

# MINGHUI明慧 细胞房 倒置显微镜MHIL-200

产品名称	MINGHUI明慧 细胞房 倒置显微镜MHIL-200
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:MINGHUI 型号:MHIL-200 类型:倒置显微镜
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

品牌：MINGHUI 型号：MHIL-200 类型：倒置显微镜

MHIL-200倒置显微镜采用的光学系统，有效提高了观测的清晰度和细节表现力。其倒立设计使您能够直接观察液体培养皿或复杂样品的底部，让您能够更全面地理解和研究生物、细胞和材料的特性。

MHIL-200倒置显微镜配备了高性能的物镜和放大倍率范围，可根据您的实际需求进行灵活调整。细胞培养、组织工程研究，能够获得高质量、细致入微的观测结果。

MHIL-200倒置显微镜拥有出色的可扩展性。您可以根据自身需要，选配不同类型的成像设备和附件，如相机、荧光系统等，以实现更多样化的观测和记录方式。支持多模式成像的设计，更能满足不同领域和实验的需求。

在产品的设计方面，我们也充分考虑到用户的使用便捷性和舒适感受。MHIL-200倒置显微镜采用了人体工程学设计原理，操作简便、轻松调焦，同时具备稳定的显微镜架构和防震设计，使您在观测过程中更加舒适和准确。

明慧科技一直以来注重产品质量和客户体验。我们严格控制每台倒置显微镜的制造过程，确保每一台产品都具备稳定的性能，并提供长达一年的质保期。我们的售后团队也将全程陪伴您，为您解决任何使用中的问题，让您无后顾之忧。

因此，在您的科学研究、生物制药、医学检验和工业控制等领域，MHIL-200倒置显微镜将成为您不可或缺的得力助手。观察细胞培养过程中的微观变化，MHIL-200都能够为您提供清晰、准确的观测结果，助力您的科学探索。

### MHIL-200倒置显微镜配置表

光学系统	UCIS无限远色差独立校正光学系统
配置类型	明场

调焦机构	使用粗/微调焦旋钮控制物镜转盘垂直移动，低手位粗微调同轴调焦手轮；行程：14mm 配有限位装置和锁紧装置；每圈调焦旋钮行程：20mm（粗调），0.1mm（微调）
物镜转盘	MHIL-200N（五孔物镜转盘）
载物台	平板式载物台：200mm(L) x 266mm(W)，配有可替换的水滴载物片（110） 右侧手柄平板载物台，配有可移出的样本夹；载物台行程：X=80mm, Y=50mm
照明系统	LED光源；滤光片板：可安装32mm滤光片，可拆卸 旋转式孔径光阑，手动调节；推拉式相衬环板，相衬模块位于转盘式聚光镜中
聚光镜	长工作距离聚光镜，转盘式调制相衬装置，调制相衬观察适应 数值孔径：0.30；工作距离：72mm；适用物镜：2倍至60倍，带有孔径光阑
观察镜筒	固定三目观察镜筒，30度倾斜，360度旋转，瞳距范围52-75mm，±5视度调节 光路：目镜/成像端口=80:20 光路：目镜/成像端口=0:100/100:0，通过拉杆切换（选配）
成像端口	C型接口/·TV1XC-U/TV0.65XC-U（选配）/TV0.5XC-U（选配）
目镜	·10X 视场数（FN）20 高眼点；对中望远镜；
物镜	无穷远长距平场消色差 ·4X NA 0.10 W.D. 11.98mm（选配） ·10X NA 0.25 W.D. 9.5mm ·10X PH NA 0.25 W.D. 9.5mm（选配） ·20X NA 0.40 W.D. 7.97mm ·20X PH NA 0.40 W.D. 7.97mm ·40X NA 0.60 W.D. 3.77mm ·40X PH NA 0.60 W.D. 3.77mm（选配） ·60X PH NA 0.70 W.D. 2.55mm（选配）
荧光照明器（选配）	LED光源，亮度连续可调，含光源指示灯，可数显强度，5V/2A电源适配器 标配三组激发块，其他种类可定制 紫外（UV）：EX350/50nm;DM:400nm;EM:420nmLP 蓝色（B）：EX470/40nm;DM:505nm;EM:515nmLP 绿色（G）：EX530/40nm;DM:565nm;EM:575nmLP
额定电压/电流	AC 100-240V 50/60Hz 0.4A
能耗	3W

我们诚邀您前来明慧科技有限公司了解更多关于MHIL-200倒置显微镜的详细信息。让我们一同携手，探索微观世界，开启科学的辉煌时刻！

明慧客服134-1817-9239