

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан		Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код организации по ОКУД КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО
ҚР ДСМ СЭБК "Ұлттық сараптама орталығы" ШЖҚ РМК Ақмола облысы бойынша филиалының Астрахан аудандық бөлімшесі. Астраханское районное отделение филиала РГП на ПХВ "Национальный центр экспертизы" КСЭК МЗ РК по Ақмолинской области		Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» тамыздан № КРДСМ 846 ұйрығымен бекітілген № 085/е нысанлы медициналық құжаттама Медицинская документация Форма № 085/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» августа 2021 года № КРДСМ 84

Дайын тағам үлгілерін және олардың құнарлығын зерттеу

**ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ**

исследования готовых блюд, рационов на калорийность

(от) 16.10.2023г. № 72-73

Нысанның атауы, мекен жайы (Наименование объекта, адрес)

Ақмола облысы Астрахан ауданы Жалтыр ауылының ЖК «Потлова З.Е» мектеп асханасы
 (Ақмолинской области Астраханского района с. Жалтыр ИП «Потлова З.Е» столовая школы)

Тағамның, жартылай фабрикаттың атауы (Наименование блюда, полуфабриката)
 Борщ / Биточки рыбные с рисом

Алынған күні мен уақыты (Дата и время отбора)

12.10.2023г. 12:50

Жарамдылық мерзімі (Срок годности)

Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки)

12.10.2023г. 13:40

Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования)

12.10.23-16.10.23г.

Қосымша мәліметтер (Дополнительные сведения)

ЛВК

	Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КҰЖЖК бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО
Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» августа № ҚРДСМ 84 бұйрығымен Бекітілген № 041/е нысанды медициналық құжаттама
ҚР ДСМ СЭБК "Ұлттық сараптама орталығы" ШЖҚ РМК Ақмола облысы бойынша филиалының Астрахан аудандық бөлімшесі. Астраханское районное отделение филиала РГП на ПХВ "Национальный центр экспертизы" КСЭК МЗ РК по Акмолинской области	Медицинская документация Форма № 041/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» августа 2021 года № ҚРДСМ 84

Дезинфекциялайтын заттарды зерттеу

**ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ**

исследования дезинфицирующих средств

№ 324 от «23» казан (октябрь) 2023 ж.(г.)

1. Шаруашылық жүргізуші субъектінің, ұйымның атауы, мекен-жайы (Наименование) хозяйствующего субъекта, организации, адрес) с. Жалтыр, ИП Потлова З., (пищевблок)/ ЖМ Потлова З., тамақтандыру бөлімі
2. Сынама алынған күні мен уақыты (Дата и время отбора) 12.10.2023 г 12:50
3. Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки) 12.10.2023 г 13:40
4. Қосымша деректер (Дополнительные сведения) ЛВК
5. Зерттеу мақсаты (Цель исследования) на соответствие НД
6. Белсенді заттың % құрамы/(% содержание действующего вещества) 0,015%
7. Мөлшері (Объем) 0,080 г
8. Өндірілген мерзімі (Дата выработки) 12.10.2023 г

Зерттеу нәтижесі

(Результат исследования)

Үлгінің нөмірі (Номер образца)	Үлгілердің алынған орны (Место отбора образца)	Заттардың агрегаттық күйі (Агрегатное состояние веществ)	Белсенді заттың алынған құрамы (Обнаруженное содержание активного вещества)	Нормативтік өлшеуші (Нормативный показатель)	Зерттеу әдістеріне қолданылған НҚ (НД на методы исследования)
1	тамақтандыру бөлімі (пищевблок)	Сұйық ерітінді (Жидкий раствор)	0,015%	0,015%	МУ № 9. 05.00102 от 25.04.02г

Зерттеу НҚ-ғасәйкес жүргізілді (Исследование проводилось на соответствие НД) МУ № 9. 05.00102 от 25.04.02г по применению дезинфицирующего средства «Деохлор».

