



ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №11

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «ГЛЮЦЕМЕДІН» по 400 мг №60 Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи № 602-123-20-2/5586 від 07.03.2017р.
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	Січень 2024
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Січень 2026
№ ПАРТІЇ	010124

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 бежевого до сіро-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 28932	Відповідає
КАДМІЙ	1,0	<0,008	ГОСТ 28933	Відповідає
РТУТЬ	0,1	<0,0075	МБВ№81/12/03-98	Відповідає
ПЕСТИЦИДИ				
ГЕПТАХЛОР	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN№1528-1, МУ 2142	Відповідає
ГХЦГ-гама-Ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN№1528-1, МУ 2142	Відповідає
ДЦПТ- метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN№1528-1, МУ 2142	Відповідає
АЛДРИН	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN№1528-1, МУ 2142	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

КАМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 ⁴	<10	ДСТУ 8446	Відповідає
БГКП (колiformи) в 0,1 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
E.coli в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
Staphylococcus в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	ГОСТ 10444.2	Відповідає
B.cereus в 1,0 г, не більше	2 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плісеневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ³	Не виявлено	ДСТУ 8447	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 EN№ 12393-2003	Відповідає

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг

ЦЕЗІЙ -137	200	4,0	МВИ 4/86	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	1,2	МІ 12-08-99	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологи, %, не більше	12,0	3,88	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	5,08	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, мг	400 ± 7,5%	396	ТУ У 10.8-30112347-019:2013
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО.
 Висновок: перевірені зразки дієтичної добавки «Глюцемедін» 400 мг №60 партії 010124.
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-30112347-019:2013.

Реалізація дозволяється
 Директор з якості



Ганна Воропай

Ганна ВОРОПАЙ



Вх. до № 0171 від 07.02.24