

草莓种植技术|草莓育营养钵育苗技术

产品名称	草莓种植技术 草莓育营养钵育苗技术
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	.45/棵
规格参数	品牌:建岳 品种:草莓苗 产地:山东
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

产品详情

草莓种植技术|草莓育营养钵育苗技术

一、母株选择

草莓母株优株来源可以通过三个途径获得，即草莓田间优株苗、草莓组培苗、草莓脱毒苗三种途径。

1、草莓田间优株苗

在结果期选择长势健壮、叶片较大、小叶对称、丰产性好，植株性状、果形及品质符合本品种特性的优良植株，并在主要生育时期认真筛选后，隔离繁殖，取其抽生的匍匐茎苗假植后作为繁殖种苗。

2、草莓组培苗

在优株选择基础上，取其匍匐茎，茎尖大小不超过0.5毫米，经组织培养室中诱导扩繁、生根培养和炼苗，经网室隔离繁育的匍匐茎苗假植后作为繁殖种苗。与脱毒培养相比，组培苗体内可能含有少量病毒，但仍可以提高草莓生长发育和产品质量。

3、草莓脱毒苗

剪下草莓匍匐茎顶端3厘米左右的顶芽，剥去外面多层的叶片，放于烧杯中，用纱布封扎杯口，在自来水下冲洗30~60分钟，然后在无菌室内消毒。消毒的方法是将漂洗好的茎尖用镊子夹住，先在浓度为75%的酒精中浸泡30秒，消除叶片表面张力，然后放入浓度为0.1%的升汞液中消毒10分钟。取出后用无菌水冲洗3~5次，用消毒滤纸吸去水分。

