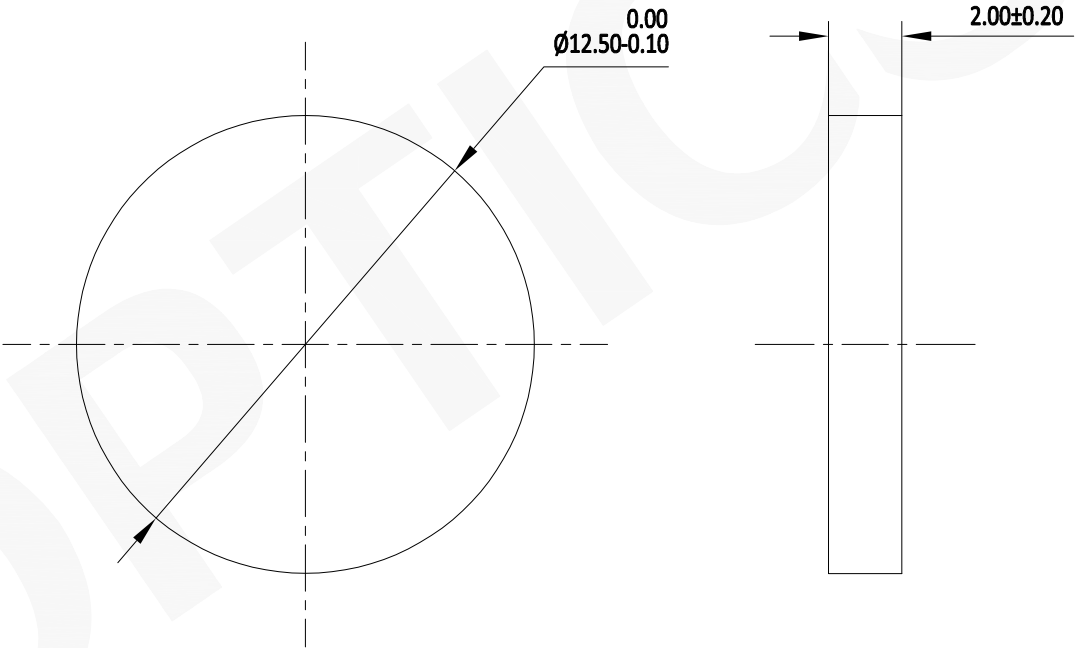


注释:

- 1. 材料: 紫外熔融石英
- 2. 透过波前误差: $\lambda/4$ @633nm
- 3. 光洁度: 40-20
- 4. 平行差: <30弧秒
- 5. 中心波长: $700\pm1\%$ nm
- 6. 镀膜: Tavg:>90% from 400~685nm @ 0° AOI
Tavg:<0.01% from 715~1050nm @ 0° AOI
- 7. 截止带深度: OD2
- 8. 截止带陡度: <1%
- 9. 通光孔径: >90%



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.



联合光科技（北京）有限公司

名称	短波通滤光片 D=12.50mm CWL=700nm			
产品编号	218512	单位	mm	