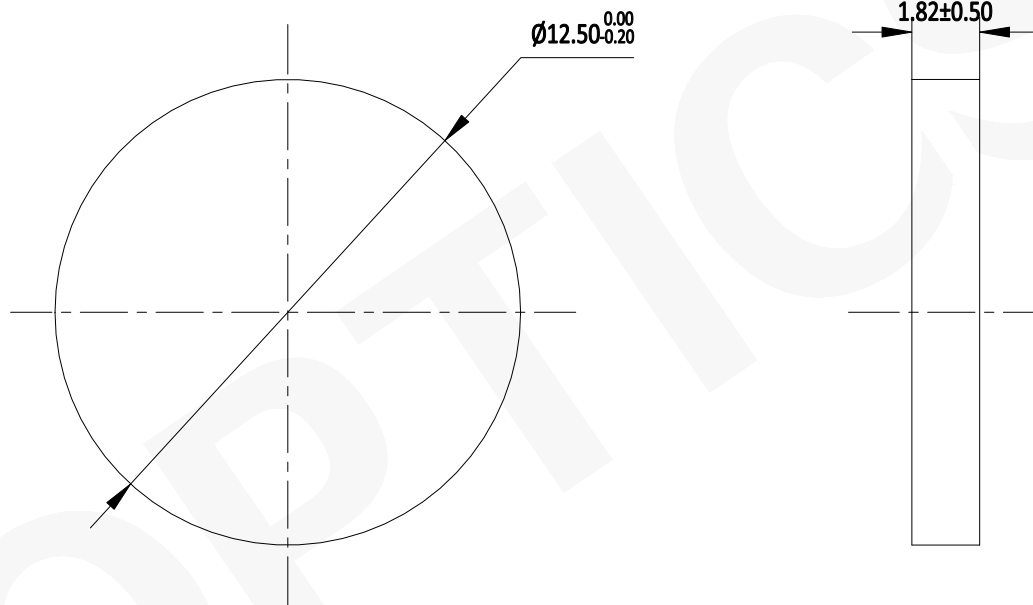


注释:

1. 材料: 中性灰色玻璃
2. 透过波前误差:  $\lambda/4$  @633nm
3. 光洁度: 60-40
4. 平行差:  $<1$ 弧分
5. 应用波长范围: 400~700nm
7. 光密度值OD: 0.9
8. 光密度误差:  $\pm 5\%$  @633nm
9. 透过率: 12.5%
10. 有效孔径:  $>90\%$



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.

 **GU OPTICS**

联合光科技(北京)有限公司

名称	吸收型中性密度滤光片 D=12.50mm		
产品编号	248574	单位: mm	投影 