

住维通信 美国诺贝4S光纤熔接机价格 美国诺贝

产品名称	住维通信 美国诺贝4S光纤熔接机价格 美国诺贝
公司名称	南京住维通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室
联系电话	13813838941

产品详情

光纤熔接机出现无法识别的情况怎么办？

1.对准：现在的熔接机都是两根光纤的纤芯对准，通过CCD镜头找到光纤的纤芯

2.放电：两根电极棒开释瞬间高压（几千伏，不过是很短的瞬间），达到击穿空气的效果，击穿空气后会发生一个瞬间的电弧，电弧会发生高温，将已经对准的两条光纤的前端融化，因为光纤是二氧化硅材质，也就是通常说的玻璃（当然光纤的纯度高的多），很简单达到熔融状态的，然后两条光纤稍微向前推进，所以两条光纤就粘在一起了。

使用较久的光纤熔接机出现的疑问.如果机子年头较久，也许需求考虑马达或许CCD是否要寿终正寝了..如果是CCD的疑问，首要应该是清洁，找个熟悉的维修站或许售后做一下养护程序错乱太笼统，美国诺贝，有也许是v型曹偏移（尽管V型曹由马达驱动，但是也有也许改变方位校准不了）

ccd有灰尘 熔接后 损耗大 或不熔接 有报错

光纤熔接机马达超出行程后不再工作（有也许是马达卡住了，都有限位器的 超出限位器 会直接报错 不康复）

全部充满的电池不能完成多次熔接

?如果不开启节电功能，每次熔接的电池容量消耗将增大，从而减少熔接次数。

?由于电池内部是由化学物质组成，所以温度过低会导致容量降低，尤其是在零度以下更为严重。

?在高海拔地区，为保证熔接质量，设备的熔接放电电流将会增大。在这种条件下，电池容量下降速度较低海拔地区的速度要快。

?交流适配器不能正确的给电池充电。

重复使用旧的擦拭纸/布：

重复使用擦拭纸/布是一种因小失大的行为，这是因为用一块擦拭纸/布清洁了一个连接器时，这块擦拭纸/布就脏了，而且还会沾上手上的油和灰层，如果用它再擦拭其他连接器，就会污染其他连接器。重复使用无绒的擦拭布/纸却是不划算的。实际上，很可能因为重复污染给网络带来梦魇般的结果。当然，如果您真想节省成本，可以买小号的擦拭纸/布。

一块好的高模量（high modulus）擦拭布应该不怕撕，不怕碎，不怕起绒，不会给连接器端面带来污染。但是很多公司买的擦拭布都是低模量的，美国诺贝4S光纤熔接机公司，带粘性的。连接器尖锐的端面很容易撕裂这些擦拭布。重复使用这些擦拭布一定会给连接器端面带来污染。

擦拭布不算一个很贵的东西，相比施工人员现场重新检查问题的成本来说。这里面有三点很重要，一，不要买大块的，买小的。二，不要买大号的袋装擦拭布，美国诺贝4S光纤熔接机，买那些可以确保使用时干净的包装的。三，告诉你的团队，美国诺贝4S光纤熔接机价格，所有擦拭布，用了一次就要扔掉。你觉得浪费，想想你为此要付出的额外成本吧。

住维通信(图)-美国诺贝4S光纤熔接机价格-美国诺贝由南京住维通信科技有限公司提供。南京住维通信科技有限公司（www.nj1988.cn）位于南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前住维通信在网络通信产品中享有良好的声誉。住维通信取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。住维通信全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.njzwtxt.com）还是从事南京光纤熔接机维修，维修点光时域反射仪，光纤熔接机厂家光纤寻障仪的厂家，欢迎来电咨询。