

# 1米无花果苗基地

产品名称	1米无花果苗基地
公司名称	泰安市果之语农业科技有限公司
价格	4.00/个
规格参数	公司:果之语农业 品种:无花果树苗 产地:山东泰安
公司地址	泰安市高新区北集坡镇
联系电话	18364868333

## 产品详情

1米无花果苗基地 果之语农业专业培育无花果苗、无花果树苗，选育优质无花果苗品种，提供无花果苗价格资讯。拥有200亩无花果苗基地，每年培育50万株无花果苗提供以下服务：

- 一、常年供应优质无花果苗、无花果树苗及无花果苗采购合同。
- 二、提供无花果苗种植技术服务，无花果树苗栽种、剪枝、打药等技术。
- 三、提供无花果苗价格、无花果树苗价格信息。

四、检疫，运输，并常年办理保湿邮寄业务、快递3日内到货、物流5日内到货、火车2日到达。五、果之语农业2018年面向全国重点推出波姬红无花果苗、日本紫果无花果苗、新疆早黄无花果苗、布兰瑞克无花果苗、金傲芬无花果苗等优质薄壳无花果苗。欢迎广大客商来电咨询。内容摘要：无花果是一种开花植物，隶属于桑科榕属，主要生长于一些热带和温带的地方，属亚热带落叶小乔木。无花果目前已知有八百个品种，绝大部分都是常绿品种，只有长于温带地方的才是落叶品种。无花果除鲜食、药用外，还可加工制干、制果脯、果酱、果汁、果茶、果酒、饮料、罐头等。无花果干无任何化学添加剂，味道浓厚、甘甜。无花果汁、饮料具有独特的清香味，生津止渴，老幼皆宜。下面给大家介绍当前国内排名前十位的优良无花果品种，一起具体来了解一下。无花果是一种开花植物，隶属于桑科榕属，主要生长于一些热带和温带的地方，属亚热带落叶小乔木。无花果目前已知有八百个品种，绝大部分都是常绿品种，只有长于温带地方的才是落叶品种。无花果除鲜食、药用外，还可加工制干、制果脯、果酱、果汁、果茶、果酒、饮料、罐头等。无花果干无任何化学添加剂，味道浓厚、甘甜。无花果汁、饮料具有独特的清香味，生津止渴，老幼皆宜。下面给大家介绍当前国内排名前十位的优良无花果品种，一起具体来了解一下。(1)新疆早黄 新疆南部特有早熟无花果品种。夏秋果兼用品种，秋果扁圆形，单果重50-70克，果熟时黄色，果顶不开裂，果肉草莓色，可溶性固形物含量15% - 17%或更高，风味浓甜，品质上。树势旺，但树姿开张，萌枝率高，枝粗壮，尤以夏梢更盛，在原产地新疆，夏果熟期7月上旬，秋果8月中下旬成熟。(2)青皮 该品种果中等大，品质佳，丰产性强，为鲜食加工用优良品种。鲜食加工品质均佳，耐寒、耐贫瘠、耐盐碱。树势旺盛，树冠圆长形，主干明显，侧枝开张角度大，多年生枝灰白色。叶大粗糙，色深亮绿，背生茸毛，黄绿，掌状分裂，通常3 - 5浅裂，裂刻长度不足叶长的1/2，少全缘，基部深心形，叶缘具明显的波状锯齿、圆钝，叶形指数1.12，叶柄平均长10.32cm。果实扁、倒圆锥形，果形指数0.86左右。果实熟前绿色，熟后黄绿色，果肉淡紫色，果目小，开张，果面平滑不开裂，果肋明显，果皮韧度较大，果汁较多，含糖量高，夏秋两季果。该品种适应性广，南方栽培注意控制旺长。(3)布兰瑞克 法国品种。一年生枝条基部灰绿色，上部绿色。长势中庸，树姿开张，分枝力较弱，枝条中

