

КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ПЕПСИНОГЕН I (PGI) (0.2 МЛ/БАНОЧКУ, НОРМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ, ЛИШЕ ДЛЯ РЕАГЕНТІВ GENRUI) ДЛЯ PA50&54

QC for PG I (0.2 ml/bottle, normal level, for GENRUI Reagent ONLY) for PA50&54

Каталог. №: P04.02.304603-00

Версія: A/0



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

Назва продукту

Контроль якості Пепсиноген I (PGI)

Специфікація упаковки

КЯ (Нормальний рівень) 0,2 мл/баночку x 2

КЯ (Високий рівень) 0,2 мл/баночку x 2

Призначення

КЯ PGI призначений для контролю якості виявлення Пепсиногену I (PGI) шляхом in vitro діагностики імунної системи.

Застереження

Цей продукт використовується лише для діагностики in vitro. Утилізуйте реагенти відповідно до звичайних лабораторних заходів безпеки.

Абсорбувати необхідну кількість для кожного використання, а решту зразків не повертайте назад до оригінальної баночки.

Якщо продукт контролю якості забруднений, стабільність компонентів знизиться, його слід припинити використовувати і вибрати новий продукт контролю якості.

Основний склад

Пепсиноген I (PGI)

Зберігання і стабільність

Герметично запакований набір можна зберігати при температурі 2-8 °C протягом 12 місяців. Не заморожувати. Після відкриття, реагенти стабільні протягом 30 днів при температурі 2 - 8°C.

Інструкції щодо використання

Продукт контролю якості є рідким і готовим до використання. Використання полягає в наступному:

1. Вийміть баночки з холодильника (2-8°C) та залишіть нагріватися до кімнатної температури протягом 5-10 хвилин перед перемішуванням.
2. Обережно інвертуйте, щонайменше 3 рази перед відбором проб, але уникайте утворення бульбашок.
3. Обережно відкривайте баночку, щоб уникнути висипання вмісту.
4. Після відбору проб, якомога швидше закрийте кришечкою та зберігайте її герметично закритою при 2 ~ 8°C.

Щодо конкретного використання, зверніться до відповідної інструкції для цього набору.

Призначення

Методологією, яка призначила продукт контролю якості в лабораторії компанії, використовуючи набір і аналізатор специфічного білка була нефелометрія. Результат призначення вказаний на етикетці баночки КЯ.

Умовні позначення

	Дата виробництва		Об'єм
--	------------------	--	-------

	Медицинський пристрій для діагностики in vitro		Каталоговий номер
	Біологічна небезпека		Код партії
	Використати до		Температурне обмеження

Інформація про навчання

Дивитися в навчальному посібнику.

Довідкова інформація

Якщо потрібна допомога, звертайтеся у відділ післяпродажного обслуговування.

Усунення несправностей

Звертайтеся у відділ післяпродажного обслуговування.



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.com

