



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.556
物方视野	$\Phi 78.4\text{mm}$
像方视野	$\Phi 43.6\text{mm}$
工作距离	$180\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.03^\circ (0.06^\circ)$
景深	$3.2-20.7\text{mm}$
光圈	F9-F57
分辨力	$10.7-68.1\mu\text{m}$
像方 MTF	$> 0.3 @ 115-18\text{lp/mm}$
光学畸变	$< 0.045\% (0.100\%)$
测量范围	
35film 36×24	64.7×43.2mm
2' 23×23	41.4×41.4mm
4/3' 18×13.5	32.4×24.3mm
1.1' 14.2×10.4	25.5×18.7mm
2K 线扫描 2048×10μm	36.8mm
4K 线扫描 4096×7μm	51.6mm
8K 线扫描 8192×5μm	73.7mm