

# Щелочная фосфатаза

DGKC-1970 (п-нитрофенольный метод)



## Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-100/200

| Подробности                   | Объемы теста                                | Контрольные интервалы                       |
|-------------------------------|---|---|
| ★ Тест : ALP                  | Автоповтор : <input type="checkbox"/>       | Он-лайн калиброе : <input type="checkbox"/> |
| Наим. отчёта : ЩелФосфатаза   | Он-лайн калиброе : <input type="checkbox"/> | Cuvette Wash : <input type="checkbox"/>     |
| Ед. : У/л                     | Знаки п/запятой : 0                         | Всего реагентов : 2                         |
| Основная дл. волны : 405      | Вспомогат. : 546                            | ★ Реагент R1 : ALP R1                       |
| Тип метода : Rate-A           | Тип калибровки : Linear                     | ★ Реагент R2 : ALP R2                       |
| Нач. M1 : 0                   | Кон. M1 : 0                                 |   |
| ★ Нач. M2 : 20                | ★ Кон. M2 : 30                              |   |
| Дубли пробы : 1               | Дубли стандарта : 2                         |   |
| Дубли контроля : 1            | Интервал контроля : 0                       |   |
| Напр-ние реакции : Увеличение | Предел погл. : 2.0                          |   |
| Предел прозоны, % : 0         | Проверка прозоны : Нижн.                    |   |
| Предел лин-сти, % : 0         | Приращ. погл./мин. : 0.0                    |   |
| Технич. минимум : 3           | Технич. максимум : 4500                     |   |
| 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 : ALP        |              |                       |
| Тип пробы : SERUM |              |                       |

| Объемы проб       |       |    |               | Типы проб |   |
|-------------------|-------|----|---------------|-----------|---|
| ★ Норм.           | : 3.2 | µl | Проп. развед. | : 1       | <input checked="" type="checkbox"/> SERUM |
| Увелич.           | : 6.4 | µl | Проп. развед. | : 1       | <input type="checkbox"/> URINE            |
| Уменьш.           | : 3.2 | µl | Проп. развед. | : 9       | <input type="checkbox"/> CSF              |
| ★ Объем стандарта | : 3.2 | µl |               |           | <input type="checkbox"/> PLASMA           |
|                   |       |    |               |           | <input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD      |
|                   |       |    |               |           | <input type="checkbox"/> OTHER            |

| Объемы реагентов и скор. мешалки |       |    |                            |
|----------------------------------|-------|----|----------------------------|
| ★ Объем R1                       | : 160 | µl | ★ Скор. мешалки R1 : Сред. |
| ★ Объем R2                       | : 40  | µl | ★ Скор. мешалки R2 : Выс.  |

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

# Щелочная фосфатаза

DGKC-1970 (п-нитрофенольный метод)

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-200

Подробности    Объемы теста    **Контрольные интервалы**

Тест : ALP

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Муж

| Контр. интервал |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Нижн. предел    | Верхн. предел              |
| * Норм.         | 0                      258 |
| Экстр.          | 0                      0   |

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности    Объемы теста    **Контрольные интервалы**

Тест : ALP

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Жен

| Контр. интервал |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Нижн. предел    | Верхн. предел              |
| * Норм.         | 0                      258 |
| 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 фактору.  
Контроль 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 !