倍率下的样品成像与高倍率下的细节成像无缝切换。

复消色差主物镜

复消色差设计大幅度地提高物镜的色还原能力。通过校正红、绿、蓝色光轴向色差，使其同时会聚到同

一焦点平面上，并有效校正紫色光的轴向色差，真实地再现被观测物体红、绿、蓝等颜色。SOPTOP 可提供 1X, 2X 等多种复消色差物镜供选择。

孔径光阑调节装置

SZX12 带孔径光阑调节装置，用户只需通过左右调节孔径光阑拨块，即可轻松控制光阑的大小，从而控制景深，获取高质量的图像。

让照明也变得贴心

配备了液晶显示屏，在调节光源亮度时，可以实时观察到照明数值，精确定位佳视觉条件。便捷的操作按钮，保证用户的舒适度。

选择适合你样品的光源色温

不同材料在不同光线的场合，对于光源的需求也不尽相同。可调节的色温装置能使显微镜适应不同观测环境，满足不同的科研需要，得到较佳观察效果。

应用领域，科研辅助再升级

在生命科学领域，可满足生物实验、化学分析、细胞培养等研究需求。

工业检测领域广泛用于

PCB、SMT

的表面检测、半导体芯片的外观检测、切片操作、金属材料的表面检测，精密部件的外观检测等。

技术规格表

观察头	可调仰角三通观察头，倾角可调范围 $5^{\circ} \sim 45^{\circ}$ ，两档光路选择（双目或三目），瞳距调节范围 50-76mm，固定式目镜筒，带目镜锁紧装置
目镜	三通观察头， 30° 倾斜，固定式分光比（双目：三目 =50:50），瞳距调节范围 50-76mm，固定式目镜筒，带目镜锁紧装置 高眼点大视野平场目镜 PL10X/23mm，视度可调 高眼点大视野平场目镜 PL15X/16mm，视度可调 高眼点大视野平场目镜 PL20X/12.5mm，视度可调
物镜	连续变倍物镜 0.8 ~ 10X，变倍比 12.5 : 1，内置孔径光阑；带主要倍率定位机构，可手动解除；主要倍率刻度指示 0.8X、1X、1.5X、2X、2.5X、3X、4X、5X、6X、8X、10X
主物镜	1X 主物镜，工作距离 78mm 2X 主物镜，工作距离 20mm
机架	立臂式粗微调同轴调焦机构，托架镜体一体式，调焦行程 50mm，微调精度 0.002mm。
底座	平板型底座，不带光源，带 100 黑白工作台。 底座带透射斜照明功能机构（与外置式 5W

LED（白光）光纤照明配合使用），反光镜可360°旋转切换（反光面及漫反射面），可前后调节位置。

BL10 超薄底座，多颗LED（总功率

5W），底座带色温显示和亮度显示（色温范围：3200-5600K）

灯源

5W LED 灯源箱，LED 色温 5000-5500K，工作电压

100-220VAC/50-60HZ，输出 12V，外形尺寸

270 × 100 × 130mm。单光纤软管（长 500mm）

LED 环型灯（200 颗）