

早酥梨树品种有哪些、早酥梨树品种

产品名称	早酥梨树品种有哪些、早酥梨树品种
公司名称	泰安市果之语农业科技有限公司
价格	4.00/棵
规格参数	品牌:果之语农业 梨苗:玉露香、秋月 产地:山东
公司地址	泰安市高新区北集坡镇
联系电话	18364868333

产品详情

早酥梨树品种有哪些、早酥梨树品种 果之语农业专业培育梨苗、梨树苗，选育优质梨苗品种，提供梨苗价格资讯。拥有200亩梨苗基地，每年培育100万株梨苗提供以下服务：

一、常年供应优质梨苗、梨树苗及梨苗采购合同。

二、提供梨苗种植技术服务，梨树苗栽种、剪枝、打药等技术。

三、提供梨苗价格、梨树苗价格信息。2019年梨苗价格根据梨苗品种不同在3-6元浮动。四、2019年主要向市场推广梨苗品种有：秋月梨苗、金果梨苗、早酥红梨苗、中梨4号、新梨7号等优质梨苗品种。四、办理检疫，运输，并常年办理保湿邮寄业务、快递3日内到货、物流5日内到货、火车2日到达。。望新老客户来电。 购买梨苗_梨树苗免费提梨树苗_梨苗供种植技术

梨苗批发：中梨4号梨苗、红香酥梨苗、早白蜜梨苗、中梨1号梨苗、中梨3号梨苗、早美酥梨苗 1、中梨四号梨苗，我课题新选育的优质早熟梨品种，2014年3月河南省林木品种审定会林木良种证。该品种在河南郑州地区3月上旬萌动，3月下旬初花期，4月初盛花期，花期9~12d左右，果实7月初成熟；果实发育期95d左右，落叶期10月中下旬。树姿半开张，树势中强，；果实圆形，平均单果重350g；果皮绿色，果面、有蜡质，无果锈，果形端正美观；果肉白色，肉质酥脆，石细胞少，汁液多、味酸甜；果心小，果实可溶性固形物13.0%左右，品质上等； 2、中梨三号梨苗：又名中华玉梨，农业科学院郑州果树研究所于1980年用“大香水×鸭梨”为亲本杂交培育而成。该品种果实外观美、品质优、晚熟、耐贮；且早果、丰产、抗病。在果实大小、风味、抗病性等方面超过了我国久负盛名的鸭梨；在外观、肉质、贮藏性等方面超过了我国大栽培品种砀山酥梨。该品种的培育成功，将为我国北方广大梨果主产区实施品种结构的战略性起着积极的促进作用。2000年在陕西渭南通过专家鉴评和验收。2008年通过品种审定会审定该品种在果实大小、风味、抗病性等方面已超过了鸭梨；在外观、肉质等方面均超过了酥梨；尤其是在贮藏性能上远远超过了二者。十月初采收后常温条件下可贮藏到第二年3~4月，土窖可贮藏到来年6~7月，其肉质、风味、品质不变。2000年通过陕西省组织的来自省内外专家的鉴定，同年在杨陵农业高新技术博览会和2002年烟台园艺产品博览会上受到中外客商的高度评价，并引起轰动，陕西和山东多次采访并分别作了专题报道。 3、红香酥梨苗：农业科学院郑州果树研究所1980年用库尔勒香×鹅梨杂交培育而成，1997年与1998年分别通过河南、山西省农作物品种审定会审定。2002年通过品种审定。红香酥树冠中大，圆头形，较开张；树势中庸，萌芽力强，成枝力中等，嫩枝黄褐色，老枝棕褐色，皮孔较大而突出。以短果枝结果为主；早果性极强，定植后2年即可结果。丰产稳产，6年生树株产可达50公斤；采前落果不明显。高抗黑星病。平均单果重为220克，大单果重可达489克。果实纺锤形或长卵圆形，果形

指数1.27，部分果实萼端稍突起。果面洁净、光滑，果点中等较密，果皮绿，向阳面2/3果面鲜红色。果肉白色，肉质致密细腻，石细胞较少，汁多，味香甜，可溶性固形物含量13.5%，品质极上。郑州地区果实8月下或9月上旬成熟，较耐贮运，冷藏条件下可储藏至翌年3~4月。采后贮藏20天左右果实外观更加。红香酥梨的适应性较强，凡能种植砀山酥梨或库尔勒香梨的地方均可栽培。根据品种区域试验的结果，以我国西北黄土高原地区、川西、华北地区及渤海湾地区为佳种植区。

