



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	1.5
物方视野	Φ7.3mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	65mm±3%
远心度	<0.15°
景深	0.55mm
光圈	F11.9
分辨力	5.2μm
像方 MTF	>0.3@85lp/mm
光学畸变	<0.105%
测量范围	
2/3' 8.45×7.07	5.6×4.7mm
1/2' 6.4×4.8	4.3×3.2mm
1/3' 4.8×3.6	3.2×2.4mm