

黑桃树苗、黑桃树苗价格及报价

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 黑桃树苗、黑桃树苗价格及报价 |
| 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: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

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。

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。

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。

锦绣黄桃树苗：锦绣黄桃原产于上海光明镇，它容易储藏，一般采收后可储藏7-10天，由于肉厚，较坚实，对长途运输较为有利。外观漂亮，肉色金黄，果形整齐匀称，最大果重700克左右，糖份高于南汇水蜜桃，无锡蟠桃，平均糖份在13-15度，核小。成熟后肉质较软，时软中带硬，甜多酸少，有香气，水分中等，风味诱人。成熟时间一般在8月中旬至9月上旬，是秋季水果市场上的佳品。

黄金冠桃树苗：黄金冠是从锦绣黄桃自然杂交实生苗中选出的新品种。幼树成花容易，早期丰产性强，果核小，近核处无红色素，果实匀称，平均重167g，酸甜可口，耐储运，抗挤压，耐瘠薄，抗干旱，性状稳定，综合表现优良。

黄金王桃树苗：锦绣芽变品种。铃形花。耐旱抗冻，华北地区8月中旬开始成熟，平均单果重210克。果皮金黄，果肉橘黄，肉不溶质，色卡7.5级，味甜，气味芬芳。适合加工罐头、桃脯、速冻等，也适合鲜食。是加工鲜食兼用品种。适于冷库储存，保鲜期可延长至十二月份。自花授粉，坐果率高。

新世纪桃树苗：黄桃品种，9月中下旬成熟，正值国庆中秋上市，大果型，均果重260克最大果680克，果肉黄色，套袋后果面金黄色，口感脆甜，香味浓，含糖量18%到20%，该品种自花结实，不裂果不落果，及丰产。

黄金蜜4号桃树苗：9月上中旬成熟，果肉金黄，口感纯甜，果面全红，套袋里外金黄色，黏核，单果重350克左右，可溶性固形物17%-21%，品质极上，自花结实，极丰产，成熟后挂树月余不软。黄金蜜桃以其个大，汁多，色泽好享誉省内外。2000年被山东省林业厅、山东省经济林协会命名为“黄金桃之乡”。黄金桃栽培面积达1340公顷，年产量为3万多吨。

黄金桃树苗：国外引进。晚熟种，单果重150克，果近圆，果顶圆，微凹，果皮金黄，阳面有玫瑰色红晕，皮较薄，可剥离。果肉黄，质细，柔软多汁，甜，有香气。鲜食加工兼用种，成熟期8月中下旬。

黄露（连黄）桃树苗：大连农科所育成，著名制罐老品种。中熟种，单果重170克，果椭圆，果顶圆平，果皮和肉皆橙黄，质细而致密，不溶质，黏核，味甜酸，加工性状好，成熟期（冀中南、鲁中南，以下同）7月下旬。

罐5桃树苗：日本育成，著名制罐老品种。中熟种，单果重107克，果圆，较对称，果顶微凹或平，皮色金黄，向阳面红晕较多，皮不易剥离。果肉橙黄，肉细，韧性强，汁少，不溶质，味酸甜，粘核，成熟期7月下旬。

罐19桃树苗：日本品种，山东省7月底成熟，平均单果重150克。果皮黄色，披红晕，桃毛较多。味酸多甜少，果肉金黄，适合加工。

金童5号桃树苗：原产美国。中熟种，单果重158.3克。果近圆形，果顶圆或有小突尖。果皮黄，果肉橙黄，不溶质，细韧，汁液中，纤维少，味酸甜，有香气，黏核，丰产性好。罐藏加工吨耗1:0.87，果皮下和近核处均无红晕，最宜加工出口罐头。成熟期7月中下旬。

金童6号桃树苗：原产美国。中熟种，单果重160克，果近圆，果顶圆，果面有暗红色晕，果肉橙黄，肉质细韧，酸甜适中，不溶质，黏核，丰产性好。罐藏加工吨耗1:0.923，耐煮。加工适应性优良的中早熟种。成熟期8月上中旬。

金童7号桃树苗：美国育成。中晚熟种，单果重178克，果近圆，果顶圆或有小突尖。皮底色黄，肉橙黄，肉质细韧，纤维少，黏核，汁较少，味酸多甜少，香气中，丰产性好，耐贮运，罐藏吨耗率为1:0.95，加工性能好，成熟期8月中下旬。

金童9号桃树苗：原产美国。晚熟种，单果重160克，果圆，果顶平圆。缝合线中深而明显，两半部对称。果皮橙黄，阳面有红晕，茸毛多，皮厚，不易剥离。果肉橙黄，肉质细韧，不溶质，黏核，果汁少，风味酸甜，有香气，加工性能优，成熟期9月初。

桃树苗疏花：一般在盛花初期进行较好。疏花的对象有早花、迟花、畸形花、小型花、朝天花和无叶花等，要求留花距离均匀，布局合理。留花蕾标准：长果枝需5~6个单花蕾；中果枝3~4个；短果枝和花束状果枝留2~3个健壮花蕾；预备枝上不留花蕾；主、侧枝头附近或幼树的延长枝不留花蕾。

桃树苗疏果：分2次进行。第1次疏果在第1次生理落果之后，约在落花后20d疏除小果、双果、畸形果、病虫果。第2次疏果为定果，在第2次生理落果之后（约在落花后35~42d），根据品种、树势等情况定留果量。一般长果枝留2~4个，中果枝1~3个，短果枝1个。

桃树苗套袋：套袋果个大、果面洁净、色泽艳、茸毛少而短嫩、果肉鲜嫩细腻，还可免受桃疮痂病、桃穿孔病和桃小食心虫、桃蛀螟对果实的为害。定果到幼果硬核后期是套袋的适宜时期，有桃蛀螟为害的果园要在蛀螟产卵期前进行。

桃树苗农业防治：首先采取增强树势，提高果树自身抗病虫能力的措施，如合理负载、秋施基肥、混施有机肥与磷钾肥，适时灌水排涝，合理修剪、改善通风透光等。其次是减少病虫源。休眠期彻底清园，清除树上病虫干枝、病虫僵果、粗翘树皮和病皮，扫除地面枯枝落叶与杂草等，集中烧毁；在开花期以前宜集中用药，于早期消灭病虫以减少中后期的用药量。再就是早春实施地膜覆盖，防止病原菌和害虫上树侵染；进行树盘覆草，将害虫诱集于杂草中，集中消灭，以减少树上用药；早春在树干上扎一纸筒，开口向下防止天蛾金龟子出土上树，并加强人工捕捉；秋季在树干缠草绳，诱集下树越冬的害虫，12月解除烧毁。较后是果实套袋或喷高脂膜等，防止果实直接受害，以减少果实表面直接着药。