

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 24009003 Назва сорту: АФК ГЕРАКЛ Заявник (код): 655 Власник сорту (код): 655

Володілець патенту (код): 655

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 30.01.2026 Патент № 260101

Дата пріоритету: 04.01.2024

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 23.01.2026

Свідоцтво про державну реєстрацію № 260099

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 | сильна | 3 | |
| 4 | Листок: хвилястість краю пластинки | помірна | 2 | |
| 5 | Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом | малий | 3 | |
| 6 | Листок: положення пластинки у просторі | ледь похиле | 3 | |
| 7 | Стебло: зигзагоподібність | слабка | 2 | |
| 8 | Волоть: час цвітіння | середній | 5 | |
| 9 | Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски | слабке | 3 | |
| 10 | Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи | слабке | 3 | |
| 11 | Волоть: антоціанове забарвлення пиляків | слабке | 3 | |
| 12 | Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками | малий | 3 | |
| 13 | Волоть: положення бічних гілочок у просторі | ледь похиле | 3 | |
| 14 | Волоть: кількість первинних бічних гілочок | мала | 3 | |
| 15 | Качан: час появи шовку | середній | 5 | |
| 16 | Качан: антоціанове забарвлення шовку | слабке | 3 | |
| 17 | Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів | помірне | 5 | |
| 18 | Волоть: розташування колосків за щільністю | середньої щільності | 5 | |
| 19 | Листок: антоціанове забарвлення піхви | відсутнє або дуже слабке | 1 | |
| 20 | Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів | відсутнє або дуже слабке | 1 | |
| 21 | Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки) | коротка | 3 | |
| 22 | Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки) | коротка | 3 | |
| 23 | Волоть: бічна гілочка за довжиною | коротка | 3 | |
| 24,1 | Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним 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 розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною | довга | 7 | |
| 25 | Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини | дуже мале | 1 | |
| 26 | Листок: пластинка за шириною | широка | 7 | |
| 27 | Качан: ніжка за довжиною | середня | 5 | |
| 28 | Качан: за довжиною | середній | 5 | |
| 29 | Качан: діаметр (посередині) | великий | 7 | |
| 30 | Качан: форма | конусно-циліндрична | 2 | |
| 31 | Качан: кількість зернових рядів | середня | 5 | |
| 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 шириною | ознака не визначається | 0 | |
| 36 | Качан: тип зернівки | зубовидноподібний | 4 | |
| 37 | Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість верхівок зернівок | ознака не визначається | 0 | |
| 38 | Качан: забарвлення верхівки зернівки | жовто-оранжеве | 4 | |
| 39 | За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок | жовто-оранжеве | 4 | |
| 40 | Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення | ознака не визначається | 0 | |
| 41 | Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня | відсутнє або дуже слабке | 1 | |

Результат польових досліджень показників господарської придатності

| Показник | Значення | | |
|---|----------|-------|-------|
| | С | Л | П |
| Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га | 6,80 | 8,93 | 7,99 |
| Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га | 3,86 | 8,90 | 9,35 |
| +, - до усередненої урожайності, т/га | -2,94 | -0,03 | 1,36 |
| +, - до усередненої урожайності, % | -43,2 | -0,3 | 17,0 |
| Довірчий інтервал, т/га | 0,16 | 0,08 | 0,09 |
| Тривалість періоду вегетації, днів | 122 | 133 | 130 |
| Висота рослини, см | 217,8 | 252,8 | 254,9 |
| Вихід зерна, % | 78,8 | 79,9 | 81,6 |
| Висота прикріплення качана, см | 80,2 | 76,6 | 77,1 |
| Відсоток рослин з пониклими качанами, % | 38 | 29,5 | 13,4 |
| Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см | 4 | 4,3 | 3,2 |
| Вміст білка, % | 9,6 | 8,9 | 8,5 |
| Вміст крохмалю, % | 72,2 | 70,7 | 72,3 |
| Стійкість до посухи, бал | 4 | 7 | 9 |
| Стійкість до вилягання, бал | 9 | 8 | 9 |
| Стійкість проти пухирчастої сажки, бал | 9 | 9 | 9 |
| Стійкість проти стеблової гнилі, бал | 9 | 9 | 9 |
| Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал | 7 | 7 | 8 |
| Стійкість проти гельмінтоспороюзу, бал | 9 | 8 | 8 |
| Група стиглості (ФАО) | 3 | 3 | 3 |
| Напрямок використання | зерн | зерн | зерн |
| Стійкість проти пухирчастої сажки за штучного зараження, бал | | 9 | |

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.