

山东葡萄苗 鲁粒葡萄苗公司 青提葡萄苗销售

产品名称	山东葡萄苗 鲁粒葡萄苗公司 青提葡萄苗销售
公司名称	寿光市鲁粒葡萄种植有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	寿光市上口镇东方吕村
联系电话	13465730661

产品详情

病虫害综合防治

温室葡萄生长在特定的环境内，一般病虫害较轻，主要防治对象是幼穗轴腐病、白腐病、褐斑病等。重点在芽前喷3~5Be石硫合剂，花前喷2次甲托并参照大田管理交替应用波尔多液和乙磷铝等做好生长期防治。

修剪修剪工作由于受温室栽培的影响，分两个时期修剪：

夏剪：重点是培养结果后的副梢，其一是揭膜后将已结果的枝蔓拉平降低位置，留先端的1~2个夏芽副梢，抬高位置直立引缚培养。如一次副梢叶片不足的（一般2~4叶），可用二次副梢补充，8~10片叶时摘心，控制生长，充实下部腋芽，留作翌年的结果母蔓。其二是将当年已结果但位置偏高偏远的枝蔓，揭膜后，留2~3芽行重短截，促发冬芽形成新梢，山东葡萄苗，待该梢长至8~10片叶时摘心，充实其下的腋芽留作翌年的结果母蔓。

冬剪：落叶后进行，视新梢发育程度进行短截。拉枝留副梢的枝条一般留2~5芽短截，青提葡萄苗销售，架面空间大、粗度0.7cm以上的可偏长点，细弱的一般偏短点（2~3芽）。通过重短截培养的结果母蔓，冬剪时可视情况适当留长点（接近常规修剪的5~7芽）。试验证明，拉枝留副梢的翌年产量高；重短截培养副梢的，产量亦可观；按常规修剪法的翌年卷须多花芽极差，着果少甚至绝产。生物统计比较，前二种方法较常规修剪差异显著。

寿光市鲁粒大棚葡萄苗木繁育基地欢迎新老客户来电咨询！

小结

(1)温室葡萄生产较常规生产成熟期延迟，分析其原因是由于覆盖材料对光质有一定过滤作用，红芭拉蒂葡萄苗公司，加之盖帘保温对日照时数的影响，导致棚内葡萄从萌芽到成熟生长日数至少150~155天，

拖长10~15天。

(2)培养副梢为结果母蔓的方法成花好，可连续丰产。原因是除膜后副梢生长期完全处于自然环境，成花条件优于棚内的环境。而棚内成花期，由于光质和光照时间的影响，分化受抑制。加之，除膜后，原结果蔓上的叶片已完全老化，露地时期温度高，消耗大于积累，树体养分贮备水平低，第二分化期的养分供应少，花质差，卷须多，坐果不良。

(3)直接拉枝留副梢与重短截促副梢相比较，前者成花好，主要是由于重短截后，副梢有一个建造时期，养分的积累期相对较短，贮备水平偏低，故花穗的花序数少而紧凑。寿光市鲁粒大棚葡萄苗木繁育基地欢迎新老客户来电咨询！

葡萄病毒病及其防治

葡萄是我国的主栽果树，近年来，生产规模迅速扩大，2007年栽培面积达43.84万hm²、产量达669.68万t，红芭拉蒂葡萄苗价格，分别比2000年增长了54.9%和104%。随着我国葡萄产业的迅速发展，葡萄栽培面积和苗木繁育数量急剧增加，与此同时，主要通过苗木和繁殖材料传播的嫁接传染病害也进一步扩展蔓延，危害日益严重。为引起读者对病毒病的重视，并在葡萄苗木繁育和葡萄栽培中积极主动地进行防治，本文系统地介绍了葡萄嫁接传染病害的种类、主要葡萄病毒病及危害、我国葡萄病毒病发生状况和葡萄病毒病防治方法。

寿光市鲁粒大棚葡萄苗木繁育基地欢迎新老客户来电咨询！

山东葡萄苗-鲁粒葡萄苗公司-青提葡萄苗销售由寿光市鲁粒葡萄种植有限公司提供。寿光市鲁粒葡萄种植有限公司（www.dapengputaomiao.com）为客户提供“大棚葡萄苗木,大棚葡萄苗,果树苗木,核桃苗,桃树苗,梨树苗”等业务，公司拥有“鲁粒”等品牌。专注于花木、果木种苗等行业，在山东 潍坊 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王经理。