

# 美国一号樱桃苗、美国一号樱桃树苗、美国一号樱桃树苗价格

产品名称	美国一号樱桃苗、美国一号樱桃树苗、美国一号樱桃树苗价格
公司名称	泰安开发区利群苗圃
价格	10.00/棵
规格参数	品种:美一号樱桃树苗 规格:1cm以上 产地:泰安开发区利群苗圃
公司地址	山东省泰安市开发区北集坡办事处季家庄村
联系电话	13561766718

## 产品详情

美国一号樱桃苗：“美国一号”表现优异，果个大，色泽好，嫁接在吉塞拉砧木上，栽植后第二年结果，成花坐果率高，丰产性好。平均单果重10.80g，大果重达20.4g；果色红，品质好，果实商品价值高。幼树结果期早，丰产稳产，无明显的病毒病，裂果轻，示范推广面积大，具有很高的经济效益和社会效益，经过十余年的多途径的观察、选育、试验示范，确定其是各项指标均优于美早的优良品种。

樱桃苗种植技术：

- 1、适时栽种：樱桃树的生长比较脆弱，如果不是在合适的时间栽种的话，要么是植株成活率低，要么是成活之后生活拥挤并且长势极弱，要么就是开花结果期延长结果不仅慢还产量低，所以较好的栽种季节是万物复苏的季节，也就是每年的初春时节，这时种植樱桃的成活率可高达百分之九十五，其次就是这时种植它的生长速度以及生理机能方面都比较旺盛，这样可以缩短果期，尽快的结果。
- 2、合理密度：樱桃树我们一般不会让它长很高，这样不方便采收，所以尽可能的让它横向生长，那么种植的受一定要注意合理的种植密度。正常的情况下是每亩地平均可种植两百棵樱桃树，按照每行与每株之间的间隔为两米左右进行栽种，这样让樱桃树的枝叶有一定的伸展空间，同时在园间管理的时候还有一定的空隙，不会碰到枝叶，较后就是增强园中的通透性，有足够的光照，让樱桃生长的更好，着色更均匀。
- 3、肥水管理：肥水管理在樱桃的产量中期到较关键的作用，每年我们都需要对樱桃进行三次浇水，以保证田间水分的供给，让樱桃树正常生长，能够提供给果实足够的二水份，但是在果实即将成熟的期间不要浇水，这段时间它需要积累糖分，如果水分过多，会导致樱桃没有味道，口感非常的淡。每年需要给应台数施至少三次肥，第一次是每年春季枝叶生长的期间，这样可以加速枝叶的生长，提前进入花期，第二次就是在开花的时候，这样可以延长花期，增加座果率，第三就是在果实胀大的时候，可以使用硼肥进行喷洒，这样果实会更佳饱满，色泽更佳亮丽。

4、园间管理：樱桃的园间管理一般是指这三个方面，枝叶修剪、疏花疏果以及清园。枝叶修剪主要是为了保持园间合理的密度，其次就是剪掉病枝、密枝、瘦枝、老枝，然后再长出的新枝更有活力，结果率更高。在花期和果期要注意控花控果，也就是我们需要将园间的一些长的不是很好的花朵敲落，保留好的，提高座果率，然后座果之后，需要将一些病果、畸形果和小果敲掉，保留大果、强果。较后就是需要将园间的杂草、杂物以及落叶和树枝全部清理出去，这样可以减少病虫害对园间的影响。

5、病害防治：樱桃的主要病害有叶斑病、穿孔病、干枯病和褐腐病等。叶斑病和穿孔病对叶片的伤害很大，我们可以用渡美3~5度石硫合剂预防，在发病初期可以用多菌灵进行防治。干枯病的病症主要变现在树的枝干上面，你会发现树枝慢慢的顾伟，没有水分，如果我们将园间管理做好的话就可以避免。褐斑病的病症表现为果实上面慢慢出现褐色的斑点，并且逐渐加深，我们一般是要早落花前喷1次1000倍50%速克灵或800倍70%甲基托布津防治。较常见的虫害有梨小食心虫、桃瘤蚜、桑白蚧、舟形毛虫等，可分别选用多杀菊酯、吡虫林、速扑杀、灭扫利等农药防治。当然还有一个就是樱桃也会出现裂果的现象，影响质量，我们主要要注意水分管理均匀，受光均匀即可。

提高大樱桃坐果率技术：据研究表明，目前影响栽培大樱桃坐果率的主要因素：一是花芽分化发育质量不好，造成开花后出现雌能败育花；二是养分不均衡，树体内有利于花芽分化及坐果的营养元素不足；三是授粉树品种与数量搭配不合理；四是水分与光照管理不当；五是病虫害（如病毒、流胶等）降低树势。

施肥：大樱桃施肥应早施基肥，多施有机肥。抓住关键期施肥和平衡施肥为原则。

基肥：每年秋季9月份亩施果树专用有机肥800公斤，幼树采用放射状沟施，大树沿行向在树冠投影内挖沟施入，为降低用工成本可地面撒施，并旋耕15-20cm深。

追肥：幼龄果园：萌芽前，放射状沟施果树专用有机肥。成龄果园：追肥时期为萌芽前至果实膨大期，萌芽前补充氮肥，放射状沟施果树专用有机肥。

叶面补肥：叶面追肥具有应急和辅助土壤施肥、节省用肥的好处，在调节树势、促进成花、提高产量和品质上效果显著。盛花期土壤追肥肥效较慢，为尽快补充养分，在盛花期喷施多肽氨基酸叶面肥可有效地提高坐果率，增加产量。幼果第一膨大期喷施多肽氨基酸叶面肥叶面均匀喷雾，有效促进果实膨大，提高大樱桃的产量和质量。幼果第二膨大期使用用量同第一次，然后结合病虫害防治喷施多肽氨基酸叶面肥，果面光亮，硬度增加，防止裂果，耐贮运，提高大樱桃的商品价值。