

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 16096013 Назва сорту: ЕЛАСТОР **Заявник (код):** 1050 **Власник сорту (код):** 1050

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.12.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 171301

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	висока	7
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	середній	5
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	середнє	5
4	Рослина: положення зовнішніх листків	розлоге	5
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	середній	5
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	округла	3
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірний	2
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	середній	5
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	сіро-зелене	3
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	помірна	5
13	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	слабкий	3
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	округла	1
19	Головка: за довжиною	середня	5
20	Головка: діаметр	середній	5
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9
25	Головка: забарвлення покривного листка	сіро-зелене	3
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	слабке	3
28	Головка: внутрішнє забарвлення	білувате	1
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	щільна	7
31	Головка: внутрішня структура	середня	5
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	довга	7
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	пізній	7
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна урожайність, т/га – 140. Період від сівби до початку достигання, діб – 115. Лежкість, балів (1-9) – 8. Вміст вітаміну С, мг % – 30. Вміст загального цукру, % – 3. Вміст сухої речовини, % – 11. Стійкість до хвороб, балів (1-9): бактеріоз слизивий – 8, бактеріоз судинний – 4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.