



НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
“ІНСТИТУТ ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я ім. О.М. МАРЗЄЄВА”
АКРЕДИТОВАНА

Випробувальна лабораторія харчової продукції

Адреса: 02094, м.Київ-94, вул. Попудренка, 50
Телефон: 559-73-73; Телефакс: 513-15-28
Ел. пошта: usch@usch.kiev.ua



ПРОТОКОЛ
випробувань харчової продукції

Дієтична добавка
Нутріплюс Нутрікава (Nutriplus NutriCoffee)

№ 8/ 3546

від « 23 » жовтня 2018 р.

Назва та адреса замовника: ТОВ «Фармасі-Україна», 03150, м. Київ, вул. Казимира Малевича, 86-Л. тел. 0800302080, info@farmasi.ua. Код за ЄДРПОУ 41389520.

*Випробувальна лабораторія харчової продукції
акредитована НААУ на технічну компетентність і незалежність
Атестат акредитації № 2Н932 від 23.09.2015 року
Чинний до "08" 12.2018 року*

Всього аркушів: 3

1. Мета досліджень: проведення випробувань дієтичної добавки - Нутріплус Нутрікава (Nutriplus NutriCoffee) на відповідність показників безпеки згідно Наказу МОЗ України № 368 від 13.05.2013р. ДГПІН «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах»; 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 вмісту радіонуклідів Cs¹³⁷, Sr⁹⁰ у продуктах харчування та питній воді” та видачі протоколу.

2. Виробник: GIDA San. Tic. A.S. tarafından, Istanbul Deri Organize Sanayi Bolgesi. Rugan Sok. 18/11 Tuzla/Istanbul. Adresinde paketlenmistir (Туреччина).

3. Заявник: ТОВ «Фармасі-Україна», 03150, м. Київ, вул. Казимира Малевича, 86-Л. тел. 0800302080, info@farmasi.ua. Код за ЄДРПОУ 41389520.

4. Код УКТЗЕД: 2106.

5. Дата одержання зразків: 20.09.2018 р.

6. Дата проведення випробувань: 20.09.2018 р. – 16.10.2018 р.

7. Результати випробувань: наведені у таблиці

Таблиця

РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ

| Найменування показника | Вимоги НД | Результат вимірювань (фактичне значення) | Відносна похибка випробувань % | Позначення НД на метод випробувань | Відповідність |
|------------------------|-----------|--|--------------------------------|------------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Токсичний елемент, метали, максимальні рівні, мг/кг

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------|-----|-------|------|------------------|------------|
| Масова частка свинцю | 3,0 | 0,139 | 15,0 | МВВ 081-12/05-98 | відповідає |
| Масова частка кадмію | 1,0 | 0,043 | 15,0 | МВВ 081-12/05-98 | відповідає |
| Масова частка миш'яку | 0,5 | <0,05 | 18,0 | ГОСТ 26930-86 | відповідає |
| Масова частка ртуті | 0,1 | <0,01 | 25,0 | МВВ 081-12/03-98 | відповідає |

Пестициди, максимальні рівні, мг/кг

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|-------------------|-------------------|------|-------------|------------|
| Масова частка алдрину | не дозв. (<0,002) | не вияв. (<0,002) | 20,0 | МУК 6129-91 | відповідає |
| Масова частка гептахлору | не дозв. (<0,002) | не вияв. (<0,002) | 20,0 | МУК 6129-91 | відповідає |
| Масова частка гексахлорциклогексану (гама-ізомер) | 0,2 | не вияв. (<0,001) | 20,0 | МУК 6129-91 | відповідає |
| Масова частка ДДТ та його метаболіти | 0,2 | не вияв. (<0,002) | 20,0 | МУК 6129-91 | відповідає |

