中科院上海光机所光电事业部产品介绍

主要性能参数	
晶体结构	Cubic
晶胞常数	6. 196Å
密度	4.88 (g/cm³)
熔点	1354℃
生长方法	Bridgeman
莫氏硬度	3Mohs
热膨胀系数	18. 1×10−6/°C//c
折射率	Ho=1.47443
透过波段	0. 15-13. 00
透过率	>93%@5m>75%@0.2m
色彩离差	0.00578Hf-Hc
温度系数	15. 2-6. 2@0. 8m
解理面	<111>
最大尺寸〈mm〉	Dia2 ×80
表面粗糙度	Ra<5Å (5×5µ m)
应用	红外和紫外窗口、棱镜、基片
抛光	单面或双面
包装	100 级洁净袋, 1000 级超净室

电话:021-69918486, 69918652, E-mail:gzhchen@siom.ac.cn;sales@sgcrystal.com

网址:www.sgcrystal.com