

Сертифікат аналізу

Назва продукту	СІНУДАФЕН
Номер серії	2031023
Термін придатності	12.2025
Кількість	39300 уп. x 30 капсул
Дата виготовлення	05-18.12.2023
Дата випуску	20.12.2023

ПАРАМЕТР		РЕЗУЛЬТАТ	ВИМОГИ
Оцінка упаковки	Правильність маркування	Відповідає	Упаковка без видимих дефектів якості, з правильним номером серії та терміном придатності
	Кількість блістерів в упаковці, шт.	Відповідає	3
	Кількість капсул в блістері, шт.	Відповідає	10
Опис форми (форма та розмір)		Відповідає	Капсула, тверда, витягнута, розмір «0»
Вага капсули з наповненням (мг)		346,27 мг	342 ± 7,5% (316,35–367,65 mg)
Вага наповнення капсули (мг)		241,25 мг	246 ± 7,5% (227,55–264,45 mg)
Колір		Відповідає	Зелений
Мікробіологічна чистота:			
- загальна кількість мікроорганізмів		< 1,0 x 10 ¹ КУО/г	не більше 10 ⁴ КУО/мл

Вк 20.12.23 Вк 15.08.24

ПАРАМЕТР	РЕЗУЛЬТАТ	ВИМОГИ
- загальна кількість пліснявих та дріжджових грибів	< 1,0 x 10 ¹ КУО/г	Не більше 10 ² КУО/мл
- Enterobacteriaceae	< 1,0 x 10 ¹ КУО/г	Не більше 1,0 x 10 ² КУО/мл
- Escherichia coli	відсутні	відсутні в 1 г
- Staphylococcus aureus	відсутні	відсутні в 1 г
- Salmonella	відсутні	відсутні в 25 г
- Listeria monocytogenes	відсутні	відсутні в 25 г
Важкі метали		
- свинець	0,026 ppm	макс. 3,0 ppm
- кадмій	0,003 ppm	макс. 1,0 ppm
- ртуть	<0,009 ppm	макс. 0,1 ppm
-арсен	0,155 ppm	макс. 3,0 ppm
Поліциклічні ароматичні вуглеводні		
- бензо(а)пірен	< 1,30 мкг/кг	макс. 10 мкг/кг
- ∑ ПАВ (бензо(а)пірен, бенз(а)антрацен, хризен, бензо(б)флуорантен)	< 1,30 мкг/кг	макс. 50 мкг/кг
ГМО*	Генетично не модифікований продукт	
Алергени *	Продукт не містить алергенів	
Іонізуюче випромінювання *	Продукт не піддається іонізуючому випромінюванню	
ТТЕ/ГЕКРС *	Продукт не містить ТТЕ/ГЕКРС	
Блістер:		
Розміри [мм]	Відповідає	59 x 89
Алюмінієва фольга		
Загальна товщина [мкм]	Відповідає	20-30 мкм
Тип/вид фольги	Відповідає	Друкована алюмінієва фольга

Колір друку	Відповідає	1 колір Пантон (7664) відповідно до зразку
ПВХ фольга		
Товщина ПВХ фольги	Відповідає	232-268 мкм
Колір фольги	Відповідає	Безкольоровий/прозорий
Індивідуальна упаковка		
Тип упаковки	Відповідає	Індивідуальна упаковка – Аляска Плюс папір 235-270 г, СМУК 4+0, Пантон 7664, що відповідає зразку
Розміри [мм]	Відповідає	67 x 42 x 102
Тип лаку	Відповідає	УФ лак, тиснення
Листок-вкладиш		
Розміри [мм] - до складання - після складання	Відповідає	140x210 140 x 36-38
Колір друку	Відповідає	СМУК
Тип паперу	Відповідає	Офсетний, щільність 50-60 г/м ²

* - Відповідно до декларації виробника/постачальника товару

Продукт відповідає специфікації № SSD-05.005.03