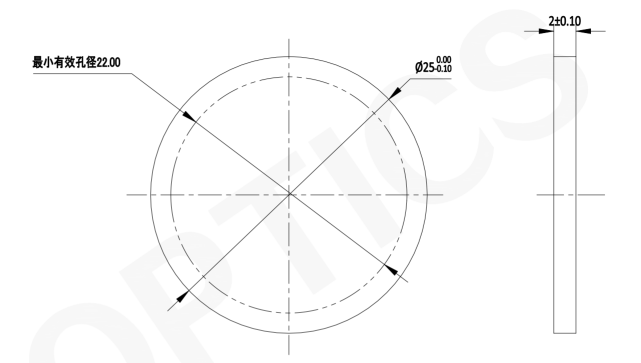
## 注释:

- 1. 材料: 紫外熔融石英
- 2. 入射角: 0±5°
- 3. 光洁度: 60-40
- 4. 中心波长: 575nm
- 5. 最小带宽: 25nm
- 6. 透过带: Tavg>93% 562. 5-587. 5nm
- 7. 截止带1: ODavg>6@300-547nm
- 8. 截止带2: OD>3. 5@552. 5nm
- 9. 截止带3: 0D>3. 5@596. 5nm
- 10. 截止带4: ODavg>5@601-610nm
- 11. 截止带5: ODavg>6@612-638nm
- 12. 截止带6: ODavg>6@640-700nm
- 13. 截止带7: ODavg>5. 5@700-925nm



## 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	<del>荧光带</del> 通滤光片- <del>末</del> 封装 D=25mm			対装
产品编号	199971	单位: mm	投影	$\bigcirc$