

波及红产量、无花果树苗价格

产品名称	波及红产量、无花果树苗价格
公司名称	泰安开发区晟鼎苗圃
价格	.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（经营场所）
联系电话	18562301011

产品详情

波姬红1998年由美国得克萨斯州引入我国，已在山东、河北、四川和河南等地引种栽培。为鲜食大果型红色无花果优良品种。系夏秋果兼用，但以秋果为主的品种。果皮鲜艳，为条状褐红或紫红色，果肋较明显，果柄短，果实长卵圆或长圆锥形，秋果平均果重60—90克，最大果重110克以上；果肉微中空，为浅红或红色，可溶性固形物含量16%~20%，汁多，味甜，品质极佳。山东嘉祥地区成熟期为7月下旬至10月下旬。该品种树势中庸，树姿开张，分枝力强。新梢生长量可达2.5米，枝粗2.3厘米，节间长5.1厘米。叶片较大，多为掌状5裂，叶缘有不规则波状锯齿。该品种耐寒、耐盐碱性。宜采用Y字形、一字形或杯状形等树形。极丰产。5、

布兰瑞克原产于法国的夏秋兼用品种，是我国目前集约栽培面积较大的黄色品种。该品种树势较中庸，细枝发生多，随树龄的增高，生长逐矮化，节间短3—5厘米，叶裂刻较深，通风透光性好，叶色深绿，光合性能强。果基部黄绿色，顶部浅红色，果肉红褐色，随昼夜温差的增大甜度增加，果皮色变深。成熟果以中后期鲜食佳。可溶性固形物含量18%，夏单果重一般80克左右，秋单果重40—60克。具芳香味，品质上层。是加工制品的优良品种。布兰瑞克缺点果实基部与顶部成熟度不一致。布兰瑞克栽培特点该品种抗寒性是目前无花果之首，其抗逆性强(抗寒、耐旱、耐盐碱、耐脊薄)适应性广(各种土壤和气候条件)也优于其他品种。株型紧凑、结果性，丰产能力强，稳产性能好，植株较矮，合理密植可发挥其良好的增产性能。6、丰产黄丰产黄(也有人认为它是“卡独太”)源于意大利，被称作Dottato。夏秋果兼用种。该品种在美国加利福尼亚占栽培面积的15%，主要用于加鲜食、工制干、糖渍和罐藏。树势中强，较耐寒，冬季顶芽绿色。叶片较大，掌状3-5裂，下部裂刻浅，叶背绒毛中等，叶色深绿。果实中等大，卵圆形。单果重40-100克，果皮黄绿或，有光泽，果柄短，果肉致密，浅草莓色或琥珀色，味浓甜，品质优良。果目小或部分关闭，减少了昆虫侵染和酸败。果皮较厚而有韧性，易于贮运。树体较耐修剪，重剪可促进生长和结果。本品种两广地区适合大面积发展。7、

青皮青皮为夏秋果实兼用品种。该品种树势旺盛，主干明显，侧枝开张角度小，多年生枝为灰白色，叶片大，粗糙，色绿，裂刻不足叶长的1/2，叶形指数为1.12。果实扁圆或倒圆锥形，果形指数为0.86左右，成熟时果皮黄绿色，果肉淡紫色，果目小，果面平滑，果皮韧性大，夏果单果重80—100克。秋果重40—60克。可溶性固物含量为18%，汁多，口感风味极佳，鲜食、加工都可。