

明日见苗 明日见柑橘苗 明日见杂柑基地 明日见柑橘苗种植技术

产品名称	明日见苗 明日见柑橘苗 明日见杂柑基地 明日见柑橘苗种植技术
公司名称	湖南千思农林科技有限公司
价格	8.00/棵
规格参数	品牌:千思农林 品种纯度:98%以上 发货方式:保湿保鲜发货根系发达
公司地址	临澧县县郊
联系电话	0736-5589989 18890776999

产品详情

明日见苗 明日见柑橘苗 明日见杂柑基地 明日见柑橘苗种植技术

明日见苗，明日见柑橘苗，明日见杂柑基地

湖南千思农林优质明日见柑橘苗基地

该品种主要以香橙和枳壳两种砧木为主，根据不同地区不同气候选择砧木

杂柑明日之星-----明日见：

明日见晚熟杂柑源自中国农科院柑橘研究所2011年从日本引进的新品种，它是甜春橘柚与特洛维塔杂交后再与春见进行杂交获得的橘橙杂柑。就“出身”而言，明日见与爱媛、大雅、春见、不知火一样都是“系出榜首”，明日见柑橘杂柑品种发展之路还是有不可小觑之处的。

明日见作为春见的杂交后代（非单品种选育），果实高扁圆形，果皮薄，光滑，油胞细小而凸起。果皮深橙色，果实显紧实，但易剥离。单果均重150g左右，横径7.4cm，纵径5.9cm。果顶平，有不明显的印痕，果基平，果肉囊瓣9瓣，果肉橙色，外皮较光滑。

明日见杂柑肉质细嫩化渣，汁多味浓，品质优良，它保持了春见的特点，又有春见和大雅没有的优点，比如可无需套袋且着色完整，果实抗寒能力比春见略强。肉质细嫩、高糖，无核或少核，耐储运，果实更光滑、外观更漂亮。其树势旺盛，树冠圆头形。枝梢稀，抽梢能力强。成片种植无核，混种一般有种子2-5粒,单胚。其可溶性固形物含量高，10月底开始着色，12月下旬可达13%，2月中下旬成熟时达到15%-17%，冬季落果少。该品种果、皮较硬，但又易剥离，加之可溶性固形物较高，冬季落果少，是值得推

广发展的高品质杂柑品种。

湖南千思农林柑橘新优品种苗木培育推广基地培育的明日见杂柑苗春季定植时间一般在2月底至4月中旬，此时春芽尚未萌动，气温逐步回升，定植苗木易于成活，可达98%以上。秋季定植在10月中上旬至11月初旬之前，苗木秋梢老熟后，此时气温尚适宜根系恢复，利于成活。对土壤和气候条件的适应范围较广，在各种柑橘产地都可能栽培；即使不采取高畦等控水栽培，也可以生产出高糖度的果实。如果想柑橘头年迅速度过缓苗期，在管理过程中需要加强浇水、施肥、除草、松土等管理工作。

栽苗前先确定定植点，然后在定植点挖一小坑，长、宽、深20-30厘米左右，将四周泥土铲细，越细越好。栽苗时将苗植于坑内，使根系呈自然状，根颈部高出地面10-15厘米左右，四周慢慢盖上细土，土越细越好，使细土和根系充分接触，再将苗向上轻提，使根颈部高出地面15~20厘米，随后用脚轻踩四周，然后在树的四周筑一小土埂形成树盘，接着将定根水浇于树盘内，浇足浇透。隔天后再用黑地膜或杂草、谷壳覆盖树盘。

明日见柑橘苗的栽植时间和栽植技术

1、时间。一般在9-11月秋梢老熟后或2-3月春梢萌芽前栽植。2、密度。平地采用株距2m×行距3m的密度进行栽植，亩植110株。阶梯地形采用株距2.5×行距3m的密度进行栽植，亩植80株为宜。3、栽植技术。土挖栽植穴：拉线定距，挖定植穴，穴深、宽各80cm，然后压绿肥50cm深，回填土40cm高栽植；田起垄栽植：8米带沟（沟宽60-80cm,深40-60cm）开厢,每厢起2垄（垄宽1.5m，垄中心距4m，垄高20-30cm）。栽植时将苗木的根系适度修剪后放入定植穴中央，舒展根系，扶正，边填土边轻轻向上提苗、踏实，使根系与土壤密接。浇足定根水，在树苗周围做1m的树盘，用糠壳覆盖.....

购千思农林果苗优势：根系发达，苗木健壮，公司基地发出的明日见柑橘苗木成活率98%以上，并附带发出购苗品种纯度保障合同书，苗木售出后随时提供客户咨询和服务！

我公司明日见柑橘果树苗特点:

苗龄：一年生嫁接苗

高度：均高50cm

粗度：均0.6cm

冠幅：约35cm

成活率：98%以上

明日见柑橘苗品种纯度:以99%的标准执行苗木全程生产管理

栽种时间：春、秋、冬（具体参照各地气候情况）

栽种方法：如果是考虑前期效益回收快可矮化密植110株，株行距2m×3m。若一次性定植规格株行距3m×3.5m，定植60株，详细栽培技术资料可与我详谈。