



Ф-04-339/в.01
 АТ «КИЇВСЬКИЙ ВІТАМІННИЙ ЗАВОД»
 Україна, 04073, м. Київ, вул. Копилівська, 38
 Приймальня: тел./факс (044) 461-03-08
 Комерційний відділ: (044) 461-03-31
 Відділ контролю якості: (044) 461-03-34

Сертифікат серії № 3

Добавка дієтична «Стифімол Плюс»
 По 10 капсул у блістері; по 6 блістерів у паці

Склад на 1 капсулу: гарчинії камбоджийської екстракт – 150 мг (mg); L-карнітин – 100 мг (mg); L-тирозин – 50 мг (mg); куркумін – 25 мг (mg); йод (у складі калію йодиду) – 75 мкг (µg); хром (у складі хрому піколінату) – 14 мкг (µg); допоміжні речовини: магнію карбонат легкий; крохмаль кукурудзяний; лактози моногідрат; целюлоза мікрокристалічна; тальк; кальцію стеарат; кислота аскорбінова.
 Маса вмісту капсули: 450 мг (mg) ±7,5 %.

Номер серії **324**

Кількість в серії 5105 уп

Дата виробництва 06.24

Назва країни призначення Україна

Випробування проведене за ТУ У 10.8-35251822-016:2020

Діє до: 19.08.2025

Ліцензія серія АВ № 598093 видана Державною службою України з лікарських засобів від 07.07.2014 р.

Свідчення про атестацію лабораторії № 216 видане Державною службою України з лікарських засобів від 07.07.2014 р.

№	Назва показника	Вимоги ТУ У 10.8-35251822-016:2020		Результати
		Капсул	Вміст капсул	
1	Зовнішній вигляд	Капсули тверді желатинові циліндричної форми	Гранульований порошок	Відповідає
2	Колір	Корпус і кришечка оранжевого кольору	Червонувато-коричневий з вкрапленнями жовтуватого кольору	Відповідає
3	Ідентифікація куркумину	Спектр поглинання випробовуваного розчину, отриманого при кількісному визначенні куркумину, в області від 350 нм до 550 нм повинен мати максимум за довжини хвилі (426±3) нм		Відповідає
4	Середня маса вмісту капсули, мг, у межах	Від 416 до 484		445
5	Розпадання, хв, не більше	30		19
6	Вміст куркумину в капсулі, мг, не менше	23,75		34,16
7	Токсичні елементи, мг/кг, не більше:			
	свинць	1,0		Не виявлено (<0,1)
	миш'як	1,0		Не виявлено (<0,08)
	кадмій	0,1		Не виявлено (<0,02)
	ртуть	0,03		Не виявлено (<0,001)
8	Пестициди, мг/кг, не більше:			
	Гексахлорциклогексан (гама-ізомер)	0,2		Не виявлено (<0,001)
	ДДТ та його метаболіти	0,2		Не виявлено (<0,001)
9	Радіонукліди, Бк/кг, не більше:			
	цезій - 137	200		Не більше 3,50
	стронцій - 90	50		Не більше 10,7
10	ГМО (генетично модифіковані організми)	Відсутність		Не виявлено
12	Пакування	Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-016:2020		Відповідає
13	Маркування	Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-016:2020		Відповідає
14	Умови зберігання	За температури не вище 25°C і відносній вологості повітря не вище 65%. Зберігати в недоступному для дітей місці.		
15	Строк придатності	2 роки від дати виробництва		До 19 06 26

Аналіз виконали: Котова А.О.

Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-016:2020

Дата підписання

18.08.2024

Начальник ВКЯ
 тел. 461-03-34



Бурменко К.В.

Вх. акт № 0002 від 21.08.2024