

## 黄蜜樱桃苗批发价格、黄蜜樱桃苗单价及批发

产品名称	黄蜜樱桃苗批发价格、黄蜜樱桃苗单价及批发
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	4.50/棵
规格参数	品种:樱桃苗 规格:一年苗 高度:150
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

## 产品详情

让[樱桃](#)快速着色的六大技巧有下面几点：

一、增大温差。果实着色至成熟期，白天温度适当高一些，夜晚温度适当低一些，保持10 ~ 12 的昼夜温差，可促进糖分积累，有利于果实着色和可溶性固形物含量的提高。

二、改善光照。疏除树冠内部分遮光、过密新梢。树冠下铺反光膜，增加冠内散射光。果实着色期适量摘除遮挡果实阳光的叶片，注意不能摘掉过多；霜期过后，放风锻炼2~3天，连阴天卷起棚膜，增强光照，如气温降低或遇下雨天，将膜重新盖好，提高温度并防雨。

三、降低湿度。硬核期后采用通风，膜下沟灌、穴灌，适当提高棚温的措施，降低空气相对湿度，能够提高果实蒸腾速率，促进糖分向果实运输，提高果实含糖量。

四、水分管理。要始终保持土壤含水量为田间持水的60%~80%。尤其在果实膨大至成熟期要小水勤浇，避免忽干忽湿，能有效地防止樱桃采前裂果。

五、根外喷肥。樱桃花后2周叶幕形成后开始，每10~15天喷施一次0.2%尿素加0.2%磷酸二氢钾液，能够补充果实发育所需矿物质元素、特别是与果实品质有关的钾元素，有利于增大果个，提高果实含糖量。

六、打开棚膜。对一些晚熟樱桃品种，在采收前温度较高时，打开或撤去棚膜，使果实接受3~5天的直射光，可明显加快果实着色。

[大樱桃](#)品种不同修剪技术也不同：

### 一、大紫类型樱桃

1.幼树的修剪。大紫类型的樱桃成枝力强，不论轻重短截都能增加枝量，所以，幼树短截要少。幼树抽条较细，角度大，在主枝短截时要适当缩短，放长以后会加快短果枝的衰亡，使结果部位很快外移。对

幼树的辅养枝可以缓放修剪，然后再回缩，回缩枝条转旺后，再行短截。如果树冠空隙较大时，可多次缓放，多次回缩，以促生分枝，增加结果部位。

2.初结果树的修剪。初结果的树，主要是培养大、中、小型结果枝组。培养大、中型结果枝组时，可选70~80厘米的旺枝，缓放1~2年后再回缩。对长度在40厘米的中等枝，多用于培养小型枝组。采用先缓放后回缩的办法培养结果枝组时，要注意缓放后不弱，回缩后不旺，保持中等长势，才能多结果。

3.回缩中、长果枝。大紫类型的樱桃，以中、长果枝结果为主。为了保持有一定比例的中、长果枝，应根据长果枝的长势和形成果枝的数量适时回缩。回缩后所保留的发育枝的数量不宜过多，以免降低坐果率。如回缩后抽枝很少，或根本不抽枝，也会影响产量。所以，回缩时一定要根据树势、肥水条件和枝条的着生部位，做到回缩不旺、缓放不弱。

## 二、那翁类型品种

1.幼树的修剪。那翁类型品种包括那翁、红丰、水晶、晚黄和晚红等。这一类型品种幼树的修剪宜轻，适当多短截以增加枝叶量，但短截年限多3年，以后采取缓放的方法。

2.结果期树的修剪。据山东省枣庄市果业技术人员的经验，那翁等品种的枝组以鞭杆式枝组为主。对株行距较大的树，也应适当短截部分旺枝，但数量不宜多，以免影响光照。进入结果期以后的树，修剪量要轻，对结果枝组一般缓放不剪。

3.衰老期树的修剪。对进入衰老期的树，应及时更新。需要更新的树，前一年要增施基肥，使潜伏芽萌发，多抽生枝条。更新时间以早春萌芽前后为宜，因为冬季更新后萌芽率和成枝力都显著降低。若全园需更新时，在先种植3~5年其他农作物后，再重新栽植樱桃苗。

## 三、紫樱桃类型品种

此类樱桃的主要品种有鸡心、短把紫和琉璃泡等。其生长特点：成枝力弱、枝量少、树体矮、树冠小，以花束状短果枝结果为主，短果枝较少，中、长果枝极少。结果枝有自然分枝能力，结果后易形成短果枝群。

1.幼树期的修剪。幼树期间，因其成枝力弱，发育枝要短截，细弱枝要重短截，而且短截的数量要多，短截的年限要长，一般为3年。3年以后边短截边缓放，以增加枝量和结果部位。夏季摘心会减弱发育枝抽枝能力和抽枝数量，甚至形成小老树，所以，一般不进行夏季修剪。

2.初结果树的修剪。初结果期的紫樱桃树，主要培养结果枝组。无论培养什么样的枝组，都要根据树势、枝势来决定，或先缓放后短截，或先短截后缓放。