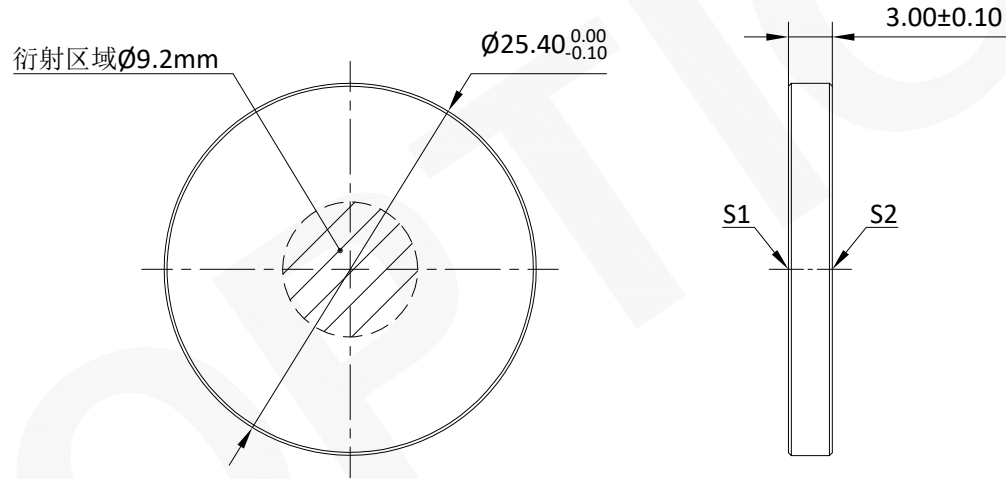


注释:

1. 材料: 熔融石英
2. 输入光束波长: 532nm
3. 输入光束直径: $>0.4\text{mm}$
4. 光束分束数量: 2×3
5. 相邻光束分离角度: $0.45^\circ \times 0.26^\circ$
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: 产品由联合光科与兴隆湖实验室联合开发.
- 3: 图纸细节如有更改不再另行通知.

表面编号	S1	S2
形状	平面	平面
曲率半径	无穷	无穷



联合光科(上海)技术有限公司

名称	二维分束器 $\lambda = 532\text{nm}$ 光束分束数量: 2×3 相邻光束分离角: $0.45^\circ \times 0.26^\circ$				
产品编号	389760	单位	mm	版本	V01