



**Лабораторный центр
Общество с ограниченной ответственностью**

«Центр контроля качества Онкологического научного центра»

Адрес: 143422, Московская область, Красногорский район, с. Дмитровское, 160.

тел.: +7 (495) 782-30-08; + 7 (495) 937-96-69, доб. 350, 359; e-mail: ckkconc@bk.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21PK75

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЛЦ

ООО «ЦКК ОНЦ»

Новикова М.Н.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 7065-2 от 14 марта 2018 года
(образца продукции)

Сведения о средствах измерений	Наименование СИ, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, Срок действия поверки
	Хроматограф аналитический газовый «Кристаллюкс-4000М»	№ СП 1746617 до 07.09.2018
	Хроматограф жидкостный «Стайер» (со спектрофотометрическим детектором и низкотемпературным испарительным детектором светорассеяния)	№ СП 1746615 до 07.09.2018
	Комплекс аналитический вольтамперометрический СТА	№ АА 3369107/02383 до 20.04.2018
	Комплекс пробоподготовки «ТЕМОС-ЭКСПРЕСС» ТЭ-1	№ 1401/203 до 23.08.2019
	Спектрометр атомно - абсорбционный с пламенной атомизацией А-2	№ б/н до 26.11.2018
	Дозатор 1-канальный пипеточный с объемом дозирования 100- 1000 мкл «Лайт»	№ СП 1861298 до 17.01.2019
	Весы лабораторные электронные Pioneer PA-512	№ СП 1920920 до 10.01.2019
Полное наименование образца (пробы) продукции	Пищевая добавка: лимонная кислота (Citric Acid Monohydrate), маркировка "ТТСА"	
Идентификационный код образца (пробы)		
Предприятие-изготовитель, страна	"ТТСА СО., LTD." Китай, No. 27, XIN AN NAN ROAD, ANQIU, SHANDONG, CHINA.	
Наименование и адрес Заказчика	Общество с ограниченной ответственностью "Компания Корн Продукт". 115191, Российская Федерация, город Москва, Холодильный переулок, дом 3, корпус 1, строение 4.	
Основание для проведения испытаний	Заявка № 383 от 12 марта 2018г	
НД на продукцию	Спецификация изготовителя	
Место отбора образца	Образец доставлен заказчиком	

(пробы)		
Отбор образца (пробы) выполнен	Отбор проб произведен заказчиком	
НД на метод отбора образца (пробы)	ГОСТ 908-2004	
Характеристика объекта испытаний		
Дата изготовления	Ноябрь 2017	
Срок годности	24 месяца	
Масса	150 гр	
Вид упаковки	бумажные мешки с полимерным вкладышем внутри по 25 кг	
Описание образца (пробы)	целостность упаковки не нарушена, маркировка четкая	
Дата и время		
Отбора пробы	Дата 12.03.2018	Время
Поступления пробы в ЛЦ	Дата 12.03.2018	Время
Дата начала проведения испытания (измерения)	12.03.2018	
Дата окончания проведения испытания (измерения)	14.03.2018	
Условия доставки образца (пробы)		
Нормативный документ, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку	ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемые показатели, единицы измерений	НД на методы испытаний	Значения показателей	
		Допустимый уровень по НД	Результаты испытаний
Токсичные элементы:			
Свинец, мг/кг	ГОСТ 33824-2016	не более 1,0	< 0,05
Мышьяк, мг/кг	ГОСТ 26930-86	не более 1,0	< 0,02
Ртуть, мг/кг	ГОСТ 26927-86 п.2	не более 1,0	< 0,002

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПРОВЕРЕННЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Данные результаты протокола испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям. Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан, без разрешения испытательной лаборатории.

Ответственный за оформление протокола

М.П.



Бедулина О.А.

подпись

Ф.И.О.