



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	2.14
物方视野	$\Phi 5.1\text{mm}$
像方视野	$\Phi 11\text{mm}$
工作距离	$65\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.11^\circ$
景深	0.35mm
光圈	F14.4
分辨力	$4.5\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3@70\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.041\%$
测量范围	
2/3' 8.45×7.07	3.9×3.3mm
1/2' 6.4×4.8	3.0×2.2mm
1/3' 4.8×3.6	2.2×1.7mm