

福晨櫻桃苗新報價 福晨櫻桃苗市場前景

產品名稱	福晨櫻桃苗新報價 福晨櫻桃苗市場前景
公司名稱	泰安高新區北集坡凱欣園藝場
價格	15.00/棵
規格參數	廠家:泰安凱欣園藝場 地徑:1cm 純度:98%
公司地址	山東省泰安市高新區北集坡街道辦事處
聯繫電話	13583899905

產品詳情

泰安開發區凱欣園藝場介紹福晨櫻桃果實鮮紅色，心臟形，縫合線平，果頂前部較平，果肉淡紅色，硬脆；平均單果重9.7克，大者12.5克。果實縱徑2.41厘米，果實橫徑2.95厘米，側徑2.49厘米，果柄長3.72厘米。可溶性固形物含量18.7%，可食率93.2%。泰安地區5月7~10日成熟，大櫻桃品種、砧木與生產關鍵技術成熟期同小櫻桃。是已知同期成熟的甜櫻桃中單果重的品種。

樹勢中庸，樹姿開張，具有良好的早果性，當年生枝條基部易形成腋花芽，苗木定植後第二年開花株率達72%，第三年開花株率100%。幼樹腋花芽結果比例高。成年樹一年生枝條甩放後，易形成大量的短果枝和花束狀果枝。異花結實，可以用美早、早生凡、早豐王、紅燈、斯帕克里、桑提娜作為授粉樹。

樹形的確定和栽培方式。密植櫻桃園，樹形一般選擇主干形、小冠疏層形、自然開心形等，生產管理中應結合地力條件、水肥供應條件、管理技術水平高低合理確定。當前密植櫻桃園主要採用主干形樹形，栽培的行向是南北行栽植，山地梯田栽植則可隨地形地塊走向栽植。選用主干形樹形管理的，在栽植時一般採用順行向傾斜45°

角偏西南方向栽植，這樣有利於緩和樹勢，促進枝條萌芽和發枝均勻，達到日照條件並可防止日灼。

4.肥水和溫度的控制。櫻桃樹在幼樹期比較喜肥喜水，但在一個生長周期中，要保證生長前期肥料和水分的充足供應，到生長後期即8月份以後一定要嚴格控制水肥的施用，尤其是氮肥的控制，保證新梢不旺長，減緩新梢生長速度，促進新梢組織充實起來，以利于越冬和樹勢的中庸發展。

結果期櫻桃樹，在開花坐果期需消耗大量的養分，必須在花期前和坐果期追施足量的速效肥料，以提高坐果率，促進果實發育。如追施複合肥，在萌芽後到果實着色前，可噴施0.2%~0.3%的尿素2~3次；花期可噴0.2%~0.3%的硼砂1~2次，以提高坐果率；果實著實色期可噴施0.2%~0.3%的磷酸二氫鉀溶液2~

3次，以利用果实着色，提高口感和花芽的分化。

温度控制主要是在樱桃树设施栽培中，一般在花期要控制在17~19℃之间，这样有利于花期的正常开花，当花期温度超过23℃时，基本不能达到坐果的温度要求。