



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	3
物方视野	Φ5.9mm
像方视野	Φ17.6mm
工作距离	65mm±3%
远心度	<0.21°
景深	0.12—1.8mm
光圈	F9.5—147.3
分辨力	2.1—32.3μm
像方 MTF	>0.3@105—7lp/mm
光学畸变	<0.085%
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	4.7×3.5mm
2/3' 8.45×7.07	2.8×2.4mm
1/2' 6.4×4.8	2.1×1.6mm
1/3' 4.8×3.6	1.6×1.2mm