

Підтримувач(і):

Рослина з помірно зеленими середніми листками. Листкова пластинка із помірно вираженими лопатями із слабкою зубчастістю, сильно хвилястістю листків. Черешок напівпрямий, короткий за довжиною. Квітки однодомні. Забарвлення шкірки плоду перед досяганням зелений. Плід у поздовжньому розрізі округлої форми, брунатно-жовтого кольору. Плодоніжка помірно відокремлюється від плоду, рубець маточки великий. Переважає кремовий колір м'якуша. Насінина за розміром середня, еліптичної форми, переважає забарвлення слонової кістки. Сорт характеризується середнім початком цвітіння і досягання.

Загальна урожайність 15,4 т/га, товарна урожайність 14,9 т/га, маса плоду 1,4г. Період від повних сходів до першого збирання 83 днів, дегустаційна оцінка 5 балів. Вміст сухої речовини 7,8 %. Транспортабельність 4 бали. Напрямок використання для споживання у свіжому вигляді. Рекомендований для вирощування у зоні Степу та Лісостепу.

03025002 Дідона

Заявник: Інститут південного овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослина з помірно зеленими малими листками. Листкова пластинка із слабо вираженими лопатями із помірною зубчастістю, помірною хвилястістю листків. Черешок напівпрямий, короткий за довжиною. Квітки однодомні. Забарвлення шкірки плоду перед досяганням зелене. Плід у поздовжньому розрізі округлої форми, зеленого кольору. Плодоніжка важко відокремлюється від плоду, рубець маточки середній. Переважає кремовий колір м'якуша. Насінина за розміром середня, еліптичної форми, переважає забарвлення слонової кістки. Сорт характеризується середнім початком цвітіння і досягання.

Загальна урожайність 24,3 т/га, товарна урожайність 23,1 т/га, маса плоду 2,0г. Період від повних сходів до першого збирання 30 днів, дегустаційна оцінка 5 балів. Вміст сухої речовини 13,0%. Напрямок використання для споживання на харчові цілі. Рекомендований для вирощування у зоні Степу та Лісостепу

® 02025005 Забавка

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

Власник(и): Дніпропетровська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук
Національний аграрний університет

Підтримувач(і):

Рослина з помірно зеленими та середніми листками. Листкова пластинка із помірно вираженими лопатями із помірною зубчастістю, сильною хвилястістю листків. Черешок вертикальний, короткий за довжиною. Квітки однодомні. Забарвлення шкірки плоду перед досяганням зелений. Плід у поздовжньому розрізі округлої форми, зеленого кольору. Плодоніжка легко відокремлюється від плоду, рубець маточки великий. Переважає кремовий колір м'якуша. Насінина за розміром середня, вузько-еліптичної форми, переважає забарвлення слонової кістки. Сорт характеризується раннім початком цвітіння і досягання.

Загальна урожайність 10,2т/га, товарна урожайність 9,3 т/га. Період від повних сходів до першого збирання 67 днів, дегустаційна оцінка 4 балів. Вміст сухої речовини 6,5 %. Напрямок використання для споживання у свіжому вигляді. Рекомендований для вирощування у зоні Степу.

® 02025006 Мулатка

Заявник: Дніпропетровський державний аграрний університет