

# 奥红一号梨苗、奥红一号梨苗出售多少钱

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 奥红一号梨苗、奥红一号梨苗出售多少钱  |
| 公司名称 | 泰安开发区禄源园艺场          |
| 价格   | 4.00/棵              |
| 规格参数 |                     |
| 公司地址 | 山东省泰安市开发区北集坡办事处季家庄村 |
| 联系电话 | 13375383809         |

## 产品详情

梨苗、梨苗出售多少钱三年丰产期，亩产达4000斤，四年盛果期，亩产超过10000斤。  
及时补水保墒：10~15天检查一次水份，如水份不足，揭开半边地膜保活。

梨树木腐病传播途径梨树木腐病的病原以多年生菌丝体和子实体在病树上越冬。枝干内的菌丝体继续扩展为害，枝上的子实体产生大量的担孢子借风雨传播，从伤口侵入。

梨树授粉树的配置。大多数梨品种自花授粉坐果率低或不能结实，故一般需要配置授粉品种树，授粉品种应具有如下几个特点，即花粉量较多，花期与主栽品种基本一致或早1-2天，并能与主栽品种相互授粉且亲和力强，同时授粉品种的果实经济性状应内外品质优良、经济价值较高。

梨树苗：果实近圆形或稍扁，平均单果重250克，大果重500克。不套袋果果皮黄绿色，贮藏后变为金。套袋果果皮淡，果面洁净，果点小而稀。果肉白色，肉质脆嫩，石细胞少，果心极小，可食率达95%以上，不套袋果可溶性固形物含量14%~16%，套袋果12%~15%，风味甜。果实9月中下旬成熟，果实发育期129天左右。较耐贮藏。

梨苗、梨苗出售多少钱套袋果销路畅，经济效益好。树不但可以作为观赏性林木，而且在果实期所产生的经济价值也是不容小觑的，不过从观赏价值的角度来说，只有规模化种植才能尽致的体现，因此对梨树苗的栽培特点熟练，已经成为了规模化种植不容忽视的基本要素，毕竟这是关系到苗木栽种成材率的核心要素，同时对投资收益的影响也是客观存在的。

梨树授粉：梨是异花授粉的果树、自花（同品种）授粉不能结实或结实率很低，在建园时必须选配与主栽品种授粉亲和力强、花粉量大、花粉发芽率高、开花期较主栽品种早1~2天或同期的品质中等以上的品种作授粉品种。

黄冠梨树苗：果实椭圆形，个大，平均单果重235克，1大果重360克。果实纵径7.5厘米，横径6.9厘米。果皮，果面光洁，果点小、中密。果柄长4.35厘米，粗0.28厘米。梗洼窄，中广。萼洼中深，中广；萼片脱落。外观酷似“金冠”苹果。外观综评极好。果心小，果肉洁白，肉质细腻，松脆，石细胞及残渣少。风味酸甜适口并具浓郁香味。平均可溶性固形物含量为11.4%，总糖、总酸及维生素c含量分别为9.376%、0.2009%和2.8毫克/百克。品质综评极上。自然条件下可贮藏20天，冷藏条件下可贮至翌年三四月份。

圆黄梨树苗：该品种果实大，平均果重250克左右，大果重可达800克。果形扁圆，果面光滑平整，果点小而稀，无水锈、黑斑。成熟后金，不套袋果呈色，果肉为的纯白色，可溶性固形物含量为12.5%~14.8%，肉质细腻，几无石细胞，酥甜可口，并有奇特的香味，品质极上。在重庆7月上旬成熟，在山东8月中下旬成熟，常温下可贮15天左右，冷藏可贮5~6个月，耐贮性胜于“丰水”，品质超过丰水。

梨苗、梨苗出售多少钱5米×2米，2米×2米，2米×3米，每亩111~222株，不配置授粉树也可。挖坑定植前挖好坑（80厘米×80厘米×70厘米）将腐熟的有机肥每株施入20千克，也可施入复合肥或铵2千克，与土拌匀填入坑中，并浇1次大水。全年浇水3~4次，可于花前、花后、果实期及封冻前各浇1水。春季干旱适度多浇，9月份注意控水。病虫害  
本品种抗病性强，日常中除春季喷1次3~5度石硫合剂外，比其它品种喷药少。