

草莓批发价格 欢迎咨询鹏昇草莓基地 香野草莓批发价格

产品名称	草莓批发价格 欢迎咨询鹏昇草莓基地 香野草莓批发价格
公司名称	襄阳市襄城区鹏昇草莓研究所
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市襄城区贾洲村六组
联系电话	18071774729 18071774729

产品详情

调控温湿度

温度篇：草莓花期对温度十分敏感，超过30℃ 花粉发芽率降低，夜温降至0℃ 以下雌蕊会受冻害。

现蕾后：白天25~28℃ ，夜间保持在8~12℃ ，低不应低于6℃ 。

开花后：白天温度23~25℃ ，晚上7~8℃ 。

果实膨大期：白天20~25℃ 左右，晚上8~12℃ ，香野草莓批发价格，低不应低于5℃ 。

气温在5℃ 左右时覆盖中棚，低于0℃ 时再加盖小棚膜。如遇低温寡照时，应及时进行补光增温措施。

湿度篇：棚内空气湿度应保持在40%左右，湿度过大或过小都会影响授粉质量，进而影响草莓开花坐果。

每天中午前后放风，灵活掌握放风口大小和放风时间，不可因排湿影响棚温。尤其是寒冬遇阴雨雪天气，棚内湿度大虽需排湿，但此时更需要保温，只能在中午短时放风。

1、培育壮苗法兰地草莓苗，8月上下旬，草莓批发价格，选择草莓苗匍匐茎上前期生长的粗壮小苗法兰地草莓苗，移植到温室苗床或塑料钵中进行育苗，圣诞红草莓批发价格，要求育苗床土或钵土保水性、透气性好，草莓苗移植后需覆盖遮阳网降温；

2、合理定植，定植前对苗床大棚内水体进行耕翻。9月中下旬选择新叶正常开展，天仙醉草莓批发价格，小叶对称，叶色浓绿叶柄粗，叶片大，长势强壮，丰产性好的植株进行采收。

温室大棚草莓辅助授粉提高座果率

草莓属于自花授粉植物，但异花授粉可提高坐果率，增加产量，减少无效果、畸形果。草莓自然授粉主要通过风和昆虫完成，但冬季温室促成栽培环境密闭，需进行辅助授粉。的方法是温室放蜂，以1只蜜蜂1株草莓的比例放养，蜂箱好在草莓开花前3~5天放入室内，先让蜜蜂适应一下温室内环境。蜜蜂飞行距离一般为400米，访花时间为8~16时 小时，蜜蜂适宜活动温度为15 ~ 25 。

草莓批发价格-欢迎咨询鹏昇草莓基地-香野草莓批发价格由襄阳市襄城区鹏昇草莓研究所提供。襄阳市襄城区鹏昇草莓研究所拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！