

PXS(定倍型)



产品用途

体视显微镜又称实体显微镜，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) 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) 定倍**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) 定倍**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) 定倍**体视显微镜**可用于文书纸币的真假判辨；
- H) 定倍**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	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：55--76mm	
	目镜	倍数	视场
		10×	20
	物镜	倍数(3选1)	工作距离
1×/2×		110(mm)	

			1×/3×	102(mm)	
			2×/4×	90(mm)	
	底座支架	手轮调焦	60mm		
		升降调节	110mm		
		圆形载物台	中心工作台直径： 95mm		
	光源	斜射卤素灯	12V/10W		
底部卤素灯					

仪器成套性

仪器成套性				
仪器主机 1 台	目镜 2 个	眼罩 2 个	滤色片 1 片	仪器防尘罩 1 个
目镜筒 1 组	分划目镜 0 个	载物片 2 个	国标电源线 1 根	随机文件档案 1 套
物镜头 1 个	测微尺 0 片	工件压簧片 1 组	备用灯泡 1 只	

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。