

北京荧光显微镜介绍

产品名称	北京荧光显微镜介绍
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:CKX53 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

北京荧光显微镜介绍

荧光观察更加舒适

OLYMPUS所有荧光略色镜部件都采用了超高性能的略色片。荧光照明支柱能够安装8个略色镜组，能够同时对多种染色的标本进行成像，无需工具即可更换略色镜组。

荧光观察

可配B G UV 三组荧光激发块

高反差、高分辨率的成像

高反差的相差图像能够近距离观察到细胞内部和活细菌。使用UPLFLN-PH或PLN-PH系列物镜，从10X到100X都能够进行相差观察。使用U-PCD2相差/暗场聚光镜，用户可以观察标本反射荧光成像。

光字系统		无限远光字系统		
观察方法	目镜筒	三目镜筒		
	光学方式	透射光照明		
目镜参数	倍率	10x (标)		
	视场范围 (mm)	22		
物镜参数	物镜	PLL 10X0.25 工作距离：4.3 mm，盖玻片厚度：1.2mm. PLL 20X0.40 工作距离：8.0 mm，盖玻片厚度：1.2mm. PLL 40X0.60 工作距离：3.5 mm，盖玻片厚度：1.2mm.		
	相称物镜	PLL 10X0.25 PHP2 工作距离：4.3 mm，盖玻片厚度：1.2mm PLL 20X0.40 PHP2 工作距离：8.0 mm，盖玻片厚度：1.2mm. PLL 40X0.60 PHP2 工作距离：3.5 mm，盖玻片厚度：1.2mm.		
物镜转换		五孔(滚珠内定位)		
落射荧光照明系统		电源箱 110V/230V可选择		
		汞灯100W/DC		
		荧光滤色片组		
		组别	激发片波长	发射片波长
		紫外+紫	330nm~400nm	425nm
			395nm~415nm	455nm
		蓝+绿	420nm~485nm	515nm
			460nm~550nm	590nm

载物工作台	固定载物台尺寸：227mmX208mm. 玻璃圆载物台板尺寸： 118mm. 机械式移动尺寸，移动范围：纵向77mm，横向114mm， 培养皿托板一内槽尺寸：86mm（宽）X129.5mm（长），可适配圆形培养皿 87.5mm 培养皿托板二内槽尺寸：34mm（宽）X77.5mm（长），可适配圆形培养皿 68.5mm 培养皿托板三内槽尺寸：57mm（宽）X82mm（长）
调焦范围	粗微动同轴调焦,粗动松紧可调, 带锁紧和限位装置板,微动格值:2 μ m
照明装置	6V30W卤素灯，亮度可调

