

当前位置: 品种介绍

甜瓜品种简介

时间: 2022-12-05 文章来源: 农科院 浏览量: 17 栏目: 品种介绍 字体: 减小 增大

一、厚皮甜瓜

1. 金蜜龙



特征特性: 哈密瓜类型网纹甜瓜新品种, 荣获“天津市2008年度科技进步一等奖”。植株长势健壮, 抗病能力强, 坐果性好。果实发育期50天, 单瓜重2~3公斤。果实卵圆形, 果皮金黄色, 果面覆均匀规则网纹。果肉橙色, 肉厚4.3厘米, 肉质松脆爽口, 清香宜人, 含糖量17%, 口感风味俱佳。亩产4000公斤以上, 最高可超万斤。货架期长, 耐贮运, 常温下可保存30天以上。本品种外形美观, 商品性好, 高产、优质、抗病, 适于春季保护地种植。

2. 金利



特征特性: 黄皮红肉网纹甜瓜杂交新品种。早熟性好、商品率高。植株健壮, 抗病性好, 网纹发生稳定, 不易裂果。果实发育期45天, 果实高圆形, 单瓜重1.8公斤, 折光糖含量16%, 肉质脆, 口感好。

3. 元勋2号



特征特性: 元首类型甜瓜新品种。高产、抗病、无裂果。果实卵圆形, 成熟后果皮绿色, 果面密覆网纹。果实发育期43天, 单果重1.8kg, 折光糖含量17%, 汁多味甜, 口感爽脆。适于春秋保护地栽培。

4. 元勋4号



特征特性: 绿皮绿肉网纹甜瓜新品种。植株长势中等, 抗性好, 坐果性好。外观漂亮, 果实正圆形, 粗密网纹。果实发育期50天, 单果重1.6公斤, 折光糖含量17%, 肉质脆, 具芳香味。商品率高, 耐贮运, 货架期长。

5. 瑞龙



特征特性: 网纹类型甜瓜杂交品种, 植株长势中等, 果实发育期50d, 果实高圆形, 果皮灰绿, 果面网纹均匀规则, 单瓜重2.0kg。果肉绿色, 肉厚3.5cm, 可溶性固形物含量18.0%, 肉质脆, 果肉多汁, 风味芳香优雅。

6. 白元首



特征特性: 果皮白色, 晶莹剔透, 肉质清脆, 商品性好。果实成熟期35天, 单瓜重1.5公斤。果实长圆形, 果肉厚3.8厘米, 折光糖含量16%, 适于保护地春季栽培。

7. 鸿运1号



特征特性: 元首类型杂交品种, 综合抗病能力突出。植株长势健壮, 发育速度快, 坐果性好, 果实发育期42d, 单果重2.0~2.5kg果型大, 产量高。果实高圆形, 果皮绿色, 果面具10条灰绿色条带。果肉橙色, 肉厚4.3cm, 可溶性固形物含量17.0%, 肉质脆, 风味优雅。

8. 天香2号



特征特性: 早熟、优质甜瓜新品种。果实发育期36天, 单果重1.5公斤, 果皮白色, 成熟后白中透红, 皮色晶莹剔透, 商品性好。果肉橙色, 肉质酥脆, 折光糖含量16%, 清香可口。适于春季保护地栽培。

二、中间类型

1. 莹甜1号



特征特性: 薄厚皮杂交中间类型品种, 子蔓、孙蔓均能坐果。植株生长旺盛, 耐低温性好。单果重500g~600g, 果实阔梨形, 果皮光洁。果肉脆质, 折光糖含量17%。抗病性好, 适于保护地、露地栽培。

2. 顶甜2号



特征特性: 薄厚皮杂交甜瓜新品种, 果实成熟期35天。平均单瓜重0.6公斤, 单株可结瓜4~5个, 折光糖含量18%, 果肉绿色, 香味浓郁。春季保护地和露地均可种植。

三、薄皮甜瓜

1. 莹翠



特征特性: 薄皮甜瓜杂交新品种。果实阔梨形, 白皮白肉, 果实发育期26天, 单果重400~500g, 折光糖含量15%, 肉质酥脆, 口感好。适于春季保护地、露地栽培。

2. 甜玉



特征特性: 薄皮甜瓜杂交新品种。植株长势健壮, 耐低温性好。子、孙蔓均可坐果。果实梨形, 果皮浅绿色, 成熟后有黄晕。果实发育期28天, 单果重500~600g。果肉绿色, 折光糖含量16%, 肉质酥脆, 皮薄, 口感好。适于春季保护地、露地栽培。

3. 花雷3号



特征特性: 薄皮甜瓜杂交品种, 杂交一代。植株长势健壮, 丰产抗病。子蔓结果为主, 单株可留瓜3~4个, 单瓜重约600~800g; 果实短筒形, 成熟期30d, 成熟后果皮底色金黄, 覆暗绿色斑块; 果肉白色, 含糖量16.0%, 肉质脆, 口感好, 香味浓, 耐贮运。

4. 绿天使



特征特性: 薄皮甜瓜杂交新品种, 植株长势较旺, 综合抗性突出, 子蔓、孙蔓均可结果; 产量高, 果实发育期28d, 果实梨形, 单果重500~600g。果肉碧绿色, 可溶性固形物含量16.0%, 皮薄肉脆, 香味浓郁, 口感佳。

5. 玲珑黄



特征特性: 薄皮甜瓜杂交种, 植株长势健壮, 综合抗性好, 孙蔓结果为主; 果实高梨, 单果重约500g, 果实发育期30d; 成熟后果皮黄色、果肉白色, 光洁美观; 可溶性固形物含量15.0%, 肉质酥脆, 香味浓郁, 耐贮运。

