



ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №268

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ Дієтична добавка «СОНОМЕДІН» по 250 mg №20
 НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №602-123-20-2/34979 від 08.08.2018р.
 ВИРОБНИК Технічні умови ТУ У 15.8-30112347-015:2006
 ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ ТОВ „Нутрімед“
 ДАТА ВИРОБНИЦТВА Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
 КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ Грудень 2023
 № ПАРТІЇ Грудень 2025
 061223

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 15.8-30112347-015:2006	Відповідає
КОНСИСТЕНЦІЯ	Капсули еластичні при надавлюванні. Вміст капсули – сипучий порошок, однорідний по всій масі	ТУ У 15.8-30112347-015:2006	Відповідає
КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ	Порошок відлісочного до сіро-коричневого кольору	ТУ У 15.8-30112347-015:2006	Відповідає
СМАК І ЗАПАХ ВМІСТУ КАПСУЛ	Вміст капсули повинен мати специфічний смак та запах, властивий сумішці використаної сировини. Без пліснявого та інших сторонніх присмаків та запахів	ТУ У 15.8-30112347-015:2006	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
РТУТЬ	0,1	<0,0075	МВВ №081/12/03-98	Відповідає

ПЕСТИЦИДИ

ГЕПТАХЛОР	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-гама-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ДДТ-метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
АЛДРИН	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 ⁴	<1,5 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
Плісеневі 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	6,6	МВІ4/86	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	2,0	МІ 12-08-96	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологи, %, не більше	10,0	4,96	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	8,0	4,26	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, mg	250 ± 7,5%	250	ТУ У 15.8-30112347-015:2006
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО
 Висновок перевірений зразок дієтичної добавки «Сономедін» 250 mg №20 партії 061223
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 15.8-30112347-015:2006

Реалізацію дозволяю
 Директор з якості  Ганна ВОРОПАЙ



Виконано за замовленням