

风味玫瑰李子苗产品 风味玫瑰李子苗

产品名称	风味玫瑰李子苗产品 风味玫瑰李子苗
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	4.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

风味玫瑰李子苗风味玫瑰李子苗产品泰安岳美园艺场位于泰安高新区，始建于2000年，是经山东省部门备案，三证齐全单位，苗圃2000余亩。本中心历经20多年风雨洗礼，以保证为育苗宗旨，以值得信赖广交天下好友。多年来，经山东农业大学、山东省果树等多家科研院校，近百余名科研专家研究，先后发展和培育了多种名特优质果树、绿化苗木新品种，产品销往众多省市地区，受到广大客户的广泛赞誉和一致好评。本中心为山东果树定点优质果树苗繁育推广中心。公司秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户”的原则为广大客户提供优质的服务。欢迎惠顾！

定植穴挖好后，将穴内泥土淘出，填下熟土（即一层泥土，一层秸秆和杂肥，10千克杂草与1千克磷肥混合成杂肥），然后将原有泥土回填至地平，选用合格嫁接苗摆放在穴的中心，使根须伸展，垒上细土，用脚踩紧后，理成窝盘，灌足定根水。李子树苗想丰产怎么做一、适地适树。李子苗为蔷薇科李属植物。日本李产区与我国南方气候似，可选用日本优良品种，如脆红，单果重100克，外观漂亮，紫红色，8月下旬成熟，品质，离核，味甜。二、改土建园。应遵守以下原则。(3)根据物候期确定施肥种类和数量：施肥时间：9月中下旬~10月上旬；物候期：果实采收后，花芽分化后期；施肥量：每株施入畜粪50千克~100千克花前肥。施肥时间：4月上旬；物候期：花芽萌动至开花前；施肥量：每株施0.5千克~1千克化肥或腐熟人粪尿25千克幼果肥。我基地经营各种苗木：桃苗：映霜红桃苗，秋彤桃苗，永莲系列桃苗，春雪桃苗，金秋红苗，中油16号桃苗等。苹果苗：烟富8号苹果苗，中秋王苹果苗，M26苹果苗，M9T337苹果苗，红色之爱苹果苗等。樱桃苗：吉塞拉樱桃苗，车厘子樱桃苗，红灯樱桃苗，美早樱桃苗，布鲁克斯樱桃苗等。核桃苗：香玲核桃苗，8518核桃苗，元丰核桃苗，辽核核桃苗等。

施肥时间：5月下旬~6月中旬；物候期：幼果和新梢迅速生长；施肥量：每株施0.5千克化肥，叶面补

肥。 施肥时间：5月下旬～8月末；物候期：果实生长、花芽分化、新梢生长；施肥量：结合打药加入0.5%的尿素或复合肥。同时促进碳水化合物的增加，使李树早果丰产。六、以疏为主，疏短结合。李树常以自然开心形整。定植苗高80厘米时定干，主干上错落着生3个主枝，直线延长，在侧面分生副主枝构成骨干枝。夏季，各主枝达20—30厘米长时进行摘心或短截。尽量做到在不影响种苗正常营养生长的前提之下，让果树进行少量试果。只有在把控好营养生长和生殖生长的前提之下，才能够做到省力，达到事半功倍的效果。李子苗木、肥、水管理（一）土壤管理：总体要求是：疏松、透气，深厚、不积水，较肥沃。

李子树苗想丰产怎么做一、适地适树。李子苗为蔷薇科李属植物。李产区与南方气候似，可选用优良品种，如脆红，单果重100克，外观漂亮，8月下旬成熟，品质，离核，味甜。

同时对树体要拉枝开角，控制营养生长，让其自然恢复。5月中旬对霜冻造成危害且不能恢复的枝条应及时剪除或回缩到健壮部位，促使其重新萌发抽枝；应将受冻害枝芽抹除，促发隐芽结果，弥补产量的不足。老劣品种绝产的园片，可采取春季硬枝嫁接或绿枝嫁接的方法进行名优品种改接。此时叶面应少施或不施尿素。李子苗如何避免冻害霜害和冻害是指果树在生长期夜晚土壤和植株表面温度短时间降至0℃或0℃以下或者遇到霜降，致使果树幼嫩部分遭受伤害的现象。我国平均每年霜冻危害面积达34万km²，重的年份达77万km²，每年造成农作物，果树和蔬菜损失达30亿元。如在密思李、大石中生、大石早上通过摘心后，有40%的副梢能形花芽，而夏季不在心的李树，当年一般不形成花芽。年冬剪时，对当年生枝一般缓放不剪，对于密挤枝，徒长枝、遮光枝采用疏出的办法处理。这样，在当年缓枝上则能形成大量从状花芽。