4、早白蜜梨苗：“早白蜜”父本幸水梨，母本火把梨，树势中庸，结果良好，树姿开张，高接后第二年少量结果第三年丰产；短果枝结果为主，腋花芽也能少量挂果；果实卵圆形，平均单果重230克，大350克；果皮，阳面有红晕，果面光滑洁净，果点小而疏，外形美观；果肉白色，肉质，石细胞少，酸甜可口，无涩味；果心中等偏小；梗洼极浅，萼洼中等而，萼片脱落；可溶性固形物12.8%，品质上；7月上旬成熟。树冠为纺锤形，树姿半开张，树干灰褐色、光滑；一年生嫩枝黄绿色，顶部幼叶为红色，皮孔长圆形、稀少，成熟枝为褐色，叶片卵圆形，浓绿色，革质、平展，嫩叶叶背有少量茸毛；叶缘呈锐锯齿，叶尖为渐尖形，叶基为宽楔形；叶芽中等大小。丰产，抗性较强，未发现黑星病、黑病。2004年在早熟梨等级研讨暨优质产品擂台赛上获优质早熟梨奖。

5、新梨7号梨苗：是山东莱阳农学院与新疆塔里木农垦大学以早酥梨为父本，库尔勒香梨为母本经过有性杂交方式，经十多年选育出的早熟、丰产、耐贮存的优质梨新品种，成熟后可在树枝上持续挂果2.5个月不会出问题。新梨7号以新疆早酥梨为父本、库尔勒香梨为母本进行高接换种培育而成。生长速度快，4月份开花，6月中旬就可采食。自然采收期长，可从7月中旬延迟至8月底，与中熟品种相同。口感最大特点是特别酥、皮很薄，吃起来口感像香酥梨，特别爽口；丰产性很强，大部分以短果枝结果，单果重一般达180左右，最大的果可达到200克。新梨7号于1996年8月通过农业部成果鉴定，1997年5月通过河北省林木良种审定委员会的审定。栽培技术要点

1、园地选择：土壤肥沃、排水良好、pH6.5-7.5的地方建园。2、株行距：2米×4米，亩栽83株。

3、修剪：可采用“倒伞形”或“纺锤形”的树形。冬季应轻剪长放，春季刻芽、夏季拉枝等技术。

4、肥水：秋施基肥50kg/株，春夏追肥1-2kg/株。

5、病虫：早春喷吡虫啉蚜虫、梨木虱、梨食蜂，5-8月喷阿维菌素+甲托梨木虱、黑病。

5、中梨1号梨苗：农科院郑州果树研究所于1982年用新世纪×早酥梨为亲本培育的耐高温多湿的优良新品种。该品种树冠圆头形，幼树树姿直立，成龄树开张，树干浅灰褐色，多年生枝棕褐色，皮细光滑；一年生枝黄褐色，梢无茸毛，平均长82厘米、粗3.1毫米，节间长5.5厘米；6年生树高3.3米，干周30厘米，干周20厘米，冠幅东西3.2米，南北2.8米，生长势较强，萌芽率高（68%）、成枝力低（2~3个）。中梨1号果实大型，平均单果重250克，大果重450克，近圆形或扁圆形，果面较光滑，果点中大，绿色，郑州、石家庄、胶东半岛等地无果锈，成都、苏南等地少量果锈；果梗长3.8厘米、粗3毫米，梗洼、萼洼中等；萼片脱落，果形正、外观美，果心中等，果肉，肉质细腻，石细胞少，汁液多，可溶性固形物含量12%~13.5%，总糖9.67%，可滴定酸0.085%，维生素C含量3.85毫克/百克，风味甘甜可口，有香味，品质极上等。郑州地区7月中旬成熟，货架寿命20天，冷藏条件下可贮藏2~3个月。该品种性喜深厚肥沃的沙质壤土，红黄壤、棕粘壤及碱性土壤也能正常生长结果，且抗旱、耐涝、耐瘠薄。与对照品种“早酥”梨相比，对轮纹病、黑星病、干腐病均有较强的抵抗能力。特别是在四川省高温多湿气候条件下，出生长、早果、丰产、品质优良等特性。因此该品种可作为一个优良早熟梨新品种在长江流域及其以南地区栽培发展。但该品种在前期干旱少雨、果实期多雨的年份，有轻微的裂果现象发生。中梨一号作为早熟梨新品种，其外观美丽、品质优良、丰产抗病，适宜范围广，与目前我国广泛栽培的早酥梨相比，优点比较突出，这对今后发展我国早熟梨生产，调节市场供应，强我国梨果在市场的竞争力具有良好的作用。若在我国中西部地区、长江流域、云贵高原地区建立一定规模的商品梨园，可能可观的经济效益，发展前景良好。