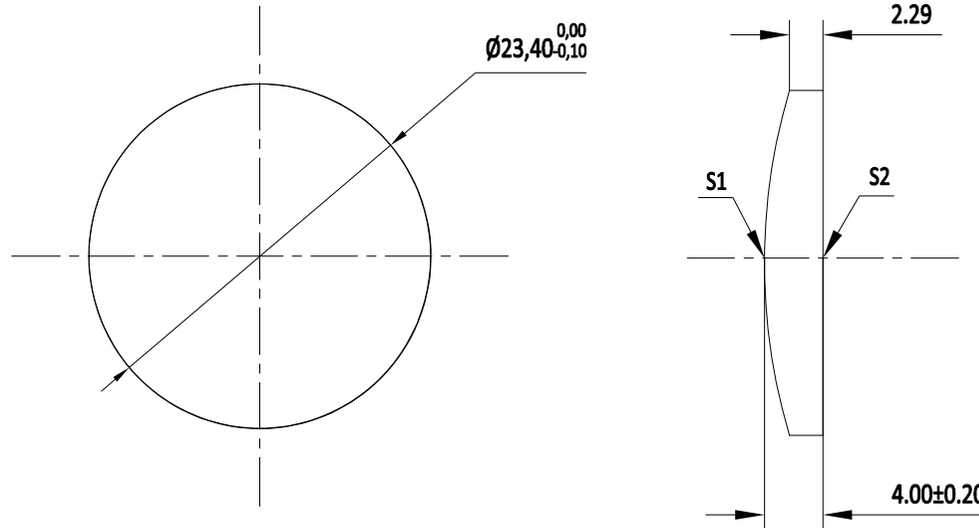


注释:

1. 材料: 氟化钙单晶
2. 设计波长: 587.6nm
3. 焦距: $100.00 \pm 2\%$ mm
4. 后焦距: 97.15mm
5. 定心: $3 \sim 5$ 弧分
6. 镀膜: $R_{avg} < 1.5\%$ @ $3 \sim 5 \mu m$
7. 倒边: $0.2mm \times 45^\circ$



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	平面
曲率半径	40.96	无穷
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	CAF2 平凸柱面透镜 IR1膜 $\phi 23.40mm$ $F=100.00mm$			
产品编号	158012	单位	mm	