

奥林巴斯显微镜GX51

产品名称	奥林巴斯显微镜GX51
公司名称	上海富莱光学科技有限公司
价格	89000.00/台
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:GX51
公司地址	浦东新区万祥镇宏祥北路83弄1-42号20幢B区581室
联系电话	025-58862833

产品详情

gx51 奥林巴斯gx51是标准型倒置金相显微镜。它采用最新的uis2无限远光学系统，视野周边明亮、清晰。配备高精度物镜，放大倍数 $50 \times \sim 1000 \times$ ，且超宽视野数达22，观察舒适，图像质量高。提供明场、暗场、偏光、微分干涉观察，具有很高的性价比。选件丰富，照明光源 6v30w 长寿灯泡，可选配至100w。侧面端口的中间镜筒可以安装数码照相机、tv摄像机及金相分析软件，丰富的选件单元可以轻松的提升功能。本信息来自上海富莱龙先生。改良后的光路设计，提供最优质的图象

gx系列倒置金相显微镜采用最新的uis 2无限远光学系统,使得在任何观察模式下都能得到高对比度，高清晰度的图像。内置12v100w的卤素灯泡，以及改良后的聚光系统，能满足当代任何样品所需的高强度光源。简单的明/暗场转换拨杆，使得操作更简便 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。电动化提高了研究和检查效率 使用电动物镜转换器能快速地切换物镜，电动滤镜转轮的采用，使照明的切换等可由近在咫尺的手控开关和电脑完成。这些特长进一步提高了操作性，便于集中观察。可以按照需要自由组合电动单元。

电脑控制需要使用影像分析软件“analysis five”。具有强大的扩展功能种类繁多的各种附件可轻易的安装gx51上，从而gx51的功能更加的强大。如，可加载中间光路镜筒（gx-spu），连接上各种的数码摄像机和摄像头进行显微拍照。改良的镜体设计，确保操作的方便性通过简化最常用的按键和开关装置来改善操作方便性，以提高操作人员的舒适性。包括光强调节旋钮，调焦装置等都置于一个最方便的位置

，而无论操作人员是站着观察还是坐着观察都能很方便的操作显微镜的各个部分

。本消息来自上海富莱光学龙先生。使用数码照相机可以记录保存数码影像 三目镜筒可以连接数码照相机。可以保存和记录数码影像，帮助创建检查报告。可从画面质量、功能、使用随意性等方面选择所需的数码照相机。奥林巴斯gx51金相显微镜技术参数：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）
龙晓东 18012791287