

保偏光纤隔离器

产品名称	保偏光纤隔离器
公司名称	无锡启纳光电技术有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	品牌:QINA 型号:PM
公司地址	无锡市锡山区芙蓉三路99号锡山科创园祥云2座217室
联系电话	0510-66727382 15861680855

产品详情

保偏隔离器

启纳公司的保偏隔离器具有高隔离度、低差损、高偏振消光比的特点，用来隔离反向通过该器件的偏振光信号，典型工作带宽40nm，可用于保偏光纤放大器与保偏光纤激光器的生产和制造。

性能参数

参 数	单 位	数 值			
		单级隔离		双级隔离	
		grade p	grade a	grade p	grade a
等级					
中心波长	nm	980,1064 , 1310 , 1480 , 1550 , 2000			
工作波长范围	nm	± 20			
典型峰值隔离度	db	42	40	58	55
最小插入损耗@23	db	28	26	48	45
典型插入损耗@23	db	0.4	0.5	0.5	0.6

最大插入损耗	db	0.55	0.65	0.65	0.8
最小回波损耗	db	55	55	55	55
最小消光比 (b型)	db	20	18	20	18
最小消光比 (f型)	db	25	23	25	23
最大可承载光功率	w	0.3 , 0.5,1,5,10或其他			
拉伸强度	n	5			
尾纤类型		熊猫型保偏光纤或pm lma fiber			
工作温度		-5 to +70			
贮存温度		-40 to +85			

注：保偏环形器，保偏波分复用器，保偏光纤耦合器，pbs/pbc均可提供。