

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МЕТОД

Отражательная фотометрия

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

До 400 тестов/час

ПАРАМЕТРЫ

удельный вес, лейкоциты, нитриты, pH, белок, глюкоза, кетоны, уробилиноген, билирубин, кровь, микроальбумин, креатинин (в т.ч. ALB/CRE)

ПАМЯТЬ

1000 результатов

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБРАЗЦА

ручной ввод, с помощью ридера штрих-кодов или рабочего листа

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

цветной сенсорный монитор (800×400 пикселей)

ПРИНТЕР

встроенный термопринтер

ИНТЕРФЕЙС

Последовательный порт RS232, Ethernet, PS2, 2×USB

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

295×285×155, 3,2 кг

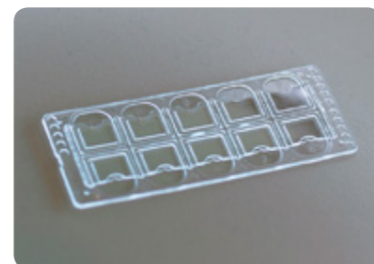
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

15 °С—35 °С, относительная влажность: от 20% до 80%, 100–240 В, 50–60 Гц, 7,5 В, 5,34 А

Для микроскопического исследования осадка мочи в ручном режиме отлично подойдет слайд-планшет

- простота применения
- сокращение трудозатрат
- стандартизация исследования
- для подсчета количества форменных элементов в 1 мл мочи не требуется счетная камера, предметные и покровные стекла

Каждый слайд-планшет имеет 10 камер для микроскопического исследования нативных или суправитально окрашенных препаратов. В упаковке содержится 100 слайд-планшетов



КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО
INS00063	LAURA	1 шт.
Диагностические тест-полоски		
URPH0028	DEKAPHAN LAURA	100 тест-полосок
URPH0029	MICROALBUPHAN LAURA	50 тест-полосок
Контрольная моча		
REG00053	URINORM	2×3 пробирки
Контрольные серые полоски		
URPH1002	Контрольные полоски для LAURA V. 2	1×3 шт.

Отсканируйте Qr-код для просмотра видео



АО «Эрба Рус» – представительство Erba Group в РФ

Москва, Волгоградский пр., д. 43, к. 3, эт. 18, оф. 1801

Тел: +7 (495) 755-78-81

E-mail: sale@erba.com

www.erbarus.com
www.erba.com

Erba®

Новинка



LAURA

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР
МОЧИ НА ТЕСТ-ПОЛОСКАХ

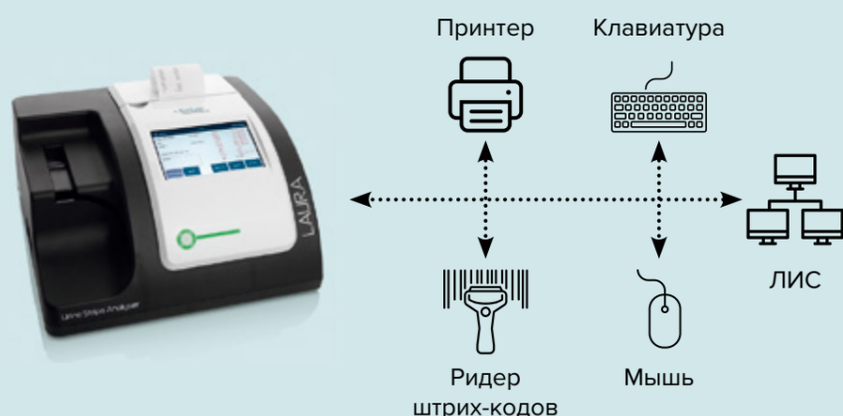
МОЩНЫЙ

ПОМЕСТИТЬ ТЕСТ-ПОЛОСКУ
В ОБРАЗЕЦ И ИЗМЕРИТЬ



Инкубация, измерение и оценка осуществляются в автоматическом режиме, сокращая количество ручных процедур и, соответственно, нивелируя человеческий фактор.

КОМПЛЕКСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДАННЫМИ



ТОЧНЫЙ

ПРОДВИНУТЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ
КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА



УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ

ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
РАЗНЫХ ВИДОВ ТЕСТ-ПОЛОСОК

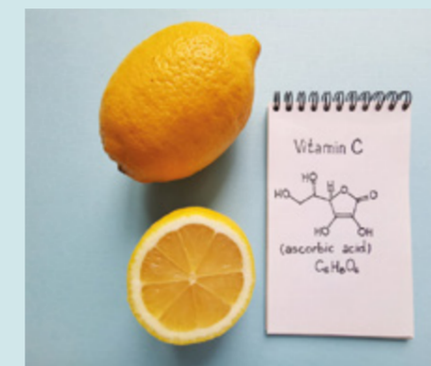
	SG	LEU	NIT	pH	PRO	GLU	KET	UBG	BIL	BLD	MA	CRE	CP
ДЕКАРНАН LAURA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
MICROALBUPHAN LAURA*											•	•	•

* Соотношение альбумин / креатинин рассчитывается автоматически для каждого измеренного образца мочи.

Тип тест-полоски распознается прибором автоматически, ввод вручную не требуется.

ПРОВЕРЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

В тест-полосках PHAN все зоны защищены от влияния аскорбиновой кислоты.



КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ

Анализатор LAURA с диагностическими полосками PHAN и контрольной мочой URINORM представляет собой комплексное решение для оптимизации рабочего процесса в лаборатории.

