

Мочевая кислота

ТВНВА (метод с уриказой)

Dirui CS-400 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: UA Полное Имя Теста: Мочевая к-та Знаки после запятой: 0 Единица: мкмоль/л

Метод: 2 point end Время Теста: 15 Точка: 14 35 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 3 10 90

Увеличение: 10 0 0 10 10 190

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: 0 0 0

R3: 50 0 0

R4: 0 0 0

Мочевая кислота

ТВНВА (метод с уриказой)

Dirui CS-400 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: UA

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)	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

Мочевая кислота

ТВНВА (метод с уриказой)

Dirui CS-400 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:

Serum

Спец. Значение:

Возраст

-Муж-

-Жен-

Год - -

Год - -

Год - -

Значение по умолч.:

-

Границы Линейности:

-

Other

Спец. Значение:

Сыворотка

-Муж-

-Жен-

Год - -

Год - -

Год - -

Значение по умолч.:

-

Границы Линейности:

-

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.