

Вид: Сорго звичайне (двокольорове) - батьків. компонент Sorghum bicolor L.

Заявка №: 12010006 Назва сорту А 1413

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритет

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

17.02.2015

Свідоцтво про державну реєстрацію № 150409

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Проявлення | Код |
|----|---|---------------------------|-----|
| 1 | Паросток: антоціанове забарвлення колеоптиля | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 2 | Паросток: антоціанове забарвлення дорсального боку першого листка | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 3 | Паросток: антоціанове забарвлення піхви першого листка | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 4 | Листок: антоціанове забарвлення пластинки (стадія п'ятого листка) | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 5 | Рослина: час виявлення волоті (50% рослин з волоттю) | середній | 5 |
| 6 | Рослина: за висотою під час викидання волоті | дуже низька | 1 |
| 7 | Листок: зелене забарвлення пластинки (за викидання волоті) | дуже світле | 1 |
| 8 | Прапорцевий листок: поширення знебарвлення середньої жилки (як для 7) | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 9 | Прапорцевий листок: зелене забарвлення середньої жилки у порівнянні з пластинкою листка (якщо не знебарвлена, як для 7) | світліше | 1 |
| 10 | Прапорцевий листок: жовте забарвлення середньої жилки (як для 7) | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 11 | Колоскова луска: забарвлення під час цвітіння | зелене | 1 |
| 12 | Колоскова луска: антоціанове забарвлення (під час цвітіння) | слабке | 3 |
| 13 | Колоскова луска: антоціанове забарвлення опушення (як для 12) | слабке | 3 |
| 14 | Нижня квіткова луска: розвиток остюка (як для 12) | слабкий | 3 |
| 15 | Приймочка: антоціанове забарвлення (як для 12) | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 16 | Приймочка: жовте забарвлення (як для 12) | відсутнє або дуже слабке | 1 |
| 17 | Приймочка: за довжиною (як для 12) | дуже коротка | 1 |
| 18 | Квітка: довжина разом з квітконіжкою (як для 12) | дуже коротка | 1 |
| 19 | Волоть: щільність в кінці цвітіння | дуже пухка | 1 |
| 20 | Сухі тичинки: забарвлення (після цвітіння) | тьмяно-жовте | 1 |
| 21 | Рослина: за висотою (за досягання) | дуже низька | 1 |
| 22 | Стебло: за товщиною (верхньої третини рослини за досягання) | тонке | 3 |
| 23 | Листок: довжина пластинки третього листка від верхівки (за досягання) | короткий | 3 |
| 24 | Листок: ширина пластинки (як для 23) | вузька | 3 |
| 25 | Волоть: за довжиною без шийки (як для 23) | середня | 5 |
| 26 | Волоть: довжина гілочок (в середній третині волоті) | середні | 5 |
| 27 | Волоть: щільність (за досягання) | нещільна | 3 |
| 28 | Волоть: форма (за досягання) | симетрична | 3 |
| 29 | Шийка волоті: видима довжина над піхвою (обгорткою) (як для 21) | відсутня або дуже коротка | 1 |
| 30 | Колоскова луска: забарвлення за досягання | червоновувато-коричнєве | 5 |
| 31 | Колоскова луска: за довжиною (за досягання) | довга | 7 |
| 32 | Зернівка: забарвлення після досягання | сірувате | 2 |
| 33 | Зернівки: маса 1000 шт. | велика | 7 |
| 34 | Зернівка: форма зі спинки | округла | 7 |
| 35 | Зернівка: форма у профіль | округла | 7 |
| 36 | Зернівка: розмір зародка | малий | 3 |
| 37 | Зернівка: поверхня, вкрита насінною шкіркою | мала | 3 |
| 38 | Зернівка: вміст таніну | ознака не визначалась | 0 |
| 39 | Зерно: структура ендосперму (в поздовжньому розрізі) | повністю крохмалиста | 9 |
| 40 | Зерно: забарвлення склоподібного ендосперму | біле | 1 |