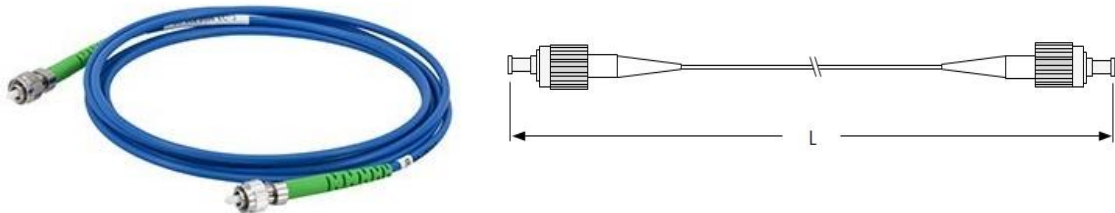


## 光纤跳线 1950、2000、2050nm

1950nm、2.0um 光纤跳线（尾纤）是一种光纤连接器，接头可安装在一端或两端。青禾光电提供标准跳线，单模或多模，单工或双工，不同连接器 LC、FC、ST、SC、MU、MTRJ、D4 等定制，波长可选。我们还提供了 AR 镀膜的接头，用于光纤到自由空间耦合优化、低插入损耗的光纤跳线。

### 封装信息 PACKAGE INFORMATION



### 性能指标 SPECIFICATIONS

指标名称	极限值	标准值	单位
中心波长		1950、2000、2050 or 客户定制	nm
接头类型		FC, SC, LC, ST, MU, D4	dB
插入损耗 (Type)		0.45	dB
插入损耗	Max.	0.6	
回波损耗	Min.	50 for UPC, 60 for APC	
交互性	Max.	0.02	dB
重复性	Max.	0.2dB for 1000 mating	dB
承受功率(CW)	Max.	300	
拉伸载荷	Max.	5	mW
光纤类型		Corning SMF-28e or SM1950 fiber	N
操作温度		-5 to +50	°C
储藏温度		-20 to +85	°C

### 订购信息 ORDERING INFORMATION:

JP-A-B-C-D-E-F	
A=波长	1950, 2000, 2050nm SS=Specify
B=光纤类型	SM=SMF-28e Ultra, SM19=SM1950 fiber,SS=Specify
C=套管类型	B=Bare fiber; 9=900um ; 2=2mm; 3=3mm loose tube
D=光纤长度	05=0.5m 10=1.0m 50=5.0m SS=Specify
E=接头类型 1	NE=none FA=FC/APC FP=FC/UPC SA=SC/APC SP=SC/UPC ..... SMA905 SS=Specify
F=接头类型 2	NE=none FA=FC/APC FP=FC/UPC SA=SC/APC SP=SC/UPC ..... SMA905 SS=Specify