

CUBE 30 TOUCH

30 результатов менее чем за 25 минут
по методу Вестергрена



АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР СО₂

DIESSE

Удобный и быстрый анализатор СОЭ



- 30 результатов за 25 минут
- Анализ СОЭ в первичных пробирках с EDTA
- Непрерывная загрузка образцов
- Встроенный сканер штрих-кода
- Тщательное перемешивание образцов
- 10-дюймовый цветной сенсорный экран
- Встроенный принтер
- Тестирование при комнатной температуре
- Отсутствие аспирации пробы
- Отсутствие реагентов и отходов

Используются первичные пробирки

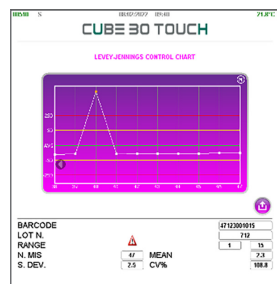
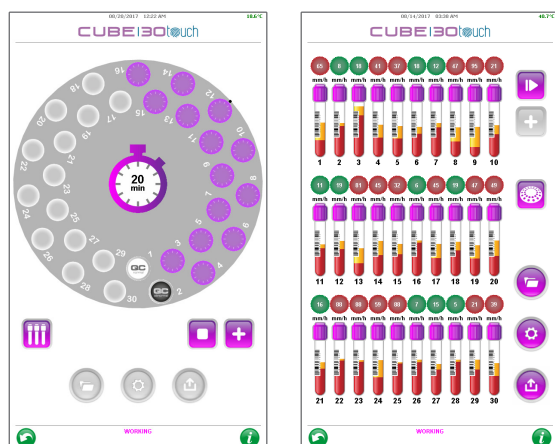


Анализ проводится на образцах крови, собранных в тех же пробирках с K2/K3 EDTA, которые используются для общего анализа крови.

Анализ СОЭ может быть проведен на микрообъемах крови (0,5 мл) с автоматическим определением педиатрических образцов. Не требуется специальная цитратная пробирка.

Инновационный интерфейс

Контроль качества



- Интуитивно понятный интерфейс
- Графическое отображение физического заполнения пробирок
- Визуализация оседания в реальном времени для сравнения с образцом

- Внутренний контроль качества с помощью графиков Леви-Дженингса и правил Вестгарда
- Архив пациентов до 5000 результатов

Контрольные материалы



Набор контрольных материалов ESR Control CUBE от Diesse обеспечивает точность и качество проводимых исследований.

Совместим со всеми анализаторами линейки VES-MATIC и CUBE.

DIESE

Технические характеристики

| | |
|--|--|
| Метод измерения | По Вестергрену |
| Расчетный метод | По Панченкову |
| Время измерения | 20 мин |
| Производительность | До 60 тестов в час |
| Память | 10 000 измерений |
| Объем пробы | 1,5–4 мл |
| Используемые пробирки | 13 x 75 мм; цвет крышки — фиолетовый; с антикоагулянтом EDTA |
| Диапазон измерения | От 0 до > 140 мм/час |
| Корректировка результатов по температуре | Автоматическая корректировка результатов по номограмме Менли (для температуры 18 °C) |
| Дисплей | Цветной сенсорный ЖК, 10-дюймов |
| Перемешивание проб | Автоматическое |
| Количество образцов | До 30 |
| Принтер | Термобумага — 57 мм |
| Идентификация проб | Встроенный сканер штрих-кодов |

Прибор и принадлежности

Стандартная комплектация

Прибор CUBE 30 Touch
Кабель питания
Предохранители
USB-кабель
Стилус для сенсорного экрана
Держатель для пробирок
Термобумага
Руководство пользователя

Расходные материалы

Транспондер NEXT 500
Транспондер NEXT 1k
Транспондер NEXT 5k
Транспондер NEXT 10k

Контрольные материалы

ESR CONTROL CUBE (2N+2ABN)
ESR CONTROL CUBE (1N+1ABN)

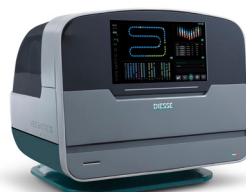
Анализаторы серии CUBE и VES-MATIC



MINI-CUBE



CUBE 30 Touch



VES-MATIC 5

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



DIESSSE Diagnostica Senese S.p.A.
Strada dei Laghi 35-39, Z.I. Casone, Ingresso
6 Monteriggioni, 53035 Siena, IT
tel: 800606932, +39 0577 30 71 10
www.diesse.it, www.diesse-it.eu

Официальный дистрибьютер в России:
ООО «Медика Продакт»
ул. Шереметьевская, 85, стр. 5, Москва, 129075
тел.: +7 (495) 787-44-01, факс: +7 (495) 787-44-01
info@medicaproduct.ru, www.westmedica.ru