

长焦红外物镜M PLAN APO10XNIR

产品名称	长焦红外物镜M PLAN APO10XNIR
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:荣兴 型号:M PLAN APO10 产地:中国
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

长焦红外物镜M PLAN APO10XNIR

??????

PL L5X/0.12 工作距离 : 26.1 mm
PL L40X/0.60 工作距离 : 3.98 mm
PL L5X/0.12 BD 工作距离 : 9.7 mm
PL L20X/0.40 BD 工作距离 : 7.2 mm

相衬平场消色差 10X/0.25 PHP
相衬平场消色差 40X/0.65 PHP(弹簧)

长距平场消色差物镜(无盖玻片)PL 5X/0.12
长距平场消色差物镜(无盖玻片)PL L10X/0.25
长距平场消色差物镜(无盖玻片)PL L40X/0.60
长距平场消色差物镜(无盖玻片)PL L60X/0.75 (弹簧)
长距平场消色差物镜(无盖玻片)PL L60X/0.75 (弹簧)

消色差 4X/0.10
消色差 10X/0.25
消色差 40X/0.65(弹簧)
消色差 100X/1.25(弹簧,油)

无限远系列 :

PL L10X/0.25 工作距离 : 20
PL L60X/0.70 工作距离 : 3.
PL L10X/0.25 BD 工作距离 :
PL L40X/0.60 BD 工作距离 :

相衬系列 :

相衬平场消色差 20X/0.40 PH
相衬平场消色差 100X/1.25 PH

平场系列 :

长距平场消色差物镜(无盖玻片)
长距平场消色差物镜(无盖玻片)
长距平场消色差物镜(无盖玻片)
长距平场消色差物镜(无盖玻片)

消色差系列 :

半平场消色差 4X/0.10
半平场消色差 10X/0.25
半平场消色差 40X/0.65(弹
半平场消色差 100X/1.25(弹

95mm长工作距离物镜
无限远光学系统，管径焦距200mm

物镜特点

可见光成像
物镜螺纹M26 x 0.706

??????

平场复消色差M PLAN APO L	数值孔径N.A.	工作距离W. D.	焦距f	景深D.F.	分辨率R	目镜
2X	0.055	34.6	100	91 μ	5 μ	
5X	0.14	45	40	14 μ	2 μ	
10X	0.28	34	20	3.5 μ	1 μ	
20X	0.29	30.8	10	1 μ	1.2	
50X	0.42	20.5	4	1.6 μ	0.7 μ	
100X	0.55	12.5	2	0.9 μ	0.5 μ	