

# КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ ІМУНОГЛОБУЛІН А (IgA)(0.2 МО/БАНОЧКУ, НОРМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ, ЛИШЕ ДЛЯ РЕАГЕНТІВ GENRUI) ДЛЯ PA50&54

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

Каталог. №: P04.02.304223-00

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 Імуноглобулін А (IgA)

### Специфікація упаковки

КЯ (Н) 0,2 мл/баночку x 2  
КЯ (В) 0,2 мл/баночку x 2

### Призначення

КЯ IgA призначений для контролю якості виявлення Імуноглобуліну IgA 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

Імуноглобулін А (IgA)

### Зберігання і стабільність

Герметично запакований набір можна зберігати при 2-8 °С протягом 12 місяців. Не заморозувати. 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 дозвольте нагрітись 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
<b>IVD</b>	Медичний пристрій для діагностики in vitro	<b>REF</b>	Каталоговий номер

	Біологічна небезпека	<b>LOT</b>	Код партії
	Використати до		Температурне обмеження

### Інформація про навчання

Дивитися в навчальному посібнику.

### Довідкова інформація

Якщо вам 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](mailto:info@genrui-bio.com)  
Веб: [www.genrui-bio.com](http://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](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.com](http://www.diameb.com)

