

山东农科供应优质嫁接黄瓜苗技术育苗基地

产品名称	山东农科供应优质嫁接黄瓜苗技术育苗基地
公司名称	寿光农科种苗有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	潍坊寿光市洛城街道留吕村
联系电话	0536-5639333 15064688555

产品详情

产品介绍 黄瓜嫁接苗如何管理 嫁接苗成活率的高低与嫁接后的管理技术有着非常重要的关系。黄瓜嫁接苗管理的重点是：为嫁接苗创造适宜的温度、湿度、光照及通气条件，加速接口的愈合和嫁接幼苗的生长。产品属性（1）保温

嫁接苗伤口愈合的适宜温度为25 左右，接口在低温条件下愈合很慢，影响成活率。（2）保湿 如果嫁接苗床的空气相对湿度比较低，接穗易失水引起凋萎，会严重影响嫁接苗成活率。嫁接后3~5天内，小拱棚内空气相对湿度控制在85%~95%。（3）遮光

在棚外覆盖稀疏的苇帘或遮阳网，避免阳光直接照射秧苗而引起接穗萎蔫，夜间还起保温作用。

（4）通风 嫁接后3~5天，嫁接苗开始生长时可开始通风。开始通风口要小，以后逐渐增大。

（5）接穗断根 用靠接法嫁接的黄瓜苗，在嫁接苗栽植10天后，就可以给接穗断根。食用方法生吃，炒吃，凉拌吃等各种吃法。生长特性日光温室冬春茬黄瓜栽培为什么说幼苗期是黄瓜产量形成的基础 在日光温室冬春茬黄瓜栽培中，能否获得高产与温室结构、性能及相应配套的技术有关。在配套技术中，育苗是决定黄瓜产量高低的关键。这主要是因为黄瓜大部分花芽是在幼苗期分化和形成。黄瓜花的性型是可塑的，影响性型的主要因素是温度、光照、水分和营养条件；在日光温室冬春茬黄瓜栽培中，控制好育苗期间温度光照条件，合理控制日照时数，调节白天和夜间的温度，促进雌花的形成；为高产丰收打下良好的基础。 营养价值 黄瓜嫁接苗龄以多大为宜 温室嫁接黄瓜的苗龄不宜过长，否则定植时伤根太重，容易造成植株早衰。通过近年来的高产典型经验看，不论是自根苗，还是嫁接苗，苗龄都不宜过长。适宜苗龄均在30--35天为宜，其生育指标是3叶1心。生产实践已经证明，黄瓜定植时，苗龄越小，生产效益越好。经济价值在日光温室冬春茬黄瓜栽培中，控制好育苗期间温度光照条件，合理控制日照时数，调节白天和夜间的温度，促进雌花的形成；为高产丰收打下良好的基础。

产量和用途春黄瓜育苗为什么要进行低温处理 黄瓜种子进行低温处理是为了增强幼苗抗寒能力，具体方法是，把已经浸胀的种子进行一段催芽，胚芽将要萌发时，进行低温处理，放在0 左右低温冻1—2天，有的放在-2—-5 处，进行2—5小时处理，没有设备条件的可放入雪堆中，处理后放在凉水里缓冻，然后再进行催芽。低温处理，可增强幼苗耐低温能力，使之产生适应低温的特性。其他说明黄瓜大部分花芽是在幼苗期分化和形成。黄瓜花的性型是可塑的，影响性型的主要因素是温度、光照、水分和营养条件；在日光温室冬春茬黄瓜栽培中，控制好育苗期间温度光照条件，合理控制日照时数，调节白天和夜间的温度，促进雌花的形成；为高产丰收打下良好的基础。 交易说明详情联系厂家：寿光农科种苗 地址：寿光市留吕东城工业开发区 种苗预订热线：400-0536-553 手机：15064688555 联系人：成经理 网址：www.sgseed.cn