

Розчин контролю якості

Quality Control Solution

Кат. №: 42082006

Дата випуску інструкції: **08-02-2022**
Версія **V/O**



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 контролю якості.

Пакування

Рівень 1: 1 x 10 мл (мл), Рівень 2: 1 x 10 мл (мл), Рівень 3: 1 x 10 мл (мл)

Призначення

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

Принцип тестування

Не застосовується.

Основні компоненти

калію хлорид, натрію хлорид, натрію гідроксид, натрію ацетат, кальцію ацетат кальцію моногідрат, два ацетат літію гідрат, MOPS.
Цільове значення дивіться на етикетці.

Аксесуари необхідні, але не постачаються з набором

Немає.

Зберігання та транспортування

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

Застосовувані прилади

Аналізатори електролітів.

Вимоги до зразка

Не застосовується.

Методи тестування

1. Додати КЯ в чашу для зразків.
2. Закрити ковпачком розчин, що залишився.
3. Після випробування зберігати при зазначеній температурі (2-30 °C (°C)).
4. Дотримуватися 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 змити чистою водою, а якщо помилково проковтнете, звернутися до лікаря.
5. Не використовувати розчин при пошкодженні упаковки.

Графічні символи

Етикетка	Значення
	Дата виробництва
	Діагностичний реагент <i>in vitro</i>
	Виробник
	№ партії
	Температурний режим
	Термін придатності
	Уповноважений представник у Європейському союзі
	Кат. №
	CONFORMITE EUROPEENNE
	Об'єм
	Основний компонент

Інформація про навчання

Будь ласка, зверніться до посібника користувача.

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, звернутися до Центру обслуговування та підтримки користувачів Genrui.

Дата затвердження та перегляду інструкції

Дата затвердження: 15 Березня 2017 року

Дата перегляду: 08 лютого 2022 року.



ВИРОБНИК

Genrui Biotech Inc
4-10F, Building 3, Geya
Technology Park, Guangming
District,
518106, Shenzhen, China
Phone: +86-755-2683 5560
Fax: +86-755-2667 8789
Web: www.genrui-bio.com

ГЕНРУЙ БІОТЕК ІНК
4-10Ф, Будівля 3,
Технологічний Парк Гея
Район Гуанмін, 518106,
Шеньчжень, Китай
Тел.: +86-755-2683 5560
Факс: +86-755-2667 8789
Веб: www.genrui-bio.com



УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК В УКРАЇНІ

ТОВ «Діамеб трейд»
вул. Симона Петлюри, буд. 25
м. Івано-Франківськ, 76014, Україна тел.: +380 (342) 77 51 22
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.ua

