

НАБОР КАЛИБРАТОРОВ CRP Uhs Для диапазона высокой чувствительности

D04571, CRP Uhs Calibrator Set

Каталог. № : D04571
Производитель: Dialab (Австрия)

Методика от 11-2012
Версия 02



Основой при проведении анализа является оригинал инструкции на английском языке, вложенной в набор. Номер и дата версии оригинала и перевода инструкции должны совпадать.

Для использования в качестве калибраторов при определении CRP в диапазоне высокой чувствительности в иммунотурбидиметрических анализах

Кат. № D04571 Состав: 5 x 1 мл Набор калибраторов CRP Uhs (для диапазона высокой чувствительности)

СОСТАВ

Набор калибраторов CRP Uhs для диапазона высокой чувствительности представляет собой набор из 5 жидких калибраторов на основе сыворотки крови человека в 5 различных концентрациях.

ПОДГОТОВКА

Калибраторы являются жидкими и готовы к использованию.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

Хранение: При температуре 2-8 °C
Стабильность: До окончания срока годности
Стабильность после открытия: 3 месяца при 2-8 °C
НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Использовать эти калибраторы таким же образом, как указано с реагентом и/или инструментом, который используется.
- Позволить Калибраторам достичь комнатной температуры (22-28 °C) перед использованием.
- Калибраторы не должны находиться в неиспользуемом состоянии неоднократно в течение длительных периодов времени (до 6 часов) при комнатной температуре. Хранить флаконы хорошо закрытыми, когда они не используются, чтобы избежать микробного загрязнения. Хранить охлажденными, если не используются.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Этот продукт предназначен только для диагностики In Vitro.
- Каждый индивидуальный донорский материал, предназначенный для использования в производстве белкового калибратора, испытывали на поверхностный антиген гепатита В (HBsAg), анти-гепатит С (анти-HCV) и анти-ВИЧ 1 и ВИЧ 2. Поскольку ни один тест не может гарантировать, что продукты, полученные из крови человека, не содержат вирусы ВИЧ-1/2 и вирусы гепатита В и гепатита С, с этим материалом и всеми образцами пациентов следует обращаться как с потенциальным источником инфекционных заболеваний.
- С реагентами, содержащими азид натрия, следует обращаться с должной осторожностью: Не глотать или не позволять контактировать с кожей или слизистыми! Азид натрия может образовывать взрывоопасные азиды при контакте с тяжелыми металлами, такими как медь или свинец.

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Ссылаться на местные легальные требования по уничтожению отходов.

ДАнные АНАЛИЗА, ХАРАКТЕРНЫЕ для ПАРТИИ

Объемы и срок действия характерны для каждой отдельной партии. Значения Набора калибраторов CRP основаны на справочном материале ERM-DA474/IFCC.

Партия: 18528		Срок годности: 2015/08	
Уровень	Партия	Установленное Значение	
		мг/дл	мг/л
Уровень 1	18528	0.050	0.50
Уровень 2	18529	0.245	2.45
Уровень 3	18530	0.845	8.45
Уровень 4	18531	1.245	12.45
Уровень 5	18532	2.045	20.45

Значения основаны на ERM-DA474/IFCC



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ООО «ДИАМЕБ»
ул.Черновола, 97
г. Ивано-Франковск, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com