

宜昌翠玉梨苗 湖北果茶所

产品名称	宜昌翠玉梨苗 湖北果茶所
公司名称	湖北省农业科学院果树茶叶研究所
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北武汉市洪山区南湖大道10号
联系电话	15307120232

产品详情

湖北省农科院果树茶叶研究所国家果树种质资源圃保存收集国内外选育品种、地方品种1000余份，长期进行砂梨新品种选育、引进、鉴定评价及示范推广工作。欢迎来电咨询！

7月梨园管理 此期为早熟品种成熟期。

此期病虫害防治在用药上要考虑低毒问题，一般杀虫农药用2000倍来福灵或800—1000灭扫利较好，防病农药用1：3：200波尔多液或25%多菌灵250倍较好，同时还要考虑用药时间，一般在采前半个月喷药，以免出现果实事件。若梨叶瘿螨危害严重时，还要注意用杀螨剂。梨木虱发生严重的地区，要加强梨木虱的防治工作，一般用1000倍蚜虱净或800倍大功臣或类农药喷杀。7月份湖北大部分地区是多雨天气，要做好清沟排渍工作，以防采前落果。在干旱地区，要做好抗旱工作，以促进中晚熟梨品种果实的膨大，同时防早期落叶，避免返青返花。早熟品种果实采收时要连果梗一起摘下来，做到轻摘轻放，避免摩擦碰撞，有条件的地方可进行分批采摘、分级包装等工作。

湖北省农科院果树茶叶研究所国家果树种质资源圃保存收集国内外选育品种、地方品种1000余份，长期进行砂梨新品种选育、引进、鉴定评价及示范推广工作。欢迎来电咨询！

生物防治是利用天敌、昆虫激素、病原微生物及其代谢产物来控制病虫害的危害，具有不污染环境、对人畜安全、无残留等特点，是生产无公害梨必须采用的措施

(1) 采用农业综合防治措施保护利用天敌。如在梨园及其周边种植蜜源植物招引天敌，行间种植牧草(紫花苜蓿、白三叶等)保护和繁殖天敌。保护好果园周边的麦田天敌(瓢虫、草蛉、食蚜蝇、蚜茧蜂、小花蜂等)，充分利用麦收时转移的天敌来控制梨树上的蚜虫、叶螨等害虫。

(2) 人工释放天敌及病原微生物。在梨园人工释放松毛虫赤眼蜂防治棉褐带卷蛾、梨小食心虫，卵寄生率可达90%以上。释放胡瓜钝绥螨防治叶螨。在梨园地面喷洒白僵菌和利用昆虫病原线虫防治桃蛀果蛾

幼虫。

(3) 利用昆虫性外激素诱捕害虫。在梨园悬挂梨小食心虫、梨大食心虫等性诱剂诱捕雄蛾，每一梨园内挂5~10个诱芯，可作害虫发生期预报。诱芯密度加大时，可大量捕杀雄蛾，或采用迷向法干扰雌、雄交尾，翠玉梨苗，使雄蛾产下大量未受精卵，从而不能孵化为幼虫，减少为害。

湖北省农科院果树茶叶研究所国家果树种质资源圃保存收集国内外选育品种、地方品种1000余份，长期进行砂梨新品种选育、引进、鉴定评价及示范推广工作。欢迎来电咨询！

8月梨园管理 此期为中晚熟品种成熟期

病虫害防治与7月份相同，8月下旬要注意捕捉天牛幼虫、卵和吉丁虫幼虫，减少越冬基数。8月下旬，树干下杂草丛易诱引越冬虫卵，要加强田园清理、除草、覆盖保墒工作。8月份一般高温干旱，雨水较少，做好抗旱工作，以免引起早期落叶，出现返青返花现象。夏季绿肥翻耕压青。果实采收。

宜昌翠玉梨苗-湖北果茶所(推荐商家)由湖北省农业科学院果树茶叶研究所提供。行路致远，砥砺前行。湖北省农业科学院果树茶叶研究所(3a53623369.cn.b2b168.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!