



ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №195

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «ЗОБОФІТ» по 290 mg №60 Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/31040 від 11.04.2012р.
НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ	Технічні умови ТУ У 15.8-30112347-011-2003
ПІДПРИЄМСТВО-ВИРОБНИК	ТОВ „Нутрімед”
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Вересень 2024
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Вересень 2026
№ ПАРТІЇ	020924

ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НОРМАТИВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ
ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД	Капсули желатинові продовгуватої форми. Вміст капсули – порошок однорідний по всій масі	ТУ У 15.8-30112347-011-2003	Відповідає
КОНСИСТЕНЦІЯ	Капсули еластичні при надавлюванні, вміст капсули – сипучий порошок, однорідний по всій масі	ТУ У 15.8-30112347-011-2003	Відповідає
КОЛІР	Властивий капсулі. Вміст капсули – порошок сіро-зеленого кольору, однорідний по всій масі	ТУ У 15.8-30112347-011-2003	Відповідає
СМАК І ЗАПАХ	Вміст капсули повинен мати запах специфічний трав'яний, гіркуватий на смак, без сторонніх присмаків та запахів	ТУ У 15.8-30112347-011-2003	Відповідає

МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НДДОПУСТИМИ РІВНІ, МГ/КГ, НЕ БІЛЬШЕ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, МГ/КГ	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
-----------------	--	--------------------------	-------------------------	----------------------------

ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ

СВИНЕЦЬ	3,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМІЙ	1,0	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
РТУТЬ	0,1	<0,0075	МВВ №81/12/03-98	Відповідає

ПЕСТИЦИДИ

ГЕПТАХЛОР	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN1528-1, МУ 2142	Відповідає
ГХЦГ-гама-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN1528-1, МУ 2142	Відповідає
ДДТ- метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN1528-1, МУ 2142	Відповідає
ЛПДРИН	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN1528-1, МУ 2142	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

КМАФАМ, КУО в 1 г, не більше	1 x 10 ⁶	3,5 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
B.cereus в 1,0 г, не більше	2x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плісневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше	1x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г	Не допускаються	Не виявлено	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг

ЦЕЗІЙ -137	200	16,8	МВІ №07-119-2011	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	3,6	МІ 12-08-98	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологості, %, не більше	12,0	6,89	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	6,48	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, mg	290 ± 7.5%	287	ТУ У 15.8-30112347-011-2003
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО
 Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «Зобофіт» 290 mg №60 партії 020924
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 15.8-30112347-011-2003

Реалізацію дозволяю
 Директор з якості

Ганна Воропай

Ганна Воропай 10.09.24

16.09.2024