

# 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 ( $\text{NaN}_3$ ) <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 ( $\text{NaN}_3$ ), 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](http://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](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.ua](http://www.diameb.ua)

