



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.118
物方视野	Φ137.3mm
像方视野	Φ16.2mm
工作距离	280mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	52.4mm
光圈	F6.5
分辨率	36.4μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.038%(0.071%)
测量范围	
1' 13.1×8.8	110.0×74.6mm
2/3' 8.45×7.07	71.6×59.9mm
1/1.8' 7.2×5.3	61×44.9mm
1/2' 6.4×4.8	54.2×40.7mm