

# 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

№ АU0265

від 25.01.2021

### Добавка дієтична «Гепатон-2»

<b>Виробник: ТОВ "Артлайф-Україна"</b>		<b>Номер партії:</b>	<b>8</b>	
<b>Склад (1 капсула містить):</b> буряк сублімований, премікс вітамінний (вітамін С, вітамін В3, вітамін В5, вітамін Е, вітамін В1, вітамін В6, вітамін В2, вітамін В9, біотин, вітамін D3, вітамін В12), безсмертнику екстракт, солянки трави екстракт, володушку (траву), L-метіонін, L-цистеїн, L-глутамінову кислоту, лецитин, пижму (квіти), звіробій (траву), м'яту перцеву (лист), кульбабу (корінь), тисячолісник (екстракт), глутатіон, ліпоєву кислоту, лопух (корінь), шипшину (плоди), натрію селеніт, допоміжні речовини: капсулу желатинову, крохмаль картопляний, тальк, неосіл, кальцію стеарат.		<b>Дата виробництва:</b>	<b>Вжити до:</b>	
		24.11.2020	23.05.2022	
<b>Нормативний документ: ТУ У 10.8-33969673-005:2016</b>				
		<b>Об'єм партії:</b>	<b>2497</b>	
		<b>штук</b>		
№ з/п	Назва показника	Норма	Результат випробувань	Метод контролювання
<b>Органолептичні показники</b>				
1	Колір	Однорідний дрібнодисперсний порошок у відтінках 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
<b>Мікробіологічні показники</b>				
4	Кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів КУО в 1 г, не більше	5 x 10 <sup>4</sup>	Відповідає	ГОСТ 10444.15, СанПін 42-123-4940
5	Бактерії групи кишкових паличок (коліформи) в 0,01 г	Не допускається	Відповідає	ГОСТ 30518
6	Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бактерії роду Salmonella в 10 г	Не допускається	Відповідає	ДСТУ EN 12824, СанПін 42-123-4940
7	Плісеневі гриби КУО в 1 г, не більше	1 x 10 <sup>2</sup>	Відповідає	ГОСТ 10444.12
8	Escherichia coli, в 1,0 г	Не допускається	Відповідає	ГОСТ 30518, СанПін 42-123-4940
9	Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1x10 <sup>2</sup>	Відповідає	ГОСТ 10444.12, СанПін 42-123-4940
10	Staphylococcus aureus, в 1,0г	Не допускається	Відповідає	ГОСТ 10444.2, СанПін 42-123-4940
11	B. cereus, КОЕ в 1г, не більше	2x10 <sup>2</sup>	Відповідає	ГОСТ 10444.8, СанПін 42-123-4940
<b>Токсичні елементи</b>				
12	Кадмій	не більше 1 мг/кг	менше 0,01 мг/кг	ГОСТ 30178
13	Свинець	не більше 6 мг/кг	менше 6 мг/кг	ГОСТ 30178
14	Миш'як	не більше 0,5 мг/кг	менше 0,01 мг/кг	ГОСТ 26930
15	Ртуть	не більше 0,1 мг/кг	менше 0,01 мг/кг	ГОСТ 26927
<b>Пестициди, мг/кг не більше</b>				
16	Гексахлорциклопексан (гама ізомер)	0,1	менше 0,1	ДСанПін 8.8.1.2.3.4-000
17	ДДТ та його метаболіти	0,1	менше 0,1	МУ № 2142
18	Гептахлор	не допускається (<0,002)	менше 0,002	
19	Алдрин	не допускається (<0,002)	менше 0,002	
<b>Радіонукліди, Бк/кг, не більше</b>				
20	цезій-137	не більше 200 Бк/кг	Відповідає	МУ 5779 чи МВ № 6.6.1-10.10.1.7.158
21	стронцій-90	не більше 50 Бк/кг	Відповідає	МУ 5778 чи МВ № 6.6.1-10.10.1.7.158
<b>Фізико-хімічні показники</b>				
22	Масова частка вологи	не більше ніж 12 %	Відповідає	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

