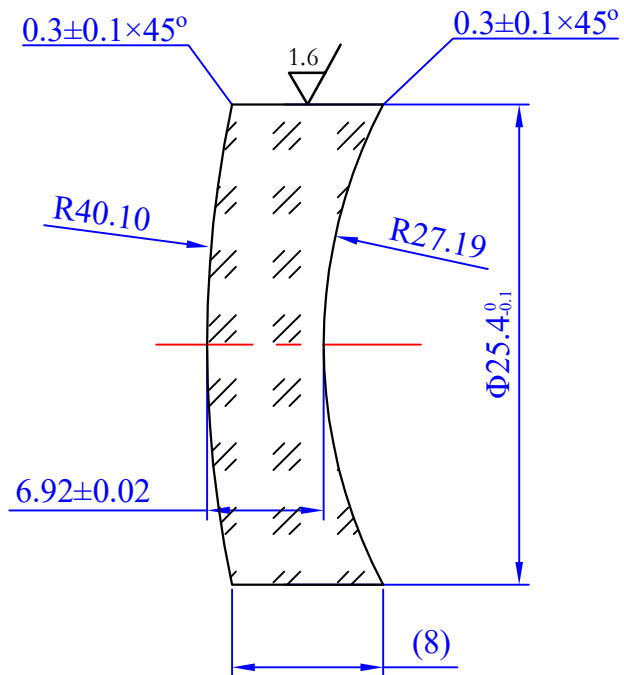


其余 $0.008 \sqrt{\quad}$

| | | |
|--------|----------------|-------------|
| 对材料的要求 | ΔnD | 2B |
| | $\Delta(R-nC)$ | 2B |
| | 均匀性 | 1 |
| | 双折射 | 1 |
| | 光吸收系数 | 3 |
| | 条纹 | 1C |
| | 气泡 | 1A |
| 对零件的要求 | N_1 | 3 |
| | ΔN_1 | 0.5 |
| | N_2 | 3 |
| | ΔN_2 | 0.5 |
| | C | 0.02 |
| | P | |
| | D_0 | $\Phi 22.8$ |
| | ΔR | A |
| | B | III |
| | \ominus | |
| | | |
| 对镀膜的要求 | 种类 | |
| | 峰值波长 | |
| | 波段 | |
| | I | |
| | R | |



技术要求

- 双面镀膜, JB/T8226.1-1999, 减反射膜, $R_{avg} \leq 0.5\% @ 400nm-700nm$, 要求边缘齐整, 无氧化。
- 材料要经过消应力回火处理。

| | |
|----|----|
| 责任 | 签字 |
| 描图 | |
| 描校 | |

| | | | | | | | | |
|-------|----|-----|------|-----|-----|-------------------------------|------------|-----|
| | | | | | | 名 称 | 图 纸 编 号 | 比 例 |
| 旧底图总号 | 标记 | 处数 | 更改依据 | 签 名 | 日 期 | $\Phi 25.4mm-f/-200mm$ -负弯月透镜 | NM-A083001 | 5:2 |
| | | 设 计 | | | | 材 料 | 数 量 | 重 量 |
| 底图总号 | | 制 图 | | | | H-K9L | | |
| | | 检 图 | | | | 所 属 装 配 图 号 | 共 张 | 第 张 |
| 日期 | 签名 | 描 图 | | | | | | |
| | | 校 对 | | | | | | |
| | | 会 签 | | | | | | |
| | | 标 准 | | | | | | |
| | | 批 准 | | | | | | |