



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
 ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
 СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул. Грушевського, 7, м. Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88



О.К. Кравчук

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 03.12.2013р.

№ 05.03.02-06/110164

Погодження тексту в етикетуванні на добавку дієтичну «5Днів/5Days» (текст етикетування додається до висновку)

(об'єкт експертизи, виготовлений у відповідності до ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

код за УКТЗЕД: -

(код за ДКПІ, артикул)

нормативна документація для харчової промисловості. Погодження тексту в етикетуванні.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Шень Чжень Гонсен Байоледж Індустрі Ко. Лтд, 305 Шеннан Роад 1ст, Шень Чжень, КНР, -, тел.: -, код ЄДРПОУ: -

(країна, розробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

ТОВ «Грінвуд», Україна, 03148 м. Київ, вул. Гната Юри, 9, к. 414, код ЄДРПОУ: 31023578

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Погодження тексту в етикетуванні на добавку дієтичну «5Днів/5Days» (текст етикетування додається до висновку) відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і може бути погоджений (затверджений)

Висновок дійсний до: 16.12.2016р.

При внесенні змін до нормативного документа щодо сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу.

Державна установа "Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М.Марзєєва НАМН України"

02660, м. Київ, вул. Попудренка, 50, тел.: (044) 513-60-20

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Протокол експертизи

№ 3823 від 27.11.2013р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії

Горваль А.К.

ТЕКСТ ЕТИКЕТУВАННЯ ДО ВИСНОВКУ ДЕРЖАВНОЇ САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ

№ 05.03.02-06/ 110164

від 03.12 2013р.

«5Днів/ 5Days»

Добавка дієтична

Склад на 1 капсулу: худія гордонія (Hoodia Gordonii) - 35%, L-карнітин - 22%, хрому піколінат - 15%, гарцинія камбоджійська (Garcinia Cambodgia) -10%, фукус пузирчатий (Fucus vesiculosus) - 8%, пектин - 7%, алое вера (Aloe vera) - 2%, каштан кінський (Aescuius) - 1%.

Рекомендовано до раціону харчування людям, які контролюють масу свого тіла як засіб, що сприяє покращенню обмінних процесів в організмі.

Вживати: дорослим по 1-2 капсули 2 рази на день, запиваючи рідиною, за 30 хвилин перед основним прийомом їжі. В процесі прийому, рекомендовано випивати достатню кількість води. Вживати протягом 30 діб. Курс можна повторити після 10-ти денної перерви.

Протипоказання: не рекомендовано приймати при індивідуальній чутливості до компонентів продукту, вагітним та жінкам, що годують груддю.

Перед прийомом продукту проконсультуватися з лікарем. Не є лікарським засобом.

Форма випуску: порошок масою 300 мг в желатиновій капсулі.

Умови зберігання та строк придатності: в оригінальній упаковці виробника, в сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці при температурі від 15°C до 30°C – три роки від дати виготовлення

Дата виробництва або кінцева дата споживання «Вжити до»: дивись на етикетці (упаковці).

№ партії (серії):

Виробник: Шень Чжень Гонсен Байоледжі Індастрі Ко. Лтд., 305 Шеннан Роад Іст. ШеньЧжень, КНР

Імпортер: ТОВ «Грінвуд», м. Київ, вул.Г.Юри,9, тел (044) 408 05 39.

Заступник голови експертної комісії при Державній установі «Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзєєва» НАМН України



А.К. Горваль

Член експертної комісії при Державній установі «Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзєєва» НАМН України



В.Н. Корзун

Державна установа «Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М.Марзєєва НАМН
України»

З В І Т
ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ РОБІТ ДЛЯ ПОТРЕБ ДЕРЖАВНОЇ САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОЇ
ЕКСПЕРТИЗИ

(договір від 21.11.2013 № 4998)

№ 30.2/ 5310 від " 14 " 11 2013р.

Об'єкт експертизи. Погодження тексту в етикетуванні на добавку дієтичну «5Днів/5Days».

Розглянувши текст рекомендацій до вживання добавки дієтичної «5Днів/5Days», виробництва ShenZhen Hongsen Biology Industry Co., Ltd. (ШеньЧжень Гонсен Байоледжі Індастрі Ко., ЛТД, КНР), встановлено:

Добавка дієтична «5Днів/5Days» - рекомендована до раціону харчування людям, які контролюють масу свого тіла, як засіб, що сприяє покращенню обмінних процесів в організмі.

Обґрунтування дієтичних та біологічних властивостей компонентів:

худія гордонія (*Hoodia Gordonii*) – рослина родини кактусових. В складі має речовину P₅₇, що конкурує з глюкозою та має здатність опосередковано через гіпоталамус пригнічувати почуття голоду. Використовується для зниження апетиту;

L-карнітин – амінокислота. Має велике значення у ліпідному обміні. Карнітин синтезується в печінці та нирках з амінокислот лізину та метіоніну. Він забезпечує звільнення достатньої кількості енергії, необхідної для діяльності серцевих м'язів, підвищує рівень деяких ферментів, необхідних для переробки вуглеводів. Карнітин очищає кровоток від аміаку та сприяє синтезу глікогену;

хром (мікроелемент) – приймає участь у вуглеводному та ліпідному обміні.

