

Логотип компанії Гофарм Медичні вироби	СЕРТИФІКАТ НА ГОТОВИЙ ПРОДУКТ			№: 012/2024
	Форма № F-SZJ-SOP-16-02	№ версії: 3	Діє з: 01.04.2019	Дата дослідження: 07.06.2024
ПРЕДМЕТ ДОСЛІДЖЕННЯ: Пастилки Ісландіка™ з ісландським мохом і вітаміном С, №30		Номер партії: 310524		
		Розмір партії: 25 272 од. упак. х 30 пастилок		
		Термін придатності: 05.2026		
		Дата виробництва: 05.2024		
Відповідно до специфікації SPG No. 010/SD версія 05 від 27.04.2023				
Вид дослідження		Вимоги		Результат
Колір		Від темно-червоного до фіолетово-пурпурного, характерний для продукту та використовуваних інгредієнтів, допускаються легкі смуги світлого або темного відтінку.		Відповідає вимогам
Форма		Круглі, плоскі (допускається 5% частково деформованих і пошкоджених виробів).		Відповідає вимогам
Смак		Смородина - трав'яний, солодкий, характерний для використовуваних ароматизаторів і добавок, неприпустимий сторонній смак.		Відповідає вимогам
Запах		Смородина - трав'яний, характерний для використовуваних інгредієнтів, неприпустимий сторонній запах		Відповідає вимогам
Поверхня		Суха, м'яка, нелипка.		Відповідає вимогам
Середня маса пастилки [г]		1,0 ± 10%		1,02
Середній діаметр [мм]		16,0 ± 1,0		16,18
Вміст вітаміну С [мг]		Не менше 12		14,24
Мікробіологія: - Загальна кількість аеробних мікроорганізмів [КУО/г або КУО/мл]		Не більше 10 ⁴		< 1,0 x 10 ¹ КУО/г
- Загальна кількість грибів та дріжджів [КУО/г або КУО/мл]		Не більше 100		< 1,0 x 10 ¹ КУО/г
- <i>Escherichia coli</i>		Відсутність в 1 г або 1 мл		Відсутня в 1 г
- <i>Staphylococcus aureus</i>		Відсутність в 1 г		Відсутня в 1 г
- <i>Salmonella sp.</i>		Відсутність в 25 г		Відсутня в 25 г
- <i>Listeria monocytogenes</i>		Відсутність в 25 г		Відсутня в 25 г
ПАВ (поліциклічні ароматичні вуглеводні)*: - Бензо(а)пірен - Σ ПАВ (Бензо(а)пірен, бензо(а)антрацен, хризен, бензо[b]флуорантен) [мкг/кг]		< 10 < 50,0		Не тестувалось Не тестувалось
Вміст важких металів*: - Свинець [мг/кг], Pb - Кадмій [мг/кг], Cd - Ртуть [мг/кг], Hg - Арсен [мг/кг], As		≤ 3 ≤ 1 ≤ 0,1 ≤ 1		Не тестувалось Не тестувалось Не тестувалось Не тестувалось
Піролізидинові алкалоїди [мкг/кг]*		Макс. 400		Не тестувалось

*) дослідження, проведене для першої партії на рік

Продукт виготовлено відповідно до вимог належної виробничої практики та відповідає вимогам дієтичних добавок.

Продукт авторизовано/не-авторизовано* на підставі Сертифікату Аналізу від 07.06.2024 р., Мікробіологічний Звіт № 44822/2024 та перевірки упаковки та правильності наддруку.


ГОФАРМ

07.06.2024 (підпис)

Дата Підпис

Філіп Н. Овчарук
07.12.2024



	CERTIFICATE FOR FINISHED PRODUCT		No.: 012/2024
			Research date: 07.06.2024
Form no. F-SZJ-SOP-16-02		Version no.: 3	Valid from: 01.04.2019
SUBJECT OF RESEARCH: Islandika™ lozenges with Iceland moss and vitamin C, №30		Batch number: 310524	
		Batch size: 25 272 units of boxes x 30 lozenges	
		Expiration date: 05.2026	
		Manufacturing date: 05.2024	
In accordance with specification SPG No. 010/SD version 05 of date 27.04.2023			
Kind of research	Requirements	Result	
Colour	Dark red to violet-purple, characteristic of the product and the ingredients used, slight streaks of a lighter or darker shade allowed	According to the requirements	
Form	Round, flat (5% of partially deformed and damaged products are allowed)	According to the requirements	
Taste	Currant - herbal, sweet, characteristic of the flavors and additives used, unacceptable foreign taste	According to the requirements	
Smell	Currant - herbal, characteristic of the ingredients used, unacceptable foreign smell	According to the requirements	
Surface	Dry, soft, non-sticky	According to the requirements	
Average lozenge mass [g]	1,0 ± 10 %	1,02	
Average diameter [mm]	16,0 ± 1,0	16,18	
Vitamin C content [mg]	Not less than 12	14,24	
Microbiology:			
- The total number of aerobic microorganisms [CFU/g or CFU/ml]	Not more than 10 ⁴	< 1,0 x 10 ¹ CFU/g	
- The total number of mold and yeast [CFU/g or CFU/ml]	Not more than 100	< 1,0 x 10 ¹ CFU/g	
- <i>Escherichia coli</i>	Not present in 1g or 1ml	Not present in 1 g	
- <i>Staphylococcus aureus</i>	Not present in 1 g	Not present	
- <i>Salmonella sp.</i>	Not present in 25 g	Not present	
- <i>Listeria monocytogenes</i>	Not present in 25 g	Not present	
PAH (polycyclic aromatic hydrocarbons)*:			
- Benzo(a)pyrene [µg/kg]	< 10	Not tested	
- Σ PAH (Benzo(a)pyrene, benzo(a)anthracene, chrysene, benzo[b]fluoranthene) [µg/kg]	< 50,0	Not tested	
Content of heavy metals*:			
- Lead [mg/kg], Pb	≤ 3	Not tested	
- Cadmium [mg/kg], Cd	≤ 1	Not tested	
- Mercury [mg/kg], Hg	≤ 0,1	Not tested	
- Arsen [mg/kg], As	≤ 1	Not tested	
Pyrrolizidine alkaloids [µg/kg]*	Max. 400	Not tested	

*) research carried out for the first batch a year

The product was manufactured in accordance with requirements of Good manufacturing practice and it meets requirements of dietary supplements.

Predicate: The batch has been authorized /~~not authorized~~* based on Certificate of Analysis of date 07.06.2024, Microbiological Report No. 44822/2024 and checking of the packaging and correctness of overprint.



GOFARM Sp. z o.o. Sp. k.

07.06.2024 *Sydel Dominika*

 Date Signature

Gofarm Sp. z o.o. Sp. k.
 ul. Górników 21/26, 30-819 Kraków
 NIP 679 299 44 78, REGON 120829004
 KRS 0000541083, Tel. +48 12 307 75 16
 www.gofarm.pl