

**ADRIEN  
GAGNON**

## СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

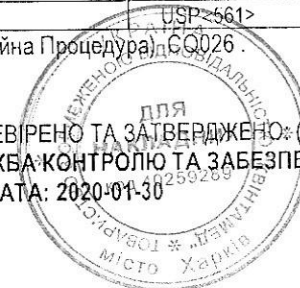
ПРОДУКТ:	PROSTAMED (УРОТИЛЕН)	КВАЛІФІКАЦІЯ:	NPN 80004637
КОД:	102865	ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ:	2019-12
НОМЕР ВИРОБНИЧОЇ ПАРТІЇ:	20238	ДАТА ЗАКІНЧЕННЯ ТЕРМІНУ ПРИДАТНОСТІ <sup>1)</sup> :	2022-12
НОМЕР ПАРТІЇ РОЗФАСОВАНОЇ ПРОДУКЦІЇ	20238-1	КІЛЬКІСТЬ ВИГОТОВЛЕНОЇ ПРОДУКЦІЇ:	89 448 капсул
ВЕРСІЯ: 11	Дата випуску: 2019-08-22	Затверджено: (підпис)	
<b>ВИПРОБУВАННЯ</b>	<b>ВИМОГИ СПЕЦИФІКАЦІЇ</b>	<b>МЕТОД</b>	<b>РЕЗУЛЬТАТИ</b>
<b>ІДЕНТИФІКАЦІЯ</b>			
Зовнішній вигляд (Опис):	Натуральні тверді капсули № 0	Візуальний	Відповідає
Колір:	Порошок сірого кольору	Візуальний	Відповідає
Запах:	Характерний	Органолептичний	Відповідає
Середня маса:	486-594 мг/капсула	Гравіметричний	544 мг/капсула
Відхилення маси:	Згідно з вимогами USP (фармакопеї США)	USP <2091>	Відповідає
Розпадання:	≤ 30 хвилин	USP <2040>	Відповідає
<b>АКТИВНІСТЬ</b>			
Сушені плоди пальми повзучої/карликової ( <i>Sergelia perels</i> ), що забезпечують стероли та жирні кислоти	285-315 мг/капсула (цільове значення: 300 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
	72-180 мг/капсула (цільове значення: 90 мг/капсула)	USP	96 мг/капсула
Слива африканська ( <i>Pygeum africanum</i> ), екстракт кореня 30:1, забезпечує фітостероли	2.3 – 2.5 мг/капсула (цільове значення: 2.4 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
	>25% <sup>(2)</sup>		Відповідає
Кропива дводомна ( <i>Urtica dioica</i> ), екстракт кореня 5:1	14 – 16 мг/капсула (цільове значення: 15 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
Кропива дводомна ( <i>Urtica dioica</i> ), корінь	69.6-77.0 мг/капсула (цільове значення: 73.3 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
Верес звичайний ( <i>Calluna vulgaris</i> ), квіти	9.5 -10.5 мг/капсула (цільове значення: 10 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
Глуха кропива біла ( <i>Lamium album</i> ), квіти	9.5 -10.5 мг/капсула (цільове значення: 10 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
Мучниця звичайна ( <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> ) екстракт листа 4:1	5.7 – 6.3 мг/капсула (цільове значення: 6 мг/капсула)	Вхідний контроль	Відповідає
<b>МІКРОБІОЛОГІЧНА ЧИСТОТА</b>			
Загальна кількість аеробних мікроорганізмів	<3 000 КУО/г	USP <2021>	70 КУО/г
Плісеневі і дріжджові гриби	<300 КУО/г	USP <2021>	210 КУО/г
<i>Escherichia coli</i>	Відсутні	USP <2022>	Відсутні
<i>Salmonella spp.</i>	Відсутні	USP <2022>	Відсутні
<i>Staphylococcus aureus</i>	Відсутні	USP <2022>	Відсутні
Миш'як:	< 3.2 мкг/капсула	USP <232><233>	0,1 мкг/капсула
Кадмій:	< 2.1 мкг/капсула	USP <232><233>	< 0,1 мкг/капсула
Свинець:	< 3.2 мкг/капсула	USP <232><233>	0,1 мкг/капсула
Ртуть:	< 0.67 мкг/капсула	USP <232><233>	< 0,1 мкг/капсула
Залишкові розчинники <sup>(1)</sup>	Відповідно до вимог USP	USP <232><233>	Відповідає
Пестициди <sup>(1)</sup>	Відповідно до вимог USP	USP <561>	Відповідає

<sup>(1)</sup> Аналіз був проведений відповідно до СОП (Стандартна Операційна Процедура) CQ026.

<sup>(2)</sup> Відповідно до CoA (Сертифікату аналізу) сировини.

Штамп (текст): SANTÉ NATURELLE (A.G.) LTÉE  
ЕКСПОРТ  
ДАТА: 19 БЕРЕЗНЯ 2020  
ЗАТВЕРДЖЕНО: (підпис)

ПЕРЕВІРЕНО ТА ЗАТВЕРДЖЕНО: (підпис)  
СЛУЖБА КОНТРОЛЮ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ (QA)  
ДАТА: 2020-01-30



3555, boul. Matte, Brossard (Québec) J4Y 2P4  
Тел. (450)659 7723 / 1.888.686.8888 Факс (450) 659 9791  
[www.adriengagnon.com](http://www.adriengagnon.com)

FCQ018-01 (2019-04-11)

*Adrien Gagnon* 19.03.2020

*[Signature]*