

## 山西滴灌带，河北高旭节水首先，

产品名称	山西滴灌带，河北高旭节水首先，
公司名称	河北高旭节水灌溉设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	河北石家庄市107国道高迁百货仓库
联系电话	0311-80796355

## 产品详情

滴灌带适用的条件: 1、用于温室、大棚作物的种植，减少病虫害，节省化肥农药，提高经济效益。

2、用于果园灌溉，可有效提高产量，改善果实滴灌带的性能、规格参数：外径 16（mm）壁厚

0.2-0.4（mm）滴孔间距 0.3（m）流量 1-3（l/h）使用滴灌带的注意事项：

一是滴灌的管道和滴头容易堵塞，对水质要求较高，所以必须安装过滤器；

二是滴灌不能调节田间小气候，不适宜结冻期灌溉，在蔬菜灌溉中不能利用滴灌系统追施粪肥。

三是滴灌投资较高，要考虑作物的经济效益；滴灌带容易出现的问题及解决方法 一.滴灌带灼伤

滴灌带灼伤的形成原因：滴灌带上“破洞”的形成可以确定为由于高温而导致塑料熔穿，产生高温的原因应为薄膜内侧由于水汽凝结成珠，在阳光照射下，在一定角度及高度（杂草顶起开沟未埋土地不平整导致等）下由于聚焦作用而产生了高温。如果地膜与滴灌带之间的高温正好与水珠（凸透镜）的焦距一致时，经聚焦的阳光所产生的高温使滴灌带熔融而产生局部熔穿（即通常称之为“太阳灼伤”）现象。

其典型特征是：破洞集中在滴灌带上面部分，其周围有熔融唇边。形成这种熔穿破洞的条件是：膜下滴灌系统中地膜内侧有较多，较大的水珠，地膜与滴灌带有一定间距（土地不平整、膜内杂草丛生等），土壤环境湿度较大等。滴灌带灼伤的补救方法：

一，对滴灌带已经形成灼伤部位，可截断后使用直通连接。较为严重的部分，可用新滴灌带替换。

二，用较轻的灼伤部位可用塑料薄膜缠绕打结。滴灌带灼伤的预防措施：

一，使用膜下滴灌专用地膜或彩色地膜阻隔阳光的穿透性。二，注意在铺设滴灌带时压紧压实地膜，使地膜尽量贴近滴灌带，地膜和滴灌带之间不要产生空间。避免阳光通过水滴形成的聚焦。三，播种前要平整土地，减少土地多坑多洼现象。防止土块杂石杂草托起地膜，造成水汽在地膜下积水形成透镜效应，灼伤滴灌带。四，铺设时可将滴灌带进行潜埋，避免叫焦点灼伤。滴灌技术6点好处 1、提高化肥利用率。常规施肥，肥料利用率只有30%~40%，滴灌施肥利用率达80%以上，较常规施肥节肥1/2以上。

2、节水，灌水均匀。比大水漫灌节水1/2，均匀度可达80%~90%。联系电话0311-80796355高经理