

Единый реестр свидетельств о государственной регистрации

Номер свидетельства	RU.77.99.11.003.R.003059.09.22
Статус	Подписан и действует
Типографский номер бланка	450860
Дата оформления документа	05.09.2022
Наименование продукции	биологически активная добавка к пище "Капсулы "Коэнзим Q-10 100 мг" ("MEGASORB Co Q-10 100 mg Softgels") (капсулы массой 433 мг±10%)
Наименование изготовителя	"Solgar, Inc.", 2100 Smithtown Avenue, Ronkonkoma, New York,11779, США (адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 500 Willow Tree Road, Leonia, NJ 07605)
Наименование получателя	ООО "СОЛГАР Витамин", 121170, г. Москва, просп. Кутузовский, д. 36, стр. 3, офис 315 Б [_НАЧАЛО_] [_ТИП_: ЮЛ_] [_ОГРН_: 5087746123636_] [_КОНЕЦ_]
Страна изготовителя продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Юр. адрес изготовителя	
Страна получателя свидетельства о государственной регистрации	Российская Федерация
Юр. адрес получателя	
Нормативная документация	Техническим регламентам Таможенного союза ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011
Область применения	для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище - источника коэнзима Q10. (далее согласно приложению)
Протоколы исследований	экспертного заключения ФБУЗ "ФЦГи Э Роспотребнадзора" №10 ФЦ/1135 от 13.05.2022 г. (аттестат аккредитации №РА.RU.710003)
Условия хранения	спецификация продукта
Информация, наносимая на этикетку	в соответствии с ТР ТС 022/2011. Рекомендации по применению: взрослым по 1 капсуле в день во время еды. Продолжительность приема - 1 месяц. При необходимости прием можно повторить. Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Срок годности - 4 года. Хранить в сухом, недоступном для детей месте, при комнатной температуре не выше +25°C.
Гигиеническая характеристика	Биологически активные вещества: коэнзим Q1 - не более 100 (70-100)

Токсичные элементы, мг/кг, не более: свинец - 0,1; мышьяк - 0,1; кадмий - 0,05; ртуть - 0,03; медь - 0,4; железо - 5,0.	
Пестициды, мг/кг, не более: гептахлор не допускается, алдрин - не допускается, ГХЦГ (сумма изомеров) - 0,2; ДДТ и его метаболиты - 0,2	
Микробиологические показатели: патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы, в 10 г - не допускаются,	
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	5x10 ⁴
E.coli в 1,0 г	не допускается.
БГКП (колиформы) в 0,1 г -	не допускаются
дрожжи и плесени, в сумме, КОЕ/г, не более	100
Показатели окислительной порчи: перекисное число (ммоль активного кислорода/кг, не более) - 10,0.	
Афлатоксин В1 (мг/кг, не более): 0,005.	
Радионуклиды (Бк/кг, не более): цезий-137 - 40; стронций-90 - 80	
Диоксины (мг/кг, не более) (определяются в случае обоснованного предположения о возможном их наличии в сырье) - 0,00000075 в пересчете на жир.	
Состав: масло рисовых отрубей, коэнзим Q10 (убихинон), желатин, глицерин E422 (влагоудерживающий агент), вода, соевый лецитин, E322 (эмульгатор), диоксид кремния E551 (антислеживающий агент)	