

# ТОВ "Артлайф-Україна"

54001, Україна, м.Миколаїв, вул. Шевченка 69-А, офіс 607; тел.: +38 (0512) 67-56-90  
Система менеджменту безпеки сертифікована за ISO 22000

## СЕРТИФІКАТ ПРО ЯКІСТЬ

№ АУ0203

від 16.03.2020

### Добавка дієтична «Формула жінки»

<b>Виробник: ТОВ "Артлайф-Україна"</b>	<b>Номер партії: 8</b>
<b>Склад (1 капсула містить):</b> хімічно осаджену крейду, премікс вітамінний 1-04 (вітамін В3, вітамін В2, вітамін Е, вітамін А, вітамін В5, вітамін Д3, вітамін В6, вітамін В1, вітамін В9, біотин, вітамін В12), аскорбат натрію, хміль (шишки), магнію оксид, люцерна (траву), парило (траву), холіну бітарtrat, інозитол, дягель (корінь), калію хлорид, заліза сульфат, лимонник (плоди), терен благословенний, тернеру розлогу, кремнію діоксид, лецитин, біофлавоноїди лимону, бромелайн, L-цистеїн, L-метіонін, часник сублімований, женьшень (корінь), перець червоний, цинку оксид, гінкго білоби екстракт, марганцю сульфат моногідрат, параамінобензойну кислоту, гаммаліноленову кислоту, октакозанол, маточне молочко, хрому піколінат, калію йодат, натрію селеніт, допоміжні речовини: капсулу желатинову, крохмаль картопляний, мікрокристалічну целюлозу, тальк, кремнію оксид.	<b>Дата виробництва:</b> 13.02.2020 <b>Вжити до:</b> 12.02.2021

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

Об'єм партії: 2496

штук

№ з/п	Назва показника	Норма	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, СанПін 42-123-4940
5	Бактерії групи кишкових паличок (коліформи) в 0,1 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	Суцарно 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, СанПін 42-123-4940
10	Staphylococcus aureus, в 1,0г	-	-	ГОСТ 10444.2, СанПін 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 0,8 мг/кг	ГОСТ 30178
14	Миш'як	не більше 1 мг/кг	0,11 мг/кг	ГОСТ 26930
15	Ртуть	не більше 0,05 мг/кг	Відповідає	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 0,1до 1,0 г	0,58г	ТУ 10.8-33969673-005:2016
20	Відхилення середньої маси вмісту капсули від номінальної, %	± 7,5 %	0,0435г	ТУ 10.8-33969673-005:2016

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

Директор



В.В. Поливода