



主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0522
物方视野	Ø310.3mm
像方视野	Ø16.2mm
工作距离	500mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	261.0mm
光圈	F6.5
分辨力	82.2µm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.041%(0.062%)

测量范围

1' 13.1×8.8	251.0×168.6mm
2/3' 8.45×7.07	161.9×135.4mm
1/1.8' 7.2×5.3	137.9×101.5mm
1/2' 6.4×4.8	122.6×92.0mm