

徕卡工业显微镜DM6M

产品名称	徕卡工业显微镜DM6M
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:徕卡 型号:DM6M 产地:德国
公司地址	北京市昌平区北清路1号院8号楼19层1单元1911 (注册地址)
联系电话	15801118137

产品详情

徕卡工业显微镜DM6M

leica DM6M全自动正置金相

DM6M显微镜是，光学设计上采用先进的HC无限远轴向、径向双重色差校正光学技术，彻底消除杂散光等干扰因素；在整个光学系统内，对涉及成像质量的所有组件(物镜、镜筒透镜、目镜筒、目镜、照相接口等)进行zui优化组合，实现图像分辨率和反差的zui优化，得到锐利图像的同时追求zui高分辨率。

2、特点：

可选配带角度调节的目镜筒，大大降低操作者的疲劳 目镜视野直径25mm，比普通目镜提高了30%的观测面积 物镜直径32mm，使光通量比普通物镜提高了40% 物镜自动转换，也可手动控制 可升级选配电动变倍器，有1.5X、1.6X、2X三种可选 明场、暗场、偏光、干涉观察方式自动转换 实现微分干涉观察方式只需按一个键即完成以往的复杂操作，既简单又省时 照明光强、孔径光阑、视场光阑与物镜转换联动，自动到达设定位置，无需调节

遥控器控制X、Y、Z三方向调节 LCD触摸屏即可控制显微镜操作，又可即时显示工作状态，包括物镜倍数、光强光阑大小、变倍数，Z轴数值等

可选配徕卡原装显微镜专用数码摄像头，实现全部的本厂配置，达到整体和谐

3、主要功能·好的全自动数字式显微镜·可以重复同一观察条件的显微镜·智能化设计、具有全自动透射光和反射光光强管理功能，省去您调节光强、光路的麻烦·恒定的色温控制使显微摄像永远色彩逼真

· 智能型操作, 智能型照明, · 恒定色温, 图像无颜色差别 · 适用于工业、科研, 质检, 质控 · 反射光明场, 暗场, 偏光, 微分干涉, 荧光 · 透射光明场, 暗场, 微分干涉 · M32 五位物镜转换 · 专用平场消色差, 平场半复消色差暗场物镜, 平场复消色差暗场物镜, · 可接显微硬度仪, 绘图仪, 宏观仪 · 可接微分干涉台阶仪进行高精度测量 · 可接大尺寸物台用于半导体检测 · 全自动聚光镜, 全动物镜转换 · 电动调焦 · 电动扫描载物台 · 全自动的视场光栏和孔径光栏 · 全自动的聚光镜 · 配备自动的透射光明场、暗场、相衬、偏光、微分干涉功能 · 配备反射光明场、暗场、相衬、偏光、微分干涉功能 · 全自动功能转换: 明场、暗场、偏光、微分干涉之间的功能转换只通过功能键一按即可 · 液晶触摸显示屏, 显示所有显微镜的功能与状态, 并且可以人机对话, 对显微镜进行控制

· 4位自动反射镜转换器 · 6位编码可记忆物镜转换器, 使液晶显示屏显示您正使用的物镜倍数 · CCD或照相系统, · 与多种显微图像分析软件共用 · 免费下载软件 · 徕卡SmartMove遥控装置。可以控制显微镜的三个轴 (X, Y轴: 载物台; Z: 焦距)。您还可以对遥控装置的四个功能键进行设置。

· 无论您从何种角度观察, 显微镜的功能都一目了然: 在显微镜的左前侧, 可以依照客户的特殊需要, 设置照明和视场光栅的调节。

4、技术参数:

目镜: 10X、视域直径25mm 目镜筒: 可55-75mm瞳间距调节 物镜倍数及分辨率: 5X, NA=0.15; 10X, NA=0.30; 20X, NA=0.50; 50X, NA=0.85; 100X, NA=0.90; 电动载物台: 移动行程X-Y=76mmX38mm, 精度小于30um 电动调焦: 升降范围=50mm, 具有0.015um、0.1um、0.7um、1.5um、5um五档步进精度 标准放大倍数: 50X--1000X LCD显示屏: 76mmX49mm 物镜位数: 6位