

樱桃苗，优质樱桃苗，1公分樱桃苗，1米樱桃苗

产品名称	樱桃苗，优质樱桃苗，1公分樱桃苗，1米樱桃苗
公司名称	绛县晋航苗木种植专业合作社
价格	.00/株
规格参数	1公分樱桃苗:1公分樱桃苗 1米樱桃苗:1米樱桃苗 山西樱桃苗:山西樱桃苗
公司地址	山西运城绛县柴家坡村
联系电话	13223596889

产品详情

樱桃苗，1公分樱桃苗，1米樱桃苗，优质樱桃苗咨询13834107921柴先生 微信同号

红灯樱桃苗：红灯樱桃被誉为“水果中的钻石”，是众多樱桃品种中早成熟的樱桃，是大果型樱桃新品种。红灯果实大，平均单果重9.6克，大果达13.0克；果梗短粗，长约2.5厘米，果皮深红色，充分成熟后为紫红色，果实呈肾形，肉质较软，肥厚多汁，风味酸甜适口，具有非凡的营养价值，是果中的上品。

美早樱桃苗：树势强健，树姿半开张，果实大，平均单果重9克左右。果形宽心脏形，大小整齐，顶端稍平。果柄特别短粗。果皮全紫红色，有光泽，鲜艳美观，充分成熟时为紫色。果个略大于红灯，风味比红灯好。果型宽心脏形，大小整齐，果顶稍平，果柄较粗短。具有果柄粗长，肉硬，耐贮藏，花期耐低温，腋花芽多，丰产，抗裂果，成熟期一致，一次即可采收完毕等特点，是一个果大、质优、肉硬、耐贮藏、丰产的早熟樱桃的优良品种。

先锋樱桃苗：树势强健的先锋樱桃，属于中晚熟品种。平均单果重8.5克，大果可达10.5克。肉质丰满肥厚，吃起来汁多，甜酸可口，可溶性固形物达到17%。果实生育期50~55天，一般在6月中下旬成熟，年年结果。它不仅早果性好，丰产性也极强，并且很少裂果，可做为栽培品种发展。由于它的花粉量多，因此先锋是一个极好的授粉品种。先锋樱桃还有一个突出特征，就是果皮厚而且有韧性，因此贮藏起来也很方便，市场价值较高。

岱红樱桃苗：早熟大果甜樱桃品种，岱红是山东农业大学选育。平均单果重10.85克，大果可达14.2克。果实为圆心脏形，果型端正，整齐美观，畸形果很少。果柄短，平均果柄长2.24厘米。果皮鲜红至紫红色，富光泽，色泽艳丽，果肉粉红色，近核处紫红色，果肉半硬，味甜适口。可溶性固形物14.8%。烟台5月中、下旬成熟，比红灯早熟3-5天，抗裂果。树势强健，枝条粗壮，花芽多，成花率高，早产早丰。是极少见的早产、早丰、大果形早熟品种。也是目前保护地栽培的首选品种之一。

红蜜樱桃苗：红蜜是一个中果型、早熟、质软、黄底红色品种。果实宽心脏形，平均单果重5.1克。果皮

鲜红，果肉厚，质软，果汁多，味甜如蜜，可溶性固形物含量17%，品质上等。树势中等，树姿开张，树冠中等偏小，芽的萌发力 and 成枝力较强，分枝较多，花芽容易形成，一般定植后第二年即可形成花芽，第四年即进入盛果初期，而且花量很多，适宜作为授粉品种。红蜜的坐果率高，是丰产型品种。果实中等大小，平均单果重6.0克，均匀整齐，果型为宽心脏形；果皮黄底色，有鲜红的红晕，光照充足的部位，大部分果面呈鲜红色；肉质较软，多汁，以甜为主，略有酸味，品质上等；可溶性固形物为17%；核小粘核，可食部分占92.3%。成熟期在5月底至6月上旬，比红灯晚4~5天，果实发育期40~50天。由于有早熟丰产及适宜作授粉树的特点，近十几年来有较大的发展。

黄蜜樱桃苗：该品种长势中庸，易形成花芽，如管理得当第二年可见果，2月上旬开花，5月下旬成熟，一般单果重10克左右，果肉透亮，风味极佳的蜜甜型优良品种，自花结实，丰产并可做授粉树。适宜北方地区、西部山区及保护地栽培。亩产可达1500公斤，经济效益极为可观。

福晨樱桃苗：该品种果实鲜红色，心脏形，缝合线一面较平，与母本萨米脱相似，但果顶较平；果肉淡红色，硬脆；果个大，平均单果重9.7g，大果重达11.29g；可食率93.2%，可溶性15.5%，果肉硬脆，品质极佳，耐贮运。在山东地区，福晨花芽于4月初开始萌动，4月中下旬进入始花期，4月下旬进入谢花期；果实成熟期在5月下旬，果实发育期30d左右。

福星樱桃苗：“福星”是由烟台市农科院通过杂交育种选出的大果型、中晚熟、异花结实甜樱桃优良新品种。果个大，果个匀，平均单果重11.8g，大果重14.3g。果肉硬脆，味甜、微酸，品质上。果实成熟期在6月10日左右，比大红灯晚熟7-10天，与萨米脱成熟期相近。“福星”果实短心脏形，缝合线一面较平，果顶凹，果实脐点大。果皮浓红色，果肉红色，可溶性固性物含量16.3%；果柄短粗，柄长2.48cm。从花期相遇情况和品种的S基因型推测，该品种可用美早、早生凡、萨米脱、红灯、桑提娜作授粉树。