

РОЗЧИН КЯ ДЛЯ GE300 (РІВЕНЬ 1:10 МЛ*1, РІВЕНЬ 2:10 МЛ*1, РІВЕНЬ 3:10 МЛ*1)

QC Solution for GE300 (level 1:10 mL*1, level 2:10 mL*1, level 3:10 mL*1)

Кат. №: P04.03.105209-00

Дата випуску інструкції: 22-10-2018
Версія A/9



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

Назва продукту

Розчин КЯ.

Пакування

Рівень 1: 1 x 10 мл, Рівень 2: 1 x 10 мл, Рівень 3: 1 x 10 мл, Кат. №: 42082006
Рівень 1: 1 x 10 мл, Рівень 2: 1 x 10 мл, Рівень 3: 1 x 10 мл, Кат. №: 42082008

Призначення використання

Цей трирівневий контроль якості використовується для контролю та визначення характеристик електролітичних аналізаторів.

Принцип тестування

Не застосовується.

Основні компоненти

Кондиціонована вода, електроліт, консервант, органічні аналіти тощо.
Цільове значення дивіться на етикетці.

Акcesуари необхідні, але не постачаються з набором

Немає.

Зберігання та транспортування

Стабільний протягом 2 років при зберіганні при 2-30 °C в тіні. Продукт слід транспортувати із зовнішньою упаковкою. Якщо зберігається при 15-30 °C, стабільність відкритого реагенту становить 30 днів.

Застосовувані прилади

Аналізатори електролітів.

Вимоги до зразка

Не застосовується.

Методи тестування

1. Додайте КЯ в чашку для зразків.
2. Закрийте ковпачком розчин, що залишився.
3. Після випробування зберігайте при зазначеній температурі (2-30 °C).
4. Дотримуйтесь інструкції до аналізатора електролітів.

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. Реагент слід використовувати протягом 30 днів після відкриття, інакше параметри можуть змінитися.
3. Цей продукт призначений тільки для діагностики in vitro, будь ласка, зверніться до інструкції щодо використання.
4. Якщо реагент необережно розбризкується на шкіру, очі тощо, негайно змийте чистою водою, а якщо помилково проковтнете, зверніться до лікаря.
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 Європейському 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.

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: 15 Березня 2017 року
Дата перегляду: 22 Жовтня 2018 року.



ВИРОБНИК

ГЕНРУІ БІОТЕК ІНК.
4-10F, Будинок 3, Технологічний Парк Гея
Район Гуанмін, 518106
Шеньчжень, Китай
Тел.: + 86-755-26835560
Факс: + 86-755-26678789
e-mail: info@genrui-bio.com
Веб: www.genrui-bio.com



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
www.diameb.ua

