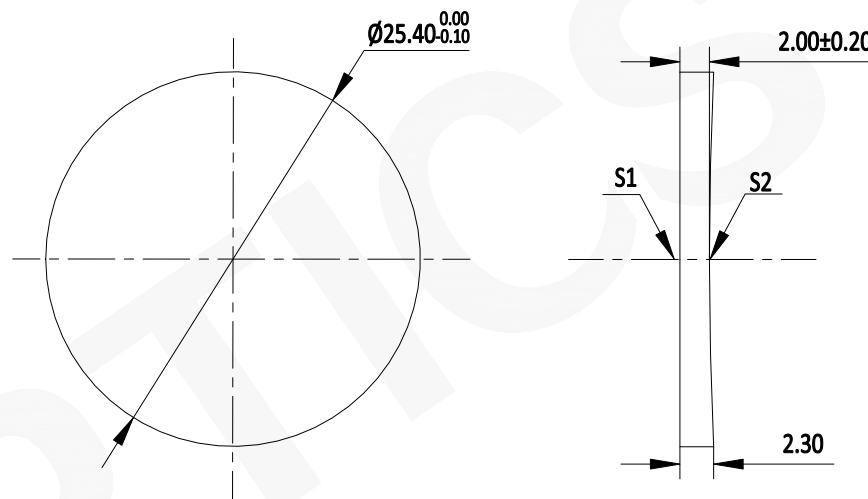


注释:

1. 材料: CVD激光级硒化锌 (ZnSe)
2. 设计波长: $10.6\ \mu\text{m}$
3. 焦距: $-200.00\pm 1\%\text{mm}$
4. 后焦距: -200.80mm
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	平面	凹面
曲率半径	无穷	-280.50
通光孔径	$>90\%$	$>90\%$
光洁度	40-20	40-20

 **GU OPTICS**

联合光科技(北京)有限公司

名称 硒化锌平凹透镜 IR2镀膜
D=25.40mm F=-200.00mm

产品编号 120329 单位: mm 投影 