



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

Сертифікат серії № 21
Добавка дієтична «Оптікс Преміум»
 По 10 капсул у блістері; по 3 блістери в паці

Склад на 1 капсулу: желатин; етиловий ефір омега-3 кислот (26,4%); тригліцериди середнього ланцюга; вологоутримуючий агент: гліцерин; L-аскорбінова кислота; екстракт кореня куркуми (3,8%); суміш лютеїну та зеаксантину (3,6%) (олія сафлорова або соняшникова, лутеїн, зеаксантин, антиоксидант: токоферол); астаксантин олеорезин (2,1%) (природний астаксантин олеорезин з *Haematococcus pluvialis*, антиоксидант: токоферол); DL-альфа-токоферилацетат; антиспікаючий агент: діоксид кремнію; шинку оксид; коензим Q10; міді сульфат; барвники: заліза оксид червоний, заліза оксид чорний; холекальциферол (0,001%).

Номер серії 2124

Кількість в серії 4343 уп

Дата виробництва 08.24

Назва країни призначення Україна

Випробування проведено за ТУ У 10.8-35251822-015:2020, зм.№1, зм.№2, зм.№3

Діє до: 10.07.2025р.

Ліцензія серія АВ № 598093 видана Державною службою України з лікарських засобів від 04.07.2014 р.

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

№	Назва показника	Вимоги ТУ У 10.8-35251822-015:2020		Результати
		Капсул	Вміст капсул	
1	Зовнішній вигляд	М'які желатинові капсули циліндричної форми з напівсферичними кінцями	Масляниста суспензія	Відповідає
2	Колір	Від червоного до червонувато-коричневого кольору	Від оранжево-червоного до коричнево-червоного кольору	Відповідає
3	Запах	-	Специфічний	Відповідає
4	Середня маса капсули, мг, у межах	Від 1295 до 1505		1340
5	Середня маса вмісту капсули, мг, у межах	Від 807,5 до 892,5		841,6
6	Розпадання, хв, не більше	30		15
7	Токсичні елементи мг/кг, не більше:			
	свинець	3,0		Не виявлено (<0,1)
	кадмій	1,0		Не виявлено (<0,02)
	ртуть	0,10		Не виявлено (<0,001)
8	Поліциклічні ароматичні вуглеводні (ПАВ), мкг/кг, не більше:			
	бензо(а)пірен	10,0		Не виявлено (<0,02)
	сума бензо(а)пірену, бенз(а)антрацену, бензо(б)флуорантену та хризену	50,0		Не виявлено (<0,08)
9	Радіонукліди, Бк/кг, не більше:			
	цезій - 137	200		4,40
	стронцій - 90	50		18,9
10	ГМО (генетично модифіковані організми)	Відсутність		Не виявлено
11	Мікробіологічні показники:			
	Загальне число аеробних мікроорганізмів (ТАМС), КУО в 1 г.	Критерії прийнятності - 10 ³		<50
	Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ГУМС), КУО в 1 г.	Критерії прийнятності - 10 ²		<10
	<i>Escherichia coli</i> , в 1 г.	Відсутність		Відсутні
12	Маркування	Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-015:2020		Відповідає
13	Пакування	Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-015:2020		Відповідає
14	Умови зберігання	Зберігати у сухому, захищеному від світла місці при температурі не вище 25°C.		
		Зберігати в недоступному для дітей місці.		
15	Строк придатності	2 роки від дати виробництва		До 18 09 26

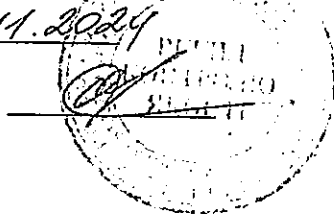
Аналіз виконали: Лобанова Н.Г., Севрук І.П.

Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-015:2020, зм.№1, зм.№2, зм.№3

Дата підписання

11.11.2024

Начальник ВКЯ
 тел. 461-03-34



Бурменко К.В.

М.ан N 1040 big. до. 11.2024