



ТОВ «Науково-виробнича фармацевтична компанія «ЕЙМ»  
**Лабораторія відділу контролю якості**  
 Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам  
**ДСТУ ISO 10012:2005 № 01-0152/2020 від 10 грудня 2020 г.**  
 ДП «Харківський регіональний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»  
 62495, Харківська обл., Харківський район, смт. Васищево, вул. Промислова, 16-а,  
 тел./факс (057) 749-03-84

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 112/20 від 29.12.2020 р.**

**Найменування продукції:** Добавка дієтична «СИРОП «Ісландський мох + чебрець» по 100 ml (мл) ± 1,5 %, у полімерних флаконах

**Виробник:** ТОВ «НВФК «ЕЙМ» на замовлення ПП «Лекраст» 011220

**Номер серії:** 6000 ул. XII 2022

**Кількість продукції:** 06.12.2020

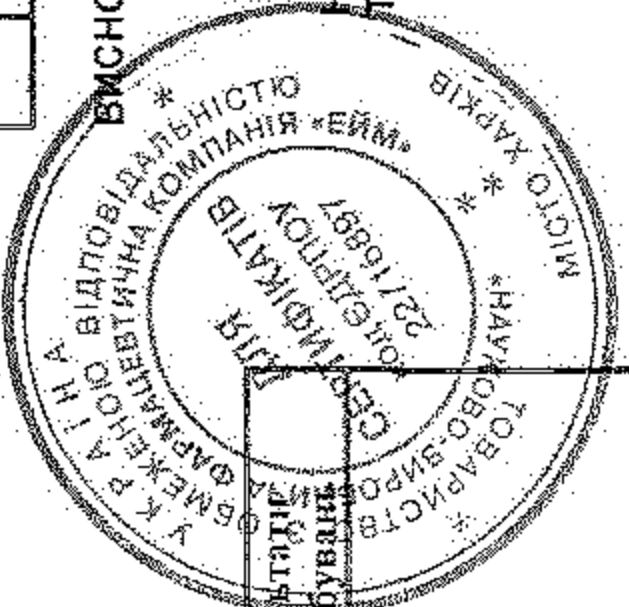
**Придатний до:** 127/Syrg/20

**Дата виробництва:** 62495, Харківська обл., Харківський район, смт. Васищево, вул. Промислова, 16-а

**Регістраційний номер зразку:** ТУ У 15.8-31941200-001:2005 зі змінами

**Адреса виробництва:**

**Аналіз виконано за:**

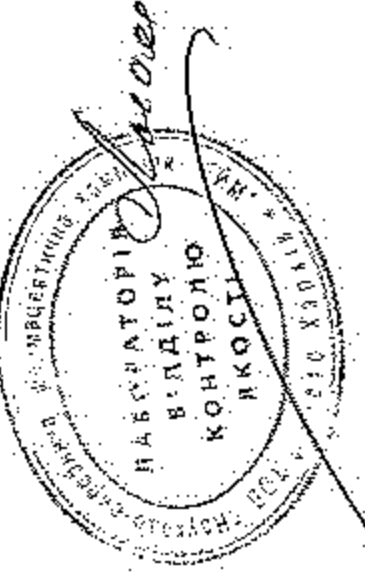


№ з/п	Найменування показників	Вимоги нормативної документації	Результати випробувань
1	Зовнішній вигляд	Прозора, в'язка; сиропоподібна рідина жовтого або жовтого з бурштиновим відтінком кольору. Допускається наявність незначного помутніння, завислих частинок рослинної сировини та сторонніх включень, що властиві продукту.	Відповідає
2	Смак	Кисло-солодкий з присмаком екстрактивних речовин рослинного походження	Відповідає
3	Запах	Слабкий, характерний речовинам рослинного походження	Відповідає
4	Густина, г/см <sup>3</sup>	Не менше 1,30	1,302
5	Масова частка сухих речовин, %	Не менше 60,0	64,7
6	Кислотність	Від 8 до 15 см <sup>3</sup> розчину NaOH 1 моль/дм <sup>3</sup> на 100 см <sup>3</sup> сиропу	9,81
7	Вміст сорбінової кислоти, %	Не більше 0,2	0,0747
8	Ознаки бродіння	Не допускається	Не виявлені
9	Мікробіологічні показники: Загальна кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів; КУО/г (см <sup>3</sup> ) Кількість плісняв, КУО/г (см <sup>3</sup> ) Кількість дріжджів, КУО/г (см <sup>3</sup> ) Бактерії групи кишкової палички (коли-форми) в 0,1 г (см <sup>3</sup> ) Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бактерії р. Сальмонела, в 10 г (см <sup>3</sup> ) St. aureus, у 1 г	Не допускається	2,0×10 <sup>4</sup> Менше 1 Менше 1 Не виявлені Не виявлені Не виявлені



№ з/п	Найменування показників	Вимоги нормативної документації	Результати випробувань
10	Токсичні елементи, мг/кг: Свинець Ртуть Кадмій	Не більше 3,0 Не більше 0,1 Не більше 1,0	0,27 Менше 0,01 0,11
11	Пестициди, мг/кг: Гексахлорциклопексан (γ-ізомер) ДДТ та його метаболіти Гептахлор Алдрин	Не більше 0,1 Не допускається (< 0,002) Не допускається (< 0,002)	Менше 0,02 Менше 0,02 Не виявлено Не виявлено
12	Радіонукліди, Бк/кг	<sup>137</sup> Cs – не більше 200 <sup>90</sup> Sr – не більше 50	≤ (41,4 ± 16,6) ≤ (14,6 ± 5,84)

**ВИСНОВОК:** досліджений зразок добавки дієтичної «СИРОП «Ісландський мох + чебрець», по 100 ml (мл) ± 1,5 %, у полімерних флаконах, с. 011220, відповідає вимогам ТУ У 15.8-31941200-001:2005 зі змінами за показниками якості, вказаними в сертифікаті.



Начальник ВКЯ  
 ТОВ «НВФК «ЕЙМ»  
 Лисоченко Л.М.

М. М. № 178701/19.01.2024