

## XTL-25



### 产品用途

25 系列**连续变倍体视显微镜**具备无比清晰的图像质量，超宽的视觉效果，是您的最佳选择。该产品采用“五防”设计，防尘、防油、防水污染、防霉、防静电，可根据不同用户的使用环境及条件特殊定制。广泛用于高校和研究所在自然科学方面的培训和教育；医疗机构的日常检查；生物工程和科学研究；工业上的装配、测试、以及品质控制，尤其是 IT 产业的检测。

### 产品规格

规格参数			XTL-25	
光学系统	斜路光学系统			
光学部件	目镜头	双目水平倾斜 45°±6 屈光度		
		三目水平倾斜 45°±6 屈光度		
		双目瞳距调节 : 52--75mm		
	目镜	倍数	视场	
		10×	22	
	物镜	连续变倍	工作距离	
0.8~5×(倍数定位装置)		115mm		
放大倍数	8×~50×(可升级至 200×)			
底座支架	手轮调焦	100mm		
	升降调节	250mm		
	圆形载物台	中心工作台直径 : 125mm		
光源	斜射照明	LED 上下照明		

	底部照明		
可升级配件	目镜	10×(带刻度)	
		15×/20×	
	附加物镜	0.5×/2×	
	CCD 适配镜	1×/0.4×	
	移动平台	X-Y 移动平台	
	光源	环形荧光灯	
		LED 环形灯	
		单/双光纤冷光源	
	应用软件	二维测量软件	
数码成像系统	CCD 适配镜		
	PUDA 300 万像素数字摄像机		

注解： 为标配、 为可升级配件

### 主要光学参数

辅助物镜	工作距离 (mm)	目镜					
		10X( 22)		15X( 16)		20X( 12.5)	
		总放大倍数	实际视场 (mm)	总放大倍数	实际视场 (mm)	总放大倍数	实际视场 (mm)
无	115	8-50X	27.5-4.4	12-75X	20-3.2	24-150X	8.8-1.4
0.5X	220	4-25X	55-8.8	6-38.5X	40-6.4	12-75X	17.6-2.8
2X	45	16-100X	13.8-2.2	24-150X	10-1.6	48-300X	4.4-0.7

### 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 0 片	仪器防尘罩 1 个
目镜筒 1 组	分划目镜 0 个	载物片 1 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	LED 光源 1 套	

### 数码应用方案配置

XTL-25C 电脑摄像系统		XTL-25D 数码相机摄像	
XTL-25 三目连续变倍体视显微镜		XTL-25 三目连续变倍体视显微镜	
高质量 CCD 适配镜		专业数码相机延迟镜	
PUDA 300 万 USB 型进口芯片显微镜摄像机(采用美国 APTINA 高性能芯片组/ USB2.0 高速通讯, 高分辨率、完美的色彩还原处理/ Ultra-Fine 专利色彩渲染技术)		1000 万像素数码相机(推荐 Nikon/Sony)	
ToupView 专业的图像软件			

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。