

### ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ЯКІСТЬ №67

НАЗВА ПРОДУКЦІЇ	Дієтична добавка «Рідексія» по 300 mg №30
	Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №12.2-18-2/23837 від 16.10.2020р.
НОРМАТИВНИЙ ДОКУМЕНТ	Технічні умови ТУ У 10.8-42884852-003:2020
ВИРОБНИК	ТОВ «Ф К «ФАРМБЕРГ»
ВИРОБНИЧІ ПОТУЖНОСТІ	Черкаська обл., с. Сунки, вул. Центральна, 1
ДАТА ВИРОБНИЦТВА	Травень 2024
КІНЦЕВИЙ ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Травень 2026
№ ПАРТІЇ	020524

#### 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 10.8-42884852-003:2020	Відповідає
КОНСИСТЕНЦІЯ	Капсули еластичні при надавлюванні. Вміст капсули – силучий порошок	ТУ У 10.8-42884852-003:2020	Відповідає
КОЛІР ВМІСТУ КАПСУЛИ	Від білого до кремового кольору.	ТУ У 10.8-42884852-003:2020	Відповідає
СМАК І ЗАПАХ ВМІСТУ КАПСУЛИ	Специфічний смак та запах, властивий суміші використовуваної сировини. Без пліснявого та інших сторонніх присмаків і запахів	ТУ У 10.8-42884852-003:2020	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
<b>ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ</b>				
СВИНЕЦЬ	1,0	<0,02	ГОСТ 26932	Відповідає
КАДМІЙ	0,1	<0,008	ГОСТ 26933	Відповідає
РТУТЬ	0,03	<0,0075	ГОСТ 26927	Відповідає

#### ПЕСТИЦИДИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ
ГЕПТАХЛОР	Не доп.	Не виявлено	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ГХЦГ-гама-Ізомер	0,1	<0,005	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
ДДТІ- метаболіти	0,1	<0,005	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає
АЛДРИН	Не доп.	Не виявлено	ДСТУ EN12393-2003	Відповідає

#### МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ
КМАФАМ, КУО в 1, г, не більше	1 x 10 <sup>4</sup>	<1,5 x 10 <sup>2</sup>	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
V.sereus в 1,0 г, не більше	2 x 10 <sup>2</sup>	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Плісеневі гриби, КУО в 1,0 г, не більше	5 x 10 <sup>2</sup>	Не виявлено	СанПин 42-123-4940	Відповідає
Дріжджі, КУО в 1,0 г, не більше	1 x 10 <sup>2</sup>	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

НАЗВА ПОКАЗНИКА	ВИМОГИ	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ	РЕЗУЛЬТАТИ
ЦЕЗІЙ -137	200	4,6	МВИ 4/86	Відповідає
СТРОНЦІЙ -90	50	3,2	МІ 12-08-98	Відповідає

#### ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

НАЗВА ПОКАЗНИКА	НОРМА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	МЕТОДИ КОНТРОЛЮВАННЯ
Масова частка вологи, %, не більше	12,0	4,08	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	300 ± 7%	298	ТУ У 10.8-42884852-003:2020
Сторонні домішки	Не допускаються	Відсутні	Згідно з ГОСТ 24027.1

Не містить ГМО

Висновок: перевірений зразок дієтичної добавки «РІДЕКСІЯ» по 300 mg №30 партії 020524. За перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8-42884852-003:2020.

Реалізацію дозволяю



Пр. ак. № 205 в б.г. 04.07.24