



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.202
物方视野	Φ80.2mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	180mm±3%
远心度	<0.03° (0.06°)
景深	17.6mm
光圈	F6.5
分辨力	21.22μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.019%(0.037%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	64.9×43.6mm
2/3' 8.45×7.07	41.8×35.0mm
1/1.8' 7.2×5.3	35.6×26.2mm
1/2' 6.4×4.8	31.7×23.8mm