CORMAY CRP ULTRA CALIBRATORS

КАЛИБРАТОРЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ С-РЕАКТИВНОГО БЕЛКА

C E CORMAY

Название набораУпаковкаКат. №CORMAY CRP ULTRA CALIBRATORS5 x 2 мл4-276

ВВЕДЕНИЕ

С-реактивный белок (CRP) является белком острой фазы, концентрация которого возрастает при воспалительных процессах, особенно в ответ на пневмококковые (бактериальные) инфекции, гистолитические процессы и другие заболевания. СRP используется как маркер, общий диагностический индикатор инфекции и воспаления, дополнительно может испотльзоваться для мониторинга отклика пациента на терапию и хирургическое вмешательство. Кроме того, регулярное измерение CRP у детей может использоваться для ранней диагностике инфекционных заболеваний.

Набор CORMAY CRP ULTRA CALIBRATORS приготовлен путем разведения С-реактивного белка нормальной человеческой сывороткой в различных концентрациях. Концентрации указаны на этикетке каждого флакона и в настоящей инструкции.

Набор CORMAY CRP ULTRA CALIBRATORS следует использовать для калибровки при определении С-реактивного белка с применением автоматических анализаторов.

СОСТАВ НАБОРА

0001112		
Цвет крышки	Концентрация CRP	Размер
БЕЛЫЙ	0,5 мг/дл	1 х 2 мл
ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНЫЙ	2 мг/дл	1 х 2 мл
СИНИЙ	4 мг/дл	1 х 2 мл
ТЕМНО-КРАСНЫЙ	16 мг/дл	1 х 2 мл
ТЕМНО-КОРИЧНЕВЫЙ	32 мг/дл	1 х 2 мл
Калибраторы готовы к применению.		

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

Нераспечатанные калибраторы при 2-10°C сохраняет стабильность в течение всего срока годности, указанного на упаковке.

Вскрытый калибратор, который хранится при температуре 2-10°C, сохраняет стабильность в течение 12 недель.

Предохранять от прямого света.

ТРАССИРУЕМОСТЬ

В качестве эталона при производстве CRP калибратора был использован материал CRM-470.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ И ПРИМЕЧАНИЯ

- Использовать только для диагностики in vitro.
- Поскольку каждый из цветов крышечек соответствует определенной концентрации С-реактивного белка во флаконе, не следует менять крышечки местами.
- Не следует смешивать калибраторы из разных флаконов или переливать в другой флакон.
- Калибратор следует использовать в соответствии с инструкцией к набору реагентов.
- Калибратор содержит продукты человеческого происхождения, которые были протестированы на наличие антигена вируса гепатита В (HBsAg) и антитела к ВИЧ и гепатиту С (HCV), и оказались нереактивными. Тем не менее, с реактивом необходимо обращаться как с потенциально биологически опасным материалом с соблюдением всех необходимых мер предосторожности.
- Продукт содержит азид натрия (< 0,1%) в качестве консерванта. Избегать контакта с кожей и слизистыми оболочками.

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОЛОВ

В соответствии с локальными требованиями.

Дата создания: 04. 2012.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

PZ CORMAY S.A.

Ул. Вёсэнна 22, 05-092 Ломянки, ПОЛЬША тел.: +48 (0) 22 751 79 10 Факс: +48 (0) 22 751 79 14 http://www.cormay.pl