

双人观察显微镜

DSK-500 换挡变倍双人观察显微镜



产品用途

500 系列连续变倍**体视显微镜**使用范围相当广泛，它观察物体时能产生正立的三维空间像，立体感强，成像清晰和宽阔，具有较长的工作距离，对同一物体可实现连续放大倍率观看，并可根据观察样品的不同选用反射光照明和透射光照明。

产品介绍

本仪器性能可靠，操作简单，使用方便，且外形美观，不仅可作教学示范，生物解剖，作观察分析，由于本显微镜具有很高的分辨率及大视场范围的清晰度，因此还可作电子工业和精密机械工业零件装配和检验，农业上的种子检查等。

产品规格

1、目镜

类型	放大倍数	视场 (mm)
大视野平场目镜	10X	φ23

2、物镜：换挡倍数：0.64X、1X、1.6X、2.5X、4X；

3、总放大倍数：6.4X、10X、16X、25X、40X

4、变倍方式：换挡定倍变化

5、光学系统：内斜光路变倍系统，体视角 13 度、45 度倾斜观察内斜光路变倍系统

6、工作距离：89mm(无辅助物镜)

7、视场范围: $\Phi 7.4\text{mm} - \Phi 38\text{mm}$

8、双目瞳距 55mm - 75mm

公司申明

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。