

Компактный анализатор мочи



77 ELEKTRONIKA

DocUReader 2 Pro

- ▶ До 50 тестов/час или до 120 тестов/час в быстром режиме
- ▶ Высокоточная фотометрическая измерительная технология
- ▶ Подходит как для лабораторий, так и в местах наблюдения за пациентом
- ▶ Простой и интуитивно понятный интерфейс
- ▶ Широкая кастомизация и варианты тестирования
- ▶ Упрощенный документооборот — LIS-подключение и HL7
- ▶ Встроенный контроль качества

DocUReader 2 Pro — идеальный выбор для анализа мочи в месте наблюдения за пациентом, в кабинете врача, в госпитале и в небольших лабораториях. Прибор обладает небольшими размерами и широким набором функций.

Характеристики и функции

Измерительные характеристики

- ▶ Подходит как для лабораторного тестирования, так и в месте наблюдения за пациентом
- ▶ Режим готовности и гигиенические операции, не требующие прикосновения с функцией автостарта
- ▶ Простые в использовании программы с высоким уровнем кастомизации
- ▶ Интуитивный интерфейс и логические структуры меню
- ▶ Дополнительные языки
- ▶ Пользователи с разным уровнем авторизации
- ▶ Гибкая настройка отчета
- ▶ Ручной ввод цвета, плотности и других комментариев
- ▶ Автоматический старт измерения при обнаружении полоски
- ▶ До 50 тестов/час в нормальном режиме или 120 тестов/час в быстром режиме
- ▶ Отметка результатов и рекомендации для дополнительной оценки осадка пробы
- ▶ Простое обновление программного обеспечения
- ▶ Минимальное обслуживание и простая чистка

Эффективная организация данных и дополнительного соединения

- ▶ Автоматическая передача результата через ЛИС и HL7 протоколы или через USB
- ▶ Передача рабочего листа через ЛИС или HL7
- ▶ Большой объем памяти, фильтр с широкими опциями
- ▶ Автоматическая печать результата
- ▶ Импорт/экспорт настроек и списка оператора через USB диск для содействия в крупных установках
- ▶ Считыватель штрих-кода и внешняя клавиатура (опционально)
- ▶ Wi-Fi (опционально)

Система контроля качества:

- ▶ Автоматический анализ контроля качества (1, 2 или 3 уровень)
- ▶ Напоминание о контрольном тестировании и опциональный выбор уровня контроля качества
- ▶ Поддержка полосок и LOT код контроля качества
- ▶ Настройка уровня доступа
- ▶ Управление уровнем питания (экран, выход из профиля, отключение)

Анализ мочи простым и эффективным способом



LabStrip U11 Plus



Высокое качество и надежные полоски тестирования мочи

Количество в упаковке: 150 штук
Срок годности после открытия: 24 месяца
Измеряемые параметры:

Кровь, Глюкоза, Удельный вес, Билирубин, Белок (Протеин), Нитриты, Уробилиноген, Лейкоциты, Кетоны, pH, Аскорбиновая кислота

Технические характеристики

Технологии	4 длины волн
Производительность	До 50 тестов/час в нормальном режиме До 120 тестов/час в быстром
Дисплей	3,5" жидкокристаллический сенсорный дисплей (разрешение 240 x 320)
Принтер	Внутренний термальный принтер
Связь	Порт Ethernet, RS232, USB A, USB B, PS2, microSD, поддержка USB Wi-Fi адаптера
Протокол соединения	LIS2, HL7
Питание	100–240В, 50–60 Гц
Рабочие условия	15–32° C Относительная влажность: 30–80 %

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



77 Elektronika Kft.
Fehérvári út 98. H-1116 Budapest, Hungary
sales hotline: +36-1-481-0139
tel: +36-1-206-1480, fax: +36-1-206-1481
www.e77.hu

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.e77.ru