

## FC SC转接适配器 转接适配器 天津合康双盛光电公司

产品名称	FC SC转接适配器 转接适配器 天津合康双盛光电公司
公司名称	天津市合康双盛光电网络技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区沙柳路15号
联系电话	13920086029 13920086029

## 产品详情

光纤快速连接器有何作用?

光纤快速连接器有何作用？光纤快速连接器是实现光纤快速端接的有效工具，其内部由经过了预抛光的插针和机械接头组成，在进行端接时不需要使用光纤熔接机，也不需要进行研磨，通过简单的连接工具就可以实现光纤链路的对接。光纤快速连接器可适应多种布线环境，无需其他形式的保护，对光信号的损耗极低，ST转接适配器，是实现FTTH光纤布线的重要保证。

光纤收发器测试方法有哪些

收发器测试方法如果发现收发器连接有问题，请按以下方法进行测试，以便找出故障原因  
A、近端测试两端电脑对PING，如可以PING通的话证实光纤收发器没有问题，如近端测试都不能通信则可判断为光纤收发器故障。  
B、远端测试两端电脑对PING，FC-SC转接适配器，如PING不通则必须检查光路连接是否正常及光纤收发器的发射和接收功率是否在答应范围内。如果PING通则证明光路连接正常。即可判断故障问题在交换机上。  
C、远端测试判断故障点先把一端接交换机，两端对PING，如无端障则可判断为另一台交换机的故障。

光纤收发器故障判断方法光纤收发器种类繁多，但故障判断方法基本是一样的，转接适配器，总结起来光收发器所会出现的故障如下：1、 Power灯不亮：电源故障2、光路Link灯不亮 故障可能有如下情况：A、 检查光纤线路是否断路。B、检查光纤线路是否损耗过大，超过设备接收范围。C、 检查光纤接口是否连接准确，本地的TX与远方的RX连接，远方的TX与本地的RX连接。D、 检查光纤连接器是否完好插入设备接口，跳线类型是否与设备接口匹配，设备类型是否与光纤匹配，SC-LC转接适配器，设备传输长度是否与距离匹配。3、 电路Link灯不亮故障可能有如下情况：A、 检查网线是否断路B、 检查连接类型是否匹配：网卡与路由器等设备使用交叉线，交换机，集线器等设备使用直通线。C、检查设备传输速率是否匹配。

FC-SC转接适配器-转接适配器-天津合康双盛光电公司由天津市合康双盛光电网络技术有限公司提供。天津市合康双盛光电网络技术有限公司（[www.tjhkss.com](http://www.tjhkss.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。合康双盛——您可信赖的朋友，公司地址：天津市河东区沙柳路15号，联系人：李春胜。