

# 奥林巴斯GX51倒置金相显微镜

产品名称	奥林巴斯GX51倒置金相显微镜
公司名称	东莞市南城山禾电子测量仪器经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城莞太路胜和路段中兴大厦1303室
联系电话	86-76922322503 13316650555

## 产品详情

### 奥林巴斯GX51倒置金相显微镜

GX51是可以实现明视野、暗视野、微分干涉、简易偏光观察的倒置金相显微镜。通过侧面的中间观察筒可连接数字式相机，可以构筑多种功能的观察研究系统的型号。

### 人体工程学设计和高效作业

#### 操作简便舒适

GX51对应明视场、暗视场、微分干涉和简易偏振光观察。明暗视场的切换，仅用手边的一个拨杆就能完成。

### 明暗视场切换拨杆

### 鲜明图像和卓越的分辨率为特征的光学系统

#### 多种选择可实现卓越的成像性能

可以从不同的用途和倍率中，选择符合客户目的的UIS2物镜。来自波像差控制的高品质、逼真的中性色彩显示等，从目视观察到数码影像，UIS2物镜发挥着优异的性能。

### 丰富的物镜产品阵容，可按需选择

<a href="#">MPLAPON</a>	平场复消色差透镜
<a href="#">MPLFLN</a>	平场半复消色差透镜
<a href="#">MPLFLN-BD</a>	明暗视场用平场半复消色差透镜
<a href="#">MPLFLN-BDP</a>	反射偏振光用平场半复消色差透镜
<a href="#">LMPLFLN</a>	长工作距离平场半复消色差透镜
<a href="#">LMPLFLN-BD</a>	明暗视场用长工作距离平场半复消色差透镜
<a href="#">MPLN</a>	平场消色差透镜
<a href="#">MPLN-BD</a>	明暗视场用平场消色差透镜
<a href="#">SLMPLN</a>	超长工作距离平场消色差透镜
<a href="#">LCPLFLN-LCD</a>	液晶长工作距离平场半复消色差透镜

倒置金相系统显微镜 GX51 规格

	光学系统	UIS2光学系统（无限远校正）
机身	观察方法	明视场/暗视场/微分干涉/简易偏振光
	反射/透射	反射/透射
	照明装置	明暗视场摇杆切换
照明系统	反射照明	100 W卤素/100 W水银/75 W氙

		透射照明	100 W卤素
对焦单元		电动/手动	手动 物镜转换器上下移动式（载物台固定式）
		行程	9 mm
		微调灵敏度	微调旋钮转动1周移动0.1 mm
物镜转换器		电动型	明视场微分干涉6孔 明暗视场微分干涉5孔
		手动式	明视场微分干涉中心输出4孔 明视场微分干涉6孔 明暗视场5孔 明暗视场微分干涉5孔 明暗视场微分干涉中心输出5孔 明暗视场微分干涉6孔
		中间倍率	-
		照相机端口	正面端口（负像），横向端口（正像：选件）
载物台		行程	50（X）× 50（Y）mm
观察筒	标准视场（视场数18）	倒置	-
	标准视场（视场数20）		-
	广角视场（视场数22）	倒置	双目/三目/倾斜双目观察筒
		正像	-
	超宽视场（视场数26.5）	倒置	-

正像

-

选件

偏振光观察单元

外形尺寸

280 (W) × 711 (D) × 425 (H)  
mm

重量

28 kg (标准组合)