



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГУ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ"

(уполномоченный орган стороны)

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"

(руководитель уполномоченного органа)

г. Минск

(наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации

№ BY.70.06.01.003.E.001584.05.16 от 04.05.2016

Продукция:

Биологически активная добавка к пище «Пау Д'Арко» / «Pau D'Arco», 60 желатиновых капсул по 415 мг.

Состав, рекомендации по применению, противопоказания согласно приложению к свидетельству.

Приложение к свидетельству о государственной регистрации на 1 стр. Область применения: для реализации через аптеки и использования, информация на маркировке согласована с МЗ РБ (письмо от 04.05.2016г. №14-18-01/383). Изготовитель: NUTRICARE INTERNATIONAL, INC., СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (адрес:

311 N. Robertson Blvd. Suite 302 Beverly Hills, CA 90211). Получатель: Еврофуд ООО ИНН:7727798730, РОССИЯ (адрес: 115114, г. Москва, Павелецкая набережная, д.2, стр. 21, пом. 226)

(наименование продукции, нормативные и(или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя(производителя), получателя)

соответствует

Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»; Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для реализации и использования

Настоящее свидетельство выдано на основании

Протокола испытаний № 0115/8448/14-01 от 03.11.2015 г. РУП "Научно-практический центр гигиены", г. Минск, ул. Академическая, 8, заключения ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» №18-30/2016/1266 от 04.05.2016г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"

В.В. Гринь



BY № 0109631



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГУ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ"

(уполномоченный орган стороны)

Главный врач ГУ "Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья"

(руководитель уполномоченного органа)

г. Минск

(наименование административно-территориального образования)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации

№ BY.70.06.01.003.E.001584.05.16 от 04.05.2016

Состав:

порошок коры муравьиного дерева, порошок коры кошачьего когтя.

вспомогательные ингредиенты: желатин, ячменная мука, агент антислеживающий: стеарат магния E470 (растительного происхождения).

Является дополнительным источником полифенольных соединений (в пересчете на галловую кислоту). Полифенольные соединения в пересчете на галловую кислоту в 1 капсуле 2,7 мг.

Для поддержания функциональной активности иммунной системы организма.

Способ употребления: взрослым принимать по 2 капсулы 3 раза в день во время еды.

Продолжительность приема 1 месяц.

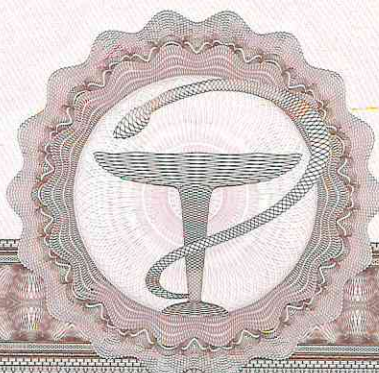
Противопоказания: индивидуальная непереносимость продукта, беременность и кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Не является лекарством.

Главный врач ГУ "Республиканский центр
гигиены, эпидемиологии и общественного
здоровья"

М.П.



В.В. Гринь



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ»
(Государственное предприятие «НПЦГ»)

Научно-методический испытательный отдел
(НМИО) республиканского унитарного
предприятия «Научно-практический центр
гигиены» аккредитован в Национальной
системе аккредитации Республики Беларусь.

Аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0341
Срок действия аттестата – до 09.07.2020 г.
Адрес: 220012, г. Минск, ул. Академическая, 8

УТВЕРЖДАЮ

Директор государственного
предприятия «НПЦГ»



С.И. Сычик

«03» ноября 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 0115/ 8448 /14-01

образца биологически активной добавки к пище «Пау Д'Арко (Pau D'arco)», изготовитель
«NUTRICARE INTERNATIONAL, INC», США, представленный ООО «Еврофуд» (115114,
Российская Федерация, г. Москва, Павелецкая набережная, дом 2, стр. 21, офис 226,
тел. +7-499-685-15-97).

