

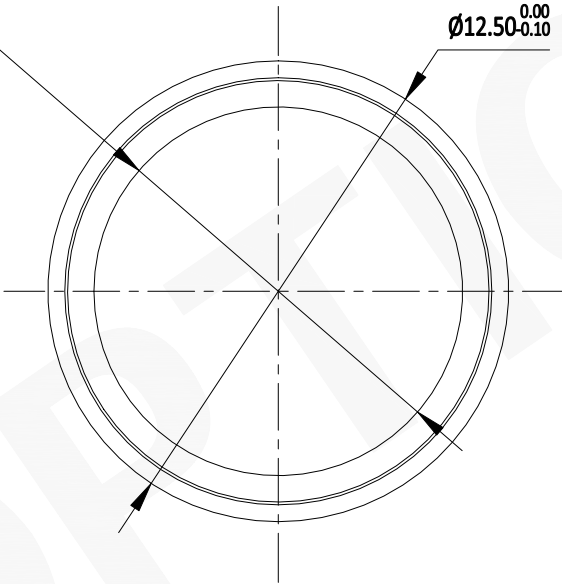
注释:

- 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: 525nm
- 5. 最小带宽: 15nm
- 6. 透过带: $T_{avg}>90\%$ 517.5-532.5nm
- 7. 截止带1: $OD_{avg}>6@200-403nm$
- 8. 截止带2: $OD_{avg}>8@403-455nm$
- 9. 截止带3: $OD_{avg}>5@455-502nm$
- 10. 截止带4: $OD_{avg}>5@546-925nm$
- 11. 截止带5: $OD_{avg}>2@925-1100nm$

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 $\phi 10.00$



$\phi 12.50^{+0.00}_{-0.10}$

3.5 ± 0.10

 **GU OPTICS**

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	199516	单位: mm	投影	