

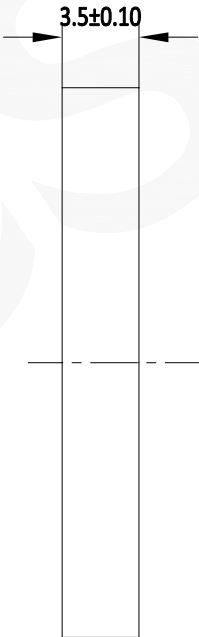
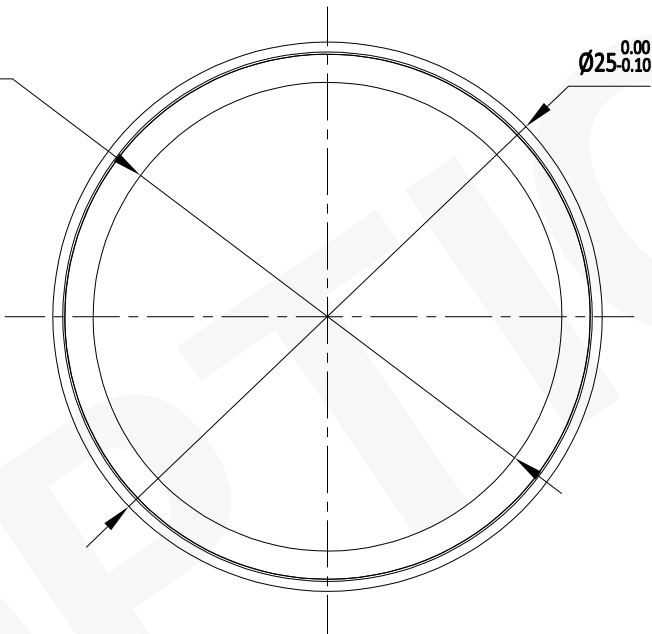
注释:

- 1.材料: 紫外熔融石英
- 2.入射角: $0\pm5^\circ$
- 3.光洁度: 60-40
- 4.中心波长: 775nm
- 5.最小带宽: 46nm
- 6.透过带: $T_{avg}>93\%$ @752-798nm
- 7.截止带1: $OD_{avg}>1$ @200-400nm
- 8.截止带2: $OD_{avg}>2$ @400-545nm
- 9.截止带3: $OD_{avg}>5$ @545-690nm
- 10.截止带4: $OD_{avg}>10$ @690-730nm
- 11.截止带5: $OD_{avg}>3.5$ @741nm
- 12.截止带6: $OD_{avg}>5$ @824-925nm
- 13.截止带7: $OD_{avg}>2$ @925-1050nm
- 14.截止带8: $OD_{avg}>1$ @1050-1100nm

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.

最小有效孔径21.00



联合光科技（北京）有限公司

名称

荧光带通滤光片-已封装
D=25mm

产品编号

199878

单位

mm

