

ЗАО НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
 ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РА
 ИМ. АКАДЕМИКА С.Х. АВДАЛБЕКЯНА
 САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ
 ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
 Аттестат Аккред. N 015/Т-109 до 17.05.2027 г.
 Свид. Назначения NУ-08(Н08)2022
 РА, г.Ереван, пр. Комитаса 49/4



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИИ ОБРАЗЦОВ ПРОДУКЦИИ N 1264 (для СГР)

«02» «06» 2023г

Наименование продукции : БАД к пище «Витамин С IMMUNITY С 500»
 Наименование предприятия-изготовителя : ИП Докучаева Татьяна Анатольевна, 630089, Г. Новосибирск, ул. Кошурникова, д. 29/4, РФ.
 Сведения о НТД : ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
 Количество образцов: 300г
 Дата поступления образцов: 22.05.2023г.
 Дата проведения испытаний: 22.05.2023 г. – 02.06.2023г.
 Наименование предъявителя образцов : Представитель ООО «ТопСерт»,

заявка от 22.05.2023г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

N	Код пробы	Наименование показателя	Номер НТД показателя	Номер НТД испытания	Единица измерения	Значение показателя		Заключение
						По НТД	Результаты испытаний*	
Токсичные элементы:								
1	1264-1-1	Свинец	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26932-86	мг/кг	не более 5,0	0,07	соответ.
	1264-1-1	Мышьяк	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26930-86	мг/кг	не более 3,0	<0,01	соответ.
	1264-1-1	Кадмий	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26933-86	мг/кг	не более 1,0	<0,002	соответ.
	1264-1-1	Ртуть	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26927-86	мг/кг	не более 1,0	<0,002	соответ.

стр 1/2 протокол №1264

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы	Наименование показателя	Номер НТД показателя	Номер НТД испытаний	Единица измерения	Значения показателя		Заключение	
					По НТД	Результаты испытаний		
Пестициды:								
2	1264-1-1	ГХЦГ(α,β,γ изомеры)	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не более 0,1	<0,1	соответ.
	1264-1-1	ДДТ и его метаболиты	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не более 0,1	<0,1	соответ.
	1264-1-1	Алдрин	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не допускается (<0,002)	<0,002	соответ.
	1264-1-1	Гептахлор	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не допускается (<0,002)	<0,002	соответ.
Микробиологические показатели:								
3	1264-2-1	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 10444.15-94	КОЕ/г	не более 5x10 ⁴	3x10 ³	соответ.
	1264-2-1	БГКП	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31747-2012		в 0,1 г не допускаются	не обн.	соответ.
	1264-2-1	E.coli	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 30726-2001		в 1 г не допускаются	не обн.	соответ.
	1264-2-1	Патогенные микроорганизмы в том числе сальмонеллы	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31659-2012		в 10 г не допускаются	не обн.	соответ.
	1264-2-1	Плесени (в сумме с дрожжами)	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 10444.12-13	КОЕ/г	не более 100	<10	соответ.

Протокол составлен на 2-х страницах в 3-х экземплярах.

*Значение неопределенности предоставляется по требованию предъявителя

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: представленные образцы БАД к пище «Витамин С IMMUNITY С 500» по приведенным показателям соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2 п.1.9, приложение 3 п.10.

Ответственные исполнители:

Химик испытатель _____ /Л. Амбарцумян/

Химик испытатель _____ /Р. Степанян/

Микробиолог испытатель _____ /С. Gabrielyan/

Данный протокол испытаний нельзя перепечатывать или воспроизводить без письменного разрешения испытательной лаборатории