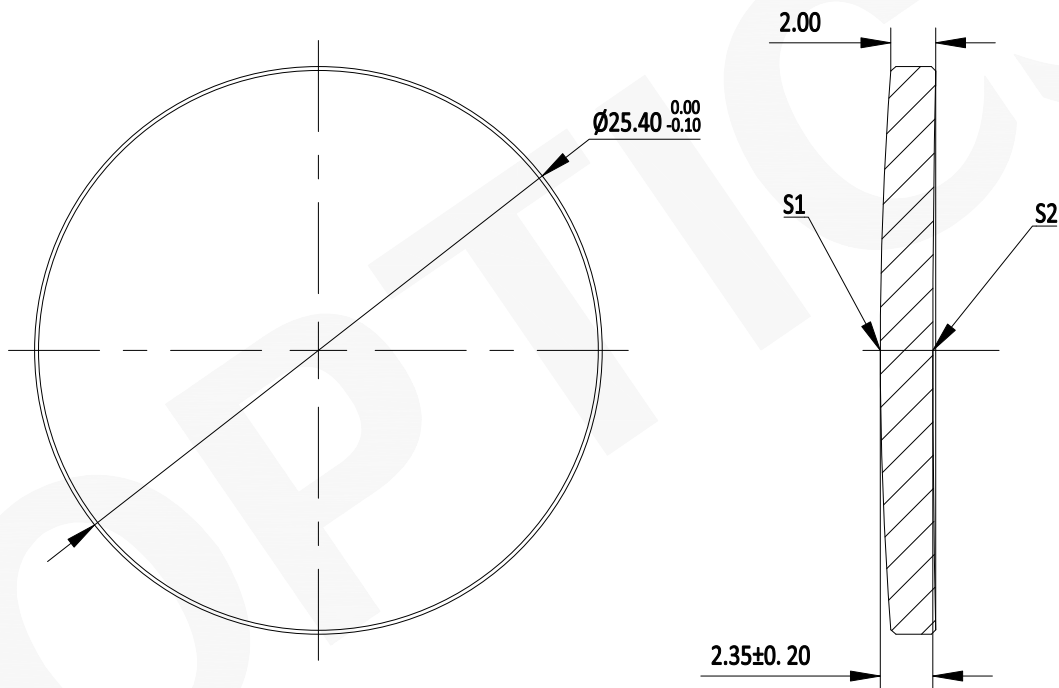


注释:

1. 材料: 熔融石英
2. 设计波长: 546nm
3. 焦距: $500.00 \pm 2\%$ mm
4. 后焦距: 497.8mm
5. 定心: <3 弧分
6. 镀膜: AR@250~400nm $R_{avg} < 0.5\%$
7. 倒边: $0.2\text{mm} \times 45^\circ$
8. 面型精度: $\lambda/4 @632.8\text{nm}$



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.

	S1	S2
形状	凸面	凹面
曲率半径	166.75	603.39
通光孔径	$>90\%$	$>90\%$
光洁度	40-20	40-20



联合光科技(北京)有限公司

名称	石英弯月透镜 增透膜 D=25.40mm F=500.00mm			
产品编号	150166	单位	mm	