

## 3公分杏树，3公分杏树价格

产品名称	3公分杏树，3公分杏树价格
公司名称	泰安市广祥农业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	粗度:3公分 型号:嫁接苗 产地:山东
公司地址	山东泰安高新区北集坡镇
联系电话	0538-8912686 13954886187

## 产品详情

### 3公分杏树，3公分杏树价格

太平红杏是一个早熟、特耐储运、适合远销和规模化栽培的优良品种。其突出特点是：成熟早，果实大而整齐，果面干净，果实近圆形，单果平均重0.1kg，最大可超过0.15kg，色泽艳丽、果香浓郁、酸甜适度、离核甜仁，备受消费者青睐。该品种病虫害少、抗旱耐寒、抗盐碱、耐瘠薄，树势健壮。增施钾肥，合理疏果，成熟早、产量高，果个大，颜色红，品质优，具有商品化、规模化、产业化发展等优势，是目前农业产业结构调整，农民致富首选的优

良果树品种。

### 1 建园

#### 1.1 园地选择与规划

太平红杏适应性强,缓坡地，沙滩地都可以栽植杏树,如果在老园建立新园，应在栽植前深翻土地去除残根，增施有机肥，定植穴力求避开原来老树根穴，同时进行土壤消毒,选好园址后，须进行全面调查和规划，力求布局合理，面积较大的杏园还应考虑道路、水利系统和房屋、场院、防护林等的配套建设。

#### 1.2 授粉树的选择与配置

授粉树品种与主栽品种要几乎同时开花，而且能产生大量的发芽率高的花粉，能同时进入结果期，而且寿命差不多，没有杂交不育现象，授粉树要能适应当地环境条件，一般授粉品种与主栽品种的距离不超过50m，授粉树与主栽树株数的比例为1：4～5。

#### 1.3 栽植

10～11月份栽植最佳，株行距为5m×6m，采用长方形方式栽植。

## 1.4 栽植后管理

及时定干，定干高度80cm，及时抹除苗木下部的芽及砧木上的萌蘖。

## 2 土、肥、水管理

### 2.1 土壤管理

(1)深耕和扩树盘。深耕在春、秋季都可以进行,但要因地制宜,深20cm为宜。扩树盘指秋末冬初在树冠边缘垂直的地面上挖环形沟，深60~80cm，宽度不限。(2)中耕除草。在雨后或灌水后进行，有的园可与间作物中耕结合，深度一般在10cm。(3)幼龄杏园间作。要坚持以作物养树的原则，有效利用行间地面栽培间作作物，应以矮秆作物为宜，不得影响幼树的正常生长，各种豆类、小麦、药材、花生、甘薯、绿肥等均可间作，注意一定要留足树盘。

### 2.2 施肥

(1)基肥。一般在初春或果实采摘后施入最佳，最迟于土壤结冻前施入，以有机肥为主。根据树龄、树势等不同情况进行施肥，1~3年生幼树施腐熟农家肥 600~1000kg/667m<sup>2</sup>，4~6年生初果树施腐熟农家肥1200~1500kg/667m<sup>2</sup>，盛果期树施腐熟农家肥3000~5000kg/667m<sup>2</sup>。(2)追肥。花前肥：一般在春天土壤解冻后追施速效氮肥为主的肥料。花后肥：落花后追施以速效氮为主的肥料和少量的磷、钾肥。果实膨大肥：在果实膨大期追施以速效氮肥为主的化肥和少量的磷、钾肥。催果肥：在果实采收前15天，追肥以速效钾为主的肥料。采后肥：果实成熟后，追施以速效磷、钾肥为主的肥料，并配合少量氮肥。追肥量一般为施化肥30~60kg/667m<sup>2</sup>，幼树少施，大树多施。

### 2.3 灌水与排水

在花芽萌动前后，灌1次透水，新梢生长期和果实膨大期，如果缺少雨水，应适当灌水。果实成熟期最好少灌或不灌水，以免导致采前落果和裂果。秋后至入冬前，结合施肥灌1次水。灌水后或雨季应及时排除积水。