

贺州农业设备 亿安鑫节水灌溉 智能农业设备

产品名称	贺州农业设备 亿安鑫节水灌溉 智能农业设备
公司名称	广西亿安鑫农业灌溉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南宁市安吉大道安源东路荣安管材批发市场1栋15-16号
联系电话	13737912121

产品详情

微喷头的选择微喷头的选用要参考作物种类、种植间距、土壤质地等，农业灌溉设备，使微喷灌系统的灌水强度不得大于土壤入渗能力，不造成地面积水。同时，从灌水均匀、作物受水量尽可能一致的要求出发，应保证各个微喷头的工作压力及其出流量相对灌水均匀。影响微喷带灌水均匀度的主要因素是喷头的工作压力和微喷头的制造误差，当采用单喷头布置时，其喷洒均匀系数用式计算。

过滤器微喷灌系统与滴灌系统相比较，虽不易发生堵塞，农业施肥设备，但仍然存在堵塞问题，智能农业设备，应引起高度重视。堵塞的出现不但会降低系统的效益及灌水的均匀性，严重时将堵死管道，使系统无法正常运行，须采用过滤才能保证系统正常运行。由于微喷灌出水器的出水孔径一般比滴水器的出水孔径较大，因此微喷灌的过滤器的孔目直径也相对较大。

微灌可以非常方便低将水施灌到每一株植物附近的土壤，经常维持较低的水应力满足作物生长要求。

微灌还具有以下诸多优点:

- 1、省水微灌按作物需水要求适时适量地灌水，仅湿润根区附近的土壤，因而显著减少了灌溉水损失；2、省工微灌是管网供水，操作方便，劳动效率高，而且便于自动控制，因而可明显节省劳力；同时微灌是局部灌溉，大部分地表保持干燥，减少了杂草的生长，贺州农业设备，也就减少了用于除草的劳力和除草剂费用；肥料和药剂可通过微灌系统与灌溉水一起直接施到根系附近的土壤中，不需人工作业。
- 3、节能微灌灌水器的工作压力一般为50~150kPa，比喷灌低得多，又因微灌比地面灌省水，对提水灌溉来说意味着减少了能耗。

- 4、灌水均匀微灌系统能够做到有效地控制每个灌水器的出水流量，因而灌水均匀度高，一般可达85%以上。
- 5、增产微灌能适时适量地向作物根区供水供肥，为作物根系活动层土壤创造良好的水、热、气、养分环境，因而可实现高产稳产，提高产品质量。
- 6、对土壤和地形的适应性强微灌采用压力管道将水输送到每棵作物的根部附近，可以在任何复杂的地形条件下有效工作。但是，微灌系统投资一般要远高于地面灌；灌水器出口很小，易被水中的矿物质或有机物质堵塞，如果使用维护不当，会使整个系统无法正常工作，甚至报废。

微喷是指所用灌水器以喷洒水流状态浇灌作物的灌溉系统。微喷系统的灌水器有各种微喷头和喷水带。露地微喷系统一般将喷水带地表铺设或是将微喷头地插；在设施中，一般将微喷头倒挂在设施骨架上，以避免影响微喷系统对田间其他作物进行作业。

在设施生产中，宜将滴灌与微喷系统结合使用，滴灌系统主要用于灌溉，微喷系统用于补充灌溉、降温加湿、

调节设施田间小气候。

贺州农业设备-亿安鑫节水灌溉-智能农业设备由广西亿安鑫农业灌溉有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广西亿安鑫农业灌溉有限公司（www.gxyax.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为园艺用具具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.gxnnnyax.com）还是从事广西管材，南宁灌溉管，广西PVC灌溉管的厂家，欢迎来电咨询。