

**Декларація виробника**

(документ про якість)

Замовник: ТОВ «ФАРМІС ЛТД», Україна, 61001, м. Харків, вул. Лебединська, 3, оф. 2**Виробник:** ТОВ ВТФ «Фармаком»

61001, Україна, м. Харків, вул. Юр'ївська, 17

Сертифікат ISO 9001:2015 №UA 230287 від 18.10.2021 р.,

Сертифікат ISO 22000:2018 CZE - 2200213 від 02.09.2022 р.

Назва: **Дієтична добавка «Дріжджі пивні з кальцієм, магнієм та цинком» таблетка 0,5 г №100**

Номер партії (серія/дата виготовлення): 011223

За ТУ У 15.8-30590731.003-2002

НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	ХАРАКТЕРИСТИКА І НОРМА	РЕЗУЛЬТАТ ВИПРОБУВАННЯ
Зовнішній вигляд, форма	Таблетки круглої форми	Відповідає
Колір	Залежно від використаних компонентів від світло-бежевого до темно-бежевого з краплями	Відповідає
Запах смак	Запах і смак залежно від використаних компонентів, з перевагою властивого дріжджовий біомасі	Відповідає
Масова частка вологи, %, не більше	8,0	Відповідає
Масова частка амінного азоту, %, не менше	1,5	Відповідає
Маса таблетки, г	0,5±5%	Відповідає
Розпадання таблетки, хвилин, не більше	30	Відповідає
Міцність таблетки на зтирання, %, не більше	92,0	Відповідає
Кількість мікро і макроелементів, вітамінів і рослинних добавок, мг/1табл. не менше:		
Магній	24,0	Відповідає
Цинк	1,0	Відповідає
Кальцій	33,3	Відповідає
Бензо(а)пірен	2,0	Відповідає
Сума бензо-(а)пірену, бенз(а)антрацену, бензо(в)-флуорантену та хрихену	10,0	Відповідає
Меламін, мг/кг, не більше	2,5	Відповідає
Радіонукліди, Бк/кг, не більше:	цезій ¹³⁷ -200 стронцій ⁹⁰ -50	Відповідає
Масова частка токсичних елементів, мг/кг, не більше:		
свинець	3,0	Відповідає
кадмій	1,0	Відповідає
миш'як	1,0	Відповідає
ртуть	0,1	Відповідає
Загальна кількість мезофільних аеробних і факультативно анаеробних мікроорганізмів, КУО в 1,0г, не більше	1x10 ⁴	Відповідає
Плісняві гриби, КУО/г, не більше	50	Відповідає
Дріжджі, КУО/г, не більше	10	Відповідає
Бактерій групи кишкових паличок (коліформи) в 1,0г	Не допускаються	Не виявлені
S.aureus, в 1,0г	Не допускаються	Не виявлені
Патогенні мікроорганізми, в т.ч бактерії роду Сальмонела, в 10г	Не допускаються	Не виявлені

Дата аналізу: 01.12.2023 р.

Термін придатності: 24 місяці з дати виготовлення.

Умови зберігання: зберігати в упаковці виробника, в сухому, захищеному від світла приміщенні при температурі від 5°C до 25°C та відносній вологості повітря не більше 75%.

Висновок: продукція відповідає ТУ У 15.8-30590731.003-2002

Директор ТОВ ВТФ «Фармаком»



Калініченко В.В.