

df

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ Дієтична добавка «ІНДОМІРОЛ-М» по 360 mg №30
 Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №602-123-20-2/48293 від 06.12.2018р.
 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 Березень 2023
 КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ Березень 2025
 № ПАРТІЇ 030323

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 з кристалічними вclusions	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
КОЛІР КАПСУЛИ	Власний колір капсули, що використовується	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ	Від пісочного 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				
СВІНЦЬ	6,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМІЙ	1,0	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
МІДЬ	0,5	<0,08	ГОСТ 26930	Відповідає
КУРЬ	0,1	<0,0075	ГОСТ 26927	Відповідає
ПЕСТИЦИДИ				
ГЕПТАХЛОР	Не доп.	Не виявлено	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-гама-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ДДТ- метаболіти	0,1	<0,001	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ДДРІН	Не доп.	Не виявлено	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ				
КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 ⁴	<10	СанПин 42-123-4940	Відповідає
БГКП (коліформи) в 0,1 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
E.coli в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
S aureus в 1,0 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
C. cerevis в 1,0 г, не більше	2 x 10 ²	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Гнісенні гриби, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Дрожжі, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, в 10 г	Не допускаються	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
РАДІОНУКЛІДИ, Бк/кг				
ЦЕЗІЙ -137	200	5,6	МВИ 4/86	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	1,8	МІ 12-08-98	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологи, %, не більше	12,0	5,25	Згідно з ГОСТ 24027.2
Масова частка золи загальної, %, не більше	12,0	4,19	Згідно з ГОСТ 24027.2
Середня маса вмісту капсули, mg	360 ± 7,5%	354	ТУ У 10.8-30112347-019:2013
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО.
 Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «Індомірол-М» 360 mg №30 партії 030323.
 За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-30112347-019:2013

Реалізацію дозволяю.

Директор з якості _____ Ганна ВОРОПАЙ



Вхано 117505 170523