



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.177
物方视野	Φ91.5mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	250mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	23.1mm
光圈	F6.5
分辨力	24.3μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.019%(0.037%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	74.0×49.7mm
2/3' 8.45×7.07	47.7×39.9mm
1/1.8' 7.2×5.3	40.7×29.9mm
1/2' 6.4×4.8	36.2×27.1mm