

Урофлоуметр МК6



ДонФТИ НАНУ

Подключение USB 2.0

Расстояние от компьютера до 10 м



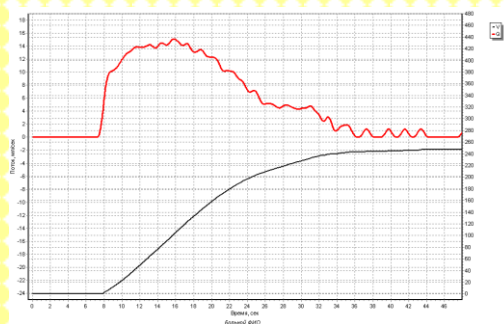
Урофлоуметр МК6 – новые решения, супер низкая цена.

Урофлоуметр МК6 это медицинский анализатор уродинамики нижних мочевых путей, предназначенный для измерения и регистрации объема и потока (расхода) мочи в функции времени. Для измерения объема используется весовая методика. Значения объема и потока мочи регистрируются и обрабатываются, после чего может производиться печать результатов исследования в виде отчета с графической, числовой и сопроводительной информацией или работа с базой данных. Измерения уродинамики выполняются в реальном масштабе времени. Для регистрации времени задержки мочеиспускания используется звуковой сигнал. Весы, имеющиеся в комплекте поставки, могут быть использованы для других целей.



Определяемые параметры урофлоуграммы:

- T_0 , с - время ожидания;
- $T_{\text{мочи}}$, с - время мочеиспускания;
- T_{max} , с - время максимального потока мочи;
- Q_{max} , мл/с - максимальное значение потока мочи;
- $Q_{\text{max}}/T_{\text{max}}$, мл/с² - параметр скорости потока мочи;
- $Q_{\text{сред}}$, мл/с - среднее значение потока мочи;
- V , мл - значение объема мочи;



Краткие технические характеристики:

- Диапазон измерения объема мочи, мл 0-3000.
- Диапазон измерения потока мочи, мл/с 0-100.
- Диапазон измерения временных интервалов, с 50-200.
- Погрешность измерения объема мочи, мл 1

Метрологические характеристики прибора определяются классом точности весов в соответствии с документами ГОСТ 29329 м МР МОЗМ Р76.

Подробнее - <http://www.donetsk-wic.com.ua/Uroflometer.html>

Комплект поставки:

Весы, контроллер урофлоуметра МК6, кабель соединительный, инсталляционная дискета.

Контакты:

Донецкий физико-технический институт НАН Украины, Бахмацкий В.,
тел. 095-3604072 BakhmatskyV <at> Gmail.com