

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес мест осуществления деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50; 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 48Б; 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. М. Горького, д. 28; 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9; тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

16 мая 2022 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Князева

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54620 от 16 мая 2022 г.

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68772.П.22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Юридический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Фактический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

кухня.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

"Дез-хлор" 0,015% раствор для обработки поверхности. Масса (объем) пробы для испытаний: 100 мл. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 мл. Упаковка: флакон.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 6 мая 2022 г. 11 час. 15 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 6 мая 2022 г. 14 час. 10 мин.

Ф.И.О., должность *:

Л.А.Габитова, помощник врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Первомайском, Косихинском,Тальменском и Троицком районах".

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Соответствует НД (Термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Инструкция № 2/2008 по применению дезинфицирующего средства "Дез-хлор".

НД на метод отбора *:

Инструкция № 2/2008 по применению дезинфицирующего средства "Дез-хлор".

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

МУ 4.1.005-17 «Методические указания по определению массовой доли активного хлора в дезинфицирующих средствах (сухих препаратах, рабочих растворах) титриметрическим методом».

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

подпись

Е.М.Жарикова

ИОФ

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54620) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 15
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от 21.07.2021 №510

1 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: "Дез-хлор"

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68772.П.22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 06.05.22 в 14 час. 40 мин.

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 06.05.22; окончание испытаний: 12.05.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Код образца	Испытуемый образец, концентрация	Место отбора	Показатель	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	68772.П.22	"Дез-хлор" 0,015% раствор для обработки поверхности	кухня	Массовая доля активного хлора	%	0,015	0,013-0,017	МУ 4.1.005-17

Примечание: погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний

Нормативные документы на методы исследования:

МУ 4.1.005-17 Методика измерений. Методические указания по определению массовой доли активного хлора в дезинфицирующих средствах (сухих препаратах и рабочих растворах) титриметрическим методом.

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54620) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес мест осуществления деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50; 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 48Б; 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. М. Горького, д. 28; 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9; тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

16 мая 2022 г.

дата утверждения

М.А. Князева

подпись, инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54619 от 16 мая 2022 г.

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68771.П.22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Юридический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Фактический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

кран разводящей сети.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Вода питьевая. Масса (объем) пробы для испытаний: 1 литр. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литр. Упаковка: стерильная бутылка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 6 мая 2022 г. 11 час. 15 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 6 мая 2022 г. 14 час. 10 мин.

Ф.И.О., должность *:

Л.А.Габитова, помощник врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Первомайском, Косихинском,Тальменском и Троицком районах".

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке +3,8°C (Термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Не указан.

НД на метод отбора *:

ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54619) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 3
Протокол лабораторных испытаний Ф 02-68	Издание: 15
	Дата введения: утвержден приказом от 21.07.2021 №510

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

подпись

Е.М.Жарикова

ИОФ

1 Бактериологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода питьевая

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68771.П.22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 06.05.22 в 14 час 40 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 06.05.22; окончание испытаний: 11.05.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	ОМЧ (Общее микробное число)	КОЕ/мл	5	Не более 50 КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ (Обобщенные колиформные бактерии)	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100 мл	Не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

2 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода питьевая

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68771.П.22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 06.05.22 в 14 час 40 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 06.05.22; окончание испытаний: 13.05.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более (указан справочно)	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градус цветности	4,7	1,4	20	ГОСТ 31868-2012	Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01-"ЗОМЗ" до 12.11.22
2	Мутность	ЕМФ	10,6	2,1	2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01-"ЗОМЗ" до 12.11.22
3	Запах при 20°C	Балл	1	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
4	Запах при 60°C	Балл	1	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
5	Привкус	Балл	1	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-

Примечание: погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности.

ГОСТ Р 57164-2016 п.6 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (пробы/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54619) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 3
	Страниц: 3
Протокол лабораторных испытаний Ф 02-68	Издание: 15
	Дата введения: утвержден приказом от 21.07.2021 №510

Конец документа

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 54619 от 16.08.2022 г.

