

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт
медицины труда и экологии человека»
(ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»)

Испытательный центр
№ РОСС RU.0001.510411

Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
450106, город Уфа,
улица Степана Кувькина, д. 94,
корпус литеры Б, В, Ж,
телефон 255-41-84, факс 255-56-84,
электронная почта:
fbun@uniimtech.ru,
сайт: <http://uniim.rosпотребнадзор.ru/>



УТВЕРЖДАЮ

Директор, руководитель ИЦ


А.Б. Бакиров
12 октября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2861

От 12 октября 2021 г.

*Наименование образца испытаний: Полуфабрикат мясной рубленый формованный замороженный для детского питания. Котлеты мясные говяжьи

Дополнительная информация: на испытания представлена проба в полиэтиленовом пакете, 0,5 кг
Код пробы (образца): 2861.3.5.21

*Наименование (ФИО), юридический и фактический адрес, контактные данные заказчика и изготовителя:
ООО «Давлекановский центр комплексного обслуживания», РФ, Республика Башкортостан,
г. Давлеканово, ул. Красная Площадь, 7а; т. 89173491351

*Дата изготовления: 26.09.2021

ИНН заказчика 0259013649

*Дата отбора пробы (образца): 28.09.2021, проба отобрана Заказчиком (акт отбора образцов от 28.09.2021)

*Место (адрес) отбора пробы (образца): РФ, РБ, Чишминский район, пгт Чишмы, ул. Строительная, 2
производственный цех

Цель отбора: испытания по договору с ИЦ №102 от 01.04.2021

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЦ: 28.09.2021 в 10:30

Дата (даты) проведения испытаний: 28.09.2021-04.10.2021

Место проведения испытаний: 450106, г. Уфа, улица Степана Кувькина, д. 94,

корпус литеры В, иммуно-бактериологическая лаборатория, тел.: 255-57-39, e-mail: instityt.ufa@mail.ru;

Дополнения, отклонения или исключения из метода (методов): нет

Нормативные документы: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Средства измерений и испытательное оборудование:

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350620, 2006 г.;

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350614, 2006 г.;

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350609, 2006 г.;

весы электронные аналитические «ALC-2100d2», инв.№ 1370620, 2009 г.

Примечание: * - данные предоставлены Заказчиком

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Микробиологические показатели:

Наименование показателя, единицы измерения	Допустимый уровень	Нормативный документ	Фактическое значение	Нормативный документ на метод испытаний
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$5 \cdot 10^5$	ТР ТС 021/2011	$1,4 \cdot 10^4$	ГОСТ 10444.15
БГКП (колиформы) в 0,001 г	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ 31747
S.aureus в 0,1 г	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ 31746
Патогенные микроорганизмы, в т.ч сальмонеллы в 25 г	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ 31659
L.monocytogenes в 25 г	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ 32031, кроме, п. 10.6.1

Заведующий ОЛМИ



Р.У. Хайруллин

Ответственный за оформление протокола



Е. В. Ермолина

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания, в том числе при отборе проб Заказчиком, который несет полную ответственность за правильность отбора, хранения, транспортировки и предоставленные данные.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЦ.