

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ЗАО «Национальный институт здравоохранения имени академика С. Х. Авдалбекия» МЗ РА
Орган по сертификации продукции

(уполномоченный орган государства – члена Евразийского экономического союза)



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ **AM.01.11.01.003.R.000298.08.23** от **21.08.2023** г.

ПРОДУКЦИЯ

Биологически активная добавка к пище "Coenzume Q10 (Коэнзим Q10)".

Форма выпуска: мягкие желатиновые капсулы массой 740 мг или таблетки массой 700 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 10.89.19-055-70027785-2023.

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Сапплемент групп», 634509, Россия, Томская область, Томский м. р-н., Зональненское с.п., пос. Зональная станция, ул. Королева, д. 4, кв. 53 (адрес производства: 305044, Курская область, г. Курск, ул. Чайковского 49в).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Сапплемент групп», 634509, Россия, Томская обл., Томский м.р-н, Зональненское с.п., Зональная Станция п., Королева ул., д. 4, кв. 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: № 1779 от 10.07.2023 г., выданный санитарно-гигиенической ИЛ ЗАО «Национальный институт здравоохранения имени академика С. Х. Авдалбекия» МЗ РА (аттестат аккредитации № 015/ Т-109), № 23MCS01380/23 от 2023-08-14 ИЛ ООО «Международный центр сертификации и тестат аккредитации № 045/ Т-086), экспертное заключение №23/ЭЗ/271 от 15.08.2023г., выданное ИЛ по сертификации продукции ЗАО «Национальный институт здравоохранения имени академика С. Х. Авдалбекия» МЗ РА (аттестат аккредитации № 010/S-028).

СРОК ДЕЙСТВИЯ

Руководитель органа по сертификации _____
(должность руководителя
(уполномоченного лица) уполномоченного
органа государства – члена Евразийского
экономического союза)



Хачатрян Н.Д.
(Ф. И. О.)

№ 0011575

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ЗАО «Национальный институт здравоохранения имени академика С. Х. Авдалбекяна МЗ РА
Орган по сертификации продукции

(уполномоченный орган государства – члена Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ **AM.01.11.01.003.R.000298.08.23** от **21.08.2023** г.

Биологически активная добавка к пище "Coenzyme Q10 (Коэнзим Q10)".

Не является лекарством

Форма выпуска: мягкие желатиновые капсулы массой 740 мг или таблетки массой 700 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.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника витамина Е, источника коэнзима, а также в упаковке "in bulk" для последующей расфасовки. Продукция в упаковке "in bulk" не подлежит розничной продаже населению, предназначена для последующей расфасовки.

Рекомендации по применению: взрослым принимать по 1-2 капсуле (таблетке) в день в любое время.

Продолжительность приема: 1 месяц. При необходимости прием БАД можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: Индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, кормление грудью.

Условия хранения: хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей месте, при температуре не выше +25 °С. После вскрытия банку хранить плотно закрытой при тех же условиях.

Срок годности: 36 месяцев.

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



Хачатрян Н.Д.

(Ф. И. О.)

Страница 1 из 1

№ 0004964

МЗ РА ЗАО "НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИНСТИТУТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ИМ. АКАДЕМИКА С.Х. АВДАЛБЕКЯНА"
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
АТТЕСТАТ АККРЕД. N 015/Т-109 17.05.23г.-17.05.27г
СВИДЕТЕЛЬСТВО НАЗНАЧЕНИЯ №-08(Н08)2022
РА, г. ЕРЕВАН, пр. КОМИТАСА 49/4



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИИ ОБРАЗЦОВ ПРОДУКЦИИ N 1779 (для СГР)
«10» «07» 2023г

Наименование продукции: БАД к пище «Coenzyme Q10 (КОЭНЗИМ Q10)»
Наименование предприятия-изготовителя : ООО «Сапплемент групп», 634509, Томская область, пос. Зональная станция, ул. Королева 4, оф. 53, Российская Федерация
Сведения о СТД : ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»
Количество образцов: 1 упаковка
Дата поступления образцов: 29.06.2023г.
Дата проведения испытаний : 29.06.2023г. – 10.07.2023г.
Наименование предьявителя образцов: Представитель ООО «Сапплемент групп», заявка от 29.06.2023г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

N/ N	Код пробы	Наименование показателя	Номер СТД показателя	Номер СТД испытания	Единица измерения	Значение показателя		Заключе- ние
						По СТД	Результаты испытаний	
Показатели кислотной порчи:								
1	1779-1-1	Кислотное число	ТР ТС 024/2011	ГОСТ 7636- 85 п.7.9	мг/КОН/г	не более 0,6	0,2	соответ.
2	1779-1-1	Перекисное число	ТР ТС 024/2011	ГОСТ Р 51487-99	моль ½ O/кг	не более 10	3,0	соответ.
Токсичные элементы:								
3	1779-1-1	Свинец	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26932-86	мг/кг	не более 0,1	0,0025	соответ.
	1779-1-1	Мышьяк	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26930-86	мг/кг	не более 0,1	<0,01	соответ.
	1779-1-1	Кадмий	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26933-86	мг/кг	не более 0,05	<0,002	соответ.
	1779-1-1	Ртуть	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26927- 86	мг/кг	не более 0,03	<0,002	соответ.
	1779-1-1	Медь	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26931- 86	мг/кг	не более 0,1	<0,01	соответ.
	1779-1-1	Железо	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26928- 86	мг/кг	не более 1,5	0,1	соответ.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

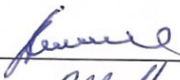
N / N	Код пробы	Наименование показателя	Номер СТД показателя	Номер СТД испытаний	Единица измерения	Значения показателя		Заключение
						По СТД	Результаты испытаний	
		Пестициды:						
4	1779-1-1	ГХЦГ(α,β,γ изомеры)	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не более 0,2	<0,001	соответ.
5	1779-1-1	ДДТ и его метаболиты	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не более 0,2	<0,001	соответ.
6	1779-1-1	Алдрин	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не допускается (<0,002)	<0,001	соответ.
7	1779-1-1	Гептахлор	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010	мг/кг	не допускается (<0,002)	<0,001	соответ.
		Микробиологические показатели						
8	1779-2-1	Патогенные м/о, в том числе сальмонеллы	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31659-2012		в 10 г не допускаются	не/обн	соответ.


*значение неопределённости рассчитывается по требованию предъявителя

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: представленный образец БАД к пище «Соенzyme Q10 (КОЭНЗИМ Q 10) по приведенным показателям соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 3 п. 7 и ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» приложение 1.

Ответственные исполнители :

химик испытатель  /Л. Амбарцумян/

химик испытатель  /Р. Степанян/

химик испытатель  /А. Овсепян/

микробиолог испытатель  /С. Габриелян/

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