

2公分樱桃苗 樱桃苗能卖好价钱的品种

产品名称	2公分樱桃苗 樱桃苗能卖好价钱的品种
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	13.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

求购樱桃苗就去岳美园艺樱桃苗基地，樱桃苗品种全，质量优，服务好，是您购买樱桃苗的首选基地。樱桃苗零售价格8元/棵，樱桃苗价格/樱桃苗批发价格：5元/棵，根据樱桃苗订购数量和规格的不同，樱桃苗批发价格有所差异。望新老客户来电咨询

。大樱 桃树苗

发布今年大樱桃趋势大樱桃树苗发布今年大樱桃趋势随着天气的越来越暖和，大樱桃的上市日期也越来越近了。日前，有不少细心的网友发现，近朋友圈中的大樱桃代沟也越来越多了，更新的图片中可以看到，目前大樱桃树苗花已经谢掉，小樱桃已见雏形。再有一个月的时间，今年第一波大樱桃树苗大樱桃就要上市了，目前市场上也有一部分大樱桃已经上市，均为大棚中生长的，价格在50元/斤左右。樱桃苗优质供应商，每年培育80万樱桃苗其中20万樱桃苗为短枝矮化樱桃苗，砧木有吉塞拉5号、吉塞拉6号、考特、马哈力等矮化砧木樱桃苗、抗寒樱桃苗砧木等。培育的樱桃苗品种有泰彤樱桃苗、福星樱桃苗、福晨樱桃苗、美早樱桃苗、俄罗斯8号樱桃苗、布鲁克斯樱桃苗、沙蜜脱樱桃苗、美白樱桃苗、白玉樱桃苗等优良品种一、园区樱桃苗品种介绍1、美国一号樱桃苗：新品种美国一号大樱桃表现优异，果个大，色泽好，嫁接在吉塞拉砧木，成品苗栽植后二年结果，成花坐果率高，丰产性好。加快甜樱桃新品种“美国一号”的大面积推广，促进农业增效，农民增收。近日，甘井子区农海局邀请市有关农业专家对“美国一号”大樱桃新品种引进及推广应用项目进行了认定。甜樱桃新品种“美国一号”果个大，平均单果重10.80g，大果重20.4g；果色红，品质好，果实商品价值高。幼树结果期早，丰产稳产，无明显的病，裂果轻，示范推广面积大，具有很高的经济效益和社会效益，经过十余年的多途径的观察、选育、试验示范，确定其是各项指标均优于美早的优良品种。专家建议进一步完善该品种的配套栽培技术体系，扩大推广应用范围。2、福晨樱桃苗：是烟台市农科院果树研究分院用萨米脱×红灯杂交育成，2012年6月通过专家验收。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11.29；可食率93.2，品质上，耐贮运。在烟台地区，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。3、福星樱桃苗：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。杂交亲本为萨米脱*斯帕克里。果个大，果个匀，平均单果重11.8g，大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。“福星”早果性强，苗木定植第二年开花株率达82，第三年开花株率100。幼树腋花芽结果比例高。成年树一年生枝条甩放后，易形成大量的短果枝和花束状果枝。自然结实率为7.2，生产栽培中需配置授粉树。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4、美早樱桃苗：原代号7144-6。美国品种。大连农业科学研究所于1996年从美国引进。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。可食率92.3。烟台地区5月底6月初成熟，成熟期比红灯晚5 - 7天。该品种树势强健，树姿半开张，幼树萌芽力、成枝力较强。适宜的授粉品种为红蜜、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。