

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 1
Дієтична добавка ОМЕГА-3 РИБ'ЯЧИЙ ЖИР 500 мг капсули м'які желатинові №10х3 в блістерах

Діюча речовина 1 капсула містить: риб'ячого жиру - 500 мг

Загальна кількість в серії 1333 ул

Держава призначення Україна

Умови зберігання: зберігати в оригінальній упаковці в сухому захищеному від світла місці за температури не вище 25°C

Аналіз виконаний згідно: ТУ У 10.8-31437750-001:2014, зміна №1, зміна №2, зміна №3, зміна №4, зміна №5

№ серії 10123

Дата виробництва 01.2023

Дата видання результату 18.01.23

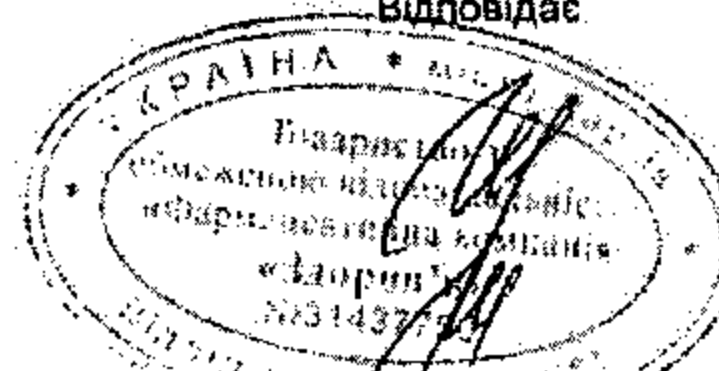
Придатний до 01.2025

№	Найменування показників	Вимоги документації	Результат аналізу
1	Опис	М'яка желатинова капсула овальної форми, прозора, жовтого кольору. Вміст капсули: блідо-жовта рідина. Зі специфічними, рибними, обумовленими наявністю використаної сировини, запахом та смаком. Запахи та присмаки прогоркання не дозволяються	М'яка желатинова капсула овальної форми, прозора, жовтого кольору. Вміст капсули: блідо-жовта рідина. Зі специфічними, рибними, обумовленими наявністю використаної сировини, запахом та смаком.
2	Кислотне число	Не більше 2 мг КОН/г	0,4 мг КОН/г
3	Пероксидне число	Не більше 10 1/2 О ммоль/кг	5,8 1/2 О ммоль/кг
4	Середня маса вмісту капсул	500мг ±15%	476,8мг
5	Число омилення	Не менше 180	190
6	Відхилення від середньої маси вмісту капсул	±7,5%	-3,2% +2,8%
7	Масова частка вологи	Не більше 0,15%	0,09%
8	Масова частка неомілюваних речовин	Не більше 2,5%	1,3%
9	Пестициди	Гексахлорциклогексан (сума ізомерів) - не більше 0,1 мг/кг; ДДТ та його метаболіти - не більше 0,2 мг/кг; не дозволяється наявність гептахлору, алдріну та дільдрину	Гексахлорциклогексан (сума ізомерів) - менше 0,1 мг/кг; ДДТ та його метаболіти - менше 0,2 мг/кг; не виявлено гептахлору, алдріну та дільдрину
10	Токсичні елементи	Ртуть - не більше 0,1 мг/кг; миш'як - не більше 1,0 мг/кг; свинець - не більше 1,0 мг/кг; кадмій - не більше 3,0 мг/кг	Ртуть - менше 0,1 мг/кг; миш'як - менше 1,0 мг/кг; свинець - менше 1,0 мг/кг; кадмій - менше 3,0 мг/кг
11	Радіонукліди	Cs-137 - не більше 200 Бк/кг; Sr-90 - не більше 50 Бк/кг	Cs-137 - менше 200 Бк/кг; Sr-90 - менше 50 Бк/кг
12	Розпадання	Не більше 30хв	Відповідає
13	Мікробіологічна чистота	БКГП (коліморфи): не допускається наявність в 1,0г. S. aureus: не допускається наявність в 1,0г. Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бактерії р. Сальмонелла: не допускається наявність в 10г	БКГП (коліморфи): відсутні в 1,0г. S. aureus: відсутні в 1,0г. Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бактерії р. Сальмонелла: відсутні в 10г
14	Кількісне визначення	Докозагексаєнова кислота (DHA): не менше 12% Ейкозапентаєнова кислота (EPA): не менше 18%	12,5% 18,5%
15	Упаковка	Відповідність дизайн-макету	Відповідає
16	Маркування	Відповідність дизайн-макету	Відповідає

Висновок

Відповідає вимогам НТД

Заступник директора з якості - Начальник ВКЯ



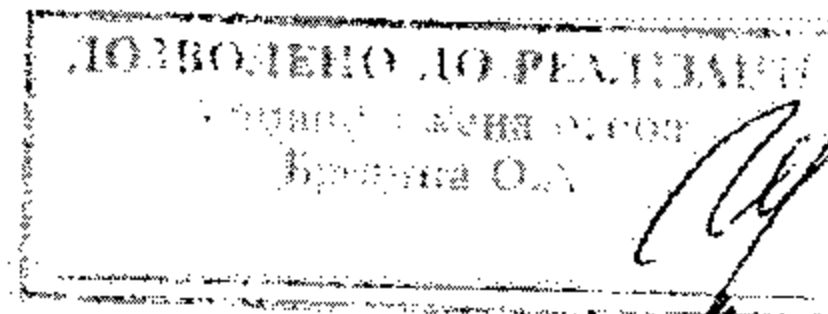
Рикова Г.І.

Дата підписання « 18 » 01 2023 р.

Аналіз виконаний у лабораторії: ВКЯ ТОВ "ФК"Здоров'я"; м. Харків, вул. Шевченка, 6.22

Лабораторія ТОВ "Фармекс груп"; Київська обл., м. Бориспіль, вул. Шевченка 100

Виробнича ділянка: Цех м'яких лікарських форм; м.Бориспіль, вул. Шевченка, 100,Б-II(корп.4);



Стр 1 з 1

Вказан №104705 03.02.23