

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о качестве и безопасности добавки биологически активной к пище
НИКА КАРДИОТОН

“ 27 ” 07 2017г.

г.Минск

1. Изготовитель



ГНУ «Институт физико-органической химии НАН
Беларуси», 220072, г. Минск, ул. Сурганова, 13

2. Наименование
продукции

Добавка биологически активная к пище НИКА КАРДИОТОН
ТУ ВУ 100185198.160-2011. №ВУ.70.06.01.003.Е.002177.02.15
от 13.02.2015

3. Номинальная масса
капсул в упаковочной
единице

16,5 г

4. Количество упаковоч-
ных единиц в партии

250 ед.х30 капсул.

5. Номер партии

071077

6. Дата изготовления

27.07.2017

7. Срок годности

18 месяцев от даты изготовления

8. Условия хранения

Добавку НИКА КАРДИОТОН хранят при температуре от 0°C до 25°C в крытых складских помещениях с относительной влажностью не более 70% в упаковке изготовителя. Не допускается хранение под непосредственным воздействием солнечного света, вблизи отопительных приборов.

Нормы показателей добавки НИКА КАРДИОТОН по ТУ ВУ 100185198.160-2011 и результаты анализа показателей партии 071077 приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Значение и характеристика	Методы контроля (по ТУ ВУ 100185198.160-2011)	Результат анализа
1	2	3	4
1. Внешний вид капсул. Внешний вид, цвет и запах содержимого капсулы.	Капсулы твердые желатиновые цилиндрической формы. Содержимое капсул-порошок белого или серо-белого цвета с характерным запахом.	по п. 5.1	Соотв.
3. Масса капсулы, мг	от 495 до 605	по п. 5.2	Соотв.
4. Содержание селена в капсуле, мкг	от 8 до 12	по п.5.3	Соотв.
5. Содержание ди-L-аргинина сукцината, мг	от 408 до 498	по п.5.3	Соотв.

М.П.

г. Минск



Продолжение таблицы 1

1	2	3	4
6. Упаковка	п. 1.3 ТУ ВУ 100185198.160-2011	по п.5.8	Соотв.
7. Маркировка	п. 1.4 ТУ ВУ 100185198.160-2011	по п.5.8	Соотв.

Показатели безопасности добавки биологически активной к пище НИКА КАРДИОТОН партии 071077 указаны в таблице 2.

Таблица 2

Показатели	Допустимый уровень, мг/кг, не более	Метод испытания (по ТУ ВУ 100185198.160-2011)	Результаты анализа
Токсичные элементы			
ртуть	0,03	ГОСТ 26929-94	Не обн.
свинец	1,0	Инструкция	Не обн.
мышьяк	1,0	4.1.10-14-5-2006	Не обн.
кадмий	0,1	МВИ.МН.1792-2002	Не обн.
Микробиологические показатели:			
Количество мезофильных аэробных и факультативно – анаэробных микроорганизмов (КМАФАн М), КОЕ/г, не более	$1 \cdot 10^4$	ГОСТ10444.15-94	$<1 \times 10^4$
Бактерии группы кишечных палочек (БГКП) в 1,0 г	Не допускается	ГОСТ 31747-12	Не обн.
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы в 25 г	Не допускается	ГОСТ 31659-12	Не обн.
Плесени, КОЕ/г, не более	10	ГОСТ 10444.12-13	$<1 \times 10^4$

Заключение: добавка биологически активная к пище НИКА КАРДИОТОН партии 071077 соответствует требованиям ТУ ВУ 100185198.160-2011.

Заведующая ОЛВ, д.х.н.

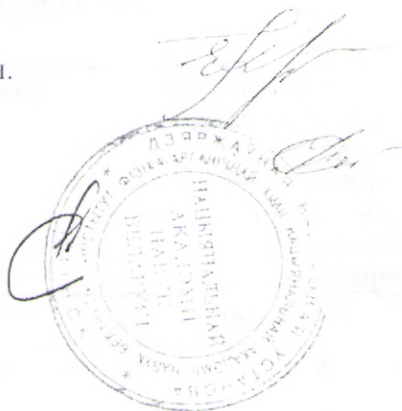
З.И. Куваева

Заведующая АЛ

С.П. Качерская

Вед. инженер

В.И. Пуховский



ВЕРНА
ПУХОВСКИЙ