

# 贴片滴灌带 侧翼滴灌带 迷宫滴灌带

产品名称	贴片滴灌带 侧翼滴灌带 迷宫滴灌带
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

产品介绍滴灌带的特点：1、迷宫流道及滴孔一次真空整体热压成型、粘性好，制造精度高。  
2、紊流态多口出水，抗堵塞能力强。3、滴头、管道整体性强，4、滴头间距灵活调节，适用范围广  
5、价格低廉。。 产品属性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滴灌带的特点：  
品质，有效控制杂草生长。

3、适用于棉花、中草药、西瓜、大田蔬菜等多种大田作物，提高机械化种植力度。

4、滴灌带可绕垅弯曲铺设，操作方便。滴灌带的优点：

1、迷宫流道及滴孔一次真空整体热压成型、粘性好，制造精度高。

2、紊流态多口出水，抗堵塞能力强。3、滴头、管道整体性强，4、滴头间距灵活调节，适用范围广

5、价格低廉。。 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） 主要用途滴灌带适用的条件:

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）其他说明 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。 交易说明价格低廉 欢迎新老客户来电洽谈