

ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №152

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «МЕНОМЕДІН» по 400 mg №30
КОМПЛЕКСНИЙ ДОКУМЕНТ	Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №602-123-20-2/27217 від 23.05.2017 р.
ВИРОБНИК	Технічні умови ТУ У 10.8-30112347-019:2013
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	ТОВ „Нутрімед“
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Черкаська обл., с. Сунки вул. Центральна, 1
ГІДРОКАРБОНІТРИЛ	Липень 2024
ГІДРОКАРБОНІТРИЛ	Липень 2026
№ ПАРТИЇ	030724

ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НОРМАТИВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ
Зовнішній вигляд	Гелатинова капсула циліндричної форми з написом на фасції: «МЕНОМЕДІН»	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
ВОДРІВ КАПСУЛИ	Властивий кольору капсули, що використовується	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
КОНІР ВМІСТУ КАПСУЛІ	Від коричневого до темно-коричневого кольору	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає
СЕРВІКІЗІЛАХ	Капсула не має смаку та запаху. Вміст капсули - підлинні мати спиртовий смак і запах, властивий пижміні сиропу, без сторонніх присмак та запахів	ТУ У 10.8-30112347-019:2013	Відповідає

МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ НД ДОПУСТИМИ РІВНІ, МЛГ/Г, НЕ ВІЛЬШЕ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ, МЛГ/Г	НД НА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕНЬ	ВІДМІТКА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ				
СТІРІНЦІ	6,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
БАДМИ	1,0	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
МІНІМІК	0,5	<0,08	ГОСТ 26939	Відповідає
ЧІТУГІ	0,1	<0,0075	МВВН 031/12/03-98	Відповідає
ПЕСТИЦИДИ				
ГЕНТАХЛОР	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ГХІГ-гама-ізомер	0,1	<0,001	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ДДТ-метаболити	0,1	<0,001	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
АЛДРИН	Не допускається (<0,002)	<0,002	ДСТУ EN 12393-2003	Відповідає
ПОЛІЦИКЛІЧНІ АРОМАТИЧНІ ВУГЛЕВОДИ (ПАВ)				
БЕНЗО(а)ПІРЕН	10,0 мкг/г	Не виявлено (<0,02)	ISO 29959:2009	Відповідає
Сумі бензо(а)пірену, бенза(а)антрацену, бенса(б)флуорантену та коалену	50,0 мкг/г	Не виявлено (<0,08)	ISO 29959:2009	Відповідає
МЕЛДАЙН	2,5	Не виявлено (<2,5)	ПВ.ЧРДЛ ДЛСС 7.2-178	Відповідає

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

ККАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 ⁴	<1,5 x 10 ²	ДСТУ 6446	Відповідає
Е.КПІ (коліформи) в 0,1 г	Не допускається	Не виявлено	ГОСТ 30515	Відповідає
E.coli в 1,0 г	Не допускається	Не виявлено	ГОСТ 30518	Відповідає
С.ауреус в 1,0 г	Не допускається	Не виявлено	ГОСТ 19144-2	Відповідає
B.cereus в 1,0 г, не більше	2 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8040	Відповідає
Плесеневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Дрожжі, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 ²	Не виявлено	ДСТУ 8447	Відповідає
Надгемін мікроорганізми, в т.ч. бакт. роду Сальмонела, о 10 г	Не допускається	Не виявлено	ДСТУ EN 12624	Відповідає

РАДІОНУКЛІДИ, Бк/г

ЦІСІЙ-137	200	4,2	МВІ №07-119-2011	Відповідає
СТРОПІЦІ-80	50	1,4	МН 12-08-98	Відповідає

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка волого, %, не більше	12,0	4,32	Згідно з ГОСТ 24027-2
Масова частка золи загальні, %, не більше	12,0	4,25	Згідно з ГОСТ 24027-2
Середня маса вмісту капсули, %	400 ± 7,5%	402	ТУ У 10.8-30112347-019:2013
Сторонні домішки	Не допускається	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027-2

Не містить ГМО

Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «Меномедін» 400 mg №30 партії 030724 перевіреними показниками відповідає змістом ТУ У 10.8-30112347-019:2013

Розлізію дозволяю
Директор з якості

Ганна ВОРОПАЙ