

# 三丰红外物镜5X/10X/20X/50X/100X

产品名称	三丰红外物镜5X/10X/20X/50X/100X
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:三丰 型号:M Plan Apo NIR 50X 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

三丰红外物镜5X/10X/20X/50X/100X

三丰红外物镜5X/10X/20X/50X/100X

M/BD Plan Apo (M Plan Apo

明视场和暗视场)系列具有在整个视场中实现高彩色再现性所需的图像均匀度。

以下物镜支持波长范围广，包括近紫外、可见和紫外激光。LCD 激光物镜: M/LCD Plan NIR (-HR) 系列 (用于超长工作距离激光加工的近紫外校正透镜)、 M/LCD Plan NUV 系列 (近紫外透镜)、 M Plan UV 系列(紫外透镜)和 G Plan Apo 系列(玻璃盖校正透镜可在真空及高温应用中通过一个窗口进行对焦)。

采用环保玻璃(不含铅或砷)用作(指定型号产品的)透镜材料。

产品特点

PRODUCT CHARACTERISTICS

无限远校正

长工作距离

平场复消色差规格

主要用途

MAIN THOROUGHFARE

测量显微镜是同时具有高精度长度测量和观察功能的多功能仪器

规格参数

还有三丰红外物镜。

5X有限远长工作距离平场消色差明金相物镜

物镜光学放大倍数

5X

物镜光学系统

有限远

物镜类型

平场消色差

物镜齐焦距离

45mm

物镜工作距离

15.5mm

物镜数值孔径

N.A. 0.13

物镜介质

干镜

物镜接口螺纹尺寸

M20.32x0.706

明/暗场物镜

明场

物镜外径尺寸

25mm

净重

0.13kg (0.29lbs)

名称

参数

WD-2010

10X有限远长工作距离平场消色差明金相物镜

10X

8.7mm

N.A. 0.25

明场物镜

WD-2020

20X有限远长工作距离平场消色差明金相物镜

20X

8.8mm

N.A. 0.4

物镜盖玻片厚度

/0

WD-2050

50X有限远长工作距离平场消色差明金相物镜

50X

5.1mm

N.A. 0.6

WD-2100

100X有限远长工作距离平场消色差明金相物镜

2.1mm

N.A. 0.55