

ЕТАНОЛ КАЛІБРАТОР

ETHANOL CALIBRATOR

Кат. №: 1478-1120

Дата випуску інструкції: 23-10-2015
Версія 01



Основою 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: 1478-1120

Пакування: 2 x 5 мл

Зберігати при: 2-8 °C

Тільки для використання *in vitro*

ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ

Калібрувальний матеріал для підготовки калібрувальних кривих для кількісного визначення етанолу в сироватці крові з реагентами MEDICON та іншими типами реагентів 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/Хrand/Хrand HM/Хrand Plus/Хrand Plus HM/EXL/EXL LOCI Модуль, та всіх інших типах автоматизованих біохімічних аналізаторів. Тільки для діагностики *in vitro*.

СКЛАД

Етанол в буфері. Консервант.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ – ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Тільки для використання *in vitro*.
- Матеріал містить азид натрію (NaN_3) <0,1%. Уникайте ковтання і контакту з шкірою та слизовими оболонками.

ПІДГОТОВКА

Матеріал готовий до використання відповідно до протоколів аналізу. Покрутіть флакон обережно кілька разів, щоб забезпечити однорідну суміш. 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. Переконайтесь, що ЛОТ на флаконі такий самий, як на аркуші, що супроводжує матеріал.

ПОТРІБНІ МАТЕРІАЛИ, ЯКІ НЕ ПОСТАЧАЮТЬСЯ З НАБОРОМ

- Реагент Етанолу.
- 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 закритим при температурі 2-8 °C після кожного використання. Не заморожуйте флакон.

ДЕТЕРІОРАЦІЯ

Матеріал не слід використовувати

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

ПРИЗНАЧЕНІ ЗНАЧЕННЯ – Специфічні для лоту

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

ВИДАЛЕННЯ ВІДХОДІВ

Цей продукт містить азид натрію (NaN_3), 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.

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

