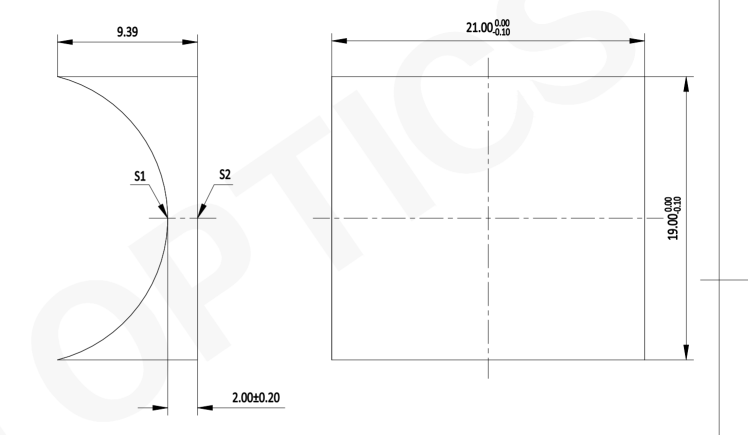
注释:

- 1. 材料: 精退火K9光学玻璃
- 2. 设计波长: 587.6nm
- 3. 焦距: -19. 00±2%mm
- 4. 后焦距: -20.30mm
- 5. 定心: 3~5弧分
- 6. 镀膜: 未镀膜
- 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	凹面	平面				
曲率半径	9. 80	无穷				
通光孔径	>90%	>90%				
光洁度	40-20	40-20				

OGU OPTICS

联合光科技(北京)有限公司

名称	9平凹柱面透 ×19.0mm F			n
· ·	 34.12	in ⊞/	\Box	_

产品编号 |

单位: n

投影