Қалдық хлор (Остаточный хлор) мг/дм ³		0,3-0,5 мг/л	МЕМСТ (ГОСТ) 18190-72
Еркін хлор (Свободный хлор) мг/дм ³			МЕМСТ (ГОСТ) 18190-72
Байланыстағы хлор (Связанный хлор) мг/дм ³			МЕМСТ (ГОСТ) 18190-72
Қалдық озон (Остаточный озон) мг/дм ³			
Тотығуы (Окисляемость) мг/дм ³		5 мг/л	МЕМСТ (ГОСТ) 26449.1-85
Аммиак азоты (Азот аммиака) мг/дм ³		2 мг/дм ³	МЕМСТ (ГОСТ) 33045-2014
Нитриттер азоты (Азот нитритов) мг/дм ³		3 мг/дм ³	МЕМСТ (ГОСТ) 33045-2014
Нитраттар азоты (Азот нитратов) мг/дм ³		45 мг/дм ³	МЕМСТ (ГОСТ) 33045-2014
Жалпы кермектік (Общая жесткость) мг-экв./л		7,0 моль/м	МЕМСТ (ГОСТ) 31954-2012
Құрғақ қалдық (Сухой остаток) мг/дм ³		н.61000 мг/л	МЕМСТ (ГОСТ) 18164-72
Хлоридтер (Хлориды) мг/дм ³		350 мг/л	МЕМСТ (ГОСТ) 4245-72
Сульфаттар (Сульфаты) мг/дм ³		500 мг/л	МЕМСТ (ГОСТ) 4389-72
Темір (Железо) мг/дм ³		0,3 мг/дм ³	МЕМСТ (ГОСТ) 4011-72
Мыс (Медь) мг/дм ³			
Кадмий, мг/дм ³			
Мырыш (Цинк) мг/дм ³			
Қорғасын (Свинец) мг/дм ³			
Күшән (Мышьяк) мг/дм ³			
Сынап (Ртуть) мг/дм ³			
Фтор, мг/дм ³		1,5 мг/дм ³	МЕМСТ (ГОСТ) 4386-89
Молибден, мг/дм ³			
Бериллий (Be 2+) мг/дм ³			
Қалдық алюминий (Остаточный алюминий) мг/дм ³			
Марганец, мг/дм ³			
Полифосфаттар (Полифосфаты) мг/дм ³			
Бор (В) мг/дм ³			
Селен (Se) мг/дм ³			
Хром (Cr 6+) мг/дм ³			
Хром (Cr 3+) мг/дм ³			
Никель (Ni) мг/дм ³			
Полиакриламид, мг/дм ³			
Жергілікті жағдайға тән арнаулы заттар (Специфические вещества, характерные для местных условий) мг/дм ³			

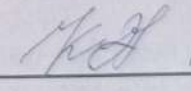
Үлгі(нің) НҚ-ға сәйкестігіне зерттеулер жүргізілді (Исследование проводилось на соответствие НД)

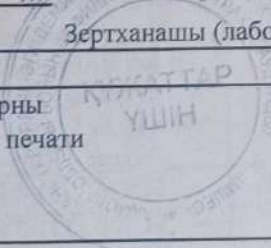
"Шаруалшылық-ауыз және мәдени-тұрмыстық суды пайдаланудың қауіпсіздік көрсеткіштерінің гигиеналық нормативтерін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау 2022 жылғы 24 қарашадағы № ҚР ДСМ 138-бұйырығы.
Приказ Министра здравоохранения РК от 24 ноября 2022 года № ҚР ДСМ-138 "Об утверждении Гигиенических нормативов показателей безопасности хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"


"Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаттары үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және су объектілерінің мәдени-тұрмыстық су пайдалану және қауіпсіздік орындарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар "СҚ 20.02.2023 ж. № 26, СП "Санитарно-эпидемиологические требования к водосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов № 26 от 20.02.2023 г. 2023 ж

Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә (болған жағдайда) (Ф.И.О. (при наличии), специалиста проводившего исследование)

Зертханашы (лаборант лаборатории): Кузенбаева А.Т.

Қолы (Подпись) 

Мөр орны  "Ұлттық сараптама орталығы" филиалының Астрахан аудандық бөлімшесінің басшысы.
Место печати Начальник Астраханского районного отделения филиала "Национальный центр экспертизы"

Анапина К.Б. 