李子苗常见的栽培清树摘净并残留在树上的病果、虫果、僵果，然后收集在一起挖坑深埋。剪去树上的干枯枝、病虫枝、萌发的根蘖并带出园外深埋或烧掉。

防虫害为了病源、害虫越冬基数，果实采收后可在李树上喷施50%多菌灵可湿性粉剂800～1000倍液，或50%托布津1000～1200倍液，或80%的代森锌可湿性粉剂800～1000倍液，或50%的退菌特800李小食心虫、李枯叶蛾可用40%的2500～3000倍液，或40%的乳油1500～2000倍液，或50%的辛硫磷800倍液混合40%的乐果800倍液，或50%的1000倍液进行。

叶面施肥果实采收后应尽早喷施1次0.2%～0.3%的溶液，以增强树势，有利于树体营养的积累和越冬。此时叶面应少施或不施尿素。

因为秋季李树虽已落叶，但地温高，定植后根系能在当年愈合并发新根，有利于翌年及时萌芽生长。（三）、栽植密度。株距2—2.5米，行距3—4米，亩栽70株左右。

（四）定植方法。定植穴宽1米，深0.8米。（五）窝盘覆盖。三要素的比例多少要根据树势而定。树势强旺氮素要少，树势弱花量多，氮素相应要多。在幼果迅速膨大期，即新梢旺盛生长期，要进行第二次追肥，以氮肥为主。采果后结合施有机肥，要追施磷、钾肥。除以上几次追肥外，在每次药剂病虫害的同时，进行根外追肥，在药液里加上0.5%～1%复合肥、尿素。

一般情况下，有利于树体生长的因素越多，定干可高些，反之则低些。（2）

骨干枝的数目、长短、间隔距离：骨干枝是指构成树体骨架的大枝（主枝和大的侧枝），选

留的原则是在能满足占满空间的前提下，大枝越少越好，修剪上真正做到大枝亮堂堂，小枝闹嚷嚷。

李子苗如何避免冻害霜害和冻害是指果树在生长期夜晚土壤和植株表面温度短时间降至0℃或0℃以下或者遇到霜降，致使果树部分遭受伤害的现象。平均每年霜冻危害面积达34万km²，重的年份达77万km²，每年造成农作物，果树和蔬菜损失达30亿元。是近年来，北方晚霜冻害尤为严重，一些春季开花早的果树，经常遇到晚霜危害，轻者减产，重者绝收。有些地区晚霜危害已成为发展果树的因子。

为了今后能有效预防晚霜冻害，特给你几点建议，供您和其他朋友参考：

一、果园地势与冻害的关系

根据对栖霞、蓬莱、招远、莱阳、海阳、牟平各县市（区）受冻害果树的调查表明，晚霜冻害的轻重与果园立地条件、地势有关。因为水的热容量大，白天吸收的大量热量夜间释放，从而可减缓气温剧变的影响，因此沿海约10km范围内水源周围的果树冻害较轻，其次是气流量较大、气体交换的山顶和风口处及地势高的果园受害较轻。受害重的是平泊地、干涸河床、低洼平地，其原因是冷空气凝聚在地势低洼地带。调查中发现受冻绝产的园片中，有水的水池和药池上方的枝座果率极高，对产量几乎无影响。同一果园，树势弱的园片较树势强的园片冻害重，沙滩果园受害惨重，粘土地果园受害相对较

（二）灌水李子苗在一年中各个物候期都需要一定水分，萌芽前和幼果膨大期，新梢生长期应进行灌溉，入冬前需灌一次封冻水，另外，李树怕涝，故李园应修排水系统，以免遭受涝害。李子苗定干、套袋、覆地膜，提高苗木成活率半成品苗栽植后及时在接口上1厘米左右处剪砧，成品苗进行定干，依据设施内不同位置高低差异，定干高度20~50厘米。

