

# DM500徕卡荧光显微镜

产品名称	DM500徕卡荧光显微镜
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:DM500 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

### DM500徕卡荧光显微镜

#### 徕卡荧光生物显微镜 DM500

#### 佳的光学特性

- 基于与徕卡显微系统有限公司的研究型显微镜系列相同的光学平台，可以享受到卓越的光学性能，而且几乎可以使用徕卡显微系统有限公司显微镜产品系列的所有附件。

- 新！100X 干式 (无需浸油) 物镜具有极高的清晰度 (N.A. 0.8)，同时可以避免浸油污染。

#### EZStore

- 集成的垂直握柄便于运输，而且可以轻松地放到高架子上；支架正面的凹槽与握柄一起发挥作用，可以用两手更安全地搬运显微镜。

- 集成的电源线包装避免了不当电源线包装对显微镜组件造成的损坏；垂直电源线插入可以防止电源线在保存或使用部分脱离支架。

- 显微镜支架的独特造型可以防止控制装置在显微镜并排保存时受损。

#### EZGuide

- 友好的载玻片支座可以防止载玻片破裂。

#### EZLite

- LED 照明提供白色冷光，平均可以使用超过 15 年。实验时不再需要更换灯泡，而且可以节约更换灯泡的费用。

- 使用期限中节约的成本可以购买几台显微镜。

#### SafeTStage

- 显微镜载物台为自支撑结构，避免了与传统的载物台支架碰擦受伤的风险。

- 圆角设计，不会伤及肌肤。

#### AgTreat

- 因接触表面而传播的疾病备受关注，特别是在教学环境中。徕卡显微系统有限公司在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。这样有助于防止通过显微镜表面接触而发生的疾病传播，并有助于形成更健康的实验室环境。

#### Leica教学生物显微镜 DM500

##### 科研教学变得轻松

Leica DM500 非常适于初级的生命科学课程。显微镜支

架具有“即插即用”功能。所有学生要做的就是打开

电源，把样本载玻片放到载物台上，对焦并开始享受

观察的乐趣吧！

准备就绪

预对中，预对焦聚光器，无需调节

EZTube

目镜与镜筒集成在一起，防止脱落

预设屈光度调节，避免屈光度设置错误的可能

还有其它镜筒可选

安全的旋转

专利的指旋螺钉用于安全地旋转EZTube

多合一

用于相衬和暗场滑动器的聚光器槽，包括我们专利的、可以在一个滑动器中提供多种亮场和相衬能力的4位相衬滑动器

完美的照明

LED 照明，无需调节就可以给整个视场带来均匀的照明

还有为现场使用所提供的电池充电支架

用于新一代的科研教学

Leica DM750 是为生命科学课程的全面要求以及医学、兽医和牙科学学校的专业培训专门设计的。

多种可能性

标准聚光器，放大倍率4X – 100X

亮场和相衬的相衬转换聚光器

用于低放大倍率的掀盖式聚光器

DM750 配备 4 位或 5 位物镜转换盘

耐磨损

特殊的载物台后加工可以更好地防止摩擦损坏节能

专利的延时关闭功能可以在 2 小时不用后自动关闭照明，节约能源

A+ 聚焦，对比和照明

加重的聚焦手柄提供了惯性，可以非常精确地聚焦

可以选装具有佳照明和对比度的 Koehler 视场光阑

Leica教学生物显微镜 DM500

便于共享观察

各种镜筒在安全地固定在支架上的同时可以自由旋转

带目镜锁定螺钉的标准镜筒可以防止目镜脱落

共享、摄取和保存图像的能力正在成为显微实验室的一个重要部分。现在可提供：徕卡显微系统有限公司的全系列成像解决方案，包括好的 Leica ICC50 数码摄像头模块。

配：B/G两组LED荧光装置