

奥林巴斯GX41倒置金相显微镜

产品名称	奥林巴斯GX41倒置金相显微镜
公司名称	昆山开发区奥巴仪器行
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:GX41
公司地址	苏州市昆山朝阳东路55号建伟大厦A座1518
联系电话	0512-55182520 15962648439

产品详情

奥林巴斯GX41 倒置金相显微镜

- 产品特点:
- GX41显微镜在成像和功能性方面取得了新进步。
 - GX41显微镜能对金相试样/部件和电子元件进行全面观测。
 - GX41显微镜采用UIS2光学系统，视觉更明亮，更清晰。
 - GX41显微镜可通过简单操作实现快速观测。上海富莱光学，奥巴仪器了解更多的产品信息。
 - GX41显微镜具备充分的扩展性。

GX41详细规格:

光学系统	UIS2光学系统（无限远校正光学系统）
观察方法	明视野法、反射光简易偏振光法
调焦	物镜转盘垂直运动（固定镜台） 粗调焦和细调焦手柄（带张力调节功能） 粗调焦手柄每旋转一圈的行程：36.8mm

		细调焦手柄每旋转一圈的行程：0.2mm
照明系统	照明灯	内置孔径光圈、可装入直径为25 mm的各种滤光器
	光源	6V30WHAL-L：长寿命卤素灯、6V30WHAL：高亮度卤素灯
观察镜筒	目镜：安装在镜架上 (F.N.18)	U-CTBI(倾斜式镜筒) 倾角：30度~60度 瞳孔间距范围：48~75mm
	目镜：WHB10x3 WHB10x3-H(F.N.22)	U-BI30-2-2（双目镜筒），U-CTR30-2-2（三目镜筒）本信息来自上海富莱光学 倾角：30度 瞳孔间距范围：48~75mm
	目镜：WHN10x系列 (F.N.22)	U-BI30-2（双目镜筒），U-TR30-2（三目镜筒） 倾角：30度；瞳孔间距可调范围：50~76mm U-TBI-3（倾斜式双目镜筒） 倾角：5度~35度；瞳孔间距可调范围：50~76mm
物镜换镜转盘		4孔换镜转盘
载物台	平板载物台	尺寸：160（宽）250（长）mm
	机械式载物台	行程：120mm（X轴）78mm（Y轴） 同轴手柄：安装在平板载物台的右/左侧 使用专用载物台板（CK40M-CP）进行观察 试样直径可达50mm
中间附件		U-CA, GX-SPU, U-ECA, U-DA, U-DO3