



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.17
物方视野	Φ135.3mm
像方视野	Φ23mm
工作距离	280mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	30.8mm
光圈	F8
分辨力	31.1μm
像方 MTF	>0.3@130lp/mm
光学畸变	<0.031%(0.061%)
测量范围	
4/3' 18×13.5	105.9×79.4mm
1.1' 14.2×10.4	83.5×61.2mm
1' 13.1×8.8	77.1×51.8mm
2/3' 8.45×7.07	49.7×41.6mm
2K 线扫描 2048×10μm	120.5mm