



## Декларація виробника

(документ про якість)

Замовник: ТОВ «Беркана+»

Виробник: ТОВ ВТФ «Фармаком»

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

Сертифікат ISO9001:2015 №UA 228965 від 27.08.2018 р.,

Сертифікат ISO 22000:2005 №102090 Н від 13.09.2019 р.

Найменування: Дістична добавка «Гінкго білоба преміум 40» м'які желатинові капсули  
630 мг №30

Номер партії (серія/ дата виготовлення): 010523

За ТУ У 10.8-38890341-005:2020

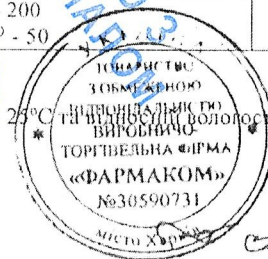
НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	ХАРАКТЕРИСТИКА І НОРМА	РЕЗУЛЬТАТ ВИПРОБУВАННЯ
Зовнішній вигляд, колір, консистенція і запах капсул	М'які желатинові капсули овальної або сферичної форми зі швом. Консистенція-еластична при натисканні. Колір капсули світло-зелений. Допустима наявність відтінків. Запах капсули специфічний, властивий сировині, без стороннього запаху	Відповідає
Зовнішній вигляд вмісту капсул	В'язка, масляниста на дотик рідина	Відповідає
Колір вмісту капсул	Властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно затвердженої рецептури. Допустима наявність відтінків.	Відповідає
Запах вмісту капсул	Специфічний, властивий сировині, без стороннього запаху	Відповідає
Змак	Властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно з затвердженою рецептурою, без стороннього присмаку	Відповідає
Номінальна маса нетто капсули, мг	630,0	Відповідає
Середня маса нетто капсули, мг	Не менша за номінальну	Відповідає
Час розпадання капсули, хвилин, не більше	30,0	Відповідає
Сторонні домішки	Не допускаються	Відповідає
Масова частка бензоату натрію, мг/кг, не більше ніж	2000,0	Відповідає
Від'ємне відхилення маси нетто окремої капсули від номінальної, %, не більше	9,0	Відповідає
Допустимий рівень вмісту токсичних елементів:		
Свинець, мг/кг, не більше	3,0	Відповідає
Садмії, мг/кг, не більше	1,0	Відповідає
Ртуть, мг/кг, не більше	0,1	Відповідає
Меламін, мг/кг, не більше	2,5	Відповідає
бензо(а)пірен, мкг/кг, не більше	10,0	Відповідає
Сума бензо(а)пірену бенз(а)антрацену, бензо(б)флуорантену та хризен, мкг/кг, не більше	50,0	Відповідає
Допустимий рівень вмісту пестицидів, мг/кг, не більше		
ХЦГ (гама — ізомер)	0,1	Відповідає
ДДТ і його метаболіти	0,1	Відповідає
ентахлор	Не допускається (<0,002)	Не виявлено
Алдрин	Не допускається (<0,002)	Не виявлено
Сількість мезофільних аеробних і факультативно-анаеробних мікроорганізмів, КУО/г, не більше	1x10 <sup>4</sup>	Відповідає
Бактерії групи кишкової палички (колиформи) в 0,1 г	Не допускаються	Не виявлено
Escherichia coli, в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено
Staphylococcus aureus в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено
Патогенні мікроорганізми в т.ч. Бактерії роду Сальмонела в 10,0 г, не більше	Не допускаються	Не виявлено
Дріжджі, КУО, в 1,0г, не більше	1x10 <sup>2</sup>	Відповідає
Пісіняві гриби, КУО/г, не більше	1x10 <sup>2</sup>	Відповідає
Z. cereus КОЕ, в 1,0г, не більше	2x10 <sup>2</sup>	Відповідає
Радіонукліди, Бк/кг, не більше :	незв'язаний - 200 стронцій - 50	Відповідає

Дата аналізу: 01.05.2023 р.

Термін придатності: 24 місяці від дати виготовлення

Умови зберігання: зберігати в упаковці виробника за температури від 5°C до 25°C та відносної вологості повітря не більше 75%.

Висновок: продукція відповідає ТУ У 10.8-38890341-005:2020



Вложення: