



до 240  
тестов в час

# Анализатор мочи LAURA® Smart

**Laura Smart** — современный прибор, предназначенный как для лабораторий общего профиля, так и для специализированных лабораторий. Проведение анализа с помощью Laura Smart исключает субъективную оценку цветной реакции на реакгентных зонах диагностических тест-полосок и позволяет увеличить достоверность интерпретации результатов.

## Преимущества

- Возможность снижения затрат на расходные материалы благодаря индивидуальному подбору тест-полосок в соответствии с потребностью лаборатории.
- Высокая скорость работы (до 240 тестов в час).
- Большое количество исследуемых параметров.



Европейское  
качество



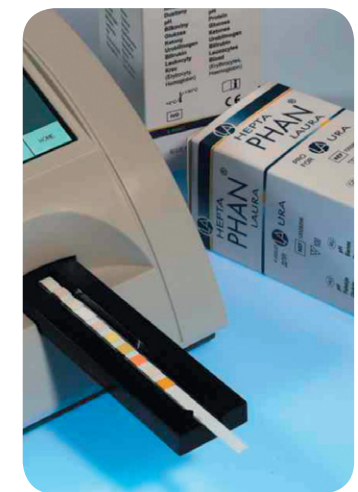
Доступная  
цена

## Особенности

- Два вида электропитания (от сети и от аккумулятора).
- Сенсорный экран.
- Возможность подключения сканера для считывания штрих-кодов или дополнительной клавиатуры.
- Пользователь может выбирать различные режимы ввода данных по образцам пациентов.
- Результаты измерений можно распечатать на встроенном термопринтере со скоростью 2 сек./параметр.
- Два вида инкубации:
  - на борту анализатора — производительность 60 диагностических полосок/час.
  - за бортом анализатора — производительность до 240 диагностических полосок/час.



- **Специальная опция Smart Timing®** позволяет проводить точную инкубацию диагностических тест-полосок за бортом анализатора.
- Анализатор имеет 4 независимых таймера, которые соответствуют 4 цветным индикаторам на экране прибора.
- Программное обеспечение прибора позволяет проводить измерения каждые 15 секунд. Таким образом, результаты анализа с 4 диагностических полосок можно измерить и оценить за 1 минуту.
- LAURA Smart автоматически распознает тип используемой диагностической полоски ФАН ЛАУРА.
- В зависимости от вида и состава необходимого сочетания диагностических показателей пользователь может выбрать различные типы диагностических тест-полосок: ДекаФАН® Лаура, ГептаФАН® Лаура, ПентаФАН® Лаура, ДиаФАН® Лаура, МикроАльбуФАН® Лаура.



## Комбинации параметров в зависимости от типа используемых тест-полосок

	Лейкоциты	Нитриты	pH	Белок	Глюкоза	Уробилиноген	Билирубин	Кетоны	Кровь	Удельный вес	Компенсационная зона	Микроальбумин	Креатинин
ДиаФАН® ЛАУРА													
ПентаФАН® ЛАУРА				•	•			•	•		•		
ГептаФАН® ЛАУРА			•	•	•	•	•	•	•		•		
ДекаФАН® ЛАУРА	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
МикроальбуФАН® ЛАУРА											•	•	

