



arkray

# Анализаторы мочи Arkray

для клинической лабораторной  
диагностики



**Эко•мед•с М**  
СОВРЕМЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

# PocketChem™ UA

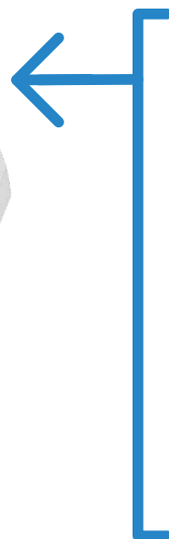
Портативный анализатор мочи

**PU-4010**

Размером с ладонь и весом всего 180 грамм, PocketChem™ UA изменит ваше представление об анализах и приблизит лабораторию к постели больного!



Возможность использовать  
3 типа тест полосок: 10EA, 10PA, Aution Screen



- Отсоединяемый принтер
- Без принтера работает от 2-х батареек типа AA
- Производительность 50 тестов / час
- Автоматическая коррекция относительной плотности мочи по значению pH

**PocketChem™ UA – настоящая лаборатория в Вашем кармане!**

# Aution Eleven

AE-4020

Компактный  
полуавтоматический  
анализатор



Производство РФ

Универсальный анализатор мочи,  
работающий по технологии  
«сухая химия»



- Производительность 514 тестов / час
- Автоматическое определение типа тест-полосок
- Автоматическая микрокапиллярная система снятия избытка мочи
- Автоматическая коррекция относительной плотности мочи по значению рН
- Автоматическая детекция нетипичного окрашивания полосок (при наличии интерферирующих веществ, лекарственных средств и пр.)
- Сканер в комплекте
- Подключение к ЛИС (RS-232C)

Возможность использовать  
3 типа тест полосок: 10EA, 10PA, Aution Screen

# Aution Max

AX-4030

Автоматический анализатор мочи

- Производительность 225 тестов / час
- Загрузка до 100 пробирок
- Одновременная работа двумя типами тест-полосок: 10EA и 10PA
- Прямое рефракционное измерение относительной плотности
- Бихроматическая рефлексионная фотометрия (5 длин волн: 430, 500, 565, 635, 760 нм)
- Встроенный термопринтер
- Подключение к ЛИС (RS-232C)

## Исследуемые параметры:

- плотность
- рН
- белок
- лейкоциты
- нитриты
- глюкоза
- кровь/гемоглобин
- кетоновые тела
- билирубин
- уробилиноген
- креатинин



Производство РФ

Единовременная  
загрузка 400  
тест-полосок

Возможность объединения  
с анализатором осадка мочи  
в единую автоматическую  
станцию

- Автоматическая детекция нетипичного окрашивания полосок (при наличии интерферирующих веществ, лекарственных средств и пр.)
- Анализ срочных образцов (STAT)



Типы тест-полосок:  
10EA, 10PA

# Тест-полоски серии Aution на основе «сухой химии»



Каждая тест-полоска Aution Screen  $\mu$ Alb/Cre имеет индивидуальную упаковку

## Aution Screen $\mu$ Alb/Cre –

тест-полоски для определения микроальбумина и креатинина, соотношения микроальбумин/креатинин

Количество в упаковке: 25 шт

## Совместимость тест-полосок с приборами

Наименование	Aution Max	Aution Eleven	PocketChem UA
Aution Sticks 10EA	●	●	●
Aution Sticks 10PA	●	●	●
Aution Screen $\mu$ Alb /Cre*		●	●

AUTION SCREEN Microalbumin/Creatinine		Color Chart				
オーションスクリーン マイクロアルブミン/クレアチニン		比色表				
Item	Time	Test results interpretation 判定の解釈				
Creatinine クレアチニン	60 sec	10 mg/dL	50 mg/dL	100 mg/dL	200 mg/dL	300 mg/dL
Albumin アルブミン	60 sec	10 mg/dL	30 mg/dL	80 mg/dL	150 mg/dL	
Calibration Pad 色調補正						
Albumin/Creatinine Ratio アルブミン/クレアチニン比		Interpretation Table 判定表				
Albumin アルブミン試験部分	Creatinine クレアチニン試験部分	10 mg/dL 10 mg/L	50 mg/dL 50 mg/L	100 mg/dL 100 mg/L	200 mg/dL 200 mg/L	300 mg/dL 300 mg/L
10 mg/L	Dilute 希釈		Normal 正常			
30 mg/L						
80 mg/L	2+		1+			
150 mg/L						

ARKRAY Factory, Inc.

\*Используя тест-полоски Aution Screen можно проводить высокочувствительный анализ мочи (от 0,01 г/л) в любое время суток.



**Aution Sticks 10EA,  
Aution Sticks 10PA** – производство РФ

Количество в упаковке: 100 шт

10 измеряемых параметров

**Тест-полоски Aution можно применять как на анализаторах мочи Arkray, так и оценивать визуально. На каждом флаконе присутствует цветовая шкала для интерпретации**

## Спецификация тест-полосок

Измеряемые параметры	pH	глюкоза	белок	кровь	кетоны	билирубин	уробилиноген	нитриты	отн.плотность	лейкоциты	креатинин	микроальбумин
Наименование	pH	Glu	Pro	Bld	Ket	Bil	Uro	Nit	S.G.	Leu	Cre	μAlb
A. Sticks 10 EA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
A. Sticks 10 PA <sup>1</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
Aution Screen μAlb /Cre <sup>2</sup>											●	●

1) Измерение отношения белок/креатинин показано при заболеваниях почек (протеинурия или микроальбуминурия), а также при проведении диализа почек.

2) Измерение отношения микроальбумин/креатинин имеет исключительно важное клиническое значение для ранней диагностики нефропатий у диабетиков, а также для выявления и мониторинга протеинурии у детей и взрослых.



Модель: АСМ-1000



Модель: АСМ-1000



Модель: АСМ-1000



**Эко•мед•с•М**  
СОВРЕМЕННОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Тел. +7 (495) 748-43-50 info@ecomeds.ru  
<http://ecomeds.ru>