

® 09040053 ТЕХ2721

Заявник: Такії Європа Б.В.

Індетермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) похилий, довгий, середній за шириною, двічі перистий, пухирчастість помірна, глясுவатість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід великий, плескато-округлої форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки великий. Кількість камер - більше шести. Зелене плече (перед достиганням) наявне. Плід помірний за твердістю, рожевого кольору. М'якоть рожева. Строк лежкості короткий.

Загальна урожайність - 240 т/га; маса товарного плоду - 220 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 95 днів; період плодоношення - 150 днів; вміст сухої речовини в плоді - 7,5%; вміст каротину - 2,1 мг%; вміст загального цукру - 3,7 %; вміст вітаміну С - 16,1 мг%. Загальна кислотність - 0,5 %.

® 06040040 Талан

Заявник: Дніпропетровська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Заявник: Дніпропетровська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук. Тип розвитку рослини: детермінантний; форма у поздовжньому розрізі плоду: плескато-округла; за товщиною перикарду плоду: середній; кількість камер: чотири, п'ять або шість; зелене плече плоду (перед достиганням) : відсутнє; колір плоду за достигання: червоний; колір м'якоті плоду (за достигання): червоний; строк лежкості плоду: помірний; час достигання: помірний.

Загальна урожайність - 35 т/га; товарна урожайність 33 т/га; маса товарного плоду - 80 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 95 днів; період плодоношення - 47 днів; вміст сухої речовини в плоді - 5,6 %; вміст загального цукру, 2,4 %; дегустаційна оцінка, балів : свіжих плодів 4,6.

09040046 Темпра F1

Заявник: Сингента Сідз Б. В.

Індетермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) горизонтальний, середній за довжиною та шириною, перистий, пухирчастість та глясுவатість помірна. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід дуже великий за розміром, плескато-округлої форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки сильне. Розмір рубчика плодоніжки великий. Кількість камер - три-чотири. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід твердий, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості помірний.

Загальна урожайність - 510 т/га; маса товарного плоду - 185 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 120 днів; період плодоношення - 230 днів; вміст сухої речовини в плоді - 5,5%; вміст загального цукру - 3,5 %; вміст вітаміну С - 28,0 мг%; вміст каротину - 30 мг% . Загальна кислотність - 4%. Ураженість хворобами: фітофторозом - 10 %, макроспоріозом - 10%, фітофторозом - <5 %.

06040052 Торбей F1

Заявник: Бейо Заден Б.В.

Заявник: Бейо Заден Б.В. Тип розвитку рослини: детермінантний; форма у поздовжньому розрізі плоду: циліндрична; за товщиною перикарду плоду: тонкий; кількість камер: дві-три; зелене плече плоду (перед достиганням) : відсутнє; колір плоду за достигання: рожевий; колір м'якоті плоду (за достигання): рожевий; строк лежкості плоду: довгий; час достигання: помірний.

Загальна урожайність - 110 т/га; товарна урожайність 100 т/га; маса товарного плоду - 150 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 70 днів; період плодоношення - 50 днів; дегустаційна оцінка, балів : свіжих плодів 9, дегустаційна оцінка, балів : у переробці

Лісостеп, Степ

Закритий ґрунт

Степ, Лісостеп, Полісся

9; транспортальність - 3 бали.

09040006 Тропікал Джем F1

Заявник: Юнайтед Генетікс Італія С.п.А.

Гібрид детермінантного типу розвитку. Листки короткі, середні за шириною, пухирчастість помірна, глянсуватість слабо виражена. Плід середнього розміру, у поздовжньому розрізі плескато-округлої форми з товстим перикарпом, 4-5, або 6-камерний. Плід за достигання рожевого забарвлення. Час цвітіння - середній, час достигання - середній.

Загальна урожайність - 8,2 кг/м²; маса товарного плоду - 250 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 113 днів; період плодоношення - 33 дні; вміст сухої речовини в плоді - 5,3%; вміст каротину - 2,3 мг%; вміст загального цукру - 3,3 %; вміст вітаміну С - 29 мг%. Загальна кислотність - 0,8 %.

09040031 Теза F1

Заявник: ТОВ "Бізнес Стратеджи Девелопмент Україна"

Детермінантний тип росту. Листок за положенням (у середній третині рослини) горизонтальний, довгий, середній за шириною, двічі перистий, пухирчастість та глянсуватість слабка. Квітка жовта. Відокремлюючий шар квітконіжки наявний. Плід середній за розміром, округлої форми у поздовжньому розрізі. Поглиблення біля плодоніжки слабе. Розмір рубчика плодоніжки великий. Кількість камер - більше шести. Зелене плече (перед достиганням) відсутнє. Плід помірний за твердістю, червоного кольору. М'якоть червона. Строк лежкості довгий.

Загальна урожайність - 70 т/га; маса товарного плоду - 150 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 98 днів; період плодоношення - 55 днів; вміст сухої речовини в плоді - 5,0%.

09040008 Уно Россо F1

Заявник: Юнайтед Генетікс Італія С.п.А.

Гібрид детермінантного типу розвитку. Листки короткі, середні за шириною, пухирчастість та глянсуватість помірно виражені. Плід середнього розміру, у поздовжньому розрізі округлої форми з середнім перикарпом, 3-4-камерний. Плід за достигання червоного забарвлення. Час цвітіння - та достигання - середній.

Загальна урожайність - 7,5 кг/м²; маса товарного плоду - 60 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 112 днів; період плодоношення - 30 днів; вміст сухої речовини в плоді - 5,5%; вміст каротину - 2,6 мг%; вміст загального цукру - 2,5 %; вміст вітаміну С - 25 мг%. Загальна кислотність - 0,6 %.

09040010 Уракан F1

Заявник: Юнайтед Генетікс Італія С.п.А.

Гібрид детермінантного типу розвитку. Листки середньої довжини, вузькі, пухирчастість помірна, глянсуватість слабо виражена. Плід середнього розміру, у поздовжньому розрізі плескато-округлої форми з товстим перикарпом, кількість камер - більше шести. Плід за достигання рожевого забарвлення. Час цвітіння та достигання середній.

Загальна урожайність - 8,3 кг/м²; маса товарного плоду - 250 г; період від повних сходів до початку дозрівання - 110 днів; період плодоношення - 32 дні; вміст сухої речовини в плоді - 4,7%; вміст каротину - 2,3 мг%; вміст загального цукру - 3,2 %; вміст вітаміну С - 26 мг%. Загальна кислотність - 0,9 %.

09040012 Халлар F1

Лісостеп