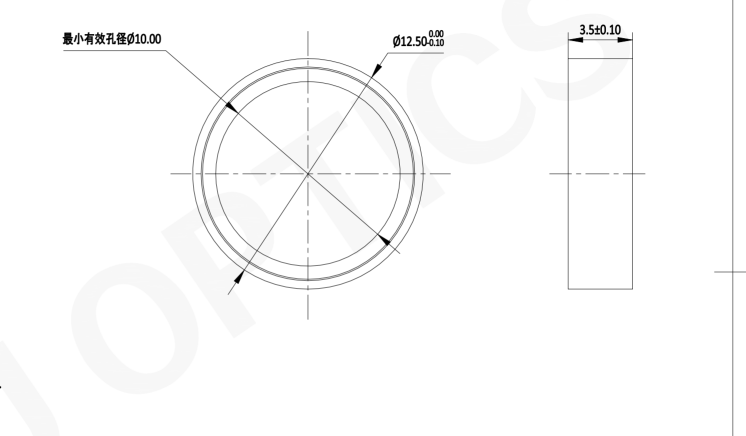
注释: 1. 材料:紫外熔融石英 2. 入射角: 0±5° 3. 光洁度: 60-40 4. 中心波长: 475nm 5. 最小带宽: 20nm 6. 透过带: Tavg>90% 465-485nm 7. 截止带1: 0Davg>50200-400nm 8. 截止带2: 0D>3.30455nm 9. 截止带3: 0D>3.30493nm 10. 截止带4: 0Davg>50498-950nm





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.

<b>O</b> 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	199493	单位: mm	投影	$\bigcirc \bigcirc$