

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 02/22**  
від «28» листопада 2022 року

**Назва препарату:** Глутавіжн, добавка дієтична, гранули по 3000 мг(mg) у саше-пакетиках по 20 саше-пакетиків у картонній коробці.

**Склад:** : глутатіон редукований – 250 мг (mg), аскорбінова кислота – 250 мг (mg), вітамін Е – 45 мг (mg) (максимальна добова доза – 45 мг), лютеїн (20 %) із зеаксантином (4 %) – 25 мг (mg), цинку сульфат – 80 мг (mg), мідь – 1 мг (mg), селенат натрію – 0,05 мг (mg); допоміжні речовини: діоксид кремнію, мальтодекстрин, фруктоза, ізомальт, ароматизатори (лимон), сукралоза, аспартам – до 2350 мг (mg)

**Номер серії** 011022  
**Дата виробництва** Жовтень 2022 р.  
**Термін придатності:** Жовтень 2025 р.  
**Кількість у серії:** 3 000 упаковок

**НД, відповідно до якої проводиться аналіз:** ТУ У 10.8 - 39776551 - 001:2017  
Від 06.2016 зі зміною №4 від 07.22

№ зп	Показники	Вимоги НД, відповідно до якої проводився аналіз	Фактичні результати
1	Зовнішній вигляд	Однорідні частки округлої, циліндричної або неправильної форми, розміром (0,5-5) мм ±10%	Однорідні частки округлої, циліндричної або неправильної форми
2	Колір	Властивий, використаний сировині	Властивий, використаний сировині
3	Запах	Без запаху	Відповідає
4	Масова частка вологи	Не більше 10,0 %	5,0 %
5	Масова частка золи	Не більше 7 %	5,75 %
6	Свинець	Не більше 3,0 мг/кг	Відповідає (0,17 мг/кг±4,4%)
7	Кадмій	Не більше 1,0 мг/кг	Відповідає (<0,004+4,3% мг/кг)
8	Миш'як	Не більше 1,0 мг/кг	Відповідає (<0,12 мг/кг)
9	Ртуть	Не більше 0,1 мг/кг	Відповідає (<0,0025 мг/кг)
10	Мікробіологічна чистота		
10.1	Загальна кількість мезофільних аеробних і факультативно-анаеробних мікроорганізмів (МАФАМ)	Не більше $1 \cdot 10^4$ КУО/г	Відповідає ( $2,7 \times 10^1$ КУО/г)

10.2	Бактерії групи кишкової палички (коліформи)	Не допускається	Не виявлено
10.3	Патогенні мікроорганізми, в тому числі бактерії роду <i>Salmonella</i>	Не допускається	Не виявлено
10.4	<i>St. aureus</i>	Не допускається	Не виявлено
10.5	Дріжджі	Не більше $1 \cdot 10^2$ КУО/г	Відповідає (>10 КУО/г)
10.6	Плісневі гриби	Не більше $1 \cdot 10^2$ КУО/г	Відповідає (>10 КУО/г)
10.7	<i>Bacillus cereus</i>	Не більше $2 \cdot 10^2$ КУО/г	Відповідає (>10 КУО/г)
10.8	<i>E.coli</i>	Не допускається	Не виявлено
11	Вміст радіонуклідів		
11.1	Цезій <sup>137</sup>	Не більше 150,0 Бк/кг	Відповідає (4,3±1,3Бк/кг)
11.2	Стронцій <sup>90</sup>	Не більше 50,0 Бк/кг	Відповідає (1,7 ± 0,5Бк/кг)
12	<b>Поліциклічні ароматичні вуглеводні (ПАВ)</b>		
12.1	Бензо(а)пірен	Не більше 2,0 мг/кг	Відповідає (0,23 мг/кг±4,4%)
13	<b>Меламін та його структурні аналоги</b>		
13.1	Меламін	Не більше 2,5 мг/кг	Відповідає (0,14 мг/кг±3,8%)
14	<b>Пестициди</b>		
14.1	Гексахлорциклогексан (гамма-ізомер)	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено
14.2	ДДТ та його метаболіти	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено
14.3	Гептахлор	Не дозволяється < 0,002	Не виявлено
14.4	Алдрин	Не дозволяється < 0,002	Не виявлено
13	Пакування	Згідно з вимогами ТУ 10.8-38321787-001:2016 від 06.2016 зі змінами від 01.04.2020	Відповідає
14	Маркування	Згідно з вимогами ТУ 10.8-38321787-001:2016 від 06.2016 зі змінами від 01.04.2020	Відповідає

**ВИСНОВКИ:** Глутавіжн, добавка дієтична, гранули по 3000 мг(mg) у саше-пакетиках по 20 саше-пакетиків у картонній коробці. за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8 - 39776551 - 001:2017 Від 06.2016 зі зміною №4

Уповноважена особа з контролю якості  
ПП «МСК-МЕД»



Редькіна О.А.