

# Мочевая кислота

ТВНВА (метод с уриказой)

Dirui CS-300B ДДС АВТО

Биохим. Параметры | Позиция Профиля | Расчетный/компенсационный пункт | Перекрест. Контаминация | Формат Отчета | ИСБ Установки | Другие Установки | Ручной ввод позиции | Настройки соединения с ЛИС

Параметры Анализа | Параметры Калибровки | Границы Параметров

Позиция Теста: МочевКисл Полное Имя Теста: Мочевая Кислота Знаки после запятой: 0 Единица: мкмоль/л  
Метод: 2 point end Время Теста: 20 Точка: 15 29 0 0  Бланк Образца  
Основ. Фильтр: 505 Дополн. Фильтр: 700 Фактор Анализатора (Y=aX+b) a = 1 b = 0  всегда разбавлять

Объем Образца

Serum

Other

Нормальный:	4	0	0	4	20	80
Снижение:	2	0	0	2	10	90
Увеличение:	8	0	0	8	0	0
ОП. Предел:	3.3			3.3		Positive Reaction
Предел Прозоны:	-3.3			-3.3		Lower Limit

Реагент

Объем

Развести Объем

Поз.

R1:	200	0	0
R2:	50	0	0

Сохранить

# Мочевая кислота

ТВНВА (метод с уриказой)

Dirui CS-300B ДДС АВТО

Биохим. Параметры | **Позиция Профиля** | Расчетный/компенсационный пункт | Перекрест. Контаминация | Формат Отчета | ИСБ Установки | Другие Установки | Ручной ввод позиции | Настройки соединения с ЛИС

Параметры Анализа | **Параметры Калибровки** | Границы Параметров

Позиция Теста: МочевКисл

Методы Калибровки: 2 point linearity    Точка: 2    Наклон: 2

Проверка Дискретности: 3.3 оп.

Проверка Чувствительности: 0

Горизонтальная Проверка Бланка: -3.3 - 3.3

СТД	1	2	3	4	5
(1)	0	S1	4	0	0
(2)	296	S2	4	0	0
(3)	0	0	0	0	0
(4)	0	0	0	0	0
(5)	0	0	0	0	0
(6)	0	0	0	0	0

Автокалибровка

	Задержка
Бланк калибровки:	0 Час
Промежуток калибровки:	0 Час
Калибровка по 2 точкам:	0 Час
Калибровка многоточеч.:	0 Час

Сохранить

# Мочевая кислота

ТВНВА (метод с уриказой)

## Dirui CS-300B ДДС АВТО

Биохим. Параметры | **Позиция Профиля** | Расчетный/компенсационный пункт | Перекрест. Контаминация | Формат Отчета | ИСБ Установки | Другие Установки | Ручной ввод позиции | Настройки соединения с ЛИС

Параметры Анализа | **Параметры Калибровки** | Границы Параметров

Позиция Теста:

МочевКисл

Serum

Спец. Значение:

Возраст

-Муж-

-Жен-

0

0

Год

0

- 0

0

- 0

0

0

0

Год

0

- 0

0

- 0

0

0

200

Год

0

- 0

0

- 0

0

Значение по умолч.:

155

-

428

Границы Линейности:

18

-

2500

Other

Спец. Значение:

Сыворотка

-Муж-

-Жен-

0

0

Год

0

- 0

0

- 0

0

0

0

Год

0

- 0

0

- 0

0

0

200

Год

0

- 0

0

- 0

0

Значение по умолч.:

0

-

0

Границы Линейности:

-99999

-

99999

Сохранить

Тип калибровки: линейная (калибратор TruCal U или стандарт из набора). Контроль по TruLab N и TruLab P.

Для выполнения проб мочи, при заказе, в поле «Тип Пробы» выберите «Другое» Контроль по TruLab Urine уровень1 и уровень 2.