

葡萄苗 新品种葡萄苗供应 鲁粒大棚葡萄苗

产品名称	葡萄苗 新品种葡萄苗供应 鲁粒大棚葡萄苗
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

葡萄病毒病防治方法

葡萄为多年生植物，病毒主要随砧木和接穗广泛传播，一旦侵染，即终生带毒，持久危害，无法通过化学药剂进行有效控制。栽培无病毒苗木是防治葡萄病毒病的根本措施。葡萄无病毒苗木根系发达，定植成活率高；树体长势旺盛，主干茎粗壮，节约肥水；产量高、品质好；抗逆性强，病虫害少，可减少药使用数量和次数，降低生产成本，减轻环境污染。自20世纪60年代以来，欧美发达国家普遍推广栽培无病毒葡萄苗，并实施严格的苗木认证生产制度，有效地控制了病毒病的危害，也为葡萄和葡萄酒的优质生产奠定了良好基础。

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！

巨峰葡萄败花严重，坐果率低，葡萄苗，果穗松散，重摘心可以提高巨峰葡萄坐果率，新品种葡萄苗供应，增加产量，改善品质。葡萄开花前7-10天，新品种葡萄苗公司，结果枝在花穗以上保留2-3张叶片、营养枝保留5-6张叶片摘心，主蔓延长枝到立秋前后摘心。结果枝和营养枝除保留先端1个副梢外，其余副梢全部抹除。结果枝和营养枝先端的副梢长到一定长度时分别保留6-8张叶片和8-10张叶片摘心，其上发生的两次副梢和主蔓延长枝的副梢均保留1张叶片反复摘心。在摘心和处理副梢的同时，根据负载量疏去多余果枝、营养枝和果穗，留下的果穗去掉穗尖的1/4至1/5，并去掉副穗。

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！

刺蛾防治方法

八月份防治措施

1、人工摘除虫叶：刺蛾的小幼虫具有群集危害的特性，常使被害叶呈枯膜状，目标明显，易于发现，可

组织人力及时摘除消灭，防止扩散蔓延危害。

2、灯诱成虫：根据大多数刺蛾类成虫具有趋光性的特点，8月初在成虫羽化期，设置黑光灯或频振式杀虫灯诱杀成虫，效果明显。

3、生物防治幼虫

(1) 8月下旬幼虫发生期施药喷洒青虫菌，每克含100亿孢子1000倍液，可使幼虫感病率在80%以上。如能混入0.3%茶枯或0.2%中性洗衣粉可提高防效。

(2) 用每克含孢子100亿的白僵菌粉0.5至1千克，在雨湿条件下防治1至2龄幼虫。

4、药剂防治：刺蛾幼虫对药剂抵抗力弱，8月下旬幼虫发生时可喷50%辛硫磷乳油、25%亚胺硫磷乳油1500至2000倍液或2.5%乳油2500-3000倍液进行喷杀。

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！

葡萄苗-新品种葡萄苗供应-鲁粒大棚葡萄苗(推荐商家)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)是从事“大棚葡萄苗木,大棚葡萄苗,果树苗木,核桃苗,桃树苗,梨树苗”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:王经理。