

3公分山楂苗 新品种山楂树苗品种

产品名称	3公分山楂苗 新品种山楂树苗品种
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	12.00/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

山楂生长结果习性

山楂是落叶小乔木或灌木，一般株形较小，但因寿命长也能长成大树。枝条顶端优势性明显，发枝力强，冠内枝条易密生。幼年树层性明显，但生长过程中中心干容易偏斜或消失，使树冠偏斜，整形中应注意调整。盛果期后枝头，树姿开张，多呈自然半圆形或圆头形树冠。后期休眠芽容易萌发，有利于树冠更新和延长盛果期年限。山楂根系发达，容易发生根蘖，除用以繁殖苗木外，应进入结果期的枝条，只要生长适度，发育充实，顶芽及其下1~4芽都易形成花芽。山楂的花芽是混合芽，第二年先抽生新梢，再在梢端及其附近叶腋中抽出花序结果。结果新梢不形成果台。初结果的树上，5厘米以上的中、长结果母枝占多数，它们结果数量多，着果牢靠。盛果期的大树，一般以5厘米以下的短结果母枝占多数，它们连续结果能力较差。

结果新梢开花结果后有两种情况。一种是在顶部结果的同时，其下部分侧芽仍能分化花芽，在次年连续结果，一般可持续2~5年，依品种、树势和结果母枝健壮程度而异。另一种情况是顶部开花结果后，其下侧芽只发育成叶芽，第二年抽生发育枝，然后在发青枝上再形成花芽而于第三年再次抽梢结果，成交替结果现象。也有间隔2~3年才发生花芽然后再抽梢结果的。栽培上应多培养能连续形成花芽的结果母枝类型，以达到丰产稳产。

山楂有自花授粉、受精和单性结实的特点，但异花授粉能显著提高着果率。山楂为伞房花序，每花序一般有花15~30朵。常表现出花序着果率高而花朵着果率低。单花着果率约在20%上下，因品种、树龄和着果部位而有较大的差异。树冠多高于内膛。每花序一般着果4~6个。山楂花期较晚，果实生育期较长，晚熟品种需140~160天。

山楂主要栽培技术

1、定植穴的准备：

1.1定植规格：

1.1.1平地亩植33—37株，即株行距为4米×5米,4米×4.5米；

1.1.2山地亩植37—41株,株行距为4米×4.5米，4米×4米。

1.2、定植穴的要求：

一般要求每穴的长×宽×高为0.6~1米×0.6~1米×0.7×1米。最好长×宽×高为1米×1米×1米。

1.3、定植穴填充物的准备：

最好每一定植穴准备已沤制好的农家肥（猪、牛、鸡粪）7.5—15千克；钙镁磷肥0.5千克,杂草10—25千克；生石灰0.25千克。也可以用生物有机肥3—5千克代替农家肥。将上述肥料与杂草均匀与表土混合填入穴下，并使填土高于地表15—25厘米为度。

2、定植时间：

一般以每年“大寒”前后定植最好。具体时间可安排在阳历元月10日至2月20日之间最好。山地定植时可选择下雨前后进行。定植时不管是否下雨，一定要浇足定根水。

3、主要农事安排。

山楂种植技术教您如何种植以及施肥

1. 山楂苗木繁殖造林主要以普通种子育苗为主。应选择优株采种，所采收的种子可秋播，也可用沙藏至来年春播。育苗地应选在避风、向阳的缓坡近水的地方。畦床应撒坡而建，长度不限，畦宽1.2米为宜，并保持苗地湿润，夏季高期要适当档荫。也可倍育嫁接苗，但嫁接苗在接口处易患“爆皮病”，故应少用。也可待直生苗长到3年3A4年时进行高位换冠处理，其速生和丰产稳产性更好。2. 山楂造林地大果山楂耐寒不耐热，宜在年平均气温19C左右的地域，选土层深厚、光照条件坡地活坡台地栽培较好，风口剪山楂土层浅的地方栽培对树的长势和产，都有一定影响，应尽量少选用。3. 山楂密度与整地规格山楂树体高大，一般密度控制在33株/667m²，株行距4--5, 苗坑宽80厘米，深80厘米。每坑用50公斤沤熟土杂肥与表土匀施于坑。植后两年内可全垦间作农作。4. 山楂树势的培植大果山楂树的向上势强，往往易成丛生状。应保留好主干的同时选留主侧枝，并将丛生枝剪去，对春夏萌发的徒长枝要及时，但结构分布位盆好的应留，以利树冠形成。5. 山楂水肥管理大果山楂对水肥很敏感。中幼林期对氮的需求大于磷和钾，所以应以氮为主。结果树采果后应在树冠环施有机肥作基肥。施肥多少视树的大小而定，一般10年生树株施30公斤。追肥，月底施，氮:磷:钾比为0.8--0.5 :

