



1. 设计波长: 587.6nm
2. 焦距: 197.0mm ± 1%
3. 后焦距: 194.97mm
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 | PCX72-005 | 材料: MgF ₂ | |
| 本图纸仅供参考, 非制造用途 | | 名称 | MgF ₂ 平凸透镜 D=25.4mm, F=197.0mm |