

XPT-7



产品用途

XPT-7 偏光显微镜是利用光的偏振特性对具有双折射性物质进行研究鉴定的必备仪器。它在医学上有广泛的用途，如观察齿、骨、头发及活细胞等的结晶内含物、神经纤维、动物肌肉、植物纤维等的结构细节，分析变性过程。也可以观察无机化学中各种盐类的结晶状况在自然光看不到的精细结构。主要应用于教学和实验室。

产品规格

规格参数				XPT-7
光路系统	有限远 160mm 机械筒长			
观察头	单目头			
目镜	WF5X/WF10X(18mm)/10X 分划目镜/10X 网格目镜/0.01mm 测微尺			
无应力消色差物镜	倍率	数值孔径(N.A.)	工作距离(W.D.)	
	4×	0.1	37.4	
	10×	0.25	6.6	
	25×	0.4	2.71	
	40×(S)	0.65	0.66	
	63×(S)	0.8	0.26	
放大倍数	20×-630×			
载物台	360°旋转式载物台(直径: 130mm)刻度格值 1°,游标格值 6'			
勃氏镜	推入式勃氏镜, 中心可调			
光程补偿器	石膏 片, 云母 /4 片, 石英楔子			
偏光装置	可 360°旋转起偏器和推拉式检偏器			
照明系统	阿贝聚光镜: NA.1.25 可上下升降、带可变孔径光栏和滤色片托架			
	6V/20W 卤素灯, 亮度可调			

注解： 为标配、 为可升级配件

仪器成套性

仪器成套性				
仪器主机 1 台	目镜 3 只	旋转载物台 1 个	补偿器 3 片	备用保险丝 1 只

目镜筒 1 组	分划目镜 1 只	工件压簧片 1 组	国标电源线 1 根	仪器防尘罩 1 个
物镜 5 只	测微尺 1 片	滤色片 1 片	备用灯泡 1 只	随机文件档案 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。