

晚熟冬桃树苗品种介绍，晚熟冬桃树苗多少钱

产品名称	晚熟冬桃树苗品种介绍，晚熟冬桃树苗多少钱
公司名称	泰安开发区荣刚园艺场
价格	5.00/棵
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（经营场所）
联系电话	05388912256 15853887025

产品详情

晚熟冬桃树苗品种介绍，晚熟冬桃树苗多少钱

冬桃又名雪桃、贡桃,肉质细腻,甘甜多汁、清脆芳香、口感好,营养较一般桃子高2~3倍,含有丰富的蛋白质、[??](#)、[??](#)及多种维生素,其中[????C](#)的含量是[???](#)的3.4倍,是苹果的6.3倍。冬桃成熟期较晚,正好填补了冬季无鲜果的空白。

桃果圆形,两半对称,平均单果重175 g,最大单果重378 g,果实茸毛短密,果皮底色青色,阳面粉红色,着色面积可达70%以上;果肉乳黄色,硬溶质,可溶性固形物含量达16.1%以上,口感清脆、浓甜,耐贮运.在滁州地区,3月下旬盛花,11月上旬果实开始成熟,11月中旬果实充分成熟,果实生育期240 d左右,11月下旬开始落叶,树体生长期270 d左右.

主要病害症状和发病规律

1.1 油桃流胶病 油桃流胶病又叫桃树脂病。主要发生在主干、主枝上。有时当年生嫩枝也可发生。早春油桃树芽萌动时,树干由伤口、裂口处流出乳白色半透明胶体黏液,尤其大雨后易出现流胶现象。有的在新梢芽腋处,有的在枝条皮孔处流出树胶,树胶渐变黄褐色或半透明琥珀色。果实上的伤口处亦发生流胶。严重影响树势和果实的食用价值。流胶病主要有霜害、冻害、病虫害、冰雹及机械伤害造成伤口,引起流胶;或栽培管理不当,修剪过重,结果过多,土壤黏重等原因,引起树体生理失调,而导致流胶病的发生。

1.2 油桃褐腐病 油桃褐腐病又叫菌核病、灰霉病。主要危害果实,也危害花和新梢。果实从幼果至成熟期以至贮藏期都能受害。病果初期发生褐色圆形病斑,后迅速扩展至全果,果肉深褐色,湿腐,在病部表面出现灰褐色霉丛,分布不规则。全果受害腐烂后,水分丢失,最后干缩成僵果,呈深褐色或黑色,常挂在树上经久不落。影响产量和果实品质。

1.3 油桃炭疽病 油桃炭疽病又叫硬化病、木守病。主要危害果实,也危害枝叶。从幼果期到成熟期都能发病。伏牛山西峡县4月中旬幼果如豆粒大时开始感病,受害的幼果果面呈暗褐色,发育停止,萎缩、硬化,脱落或成为僵果残留在枝条上而不脱落。当拇指大的油桃果实染病时,果实表面初呈现绿褐色水渍状病斑,病斑圆形或椭圆形,后渐扩大变为深褐色并显著凹陷,皱缩,潮湿时病斑上长出桔红色小粒点,呈同心轮纹状排列。被害果实软腐,于5月大量脱落,也有的干缩成僵果固着枝上。严重影响当年产量

。 1.4 油桃疮痂病 油桃疮痂病又叫黑星病。主要发生在果实上，果实初发病时，果面出现暗绿色圆形斑点，后渐呈暗褐色，病斑逐渐扩大，直径可达2~3毫米，果实近成熟时，病斑变为黑色、紫褐色或黑红色，多集中在果实基部。感病严重时，许多病斑相互连接，形成褐色粗糙的成片斑块，痂斑龟裂。严重发生致使大量落果。影响果品外观及商品价值。 2 主要虫害的发生动态 2.1

桃小食心虫 桃小食心虫又叫桃小实虫、桃蛀虫、桃小食蛾等，简称“桃小”。在油桃主产区伏牛山西峡县发生严重，虫株率60%左右，高者可达85%。桃小食心虫1年发生2代，以老熟幼虫在树冠下或果场周围的土中做扁圆形的茧越冬。该虫以幼虫蛀果危害。成虫产卵盛期第1代在7月下旬至八月初，第2代在8月中下旬。卵期7-8天。幼虫孵化后在近果顶和胴部蛀入。入果后先在果皮下潜食，果面可见淡褐色潜痕，不久即食至果心，果核周围充满虫粪。幼虫在果内蛀食16~20天老熟，多在近果顶咬一圆形羽化孔脱果落地入土结冬茧越冬或结夏茧化蛹，发生第2代。第1代幼虫蛀果盛期7月底至8月上旬，第2代8月中下旬。成虫具趋糖蜜性，而无趋光性。白天静伏枝干和叶片等处。幼虫有多种寄生蜂，其中甲腹茧蜂(*Chelonus* sp.)和齿腿姬蜂(*Pri8-tomerus* Sla.)，寄生率可达20%~30%。 2.2 桃红颈天牛 桃红颈天牛又叫铁炮虫、水牛。以幼虫危害油桃树主干。伏牛山区2~3年完成1代，以各龄幼虫在虫道内越冬。油桃树芽萌动后幼虫开始危害。成虫5~8月发生，卵产在粗皮缝中，距地面30厘米以内树干上着卵居多，卵期7~9天。幼虫孵化后蛀入主干近根部皮层处取食危害，随虫体增长逐渐深入直达木质部。蛀道多由上向下，弯弯曲曲，隔一定距离向外蛀一通气排粪孔，有的可蛀到主根分叉处，深达35厘米左右。粪屑积于隧道中，由于虫体的旋转蠕动而将粪屑由通气孔将粪挤出，堆积于地面或枝干上，较易识别。幼虫经过2或3个冬天老熟，在蛀道末端先蛀羽化孔但不咬穿，用分泌物黏结木屑作室化蛹。受害油桃树提前落果、落叶，严重发生者整株死亡。