



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.294
物方视野	$\Phi 55.1\text{mm}$
像方视野	$\Phi 16.2\text{mm}$
工作距离	$138\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.04^\circ (0.09^\circ)$
景深	8.3mm
光圈	F6.5
分辨力	$14.6\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 160\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.031\% (0.095\%)$
测量范围	
1' 13.1×8.8	44.6×29.9mm
2/3' 8.45×7.07	28.7×24.0mm
1/1.8' 7.2×5.3	24.5×18.0mm
1/2' 6.4×4.8	21.8×16.3mm