тегі, аты, әкесінің аты қолы (фамилия, имя, отчество, подпись)

Хаттама 2 данада толтырылады (Протокол составляется в 2-х экземплярах)

Сынау нәтижелері тек қана сынауға түсірілген үлгілерге қолданылады/Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытанию

Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТҮЙЙІМ САЛЫНҒАН/ Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА

Қазақстан Республикасы
 Денсаулық сақтау министрлігі
 Министерства здравоохранения
 Республики Казахстан
 ҚР ДСМ СЭБК "Ұлттық сараптама орталығы"
 ШЖҚ РМК Акмола облысы бойынша
 филиалының Астрахан аудандық бөлімшесі.
 Астраханское районное отделение филиала РГП
 на ПХВ "НЦЭ" КСЭК МЗ РК по Акмолинской
 области

Нысанның БҚСЖ бойынша коды
 Код формы по ОКУД
 КҰЖЖ бойынша ұйым коды
 Код организации по ОКПО
 Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау
 министрінің 2021 жылғы «20» тамыздан
 № ҚР ДСМ -84 бұйрығымен бекітілген
 № 074/е нысанды медициналық құжаттама
 Медицинская документация
 Форма № 074/у
 Утверждена приказом Министра здравоохранения
 Республики Казахстан
 от «20» августа 2021 года № ҚР ДСМ -84

Орталықтандырылған және орталықтандырылмаған сумен қамтамасыз ету жүйесінің ауыз су үлгілерін зерттеу

**ХАТТАМАСЫ
 ПРОТОКОЛ**

исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения

№ 377

12 казан (октябрь) 2023 ж (г)

Акмола облысы Астрахан ауданы Жалтыр ауылының ЖК «Потлова
 З.Е.» (Акмолинской области Астраханского района с.Жалтыр ИП
 «Потлова З.Е.»

1. Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес)

мектеп асханасы /школьная столовая

2. Үлгі алынған орын (Место отбора образца)

3. Зерттеу мақсаты (Цель исследования)

"Шаруалшылық-ауыз және мәдени-тұрмыстық суды пайдаланудың

қауіпсіздік көрсеткіштерінің гигиеналық нормативтерін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің

2022 жылғы 24 қарашадағы № ҚР ДСМ 138-бұйрығы./ Приказ Министра здравоохранения РК от 24 ноября 2022 года

№ ҚР ДСМ-138 "Об утверждении Гигиенических нормативов показателей безопасности хозяйственно-питьевого

и культурно-бытового водопользования"

"Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаттары үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және су объектілерінің мәдени-тұрмыстық су пайдалану және қауіпсіздік орындарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар "СҚ 20.02.2023 ж. № 26, СП "Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов № 26 от 20.02.2023 г. 2023 ж

4. Іріктелген күні мен уақыты (Дата и время отбора)

12.10.2023 г. 12 с (ч) 50 мин(мин)

5. Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки)

12.10.2023 г. 13 с (ч) 40 мин(мин)

6. Мөлшері (Объем)

0,5 литра

7. Топтама сана (Номер партий)

-

8. Өндірілген мерзімі (Дата выработки)

-

9. Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования)

12.10.2023 ж(г)

10. Үлгі алу әдісіне НҚ (НД на метод отбора)

ҚР СТ МЕМСТ 51593-2003 (СТРК ГОСТ Р 51593-2003)

11. Тасымалдау жағдайы (Условия транспортировки)

арнайы көлік (спецавтотранспорт)

12. Сақтау жағдайы (Условия хранения)

холодильникті сөмке (сумка-холодильник)

13. Су үлгілерін бұзылудан сақтау әдістері (Методы консервации образца воды)

не применялись (қолданған жоқ)

14. Зерттеу әдістеменің НҚ-ры (НД на метод испытаний)

МЕМСТ (ГОСТ) 3351-74, МЕМСТ (ГОСТ) 31868-2012

Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Анықталған канықтық Обнаруженная концентрация	Нормативтік көрсеткіштер Нормативные показатели	Қолданыстағы нормативтік құқықтық актілердің (бұдан әрі-НҚА) атауы Наименование действующих. Норм.актов (далее -НПА)
Иісі (запах) 20°C кезіндегі баллдары(баллы при 20°C)	1	2 балла(баллдары)	ГОСТ 3351-74
Иісі (запах) 60°C кезіндегі баллдары (баллы при 60°C)			ГОСТ 3351-74
Дәмі (привкус)20°C кезіндегі баллдары (баллы при 20°C)	1	2 балла(баллдары)	ГОСТ 3351-74
Түстілігі (цветность) градустар (градусы)	0,7°	20°(35)°	ГОСТ 3351-74
Лайлылығы (мутность) стандарттық шкала бойынша мг/дм³ (по стандартной шкале)	0,8 мг/дм²	1,5(2) мг/дм³	ГОСТ 3351-74
pH		6-9	ГОСТ 26449.1-85

