



Група фармацевтичних компаній

Ф-СОП-7-09-004/А

Приватне Акціонерне Товариство «Лекхім – Харків»

61115, Україна, Харківська обл.,

місто Харків

вулиця Северина Потоцького, будинок 36

тел. (057) 7-147-790,

E- mail [okk@lekhim.net.ua](mailto:okk@lekhim.net.ua)

[www.lekhim.ua](http://www.lekhim.ua)

**СЕРТИФІКАТ СЕРІЇ № 2024-15.3/230**

Найменування продукції:	<b>ВІТАЦЕРТИН</b>	Номер серії:	<b>41007004</b>
Лікарська форма:	розчин для ін'єкцій.		
Реєстраційне посвідчення:	<b>РП № UA/16965/01/01 (діє не обмежено)</b>	Розмір серії (уп., шт. та ін.):	<b>20044 упаковки № 5</b>
Країна-виробник:	Україна		
Сила дії/активність:	<i>1 мл розчину містить тіаміну гідрохлориду (у перерахуванні на 100% речовину) 50 мг, піридоксину гідрохлориду (у перерахуванні на 100% речовину) 50 мг, ціанокобаламіну (у перерахуванні на 100% речовину) 0,5 мг</i>	Дата виробництва:	<b>07 2024</b>
Вид і розмір упаковки:	По 2 мл в ампулі; по 5 ампул у блістері, по 1 блістеру в пачці з маркуванням українською мовою.	Дата закінчення терміну придатності:	<b>07 2026</b>

Найменування показника	Вимоги специфікації	Методики контролю	Результати
Опис	Прозора рідина червоного кольору. За зовнішнім виглядом має відповідати вимогам ДФУ, ст. "Лікарські засоби для парентерального застосування".	За п. 1 МКЯ. Візуально.	Прозора рідина червоного кольору. Відповідає.
Ідентифікація Тіаміну гідрохлорид	На хроматограмі випробовуваного розчину, одержаній при кількісному визначенні, час утримування піку тіаміну гідрохлориду має співпадати з часом утримування піку тіаміну гідрохлориду на хроматограмі розчину порівняння 2.	За п. 2.1 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	Витримує
Піридоксину гідрохлорид	На хроматограмі випробовуваного розчину, одержаній при кількісному визначенні, час утримування піку піридоксину гідрохлориду має співпадати з часом утримування піку піридоксину гідрохлориду на хроматограмі розчину порівняння 2.	За п. 2.2 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	Витримує
Лідокаїну гідрохлорид	На хроматограмі випробовуваного розчину, одержаній при кількісному визначенні, час утримування піку лідокаїну гідрохлориду має співпадати з часом утримування піку лідокаїну гідрохлориду на хроматограмі розчину порівняння 2.	За п. 2.3 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	Витримує
Спирт бензиловий	На хроматограмі випробовуваного розчину, одержаній при кількісному визначенні, час утримування піку спирту бензилового має співпадати з часом утримування піку спирту бензилового на хроматограмі розчину порівняння 2.	За п. 2.4 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	Витримує
Ціанокобаламін	На хроматограмі випробовуваного розчину, одержаній при кількісному визначенні ціанокобаламіну, час утримування піку ціанокобаламіну має співпадати з часом утримування піку ціанокобаламіну на хроматограмі розчину порівняння 3.	За п. 2.5 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	Витримує
Прозорість	Має бути прозорим.	За п. 3 МКЯ. ДФУ, 2.2.1.	Прозорий

*Всe асе а о802 Вep 09/102024*

<b>СЕРТИФІКАТ СЕРІЇ № 2024-15.3/230</b>			
Найменування продукції:	<b>ВІТАЦЕРТИН,</b>	Номер серії:	<b>41007004</b>
Лікарська форма:	розчин для ін'єкцій		

