

Декларація виробника (документ про якість)

Замовник: ТОВ «Беркана+»
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..
Найменування: Дієтична добавка «ВАЛЕРІАНА МАКСІ» 135 мг №100
 Номер партії (серія/ дата виготовлення): 010624
 За ТУ У 10.8-38890341-005:2020

НАЙМЕНУВАННЯ ПОКАЗНИКА	ХАРАКТЕРИСТИКА І НОРМА	РЕЗУЛЬТАТ ВИПРОБУВАННЯ
Зовнішній вигляд продукту	Таблетки круглої форми з двоопуклою поверхнею, вкриті плівковою оболонкою. На розломі при розгляданні під лупою видно ядро, оточене одним суцільним шаром	Відповідає
Колір таблеток	Таблетки від жовтого до помаранчевого кольору згідно Специфічний, властивий сировині, без стороннього запаху	Відповідає
Запах	Приємний, властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно затвердженої рецептурою, без стороннього присмаку	Відповідає
Смак		
Маса нетто таблетки, мг	135	Відповідає
Середня маса нетто таблетки, мг	Не менше за номінальну	Відповідає
Від'ємне відхилення маси окремої таблетки від номінальної, %, не більше	9,0	Відповідає
Час розпадання таблетки, хв., не більше	45	Відповідає
Масова частка золи у перерахунку на суху речовину %, не більше	15,0	Відповідає
Масова частка вологи, %, не більше	13,0	Відповідає
Сторонні домішки	Не допускаються	Відповідає
Масова частка барвника «Сонячний захід» FCF, мг/кг	300,0	Відповідає
Допустимий рівень вмісту токсичних елементів:		
Свинець, мг/кг, не більше	3,0	Відповідає
Кадмій 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		
ГХЦГ (гама — ізомер)	0,1	Відповідає
ДДТ і його метаболіти	0,1	Відповідає
Гептахлор	Не допускається (<0,002)	Не виявлено
Алдрин	Не допускається (<0,002)	Не виявлено
Кількість мезофільних аеробних і факультативно-анаеробних мікроорганізмів, КУО/г, не більше	1x10 ⁴	Відповідає
Бактерії групи кишкової палички (коліформи) 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 ²	Відповідає
Плісняві гриби, КУО/г, не більше	1x10 ²	Відповідає
V.cereus КОЕ, в 1,0г не більше	2x10 ²	Відповідає
Радіонукліди, Бк/кг не більше :		Відповідає

Дата аналізу: 01.06.2024 р.

Термін придатності: 24 місяці від дати виготовлення

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

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



Handwritten signature

**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**