



ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №18

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «КОГНІОРА®» по 650 mg №30 Звіт №116-07/2025 від 20.06.2025 р.
НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ	Технічні умови ТУ У 10.8-30112347-022:2023
ВИРОБНИК	ТОВ "НУТРИМЕД"
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	вул. Центральна, 1, с. Сунки, Черкаський район, Черкаська область, 20740, Україна
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Січень 2026
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Січень 2028
№ ПАРТІЇ	010126

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 10.8-30112347-022:2023	Відповідає
КОЛІР КАПСУЛИ	Властивий кольору капсули, що використовується	ТУ У 10.8-30112347-022:2023	Відповідає
КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ	Від пісочного до світло-коричневого кольору	ТУ У 10.8-30112347-022:2023	Відповідає
СМАК І ЗАПАХ	Специфічний смак та запах, властивий суміші використуваної сировини. Без пліснявого та інших сторонніх присмаків та запахів.	ТУ У 10.8-30112347-022:2023	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	3,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМІЙ	1,0	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
РТУТЬ	0,1	<0,00005	МВВН№051/12/03-98	Відповідає
ПЕСТИЦИДИ				
ГЕПТАХЛОР	Не допускаються (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-гамма-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ДДТ- метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
АЛДРИН	Не допускаються (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ
КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 ⁴	< 10	ДСТУ 8446	Відповідає
БГКП (коліформи) в 0,1 г	Не дозволено	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
E.coli в 1,0 г	Не дозволено	Не виявлено	ГОСТ 30726	Відповідає
S.aureus в 1,0 г	Не дозволено	Не виявлено	ГОСТ 10444.2	Відповідає
B.cereus в 1,0 г, не більше	2 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плісневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	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 дозволено	Не виявлено	ДСТУ EN 12824	Відповідає

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ
ЦЕЗІЙ -137	200	3,1	МВН №07-119:2011	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	3,386	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	5,18	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, mg	650 ± 7,5%	627	ТУ У 10.8-30112347-022:2023
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО
 Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «КОГНІОРА®» 650 mg №30 партії 010126
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-30112347-022:2023

Реалізацію дозволяю.
 Директор з якості

Ганна ВОРСПАЙ

Handwritten signature and date: 04.06.26