



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.0462
物方视野	Φ238.1mm
像方视野	Φ11mm
工作距离	410mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	392.8mm
光圈	138.5×103.9mm
分辨力	F8
像方 MTF	114.2μm
光学畸变	>0.3@130lp/mm <0.060%(0.083%)
测量范围	
2/3' 8.45×7.07	182.9×153.0mm
1/1.8' 7.2×5.3	155.8×114.7mm
1/2' 6.4×4.8	138.5×103.9mm
1/2.3' 6.2×4.6	134.2×99.6mm