

温室苗床网 河北晨超 苗床网

产品名称	温室苗床网 河北晨超 苗床网
公司名称	河北晨超金属丝网有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	饶阳县西城工业区兴旺路2号（注册地址）
联系电话	15075883292

产品详情

炼苗对幼苗成长很重要。在大田定植前7-10天，进行低温炼苗。炼苗时，使苗处在同大田温度一致的条件下生长。白天苗床温度20-25，夜间温度8-12。炼苗期少浇水保持植株不萎蔫即可。局部植株萎蔫时要及时补水。

山东仁科测控育苗大棚环境监测系统是针对温室大棚育苗环境正常有效运转的远程监控与管理系统，采用传感器技术，依托传统温室大棚生产工艺、设计，由采集终端、通信终端、控制终端和应用软件平台组成，具有可靠性高、安全性、可扩展性等特点。

关于水质方面的几点注意事项：PH、碱度和EC。

生产用水的PH值的范围应在5.0-6.5之间，因为绝大多数营养元素在此范围下是有效的，超出这个范围的有效性便会大大降低。水的碱度则代表其缓冲能力，如果碱度太低，则基质PH值会随化肥的酸碱度而大范围浮动。从而可能导致某些微量元素缺乏，如果碱度太高，也容易导致某些微量元素缺乏，如铁、硼等。EC值，一般不含肥料的灌溉水的EC值要低于1.0ms/cm，才适宜生产。高浓度可溶性盐类会降低萌发率，温室苗床网，损伤根和根毛以及灼伤叶片。不要让穴盘中的基质太干，否则会使根系周围的盐浓度增大3-4倍。

一般对于钙镁含量很低的软水，热镀锌苗床网片，碱度很低，需要使用含有钙镁的碱性肥，这样可以增加其缓冲能力。如果碱度较高，则不需要使用这类肥料，同时要注意用酸性化肥调节。

特别要注意的是北方某些地区，在夏季雨季来临时，地下水的硬度、PH值和EC值都会比往常明显偏高，容易降低磷肥的利用率，苗床网，并导致缺铁等微量元素缺乏症出现，尤其是使用代森锰锌等含锰的广谱性杀菌剂时更要注意缺铁症的出现和防治。因为铁容易和锰发生竞争，当基质潮湿且温度低于15°C时，PH值高于6.5，铁将不能有效地被根吸收。

苗床网优点

1、电镀锌：美观 成本低；2、热镀锌：美观 镀锌层厚 抗腐蚀性强 用于温室环境较为理想；3、电镀锌+静电喷塑：外表美观 双层防腐 价格适中；4、热浸塑：外观最漂亮 抗腐蚀性强 特别适合温室湿热环境。5、不锈钢光亮丝：焊接而成，成本较高。主要用途：养花育苗，植草植物，盆景栽培效果：美观大方，经济实用，耐腐蚀，抗老化，耐酸碱，不退色，表面光亮平整、结实耐用。

温室苗床网-河北晨超-苗床网由河北晨超金属丝网有限公司提供。河北晨超金属丝网有限公司（www.shiyongjunew.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。河北晨超——您可信赖的朋友，公司地址：河北饶阳经济开发区西区曙光东街12号，联系人：牛经理。同时本公司（www.ccmogujia.com）还是从事培养架，温室培养架，蘑菇培养架的厂家，欢迎来电咨询。