

3公分梨树苗、3公分梨树苗价格

产品名称	3公分梨树苗、3公分梨树苗价格
公司名称	泰安开发区利群苗圃
价格	3.00/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	13561766718

产品详情

3公分梨树苗、3公分梨树苗价格梨树苗环境要求： 温度。梨树喜温，生育需要较高温度，休眠期则需一定低温。梨树适宜的年平均温度秋子梨约为4-12℃，白梨及西洋梨约为7-15℃，沙梨约为13-21℃。当土温达0.5℃以上时，根系开始活动，6-7℃时生长新根；超过30℃或低于0℃时即停止生长。当气温达5℃以上，梨芽开始萌动，气温达10℃以上即能开花，14℃以上开花加速。梨的耐寒力也不同，原产中国东北部的秋子梨极耐寒，野生种可耐-52℃低温，栽培种-30—-35℃；白梨类可耐-23—-25℃；沙梨类及西洋梨类可耐-20℃左右。在山东受冻临界温度，现蕾期为-5℃，花序分离期为-3.5℃，开花期1-2天为-1.5—-2℃，开花当天为-1.5℃。 光照。梨树为喜光果树，年需日照在1600-1700小时之间，梨叶光补偿点约为1100勒克斯(lx)，光饱和点约为54000勒克斯(lx)； 水分。梨树生育，需水量较多。蒸腾系数为284-401，每平方米叶面积蒸腾水分约40g左右，低于10g时，即能引起伤害。秋子梨、白梨、西洋梨类耐湿性差，沙梨类耐湿性强。在沙壤土中当土壤水分含量在15-20%较适于根系生长，降至12%则根系生长受抑制； 土壤。梨树对土壤的适应性强，以土层深厚，土质疏松，透水和保水性能好，地下水位低的沙质壤土最为适宜。梨树对土壤酸碱适应性较广，pH值在5-8.5范围内均能正常生长，以pH5.8-7为最适宜；梨树耐盐碱性也较强，土壤含盐量在0.2%以下生长正常，达0.3%以上时，根系生长受害，生育明显不良。一般杜梨要求偏碱，而沙梨和豆梨要求偏酸。

梨清甜多汁，品种较多，很多农户都有种植，很多农户在种植梨树的时候都会运用梨树的套袋技术。梨树果实套袋后外皮细腻光滑、色泽正、果点小、锈斑也少。还可以有效防止或减轻病虫害的发生，降低农药的残留，提高果实的品质和商品性，下面小编来说一说梨树套袋的时间及技术要点。

主要疏除“背上枝”“背下枝”，“背上枝”是指主枝枝条背部上方所衍生的徒长枝，其生长特性为直立向上，阻碍到主枝的发育定型。“背下枝”主要是指主枝背部下方所衍生的徒长枝，长在主枝的背部下面，其生长特性为垂直向下，其生长存在会阻碍到主枝的开张角度、定型以及营养与水分消耗。

3公分梨树苗、3公分梨树苗价格如果是在套袋前幼果受到了感染，不会发病。一般都是在立夏前后开始，梨果膨大期在七月份开始，此时梨果需要大量的呼吸。袋子内的温湿度会增大，这种环境更加利于黑点病菌的生长。如果再遇到连续阴雨天气，袋内的通透性严重下降，导致黑点病的发病率增加且更加严重，纸袋的温度湿度过高会导致黑点病的发病率。

纸袋的规格，大小要适宜。单果重250

g左右的品种用18cmx24cm的果袋较为适宜，如果袋小果大，塑膜贴在梨果上，果内易发生褐变。

纸袋的规格，大小要适宜。单果重250 g左右的品种用18cmx24cm的果袋较为适宜，如果袋小果大，塑膜贴在梨果上，果内易发生褐变。梨树苗建园：选择地势平坦，轻质壤土，肥力较好、具有良好灌溉条件的地方建园。2010年秋季整地，用开沟机开挖深80cm、宽80cm的栽植沟，每666.7m²施入玉米秸秆、花生壳0.5t，尿素50kg，腐熟的有机肥3t。先将准备好的苗木放置于窖中或闭光的阴凉处，待气温升高，周边果园梨芽萌动时，将苗木取出，根部浸水24小时后栽植。采用优质大苗壮苗直接定植建园，宽行密株栽植形式，南北成行，株行距为0.7m×3m，长方形建园(图1)。苗木定植后，在苗干上套塑料薄膜袋，减少树体水分蒸发，为梨芽发育提供良好的生长环境，加速梨芽发育。同时在行内地面上铺黑色地膜，提高地温，加速根系生长发育。顺苗木栽植方向立杆、拉线，将苗木绑缚固定。宜选用容易成花、坐果率高、经济价值高的品种作为授粉树，如早酥、华酥、早金酥、雪青等，可互为授粉树，主栽品种与授粉品种比例为5 : 1。

3公分梨树苗、3公分梨树苗价格病虫害也是影响梨树产量的原因之一，梨树的主要病害有病、轮纹病和锈病，它们主要危害植株的叶片、果实，使植株不能正常生长发育、开花结果数少，严重者导致植株死亡，造成绝收。防治方法是农业防治结合化学剂防治，种植前对树苗和土壤消毒处理，在喷水剂防治。梨树的主要虫害是蚜虫、梨木虱、梨大食心虫和梨茎蜂等，吸食幼嫩部位枝叶或啃食植株部位，影响植株生长和减产，同样结合两种方法防治，越冬前将植株周围的杂草杂物，减少虫源，发病时用剂喷洒。