

一级梨树苗价格 湖北苗木供应 恩施梨树苗

产品名称	一级梨树苗价格 湖北苗木供应 恩施梨树苗
公司名称	湖北省农业科学院果树茶叶研究所
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北武汉市洪山区南湖大道10号
联系电话	15307120232

产品详情

湖北省农科院果树茶叶研究所国家果树种质资源圃保存收集国内外选育品种、地方品种1000余份，长期进行砂梨新品种选育、引进、鉴定评价及示范推广工作。欢迎来电咨询！

培养树力的栽培技术措施

(1) 使枝梢适时停止生长。如果枝梢不停地生长，就不停地消耗营养，影响果实膨大。所以，5月末枝叶充分展开，而还没有停止生长就应进行摘心或喷抑制生长调节剂（如多效唑）。使叶片尽早具备大量制造营养的能力。

(2) 保护叶片。注意病虫害防治，至少要做到10月底以后落叶。

(3) 重视夏季灌水和采果后施肥。果实采收后，需要加强管理，增施肥料可增强叶片的光合效率。由于树上没有果实消耗养分，这些营养就被大量贮藏起来。

(4) 增施有机肥。目前生产上施肥往往不根据树体的需要，而是买到什么肥就施什么肥，什么肥施起来方便就施什么肥。所以常以尿素为主。长此下去，就易出现缺素症。为了满足树体对各种元素的需要，防止缺素症，应重视有机肥的施用。猪粪、鸡粪、各类饼肥和绿肥不仅含氮磷钾，还富含丰富的微量元素，它们可增加土壤微生物活性，提高肥力。

(4) 间作绿肥。绿肥多选豆科作物，其根部有根瘤菌能固氮；绿色枝叶含较高的氮、磷、钾和有机质，可提高土壤肥力。同时，间作绿肥覆盖地面可减少土壤水分蒸发，降低土温，对梨树生长是很有益处的。

湖北省农科院果树茶叶研究所国家果树种质资源圃保存收集国内外选育品种、地方品种1000余份，长期进行砂梨新品种选育、引进、鉴定评价及示范推广工作。欢迎来电咨询！

“玉露香梨”品种介绍

1.品种来源

由山西省农科院果树研究所梨育种课题组以库尔勒香梨为母本，雪花梨为父本杂交选育而成。2003年4月通过山西省农作物品种审定委员会审定和国内专家鉴定。

2.特征特性

玉露香梨继承了库尔勒香梨所特有的肉质细嫩、口味香甜、无渣，果面着红色等优良品质，克服了香梨果小、心大、可食率低，果形不正的缺点，是一个优质、耐藏、中熟的库尔勒香梨型大果新品种。

3.果实性状

果实大，平均单果重236.8g，最大果重450g；果实近球形，批发梨树苗，果形指数0.95。果面光洁细腻具蜡质，保水性强。阳面着红晕或暗红色纵向条纹，果皮采收时黄绿色，贮后呈黄色，色泽更鲜艳。果皮薄，果心小；可食率高（90%）。果肉白色，酥脆，无渣，石细胞极少，汁液特多，味甜具清香，口感极佳；可溶性固形物含量12.5%~16.1%，总糖8.70%~9.80%，酸0.08%~0.17%，糖酸比68.22~95.31:1，品质极上。果实耐贮藏，在自然土窑洞内可贮4~6个月，恒温冷库可贮藏6~8个月。

4.生物学特性

幼树生长势强，结果后树势转中庸。萌芽率高（65.4%），成枝力中等，嫁接苗一般3-4年结果，高接树2-3年结果，易成花，晚秋黄梨树苗，座果率高，丰产、稳产。山西晋中地区4月上旬初花，中旬盛花，果实成熟期8月底9月初，恩施梨树苗，8月上中旬即可食用，果实发育期130天左右，11月上旬落叶，营养生长期220天左右。

5.树体适应性及抗性

树体适应性强，对土壤要求不严，抗腐烂病能力强于酥梨、鸭梨和香梨，次于雪花梨和慈梨；抗褐斑病能力与酥梨、雪花梨等相同，强于鸭梨、金花梨，次于香梨；抗白粉病能力强于酥梨、雪花梨；抗黑心病能力中等。主要虫害有梨木虱、黄粉虫、食心虫。

6.栽培要点

宜中密度栽植，株行距一般以2-3m×4.0m为宜。采用主干形或纺锤形树形。注意早期拉枝、刻芽等技术的应用，一级梨树苗价格，缓和树体营养生长，提早结果。该品种易成花、座果率高，要求及时疏花疏果，盛果期注意加强水肥管理，合理负载，提高果品质量。盛果期产量控制在2000公斤-3000公斤为宜。果实皮薄肉嫩，注意提高采收和包装质量。土窑洞贮藏时，尽量降低初入窖温度，以延长贮藏期。花粉量少，不宜作授粉树，所以建园时要注意配置至少两个可互相授粉的授粉品种。

湖北省农科院果树茶叶研究所国家果树种质资源圃保存收集国内外选育品种、地方品种1000余份，长期进行砂梨新品种选育、引进、鉴定评价及示范推广工作。欢迎来电咨询！

9—10月梨园管理 此期为树体营养管理，果实贮藏期。

采收晚熟品种，果实贮藏。 干旱时注意灌水。 采果后施基肥，一般施猪粪、土杂肥、饼肥较好。采果后全园喷一次退菌特（或多菌灵或甲基托布津）+西维因（或甲胺磷）。人工捕捉天牛、吉丁虫

幼虫，刮树干清除虫卵。

11月—翌年2月梨园管理 此期为梨树休眠期

清扫落果，结合修剪清除病梢、僵果、病叶等，并烧毁。对树体层次多，主枝过多等结构复杂的梨树要逐年改造为3—5主枝开心形或5主枝两层主干形，以改善树体内通风透光条件。全园深翻或耕翻土壤，深埋杂草，改良土壤结构，提高土壤有机质含量。轮纹病危害严重的树干，要刮除病斑，涂生石灰或涂3—5波美浓度的石硫合剂。

一级梨树苗价格-湖北苗木供应-恩施梨树苗由湖北省农业科学院果树茶叶研究所提供。湖北省农业科学院果树茶叶研究所（3a53623369.cn.b2b168.com）是一家从事“砂梨,柑橘,猕猴桃,葡萄,桃,杨梅,枇杷,蓝莓果树苗木”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“湖北省农业科学院”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使湖北果茶所在花木、果木种苗中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！