

湖北武汉徕卡光学偏光显微镜DM750P

产品名称	湖北武汉徕卡光学偏光显微镜DM750P
公司名称	武汉斯玛特仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:徕卡 型号:DM750P
公司地址	武汉经济技术开发区莲湖路8号和普众创(集-HPZC-B048) (注册地址)
联系电话	13971043727

产品详情

徕卡偏光显微镜DM750P的介绍徕卡偏光显微镜DM750P是为了革新地质科研教学以及实现在地质和材料科学课程上有更多动手操作时间而专门开发的。通过很多非常便利的特点与高品质构造, Leica DM750P成为激发岩相学、结晶学和材料科学学习和有效教育下一代科学家的好工具。徕卡偏光显微镜DM750P的主要特点1、基于徕卡显微镜系统的研究型显微镜系列相同的光学平台,可以享受到***的光学性能。2、EZStore?系统集成的垂直握柄便于运输,并且可与支架正面的凹槽一起发挥作用,安全的两手搬运显微镜,垂直电源线插入可以防止电源线的保存使用中部分脱离支架.附件与显微镜一起保存,防止遗失。3、AgTreat?使显微镜的所有触点上都使用了添加剂进行处理,可以抑制细菌生长,形成更健康的实验室环境。4、178mm大直径载物台使用激光雕刻刻度线,避免了长时间使用后被擦掉的可能。5、选装的反射光照明可用于明场,偏光和勃氏镜功能的反射光照明,适用于较高样本的载物台,可以观察厚度17mm的抛光材料。6、明亮的35W卤素照明,2000小时的长时间灯泡可以节省更换的成本和时间。7、Koehler视场光阑带来zui佳的照明和相衬。8、使用包括LAS软件等软件,可以轻松地控制摄像头,摄取图像,添加注释,测量和归档。徕卡偏光显微镜DM750P的技术参数1、十字准线的90度和45度定位功能目镜,20mm视野2、4位可对中物镜转盘,2.5X-100X偏振物镜可选择3、机械载物台30mmX40mm4、178mm大直径圆形载物台5、35W卤素灯,灯泡寿命2000小时6、提供三目筒(50%/50%)带标准C接口7、可加装反射光照明模块8、明场,偏光,勃氏镜的各种反射块选择9、各种规格的荧光滤块选择

Leica DM750 P

尺寸和重量	带 A/B 模块 : 高 456 mm , 宽 220 mm , 深 396 mm , 重量 : 12 kg
物镜转盘	4 倍 (M25) , 可调中
目镜可见视场 (视野值)	视野值 20 mm
入射和透射照明	高功率 LED
入射光轴	手动 , 固定明场分光器
入射光	偏振对比
	明场
	斜射照明

透射光轴 透射光	手动聚光镜操作，带彩色编码光圈辅助 (CDA) 偏振对比 正像检查 锥光偏振 明场 相衬 暗场
载物台 调焦驱动器 锥光	固定式 360° 旋转偏振台，带游标和电磁锁 载物台冲程 17-mm 勃氏镜模块 (AB 模块) A/B 模块，带可调焦勃氏镜
检偏镜	固定检偏镜 180° 旋转检偏镜 360° 旋转检偏镜
起偏镜	360° 起偏镜，用于入射光 360° 起偏镜，用于透射光 固定起偏镜，带 Lambda 台板 固定起偏镜，具有 0°、45° 和 90° 位置 90° 起偏镜，带旋转 Lambda 台板
补偿器	安装在固定器中的起偏镜，用于透射光 1, 1/4, 石英台面 (0-4 级), 倾斜补偿器