



1. 设计波长: 587.6nm
2. 焦距: 6.0mm ± 1%
3. 后焦距: 4.927mm
4. 光洁度 (S1、S2): 60/40
5. 面型精度: $\lambda/4$
6. 偏心: $\leq 3'$
7. 有效孔径: $\geq 90\%$
8. 倒角: $0.25 \times 45^\circ$
9. 无镀膜

投影		长春博信光电子有限公司
产品编号	BCX02-020	材料: JGS1
本图纸仅供参考, 非制造用途		名称 紫外熔融石英双凸透镜 D=6.0mm, F=6.0mm