



主要参数		
光学结构	双远心	
倍率	0.6	
物方视野	Φ29.3mm	
像方视野	Φ17.6mm	
工作距离	80mm±3%	
远心度	<0.10°	
景深	2.5mm	
光圈	F8	
分辨力	8.8μm	
像方 MTF	>0.3@125lp/mm	
光学畸变	<0.021%	
测量范围		
1.1'	14.2×10.4	23.7×17.3mm
2/3'	8.45×7.07	14.1×11.8mm
1/2'	6.4×4.8	10.7×8.0mm
1/3'	4.8×3.6	8.0×6.0mm