

光纤光栅对

1038/1039nm



产品描述:

我们拥有国内最为先进和齐全的特种光纤光栅紫外刻写平台，可以从事各种特殊波段、反射率和带宽的单模、多模、少模等各种类型光纤光栅的定制生产。

产品特点:

- 特殊波段可定制
- 多种特种光纤可刻写
- 高稳定性和可靠性
- 结构紧凑

应用领域:

- 光纤激光器和光纤放大器
- 光纤通信系统
- 光纤传感
- 科学实验研究



技术指标:

项目	指标	
中心波长 (nm)	1308±0.5	1309±0.5
反射率 (%)	≥99	
带宽 (nm)	1±0.2	
光纤类型	SMF-28E	
高低反匹配公差	/	
栅区长度 (mm)	可定制	
栅区位置	可定制	
边模抑制比 (dB)	可定制	
承受功率 (W)	可定制	
光纤总长度 (m)	1~1.5	
封装	不封装	
波长测试参考	Vac 波长为准	
是否涂覆	需要涂覆/丙烯酸酯 (Acrylate)	
连接头	不加	

