

秋月梨树苗栽培新方式、秋月梨树苗栽植技术及报价价格

产品名称	秋月梨树苗栽培新方式、秋月梨树苗栽植技术及报价价格
公司名称	泰安市林泽苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	品牌:秋月梨树苗基地 粗度:0.7-1cm 高度:1.8m
公司地址	山东省泰安高新区北集坡街道办事处西百子坡村254号（注册地址）
联系电话	15376220677

产品详情

秋月梨树苗栽培新方式、秋月梨树苗栽植技术及报价价格秋月梨：果个大，平均单果重450g，大果可达1000g。果形端正，果实整齐度极高，商品果率高。果形为扁圆形，果形指数0.8左右。果皮黄红褐色，果色纯正；果肉白色，肉质酥脆，石细胞极少，口感清香，可溶性固形物含量14.5%左右。果核小，可食率95%以上，品质上等。果实于9月中下旬成熟。

（一）梨树地势与坡向选择

梨树对地形、地势、土壤的要求不严，不论山地、滩地、砂土地、红黄壤地、盐碱地、微酸性土上都能适应。但以土壤疏松较肥沃的砂壤土、砂土、壤土为宜，要求地势高旷、排水良好、土层深厚、地下水位较低，这样结果质量好。

在山地和丘陵地地形复杂，尤其是山区，气候和土壤变化大，有垂直分布的特点，栽植梨树需考虑海拔高度、坡度大小及坡段坡向等。南方可利用山地气候的垂直差异，选择适合梨树生长的地段栽植，云南地区，梨树栽种在海拔1500~2000米地段，坡度不宜超过30度，以5~10度的缓坡为宜。海拔400米、坡度15度以下的低山缓坡地更适合桃树生长。坡向以南坡为好，与北坡相比，阳光充足，气温回升快，相对湿度较低，土壤中温、湿度变化较大，物候期早，可明显提高果实品质。据观测南北坡气温相差2.5左右，10厘米深的土温相差1.4-1.9，80厘米深处南坡比北坡高4-5。不宜选用山岬谷地，因日照少、温度低、湿度大易造成徒长，影响花芽分化，降低产量。低洼谷地，冷空气沉积，易遭受晚霜袭击，特别是花期，严重影响开花，造成落花落果。地下水位高，土壤粘重的园地易引起流胶病，导致树势衰弱。土壤应选择通透性良好的砂质壤土，土层较厚，含丰富的有机质。

桃果鲜嫩柔软，为尽早投放市场，宜在城镇近郊，交通方便地段，就近鲜销，亦可设置集游观光、赏花品桃为一体的观光果园、自采果园，使人们在初夏品尝“仙桃”。加工品种及较耐贮运品种应集中成片栽培，以利批量发放，为加工厂及时提供原料，为边远缺桃地区提供优质商品桃。

（二）低矮树形

矮化密植是梨树栽培发展的方向，因矮化密植能充分利用土地和空间，使果树早果、丰产稳产、优质，这就要求与之相适应的低矮树形。

国内外大量试验和实践证明，纺锤形、单层高位开心形、扇形和圆柱形等是适合密植的低矮树形，这些树形有共同的特点：矮化、小形、扁窄、结构简单。骨干枝级次少、管理容易、有干有轴、无主无侧。

一、纺锤形

主干高 60 厘米，树高不过 3 米，冠径 2-2.5 米，有一个中心干，上下着生 10-15 个大分枝，称为枝组，枝组的粗度和长势不超过主干。中心干每 20 厘米留一分枝，无明显层次，向四方均匀分布，自然错落着生，互不影响，与主干角度 70-80 度，适于每公顷栽植 990-1665 株的密植园。

二、单层高位开心形 中心推出的树形，干高 60-80 厘米，中心干高 1.6-1.8 米，树高 3-3.5 米，在中心干上均匀排列着 12-15 个长轴式大型结果枝组，无明显层次，很终叶幕厚度 2-2.5 米，行内树篱的厚度为 2.5 米，行间树篱的间距为 1.8-2 米，下部枝组角度 70-80 度。乔砧密植梨树栽培多采用这种树形。

欧美各国多用扇形，树体采光面积大，有利于提高果树器官的有效功能，便于机械化管理，且增产潜力大。日本的很多多种多样，树形有水平形、杯状形、漏斗形、折衷形等，能将树高控制在 3 米以内，果品丰产优质。

（三）栽植密度

随着科学技术的不断发展，梨树栽培方式逐渐由乔化稀植向矮化密植变革。密植是获得早期丰产、提高单位面积产量的有效栽培方式，它可以增加叶面积，有效地利用光能，经济利用土地。生产上常用的栽植密度可归纳为 3 种。

一、普通密植：株行距为 4 米、5 米，每公顷栽 500 株；二、中度密植：株行距为 2.5-3 米 × 4 米，每公顷栽 1000-833 株；三、高度密植：株行距为 1-2 米 × 3 米，每公顷栽 3333-1667 株。

要根据品种特性、果园地势、土壤特点、管理技术水平、机械化程度确定合适的密度。幸水、早黄和北丰等品种树冠小，可适当密植。一般株距以 2-3 米、行距以 4-5 米为宜，这样便于小型农业机械的操作管理，充分截获和利用光能。栽植湘南和长十郎梨，每公顷栽植 3240 株，2 年生每公顷产量平均为 33243 千克。每公顷栽植 3330 株，2 年生每公顷产量 15000 千克，3 年生 45000 千克以上。4 年生树每公顷产量 66832.5 千克，5 年生树每公顷产量 75324 千克，6~7 年生树每公顷产量 75000~90000 千克。以上事实充分说明，密植栽培是早期丰产的关键，管理得好，可以达到丰产、稳产。

基地现有自产自销的苗圃 500 余亩栽培运营多种规格的果树苗木，美化苗木。苗木热销十多个省，自治区。遭到用苗单位的认可和好评。本苗圃首要栽培和运营以下种类。

桃树苗：

(映霜红 包围 加纳岩新川中岛、莱山蜜、春雪、春艳、早凤王、仓方早生、红甘露 中华福桃 中华寿桃) 700万株

梨树苗：

(秋月 爱宕梨 黄冠、黄金梨、园黄、酥梨、水晶梨、七月酥、八月酥等) 500万株

核桃苗：

(香玲、清香、辽核1、2号、早实8518、鼻香、中林3号、晋龙2号。) 100万株

枣树苗：

(沾化冬枣、金丝枣、龙枣、梨枣。雪枣 壶枣) 80万株

杏树苗：

(金太阳、凯特、油杏、特早熟试管杏仁用杏 新世纪、红丰。) 30万株

山楂苗：

(大金星、大五棱、) 12万株

柿子苗：

(牛心柿、次郎、赋有、八月红、新秋、合柿。) 10万株

樱桃苗：

(吉塞拉系列矮化樱桃 红灯、拉宾斯 萨米豆 黄蜜 那翁 美早、岱红、早大果、意大利早红。) 25万株

苹果苗：

(红肉苹果 糖心苹果 红富士、烟富三号 嘎啦、美8、新红星、红将军。) 300万株

石榴苗：

(大青皮、大红袍、软籽石榴苗。) 6万株

草莓苗：

(四季草莓苗、鸡心、丰香，红颜，章姬，甜查理。) 10000000株

同时很多供给美化苗：花椒苗、香椿苗、西府海棠、红叶海棠、木槿、北海道黄杨、冬青、龙柏、银杏树、侧柏苗、红叶碧桃、榆叶梅、瓜子黄杨、金叶女贞、黑松、雪松、法桐、樱花、百日红、国槐小苗等美化苗木和各种占地苗。