

ГЕМОКОАГУЛОМЕТР ЧЕТЫРЕХКАНАЛЬНЫЙ СТ 2410



- ✓ **НАЛИЧИЕ 4 ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ ПОЗВОЛЯЕТ СОКРАТИТЬ ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ**
- ✓ **ВСТРОЕННЫЙ БЛОК ПОДГОТОВКИ ПРОБ И РЕАГЕНТОВ: ДЕЛАЕТ ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРОЩЕ И УДОБНЕЙ, ТАКЖЕ НЕТ НЕОБХОДИМОСТИ ПРИОБРЕТАТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**
- ✓ **АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОТСЧЕТА ВРЕМЕНИ В МОМЕНТ ДОБАВЛЕНИЯ РЕАГЕНТА УПРОЩАЕТ ПРОЦЕСС ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Гемокоагулометр четырехканальный СТ2410

Гемокоагулометр четырёхканальный СТ2410 предназначен для определения тромбинового времени, протромбинового времени, АПТВ, концентрации фибриногена и факторов II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII в плазме крови с представлением результатов в секундах, процентах и расчета величины R («Ratio») и INR.

Отличительные особенности

- ✓ Четыре измерительных канала
- ✓ Встроенный блок подготовки проб и реагентов, включая ячейки для перемешивания реагентов: охлаждаемую и термостатируемую
- ✓ Возможность определения концентрации фибриногена в плазме одновременно с измерением протромбинового времени
- ✓ Расчет INR, %, отношения («Ratio»)
- ✓ Сохранение в памяти калибровочных графиков для протромбинового времени, факторов и концентрации фибриногена
- ✓ Многофункциональный жидкокристаллический индикатор, система «подсказок»
- ✓ Возможность подключения принтера
- ✓ Автоматическое включение отсчета времени в момент добавления реагента
- ✓ Таймер инкубации пробы;

Комплект поставки

- ✓ СТ 2410 - гемокоагулометр четырехканальный
- ✓ Кюветы полистирольные одноразовые - 3000 шт.
- ✓ Якоря магнитные одноразовые -3000 шт.
- ✓ Дозаторы пипеточные объемом 100 и 200 мкл.
- ✓ Принтер*
- ✓ Кюветы одноразовые, якоря магнитные, наконечники для дозаторов в любом количестве*

* По дополнительному заказу

Технические характеристики:

Принцип работы	турбидиметрический
Число каналов	4(четыре)
Источник света	оптический светодиод
Детектор	кремневый фотодиод
Объем плазмы на одно исследование	0,1 мл
Температура термостатирования	(37±0,5) ° C
Индикатор	многофункциональный, жидкокристаллический
Габариты	430 x 330 x 165 мм
Вес	9,5 кг
Энергопотребление	220(±10%) В, 50Гц, 150 ВА

220034, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Платонова Б.В., д. 1Б, пом. 36, к. 22

Тел.: +375 (17) 388-19-88 Факс +375 (17) 335-23-85 (89)

e-mail: marketing@solar.by

www.solar.by