

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 (литеры АА1, ББ1, ВВ1В2);

658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9;
тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510262



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

10 мая 2023 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Князев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 37517 от 10 мая 2023 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68002.П.23

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) *:

Гороховое пюре. Дата изготовления: 03.05.23г. 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 *: 3 мая 2023 г. 10 час. 48 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 3 мая 2023 г. 14 час. 5 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 +3,4°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 (37517) 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 02-88	Издание: 16
	Дата введения: утвержден приказом от 20.07.2022 №469

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) *: Гороховое пюре

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68002.П.23

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

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 03.05.23 в 14 час 35 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 03.05.23; окончание испытаний: 10.05.23

Условия испытаний: 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	< 1,5 * 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 (37517) 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 (литеры АА1, ББ1, ВВ1В2);

658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9;

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510262



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

10 мая 2023 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Князев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 37516 от 10 мая 2023 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68001.П.23

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) *:

Биточки рыбные. Дата изготовления: 03.05.23г. Изготовитель: МБДОУ "Детский сад №13 "Дюймовочка" 658041, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Белоярская, д. 197. Масса (объем) пробы для испытаний: 160 г. 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 *: 3 мая 2023 г. 10 час. 48 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 3 мая 2023 г. 14 час. 5 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 +3,4°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", МУ 122-5/72 "Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания".

*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 (37516) 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: 16
	Дата введения: утвержден приказом от 20.07.2022 №469

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, МУ № 122-5/72 "Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:


подпись

Е.М.Жарикова
ИОФ

1 Бактериологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Биточки рыбные

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68001.П.23

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

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 03.05.23 в 14 час 35 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 03.05.23; окончание испытаний: 10.05.23

Условия испытаний: 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	2,2 * 10 ⁴	1 * 10 ⁴ ± 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 <i>S. aureus</i>	-	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 <i>Proteus</i>	-	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*

2 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Биточки рыбные

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68001.П.23

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

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 03.05.23 в 14 час 35 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 03.05.23; окончание испытаний: 10.05.23

Условия испытаний: соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив, не более (указан справочно)	НД на методы исследований	Наименования средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7
1	Наличие фосфатазы	-	Не обнаружено	Не обнаружено	МУ 122-5/72-91	-

Примечание: показатели точности результатов анализа рассчитаны, зафиксированы и соответствуют НД на методику испытаний.

Нормативные документы на методы исследования:

МУ 122-5/72-91 Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания.
 Порядок отбора проб и физико-химические методы 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 (37516) 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: 16
	Дата введения: утвержден приказом от 20.07.2022 №469

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 (37516) 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 (литеры АА1, ББ1, ВВ1В2);

658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9;
тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510262



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

10 мая 2023 г.

дата утверждения

M.A. Кузнецова

подпись, инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 37515 от 10 мая 2023 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68000.П.23

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, раковина для мытья посуды.

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 *: 3 мая 2023 г. 10 час. 48 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 3 мая 2023 г. 14 час. 5 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 +4,1°C (Термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Не указан.

НД на метод отбора *:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

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 (37515) 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	Издание: 16
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от 20.07.2022 №469

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): 68000.П.23

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

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 03.05.23 в 14час 35мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 03.05.23; окончание испытаний: 10.05.23

Условия испытаний: 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 (Общая микробное число)	КОЕ/см ³	2	Не более 50 КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01. п.8.1
2	ОКБ (Обобщенные колиформные бактерии)	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01. п.8.2

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01. п.8.1 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

МУК 4.2.1018-01. п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

2 Санитарно-гигиеническая лаборатория

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

Код объекта испытаний (пробы / образца): 68000.П.23

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

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 03.05.23 в 14час 35мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 03.05.23; окончание испытаний: 05.05.23

Условия испытаний: 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	5,9	1,8	20	ГОСТ 31868-2012	Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01-"ЗОМЗ" до 10.11.24
2	Мутность	ЕМФ	10,7	2,1	2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01-"ЗОМЗ" до 10.11.24
3	Запах при 20°C	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
4	Запах при 60°C	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
5	Привкус	Балл	1	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-

Примечание: показатели точности результатов анализа рассчитаны, зафиксированы и соответствуют НД на методику 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 (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (37515) 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 (литеры АА1, ББ1, ВВ1В2); 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9; тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510282



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

10 мая 2023 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

М.А. Князева

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 37514 от 10 мая 2023 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 67999.П.23

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 *:

не указана.

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

"Део-хлор" р-р 0,015% для обработки поверхностей. 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 *: 3 мая 2023 г. 10 час. 48 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 3 мая 2023 г. 14 час. 5 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) *:

Методические указания № 11-3/355-09 по применению дезинфицирующего средства "Део-хлор".

НД на метод отбора *:

Методические указания № 11-3/355-09 по применению дезинфицирующего средства "Део-хлор".

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 (37514) 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: 16
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от 20.07.2022 №469

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:

Е.М.Жарикова
Подпись

Е.М.Жарикова
ИОФ

1 Санитарно-гигиеническая лаборатория

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

Код объекта испытаний (пробы / образца): 67999.П.23

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

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 03.05.23 в 14 час. 35 мин.

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 03.05.23; окончание испытаний: 05.05.23

Условия испытаний: 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	67999.П.23	"Део-хлор" р-р 0,015% для обработки поверхностей	не указана	Массовая доля активного хлора	%	0,016	0,014-0,016	МУ 4.1.005-17

Примечание: показатели точности результатов анализа рассчитаны, зафиксированы и соответствуют НД на методику 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 (37514) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