

# 农林灌溉喷头报价 农林灌溉喷头 农林灌溉喷头生产厂

产品名称	农林灌溉喷头报价 农林灌溉喷头 农林灌溉喷头生产厂
公司名称	任丘市洪润喷灌设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	任丘市出岸镇西古贤村
联系电话	13103071718

## 产品详情

低能耗是滴头发展的趋势，低能耗意味着系统运行费用的降低，更有利于其推广和接受。重力既然可以为敞开的渠道提供驱动力，自然也可以为封闭的管道系统提供水运动的驱动力。

常规的滴头系统，滴头的设计工作水头为10m，在传统观念“滴头的工作水头越高，系统的均匀度越高”的指导下，为保证系统的均匀度，一般都以10m水头作为滴头的工作压力，因此供水系统的费用较高。滴头同等的流量可灌溉10倍于一般滴灌条件下的面积，大大节省了肥料与水源。

滴头具有特殊的重力过滤器，因此，对水源没有特殊要求，井水、河水、原有的水池、水坑、塑料桶、铅皮桶及溶解多元素化肥的水源均可。

膜上技术是在地膜栽培技术基础上发展起来的一种新型节水灌溉技术。即利用地膜在田间，水在地膜动的过程中通过放苗孔或膜缝慢慢地渗到作物根部，进行局部浸润灌溉，以满足作物需水要求。膜上技术适合各种地膜栽培作物。膜上灌形式很多，

基本形式有如下几种：

- 1.平铺打埂膜上灌，也叫高垄低膜细流沟畦膜上灌。是利用铺膜条播机在前面装上打埂器，刮去地表5~8厘米干土，使膜床两侧筑起15~18厘米高的埂垄，形成一个条沟畦。
- 2.开沟扶埂膜上灌。这种形式是用铺膜机把地膜铺在地表，两侧埋入地下。前在两膜之间用开沟器开一条沟。
- 3.翘边扶埂膜上灌。将地膜铺成梯形断面(两边翘起5厘米埋入土内)，埂高15~18厘米。可用膜上灌铺膜机一次完成。
- 4.沟内膜上灌。把土地整成垄沟，沟深25~30厘米。将地膜铺在沟底和土垅两边。
- 5.膜缝灌。这种形式与前面沟内膜上灌的铺膜方法相反，把地膜铺在垄背上，相邻两膜在沟底形成缝隙。
- 6.平铺压边小块田内膜上灌。实行

塑膜栽培时将地膜平铺压土，通过放苗孔以及地膜缝渗水灌溉。

膜上灌的节水机理。1.可有效杜绝深层渗漏损失。由于膜上灌是通过放苗孔或膜缝，土壤垂直受水面积小，仅为总面积的13%~15%，农林灌溉喷头型号齐全，因此深层渗漏少。2.田间无效水分蒸发减少。由于地膜覆盖避免了行间土壤表面蒸发，保墒效果好。3.采用膜上灌杂草少，减少了杂草耗水。

微喷头在很多种植业都有应用，特别是在大棚等室内种植行业中对于它的喷洒半径会有一些的设计，那么我们常用的这些设备中它们的喷洒半径是怎样的呢？

- 1、通常微喷头分为两种，雾化效果的和喷水效果，农林灌溉喷头，它们的半径是不同的。
- 2、折射雾化喷幅半径为1.5-2米，出水量为40L/h，农林灌溉喷头报价，十字雾化微喷头半径1米，出水量30L/h。
- 3、方形轻雾的半径为2.5-3米，出水量60-80L/h。适用于蘑菇，木耳之类的，有降温雾化效果，应用较多。
- 4、喷水的分为两种双侧轮微喷头，喷幅2.5-3米，出水量60-80L/h。
- 5、方形大转轮微喷头的喷幅3.5-4米，出水量100-120L/h，农林灌溉喷头厂家定做，适用于大棚各种蔬菜，出水量足喷射无盲点。

所以对于我们大棚使用的微喷头，针对不同的蔬菜、农作物等要选择适当的喷洒形势和半径，这样它的节水和灌溉效果都是可以保证的。

农林灌溉喷头报价-农林灌溉喷头-农林灌溉喷头生产厂(查看)由任丘市洪润喷灌设备有限公司提供。农林灌溉喷头报价-农林灌溉喷头-农林灌溉喷头生产厂(查看)是任丘市洪润喷灌设备有限公司(www.tz1288.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张飞鹏。