



1. 设计波长: 587.6nm
2. 焦距:  $59.75\text{mm} \pm 1\%$
3. 后焦距: 56.36mm
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:  $0.3 \times 45^\circ$
9. 无镀膜

投影		长春博信光电子有限公司	
产品编号	PCX73-001	材料: BaF <sub>2</sub>	
本图纸仅供参考, 非制造用途		名称	BaF <sub>2</sub> 平凸透镜 D=25.4mm, F=59.75mm