

JZ



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-20-018/11

«Здоров'я - якість Твого життя!»

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

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 275

Хлорофіліпт, розчин в олії, 20 мг/мл, по 20 мл у флаконі, по 1 флакону в коробці

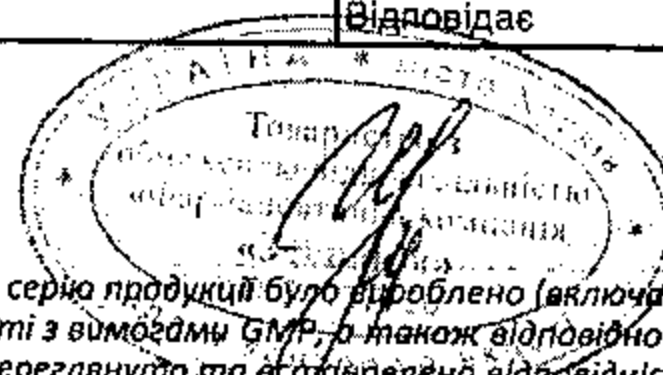
Діюча речовина 1 мл розчину містить: хлорофіліпту екстракту густого (10,76:1) (екстрагент етанол 93%) - 20 мг

Реєст. посвідчення UA/1556/02/01 від 22.03.21 № серії 020922
Загальна кількість в серії 10000 уп Дата виробництва 09.2022
Держава призначення Україна Дата видання результату 05.10.22
Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25°C Придатний до 09.24
Аналіз виконаний згідно: МКЯ наказ МОЗ України №685 від 07.07.16 РП №UA/1556/02/01, зміна №1, зміна №2, зміна №3
Технічна угода №б/н від 01.12.14

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результат аналізу
1	Опис	Темно-зелена масляниста рідина	Темно-зелена масляниста рідина
2	Ідентифікація	УФ-спектр випробовуваного розчину в області від 600нм до 700нм повинен мати максимум за довжини хвилі 652±3нм (хлорофілі)	УФ-спектр випробовуваного розчину в області від 600нм до 700нм має максимум за довжини хвилі 652 нм (хлорофілі)
		На хроматограмі відносний час утримування піка 1,8-цинеолу у випробовуваному розчині має збігатися з відносним часом утримування цієї речовини в розчині порівняння та становити близько 0,77	На хроматограмі відносний час утримування піка 1,8-цинеолу у випробовуваному розчині збігається з відносним часом утримування цієї речовини в розчині порівняння та становить близько 0,77
3	Кислотне число	Не більше 3,0	2,6
4	Перекисне число	Не більше 25 ммоль/кг	12,91 ммоль/кг
5	Об'єм вмісту упаковки	Не менше 20мл	21,1мл
6	Мікробіологічна чистота	Загальне число аеробних мікроорганізмів: 100 КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів: 10 КУО/мл. Відсутність Staphylococcus aureus в 1мл. Відсутність Pseudomonas aeruginosa в 1мл. Відсутність Candida albicans в 1мл	Загальне число аеробних мікроорганізмів - менше 10 КУО/мл. Загальне число дріжджових та плісневих грибів - менше 10 КУО/мл. Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans - відсутні в 1мл
7	Антибактеріальна активність	Препарат повинен затримувати ріст тест-культури Staphylococcus aureus у концентрації не більше 50мкг хлорофіліпту в 1мл живильного середовища №1 (у порівнянні з контролем)	50мкг/мл
8	Упаковка	Відповідність МКЯ	Відповідає
9	Маркування	Відповідність МКЯ	Відповідає

Висновок Відповідає вимогам НТД

Заступник директора з якості - Начальник ВКЯ



Рикова Г.І.

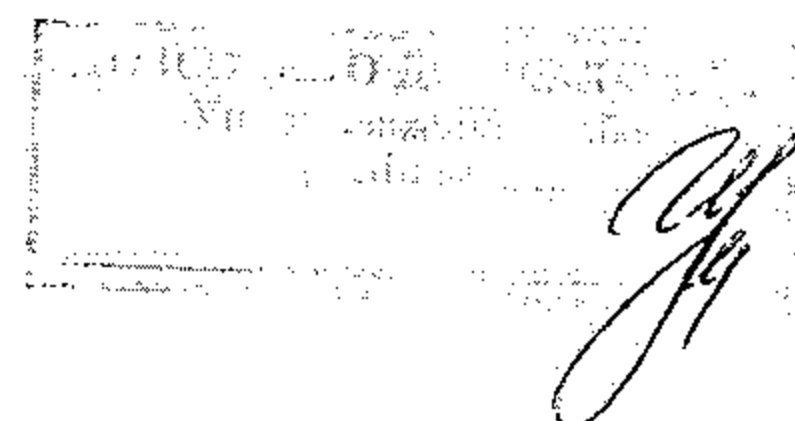
Цим я засвідчую, що наведена вище інформація є достовірною та точною. Цю серію продукції було вироблено (включючи пакування/маркування) та проведено контроль її якості на нижчезазначеній ділянці у повній відповідності з вимогами GMP, а також відповідно до специфікацій, що містяться у реєстраційному досьє.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

Дата підписання « 05 » 10 20 22 р.

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

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

Сертифікат GMP № 043/2019/GMP, Лист Держлікслужби №1695-001.1/003.0/17-22 від 15.03.22



Вхано 083005 050223