



Товариство з обмеженою відповідальністю
«АКТИЛІФ НУТРИШН»

08296, Київська область,
смт. Ворзель, вул. Курортна, 54-б,
Телефон: +380 507031000

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № 27
від «25» березня 2024 року

Назва препарату:	КВАДРУЛІН	НД, відповідно до якої проводиться аналіз:	ТУ У 10.8-44107410-001:2023
Номер серії	010424	Дата виробництва:	квітень 2024 р.
Кількість у серії:	9840 уп. №60	Термін придатності:	квітень 2027 р.

№ п/п	Показники	Вимоги	Фактичні результати
1	Зовнішній вигляд	Продовгувата каплетта у вигляді еліпса.	Відповідає
2	Колір	Від блідо-молочного до сірого кольору з можливими вкрапленнями більш інтенсивного кольору.	Відповідає
3	Смак та запах	Специфічний, властивий компонентам, що входять до складу, згідно з затвердженою рецептурою	Відповідає
4	Розпадання	Не більше 20 хв.	Відповідає
5	Маса таблетки	900 мг ±9%	Відповідає
6	Допустимі рівні вмісту металів (мг/кг, не більше):		
6.1	Масова частка свинцю	Не більше 3,0 мг/кг	<0,05, відповідає
6.2	Масова частка кадмію	Не більше 1,0 мг/кг	Не виявлено, відповідає
6.3	Масова частка ртуті	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено, відповідає
7	Пестициди		
7.1	Масова частка алдрину	Не допускається (<0,002)	Не виявлено, відповідає (<0,001)
7.2	Масова частка гептахлору	Не допускається (<0,002)	Не виявлено, відповідає (<0,001)
7.3	Масова частка ГХЦГ (гама-ізомер)	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено, відповідає (<0,001)
7.4	ДДТ та його метаболіти	Не більше 0,1 мг/кг	Не виявлено, відповідає (<0,001)
8	Мікробіологічні показники		
8.1	МАФАМ КУО	Не більше $1,0 \times 10^4$ /г	<1,0 Відповідає
8.2	БГКП (каліформи)	Не дозволено в 1,0 г	Не виявлено, відповідає
8.3	E.coli	Не дозволено в 1,0 г	Не виявлено, відповідає
8.4	S.aureus	Не дозволено в 1,0 г	Не виявлено, відповідає
8.5	Патогенні мікроорганізми, в т.ч. Salmonella	Не дозволено в 10,0 г	Не виявлено, відповідає
8.6	Бактерії Bacillus cereus, КУО	Не більше $2,0 \times 10^2$ /г	Менше 1,0, Відповідає
8.7	Плісневі гриби, КУО	Не більше $1,0 \times 10^1$ /г	Менше 1,0, Відповідає
8.8	Дріжджі, КУО	Не більше $1,0 \times 10^2$ /г	Менше 1,0, Відповідає
9	Допустимі рівні вмісту радіонуклідів		
9.1	Питома активність цезію ¹³⁷	Не більше 200 Бк/кг	1,24±0,01, відповідає
9.2	Питома активність стронцію ⁹⁰	Не більше 50 Бк/кг	1,9±0,5, відповідає
9.3	Відповідність продукції критеріям радіаційної безпеки	Не більше 1.0 Бк/кг	0,51, Відповідає
10	Показники поліциклічних ароматичних вуглеводнів		

10.1	Масова частка Бенз(а)пірену	Не більше 10 мкг/мг	<0,05, Відповідає
10.2	Сума бензо(а)пірену, бенз(а)антрацену, бензо(б)флюорантену та хризену	Не більше 50 мкг/мг	0,24, Відповідає
10.3	Масова частка Бенз(а)антрацену, мкг/кг	не більше 10 мкг/мг	<0,05, Відповідає
10.4	Масова частка Бенз(б)флюорантену, мкг/кг	не більше 10 мкг/мг	<0,05, Відповідає
10.5	Масова частка хризену, мкг/кг	не більше 10 мкг/мг	<0,09, Відповідає
11	Вміст ГМО	-	Не виявлено, відповідає

ВИСНОВКИ: «Квадрулія» серія 010424 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-44107410-001:2022

Директор



Кисельов І.А.
(П.І.Б.)