

1公分大樱桃苗批发、1公分大樱桃苗品种

产品名称	1公分大樱桃苗批发、1公分大樱桃苗品种
公司名称	泰安市果之语农业科技有限公司
价格	8.00/棵
规格参数	公司:果之语农业 高度:50-150 产地:山东泰安
公司地址	泰安市高新区北集坡镇
联系电话	18364868333

产品详情

1公分大樱桃苗批发、1公分大樱桃苗品种 果之语农业专业培育樱桃苗、樱桃树苗，提供樱桃苗价格、樱桃树苗价格资讯，拥有200亩樱桃苗基地、每年培育樱桃苗50万株。3公分、4公分、5公分樱桃树苗各5万棵，选育优质樱桃苗品种，提供以下服务：1、常年供应优质樱桃苗、樱桃树苗及樱桃苗采购合同。2、提供樱桃苗种植技术服务，樱桃树苗栽种、剪枝、打药等技术。3、提供樱桃苗价格、樱桃树苗价格信息。办理检疫，办理运输，并常年办理保湿邮寄业务。快递3日内到货、物流5日内到货、火车2日到货。

樱桃苗种植技术：1、樱桃苗建园要求：交通便利有水源，气候土壤是关键，后山坡，气温低，开花晚，防冻害，坐果全。选好了建园地，只是种植大樱桃的步，下面就要选择好优良的大樱桃品种了，原则是：口感好条，颜色好很重要，个头大硬度高，耐储运价格好。这就是对大樱桃品种的总要求。2、大樱桃的建园定植：当我们选好了园地，选好了品种，接下来的工作就是建园定植了。我们对果园统一规划，先把果园划分成几个作业小区，小区中要有贯通全园的道路，要有防风的防护林，特别是果园的上风向，一定要防风林。作业小区划分好后，从冬季就要开始，一般每亩施有机肥2000千克到3000千克，施肥后深翻改土使全部园地都达到有40厘米厚的活土层。种树的时间是第二年的春季，当的时候要选购健壮的苗子。选购苗子的时候，有一点要特别注意，要选择两个以上品种的苗子，因为大樱桃自花结实率低，建园时必须配置授粉树，可以采取同一地块2到3个品种同时栽植，就能解决授粉的问题。在选择品种的时候要请教专业人士，要选择亲和力好的品种，苗子的与建园的成败密切相关，所以新建樱桃园，必须选用优质壮苗，苗子好选用两年生的嫁接苗，苗高80-100厘米，苗子的根系是越发达越好，毛细根多而密，在嫁接口上面1厘米的位置，测量苗子的粗度，必须达到1至2厘米。还要挑选枝条上芽眼饱满，无虫无病的苗子。怎么样选择好苗子，专家们也给我们总结了几句：多花钱买大苗，三年后产量高，菌不能要，栽植后就报销，前期投入很重要，买了大苗三年后就能益，也就是物有所值了。与选种苗同时进行的就是施肥、整地。为了能使树苗快速的成长，春天来临的时候，在规划好的樱桃园里，还要洒施一些复合肥，复合肥的用量为每亩100千克，施肥后把地里的土壤耙平整，并把比较大的土块打碎。整平土地后，可以确定整个樱桃园的株、行距，栽植密度既要有利于树形，又要方便，应适当密度，加行距。（1）、土壤条件好，水平高的坡地栽植密度宜少些，一般株、行距以3×4米或4×5米，每亩栽33-55株为宜。吉塞拉矮化砧木美早、红灯可以行距以3×2米或3×3米，每亩110或76棵栽植。（2）、土壤条件差的山沟薄地，密度宜大些，株、行距以2.5×3.5米或2.5×4米，每亩栽66-76株为宜。

