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: 775nm

5.最小带宽: 46nm

6.透过带: Tavg>93%@752-798nm

7.截止带1: ODavg>1@200-400nm

8.截止带2: ODavg>2@400-545nm

9.截止带3: ODavg>5@545-690nm

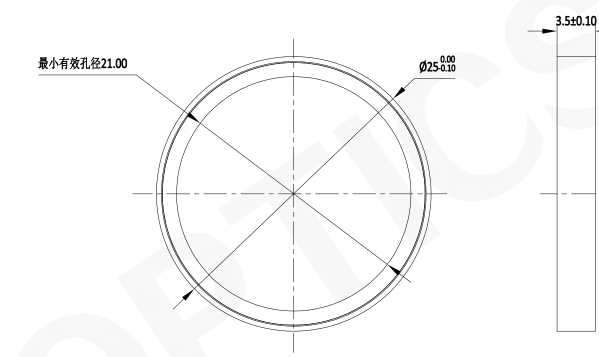
10.截止带4: ODavg>10@690-730nm

11.截止带5: ODavg>3.5@741nm

12.截止带6: ODavg>5@824-925nm

13.截止带7: ODavg>2@925-1050nm

14.截止带8: ODavg>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.

| OGU OPTICS | 联合光科技(北 | 比京)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 | |