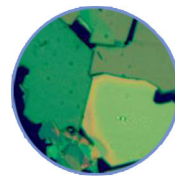
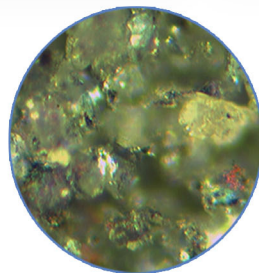
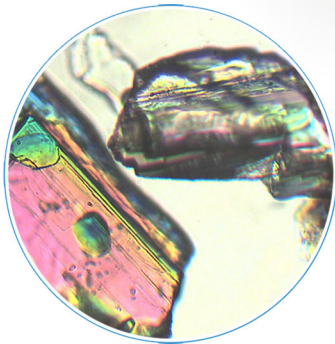


MshOt

偏光显微镜



广州市明美光电技术有限公司

▶ 产品特点:

热台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。搭配高温热台,可供广大用户进行单偏光观察,正交偏光观察,锥光观察。广泛应用于地质、化工、医疗、药品等领域的研究与检验,也可进行液态高分子材料,生物聚合物及液晶材料的晶相观察。



产品标准配置

目镜	大视野 WF10X(Φ 22mm)
	分划目镜10X(视场数 Φ 22mm) 格值0.10mm/格
目镜筒	三目镜, 倾斜30°, 两档分光
物镜	无限远PL L5X/0.12 工作距离: 26.1 mm
	无限远PL L10X/0.25 工作距离: 20.2 mm
	无限远PL L40X/0.60 (弹簧) 工作距离: 3.98 mm
	无限远PL L60X/0.70 (弹簧) 工作距离: 3.18 mm
载物台	旋转式载物台,直径: Φ 150mm, 360°等分刻度,游标格值6', 中心可调, 带锁紧装置
中间接筒	勃氏镜, 推入式, 中心可调
	λ 补偿器 (石膏)
	$\lambda/4$ 补偿器 (云母)
	石英楔补偿器 (石英)
热台 K3000B	温度范围: 室温—500°C 可设置升温速度范围: 1—60秒/°C (升降温同旋钮) 可设置降温速度范围: 1—60秒/°C (升降温同旋钮) 精度: 测量精度: 全范围 $\leq \pm 0.5\%$ 系统波动度: $\pm 1^\circ\text{C}$ 即刻恒温响应时间: ≤ 0.01 秒



广州市明美光电技术有限公司

地址: 广州市天河区华观路1933号万科云城A栋506

www.mshot.com



400-880-1910