

Dia-IMIDAZOL

БУФЕРНЫЙ РАСТВОР ИМИДАЗОЛА ДЛЯ КОАГУЛЯЦИОННЫХ ТЕСТОВ



Кат. номер: 21180 12 x 15 мл

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА

Dia-IMIDAZOL

НАЗНАЧЕНИЕ

(Только для диагностики In Vitro)


Dia-IMIDAZOL - это буфер для разведения, предназначенный для разведения контролей, калибраторов и образцов при выполнении исследований протромбинового времени, фибриногена, D-димеров, факторов.

АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Реагент Dia-IMIDAZOL является буферным раствором с консервантом.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Опасный символ, категория, опасности и меры предосторожности в соответствии с последними правилами по классификации, маркировки, упаковки:

-  Репродуктивный токсикант, категор. 1B
- H360: Может нанести ущерб фертильности или нерожденному ребенку (указать специфический эффект, если он известен) (указать путь воздействия, если доказано, что никакие другие пути воздействия не вызывают опасность).
- P201: Получите инструкции использования.
- P202: Не работать, пока предосторожности меры не будут прочитаны и поняты.
- P281: При необходимости используйте средства индивидуальной защиты.
- P308+P313: В случае воздействия или беспокойства: обратиться к врачу.
- P405: Хранить закрытым.
- P501: Утилизировать содержимое / контейнер (в соответствии с пунктом 13).
- Лицо, работающее с реагентом, должно быть обученным лабораторным специалистом!
- 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!
- Все реагенты, отходы и использованные 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

Реагент Dia-IMIDAZOL - это готовый к использованию реагент. Подождите, пока реагент не достигнет рабочей температуры!

ВЫПОЛНЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Следуйте инструкциям, приведенным в инструкции по применению соответствующего теста или калибратора, а также в руководстве пользователя коагулометра для измерения требуемого параметра.

ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Реагент Dia-IMIDAZOL невскрытом флаконе стабилен до истечения срока годности, указанного на флаконе, при хранении при 2-8°C. Стабильность после вскрытия в оригинальном флаконе показана в таблице:

Т (°C)	20-25	2-8
Недели	2	8

ТРЕБУЕМЫЕ, НО НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- ПВ:
 - Dia-PT (кат. номер: 81020; 81025; 81050; 81100)
 - Dia-PT LIQUID (кат. номер: 82012; 82024; 82048; 82096)
 - Dia-PT R (кат. номер: 83025; 83050; 83100)
- Фибр.: Dia-FIB (кат. номер: 61024; 61060)
- Д-дим: Dia-D-DIMER (кат. номер: 32075; 32120)
- Калибраторы:
 - Dia-CAL (кат. номер: 95012)
 - Dia-CAL Spec (кат. номер: 09605)
- Контроли качества:
 - Dia-CONT I-II (кат. номер: 91010, 91020)
 - Dia-CONT Ddi I-II (кат. номер: 93010, 93020)
 - Dia-CONT Spec N (кат. номер: 09305)
 - Dia-CONT Spec P (кат. номер: 09405)
- 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
	Осторожно		Обратитесь к инструкции
	Содержит для <n>		Медустройство для тестов
	Знак CE		Эта сторона вверх