

# 滴灌系统 钦北滴灌 广西宏振灌溉

产品名称	滴灌系统 钦北滴灌 广西宏振灌溉
公司名称	广西南宁宏振农业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南宁市西乡塘区科德西路7号嘉士涌金广场2108
联系电话	18587856015

## 产品详情

工程施工应符合下列程序和要求：

基坑排水：应设置明沟排水或井点排水系统，滴灌通，将基坑积水排走。

基础处理：基坑地基承载力小于设计要求时，滴灌系统，必须进行基础处理。

灌溉阀门井的砌筑：应符合现行《砖石工程施工及验收规范》、《钢筋混凝土工程施工及验收规范》、《地下防水工程施工及验收规范》等规范要求。

回填：砌筑完毕后，应待砌体砂浆或混凝土凝固达到设计强度后回填；回填土应干湿失意，分层夯实，与砌体接触密实。

以色列的滴灌管道无处不在，无论是在农田、果园，还是公园，乃至城市的林荫道、居民门前、阳台的花盆或一棵树都铺设滴灌系统。针对各种灌溉对象使用相应系统，通常在地势平坦的大田地块采用移动式微喷灌或行走式喷灌；在坡地、山地多采用滴灌；

设施栽培上使用滴灌和微喷；园林绿化树木使用滴灌，草坪使用地埋喷灌；在林木育苗上采用大穴盘和营养袋；全部使用基质和微喷育苗；在蒸发量较大的以色列南部沙漠地区，增加使用地面覆膜滴灌形式，钦北滴灌，减少地面蒸发。在盐碱地灌溉上采用滴灌模式，成功地防止了根系部位土壤的盐碱化，在高盐区也生产出好果实。

泵在进行农田水利灌溉时，由于灌溉方式的不同，对于水泵的功率要求不同，不同的功率要求对于水泵

的使用情况也各不相同，其受影响的因素也是多样化的，因此在进行水泵技术保养的时候，滴灌设备，应该对于不同功率的水泵根据其实际的使用情况进行区别对待。例如，在夏季或者一些气候干旱的地区，要防止水泵的电机产生烧坏的情况;在冬季进行灌溉时，需要避免因水结冰影响到电机的正常运转。滴灌系统-钦北滴灌-广西宏振灌溉由广西南宁宏振农业科技有限公司提供。滴灌系统-钦北滴灌-广西宏振灌溉是广西南宁宏振农业科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。同时本公司还是从事广西水肥一体化，南宁灌溉工程，广西滴灌厂家的厂家，欢迎来电咨询。