



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.147
物方视野	Φ110.2mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	250mm±3%
远心度	<0.04° (0.06 °)
景深	33.5mm
光圈	F6.5
分辨力	29.2μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.020%(0.052%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	89.1×59.9mm
2/3' 8.45×7.07	57.5×48.1mm
1/1.8' 7.2×5.3	49.0×36.1mm
1/2' 6.4×4.8	43.5×32.7mm