



Kusum Healthcare Pvt. Ltd.



СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ
CERTIFICATE OF QUALITY

A.R. №1110FG2-000665
Дата / Date 31.05.2024

Косметичний засіб; ВОЛВИТ® intensive care
Cosmetic: WOLVIT® intensive care
Ліцензія на виробництво №:
Виробник:
Адрес виробника:

(шампунь, по 200 мл у пляшці; по 1 пляшці у картонній коробці)
(shampoo, 200 ml bottle. 1 bottle in a carton)
RAJ/2355
Кусум Хелтхкеер Пвт Лтд, Індія
SP-289 (A), RIICO Індустріал ареа, Чопанкі, Біхваді, Діст. Алвар
(Раджастан), Індія
Kusum Healthcare Pvt Ltd, India
SP-289 (A), RIICO Industrial area, Chopanki, Bhiwadi, Dist. Alwar
(Rajasthan), India
Розмір серії: 6000уи.
Batch Size:

Manufactured by:
Address of manufacturer:

Серія: № 1003851
Batch:

Використати до: 04/2026
Best before:

| № | Назва показника Name Index | Вимоги Requirements | Результати аналізу Result of analysis |
|---|------------------------------------|---|---|
| 1 | Опис Description | В'язкий шампунь від світло-жовтого до жовтувато-коричневого кольору. Light yellow to yellowish brownish viscous shampoo. | Відповідає Complies |
| 2 | Ідентифікація Біотин | Час утримування піку біотину на хроматограмі досліджуваного розчину відповідає часу утримування піку молочної кислоти на хроматограмі стандартного розчину. | Відповідає |
| | Бензойна кислота і бензоату натрію | Час утримування піку бензойної кислоти на хроматограмі досліджуваного розчину відповідає часу утримування піку бензойної кислоти на хроматограмі стандартного розчину. | Відповідає |
| | Сорбат калію | Час утримування піку сорбату калію на хроматограмі досліджуваного розчину відповідає часу утримування піку сорбату калію на хроматограмі стандартного розчину. | Відповідає |
| | Бензиловий спирт | Час утримування піку бензилового спирту на хроматограмі досліджуваного розчину відповідає часу утримування піку бензилового спирту на хроматограмі стандартного розчину. | Відповідає |
| | Феноксетанол | Час утримування піку феноксетанолу на хроматограмі досліджуваного розчину відповідає часу утримування піку феноксетанолу на хроматограмі стандартного розчину. | Відповідає |
| | Biotin | The retention time of the Biotin peak in the chromatogram of sample solution corresponds to that of the Biotin peak in the chromatogram of standard solution as obtained under assay. | Complies |
| | Benzoic acid and Sodium benzoate | The retention time of the Benzoic acid peak in the chromatogram of sample solution corresponds to that of the Benzoic acid peak in the chromatogram of standard solution as obtained under assay. | Complies |
| | Potassium Sorbate | The retention time of the Potassium Sorbate peak in the chromatogram of sample solution corresponds to that of the Potassium Sorbate peak in the chromatogram of standard solution as obtained under assay. | Complies |
| | Benzyl alcohol | The retention time of the Benzyl alcohol peak in the chromatogram of sample solution corresponds to that of the Benzyl alcohol peak in the chromatogram of standard solution as obtained under assay. | Complies |
| | Phenoxyethanol | The retention time of the Phenoxyethanol peak in the chromatogram of sample solution corresponds to that of the Phenoxyethanol peak in the chromatogram of standard solution as obtained under assay. | Complies |

Вх.ан. 60406
05.12.24



Kusum Healthcare Pvt. Ltd.

Косметичний засіб: ВОЛВИТ® intensive care (шампунь, по 200 мл у пляшці; по 1 пляшці у картонній коробці)
 Cosmetic: WOLVIT® intensive care (shampoo, 200 ml bottle. 1 bottle in a carton)
 Серія: № 1003851
 Batch:

