

2年生枣树苗多少钱一棵 山东枣树苗基地

产品名称	2年生枣树苗多少钱一棵 山东枣树苗基地
公司名称	泰安市典范苗木有限公司
价格	3.50/个
规格参数	株高:120cm 地径:1.50cm 成活率:95%
公司地址	山东省泰安市南高新区
联系电话	18953886001

产品详情

欢迎您浏览泰安市典范苗木有限公司产品信息，希望您可以在我们公司买到需要的产品，我公司苗木品种多样，培育范围覆盖该类果树苗、绿化苗，品种纯正、无病虫害、成活率高，购买苗木产品赠送种植技术。公司全体员工竭诚为您提供优质产品、热情服务，致力于实现与广大客户的互利共赢。泰安市典范苗木有限公司专业从事果树苗、绿化苗种植与销售，我公司苗木产品货源充足、品种丰富，可以满足各类客户购买需求，其中包括家庭种植、果园建设、采摘园建设、行道绿化、荒山绿化等等，欢迎各位新老客户咨询选购。温馨提示：产品价格随市场行情随时变化，信息报价仅供参考，具体价格请来电咨询。

我公司现对外销售2年生枣树苗，地径1.5厘米及以上，品种主要有金丝枣、葫芦枣、大青枣、大红枣、龙须枣、梨枣、冬枣等等，欢迎各位新老客户咨询选购。

枣树裂果的原因分析：

1、连年施用化肥和干旱造成土壤板结，土壤中可被枣树根系吸收的可溶性钙缺乏，造成裂枣。我国的化肥施用历史已有30多年，使用数量逐年增加，其种类主要是碳酸氢铵、过磷酸钙、磷酸二铵、硫酸铵、硫酸钾、氯化钾等。土壤中施入这类化肥后，化肥中的碳酸根离子、磷酸根离子、硫酸根离子以及氯离子等，与土壤中的钙离子结合，形成不溶于水的碳酸钙、磷酸钙、硫酸钙及氯化钙，使土壤中的可溶性钙减少，造成缺钙。目前，我国大部分地区尤其是北方干旱地区土壤均缺钙，土壤干旱是缺钙的原因之一。土壤干旱时，不利于土壤微生物的活动，被固定在土壤中的钙元素大部分要通过微生物的新陈代谢才能变成可溶性的钙。

2、地下水位降低，土壤干湿不均造成裂枣。在上世纪70年代以前，基本没有裂枣现象的发生，主要是因为那时的地下水位高，即使不下雨、不浇水，枣树根系也不缺水，不会造成土壤干湿不均。