

贵州无土栽培槽厂

产品名称	贵州无土栽培槽厂
公司名称	北京泓稷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区西三旗金燕龙大厦1812室
联系电话	13501127533 13501127533

产品详情

无土栽培的类型

(一) 无基质栽培无基质栽培的特点是，栽培作物没有固定根系的基质，根系直接与营养液接触。无基质栽培又分为水培和雾培两种。1、水培 (hydroponics)：水培是指不借助基质固定根系，使植物根系直接与营养液接触的栽培方法。主要包括深液流水培 (deep flow technique, DFT)、营养液膜栽培 (nutrient film technique, NFT) 和浮板毛管栽培 (floating capillary hydroponics, FCH)。浸在营养液中的水培蔬菜根系1) 深液流栽培技术：营养液层较深，根系伸展在较深的液层中，每株占有的液量较多，因此营养液浓度、溶解氧、酸碱度、温度以及水分存量都不易发生急剧变动，为根系提供了一个较稳定的生长环境。2) 营养液膜技术：是一种将植物种植在浅层流动的营养液中的水培方法。该技术因液层浅，作物根系一部分浸在浅层流动的营养液中，另一部分则暴露于种植槽内的湿气中，可较好地解决根系需氧问题，但由于液量少，易受环境温度影响，要求精细管理。3) 浮板毛管栽培技术：采用栽培床内设浮板湿毡的分根技术，无土栽培槽厂，为培养湿气根创造丰氧环境，解决水气矛盾；采用较长的水平栽培床贮存大量的营养液，有效地克服了NFT的缺点，作物根际环境条件稳定，液温变化小，不怕因临时停电而影响营养液的供给。2、雾培 (aeroponics)：雾培又称气培或气雾培，是利用过滤处理后的营养液在压力作用下通过雾化喷雾装置，将营养液雾化为细小液滴，直接喷射到植物根系以提供植物生长所需的水分和养分的一种无土栽培技术。气雾培是所有无土栽培技术中根系的水气矛盾解决得较好的一种形式，能使作物产量成倍增长，也易于自动化控制和进行立体栽培，提高温室空间的利用率。但它对装置的要求极高，大大限制了它的推广利用。无土栽培槽厂

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

无土栽培概述

无土栽培是近几十年来发展起来的一种作物栽培的新技术。作物不是栽培在土壤中，而是种植在溶有矿物质的水溶液（营养液）里；或在某种栽培基质中，用营养液进行作物栽培。只要有一定的栽培设备和有一定的管理措施，作物就能正常生长，并获得高产。由于不使用天然土壤，而用营养液浇灌来栽培作物，故被称为无土栽培。无土栽培的特点是以人工创造的作物根系生长环境取代土壤环境，它不仅能满足作物对养分、水分、空气等条件的需要，而且对这些条件要求加以控制调节，以促进作物更好地生长，并获得较好的营养生长与生殖生长平衡。所以，无土栽培的作物通常生长发育良好，产量高，品质上乘。无土栽培脱离了土壤的限制，极大地扩展了农业生产的空间，使得作物可在不毛之地上进行生产，发展前景非常广泛。目前，几乎所有的植物工厂均采用无土栽培模式。花卉。无土栽培槽厂

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！

立体栽培槽立体栽培的优点

1.有利于提高种植的密度。合理密植是增产的一项重要措施，因为作物的产量是由单位面积上种植作物的株数和单株产量构成的，而种植密度又受较大叶面积系数制约，而立体栽培的群体叶面积大于单作平面栽培，所以能大幅提高产量。

2.立体栽培有利于发挥“边行优势”。一般生长于田边、沟边的作物由于光照充足，通风好，生长比较健壮，产量也高。如立体栽培高、矮间套，高秆作物缩小株距，矮秆作物增加行距，使高秆作物发挥边行优势，种间互利共同增产。立体栽培槽

无土栽培槽厂

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！

贵州无土栽培槽厂由北京泓稷科技有限公司提供。北京泓稷科技有限公司（www.bjhongji.cn）为客户提供“栽培槽”等业务，公司拥有“泓稷科技”等品牌。专注于种植机械等行业，在北京 海淀区 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴先生。