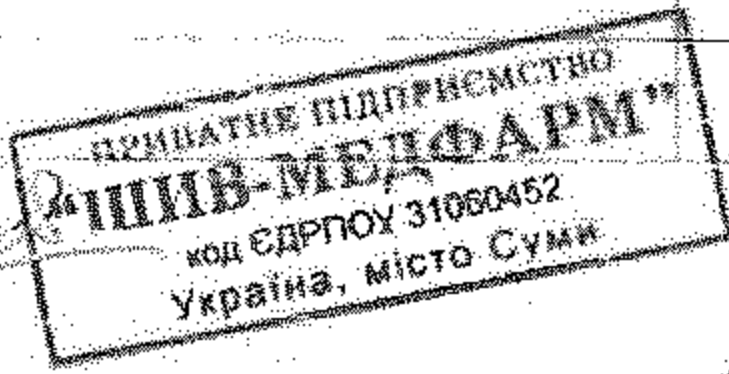


СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ

Назва продукту	КАРДІОВІД КАПСУЛИ № 30		
Виробник	LACTONOVA NUTRIPHARM PRIVATE LIMITED		
Номер партії	CARC22001	сертифікат №	FP/089/22
Дата виробництва	02/2022	Термін придатності	01/2025
Розмір партії	95.000 КАПСУЛИ	Дата випуску	20/04/2022
Номер специфікації	QC/FP/FPS/541-00	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	780.8 mg
Середня заповнена маса	675.0 mg ± 10.0%	USP	681.3 mg
Колівання ваги	(704.6 mg to 576.5 mg) (A) Не більше 2 відмінностей перевищують 10% середнього чистого вмісту. (B) Немає випадків, коли різниця більше 25%	USP	максимум = 684.6 mg мінімум = 653.2 mg
Період розпаду	Не більше 30 хв.	Внутрішньо-лабораторний	15 хв
ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Ідентифікаційний тест			
L - Arginine	Час утримування основних піків на хроматограмі підготованої проби повинен відповідати часу хроматограми стандартного препарату для L - Arginine, отриманого під час аналізу.	Внутрішньо-лабораторний	Відповідає
Аналіз			
Terminalia arjuna extract	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Garlic extract	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Pueraria loba extract	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Policosanol	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Rutin	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
L - Arginine	Не менше 90.0% від LC	Внутрішньо-лабораторний	99.4%
Astaxanthin	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Sarpagandha (Rauwolfia serpentina) extract	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Hesperidin complex	Ідентифікація повинна бути сертифікована	Внутрішньо-лабораторний	Ідентифікація сертифікована
Вміст спирту			
Вміст спирту (% w / w)	нуль	Внутрішньо-лабораторний	нуль



ВХАН № 0762051704136

ТОКСИЧНІ ЕЛЕМЕНТИ

Свинець (mg/Kg)	Не більше 10.00 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	1.0 mg/kg
Миш'як (mg/Kg)	Не більше 5.00 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	0.4 mg/kg
Кадмій (mg/Kg)	Не більше 0.30 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	Не виявлено
Ртуть (mg/Kg)	Не більше 0.50 mg/Kg	Внутрішньо-лабораторний	Не виявлено

ПЕСТИЦИДИ

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

МІКРОБІОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

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

Хвороботворні мікроорганізми

Salmonella(сальмонела)	Повинні бути відсутні g	USP	Відсутня
S. aureus	Повинні бути відсутні g	USP	Відсутня
E. coli	Повинні бути відсутні g	USP	Відсутня
P.aeruginosa	Повинні бути відсутні g	USP	Відсутня

*USP: заявлено в етикетці

ВИСНОВОК: ПРОДУКТ ВІДПОВІДАЄ УСІМ ВИМОГАМ

	ПІДГОТОВЛЕНО	ПЕРЕВІРЕНО	ЗАТВЕРДЖЕНО
ім'я	V. SRAVANI	J.KIRAN KUMAR	P.P.DESHMUKH
посада	хімік	виконавець	менеджер
підпис			
дата	20/04/2022	20/04/2022	20/04/2022

LACTONOVA NUTRIPHARM PRIVATE LIMITED

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

