

克瑞森无核葡萄 克瑞森无核葡萄

产品名称	克瑞森无核葡萄 克瑞森无核葡萄
公司名称	龙口市兴乐无核葡萄专业合作社
价格	14.00/千克
规格参数	产地/厂家:龙口市兴乐无核葡萄专业合作社 品种:克瑞森无核葡萄 等级:一级
公司地址	龙口市兰高镇大堡村
联系电话	86 0535 8630207 13964525800

产品详情

产地/厂家	龙口市兴乐无核葡萄专业	品种	克瑞森无核葡萄
等级	一级	平均穗重	500—600 (g)
平均粒重	5—8 (g)	含糖量	20 (%)
砷	0 (mg/kg)	汞	0 (mg/kg)
铅	0 (mg/kg)	铬	0 (mg/kg)
镉	0 (mg/kg)	氟	0 (mg/kg)
硝酸盐	0 (mg/kg)	亚硝酸盐	0 (mg/kg)
乐果	0 (mg/kg)		

栽培技术

1、建园：篱架栽植株行距为0.5*2m，小棚架栽植行距为0.5*3m。挖宽深为50*80cm定植沟，在沟底铺20cm厚的草或树叶，玉米秸杆等。667m²投优质土杂肥5000千克，过磷酸钙100千克，或磷酸三铵50千克，与表土混匀施入沟内，填土灌水沉实。于三月底将准备好的苗木取出，剪去15cm以外的长根，苗木上部保留2-3个饱满芽，用清水浸泡24小时，然后用1波美度古硫合剂消毒，栽后浇水，及时加盖地膜，以利保温保湿。

2、整形修剪：棚、篱架第一年由三道铁丝组成。篱架石柱高2m，棚架石柱高3m。铁丝距地面第1道为0.5m，第二道为0.95m，第三道为1.4m左右，第2年按以上方法篱架在增加三道铁丝，在每个石柱上固定三根横梁。按以上的距离，第1根长30cm，第2根长40cm，第3根长50cm。三道铁丝各固定在横梁一端，形成双臂篱架。棚架第二年以上的三道铁丝不动，距第一道铁丝上的30cm绑一根木柱或3-4cm（直径）铁管，横跨到另一行上端（距地面高度2.2米左右）倾斜架（南北行东高，东西行北高，这样光照利用率高）上按50cm一道铁丝排列。棚架整枝第一年基本一致。当苗木长到30cm时，选一根较旺的新稍设去柱引缚，使其直立生长。当新稍长至50cm时，绑在第一道铁丝上形成一个比较直立粗

的主干，为防止主干上的冬芽萌动，从地面开始第20cm处留一付稍。每一付稍留4片叶摘心，上端付稍留一片叶反复摘心，其余付稍除掉。当主干长至1-1.2m是摘心，顶病留一付稍2片叶反复摘心。根据无核葡萄王的生长结习性，宜采用长稍修剪，第1年冬剪时，将主干上留的付稍从基部剪掉。根据主干上冬芽饱满情况留0.8-1.0,短截第2年棚架，将留的结果母枝直立绑缚在铁丝上，在第一道铁丝上留第1个结果枝，按25cm距离在母枝对面留第2个结果枝，依次往上留。第2年冬剪时除顶端延长枝留0.5-1.0m外其余上的结果枝基部留2-3芽短截。第2年篱架将一株结果母枝平放在左达第一道铁丝上绑缚。将另一株用上述方法绑在右边第一道铁丝上（一边倒）按顺序类。发芽后，按20cm留一结果枝。第2年冬剪，在结果枝基部留2-3芽短截，延长枝跑空间大小适当长些。

3、肥水管理：每年10月上中旬每667m²施入腐熟的有机肥5000kg或山东葡萄研究所生产的生物复合肥100kg，萌芽前、花后次每667m²开沟追施生物复合肥100kg，放轩期追硝酸钾50kg，施后浇水。果着色期随水追施“欧葡赛”冲施肥20kg，每667m²12kg。尽量控氮，提高葡萄品质，葡萄生长季节，结合喷杀虫杀菌剂加入美奇天然海藻肥600-800倍，磷酸二氢钾等进行叶面喷肥，并做好萌动，花前、花后、膨大，封冻五次关键水及雨季排涝。

4、花果管理：无核葡萄果穗果粒较大枝果比按2:1为好。并且座果率高。为节约用工，花前喷一遍拉长剂，使果穗增长增大。花期末一遍疏花剂。使果粒在果穗中均匀分布。座果后豆粒大时，疏去过密小果粒及穗尖。喷一遍长效杀菌剂。喷药及时套袋。每667m²控产在2000—2500kg。不摘袋上色。

5、病虫害防治：该品种抗病力极强，其主要病害为霜霉病、灰霉病。冬剪后，清扫果园，消灭病原。葡萄吐丝5%时喷1次3波美度石硫合剂。全园地上地下全部喷匀。花前喷1次1000倍速克灵加0.3%硼砂液，花后喷1次50%多菌灵原粉800倍加600倍氨基酸钙。套袋前喷一次1500倍朴海加1000倍甲托加600倍氨基酸钙。套袋后10天喷1次200倍倍量波尔多液加500倍80%乙磷铝（山东农药厂生产）雨多的年份对霜霉病防治效果特别好。套袋后，整个生长期根据天气情况每隔10-15天喷一次药，阴雨连绵年份，替使用“波退”合剂，防病效果会更好。

小结：兴乐无核、龙提、黑金纲、莫利莎等无核葡萄管理比较容易，产性好，抗病力强，耐贮耐运。出口供不应求，每kg10-16元，是目前最优良的出口良种。