

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ

Назва продукту	НЕЙРОВІД КАПСУЛИ № 30		
Виробник	LACTONOVA NUTRIPHARM PRIVATE LIMITED		
Номер партії	NEIC22001	сертифікат №	FP/038/22
Дата виробництва	02/2022	Термін придатності	01/2025
Розмір партії	95.000 КАПСУЛИ	Дата випуску	16/03/2022
Номер специфікації	QC/FP/FPS/540-00	Номер сторінки	Сторінка 1 з 2

Назва показника	специфікації	Методи контролювання	Оцінка відповідності
ОРГАНОЛЕПТИЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Зовнішній вигляд	Тверда желатинова капсула розміром "00"	Внутрішньо-лабораторний	Відповідає
Колір КАПСУЛИ	Червоно-червоний	Внутрішньо-лабораторний	Відповідає
Порошок	Коричневий кристалічний порошок	Внутрішньо-лабораторний	Відповідає
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Середня вага	785.0 mg ± 10.0%	USP	789.3 mg
Середня заповнена маса	675.0 mg ± 10.0%	USP	658.0 mg
Коливання ваги	(719.4 mg to 588.6 mg) (A) Не більше 2 відмінностей перевищують 10% середнього чистого вмісту. (B) Немає випадків, коли різниця більше 25%.	USP	максимум = 672.7 mg мінімум = 633.0 mg
Період розпаду	Не більше 30 хв	Внутрішньо-лабораторний	13 хв
ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Ідентифікаційний тест			
Mucuna pruriens extract	Час утримування основних піків на хроматограмі підготованої проби повинен відповідати часу хроматограми стандартного препарату для Levodopa, отриманого під час аналізу.	Внутрішньо-лабораторний	Відповідає
Аналіз Jatamansi (Nardostachys Jatamansi)	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Ashwagandha (Withania Somnifera)	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Brahmi (Bacopa Monniera)	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Hesperidin complex	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Centella asiatica extract (Gotu Kola)	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Mucuna pruriens extract (Levodopa 10%)	Не менше 90.0% від I.C	Внутрішньо-лабораторний	99.7%
Astaxanthin	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Вміст свинцю	нуль	Внутрішньо-лабораторний	нуль
Свинець		Внутрішньо-лабораторний	1.0 mg/kg



Вхано 164305, 210428

Миш'як(mg/Kg)	Не більше 5.00 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	0
Кадмій (mg Kg)	Не більше 0.30 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	1
Ртуть(mg Kg)	Не більше 0.50 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	1

ПЕСТИЦИДИ

Сума ДДТ 6 ізомерів	Не більше 0.5 mg/kg	Внутрішньо-лабораторний	1
---------------------	---------------------	-------------------------	---

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Мікробіологічний граничний Загальна кількість життєздатних аеробних мікроорганізмів (CFU/g)	Не більше 10 000 CFU/g	USP	
Загальна кількість пліснявих грибів	Не більше 1000 CFU/g	USP	
Загальна кількість енгеробактерії	Не більше 100 CFU/g	EP	

Хвороботворні мікроорганізми

Salmonella(сальмонела)	Повинні бути відсутні /g	USP	B
S. aureus	Повинні бути відсутні /g	USP	B
E. coli	Повинні бути відсутні /g	USP	B
Placuriginosa	Повинні бути відсутні /g	USP	B

*LC: заявлено в етикетці

ВИСНОВОК: ПРОДУКТ ВІДПОВІДАЄ УСІМ ВИМОГАМ

	ПІДГОТОВЛЕНО	ПЕРЕВІРЕНО	ЗАТВЕР
ім'я	V.SRAVANI	J.KIRAN KUMAR	P.P.DESI
посада	ХІМІК	виконавець	мене.
підпис			
дата	16/03/2022	16/03/2022	16/03.

LACTONOVA NUTRIPHARM PRIVATE LIMITED

Plot No.81 (3), IDA Mallapur, Uppal Mandal, Rangareddy District, Hyderabad-500076, Telangana, I

