

# 甘平大果型杂柑 晚熟柑橘基地 湖南甘平柑橘苗栽培技术管理

产品名称	甘平大果型杂柑 晚熟柑橘基地 湖南甘平柑橘苗栽培技术管理
公司名称	湖南千思农林科技有限公司
价格	6.80/棵
规格参数	品牌:千思农林 品种纯度:合同期4年,包成活率,包品种纯度, 让你种植无后顾之忧 发货方式:保湿保鲜发货根系发达鲜活
公司地址	临澧县县郊
联系电话	0736-5589989 18890776999

## 产品详情

甘平大果型杂柑 晚熟柑橘基地 湖南甘平柑橘苗栽培技术管理

订购湖南常德千思农林果苗优势：根系发达，苗木健壮，公司基地发出的苗木保障98%以上成活率，保湿保鲜发货附带购苗品种纯度保障合同书，苗木售出后无偿提供来电技术咨询和服务！

公司果苗特点:

主要经营一年生嫁接成品苗

高度：30-80cm

粗度：0.5-1.3cm

冠幅：约35cm

成活率：98%以上

品种纯度:高标准执行苗木全程生产防控管理

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。

公司果树苗木基地直供：

柑桔：千思5号香橙、爱莎、红公主、黄美人、明日见、媛红椪柑、甘平、特早熟大分4号柑橘苗、爱媛38号红美人、由良蜜桔、早熟砂糖桔苗、锦蜜冰糖橙、晚熟水蜜柚、黄金贡柚、锦红、大雅1号、香橙无核沃柑苗、青秋脐橙、园丰脐橙、葡萄柚、中熟兴津、不知火、春见（耙耙柑）、日南1号、美国糖橘世纪红、纽荷尔脐橙、伦晚脐橙、长叶香橙、8号血橙、龙回红脐橙、玫瑰香橙等总计20多个品种年供应300余万株苗木以上；部分品种并提供1-3年生带土球成年树及营养钵苗。

## 高糖杂柑——甘平：

高糖晚熟杂柑甘平是日本爱媛县果树实验场于1991年以椪柑为父本，以西之香（清见+特罗维他甜橙）为母本杂交育成的中晚熟杂柑的品种，初定名为爱媛34号，2007年以“甘平”名称在日本进行品种登记。2012年由中国农业和学院柑橘研究所众韩国济州柑橘试验场引进种植。千思农林培育的甘平杂柑苗定植后树冠长势中等，前期树势较直立，结果后树势需拉枝控梢保持树势开张；幼树易抽发强旺夏梢。甘平果实扁圆，果型中大，单果均重200g，果皮橙红、薄，易剥离。果面光滑，果顶和基部平；囊壁薄，但囊瓣易内裂；果肉橙红色，肉质细嫩化渣，汁多味甜，11月下旬可溶性固形物含量达12.2%，酸含量1.06%，12月中旬可溶性固形物含量可达13%，酸含量0.89%，可食率83.6%，出汁率54.7%，1月上旬可溶性固形物含量达15%。无核，品质优。适应性较广，但在高温干旱较易裂果；果实成熟后延迟采收易发生囊瓣内裂。

甘平物候期数值：甘平2月下旬前后春梢萌芽，4月上旬盛花期，较不知火杂柑早，5月上旬初次生理落果，6月上旬第二次幼果期落果，5月中旬抽发夏梢，8月中旬抽发秋梢，果实11月中旬转色，至翌年1月上旬成熟。

## 甘平杂柑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.....

## 锦蜜冰糖橙：

锦蜜冰糖橙属高糖低酸品种，减酸早，独特之处在阳历8月初果实正值膨大期，果肉既有微甜，成熟后该品种，口感更佳，果肉脆嫩多汁，浓甜，甜而不腻，也因有消费者品尝后评价入口似蜜而得名“锦蜜冰糖橙”。锦蜜树形较为高大，成熟期11月下旬，果实横径平均79mm，果大，大小果现象不明显，单果均重200-260g，果形略带扁圆。可溶性固形物13.2%以上，入口化渣，果皮橙黄色，果肉紧实（耐贮运），海绵层薄，风味浓郁，富有香气，品质佳，可食率75%以上，老少皆宜，深受广大消费者喜爱。锦蜜裂果几率现象较其它橙类品种低，抗病、抗寒略优于纽荷尔脐橙、普通冰糖橙及其它橙类品种。品质风味浓郁，丰产性强，按新栽培管理密植定植方法株行距2m×3m，正常管理情况下，定植第三年开始试果，四年后一般亩产可达2000~3000公斤，第五年亩产可达3500公斤以上。锦蜜冰糖橙的发展优势明显，市场前景有发展优势，是商业化栽培发展的新优橙类品种之一。

## 锦蜜冰糖橙苗栽植时间和锦蜜栽植管理技术

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.....