

# 电动倒置荧光显微镜NIB900-FL\_广州明慧\_耐可视

产品名称	电动倒置荧光显微镜NIB900-FL_广州明慧_耐可视
公司名称	广州市明慧科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:倒置荧光显微镜 产地:国产 品牌:明慧/耐可视/奥林巴斯
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

倒置荧光显微镜的应用 倒置荧光显微镜在生命科学领域有着广泛的应用，例如：

细胞生物学：观察活细胞的内部结构和动态过程。 分子生物学：追踪特定蛋白质或核酸分子的表达和。

病理学：分析组织样本中的病理变化。 筛选：评估对细胞或组织的作用效果。

电动倒置荧光显微镜NIB900-FL\_广州明慧\_耐可视 电动荧光显微镜NIB950-FL应用领域：随着科研方向的多元化和交叉学科研究的不断深入，单一的观察方式已经不能满足日常的科研需求。NIB900系列表现出强大的扩展能力，不仅仅局限于明场、相衬和荧光的观察方式，还可选配暗场、DIC、简易偏光等观察模块。一台显微镜即可满足实验室显微观察需求。

在许多延时或实验中，细胞操作是后续分析的起点。向贴壁细胞显微注射DNA、RNA 或探针，可以让您更好了解信号通路和细胞内通路。向卵母细胞或囊胚显微注射DNA、干细胞或者精子，可以此获得转基因或克隆生物，或利用辅助生殖技术 (ART) (例如，体外 (IVF))，让卵母细胞。Nexcope(耐可视) NIB900系列：强大的扩展能力，支持明场、相衬、荧光等多种观察方式，还可选配暗场、DIC、简易偏光等观察模块。可搭载体外显微注射系统，适合医学生物学研究领域。高分辨率和色差校正，保证图像质量。Nexcope(耐可视) NIB610-FL/NIB620-FL系列：专为细胞观察设计，适用于明场、相衬、霍夫曼相衬、浮雕3D反差等观察。采用多层镀膜技术，补偿球差及从紫外到近红外的色差，保证图像清晰度和色彩还原性。奥林巴斯(Olympus) CKX53：作为一款高品质的倒置荧光显微镜，它配备有荧光激发系统，适用于多种荧光观察需求。奥林巴斯品牌以其可靠的性能和优质的售后服务在科研领域享有盛誉。明慧 (MingHui) MHIF2000:采用UCIS无限远校正光学系统，成像清晰明亮，视野广阔。支持明场、相衬、荧光等多种观察方式。价格实惠，相对于进口同类产品更具优势。这些显微镜在各自的特色和功能上都有所突出，满足不同用户的需求。

[倒置荧光显微镜相差显微镜NIB900-FL\\_广州明慧\\_耐可视](#)