



Ф-04-339/6,01
 АТ „КИЇВСЬКИЙ ВІТАМІННИЙ ЗАВОД”
 Україна, 04073, м. Київ, вул. Котилівська, 38
 Приймальня: тел./факс (044) 461-03-08
 Комерційний відділ: (044) 461-03-31
 Відділ контролю якості: (044) 461-03-34

Сертифікат серії № 7

Добавка дієтична
«Квадевіт[®] Класік»

По 10 таблеток у блистері, по 6 блистерів у паці

Склад на 1 таблетку масою по 1080 мг (mg) ± 10%: DL-метіонін – 50 мг (mg); ніацин (у вигляді нікотинаміду) – 36 мг (mg); вітамін Е (у вигляді DL-альфа-токофериліацетату) – 30 мг (mg); рутин (у вигляді рутозиду тригідрату) – 10 мг (mg); лікопен – 5 мг (mg); вітамін В₂ (рибофлавін) – 4,8 мг (mg); вітамін В₁ (у вигляді тіаміну гідрохлориду) – 3,9 мг (mg); вітамін В₆ (у вигляді піридоксину гідрохлориду) – 2 мг (mg); вітамін А (у вигляді ретинілацетату) – 750 мкг (μg); фолієва кислота – 200 мкг (μg); пара-амінобензойна кислота – 200 мг (mg); вітамін В₁₂ (ціанокобаламін) – 3 мкг (μg); целюлоза мікрокристалічна; суміш для шлівкового покриття Opadry II White або Nutrafinih White; нагрію кроскармелоза; суміш для шлівкового покриття Opadry II Yellow або Nutrafinih Yellow; магнію стеарат; гіпромелоза; кремнію діоксид колоїдний безводний; віск карнаубський; аскорбінова кислота.

Номер серії 723

Кількість в серії 4852 уп

Дата виробництва 10.23

Назва країни призначення Україна

Випробування проведено за ТУ У 10.8-35251822-020:2023

Діє до: 12.04.2028р.

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

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

№	Показники якості	Допустимі межі	Результати
1	Зовнішній вигляд	Таблетки продовгуютої форми з двоопуклою поверхнею, вкриті шлівковою оболонкою	Відповідає
2	Колір	Від світло-жовтого до жовтого кольору	Відповідає
3	Ідентифікація Вітамін В ₁₂ (ціанокобаламін)	На хроматограмі випробовуваного розчину, отриманий при кількісному визначенні ціанокобаламіну, час утримування основного піка ціанокобаламіну має відповідати часу утримування основного піка ціанокобаламіну на хроматограмі розчину порівняння (а)	Відповідає
4	Середня маса таблетки, мг, у межах	Від 972 до 1188 мг	1097
5	Вміст вітаміну В ₁₂ (ціанокобаламіну) в таблетці, мкг	Не менше 2,4 мкг	5,9
6	Метали, 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)
7	Радіонукліди, Бк/кг, не більше:		
	цезій - 137	200	Не більше 5,64
	стронцій - 90	50	Не більше 16,4
8	ГМО (генетично модифіковані організми)	Відсутність	Не виявлено
9	Пакування	Відповідно до вимог ТУ У 10.8-35251822-020:2023	Відповідає
10	Маркування	Відповідно до вимог ТУ У 10.8-35251822-020:2023	Відповідає
11	Умови зберігання	За температури не вище 25°C і відносній вологості повітря не вище 65%. Зберігати в недоступному для дітей місці.	
12	Строк придатності	3 роки від дати виробництва	Вжити до 22.11.26

Аналіз виконали: Козарезова Т.О., Сірош Є.Г.
 Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 10.8-35251822-020:2023

Дата підписання

01.12.2023



Бурменко



Начальник ВКЯ
 тел. 461-03-34

Ва. ак. № 0282
 від 21.12.23