

**СКОРОСТЬ \* КАЧЕСТВО \* ДОСТУПНОСТЬ**



# АНАЛИЗАТОРЫ МОЧИ



**Stormoff**®  
group of companies

Оборудование *Teco Diagnostics*  
2013/14

# Анализаторы мочи, Teco Diagnostics (США)



URS-10

## URS-10

### Тест-полоски для анализа мочи по 10 параметрам

Тест-полоски **URS-10** (Urine Reagent Strips) — это пластиковые полоски, к которым прикреплены реагентные зоны, специфичные для определяемых параметров. Результаты тестов характеризуют состояние метаболизма углеводов, функционирование почек и печени, кислотно-щелочной баланс, выявляют бактериурию.

Тест-полоски предназначены для использования на анализаторах типа Clinitek и Uritek, а также для приборного обнаружения в моче следующих параметров: глюкоза, билирубин, кетоновые тела, удельный вес, pH, белок, уробилиноген, нитриты, лейкоциты, эритроциты.

Автоматический анализ устраняет ошибки, связанные с человеческим фактором, предоставляет четкую и однозначную информацию, сокращает сроки получения результатов.

- ⇒ Выполняемые анализы: анализ мочи по 10 параметрам (лейкоциты, эритроциты, нитриты, белок, pH-мочи, относительная плотность мочи, кетоновые тела, билирубин, уробилиноген, глюкоза) на тест-полосках
- ⇒ Анализ проводится на полосках URS 10
- ⇒ Автоматическая калибровка при введении новой полоски
- ⇒ Вывод результатов анализа на ЖК-дисплей и встроенный термопринтер, возможность подключения анализаторов к компьютеру



Uritek 151

## Uritek 151

### Анализатор мочи для лабораторий с нагрузкой менее 100 пациентов в день

Производительность: 60 тестов в час  
Объем памяти: 1000 результатов анализов  
Время теста: 60 секунд

- ⇒ Загрузка тест-полоски на специальном столике
- ⇒ Принцип измерения: отражательная фотометрия
- ⇒ Управление прибором с помощью 4 клавиш
- ⇒ Вывод результатов анализа на LCD-дисплее 97 x 46мм и распечатка на встроенном термопринтере
- ⇒ Возможность применения в ветеринарии
- ⇒ Возможность подключения анализатора к компьютеру
- ⇒ Размеры: 210 x 151 x 113 мм
- ⇒ Масса: 2 кг

## Uritek 720 Plus

**Анализатор мочи для лабораторий с нагрузкой более 100 пациентов в день**

Производительность: 500 анализов в час, 720 анализов за час с помощью функции продолжительной загрузки.

Объем памяти: 2000 результатов анализов

Время теста: 60 секунд

- ⇒ Функция поиска результатов по дате или номеру исследования
- ⇒ Принцип измерения: отражательная фотометрия
- ⇒ Управление прибором с помощью Touch Screen LCD дисплея и 4 клавиш
- ⇒ Вывод результатов анализа и температуры на LCD-дисплее 320 x 240 мм и распечатка на встроенном термопринтере
- ⇒ Выделение результатов вышедших из нормы
- ⇒ Встроенный контейнер для отходов
- ⇒ Тестирование по длинам волн 525 нм, 550 нм, 620 нм, 720 нм с автоматической корректировкой
- ⇒ Возможность подключения анализатора к компьютеру
- ⇒ Возможность работы с тест-полосками последующих разработок
- ⇒ Обновление ПО через интернет
- ⇒ Возможность применения в ветеринарии
- ⇒ Размеры: 350 мм x 380 мм x 182 мм
- ⇒ Масса: 10 кг



**Uritek 720 Plus**

### Технические характеристики анализаторов мочи

Модель	Uritek 151	Uritek 720 Plus
Производительность	60 анализов в час	500 анализов в час
Память	1000 проб	2000 проб
Определяемые параметры	глюкоза, билирубин, кетоновые тела, удельный вес, pH, белок, уробилиноген, нитриты, лейкоциты, эритроциты, аскорбиновая кислота	
Дисплей	ЖК-дисплей, 4 кнопки управления	большой сенсорный дисплей 320 x 240 мм, 4 кнопки управления
Питание	работает от сети	
Принтер	встроенный термопринтер, бумага 57 мм	

# Компания Stormoff поставляет продукцию российских и зарубежных производителей

<b>Термо Фишер Сайентифик</b> (Россия)	Дозаторы механические и наконечники к ним
<b>ABX</b> (Франция)	Анализаторы гематологические, реагенты для гематологии
<b>Apel</b> (Япония)	Спектрофотометры и фотометры
<b>Awareness Technology</b> (США)	Биохимические анализаторы, ИФА-анализаторы
<b>Behnk Elektronik</b> (Германия)	Анализаторы гемостаза (коагулометры)
<b>Bright</b> (Великобритания)	Криостаты-микротомы
<b>CryoLogic</b> (Австралия)	Программируемые замораживатели
<b>Dairei</b> (Дания)	Холодильники и морозильники
<b>Dixon</b> (Россия)	Биохимические и гематологические анализаторы, ИФА-анализаторы
<b>Faster</b> (Италия)	Ламинарные боксы
<b>Feather</b> (Япония)	Гистологическое оборудование и расходные материалы
<b>Fujifilm</b> (Япония)	Биохимические экспресс-анализаторы (сухая химия)
<b>GFL</b> (Германия)	Бани водяные, дистилляторы, термостаты, шейкеры, морозильники
<b>Hanshin</b> (Ю. Корея)	Автоклавы
<b>Medite</b> (Германия)	Гистологическое оборудование и расходные материалы
<b>Memmert</b> (Германия)	Бани водяные и масляные, сухожаровые шкафы, термостаты и инкубаторы
<b>MES</b> (Израиль)	Анализаторы спермы
<b>Miele</b> (Германия)	Машины для мойки и дезинфекции
<b>Mindray</b> (Китай)	Биохимические и гематологические анализаторы, ИФА анализаторы
<b>Narishige</b> (Япония)	Микроманипуляционные системы
<b>Nikon</b> (Япония)	Микроскопы и системы документирования
<b>New Brunswick Scientific</b> (Великобритания)	Инкубаторы-CO <sub>2</sub>
<b>PFM</b> (Германия)	Гистологическое оборудование и расходные материалы
<b>Q.Instruments</b> (Германия)	Твердотельные термошейкеры
<b>Sanyo</b> (Япония)	Холодильники и морозильники
<b>Sefi Medical</b> (Израиль)	Камеры Маклера
<b>Siemens Diagnostics</b> (США)	Экспресс-анализаторы мочи (сухая химия), расходные материалы
<b>Sigma-Laborzentrifugen</b> (Германия)	Центрифуги
<b>Sonoswiss</b> (Швейцария)	Ультразвуковые мойки
<b>Stat Spin</b> (США)	FISH-гибридизационная система
<b>TaylorWharton</b> (США)	Криохранилища и сосуды Дьюара
<b>TECO Diagnostics</b> (США)	Экспресс-анализаторы мочи (сухая химия), расходные материалы
<b>Techno Medica</b> (Япония)	Анализаторы КЩС и электролитов, расходные материалы
<b>Thermo Spectronic</b> (США)	Спектрофотометры

**Stormoff**®  
group of companies

**Компания Stormoff**  
**Департамент лабораторного оборудования**

125040, Россия, Москва, ул. Расковой, 11А

Тел./факс: (495) 780-07-95, 956-05-57

E-mail: [lab@stormoff.com](mailto:lab@stormoff.com)

Internet: [www.stormoff.com](http://www.stormoff.com)