

ПРАВИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АНАЛИЗОВ В ЛЮБОЙ ЛАБОРАТОРИИ



ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ЛАБОРАТОРИИ

→ Монотестовая система

1 стрип — 1 исследование — 1 результат. Более 150 тестов доступно

→ Надежность

Среднее время безотказной работы >365 дней

→ Удобство

До 30 тестов за цикл в любой комбинации

→ Эффективность

Одна калибровочная точка с сохраненной мастер-кривой

Безопасность и простота

Минимальное количество ручных операций вместе с системой сопоставления кода пациента с тестом, исключают ошибки на преаналитическом этапе





ДОЗИРУЙТЕ СЫВОРОТКУ В МОНОТЕСТ

Прибор выполняет тест, обозначенный штрих-кодом монотеста



ПОМЕСТИТЕ МОНОТЕСТ В ПРИБОР

Готовые к применению наборы монотестов содержат все необходимые реагенты, буферы, конъюгаты для проведения теста. Упаковка на 36 или 12 тестов







- → Полная автоматизация
- **—** Двустороннее подключение к ЛИС
- → Внутренний считыватель штрих –кодов пробирок



НАЖМИТЕ ПУСК

Прибор выполняет тест, обозначенный этикеткой со штрих-кодом



РЕШЕНИЕ ДЛЯ ИФА

Результаты с проверенной технологией и качеством DIESSE



Работа прибора

Пользователь вводит пробу сыворотки в монотест. Прибор автоматически выполняет все операции (разбавление, диспенсирование, промывание, фотометрическое считывание).

Список монотестов

Аутоиммунные заболевания

Ревматология
Тиреоидная функция
Тромбозы
Васкулиты
Гепатология
Гастроэнтерология

Инфекционные заболевания

TORCH-инфекции Детские вирусные инфекции Вакцинация Бактериальные респираторные инфекции Вирусные респираторные инфекции Инфекции, передаваемые половым путем Хеликобактер пилори Вирус Эпштейна-Барра Трансмиссивные заболевания Зоонозные инфекции Антигены в моче Антигены в кале Грибковая инфекция

Эндокринология

Щитовидная железа Фертильность

Опухолевые маркеры

Аллергия

Лекарственный мониторинг

Костный метаболизм

Анемия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СПЕЦИФИКАЦИИ	CHORUS TRIO	AUTOSAMPLER
код	81200	81210
ПОРТ ETHERNET	Да	Нет (зависит от Chorus)
ДИСПЛЕЙ	6" 640x480 a 24 bit (full RGB)	4,3" WQVGA 16.7M Color RGB
УРОВЕНЬ ШУМА	< 80 дБ	< 80 дБ
СКАНЕР БАР-КОДОВ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВНУТРЕННИЙ, ВНЕШНИЙ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВНУТРЕННИЙ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАЗЪЁМЫ	2 USB Host, 1 USB Client, 1 RS232C, 1 LAN	1 USB Host, 1 USB Client, 1 RS232C
ГАБАРИТЫ	450x660x520	656 X 356 X 282
BEC	45 Kr	12,5 Кг
ПИТАНИЕ	110/220 B	110/220 B
ЧАСТОТА	50-60 Гц	50-60 Гц
МОЩНОСТЬ	360 BT	360 BT

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



vienna@westmedica.com, www.westmedica.eu