近年来，果树专家们正在大力推广一种新的种植：3、起垄栽培：由于大樱桃特别怕涝，尤其是北方地区，虽然年降雨量不大，但是集中在七到八月，一场大雨往往会把樱桃树淹死。为了防止内涝，利于排水并土壤根系通气，可以起垄栽培。垄面的宽度为2-3米，垄底沟高20-30厘米，将树种在垄的，这种不但有利于排涝，正根基处不积水，同时苗土厚，特别有利于幼树的生长，起垄后栽苗子就非常简单了。在定好点的地方，挖一个小坑将樱桃苗放入，然后在培土，培土的高度20厘米，栽苗的深度跟原来的一样就可以。栽后，在幼苗周围用脚踏实。沿着栽苗的行中间挖一条浅浅的排水沟，在排水沟里，大水漫灌一次，让树苗吸收足够的水分。待灌溉的水渗透之后，将排水沟埋死，再次修补垄面，把垄的两侧用锹拍实。北方地区春季常常干旱，大樱桃栽植后浇水非常费工，同时也会地温，土地的空隙度，不利于根系生长。要求起垄栽植后，在树苗两边铺设地膜，地膜覆盖的优点很多。一是土壤保墒，一般铺设地膜后，春季不再浇水，省水、省工。另外地膜覆盖能地温5度左右，促进了根系活动，不但能确保栽植的成活率，而且使幼苗提早发芽和生长。覆膜后采取定干和刻芽的进树形。4、樱桃树树形：（1）、定干：定干就是在苗子的上面用剪刀剪断。定干后，树苗就会在主干上萌发出更多的枝条，促进树体的生长。那么怎样确定定干的高度呢？如果土层深厚水肥条件好，定干高度50到60厘米；如果水肥条件不是很好，定干高度30到40厘米即可。定干后为了防止剪口抽干，可以用凡士林等油脂涂抹，用以封住伤口，水分的流失。（2）、刻芽：刻芽也是修剪枝条萌发的一种手法，总结为：刻芽求枝。刻芽，就是在树苗芽子上面0.5厘米处，用刀子刻浅浅的一道。刻芽后，营养不再往树体上方输送，就集中在芽子上，很快就会萌发出新的枝条。到此为止，樱桃园已经基本建成，这也为将来的丰产、稳产打下了良好的基础。以上介绍了大樱桃建园、定植工作，其中关于种苗选择和起垄栽培技术非常关键。果农朋友应重点。5、樱桃树定植后的：大樱桃定植头三年是它的幼树期，植株以营养生长为主不结果或结少量的果。（1）、定植后年的工作。大樱桃定植后的年，主要是土壤中有足够的水分，如果降雨量少，每两个月都要浇一次水，一直到土壤封冻前为止。土壤中含水量在15%左右。定植后年，除了浇水之外。基本不需要其它的。（2）、大樱桃栽植第二年，主要的工作是幼树期树体的。那么，什么是树体呢？看看这棵树你就明白了，有道是：“大樱桃极性很强，钻了天没产量，顺拉枝略朝上，若低头出霸王。”这几句话讲的是枝条顶端优势强，易造成疯长，所以我们要用拉枝的，控制它的旺长。定植后第二年春天，大樱桃枝芽萌发前，要做好拉枝工作，因为这一段时期，树体反应比较温和，不易受伤。拉枝就是将地锚系上绳埋入地下，将枝条拉直到相应的角度，用稍宽的布条系紧并固定，幼树期拉枝的原则是：在地面50厘米以上，选择3-4条主枝，分别拉向不同方向，使其分布均匀。大樱桃主枝张开的角度一定要大，一般在主枝和主干的夹角80度左右，主枝张开角度大，可以削弱顶端优势，促进开花结果。拉枝的时候，如果枝条还比较硬，不能硬拉硬拽，要先将枝条柔一柔，然后逐渐向水平方向拉，避免将枝条拉断。除了选择3-4条主枝，还需要选择一条直立向上的枝条作为大樱桃的主干，第二层主枝。选好了主干将其梢部剪去，以促进第二层主枝的萌发。在主干和主枝都处理好之后，树体上还有多余的枝条，对于这些枝条可以一一疏除。拉枝和疏枝结束后，下一步的工作就是刻芽。这次刻芽是在主枝上刻芽，目的是让主枝条萌发侧枝。但是在主枝上刻哪几个芽子是非常重要的，一般主枝上向上、向下的芽子都不刻，而要刻主枝两侧饱满的芽子，这样以后长出来的侧枝呈水平分布，就不会垂直向上或向下，扰乱树形。（3）、大樱桃定植后第三年，第二层主枝也萌发出来。同年拉枝的一样，我们把第二层主枝也拉开它，让层主枝和第二层主枝在空间里错开生长、分布均匀，达到枝不磨，梢不碰，日照树冠没花影的效果。（4）、大樱桃定植后的第四年，如果到位的话，就可以丰产期了，大樱桃结果期的树体，重点还是修剪，在这个时期内大樱桃树的层主枝上已经布满了侧枝，第二层主枝也已经形成，所以，我们的主要任务是疏枝和短截。

疏枝：主要是疏除主枝上的侧枝，侧枝在主枝上的分布好呈对称的鱼翅形，水平地向两侧伸展。侧枝之间的距离是15-20厘米，垂直向上和垂直向下的侧枝可以疏除，间隔太近的侧枝也需要疏除。如果有的主枝上没有着生足够的侧枝，我们可以继续采用刻芽的，促进侧枝的形成，如有一根主枝的侧枝着生的比较稀，在这个地方有个比较明显的空缺，我们在这个地方找个侧面生长的芽子，同幼树期刻芽一样在主枝上继续刻芽，它抽生侧枝。