

雷尼樱桃苗一棵价格 雷尼樱桃苗成苗多少钱

产品名称	雷尼樱桃苗一棵价格 雷尼樱桃苗成苗多少钱
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	10.00/棵
规格参数	厂家:泰安凯欣园艺场 地径:0.8cm 纯度:98%
公司地址	山东省泰安市高新区北集坡街道办事处
联系电话	13583899905

产品详情

泰安开发区凯欣园艺场介绍雷尼美国品种。是美国华盛顿州立大学农业实验站于1954年用宾库×先锋杂交选育出的黄色中熟品种。因当地有一座雷尼山，故命名为雷尼。现在为该州的第二主栽品种。1983年由中国农业科学院郑州果树研究所从美国引入我国，表现良好。该品种花量大，也是很好的授粉品种。果实大型，平均单果重8.0克，大果重达12.0克；果实宽心脏形，果皮底色为黄色，富鲜红色红晕，在光照好的部位可全面红色，十分艳丽、美观；果肉白色，质地较硬，可溶性固形物含量达15%~17%，风味好，品质佳；离核，核小，可食率达93%。

该品种树势强健，枝条粗壮，节间短；叶片大，色深绿；树冠紧凑，枝条直立；分枝力较弱，以短果枝及花束状枝结果为主。早期丰产，栽后3年结果，5~6年进入盛果期，5年生树株产能达20.0公斤，丰产性能好。花粉多，自花不实，是优良的授粉品种。适宜授粉品种为宾库、先锋、拉宾斯。抗寒性强，较抗裂果，耐贮运。是一个生食与加工兼用的品种。

大樱桃丰产栽培技术

一、大樱桃栽培技术

(一)土壤管理

- 1、黑膜覆盖 滴灌果园和行间沟渗灌果园，提倡栽植树两边覆盖黑色地膜。不仅有利于保持土壤水分的相对稳定，预防裂果，而且在涝雨季节，排水流畅，防止涝害。
- 2、土壤酸碱度调节 大樱桃最适宜的土壤pH值为6.2-6.8。对于酸性土壤，可结合秋施基肥施入硅钙镁或硅钙钾镁肥，逐年调节土壤pH值在6.0-7.5范围。

(二)施肥

1、基肥

(1)施肥种类 针对部分果园土壤有机质含量低(大多数1%左右)的现状及大樱桃根系需氧量大的特点，提出基肥以牛粪为主，不仅成本低，而且对改善土壤透气性和提高有机质含量效果好。也可用发酵的商品鸡粪。生物有机肥对土壤根癌杆菌有一定的抑制作用，但使用成本高。氮磷钾复混肥、土壤调理剂和中微量元素也应在基肥中使用。注意土壤调理剂不要与化肥直接混合，可分别与有机肥混合后分沟施用。土壤调理剂也可于来年春天撒施在树盘下划锄一下。

(2)施肥时期 在新梢停长后的根系速长期，在烟台，一般在9-10月份。

(3)施肥数量 牛粪，每田5000kg左右；发酵的商品鸡粪，每亩1000kg；按每生产100kg果实施氮磷钾复合肥(15-15-15)8-10kg；硅钙镁或硅钙钾镁肥100-200kg/亩；病树、弱树用50倍的鱼肽素灌根，每株10-15kg稀释液。

(4)施肥方法 幼树，放射状沟施；大树，沿行向在树冠投影内挖沟施入。为降低用工成本，可地面撒施，用旋耕犁旋耕10-20cm深。

2、追肥

(1)成龄果园 追肥时期为萌芽前和果实迅速膨大期。萌芽前，补充氮肥，放射状沟施尿素或碳铵1Kg/株。硬核后的果实迅速膨大期，结合灌水，每亩果园撒施碳铵30Kg，连施两次，膨大果个，促进上色。

据调查，优质丰产高效甜樱桃园，土壤中有效钾和有效铁的含量都较高，所以，生产上不能按照苹果的施肥方式、元素比例，应该适当增加钾和铁(硫酸亚铁、黄腐酸铁，叶面喷氨基酸铁)营养的补充，对产量提高和品质提升效果明显。

(2)幼龄果园 萌芽前，放射状沟施磷酸二铵0.5kg/株。