二、栽植时期和密度。我区适宜秋植，因冬季气温较高，栽植后根能愈合生长，而春植因为地上活动早于地下，伤根恢复缓慢，影响脆红李的生长。三、排水技法。北方地区雨季多在7~8月份，此时在平原黏土地李园易积水，轻则根系生长发育受限，影响养分、水分吸收，重则导致流胶甚至树体死亡，应注意挖沟排水。要搞好果园生长季节的修剪，调控营养分配，保证果实生长发育和花芽形成的需要。7、生烟熏烟是果农对付冻害常用的办法。预防效果取决于生烟质量，质量高的果园温度2℃左右。生烟堆数至少每亩5~6堆，均匀分布在各个方位。

风味玫瑰李子苗产品_风味玫瑰李子苗

泰安市高新区苗木协会（泰安市岳美苗木有限公司）位于举世闻名的泰山脚下，是全国有名的苗木之乡。我基地专业繁育果树苗、绿化苗已有几十年，信誉度高、重承诺、抓质量、保纯度是我们的一贯宗旨。我们基地是由山东省果树研究所、山东省农科院、农业大学从国内、国外优选出100多个果树品种，建立了基地。从母本园中采穗，优选出一批跨世纪新品种，适应性广，经济效益高的良种苗木，自繁育400多万株优质果苗，确保品种纯正。苗木销往全国各地得到用户好评。专业不是说出来的，也不是写出来的，专业来自于实力，更来自于客户的认可。泰安市高新区苗木协会（泰安市岳美苗木有限公司）郑重承诺：本场提供苗木保证纯度、法律公正、代办检疫、保湿邮寄。桃树苗：春雪、突围、秋彤、莱山蜜、映霜红、永莲蜜桃、金秋红蜜、仓方早生、新川中岛、中华福桃、中华寿桃、中油4号、中油5号

等苹果苗：金帅、红肉、红富士、红嘎啦、红将军、新红星、烟富3号、烟富6号、烟富8号、美国八号等
梨树苗：黄金、黄冠、圆黄、秋月、绿宝石、晚秋黄、玉露香、红香酥、早酥红、早红考密斯等
樱桃苗：红灯、美早、先锋、早大果、黑珍珠、拉宾斯、萨米脱、布鲁克斯等
核桃苗：香玲、鲁光、元丰、辽核、清香、8518等
草莓苗：红颜、章姬、丰香、甜查理、法兰地、全明星等
柿子苗：次郎、富有、磨盘、合柿、斤柿、牛心柿、阳丰甜柿、日本甜柿等
花椒苗：大红袍、九叶青等
山楂苗：大金星、大五棱等
石榴苗：泰山红、大青皮等
葡萄苗：巨峰、夏黑、红提、藤稔、京亚、赤霞珠、金手指、美人指、玫瑰香、红宝石、红巴拉多等
李子苗：秋姬、脆红、青脆、蜂糖、安哥诺、红宝石、黑宝石等
枣树苗：梨枣、雪枣、冬枣、金丝枣等
板栗苗：华光、华丰、石丰、处曙红、泰山一号等
杏树苗：凯特、金太阳、珍珠油、红等
蓝莓苗：都克、蓝丰、喜来、北陆、达柔等
无花果苗：青皮、金傲芬、波姬红、布兰瑞克等
果树苗：桃树苗、苹果苗、梨树苗、核桃苗、樱桃苗、草莓苗、香椿苗、花椒苗、柿子苗、山楂苗、石榴苗、葡萄苗、李子苗、板栗苗、杏树苗、枣树苗、蓝莓苗、无花果苗、猕猴桃苗等。
绿化苗：樱花、海棠、侧柏、龙柏、木槿、法桐、国槐、白蜡、银杏、黄栌、冬青、皂角、火炬、臭椿、垂柳、紫薇、玉兰、合欢、丁香、杨树、蜀侏、桧柏、雪松、黑松、油松、景松、紫叶李、红叶李、太阳李、榆叶梅、五角枫、扶芳藤、美人梅、千头椿、香花槐、金银花、白皮松、华山松、红叶碧桃、龙柱碧桃、菊花碧桃、红叶小檗、紫叶矮樱、大叶黄杨、小叶黄杨、金叶女贞、小叶女贞、北海道黄杨等。