

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Серов, Серовском, Гаринском, Новолялинском и Верхотурском районах»

Испытательный лабораторный центр ATTECTAT АККРЕДИТАЦИИ № POCC RU.0001. 510230

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 08.12.2015

Юридический адрес: пер.Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/66700100

Фактический адрес: 624992 Свердловская область, г. Серов. ул. Фрунзе, 5. Тел. (факс) (34385) 6-42-86 Реквизиты: р/с 40501810100002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской области г. Екатеринбург;

л/с 20626Щ16560; ИНН/КПП 6670081969/668043001; БИК 046577001

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 12561 ОТ 13 октября 2016 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Автономная некоммерческая организация "Российская система качества"
- 2. Юридический адрес: 115184 Московская область. г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, дом 12
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Сушки, количество 1,83 кг, шифр образца 34РСК0008/2, пломба 00337445; упаковка: п/э пленка, картонная коробка; условия хранения: потребительская тара
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): образцы обезличены страна: неизвестно
- 5. Место отбора: неизвестно
- 6. Условия отбора, доставки

Ф.И.О., должность: Степанов Н.А., эксперт по закупкам

Условия доставки: соответствуют НД, доставка заказчиком

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.09.2016 13:00

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1117-2016/РСК от 07.09.2016

8. **НД на продукцию:** ГОСТ 32124-2013 "Изделия хлебобулочные бараночные. Общие технические условия.", СТО 46429990-042-2016 "Изделия хлебобулочные бараночные. Сушки"

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

TP TC 021/2011 "О безопасности пищевой продукции",

ГОСТ 32124-2013 "Изделия хлебобулочные бараночные. Общие технические условия"

СТО 46429990-042-2016 "Изделия хлебобулочные бараночные. Сушки"

10. Код образца (пробы): 01.2.3.16.12561 13/33

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор ртути"Юлия 2У-ПК"	1745	36921 от 30.08.2016	29.08.2017
2	Атомно-абсорбционный спектрофотометр Квант 2А	112	36920 от 30.08.2016	29.08.2017
3	Весы WAS 220/c/2	221647/08	15КК036270 от 27.10.2015	26.10.2016
4	Весы лабораторные E.K1200G	0533141	37092 от 26.08.2016	25.08.2017
5	Весы электр. ЕК-400Н	К 9225395	37089 от 26.08.2016	25.08.2017
6	Весы электронные ЕК- 1200 сан/отдел	0537836	37091 от 26.08.2016	25.08.2017

7	Весы электронные ЕК-4101	6A4412457	15КК036271 от	26.10.2016
			27.10.2015	
8	Дозатор пипеточный KOLOR 1-5 мл	BN23410	15КК038069 от	09.11.2016
			10.11.2015	
9	Муфельная печь ПМ 1.0-20	12937	5 от 19.01,2015	18.01.2017
10	спектрометрический комплекс "СПЕКТР-1С"	036	748666 от	21.12.2016
			22.12.2015	
11	Сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ	218	2 от 19.01.2015	18.01.2017
12	Термометр ТТ 0-100°C	185	клеймо от	30.09.2017
			01.10.2014	
13	Хроматограф газовый МАЭСТРО ГХ 7820	RU007811MA	15КЧ0038113 от	09.11.2016
			10.11.2015	

12. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

НД на методы исследований
6:20
ГОСТ 5667-65
ГОСТ 5667-65
ГОСТ 5667-65
ГОСТ 5667-65
1