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнының Ақмола облысы бойынша филиалының Астрахан аудандық бөлімшесі	Нысанның БКСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД КУЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО
Астраханское районное отделение Филиала республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по Ақмолинской области	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы «20» 08 № ҚР/ДСМ-84 бұйрығымен бекітілген № 025/е нысанда медициналық құжаттама
	Медицинская документация Форма № 025/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» 08. 2021 года № ҚР/ДСМ-84


**Шайындыларды микробиологиялық зерттеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
микробиологического исследования смывов
№ 2066-2075**

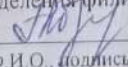
(от «14» 10 2023ж. (г.))

- Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес) ИП «Потлова З.Е.» с.Жалтыр
- Үлгі алынған орын (Место отбора образца) столовая школы №2 ЛВК
- Үлгіні зерттеу мақсаты (Цель исследования образца) соответствие требованиям Санитарных правил, Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования» утвержденные приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 05.08.2021г. №ҚР ДСМ-76 на бак исследование
- Алынған күні мен уақыты (Дата и время отбора) 12.10.2023г 10.30
- Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки) 12.10.2023г 11.30
- Мөлшері (Объем) 10 проб
- Партия номері (Номер партий)
- Өндірілген мерзімі (Дата выработки)
- Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования) 12.10.2023г 11.35
- Үлгі алу әдісіне нормативтік құжат (НҚ) (Нормативный документ (НД) на метод отбора) СП утв. ППРК №42 «Санитарно-бактериологические исследования методом смывов на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли пищевыми продуктами» от 6.03.13г.
- Қосымша деректер (Дополнительные сведения)
- Зерттеу әдісін қолданған НҚ (НД на метод испытаний) СП утв. ППРК №42 «Санитарно-бактериологические исследования методом смывов на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли пищевыми продуктами» от 6.03.13г.

Әлшеу нәтижелері
(Результаты измерений)

Үлгі нөмірі (Номер образца)	Үлгі алынған орын және нүктелер (Место и точки отбора)	Нәтиже Результат			Ескерту (Примечание)
		Ішек таяқшалары тобының бактериясы (Бактерии группы кишечных палочек)	Алтын түстес стафилококк (Золотистый стафилококк)	Шартты патогенді флора (Условно патогенная флора)	
1	2	3	4	5	6
2066	Тарелка 1 бл	Не обнаружены	-	-	-
2067	Тарелка 2бл	Не обнаружены	-	-	-
2068	Тарелка салат	Не обнаружены	-	-	-
2069	Стакан	Не обнаружены	-	-	-
2070	Б.ложка	Не обнаружены	-	-	-
2071	Вилка	Не обнаружены	-	-	-
2072	Ч.ложка	Не обнаружены	-	-	-
2073	Половник	Не обнаружены	-	-	-
2074	Доска м.с	Не обнаружены	-	-	-
2075	Нож о.с	Не обнаружены	-	-	-

Зерттеу жүргізілген маман Т.А.Ә. (Ф.И.О., специалиста проводившего исследование) Лаборант бактериологической лаборатории Магзумова Д.М.  (Қолы, Подпись)

Мөр орны «Ұлттық сараптама орталығының» филиалының Астрахан аудандық бөлімшесінің басшысы
Место печати Начальник Астраханского районного отделения филиала «Национальный центр экспертизы» Анапина К.Б.  Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., Подпись)

Хаттама данада толтырылды (Протокол составлен в 2 экземплярах)
Хаттама берілген күні (Дата выдачи протокола) «14» 10 2023 (жг)
Парақтар саны (Количество страниц) 1
Сынау нәтижелері тек қана сыналмаға жататын үлгілерге қолданылады (Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытанию)
Рұқсатсыз хаттаманы жариялай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН (Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА)
Санитариялық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің, химиялық заттардың, физикалық және радиациялық факторлардың үлгілері / сынамалары туралы қорытындысы (Заключение санитарного врача или врача-гигиениста по образцам/пробам исследуемой продукции, химических веществ, физических и радиационных факторов):

