

Мочевая кислота

TOOS (метод с толуидином (TOOS))

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

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы		
★ Тест	: UA	Автоповтор	: <input type="checkbox"/>			
Наим. отчёта	: Мочевая Кислота	Он-лайн калиброе	: <input type="checkbox"/>			
Ед.	: umol/l	Знаки п/запятой	: 0			
Основная дл. волны	: 546	Вспомогат.	: 700			
Тип метода	: 2POINT	Тип калибровки	: Linear			
Нач. M1	: 14	Кон. M1	: 16			
★ Нач. M2	: 32	★ Кон. M2	: 34			
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	: 50	Технич. максимум	: 2500			
Y=aX+b	a= 1	b= 0				
						<input type="button" value="Задайте он-лайн калибровку"/>
						<input type="button" value="DOWNLOAD TEST"/>
						<input type="button" value="UPLOAD TEST"/>
						<input type="button" value="УСТАН. АВТОПОВТОР"/>
						<input type="button" value="КОПИР. ТЕСТ"/>
						<input type="button" value="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	: UA				
Тип пробы	: SERUM				
Объемы проб				Типы проб	
★ Норм.	: 3.6	µl	Проп. развед.	: 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Увелич.	: 7.2	µl	Проп. развед.	: 1	<input type="checkbox"/>
Уменьш.	: 2.0	µl	Проп. развед.	: 1	<input type="checkbox"/>
★ Объем стандарта	: 3.6	µl			
<input type="checkbox"/> URINE					
<input type="checkbox"/> CSF					
<input type="checkbox"/> PLASMA					
<input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD					
<input type="checkbox"/> OTHER					
Объемы реагентов и скор. мешалки					
★ Объем R1	: 180	µl	★ Скор. мешалки R1	: Сред.	<input type="button" value="КОПИР. ОБЪЕМЫ"/>
★ Объем R2	: 45	µl	★ Скор. мешалки R2	: Выс.	<input type="button" value="ПРОСМ. ОБЪЕМОВ"/>

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

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : UA

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Муж

Контр. интервал	
Нижн. предел	Верхн. предел
* Норм.	208 428
Экстр.	0 0

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : UA

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Жен

Контр. интервал	
Нижн. предел	Верхн. предел
* Норм.	155 357
Экстр.	0 0

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU).
Контроль по TruLab N и TruLab P.

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