



主要参数		
光学结构	双远心	
倍率	0.152	
物方视野	Φ121.7mm	
像方视野	Φ18.5mm	
工作距离	260mm±3%	
远心度	<0.04° (0.06°)	
景深	31.2mm	
光圈	F6.5	
分辨力	28.3μm	
像方 MTF	>0.3@160lp/mm	
光学畸变	<0.027%(0.054%)	
测量范围		
1.1'	14.2×10.4	93.4×68.4mm
1'	13.1×8.8	86.2×57.9mm
2/3'	8.45×7.07	55.6×46.5mm
1/1.8'	7.2×5.3	47.4×34.9mm