



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.359
物方视野	Φ45.1mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	120mm±3%
远心度	<0.03° (0.1°)
景深	5.6-27.0mm
光圈	F6.5-F31.3
分辨力	11.9-57.47μm
像方 MTF	>0.3@160-33lp/mm
光学畸变	<0.024%(0.1%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	36.5×24.5mm
2/3' 8.45×7.07	23.5×19.7mm
1/1.8' 7.2×5.3	20.1×14.8mm
1/2' 6.4×4.8	17.8×13.4mm