

З В І Т
ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ РОБІТ САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНИХ ОЦІНКИ
(договір від 08.10. 2018р. № 3473)

№ 813604 від "25" 10 2018р.

Об'єкт експертизи. Продовольча сировина або продукт харчування: Добавка дієтична «Новофертил»

Країна – виробник: Італія

Країна - експортер: США

Фірма-виробник: Салікс С.р.л., в'яз дел Лавур 14-36030, Монте ді Мало, Італія.

Заявник: ТОВ «Новеко Україна» 03150, м. Київ, вул. Велика Васильківська, 129.

Склад, 1 капсула масою 875 mg: L-карнітин - 250 mg, L-аргініну гідрохлорид - 100 mg, L-глутатіон -50 mg, вітамін С (L-аскорбінова кислота) -60 mg, вітамін Е (DL-альфа-токоферолу ацетат) – 60 mg, коензим Q₁₀- 30 mg, цинку глюконат -135 mg, міді сульфат -2 mg, вітамін В₆ (піридоксину гідрохлорид) - 2 mg, кислота фолієва – 0.4 mg, селен -20µg, вітамін D₃ (колекальциферол)- 5 µg, вітамін В₁₂ (ціанокобаламін) – 1.5 µg; допоміжні речовини: крохмаль модифікований -83.2 mg, целюлоза мікрокристалічна, кальцію фосфат, магнію стеарат, титану діоксид.

Рекомендовано: чоловікам до раціону харчування як додаткове джерело амінокислот, вітамінів, мікроелементів для покращення репродуктивної та сексуальної функцій у чоловіків.

Інформація про відповідність директивам ЄС або іншим міжнародним стандартам

Відповідність вимогам:

Українським НТД: ГН 4.4.8.073-2001 «Тимчасові гігієнічні нормативи вмісту контамінантів хімічної і біологічної природи у біологічно активних добавках», ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні радіонуклідів цезію -137 та стронцію - 90 у продуктах харчування та питній воді». «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах».

Критерії якості:

Органолептичні показники: властиві продукту.

Відповідність критеріям безпеки:

Назва показника	Вимоги мг/кг, більше	НД не	Результати випробувань	НД на методи випробувань	Оцінка відповідності
-----------------	----------------------	-------	------------------------	--------------------------	----------------------

Важкі метали

свинець	3,0		1.23	ГОСТ 30178	відповідає
кадмій	1,0		0.14	ГОСТ 30178	відповідає
ртуть	0,1		0.05	ГОСТ 26927	відповідає

Мікробіологічні показники

МАФАМ, КУО/г	1 x10 ⁴		9.5x10 ³	ГОСТ 10444-15-94	відповідає
БГКП в 0,1г	не дозволено		не виявлено	ГОСТ 30518-97	відповідає
Патогенні бактерії, в т.ч.сальмонела, в 10г	не дозволено		не виявлено	Інструкція №1135-73	відповідає
E.coli в 1,0 г	не дозволено		не виявлено	ГОСТ10444.2-94	відповідає

дріжджі, КУО/г	100	100	ГОСТ10444-12-88	відповідає
плісняві гриби, КУО/г	100	< 10	ГОСТ10444-12-88	відповідає

Радіонукліди

Цезій-137	200,0	< 2.3	ДР-2006	відповідає
Стронцій-90	50,0	< 0.4	ДР-2006	відповідає

Виходячи з вище наведеного, представлені зразки добавки дієтичної «Новофертил» за перевіреними показниками безпеки, а саме, за вмістом токсичних елементів, радіонуклідів, мікробіологічними показниками відповідають вимогам ГН 4.4.8.073-2001 «Тимчасові гігієнічні нормативи вмісту контамінантів хімічної і біологічної природи у біологічно активних добавках», ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні радіонуклідів цезію -137 та стронцію - 90 у продуктах харчування та питній воді». «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах». Найменування підрозділу організації, яка видала результати гігієнічної оцінки: Лабораторія профілактики аліментарно-залежних захворювань.

Гол. н. співробітник

н. співробітник



В.Н. Корзун
В.Н. Корзун

Т.В. Болехнова
Т.В. Болехнова