

КАЛІБРАТОРИ СБР (ВИСОКОЇ ЧУТЛИВОСТІ)

CRP Uhs Calibrator Set (hs range)

Каталог. №: **D04571**

Дата випуску інструкції: **2012/11**

Версія **02**



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

Рідкі калібратори, людського походження, призначені для використання в якості калібраторів в імунотурбідиметричних аналізах для CRP

Кат. № **Вміст**
D04571 5 x 1 мл Набір калібраторів CRP Uhs
(для діапазону високої чутливості)

СКЛАД

Набір калібраторів CRP Uhs Dialab для діапазону високої чутливості – це набір з 5 рідких калібраторів на основі людської сироватки з 5 різних концентрацій.

ПІДГОТОВКА

Калібратори є рідкими, і готові до використання.

ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

Зберігання: при температурі 2-8 °С
Стабільність: до закінчення терміну придатності
Стабільність після відкриття: 3 тижнів при 2-8 °С
НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!

ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ

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

ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТРЕЖЕННЯ

- Для використання в in vitro діагностиці.
- Кожне окреме 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.
Значення Набору Калібраторів CRP базуються на IFCC/BCR/CAP референтному матеріалі для 15 протеїнів плазми CRM470.

Лот: 16733		Термін придатності: 2017/08	
Рівень	ЛОТ	Визначене значення	
		мг/дл	мг/л
Рівень 1	16729	0.050 мг/дл	0.50 мг/л
Рівень 2	16730	0.245 мг/дл	2.45 мг/л

Рівень 3	16731	0.845 мг/дл	8.45 мг/л
Рівень 4	16732	1.245 мг/дл	12.45 мг/л
Рівень 5	16733	2.045 мг/дл	20.45 мг/л
Значення базуються на CRM 470.			



ВИРОБНИК

DRG Інструментс ГмБХ
вул. Фраунберг 18, 35039
м. Марбург, Німеччина
Тел: +49(0)64 21/170 00
Факс: +49(0)64 21/17 00 50
www.drq-diagnostics.de
e-mail: drq@drq-diagnostics.de



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

