

四川凉山2公分鲁丽苹果苗种植基地-九州红家庭农场

产品名称	四川凉山2公分鲁丽苹果苗种植基地-九州红家庭农场
公司名称	泰安高新区九州红苹果种植家庭农场
价格	.00/棵
规格参数	嫁接口粗度:0.8-1.2厘米 苗木高度:1.3-2米 鲁丽苹果苗:1.5米
公司地址	高新区北集坡街道格子村87号
联系电话	15666930065

产品详情

四川凉山2公分鲁丽苹果苗种植基地-九州红家庭农场当前苹果栽培中，密植栽培已成主要趋势，2公分鲁丽苹果苗密植栽培也是缩短生产周期、提高产量和品质的重要手段。在苹果高密栽培中，树形选择和修剪用法是很关键的问题。在密植栽培中，目前国外运用较多的树形主要有细长纺锤形、纵轴形和超细纺锤形等。2公分鲁丽苹果苗细长纺锤形适合于树高1.8-2.4米，每亩栽115-247株，因矮化砧木固着性差及整形本身的需要，整形过程中需设支柱。下部主枝过长，相邻的两棵树枝头交错，有的甚至延伸到另一棵树的内膛，果园早早的封了行，整体密不透风，光照差，施肥、打药、采果等工作难以进行定植时选用有分枝的大苗，定植后头几年很少修剪，否则会刺激生长而延缓结果。短截过多过重同样是受传统修剪方法的影响，整形修剪中短截过多，甚至对树冠即将交接或已经交接的树，延长枝还继续短截，使树势偏旺，相临树冠交接更加严重。培养枝组也多采用短截的方法，使枝组多轴延伸，竞争旺长。强旺的主枝疏掉，留者弯倒削弱长势促花。当第三或第四年树体开始交接时，要有选择地疏枝。疏枝时基部留2-3厘米的短桩，利用下部瘿芽或隐芽促发弱枝，将来成为结果枝。

许多果农舍不得取大枝，只剪小枝，造成果树骨架枝太多，只有没有兵树枝达到预定大小后，通过回缩修剪手法维持树冠和使树体保持圆锥形。冬剪原则中干上着生的主枝，粗度要小于中干粗的1/2，中干不短截。一旦染上，难留“活口”为什么这么说呢？因为黑腐病实在是太厉害了，如果发现不及时，大半的茎干、叶子都已经黑腐了，那么这个病情就很难控制了，一旦染上，难留“活口”。针对这个狠角色，我们得提前做好预防，把病菌扼杀在摇篮里。做好预防，黑腐病难近身要预防，必须知道方法，首先得弄清楚黑腐病是怎么发生的，知己知彼才能百战不殆，所以原因很重要。黑腐病其实是一种病菌，叫尖孢镰刀菌，它们藏在土壤中，或者存在于植株中，只有当温度和湿度以及光照条件合适的时候才会从伤口处大量入侵繁殖危害植株。及时疏掉密挤枝和进行老枝更新，保持良好的通风透光条件。侧生分枝上不留直径大于其直径1/2的分枝。疏除下部小枝，壮枝回缩到弱的下垂枝处。而枝组配置上主要问题是：外多内少、外强内弱，以及枝组过高、过大、过长，这样相互影响，扰乱树冠，恶化光照短枝及时更新，防止结果部位外移。生产当中还应该考虑果品生产目标等其他因素，确定合理的枝量进入盛果期后限制树体高度，维持树体上下平衡，内外结果。2公分鲁丽苹果苗纵轴形适用于亩栽82-148株。整形时需设支架，一般用5条等距离的水平铁丝加上支柱做成，或者每株用

两条水平铁丝加一根垂直木棍或竹竿，木棍绑于铁丝上。

当然，不同的立地条件，对整形修剪要求也不一样，生产中这方面的问题比较多。整形完毕全树高3米左右。修剪原则为能早期丰产，前期很少修剪。定植用独干苗时，植后定干；用分枝苗则不需定干。中干不短截，有时疏掉强中干而换成弱中干时也不短截。这样既利于早结果、控制树势，又限制了树体高度。纵轴形中干较弱，分枝稀疏，需将其绑到铁丝或支柱上以防折断。各个时期的目标不一样、树体特性不一样，采用的修剪方法也就不同，生产当中，许多人不分树龄都采用同一模式，显然是不合适的。过度的强调修剪作用，而忽略其他配套措施果树管理是一个综合管理，生产中有许多人过分强调修剪作用，而忽略了其他方面（比如肥水管理方面、花果管理方面、病虫害方面等）配合措施，出现了好多问题，其实修剪只是一个调节过程，主要是调节树势、调节光照和调节负载三方面的作用，如果说这三方面没有问题，果树则可以不剪，生产中许多人对修剪的作用认识模糊，稀里糊涂的剪，并不知道为啥要剪，出现问题在所难免。同时夏季通过对前部第三、四个侧枝摘心来促进分枝。

我国苹果目前应用最多的树形是小冠疏层形、自由纺锤形和细长纺锤形或介于它们之间的多种小冠类型次侧枝摘心在枝条长5-10厘米时进行，可间隔两周再次摘心，促进分枝。定植后2-3年每年都要摘心季摘心做得好则冬剪时仅去掉旺枝和下部冗枝。施肥管理。为了防止移植后的树木出现早衰和黄叶现象，可适量对树木进行补充营养，促进新根发育，增强树木对病虫害的抵抗能力和根部的吸收能力。除栽植前在树穴底部施基肥外，在树木萌芽以新梢生长后，秋季长梢时各追施肥一次，主要以氮肥为主，施肥时间选在雨天或浇水的时候进行。另外也可对树木进行根外追肥，可对其叶面喷施叶面肥进行补肥。抹芽除萌。由于新移栽的树木往往为了保持水分平衡，减少蒸腾面积，常常对树木进行较大强度的修剪，而修剪之后树干上常会萌发许多的幼嫩枝条。对2-3年生的分枝回缩到基部花芽或弱枝上；使结果部位靠近中干。第三、四年出现遮荫时，需疏枝透光，首先分1-2年疏掉下层分枝，余下4-5个分枝永久保留。冬剪疏枝时保留足够的结果枝，有利于控制中干的长势。与细长纺锤形一样，维持树体大小也靠回缩更新。行间通过回缩及更新维持圆锥形树冠，行内的树形则不重要，形成树墙。对于纵轴形的树来说，控制中干要有耐心，如果修剪过早，会促使中干旺长形成“树上长树”。一般情况下，4~5年才开始少量挂果，有的果园甚至5~8年才挂果需等到到早期的产量足能树势时开始修剪。一般4-6年进入大量结果期时再修剪。此时树体可能已高于顶层铁丝1.2-1.5米，要落头至接近顶层铁丝的部位，宜从2-3年生枝段剪截。