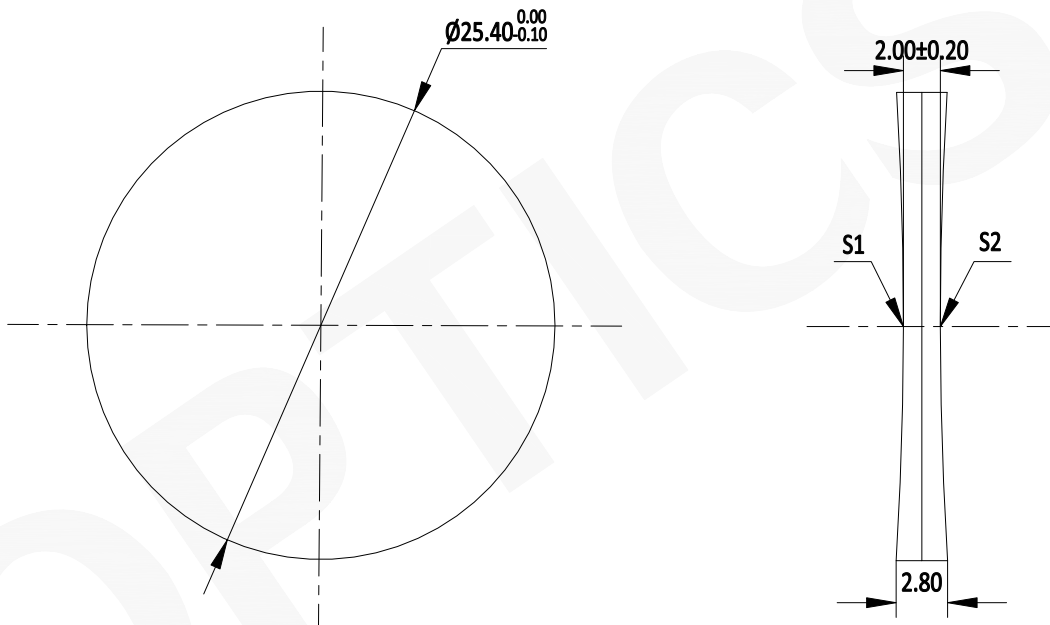


注释:

1. 材料: CVD激光级硒化锌 (ZnSe)
2. 设计波长: $10.6\ \mu\text{m}$
3. 焦距: $-75.00\pm 1\%\text{mm}$
4. 后焦距: -75.40mm
5. 定心: <3 弧分
6. 镀膜: S1、S2: $R_{\text{avg}} < 1.5\% \ @8-12\ \mu\text{m}$
7. 倒边: $0.2\text{mm}\times 45^\circ$



注:

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

	S1	S2
形状	凹面	凹面
曲率半径	-211.00	-211.00
透光孔径	$>90\%$	$>90\%$
光洁度	40-20	40-20

联合光科技 (北京) 有限公司			
名称	硒化锌双凹透镜 IR2镀膜 D=25.40mm F=-75.00mm		
产品编号	130085	单位: mm	投影