

СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

| | | | |
|-------------------|----------|--------------|--------------|
| Назва продукту | ГЕПАКІДС | COA No | 2023-130/001 |
| Серія | 130 | Дата аналізу | 10.2023 |
| Дата виготовлення | 10.2023 | Серія | 130 |
| Строк придатності | 10.2026 | Кількість | 1000 уп |

| АКТИВНІ ІНГРЕДІЄНТИ | на 5 ML | СУМІСНІСТЬ | РЕЗУЛЬТАТ |
|---|------------------|------------|-------------|
| Екстракт орегано (Origanum vulgare) | 60 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |
| Екстракт троянди (Rosa sp.) | 60 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |
| Екстракт чебрецю повзучого (Thymus serpyllum) | 60 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |
| Липа (Tilia sp.) | 45 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |
| Екстракт гібіскуса (Hibiscus sabdariffa) | 30 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |
| Екстракт календули лікарської (Calendula officinalis) | 30 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |
| Екстракт чорної смородини (Ribes nigrum) | 15 mg (85%-115%) | сумісний | відповідний |

| Специфікації фізичних властивостей | СПЕЦИФІКАЦІЯ | РЕЗУЛЬТАТ |
|------------------------------------|-------------------------|------------|
| Зовнішній вигляд: | Коричнева скляна пляшка | пропуск |
| Розмір | 150 мл | пропуск |
| Заповнений кольором | Жовтий | пропуск |
| Запах | Смак малини | Конкретний |
| смак | Малина | Конкретний |
| Середній обсяг наповнення | 145-155 мл | 150 мл |
| Щільність | 0,94-1,1 г/мл | 1,02 г/мл |
| pH | 4,5-6,5 | 4.7 |

| МІКРОБНІ ЛІМІТИ | СПЕЦИФІКАЦІЯ | ОДИНИЦЯ | РЕЗУЛЬТАТ |
|--------------------------------|---|---------|-------------|
| 1. Загальна кількість бактерій | NMT 3000 КУО/г | 0-3000 | відповідний |
| 2. Дріжджі та цвіль | NMT 1000 | 0-1000 | відповідний |
| 3. Патогенні мікроби | Salmonella, E.Coli, S.Aures, P.Aeruginosa, C.Albicans | Жодного | відповідний |

| ВАЖКІ МЕТАЛИ | СПЕЦИФІКАЦІЯ | ОДИНИЦЯ | РЕЗУЛЬТАТ |
|--------------|--------------|---------|-------------|
| 1.Лід* | ≤3.0 ppm | ≤3.0 | відповідний |
| 2.Меркурій* | ≤0.1 ppm | ≤0.1 | відповідний |
| 3.Кадмій* | ≤1.0 ppm | ≤1.0 | відповідний |
| 4.Миш'як* | ≤0.1 ppm | ≤0.1 | відповідний |



Вхано 163905 191127