注释:

1. 材料: 精退火K9光学玻璃

2. 设计波长: 587.6nm

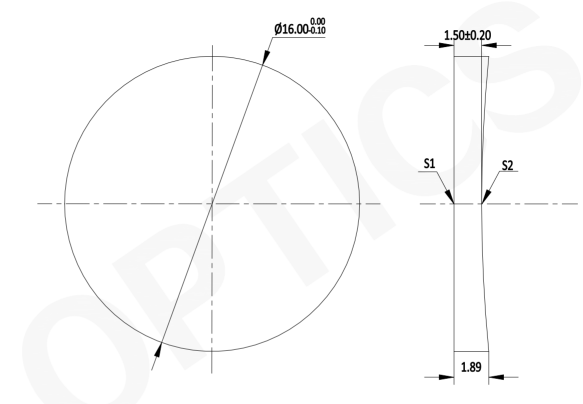
3. 焦距: -160.00±2%mm

4. 后焦距: -161.00mm

5. 定心:〈3弧分 6. 镀膜: AR@1000~1650nm

7. 倒边: 0.2mmX45°

8. 面型精度: λ/4 @632.8nm



注:

1: 本图仅供参考,禁止使用本图加工生产.

2: 细节图纸如有更改不再另行通知.

	S1	S2
形状	平面	四面
曲率半径	无穷	-82. 62
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	K9平凹透镜 SWIR镀膜 D=16.00mm F=-160.00mm			
产品编号	120207	单位: mm	投影	$ \oplus <$