

# 求购隋珠草莓苗 淡雪草莓苗隋珠草莓苗图片 隋珠草莓苗价格

产品名称	求购隋珠草莓苗 淡雪草莓苗隋珠草莓苗图片 隋珠草莓苗价格
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	.80/棵
规格参数	隋珠草莓苗:隋珠草莓苗 四叶一芯:根系发达 山东泰安:建岳草莓苗基地
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

隋珠草莓苗 求购隋珠草莓苗 隋珠草莓苗图片 隋珠草莓苗价格 草莓苗植株长势健壮，株态直立，叶片长椭圆形，花蕾量中等，花柄粗长。果实圆锥形，橙红色，种子凹陷于果面，果肉淡红，口感佳，果实着色初期，即香甜有芳香味，可溶性固形物9%-12%，硬度中等。一级序果平均重35克左右，大果重70多克，亩产7500斤。休眠期浅，打破休眠容易，一般不必喷施赤霉素，适宜温室促成栽植，亩定植10000-11000株。喜肥水，应增施农家肥满足其喜肥需求。

隋珠草莓苗春季管理，学习新品种及栽培新技术

种植管理技术；可使草莓生长旺、早结果、品质优，是夺取高产的关键，主要措施有：

### 1，揭膜炼苗

随着气温升高，要将越冬御寒的覆盖物逐步撤除。当日平均温度稳定在10 左右时开始撤除。撤除覆盖物前，要搞好炼苗工作，使其逐步适应外界环境，以免突然改变环境温度，使温差过大，影响草莓的正常生长发育。

### 2，中耕松土

开春后要及时进行中耕松土和除草，以促进草莓的生长和消除草害。中耕宜浅锄，以避免伤及根系过多和土块压没留心。同时，中耕要与清沟理墒相结合，防止渍害并降低土壤湿度，确保草莓正常生长。

### 3，剪除老叶

草莓开始生长后，要及时将干枯老叶和病叶剪除，以改善植株间的通风透光性能，降低田间湿度。剪下的残叶要带出田外并集中堆沤造肥，以减少病源，防止感染发病。

#### 4，及时追肥

草莓经过一冬的休眠后，在春季随着气温的升高开始逐步加快生长，为使之增加有效花数，提高坐果率，要及时追施发棵肥和花前肥。由于草莓根系较浅，对肥料的反应较为敏感，不宜施用碳铵、硫铵等化肥，应以尿素、复合肥为主。发棵肥以每亩用尿素10—15公斤或复合肥20—30公斤为宜；花前肥在4月中旬开花前追施，每亩用复合肥10公斤。此外，在开花结果期叶面喷施0.2%的磷酸二氢钾溶液2—3次，增产效果好。

#### 5，合理灌水

草莓对水分的要求很高，在潮湿地区，短暂的干旱也会造成减产。因此，在追肥的同时要结合灌水抗旱。一般在现蕾前浇一次，果实膨大至成熟期，应根据田间墒情及时供应水分。每次灌水量要适宜，切不可大水漫灌。土壤含水量过多时，通气性差，会直接影响根系的生长发育，而且地表湿度过大，也容易滋生病害，特别是果实成熟期灌水量过大或雨季受渍，会降低果实糖度而且容易烂果。因此，灌水大时和雨季要及时排水，严防渍害。

#### 6，疏花疏蕾

草莓花序上先开的花结果好，果实个大、成熟早；后期花往往不能形成果实而成为无效花，即使有的能形成果实也由于太小而成为无效果。因此，草莓现蕾后要疏除瘦小的花蕾，以减少养分的消耗，使养分集中供给先开的花蕾，促进果实个大、整齐、成熟早、品质好。一般在花上花蕾彼此分离而便于摘除时，疏掉20%—25%的晚弱花蕾。

#### 7，防治病虫

由于草莓植株匍匐地面生长，且开花结果期长，果实易与地面接触，田间湿度大时易感染病害。因此，雨季必须抓好清沟排渍工作，及时喷施药剂防护。对灰霉病、叶斑病、黄萎病、芽枯病等真菌性病害，可选用波尔多液、绿乳铜、绿得保、代森锌、甲基托布津、防霉宝、多菌灵等药剂喷防，特别是在发病后应及时施药，将病害控制在始发期。病毒病主要是由蚜虫带毒传染，应注意防治蚜虫。此外，对地老虎、蛴螬、蝼蛄等地下害虫，可用1000—1500倍液的辛硫磷药液浇灌毒杀，对红蜘蛛可选用克螨宝、克螨特等药剂喷杀，注意在果实成熟期禁止施用化学农药，以确保食用安全。