

圣诞红草莓苗多少钱 乾纳瑞农业 上海圣诞红草莓苗

产品名称	圣诞红草莓苗多少钱 乾纳瑞农业 上海圣诞红草莓苗
公司名称	泰安市乾纳瑞农业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区北集坡办事处季家庄村
联系电话	13505388845

产品详情

草莓的营养价值

- 1.草莓中所含的胡萝卜素是合成维生素A的重要物质，具有明目yang肝作用。
- 2.草莓对胃肠道和pin血均有一定的滋补调理作用。
- 3.草莓除可以预防坏血病外，对防治dong脉硬化，guan心病也有较好的liao效。
- 4.草莓是鞣酸含量丰富的植物，在体内可吸附和阻止致癌化学物质的吸收，具有fang癌作用。
- 5.草莓中含有天冬氨酸，可以自然平和的清除体内的重金属离子。草莓色泽鲜艳，果实柔软多汁，香味浓郁，甜酸适口，营养丰富，深受国内外消费者的喜爱。它属于gao档水果。

草莓卷叶由什么原因导致

草莓卷叶的根部原因是根系生长不良或者病虫害导致的。具体：根系不好，叶片蒸发过快，导致自身的生理性反应，减少蒸发。久雨后晴天，也是草莓的自我生理性反应。气温过高，光照过强，草莓自我减少蒸发。bai粉病、虫害也会导致卷叶。

草莓苗卷叶的原因

1、移栽期的不当操作

定植前种苗根系修剪过短，影响根部正常生长。草莓种苗根部修剪一般保留15—16cm。

种苗根部抱团，未展开根系直接定植，导致定植后根系很难深扎，造成种苗根系浅，稳定性差的结果。

缓苗期浇水过多，使土壤含水量过高，导致生根困难。

预防办法

调整浇水时间及用量。早晨6点或晚上5点以后浇水，浇水见干见湿。晴天上午10点或下午3点左右可补浇1次，用滴灌设施浇10分钟即可。

合理使用遮阳网。晴天上午8点至下午3点使用遮阳网，种苗根系腐烂，其吸水性较差，遮阳网能有效降低种苗叶面蒸腾，从而降低根系压力，避免种苗失水si亡。

2、气温过高

高温强光:高温和强光照使草莓的蒸发作用增强，根系吸水供应不上叶片的蒸发作用，草莓自己的调节作用，往往网上会回复。

3、病虫害

bai粉病、螨虫等也会加重卷叶的发生。

方案

shou选要解决病虫害的问题，圣诞红草莓苗哪里有，这个要根据各地情况。最关键的是要解决根系，圣诞红草莓苗出售，增加叶片厚度。

草莓大棚按照要求建成后，应该具有良好的保温效果，大棚温度的调控是指在此基础上进行保温、加温和降温3个方面的调节控制，使棚内的温度指标适应山东草莓各个生长发育时期的需要。

(1)适时揭盖覆盖物。保温覆盖物揭得过早或盖得过后都会导致棚内气温明显下降。气季适时盖上覆盖物后，短时间内棚内气温会回升2~3 °C，圣诞红草莓苗多少钱，然后缓慢地下降。若盖后气温没有回升，而是一直下降，说明覆盖物盖晚了。适时揭开覆盖物后，棚内气温短时间内下降1-2 °C，然后回升。若揭开后气温不下降而立即升高，说明揭晚了;若揭开后薄膜上出现白霜，温度很快下降，说明揭早了。揭开覆盖设备之前若棚内温度明显高于临界温度，日出后适当早揭。在极端寒冷和大风天气，要适当早盖晚揭。阴天适时揭开覆盖物有利于利用散射光，同时气温也会回升，不揭时气温反而下降。

(2)设置防寒沟。在大棚周围挖宽30厘米、深40-50厘米的沟，上海圣诞红草莓苗，沟内填入稻壳、锯末、树叶、稻草等保温材料或猪畜粪增温，经踩实后表面盖1层薄土封闭沟表面，可以减缓棚内地热横向流出，阻隔棚外部土壤低温向棚内传导，减少热损失。

(3)地膜覆盖。地面覆盖地膜，既有保温、保湿的作用，一般可提高基质表面温度1-3 °C;还能使基质保湿，减少热量蒸发。

圣诞红草莓苗多少钱-乾纳瑞农业-上海圣诞红草莓苗由泰安市乾纳瑞农业科技有限公司提供。泰安市乾纳瑞农业科技有限公司(www.qiannarui.com)是一家从事“农业技术的研发;苗木种植、销售(不含种子);水果批发、零售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“乾纳瑞”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使乾纳瑞农业在农林牧渔项目合作中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！