

Нью Фуд Текнолоджіз Ко. Лтд

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

Сертифікат про аналіз

Виробник (замовник) Нью Фуд Текнолоджіз Ко. Лтд			
Номер в реєстрі CAS 881-13			
Терміну придатності 3 роки з дати виробництва за умови зберігання в оригінальній упаковці			
Зберігати в сухому, захищеному від світла місці при температурі до +30С.			
Назва лікарського засобу	ФОРМУЛА ІДЕАЛЬНОЇ ШКІРИ	Номер серії	SAW0827
Упаковка	60 капсул по 600 мг у пластиковому контейнері	Стандарт	СО 2021
Дата виробництва	25.08.2024	Дата завершення терміну придатності	25.08.2027
Кількість зразків	180 капсул	Початок аналізу	26.08.2024
Код лікарського засобу	990221	Завершення аналізу	03.09.2024
Випробовування	Стандарт	Результати	Метод
Визначення зовнішніх ознак	Біла капсула, світло-бежевий порошок	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	≤ 6,0%	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 неідентифіковані домішки ≤ 1,0%	0,5 %	ВЕРХ
	Загальне значення домішок ≤ 2,0%	0,3 %	ВЕРХ
Диоксин	WHO-PCDD/F-TEQ/KG продукти 0,71 нг/кг	0,4%	EPA1613
Важкі метали			
Свинець (Pb)	<2 ч/млн	0,58 ч/млн	Атомна

Рез аналіз 26.11.24 28.11.24 *Br*

			абсорбція
Арсен (As)	<2 ч/млн	0,48 ч/млн	Атомна абсорбція
Меркурій (Hg)	< 1 ч/млн	0,15 ч/млн	Атомна абсорбція
Кадмій (Cd)	< 1 ч/млн	0,14 ч/млн	Атомна абсорбція
Мікробіологічне тестування			
Загальне число бактерій	<1000 КУО/г макс	Відповідає вимогам	АОАС
Загальне пліснявих грибків	<100 КУО/г макс	Відповідає вимогам	АОАС
<i>Staphylococcus aureus</i>	Негативний	Не виявлено	АОАС
Сальмонела	Негативний	Не виявлено	АОАС
<i>E. coli</i>	Негативний	Не виявлено	АОАС
Висновок: Відповідає стандартам			

Фахівець з боку Підрядника (підпис)

Фахівець, відповідальний за операції (підпис)