	Нысаннн БКСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД _____ КУЖК бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО _____
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Санитарлық-эпидемиологиялық бақылау комитетінің «Ұлттық сараптама орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорныннн Ақмола облысы бойынша филиалыннн Астрахан аудандық бөлімшесі	Қазақстан Республикасыннн Денсаулық сақтау министрлігіннн 2021 жылғы «20» 08 № КРДСМ-84 бұйрығымен бекітілген № 026/е нысанды медициналық құжаттама
Астраханское районное отделение Филиала республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный центр экспертизы» Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан по Акмолинской области	Медицинская документация Форма № 026/у Утверждена приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от «20» 08 2021 года № КРДСМ-84

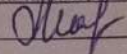
Тамақ өнімдерін микробиологиялық зерттеу
ХАТТАМАСЫ
ПРОТОКОЛ
микробиологического исследования пищевых продуктов
№ 310-314

от «14» 10 2023 ж. (г.)

- Объектінің атауы, мекенжайы (Наименование объекта, адрес) ИП «Потлова З.Е.» с.Жалтыр
- Үлгі алынған орын (Место отбора образца) столовая школы №3 ЛВҚ
- Үлгіні зерттеу мақсаты (Цель исследования образца) ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.11г
- Алынған күні мен уақыты (Дата и время отбора) 12.10.2023г 10.30
- Жеткізілген күні мен уақыты (Дата и время доставки) 12.10.2023г 11.30
- Мөлшері (Объем) 500 гр
- Партия номері (Номер партий) _____
- Өндірілген мерзімі (Дата выработки) _____
- Жарамдылық мерзімі (Срок годности) не более 2-х часов
- Зерттеу күні мен уақыты (Дата и время исследования) 12.10.2023г 11.35
- Үлгі алу әдісіне қолданылған нормативтік құжат (НҚ) (Нормативный документ (НД) на метод отбора) ГОСТ 31904-2012
- Тасымалдау жағдайы (Условия транспортировки) автотранспорт
- Сақтау жағдайы (Условия хранения) сумка-холодильник
- Зерттеу әдісіне қолданылған НҚ (НД на метод испытаний) ГОСТ 10444.15-94, ГОСТ 31747-2012, ГОСТ 31659-2012, ГОСТ 31746-2012, ГОСТ 30726-2001, ГОСТ 28560-90

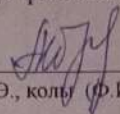
Зерттеу нәтижелері
(Результаты исследования)

Тіркеу нөмірі (Регистрационный номер)	Үлгінің нөмірі (Номер образца)	Микробиологиялық көрсеткіштер (Микробиологические показатели)	Зерттеу нәтижелері (Результаты исследований)	Нормаланатын көрсеткіш (Нормируемый показатель)	Зерттеу әдісіне қолданылған НҚ (НД на метод испытания)
1	2	3	4	5	6
310	Суп рисовый	КМАФАМ (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов)	Менее 10 КОЕ/г	Не более 1*10 ² КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94
		БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	Не обнаружены в 1,0г	Не допускается в 1,0г	ГОСТ 31747-2012
		Патогенная флора в том числе сальмонеллы	Не обнаружено в 25,0 г	Не допускается в 25,0г	ГОСТ 31659-2012
		Staphylococcus aureus стафилококк патогенный	Не обнаружен в 1,0 г	Не допускается в 1,0г	ГОСТ 31746-2012
311	Рис с рыбными котлетами	КМАФАМ (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов)	0 КОЕ/г	Не более 1*10 ⁴ КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94
		БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	Не обнаружено в 0,1г	Не допускается в 0,1г	ГОСТ 31747-2012
		Патогенная флора в том числе сальмонеллы	Не обнаружено в 25,0г	Не допускается в 25,0г	ГОСТ 31659-2012
		Staphylococcus aureus стафилококк патогенный	Не обнаружен в 1,0 г	Не допускается в 1,0г	ГОСТ 31746-2012
		Proteus	Не обнаружен в 0,1г	Не допускается в 0,1г	ГОСТ 28560-90
312	Сосиска	Патогенная флора в том числе сальмонеллы	Не обнаружено в 25,0 г	Не допускается-25, 0	ГОСТ 31659-2012
313	Окорочка (сырье)	Патогенная флора в том числе сальмонеллы	Не обнаружено в 25,0 г	Не допускается-25, 0	ГОСТ 31659-2012
314	Компот	КМАФАМ (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов)	Менее 10 ² КОЕ/г	Не более 1*10 ³ КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94
		БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	Не обнаружены в 1,0г	Не допускается в 1,0г	ГОСТ 31747-2012
		Патогенная флора в том числе сальмонеллы	Не обнаружено в 50,0 г	Не допускается в 50,0г	ГОСТ 31659-2012
		Staphylococcus aureus стафилококк патогенный	Не обнаружен в 1,0 г	Не допускается в 1,0г	ГОСТ 31746-2012

