

## 黑桃树苗品种介绍、黑桃树苗多少钱一棵

产品名称	黑桃树苗品种介绍、黑桃树苗多少钱一棵
公司名称	泰安开发区利群苗圃
价格	8.00/棵
规格参数	品种:黑桃树苗 规格:1米以上 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

泰安开发区利群苗圃基地专业种植桃树苗，公司位于举世闻名的泰山脚下。专业从事桃树苗的种植、繁育、新品种的引进推广，并负责技术指导。主要品种有：春雪、春晓、曦春、春蜜、春美、春艳、突围、夏甜、秋彤、白如玉、大久保、莱山蜜、红不软、映霜红、冬雪蜜、冬雪王、黑桃王、黑桃皇后、中华黑桃、永莲蜜桃、锦绣黄桃、金秋红蜜、仓方早生、砂子早生、新川中岛、中华福桃、中华寿桃、黄金蜜1-7号、新黄金蜜0-6号桃树苗等，规格齐全，最大限度满足客户需求。我基地本着：诚信经营，顾客至上的经营理念真诚为您服务！

**桃缩叶病【危害特征】**桃缩叶病主要为害叶片、嫩枝及幼果。**【防治方法】** 在春季桃芽膨大而未绽芽时，喷洒波美5度石硫合剂或1:1:100式波尔多液。发现病叶后在形成子囊层前及时摘除烧毁。

**桃疮痂病【危害特征】**桃疮痂病主要为害果实，亦能为害枝梢和叶片。果实初病时，果面出现暗绿色园形小斑点，其后逐渐扩大。**【防治方法】** 萌发前喷波美5石硫合剂，铲除或减少枝梢上的越冬菌源，落花后半月到6月份每隔半月喷洒波美0.2~0.4石硫合剂。冬季结合修剪，去除病枝，或消灭减少越冬病源。

**桃炭疽病【危害特征】**幼果染病呈暗褐色，发育停滞，萎缩硬化。稍大的果实染病时初起果面发生暗绿色水渍状斑点，扩大凹陷呈深褐色。**【防治方法】** 冬季结合修剪清除病枝、病果，减少病源。发芽前喷洒波美5°石硫合剂，自果实豆粒大时起喷洒有机硫制剂600倍液，或70%甲基托布津可湿性粉剂1000倍液。

**桃树腐烂病【危害特征】**桃树腐烂病主要为害主干和大枝，引起死树，发病严重时遍体流胶，树皮组织腐烂，湿润有酒糟味，以后干缩，上密生黑色小点。**【防治方法】** 培养树势，加强肥水管理。及时刮除病斑直到木质部，刮后涂以40%福美砷或50%退菌特均可。对每年锯下的病枯枝及时烧毁，不能堆放果园附近。

**桃流胶病【危害特征】**桃流胶病是枝干重要病害，春夏季在当年新梢上以皮孔为中心，发生大小不等的

某些突起的病斑流出无色半透明的软树胶，严重时树皮开裂，枝干枯死，树体衰弱。【防治方法】 加强土壤改良，增施有机肥料，保护好枝干。 树体上的流胶部位先行刮除，再涂抹5波美度石硫合剂或生石灰粉，隔1~2天后再刷70%甲基托布津或50%多菌灵20~30倍液。

经营模式：企业+农户，利用自有的苗圃基地和销售渠道，扩大和当地苗农的全面合作，使我们的销售面积扩大到千亩以上，苗木品种更丰富，规格更齐全，价格更优惠！

产品质量：现场实地看货起苗，验收合格后上车付款，百分百的质量放心！

产品价格：自产自销，苗圃价格对您直销！

我们服务：配载、装车、检疫、开票、技术指导等全面周到服务！

我们的经营模式----“以市场带基地，以基地促生产，以生产连农户”的产业化道路。

我们的经营理念----诚信、求实、创新！

黑桃树苗：黑桃，又名乌桃，也叫黑桃皇后，是我国早年发现的价值较高的特种桃品种。黑桃果实5-6月生长缓慢，7月份为膨果期，7月底成熟。外形如普通桃，果型较大。一般单果重120-160克，较大单果重达245克。果实成熟时深紫红色，黑里透红，外观十分美丽诱人。是目前世界上唯一的黑肉桃品种。果实汁液多，酸甜适口，有浓郁的蜂蜜风味。较耐寒、耐旱、耐瘠薄，喜微酸性土壤，在石灰岩地区也能生长结果。该品种营养丰富，经省林科院分析测定，黑桃除含水、脂肪、粗纤维、维生素、无机盐外，还含有少量的蛋白质、钙、铁和胡萝卜素等，具有健胃助消化、降血压功效。黑桃果实成熟迟，一般在7月底成熟，可有效地增加果品市场桃的花色品种，调节市场淡季供应。还具有产量高、生产成本低的特点。

血桃树苗：血桃为荔波血桃，色泽鲜艳、口感爽脆、果肉呈鲜红色，品德上乘。紫血桃月15日成熟，单果重250克，最大500克，果近圆形，果面紫红色，果肉鲜红色，其汁如血，含糖14%，甜酸可口，风味精美，品德上等，较耐贮运，可自然贮存7-10天。不裂果，丰收性强。

冬桃树苗：冬桃是桃的一个品种，桃是我国的主要水果大类之一，多见于夏秋之际成熟上市。此品种在严冬采摘上市，以核小肉嫩，甘甜清脆而著名，是罕见而珍贵的桃中奇品，也是馈赠宾朋好友的佳品。其特点是：个大、脆甜、晚熟、丰产、耐储存。优质：外表着绯红色、果肉清脆回甘、口感极佳、离核。甜度高：含糖量15%，高达18%。晚熟：十月上旬至十一月中旬成熟，成熟期很晚。丰产：今年栽树次年挂果，每株5公斤至10公斤，次年亩产就3000多斤。

水蜜桃树苗：南方品种群中肉质柔软多汁呈软溶质的一类品种。果实顶部平圆，熟后易剥皮，多粘核。适生于高温多湿的气候条件。代表品种如玉露桃、白花桃等。日本大部分桃品种如白凤桃、砂子早生等也属此类。主供生食。不耐贮运。它的蛋白质含量比苹果、葡萄高一倍，比梨子高七倍，铁的含量比苹果多三倍，比梨子多五倍，富含多种维生素，其中维生素较高。水蜜桃树属于落叶小乔木植物，一般树高3-4米。开始结果早，定植2~3年开始结果，6~7年达盛果期。