

徕卡M125平行光路体视显微镜

产品名称	徕卡M125平行光路体视显微镜
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:徕卡 型号:M125 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M125平行光路体视显微镜

徕卡M125

产品简介：徕卡研究级体视显微镜Leica M125,变倍比高达12.5:1，连续变倍设计。可搭配不同底座实现明视场观察和暗场观察等功能。设计可连续变倍和分档变倍。

徕卡研究级手动体视显微镜Leica

M125您是否不仅需要看到样品总览图，还需要辨别细微的结构？Leica M125 显微镜具有 12.5:1 变倍比，8-100 倍的放大倍率 (使用 1.0x PlanApo 物镜)，能够灵活满足这些需求，实现的分辨率可达到 1.15 μm 。由于光学部件具有全复消色差校正功能，图像对比度和自然色彩丰富，且没有色差。这一特点使 Leica M125 显微镜成为塑料分析或电路板检查等材料测试作业的理想选择，该显微镜可采用全面的人体工学附件、各种 LED 光源以及广泛的数字摄像头进行定制。徕卡体视显微镜M125结构图

产品特点 Infocation颜色真实再现

全复消色差校正表示对红色、蓝色和绿色这三种颜色的横向色差进行校正。颜色得以真实再现，明暗结构之间的过渡区呈现丰富的对比度。因此您可以得到没有色差的自然色彩，超广范围的光源。

照明光源

从采用环形灯的均匀照明到用于强反光样品的高漫反射圆顶照明 – 采用 Leica M125显微镜，始终以佳光线呈现您的样品。可使用所有Leica LED5000系列入射光源和Leica TL3000-5000系列透射光底座。

多人共览装置

您是否需要确保投资安全？并需要满足不同的要求？投资 Leica M125显微镜是您明智的选择。各种附件供您选择，根据您的特殊要求来定制系统。徕卡公司的M系列显微镜产品专为迎合您不断变化的要求而设计。