

СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

Назва продукту	МАКСИТОПК САШЕ		
Дата забору матеріалу	11.11.2024	Звіт №	FP/MAX/24/631
Дата виготовлення	11/2024	Серія	MAX4P01
Термін придатності	10/2026	Розмір партії	52000.000 саше
Дата завершення аналізу	18.11.2024	Кількість зразка	50,000 саше

№	Тести	Стандарт	Результати
1.	Опис	Саше, наповнене порошком від білого до майже білого кольору.	Саше, наповнене білим порошком.
2.	Визначення		
2.1	Шляхом UV	В тесті аналізу отриманий розчин повинен демонструвати максимуми близько 600 нм	Відповідає
3	Середній чистий вміст	1.0 гм ± 7.5% (від 0.925 гм до 1.075 гм)	1.001 гм
4	Однорідність вмісту	Не більше ніж 2 індивідуальні ваги з 20 відхиляються від середньої ваги більш ніж на ± 7,5% і жодна не відхиляється більш ніж на ± 15,0%.	Мін. = (-) 0.5%, Макс. = (+) 0.9%
5	Кількісне визначення лактобактерій (шляхом UV)	Не менше ніж 4.0 млрд. клітин	7.0 млрд. клітин
6	Мікробіологічні параметри		
6.1	Загальна аеробна мікробна кількість	Не більше ніж 10 ³ Куо/г	80 Куо/г
6.2	Загальна кількість дріжджів і цвілі	Не більше ніж 10 ² Куо/г	< 10 Куо/г
6.3	Кількість ентеробактерій (жовчостійкі грамнегативні бактерії)	Не більше ніж 10 ² Куо/г	< 10 Куо/г
6.4	Eschericia Coli	Мас бути відсутнім / 10г	Відсутні
6.5	Salmonella spp.	Мас бути відсутнім / 10г	Відсутні
6.6	Staphylococcus aureus	Мас бути відсутнім / 1г	Відсутні

Примітки: Зразок відповідає специфікації №: QCD/SPC/AT/515-03.

	Підготував	Перевірив	Затвердив
Ім'я	Мадхаві Хадіель	Алпеш Патель	Вішеш Моді
Дата	18.11.2024	18.11.2024	19.11.2024
Посада	Молодший менеджер - ВКЯ	Менеджер - КЯ	Заступник генерального директора
Відділ	Відділ контролю якості	Відділ контролю якості	Гарантія якості

Примітка: фізичний підпис не потрібен, оскільки документи мають електронний вигляд.



DOC. NO.: ATT-QCD-007
 REV. No.: 02

REF. SOP NO.: SOP-QCD-029

Вх. ам. 50455
 31.12.24