

红蜜樱桃苗果实特点和植株特征

产品名称	红蜜樱桃苗果实特点和植株特征
公司名称	泰安市典范苗木有限公司
价格	7.00/棵
规格参数	类型:嫁接苗 成活率:95% 地径:0.80公分
公司地址	山东省泰安市南高新区
联系电话	18953886001

产品详情

红蜜樱桃苗果实特点和植株特征

红蜜樱桃树苗是由大连市农业科学研究所用那翁 × 黄玉杂交选育而成。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。红蜜是一个中果型、早熟、质软、黄底红色品种。树势中等，树姿开张，树冠中等偏小，芽的萌发力和成枝力较强，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，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。