

早实薄皮核桃苗新品种、早实薄皮核桃苗多少钱一棵

产品名称	早实薄皮核桃苗新品种、早实薄皮核桃苗多少钱一棵
公司名称	泰安市利群农业科技有限公司
价格	5.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市
联系电话	13561766718

产品详情

早实薄皮核桃苗新品种、早实薄皮核桃苗多少钱一棵我基地核桃苗品种纯，价格低，成活率高，是您栽种核桃苗的信赖单位。

尊敬的各位顾客：您们好，很高兴光临我们泰安超群苗木有限公司基地主页，能够为您服务，是我们的荣幸，欢迎您到我基地来考察，参观！特此，我并像你们郑重承若：泰安超群苗木有限公司是一家省级示范基地，三证齐全经工商部门认证许可，诚信经营，真诚服务的苗木基地，买卖交易受法律保护！请大家放心购买！

核桃对环境条件要求不严。一般海拔500 - 1500米，年平均气温9~16℃，年降雨量800 - 1200毫米，沙壤土或含石灰质土，PH6.5 - 7.5，土壤深厚、疏松、肥沃，排水良好的地方均可种植。

施肥。氮和钾是核桃的主要组成元素，而氮多于钾，增施氮肥能显著提高产量和品质，在缺磷的土壤中也必须补充磷和钙，同时还要增施有机肥。幼树施肥应采取薄施勤施的原则，定植当年至发芽后开始追肥，每月1次，到9月底施一次基肥，第2~4年，每年于3月、6月、8月、10月共施4次肥即可。

早实薄皮核桃苗新品种、早实薄皮核桃苗多少钱一棵泰安超群苗木有限公司：您的满意是我们永恒的追求，为您提供优质服务是我们的终极目标。

早实薄皮核桃苗新品种、早实薄皮核桃苗多少钱一棵配置授粉树：核桃属于风媒传粉树种，雌雄同株。但多数品种雌花和雄花花期不一致，为提高坐果率和果实品质，必须配置授粉树，授粉树和主栽品种的比例一般以1：3—1：4为宜，按株行距配置均匀。

核桃苗施肥时期：核桃在整个生长时期，不断地吸收土壤中的各种养分。其对养分的吸收，在一年中，在不同年龄阶段并不均衡，它有吸收量较多的关键时期。一般在8月中旬~10月，土壤水分状况也较好，根系正处于秋季生长活动的高峰时期，树体积累和贮藏较多的养分，有利于生长和结果。秋施有机肥可提高土壤孔隙度，利于果园积雪保墒，防止冬春土壤干旱，并可提高地温，减少根际冻害。追肥：主要

追施化肥，尤其是氮肥。追肥是在核桃需肥的关键时期或者为了调节生长和结果关系时应用，是基肥不足的一种补充。追肥主要是在树体生长期进行，以保证核桃当年丰产和健壮生长。根据核桃幼树生长及结果特点，追肥可在以下三个时期进行。1、开花前 此期正值根系第一次生长期和萌芽开花所需养分竞争期。此期追肥有利于促进生长，减少落花，提高座果率。这次追施主要以速效性氮肥为主，可追施硫酸铵、硝酸铵、尿素等。时间是3月下旬。施肥量为全年肥量的30%。2、开花后 主要作用是减少落果，促进幼果的迅速膨大及新梢生长和为花芽分化做准备。追肥种类以速效性氮肥为主，同时应增施适量磷、钾肥。追肥量占全年追肥量的20%。3、硬核期 一般进入硬核期后，果实生长逐渐转缓，种仁开始充实，此时追肥可满足种仁发育所需要的大量养分。同时此时也是花芽分化的关键时期，充足的碳水化合物积累，也有利于花芽分化，为第二年的丰产稳产打下基础。以氮、磷、钾复合肥料为主。追肥量占全年追肥量的20%。