

自动控制滴灌设计 镇沅自动滴灌 润农滴灌设备批发

产品名称	自动控制滴灌设计 镇沅自动滴灌 润农滴灌设备批发
公司名称	云南润农农业节水灌溉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市官渡区昌宏路旺统建材市场5栋7号
联系电话	13888831259

产品详情

滴灌优点

节水、节肥、省工。滴灌属全管道输水和局部微量灌溉，使水分的渗漏和损失降低到较低限度。同时，做自动滴灌系统公司，又由于能做到适时地供应作物根区所需水分，不存在外围水的损失问题，镇沅自动滴灌，又使水的利用效率大大提高。灌溉可方便地结合施肥，即把化肥溶解后灌注入灌溉系统，由于化肥同灌溉水结合在一起，肥料养分

直接均匀地施到作物根系层，真正实现了水肥同步，大大提高了肥料的有效利用率，同时又因是小范围局部控制，自动控制滴灌设计，微量灌溉，水肥渗漏较少，故可节省化肥施用量，减轻污染。运用灌溉施肥技术，为作物及时补充价格昂贵的微量元素提供了方便，并可避免浪费。滴灌系统仅通过阀门人工或自动控制，又结合了施肥，故又可明显节省劳力投入，降低了生产成本。

为什么山地果园滴灌要用压力补偿式滴头？

答：滴头分普通滴头和压力补偿滴头。普通滴头的流量是与压力成正比的，通常只能在地面上使用。而压力补偿滴头在一定的压力变化范围内可以保持均匀的恒定流量。山地果园、茶园或林木区往往存在不同程度的高差，用普通滴头会导致出水不均匀，通常表现为高处水少，低处水多。用压力补偿滴头就可以解决这个问题。为了保证管道各处的出水均匀一致，地形起伏高差大于3米时，就应该使用压力补偿式滴头。

滴灌施肥有哪些优点？

答：1 滴灌施肥是一种施肥法，只施在根部，自动滴灌系统，显著提高肥料利用率，与常规施肥相比，可节省肥料用量30—50%以上；

2 大量节省施肥劳力，比传统施肥方法节省90%以上。施肥速度快，千亩面积的施肥可以在1天内完成；

3 灵活、方便、准确地控制施肥时间和数量；

4 显著地增加产量和提，增强作物抵御不良天气的能力；

5 可利用边际土壤种植作物，如沙地、高山陡坡地、轻度盐碱地等；

6 有利于防止肥料淋溶至地下水而污染水体；

7 有利于实现标准化栽培；

8 由于水肥的协调作用，可以显著减少水的用量。加上设施灌溉本身的节水效果，节水达50%以上；

9 滴灌施肥可以减少病害的传播，特别是随水传播的病害，如枯萎病。因为滴灌是单株灌溉的。滴灌时水分向土壤入渗，地面相对干燥，降低了株行间湿度，发病也会显著减轻。

10 滴灌施肥只湿润根层，行间没有水肥供应，杂草生长也会显著减少。

自动控制滴灌设计-镇沅自动滴灌-润农滴灌设备批发由云南润农农业节水灌溉有限公司提供。自动控制滴灌设计-镇沅自动滴灌-润农滴灌设备批发是云南润农农业节水灌溉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：邹华。