| | | | |
|---|---|--|--|
| 3 | Відносна густина Specific gravity | Вказати результат To report the results | 1.037 г/мл 1.037 g/ml |
| 4 | В'язкість за віскозиметром Брукфілда Viscosity by Brookfield viscometer | Вказати результат To report the results | 1567 СПЗ 1567 cps |
| 5 | pH | 5,00 to 8,00 | 6.22 |
| | pH | 5.00 to 8.00 | 6.22 |
| 6 | Мінімальний об'єм заповнення (200 мл) Minimum fill volume (200 ml) | Середній вміст 10 контейнерів має бути не меншим за вказану кількість (200 мл), а вміст будь-якої окремої ємності становить не менше 95,0% (190 мл) від зазначеної на етикетці кількості. The average net content of the 10 containers is not less than the labeled amount (200 ml), and the net content of any single container is not less than 95.0% (190 ml) of labeled amount. | 201.1 мл 201.1 ml |
| 7 | Кількісне визначення Assay Each g of shampoo contains Biotin 1.0 % w/w (10 mg/g), sum of benzoic acid and sodium benzoate 0.285 % w/w (2.85 mg/g) as benzoic acid, Potassium sorbate 0.25 % w/w (2.5 mg/g), Benzyl alcohol 0.5 % w/w (5 mg/g) & Phenoxyethanol 0.5 % w/w (5 mg/g) | Біотин: Не менше 90% від заявленого вмісту (Не менше 9,0 мг/г) Сума бензойної кислоти + бензоату натрію у вигляді бензойної кислоти: Не менше 75% від заявленого вмісту (Не менше 2,138 мг/г) Сорбат калию: Не менше 75% від заявленого вмісту (Не менше 1,875 мг/г) Бензловий спирт: Не менше 75% від заявленого вмісту (Не менше 3,750 мг/г) Феноксетанол: Не менше 75% від заявленого вмісту (Не менше 3,750 мг/г) Biotin: Not less than 90% of label claim (Not less than 9.0 mg/g) Sum of benzoic acid and sodium benzoate as benzoic acid: Not less than 75% of label claim (Not less than 2.138 mg/g) Potassium sorbate: Not less than 75% of label claim (Not less than 1.875 mg/g) Benzyl alcohol: Not less than 75% of label claim (Not less than 3.750 mg/g) Phenoxyethanol: Not less than 75% of label claim (Not less than 3.750 mg/g) | 101.80% 10.18 mg 116.25% 3.313 mg 102.28% 2.557 mg 97.46% 4.873 mg 96.32% 4.816 mg 101.80% 10.18 mg 116.25% 3.313 mg 102.28% 2.557 mg 97.46% 4.873 mg 96.32% 4.816 mg |





Kusum Healthcare Pvt. Ltd.

Косметичний засіб: ВОЛВІТ® intensive care (іншімун, по 200 мл у пляшці; по 1 пляшці у картонній коробці)
 Cosmetic: WOLVIT® intensive care (shampoo, 200 ml bottle, 1 bottle in a carton)
 Серія: № 1003851
 Batch:

| | | | |
|---|---|--|--|
| 8 | Мікробіологічна чистота Microbiological purity | Загальна кількість аеробних мезофільних мікроорганізмів (бактерії плюс дріжджові та плісняві гриби) не більше 10 ³ КУО/г Відсутність <i>Escherichia coli</i> в 1 г Відсутність <i>Pseudomonas aeruginosa</i> в 1 г Відсутність <i>Staphylococcus aureus</i> в 1 г Відсутність <i>Candida albicans</i> в 1 г Total aerobic mesophilic microorganisms (Bacteria plus yeast and mould): NMT 10 ³ CFU/g. <i>Escherichia coli</i> : absent/g <i>Pseudomonas aeruginosa</i> : absent/g <i>Staphylococcus aureus</i> : absent/g <i>Candida albicans</i> : absent/g | <10 КУО/г Відсутні /г Відсутні /г Відсутні /г Відсутні /г <10 CFU/g Absent/g Absent/g Absent/g Absent/g |
|---|---|--|--|

ПРИМІТКА: Зразок відповідає внутрішнім специфікаціям компанії за вищезазначеними тестами.

Remark: Sample complies with In-House specifications with respect to above tests.

Handwritten: 31/05/2024
 Anand Singh Dikari
 АНАЛІЗ ВИКОНАВ
 (ANALYSED BY)

Handwritten: DATA 31/05/2024
 (DATE)

Керівник групи контролю якості
 Quality control group manager

Ім'я та прізвище
 (Name)
 Підпис
 (Signature)
 Дата підписання
 (Date of signature)

Handwritten: A. Sahu
 [Signature]
 31/05/2024

Керівник групи контролю якості
 Quality control group manager

Уповноважена особа, що здійснює сертифікацію серії
 Qualified Person certifying the batch.

Ім'я та прізвище
 (Name)
 Підпис
 (Signature)
 Дата підписання
 (Date of signature)

Handwritten: [Signature]
 31/05/2024

Менеджер відділу забезпечення якості
 Quality Assurance group manager.

