

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "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
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Михайловском, Волчихинском, Ключевском и Угловском районах" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Михайловском, Волчихинском, Ключевском и Угловском районах")
Испытательный Лабораторный Центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658960, Россия, Алтайский край, Михайловский р-н, с. Михайловское, ул. Калинина, д. 5

Тел./факс: 8(385-70) 2-15-19, E-mail: mixaylovka@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210029



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

06 декабря 2022 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Н.П.Кисанова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 5666 от 06 декабря 2022 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 15724.П(К).22

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МБОУ "Ключевская СОШ № 2". Юридический адрес: 658980, Россия, Алтайский край, Ключевский р-н, с. Ключи, ул. Урицкого, д. 50. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658980, Россия, Алтайский край, Ключевский р-н, с. Ключи, ул. Урицкого, д. 50.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

пищевая блок, МБОУ Ключевская СОШ № 2. Фактический адрес: 658980, Россия, Алтайский край, Ключевский р-н, с. Ключи, ул. Урицкого, д. 50.

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

кастрюля 2 блюдо.

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

плов. Дата изготовления: 30.11.22г. Изготовитель: пищевая блок, МБОУ Ключевская СОШ № 2 658980, Россия, Алтайский край, Ключевский р-н, с. Ключи, ул. Урицкого, д. 50. Масса (объем) пробы для испытаний: 0.2 кг. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 кг. Упаковка: стерильная банка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 30 ноября 2022 г. 11 час. 55 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 30 ноября 2022 г. 16 час. 30 мин.

Ф.И.О., должность *:

У.М.Байкадамова, техник.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

ГОСТ 31904-12 "Методы отбора проб для микробиологических испытаний."

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

подпись

И.Н.Лисовая

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 (5666) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Михайловском, Волчихинском, Ключевском и Угловском районах"	Страница: 2
Протокол лабораторных испытаний	Страниц: 2
Ф 02-63	Издание: 2
	Дата введения: Утвержден приказом от 08.07.2022 № 67

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: плов

Код объекта испытаний (пробы / образца): 15724.П(К).22

Место осуществления лабораторной деятельности: 658960 Алтайский край, Михайловский район, с.

Михайловское, ул. Калинина, д.5

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 30.11.22 в 17 час 00 мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 30.11.22; окончание испытаний: 06.12.22

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	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г (см3)	Не обнаружено	1,0*10 ³ КОЕ/г, не более	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	-	В 1,0 г не обнаружено	В 1,0 г не допускаются	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы	-	В 25,0 г не обнаружено	В 25,0 г не допускаются	ГОСТ 31659-2012
4	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus	-	В 1,0 г не обнаружено	В 1,0 г не допускаются	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	-	В 0,1 г не обнаружено	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 31659-2012 Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella

ГОСТ 31746-2012 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus

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 (5666) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