



Wondfo

Wondfo

Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.
Add: No. 8 Lizhishan Road, Science City, Luogang District, 510663, Guangzhou, P.R. China
Tel: +86-20-32296083 Fax: +86-20-32296063
E-mail: sales@wondfo.com.cn Websites: www.wondfo.com.cn

измеряемые параметры

Показатель	Объем пробы	Диапазон измерения	Клинический справочник
Протромбиновое время (PT)	20 μ L	7~90 S	10~14 S
Международное нормализованное соотношение (INR)	20 μ L	0.5~7	0.7~1.3
Активированное частичное тромбопластиновое время (APTT)	20 μ L	18~120 S	22~38 S
Тромбиновое время (TT)	20 μ L	10~90 S	14~20 S
Фибриноген (FIB)	20 μ L	1.5~6 g/L	2~4 g/L
Активированное время свертывания крови (ACT)	20 μ L	50~600 S	80~140 S



Оптический Коагулометр OCG-102

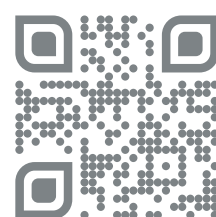
Point of care coagulation analyzer



Эко • мед • с М
СОВРЕМЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

+7 (495) 748-43-50

127287, г. Москва, Петровско-Разумовский пр-д 29, стр.2
info@ecomeds.ru, www.ecomeds.ru



CE CFDA

ОПТИЧЕСКИЙ КОАГУЛОМЕТР

OCG-102



Первый экспресс-диагностический коагулометр, который может определить PT/INR (протромбиновое время), АРТТ (активированное частичное тромбопластиновое время), ТТ (тромбиновое время), FIB (фибриноген) и АСТ (активированное время свертывания крови).

Портативный	Маленький размер (вес всего 850 г) использование с аккумулятором
Удобный	Одноэтапная операция, никаких аксессуаров не требуется.
Быстрый	Получить результат в течение 3 минут Короткое время обработки
Точный	CV ≤ 5%



ОДНОРАЗОВЫЕ ТЕСТОВЫЕ ПОЛОСКИ

- Тест-полоски с сухой системой
- Хранение при комнатной температуре
- Срок хранения: 18 месяцев.

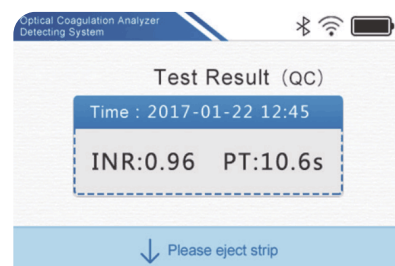
ПРОСТАЯ ПРОЦЕДУРА ТЕСТИРОВАНИЯ



Вставить



Отбросить



Читать

- **Показатели определения:**
PT/INR (протромбиновое время), АРТТ (активированное частичное тромбопластиновое время), ТТ (тромбиновое время), FIB (фибриноген), АСТ (активированное время свертывания крови)
- **Тип образца:**
цитратная венозная цельная кровь, капиллярная цельная кровь
- **Объем пробы:**
20µL



PT / INR (протромбиновое время) можно проводить с использованием свежей цельной крови из кончиков пальцев.



Одна капля крови для контроля перорального антикоагулянтного лечения (варфарин).

- Скрининговый тест для оценки функции экзогенной и эндогенной системы свертывания крови.
- Мониторинг антикоагулянтной терапии.
- Мониторинг тромболитической терапии.
- Мониторинг пациента с определенным заболеванием, таким как гепатопатия, инфекция, ожоговая травма.

- Чрезвычайная ситуация
- ICU/CCU
- Операционная комната
- Скорая помощь
- Варфарин

