

# 河南樱桃苗价格 瑞德 齐早大樱桃苗品种

产品名称	河南樱桃苗价格 瑞德 齐早大樱桃苗品种
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	7.00/棵
规格参数	品牌:大樱桃苗 高度:1米 产地:泰安
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

## 产品详情

樱桃苗价格 瑞德樱桃苗 齐早大樱桃苗品种 大樱桃抽条；在华北及西北内陆地区甜樱桃栽培往往不能安全越冬，常见的是过冬后的幼树枝条自上而下干枯，这种现象称为“抽条”。抽条严重的植株地上部分全部枯死，比较轻的则一年生枝条枯死或多半枯死。抽条的幼树根系一般不死，能从基部萌发新枝，由于根系发达，长出新枝比较旺，对于旺枝，第二年冬季还会抽条，形成连年抽条，树形紊乱，严重影响甜樱桃的生长和结果。

甜樱桃土壤改良管理技术；生长发育所需的养分和水分主要是通过根系从土壤中吸收，土层厚薄、土壤质地、土壤肥力均对甜樱桃树的生长和结果有重要影响。因此，良好的土肥水管理是甜樱桃园早果早丰的基础，也是优质安全生产的基本保障。甜樱桃是对土肥水条件要求较高的树种，管理时应先了解慢桃对土肥水的需求特点并结合果园的立地条件进行具体操作。

土壤改良方法 有些土壤性状是可延续继承的，如土壤质地坡度和排水状况，耕作和栽培措施很难改变。对土质的常规改良办法主要是深翻熟化客土等。常见改良方法主要是深翻熟化、深翻结合施有机肥，果园土壤的深翻熟化山区、丘陵地果园，土层较薄，土壤质地较粗保肥蓄水能力差，樱桃树向深层土生长困难，易行成小老树其对改良深层土壤物理性状更为显著。甜樱桃根系活土层以人下是半台可以显著加厚活土层。洪积或或滩涂甜樱桃园向深层土生长困难，易形成小老树，而平原冲积.促进根系F扎使树体能够健城康生长。

美早樱桃苗；是一个果大、质优、肉硬、耐贮运、早丰产的中熟优良品种。果实大，均果重9克，大果12克，果个略大于红灯，风味比红灯好。果型宽心脏形，大小整齐，果顶稍平，果柄较粗短。果皮全紫红色，有光泽，鲜艳美观，充分成熟时为紫色。肉质脆而不软，肥厚多汁，风味酸甜可口。可溶性固形物含量为17.6%。5月底6月初成熟，成熟期比红灯晚。该品种树势强健，树姿半开张，幼树萌芽力、成枝力较强。适宜的授粉品种为萨米脱、先锋、拉宾斯。定植三年结果，五年丰产。是一个有前途的中熟品种。

俄8樱桃苗，是引进新品种大樱桃苗，俄罗斯8号大樱桃果实宽心脏形，双肩凸起、宽大，有胸凸。成熟

时果实颜色从鲜红色渐至黑紫，油润黑亮，果肉甜，果柄细长，果个较大，平均单果重12.9克，果皮厚韧，弹性强，甜香味浓。大连地区6月上旬开始成熟。

**奇早樱桃:**奇早大樱桃是一种超早熟的樱桃新品种，果实比较大，形状为心形，顶端较尖，平均的果子重量能达到11克以上。果实外皮是红色至暗红色，外观颜色艳丽，具有光泽感，里面的果核较小。果子品质较高，基本没有畸形果。树势较旺叶片大深绿色，奇早比早大果早5天左右，比红灯甜口感当前，果柄中长，硬度同红灯耐贮运，将成为今后大樱桃化时代品种!

**萨米脱樱桃**又名皇帝果，加拿大夏地农业研究所育成的中晚熟品种。果实性状：果实大，单果重达10克左右。果形长心脏形，稍长，果皮紫红色。树势强健，丰产。亩产可达2500公斤。初果期多以中、长果枝结果，盛果期以花束状果枝结果为主。萌芽率高，成枝力强，果个大，平均单果重11-13克。6月中下旬成熟，是一个很有希望的丰产品种，可推广发展。

**香泉樱桃苗**价格；优选出的早熟，黄红色品种，果实肾形黄底红晕，艳丽美观。平均单果重7克，大果重9克，果肉黄色汁多风味浓郁，可食率94.4%，果柄短，果实发育期36天左右。成熟期5月18日前后成熟。树势中庸，树姿较开张，花白色花粉量多，花期较早，早果性丰产性好，各类果枝均能结果。需要配置授粉树，建议配置品种先锋，拉宾斯，雷尼，早大果。

**早大果樱桃：**属于早熟品种，5月12日成熟，比红灯成熟早6天，果实心脏形，深红色，单果重11克，含糖量15-20%，早实丰产。

**樱桃根瘤的防治，**内容（大樱桃根瘤菌是大樱桃成长的一项顽疾。苗木一旦感染病菌，将终生带病，老果园，特别是细菌性根瘤较重的果园不能作为育苗基地。嫁接大樱桃树苗堆好用芽接法，使得接口下移，以避免伤口接触土壤。提倡起垅栽培，减轻病菌随水传播。及时防治地下害虫，减少病染的机会。提高土壤的酸碱度，使之不利于病菌的生长。

**樱桃树夏季修剪技术要点；**在6月上旬到7月中旬，需要对嫁接的大樱桃枝条进行夏季修剪，其主要作用是缓和生长势，促使形成花芽，其主要措施就是摘心、拉枝、扭稍、拿枝。由于大樱桃分枝角度小，枝条硬，拉枝很容易劈裂造成分枝处受伤流胶，拉枝时用手摇晃大枝基部使之软化，避免劈裂。

**扭稍**时于枝条基部4-5片叶处轻轻扭转90度，并伤及木质部，使新稍下垂或水平生长。扭稍时间和力度要把握好，用力过大易折断枝条。

**拿枝**就是用手对旺稍自基部至顶端逐渐捋拿，伤及木质部而不折断的操作方法，由于大樱桃枝条硬易折断，不能像在苹果树上使用的拿枝那样。