

3公分梨树 结果早耐放不容易烂的梨树

产品名称	3公分梨树 结果早耐放不容易烂的梨树
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	12.00/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供应六月雪梨、黄金梨、晚秋黄梨、丰水梨、红香酥梨、圆黄梨、绿宝石、梨、新高梨、爱宕梨、早生喜水、红考密斯、砭山酥、爱甘水梨、新世纪梨、喜水梨、水晶梨、早生黄金梨、晚秀梨、梨、大果水晶梨、中华玉梨、早酥红梨、初夏绿梨、翠冠梨、金秋梨、玉露香梨、清香蜜梨、砭山晚蜜梨、七月酥梨、八月酥梨、南水梨、初夏美梨、雪梨、中华巨梨、斤秋梨、超甜王梨、金冠梨、晚秋黄梨、中梨一号、苗疆冬梨、红久安、早红考密斯、红酥脆梨、红巴梨、早酥红梨等优良品种。

根外追肥可结合喷药施入适量氮、磷、钾等肥，常用浓度尿素0.3-0.5%（高温0.2-0.3%），过磷酸钙0.5%，硫酸钾0.3-1%，磷酸二氢钾0.2-0.3%，此外腐熟人尿5-10%，草木灰浸出液3-10%（不能与农药混

用)。

红梨品种

1、早红考密斯梨为原产于英国的早熟优质品种。2001年河北省农林科学院昌黎果树研究所引进。该品种丰产，适应性强，为综合性状优良的红色西洋梨品种果实细颈葫芦形，平均单果重190g，大280g。落花后幼果即为全面紫红色直到果实成熟，成熟后果面变为鲜红色，外观漂亮。果面光滑，果点细小。果实7月下旬成熟。果肉绿白色，刚成熟时肉质硬而稍韧，经8-12天肉质变细软，石细胞少，汁液多，风味酸甜、微香，含可溶性固形物13%，品质上等。

除基肥外，在生长期还应适时追肥，一般要求施三次追肥，第一次花后肥，时间4月中下旬，促进枝叶生长，花芽分化和果实膨大；第二次果实膨大肥，时间5月中旬-6月上旬；第三次采后肥，时间8月下旬-9月中旬，增加叶色，延长叶片寿命，恢复树势。

1.1 园地选择与规划 无论平地、丘陵、山区、河滩都可发展梨园，但应考虑运输、灌溉等条件。果园地址选定后，应结合地形、地势、道路、渠道和防护林等，将果园按2-10hm²不等划分为若干小区。丘陵坡地，小区长边尽可能与等高线平行，有利于水土保持，便于管理。梨树从苗木落叶后至发芽前都可栽种，根据不同地形、地块确定种植密度，一般株行距为3m × 4m。 1.2种植技术

2、全红梨该品种是我国第一个全红型红梨新品种，与其他中外红梨相比，具有嫩叶鲜红、花蕾艳红、幼果全红、枝条暗红、成果紫红的突出表现。果实从谢花到成熟一直是红色，根据多年的观察比对，该品种具有抗虫抗病性强、易管理、自花授粉、丰产性强、耐贮运等优点。8月上旬成熟，7月下旬即可采摘上市（不必后熟），树上挂果可至9月底，冷藏可贮至次年5月份，货架期长达10个月。单果重360克以上，果肉莹白，无石细胞，含糖13.5-16，果心极小，口感脆甜有香味。

（3）筑水：1970年日本果树试验场从丰水与八幸的后代中选出，1988年命名。果实圆形，整齐，平均果重250g摆布，果肩微凸，萼部呈棱突起，果皮黄绿至浅褐色。果肉白色，果心小，肉质细腻，甜汁多，石细胞少，品质上等，树势中等，发枝力强，早果，丰产，稳产，可与幸水、丰水互为授粉树，7月下旬成熟。

3、早酥红梨是早酥梨芽变品种；早熟，幼树生长直立茁壮，单枝生长量大，枝条萌芽力强，短枝多发育好，易形成成串花芽。通常3年始果，以短果枝结果为主，有腋花芽。花序坐果率高，单果重200—250克，大者350克。早酥红梨表现生长茁壮，抗性强，结果早，果实高桩形，个大，成熟早，品格优质。从2006年发现本芽变品种开始，河南省驻马店市林科所作了大量的栽培试验，取得了阶段性成果。

防治方法：梨开花后应注意防治，可用40%氧化乐果1000倍或用一遍净可湿性粉剂1500倍液。

4、满天红梨为中国农业

科学院郑州果树研究所1989年选用幸水梨与火把梨杂交育成的优良红色梨新品种。状果实近圆形，单果重280克，阳面鲜红色，光照充足时全面浓红色，外观漂亮。肉质细，酥脆多汁无渣，石细胞少，风味酸甜可口，香气浓郁，可溶性固形物含量15%，总糖含量8.37%，总酸含量0.52%，Vc含量7.48mg/100g，品质上等，较耐贮运。

5、红香酥梨是中国农科院郑州果树所以库尔勒香梨为母本，鹅梨为父本杂交选育而成。果实长卵圆形或纺锤形，平均单果重200克，大果重498克，果面洁净、光滑、果点大。果皮底色绿黄、阳面2/3鲜红色；果肉白色，肉质细嫩，石细胞少，汁多、味甘甜、香味浓。品质极上。华北地区9月下旬成熟，常温下可贮2~3个月。该品种外观艳丽，结果早、丰产。适应性强，较抗梨黑星病、黑斑病。是一个极有希望的红皮、晚熟、耐贮新品种。

按株行距定点挖穴，一般沙质土，穴宽80cm、深50-60cm；水稻地穴宽80cm，深40-50cm即可。先放入30-40cm厚的稻草、枝条或绿肥等，并将表土加入踏紧，再施有机肥（猪、牛粪）50-80kg或苍糠鸡粪20kg或纯鸡粪10kg需腐熟，并加钙镁磷肥1-2 kq（碱性土壤可用过磷酸钙）与土混合填入，做成馒头形。种植前

需将梨苗粗根剪去2-3cm，促进新根发生，并将嫁接处薄膜解除，以免影响主干生长。种植时嫁接口应露出地面5-10cm，踏实根际土壤，立即浇足水。风口地带，需设立支柱，防范倒伏。