1.2, 施肥里占全年施目的30%。壮果肥在5月中旬施，株施复合肥1—5公斤。盛花期谢花后用1 500倍植物基因活化剂+0.2%磷酸二氮钾每隔10天喷一次。连喷二次，可提高坐果率。6. 大果山楂及时疏果 山楂树长得很高。或许对于那时的我们，它很高很高。从远处看，它枝叶繁茂得就像一团绿球。我们快乐得跑近。丽琪一打开大门，我们就像是刚从拥堵的门口冲进来，兴奋得围绕着山楂树吵嚷。大果山楂的坐果率一般很高，因此必须及时疏果。4月中旬第一次疏果，主要疏去密生果、小果、第二次在5月下旬进行，鼓点清裂果、畸形果和病宫果。现在产地群众基本上不疏集，以致果实大小不一，价格较低。2003年在靖西大果市价1.6-2.0元/千克，而小果的市价仅0.6-0.8元/千克。7. 大果山楂病虫害防治夏天是暴皮病发病高峰期，抓好果园土坡和水肥管理可提高果树自身的抗病力。4月下旬至6月下旬是虫害发生旺盛期，可在4月下旬用白僵菌、苏云金杆菌等粉剂和制剂防治。

如何对山楂苗病株进行较处理好

如何对山楂苗病株进行较处理好?在对山楂苗病株处理的时候，应对其周边进行农药的着重喷洒，当然具体该如何来进行处理，还是得根据要求来进行确定，毕竟越好的产品会更受认可。只有在品质上更优，才能让用户满意，这对寻求较好的服务会非常不错。

对于病态的山楂苗处理，需要选择更合适的农药来进行喷洒。只有在对桃苗病株进行处理，必须要对农药较好来选，既不要伤及种苗，又要将病害进行解决，所以种植培育技术和维护方法的掌握至关重要，自然是达到良好效果的关键。

山楂树苗批发的生长速度如何

山楂树苗批发的生长速度如何？树苗对我们来说并不陌生，不同的树都是需要从树苗来进行栽种和成长的。不过，大家想要了解的还是山楂树苗批发的生长情况，现在市场中有很多的果农商都在销售树苗，树苗具体的作用和价值也都比较高，就可以让我们都正常来选择。

根据我们的了解可以发现，山楂树苗批发的生长速度很快，一般在年初的时候要是可以栽种，在秋季的时候可能就是很茂盛，不过，有些是有果实，而有些是没有果实，这跟树苗的种类有很大关系，我们也应该详细的来了解选择。

山楂树苗移植需要注意事项

山楂树苗秋天适合移栽。山楂，适应性强，喜凉爽，湿润的环境，即耐寒又耐高温，在-36 ~ 43 之间均能生长。喜光也能耐荫，一般分布于荒山秃岭、阳坡、半阳坡、山谷，坡度以15~25度为好。耐旱，水分过多时，枝叶容易徒长。对土壤要求不严格，在土层深厚、质地肥沃、疏松、排水良好的微酸性砂壤土生长良好。山楂树苗在落叶后至萌芽前的休眠期移栽，以晚秋落叶后移栽最好。晚秋（10月下旬至11月上旬）落叶后，气温已经降低，地上部分（不适宜生长发育）处于休眠状态，此时移栽不易碰伤枝叶，成活率高。再者此时期的10厘米以下的地温仍在15度以上，很适合山楂树根的生长发育条件，它利用体内储存的养分，在越冬前就扎出新根，新根吸收土壤中的养分和水分，缓慢的向树体输送营养和热能量，提高自身越冬的抗逆能力。开春萌芽后，根系能提供足够的养分和水分，地上部分生长健壮，提早培养出丰产树势。萌芽后移栽降低成活率。此时移栽的是先长叶芽后扎根，由于地上部叶片蒸腾作用，体内要消耗大部分养分和水分。由于老根已截断，失去吸收水肥的能力，新根又没有扎出，地上部发出的叶和芽，因得不到养分和水分的补给渐渐地枯死。