

ТОВ "Фармацевтична компанія" "Здоров'я"
 Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 22
 Тел.: +38 (057) 757-07-77, 727-57-19, 727-57-15, 700-97-28
 Email: okk@zlt.com.ua; http://www.zlt.com.ua

Ліцензія АВ №598066
 термін дії з 17.10.2013

Свідоцтва про атестацію лабораторій
 №199, №200, №201 термін дії з 20.12.2013

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 3455
Кардіоаргін-Здоров'я, розчин для ін'єкцій по 5 мл в ампулах №10 (5x2) у блістеріах в коробці

Діюча речовина 1 мл розчину містить: аргініну аспарагінату - 170 мг, діараїну сукцинату - 140 мг, магнію аспарагінату - 40 мг, калію аспарагінату - 45 мг

Реєст. посвідчення UA/11187/01/01 від 25.08.2020

№ серії 21123

Загальна кількість в серії 42000 амп

Дата виробництва 11.2023

Країна призначення Україна

Дата видачі результату 24.11.23

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

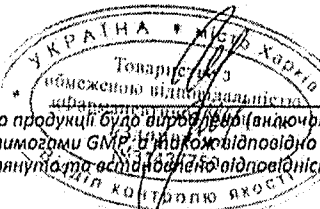
Придатний до 11/2026

Аналіз виконаний згідно: МКЯ наказ МОЗ України №649 від 02.10.15 РП №UA/11187/01/01, зміна №1

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результат аналізу
1	Опис	Прозорий, злегка жовтуватого кольору розчин	Прозорий, злегка жовтуватого кольору розчин
2	Ідентифікація	На хроматограмі випробованого розчину час утримування трьох основних піків має співпадати з часом утримування трьох основних піків на хроматограмі розчину порівняння (аргінін, кислота аспарагінова, кислота янтарна)	На хроматограмі випробованого розчину час утримування трьох основних піків співпадає з часом утримування трьох основних піків на хроматограмі розчину порівняння (аргінін, кислота аспарагінова, кислота янтарна)
		Характерна реакція (b) на калій	Характерна реакція (b) на калій
		Характерна реакція на магній	Характерна реакція на магній
3	Ступінь забарвлення	Забарвлення препарату має бути не інтенсивнішим за еталон Y5	Забарвлення препарату не інтенсивніше за еталон Y5
		Видимі частки: препарат має бути практично вільним від видимих часток. Невидимі частки: препарат витримує випробування, якщо середня кількість часток у випробовуваних одиницях не перевищує 6000 на 1 контейнер для часток розміром 10мкм або більшо і не перевищує 600 на 1 контейнер для часток розміром 25мкм або більше	Видимі частки: препарат витримує вимоги. Невидимі частки: препарат витримує вимоги
4	Механічні включення		
5	Об'єм, що витягається	Не менше 5,0 мл	5,1 мл
6	Прозорість	Препарат має бути прозорим	Препарат прозорий
7	pH	Від 5,8 до 6,8	6,41
8	Стерильність	Препарат має бути стерильним	Стерильно
9	Бактеріальні ендотоксини	Менше 70 МО/мл	Менше 70 МО/мл
10	Аномальна токсичність	Препарат має витримувати вимоги на токсичність	Не токсичан
11	Речовини, що виявляються нінгідрином	Не більше 0,5% окремої домішки	Менше 0,5% окремої домішки
		Аргініну: від 190,9 мг до 211,0 мг	196,5 мг
		Кислоти аспарагінової: від 138,4 мг до 153,0 мг	145,3 мг
12	Кількісне визначення	Кислоти янтарної: від 33,7 мг до 37,2 мг	36,4 мг
		Калій-іону: від 9,8 мг до 10,8 мг	10,13 мг
		Магній-іону: від 3,2 мг до 3,5 мг	3,34 мг
13	Маркування	Відповідність МКЯ	Відповідає
14	Упаковка	Відповідність МКЯ	Відповідає

Висновок Відповідає вимогам НТД

Заступник директора з якості - Начальник ВКЯ



Рикова Г.І.

Цим я засвідучу, що наведена вище інформація є достовірною та точною. Цю серію продукції буде виробляти (вилючночи покупання/маркування) та проходило контролю її якості на нижче зазначеній дільниці у повній відповідності з вимогами GMP. Це відповідно до специфікації, що міститься у реєстраційному досьє. Протоколи виробництва, покупання та аналізу було переглянуті та відповідно до вимог GMP.

Дата підписання « 24 » 11 2023 р.

Аналіз виконаний у лабораторії: ВКЯ ТОВ "ФК"Здоров'я"; м. Харків, вул. Шевченка, 6.22

Виробнича дільниця: Ампульний цех; м. Харків, вул. Шевченка, 6.22;

Сертифікат GMP № 037/2023/GMP до 17.02.26

ДОЗВОЛЕНО ДО РЕАЛІЗАЦІЇ
Уповноважена особа
Броніна О.А.

Вх. ав. №1433
 від 25.12.23 р. /