

# ЕТАНОЛ КАЛІБРАТОР/ КОНТРОЛЬ

## Ethanol Cal./Contr. Set

Каталог. №: **Z05880**

Дата випуску інструкції: **2008/12/18**  
Версія **03**



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

**Для калібрування та валідації ферментних тестів для кількісного визначення in vitro етанолу в людській сироватці, плазмі або сечі.**

<b>Кат. №:</b>	<b>Вміст:</b>
<b>Z05880</b>	1 x 1 мл негативний калібратор 1 x 1 мл калібратор високий: містить прибр. 100 мг/дл етиловий спирт 1 x 1 мл Контроль рівень 1: містить прибр. 50 (45- 55) мг/дл етиловий спирт 1 x 1 мл Контроль Рівень 2: містить прибр. 300 (270 – 300) мг/дл етиловий спирт

### СКЛАД

Містить негативну людську сечу насичену етиловим спиртом з азидом натрію в якості консерванту.

### ПІДГОТОВКА КАЛІБРАТОРІВ/КОНТРОЛІВ

1. Калібратори та контролі готові до використання. Перерозчинення не рекомендується.
2. Використовуйте калібратори/контролі, у той самий спосіб, як вимагається по відношенню до реагенту і/або інструменту.
3. Дозвольте калібраторам/контролям досягнути кімнатної температури (18°C до 25 °C) перед використанням.
4. Закривайте флакони негайно після використання і зберігайте їх щільно закритими у холодильнику, якщо не використовуєте.

### ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ КАЛІБРАТОРІВ/КОНТРОЛІВ

Зберігання: 2 – 8 °C  
Стабільність: До закінчення терміну придатності

Не заморожувати!

**Після того, як калібратори та контролі помістити у пробірки для зразків та піддати впливу повітря, відбудеться швидке випаровування спирту. Протягом 15 хвилин концентрація може зменшитися до 10%, а протягом 30 хвилин концентрація спирту може зменшитися на 20%. Ніколи не використовуйте старі калібратори та контролі, що залишилися на приладі; завжди використовуйте свіжі розчини із пляшок.**

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

1. Тільки для використання в *in vitro* діагностиці.
2. Калібратори та контролі містять азид натрію (0.95г/л) в якості консерванту. Шкідливий при ковтанні. уникайте контакту зі шкірою та слизовими оболонками.
3. Обробляйте калібратори/контролі так, ніби вони є потенційно інфекційними.
4. Дотримуйтеся необхідних заходів безпеки щодо використання лабораторних реагентів.

### ЗНАЧЕННЯ КАЛІБРАТОРА КОНКРЕТНОГО ЛОТУ

Лот: 1706010		Термін придатності: 2018-06-01
Калібратор/контроль	Лот	Значення мг/дл
Калібратор високий	1706010	98
Контроль, рівень 1	1706009	46
Контроль, рівень 2	1706011	274

### ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Будь ласка, дотримуйтесь місцевих законних вимог.



### ВИРОБНИК

Діалаб ГмБХ  
Виробництво та продаж хіміко-технічної продукції та лабораторних приладів в ІЗ НОЕ-Зюд, Хондаштрассе, Обджект М55, 2351 Вінер-Нойддорф  
Тел.: +43 (0) 2236 660910-0,  
Факс: +43 (0) 2236 660910-30,  
e-mail: [office@dialab.at](mailto:office@dialab.at)



### 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)

