

Комплемент С4

ИтипоTD (Иммунотурбидиметрический)



Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

| Подробности | | Объемы теста | | Контрольные интервалы | |
|--------------------|--------------|--------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|
| ★ Тест | : C4 | Автоповтор | : <input type="checkbox"/> | Он-лайн калибровк | : <input type="checkbox"/> |
| Наим. отчёта | : C4 | Cuvette Wash | : <input type="checkbox"/> | Всего реагентов | : 2 |
| Ед. | : g/l | Знаки п/запятой | : 3 | ★ Реагент R1 | : C4 R1 |
| Основная дл. волны | : 340 | Вспомогат. | : ---- | ★ Реагент R2 | : C4 R2 |
| Тип метода | : 2POINT | Тип калибровки | : 5p-logit-log | | |
| Нач. M1 | : 22 | Кон. M1 | : 24 | | |
| ★ Нач. M2 | : 60 | ★ Кон. M2 | : 62 | | |
| 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 | : 0 | Технич. максимум | : 0.9 | | |
| 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 | : C4 | | | | |
| Тип пробы | : SERUM | | | | |
| Объемы проб | | | | | |
| ★ Норм. | : 5.6 | µl | Проп. развед. | : 1 | X |
| Увелич. | : 12 | µl | Проп. развед. | : 1 | X |
| Уменьш. | : 2 | µl | Проп. развед. | : 1 | X |
| ★ Объем стандарта | : 5.6 | µl | | | |
| Объемы реагентов и скор. мешалки | | | | | |
| ★ Объем R1 | : 180 | µl | ★ Скор. мешалки R1 | : Сред. | |
| ★ Объем R2 | : 36 | µl | ★ Скор. мешалки R2 | : Выс. | |

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

Комплемент С4

ИттипоTD (Иммунотурбидиметрический)



Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности Объёмы теста **Контрольные интервалы**

Тест : C4

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Муж

| Контр. интервал | |
|-----------------|---------------|
| Нижн. предел | Верхн. предел |
| * Норм. | 0.1 0.4 |
| Экстр. | 0 0 |

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности Объёмы теста **Контрольные интервалы**

Тест : C4

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Жен

| Контр. интервал | |
|-----------------|---------------|
| Нижн. предел | Верхн. предел |
| * Норм. | 0.1 0.4 |
| Экстр. | 0 0 |

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Тип калибровки: Логит-Лог-5P или Слайн, 6 точек. (набор стандартов TruCal Protein, 5 уровней + вода или физраствор).

Контроль по TruLab Protein 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 !