

DS-ISE

## ЗАПОВНЮЮЧИЙ РОЗЧИН ДЛЯ GE300/GE500

### P14.03.105011-00, DS-ISE Filling Solution for GE300/GE500

Кат. № : P14.03.105011-00

Версія A/8

Виробник : Genrui (Kumai)



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

#### Назва продукту

DS-ISE ISE Заповнюючий Розчин.

#### Пакування

10 мл/флакон

#### Призначення використання

Застосовується як розчин для заповнення іонних електродів ( $K^+$ ,  $Na^+$ ,  $Cl^-$ ,  $Ca^{2+}$ ,  $Li^+$ , pH).

#### Принцип тестування

Не застосовується.

#### Основні компоненти

KCl 0,04%,  
NaCl 0,6%,  
CaCl<sub>2</sub> 0,033%,  
регулятор pH  
консервант

#### Зберігання та транспортування

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

#### Застосовувані прилади

Аналізатори електролітів.

#### Вимоги до зразка

Не застосовується.

#### Методи тестування

Залити ISE. Заповнюючий Розчин в іонний електрод. Для додаткових операцій з приладом зверніться до посібника з експлуатації електролітного аналізатора.

#### 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

1. Будь ласка, герметизуйте продукт належним чином після використання, щоб уникнути тривалого впливу повітря.
2. Уникайте потрапляння на шкіру. У роботі користуйтеся рукавичками.
3. Якщо реагент необережно розбризкується на шкіру, очі тощо, негайно змийте чистою водою, а якщо помилково проковтнете, зверніться до лікаря.

4. Найкращий об'єм розчину для нормальної роботи - 2/3 рівня внутрішнього об'єму.
5. Не використовуйте розчин при пошкодженні упаковки.

#### Графічні символи

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

#### 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 недейсні 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: 20 Травня 2020 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)

