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 <sub>eff</sub> )	1310nm: 1.4674 1550nm: 1.4679
抗疲劳参数 (N <sub>d</sub> )	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