

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 80-23 від 04.05.2023 р.**  
**Дієтична добавка «М'ята» по 1,3 г у фільтр-пакетах № 20**

**Номер серії (партії):** 001-0423  
**Дата виробництва:** 26.04.2023 року  
**Розмір серії (партії):** 5 012 шт.  
**Термін придатності:** 2 роки  
**Аналіз проведено згідно:** ТУ У 10.8-00481181-009-2019, Зміни № 1-2

**Зовнішні ознаки:** Суміш неоднорідних шматочків листя з домішками шматочків квіток, бутонів та стебел, що проходять крізь сито з отворами розміром 2000 мкм. Шматочки від світло-зеленого до темно-зеленого кольору. Запах сильний, ароматний. Смак злегка пекучий, холодящий.

№	Найменування характеристики	Нормативне значення	Результат аналізу
1	Масова частка водорозчинних екстрактивних речовин, %	не менше 25	29,2
2	Масова частка вологи, %	не більше 14	11,1
3	Масова частка золи загальної, %	не більше 14	7,9
4	Отруйні рослини та зараженість амбарними шкідниками	не допускаються	не виявлено
5	Масова частка шматочків, що не проходять крізь сито з отворами розміром 2000 мкм, %	не більше 10	0,1
6	Масова частка мінеральних домішок, %	не більше 1	0,3
7	Радіоактивність по Цезію 137, Бк/кг	не більше 200	41
8	Радіоактивність по Стронцію 90, Бк/кг	не більше 100	33
9	Мікробіологічна чистота: МАФМ, КУО/г	не більше 500 000	270 000
10	БГКП (коліформи), в 0,01 г	не допускаються	не виявлено
11	Escherichia coli в 0,1 г	не допускається	не виявлено
12	Патогенні м/о, в т.ч. бактерії роду Сальмонелла, в 10 г	не допускаються	не виявлено
13	V. cereus, КУО/г	не більше 200	менше 50
14	Дріжджів, КУО/г	не більше 200	10
15	Плісневих грибів, КУО/г	не більше 200	175
16	Токсичні елементи: Свинець, мг/кг	не більше 3,0	0,55
17	Токсичні елементи: Кадмій, мг/кг	не більше 1,0	0,17
18	Токсичні елементи: Ртуть, мг/кг	не більше 0,1	менше 0,04
19	Пестициди: гексахлорциклогексан (гама - ізомер), мг/кг	не більше 0,1	менше 0,001
20	Пестициди: ДДТ та його метаболіти, мг/кг	не більше 0,1	менше 0,001
21	Пестициди: гептахлор, мг/кг	не допускається	не виявлено
22	Пестициди: алдрин, мг/кг	не допускається	не виявлено
23	Пестициди: Протокол випробувань №		T3-413: 4652
24	Середня маса вмісту фільтр-пакету, г	1,24 - 1,37	1,28
25	Упаковка	згідно ТУ	відповідає
26	Маркування	згідно ТУ	відповідає
27	Термін придатності		04.2027 р.

**ВИСНОВОК:** відповідає вимогам ТУ У 10.8-00481181-009-2019, Змін № 1-2

Начальник ВКЯ



« 04 » 05 2023 р. Ковеня Л.М.

Начальник Служби якості  
 Уповноважена особа



« 04 » 05 2023 р. Нежувака В.В.

Вх од 21070 ст 11.05.23