

# 全红梨树苗保湿邮寄 全红梨树苗培育基地

产品名称	全红梨树苗保湿邮寄 全红梨树苗培育基地
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	2.00/株
规格参数	品牌:岳美 产地:山东
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

## 产品详情

全红梨树苗；8月初成熟，果个大，单果重300g，X大640g，圆形，富有光泽，光彩夺目，形色俱美，艳丽非常。果肉细密，硬脆、汁多无渣，果心小，浓甜，含糖17（在红梨中，其糖度是X高的），微酸，含酸0.38，其梨味十足，香味特浓，非常可口，风味上，乃红梨品，果中一绝，其果很耐贮运，可自然贮运，可自然贮存半年以上。

梨树苗对过壮的结果枝组，可视具体情况采取及时拉枝开张角度，并在冬剪时剪除其上的部分壮枝，或冬剪时留2—3个短枝进行重回缩，更新枝组等措施平衡树势。性结果枝组“光腿”。造成这种情况的原因主要是由于梨树结果枝组直立生长所造成。梨树苗由于梨树开花期受气候条件影响较大，品种间花期不大一致，或者花期阴雨天气多，访花昆虫活动弱，加之目前使用较多。授粉品种若同样为主栽品种(黄花、长十郎与湘南可相互授粉)，则按1:1比例配置，也可2:1配置，生产上一般授粉品种与主栽品种比例为1:4~8。

全红梨树苗 生育，需水量较多。蒸腾系数为284-401，每叶面积蒸腾水分约40g左右，低于10g时，即能引起伤害。秋子梨、白梨、西洋梨类耐湿性差，沙梨类耐湿性强。在沙壤土中当土壤水分含量在15-20较适于根系生长，降至12则根系生长受；土壤。梨树对土壤的适应性强，以土层深厚，土质疏松，透水和保水性能好，地下水位低的沙质壤土为适宜。梨树对土壤酸碱适应性较广，pH值在5-8.5范围内均能正常生长，以pH5.8-7为适宜；梨树耐盐碱性也较强，土壤含盐量在0.2以下生长正常，达0.3以上时，根系生长受害，生育明显。一般杜梨要求偏碱，而沙梨和豆梨要求偏酸。

梨树对土壤的适应能力很强，不论山地、丘陵、沙荒、洼地、盐碱地和红壤，都能生长结果。但结出果实的品质稍不同。在一般栽培管理条件下，可获得高产量。

全红梨树苗 寿命长，经济利用年限久，中国南北各地梨区，100~150年生的大树很多，且枝叶繁茂，结果累累，有的单株产量可达1000~1500公斤以上。苗木繁殖多用嫁接法，常用的砧木有杜梨、山梨、豆

梨、砂梨。梨树的矮化栽培是果树集约化栽培的重要手段，生产上，选用矮化砧较好的是云南榉，它具有扦插成活率高，矮化效应强的特点；中国科技工作者选育的K系砧木如：K31.K9.K13.K21.K28均表现出矮化或半矮化特性，与梨的各品种亲和能力强，嫁接好，并具生根能力。

梨树绝大多数品种自花不结实，即使有些品种自花授粉有一定结实能力，但异花授粉可以结实更好，因此，梨园配置良好的授粉组合和足够授粉数量非常必要的。一般按照主栽品种与授粉品种3 : 1, 4 : 1的比例为宜。