

ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ № 59

Назва продукції	Добавка дієтична на основі рослинної сировини «КАРВАЛПАС» №30 по 440мг Звіт №91 від 20.05.2022 р. до протоколу санітарно-епідеміологічної експертизи №124 від 20.05.2022 р
Нормативний документ	ТУ У 10.8-43264972-002:2022
Підприємство-виробник	Виробник ТОВ "Нутрімед" на замовлення ТОВ "Новалік-Фарма"
Дата виробництва	Червень 2024 р.
Кінцевий термін придатності	Червень 2026 р.
№ серії	001.24

ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ

Назва показника	Вимоги нормативної документації	Методи контролювання	Результати випробувань
Зовнішній вигляд	Тверда желатинова капсула циліндричної форми з напівсферичними кінцями; вміст капсули – сипучий порошок	ТУ У 15.8-36852896-001:2011	Відповідає
Колір капсули	Властивий кольору капсули, що використовується	ТУ У 15.8-36852896-001:2011	Відповідає
Колір вмісту капсули	Від бежево-гірчичного до жовто-коричневого кольору	ТУ У 15.8-36852896-001:2011	Відповідає
Смак і запах	Капсула не має смаку та запаху. Вміст капсули – повинен мати специфічний смак і запах, властивий вихідній сировині, без сторонніх присмаків та запахів	ТУ У 15.8-36852896-001:2011	Відповідає

МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Назва показника	Вимоги НД допустимі рівні, мг/кг, не більше	Фактичне значення, мг/кг	НД на методи досліджень	Відмітка про відповідність
1	2	3	4	5

ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ

Свинець	6,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
Кадмій	1,0	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
Ртуть	0,1	<0,0075	МБВ № 081/12/03-98	Відповідає

ПЕСТИЦИДИ

Гептахлор	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ Е№12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-сума ізомерів	0,1	<0,001	ДСТУ Е№12393-2003	Відповідає
ДДТ та його метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ Е№12393-2003	Відповідає
Алдрин	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ Е№12393-2003	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

КМАФАМ, КУО в 1 г, не більше	1 x 10 ⁴	2,7 x 10 ²	ДСТУ 8446	Відповідає
БГКП (коліформи), в 0,1 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
E.coli, в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
S.aureus, в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 10444.2	Відповідає
V.cereus, в 1,0 г, не більше	2 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плісневі гриби, КУО в 1 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ EN 12824	Відповідає
Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г	Не допускаються	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг

Цезій -137	200	6,3	МВИ №07-119:2011	Відповідає
Стронцій -90	50	1,3	МІ 12-08-98	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Назва показника	Норма	Фактичне значення	Методи контролювання
Масова частка вологи, %, не більше	12,0	2,36	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	4,84	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, мг	440±7,5%	437	ТУ У 10.8-43264972-002:2022

Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «КАРВАЛПАС» №30 по 440 мг серії 001.24
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-43264972-002:2022 Реалізацію дозволяю.
 Уповноважена особа *[Підпис]* Галап О.М.



Вх АМ №1837
04.07.24