|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | |
|  | | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 1.0428  от 12 апреля 2004 года  На бланке №  На 2 листах  Редакция 02 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 21 мая 2021 года**

Центральной республиканской лаборатории

по определению качества новых сортов растений

государственного учреждения

«Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пункта | Наименова-ние объекта испытаний | Код | Характеристика объекта испытаний | | Обозначение НПА, в том числе ТНПА, устанавливающего требования к | |
| объектам испытаний | методам  испытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 |
| 1.1 | Семена кукурузы | 01.11/08.168 | Уровень гибридности | | СТБ 1073-97  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1710-2006  п. 6, п.7, п. 8.1 |
| 1.2 | 01.11/08.168 | Типичность самоопыленной линии | | СТБ 1710-2006  п. 6, п.7, п. 8.2 |
| 2.1 | Семена зерновых культур: пшеница, ячмень | 01.11/ 08.168 | Идентификация сорта | | СТБ 1073-97  ТНПА и другая документация на продукцию | ISO 8981:1993  Методические указания «Идентификация сортов пшеницы и ячменя методом электрофореза» Всесоюзный НИИ растениеводства, Ленинград, 1989 |
| 2.2 | 01.11/ 08.168 | Сортовая чистота | |
| 3.1 | Семена масличных культур | 01.11/ 08.158 | Жирнокислот-ный состав в масле семян | | СТБ 1398-2003  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 30418-96  ГОСТ 31663-2012  ГОСТ 31665-2012 р.1-5  ГОСТ 10858-77 п.3.2  (пробоподготовка,  извлечение масла) |
| 3.2 | Массовая доля эруковой кислоты в масле семян | | ГОСТ 30089-2018  ГОСТ 10858-77 п.3.2  (пробоподготовка,  извлечение масла) |
| 4.1 | Зерно, продукты переработки зерна | 01.11/ 08.149 | Массовая доля белка в пересчете на сухое вещество | | ГОСТ 5060-86  СТБ 1073-97  ГОСТ 9353-90 ГОСТ 9353-2016  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 10846-91 |
| |  |  | | --- | --- | |  | Приложение № 1 к аттестату аккредитации № BY/112 1.0428 | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 |
| 4.2 | Зерно, продукты переработки зерна | 01.11/ 08.052 | Сырая клейковина (количество) | ГОСТ 5060-86  СТБ 1073-97  ГОСТ 9353-90  ГОСТ 9353-2016  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 13586.1-2014  п. 6 |
| 4.3 | 01.11/ 29.165 | Качество сырой клейковины | ГОСТ 13586.1-2014  п. 11 |
| 5.1 | Корма, комбикорма в т.ч. жмыхи, шрот | 10.41/ 08.149 | Массовая доля азота,  сырой протеин | ГОСТ 4808-87  ГОСТ 8057-95  ГОСТ 11048-95  ГОСТ 11202-65  ГОСТ 10471-96  ГОСТ 27149-95  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 13496.4-2019 п.8 |
| 5.2 | 10.91/ 08.149 |
| 6.1 | Мука | 10.61/ 08.052 | Сырая клейковина (количество) | СТБ 1666-2006  ГОСТ 34142-2017  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГОСТ 27839-2013 п.9.2 |
| 6.2 | 10.61/ 29.165 | Качество сырой клейковины | ГОСТ 27839-2013 п.9.4 |

Руководитель органа

по аккредитации Республики Беларусь –

директор Государственного

предприятия «БГЦА» Е.В.Бережных