

Креатинин

Jaffe w/o comp. (метод Яффе с пикриновой кислотой без компенсации)



Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

| Подробности | | Объемы теста | | Контрольные интервалы | |
|--------------------|--------------|--------------------|----------------------------|--|----------------------------|
| ★ Тест | : CREA | Автоповтор | : <input type="checkbox"/> | | |
| Наим. отчёта | : Креатинин | Он-лайн калибровк: | : <input type="checkbox"/> | | |
| Ед. | : umol/l | Знаки п/зпятой | : 0 | Cuvette Wash | : <input type="checkbox"/> |
| Основная дл. волны | : 505 | Вспомогат. | : 578 | Всего реагентов | : 2 |
| Тип метода | : Rate-A | Тип калибровки | : Linear | ★ Реагент R1 | : CREA R1 |
| Нач. M1 | : 0 | Кон. M1 | : 0 | ★ Реагент R2 | : CREA R2 |
| ★ Нач. M2 | : 27 | ★ Кон. M2 | : 37 | | |
| Дубли пробы | : 1 | Дубли стандарта | : 2 | <div style="text-align: center;">Задать он-лайн калибровку</div> <div style="text-align: center;">DOWNLOAD TEST</div> <div style="text-align: center;">UPLOAD TEST</div> <div style="text-align: center;">УСТАН. АВТОПОВТОР</div> <div style="text-align: center;">КОПИР. ТЕСТ</div> <div style="text-align: center;">ИНИЦИАЛИЗ. ТЕСТ(Ы)</div> | |
| Дубли контроля | : 1 | Интервал контроля | : 0 | | |
| Напр-ние реакции | : Увеличение | Предел погл. | : 0.0 | | |
| Предел прозоны, % | : 0 | Проверка прозоны | : . | | |
| Предел лин-сти, % | : 0 | Приращ. погл./мин. | : 0.0 | | |
| Технич. минимум | : 18 | Технич. максимум | : 1330 | | |
| Y=aX+b | a= 1 | b= 0 | | | |

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 | : CREA | | | | |
| Тип пробы | : SERUM | | | | |
| Объемы проб | | | | Типы проб | |
| ★ Норм. | : 8.0 | µl | Проп. развед. | : 1 | <input checked="" type="checkbox"/> SERUM |
| Увелич. | : 16.0 | µl | Проп. развед. | : 1 | <input type="checkbox"/> URINE |
| Уменьш. | : 4.0 | µl | Проп. развед. | : 1 | <input type="checkbox"/> CSF |
| ★ Объем стандарта | : 8.0 | µl | | | <input type="checkbox"/> PLASMA |
| Объемы реагентов и скор. мешалки | | | | | |
| ★ Объем R1 | : 160 | µl | ★ Скор. мешалки R1 | : Сред. | <input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD |
| ★ Объем R2 | : 40 | µl | ★ Скор. мешалки R2 | : Выс. | <input type="checkbox"/> OTHER |
| КОПИР. ОБЪЕМЫ | | | | | |
| ПРОСМ. ОБЪЕМОВ | | | | | |

Креатинин

Jaffe w/o comp. (метод Яффе с пикриновой кислотой без компенсации)



Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : CREA

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Муж

| Контр. интервал | |
|-----------------|-----------------------------|
| Нижн. предел | Верхн. предел |
| * Норм. | 80 115 |
| Экстр. | 0 0 |

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : CREA

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Жен

| Контр. интервал | |
|-----------------|-----------------------------|
| Нижн. предел | Верхн. предел |
| * Норм. | 53 97 |
| Экстр. | 0 0 |

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU) или по стандарту из набора.
Контроль по TruLab N и TruLab P.

Автоматический перезапуск анализа отключен. При необходимости данный параметр может быть активирован.

Рекомендуется закрывать реагент в промежутках между работой, это продлит срок службы реагента и увеличит стабильность калибровки.