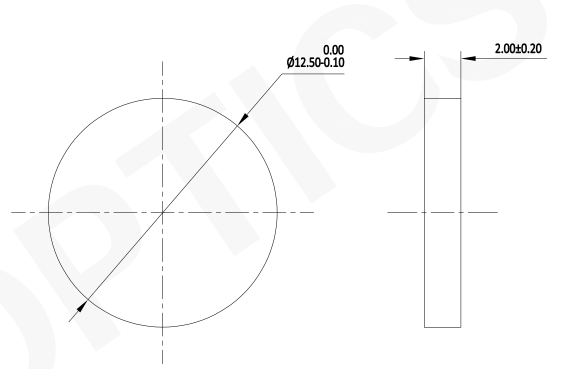
注释:

- 1. 材料: 紫外熔融石英
- 2. 透过波前误差: λ/4 @633nm
- 3. 光洁度: 40-20
- 4. 平行差: <30弧秒
- 5. 中心波长: 700±1%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: 0D2
- 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.



OGU OPTICS	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		