

山农酥梨苗价格 种植繁育基地

产品名称	山农酥梨苗价格 种植繁育基地
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	9.00/棵
规格参数	品种:山农酥梨 年限:1年 产地:泰安
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

梨树在我国广为分布，全国除海南和港澳地区外，各省份均有栽培，在长期的生产过程中，逐步形成了华北、东北、环渤海湾、西北、黄河故道、长江流域几大产区，各产区均有相对集中的优势栽培品种，梨树生产的地方特色很明显。其中，东北梨产区主栽品种为苹果梨、南果梨；华北梨产区主栽品种为鸭梨、雪花梨、砀山酥梨、黄冠梨等，新高、黄金、丰水、早酥梨有一定的发展；环渤海湾主栽品种为大香水、荏梨、长把梨、慈梨等，新高、黄金、锦丰、水晶梨有一定的发展；黄河故道主栽品种为砀山酥梨及秦酥、晋酥等，红梨有一定的发展，特别在晋豫陕交界的运城、灵宝、渭南红色西洋梨发展迅速，成为具有活力的产区之一；西北梨产区主栽品种为砀山酥梨、早酥梨、苹果梨；长江流域以金花、黄花梨等砂梨为主。

中梨一号该品种果实近圆形或扁圆形，果皮翠绿色，平均单果重280克，肉质细脆，汁多、味甘甜爽口，品质极上。丰产稳产，抗病，耐高温多湿，可溶性固形物12%-13.5%。果实成熟期7月中旬。

红香酥梨树苗；品质优良，丰产，耐贮藏。引入品种以红香酥为主，以砀山酥梨和鸭梨作为授粉树。红香酥梨栽后第三年结果，以短果枝结果为主，树冠中等大，圆头形。以短果枝结果为主。花冠粉红色。果实纺锤形或长卵圆形，平均单果重220克。果面洁净、光滑，果点中等大、较密。果皮绿黄色，向阳面红色。果肉白色，石细胞较少，汁多，味甜，有香味。红香酥梨建园前期实行间作制，以花生和豆类等低秆植物为主，前三年交替进行，以提高前期亩产值。间作时留下足够的树盘，确保作业时不伤到树体。

新梨七号梨树品种；果皮薄，果点中大、圆形。果肉白色多汁、质地细嫩酥脆，实细胞少，口感无渣。风味甜爽清香，可溶性固形物含量13.2%，还原糖3.08%。果柄柔韧抗风。果实椭圆形，中等大，比香梨大17.8%，平均单果重224.8克，大果重360克左右。果面平整光泽，底色黄绿色，阳面具少许条形红晕，果形果色似库尔勒香梨。果皮薄，果点中大、圆形。7月中旬即可采食，成熟期8月初，可延长至与中熟品种同期采收（采收期从7月下旬可延续到9月上旬），挂果时间长，果实仍能保持原商品风味。果实耐贮藏，在普通土窖贮藏条件下，可贮藏至翌年4月上旬。新梨七号树姿半开张，抗病能力强，分枝角度

大，成枝力较强，树冠扩大迅速。该品种长、中果枝均可结果，以短果枝结果为主，具少许腋花芽，异花结实力强，坐果率高，丰产。栽植梨苗后，第3年开始结果，株产可达12.6kg，高接树接后第2年开始结果。该品种适应性强，树体抗盐碱、耐旱力强，耐瘠薄能力良好，较抗早春低温寒流。树体和果实的抗病能力强。由于果实成熟早，溢香，易受鸟害，需要配置授粉树

秋月梨；是新品种，属于中晚熟褐色砂梨系新品种。该品种果形美、质优、口感好、营养丰富。果形端正，为扁圆形，果形指数0.9，果实大小整齐，商品果率高。平均单果重550克，可达1000克。果皮黄红褐色，果色纯正；果肉白色，肉质酥脆，口感清香，可溶性固形物含量14.5%左右，较南水甜味稍淡。果核小，可食率可达95%左右，品质佳，无采前落果，采收期长，10月上旬成熟。适应性较强，抗寒、抗旱，较抗黑星、黑斑病，各种土壤均可栽培，对水肥条件要求不严。

中林5号梨；该品种果实近圆形，平均单果重280g，果皮绿黄色，肉质酥脆，汁液多，石细胞少，果心小，味甜可口，山东地区成熟期7月底8月上旬，可溶性固形物含量12.6%；树势中庸，极易成花，早果丰产；适应性、抗病性强。

早酥红，具有早酥梨的完全性状及良好口感。该品种嫩叶紫红，梨花粉红，幼果全红，成果条红。果实卵圆或长圆形，平均单果重250克，薄而脆。果面光洁，瓢肉莹白、质细、脆嫩、汁多、味甜，果心小，石细胞少，酥脆爽口。含糖量12.2%左右(高于普通早酥梨)，品质极上。树势强，抗逆、抗病性强，易管理。蕴硒红梨适应性强，全国能种梨的地区均可种植。果实品质极优，外观鲜艳，实为大型超市、果品陈列及建立精品果园、观光园、采摘园的选择。

全红梨；是新选育综合表现优异晚熟梨品种，9月中旬成熟，平均单果重350克，大果500克，果实园型，果面色泽鲜艳，全红亮丽，果肉白色，口感脆甜多汁，香气浓郁，品质优，耐储存，极丰产，建议密植栽培，树叶脱落秋后满树红彤彤果实非常美丽，市场空白，可大面积发展。

玉露香梨；是农业科学院果树研究所库勒香梨为母本、雪花梨为父本杂交选育而成的优质、耐贮、中熟的香梨型大果新品种。经长期观察，该品种表现果个大、果皮薄、果心小、果肉酥脆，味甜具清香、丰产稳定、抗逆性强，适应性广、综合性状优良、栽培效益显著

红玛瑙梨；该品种是杂交培育而成。树势纺锤形，平均单果重280g；果面50%着鲜红色，肉质细脆，汁液多，石细胞少，果心小，味甘甜；山东地区7月下旬成熟，较耐贮藏；树势中庸、易形成腋花芽，早果丰产，栽培管理容易。适宜在我国广大地区种植。

1、培肥地力，增强树势。

我们果科所专家汇聚国内外优良品种和先进生产技术，通过试验研究，创新了适合我国不同地区生态条件的梨果生产“新品种、新模式和新技术”，建立了“早果、优质、丰产、省力”的标准化生产体系。

首先是要增强树体的各种必需元素的供给，特别是成园土地，更要加大氮磷钾肥的投施。要增施有机肥料，注意灌排水，保持适度墒情，要注意适时喷洒新高脂膜以保肥水之效，切实促进树体的强壮，增强其抗病能力。

2、整剪树形，强花促果。

要及时清理剪除病枝、死枝，刮除病皮，并在其刀剪伤口处及时涂抹愈伤防腐膜，促进伤口愈合，防止病菌侵袭感染。要在花蕾期、幼果期和果实膨大期，喷施壮果蒂灵，增粗果蒂，加大营养输送量，防落花、提高授粉能力，提高坐果率，加快膨大速度，确保果品优质高产。

3、促花分化，均衡果率。

树体挂果的大小年使得树体承载失衡，既影响均衡收益，也影响果园树体健康。要在每年的花芽分化期

环刷促花王2号，提高坐果率，抑梢狂长，彻底均衡大小年。