



主要参数		
光学结构	双远心	
倍率	0.0529	
物方视野	Φ349.7mm	
像方视野	Φ18.5mm	
工作距离	540mm±3%	
远心度	<0.04° (0.06°)	
景深	252.7mm	
光圈	F6.5	
分辨力	81.1μm	
像方 MTF	>0.3@160lp/mm	
光学畸变	<0.042%(0.062%)	
测量范围		
1.1'	14.2×10.4	268.4×196.6mm
1'	13.1×8.8	247.6×166.4mm
2/3'	8.45×7.07	159.7×133.6mm
1/1.8'	7.2×5.3	136.1×100.2mm