



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.102
物方视野	Φ181.4mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	398mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	69.5mm
光圈	F6.5
分辨力	42.20μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.045%(0.077%)
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	139.2×102.0mm
1' 13.1×8.8	128.4×86.3mm
2/3' 8.45×7.07	82.8×69.3mm
1/1.8' 7.2×5.3	70.6×52.0mm