Мікробіологічні показники

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|-------------------|-------------|---|----------------------|------------|
| МАФАМ, КУО/г, не більше | 1x10 ⁴ | 30 | - | ДСТУ 8446:2015 | відповідає |
| БГКП (коліформи), в 0,1 г | не дозв. | не виявлено | - | ГОСТ 30518-97 | відповідає |
| E.coli, в 1,0 г | не дозв. | не виявлено | - | ДСТУ ГОСТ 30726-2002 | відповідає |
| S.aureus, в 1,0 г | не дозв. | не виявлено | - | ГОСТ 10444-2-94 | відповідає |
| Патогенні мікроорганізми, в т.ч. роду Salmonella, в 10,0 г | не дозв. | не виявлено | - | ДСТУ EN 12824:2004 | відповідає |
| Плісняві гриби, КУО/г, не більше | 1x10 ² | <10 | - | ДСТУ 8447:2015 | відповідає |
| Дріжджі, КУО/г, не більше | 1x10 ² | <10 | - | ДСТУ 8447:2015 | відповідає |
| V.cereus, КУО/г, не більше | 2x10 ² | <10 | - | ДСТУ ISO 7932:2007 | відповідає |

Питома активність радіонуклідів, Бк/кг, не більше

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------|-----|------|---|-----|------------|
| Цезій ¹³⁷ | 200 | <2,8 | - | МР* | відповідає |
| Стронцій ⁹⁰ | 50 | <0,4 | - | МР* | відповідає |

*- МР б/н – Методические рекомендации по санитарному контролю за содержанием радиоактивных веществ в объектах окружающей среды, 1986.

8. Рекомендований текст етикетування.

дієтична добавка Нутріплюс Нутрікава (Nutriplus NutriCoffee)

Склад: розчинний цикорій (60%), розчинна кава (40%).

Рекомендації до споживання: може бути рекомендована як – додаткове джерело пребіотику-інуліну. Сприяє нормалізації мікрофлори кишечника і поліпшення травлення.

Перед застосуванням потребує консультації з лікарем.

Вживати: дорослим по 1-2 чайні ложки кави залити кип'яченою водою, додати цукор та молоко за бажанням. Добре перемішати. Використовуйте чисту ложку.

Застереження: Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість для щоденного вживання. Не замінювати дієтичною добавкою повноцінний раціон харчування. Зберігати в недоступному для дітей місці.

Протипоказання: індивідуальна непереносимість компонентів, вагітність, період лактації у жінок, діти до 18 років.

Форма випуску: упаковка 100г.

Дата виробництва та номер партії: зазначено на упаковці.

Умови зберігання: зберігати в прохолодному та сухому місці, захищеному від прямих сонячних променів, пакет тримати закритим.

Строк придатності: 24 місяці.

Не є лікарським засобом.

Країна походження: Туреччина

Виробник: GIDA San. Tic. A.S. tarafından, Istanbul Deri Organize Sanayi Bolgesi. Rugan Sok. 18/11 Tuzla/Istanbul. Adresinde paketlenmiştir (Туреччина).

Заявник: ТОВ «Фармасі-Україна», 03150, м. Київ, вул. Казимира Малевича, 86-Л. тел. 0800302080, info@farmasi.ua. Код за ЄДРПОУ 41389520.

8. Висновок: за результатами випробувань дієтична добавка - Нутріплюс Нутрікава (Nutriplus NutriCoffee) за показниками безпеки **відповідає** вимогам Наказу МОЗ України № 368 від 13.05.2013р. ДГПІН «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах»; 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 вмісту радіонуклідів Cs¹³⁷, Sr⁹⁰ у продуктах харчування та питній воді".

Примітка: даний протокол не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Зав. лабораторії профілактики
аліментарно-залежних захворювань

Відповідальний виконавець

Ст.н.с.

Виконавці:

Ст.н.с.

Н.с.

Н.с.



Гуліч М.П.

Яценко О.В.

Любарська Л.С.

Моїсеєнко І.Є.

Єрмоленко В.П.