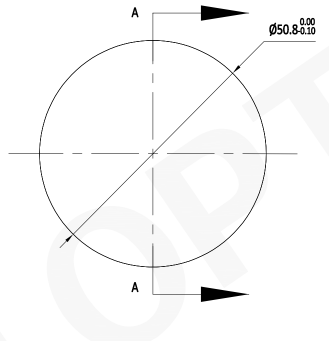
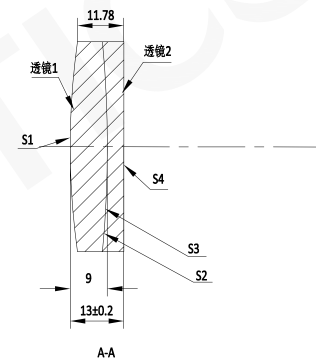
注释:

- 1. 材料: 透镜1:N-BaK4, 透镜2:N-SF10
- 2. 设计波长: 587.6nm
- 3. 焦距: 496.83±2%mm
- 4. 后焦距: 487. 47mm
- 5. 定心: 3~5弧分
- 6. 镀膜: S1、S4:AR@400~1100nm
- 7. 倒边: 0. 2mmX45°
- 8. 面型精度: λ/4@632.8nm





- 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.

	透镜1		透镜2	
	S1	S2	S3	S4
形状	凸面	凸面	凹面	平面
曲率半径	276. 42	-413.85	413. 85	∞
通光孔径	>90%	>90%	>90%	>90%
光洁度	40-20	40-20	40-20	40-20



名称	未装配正胶合消色差透镜 D=50.8mm F=596.2mm VIS-NIR N-BaK4/N-SF10					
产品编号	145286	单位	mm			