

日本明日见 明日见与阿斯蜜同品种 明日见柑橘苗 湖南明日见柑橘基地

产品名称	日本明日见 明日见与阿斯蜜同品种 明日见柑橘苗 湖南明日见柑橘基地
公司名称	湖南千思农林科技有限公司
价格	7.80/株
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
公司地址	临澧县县郊
联系电话	0736-5589989 18890776999

产品详情

日本明日见 明日见与阿斯蜜同品种 明日见柑橘苗 湖南明日见柑橘基地

购千思农林果苗优势：根系发达，苗木健壮，公司基地发出的苗木成活率98%以上，并签订购苗品种纯度保障合同书，千思农林公司果苗特点：

苗龄：一年生嫁接苗

高度：30-80cm

粗度：0.5-1.3cm

冠幅：约35cm

成活率：98%以上

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2mx3m。若一次性定植规格株行距3mx3.5m，定植60株，详细栽培技术资料可与我详谈

晚熟杂柑明日见：

该品种作为春见耙耙柑的升级优质品种，明日见柑橘属于晚熟高糖优质杂柑，源自中国农科院柑橘研究所2011年从日本引进的新品种，明日见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、不知火一样都属于“优质杂柑系列”，放到国内市场很多柑橘专家和学者都看好明日见这个品种。

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150克左右，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，果肉橙色细腻，外皮较光滑皮层张力大比春见更耐贮运。

该品种肉质细嫩化渣，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，在无需套袋的情况下且着色完整，果实抗寒能力比春见略强。肉质细嫩、高糖，无核或少核，果实更光滑、外观更漂亮。其树势旺盛，树冠呈半开张状态。枝梢稀，抽梢能力中上。明日见柑橘苗在成片种植时基本无核，混品种栽种时一般有种子2-5粒，单胚。明日见柑橘苗糖度高其可溶性固形物含量高，正常管理下在阳历10月下旬开始着色，12月下旬可达13%，2月中下旬成熟时达到15%以上，至3月中上旬高达17.8%以上糖度，明日见在冬季无严重冻害地区表现落果少（有严重冻害地区可在冬季盖膜或简易大棚覆盖树体）。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，再后将苗向上轻提，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。