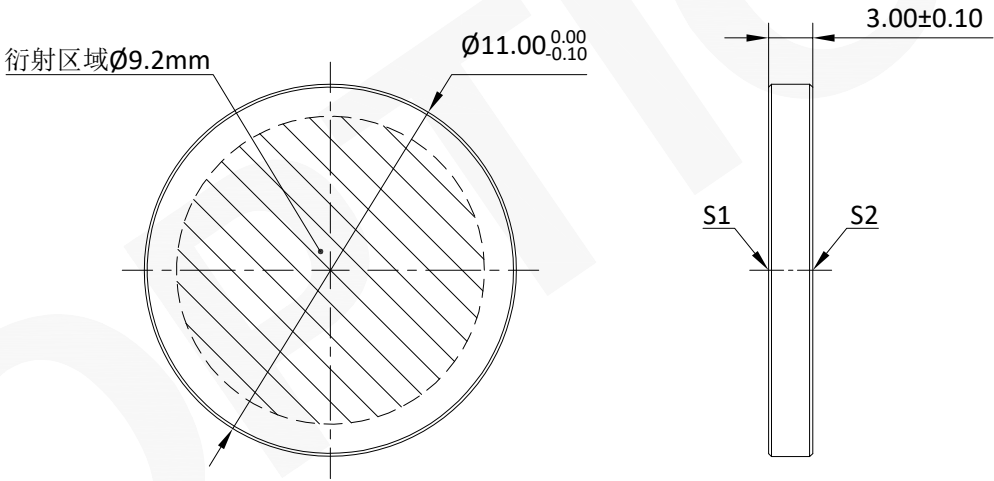



- 注释:
- 1. 材料: 熔融石英
 - 2. 输入光束波长: 1064nm
 - 3. 输入光束直径: >2.1mm
 - 4. 输出光斑形状: 点环形
 - 5. 环形直径P2P (EFL=100mm): 300 μm
 - 6. 镀膜: 未镀膜
 - 7. 倒边: 0.2mm×45°



- 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.

表面编号	S1	S2
形状	平面	平面
曲率半径	无穷	无穷

 GU OPTICS		联合光科（上海）技术有限公司			
名称	点环光束整形器 $\lambda=1064\text{nm}$ 点环形光斑 环直径(EFL=100mm): $300\text{ }\mu\text{m}$ 环角峰峰值: 0.17° 聚焦光斑区域占比1/2				
产品编号	389006	单位	mm		版本V01