## 注释:

1. 材料: 透镜1:H-K9L Nd=1.5168, 透镜2:H-ZF13 Nd=1.7847

2. 设计波长: 587.6nm

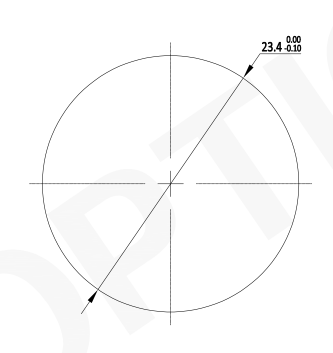
3. 焦距: 100.00±25mm 4. 后焦距: 92.67mm

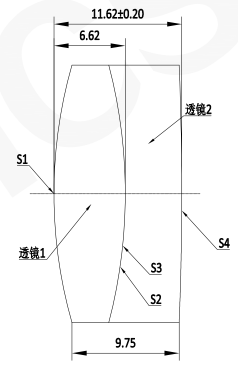
5. 定心: <5弧分

6. 镀膜: AR@650~1050nm

7. 倒边: 0.2mm×45°

8. 面型精度: 1 λ @632.8nm





## 注

- 1: 本图仅供参考,禁止使用本图加工生产.
- 2: 图纸细节如有更改不再另行通知.

	透镜1		透镜2		
形状	凸柱面	凸柱面	凹柱面	凸柱面	
曲率半径	42. 669	54. 128	54. 128	286. 349	
通光孔径	>90%	>90%	>90%	>90%	
光洁度	40-20	40-20	40-20	40-20	

Ø GU C	PTICS	联合光彩	技(は	<b>上京)有限公司</b>			
名称	消色差正胶合柱面镜 NIR膜 D=23.40mm F=100.00mm						
产品编号	159016	单位	mm				