

# 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

№ AU0219

від 01.06.2020

### Добавка дієтична «Авірол»

<b>Виробник: ТОВ "Артлайф-Україна"</b>	<b>Номер партії:</b> 6
<b>Склад (1 капсула містить):</b> L-лізину гідрохлорид, ехінацеї трави екстракт, аскорбат натрію, шітаке гриб, зеленого чаю екстракт, верби кори екстракт, цинку цитрат, кверцетин, рутин, токоферолу ацетат, тиаміну мононітрат (вітамін В1), фолієву кислоту (вітамін В9), цианокобаламін (вітамін В12), допоміжні речовини: капсулу желатинову, крохмаль картопляний, кальцію стеарат, тальк.	<b>Дата виробництва:</b> 31.03.2020
	<b>Вжити до:</b> 30.09.2021

Нормативний документ: ТУ У 10.8-33969673-005:2016

№ з/п	Назва показника	Об'єм партії: 4391	Результат випробувань	Метод контролювання
-------	-----------------	--------------------	-----------------------	---------------------

#### Органолептичні показники

№ з/п	Назва показника	Норма	Результат випробувань	Метод контролювання
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

№ з/п	Назва показника	Норма	Результат випробувань	Метод контролювання
4	Кількість мезофільних аеробних та факультативно-анаеробних мікроорганізмів КУО в 1 г, не більше	5 x 10 <sup>4</sup>	Відповідає	ГОСТ 10444.15, СанПин 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, СанПин 42-123-4940
7	Плісневі гриби КУО в 1 г, не більше	50	менше 10	ГОСТ 10444.12
8	Escherichia coli, в 1,0 г	-	-	-
9	Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	10	менше 10	ГОСТ 10444.12, СанПин 42-123-4940
10	Staphylococcus aureus, в 1,0г	Не допускається	Відповідає	ГОСТ 10444.2, СанПин 42-123-4940
11	B. cereus, КОЕ в 1г, не більше	-	-	-

#### Токсичні елементи

№ з/п	Назва показника	Норма	Результат випробувань	Метод контролювання
12	Кадмій	не більше 0,1 мг/кг	менше 0,1 мг/кг	ГОСТ 30178
13	Свинець	не більше 1 мг/кг	менше 0,4 мг/кг	ГОСТ 30178
14	Миш'як	не більше 1 мг/кг	менше 0,001 мг/кг	ГОСТ 26930
15	Ртуть	не більше 0,01 мг/кг	менше 0,001 мг/кг	ГОСТ 26927

#### Фізико-хімічні показники

№ з/п	Назва показника	Норма	Результат випробувань	Метод контролювання
16	Масова частка вологи	не більше ніж 12 %	Відповідає	ГОСТ 24027.2
17	Масова частка мінеральних домішок	не допускається	Відповідає	ГОСТ 24027.1
18	Масова частка сторонніх домішок	не допускається	Відповідає	ГОСТ 24027.1
19	Маса нетто продукції	від 0,1 до 1,0 г	0,6г	ТУ 10.8-33969673-005:2016
20	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