

# 实验室用显微镜 显微镜拍照NE700

产品名称	实验室用显微镜 显微镜拍照NE700
公司名称	广州市明慧科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:明慧 型号:NE700 类型:正置生物显微镜
公司地址	广州市天河区高普路97号OA云谷C201A
联系电话	020-87096762 13418179239

## 产品详情

### 实验室用显微镜 显微镜拍照NE700

明慧 NE700 是一款高品质的实验室显微镜，为您的科研工作提供优秀的成像和拍摄功能。该显微镜是正置生物显微镜，适用于生物学、医学、植物学等领域的观察和研究。下面我们将从多个角度为您介绍这款显微镜的特点和优势。

#### 1. 先进的成像技术

配备了高清晰度的物镜和目镜，能够提供清晰、真实的图像。

采用先进的光学系统和聚焦技术，使得观察的细胞和组织更加清晰可见。

具备高倍数放大功能，能够观察微观世界中细微的细节，并且保持图像的清晰度。

#### 2. 出色的拍摄功能

配备了高分辨率的数码相机，可以直接在显微镜上进行拍照和录像，方便记录和分享实验过程。

支持多种拍摄模式，包括单张拍摄、连续拍摄和定时拍摄等，满足不同拍摄需求。

可以通过连接电脑或者其他设备，实时显示和保存拍摄的图像，方便后期分析和处理。

#### 3. 舒适的设计和易于操作

显微镜具有人体工学设计，提供舒适的使用体验。

配有宽广的视野和调整功能，适应不同用户的观察需求。

操作简单方便，具备快速对焦和调节功能，提高观察效率。

#### 4. 其他值得注意的细节

显微镜的支架和观察台采用高质量材料制作，稳定性好，能够长时间使用。

配备了光源调节功能，确保观察时的光线均匀和适宜。

具备防尘和防霉功能，保护镜头和内部元件，延长使用寿命。

NE700生物显微镜配置表

光学系统	无限远光学系统
目镜(视野)	0 × (22), 视度可调-5 ~ +5, 接口 30
	30° 倾斜, 铰链式双目, 360° 旋转, 瞳距调节: 47~78mm
	30° 倾斜, 铰链式三目头, 瞳距调节: 47~78mm, 固定分光比R:T=50:50
观察镜筒	30° 倾斜, 铰链式三目头, 瞳距调节: 47~78mm, 分光比R:T=100:0/100:0
	30° 倾斜, 数码观察头, 瞳距调节47mm-78mm
	30° 倾斜, 无线WFI数码观察头, 瞳距调节47mm-78mm
	无限远平场消色差物镜(4 ×、10 ×、20 ×、40 ×、100 ×)
物镜	无限远平场相衬物镜(10 ×、20 ×、40 ×、100 ×)
	无限远平场半复消色差荧光物镜(4 ×、10 ×、20 ×、40 ×、100 ×)
转换器	编码式五孔转换器
平台	同步带平台, 面积235 × 150mm, 移动范围78mm × 54mm, 硬质氧化平台面, 可更换为钢 宝石台面
	柯贝聚光镜(NA0.9), 带可变孔径光阑
	摇出式消色差聚光镜(NA0.9/0.25), 带可变孔径光阑
聚光镜	NA1.25插入式转盘相衬装置
	NA1.3~1.26油暗场聚光镜
	NA0.7-0.9干暗场聚光镜
调焦系统	粗微动同轴, 粗动行程28mm, 微调精度0.001mm
照明	透射
	5W色温可调LED灯(液晶屏显示倍率、定时休眠、亮度指示及锁定等)

荧光	LED照明，3波段四孔荧光转盘，亮度可调
中继镜	10X、0.5X摄像附件，可调焦
偏光装置	简易检偏和起偏装置

明慧 NE700 实验室用显微镜是一款性能出众的正置生物显微镜，具备先进的成像和拍摄功能。它的高清晰度物镜和目镜，以及先进的光学系统和聚焦技术，能够为您提供清晰、真实的图像。配备的高分辨率数码相机，方便实时拍摄和记录实验过程。舒适的设计和简单易用的操作，使得观察工作更加高效和便捷。此外，显微镜的稳定性、光源调节和防护功能等细节设计，也体现了明慧科技对产品质量的关注和追求。我们相信，明慧 NE700 将是您实验室中的得力助手。