1. Заявление ООО «Еврофуд». Регистрационный (входящий) номер 0115/7163 от 08.10.2015г.
2. Контракт № 568/2015 от 09.10.2015 г.
3. Количество исследованных образцов 1.
4. Начало лабораторных исследований 09.10.2015 г., окончание исследований 03.11.2015 г.
5. Образец для испытаний представлен Заявителем.
6. Перечень технических нормативных правовых актов, на основании которых проводились испытания: Технический регламент Таможенного союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 880, Технический регламент Таможенного союза 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 881; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 1.), утв. Решением комиссий Таможенного союза от 28.05.2010 г. №299, Технический регламент Таможенного союза 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012г. № 58.
7. Методы исследования:
Определение микробиологических показателей проводили согласно ГОСТ 10444.15-94, ГОСТ 30518-97, ГОСТ 30519-97, ГОСТ 10444.12-88, ГОСТ 30726-2001, ГОСТ 10444.8-88, ГОСТ 52815-2007, ГОСТ 31746-2012, ГОСТ 31747-2012. При химическом исследовании проводили определение содержания токсичных элементов ГОСТ 30178-96, ГОСТ 26929-94, ртути ГОСТ 26927-86, мышьяка ГОСТ 31870-2012. Пестициды – методические указания по определению микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. М., ВО «Колос», М., 1981. Сб.11. № 2142-80. Органолептические показатели – ГОСТ 15113.3-77.
8. Измерительное оборудование и средства измерений, применяемые при исследованиях

Наименование оборудования	Заводской номер	Дата очередной аттестации (поверки)
Спектрометр AAS VARIO 6 с гидр системой HS 51	1100112	06.04.2016 г.
Анализатор ртути Юлия-2М	1244	09.04.2016 г.
Электроды СНОЛ 7,2/1100	03979	09.04.2016 г.

Весы SC 6010	98209	04.2016 г.
Спектрометр SOLAR	GE 711072	15.09.2016 г.
Термогигрометр ИВА-6Н-Д	7C76	19.09.2016 г.
Весы аналитические AG-210P	20402004	24.04.2016 г.
Хроматограф газовый Хроматэк Кристалл 5000.2	052604	10.12.2015 г.
Термогигрометр ИВА-6Н-Д: давление,	1B90	16.06.2016 г.
влажность, температура		30.07.2016 г.
Хладотермостат ХТ-3/40-2	959	27.05.2016 г.
Термостат ТС-1/80	21633	27.05.2016 г.
Хладотермостат ХТ-3/40-2	961	27.05.2016 г.
Термостат ТС-80М-2	3386	27.05.2016 г.
Термостат ТС-1/80	21640	27.05.2016 г.
Весы лабораторные электронные	8728477909	04.2016 г.
Весы лабораторные электронные	7126450254	04.2016 г.
Водяная регулируемая баня GFL 1031	10637498F	27.05.2016 г.
pH-метр Hanna pH-211	662588	03.04.2016 г.
Термогигрометр ИВА-6Н	7C05	22.07.2016 г.
Термогигрометр ИВА-6Н-Д	1E23	04.12.2015 г.
		03.12.2015 г.
		05.12.2015 г.

9. Условия проведения испытаний (условия окружающей среды): температура 18,0-22,0°C, влажность 37-64%, давление 740-756 мм.рт.ст.

10. Описание образца.

Изготовитель: «NUTRICARE INTERNATIONAL, INC», 311 N. Robertson Blvd., Suite 302, Beverly Hills, CA 90211, США.

Образец № 7163/14-01/673 – Биологически активная добавка к пище «Пау Д'Арко» /« Pau D'arco». Состав: порошок коры муравьиного дерева (*Tabebuia impetiginosa*) 300 мг, порошок коры кошачьего когтя (*Uncaria tomentosa*) 70 мг; вспомогательные ингредиенты: желатин, наполнители: ячменная мука, стеарат магния (Е 470) (растительного происхождения). Упаковка: пластиковая банка с завинчивающейся крышкой, обтянутая полимерной пленкой и внутренней защитной мембраной. Масса нетто 24,9 г (60 капсул, масса капсулы 0,415 г). Дата изготовления 09.2014 г. Срок годности 3 года.

Область применения согласно этикетке: в качестве дополнительного источника полифенольных соединений. Рекомендации по применению в соответствии с маркировкой на упаковке: принимать внутрь взрослым по 2 капсулы 3 раза в день во время еды. Продолжительность приема 1 месяц. Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Не является лекарственным средством.