Основною функцією хрому є його вплив на засвоєння глюкози. Хром з інуліном утворює хромінуліновий комплекс, необхідний для активізації малих доз інсуліну;

гарцинія камбоджійська (*Garcinia Cambodgia*) - рослина з родини звіробійних. Рослина регулює вагу. Гідроксильна кислота (основний) компонент гарцинії подавляє апетит, уповільнює перетворення вуглеводів у жири, підвищує енергетичний потенціал організму, сприяє зниженню рівня холестерину в крові, знижує ожиріння печінки;

фукус пухлячий (*Fucus vesiculosus*) – бура морська водорість. Має в своєму складі поліцукри (фукоідан, ламінарин), альгінову кислоту, амінокислоти. Серед амінокислот домінують йодовмісні - моно- та дийодтирозин, дийодтиронін, тироксін. В золі виявлено до 28 макро- та мікроелементів. Вміст ліпідів до 3% від сухої речовини, із них 70% приходить на тригліцериди жирних кислот. Водорість багата на вітаміни: С, токоферолі, В₁₂, В₁, В₂, РР;

алоє вера (*Aloe vera*) - рослина родини асфodelевих (*Compositae*). Листя рослини (пульпа) містить поліцукри, амінокислоти, вітаміни, мінеральні речовини, ферменти, антрахінони, фітонциди, антраглікозиди, ефірні олії. Має антибактеріальну, антимікробну, антигрибкову, м'яку послаблюючу, жовчогінну, протизапальну, біостимулюючу, підвищуючу апетит, посилюючу секрецію травних залоз дію;

каштан кінський (*Aesculus*) - рослина родини кінськокоштанових. Плоди та листя в своєму складі мають: дубильні речовини, жирні олії, флавоноїди, крохмаль, вітаміни В, С та К.

Підвищує стійкість стінок капілярів, використовується при лікуванні коронарної хвороби, знижує згортюємість крові, попереджає тромбоутворення, знижує артеріальний тиск.

Згідно результатів клінічних досліджень Дослідного центру дії здорового харчування Науково-дослідного інституту харчування і гігієни харчування Китайської академії медичних наук (звіт від 23.10.2001р.) рекомендована китайськими фахівцями доза складає: по 3 капсули 2 рази на день.

Сертифікат аналізу

Назва продукту: Капсули 5 днів		Специфікація: 0.3гр*60 капсул/коробці	
Виробник: ШеньЧжень Гонсен Байоледжі Індастрі		Номер партії: 220120	
Мета аналізу: транспортування з заводу		Об'єкт перевірки: усі	
Дата аналізу: 20.01.2022– 27.01.2022		Кількість: 5 коробок	
Дата отримання: 20.01.2022			
Упаковка: комбінована плівка		Дата звіту: 27.01.2022	
Стандарт: WS₃-B-1517-93			
Результат			
Об'єкт перевірки	Результат	Специфікації	Висновок
Опис			
Опис	Коричнувато-жовтий, характерний смак	Коричнувато-жовтий, характерний смак	Відповідає
Ідентифікація			
1	загальна кількість флавону (як лютин) $\geq 0.028\text{г}/100\text{г}$	$\geq 0.025\text{-}0.3 \text{ г}/100\text{г}$	Відповідає
2	Полісахарид (як глюкан) $\geq 0.13 \text{ г}/100\text{г}$	$\geq 0.12\text{-}0.15 \text{ г}/100\text{г}$	Відповідає
Дослідження			
Втрати при висушуванні	2.0%	Менше ніж 5.0%	Відповідає
Гранули	1 %	Менше ніж 8.0%	Відповідає
Розчинення	Відповідає	Відповідає	Відповідає
Вагова диференціація	Відповідає	Відповідає	Відповідає
As	<1ppm	<5ppm	Відповідає
Pb	<3ppm	<20ppm	Відповідає
Hg	<0. 1ppm	<0.5ppm	Відповідає
Cu	<10ppm	<150ppm	Відповідає
ДДТ(мг/г)	<0.01	$\leq 0,05$	Відповідає
ВНС (мг/г)	<0.01	$\leq 0,05$	Відповідає

ShenZhen, China.			

Мікробіологічний контроль			
Загальна кількість мікроорганізмів	Менше ніж 20/г	Менше ніж 1000/г	Відповідає
Пліснявий гриб і дріжджі	Менше ніж 10/г	Менше ніж 100/г	Відповідає
Е.Солі (кишкова паличка)	Не визначено	Не повинно визначатися	Відповідає
Сальмонела	Не визначено	Не повинно визначатися	Відповідає
Шигели	Не визначено	Не повинно визначатися	Відповідає
Золотистий стафілокок	Не визначено	Не повинно визначатися	Відповідає
Гемолітичний стрептокок	Не визначено	Не повинно визначатися	Відповідає

Висновок: Продукт відповідає стандарту WS3-B-1517-93.