5、俄罗斯8号樱桃苗（含香樱桃苗）：俄罗斯那里的甜樱桃风味香甜，相当于和优于‘佳红’，丰产性极强，不论是鲜红、紫红、粉红、金黄和紫黑色品种，都挂果满树，成球成串，既优质又抗寒。含香大樱桃是优秀的耐寒樱桃中的佼佼者。含香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。6、布鲁克斯樱桃苗：甜樱桃品种布鲁克斯(Brooks)，为美国品种，父母本为伦尼×早紫(Ranier×EarlyBurlat)。布鲁克斯樱桃树姿开张，新梢黄红色，枝条粗壮，1年生枝黄灰色，多年生枝黄褐色。叶片披针形，长宽比2.07；叶片大而厚，深绿色，叶面平滑；叶柄绿红色，长2.9cm；叶片长14.3cm、宽6.9cm，明显小于早大果。花冠为蔷薇形，纯白色，花器发育健全，花瓣大而厚。布鲁克斯樱桃果实扁圆形，果型大，平均单果重9.4g，大单果重13.0g。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[2]。果肉紫红，肉厚核小，可食率96.10。肉质脆硬，总硬度(含皮)199.7g/mm²，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；含酸量0.97，平均比红灯低28；糖酸比17.5，为红灯的2.2倍。耐贮运，在0~5℃下可贮藏30天以上风味不变。7、萨米脱樱桃苗-沙蜜豆樱桃苗：加拿大育成的中晚熟大粒品种。树势强健，丰产性能极好，亩产可达2500公斤。初果期多以中、长果枝结果，盛果期以花束状果枝结果为主。萌芽率高，成枝力强，果个大，平均单果重11-13克；果，实心脏形，稍长；果皮薄而韧，紫红色，充分成熟紫黑色，有光泽；肉质硬，含可溶性固形物17.9%，糖度14.6%，总酸0.78%，酸味少，风味浓，品质佳。6月中下旬成熟，比那翁品种晚2-3天。采前遇雨裂果较多。萨米脱，果个大。色紫红，肉质硬，品质佳，极丰产，是一个很有希望的丰产品种，可推广发展。8、美白樱桃苗：6月中旬成熟，单果重20-25克，白底粉红色，白花结实较强，果肉呈奶油色，汁特多，味香甜，树势强壮。9、龙冠樱桃苗：樱桃成熟期早，有早春第一果的美誉，果实营养丰富，含铁量高，具有促进血红蛋白再生，对贫血患者有一定的补益作用。10、那翁樱桃苗：果实性状：果实中大，平均单果重6.5克，大9克。果形心脏形或长心脏形，果圆或近圆，缝合线不明显，有时微有浅凹，果形整齐。11、艳阳甜樱桃苗艳阳甜樱桃是烟台市农业科学研究院从加拿大引进，今年9月通过山东省审定。可在全省甜樱桃产区种植利用。特征特性：果实近圆形，果形端正，畸形果少，果个大，平均单果重11.23克，比对照品种拉宾斯重2~4克；果皮红色至深红色，有光泽；果肉玫瑰红色，果汁红色，果肉肥厚、脆硬，可溶性固形物17.8%，比对照品种高2.5个百分点，风味浓；自花结实率23.5%；果实发育期55天左右，在烟台地区6月中旬成熟。产量表现：栽后第三年开始结果，第四年平均亩产420公斤，第五年896公斤，与对照品种无明显差异。栽培技术要点：采用起垄栽植，平原地株行距3米×5米，丘陵地3米×4米；选用萨米脱、黑等品种为授粉树；采用纺锤形树型，花果和肥水管理、病虫害防治等技术与其它甜樱桃品种相同。7cm樱桃苗7cm樱桃苗基地 瘤内部组织初生时为薄壁细胞，愈伤组织化后渐木质化，瘤表面粗糙，凹凸不平。主根发病，几个瘤连接形成大的瘤，且管理不善时，树体持续衰弱，可造成植株死亡。侧根及支根上的根瘤不致马上引起死树，栽培条件改善，植株健壮的根瘤往往自行腐烂脱落，不再影响植株生长发育。第二次7月上，中旬，再追一次果树专用肥0.5~1Kg左右。9月施基肥，此次基肥一定要施足，一般株施50Kg优质腐熟有机肥+2Kg左右果树专用肥。注意追肥后，整理垄背，将角度不太好的枝拉枝开角。7月份开始，树上连喷2次150倍PBO。