



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.0565
物方视野	Φ194.7mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	400mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	273.0mm
光圈	F8
分辨力	93.46μm
像方 MTF	>0.3@130lp/mm
光学畸变	<0.070%(0.100%)
测量范围	
2/3' 8.45×7.07	49.6×125.1mm
1/1.8' 7.2×5.3	127.4×93.8mm
1/2' 6.4×4.8	113.3×85.0mm
1/2.3' 6.2×4.6	109.7×81.4mm