

ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №33

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Лієтична добавка «АДЕНОФІТ-ФОРТЕ» по 420 mg №60.
НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ	Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №12.2-18-2/7543 від 09.04.2020р.
ВИРОБНИК	ТОВ „Нутримед”
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Січень 2024
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Січень 2026
№ ПАРТІЇ	010124

ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НОРМАТИВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ
ЗОВНІШНІЙ ВІГЛЯД	Капсули желатинові продовгуватої форми. Вміст капсули – порошок	ТУ У 15.8-30112347-012:2005	Відповідає
КОНСИСТЕНЦІЯ	Капсули еластичні при надавлюванні. Вміст капсули – сипучий порошок	ТУ У 15.8-30112347-012:2005	Відповідає
КОЛІР	Влаєтивий капсули. Вміст капсули – порошок від світло-сірого до коричневого кольору.	ТУ У 15.8-30112347-012:2005	Відповідає
СМАК ЗАПАХ	Вміст капсули повинен мати специфічний трав'яний смак та запах властивий суміші використовуваної сировини. Без піснявного та інших сторонніх присмаків та запахів	ТУ У 15.8-30112347-012:2005	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				
СВІНЕЦЬ	6.0	<0.02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМИЙ	1.0	<0.008	ГОСТ 26933	Відповідає
РТУТЬ	0,1	<0.0075	МВВН №81/12/03-98	Відповідає
ПОЛІЦІКЛІЧНІ АРОМАТИЧНІ ВУГЛЕВОДИ (ПАВ)				
БЕНЗО(а)ПІРЕН	10.0 мкг/кг	Не виявлено (<0,02)	ISO 22959:2009	Відповідає
Сума бензо(а)пірену, бенз(а)антрацену, бенз(б)флуорантену та хризену	50.0 мкг/кг	Не виявлено (<0,08)	ISO 22959:2009	Відповідає
МЕЛАМІН	2,5	Не виявлено (<2,5)	ПВ ЧРДЛ ДПСС 7.2-178	Відповідає
ПЕСТИЦИДИ				
ГЕПТАХЛОР	Не доп. (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 1528-1, МУ 2142	Відповідає
ГХЦГ-гамма-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN 1528-1, МУ 2142	Відповідає
ДДТ-метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN 1528-1, МУ 2142	Відповідає
АЛДРИН	Не доп. (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 1528-1, МУ 2142	Відповідає
МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ				
КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1×10^4	$<1,5 \times 10^2$	ДСТУ 8448	Відповідає
БГКП (коліформ) 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	2×10^2	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плісневі триби, КУО в 1,0 г, не більше	1×10^3	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1×10^2	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г	Не допускаються	Не виявлено	ДСТУ ЕМ № 12393-2003	Відповідає
РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг				
ЦЕЗІЙ-137	200	8,4	МВИ 4/86	Відповідає
СТРОНЦІЙ-90	50	2,5	МІ 12-08-99	Відповідає
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ				
НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	
Масова частка вологої, %, не більше	10,0	4,16	Згідно з ГОСТ 24027.2	
Масова частка золи загальні, %, не більше	8,0	4,08	Згідно з ГОСТ 24027.2	
Середній масовий вміст капсули, %	$420 \pm 7,5\%$	418	ТУ У 15.8-30112347-012:2005	
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1	
Не містити ГМО				
Висновок - перевірений зразок лієтичної добавки «Аденофіт форте» 420 mg №60 партії 010124				
За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 15.8-30112347-012:2005				

Реалізацію дозволяю:
Директор з якості

Ганна Воропай



Вхан № 185305 20 03 24