注释:

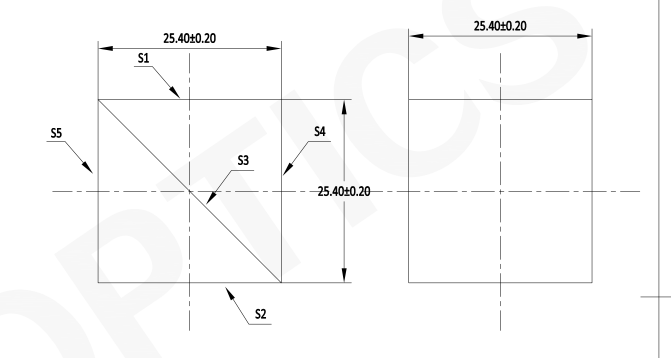
1.材料:精退火K9光学玻璃 2.面型: λ/10 @633nm 3.透射光偏移: ±5弧分

4.反射光偏移: 90°±5′

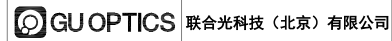
5.镀膜:S1、S2、S4、S5: AR coating Ravg<0.5% @ 400-700nm

S3:分光比 (70%R/30%T) ±10% @400-700nm

| Ts-Tp | <10%; | Rs-Rp | <10%



	S1、S2、S4、S5	S3
形状	平面	平面
通光孔径	>90%	>90%
光洁度	40-20	40-20



名称		光棱镜 70 25. 4X25. 4		VIS镀膜
产品编号	354508	单位	mm	