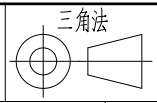


Main Specification

Magnification	0.85X	0.806X	0.75X	Image space NA	0.064
Working Distance	196±5	203.8±5	214.9±5	Object space NA	0.052
Image Distance	155.88±2.5	150.6±2.5	143.82±2.5	Entrance pupil diameter	26.08
Conjugate Distance	432.2±9	434.66±9	439±9	Entrance pupil position	46.02
Flange Focal Distance	186.5	181.2	174.4	Exit pupil diameter	29.75
Max image		φ62		Exit pupil position	-232.3
F.No		4.5			
EFL		116			
FOV		23°			
ENP Diameter		26.08			
Distortion		<0.005%			

注：
Logo上的圆点粘贴位置与成像面垂直表示最佳成像点。

TOLERANCE :
LINEARITY TOLERANCES ±0.05
ANGULAR TOLERANCES ARE ±30°
DRAFT ANGLES AREA ±0.5°/SIDE



材料(环保) 单位 比例
mm 1:1

IMAGE QUALITY		
AXIS	φ46.2	φ66

设计		名称	LS1208A技术规格图	页码	1/1
校对		代号	LS1208A-SPEC	版本	V0
审核					
批准					
标记	处数	更改文件号	担当	变更日期	