

# КОНТРОЛІ СРБ УНІВЕРСАЛЬНИЙ РІВЕНЬ

## CRP Uhs Control Set (univ. range)

Каталог. №: **D99557**

Дата випуску інструкції: **2012/11**  
Версія **02**



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



### ВИРОБНИК

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

**Набір контролів призначений для використання в якості контролів у  
тестях для кількісного in vitro визначення CRP на фотометричних  
системах**

Кат. №	Вміст		
<b>D99557</b>	2 x 2 мл	1 x 2 мл Рівень 1	Набір контролів CRP Uhs
		1 x 2 мл Рівень 2	(універсальний рівень)

### СКЛАД

Набір контролів CRP для рівня високої чутливості – це набір із 2 рідких контролів основаних на людській сироватці, призначених для використання в якості контролів для CRP в універсальному діапазоні.

### ПІДГОТОВКА

Контролі рідкі і готові до використання.

### ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

Зберігання: при температурі 2-8 °С  
Стабільність: до закінчення терміну придатності  
Стабільність після відкриття: щонайменше 2 тижні при 2-8 °С  
**НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!**

### ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ

- Використовуйте ці контролі таким же чином, як вказано по відношенню до реагенту і /або приладу, який використовується.
- Дозвольте контролям досягнути кімнатної температури (22-28 °С) перед використанням.
- Контролі не можна залишати протягом тривалого періоду часу (до 6 годин) при кімнатній температурі. Тримайте флакони весь час щільно закритими, щоб уникнути мікробного забруднення. Невикористовувані флакони зберігайте в холодильнику.

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТРЕЖЕННЯ

- Для використання в in vitro діагностиці.
- Кожна окрема донорська одиниця використана для виготовлення білкового калібратора, була протестована на гепатит В поверхневий антиген (HbsAg), вірус анти-гепатит С (анти-HVC) і анти-ВІЛ 1 та ВІЛ- 2 за вимогами FDA. Оскільки, тестовий метод не може остаточно гарантувати, що продукти отримані з крові людини не містять вірусу ВІЛ-1/2, гепатиту В і Гепатиту С, цей матеріал та всі зразки пацієнта повинні оброблятися, так, ніби вони здатні передавати інфекційні хвороби.
- Реагенти, які містять азид натрію потрібно обробляти з особливою обережністю: не ковтати, уникати контакту зі шкірою або слизовою! Азид натрію може утворювати вибухонебезпечні азиди при контакті з важкими металами, такими як мідь або свинець.

### ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Відповідно до місцевих правил.

### ДАНІ АНАЛІЗУ КОНКРЕТНОГО ЛОТУ

Значення і термін придатності є специфічними для кожного лоту.

ЛОТ: 16722		Термін придатності: 2013/10	
Рівень	ЛОТ	Визначене значення	Діапазон
Рівень 1	16722	24.80 мг/л	18.10 – 31.50 мг/л
Рівень 2	16723	62.40 мг/л	45.60 – 79.20 мг/л



### 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)

