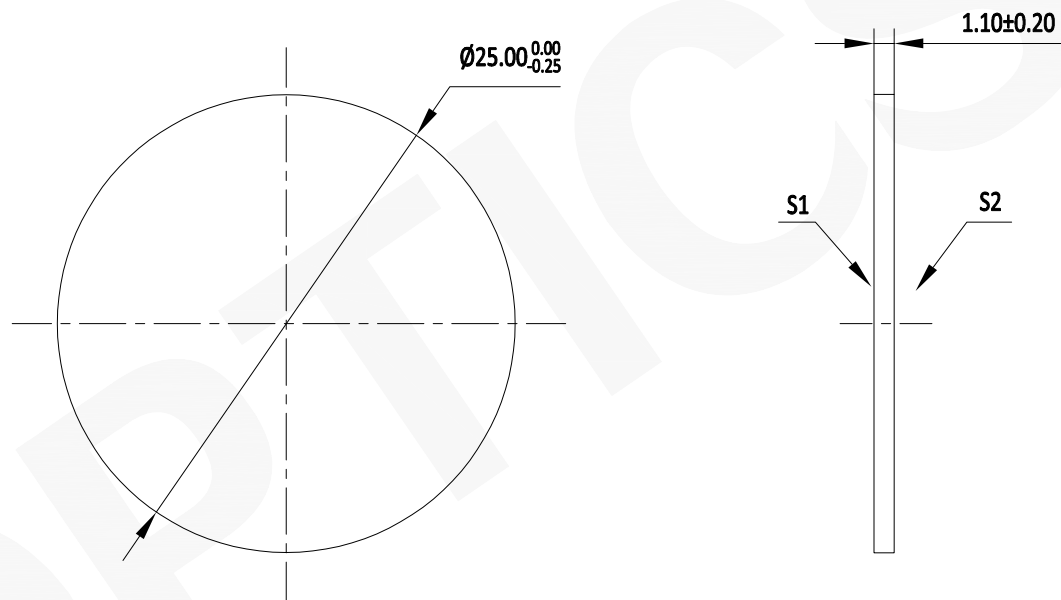


注释:

- 1.材料: 精退火K9光学玻璃
- 2.面型: 4~8λ/英寸
- 3.平行差: <3弧分
- 4.镀膜:S1: 分光比 (30R/70T) ±10% @900-1700nm  
S2: AR coating Ravg<1% @900-1700nm
- 5.倒边: 边缘切割
- 6.分光比: 30R/70T
- 7.入射角: 按45°入射设计



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	平面	平面
透光孔径	>90%	>90%
光洁度	80-50	80-50



联合光科技(北京)有限公司

名称	经济型分光平片 30R/70T SWIR镀膜 D=25.00mm			
产品编号	348588	单位	mm	