

1公分2公分晚秋梨树苗 超大果梨苗品种

产品名称	1公分2公分晚秋梨树苗 超大果梨苗品种
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	6.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

泰安岳美苗木有限公司梨树种植建园

根据交通条件和市场需求合理搭配早、中、晚熟品种。选择好授粉品种，授粉品种与主栽品种的比例一般为1：2，可同时栽植两个授粉品种，一般主栽品种3-4行配置1行授粉品种。主栽品种与授粉品种间应能相互良好授粉。

种植时期。梨树从苗木落叶后至发芽前都可栽种，秋栽苗木成活率高，缓苗期短，第二年生长。如遇冬旱缺水，则宜春栽。株行距为：3×4米或2.5×4米。

种植。（1）按株行距定点挖穴，一般砂质土，穴宽80公分，深50-60公分。先放入至30-40公分左右的稻草、枝条等，并将表土加入踏紧，再施有机肥（猪、牛粪）50-80公斤或腐熟的鸡粪10公斤，并加钙镁磷肥1-2公斤（碱性土壤可用过钙）与土混合填入，做成馒头形。（2）种植前将梨苗粗根剪去2-3公分，促进新根发生，嫁接处薄膜需解除，以免影响主干生长。（3）种植时嫁接口地面5-10公分，踏实根际土壤，立即浇足水。风口地带，需设立支柱，防范倒伏。

一、建园蜜梨种植应选择地势高燥、土层深厚、土壤肥沃、土质疏松排灌便利的地块建园。栽植前要求在一个种植小区内基本整成一个水平面。深翻后按连沟畦宽4米开好畦沟，其中沟深30厘米左右，围沟50~60厘米。然后，按密度挖好大小及深度均为50~60厘米的定植穴为宜，每穴施入腐熟有机肥40~50公斤，覆土整地后待种。

四、和修剪

(一)

一般选用基部三主枝的疏散分层形。干高60-80公分，具有明显的主干。主枝稀疏，分层排列于中心干上。第1层为基部3个主枝；第2层距第1层1米左右，2个主枝；第3层距第2层50公分左右，1个主枝。第1层的每个主枝上2-3个侧枝；第2层的主枝上，每个有1-2个侧枝；第3层上1个主枝。第1、2层的主枝间有20-30公分的距离。全树有主枝5-6个，第1层主枝的基角45°左右，上层主枝角度可略小。

梨的树形很多，目前生产上应用较广是开心形。开心形树体结构是自幼龄期就不留中心干，定干高30-60厘米，留三大主枝按方位角120度伸展，主枝基角40度左右。每一主枝两侧配置3个副主枝，副主枝分枝点离主枝基部1.5米左右，同侧副主枝间距1米左右。

(二) 修剪

定干高度为60-80公分。第1层主枝上的第1侧枝距主干50公分左右；第2侧枝距第1侧枝40公分左右；第3侧枝距第2侧枝30公分左右；第2层主枝上的第1侧枝距中心干40公分左右；第2侧枝距第1侧枝30公分左右。

幼龄期梨树的修剪要各级骨干枝，其余枝条也要少疏多留，以尽量扩大结果部位。结果枝组时，年对生长枝留4-6芽或留6-8芽短截，第二年对先端长枝去强留弱，后部即能形成短枝花芽开花结果。对所留长枝继续留4-6芽或6-8芽短截，即可形成良好的结果枝组。对生长势强，花芽较难形成的品种，宜采用先放后缩的枝组。

进入初果期后，树形已基本形成，此时应对中心干落头开心，控制树高并上层光照条件。同时逐步清理各类辅养枝。

为维持盛果期树的产量，单株每年应保持一定的总枝量，其中长枝应占10-15%，并在树冠内外分布均匀。当枝组上果枝较多时，应适当回缩。做到大年树重剪长、中果枝，留作预备枝，同时轻剪生长枝成花；小年树基本不剪果枝，并充分利用中、长果枝和腋花芽枝结果，同时重剪生长枝，来年生生长新梢而少形成花芽，大年的成花量。当骨干角度开张过大，致枝头下垂或大、中型枝组结果部位外移严重，后部光秃时，要及时回缩疏枝，使更新复壮，维持树势，盛果年限。

对短果枝群进行冬剪时，当果台上抽生2个果台枝，可保留1个，疏截1个，根据果台枝生长的强弱和花芽有无采用截长留短、疏弱留壮，使交替结果，产量。短果枝群上的分枝数不宜超过5个，也不宜使各芽同年结果，花芽叶芽比以2:3为妥。果台上如不发副梢的，可破果台或去果台修剪，下部发生更新枝。对易发枝过多形成簇生状短枝群的品种要细致修剪，去弱留强，防止早衰。

夏剪以结果为主：一是疏枝，即把枝条自基部剪去，不留枝桩，其目的是改善通风透光条件。二是打梢，一年生枝生长过旺，对花芽分化不利，通过拧梢，新梢的生长势，促进花芽分化，形成结果枝。三是摘心，对新梢通过摘心，促进新梢充实与中下部腋芽的发育，从而提早形成结果枝。

进入衰老期后，可利用内膛的徒长枝形成新树冠，继续结果。适当的徒长枝时，可选骨干枝的适当部位进行露骨更新、剪锯口下应留角度适宜的领头枝，加以短截，其下枝条也进行短截，以复壮能力。梨隐芽寿命长，数量多，树冠更新的效果优。