11. Результаты органолептических исследований.

Образец – представляет собой прозрачные капсулы. Капсулы заполнены порошком коричневого цвета. Вкус и запах свойственный ингредиентному составу. Посторонних привкусов и запахов не обнаружено.

12. Результаты лабораторных исследований (испытаний).

Результаты исследований образца биологически активной добавки к пище приведены в таблице.

Таблица.

Результаты исследований образца биологически активной добавки к пище «Пау Д'Арко»

Наименование показателя	Требования по ТНПА	Результаты исследований образца	ТНПА на методики (методы) испытаний
Токсичные элементы, мг/кг: свинец мышьяк кадмий ртуть	не более 6,0 0,5 1,0 0,1	н.о. н.о. н.о. н.о.	ГОСТ 31870-2012, ГОСТ 30178-96, ГОСТ 26927-86, ГОСТ 26929-94
Пестициды, мг/кг: ГХЦГ (α, β, γ-изомеры) ДДТ и его метаболиты Алдрин Гептахлор	не более 0,1 0,1 не допускается не допускается	н.о.* н.о.* н.о.* н.о.*	МУ № 2142-80
Микробиологические показатели: МАФАНМ, КОЕ/г БГКП в 0,1 г Патогенные, в т.ч. сальмонеллы в 10 г Плесени, КОЕ/г Дрожжи, КОЕ/г E. coli в 1,0 г B. cereus, КОЕ/г S. aureus, в 1,0 г	не более 1×10^4 не допускается не допускается не более 100 не более 100 не допускается не более 2×10^2 не допускается	$<1 \times 10^1$ н.о. н.о. $<1,0 \times 10^1$ $<1,0 \times 10^1$ н.о. 0 н.о.	ГОСТ 10444.15-94, ГОСТ 30518-97, ГОСТ 30519-97, ГОСТ 10444.12-88, ГОСТ 30726-2001, ГОСТ 10444.8-88, ГОСТ 52815-2007, ГОСТ 31746-2012, ГОСТ 31747-2012

Примечание: н.о. – не обнаружено.

н.о.* – не обнаружен в пределах чувствительности метода 0,0005 мг/кг.

13. ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МАРКИРУЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ.

Гигиеническая оценка маркируемых биологически активных веществ в образце БАД «Пау Д'Арко»

Показатель	Содержание в 1 капсуле – 0,415 г	Содержание в суточной дозе 2,49 г (6 капсул)	Нормативное значение в суточной дозе	
			не менее 15% адекватного уровня потребления*	верхний допустимый уровень потребления*
Полифенольные соединения в пересчете на галловую кислоту, мг	2,7	16,2	15	300

Примечание: * – согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. №299 (Глава II, Раздел 1, Приложение 5).

14. Заключение.

По результатам лабораторных испытаний образец биологически активной добавки к пище «Пау Д'Арко (Paу D'arco)», изготовитель «NUTRICARE INTERNATIONAL, INC», США, представленный ООО «Еврофуд» (115114, Российская Федерация, г. Москва, Павелецкая набережная, дом 2, стр. 21, офис 226, тел. +7-499-685-15-97) – соответствует Техническому

регламенту Таможенного союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 880, Техническому регламенту Таможенного союза 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 881, Техническому регламенту Таможенного союза 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012г. № 58; Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 1), утв. Решением комиссий таможенного союза от 28.05.2010 г. №299.

14. Результаты лабораторных испытаний относятся только к испытанному образцу.

15. Подписи исполнителей:

Зав. лабораторией
комплексных проблем
гигиены пищевых продуктов, к.м.н.

Ответственный исполнитель

Зав. лабораторией
химии пищевых продуктов, к.х.н.

Зав. лабораторией аналитического
и спектрального анализа, к.х.н.

Зав. лабораторией микробиологии, к.б.н.

Протокол испытаний представлен в 3-х
экземплярах:
1-й заказчику
2-й заказчику
3-й государственному предприятию «НПЦГ»

А.М.Бондарук

Л.Н.Журихина

О.В. Шуляковская

Л.М. Кремко

Н.В. Дудчик

«Размножение протокола возможно только
в полном объеме и с разрешения
республиканского унитарного предприятия
«Научно-практический центр гигиены»