



ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №32

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «РЕСВЕРАЗИН» по 360 mg №30 Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/69567 від 01.08.2013
НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ	Технічні умови ТУ У 10.8-30112347-019:2013
ВИРОБНИК	ТОВ «Нутрімед»
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Лютий 2023
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Лютий 2025
№ ПАРТІЇ	020223

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 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
КОЛІР КАПСУЛИ	Властивий кольору капсули, що використовується	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ	Від коричнево-теракотового до темно-коричневого кольору	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	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 10.8-30112347-019:2013	Відповідає

МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НД ДОПУСТИМИ РІВНІ, МГ/КГ, НЕ БІЛЬШЕ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, МГ/КГ	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ				
СВИНЕЦЬ	6,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМІЙ	1,0	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
МИШ'ЯК	0,5	<0,08	ГОСТ 26930	Відповідає
РТУТЬ	0,1	<0,0075	ГОСТ 26927	Відповідає

ПЕСТИЦИДИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НД ДОПУСТИМИ РІВНІ, МГ/КГ, НЕ БІЛЬШЕ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, МГ/КГ	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
ГЕПТАХЛОР	Не доп.	Не виявлено	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-гама-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ДДТ- метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
АЛДРИН	Не доп.	Не виявлено	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НД ДОПУСТИМИ РІВНІ, КУО	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, КУО	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 ⁴	<1,5* 10 ²	СанПин 42-123-4940	Відповідає
БГКП (коліформи) в 0,1 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
E.coli в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
S.aureus в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
B.cereus в 1,0 г, не більше	2 x 10 ²	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Плісеневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НД ДОПУСТИМИ РІВНІ, Бк/кг	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, Бк/кг	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
ЦЕЗІЙ -137	200	4,7	МВИ 4/86	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	2,0	МІ 12-08-98	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологи, %, не більше	12,0	5,24	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	5,07	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, mg	360 ± 7,5%	352	ТУ У 10.8-30112347-019:2013
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО

Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «ресверазин» 360 mg №30 партії 020223 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-30112347-019:2013

Реалізацію дозволяю.
 Директор з якості

Ганна ВОРОПАЙ



Ву. Ам 0731

Від 29.03.2023

Генер