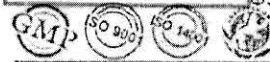




ТОВ "Фармацевтична компанія "Здоров'я"
Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 22
Тел.: +38 (057) 757-0-777, 727-57-19, 727-57-15, 700-97-28
Email: okk@zt.com.ua; http://www.zt.com.ua

КОПІЯ ЗГІДНО
ОРИГІНАЛУ

Ф50-РП-КК-20-018/11



«Здоров'я - якість Твого життя!»

Ліцензія АВ №593066

термін дії з 17.10.2013

Свідоцтво про атестацію лабораторій

№199, №200, №201 з 20.12.2013

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 1936

СПИРТ ЕТИЛОВИЙ 96%, розчин спиртовий для зовнішнього застосування 96% по 100 мл у флаконах

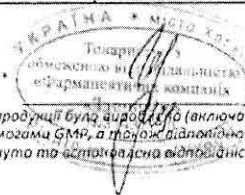
Діюча речовина 1 флакон містить: не менше 95,1% об/об (92,6% м/м) і не більше 96,9% об/об (95,2% м/м) етанолу, а також воду

Росст. посвідчення **UA/10171/01/01 від 21.03.2019** № серії **20724**
Загальна кількість в серії **9947 уп** Дата виробництва **07.2024**
Країна призначення **Україна** Дата видачі результату **11.07.24**
Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25°C Придатний до **07/2029**
Аналіз виконаний згідно: **МКЯ наказ МОЗ України №537 від 01.08.14 РП №UA/10171/01/01, зміна №1, зміна №2, зміна №3, зміна №4, зміна №5, зміна №6, зміна №7**
Технічна угода **№ УЯ-3-К від 01.05.24, № УЯ-1/2-К від 01.05.24**

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результат аналізу
1	Опис	Прозора, безбарвна, легка, легкозаймиста рідина. Гіроскопічна	Прозора, безбарвна, легка, легкозаймиста рідина. Гіроскопічна
2	Ідентифікація	A. Відповідність вимогам щодо відносної густини	A. Відповідає вимогам щодо відносної густини
		C. Інтенсивне блакитне забарвлення розчину, що блідне	C. Інтенсивне блакитне забарвлення розчину, що блідне
		D. Утворення жовтого осаду після додавання розчину натрію гідроксиду розведеного та 0,05M розчину йоду	D. Утворення жовтого осаду після додавання розчину натрію гідроксиду розведеного та 0,05M розчину йоду
		B. Відповідність ІЧ-спектра поглинання еталонному	B. Відповідність ІЧ-спектра поглинання еталонному
3	Відносна густина	Від 0,805 до 0,812	0,806
4	Кольоровість	Безбарвний	Безбарвний
5	Об'єм вмісту флакона	Об'єм вмісту окремого флакону має бути не менше номінального	102мл
6	Оптична густина	Не більше 0,40 за довжини хвилі 240нм, 0,30 в області від 250нм до 260нм та 0,10 в області від 270нм до 340нм	Менше 0,40 за довжини хвилі 240нм, 0,30 в області від 250нм до 260нм та 0,10 в області від 270нм до 340нм
7	Прозорість	Прозорий	Прозорий
8	Кислотність або лужність	Не більше 0,003%	Менше 0,003%
9	Мікробіологічна чистота	Препарат повинен відповідати вимогам ДФУ, 5.1.4 діючого видання	Загальне число аеробних мікроорганізмів (ТАМС) - не виявлено КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС) - не виявлено КУО/мл. Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa - відсутні в 1мл
10	Упаковка	Відповідність МКЯ	Відповідає
11	Маркування	Відповідність МКЯ	Відповідає

Висновок Відповідає вимогам НТД

Заступник директора з якості - Начальник ВКЯ



Рикова Г.І.

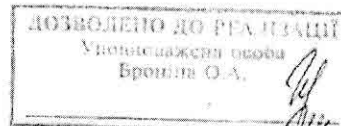
Цим я засвідчую, що наведена вище інформація є достовірною та точною. Цю серію продукції було вироблено (включаючи пакування/маркування) та проведено контроль її якості на нижчезазначеній кількості у повній відповідності з вимогами GMP, а також відповідно до специфікацій, що містяться у реєстраційному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

Дата підписання **11** **07** **2024** р.

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

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

Сертифікат GMP № 036/2023/GMP до 17.02.26



Стр 1 з 1

Вх. ак. № 261 від 18.09.2024. [Signature]