



规格表

基底材质	铝合金 6061-T6
重量	24g
通光孔径	>90% × Φ25.4mm
反射角度	90° ±0.02°
反射焦距	50.8 mm ±1%
母焦距	25.4 mm
面形精度	λ/8 (RMS)
表面粗糙度	<100 埃 RMS
表面质量	80/50 (S/D)
涂层	带保护层金膜 (仅光学面)
反射率	Ravg >96% @ 700 - 2000nm Ravg >98% @ 2000 - 30000nm
倒角	保护性倒角
表面处理	黑色阳极氧化 (除光学面)

离轴抛物面反射镜

OAP-1202-Au



图纸仅供参考，不作为制造依据