

ПрАТ «ІНФУЗІЯ»

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № LBRH - C010123

Назва продукції	Лібра-Гепо®
Форма випуску	Розчин для перорального застосування
Розмір та тип упаковки	По 10 мл в контейнерах полімерних, по 20 контейнерів в пачці
Номер серії	C010123
Розмір серії та кількість пакувальних одиниць	8940 контейнерів полімерних; 447 пачок; 9 ящиків по 45 пачок; 1 ящик – 27 пачок
Кількість вантажних місць (піддонів)	1
Маса бруто пакувальної одиниці (ящика)	Повного 14,4 кг; неповного 11,5 кг
Маса бруто серії	141,1 кг
Дата виробництва	09.01.2023
Дата закінчення терміну придатності	Січень 2026
Назви та адреси всіх дільниць з виробництва та контролю якості	Цех з виробництва ін'єкційних розчинів та стерильних крапель № 2 23219, Вінницька обл., Вінницький р-н, с. Вінницькі Хутори, вул. Немирівське шосе, б. 84А Відділ контролю якості 23219, Вінницька обл., Вінницький р-н, с. Вінницькі Хутори, вул. Немирівське шосе, б. 84А

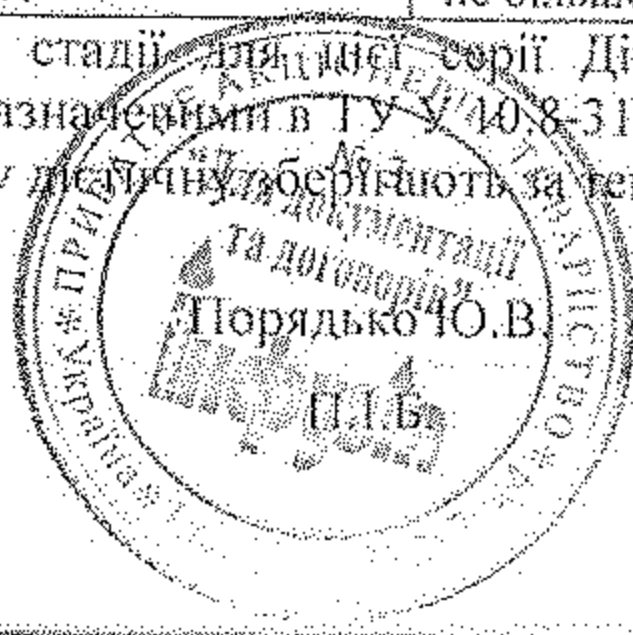
Результати аналізів:

№ з/п	Найменування показника	Вимоги НД	Результат/висновок
ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ			
1.	Зовнішній вигляд	Прозора рідина. У процесі зберігання дозволено утворення незначного осаду.	Відповідає
2.	Запах	Власивий використаній сировині, без сторонніх запахів.	Відповідає
3.	Смак	Власивий використаній сировині солодко - гіркуватий	Відповідає
4.	Колір	Від жовтуватого до темно-коричневого	Відповідає
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
5.	Густина, кг/м ³	1,03 – 1,13	1,077
6.	pH, одиниць	в межах 4,0-7,5	5,93
7.	Вміст сорбату калію (у перерахунку на сорбінову кислоту), мг/мл	не більше 2,0	1,2
ПОКАЗНИКИ БЕЗПЕЧНОСТІ			
8.	Метали, мг/кг	Свинець – 3,0 Кадмій – 1,0 Ртуть – 0,1	<0,01 <0,01 <0,002
9.	Меламін та його структурні аналоги, мг/кг	Меламін – 2,5	<0,5
10.	Радіонукліди, Бк/кг	Цезій ¹³⁷ – 200 Стронцій ⁹⁰	<35,8 <31,7
11.	МАФАМ, КУО/г	не більше	2,8·10 ³
12.	БГКП (коаіформи)	Не дозволено	Не виявлено
13.	S.aureus, в 1,0 г	Не дозволено	Не виявлено
14.	Патогенні мікроорганізми, в т. ч. бактерії роду Сальмонела, в 10 г	Не дозволено	Не виявлено
15.	Дріжджі, КУО/г	не більше 1·10 ¹	Менше 10
16.	Плесневі гриби, КУО/г	не більше 5·10 ¹	Менше 10

Висновок: Всі виробничі стадії, а саме серії Дієтичної добавки «Лібра-Гепо®» були здійснені в повній відповідності з вимогами, зазначеними в ТУ У 40:83-31287944-002:2022.

Умови зберігання: добавку слід зберігати за температури від 2 °С до 25 °С.

Директор з якості:



30.01.2023

Дата

Номер редакції форми 3

Назва дієтичної добавки: Лібра-Гепо® Серія № C010123

Сторінка 1/1