

温室大棚潮汐灌溉营养液循环再利用装备系统 移动苗床生产

产品名称	温室大棚潮汐灌溉营养液循环再利用装备系统 移动苗床生产
公司名称	安平县科美丝网厂
价格	132.00/平方米
规格参数	航迪:移动苗床 8138:15373738138 河北衡水:安平
公司地址	河北省衡水市安平县马店镇秦王庄村村南50米处 (经营场所)
联系电话	15373738138

产品详情

潮汐灌溉营养液循环再利用装备系统是由营养液循环系统、操作控制系统、消毒系统和增氧装置组成。二、潮汐苗床系统优特点：1、潮汐苗床是一项成熟的农业灌溉技术,在发达国家得到了广泛的利用,很好的解决了灌溉与供氧的矛盾,且灌溉基本不破坏基质的”三相”构成，是一项高能的农业技术，在我国也正处于广泛利用的发展阶段。2、节水，完全封闭的系统循环，可以达到90%的利用率；3、植物生长速度，每周苗龄可比传统育苗方式提前1天，提高设施利用率；

4、避免植物叶面产生水膜，使叶片接受更多的光照行光合作用，促使蒸腾拉力从根部吸收更多的营养元素；5、稳定的根部介质水气含量，避免毛细根因靠近容器边部及底部干旱而死；6、相对湿度容易控制，保持叶面干燥，减少化学药物的使用量；7、植床下无杂草生长，减少菌类滋生，因为植床下非常干燥；8、管理成本降低，无论是手动操作或辅助以微电脑控制器管理下，一个人在20-30min内可完成0.2~0.5 ha.穴盘苗的灌溉；

9、可以随时使用，不受品种、规格、时间限制。10、一般的喷灌方法，令每棵植物吸收肥料及水分不平均，令成品率下降，而潮汐灌溉成品率市，而且生产达到标准化，每棵植物高度统一，质量有。