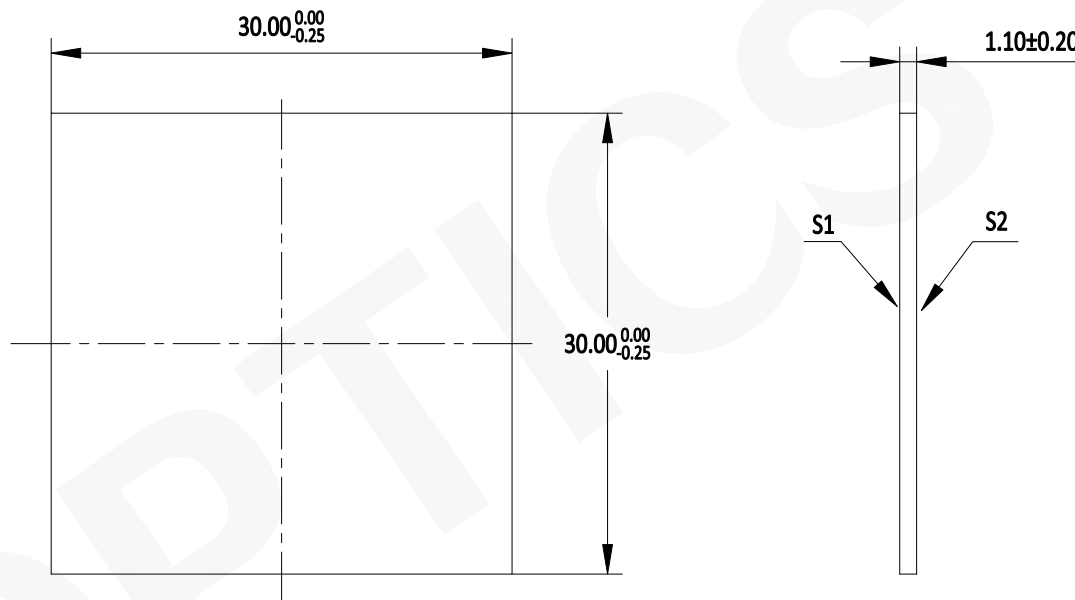


注释:

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 (50%R/50%T) ±10% @400-700nm
S2: AR coating Ravg<1% @400-700nm
5. 倒边: 边缘切割
6. 分光比: 50R/50T
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 50R/50T VIS镀膜 30.00×30.00mm		
产品编号	348520	单位: mm	投影 