Зерттеу жүргізген маманың Т.А.Ә. (Ф.И.О., специалиста проводившего исследование) ЛАБОРАНТ бактериологической лабор
Магзумова Д.М. 

(Қолы, Подпись)

Мөр орны «Ұлттық сараптама орталығының» филиалының Астрахан аудандық бөлімшесінің басшысы
Место печати Начальник Астраханского районного отделения филиала «Национальный центр экспертизы»

Анапина К.Б. 

Т.А.Ә., қолы (Ф.И.О., подпись)

Хаттаманың 2 данада толтырылды (Протокол составлен в 2 экземплярах)

Хаттама берілген күні (Дата выдачи протокола) «14» 10 2023 (ж)г

Парақтар саны (Количество страниц) 2

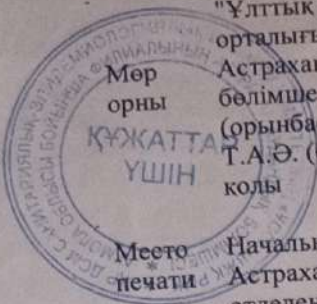
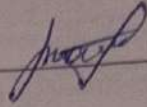
Сынау нәтижелері тек қана сынауға жататын үлгілерге қолданылады (Результаты исследования распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям)

Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТҮЙІМ САЛЫНҒАН (Частичная перепечатка протокола без разрешения ЗАПРЕЩЕНА)

Санитариялық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген өнімдердің, химиялық заттардың, физикалық және радиациялық факторлардың үлгі сынамалары туралы қорытындысы (Заключение санитарного врача или врача-гигиениста по образцам/пробам исследуемой продукции, химических веществ и радиационных факторов):

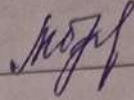
Зерттеу жүргізген маманның Т.А.Ә.
(болған жағдайда), лауазымы
(Ф.И.О. (при наличии), должность
специалиста проводившего
исследование)
Қолы (Подпись)

Специалист сан-гиг лабораториясы/ Зертхана маманы:
Тайшибаева С.М.



"Ұлттық сараптама
орталығы" филиалының
Астрахан аудандық
бөлімшесінің басшысы
(орынбасары)
Т.А.Ә. (болған жағдайда),
қолы

Анапина К.Б.



Место печати
Начальник
Астраханского районного
отделения филиала
"Национальный центр
экспертизы" (заместитель)
(Ф.И.О. (при наличии),
подпись)

Хаттама 2 данада толтырылады (Протокол составлен в 2 экземплярах)
Сынама жүргізілген шарттары (Условия проведения испытаний): температура _____, ылғалдығы _____
(влажность)

Хаттама берілген күні (Дата выдачи протокола) «23» қазан (октябрь) 2023 ж. (г.)
Парақтар саны (Количество страниц) 2

Сынау нәтижелері тек қанасыналуға жататын үлгілерге қолданылады/ Результаты исследования
распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям

Рұқсатсыз хаттаманы жартылай қайта басуға ТЫЙЫМ САЛЫНҒАН/ Частичная перепечатка протокола
без разрешения ЗАПРЕЩЕНА

Санитариялық дәрігердің немесе гигиенист дәрігердің зерттелген нәтижелердің, химиялық заттардың,
физикалық және радиациялық факторлардың үлгілері / сынамалары туралы қорытындысы (Заключение
санитарного врача или врача-гигиениста по образцам/ пробам исследуемой продукции, химических
веществ, физических и радиационных факторов): _____