

# Нью Фуд Текнолоджіс Ко. Лтд

3907 W Нінігрет Др Солт Лейк Сіті, Юта 84104. США  
Newfoodtechnologies@outlook.com +13859553411

## Сертифікат аналізу

Виробник (замовник) Нью Фуд Текнолоджіс Ко. Лтд			
Номер в реєстрі CAS 321-11			
Термін придатності: 3 роки з дати виробництва за умови зберігання в оригінальній упаковці.			
Зберігати в сухому, захищеному від світла місці при температурі до +30С.			
Назва продукту	Ашваганда Супер Концентрат	Номер серії	WRT4432
Упаковка	60 капсул по 500 мг у пластиковому контейнері	Стандарт	CO4439
Дата виробництва	30.03.2023	Дата завершення терміну придатності	30.03.2026
Кількість зразків	180 капсул	Початок аналізу	30.03.2023
Код	112309	Завершення аналізу	06.04.2023
Випробовування	Стандарт	Результати	Метод
Визначення зовнішніх ознак	Біла капсула, світло-бежевий або бежевий порошок	Відповідає вимогам	Органолептичний
Опис продукту	Ашваганда Екстракт	Відповідає вимогам	Органолептичний
Ідентифікація за допомогою	Інфрачервона спектроскопія Відповідає референтному стандарту	Відповідає вимогам	USP
Втрати при висушуванні	≤ 6,0%	4,82%:	5 г / 105 С/5 год
Сульфатна зола	≤ 5,0%	4,36%:	5 г / 105 С/5 год
Ситовий аналіз	100% речовини проходить через сітку 80	Відповідає вимогам	CP2010
Споріднені сполуки (за ВЕРХ)	Будь-які не ідентифіковані домішки ≤ 1,0%	0,2 %	ВЕРХ
	Загальне значення домішок ≤ 2,0%	0,2 %	ВЕРХ
Діоксин	WHO-PCDD/F-TEQ/KG продукти 0,71 нг/кг	0,4%	ЕРА1613
<b>Важкі метали</b>			
Свинець (Pb)		< 0,57 ч/млн	Атомна абсорбція
Миш'як		< 0,38 ч/млн	Атомна абсорбція
Меркурій (Hg)		0,14 ч/млн	Атомна абсорбція



акт 1839

17 08 23

Кадмій (Cd)	< 1 ч/млн	< 0,1 ч/млн	Атомна абсорбція
<b>Мікробіологічне тестування</b>			
Загальне число бактерій	<1000 КУО/г макс	Відповідає вимогам	АОАС
Загальне пліснявих грибків	<100 КУО/г макс	Відповідає вимогам	АОАС
Staphylococcus aureus	Негативний	Не виявлено	АОАС
Сальмонела	Негативний	Не виявлено	АОАС
E. coli	Негативний	Не виявлено	АОАС
Висновок	Відповідає стандартам		



Фахівець з боку підрядника (підпис)

Фахівець, відповідальний за операції (підпис)

*[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]*

