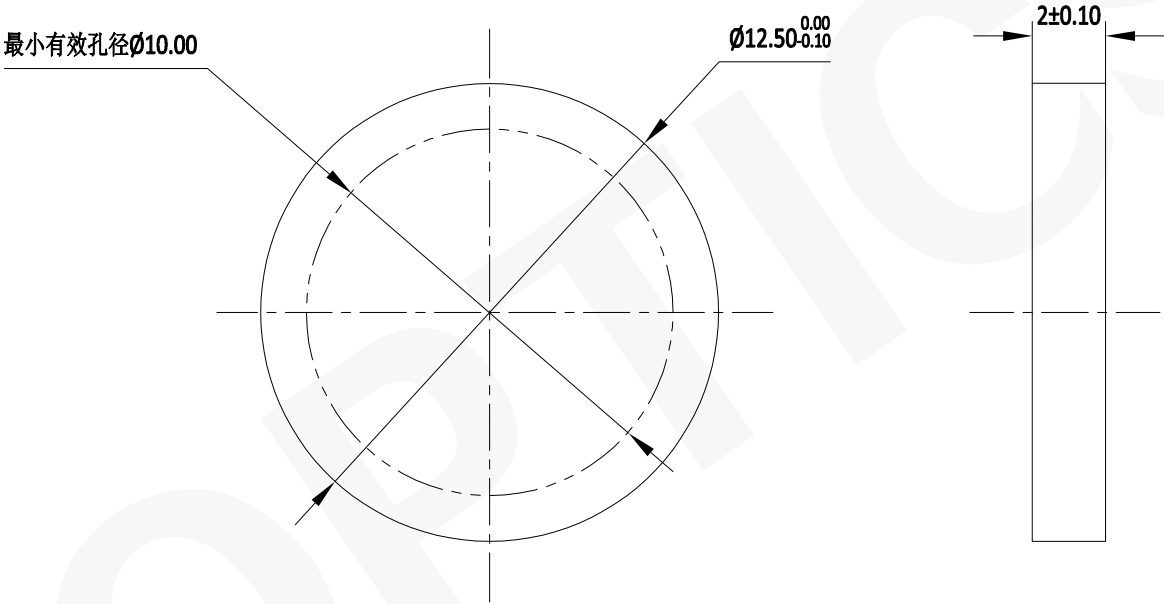


- 注释:
- 1.材料: 紫外熔融石英
 - 2.入射角: $0\pm5^\circ$
 - 3.光洁度: 60-40
 - 4.中心波长: 775nm
 - 5.最小带宽: 46nm
 - 6.透过带: $T_{avg}>93\%$ @752-798nm
 - 7.截止带1: $OD_{avg}>1$ @200-400nm
 - 8.截止带2: $OD_{avg}>2$ @400-545nm
 - 9.截止带3: $OD_{avg}>5$ @545-690nm
 - 10.截止带4: $OD_{avg}>10$ @690-730nm
 - 11.截止带5: $OD_{avg}>3.5$ @741nm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



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	199737	单位	mm	