



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.133
物方视野	Φ121.8mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	260mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	41.1mm
光圈	F6.5
分辨力	32.4μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.026%(0.054%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	98.5×66.2mm
2/3' 8.45×7.07	63.5×53.2mm
1/1.8' 7.2×5.3	54.1×39.8mm
1/2' 6.4×4.8	48.1×36.1mm