

纤芯直径	8.2μm
数值孔径	0.14 数值孔径是在1310nm一维远场扫描之百分之一功率水平处的测量。
有效群折射率 ( $N_{\text{eff}}$ )	1310nm: 1.4674 1550nm: 1.4679
抗疲劳参数 ( $N_d$ )	20
涂层剥除力	干: 0.6 磅 (3N) 湿 ( 室温下14天 ) : 0.6 磅 (3N)
Rayleigh 反向散射系数 ( 脉冲宽度为1 ns )	1310nm: -77 dB 1550nm: -82 dB