

зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.
Маса 1000 насінин – велика.

Рослини сорту мають період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 49 діб, період плодоношення – 7 діб та дружністю досягання 99 %.

Урожайність товарної продукції становить 11, 9 т/га, а загальної – 11, 7 т/га бобів. Маса 100 бобів – 230 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 4,5 бала.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 21 %, загального цукру – 7,2 %.

Ураженість аскохітозом досягає 2,9 %, кореневими гнилями – 18 %.

08024018 Заміра

Заявник: Нюнемс Б.В.

Степ, Лісостеп, Полісся

Рослини сорту середньої висоти, без антоціанового забарвлення з наявними вторинними листочками, з двома-трьома квітками на вузлі, мають середній час і цвітіння, і досягання.

Стебло нефасційоване, середньої довжини та має дуже багато вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Вторинні листочки дуже маленькі за розміром, короткі та вузькі, кількість їх мала, середньої довжини і вузькі, мають коротку відстань від найширшої частини до основи та відсутню зубчастість. На верхніх вторинних листочках наявний восковий наліт.

Прилисток зеленого кольору з помірною інтенсивністю забарвлення, наявним сіруватим відтінком, добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух" і наявним восковим нальотом, середніми показниками довжини і ширини без плямистості.

Квітка з великою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистика та загострену форму верхівки верхнього чашолистика на другому квітучому вузлі.

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, прямою формою основи та слабкою його хвилястістю.

Біб має середню кількість насінних зачатків, середньої і довжини, і ширини, сильної інтенсивності зеленого кольору, наявну пергаментність, випуклий тип вигину з середнім ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.

Насінина циліндричної форми, має складну форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з наявною помірною зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини сорту мають період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 50 діб, період плодоношення – 6 діб та дружністю досягання 98 %.

Урожайність товарної продукції становить 11, 6 т/га, а загальної – 12, 1 т/га бобів. Маса 100 бобів – 220 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 4,5 бала.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 20 %, загального цукру – 6,9 %.

Ураженість аскохітозом досягає 3 %, кореневими гнилями – 19 %.

06024003 Ланковий

Заявник: Дослідна станція "Маяк" Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Лісостеп, Полісся

Рослини сорту високі, без антоціанового забарвлення і вторинних листочків, з двома квітками на вузлі, мають пізній час і цвітіння, і досягання.

Стебло нефасційоване, довге та має багато вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Прилисток зеленого кольору помірної інтенсивності з сіруватим відтінком, добре розвинутий з наявними формою "кролячих вух" і воскового нальоту, довгий і широкий з великою щільністю плямистості.

Квітка з великою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистика та загострену форму верхівки верхнього чашолистика на другому квітучому вузлі.

Колір паруса від білого до кремового з середньою максимальною його шириною, вигнутою формою основи та помірною інтенсивністю його хвилястості.

Біб має велику кількість насінних зачатків, дуже довгий, середньої ширини, помірно інтенсивності зелений колір, наявне пергаментність, увігнутий тип вигину зі слабким ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.
Насінна неправильної форми, має складну форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з наявною помірно зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини сорту мають період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 85 діб, період досягання – 10 діб та дружність досягання 94 %.

Урожайність товарної продукції становить 20, 5 т/га, а загальної – 22,3 т/га бобів. Маса 1000 зерен – 442,5 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 4,6 бала.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 20,1 %, загального цукру – 6,3 %.

Ураженість аскохітозом і кореневими гнилями – відсутні.

Рекомендовані зони вирощування: Лісостеп, Полісся.

08024010 Оксамит

Степ, Лісостеп, Полісся

Заявник: Луганський інститут агропромислового виробництва Української академії аграрних наук

Рослини середньої висоти, без антоціанового забарвлення, наявними вторинними листочками, з двома квітками на вузлі, мають середній час і цвітіння, і досягання.

Стебло нефасційоване, коротке та має середню кількість вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Листки зеленого кольору з сильної інтенсивністю забарвлення, наявним сірватим відтінком, відсутнім восковим нальотом на верхніх вторинних листочках та середньою їх кількістю.

Вторинні листочки маленькі за розміром, мають середню довжину, вузькі, середню відстань від найширшої частини до основи та відсутню зубчастість.

Прилисток добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух" і наявним восковим нальотом, має середню і довжину, і ширину з малою плямистістю.

Квітка з середньою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистика та загострену форму верхівки верхнього чашолистика на другому квітучому вузлі.

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, прямою формою основи та слабкою його хвилястістю.

Біб має велику кількість насінних зачатків, середню і довжину, і ширину, помірно інтенсивності зелений колір, наявну пергаментність, випуклий тип вигину з відсутнім або дуже слабким ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.

Насінна неправильної форми, має складну форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з наявною помірно зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – мала.

Рослини сорту мають період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 55 діб, період плодоношення – 5 діб та дружністю досягання