

СЕРТИФІКАТ ДОСЛІДЖЕНЬ

(Дієтична добавка)

Назва продукту: Вітамін С 500 мг з шипшиною Партія № 886100

Форма дозування: Таблетка

Дата виробництва: Березень 2024 р.

Код продукту: 21002

Термін придатності: Березень 2027 р.

ТЕСТ	ХАРАКТЕРИСТИКА	РЕЗУЛЬТАТ
Вигляд та колір	Кругла таблетка білого / жовтого кольору з прозорою оболонкою	Підтверджено
Товщина	≤ 6,48 мм	6,32 мм
Діаметр	7/16 дюйма	Підтверджено
Середня вага	757.5 мг ± 10% (середня вага 20 одиниць)	768 мг
Твердість / Крихкість	не менше, ніж 7 кгс	15,3 кгс
Розпад	не більше, ніж 30 хв	19 хв
Аналіз: на таблетку Вітамін С (як аскорбінова кислота)	Вимога 500 мг Межі (450.0 – 750.0) мг	515.0 мг
Інші інгредієнти: за введенням Шипшина	Вимога 37 мг Межі (33.3 – 40.7) мг	37,5 мг
Неактивні інгредієнти: Кальцій карбонат Целюлоза Стеаринова кислота Кроскармелоза натрію Діоксид кремнію Стеарат магнію Оболонка прозорого кольору: поліетиленгліколь, силікат магнію, полівініловий спирт, полісорбат	34 мг н/д 50 мг н/д 40 мг н/д 18 мг н/д 15 мг н/д 15 мг н/д 7.5 мг н/д	н/д н/д н/д н/д н/д н/д н/д
Важкі метали: Ртуть Миш'як Свинець	не більше, ніж 0,5 ppm не більше, ніж 5 ppm не більше, ніж 10 ppm	Підтверджено Підтверджено Підтверджено
Мікробіальні тести: Загальна кількість пластин Дріжджі та цвіль Коліформи Сальмонела Кишкова паличка	не більше, ніж 50.000 КОЕ/г не більше, ніж 1.000 КОЕ/г не більше, ніж 1.000 КОЕ/г Відсутня в 10 г Відсутня в 10 г	Підтверджено Підтверджено Підтверджено Підтверджено Підтверджено

Коментар:

Усі використані інгредієнти ідентифіковано за допомогою системи 21st Century – Інфрачервоної фур'є-спектроскопії. Усі активні інгредієнти кількісно визначаються під час введення.

Ця продукція виготовляється відповідно до Основної форми № 1 з визначеним виробничим кодом.

Партія продукції: відповідає характеристикам.



Роз. ас. п. 2024 *31102111*