



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ЗАО «Национальный институт здравоохранения имени академика С.Х. Авдалбеяна» МЗ РА
Санитарно-гигиеническая испытательная лаборатория

(уполномоченный орган государства – члена Евразийского экономического союза)



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ **AM.01.01.01.003.R.000863.12.22** от **16.12.2022** г.

ПРОДУКЦИЯ

Биологически активная добавка к пище «Астаксантин (Astaxanthin)».

Форма выпуска: таблетки массой 450 мг, по 1 - 1000 штук в единице потребительской упаковки, по 1-100 штук в индивидуальных наборах для персонализированного приема или в упаковке "in bulk" от 5 до 20 кг.

Произведено по ТУ 10.89.19-022-70027785-2022.

Рекомендации по применению, продолжительность приема, противопоказания, условия хранения, срок годности смотреть приложение (страница 1).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Сапплемент групп», 634509, Томская область, пос. Зональная станция, ул. Королева 4, оф 53
(адрес производства: 305516, Курская область, Курский район, Нижнемедведицкий сельсовет, д. Татаренкова, ул. Юности д.4).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Сапплемент групп», 634509, Томская область, пос. Зональная станция, ул. Королева 4, оф 53.
ОГРН 1217000008763.

СООТВЕТСТВУЕТ

ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,
ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»,
ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 2394 от 18.11.2022г., экспертное заключение № 22/ЭЗ/833 от 13.12.2022г., выданные санитарно-гигиенической ИЛ ЗАО «Национальный институт здравоохранения имени академика С.Х. Авдалбеяна» МЗ РА (аттестат аккредитации № 015/ Т-081)

СРОК ДЕЙСТВИЯ

Руководитель лаборатории

не ограничен



Казарян С.А.

(Ф. И. О.)

(должность руководителя
(уполномоченного лица) уполномоченного
органа государства – члена Евразийского
экономического союза)

№ **0008075**

ЗАО НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
 ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РА
 ИМ. АКАДЕМИКА С.Х. АВДАЛБЕКЯНА
 САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ
 ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
 N 015/Т-081 от 14.10.2019г.
 Ном. назначения NУ-08(Н08)2019



С. А. Казарян

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИИ ОБРАЗЦОВ ПРОДУКЦИИ N 2394 (для СГР)

«18» «11» 2022г

Наименование продукции : БАД к пище «Астаксантин (Astaxanthin)»
 Наименование предприятия-изготовителя : ООО «Сапплемент групп», 634509, Томская область, пос. Зональная станция, ул. Королева 4, оф. 53 (адрес производства: 305516, Курская область, Курский район, Нижнемедведицкий сельсовет, д. Татаренкова, ул. Юности д.4)
 Сведения о НТД : ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
 Количество образцов : 3 упаковки
 Дата поступления образцов : 04.11.2022г.
 Дата проведения испытаний : 04.11.2022 г. – 18.11.2022г.
 Наименование предъявителя образцов : Представитель ООО «Сапплемент групп», заявка от 04.11.2022г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

N	Код пробы	Наименование показателя	Номер НТД показателя	Номер НТД испытания	Единица измерения	Значение показателя		Заключение
						По НТД	Результаты испытаний	
1	2394-1-1	Свинец	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26932-86	мг/кг	не более 5,0	0,077	соответ.
	2394-1-1	Мышьяк	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26930-86	мг/кг	не более 3,0	не обн. <0,01	соответ.
	2394-1-1	Кадмий	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26933-86	мг/кг	не более 1,0	не обн. <0,002	соответ.
	2394-1-1	Ртуть	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26927-86	мг/кг	не более 1,0	не обн. <0,002	соответ.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

N	Код пробы	Наименование показателя	Номер НТД показателя	Номер НТД испытаний	Единица измерения	Значения показателя		Заключение
						По НТД	Результаты испытаний	
2	2394-1-1	ГХЦГ(α,β,γ изомеры)	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не более 0,1	не обн. <0,001	соответ.
	2394-1-1	ДДТ и его метаболиты	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не более 0,1	не обн. <0,001	соответ.
	2394-1-1	Алдрин	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не допускается (<0,002)	не обн. <0,001	соответ.
	2394-1-1	Гептахлор	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не допускается (<0,002)	не обн. <0,001	соответ.
3	2394-2-1	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 10444.15-94	КОЕ/г	не более 5×10^4	<10 ²	соответ.
	2394-2-1	БГКП	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31747-2012		в 0,1 г не допускаются	не обн.	соответ.
	2394-2-1	E.coli	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 30726-2001		в 1 г не допускаются	не обн.	соответ.
	2394-2-1	Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31659-2012		в 10 г не допускаются	не обн.	соответ.
	2394-2-1	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.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ : представленные образцы БАД к пище «Астаксантин (Astaxanthin)» 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