

# Общий белок в моче

*Pyrogallol red (метод с пирогалловым красным)*

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-100/200

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы	
★ Тест	: TPU	Автоповтор	: <input type="checkbox"/>		
Наим. отчёта	: ОбщийБелок мочи	Он-лайн калиброе	: <input type="checkbox"/>		
Ед.	: mg/l	Знаки п/запятой	: 0	Cuvette Wash	: <input type="checkbox"/>
Основная дл. волны	: 600	Вспомогат.	: 700	Всего реагентов	: 1
Тип метода	: 1POINT	Тип калибровки	: Linear	★ Реагент R1	: TPU R1
Нач. M1	: 0	Кон. M1	: 0		
★ Нач. M2	: 30	★ Кон. M2	: 32		
Дубли пробы	: 1	Дубли стандарта	: 2		
Дубли контроля	: 1	Интервал контроля	: 0		
Напр-ние реакции	: Увеличение	Предел погл.	: 0.0		
Предел прозоны, %	: 0	Проверка прозоны	: Нижн.		
Предел лин-сти, %	: 0	Приращ. погл./мин.	: 0.0		
Технич. минимум	: 20	Технич. максимум	: 3000		
Y=aX+b	a= 1	b= 0			

Задайте он-лайн калибровку

DOWNLOAD TEST

UPLOAD TEST

УСТАН. АВТОПОВТОР

КОПИР. ТЕСТ

ИНИЦИАЛИЗ. ТЕСТ(Ы)

Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы	
Тест	: TPU				
Тип пробы	: URINE				
Объемы проб					
★ Норм.	: 4.0	µl	Проп. развед.	: 1	X
Увелич.	: 8.0	µl	Проп. развед.	: 1	X
Уменьш.	: 4.0	µl	Проп. развед.	: 5	X
★ Объем стандарта	: 4.0	µl			
Объемы реагентов и скор. мешалки					
★ Объем R1	: 200	µl	★ Скор. мешалки R1	: Выс.	

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

# Общий белок в моче

*Pyrogallol red (метод с пирогаллоловым красным)*

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-100/200

Подробности    Объемы теста    **Контрольные интервалы**

Тест : TPU

Тип пробы : URINE

Контр. интервал : 0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)

Категория : Муж

Контр. интервал	
Нижн. предел	Верхн. предел
* Норм.	24                      141
Экстр.	0                        0

Типы проб

- SERUM
- URINE
- CSF
- PLASMA
- WHOLE BLOOD
- OTHER

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности    Объемы теста    **Контрольные интервалы**

Тест : TPU

Тип пробы : URINE

Контр. интервал : 0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)

Категория : Жен

Контр. интервал	
Нижн. предел	Верхн. предел
* Норм.	24                      141
Экстр.	0                        0

Типы проб

- SERUM
- URINE
- CSF
- PLASMA
- WHOLE BLOOD
- OTHER

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Тип калибровки: Линейная (Total protein UC standard (Стандарт общего белка в моче) или стандарт из набора (если есть)).

Контроль по TruLab Urine уровень 1 и уровень 2.

Автоматический перезапуск анализа отключен. При необходимости данный параметр может быть активирован. **ВАЖНО!** В качестве разделителя целой и дробной части чисел необходимо использовать знак точки !