

## PXS-A(定倍型)



### 产品用途

**体视显微镜**又称解剖镜，它在观察物体时能产生正立的三维空间影像。立体感强，成像清晰和宽阔，又具有长工作距离，并可根据观察物的特点选用不同的反射和透射光照明，是适用范围非常广泛的常规显微镜。

- A) 常用于动物学、植物学、昆虫学、组织学、矿物学、考古学、地质学和皮肤病学等的研究和解剖工具；
- B) **体视显微镜**用作纺织工业中原料及棉毛织物的检验；
- C) 在电子工业中，作晶体管点焊、检查等操作工具；
- D) 各种材料的裂缝构成，气孔形状腐蚀情况等表面现象的检查；
- E) **体视显微镜**在制造小型精密零件时作机床工具的装置、工作过程的观察、精密零件的检查以及装配工作的工具；
- F) 透镜、棱镜或其它透明物质的表面质量，以及精密刻度的质量检查；
- G) **体视显微镜**可用于文书纸币的真假判辨；
- H) **体视显微镜**广泛应用于纺织制品、化工化学、塑料制品、电子制造、机械制造、医药制造、食品加工、印刷业、高等院校、考古研究等众多领域；

### 产品规格

PXS-A	规格参数	
	光学系统	斜路光学系统

	光学部件	目镜头	双目	
			瞳距调节 : 54--76mm	
		目镜	倍数	视场
			10×	Φ 20
		物镜	倍数 (3 选 1)	工作距离
			1×/2×	100 (mm)
	1×/3×		100 (mm)	
		2×/4×	100 (mm)	
	底座支架	手轮调焦	50mm	
		圆形载物台	中心工作台直径: φ 95mm	
光源	外置式	8W 环形荧光灯		

### 仪器成套性

仪器成套性				
(1)仪器主机 1 台	(4)目镜 2 个	(7)眼罩 2 个	(10)滤色片 0 片	(13) 仪器防尘罩 1 个
(2)目镜筒 1 组	(5)分划目镜 0 个	(8)载物片 1 个	(11)国标电源线 1 根	(14)随机文件档案 1 套
(3)物镜头 1 个	(6)测微尺 0 片	(9)工件压簧片 1 组	(12)环形荧光灯 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。