

早熟大果齐早樱桃树苗

产品名称	早熟大果齐早樱桃树苗
公司名称	泰安开发区泽雨苗圃
价格	8.00/棵
规格参数	泽雨苗圃:保湿发货 齐全:1-6 山东:泰安
公司地址	泰安市岱岳区北集坡街道道洼村
联系电话	13371002320

产品详情

我基地优势品种果苗为M9T337矮化苹果树苗，晚熟脆桃苗，吉塞拉樱桃苗，短枝高产梨树苗，蓝莓树苗；优质大樱桃树苗品种有红灯樱桃苗、美早樱桃苗、黑珍珠樱桃苗、拉宾斯樱桃苗、福星樱桃苗、车厘子樱桃苗等，规格当年嫁接小苗300多万株，粗度0.6-0.8-1.0-1.2厘米，高度0.6-1.5米；2公分樱桃苗5万株，3-4公分樱桃苗2万左右；

6果面着色不均匀、成熟晚或7~8月份以后，叶片出现淡红色，并迅速焦枯死亡病因缺镁果树养分运输不良。一根系补镁。施农家肥时加入适量煤灰，以放射形条状沟施用。1亩地施200斤左右煤灰即可。

大樱桃被称为果中珍品，具有成熟早，口感好，耐贮运，货价时间长，市场售价高等优点，属于水果。目前栽培的大樱桃品种主要为欧美品种，在北方地区种植较多。生长1、温度大樱桃发芽期间适宜的温度为10℃，开花则需要超过15℃，新梢在20℃以上时生长快，果实成熟期间温度保持在20~25℃之间佳，并且此时只需要50~60天就能成熟。另外，大樱桃抗霜冻能力较差，因此在早春、冬季时要做好防冻措施。

大樱桃具有树姿直立、长势强旺、萌芽率高、成枝力低、成花难等特点，枝条“单条跑”现象严重，特别在幼树期，若不及时控制，结果期将会大大推迟。大樱桃幼树生重点应采取以下几种修剪。1)拉枝开角。拉枝开角是削弱枝条直立生长、缓和树势、促发短枝、促进花芽分化的有效。

该树形结果早，抗风雨能力较强，更新容易，适合平泊地栽培。2改良纺锤形定干70厘米，中心干分四层配备20~25个单轴水平枝。该树形易操作，结果早，抗风雨能力稍差，适合山地密植园栽培。3.不同时期1扩冠期从定植开始，到株距间有部分新梢交接，约2~3年。

一般要求主枝角度为70°--90°。树(枝)势强的，角度可大些，反之，宜小些。2)目伤。大樱桃萌芽率高，成枝力低，顶端优势极强，中部缺枝现象较为严重。为促发新枝，可在萌芽期选择要发枝部位的芽，

在芽的上方用钢锯条目伤，深达木质部，长度为目伤处枝条周长的1 / 3以上，以下位芽萌发，促进中长枝的形成。