

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ		Gelingchem SPP
Дієтична добавка «КАРВЕЛІС® ПАСТИЛКИ», №20		
Реф. №: А-110123-1	Кількість: 26160 уп. №20	Сторінка 1 з
Виробник: Гелінгхем ГмбХ & Ко. КГ, Німеччина.		Перевірено: Гелінгхем ГмбХ & Ко. КГ, Німеччина 29.01.2024
Затверджено: Гелінгхем ГмбХ & Ко. КГ, Німеччина.		Партія №: 1223 Дата виробництва: 12.2023 Мінімальний термін придатності: 11.2026

Назва продукту: дієтична добавка «КАРВЕЛІС® ПАСТИЛКИ», №20

Серія №: 1223

Загальна кількість у серії: 26160 / упак. № 20

Дата виробництва: 12.2023

Мінімальний термін придатності: 11.2026


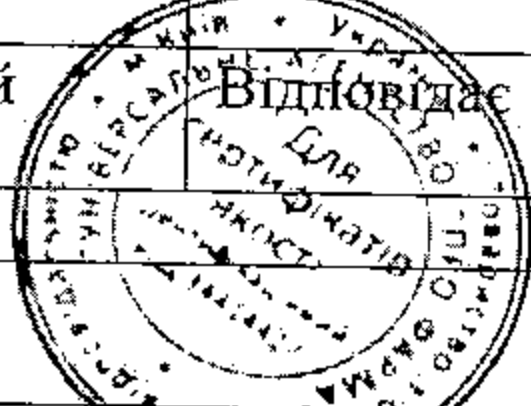
Термін придатності: 3 роки

Умови зберігання: Зберігати в оригінальній упаковці за температури від 4°C до 25°C

Опис: круглі орально/сублінгвальні пастилки з характерним смаком лаванди, гіркою фенхелю. Пастилки круглі, темно-коричневі; нижня сторона може бути світло-коричневого кольору.

Склад: 1 пастилка містить: *активні інгредієнти*: екстракт із суміші квітів і листя глоду (*Crataegus monogyna*) – 120,0 мг (mg), екстракт трави кропиви собачої (*Leonurus cardiaca*) – 60,0 мг (mg), екстракт листя меліси лікарської (*Melissa officinalis*) – 20,0 мг (mg); *допоміжні речовини*: наповнювач/підсолоджувач мальтітол; наповнювачі: гуміарабік, сорбіт, камедь ріжкового дерева; олія лаванди, олія фенхелю гіркою, глазуруючі агенти: рослинна олія (на основі кокосової олії), бджолиний віск білий; підсолоджувач сукралоза; вода очищена.

Органолептичні та фізико-хімічні характеристики

Параметри	Характеристика	Результат	Перевірено Партія №: 1223 Кількість: 26160
	Круглі або майже круглі темно-коричневі, нижня сторона може бути від світло-коричневої до темно-коричневої	Партія №: 1223 Круглі або майже круглі темно-коричневі, нижня сторона може бути від світло-коричневої до темно-коричневої	Відповідає Відповідає
	лаванди, гіркою фенхелю.	лаванди, гіркою фенхелю.	Відповідає
Запах	Специфічний квітковий	Специфічний квітковий	Відповідає
Маса пастилки	680 мг ± 7,5%	669,9 мг	
Генетично модифіковані організми	Відсутні	Відсутні	

Вх.ан.б 0535
08.04.24 *[Signature]*

Токсичні елементи*.

Параметри	Характеристика		Результат
Важкі метали, мг/кг, не більше чим.	Свинець	< 3,0	Відповідає
	Миш'як	< 0,5	Відповідає
	Кадмій	< 1,0	Відповідає
	Ртуть	< 0,1	Відповідає
Пестициди, мг/кг, не більше чим.	Гексахлорциклогексан (гама-ізомер)	< 0,1	Відповідає
	ДДТ та його метаболіти	< 0,1	Відповідає
	Гептахлор	Не дозволено	Відповідає
	Алдрин	Не дозволено	Відповідає
Радіонукліди***, Бк/кг, не більше чим	¹³⁷ Cs	< 200	Відповідає
	⁹⁰ Sr	< 50	Відповідає

Мікробіологічні показники.**

Параметри	Характеристика	Результат
КМАФАнМ, КУО/г, не більше	$1 \cdot 10^4$	Відповідає
БГКП (коліформи), в 0,1г	Відсутні	Відсутні
S. aureus, в 1,0г	Відсутні	Відсутні
E.coli, в 1,0 г	Відсутні	Відсутні
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. бактерії р.Сальмонела, в 10 г	Відсутні	Відсутні
Плісеневі гриби, КУО/г, не більше	$1 \cdot 10^2$	Відповідає
Дріжджі, КУО/г, не більше	$1 \cdot 10^2$	Відповідає
V. cereus, КУО/г, не більше	$2 \cdot 10^2$	Відповідає

**/* Відповідно до складу, технології та використаних матеріалів.

Додаткові тести кінцевого продукту та результати можуть бути надані у відповідності із вимогою клієнта.

Продукт випущено у відповідності до вимог менеджменту якості (НАССР, ISO, GMP).

Гелінгхем ГмбХ & Ко. КГ

29.01.2024

М. Геворкян

