



**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 № 352P от «14» сентября 2017 г.**

Всего страниц 1  
Страница 1

Дата поступления в лабораторию: **08.09.2017 г.**

Наименование и адрес заявителя: **ТОО «Био Трэйд»**

Наименование и обозначение испытываемого образца: **Биологически активная добавка к пище «Витокоф-К», сироп 100 мл**

Дата изготовления: **Октябрь 2016 г.**

Срок годности: **Сентябрь 2021 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, Приложение 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: **08.09.2017 г.**

Дата окончания проведения испытания: **14.09.2017 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
<b>Микробиологические:</b>			
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы, в 10 г/см <sup>3</sup>	Не доп. 5x10 <sup>3</sup>	Не обн. <1,5x10 <sup>2</sup>	ГОСТ 31659-2012 ГОСТ 10444.15-94
КМАФАнМ, КОЕ/г(см <sup>3</sup> ), не более	Не доп.	Не обн.	ГОСТ 31747-2012
БГКП (колиформы), в 1,0 г(см <sup>3</sup> )	50	<1x10 <sup>1</sup>	ГОСТ 10444.12-2013
Дрожжи, КОЕ/г(см <sup>3</sup> ), не более	50	<5x10 <sup>1</sup>	ГОСТ 10444.12-2013
Плесени, КОЕ/г(см <sup>3</sup> ), не более	200	<1,5x10 <sup>2</sup>	ГОСТ 10444.8-2013
<b>Токсичные элементы, мг/кг, не более:</b>			
Свинец	0,5	0,092	ГОСТ Р 51301-99
Кадмий	0,03	Не обн.	ГОСТ Р 51301-99
Мышьяк	0,05	Не обн.	ГОСТ 26930-86
Ртуть	0,01	Не обн.	ГОСТ 26927-86
<b>Пестициды, мг/кг, не более:</b>			
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
<b>Маркировка</b>	ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011	Соответствует	ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011

Исполнители:

Н. Клипина  
А. Шамшиманова  
А. Изат

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**