

# ТОВ "Артлайф-Україна"

54001, Україна, м.Миколаїв, вул. Шевченка 59-А, офіс 607; тел.: +38 (0512) 67-56-90  
Система менеджменту безпеки сертифікована за ISO 22000

## СЕРТИФІКАТ ПРО ЯКІСТЬ

№ AU0231

від 17.08.2020

### Добавка дієтична «Пробіорм»

<b>Виробник: ТОВ "Артлайф-Україна"</b>		<b>Номер партії:</b>	<b>11</b>	
Склад (1 капсула містить): біфідогум (bifidum adolescentis), артишок американський (корінь), ацидогум (lactobacillus acidophilus), лактогум (lactobacillus plantarum), глюкозу, пара-амінобензойну кислоту, папаїн, цистеїн, нікотинамід, рибофлавін, допоміжні речовини: капсулу желатинову, лактозу, крохмаль картопляний, тальк, кальцій трифосфат, кальцію стеарат, коллікют, гідроксипропілметилцелюлозу, поліетиленгліколь.		<b>Дата виробництва:</b>	<b>Вжити до:</b>	
		24.07.2020	23.07.2021	
Нормативний документ: ТУ У 10.8-33969673-005:2016				
		<b>Об'єм партії:</b>	2417	штук
<b>№ з/п</b>	<b>Назва показника</b>	<b>Норма</b>	<b>Результат випробувань</b>	<b>Метод контролювання</b>

#### Органолептичні показники

1	Колір	Однорідний дрібнодисперсний порошок у відтинках кольору властивому використаній сировині	Відповідає	Візуально при денному світлі
2	Запах	Специфічний, в залежності від використаної сировини без запаху плісняви, цілості, затхлості, сторонніх присмаків, запахів	Відповідає	Органолептично
3	Зовнішній вигляд	Желатинова капсула овальної форми. Вміст капсули – однорідний порошок	Відповідає	Візуально при денному світлі

#### Мікробіологічні показники

4	Кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів КУО в 1 г, не більше	-	-	ГОСТ 10444.15, СанПін 42-123-4940
5	Бактерії групи кишкових паличок (коліформи) в 0,01 г	Не допускається	Не виявлені	ГОСТ 30518
6	Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бактерії роду Salmonella в 10 г	Не допускається	Не виявлені	ДСТУ EN 12824, СанПін 42-123-4940
7	Плісневі гриби КУО в 1 г, не більше	50	Відповідає	ГОСТ 10444.12
8	Escherichia coli, в 5,0 г	Не допускається	Не виявлені	ГОСТ 30518, СанПін 42-123-4940
9	Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	50	Відповідає	ГОСТ 10444.12, СанПін 42-123-4940
10	Staphylococcus aureus, в 1,0г	Не допускається	Не виявлені	ГОСТ 10444.2, СанПін 42-123-4940
11	B. cereus, КОЕ в 1г, не більше	-	-	ГОСТ 10444.8, СанПін 42-123-4940

#### Токсичні елементи

12	Кадмій	не більше 1 мг/кг	менше 0,01 мг/кг	ГОСТ 30178
13	Свинець	не більше 6 мг/кг	0,96 мг/кг	ГОСТ 30178
14	Миш'як	не більше 0,5 мг/кг	менше 0,34 мг/кг	ГОСТ 26930
15	Ртуть	не більше 0,1 мг/кг	менше 0,01 мг/кг	ГОСТ 26927

#### Пестициди, мг/кг не більше

16	Гексахлорциклогексан (гама ізомер)	0,1	Не виявлені	ДСанПін 8.8.1.2.3.4-000
17	ДДТ та його метаболіти	0,1	Не виявлені	МУ № 2142
18	Гептахлор	не допускається (<0,002)	Не виявлені	
19	Алдрин	не допускається (<0,002)	Не виявлені	

#### Радіонукліди, Бк/кг, не більше

20	цезій-137	-	-	МУ 5779 чи МВ № 6.6.1-10.10.1.7.158
21	стронцій-90	-	-	МУ 5778 чи МВ № 6.6.1-10.10.1.7.158

#### Фізико-хімічні показники

22	Масова частка вологи	не більше ніж 12 %	3%	ГОСТ 24027.2
23	Масова частка мінеральних домішок	не допускається	Відповідає	ГОСТ 24027.1
24	Масова частка сторонніх домішок	не допускається	Відповідає	ГОСТ 24027.1
25	Маса нетто продукції	від 0,1 до 1,0 г	0,6г	ТУ 10.8-33969673-005:2016
26	Відхилення середньої маси вмісту капсули від номінальної, %	± 7,5 %	0,045г	ТУ 10.8-33969673-005:2016

Висновок: відповідає вимогам ТУ У 10.8-33969673-005:2016

Директор



В.В. Поливода