

DIA-CAL

КАЛИБРОВОЧНАЯ ПЛАЗМА ДЛЯ КОАГУЛЯЦИОННЫХ ТЕСТОВ



Кат. номер: 95012 12 x 1 мл

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА

Dia-CAL

НАЗНАЧЕНИЕ

(Только для диагностики In Vitro)

Калибратор Dia-CAL предназначен для калибровки следующих коагуляционных тестов:

- протромбиновое время (ПВ),
- фибриноген (Фибр),
- антитромбин III (АТ III).

ОПИСАНИЕ И ПОЯСНЕНИЯ

Калибратор Dia-CAL предназначен для калибровки коагуляционных тестов. В лот специфическом вкладыше указаны определенные целевые значения калибратора теста для данных реагентов. Целевые значения относятся к значениям здорового взрослого населения или ко 2-му международному стандарту.

АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Калибратор Dia-CAL получают из антикоагулированной, лиофилизированной, пулированной человеческой плазмы человека от здоровых доноров с добавлением консерванта.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Лицо, работающее с реагентом, должно быть обученным лабораторным специалистом!
- При расчете с использованием несоответствующих данных или неправильного использования данных могут быть получены ошибочные результаты!
- С реагентом и его ингредиентами, следует обращаться осторожно, соблюдая меры предосторожности для биологически опасных материалов!
- С реагентом, вступающим в контакт с образцами и другими материалами, следует обращаться и утилизировать как биологически опасный материал!
- Избегайте микробного загрязнения реагента для избежания ошибочных результатов!
- Каждая доза крови, использованная при приготовлении этого реагента, была проверена с помощью скрининговых тестов на HBsAg, анти-ВИЧ 1-2, анти-ВГС, анти-ТП и была признана нереактивной.
- Все реагенты, отходы и использованное одноразовые расходные материалы должны рассматриваться как опасные отходы! Их обработка и утилизация должны выполняться в соответствии с действующими правилами.
- Не используйте реагент после истечения срока годности, указанного на этикетке!

ПОДГОТОВКА

Калибратор Dia-CAL растворяют в 1мл дистиллированной воды. Выдержите калибратор при комнатной температуре (20-25⁰C) не менее 30 минут. Аккуратно вращайте флакон в горизонтальном направлении для правильного восстановления. Вновь аккуратно поворачивайте флакон в горизонтальном направлении (5-10 раз) перед использованием. **Не встряхивать!**

ВЫПОЛНЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Подготовьте серию разведений из калибратора Dia-CAL. Для измерения требуемого параметра следуйте инструкциям, приведенным в инструкциях по использованию соответствующих тестов. Запишите целевое значение в листе значений для конкретного серийного номера калибратора в соответствующем меню прибора, следуя инструкции к конкретному инструменту.

ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Калибратор Dia-CAL в нескрытом флаконе стабилен до истечения срока годности, указанного на флаконе, при хранении при 2-8⁰C. Стабильность после вскрытия в оригинальном флаконе показана в таблице:

Т (°C)	20-25	≤ -20
Время	4 часа	30 дней

Восстановленный калибратор можно заморозить и разморозить только один раз. Оттаявший калибратор следует использовать в течение двух часов при хранении при температуре 20-25⁰C.

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Целевые значения конкретного калибратора теста для каждого из параметров могут варьироваться от партии к партии. Проверьте конкретные целевые значения лота в таблице значений вкладыша. Для проверки калибровочной кривой рекомендуется использовать нормальный и патологический контроли.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Калибровочная кривая действительна для фактической партии используемого реагента. Новая калибровка необходима, если партия реагента и / или условия измерения изменились. В случае получения неожиданных контрольных значений необходима новая калибровка.

ТРЕБУЕМЫЕ, НО НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Для калибровки тестов протромбинового времени:
 - Dia-PT; кат. номер: 81100, 81050, 81025, 81020
 - Dia-PT LIQUID; кат. номер: 82096, 82048, 82024, 82012
 - Dia-PT R; кат. номер: 83100, 83050; 83025
- Для калибровки тестов фибриногена:
 - Dia-FIB; Cat. No.: 61060, 61024
- Для разведения калибровки для ТВ, Фибр калибровки: Dia-IMIDAZOL; кат. номер: 21180
- Для калибровки тестов антитромбина III:
 - Dia-AT III (FIIa); кат. номер: 33012
- Контроли качества:
 - Dia-CONT I-II; кат. номер: 91020, 91010
- Для измерения рекомендуется использовать полуавтоматические или автоматические анализаторы гемостаза, анализаторы производства Diagon (серии Coag).



ДИАГОН, ООО.

ул. Баросса, 48-52, 1047 Будапешт, Венгрия
 Тел.: +36 1 3696500
 Факс: +36 1 3696301
 Интернет: www.diagon.com
 E-mail: diagon@diagon.com

ОБОЗНАЧЕНИЯ			
	Производитель		Использовать до
	Код партии		Кат. номер
	Не используйте, если упаковка повреждена		Хрупкий, обращаться с осторожностью
	Держать сухим		Предел температур
	Биологический риск		Обратитесь к инструкции
	Осторожно		Медустройство для диагностики in vitro
	Содержит для <n> тестов		Эта сторона вверх
	Знак CE		

Производственная площадка: ДИАГОН, ООО, ул. Баросса, 48-52, 1047 Будапешт, Венгрия.
 Уполномоченный представитель на принятие претензий на территории Республики Беларусь: ООО "БелИстМедика", 220018, г. Минск, ул. Одоевского, д. 129, каб. 408.