

Переклад виконано з англійської на українську мову
(Фірмовий бланк компанії АНАНТА МЕДІКЕАР ЛІМІТЕД)

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ

Видання:

ПРОТОКОЛ
Ананта Медікеар Лімітед, Дж-І-265, Фаза –
РІКО Індастріал Еріа, Удіог Віхар,
Шріганганагар, 335002

Дати видачі

Аналітичний звіт №

16-08-2022

2023-24/QCD/FG/00339-A

ВІДОМОСТІ ПРО ЗРАЗОК					
1	Назва Зразку	ФЕМІМЕНС	2	Кількість Зразка	30*10 капсул
3	Стан та тип Зразка	Твердий, капсули	4	Пакування Зразка	Герметична упаковка Alu/ПВХ блістер з 10 капсулами, 3 таких блістерів упаковані в картонний упаковці
5	Серія №	74623081	6	Розмір серії	600000 таб,
7	Дата взяття на аналіз	08-08-2023	8	Дата та контрольний № Зразка	Немає даних
9	Виробник	Ананта Медікеар Лімітед, Дж-1-265, Фаза – II, РІКО Індастріал Еріа, Удіог Віхар, Шрігanganагар, 335002			
10	Надано/Подано	Ананта Медікеар Лімітед, Дж-1-265, Фаза – II, РІКО Індастріал Еріа, Удіог Віхар, Шрігanganагар, 335002			
11	Виробнича Ліцензія №	10017013001426	12	Метод відбору проб	Відібрані замовником
13	Дата виробництва	08-2023	14	Термін придатності	07-2026
15	Опис Зразку	Тверді желатинові капсули зеленого кольору, що містять порошок коричневого кольору	16	Будь-яка інша інформація	Немає даних
17	Початок випробувань	08-08-2023	18	Випробування завершено	16-08-2023

№ з/п	Параметр	РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ			завершено
		Одиниці вимірювання	Результати	Стандарти	
1	Опис		Тверді желатинові капсули зеленого кольору, що містять порошок коричневого кольору	Тверді желатинові капсули зеленого кольору, що містять порошок коричневого кольору	ІН
Хімічний аналіз					
1	Середня маса	МГ	529,3	484,70-563,30	IP 2018
2	Середня маса наповнення	МГ	434,55	393,13-456,87	IP 2018
3	Час повного розпаду	ХВ.	03-06	Не більше 30	IP 2018
4	Загальна кількість золи	% w/w	4,45	Не більше 15	IP 2018
5	Зола нерозчинна в кислоті	% w/w	0,76	Не більше 5	AML/QCD/STP/001 AML/QCD/STP/002
Харчові показники (на 100 г продукту)					
1	Білок	г	16,85	16,00 г ± 10%	AML/QCD/STP/008
2	Вуглевод	г	74,34	74,00 г ± 10%	IS:1656-2007
3	Жир	г	0,10	0,10 г ± 10%	AML/QCD/STP/007
4	Енергетична цінність	Ккал КДж	365,65 1528,41	360,90 Ккал ± 10% 1508,56 ± 10%	IS:14433-2007
Мікробіологічний аналіз					
1	Загальна кількість аеробних 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	Відсутні	AML/QCD/STP/010
5	<i>Salmonella spp.</i>	в 1 г	Відсутні	Менш ніж 10	AML/QCD/STP/010
Випробування на важкі метали*					
1	Мін'як	ppm	***(LOQ***0,05)	Max. 3.0	AOAC 2015
2	Кадмій	ppm	***(LOQ***0,05)	Max. 0,30	AOAC 2015
3	Ртуть	ppm	***(LOQ***0,05)	Max. 1,0	AOAC 2015
4	Свинець	ppm	***(LOQ***0,05)	Max. 10,0	AOAC 2015

* Нижчеприведені тести виконані в Аво
** BLQ - Нижче межи визначення

***** LOQ – Межа визначення**

Hionuc

Інформація за порядковими номерами: 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12 та 13 надана замовником.
Наведені результати стосуються лише першого зразка та відповідного параметра.
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 випробувань, якщо не зазначено інше.
Відповідальність лабораторії обмежується виставленою в рахунку сумою.
Всі суперечки підлягають юрисдикції Шрі Ганкана.



Page 1/1

PW-AN-0293 by 01.01.24 B