Имя объекта испытаний (пробы / образцы) 65770

Классификация Заказы (наименование, контактные данные)

ИДООУ "Детский сад №13 "Солнышко", Кемеровский район 16.08.2022 г. Кемеровская обл. Новокузнецкий р. Кемеровский д. 197, Октябрьский ст. районный административный округ "Южный", Кемеровская обл. Кемеровский р. Белогорский д. 197

Место отбора объектов испытаний (пробы / образцы)

ИДООУ "Детский сад №13 "Солнышко", Кемеровский район 16.08.2022 г. Кемеровская обл. Новокузнецкий р. Кемеровский д. 197

Точка отбора объектов испытаний (пробы / образцы)

Классификация

Наименование и адрес заказчика

ИДООУ "Детский сад №13 "Солнышко", Кемеровский район 16.08.2022 г. Кемеровская обл. Новокузнецкий р. Кемеровский д. 197

Имя заказчика

Фамилия заказчика

Должность заказчика

Имя

Фамилия заказчика

Должность заказчика

Телефон заказчика

Ф.И.О. заказчика

Имя заказчика, фамилия заказчика

Должность заказчика

Телефон заказчика

Имя заказчика, фамилия заказчика

Должность заказчика

Телефон заказчика

Имя заказчика, фамилия заказчика

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54619) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")

Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес мест осуществления деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50; 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д.48Б; 656056, Россия, Алтайский край, г.

Барнаул, ул. М. Горького, д.28; 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9;

тел.8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ



16 мая 2022 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Князева

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 54618 от 16 мая 2022 г.

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68770.П.22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Юридический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Фактический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

кухня.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Макароны отварные. Дата изготовления: 06.05.22г. Изготовитель: МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка" 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Масса (объем) пробы для испытаний: 20г. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 г. Упаковка: стерильная банка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 6 мая 2022 г. 11 час. 15 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 6 мая 2022 г. 14 час. 10 мин.

Ф.И.О., должность *:

Л.А.Габитова, помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Первомайском, Косихинском,Тальменском и Троицком районах".

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке +3,8°C (Термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Технологическая карта.

НД на метод отбора *:

ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54618) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 15
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от 21.07.2021 №510

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

подпись

Е.М.Жарикова

ИОФ

1 Бактериологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Макароны отварные

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68770.П.22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 06.05.22 в 14час 40мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 06.05.22; окончание испытаний: 11.05.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	КМАФАМ	КОЕ/г	4,5 * 10 ²	1 * 10 ³ КОЕ/г, не более	ГОСТ 10444.15-94
2	БГКП (колиформы)	-	В 1,0 г не обнаружены	В 1,0 г не допускаются	ГОСТ 31747-2012
3	Стафилококки S.aureus	-	В 1,0 г не обнаружены	В 1,0 г не допускаются	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
4	Патогенные, в том числе сальмонеллы	-	В 25,0 г не обнаружены	В 25,0 г не допускаются	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
5	Бактерии рода Proteus	-	В 0,1 г не обнаружены	В 0,1 г не допускаются	ГОСТ 28560-90

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 10444.15-94 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов

ГОСТ 31747-2012 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)

ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus

ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella

ГОСТ 28560-90 Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.

За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54618) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес мест осуществления деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50; 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д.48Б; 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. М. Горького, д.28; 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9; тел.8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

16 мая 2022 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Князева

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54617 от 16 мая 2022 г.

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68769.П.22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Юридический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка". Фактический адрес: 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

кухня.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Суфле из говядины. Дата изготовления: 06.05.22г. Изготовитель: МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка" 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Масса (объем) пробы для испытаний: 200 г. Масс (объем) пробы для контрольного образца: 0 г. Упаковка: стерильная банка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 6 мая 2022 г. 11 час. 15 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 6 мая 2022 г. 14 час. 10 мин.

Ф.И.О., должность *:

Л.А.Габитова, помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Первомайском, Косихинском,Тальменском и Троицком районах".

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке +3,8°C (Термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Технологическая карта.

НД на метод отбора *:

ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54617) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний Ф 02-68	Издание: 15
	Дата введения: утвержден приказом от 21.07.2021 №510

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:



Е.М.Жарикова
ИОФ

1 Бактериологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Суфле из говядины

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68769.П.22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 06.05.22 в 14 час 40 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 06.05.22; окончание испытаний: 11.05.22

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	КМАФАнМ	КОЕ/г	3,2 * 10 ²	1 * 10 ³ КОЕ/г, не более	ГОСТ 10444.15-94
2	БГКП (колиформы)	-	В 1,0 г не обнаружены	В 1,0 г не допускаются	ГОСТ 31747-2012
3	Стафилококки S.aureus	-	В 1,0 г не обнаружены	В 1,0 г не допускаются	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
4	Патогенные, в том числе сальмонеллы	-	В 25,0 г не обнаружены	В 25,0 г не допускаются	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
5	Бактерии рода Proteus	-	В 0,1 г не обнаружены	В 0,1 г не допускаются	ГОСТ 28560-90

Нормативные документы на методы исследования:

- ГОСТ 10444.15-94 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов
- ГОСТ 31747-2012 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)
- ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus
- ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella
- ГОСТ 28560-90 Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (54617) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