



ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ»
Лабораторія відділу контролю якості

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам
ДСТУ ISO 10012:2005 № 01-0103/2023 від 20 грудня 2023 р.

ДП «Харківський регіональний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»

62495, Харківська обл., Харківський район, смт. Васищево, вул. Промислова, 16-а

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 07/24 від 27.03.2024 р.

Найменування продукції Капсули жирові профілактичні «**ЧОЛОВІЧЕ ЗДОРОВ'Я**»
серії «**Біофітон®**» по 1,5 г
Одержано від (заявник) ПП «**Фітоаптека Чистякова**»
Номер серії (партії) 010324
Обсяг партії 5000 уп. № 10
Придатний до 03 2027
Дата виробництва 11.03.2024 р.
Дата одержання зразку 13.03.2024 р.
Реєстраційний номер зразку 27/Sup/24
Адреса виробництва 62495, Харківська обл., Харківський район,
смт Васищево, вул. Промислова, 16-а
Аналіз виконано за ТУ У 24.5-32134158-002:2008 зі змінами

№ з/п	Найменування показників	Вимоги нормативної документації	Результати випробувань
1	Зовнішній вигляд	Густа маса без сторонніх включень, конічної форми	Відповідає
2	Колір	В залежності від використаної сировини	Зеленувато-бурий
3	Запах	Специфічний, притаманний запаху використаної сировини	Відповідає
4	Ідентифікація Флавоноїди (метод ТШХ) Есцін (метод ТШХ)	На хроматограмі витягу з капсул мають виявлятися: зона жовто-оранжевої флуоресценції на рівні або декілька нижче зони розчину порівняння рутину; зона жовтої флуоресценції між зонами розчинів порівняння рутину та гіперозиду На хроматограмі витягу з капсул має виявлятися зона сіривато-синього кольору на рівні зони того ж кольору на хроматограмі розчину порівняння есціну, яка не перевищує її за інтенсивністю і розміром	На хроматограмі витягу з капсул виявляються зони, які відповідають вимогам На хроматограмі витягу з капсул виявляється зона, яка відповідає вимогам
5	Показник концентрації іонів водню, рН	3,0 – 6,0	5,41
6	Маса капсули, г	1,365 – 1,635	1,447
7	Температура плавлення, °С	26 – 34	30,4
8	Загальна кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів, КУО в 1,0 г, не більше	1,0×10 ²	< 10
9	Наявність бактерій родини Enterobacteriaceae в 1,0 г	Не допускається	Не виявлено
10	Staphylococcus aureus, в 1,0 г	Не допускається	Не виявлено
11	Pseudomonas aeruginosa в 1,0 г	Не допускається	Не виявлено
12	Дріжджоподібні гриби, КУО в 1 г	Не допускається	Не виявлено

ВИСНОВОК: досліджений зразок капсул жирових профілактичних «**ЧОЛОВІЧЕ ЗДОРОВ'Я**» серії «**Біофітон®**» по 1,5 г, партія № 010324, **відповідає** вимогам ТУ У 24.5-32134158-002:2008 зі змінами, за показниками якості, вказаними в сертифікаті.

Начальник ВКЯ
ТОВ «НВФК «ЕЙМ»



Лисоченко Л.М.

Вр. ак 11062 Віг 09.05.24