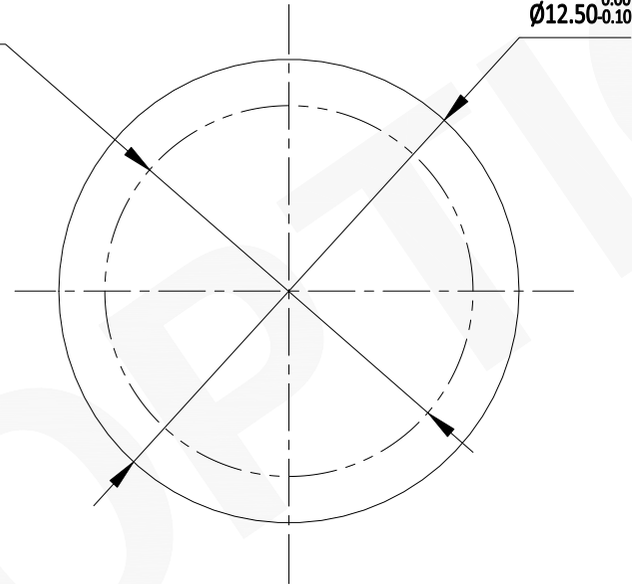


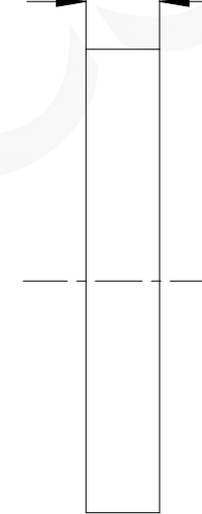
注释:

1. 材料: 紫外熔融石英
2. 入射角: $0 \pm 5^\circ$
3. 光洁度: 60-40
4. 中心波长: 661nm
5. 最小带宽: 20nm
6. 透过带: $T_{avg} > 90\%$ @651-671nm
7. 截止带1: $OD_{avg} > 3$ @275-400nm
8. 截止带2: $OD_{avg} > 4$ @400-440nm
9. 截止带3: $OD_{avg} > 6$ @440-635nm
10. 截止带4: $OD_{avg} > 4$ @681-750nm
11. 截止带5: $OD_{avg} > 3$ @750-1200nm

最小有效孔径 $\phi 10.00$



2 ± 0.10



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

荧光带通滤光片-未封装
D=12.5mm

产品编号

199727

单位: mm

投影

