



技术要求

1. 通光孔径: >90%
2. 工作波长: 800nm-30.0 μ m
3. 光束偏移: <2arcsec
4. 斜面夹角: 90°
5. 光洁度: 40/20
6. 表面平行度: <3arcmin
7. 反射波前差: < $\lambda/2$ @633nm
8. 镀膜: 保护金膜
9. 尺寸: 101.6mm*101.6mm*62.8mm

Ravg>96%@800nm-30.0 μ m@0-45°

责任	签字
描图	
描校	
日期	签名

				名 称	图 纸 编 号	比 例
				中空屋脊棱镜	HEP193401	3:5
旧底图总号	标记	处数	更改依据	材 料	数 量	重 量
				K9		
底图总号	设计			所属装配图号	共 张	第 张
	制图					
	检图					
	描图					
	校对					
	会签					
	标准					
	批准					

