注释: 0.00 Ø25.00-0.10 1. 材料:紫外熔融石英 2.00±0.20 2. 透过波前误差: λ/4 @633nm 3. 光洁度: 40-20 4. 平行差: <30弧秒 5. 中心波长: 775±1%nm 6. 镀膜: Tavg:>90% from 400~760nm @ 0° AOI Tavg:<0.01% from 795~1155nm @ 0° AOI 7. 截止带深度: 0D2 8. 截止带陡度: <1% 9. 通光孔径: >90% 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. GUOPTICS 联合光科技(北京)有限公司 短波通滤光片 名称 D=25.00mm CWL=775nm 产品编号 单位 218544 mm