Найменування показника	Вимоги специфікації		Методики контролю	Результати
<b>Поглинання</b>	Максимум поглинання в інтервалі від 547 нм до 559 нм		За п. 4 МКЯ. ДФУ, 2.2.25. Метод абсорбційної спектрофотометрії в ультрафіолетовій і видимій областях.	550,00 нм
<b>pH</b>	Від 4,4 до 4,8		За п. 5 МКЯ. ДФУ, 2.2.3.	4,6
<b>Об'єм, що витягається</b>	Не менше 2,0 мл.		За п. 6 МКЯ. ДФУ, 2.9.17.	Витримує
<b>Стерильність</b>	Має бути стерильним.		За п. 7 МКЯ. ДФУ, 2.6.1.	Стерильний
<b>Бактеріальні ендотоксини</b>	Менше 175 МО/мл.		За п. 8 МКЯ. ДФУ, 2.6.14.	Менше 175 МО/мл
<b>Механічні включення: невидимі частки</b>	для часток $\geq 10$ мкм – не більше 6000 в ампулі; для часток $\geq 25$ мкм – не більше 600 в ампулі.		За п. 9 МКЯ. ДФУ, 2.9.19, метод 1.	Витримує
<b>Механічні включення: видимі частки</b>	Має бути практично вільним від часток.		За п. 10 МКЯ. ДФУ, 2.9.20.	Витримує
<b>Кількісне визначення</b>	<i>На момент випуску:</i>	<i>Протягом терміну придатності:</i>	За п. 11.1 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	121 мг/2 мл 101 мг/2 мл 20 мг/2 мл 41 мг/2 мл
<i>Таміну гідрохлорид</i>	Від 114 мг/2мл до 126 мг/2 мл препарату.	Від 90 мг/2мл до 126 мг/2 мл препарату.		
<i>Піридоксину гідрохлорид</i>	Від 95 мг/2мл до 105 мг/2 мл препарату			
<i>Лідокаїну гідрохлорид</i>	Від 19 мг/2мл до 21 мг/2 мл препарату			
<i>Спирт бензиловий</i>	Від 38 мг/2мл до 42 мг/2 мл препарату			
<i>Ціанокобаламін</i>	Від 1,14 мг/2мл до 1,26 мг/2 мл препарату.	Від 0,90 мг/2мл до 1,26 мг/2 мл препарату.	За п. 11.2 МКЯ. ДФУ, 2.2.29. Метод ВЕРХ.	1,21 мг/2 мл

<b>Упаковка</b>	Відповідно до МКЯ
<b>Маркування</b>	Відповідно до Маркування (від 19.09.2023 р.)
<b>Графічне оформлення упаковки</b>	Відповідно до затверджених оригінал-макетів, розмішених в єдиній автоматизованій інформаційній системі Держлікслужби України (чинний від 06.11.2023 р)

**КОМЕНТАРІ** Умови зберігання: Зберігати в оригінальній упаковці при температурі від 2°C до 8°C.

<b>Виконавець:</b>	П.І.Б. Моргачова Г.С.		Дата 25.07.2024 р
<b>Начальник ВКЯ:</b>	П.І.Б. Коротких О.О.		Дата 25.07.24

Заява про сертифікацію: Цим я засвідчую, що наведена вище інформація є достовірною та точною. Цю серію продукції було вироблено (включаючи пакування та маркування) та проведено контролю її якості на нижче вказаній дільниці у повній відповідності з вимогами GMP, встановленими місцевим регуляторним органом, згідно з чинним законодавством України, а також відповідно до специфікацій, що містяться у реєстраційному досяє. Протоколи виробництва, пакування та аналізів було переглянуто та встановлено відповідність GMP.

Серія готової продукції **41007004** відповідає вимогам МКЯ ЛЗ зі Змінами до Реєстраційного посвідчення № UA/16965/01/01 (Наказ № 1648 від 19.09.2023 р.) та дозволяється до реалізації.

<b>Уповноважена особа:</b>	П.І.Б. Тімченко Н.Б.		Дата 26.07.2024
----------------------------	----------------------	---	-----------------

Виробнича дільниця. Адреса: 61115 Україна, Харківська обл., місто Харків, вулиця Северина Потоцького, будинок 36  
 Ліцензія: серія АВ № 501356 від 08.02.2011 р.  
 Свідомство про атестацію ВКЯ № 337 від 09.03.2017 р. (видає Державною службою України з лікарських засобів та контролю за наркотиками)  
 Сертифікат GMP 057/2023/GMP від 30.06.2023 р. (видає Державною службою України з лікарських засобів та контролю за наркотиками)  
 Сертифікат ISO 9001:2015 №23EQLY24/R2 від 06.07.2023 р. (видає Assurance Quality Certification I.L.C.)