

章姬草莓苗批发

产品名称	章姬草莓苗批发
公司名称	泰安市泽农苗木有限公司
价格	4.00/10棵
规格参数	株高:19cm 成活率:96% 蓬径:26cm
公司地址	山东省泰安高新区龙泉社区
联系电话	15725486052

产品详情

草莓的产量是由草莓的花序数、开花数、等级果数、果实大小等因素构成，与植株的营养状态和根部的发育状态有着密切的关系。种苗的质量决定草莓的产量和果实的品质，因此，种苗繁育是草莓生产中的关键环节。草莓的种苗繁育方法包含种子繁育、母株分株繁育、组织培养繁殖、扦插繁殖和匍匐茎繁殖。

章姬草莓苗果实长圆锥形、淡红色，个大畸形少，可溶性固形含量9%-14%，味浓甜、芳香，果色艳丽美观，柔软多汁，一级序果平均40克，休眠期浅，适宜礼品草莓和近距运销温室栽培，亩定植为8000-9000株。章姬草莓苗果实的缺点是果实太软，不耐运，适合在城市市郊游客下地自摘发展。

草莓苗匍匐茎繁殖法

匍匐茎是草莓的主要繁殖器官。利用匍匐茎繁殖种苗是草莓最重要的繁殖方法，属于无性繁殖。

与种子繁殖、母株分株繁殖、组织培养繁殖和扦插繁殖法相比，草莓匍匐茎繁殖法具有明显的优势。

- 1、繁育的草莓苗质量好，匍匐茎苗生育周期短，生命力强，根系发达，植株健壮。秧苗定植成活率高，缓苗后生长旺盛，并且容易保证花芽充分分化，有利于产量的提高。
- 2、种苗繁殖速度快，繁殖系数高，繁殖技术简便。采用专用苗圃，每亩可定植800~1200株，每株可繁殖匍匐茎苗30~100株，每亩可生产优质种苗2.4万~12万株。
- 3、利用匍匐茎繁殖种苗能够保证原有种苗的品种特性。
- 4、专用苗圃克服了连作的弊端，减少病虫害的反复感染，还不会产生大的伤口，减少了感染病害的机会。

草莓是水果中难得的色、香、味俱佳的种类，在我国各地都有种植，而且以栽植草莓苗为主要种植方式

，那么草莓苗怎么种植成活率高？

草莓苗品种的选择

目前草莓主要是通过大棚种植的，大棚草莓宜选择要休眠浅、不受储藏与运输的影响、品质优良、对虫病害有极高的抵抗力、产量大、适合大棚种植的品种,如章姬、红颜、丰香等。

另外,在草莓田上,适宜种植4-5个品种为最佳,通过适当的多草莓品种的栽种,可以极大地增加草莓的产量,在草莓田的混合种植过程中,应将早熟草莓与中熟草莓混合种植,以分散采摘的高峰期。