

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

| Подробности | Объемы теста | Контрольные интервалы |
|-------------------------------|---|---|
| ★ Тест : IGG | Автоповтор : <input type="checkbox"/> | Он-лайн калиброе : <input type="checkbox"/> |
| Наим. отчёта : Ig-G | Он-лайн калиброе : <input type="checkbox"/> | Cuvette Wash : <input type="checkbox"/> |
| Ед. : g/l | Знаки п/запятой : 1 | Всего реагентов : 2 |
| Основная дл. волны : 570 | Вспомогат. : ---- | ★ Реагент R1 : IGG R1 |
| Тип метода : 2POINT | Тип калибровки : 5p-logit-log | ★ Реагент R2 : IGG R2 |
| 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 : 1.5 | Технич. максимум : 35 | |
| 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 : IGG | | |
| Тип пробы : SERUM | | |

| Объемы проб | | | | Типы проб | |
|-------------------|-----|----|---------------|-----------|---|
| ★ Норм. | : 2 | µl | Проп. развед. | : 1 | <input checked="" type="checkbox"/> SERUM |
| Увелич. | : 4 | µl | Проп. развед. | : 1 | <input type="checkbox"/> URINE |
| Уменьш. | : 2 | µl | Проп. развед. | : 4 | <input type="checkbox"/> CSF |
| ★ Объем стандарта | : 2 | µl | | | <input type="checkbox"/> PLASMA |
| | | | | | <input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD |
| | | | | | <input type="checkbox"/> OTHER |

| Объемы реагентов и скор. мешалки | | | |
|----------------------------------|-------|----|----------------------------|
| ★ Объем R1 | : 350 | µl | ★ Скор. мешалки R1 : Сред. |
| ★ Объем R2 | : 70 | µl | ★ Скор. мешалки R2 : Выс. |

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : IGG

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Муж

| Контр. интервал | |
|-----------------|---------------------------|
| Нижн. предел | Верхн. предел |
| * Норм. | 7 16 |
| Экстр. | 0 0 |

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : IGG

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Жен

| Контр. интервал | |
|-----------------|---------------------------|
| Нижн. предел | Верхн. предел |
| * Норм. | 7 16 |
| 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 или 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 !