

23

Товариство з обмеженою відповідальністю
«АГІЛІЙФ НУТРІНІЙ»

08296, Київська обл., с.
смт. Ворзель, вул. Енергетиків, 54-а
Телефон: +380 50 764 566

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 26
від «25» березня 2024 року

Назва препарату	ТИРОМОДАЛ	Н/Ч відповідно до якої проводиться аналіз:	ІУ У 10.3-14107410- 091/2023
Номер сертифікату	010124	Дата виробництва:	квітень 2024 р.
Кодекс у серії:	9508 УД, №50	Термін придатності:	квітень 2027 р.

№ п/п	Наказники	Вимоги	Фактичні результати
1	Зовнішній вигляд	Проводжувата канистра у вигляді єліса	Відповідає
2	Кодир	Від білого-молочного до коричневого кольору з можливими вкрапленнями бліск інтенсивного кольору.	Відповідає
3	Смак та запах	Специфічний, властивий компонентам, що входять до складу, згідно з запереженою рецептурою	Відповідає
4	Розрізання	Не більше 20 хв.	Відповідає
5	Маса таблетки	800 мг ±9%	Відповідає
6		Допустимі рівні вмісту металів (мг/кг, не більше):	
6.1	Масова частка свинцю	Не більше 3,0 мг/кг	0,961, відповідає
6.2	Масова частка калію	Не більше 1,0 мг/кг	Не виявлено, відповідає
6.3	Масова частка ртути	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено, відповідає
7		Пестициди	
7.1	Масова частка альфіну	Не допускається (< 0,002)	Не виявлено, відповідає (< 0,001)
7.2	Масова частка гептаклору	Не допускається (< 0,002)	Не виявлено, відповідає (< 0,001)
7.3	Масова частка ГХЦП (тана-іномер)	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено, відповідає (< 0,001)
7.4	ДДТ та його метаболити	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено, відповідає (< 0,001)
8		Мікробіологічні показники	
8.1	МЕФАЛІМ КУО	Не більше 3,0x10 ³	3,0x10 ³ Відповідає
8.2	БІКІІ (гліфторомід)	Не дозволено в 1,0 г	Не виявлено, відповідає
8.3	Е.coli	Не дозволено в 1,0 г	Не виявлено, відповідає
8.4	Канінус	Не дозволено в 1,0 г	Не виявлено, відповідає
8.5	Нагноєний цандросфрагмітний віні (аденома)	Не дозволено в 10,0 г	Не виявлено відповідає
8.6	Бактері Escherichia coli KVO	Не більше 2,0x10 ³	2,0x10 ³ Відповідає
8.7	Нагноєний крионіт KVO	Не більше 1,0x10 ³	1,0x10 ³ Відповідає
8.8	Дріжджі KVO	Не більше 1,0x10 ³ г	Менше 10, відповідає
9		Допустимі рівні вмісту радіонукліїдів	
9.1	Нітомілітінітіт'є нізо ¹³⁷	Не більше 200 Ік/кг	1,11-0,01, відповідає
9.2	Нітомілітінітіт'є стронітіт'	Не більше 50 Ік/кг	1,7-0,8, відповідає
9.3	Відповідність прескрайт критеріям роздільної бензети	Не більше 1,0 Ік/кг	0,15, Відповідає



Бх. ав. 50452
27.05.24 А.І.І.

Показники позитивічних ароматичних вуглеводнів		
10.1. Масова частка Бенз(а)пірену	Не більше 10 мкг/мг	<0,05, Відповідає
10.2. Сумма масової частки бенз(а)пірену, бенз(а)антріцену, бенз(а)флуорантену та христену	Не більше 50 мкг/мг	0,22, Відповідає
10.3. Масова частка Бенз(а)антріцену, мкг/кг	не більше 10 мкг/мг	<0,05, Відповідає
10.4. Масова частка бенз(а)флуорантену, мкг/кг	не більше 10 мкг/мг	<0,05, Відповідає
10.5. Масова частка христену, мкг/кг	не більше 10 мкг/мг	<0,075, Відповідає
11. Вміст ГМО	-	Не виявлено, відповідає

ВИСНОВКИ: «Тірамідам», серія 01/2023, № 14107410-001, 2023 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-14107410-001, 2023.

Директор

Киселев І.А.
(І.І.Б.)

