

# 滴灌工程 广西宏振灌溉 环江滴灌

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 滴灌工程 广西宏振灌溉 环江滴灌        |
| 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

滴灌仅仅湿润作物根系发育区，属于局部灌溉形式，由于滴水强度小于土壤的入渗速度，葡萄滴灌，因而不会形成径流使土壤板结。膜下滴灌滴水量很小，且能够使土壤中有限的水分循环于土壤与地膜之间，减少作物的棵间蒸发。据测试：膜下滴灌的平均用水量是传统灌溉方式的12%，是喷灌的50%，是一般滴灌的70%。滴灌仅仅湿润作物根系发育区，圆柱滴灌管，属于局部灌溉形式，由于滴水强度小于土壤的入渗速度，因而不会形成径流使土壤板结。膜下滴灌滴水量很小，且能够使土壤中有限的水分循环于土壤与地膜之间，减少作物的棵间蒸发。据测试：膜下滴灌的平均用水量是传统灌溉方式的12%，是喷灌的50%，是一般滴灌的70%。

喷灌与地面灌溉相比有许多优点：喷灌是机械化设备，可以灵活掌握，滴灌工程，能根据果树需水情况适时适量

水。可以改善果园的小气候，如春季发芽前进行喷灌，可推迟物候期，避免晚霜侵袭。夏季可增大地面湿度，调节炎热气候，又冲刷了叶片上的尘土，有利于光合作用。喷灌不会破坏土壤结构，不会造成肥水流失，可以节约大量的用水，还可利用喷灌施用化肥、喷洒肥药，能节约大量人力、物力，减轻劳动强度。

果园滴灌：果树滴灌在我国推广较早，目前常用的有两类：一是管上式滴头或压力补偿滴头，环江滴灌，流量2-8升/时，根据果树实际位置布置滴头，机动灵活。一般每棵树布置1-4个滴头，特别是压力补偿式滴头能满足不同压力下均匀出水的要求，适合山区或地势起伏大的果园。管上式滴头安装工作量比较大，施工速度慢。二是滴头间距40公分、50公分、75公分及100公分的滴灌管，滴头流量2-4升/时，管壁厚0.6-1.2毫米。果树为多年生作物，滴灌使用环境差，要求滴灌管壁厚一些，使用寿命5-10年，壁薄的滴灌带则不适宜。

滴灌工程-广西宏振灌溉(在线咨询)-环江滴灌由广西南宁宏振农业科技有限公司提供。广西南宁宏振农业科技有限公司在园艺用具这一领域倾注了诸多的热忱和热情，广西宏振灌溉一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，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。