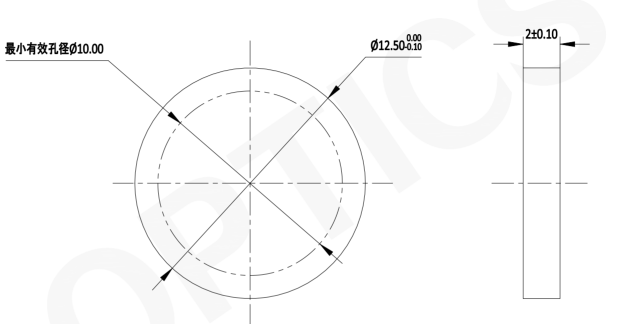
注释:

- 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: 775nm
- 5. 最小带宽: 140nm
- 6. 透过带: Tavg>93%@705-845nm
- 7. 截止带1: ODavg>6@400-692nm
- 8. 截止带2: ODavg>10@680-690nm
- 9. 截止带3: ODavg>3. 5@685. 5nm
- 10. 截止带4: ODavg>4@860-925nm
- 11. 截止带5: ODavg>2@925-1100nm



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	荧光带 通滤光片- 未 封装 D=12.5mm			
产品编号	199736	单位: mm	投影	