

АТ «ЛУБНИФАРМ»
 УКРАЇНА, 37500, м.Лубни, вул. Барилкова, 16
 тел. (05361) 777-61, 709-26, факс 777-31



Відділ контролю якості
 Свідчення про атестацію ВКЯ № 312 від 28.09.2016



Сертифікат якості № 1319
 КЛЕЙ МЕДИЧНИЙ ВФ-6 ВІД ПОДРЯПЦІ, по 5 г
 у флаконі з пензликком

Номер партії 9-2024
 Кількість продукції в партії 10,1 г шт.

Дата виробництва 10.2024 р.

Виробничий пропусковий звіт ТУ У 24:4-00480951-001:2011, зі змінами: ДСТУ EN 980:2007

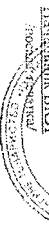
№ п/п	Найменування показників	Вимоги нормативної документації	Результати випробувань
1.	Зовнішній вигляд	Прозора або злегка каламутна рідина від світло-жовтого до червоножовтого кольору 1. До 1 г клею додають 4 мл ефіру. У результаті реакції повинні з'явитися білі пластівці (осад) 2. До 25 г клею, додають 50 мл води, струшують, протягом 5 хв, рідку частину перемішують. До 0,5 мл відгону додають 6 мл розчину натрію гідроксиду розведеного та 2 мл 0,1 М розчину йоду. Відчувається характерний запах колоформу і істотно утворюється жовті осад колоформу 3. До 2 мл відгону додають 0,5 мл кислоти оцтової безводної і 1 мл кислоти сірчаної і нагривають на вогні до кипіння. Відчувається характерний запах стійового ефіру кислоти оцтової	Прозора рідина світло-жовтого кольору
2.	Ідентифікація		Відповідає
3.	Кількість клею	Флакон з пензликком повинен містити 5 г ± 0,3 г клею	5,0 г
4.	Функціональне призначення	Клей повинен при нанесенні тонким шаром на суху шкіру протягом 2 хвилин утворити тонку еластичну плівку, яка міцно утримується на поверхні шкіри	Відповідає
5.	Сухий залишок	Від 15,0 до 19,0 %	17,1 %
6.	Мікробіологічна контамінація: - загальне число аеробних мікроорганізмів (ТМБ) - загальне число дріжджових та плісневих грибів (ТМБ) - <i>Staphylococcus aureus</i> - <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Не більше 10 ² КУО/г Не більше 10 КУО/г Не допускається наявність в 1 г Не допускається наявність в 1 г	Менше 100 КУО/г Менше 10 КУО/г Відповідає Відповідає
7.	Пакування	Відповідає вимог ТУ У 24:4-00480951-001:2011, Зміна № 2, № 3	Відповідає
8.	Маркування	Відповідає вимог ТУ У 24:4-00480951-001:2011, Зміна № 2, № 3, ДСТУ EN 980:2007	Відповідає
9.	Термін придатності зберігання	4 роки	2028-10
10.	Термін придатності зберігання в умовах транспортування	Відповідає ГОСТ 15150. При температурі не більше + 25 °С	Відповідає

Вимогам ДСТУ 9-2024 відповідає вимогам ТУ У 24:4-00480951-001:2011, зі змінами; ДСТУ EN 980:2007

ВІДДІЛ

КОНТРОЛЮ

Держспецназначення



Філоменко І.І.
 ДІЛІВ

ДОЗВОЛЕНО ДО РЕАЛІЗАЦІЇ
 ПЕРСОНАЛЬНА ОСОБА
 Роденко Дмитро М.Г. 22.10.2024

15.11.2024
 БХ