

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ

Виданий: Ананта Медікеар Лімітед, Дж-1-265, Фаза – II, РІККО Індастріал Еріа, Удіог Віхар, Шріганганатар, 335002

Дата видачі: 01-06-2023
Аналітичний звіт № 2023-24/QCD/FG/00122-A

ВІДОМОСТІ ПРО ЗРАЗОК

1	Назва Зразку	СЕНАДЕКСИН АНАНТА	2	Кількість Зразка	30*20 таблеток
3	Стан та тип Зразка	Твердий, Таблетки	4	Пакування Зразка	Герметична упаковка Alu/PВХ блістер з 20 таблетками, 25 таких блістерів упакованих в картонній упаковці
5	Серія №	77023051	6	Розмір серії	900000 таб.
7	Дата взяття на аналіз	23-05-2023	8	Дата та контрольний № Зразка	Немає даних
9	Виробник	Ананта Медікеар Лімітед, Дж-1-265, Фаза – II, РІККО Індастріал Еріа, Удіог Віхар, Шріганганатар, 335002			
10	Надано/Подано	Ананта Медікеар Лімітед, Дж-1-265, Фаза – II, РІККО Індастріал Еріа, Удіог Віхар, Шріганганатар, 335002			
11	Виробнича Ліцензія №	10017013001426	12	Метод відбору проб	Відібрані замовником
13	Дата виробництва	05-2023	14	Термін придатності	04-2026
15	Опис Зразку	Від коричневого до темно-коричневого кольору плоскі круглі таблетки зі скошеними краями	16	Будь-яка інша інформація	Немає даних
17	Початок випробувань	24-05-2023	18	Випробування завершено	01-06-2023

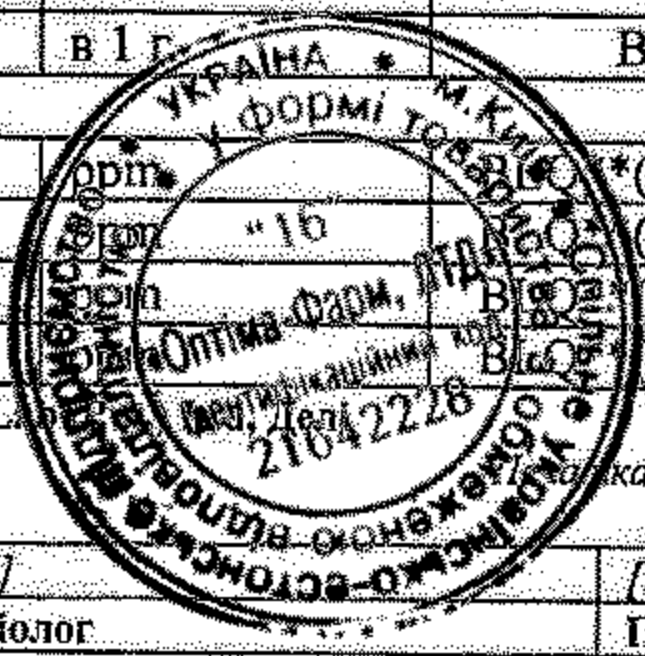
РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ

№ з/п	Параметр	Одиниці вимірювання	Результати	Стандарти	Метод випробувань
Хімічний аналіз					
1	Середня маса	мг	204,35	185,00-215,00	IP 2018
2	Рівномірність ваги	%	В межах ліміту	± 7,5%	IP 2018
3	Розпадання	хв	12-14	Не більше 15	IP 2018
Харчові показники (на 100 г продукту)					
1	Білок	г	4,40	4,50 ± 10%	AML/QCD/STP/008
2	Вуглевод	г	83,03	81,0 ± 10%	IS:1656-2007
3	Жир	г	Відсутній	Відсутній	AML/QCD/STP/007
4	Енергетична цінність	Ккал	349,81	342,0 ± 10%	IS:14433-2007
		КДж	1462,21	1429,56 ± 10%	
Мікробіологічний аналіз					
1	Загальна кількість анаеробних мікроорганізмів	КУО/г	40	Не більше 100000	AML/QCD/STP/010
2	Загальна кількість грибів	КУО/г	<10	Не більше 1000	AML/QCD/STP/010
Випробування на патогенні мікроорганізми					
1	<i>E. Coli</i>	в 1 г	Відсутні	Відсутні	AML/QCD/STP/010
2	<i>S. aureus</i>	в 1 г	Відсутні	Відсутні	AML/QCD/STP/010
3	<i>P. aeruginosa</i>	в 1 г	Відсутні	Відсутні	AML/QCD/STP/010
4	<i>Enterobacteriaceae</i>	КУО/г	<10	Менш ніж 10	AML/QCD/STP/010
5	<i>Salmonella spp.</i>	в 1 г	Відсутні	Відсутні	AML/QCD/STP/010
Випробування на важкі метали*					
1	Миш'як	мг/кг	0,05 (LOQ***0,05)	Max. 3.0	AOAC 2015
2	Кадмій	мг/кг	0,05 (LOQ***0,05)	Max. 0.30	AOAC 2015
3	Ртуть	мг/кг	0,05 (LOQ***0,05)	Max. 1.0	AOAC 2015
4	Свинець	мг/кг	0,05 (LOQ***0,05)	Max. 10.0	AOAC 2015

* Нижченаведені тести виконані в Avon Food Lab

** BLQ – Нижче межі визначення

*** LOQ – Межа визначення



[Підпис]	[Підпис]	[Підпис]	[Підпис]
Перевірено	Мікробіолог	Підпис Уповноваженої особи	Підпис Уповноваженої особи

Інформація за порядковими номерами: 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12 та 13 надана замовником.
Наведені результати стосуються лише перевіреного зразка та відповідного параметра. Схвалення Продукту не припускається та не перебаачається.
Цей звіт не може бути відтворено, повністю або частково та не може бути використано як доказ в суді без письмового дозволу Генерального директора.
Залишок зразка буде утилізовано через 15 днів після дати видачі протоколу, якщо не буде надано інших вказівок.
Відповідальність лабораторії обмежується виставленою в рахунок сумою.
Всі суперечки підлягають юрисдикції Шрі Ганганатару.

Дільниця: Дж-1-265, Фаза – II, РІККО Індастріал Еріа, Удіог Віхар, Шріганганатар, 335002, Раджастан, Індія, телефон: 0154-2494111
Корпоративний та офіційний офіс: 621, Ring Road Малл, Сектор-3, Рохіні, Делі, Індія, телефон: 011-47050532, Е-mail: info@anantamedicare.in, ІН: U85110DL2008PLC174677
Я, перекладач Кравчук Катерина Олександрівна (диплом про перепідготовку серія ДСК № 258742, виданий 21.06.2014.; електронна адреса: ekaferina@ukr.net; телефон: +38(050)994-42-84) засвідчую, що цей документ є достовірним і точним перекладом з англійської на українську мову оригінального документа

Вікар 2023 05 19 10 28