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
		Образец Регистрационня	поступил 27.09.2016 ый номер пробы в ж	E СКИЙ АНАЛИ 5 13:30 урнале 12561 и результата 13.10.201	
Токси	чные элементы :		,,	,	
1	Свинец	мг/кг	0,01±0,01	не более 0,35	ГОСТ 30178-96
2	Мышьяк	мг/кг	менее 0.05	не более 0,15	ΓΟCT 51766-2001
3	Кадмий	мг/кг	0,01±0,01	не более 0,07	ГОСТ 30178-96
4	Ртуть	мг/кг	менее 0.002	не более 0,015	MY 5178-90
Микоп	поксины :				
5	Афлатоксин В1	мг/кг	менее 0,003	не более 0,005	ГОСТ 30711-2001
6	Дезоксиниваленол	мг/кг	менее 0,2	не более 0,7	My № 5177-90 or 27.06.90
7	Зеараленон	мг/кг	менее 0,05	не более 0,2	МУ№5177-90 27.06.90
Песті	іциды :				
8	ДДТ и его метаболиты	мг/кг	менее 0,005	не более 0,02	МУ 2142-80
9	Гексахлорциклогексан (альфабетагамма-изомеры)	мг/кг	менее 0,005	не более 0,5	МУ 2142-80
10	Гексахлорбензол	мг/кг	менее 0,005	не более 0.01	МУ 2142-80
11	Влажность	%	6,5±1,4	не более 9	ГОСТ 21094-75
12	Жир	%	4,9±0,7	не нормируется	ГОСТ 5668-68
13	Кислотность	градус	1,0±0,6	не более 2	ГОСТ 5670-96
14	Масса нетто в упаковке	Γ	252	не нормируется	ГОСТ 5667-65*
15	Масса нетто изделия	Г	7,14	не нормируется	ГОСТ 5667-65*
16	Массовая доля сахара	%	4,2±0,7	не нормируется	ГОСТ 5672-68
17	Коэффициент набухаемости		3.7	не менее 3.0	ГОСТ 32124-2013
		Образец Регистрационні	поступил 27.09.201 ϵ ый номер пробы в ж	ССЛЕДОВАНИ: 5 13:00 урнале 12561 и результата 12.10.201	

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	S. aureus	L	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
2	БГКП(колиформы)	Г	не обнаружено в 1.0 г	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
3	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее 1,0x10 ³	не более 1000	ГОСТ 10444.15-94
4	Плесени	КОЕ/г	7,7x10 ¹	не более 50	10444.12-2013
		Образе	ец поступил 27.09.2016		
1	дата начала ис Загрязненность и	Образе Регистрацион	ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу 2016 14:00 дата выдачи	13:30 рнале 12561 результата 13.10.2016 1	
1	Загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые. клещи)	Образе Регистрацион пытаний 27.09	ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу 2016 14:00 дата выдачи не обнаружены	13:30 рнале 12561 результата 13.10.2016 1 в соответствии с НД	6:20 ΓΟCT 32124-2013
1	Загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые. клещи)	Образе Регистрацион пытаний 27.09 ДИОЛОГИ	ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу 2016 14:00 дата выдачи не обнаружены ЧЕСКИЕ ИССЛ	13:30 рнале 12561 результата 13.10.2016 1 в соответствии с НД	
l	Загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые. клещи)	Образе Регистрацион пытаний 27.09 Д И О Л О Г И Образе	ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу 2016 14:00 дата выдачи не обнаружены ЧЕСКИЕ ИССЛ ец поступил 27.09.2016	13:30 рнале 12561 результата 13.10.2016 1 в соответствии с НД	
1	Загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые. клещи) РА	Образе Регистрацион пытаний 27.09 Д И О Л О Г И Образе Регистрацион	ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу 2016 14:00 дата выдачи не обнаружены ЧЕСКИЕ ИССЛ ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу	13:30 рнале 12561 результата 13.10.2016 1 в соответствии с НД I Е Д О В А Н И Я 13:30 рнале 12561	ΓΟCT 32124-2013
1	Загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые. клещи) РА	Образе Регистрацион пытаний 27.09 Д И О Л О Г И Образе Регистрацион	ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу 2016 14:00 дата выдачи не обнаружены ЧЕСКИЕ ИССЛ ец поступил 27.09.2016 ный номер пробы в жу	13:30 рнале 12561 результата 13.10.2016 1 в соответствии с НД	ΓΟCT 32124-2013

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Примечание. Ч - вие области явкредитации

Панова О. Л. помощник санитарного врача

Зав. лабораторией контроля химических факторов	Сунцу Сунцова Т.В.
Зав. лабораторией контроля биологических факторов	Бабенко Т.И.
Зав. лабораторией инструментальных измерений	A. Comment of the com
физических и радиационных факторов	Пестова Н.В.
Зам. главного врача филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в г. Серов, Серовском, Гаринском, Новолялино	CKOM WE SEE THE CHEST OF THE CH
Верхотурском районах», зам. руководителя ИЛЦ	Колганов Д. А.