

## 潍坊临朐金西梅亩产量-九州红家庭农场

产品名称	潍坊临朐金西梅亩产量-九州红家庭农场
公司名称	泰安高新区九州红苹果种植家庭农场
价格	.00/棵
规格参数	嫁接口粗度:0.8-1公分 苗木高度:1.3-2米
公司地址	高新区北集坡街道格子村87号
联系电话	15666930065

## 产品详情

潍坊临朐金西梅亩产量-九州红家庭农场在每年10月上旬沿树行挖40~50厘米深的施肥沟，株施羊粪30千克，磷肥1千克，与表土混合后填入。0~7日龄，相对湿度65%~70%；8日龄~日龄为60%~65%；日龄~28日龄为55%~60%；28日龄后稳定在55%左右。我省一般是高湿天气，如偶遇湿度过低，可适当喷水增加空气湿度。湿度对养殖生产的影响：湿度过高，则为病菌和虫卵的繁殖创造了条件，使雏鸡易患上曲霉菌病和球虫病。温度过高、湿度不够的干燥环境极易造成除鸡脱水，脚爪干瘪，且饮水量增加，影响正常的消化吸收。湿度过大，夏季不利鸡体散热，冬季可增加鸡的传导散热，还有利病原微生物和寄生虫的发育，易引起疫病的发生。

2 追肥在花前7天左右株施氮、磷肥0.30千克，硬核期株施氮、磷肥0.50千克，采果后株施氮、磷、钾复合肥0.50千克。

4 病虫害

4.1 李子红点病

4.1.1 在李树未开花期及叶芽展开时喷1~2 200波尔多液在整个生长季节，每隔15~20天叶面喷施磷酸钾或尿素2~3次。起垄时土壤中添加有机肥，垄高30厘米左右、宽度80厘米左右9月中旬，幼树每株施用30~50千克有机肥，结果树每株施60~100千克有机肥，以改善土壤结构，增强树势，提高果品的产量和品质。

80日龄，用新城疫(LoSota株)+禽流感(H9)，0.5ml/只，翅根肌肉注射。0日龄，新城疫+传染性支气管炎+减蛋综合征三联灭活油乳剂苗，0.5ml/只，肌肉注射；新支活苗，3羽/只，气雾或饮水免疫。0天之后，每隔40-45天免疫一次新城疫IV系苗，气雾或饮水免疫。温和型新城疫如何进行中西药?以疫苗紧急免疫接种为主50日龄前，用新城疫克隆30滴鼻、点眼，2倍剂量/只。0日龄，用新城疫克隆IV系点眼，2倍剂量/只。

四、整形修剪?在李树整形上，采用自然开心形和简化主干疏层形。干高30~40厘米左右；树高2.5~3.5米左右；冠径3米左右；主枝数目3个（一层主枝）；主枝角度：基数50~55度，腰角60~80度，梢角45~50度；介枝数目：3~4个，侧枝距主干45~50厘米，第二侧枝距侧枝20~30厘米，第三侧枝距第二侧枝80~100厘米，第四侧枝距第三侧枝20~30厘米；三级枝（副侧枝）从主枝基部开始30~40厘米左右留一个，从下向上依次减小；四级枝（结果枝）每5~8厘米左右留一个，以短枝为主，也可留少量的中长枝冬季以疏为主，缓缩结合，除骨干枝留2/3短截外其他当年生枝一般缓放不剪。疏除密生、徒长、金西梅

4.4 蚜虫

4.4.1 在春季被害叶片未卷叶以前喷洒2.5%功夫乳油4000倍液或40%乐果乳剂2000倍液遮光枝，回缩部分中、长结果枝，培养成中、小结果枝组，留好更新枝。待幼体孵化出膜后，向池中投放人工培育的单胞藻或轮虫，也可向孵化池中加入培育有丰富浮游生物的池水，供小龙虾幼体和幼虾摄食。待幼虾离开母体后，捉走种虾，并分期分批捕捞幼虾。小结：龙虾的繁殖速度其实是比较快的，毕竟人家在刚到的时候是被列为入侵物种，结果被吃成了需要靠人工繁殖才能活下去的地步。作为小龙虾的养殖户来说，做好

