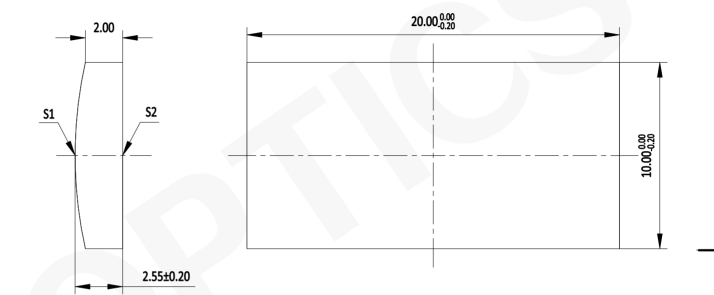
注释:

- 1. 材料: 紫外熔融石英
- 2. 设计波长: 587.6nm
- 3. 焦距: 50.00±2%mm
- 4. 后焦距: 48. 24mm
- 5. 定心: 3~5弧分
- 6. 镀膜: S1、S2:Ravg<0.5%@250~400nm
- 7. 倒边: 0.2mmX45°



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	
形状	凸面	平面	
曲率半径	22. 92	<u>无穷</u> >90%	
通光孔径	>90%		
光洁度	20-10	20-10	

OGU OPTICS

联合光科技(北京)有限公司

名称	石英平凸柱面透镜 UV镀度 20.0×10.0mm F=50.00m			
立口绝旦	155317	单份	和郡	