

06025003 Анзер F1

Заявник: Мей Сід Компані Лтд. (Мей Тохумсулук Зіраат ве Тісарет Лтд. Шті)

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослина з помірно зеленими великими листками. Листкова пластинка із сильно вираженими лопатями із сильною зубчастістю, помірною хвилястістю листків. Черешок напівпрямий, довгий. Квітки дводомні. Забарвлення шкірки плоду перед досяганням білий. Плід у поздовжньому розрізі округлої форми, зеленого кольору. Плодоніжка помірно відокремлюється від плоду, рубець маточки середній. Переважає кремовий колір м'якуша. Насінина за розміром мала, вузько-еліптичної форми. Сорт характеризується пізнім початком цвітіння і досягання.

Загальна урожайність 35-40 т/га, товарна урожайність 30,0 т/га, маса плоду 2,5г. Період від повних сходів до першого збирання 75 днів, дегустаційна оцінка 9 балів. Вміст сухої речовини 13,0%. Транспортабельність 9 балів. Напрямок використання у свіжому вигляді.

05025005 Борівчанка

Заявник: Науково - дослідний виробничий агрокомбінат "Пуца - Волиця"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослина з помірно зеленими середніми листками. Листкова пластинка із помірно вираженими лопатями із слабкою зубчастістю, помірною хвилястістю листків. Черешок горизонтальний. Квітки дводомні. Забарвлення шкірки плоду перед досяганням зелене. Плід у поздовжньому розрізі округлої форми, зеленого кольору. Плодоніжка помірно відокремлюється від плоду, рубець маточки середній. Переважає зелений колір м'якуша. Насінина за розміром середня, еліптичної форми, кремово-жовтого кольору. Сорт характеризується середнім початком цвітіння і досягання.

Загальна урожайність 12,6 т/га, товарна урожайність 12,6т/га, маса плоду 3,5г. Період від повних сходів до першого збирання 75 днів. Вміст сухої речовини 12,1%. Транспортабельність 4 балів. Напрямок використання для скляних і плівкових теплиць.

® 02025003 Діана

Заявник: Дніпропетровський державний аграрний університет

Власник(и): Дніпропетровський державний аграрний університет

Підтримувач(і):

Рослина з помірно зеленими середніми листками. Листкова пластинка із слабо вираженими лопатями із помірною зубчастістю, помірною хвилястістю листків. Черешок напівпрямий, короткий за довжиною. Квітки одностомні. Забарвлення шкірки плоду перед досяганням зелений. Плід у поздовжньому розрізі еліптичної форми, зеленого кольору. Насінина за розміром середня, еліптичної форми, переважає забарвлення слонової кістки. Сорт характеризується середнім початком цвітіння і досягання.

Загальна урожайність 23,3 т/га, товарна урожайність 21,2т/га, маса плоду 1,9г. Період від повних сходів до першого збирання 91 днів, дегустаційна оцінка 5 балів. Вміст сухої речовини 13,5 %. Напрямок використання для споживання у свіжому вигляді. Рекомендований для вирощування у зоні Степу.

® 02025004 Думка

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

Підтримувач(и):

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 слонові кості. 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(и):

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 слонові кості. 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(и):

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 слонові кості. 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