

СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

| | |
|--|-------------------------------|
| Назва готового продукту: Вістабон Глюкозамін 1500 саше (30 саше) | |
| Дата виготовлення: 08 - 2024 | Термін придатності: 07 - 2027 |
| Номер партії: TLS-1210CC | A.R. NO: UA/VIG/24 /03 |
| Розмір партії: 10000 упаковок | |

| ТЕСТ | СПЕЦИФІКАЦІЯ | РЕЗУЛЬТАТ |
|--|---|------------|
| 1. Опис | Напівгранульований порошок, жовтувато-оранжевого кольору з характерним запахом. | Відповідає |
| 2. Випробування Кожне саше містить: Глюкозамін сульфат калію-хлорид | 90,0% - 110,0% 1500 мг | 1589,62 мг |
| 3. Середня вага | 2000 мг ± 7,5% | 2144,8 мг |
| 4. Важкі метали Свинець (Pb) Кадмій (Cd) Ртуть (Hg) | ≤ 3,0 мг/кг ≤ 1,0 мг/кг ≤ 0,1 мг/кг | Відповідає |
| 5. Тест мікробного підрахунку Мікробне число Дріжджі та цвіль | < 10 ⁴ КУО/г < 10 ² КУО/г | Відповідає |
| 6. Тест на визначені мікроорганізми Сальмонела (Salmonella) Кишкова паличка (E. Coli) Стафілокок (Staphylococcus) | Відсутність в 10 г Відсутність в 1 г Відсутність в 1 г | Відповідає |

Примітки: наведений вище зразок відповідає специфікаціям.
Без ГМО
Без пестицидів

Відповідає
08.10.2024

Уповноважена особа

Ruchika

підпис/печатка

Дата: 03.10.2024

CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | |
|--|------------------------|
| Name of finished product: Vistabon Glucosamine 1500 Sachet (N30) | |
| Mfg. Date : 08-2024 | Expiry Date : 07-2027 |
| Batch No. : TLS-1210CC | A.R. NO.: UA/VIG/24/03 |
| Batch Size: 10,000 Packs | |

| No. | TEST | SPECIFICATION | RESULT |
|-----|--|---|------------|
| 1. | Description | Yellowish orange color semi granulated powder having characteristic smell | Complies |
| 2. | Assay Each sachet contains: Glucosamine sulfate potassium chloride | Limit 90.0% to 130.0% 1500 mg | 1589.62 mg |
| 3. | Average weight of net content | 2000 mg \pm 7.5% | 2144.8 mg |
| 4. | Heavy Metals Lead (Pb) Cadmium (Cd) Mercury (Hg) | \leq 3.0 mg/kg \leq 1.0 mg/kg \leq 0.1 mg/kg | Complies |
| 5. | Microbial enumeration test Microbial count Yeast and Mould | $< 10^4$ cfu/g $< 10^2$ cfu/g | Complies |
| 6. | Test for specified microorganism Salmonella App. E. coli Staphylococcus | Absent in 10 g Absent in 1 g Absent in 1 g | Complies |

Remarks: The above sample complies with the specifications.

GMO-free

Pesticides free

Authorized Signatory:

Date: 03.10.2024

