

CHORUS TRIO



**ПРАВИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ
АНАЛИЗОВ В ЛЮБОЙ ЛАБОРАТОРИИ**

DIESESE
DIAGNOSTICS EVOLUTION

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

AUTOSAMPLER автоподатчик



- 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 DIESSSE

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) |
| WIFI | 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 |
| ВЕС | 45 Кг | 12,5 Кг |
| ПИТАНИЕ | 110/220 В | 110/220 В |
| ЧАСТОТА | 50-60 Гц | 50-60 Гц |
| МОЩНОСТЬ | 360 Вт | 360 Вт |

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



West Medica Produktions- und Handels-GmbH
Brown-Boveri-Straße 6, B17-1
2351 Wiener Neudorf, Austria
tel.: +43 (0) 2236 892465, fax: +43 (0) 2236 892464
vienna@westmedica.com, www.westmedica.eu

Официальный дистрибьютер