

## 湖南樱桃苗品种 常德樱桃苗价格

产品名称	湖南樱桃苗品种 常德樱桃苗价格
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	5.00/棵
规格参数	品种:樱桃苗 规格:1-3年
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

## 产品详情

樱桃苗木实现各大城市拓展繁育明显；这几年建设与推广让老百姓实现脱贫致富，同时绿色植物种植面积的加大，大量有效控制大气、固体废弃物、噪声等各种污染改善环境；深入开展市容综合整治，省级林业和质监要加强对示范企业的指导，及时总结示范企业建设，我们建立的交流平台供个体企业及相关机构召开专业技术交流会。推动农业发展，支持各方樱桃果园经济建设。

大樱桃苗坐果率高纵观樱桃产业的发展方向，优胜劣汰,减产增效才是硬道理，加强管理，出精品果，顺应市场，才能不被行业淘汰。现在的果品市场由量向质去转变，走高端品种，生产优质商品果，省力化栽培减少地投入，合理定位市场，提高本身种植管理水平，才能增产增效。以目标市场的消费习惯为基本要求，以有让人上瘾的口感为导向，重视目标市场上市时间准则，兼顾储运性，丰产性,以及能够应用多快好省的模式。很多客户咨询我哪个樱桃品种好，我只能这样回答:市场销量大口感好有好口碑的就是好品种。

意大利早红大樱桃：5月中旬成熟，早实，发育期32天，单果重8-10克，大果重12克，果色紫红，肉红色，细嫩，硬度中等，果汁多，风味甜，品质上等，不裂果，抗寒、产量高，品质好，自花授粉，座果率达40%，异花授粉更佳，授粉品种用红灯，果实成熟早，果品售价高。

福星樱桃苗批发，选出的中早熟品种 大果型 红色

异化结实甜樱桃品种。2013年通过山东农作物品种审定。该品种果顶凹 脐点大缝合线一面较平。果皮红色至暗红色，肉质硬脆 大果 平均单果重11.8克，大果14.3克

可食率94.7%。果实发育期50天左右，6月10日左右成熟。该品种一年生枝浅褐色

二年灰褐色，成熟叶片顶端骤尖 蜜腺小 具有良好的早果性，苗木定制当年萌发的发育枝基部易形成腋花芽，幼树腋花芽结果比例高。成年树以短果枝和花束状果枝结果为主。自花不实 可用美早 萨米脱 红灯为授粉树。

美早樱桃苗；是一个果大、质优、肉硬、耐贮运、早丰产的中熟优良品种。果实大，均果重9克，大果12克，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。果皮全紫红

色，有光泽，鲜艳美观，充分成熟时为紫色。肉质脆而不软，肥厚多汁，风味酸甜可口。可溶性固形物含量为17.6%。5月底6月初成熟，成熟期比红灯晚。该品种树势强健，树姿半开张，幼树萌芽力、成枝力较强。适宜的授粉品种为萨米脱、先锋、拉宾斯。定植三年结果，五年丰产。是一个有前途的中熟品种。

俄8樱桃苗，是引进新品种大樱桃苗，俄罗斯8号大樱桃果实宽心脏形，双肩凸起、宽大，有胸凸。成熟时果实颜色从鲜红色渐至黑紫，油润黑亮，果肉甜，果柄细长，果个较大，平均单果重12.9克，果皮厚韧，弹性强，甜香味浓。大连地区6月上旬开始成熟。

齐早樱桃苗；树势较旺叶片大深绿。奇早比早大果早5天左右。比红灯甜口感佳。红色艳丽均果重10克以上。果柄中长。硬度同红灯耐贮运。将成为今后大樱桃化时代品种，也是以后早熟大樱桃替代品种。

友谊樱桃苗；乌克兰4号品种系乌克兰农业科学院园艺灌溉研究所选育的品种。果实大，均果重9克，大果可达11克。果实圆形至心脏形。果梗中粗、中长。果实深红色，可溶性固形物17%，离核。果肉硬，风味佳，耐贮运，充分成熟时呈紫色，鲜果品质上。烟台6月中、下旬成熟。该品种树体健壮，树冠圆球形，耐寒、耐旱，第3年结果。成花易，丰产性好。是一个有前途的大果晚熟品种。

