



Україна,  
61013,  
м. Харків,  
вул. Шевченка, 20  
телефон/факс:  
(057) 714-24-22

**Мікрофарм**

Товариство з обмеженою відповідальністю

## СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 30 ПАНТЕНОЛ АЕРОЗОЛЬ

*Піна на шкіря, 50 мг/г по 116 г у контейнерах №1*

Країна - виробник Україна.

Регістраційне посвідчення № UA/8333/01/01 від 04.04.18 р (безстроково) Україна.

1 г препарату містить декспантенолу 50 мг (без урахування пропеленту) (у перерахунку на 100% речовину).

Серія	<b>030PB074</b>	Дата виробництва	<b>09.07.2024 р.</b>
Кількість в серії	<b>8730 упаковок</b>	Дата випуску	<b>17.07.2024 р.</b>
		Придатний до	<b>07.2027 р.</b>

Вироблено, упаковано, проведено контроль на виробничій ділянці ТОВ «Мікрофарм», за адресою Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 20. Ліцензія серія АВ № 598020 від 13.03.2012 р.

Свідоцтво про атестацію № 406 від 07.06.2019 р. Державної служби України з лікарських засобів та контролю за наркотиками.

Протокол контролю проміжної продукції № 173 від 09.07.2024 р.

Протокол контролю готової продукції № 182 від 17.07.2024 р.

Дослідження проведено у відповідності з МКЯ до РП № UA/8333/01/01 та змін № 2-11.

№ з/п	Найменування показників	Вимоги МКЯ	Результати
1	Опис	Препарат при виході з контейнера утворює піну білого кольору зі слабким специфічним запахом	Відповідає
2	Ідентифікація Декспантенол	На хроматограмах випробовуваного розчину, одержаних у розділі «Кількісне визначення», час утримування піку декспантенолу має співпадати з часом утримування відповідного піку на хроматограмах розчину порівняння.	Відповідає
	Пропіленгліколь	На хроматограмі випробовуваного розчину, одержаній у розділі «Супровідні домішки. 3-амінопропанол», пляма декспантенолу має знаходитися на рівні основної плями на хроматограмі розчину порівняння (а) і не відрізнятися від неї за кольором.	Відповідає
	Метилпарагідроксибензоат (E218)	На хроматограмах випробовуваного розчину, одержаних при кількісному визначенні пропіленгліколю, час утримування піку пропіленгліколю має співпадати з часом утримування відповідного піку на хроматограмах розчину порівняння.	Відповідає
		На хроматограмах випробовуваного розчину, одержаних у розділі «Кількісне визначення», час утримування піку метилпарагідроксибензоату має співпадати з часом утримування відповідного піку на хроматограмах розчину порівняння.	Відповідає
3	pH	Величина pH 5% водного розчину має бути від 4,5 до 6,5	5,8
4	Відносна густина піни	Від 0,076 до 0,184	0,117
5	Перевірка контейнера на герметичність	Не має спостерігатися виділення бульбашок газу	Відповідає
6	Перевірка клапану та насадки	Клапан має відкриватися при натискуванні пальцем на насадку, що встановлена на клапані, та негайно герметично закриватися після припинення натискування на неї. Вихід вмісту контейнера має відбуватися тільки крізь отвір насадки. Клапан має герметично закривати контейнер у працуючому стані	Відповідає
7	Визначення відсотка виходу вмісту контейнера	Не менше 90% від маси вмісту контейнера, зазначеної на етикетці	98 %

*Вк оев 5 оев*

*19.07.2024*