	СЕРТИФІКАТ ГОТОВОЇ ПРОДУКЦІЇ (переклад)			№: 037/2019-3/L/2019
	Форма № F-SZJ-SOP-16-02	Версія №: 3	Діє з: 01.04.2019	Дата досліджень: 23.09.2019
ПРЕДМЕТ ДОСЛІДЖЕНЬ: НЕКАЧАЙКА, льодяники від захитування для дітей зі смаком полуниці		№ Серії: 050919		
		Кількість серії: 15 744 коробок по 10 льодяників		
		Термін придатності: 09.2021		
У відповідності до специфікації № 016/SD/2019 версія 01 від 28.05.2019				
Вид дослідження	Вимоги	Результати		
Смак при температурі 20 °С	Солодкий, полуничний, типовий для використовуваної сировини. Інший недопустимий.	Відповідає вимогам		
Консистенція при темп. 20 °С	Постійна, від кришталевої до матової, що виникає в результаті природного процесу сахаризації. Матова поверхня не є виробничим браком та основою для претензій.	Відповідає вимогам		
Форма	Льодяник круглий з пластиковою паличкою, масою 6 г, допускається до 2,5% деформованих та пошкоджених льодяників.	Відповідає вимогам		
Поверхня	Суха, не липка, без плям, з відбитком штампу, гладка, допускається до 2,5% тріщин і пошкоджень поверхні.	Відповідає вимогам		
Колір	Від світло-коричневого до червоного, з можливими видимими світлішими або темнішими смугами чи невеликими темними плямами, які вказують на вміст рослинних екстрактів у продукті. Темні плями не є виробничим браком та основою для претензій.	Відповідає вимогам		
Запах	Солодкий, ароматний, характерний для використовуваної сировини. Інший недопустимий.	Відповідає вимогам		
Середня маса льодяника (допустимі відхилення маси)	6 г (допускається 5,5 г – 6,5 г)	5,99 г		
Вміст відновленого цукру %	<35%	19 %		
pH	2,5-5,0	3,0		
Мікробіологічні дослідження: Загальна кількість аеробних мікроорганізмів (КУО/г або КУО/мл) Загальна кількість дріжджів та пліснявих грибів (КУО/г або КУО/мл) Сальмонела в 25 г Золотистий стафілокок в 1 г Кишкова паличка в 1 г	Не більше, ніж 10 ⁴ Не більше, ніж 10 ³ Відсутні Відсутні Відсутні	<10 <1 Відсутні Відсутні Відсутні		
Вміст важких металів: - Свинцю (мг/кг) - Кадмію (мг/кг) - Ртуті (мг/кг)	≤3,0 ≤1,0 ≤0,1	<0,30 <0,10 <0,01		



Во.ам. № 1791 05 06.11.19

Поліциклічні ароматичні вуглеводні: - Бензо(а)пірен - Σ WWA (Бензо(а)пірен, бензо(а)антрацен, хрізен, бензо(б)флуорантен)	< 10 мкг/кг < 50,0 мкг/кг	<0,5 Нижче можливості виявлення
--	------------------------------	------------------------------------

Продукт був вироблений у відповідності з вимогами Належної виробничої практики, та відповідає вимогами до дієтичних добавок. Виробництво сертифіковане згідно стандарту ISO 22000:2005 (сертифікат № NC-886 від 09.02.2017).


Висновок: Партія була дозволена / не дозволена до використання на основі сертифікату аналізу № 2/L/2019 від 23.09.2019 та перевірки правильності пакування та маркування.

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

23.09.2019

Підпис Печатка



	СЕРТИФІКАТ ГОТОВОЇ ПРОДУКЦІЇ (переклад)			№: 037/2019-3/L/2019
	Форма № F-SZJ-SOP-16-02	Версія №: 3	Діє з: 01.04.2019	Дата досліджень: 23.09.2019
ПРЕДМЕТ ДОСЛІДЖЕНЬ: НЕКАЧАЙКА, льодяники від захитування для дітей зі смаком полуниці		№ Серії: 050919		
		Кількість серії: 15 744 коробок по 10 льодяників		
		Термін придатності: 09.2021		
У відповідності до специфікації № 016/SD/2019 версія 01 від 28.05.2019				
Вид дослідження	Вимоги			Результати
Смак при температурі 20 °С	Солодкий, полуничний, типовий для використовуваної сировини. Інший недопустимий.			Відповідає вимогам
Консистенція при темп. 20 °С	Постійна, від кришталевої до матової, що виникає в результаті природного процесу сахаризації. Матова поверхня не є виробничим браком та основою для претензій.			Відповідає вимогам
Форма	Льодяник круглий з пластиковою паличкою, масою 6 г, допускається до 2,5% деформованих та пошкоджених льодяників.			Відповідає вимогам
Поверхня	Суха, не липка, без плям, з відбитком штампу, гладка, допускається до 2,5% тріщин і пошкоджень поверхні.			Відповідає вимогам
Колір	Від світло-коричневого до червоного, з можливими видимими світлішими або темнішими смугами чи невеликими темними плямами, які вказують на вміст рослинних екстрактів у продукті. Темні плями не є виробничим браком та основою для претензій.			Відповідає вимогам
Запах	Солодкий, ароматний, характерний для використовуваної сировини. Інший недопустимий.			Відповідає вимогам
Середня маса льодяника (допустимі відхилення маси)	6 г (допускається 5,5 г – 6,5 г)			5,99 г
Вміст відновленого цукру %	<35%			19 %
pH	2,5-5,0			3,0
Мікробіологічні дослідження:				
Загальна кількість аеробних мікроорганізмів (КУО/г або КУО/мл)	Не більше, ніж 10 ⁴			<10
Загальна кількість дріжджів та пліснявих грибів (КУО/г або КУО/мл)	Не більше, ніж 10 ³			<1
Сальмонела в 25 г	Відсутні			Відсутні
Золотистий стафілокок в 1 г	Відсутні			Відсутні
Кишкова паличка в 1 г	Відсутні			Відсутні
Вміст важких металів:				
- Свинцю (мг/кг)	≤3,0			<0,30
- Кадмію (мг/кг)	≤1,0			<0,10
- Ртуті (мг/кг)	≤0,1			<0,01



Во.ам. № 1791 05 06.11.19

Поліциклічні ароматичні вуглеводні: - Бензо(а)пірен - Σ WWA (Бензо(а)пірен, бензо(а)антрацен, хрізен, бензо(б)флуорантен)	< 10 мкг/кг < 50,0 мкг/кг	<0,5 Нижче можливості виявлення
--	------------------------------	------------------------------------

Продукт був вироблений у відповідності з вимогами Належної виробничої практики, та відповідає вимогами до дієтичних добавок. Виробництво сертифіковане згідно стандарту ISO 22000:2005 (сертифікат № NC-886 від 09.02.2017).

Висновок: Партія була дозволена / не дозволена до використання на основі сертифікату аналізу № 2/L/2019 від 23.09.2019 та перевірки правильності пакування та маркування.

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

23.09.2019

Підпис Печатка

