

3309嫁接阳光玫瑰葡萄苗今年一棵价格 阳光玫瑰葡萄苗前景

产品名称	3309嫁接阳光玫瑰葡萄苗今年一棵价格 阳光玫瑰葡萄苗前景
公司名称	泰安高新区北集坡凯欣园艺场
价格	8.00/棵
规格参数	厂家:泰安凯欣园艺场 地径:0.5cm 纯度:98%
公司地址	山东省泰安市高新区北集坡街道办事处
联系电话	13583899905

产品详情

泰安开发区凯欣园艺场介绍阳光玫瑰、别名：夏音马斯卡特、耀眼玫瑰，为欧美杂交种，由日本果树试验场安芸津葡萄、柿研究部选育而成，其亲本为‘安芸津21号’和‘白南’。近年来，开始陆续引入我国，进行栽植试种和推广。

阳光玫瑰有‘白南’的血缘，虽属欧美杂交种，但具有典型的欧亚种特性。该品种果粒大、含糖量高、风味佳、肉硬皮薄，可以成为葡萄产业的更新替代推广品种之一。

主要特性

果穗圆锥形，穗重600克左右，大穗可达1800克左右，平均果粒重8~12克；果粒着生紧密，椭圆形，黄绿色，果面有光泽，果粉少；果肉鲜脆多汁，有玫瑰香味，可溶性固形物20%左右，高可达26%，鲜食品质极优；产量为1200公斤/亩左右。该品种可以进行无核化处理，即在盛花期和花后10~15天利用25ppm赤霉素进行处理，使果粒无核化并使果粒增重1克左右。

植株生长旺盛，长梢修剪后很丰产，也可进行短梢修剪。避雨栽培条件下，江苏地区一般3月中上旬萌芽，5月初进入初花期，5月上中旬盛花期，6月上旬开始第一次幼果膨大，7月中旬果实开始转色，8月初开始成熟。与巨峰相比，该品种较易栽培，挂果期长，成熟后可以在树上挂果长达2~3个月；不裂果，耐贮运，无脱粒现象；较抗葡萄白腐病、霜霉病和白粉病，但不抗葡萄炭疽病。

2 棚架栽培定植当年的夏季管理技术要点

2.1 枝蔓管理

(1) 留芽

阳光玫瑰生物学特性，枝叶，果实葡萄定植后，对主干上除第1个以外的萌芽抹掉，每株留第1个壮芽抽生的新梢向前延伸生长。

(2) 绑蔓

当主梢长到50厘米时，开始进行绑蔓。在离苗15厘米处，插一木棍，将主梢固定在木棍上，主梢绑缚时，要绑成活扣，主梢一定要绑直，以利于主梢快速生长

(3) 摘心

当主梢长到180厘米时，进行摘心。一周后，保留顶端两个健壮的新梢，其余新梢全部去除；当顶端保留的两个新梢长到50厘米时，分别向南、北两方向进行水平绑缚，并进行摘心。两条水平新梢上发出的副梢留2叶进行反复摘心。9月份以后，所有副梢全部摘心，促进枝蔓成熟。此外，要及时去除新梢上的卷须。

2.2 土壤管理

(1) 追肥和灌水

一般追肥2次，第一次在葡萄发芽抽枝后（即6月中旬），距植株25厘米处挖5厘米深的穴，株施尿素25克左右；第2次在7月中旬距植株30厘米处，穴深5~10厘米，株施复合肥50克左右。施肥后立即灌水。

一般在栽植后，6月中旬、7月中旬、8月上旬各灌1次水。

(2) 中耕除草

每次灌水后，及时进行中耕、松土，同时除去株行距内所有杂草。

2.3 病虫害防治

定植当年的植株，重点针对黑痘病和霜霉病进行预防和防治。在主梢长到50cm后，可以间隔15天左右喷施1：0.5：200倍波尔多液预防病害发生。如早期有黑痘病发生，可采用50%多菌灵可湿性粉剂600-800倍、70%甲基托布津可湿性粉剂600~800倍、25%施保功乳油600~800倍等进行防治；如生长期间有霜霉病发生，可使用20%烯酰吗啉悬浮剂800~1200倍、40%乙磷铝可湿性粉剂200~300倍或58%瑞毒霉（甲霜灵）可湿性粉剂600~800倍等进行防治。