



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.0888
物方视野	Φ182.4mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	398mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	91.2mm
光圈	F6.5
分辨力	48.31μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.044%(0.077%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	147.5×99.1mm
2/3' 8.45×7.07	95.2×79.6mm
1/1.8' 7.2×5.3	81.1×59.7mm
1/2' 6.4×4.8	72.1×54.1mm