

АМІАК КАЛІБРАТОР

AMMONIA CALIBRATOR

Кат. №: 1478-1042

Дата випуску інструкції: 23-10-2015
Версія 01



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

Для дискретних аналізаторів

Код товару: 1478-1042
Пакування: Рівень 1: 1 x 1 мл
Рівень 2: 1 x 1 мл
Рівень 3: 1 x 1 мл
Рівень 4: 1 x 1 мл
Рівень 5: 1 x 1 мл
Зберігати при: 2-8 °C
Тільки для використання *in vitro*

ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ

Калібрувальний матеріал для підготовки референсних кривих для кількісного визначення аміаку в плазмі людини, використовуючи з реагентами MEDICON на MEDILYZER®, серії Diatron Pictus, BECKMAN COULTER AU400/600/600-IVD/640/2700/5400, ADVIA 1200/1800/2400, DIMENSION® RxL/RxL HM/RxL Max/RxL Max HM/Xpand/Xpand HM/Xpand Plus/Xpand Plus HM/EXL/EXL LOCI Модуль, на автоматизованих біохімічних аналізаторах та всіх інших дискретних аналізаторах. Тільки для діагностики *in vitro*.

СКЛАД

Хлорид амонію в буфері. Консервант.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ – ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Тільки для використання *in vitro*.
- Містить азид натрію (NaN₃) <0,1%. Уникайте контакту зі шкірою, очима та слизовими оболонками.

ПІДГОТОВКА

Калібрувальний матеріал готовий до використання. Перед застосуванням обережно оберніть кожну ампулу, для отримання однорідної суміші. Уникайте піноутворення. Закрийте кришкою відразу після використання та зберігайте при температурі 2-8 °C. Неправильне зберігання, поводження або помилки під час проведення аналітичної процедури можуть дати помилкові результати.

ПОТРІБНІ МАТЕРІАЛИ, ЯКІ НЕ ПОСТАЧАЮТЬСЯ З НАБОРОМ

- Реагент амонію.
- Автоматизований аналізатор біохімії.
- Звичайне лабораторне обладнання.

ЗБЕРІГАННЯ - СТАБІЛЬНІСТЬ

Вміст флаконів, невідкритих, є стабільним при температурі 2-8 °C до терміну придатності, зазначеного на етикетці. Після відновлення вміст залишається стабільним протягом 2 тижнів при зберіганні щільно закритими при температурі 2-8 °C після кожного використання.

ДЕТЕРІОРАЦІЯ

Матеріал не слід використовувати

- Після тривалого впливу прямих сонячних променів або високої температури
- Після закінчення терміну придатності
- Коли мікробний ріст очевидний

ПРОЦЕС ТЕСТУВАННЯ

Зверніться до відповідного Посібника користувача та супровідного листа налаштування приладу щодо інструкцій для специфічного для аналізатора аналізу для застосування з сироваткою/плазмою.

Якщо виявлені якісь тенденції або різкі зрушення значень, перегляньте всі робочі параметри. Відновлення контролю повинно знаходитись в межах прийнятних інтервалів. Результати поза вказаними значеннями навіть після повторного калібрування можуть бути наслідком погіршення дії реагенту/калібратора/контролю, невідповідних умов зберігання, несправності приладу або помилки під час процедури випробування. Кожна лабораторія повинна встановити власні коригувальні заходи у випадку, якщо відновлення контролю знаходиться поза прийнятними інтервалами. Переконайтесь, що ЛОТ на флаконі такий самий, як на аркуші, що супроводжує матеріал.

ВИДАЛЕННЯ ВІДХОДІВ

Цей продукт містить азид натрію (NaN₃), який утворює чутливі вибухонебезпечні сполуки з міддю або свинцем. Промийте стічні труби водою після утилізації нерозведеного реагенту, щоб уникнути накопичення азиду в зливних трубах. Утилізуйте всі відходи відповідно до місцевих рекомендацій щодо інфекційних або потенційно інфекційних матеріалів. Інформаційний лист безпеки надається для професійного використання на запит.

ПРИЗНАЧЕНІ ЗНАЧЕННЯ – Специфічні для лоту

Зверніться до таблиці призначених значень. Діапазон представляє максимально прийнятне відхилення лише для одного вимірювання.

СИМВОЛИ



Температурні обмеження (L/H)



Читайте інструкцію



Код партії (ISO 15223/rev. EN980)



Термін придатності (ISO 15223/rev. EN980)



Виробник



Кат. № (ISO 15223/rev. EN980)



Для використання *in vitro* (ISO 15223/rev. EN980)



ВИРОБНИК

МЕДІКОН ХЕЛЛАС С.А.
вул. Мелітона, 5-7
153 44 Геракас, Греція
Тел: +302106606000
Факс: +302106612666
www.mediconsa.com



УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «ДІАМЕБ ТРЕЙД»
вул. Симона Петлюри, 25
м. Івано-Франківськ, 76014
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.ua

