

晨耕农业 哈尔滨无土绿植

产品名称	晨耕农业 哈尔滨无土绿植
公司名称	广东晨耕农业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市狮山镇长华商业3座23F
联系电话	17725612566 17725612566

产品详情

无土栽培的方式很多，不同国家、不同地区由于科学技术发展程度不同，无土绿植，经济水平差异较大，当地资源条件不一致，自然环境也千差万别，所以采用的无土栽培类型和方式方法各异。目前比较普遍的分类方法，是根据基质不同区分。大体上可以分为无基质(也称介质)栽培和有基质栽培两大类，具体分有五种：即水溶液培养法、砂培养法、培养基栽培法、混合培养法、营养膜培养法，其中常用的是水培法和培养基栽培法。广东晨耕农业科技有限公司执行互联网+环保+生态的发展路线，现代智慧农业、智能家庭农场的研发和生产，拥有多项国家实用新型和发明，产品并出口新加坡、马来西亚、越南等海外市场。

近年来，随着有机0食品的普及，越来越多的人开始用室内蔬菜种植机种植有机蔬菜。然而，许多人对有机蔬菜种植缺乏正确的认识。接下来我们介绍一下室内蔬菜种植机的有机蔬菜如何种植和种植技术要点。

室内蔬菜种植机的有机蔬菜，其实是指不含某些有毒有害物质的商品蔬菜，一些不能避免的有害物质要是被控制在允许的范围内，就能保证人们可食用的安全。

它的标准是质量和卫生。高质量意味着它具有良好的口味，美观，其营养成分符合商品卫生的要求。

广东晨耕农业科技有限公司执行互联网+环保+生态的发展路线，现代智慧农业、智能家庭农场的研发和生产，拥有多项国家实用新型和发明，产品并出口新加坡、马来西亚、越南等海外市场。

阳台种菜缺肥，怎么识别和防治？

农作物生长发育所必须的16种元素是：碳、氢、氧、氮、磷、钾、钙、镁、硫、铁、硼、锰、铜、锌、钼、氯。其中碳、氢、氧从空气中吸收，其它营养元素都从土壤中吸收。这16种营养元素有同等重要的作用，任何一种营养元素缺乏，都会影响作物的正常生长。在阳台楼顶种菜，因土壤养分有限，这些缺肥的现象尤其显著，那么缺乏营养如何辨别？如何防治呢？

【缺氮】 植株生长缓慢，个体矮小，分枝、分蘖少；叶绿素含量降低，叶色褪淡，老叶早衰且易脱落；茎叶常带有红色或紫红色；根系细长，总根量减少；花和果实均少，果实籽粒不饱满，成熟提早，产量和品质下降。防治方法：可把碳酸氢铵、尿素混入10-15倍有机肥料中，施在植株两旁后覆土，浇水，也可喷洒0.2%的碳酸氢铵溶液。

【缺磷】 植株生长缓慢，株型矮小，分枝、分蘖减少叶色暗绿且无光泽，籽粒和。由于有机肥施用量少，地温低，常影响对磷的吸收。防治方法：靓丰素.叶面肥（ KH_2PO_4 ）2-3次。

【缺钾】 中下部叶片，尤其是老叶，叶尖、叶缘失绿黄化，进而变褐或出现褐斑，严重时叶缘焦枯、卷曲。植株矮小，结实不良，产量和品质下降。防治方法：用硫酸钾3-4.5Kg/亩，也可施用靓丰素.叶面肥（ KH_2PO_4 ）浸出液。

【缺钙】 新叶叶尖、叶缘黄化，窄小畸形成粘连状，展开受阻，叶脉皱褶，叶肉组织残缺不全并伴有焦边；顶芽黄化甚至枯死；根尖坏死，根系细弱，根毛发育停滞，伸展不良；果实顶端保持绿色，形成网纹（双子叶植物）或条纹（单子叶植物）花叶，失绿部分还可能出现淡红色或紫红色及红褐斑点。防治方法：可用0.3%氯化钙水溶液，3-4天一次，连续喷3-4次。

晨耕农业-哈尔滨无土绿植由广东晨耕农业科技有限公司提供。晨耕农业-哈尔滨无土绿植是广东晨耕农业科技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：唐总。