



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.231
物方视野	Φ80.1mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	180mm±3%
远心度	<0.03° (0.06°)
景深	13.4mm
光圈	F6.5
分辨力	18.55μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.020%(0.037%)
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	61.5×45.0mm
1' 13.1×8.8	56.1×38.1mm
2/3' 8.45×7.07	36.6×30.6mm
1/1.8' 7.2×5.3	31.2×22.9mm