

# 美早樱桃苗一棵报价 美早樱桃苗种植前景

产品名称	美早樱桃苗一棵报价 美早樱桃苗种植前景
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	10.00/棵
规格参数	厂家:泰安凯欣园艺场 地径:1cm 纯度:98%
公司地址	山东省泰安市高新区北集坡街道办事处
联系电话	13583899905

## 产品详情

泰安开发区凯欣园艺场介绍美早原代号，是农业科学研究所从美国引入的一种中晚熟樱桃品种，美国品种名称为塔顿，由美国华盛顿州立大学开发成功。

美早以斯坦拉和意大利红杂交而成。美早是现阶段品质好的！以其硬度大 个头大 果柄粗短 外形漂亮 被誉为‘王’。美早发展到目前有十余年历史，在近三年内到达高峰期。平均单果10-12克，管理好的可以达到15克甚至20克往上。果肉硬 果实重 摘下放一礼拜没事。果肉黑红 适合做樱桃红酒。同样个头的红灯和它放一块不是一个档次，外形太漂亮。是目前大棚单一品种的选择，面积渐渐追赶红灯。

### 主要技术措施

#### 1 建园

美早甜樱桃不耐涝，建园时应选择土层深厚，土质疏松，地下水位低，排水良好，有水浇条件的地块。2002年11月份按南北行向挖定植沟，沟宽100 cm，深80~100 cm，表土与心土分放。每667 m<sup>2</sup>施基肥4 000~5 000kg，与表土混匀后回填，灌水沉实。2003年3月中旬定植健壮成苗，主栽品种为美早甜樱桃，授粉品种为拉宾斯，配置比例为3：1。栽植行株距4 m×3 m。栽后灌水、覆土、苗木定干，定干高度为60~70 cm。每穴覆盖1 m<sup>2</sup>地膜，增温保墒，提高苗木成活率。

#### 2 土肥水管理

幼树期深翻扩穴，封冻前每年或隔年以定植穴为中心沿树冠投影向外深翻，深度为60~80 cm，深翻后及时浇水，3a生以下的树以施氮肥为主，辅以适量磷肥，促进树冠形成，3~6a生初结果树，注意控氮，增施磷钾肥，以促进花芽的分化。每年秋施基肥，每667 m<sup>2</sup>施有机肥3000kg。每年萌芽前、开花后、硬核期和果实膨大期进行追肥。萌芽前株施尿素250

g。盛花期前后，叶面喷布2%白糖+0.2%硼砂+0.2%尿素，两次间隔7 d左右。硬核期株施尿素250 g、三元复合肥500 g。采前15 d左右(果实膨大期)株施硫酸钾500 g。结合施肥，一年浇水4次。花前浇水、果实高粱粒大时浇水、果实迅速膨大期浇水、采果后浇水。浇水时注意少量多次，以防裂果。树盘内连年覆20~30 cm的草，并施入少量氮肥。

### 3花果管理

为使幼树早期丰产，在生长季节综合采用拉枝、刻芽、摘心的同时，定植后前2年主要是促进树体生长，迅速扩大树冠。第3年使用多效唑控长促花。一是地下土施，每m<sup>2</sup>树冠投影面积使用15%多效唑0.5 g对水浇灌。二是6月初喷1次15%多效唑200~300倍液，隔7~10 d再喷1遍。5月上中旬对幼旺树适时环剥，剥口宽度为干径的1-12~1-15，剥后用纸或地膜包扎。盛花期喷布0.3%硼砂+0.3%磷酸二氢钾，花期放蜂，疏除过密、过多及较弱的花枝，集中养分，提高樱桃坐果率。4月下旬进行疏果，疏除小果、畸形果和着色不良的下垂果，每花束状短果枝留3~5个果。冷空气来临前，采取园内浇水、夜间放烟等措施防止晚霜危害