注释:

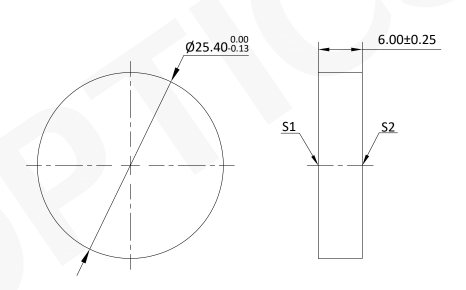
1. 材料: Zerodur

2. 表面面型: λ/20 @632.8nm

3. 镀膜: Ravg>90%@(266-600)nm AOI=0-45°

4. 倒边: 保护性倒角

5. 损伤阈值: 2J/cm² with 10 ns pulses at 355 nm, 20Hz



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.

表面编号	S1	S2	
形状	平面	平面	
曲率半径	无穷	无穷	
通光孔径	≥80%	/	
光洁度	10-5	细磨	

⊘ GL	OPTICS	联合光科	(上海)	技术有限公司		
名称	Zerodur激光线介质反射镜					

名称	Zerodur激光线介质反射镜 HR@266-600nm D=25.40mm					
产品编号	432005	单位	mm	$\bigcirc \bigcirc$	版本V01	