五、土肥水

土壤深翻熟化是梨树增产的基本措施。深翻改土一般在秋季果实采收后到冬季落叶前进行，有扩穴、全园深翻、隔行或间株深翻。栽后1-2年及时向外扩穴或扩沟1米左右，用2-3年将株行间全部挖通。深翻深度一般以30-40公分为宜，有条件的地方可采取隔年轮翻，1、3、5年的树体在原穴的两侧开深80公分，宽50公分左右的深沟，2、4、6年的树体在另两侧开深沟，结合施入基肥。基肥。施基肥，一般以100公斤梨果少需有机肥（猪、羊厩肥）100公斤，再混入2.5公斤磷肥，有利于产量和品质的。

追肥。除基肥外，在生长期应适时追肥，一年中一般要求施三次追肥，次为花后肥，时间4月中下旬，促进枝叶生长，花芽分化和果实；第二次为果实期，时间5月中旬-6月上旬；第三次为采后肥，时间8月下旬-9月中旬，叶色，叶片寿命，恢复树势。追肥可结合进行。

根外追肥。可结合喷药施入适量氮、磷、等肥，常用浓度为尿素0.3-0.5%（高温0.2-0.3%），钙0.5%，0.3-1%，0.2-0.3%，此外腐熟人尿5-10%，草木灰浸出液3-10%（不能与混用）。

在冬季和春季可进行果园防冻，干旱季节要及时。雨的季节利用蓄水池蓄水，雨涝做好排水。

病害发生期狠抓雨前喷药和雨后补，恶劣环境增加用药次数。虫害应根据当年发生情况抓住适期用药。一般梨树常见的病虫害包括以下几种：梨黑星病：

整个生长季节均可发生，以4~5月重。药剂时间在谢花3/4时、新梢生长，果实生长三次。

泰安市高新区苗木协会（泰安市岳美苗木有限公司）位于举世闻名的泰山脚下，是全国有名的苗木之乡。我基地专业繁育果树苗、绿化苗已有几十年，信誉度高、重承诺、抓质量、保纯度是我们的一贯宗旨。我们基地是由山东省果树研究所、山东省农科院、农业大学从国内、国外优选出100多个果树品种，建立了基地。从母本园中采穗，优选出一批跨世纪新品种，适应性广，经济效益高的良种苗木，自繁育400多万株优质果苗，确保品种纯正。苗木销往全国各地得到用户好评。专业不是说出来的，也不是写出来的，专业来自于实力，更来自于客户的认可。泰安市高新区苗木协会（泰安市岳美苗木有限公司）郑重承诺：本场提供苗木保证纯度、法律公正、代办检疫、保湿邮寄。桃树苗：春雪、突围、秋彤、莱山蜜、映霜红、永莲蜜桃、金秋红蜜、仓方早生、新川中岛、中华福桃、中华寿桃、中油4号、中油5号等苹果苗：金帅、红肉、红富士、红嘎啦、红将军、新红星、烟富3号、烟富6号、烟富8号、美国八号等梨树苗：黄金、黄冠、圆黄、秋月、绿宝石、晚秋黄、玉露香、红香酥、早酥红、早红考密斯等樱桃苗：红灯、美早、先锋、早大果、黑珍珠、拉宾斯、萨米脱、布鲁克斯等核桃苗：香玲、鲁光、元丰、辽核、清香、8518等草莓苗：红颜、章姬、丰香、甜查理、法兰地、全明星等柿子苗：次郎、富有、磨盘、合柿、斤柿、牛心柿、阳丰甜柿、日本甜柿等花椒苗：大红袍、九叶青等山楂苗：大金星、大五棱等石榴苗：泰山红、大青皮等葡萄苗：巨峰、夏黑、红提、藤稔、京亚、赤霞珠、金手指、美人指、玫瑰香、红宝石、红巴拉多等李子苗：秋姬、脆红、青脆、蜂糖、安哥诺、红宝石、黑宝石等枣树苗：梨枣、雪枣、冬枣、金丝枣等板栗苗：华光、华丰、石丰、处曙红、泰山一号等杏树苗：凯特、金太阳、珍珠油、红等蓝莓苗：都克、蓝丰、喜来、北陆、达柔等无花果苗：青皮、金傲芬、波姬红、布兰德克等果树苗：桃树苗、苹果苗、梨树苗、核桃苗、樱桃苗、草莓苗、香椿苗、花椒苗、柿子苗、山楂苗、

石榴苗、葡萄苗、李子苗、板栗苗、杏树苗、枣树苗、蓝莓苗、无花果苗、猕猴桃苗等。绿化苗：樱花、海棠、侧柏、龙柏、木槿、法桐、国槐、白蜡、银杏、黄栌、冬青、皂角、火炬、臭椿、垂柳、紫薇、玉兰、合欢、丁香、杨树、蜀侏、桧柏、雪松、黑松、油松、景松、紫叶李、红叶李、太阳李、榆叶梅、五角枫、扶芳藤、美人梅、千头椿、香花槐、金银花、白皮松、华山松、红叶碧桃、龙柱碧桃、菊花碧桃、红叶小檗、紫叶矮樱、大叶黄杨、小叶黄杨、金叶女贞、小叶女贞、北海道黄杨等。