



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.0462
物方视野	Φ350.6mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	540mm±3%
远心度	<0.05° (0.06°)
景深	329.4mm
光圈	F6.5
分辨力	92.8μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.041%(0.062%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	283.5×190.5mm
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