

# 重庆奥特偏光显微镜BK-POL

产品名称	重庆奥特偏光显微镜BK-POL
公司名称	重庆奥特光学仪器有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥特 型号:BK-POL 产地:重庆
公司地址	重庆市北碚区蔡家岗镇凤栖路6号13幢3号
联系电话	13611171506 13611171506

## 产品详情

### BK-POL实验室偏光显微镜

广泛应用于地质、矿产、冶金、化工、医疗、药品和刑侦等领域的研究检验及高等院校科研教学  
又叫矿相或岩相显微镜，是对具有双折射性物质进行研究鉴定的必备工具

透射偏光显微镜  
透反射偏光显微镜

反射偏光显微镜

### 性能特点

校正目镜筒：可使右侧的目镜十字线方向始终保持不变

检偏装置：可360°旋转、锁定、移出光路，带刻度

勃氏镜可调焦

## 五孔内倾式可调中心转换器

摇出式聚光镜，使用高倍物镜观察干涉图像时，摆入锥光镜，从而获得优良效果

专业偏光移动尺，旋转载物台时可避免碰撞物镜

透射及反射两套无限远无应力偏光物镜供选择

## BK-POL系列偏光显微镜技术规格

光学系统	OTICS无限远色差校正光学系统
目镜	10×大视野、高眼点平场目镜，视场数 22mm/ 20mm
物镜	无限远无应力平场物镜（透射）：4×/10×/20×(S)/40×(S)/60×(S) 无限远无应力平场物镜（反射）：5×/10×/20×/50×(S)
观察筒	铰链式双目观察筒，30°倾斜，瞳距调节48mm~76mm，右侧目镜筒联动 铰链式三目观察筒，30°倾斜，瞳距调节48mm~76mm，右侧目镜筒联动
转换器	两档转换：****观察；20%观察，同时80%摄影 内倾式五孔可调中心转换器
中间体	360°可旋转检偏器组（模块式，可锁定） 内置中心可调的可调焦勃氏镜
起偏器	起偏器（可360°旋转，带刻度，可锁定）
插片	插片（一级红），1/4插片，石英楔插片（~级）
调焦系统	粗微同轴调焦，粗调行程25mm，微调每圈0.2mm，格值2m， 粗调带松紧调节，并有调焦上限位装置
载物台	360°旋转偏光载物台，中心可调，刻度格值1°，游标格值6'，平台直径 174mm
聚光镜	N.A.0.9/0.13摇出式聚光镜
透射照明系统	6V/30W卤素灯或5WLED（宽电压输入：100V~240V）
反射偏光装置	带起偏器，12V/50W卤素灯或5WLED（宽电压输入：100V~240V）
移动尺	偏光专用移动尺

摄像接筒 0.5 × / 0.75 × / 1 × 摄像接筒 ( C-Mount )

偏光显微熔点测定仪

恒温台技术指标

控制方式： 触摸屏控制显示

温度范围： 室温—400

测量精度： 全范围 ± 0.5

数据保存： 可以通过触摸屏控制保存测量温度

热台外体\*高温度： 当热体400 ;室温25 时 70

可设置升温速度范围：分/0.1-10 自行设置

即刻恒温响应时间： 0.01秒

输入电源： AC 100-240 50-60HZ

热台加热工作电源：直流 24V 3A

功耗： 75W

热体\*大载物重量：200克

工作方式： 连续

工作台外型尺寸： 109mm , 厚度：15mm

工作台工作面尺寸： 31.5mm。可用于透射光和反射光两种。

