

1公分金秋蜜梨树苗价格及报价

产品名称	1公分金秋蜜梨树苗价格及报价
公司名称	泰安市林泽苗木有限公司
价格	12.00/棵
规格参数	苗高:1.7m 苗粗:1cm 厂家:林泽苗木
公司地址	山东省泰安高新区北集坡街道办事处西百子坡村254号(注册地址)
联系电话	15376220677

产品详情

1公分金秋蜜梨树苗价格及报价老到时果皮黄绿色，稍贮后变为金黄色。果皮极洁净，果点大而稀，果肉白色，石细胞少。含糖量14.7%，味清甜。该品种很简略成花，通常栽后次年可见挂果，有时成品树苗留在圃中也能开花效果，前期丰收性特强。异花授粉，极丰收。培养处理中应留心：(1)生长期保证肥水供给，格外留心地力培养。(2)严厉疏花疏果，施行果实套袋。保证树势健旺和果实质量优异。：果实圆形，均匀单果重430克，果实表皮为透明的绿色，存放几天后变成透明的黄色，外观极秀美；低洼谷地，冷空气沉积，易遭受晚霜袭击，特别是花期，严重影响开花，造成落花落果。地下水位高，土壤粘重的园地易引起流胶病，导致树势衰弱。

土壤应选择通透性良好的砂质壤土，土层较厚，含丰富的有机质。桃果鲜嫩柔软，为尽早投放市场，宜在城镇近郊，交通方便地段，就近鲜销，亦可设置集游乐观光、赏花品桃为一体的观光果园、自采果园，使人们在初夏品尝“仙桃”。加工品种及较耐贮运品种应集中成片栽培，以利批量发放，为加工厂及时提供原料，为边远缺桃地区提供优质商品桃。

早果性好，定植后第二年见果，单株产量可达4~5千克，第三年可达10千克。坐果率极高，极丰收，稳产，生理落果和采前落果轻。但负载量过大影响发枝，幼树扩冠缓慢，成龄树易衰弱。对肥水条件请求较高，喜深重砂壤土。幼树易发生蚜虫，较不抗黑斑病，抗寒性稍差。树体矮化，合适密植，需防风。爱甘水梨树苗：日本引进，用龟龄与多摩育成。果实圆形或扁圆形，黄褐色，均匀单果重400克，皮薄有光泽，肉质细腻，汁多，质量上，含可溶性固性物14%支配，8月上旬老到。果实生孩子期97~102天，老到期7月上中旬，比翠冠梨早5~6天。生长习性及其丰收性树势中等，树姿较关闭。萌生率82.3%，比翠冠(77.5%)高，成枝力强。腋花芽、短果枝易构成，腋花芽率(26.3%)比翠冠(22.5%)高。因而，若整形修剪、肥水处理等培养处理技术稳当，易迅速成树形，易早结丰收。2004年10月高接若光梨，2005年通过夏日拉枝等方法，当年腋花芽构成出色，2006年使用腋花芽效果，每667m²产量达852kg，2007年达1533 kg。

(1) .施基肥标准：

一般以100公斤梨果起码需有机肥（猪、羊厩肥）100公斤,再混入2.25公斤磷肥，有利于产量和品质前进。除基肥外，在生长时间还应当令追肥，一般请求施三次追肥，次花后肥，时间4月中下旬，推动枝叶生长，花芽分化和果实膨大；第2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，延伸叶片寿数，恢复树势。（2）.根外追肥：可联络喷药施入恰当氮、磷、钾等肥，常用浓度尿素0.以上事实充分说明，密植栽培是早期丰产的关键，管理得好，可以达到丰产、稳产。

（四）梨树花期管理技术措施 一、人工授粉，提高坐果率 梨树的大多数品种需要异花授粉后才能结果。如果梨园内授粉树配植较少或授粉树配植不当，则必须进行人工授粉，以提高坐果率。花粉采集：采集花粉一般结合疏花进行，当授粉品种的花处于初花期时采集花朵，将采集来的花取下花药，可用两手各持一花，将两花相互磨擦，花药即脱落。