上部着果较多，连续结果能力强，单性结实。3月中下旬萌芽，5月至7月陆续开花，夏果7月上中旬成熟，秋果8月中旬至10月下旬陆续成熟，11月中下旬落叶。夏果倒圆锥形，黄绿色，单果重100~140g；秋果倒圆锥形或倒卵圆形，单果重40~60g，黄绿色。果顶不开裂，果实中空，果肉浅粉红色。含糖量高，可达18%~20%，肉质细，味甘甜，品质极上。（4）金傲芬（A212）树势旺盛，枝条粗壮，分枝少，年生生长量2.3~2.9米，树皮灰褐色、光滑，叶片较大，是夏、秋果兼用品种，以秋果为主。始果节位1~3节，果实个大，卵圆葫芦形，果形指数0.95，果皮金，有光泽，似涂蜡质。果肉淡、致密，单果重60~100克，最大200克，可溶性固形物18%~20%。鲜食风味极佳，品质上等。极丰产，较耐寒。扦插苗当年结果，2年生单株最高产量达9公斤。夏果发育期约64天，秋果发育期62天。成熟期7月下旬至10月下旬，条件适宜可延长至12月份。该品种为鲜食用最佳品种，果叶也可用于加工。（5）美利亚（A134）树势强健，分枝力强，树冠较开张。新梢年生生长量1.5~1.8米，果实夏秋兼用，卵圆或倒圆锥形，果径5~6.5厘米，单果重70~110克。河南郑州8月初开始成熟，熟时果皮金，皮薄，光亮。果肉褐黄或浅，微中空，汁多，味甜，风味佳，品质优良。始果部位低，第1、2、3、5节位均能结果，极丰产。2年生树鲜果产量每株8.11公斤，为我国目前大果型鲜食优良品种。（6）波姬红（A132）树势中庸、健壮，分枝力强，新梢年生生长量可达2.5米，叶片较大，果实夏秋兼用，以秋果为主，果长卵圆或长圆锥形，果形指数1.37，皮色鲜艳，条状褐红或紫红色。果肋较明显。秋果平均单果重60~90克，最大单果重110克，果肉微中空，浅红或红色，味甜、汁多，可溶性固形物含量16%~20%，品质极佳。耐寒、耐盐碱性较强。始果部位2~3节，成熟期7月下旬至10月中下旬，极丰产。为鲜食大果型红色优良品种。

（7）日本紫果为日本目前售价最高、最受欢迎的红色优良无花果品种。树势健旺，分枝力强，1年生枝长1.5~2.5米，果实夏秋兼用，以秋果为主，果扁圆卵形，始果节位3~6节或枝干基部。成熟果皮深紫红色，果皮薄，易产生糖液外溢现象。果颈不明显，果肉鲜艳红色、致密、汁多、甜酸适度，果、叶所含微量元素硒为各优良品种之最。可溶性固形物含量18%~23%，较耐储运，品质极佳，为目前国内外最受欢迎、市场销售前景十分广阔的鲜食、加工兼用型优良品种。该品种丰产，较耐寒，耐高温。成熟期8月下旬至10月下旬。】（8）中农红（B110）树势中庸，分枝较少，树冠较开张，新梢年生生长量1.3~2.3米，为夏秋果兼用品种。果实长卵圆形，果形指数1.16。始果节位1~5节。夏果单果重90克，秋果单果重45~60克。果肉红色、汁多、味甜，可溶性固形物含量18%~22%，品质极佳。该品种丰产性能特别强，较耐寒，果实个大，产量高，果目小，不易被昆虫取食，具一定抗病能力，是鲜食和加工制干最佳良种。（9）麦斯衣陶芬巨型无花果—麦斯衣陶芬（Masui Dauphine）麦斯衣陶芬（又称玛斯义陶芬）原产美国加州，从日本引入我国。经过试种观察表明，麦斯衣陶芬是目前最有推广前途的无花果优良品种之一，适宜新疆保护地栽培。麦斯衣陶芬树势中庸偏旺，树冠开张。枝条节间1-6cm，枝梢先端易下垂，冬芽呈紫红色，幼叶黄绿色油渍状，叶片以5-7裂为主、中等大、有叶柄。4月上旬萌芽展叶，5-7月中旬生长迅速，7-8月高温期几乎停止生长。9-10月继续生长至霜冻落叶为止。5月中旬除基部1-3节外，几乎所有新梢叶腋中都长出1个幼果，当年生新梢单枝挂果5-30余个。春果从挂果至成熟需50-60天，果长卵形，单果重100-150克，最大可达200克；夏果从挂果至成熟需60-70天，秋果需70-90天，果颈短，呈倒圆锥形或扁圆形，单果重60-120克。果皮薄而韧，皮色紫红至褐色，果肉桃红色，肉质粗而松脆，含糖量高，品质中等偏上。该品种到盛果期成龄树约有70%的果集中在8-9月成熟。丰产性很好，当年育苗当年挂果，管理得当的，当年株产1.5kg左右，成龄树666.7m<sup>2</sup>产量稳定在1500-2000公斤。

（10）中农寒优（A1213）树势健旺，分枝力强。新梢年生生长量达2.6米，果实长卵形，果形指数1.2。果皮薄，表面细嫩，黄绿色或有光泽，外形美观。果肉鲜艳桃红色，汁多，味甜，可溶性固形物含量17%以上，平均单果重50~70克，秋果型，较耐储运，品质极佳。可耐受-13.7℃低温及早春30天左右日温差考验，仍能正常生长和结果。为鲜食无花果商品生产中最耐寒的抗寒型优良品种。无花果树枝繁叶茂，树态优雅，具有较好的观赏价值，是良好的园林及庭院绿化观赏树种。它当年栽植当年结果，是最好的盆栽果树之一。如果大力开发无花果盆景，效益将十分明显，是目前利润率最高的盆栽果树之一。