

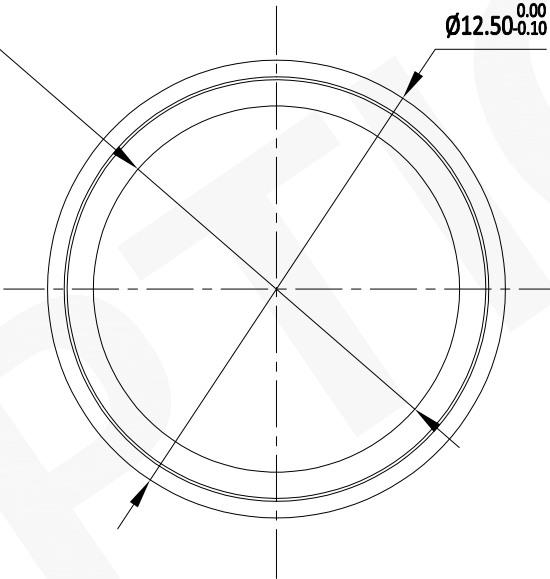
注释:

- 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: 466nm
- 5.最小带宽: 40nm
- 6.透过带: $T_{avg}>93\% @ 446-486nm$
- 7.截止带1: $OD_{avg}>5 @ 200-400nm$
- 8.截止带2: $OD_{avg}>5 @ 400-437.6nm$
- 9.截止带3: $OD_{avg}>3.5 @ 493nm$
- 10.截止带4: $OD_{avg}>10 @ 500-550nm$
- 11.截止带5: $OD_{avg}>5 @ 550-700nm$
- 12.截止带6: $OD_{avg}>2.5 @ 700-925nm$
- 13.截止带7: $OD_{avg}>2 @ 925-1100nm$

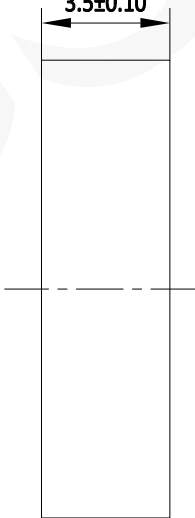
注:

- 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.

最小有效孔径 $\varnothing 10.00$



3.5 \pm 0.10



联合光科技（北京）有限公司

名称

荧光带通滤光片-已封装
D=12.50mm

产品编号

199488

单位

mm

