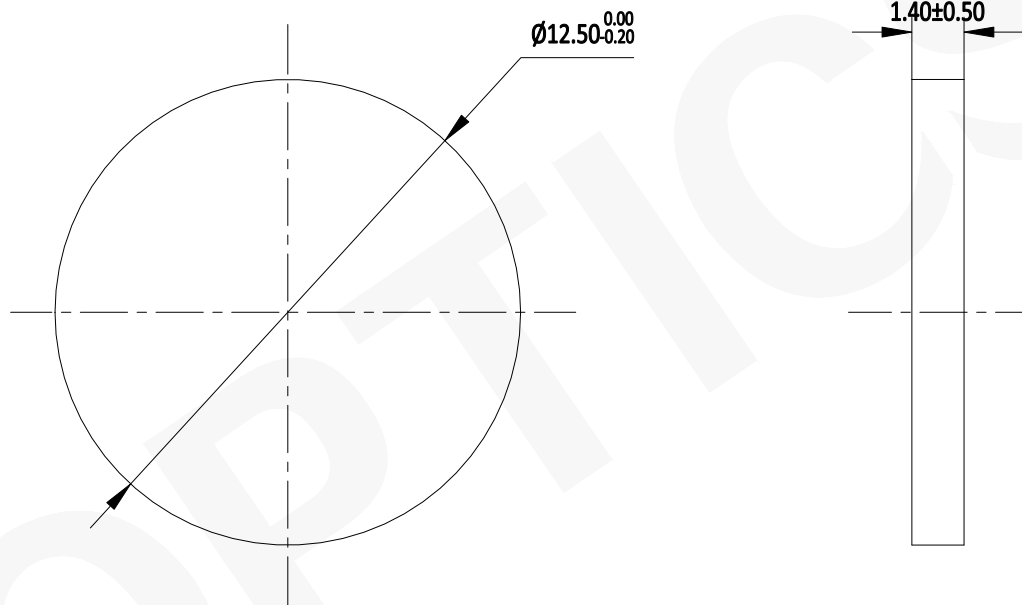


注释:

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: 0.7
8. 光密度误差: $\pm 5\%$ @633nm
9. 透过率: 20%
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

248573

单位: mm

投影

