



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.122
物方视野	Φ151.6mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	320mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	48.2mm
光圈	F6.5
分辨力	35.17μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.040% (0.087%)
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	116.4×85.2mm
1' 13.1×8.8	107.4×72.1mm
2/3' 8.45×7.07	69.3×58.0mm
1/1.8' 7.2×5.3	59.0×43.4mm