

美早樱桃苗基地 山东美早樱桃苗

产品名称	美早樱桃苗基地 山东美早樱桃苗
公司名称	泰安开发区忠信苗圃
价格	6.00/棵
规格参数	
公司地址	泰安开发区北集坡镇季家庄村
联系电话	86-0538-8913236 15853828236

产品详情

美早具有果柄粗短，肉硬，耐贮运，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、耐贮运、丰产的早熟樱桃的优良品种。果实为宽心脏形，果个整齐。平均单果重11.3克，大果重13.2克，属大型果。果面鲜红，充分成熟时为紫色，逐渐变成黑紫色，色泽鲜明，有光泽，极为艳丽美观。果肉淡黄，质脆，酸甜适口，风味佳，品质为上等。可溶性固形物含量为17.6%，耐贮运。在大连地区6月上、中旬成熟。该品种树势强健，树姿半开张，幼树以中、长果枝结果为主，中、长枝缓放均易形成一串花芽，并逐渐出现短果枝和花束状果枝，较丰产。抗病、抗寒性强。美早是露地和设施栽培的优良品种。樱桃美早理想的露地栽培区的年平均气温为7-14℃，一年中日平均温度高于10℃的天数为150-200天。樱桃美早冻害的临界低温是-20℃，在-20℃时会发生大枝冻裂而流胶，-25℃时发生大量死树。樱桃美早发芽期适宜的温度为10℃，开花期适宜温度为15-23℃，樱桃美早显蕾后抗寒力降低。花蕾期发生冻害的临界温度为1.7℃，在-3℃下4小时花蕾会100%会受冻。开花期遇26℃以上持续高温时，因花粉失去活力而降低坐果率。果实发育到成熟期适宜温度为20-25℃。开花和幼果发育期冻害的临界温度为-1.1℃。樱桃美早是一种喜水又不耐水淹的果树。樱桃美早根系分布比较浅，抗旱能力差，但其叶片大，蒸腾作用强。所以需要较多的水分供应，故有“樱桃美早不离水”的俗语。一般地说樱桃美早适于年降水是600到800毫米的地区生长。在气温适宜、年降水量少，但有灌溉设施的地方，樱桃美早不仅能够良好地生长，而且产量高、品质优。如果土壤相对含水量下降到60%左右时地上部分停止生长，下降到50%以下时就会引起大量落果，下降到40%时叶片发生萎蔫。苗圃位于山东泰安，坐落于泰山南麓，是“南花北移，北苗南栽”的重要枢纽。重要的地理位置造就了泰安地区苗木的蓬勃发展。作为山东省果树研究所、中国农业大学、山东省农科院的新品种繁殖、发展种植基地，能够优先

从母本园中采穗、选择新品种，即抓住了市场先机，又能够保证品种的纯度。今年出圃油桃苗10万棵规格1-8厘米，品种美早 俄8 红灯 车厘子 福星 福晨等。苗木销往全国各地，秉承“质量可靠，品质纯正”的质量意识和“全心全意为客户”的理念，得到用户的一致好评。