



Ф-04-339/в.01  
АТ „КІЇВСЬКИЙ ВІТАМІННИЙ ЗАВОД”  
Україна, 04073, м. Київ, вул. Копилівська, 38  
Примальня: тел./факс (044) 461-03-08  
Комерційний відділ: (044) 461-03-31  
Відділ контролю якості: (044) 461-03-34

Сертифікат серії № 9  
**Засіб освіжаючий харчовий «Петруша®»**  
(олійний екстракт із насіння петрушки)  
По 10 капсул у блистері; по 1 блистеру у пачку.

Склад: Олійний екстракт із насіння петрушки,  $\alpha$ -токоферолу ацетат, олія соняшникова рафінована дезодорована або кукурудзяна рафінована дезодорована.

Номер серії 924

Кількість в серії 22330 уп.

Дата виробництва 05.24

Назва країни призначення Україна

Аналіз виконаний за ТУ У 15.8-21624130-028:2005, зм.№1, зм.№2, зм.№3, зм.№4, зм.№5, зм.№6, зм.№7, зм.№8, зм.№9, зм.№10  
Діє до 17.05.2029 р.

Ліцензія серія АВ № 598093 видана Державною службою України з лікарських засобів від 04.07.2014 р.

Свідчення про атестацію лабораторії № 216 видане Державною службою України з лікарських засобів від 07.07.2014 р.

| №  | Показники якості   | Допустимі межі   | Результати   |
|----|--|--|--|
| 1  | Зовнішній вигляд   | Капсула еластична, без пошкоджень і видимих повітряних і механічних включень, з гладенькою поверхнею та швом упродовж капсули, циліндричної форми з напівсферичними кінцями.<br>Вміст капсул-прозора масляниста рідина. Допускається незначний осад. | Відповідає   |
| 2  | Колір  | Капсули від зеленого до темно-зеленого кольору, вміст капсул - зеленувато-жовтий.  | Відповідає   |
| 3  | Запах  | Специфічний, притаманний олії, з легким ароматом насіння петрушки  | Відповідає   |
| 4  | Смак   | Олійний з присмаком насіння петрушки.  | Відповідає   |
| 5  | Середня маса вмісту капсули, г   | Від 0,45 до 0,55   | 0,49   |
| 6  | Розпадання капсули, хв.  | Не більше 30   | 14   |
| 7  | Ідентифікація сферних речовин  | На хроматограмах випробуваного розчину мають бути характерні піки $\alpha$ -пінену, $\beta$ -пінену, міристицину та апіолу з відповідним часом утримування до внутрішнього стандарту.  | Відповідає   |
| 8  | Розчинність вмісту капсул  | Легко розчиняється в хлороформі, гексані, ефірі, практично нерозчинна в спирті та воді.  | Відповідає   |
| 9  | Кислотне число, мг КОН/г   | Не більше 2,5  | 0,4  |
| 10 | Перекисне число, 1/2 O ммоль/кг  | Не більше 10,0   | 2,7  |
| 11 | Вміст $\alpha$ -токоферолу ацетату, %, в межах   | Від 0,20 до 0,30   | 0,27   |
| 12 | Масова частка вологи та летких речовин, %  | Не більше 0,15   | 0,12   |
| 13 | Токсичні елементи:<br>Масова частка свинцю, мг/кг<br>Масова частка кадмію, мг/кг<br>Масова частка міді/яку, мг/кг<br>Масова частка ртуті, мг/кг                  | Не більше 0,1<br>Не більше 0,05<br>Не більше 0,1<br>Не більше 0,05   | Не виявлено (<0,1)<br>Не виявлено (<0,01)<br>Не виявлено (<0,08)<br>Не виявлено (<0,001)     |
| 14 | Мікотоксини:<br>Масова частка афлатоксину В <sub>1</sub> , мг/кг   | Не більше 0,005  | Не виявлено (<0,001)   |
| 15 | Пестициди:<br>Масова частка ДДТ та його метаболітів, мг/кг<br>Масова частка алдрину, мг/кг<br>Масова частка ГХЦГ- гама, мг/кг<br>Масова частка гептахлору, мг/кг | Не більше 0,2<br>Не допускається<br>Не більше 0,2<br>Не допускається   | Не виявлено (<0,001)<br>Не виявлено (<0,001)<br>Не виявлено (<0,001)<br>Не виявлено (<0,001) |
| 16 | Радіологічні показники:<br>Питома активність цезію - 137, Бк/кг<br>Питома активність стронцію - 90, Бк/кг  | Не більше 150<br>Не більше 50  | Не більше 4,63<br>Не більше 3,40   |

Стор. 1

Вх. ам. 50491  
17.09.24 [signature]

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
|    | Відповідність продукції критеріям радіаційної безпеки (В+0,6ΔВ)   | Не більше 1,0  | 0,13                                      |
| 17 | ГМО (генетично модифіковані організми)  | Відсутність  | Не виявлено                               |
| 18 | Мікробіологічні показники:<br>Загальне число аеробних мікроорганізмів (ТАМС), КУО в 1 г.<br>Загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТУМС), КУО в 1 г.<br>Толерантні до жовчі грамнегативні бактерії, КУО в 1 г.<br><i>Escherichia coli</i> , в 1 г.<br><i>Salmonella</i> в 25 г. | Критерії прийнятності - $10^4$<br>Критерії прийнятності - $10^2$<br>Критерії прийнятності - $10^2$<br>Відсутність<br>Відсутність | <10<br><10<br><10<br>Відсутні<br>Відсутні |
| 19 | Пакування   | Згідно ТУ У 15.8-21624130-028:2005   | Відповідає                                |
| 20 | Маркування  | Згідно ТУ У 15.8-21624130-028:2005   | Відповідає                                |
| 21 | Умови зберігання  | При температурі не вище 25° С та відносній вологості повітря не вище 65%   |   |
| 22 | Строк придатності   | 3 роки від дати виготовлення   | До 13 05 27                               |

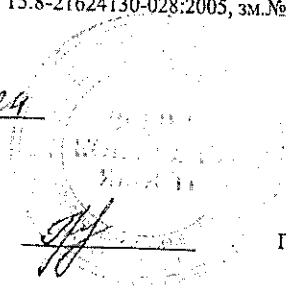
Аналіз виконав: Кириленко О.В., Небиліця К.В., Лагоднюк І.Ю., Котова А.О.

Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 15.8-21624130-028:2005, зм.№1, зм.№2, зм.№3, зм.№4, зм.№5, зм.№6, зм.№7, зм.№8, зм.№9, зм.№10

Дата підписання

18.06.2024

/ Начальник ВКЯ  
тел. 461-03-34



Гребінник Т.О.