

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности	Объемы теста	Контрольные интервалы
★ Тест	: ALB	Автоповтор
Наим. отчёта	: Альбумин	Он-лайн калибровк
Ед.	: g/l	Знаки п/запятой
Основная дл. волны	: 546	Вспомогат.
Тип метода	: 1POINT	Тип калибровки
Нач. M1	: 0	Кон. M1
★ Нач. M2	: 60	★ Кон. M2
Дубли пробы	: 1	Дубли стандарта
Дубли контроля	: 1	Интервал контроля
Напр-ние реакции	: Увеличение	Предел погл.
Предел прозоны, %	: 0	Проверка прозоны
Предел лин-сти, %	: 0	Приращ. погл./мин.
Технич. минимум	: 2	Технич. максимум
Y=aX+b	a= 1	b= 0
		★ Реагент R1
		: ALB R1

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	: ALB	
Тип пробы	: SERUM	
Объемы проб		Типы проб
★ Норм.	: 2.0 µl	Проп. развед.
Увелич.	: 4.0 µl	Проп. развед.
Уменьш.	: 2.0 µl	Проп. развед.
★ Объем стандарта	: 2.0 µl	
Объемы реагентов и скор. мешалки		
★ Объем R1	: 200 µl	★ Скор. мешалки R1
		: Выс.

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : ALB

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Муж

Контр. интервал	
Нижн. предел	Верхн. предел
* Норм.	35 52
Экстр.	0 0

Типы проб

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

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ

ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности Объемы теста **Контрольные интервалы**

Тест : ALB

Тип пробы : SERUM

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

Категория : Жен

Контр. интервал	
Нижн. предел	Верхн. предел
* Норм.	35 52
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. ВАЖНО! В качестве разделителя целой и дробной части чисел необходимо использовать знак точки !