



主要参数

光学结构	双远心
倍率	1.328
物方视野	$\Phi 61.7\text{mm}$
像方视野	$\Phi 82\text{mm}$
工作距离	$160\text{mm} \pm 3\%$
远心度	$< 0.03^\circ (0.1^\circ)$
景深	$0.8\text{mm} @ F13.5$
光圈	F8-F111.5
分辨力	$6.70\mu\text{m} @ F13.5$
像方 MTF	$> 0.3 @ 75\text{lp/mm} @ F13.5$
光学畸变	$< 0.028\% (0.10\%)$

测量范围

35film 36x24	27.1x18.1mm
2' 23x23	17.3x17.3mm
4/3' 18x13.5	13.6x10.2mm
1.1' 14.2x10.4	10.7x7.8mm
4K 线扫描 4096x7 μm	21.6mm
8K 线扫描 8192x5 μm	30.8mm
8K 线扫描 8192x7 μm	43.2mm
16K 线扫描 16384x5 μm	61.7mm