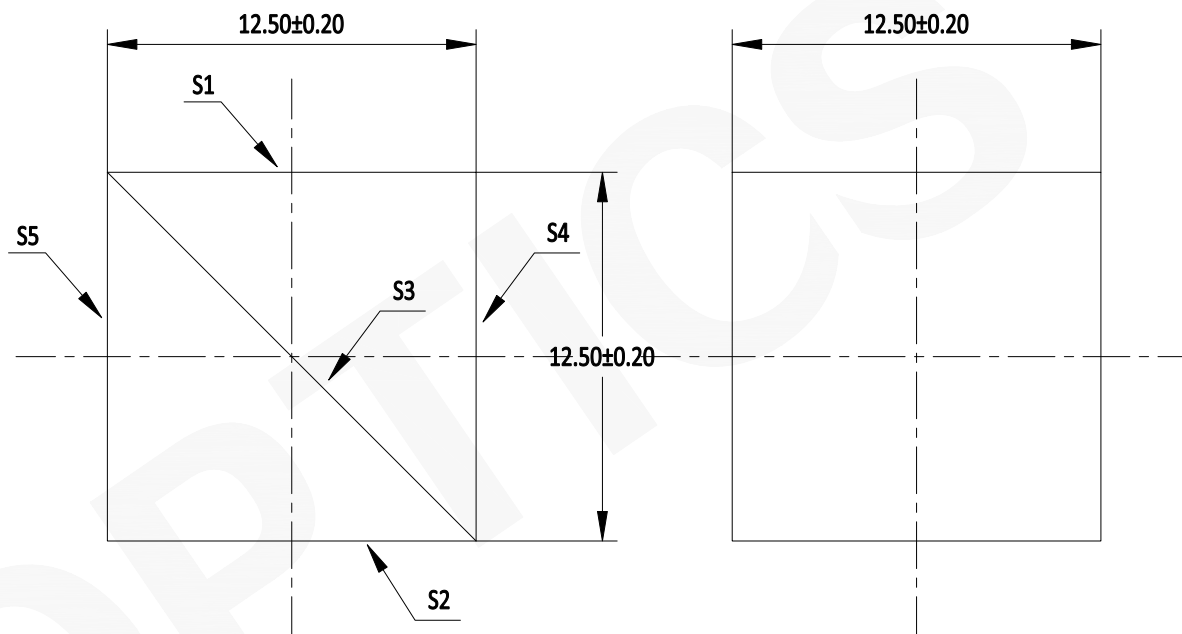


注释:

1. 材料: H-ZF3
2. 面型: $\lambda/10@633\text{nm}$
3. 透射光偏移: ± 5 弧秒
4. 反射光偏移: $90^\circ \pm 5'$
5. 镀膜: S1、S2、S4、S5: AR coating $R_{\text{avg}} < 0.5\%$ @420-680nm
S3: $T_p > 90\%$ 、 $R_s > 99.5\%$ $T_p/T_s > 1000:1$



注:

- 1: 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、S4、S5	S3
形状	平面	平面
透光孔径	>90%	>90%
光洁度	40-20	40-20

 **GU OPTICS**

联合光科技(北京)有限公司

名称	偏振分光棱镜 VIS镀膜 12.5X12.5X12.5mm		
产品编号	353502	单位: mm	投影 