

3年石榴树苗价格多少 红如意石榴苗结果早的石榴苗品种

产品名称	3年石榴树苗价格多少 红如意石榴苗结果早的石榴苗品种
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	15.00/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

红如意石榴苗红如意石榴苗结果早的石榴苗品种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！

(2) 花后肥：在谢花1~2周施入，以氮为主，配以磷钾肥。主要是促进新梢和果实生长，减少落果。
(3) 壮果肥（硬核期）：在5月下旬至6月上旬果实硬核期施入，以钾肥为主、配以氮磷肥。促进胚和核的发育、花芽分化、果实膨大和为下一年结果打下基础。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。李子苗土、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。在山区土层瘠薄处，可用1.5米×3米的株行距。平地土壤条件较好，可用3米×4米或3米×5米的株行距。栽植密度也要考虑砧木类、树形、品种及是否采用机械化作业等因素。李子苗栽植的佳季节是什么时候春季和秋季，都为栽植李子的佳季节。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。

栽植苗木成活后，在行间开20厘米宽、5厘米深的浅沟作成台田，台田沟作夏季排水、灌水、施肥用。生长前期每隔10天追一次肥，萌芽至开花期亩施碳酸氢铵、磷酸二氢钾等各25千克，幼果期至成熟期亩施尿素、磷酸二铵、硫酸钾各25千克。（一）园地选择。应选择光照充足，土壤深厚，土质疏松，水源充足，排水通畅的中性至微酸性沙壤土建园。地形选用梯台或缓坡，馒头山好。

（二）、栽植时间。从落叶至发芽前均可栽植，南方的果农有“秋季先发根据，春栽先发芽的经验。6月上旬砧苗长到20厘米时全部摘心，促进分根和加粗生长。李子苗栽培施肥时间和施肥量李子苗栽培施肥时间和施肥量施肥是李树综合管理中的重要环节。实践证明合理的施肥，能使树体发育良好，促进花

芽形成，减少落花落果，获得较高的产量，而且使果实品质好、含糖量高、色泽好、延长结果年限，增强树体对不良环境和病虫害的抵抗能力。

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。

这样苗木栽入后，不至于因穴内土下陷而使苗木栽植过深，影响李树苗生长。3、栽植：先按预定的品种将李树苗分苗入坑。栽植时把李树苗垂直放在穴中心，把根系舒展开，让根系均匀分布在穴内的土堆上，使根尖顺势向下，然后边填土边轻轻提动树干，使根系与土壤间没有空隙而密切接合。（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。

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。

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。在栖霞、蓬莱、龙口、招远调查的结果是，花果受冻严重的主要集中在离地面1.6m以下，2m以上基本没受冻，桃树自然开心形受冻害严重，纺锤形受害较轻，幼龄桃树内膛和下部幼果受冻害严重，树上部幼果受冻害较轻，成龄桃树内膛和下部幼果受冻害较轻，树上部幼果受冻害较重。李子苗生理落果有3个时期：期于谢花后发生，主要由雌蕊和花粉发育不、授粉不良所致；第二期在幼果期，主要是树体营养供应不良而致；第三期是硬核期发生，主要由新梢与果实争夺养分、水分所致。也要注意病虫害危害等因素。

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0oC或0oC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

4、定植后的管理定干：李树苗栽植后要及时定干，一般干高40~50厘米，再留20厘米的整形带，由于为防风，采用30厘米的主干即可。整形带内要留饱满芽，以利于发出健壮枝条，选留作主枝用。期于的不充实枝芽及时剪除，可减少树体水分的蒸腾，减轻风害，以利于幼苗成活。在整个生产过程除施肥后浇水外，根据土壤墒情再灌1次~2次水，灌水后随时进行中耕松土。李子苗的栽培以及肥水管理（一）选苗选择品种纯正、根系完整、健壮、芽质饱满、无检疫对象和无病虫害的李子苗。（二）定植一般株行距为2.5米×4米，芽未萌发前（好在4月20日前）栽植。一般株施磷酸二氢钾0.5公左右，以提高果实糖度，增进着色。（4）采果肥：在果实成熟前15~22天施入，以磷、钾肥为主，促进果实膨大，提高果实品质。叶面喷肥在整个生长季均可进行。种类和浓度：尿素0.3%，磷酸二氢钾0.3%~0.5%，硫酸亚铁0.2%~0.5%，硼砂0.3%，硫酸锌0.1%，氨基钙300~400倍液，氯化钙0.2%~0.3%。

红如意石榴苗结果早的石榴苗品种.红如意石榴苗

我们的地址：山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄电话：13335292778联系手机：13335292778
期待您的咨询