



1. 设计波长: 587.6nm
2. 焦距: $-50.0\text{mm} \pm 1\%$
3. 后焦距: -51.15mm
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		长春博信光电电子有限公司	
产品编号	BCV01-008	材料: H-K9L	
本图纸仅供参考, 非制造用途		名称	标准双凹透镜 D=12.7mm, F=-50.0mm