Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае») Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева,50.

Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: cgepo@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 0321464300000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,

БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.510375 Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и в Пермском крае»

07.04.2023

пинемиологии Савинова М.В.

докумпнто

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 7583.23

- Наименование предприятия, организации (заявитель): Управление Федеральной службы по надзору в 1. сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
- 2. Юридический адрес: 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50

Фактический адрес: 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50

- Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления: Котлеты " 3. Домашние", без упаковки, без видимых загрязнений; дата изготовления: 03.04.2023 09:20; срок годности: 3 часа; номер партии: 1; объем партии: 161 порция
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

столовая ИП Соколова Т.А. в МАОУ "СОШ № 76" г. Перми

Юридический адрес: г. Пермь, ул. Нефтяников, 53-8

Фактический адрес: г. Пермь, ул. Лодыгина, 48а

страна: РОССИЯ

- Место отбора: столовая ИП Соколова Т.А. в МАОУ "СОШ № 76" г. Перми, пищеблок
- Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 03.04.2023 10:10

Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Родина М. Г., помощник врача эпидемиолога

Метод отбора: ГОСТ 54607.1-2011 "Отбор проб и подготовка к физико-химическим анализам".

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 03.04.2023 11:00

- Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Обеспечение надзора плановое, Поручение 7. Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 106 от 30.03.2023, вх. № 2119-ЦА от 31.03.2023, план отбора № 308 от 31.03.2023 г.
- НД на продукцию: «Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного 8. питания 2003 г.» рецептура № 168
- 9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
- 10. Код образца (пробы): х.23.7583
- 11. Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям
- 12. НД на методы исследований, подготовку проб:

Протокол № 7583.23 распечатан 07.04.2023

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ ГОСТ 26928-86 "Сырье и продукты пищевые . Методы определения токсичных элеиентов. Метод определения железа"

ГОСТ 30615- 99 Сырье и продукты пищевые. Метод определения фосфора. Руководство по методам анализа качества и безопасность пищевых продуктов Руководство по методам анализа качества и безопасности пищевых продуктов. Москва 1998. Под редакцией Скурихина И.М., Тутельяна В.А.

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	Спектрофотометр UNICO 2800 SQU12041110038 C-BH/01-12-20 от 01.12.2022		C-BH/01-12-2022/206178512 от 01.12.2022	30.11.2023
2	Весы лабораторные электронные CUW 420H	D616900019	С-ВН/20-09-2022/188021363 от 20.09.2022	19.09.2023
3	Лабораторная печь (муфельная печь) L9/11/ SKM	210798	№ 51/21 ot 21.12.2021	20.12.2024

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ						
№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний		
	Структурное подразделени Лаборатория химических факторов ООЛД, стел.: 8(342)239-34-6 дата начала испытаний 03.04.2023 1	азца (пробы) 75 ие ИЛ(Ц), пров 614016, Пермск 09, эл. почта: с	83 одившее испытания: кий край, г. Пермь, у. gepo@mail.ru	л. Куйбышева, 50		
Ток	сичные элементы :	мг/кг	12.212.4	ГОСТ 26928-86		
2	магний	мг/100г	12,2±3,4 15,7±4,4	Руководство по методам анализа качества и безопасност пищевых продуктов		
3	Кальций	мг/100г	16,6±4,6	Руководство по методам анализа качества и безопасност пищевых продуктов		
4	Массовая доля фосфора /фосфаты без учета разбавления	мг/100г	75,6±21,0	ГОСТ 30615- 99		
Сод	Мнения Содержание железа в пробе по методике составляю держание фосфора в пробе по методике составляю держание кальция в пробе по методике составляет держание магния в пробе по методике составляет	ет (73,6,±21,0) 90г. г (16,6±4,6) мг/	л/кг, что соответствуе мг/100г, что соответ 100г, что соответству	ствует 69,2 мг на порцию ует 14,9 мг на порцию 90г.		

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

Родина М. Г., помощник врача эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования): Не требуется.

ИЛЦ не несет ответственность в случае, если информация, предоставленная заказчиком, может повлиять (или повлияла) на достоверность результатов.

Если ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному образцу.

Ответственный: Кулакова А. А., заведующий ОЛКСО ЛХФ

Окончание протокола

Протокол № 7583.23 распечатан 07.04.2023

стр. 2 из 2