



ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
«БОРЩАГІВСЬКИЙ ХІМІКО-ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ЗАВОД»

Україна, 03134, м. Київ, вул. Миру, 17
Тел. (+38044) 205-03-10, 205-41-10;
(+38044) 205-03-83 (Уповноважена особа)

ДОЗВІЛ НА РЕАЛІЗАЦІЮ

Продукт: Добавка дієтична «ГЛЮКОЗАМІН С»,
60 капсул в контейнері пластмасовому
та коробці з картону

Серія/партія № 0470424

Кількість 2880 шт.

Дійсним затверджую, що дана серія продукції виготовлена і
проконтрольована за всіма показниками у відповідності з вимогами
нормативної документації та реєстраційного досьє і може бути реалізована
споживачу

Уповноважена особа

Наталія АНТОНЕНКО

П.І.Б., підпис



Дата видачі дозволу: 29 04 2024

Б.І. Ан. № 407 від 01.05.2024



Україна, 03134, м.Київ, вул.Миру, 17 Тел. (044) 205-03-10, (044) 205-41-10,
(044) 205-03-83, (044) 205-03-14 (Уповноважена особа)

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ ДОБАВКА ДІЄТИЧНА «ГЛЮКОЗАМІН С» 60 капсул у контейнері, по 1 контейнеру в пачці

Номер партії	0470424	Країна	Україна
Кількість в партії	2898 шт		
Дата виробництва	04.04.2024		

Випробування проведене згідно ТУ У 15.8-23518596-001:2008; зміни №1; №2; №3; №4; №5; №6

Органолептичні показники

Назва показника	Характеристика добавки	Результати
Зовнішній вигляд (Опис)	Капсули - тверді желатинові з напівсферичними кінцями розмір 0. Оболонка капсул складається з двох сформованих циліндричних частин (корпус та кришечка). Оболонка капсули повинна бути без механічних деформацій; корпус та кришечка білого кольору. <i>Вміст капсули - порошок білого кольору</i>	Відповідає
Запах	Характерний, без сторонніх запахів	Відповідає
Смак	Характерний, без сторонніх присмаків	Відповідає

Фізико-хімічні показники

Назва показника	Норма добавки	Результати
Час розпадання, хв	Не більше 30	7 хв
Середня маса вмісту капсули	0,495 г ± 5 %	0,495 г
Вміст глюкозаміну гідрохлориду, у перерахунку на середню масу вмісту капсули, г	Від 0,2858 до 0,3141	0,2966 г
Вміст аскорбінової кислоти, у перерахунку на середню масу вмісту капсули, г	Від 0,0225 до 0,0275	0,0257 г

Допустимі рівні металів

Назва показника	Допустимі рівні, мг/кг, не більше	Результати
Метали		
Ртуть	0,1	Не виявлено (< 0,001)
Свинець	3,0	Не виявлено (< 0,1)
Кадмій	1,0	Не виявлено (< 0,02)

Мікробіологічні показники

Назва показника	Допустимі рівні	Результати
Загальне число аеробних мікроорганізмів: ТАМС, КУО в 1 г, не більше	10 ³	< 100
Загальне число дріжджових та плісневих грибів: ТУМС, КУО в 1 г, не більше	10 ²	< 10
<i>E.coli</i> в 1,0 г	Відсутність	Відсутні

Допустимі рівні радіонуклідів

Назва показника	Допустимі рівні, Бк/кг, не більше	Результати
¹³⁷ Cs	200	1,73
⁹⁰ Sr	50	13,8

Пакування	Повинен відповідати вимогам ТУ	Відповідає
Маркування	Повинен відповідати вимогам ТУ	Відповідає
Гарантійний термін зберігання (строк придатності)/ Краще спожити до кінця	3 роки з дати виготовлення	04.2027

Умови зберігання: В оригінальній упаковці, у сухому, захищеному від вологи та світла, недоступному для дітей місці, при температурі не вище 30 °С.

Висновок ВКЯ: Відповідає вимогам ТУ У 15.8-23518596-001:2008; зміни №1; №2; №3; №4; №5; №6

Начальник ВКЯ: Педешко О.П.

Україна, м.Київ
Публічне акціонерне товариство
«Науково-виробничий центр
«Борщагівський хіміко-фармацевтичний завод»
ВІДДІЛ КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ

