

2024尼康Ci生物显微镜

产品名称	2024尼康Ci生物显微镜
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:尼康 型号:ci 产地:日本
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

2024尼康Ci生物显微镜

2024尼康Ci生物显微镜

尼康Ci是一款生物显微镜，是50i的升级款，采用全金属机身，耐用，适用于生物实验室、细菌、细胞观察、教学、动植物细胞观测等多种应用。

物镜：PLAN系列平场4X、10X、40X，100X，目镜：10X/22，照明光源：卤素灯/LED，钢丝传动机械载物台，科勒聚光镜，载物台手感轻盈，可十分方便的加载和卸载切片，

尼康推出了结构紧凑的高性能ECLIPSE Ci系列正置科研显微镜。通过高品质的物镜与专用的落射荧光附件，可呈现明亮的高对比度荧光图像。当显微镜与尼康Digital Sight系列相机配合使用时，标本拍摄变得轻松高效。此外，还可以加装新研发的高亮度LED照明装置并具有多种电动部件，具备出色的人体工学设计，使观察与拍照都可以保持舒适的姿势。ECLIPSE Ci系列显微镜凭借其出色的光学性能、精巧的人体工学设计、轻松的控制，可以支持多样的研究应用。

|自动倍率切换 (Ci-E)

此机型配备了电动放大倍率切换和光线强度自动重现功能，非常适合需要频繁切换放大倍率的各种应用。

物镜转换器旋转按钮

只需轻轻一按即可完成物镜的切换。另外，还可以自定义两个常用的放大倍率，只需轻轻一按此按钮即可在这两个物镜之间切换。

物镜切换按钮

遥控器

将特定按钮设定为与特定物镜产生对应关系后，只需轻轻一按即可轻松改变放大倍率。

控制面板

照明强度自动重现

用户为各物镜定义的光线强度会被自动记忆并在下次使用该物镜时调出，免除再次手动调整的繁琐。

环保照明 (Ci-E、Ci-L)

通过使用准直透镜、复眼光学器件和LED照明，在图像边缘也可获得明亮均匀的图像。采用的LED寿命长，功耗低，可减少灯泡更换次数，同时所有放大倍率下均可提供同样的色温。

|人体工学设计

配件品种丰富，可让使用者以舒服的姿势进行观察和图像拍摄。

人体工学双目镜筒

可以调节目镜角度 (10° - 30°)，目镜可伸长 (至多40 mm)。可以通过DSC端口安装相机。

眼点升高器

可提升25mm眼点高度，以便适合使用者通常采用的姿势。

手柄高度可升降的载物台

在将手放在舒服的位置轻松移动载物台。

降低载物台位置

通过物镜转换器垫片可将载物台高度从标准位置降低20 mm，以便轻松更换标本，同时保持舒适的姿势。

增强的数字成像操作性

ECLIPSE Ci系列显微镜、Digital Sight系列成像系统和NIS-Elements成像软件以更加强大的功能支持智能化图像拍摄。

图像拍摄按钮

只需轻轻一按显微镜底座上的按钮，即可使Digital Sight系列相机完成拍摄。

Digital Sight DS-L3相机控制单元

配有大尺寸显示屏的独立控制器可以直接完成图像拍摄，而无需使用计算机。通过使用触摸屏上的场景模式图标选择观察方法，即可完成Digital Sight相机的简易设置和操作。可以使用测量两点之间的距离等简易测量功能。另外，还可以进行物镜切换和Ci-E聚光镜设置。通过网络功能，可以在观察期间在多台远程PC上共享实时图像。