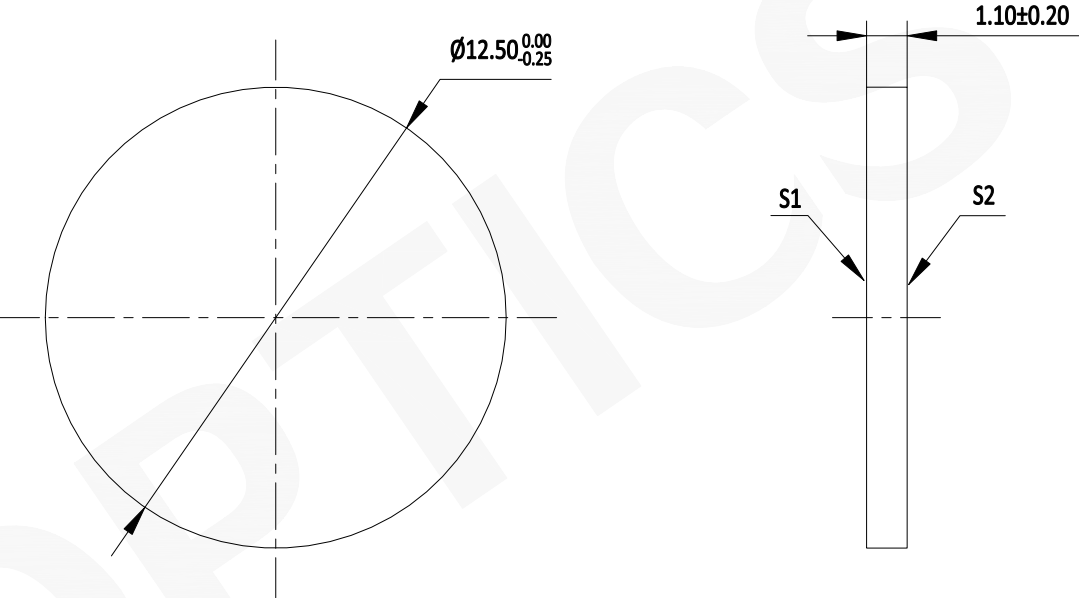


- 注释:
- 1. 材料: B270玻璃板
  - 2. 面型: 4~8 λ/英寸
  - 3. 平行差: <3弧分
  - 4. 镀膜: S1: 分光比 (70%R/30%T) ±10% @900-1700nm  
S2: AR coating Ravg<1% @900-1700nm
  - 5. 倒边: 边缘切割
  - 6. 分光比: 70R/30T
  - 7. 入射角: 按45°入射设计



- 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

GU OPTICS			
联合光科技 (北京) 有限公司			
名称	经济型分光平片 70R/30T SWIR镀膜 D=12.50mm		
产品编号	348612	单位: mm	投影