

# 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

№ AU0226

від 20.07.2020

### Добавка дієтична «Атеролекс»

<b>Виробник: ТОВ "Артлайф-Україна"</b>	<b>Номер партії:</b> 8	
<b>Склад (1 капсула містить):</b> магнію оксид, калію оротат, калію хлорид, таурин, магнію лактат, екстракт ізофлавоноів сої, L-карнітин, вітамін С (аскорбінову кислоту), ліпосеву кислоту, нікотинову кислоту (вітамін В3), коензим Q10, вітамін Е (токоферолу ацетат), вітамін В5 (пантотенат кальцію), піридоксину гідрохлорид (вітамін В6), тиаміну мононітрат (вітамін В1), хрому піколінат, фолієву кислоту (вітамін В9), цианокобаламін (вітамін В12), допоміжні речовини: капсулу желатинову, лактозу, крохмаль картопляний, тальк, неосіл, кальцій.	<b>Дата виробництва:</b> 05.06.2020	<b>Вжити до:</b> 04.12.2021

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

№ з/п	Назва показника	Об'єм партії: 1418	Результат випробувань	Метод контролювання
-------	-----------------	--------------------	-----------------------	---------------------

#### 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	5 x 10 <sup>4</sup>	Відповідає	ГОСТ 10444.15, СанПиН 42-123-4940
5	Бактерії групи кишкових паличок (коліформи) в 0,1 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	Сумарно 1 x 10 <sup>2</sup>	Не виявлені	ГОСТ 10444.12
8	Escherichia coli, в 1,0 г	Не допускається	Не виявлені	-
9	Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	-	-	ГОСТ 10444.12, СанПиН 42-123-4940
10	Staphylococcus aureus, в 1,0г	-	-	ГОСТ 10444.2, СанПиН 42-123-4940
11	B. cereus, КОЕ в 1г, не більше	-	-	-

#### Токсичні елементи

12	Кадмій	не більше 1 мг/кг	менше 0,1 мг/кг	ГОСТ 30178
13	Свинець	не більше 5 мг/кг	менше 0,1 мг/кг	ГОСТ 30178
14	Миш'як	не більше 1 мг/кг	менше 0,001 мг/кг	ГОСТ 26930
15	Ртуть	не більше 0,05 мг/кг	менше 0,001 мг/кг	ГОСТ 26927

#### Фізико-хімічні показники

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	0,75г	ТУ 10.8-33969673-005:2016
26	Відхилення середньої маси вмісту капсули від номінальної, %	± 7,5 %	0,056г	ТУ 10.8-33969673-005:2016

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

Директор



В.В. Поливода