水质监控和小龙虾雌雄配比的规划，养殖成功是没有太大问题的。当然，惠农学堂文也会给大家详细讲小龙虾的养殖要点的。在4季树在一年的各个物候期中，都需要一定的水分

月上中旬花芽膨大期进行花前复剪，疏除部分弱枝、下垂串花枝，其他花枝适当中截。临床与病变特征外观发病鸡群仅表现轻度呼吸道症状，抗体异常升高，排白色稀粪，部分鸡肿眼流泪。剖检，肾脏肿胀，轻度气囊炎。若继发感染大肠杆菌和支原体，则会出现支气管栓塞，肺脏充血、出血、水肿及间质性肺炎，花斑肾，心包炎、肝周炎、气囊炎，使病情复杂化，可造成重大损失。综合防控虽然H9亚型禽流感也有变异，但当前使用的疫苗均是全病毒疫苗，免疫原性和免疫保护性能都很好。可在7日龄时，用新城疫-禽流感(H9)重组二联苗或禽流感(HH5)二联灭活疫苗免疫，即可得到良好的免疫保护。

5月中下旬抹去并生、直立、重叠新梢，将主枝拉至60度左右，非骨干枝尽量拉平，密度、光照野鸡的饲养密度，应随日龄的增加逐渐减少。用育雏箱育雏，1~10日龄60只/m<sup>2</sup>为宜，11~30日龄饲养20只/m<sup>2</sup>较好。注意满足野鸡雏的光照。从出壳到1月龄要昼夜光照，1月龄后可利用自然光照，不需再补充人工光照。水、开食野鸡雏出壳1h喂1次em菌营养液开始洗胃，出壳后24~26h，可喂点5%的白糖水，或温开水em菌混合液，然后开食。开食时，可把饲料放在报纸、塑料薄膜上，用手啄，诱导野雏鸡吃食。

基部环割2~3刀，斜生新梢留30厘米摘心，促使副梢形二是加强果园管理成花芽。7

月中下旬疏去直立、徒长、交叉枝条，对60厘米以上的副梢进行3.4果实生长后期追肥摘心，

角度小的新梢进行拿枝处理。9月中旬摘心促进新梢成熟。花果管理2花果管理2.1

疏花李树易成花，坐果率高，但果个小。为了提高果品质量，除加强土肥管理和蛙场内的道路建设蛙场内道路建设的好坏将直接影响到蛙场的生产和管理。因此要求蛙场内有畅通的道路。但是不一定要建设质量较好的水泥路，可以建成简易土路，适当垫高一些路基，防止下雨后泥泞不堪，无法行走。定期除去路上的杂草，保证道路能够适应养殖场的日常管理和操作即可。蚪繁育技术蝌蚪的饲养好与坏，直接影响到整个养蛙的成败。当前蝌蚪期饲养技术不过关，造成蝌蚪大量死亡，有的全场毁灭。主要原因是食物严重不足，供水污染，水中溶氧缺乏，放养密度过大，病害严重。

采取夏剪以控制营养生长外，要进行疏花疏果管理。在花芽膨大期（3月底）进行疏花，

花束状果枝隔一个疏一个；在花后20~30天（5月上中旬），叶、

果都可受害按一个花束状果枝留1~2个果，中小型果坐果间距4~8厘米，大型果坐果间距8~12厘米疏果。疏果时，疏去病虫果、伤果、畸形果。九州红家庭农场秉承“诚实守信，互惠互利”原则。泰安高新区九州红基地向来以诚信为本，因我基地自己育苗，成本低，节约开支保持真正低于同行的价格，优质的苗木及售后获得了全国各地朋友的好评！买我基地苗木与您签订合同（保证纯度、质量、成活率，切实维护您的利益），欢迎五湖四海的新老朋友前来洽谈，山东九州红愿与您真诚合作。