

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о качестве и безопасности биологически активной добавки к пище «НИКА МСМ»,
капсулы 570 мг

« 04 » 08 2017г.

г. Минск

1. Изготовитель



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

2. Наименование
продукции

Биологически активная добавки к пище «НИКА МСМ»,
капсулы 570 мг ТУ ВУ 100185198.176-2014, свидетельство о
государственной регистрации

№ ВУ.70.06.01.003.Е.002700.04.15 от 14.04.2015

3. Номинальная масса
капсул в упаковочной
единице

17.1 г

4. Количество упаковоч-
ных единиц в партии

250 x 30 капсул.

5. Номер партии

311087

6. Дата изготовления

04.08.2017

7. Срок годности

30 месяцев от даты изготовления

8. Условия хранения

Биологически активную добавку к пище «НИКА МСМ»,
капсулы 570 мг хранят при температуре от 0° С и до 25°С 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 биологически активной добавки к пище «НИКА МСМ», капсулы 570 мг по ТУ ВУ 100185198.176-2014 и результаты анализа показателей партии 311087 приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Значение и характеристика	Методы контроля (по ТУ ВУ 100185198.176-2014)	Результат анализа
1	2	3	4
1. Внешний вид капсул.	Капсулы твердые, желатиновые №0.	по п. 5.1	Соотв.
2. Внешний вид, цвет, запах содержимого капсулы.	Порошок белого цвета без запаха		
3. Масса капсулы, мг	от 527 до 613	по п. 5.2	Соотв.
4. Масса метилсульфонилметана в капсуле, мг	от 439 до 511	по п.5.3	Соотв.

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4
5. Упаковка	п. 1.3 ТУ ВУ 100185198.176-2014	по п.5.8	Соотв.
6. Маркировка	п. 1.4 ТУ ВУ 100185198.176-2014	по п.5.8	Соотв.

Показатели безопасности биологически активной добавки к пище «НИКА МСМ», капсулы 570 мг партии 311087 указаны в таблице 2.

Таблица 2

Показатели	Допустимый уровень, мг/кг, не более	Метод контроля (по ТУ ВУ 100185198.176-2014)	Результаты анализа
Токсичные элементы			
ртуть	1,0	по п 5.5	Не обн.
свинец	5,0		Не обн.
мышьяк	3,0		Не обн.
кадмий	1,0		Не обн.
Микробиологические показатели:			
Количество мезофильных аэробных и факультативно – анаэробных микроорганизмов (КМАФАн М), КОЕ/г, не более	$5 \cdot 10^4$	ГОСТ 10444.15-94	$<1 \times 10^4$
Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) в массе продукта, 0,1 г	Не допускается	ГОСТ31747-12	Не обн.
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в массе продукта, 10 г	Не допускается	ГОСТ31659-12	Не обн.
E. coli, в массе продукта, 1,0 г	Не допускается	ГОСТ30726-12	Не обн.
Плесени, КОЕ/г, не более	100	ГОСТ10444.12-88	$<1 \times 10^4$

Заключение: биологически активная добавка к пище «НИКА МСМ», капсулы 570 мг, партии 311087 соответствует требованиям ТУ ВУ 100185198.176-2014.

Заведующая ОЛВ, д.х.н.

Старший научный сотрудник

Ведущий инженер

З.И. Куваева

С.П. Качерская

В.И. Пуховский

