

河北秦皇岛一刀乔化鲁丽苹果树苗优缺点-九州红家庭农场

产品名称	河北秦皇岛一刀乔化鲁丽苹果树苗优缺点-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

河北秦皇岛一刀乔化鲁丽苹果树苗优缺点-九州红家庭农场当前苹果栽培中，密植栽培已成主要趋势，一刀乔化鲁丽苹果树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。一刀乔化鲁丽苹果树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。回缩多而重为了开张骨干枝角度，常用背后枝换头，多数情况下，其开张角度的效果不好。为了缩短主枝或枝轴，不分枝势强行回缩，造成枝条缩后反旺，缩而不回。对于枝组处理，多数人喜欢采用花上剪或齐花剪，以提高坐果率。强壮的主枝疏掉，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。密植苹果园密度越大，要求角度越开张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。文竹是百合科天门冬属的植物，从品种上看分为：矮文竹、大文竹和细叶文竹。文竹，顾名思义，它具文雅高贵的气质。这位高雅的淑女老家在遥远的南非。别看它斯文小巧，绰号别名可真不少：云片松、刺天冬、芦笋水草……也许还有许多钟爱者对它的昵称。它的茎杆具有攀缘性，色泽周年碧绿，远远望去，层层绿叶，似松非松，却有松之秀挺；似竹非竹，却有竹之清雅。它那稳重大方而又自然俊秀的外形给你以发人幽思的感觉。人们常误认为文竹是观叶植物。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。平面结果，无法完成树形短枝及时更新，防止结果部位外移。主枝过粗过大，超过主干的二分之一；侧枝过大超过主枝的二分之一或三分之一；背上枝组过大，形成树上树；枝头枝组过大严重影响光照和扰乱树形进入盛果期后限制树体高度，维持树体上下平衡，内外结果。一刀乔化鲁丽苹果树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。修剪过重或过轻在生产中，整形修剪的轻重把握不好就容易走向两个极端。由于受传统大冠稀植修剪技术的影响，过于强调整形，短截修剪过多过重，使树体长势强旺，而冠体过大。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。没有根据树龄特性进行修剪幼树期，以快速培养树形为目的，管理上多采用短截等方法，增加分枝；盛果期以调节为主，通过适当修剪调节树体平衡、光照分布、树势的强弱等；衰老期则是尽量集中营养，采用更新、回缩复壮等方法延长结果年限。同时夏季通过对前部第三、四个侧枝摘心来促进分枝。树形、砧木、品种特性、栽植密度不配套，不同的树形、砧木，密度是有一定限度的，只有在砧木和品种特性允许的范围内科学合理的密植，才能收到良好的效果。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。摘心做得好则冬剪时仅去掉旺枝和下部冗枝。病枝、虫枝须从根剪去。枯枝、枯叶须剪除。行道树有碍人、车辆的树枝须剪除。施肥视其生长情况，有条件的地方，可施有机农家肥，以猪、牛、鸡等牲畜粪为主。施肥时应在距主干1到1.5米的地方挖坑、沟，采用环施、点施，深3-4厘米。详观苗木，若苗木发黄瘦弱，可每株施硫酸亚铁1克左右，也可与复合肥共施，每棵施复合肥8到1克。松土乔木松土大小以树胸径1倍为宜，灌木以树冠投影大小为准。

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”。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。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。