

ПОСВІДЧЕННЯ ЯКОСТІ № 03/21

14

ТОВ «Біотек», Україна, м. Харків, пров. Поштовий, 6.7
 Адреса виробництва: ТОВ «Технобіо», Україна, Харківська обл.,
 с. Вільхівка, вул. Студентська, 13-А на замовлення ТОВ «Біотек»
 Найменування: Добавка дієтична «Тада» № 30

Згідно ТУ У 10.8-34015129-001:2015

Номер партії 0321
 Дата виготовлення 03.2021 р.
 Дата аналізу 15.03.2021 р.

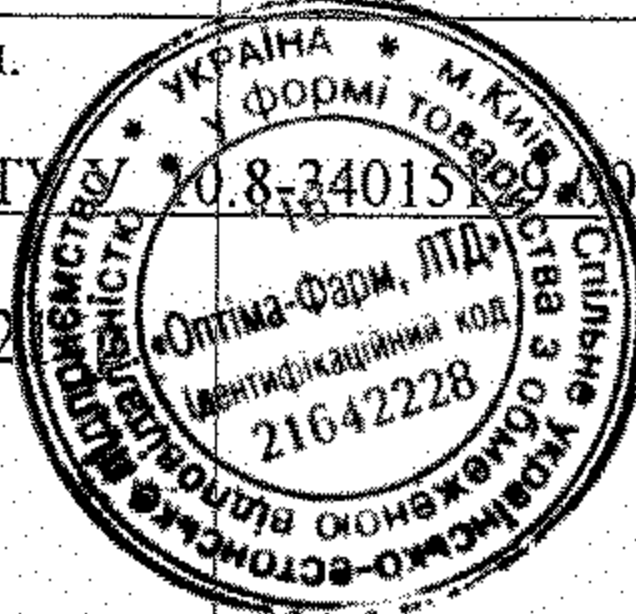
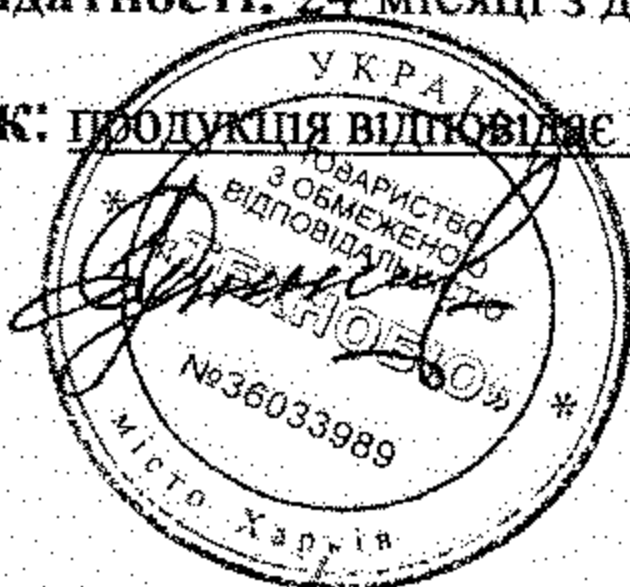
Найменування показника	Характеристика та норми	Результат випробувань
Зовнішній вигляд, форма	Капсула має оболонку, що складається з двох попередньо виготовлених частин циліндричної форми, один кінець кожної частини закруглений і закритий, інший кінець відкритий. У готовому до вживання вигляді капсула повинна бути закритою і закругленою з двох кінців	Відповідає
Колір	Капсула може бути незабарвлена, білого, червоного, синього, жовтого, зеленого або комбінованого кольору	Біло-синя
Запах та смак	Без запаху та смаку	Відповідає
Масса нетто, г	0,400 ± 0,052	0,402
Кількість МАФМ, КОЕ в 1,0 г, не болем	1 × 10 ⁴	Відповідає
БГКП (колиформи), в 0,1 г	не допускається	Відповідає
Escherichia coli, в 1,0 г	не допускається	Відповідає
Staphylococcus aureus, 1,0 г	не допускається	Відповідає
Bacillus cereus, КОЕ, в 1,0 г, не более	2 × 10 ²	Відповідає
Плесневые гриби, КОЕ в 1,0 г, не более	1 × 10 ²	Відповідає
Дрожжи, КОЕ в 1,0 г, не более	1 × 10 ²	Відповідає
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Сальмонелла, в 10 г	не допускається	Відповідає
Свинец, мг/кг, не более	6,0	Відповідає
Мышьяк, мг/кг, не более	0,5	Відповідає
Кадмий, мг/кг, не более	1,0	Відповідає
Ртуть, мг/кг, не болем	0,1	Відповідає
ГХЦГ, гамма изомер, мг/кг, не более	0,1	Відповідає
ДДТ, мг/кг, не болем	0,1	Відповідає
Гепатахлор, мг/кг	не допускається	Відповідає
Алдрин, мг/кг	не допускається	Відповідає
Вміст радіонуклідів у ДД, Бк/кг, не більш:		
Cs ¹³⁷	200	Відповідає
Sr ⁹⁰	50	Відповідає

Строк придатності: 24 місяці з дати виготовлення.

Висновок: продукція відповідає вимогам Згідно ТУ У 10.8-34015129-001:2015

МП

15 березня 2021



Handwritten notes: М. М. № 0907 б/р 22.07.2021