



Испытательная лаборатория ТОО «НУТРИТЕСТ»

Республика Казахстан, 050008, г. Алматы, ул. Ключкова, 66
телефон/факс: (727) 375 82 23, (727) 375 00 34

KZ.И.02.0043

Аттестат аккредитации № KZ.И.02.0043 от 08 февраля 2016 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 345P от «13» сентября 2017 г.

Всего страниц 1
Страница 1

Дата поступления в лабораторию: 29.08.2017 г.

Наименование и адрес заявителя: ТОО «Био Трэйд»

Наименование и обозначение испытываемого образца: Биологически активная добавка к пище «Габамег-б»,
уп. 20 кап.

Дата изготовления: Март 2017 г.

Срок годности: Февраль 2020 г.

Изготовитель (страна, фирма): Индия, компания «Бион Фармасьютикс Пвт. Лтд.» по лицензии Компании
«Бион Корпорейшн Лтд.», Великобритания

Обозначение НД на продукцию: ТР ТС 021/2011, утв. Реш. КТС от 09.12.2011г. № 880, Приложение 1, Прило-
жение 2, таб. 1, п. 1.9; Приложение 3, п. 10; спецификация фирмы-изготовителя; ТР ТС 022/2011, утв. Реш.
КТС от 09.12.2011г. № 881

Дата начала испытания: 29.08.2017 г.

Дата окончания проведения испытания: 13.09.2017 г.

Вид испытаний: Регистрация

Условия проведения испытаний: Температура 21-23 °С; влажность 68-74 %

Наименование показателей, единицы измерений	Допустимые нормы по НД	Фактически получено	Обозначение НД на методы испытаний
1	2	3	4
Микробиологические:			
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы, в 10г(см ³)	Не доп. 5x10 ⁴	Не обн. <1,5x10 ²	ГОСТ 31659-2012 ГОСТ 10444.15-94
КМАФАнМ, КОЕ/г(см ³), не более	Не доп.	Не обн.	ГОСТ 31747-2012
БГКП (колиформы), в 0,1 г(см ³)	Не доп.	Не обн.	ГОСТ 30726-2001
E.coli, в 1 г(см ³)	Не доп.	Не обн.	ГОСТ 10444.12-2013
Плесени и дрожжи, КОЕ/г(см ³), не более	100	<1,0x10 ¹	
Токсичные элементы, мг/кг, не более:			
Свинец	5,0	0,211	ГОСТ Р 51301-99
Кадмий	1,0	Не обн.	ГОСТ Р 51301-99
Мышьяк	3,0	Не обн.	ГОСТ 26930-86
Ртуть	1,0	Не обн.	ГОСТ 26927-86
Пестициды, мг/кг, не более:			
ГХЦГ (α, β, γ – изомеры)	0,1	Не обн.	МЗ СССР МУ 2142-80
ДДТ и его метаболиты	0,1	Не обн.	МЗ СССР МУ 2142-80
Гептахлор	Не доп. (<0,002)	Не обн.	МЗ СССР МУ 2142-80
Алдрин	Не доп. (<0,002)	Не обн.	МЗ СССР МУ 2142-80
Содержание витаминов, в 1-ой капсуле:			
В ₆ (пиридоксин), мг	2,0	2,181±0,218	Р 4.1.1672-2003, р. I, п. 2
Минеральные вещества, в 1-ой капсуле:			
Магний, мг	75	76,70±15,34	Р 4.1.1672-2003, р. II, п. 3
Маркировка	ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011	Соответствует	ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011

Исполнители:



Н. Клипина
А. Шамшиманова
А. Изат
А. Устинов

Заведующая ИЛ

А. Шарипбаева

Протокол оформила

М. Именова

Протокол распространяется только на образец, подвергнутый испытаниям

Полная или частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена