

油蟠桃苗 油蟠桃树苗 油蟠桃树苗多少钱一棵

产品名称	油蟠桃苗 油蟠桃树苗 油蟠桃树苗多少钱一棵
公司名称	泰安开发区利群苗圃
价格	3.00/个
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区北集坡办事处季家庄村
联系电话	13561766718

产品详情

油蟠桃苗 油蟠桃树苗 油蟠桃树苗多少钱一棵大棚桃树苗种植技术：一、大棚桃树苗栽培条件：桃树喜光照充足，土壤疏松和地下水位低的土地生长，栽培时选择高燥的砂质土壤或砾质土壤为宜，对于地下水位较低、有机质含量高、排水良好的黏性土壤也可栽培。桃树生长较快，栽植后第二年即可开花结果，枝梢生长旺盛，一年可抽生3次新梢，二次梢也可形成花芽，开花结果，4~5年即可进入盛果期，由于结果早，盛果期可维持10~15年，树的寿命较短，大多在20~25年。二、大棚桃树苗繁殖技术：1、扦插：春季用硬枝扦插，梅雨季节用软枝扦插，扦插枝条必须生长健壮、充实，扦插时间以春季为主，插条按20厘米左右斜剪，为防止病害侵染和促进生根，插条下端、好用杀菌剂50%多菌灵600~1200倍液，用吲哚丁酸750~4500毫克/升快速蘸进行扦插，株行距4×30厘米，扦插深度为插条长度的2/3为宜。2、嫁接：繁殖砧木多用山桃或桃的实生苗(本砧)，枝接、芽接的成活率均较高，枝接在3月份芽已开始萌动时进行，常用切接，砧木用一二年生实生苗为好。芽接在7~8月进行，多用“丁”形接。砧木以一年生充实的实生苗为好。3、播种：桃的花期为3~4月，果熟期6~8月。采收成熟的果实，堆积捣烂，除去果肉，晾干收集纯净苗木种子即可秋播。播种前，浸种5~7天。秋播者翌年发芽早，出苗率高，生长迅速且强健。翌春播种，苗木种子需湿沙贮藏120天以上。采用条播，条幅10厘米，深1~2厘米，播后覆土6厘米。每亩播种量25~30千克。幼苗3厘米高时定苗，株距20~25厘米。三、大棚桃树种植技术：1、除萌修剪：棚室桃树萌芽期，及时除去不合理萌芽。花后根据情况及时疏除过密枝、徒长枝、直立枝、影光枝、交叉枝。采前4~6周回缩过旺结果树，果台梢前只留一个新梢，可适当短截部分新梢。树体结构调整到中午树下有均匀花斑影为宜。2、合理控冠：每骨干枝保留一个适当方向的旺长新梢，向上生长的果台副梢长到10片大叶时，连续摘心、抹侧芽，使之形成盲枝，对其他旺长新梢用50倍15%PP333沾尖。采取这些措施有效地控制旺长，提高单株产量，减轻生理和采前落果。3、摘叶吊枝：桃树在采果前20天，摘除影响果实受光叶片，将下垂枝吊至受光面，促进果实着色。采前4~6周，用绳把下垂果枝吊起或拉到树冠上面，能极大地改善树体光照条件，增加果实着色。4、促果补肥：在花期和花后2周各喷1次LXL坐果灵或含1.8%GA4+7和1.8%6-苄基腺嘌呤的果形素，提高坐果率，促进果实膨大。在桃树花后10天左右，喷2~3次0.5%的尿素和0.2%磷酸二氢钾混合液，喷施宜在无风的傍晚或阴天进行，每2周喷施一次。5、追肥浇水：在大棚桃树的硬核期、果实膨大期各追肥一次，每株追尿素30克、磷酸二氢钾30克。结合施肥各浇水一次，浇水量视土壤墒情而定。

刮除病疤：如果桃树的枝干上出现病疤，发现流胶要及时刮除，并涂保护，适期为树液开始流动时即3月底。先用刀将病部干胶和老翘皮刮除，并用刀划几道，然后进行涂保护，以后随时发现随时涂抹防治。保持健壮树势是关键，杜绝伤口出现是前提，涂防治是不得不选择的最后一道关卡，只有树势健壮，没有

伤口的情况下，才会减少流胶病的发生。

黄将军/黑仁黄金/徐华黄桃 8月底成熟，蒙阴地方选育品种，2015年发现，黄肉，硬度很大，外观漂亮，肉色全黄，果形整齐匀称，口感蜜甜，桃味浓郁，香气十足，果核极小，挂树一个月以上，均果240-350克，可完全替代沂源晚黄金和新世纪桃王。

、次用：春天温度升高，桃蚜越冬的卵会随着桃树花芽和叶芽萌发孵化，出来危害花芽，、次用佳时间在桃树花芽露红至花开20%—30%以前进行。剂选择70%吡虫啉1000—1200倍，狂刺1500倍进行喷雾。

病菌性穿孔病。在发病初期，桃树叶片会出现水渍状的小斑点，并有淡黄色的晕圈存在。在病发中期，叶片会逐渐干枯直至脱落。幼果出现溃疡斑，病变部位出现黄色的粘液，果实出现裂缝，逐渐脱落。

中桃金蜜 郑果所培育而成。果实圆，稍扁，果顶平，全红，肉质硬。平均单果重230克。黄肉，风味浓甜，肉质硬脆，可溶性固形物15%，粘核，核极小，可食率高。该品种自花结实，在郑州地区7月10日左右成熟