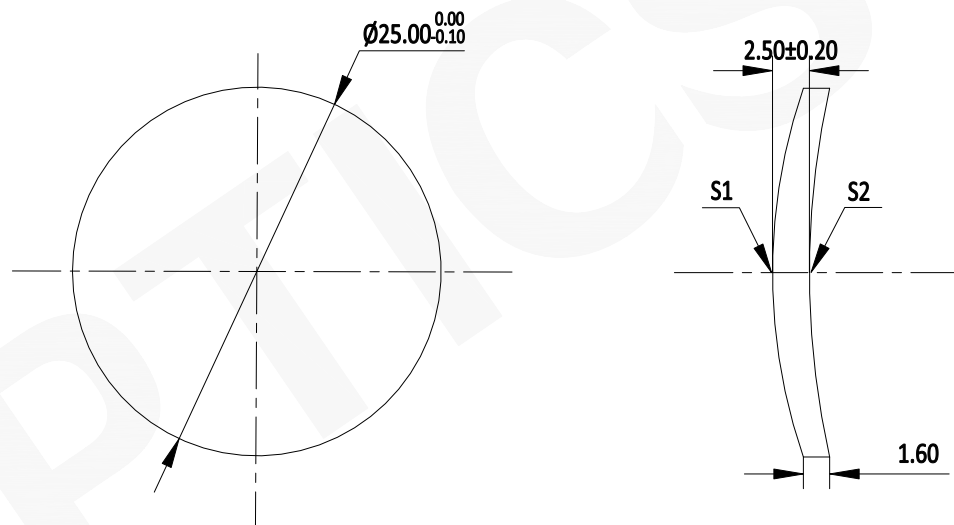


注释:

1. 材料: 锗 (Ge) 单晶
2. 设计波长:  $10.6\ \mu\text{m}$
3. 焦距:  $35.00\pm 1\%\text{mm}$
4. 后焦距:  $33.30\text{mm}$
5. 定心:  $<3$ 弧分
6. 镀膜: 未镀膜
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	凸面	凹面
曲率半径	38.40	57.60
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 锗弯月透镜 未镀膜  
D=25.00mm F=35.00mm

产品编号 150052 单位: mm 投影 