

DMC4500徕卡显微镜成像系统

产品名称	DMC4500徕卡显微镜成像系统
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:DMC4500 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

DMC4500徕卡显微镜成像系统

DMC4500 彩色摄像头可在日常分析和记录工作中摄取清晰、明亮的图像。作为一款功能全面且操作简易的工具，Leica DMC4500 旨在简化从摄取到处理的整个成像过程。无论是病理学或药物试验等生命科学应用，还是质量控制和故障分析等工业应用，它都是您的理想之选。

USB 3.0 interface提供 USB 3.0 接口（兼容USB2.0接口），可在任何计算机或笔记本电脑上实现即插即用。

采用成熟可靠的 500 万像素CCD传感器，运行快速而又高效。

实时成像速度高达 18 帧 / 秒，可在计算机屏幕上直接进行样品的定位和对焦。

体验 SXGA 分辨率为 1280 x 960 像素的实时图像预览。

噪声抑制能力出众，完美采集未经处理的CCD信号。

Leica DMC4500 在摄像头内部直接对来自CCD芯片的图像信息进行数字化转换。

可执行 14 位分辨率的数字化转换。

摄像头支持真彩色校准，提供自然的色彩重现效果，继而生成高质量的图像。

在SXGA逐行扫描以及全帧模式下，分别能以18帧 / 秒和9帧 / 秒的帧速快速摄取实时图像。

LEICA DMC 4500高性能的显微镜软件

Leica Application Suite (LAS) 和LAS X将徕卡显微镜、宏观镜以及数字摄像头整合到一个通用的环境中。借助 LAS 软件和 LAS X软件，您可加快数字图像的可视化和强化，并测量、记录和归档您的图像。对于特定应用，徕卡还可提供Live Image BuilderLive等专家模块供选择，让您的日常工作更轻松。

(LEICA DMC4500 在生命科学、工业领域的不同应用)