



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.284
物方视野	Φ65.1mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	160mm±3%
远心度	<0.03° (0.09°)
景深	8.8mm
光圈	F6.5
分辨力	15.1μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.014%(0.080%)
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	50.0×36.6mm
1' 13.1×8.8	46.1×31.0mm
2/3' 8.45×7.07	29.8×24.9mm
1/1.8' 7.2×5.3	25.4×18.7mm