



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.0679
物方视野	Φ238.6mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	410mm±3%
远心度	<0.04° (0.06 °)
景深	153.9mm
光圈	F6.5
分辨力	63.2μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.025%(0.071%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	192.9×129.6mm
2/3' 8.45×7.07	124.4×104.1mm
1/1.8' 7.2×5.3	106.0×78.1mm
1/2' 6.4×4.8	94.3×70.7mm