

Str. Orositel'naya, 15-A, KIEV, UKRAINE, 02099, phone (+380 44) 566-99-68; 566-92-62
02099, м. Київ, вул. Зрошувальна, 15-А, тел.: (044) 566-99-68; 566-92-62, e-mail: dpezmp-zbit@ukr.net, dpezmplab@ukr.net
Код ЄДРПОУ 01527703, Рахунок (IBAN): UA063052990000026001025006177 в АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 7

ВІГОР-САНТО

Розчин оральний по 100 мл у флаконах

Реєстраційне посвідчення № UA/15304/01/01 від 18.08.2021 р. № 1752

Ліцензія серія АВ № 578989. Свідоцтво про атестацію ВЛ №447 від 17.03.2020 р.

Номер серії 010822
Кількість продукції в серії 9 600 фл.
Дата випуску продукції 18.08.2022 р.
Термін придатності до VIII - 2024

Зберігати в оригінальній упаковці, при температурі не вище 25 °С. Зберігати у недоступному для дітей місці. Під час зберігання допускається випадання осаду.

Аналізи проведені за вимогами МКЯ.

| № з/п | Показники | Вимоги МКЯ | Результати аналізу |
|-------|---|--|--------------------|
| 1. | Опис | Прозора рідина світло-коричневого кольору зі специфічним ароматним запахом. При зберіганні допускається випадання осаду. | Відповідає |
| 2. | Ідентифікація: Поліфенольні сполуки | Поява зеленого забарвлення в результаті реакції зразка з концентрованою хлористоводневою кислотою Р. | Відповідає |
| | Амінокислоти | Фіолетове забарвлення з розчином нілігдрину. | Відповідає |
| | Цукри відновлюючі | При додаванні мідно-тартратного розчину Р випадає осад цегляно-червоного кольору. | Відповідає |
| | Флавоноїди | Зелено-жовта флуоресценція з розчином алюмінію хлоридув ультрафіолетовому світлі за довжини хвилі 365 нм. | Відповідає |
| | Рутин, лютеолін, хлорогенова кислота | На хроматограмі випробовуваного розчину повинні проявлятися зони, які за положенням та кольором відповідають зонам розчинів порівняння: зона жовто-оранжевого кольору (рутин), жовтого кольору (лютеолін), блакитного кольору (хлорогенова кислота). Дopusкається наявність інших зон. | Відповідає |
| | Колер | Спектр поглинання випробовуваного розчину у діапазоні довжин хвиль від 250 нм до 350 нм повинен мати максимум за довжини хвилі (284±2) нм | Відповідає |
| 3. | Об'єм вмісту упаковки | Не менше номінального об'єму. | |
| 4. | Важкі метали | Не більше 0,001 % | Відповідає |
| 5. | Етанол | Не менше 34,5 % (об/об) | 40,83 |
| 6. | Сухий залишок | Не менше 2,0 % (м/м) | 2,22 |
| 7. | Кількісне визначення: Сума полі фенолів у перерахунку на пірогалол | Не менше 3,0 мг/100 мл | Відповідає |
| 8. | Мікробіологічна чистота | Загальне число аеробних мікроорганізмів(ТАМС): не більше 10 ⁴ КУО/мл | Відповідає |
| | | Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС): не більше 10 ² КУО/мл | Відповідає |
| | | Толерантні до жовчі грам негативні бактерії: не більше 10 ² КУО/мл | Відповідає |
| | | Escherichia coli: відсутність в 1 мл | Відсутні |
| | Salmonella: відсутність в 25 мл. | Відсутні | |
| 9. | Упаковка | Відповідно МКЯ | Відсутні |
| 10. | Маркування | Відповідно МКЯ | Відповідає |

Препарат виготовлений у повному обсязі на підприємстві.

Висновок: препарат відповідає вимогам МКЯ до РП № UA/15304/01/01.

Заява про сертифікацію: Цим я засвідчую, що наведена вище інформація є достовірною і точною.

Цю серію продукції було вироблено (включаючи пакування/маркування) та проведено контроль її якості на вищезазначеній ділянці у повній відповідності з вимогами до специфікацій, що містяться у реєстраційному досьє. Протоколи виробництва та аналізів відповідають Ліцензійним умовам.

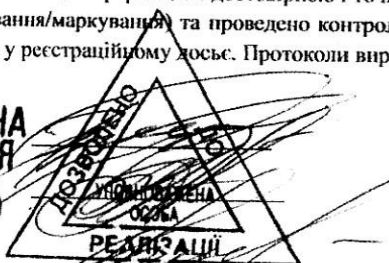
Директор з якості

Генеральний директор

Дозволено до реалізації

Уповноважена особа з якості

ВИМІРЮВАЛЬНА
ЛАБОРАТОРІЯ
ПЕРЕВІРЕНО



Вікторія ТКАЧУК

Валерій ГОЛІКОВ

Анна ЛАЗАРЄВА

КОПІЯ

Дата: 18.08.2022