

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(Россельхознадзор)
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки"
Испытательная лаборатория по определению безопасности и качества продукции
Лаборатория аккредитована в качестве Аналитика Ассоциации торговли зерном и кормами (GAFTA)
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.21ПТ12
Адрес: 140100, Московская область, г. Раменское, ул. Нефтегазосъемки, д. 11/41
Тел./факс (495) 556-24-73, (496) 463-09-52, 467-03-51



Протокол испытаний № 18104 от 30.10.2018

При исследовании образца: смесь семян газонных трав, Спорт 7,5 кг, (40%-райграс пастбищный, 35%-овсяница красная красная, 10%- мятлик луговой, 10%-овсяница красная измененная, 5%-овсяница овечья), год урожая - 2017.
принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕЛЕНЬ КОВЕР", ИНН: 7730123216, 121248, Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕЛЕНЬ КОВЕР", ИНН: 7730123216, 121248, Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-кт, д. 5/3
основание для проведения лабораторных исследований: заявка № 1368 от 27.09.2018
место отбора проб: Российская Федерация, Московская обл., Раменский район, Склад ООО "Зелёный ковер"
акт отбора проб: № 2 от 26.09.2018 г.
дата и время отбора проб: 26.09.2018
отбор проб произвел: старший кладовщик Шморгун Т. Д.
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 12036-85. Семена сельскохозяйственных культур. Правила приёмки и методы отбора проб.
номер партии: DK-18DT4560
масса партии: 8,3 центнера
производство: Дания
сопроводительный документ: акт отбора средних проб № 2
страна-получатель: Российская Федерация
получатель: ООО "Зелёный ковер"
вид упаковки доставленного образца: пакет
состояние образца: удовлетворительное
масса пробы: 50 грамм
количество проб: 1 проба
дата поступления: 27.09.2018
даты проведения испытаний: 01.10.2018 - 30.10.2018
фактическое место проведения испытаний: Испытательная лаборатория по определению безопасности и качества продукции.
на соответствие требованиям: ГОСТ Р 52325-2005 Семена сельскохозяйственных растений. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия.
примечание: Условия проращивания: НБ; 20-30°C; Темнота; 7-14/5-10/7-21 суток. Срок действия результатов испытаний на всхожесть до 01 марта 2019 года.
получен следующий результат:

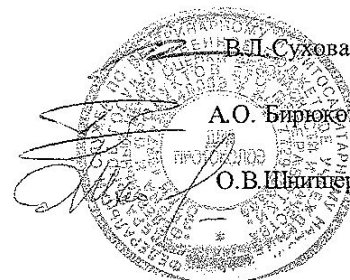
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Результат испытаний | Погрешность (неопределенность) | Норматив | НД на метод испытаний |
|--|-------------------------|----------|---|--------------------------------|--------------|---|
| Посевные и сортовые качества семян и посадочного материала | | | | | | |
| 1 | Всхожесть | % | 92/90/91. Энергия прорастания - 87/86/61. | - | Не менее 75. | ГОСТ 12038-84 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения всхожести |

| | | | | | | |
|---|-----------------------|---|---|---|--|--|
| 2 | Чистота и отход семян | % | 100,00. Содержание семян других видов трав - 0,0. Содержание семян сорных растений - 0,0. Содержание семян наиболее вредных - 0 шт/кг. Головные мешочки и их части - 0,0. Склероции спорыньи - 0,0. | - | Не менее 85. Содержание семян других видов трав – не более 0,5. Содержание семян сорных растений – не более 1,0. Содержание семян наиболее вредных растений – не более 300 шт/кг. Головные мешочки и их части – не более 0,1. Склероции спорыньи – не более 0,2. | ГОСТ 12037-81 - Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения чистоты и отхода семян |
|---|-----------------------|---|---|---|--|--|

Применяемое оборудование:

| № п/п | Наименование оборудования | Дата проверки/аттестации |
|-------|--|--------------------------|
| 1 | Инкубатор с охлаждением MIR-553 | 11.07.2018 |
| 2 | Осветительная лампа с увеличительным стеклом | Не требуется |
| 3 | электронные прецизионные весы Acculab Vicon | 10.04.2018 |

Заведующий лабораторией
 Зам. начальника
 отдела биологических исследований
 Начальник отдела приема проб (образцов)
 и выдачи документов по результатам исследований



Примечание: Данный протокол испытаний касается только образцов, подвергнутым этим испытаниям.

Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без разрешения ФГБУ "Центр оценки качества зерна"

30.10.2018

Ответственный за оформление протокола: Бобко Н.Г.