

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009121 Назва сорту: Лагуна 216 **Заявник (код):** 1591 **Власник сорту (код):** 1591

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190083

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластиинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластиинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	S
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	S
11	Волоть: антоціанове забарвлення пияків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	S
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлускним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластиинка за ширину	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за ширину	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлускним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	S

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (\pm)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	43,6	82,8	66,7
+,- до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 11,4	4,9	- 10,4
+,- до усередненого значення за 5 попередніх років, %	20,8	6,3	- 13,5
Тривалість періоду вегетації, діб	111	118	120
Висота рослини, см	207,0	226,1	216,6
Висота прикрілення нижнього качана, см	81,3	81,5	87,6
Вихід зерна, %	81,2	79,7	82,4
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,8	9,3	9,0
Вміст крохмалю, %	72,1	71,6	72,2
Напрям використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.