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。

瑞德樱桃苗：瑞德是一个来自美国的品种，成熟期比布鲁克斯晚2天，果实甜度高、肉质硬，可食率高，耐贮运，抗裂果、不会有叠果现象发生。果实大，呈扁圆形，一般果实的重量在14-16克，果皮表面有光泽，甜度高，肉质比较硬，可食率高，是一个比较耐贮运的品种。成熟期比布鲁克斯晚2天，花期比布鲁克斯早6天，花粉非常的丰富，可选择布鲁克斯、美早、拉宾斯作为授粉树，进行授粉。

沙王大樱桃苗；是萨米脱樱桃的优良芽变，树势强健，丰产性能强，亩产可达5000斤--6000斤。萨王该品种品质优，口味好，是个很有发展潜力的中熟大樱桃新品种。果实长圆形，果个大，均匀，果色紫红色，果皮光滑，鲜亮，平均单果重16-19克，属大型果；果实饱满，味道甘美，晶莹美观，果肉柔软多汁，营养丰富，糖度19%左右，可溶性固形物14%，可滴定酸0.5%，硬度1.27公斤/平方厘米，风味浓郁，甜酸适口；粘核，抗裂果；耐贮运。初果期多以中、长果枝结果，盛果期以花束状果枝结果为主。果实大果皮紫红色，特点是果柄左右双侧突起，双肩较高，外形与其它品种区别很大，特别美观，双肩突起，外形美观，熟透时为紫红色，基本在16--20克左右。

罗亚理樱桃苗：该品种成熟期早，比宾库早10天成熟。罗亚理大樱桃的果实呈椭圆形，果实个头中等，平均单果重量在10克左右，果皮与果肉呈红色，甜度高，肥厚多汁，可溶性固形物18%；果实的硬度高，属于硬质果，耐贮运。罗亚理大樱桃苗的树势直立，适应性好，丰产性强；并且抗裂果，果实成熟后在树上挂14天仍然可以保持相当好的硬度，挂树时间非常长。属于异花授粉，与罗亚明大樱桃苗是互相授粉。

拉宾斯樱桃苗：树势较强，树姿较开张，结果初期以长枝结果为主，盛果期以中、短枝结果为主，自花结实力强。果实近圆形或卵圆形，平视角度似心形，果表红中带翠、光鲜诱人，果肉肥厚饱满，口感酸甜适中、脆中带韧。平均单果重9.1克，大果12克左右。果皮和果肉红色、硬脆、味浓甜，可溶性固形物15~23.3%。抗裂果，适应性强。5月下旬至6月上中旬成熟。

早红宝石樱桃苗；果实发育期花后27 - 30天，5月6日成熟，单果重5 - 6克，果形阔心脏形，果皮紫红色，肉紫红色，质细汁多，酸甜可口，抗寒抗旱，是成熟期早的甜樱桃品种。吉塞拉樱桃苗早实丰产性能：现有生产中用的樱桃和山樱桃砧木均为乔化砧木，因此造成樱桃树体高大，管理困难，定植5年以后才能见果，10年以后才能有较大收益，甜樱桃品种嫁接在吉塞拉5号、6号砧木上，表现早实性强，产量效率高，可以比常规砧木提前2年结果。

红南阳樱桃:果实椭圆形,果顶稍凸,缝合线色淡,明显。果皮黄色,向阳面着红晕,有光泽。平均单果重10.63克柄中长,果肉硬而多汁,总含糖量为10.41%,风味浓郁,成熟期一般为6月3日至5日。树姿开张,生长旺盛,萌芽率高,成枝力强。果肉硬,果皮厚,耐储运。樱桃树,对养分的要求很高,当土壤中有机质含量达到12%以上时,三年就进入结果期,四年达到丰产期,亩产可以达到2000千克(2吨)以上,当土地中有机质含量低于1%时,果个小、味道差、产量低。

布鲁克斯樱桃苗:果实扁圆形,果型大,平均单果重9.4克,大果重13.0克。果皮浓红,底色淡黄,油亮光泽。果顶平,稍凹陷。果柄短粗,平均长3.1cm,类似红灯,属短柄品种。果肉深红,肉厚核小,可食率96.10%。肉质脆硬,总硬度199.7g/mm<sup>2</sup>,为红灯的2.3倍。汁液丰富,风味极甜,含糖量17.00%,平均比红灯高60%;耐贮运。