



ТОВ "Фармацевтична компанія "Здоров'я"
Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 22
Тел.: +38 (057) 757-0-777, 727-57-19, 727-57-15, 700-97-28
Email: okk@zt.com.ua; http://www.zt.com.ua



Ф50-РП-КК-20-018

«Здоров'я - якість Твого життя!»

Ліцензія АВ №598066
термін дії з 17.10.2013
Свідоцтва про атестацію лабораторій
№199, №200, №201 термін дії з 20.12.2013

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 3404

Кардіоаргінін-Здоров'я, сироп по 100 мл у флаконах №1

Діюча речовина 7,5 мл препарату містять: аргініну аспарагіну - 1700 мг, діаргінину сукцинату - 1400 мг, магнію аспарагіну - 175 мг, калію аспарагіну - 175 мг

Ресст. посвідчення UA/11187/02/01 від 15.10.2020

Загальна кількість в серії 1321 уп

Країна призначення Україна

Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25°С. Не охолоджувати

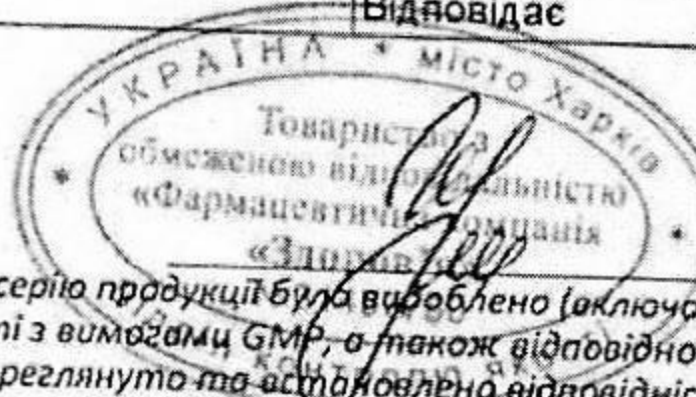
№ серії 31123
Дата виробництва 11.2023
Дата видачі результату 20.11.23
Придатний до 11/2025

Аналіз виконаний згідно: МКА наказ МОЗ України №31 від 21.01.16 РП №UA/11187/02/01, зміна №1, зміна №2, зміна №3

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результат аналізу
1	Опис	Прозора безбарвна або злегка жовтувата рідина з фруктовим запахом	Прозора злегка жовтувата рідина з фруктовим запахом
2	Ідентифікація	L-аргінін, кислота аспарагінова: на хроматограмі випробовуваного розчину час утримування двох основних піків має співпадати з часом утримування двох основних піків на хроматограмі розчину порівняння	L-аргінін, кислота аспарагінова: на хроматограмі випробовуваного розчину час утримування двох основних піків співпадає з часом утримування двох основних піків на хроматограмі розчину порівняння
		Кислота янтарна: на хроматограмі випробовуваного розчину час утримування основного піку має співпадати з часом утримування основного піку на хроматограмі розчину порівняння	Кислота янтарна: на хроматограмі випробовуваного розчину час утримування основного піку співпадає з часом утримування основного піку на хроматограмі розчину порівняння
		Метилпарабен, пропілпарабен: на хроматограмі випробовуваного розчину час утримування двох основних піків має співпадати з часом утримування цих піків на хроматограмі розчину порівняння	Метилпарабен, пропілпарабен: на хроматограмі випробовуваного розчину час утримування двох основних піків співпадає з часом утримування цих піків на хроматограмі розчину порівняння
		Характерна реакція (b) на калій. Характерна реакція на магній.	Характерна реакція (b) на калій. Характерна реакція на магній.
3	Відносна густина	Від 1,153 до 1,176	1,167
4	Об'єм вмісту упаковки	Не менше 100,0мл	102,3мл
5	pH	Від 5,8 до 7,0	6,7
6	Однорідність маси доз	±10%	-2,4% +3,9%
7	Речовини, що виявляються нінгідрином	Не більше 0,5% окремої домішки	Менше 0,5% окремої домішки
8	Мікробіологічна чистота	Критерії прийнятності: загальне число аеробних мікроорганізмів (ТАМС): 100 КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС): 10 КУО/мл. Escherichia coli: відсутність в 1мл	Загальне число аеробних мікроорганізмів (ТАМС): менше 10 КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС): менше 10 КУО/мл. Escherichia coli: відсутні в 1мл
9	Кількісне визначення	L-аргініну: від 1908,7мг до 2109,7мг	1911,8мг
		Кислоти аспарагінової: від 981,7мг до 1085,2мг	1048,9мг
		Кислоти янтарної: від 336,7мг до 372,0мг	348,7мг
		Метилпарабену: від 14,3мг до 15,7мг	15,33мг
		Пропілпарабену: від 1,80мг до 2,00мг	1,91мг
		Калій-іону: від 38,2мг до 42,0мг	38,3мг
	Магній-іону: від 14,2мг до 15,7мг	15,1мг	
10	Упаковка	Відповідність МКЯ	Відповідає
11	Маркування	Відповідність МКЯ	Відповідає

Висновок Відповідає вимогам НТД

Заступник директора з якості - Начальник ВКЯ



Рикова Г.І.

Цим я засвідчую, що наведена вище інформація є достовірною та точною. Цю серію продукції було вироблено (включаючи пакування/маркування) та проведено контроль її якості на нижчезазначеній дільниці у повній відповідності з вимогами GMP, а також відповідно до специфікацій, що містяться у реєстраційному доосье. Протоколи виробництва, пакування та аналізу було переглянуто та встановлено відповідність GMP.

Дата підписання « 20 » 11 20 23 р.

Аналіз виконаний у лабораторії: ВКЯ ТОВ "ФК"Здоров'я"; м. Харків, вул. Шевченка, б.22
Виробнича дільниця: Фітохімічний цех; м.Харків, вул. Шевченка, б.22;
Сертифікат GMP № 036/2023/GMP до 17.02.26

ДОЗВОЛЕНО ДО ВИРОБНИЦТВА
Уповноважен
Броніна С



Ву ссе 15059,
30.11.23