

# ДЕПРОТЕЇНІЗУЮЧИЙ РОЗЧИН ДЛЯ GE300

## P14.03.105023-00, Deprotein Solution for GE300

Кат. № : P14.03.105023-00  
Виробник : Genrui (Kumaï)

Версія A/5



Основою при проведенні аналізу є оригінал інструкції англійською мовою, вкладеної в набір. Номер і дата версії оригіналу та перекладу інструкції повинні співпадати.

### Назва продукту

Депротейнізуючий Розчин.

### Пакування

Розчинник: 20 мл/флакон  
Протеаза: 6 x 100 мг/флакон  
Кат. №: 42001003

### Призначення використання

Застосовується для очищення та обслуговування трубок та електродів аналізатора електродів.

### Принцип тестування

Не застосовується.

### Основні компоненти

Розчинник: 0,1 моль/л HCl  
Протеаза: порошок протеази

### Зберігання та транспортування

Стабільний протягом 2 років при зберіганні при 2-30 °C в тіні. Продукт слід транспортувати із зовнішньою упаковкою.

### Застосовувані прилади

Аналізатори електродів.

### Вимоги до зразка

Не застосовується.

### Методи тестування

Додайте 3 мл розчинника для розчинення порошку протеази, перемішайте та переконайтеся, що він повністю розчинений. Відкрийте площадку для реагентів електродного аналізатора, обережно розмістіть відповідний реагент, під'єднайте трубки Стандартів A & B, а потім закрийте площадку для реагентів. Увімкніть живлення, система перейде у головне меню, виберіть *Calibrate/Калібрувати*, прилад автоматично аспірує Стандарт A & B і встановлює калібрувальну криву. Після калібрування натисніть *Measure/Виміряти*, щоб аспірувати зразок (Депротейнізуючий розчин). Для отримання додаткових операцій зверніться до інструкцій до електродного реагенту (ISE, метод тиску) та аналізатора електродів.

### Референсний діапазон

Не застосовується.

### Інтерпретація результатів тесту

Не застосовується.

### Калібрування та КЯ

Не застосовується.

### Обмеження методів тестування

Не застосовується.

### Індикатор продуктивності

Не застосовується.

### Заходи безпеки

- Спочатку розведіть порошок протеази в 3 мл розчинника і негайно розмістіть в холодильнику (краще при 2-8 °C). Термін зберігання цього розчину становить приблизно 15 днів після розчинення. При кімнатній температурі він стабільний лише близько 2 днів (це залежить від фактичної температури, а низька температура (2-8 °C) зберігання може продовжити термін зберігання протеази).
- Аспіруйте розведений депротейнізуючий розчин в пробірку та електроди і витримуйте 3-5 хвилин при 25 °C. Витримуйте довше, коли температура нижча.
- Процес депротейнізації може призвести до дрейфу електродів, використовуйте сироватку КЯ або свіжу сироватку для активації електродів і повторіть процедуру калібрування, поки електроди не стануть стабільними.
- Реагент містить інгредієнти як людського, так і тваринного походження, тому слід неухильно дотримуватися лабораторних процедур.
- Не використовуйте розчин при пошкодженні упаковок.

### Графічні символи

	Дата виробництва		Виробник
	Діагностичний реагент In Vitro		Об'єм
	Біонебезпека		Кат. №
	№ лоту		Основний компонент
	Термін придатності		Температурний режим
	Уповноважений представник у Європейській союзи		CONFORMITE EUROPEENNE

### Інформація про навчання

Будь ласка, зверніться до навчального посібника.

### Довідкова інформація

Якщо вам потрібна допомога, зв'яжіться з відділом післяпродажного обслуговування.

### Вирішення проблем

Будь ласка, зв'яжіться з відділом післяпродажного обслуговування.

### Список літератури

Не застосовується.

### Виробник



Genrui Biotech Inc.

Адреса: 4-10F, будинок 3, Geya Technology Park, район Гуанмін, 518106, Шеньчжень, Китай.

Веб: [www.genrui-bio.com](http://www.genrui-bio.com)

### Номер дозволу на виробництво медичних пристроїв

GuangDong SFDA (Державна адміністрація харчових продуктів та лікарських засобів) отримав дозвіл на виробництво медичних пристроїв № 20041046.

### Гарантія та технічна підтримка

Якщо повторюється повідомлення про недійсні результати або вам потрібна технічна підтримка, зверніться до Центру обслуговування та підтримки користувачів Genrui.

### Дата затвердження та перегляду інструкції

Дата затвердження: 06 Листопада 2015 року

Дата перегляду: 19 Жовтня 2018 року.



Wellkang Ltd  
Suite B, 29 Harley Street  
LONDON, W1G 9QR, U.K.  
[www.CE-Marking.EU](http://www.CE-Marking.EU)



**УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК**

ТОВ «ДІАМЕБ»  
вул. Чорновола, 97  
м. Івано-Франківськ, 76005  
тел.: +38 (0342) 775 122  
факс: +38 (0342) 775 123  
e-mail: [info@diameb.ua](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.com](http://www.diameb.com)

