

黑美人土豆/黑土豆种子/甘肃定西黑美人培育基地

产品名称	黑美人土豆/黑土豆种子/甘肃定西黑美人培育基地
公司名称	李彦胜（个体经营）
价格	10.00/千克
规格参数	产地/厂家:西北特产批发网 品种:马铃薯 等级:1
公司地址	中国 甘肃 兰州市七里河区 龚家湾路253号
联系电话	86 0938 6526399 18919926205

产品详情

产地/厂家	西北特产批发网	品种	马铃薯
等级	1	安全性	无公害蔬菜
重量	80 (g/个)	完整块茎	100 (%)
杂质	0.1 (%)	有机磷农药	0.0001 (mg/kg)
新奇创意项目	报名		

黑美人土豆介绍

黑美人”土豆外形与普通土豆无异，是采用杂交育种育成的土豆新品种。黑土豆名副其实，它的表皮呈黑色，更奇特的是内部为黑紫色。土豆呈黑紫色的原因是富含花青素。该品种除营养丰富外，其富含的花青素还具有以下保健功能：养眼、美容、防止高血压、抗氧化、改善循环系统、增进皮肤的光滑度、清除人体内自由基、增强血管弹性、降血压、抑制炎症和过敏、提高人体免疫力。

黑美人菜肴

食用价值：

黑土豆营养丰富，每百克含蛋白质2.3克、脂肪0.1克、碳水化合物16.5克、钙11毫克、铁1.2毫克

、磷64毫克、钾342毫克、镁22.9毫克、胡萝卜素0.01毫克、硫胺素0.1毫克、核黄素0.03毫克、烟酸0.4毫克、抗坏血酸16毫克、花青素100毫克。黑土豆既可做配菜，又可做特色菜肴。炒、炸、烧、煮、煨、蒸、煎等均可，能做成500道味道鲜美、形色各异的食物。另外，其本身含有丰富的抗氧化物质，经高温油炸后不需添加色素仍可保持原有的天然颜色。

营养价值：

该土豆含有20%左右的蛋白质，包括18种氨基酸，易被人体消化和吸收，其中有维生素a、b、c等8种维生素和硒、磷、铁等10种矿物质元素，更主要的是它含有大量的功效奇特、药用价值比较高的花青素。

各国科学家研究实验已经证明：土豆呈黑紫色的原因是富含花青素。花青素对100多种疾病有预防和治疗作用，所以花青素被誉为水、蛋白质、脂肪、碳水化合物、维生素、矿物质之后的第七大生命要素。

花青素是目前科学界发现的防治疾病、维护人类健康最直接、最有效、最安全的自由基清除剂，它的清除能力是维生素c的20倍，维生素e的50倍。花青素具有小分子结构，是唯一能透过血脑屏障，清除自由基，保护大脑细胞，同时它还能减少抗生素给人体带来的一些危害。

和普通土豆的对比

营养价值分析：

该土豆含有20%左右的蛋白质，包括18种氨基酸、8种维生素和硒、磷、铁等10种矿物质元素，更主要的是它含有大量的功效奇特、药用价值比较高的花青素。

各国科学家研究实验已经证明：土豆呈黑紫色的原因是富含花青素。花青素对100多种疾病有预防和治疗作用，所以花青素被誉为水、蛋白质、脂肪、碳水化合物、维生素、矿物质之后的第七大生命要素。

花青素是目前科学界发现的防治疾病、维护人类健康最直接、最有效、最安全的自由基清除剂，它的清除能力是维生素c的20倍，维生素e的50倍。花青素具有小分子结构，是唯一能透过血脑屏障，清除自由基，保护大脑细胞，同时它还能减少抗生素给人体带来的一些危害。

黑土豆植株实拍

农民朋友收获黑土豆实拍：

仓库进货选货实拍：

参加展览会的黑美人：

黑土豆的种植技术介绍：

黑美人土豆作为一个航天育种的新品种，现在全国的种植面积还很小，总产量还远远不能满足市场需求，甘肃是最早从事黑土豆种植的省。但总的种植面积也不大，然而随着消费者对黑土豆需求的不断增加，全国总产量远远不能满足需求，下面给大家介绍一下黑土豆，以及种植方法：黑美人”土豆外形与普通土豆无异，比普通土豆小，大概5个左右才一斤，是采用杂交育种育成的土豆新品种。黑土豆名副其实，它的表皮呈黑色，更奇特的是内部为黑紫色。土豆呈黑紫色的原因是富含花青素。该品种除营养丰富外，其富含的花青素还具有以下保健功能：养眼、美容、防止高血压、抗氧化、改善循环系统、增进皮肤的光滑度、清除人体内自由基、增强血管弹性、降血压、抑制炎症和过敏、提高人体免疫力。

幼苗直立，株丛繁茂，株型高大，生长势强。株高60厘米，茎粗1.37厘米，茎深紫色，横断面三棱型。主茎发达，分枝较少。叶色深绿，叶柄紫色，花冠紫色，花瓣深紫色。薯体长椭圆形，表皮光滑，呈黑紫色，乌黑发亮，富有光泽。薯肉深紫色，致密度紧。外观颜色诱惑力强。淀粉含量13%~15%，口感香面品质好。芽眼浅，芽眼数中等。结薯集中，单株结薯6个~8个，单薯重120克~300克。全生育期90天，属中早熟品种，耐旱耐寒性强，适应性广，薯块耐贮藏。抗早疫病、晚疫病、环腐病、黑胫病、病毒病。一般亩产2000公斤~2500公斤，比普通品种增产15%左右。适宜全国马铃薯主产区、次产区栽培，发展前景看好。

栽培注意事项 1. 催芽与切块：在播种前20天~30天将经过精选后的种薯置于20℃环境条件下均匀摆放，适当喷水，用草苫遮阴。待幼芽长到黄豆粒大小时，将种薯置于温暖向阳处晒种，使幼苗绿化壮芽。播种前1天~2天进行种薯切块，每块种薯重量在25克左右。小块种薯竖切，每个切块都要有顶部壮芽；大块种薯从尾部开切，淘汰弱芽，按芽眼排列顺序，自顶部斜切，最后将顶部一分为二。切块用刀一定要用75%的酒精进行严格消毒。2. 整地播种：黑土豆生育期较短，需肥较集中，每亩撒施优质有机肥3立方米~5立方米，磷酸二铵20公斤、尿素20公斤、硫酸钾10公斤，施肥后将土壤深耕细耙。黑土豆宜稀不宜密，按行距70厘米开沟，沟深5厘米，开沟时施入辛硫磷颗粒剂防治地老虎等地下害虫。按株距25厘米~30厘米进行播种，每亩保苗3500株左右。播种后及时*并整好垄形，喷除草剂后进行覆盖地膜。3. 田间管理：幼苗出土后要及时破膜放苗，并用湿土将放苗孔封严。当幼苗出齐后，为了促进幼苗早发棵，可叶面喷施叶绿精800倍液2次~3次；在开花期，及时摘除花蕾。为提高大薯率，可叶面喷施甜果精800倍液2次~3次。黑土豆的主要病害是晚疫病，虫害是蚜虫和瓢虫。防治晚疫病可用64%杀毒矾600倍液进行喷雾；防治蚜虫和瓢虫可用18%乐斯本1000倍液进行喷杀。4. 适时收获：根据市场供销情况适时收割，收获过程中要尽量减少机械损伤，以免影响商品质量。

