



主要参数	
光学结构	物方远心
倍率	3
物方视野	Φ14.7mm
像方视野	Φ44.0mm
工作距离	110mm±3%
远心度	<0.11°
景深	0.17—2.8mm
光圈	F13.6—227.1
分辨力	3.0—49.7μm
像方 MTF	>0.3@75—4.5lp/mm
光学畸变	<0.075%
测量范围	
35film 36×24	12×8mm
4/3' 18×13.5	6×4.5mm
1' 13.1×8.8	4.4×2.9mm
2K 线扫描 2048×14μm	9.6mm
4K 线扫描 4096×7μm	9.6mm
6K 线扫描 6144×7μm	14.3mm
8K 线扫描 8192×3.5μm	9.6mm