

 ARKONA	Форма F-CA-03	Випущений: 18.05.2023
	СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ	Підготовлений: A. Barszczewska-Kuna
		Схвалений: <i>[Signature]</i>
		Стор. 1 з 1

ПРОДУКТ	КОЛДІСЕПТ НАНОСІЛЬВЕР СПРЕЙ ДЛЯ ГОРЛА (Україна)
ОПИС	Серія: 2024-01-18 Термін придатності: 2026-12 Дата виробництва: 30-31.01.2024

ЗРАЗОК БУВ УЗЯТИЙ ВІДПОВІДНО ДО ІНСТРУКЦІЇ З ВІДБОРУ ЗРАЗКІВ:	ЗАХИСТ ЗРАЗКА ВІД ПОРУШЕННЯ:
Так/Ні*	Так/Ні*

ДАТА ОТРИМАННЯ ЗРАЗКА:	ДАТА ПОЧАТКУ ТЕСТУ:	ДАТА ЗАВЕРШЕННЯ ТЕСТУ:	ТЕСТ ПРОВИДИЛИ:
01.02.2024	02.02.2024	08.02.2024	K. Zarzycka

ПАРАМЕТР	МЕТОД АНАЛІЗУ	СПЕЦИФІКАЦІЯ	РЕЗУЛЬТАТ
Однорідність	Візуальний	Однорідний, без видимих нерозчинених частинок	Відповідає
Прозорість	Візуальний	Від прозорого до злегка каламутного	Відповідає
Колір	Візуальний	Від білого до злегка жовтого	Відповідає
Смак	Органолептичний	М'ятний	Відповідає
Запах	Органолептичний	М'ятний	Відповідає
pH	pH-метр	4.8 – 5.1	4.97
Щільність (20°C)	Пікнометричний	1.00 – 1.07 г/см³	1.02

ПАРАМЕТР	МЕТОД АНАЛІЗУ	СПЕЦИФІКАЦІЯ	РЕЗУЛЬТАТ
Загальна кількість аеробних мікробів	Ph. Eur.	< 2.0 x 100 КУО	< 1.0 x 10 ¹ КУО
Загальна кількість дріжджів/мікробів	Ph. Eur.	< 2.0 x 10 КУО	< 1.0 x 10 ¹ КУО
<i>Escherichia coli</i> [1 г]	Ph. Eur.	Відсутні	Відсутні
<i>Staphylococcus aureus</i> [1 г]	Ph. Eur.	Відсутні	Відсутні
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> [1 г]	Ph. Eur.	Відсутні	Відсутні
<i>Salmonella</i> [10 г]	Ph. Eur.	Відсутні	Відсутні
<i>Candida albicans</i> [1 г]	Ph. Eur.	Відсутні	Відсутні
Жовчостійкі грамнегативні бактерії [1 г]	Ph. Eur.	Відсутні	Відсутні

Якість медичного виробу КОЛДІСЕПТ наносільвер спрей для горла відповідає вимогам специфікації PS-15.

08.02.2024, K. Zarzycka.....
Підпис

Вх. акт 1128 від 20.02.24 *[Signature]*