

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУССОЛЬ»

Производственно-химическая лаборатория Новомосковск

Юридический адрес: 460009, г. Оренбург, ул. Цвиллинга, 61/1,

Фактическое местонахождение лаборатории: Российская Федерация, 301651, Тульская обл., г. Новомосковск, ул. Свободы, д.29

Заключение о состоянии измерений в лаборатории №48-20 от 29.10.2020г.

Протокол лабораторных испытаний № 26 от 11.07.2022 года

1. Наименование объекта (пробы): добавка пищевая комплексная для производства мясопродуктов «Соль нитритная 0,45»
2. Нормативный документ, по которому изготавливается объект: ТУ 10.84.30-007-88280869-2017.
3. Место отбора пробы: ООО «Руссоль» ЦПС Новомосковск, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 29, отделение посолочной смеси
4. Нормативный документ на метод отбора пробы: ГОСТ 33770-2016
5. Дата и время отбора: 07.07.2022г в 16ч.05 мин
6. Дополнительные сведения: цель испытаний - определение массовой доли ферроцианида калия в добавке пищевой комплексной для производства мясопродуктов «Соль нитритная 0,45»
7. Нормативный документ, регламентирующий метод испытания: ГОСТ 13685-84.
8. Цель испытания: подтверждение соответствия требованиям ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»
9. Средства измерения:

Результаты получены с использованием поверенных средств измерений и аттестованного оборудования: прибор комбинированный testo 622, 2021г.в., заводской №39529573, свидетельство о поверке С-ДТЖ/16-02-2022/132344870 до 15.02.2023г.; весы неавтоматического действия EJ .мод EJ-610, 2017г.в., заводской №5A2852461, свидетельство о поверки - С-ВЮ/28-02-2022/136107470 до- 27.02.2023г.; весы неавтоматического действия HR-250AZ, 2017г.в., заводской №6A7705812, свидетельство о поверке С-ВЮ/28-02-2022/136667247 до 27.02.2023г.; спектрофотометр В-1100, 2016 г.в., заводской VEK 1609004, свидетельство о поверке С-ВЮ/25-02-2022/137161279 до 24.02.2023г., термометр стеклянный лабораторный ТЛ-2 ,2016 г.в., заводской № 205, свидетельство о поверке С-ВЮ/07-04-2022/146755139 до 06.04.2025 г.

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня по ТР ТС 029/2012
1.	Ферроцианид калия (агент антислеживающий Е-536)	мг/кг	10	не более 20 в пересчете на $K_4Fe(CN)_6$

Вывод: по результатам проведенных испытаний объект, добавка пищевая комплексная для производства мясопродуктов «Соль нитритная 0,45», изготовитель ООО «Руссоль» ЦПС Новомосковск, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 29 соответствует требованиям ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».

Исследования провел : ведущий лаборант

производственно-химической лаборатории Новомосковск

Ответственный за проведение исследований:

Заведующий производственно-химической лабораторией Новомосковск

Алешина Е.А.

Герасимова Л.Н.

