

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы	
★ Тест	: HBDH	Автоповтор	: <input type="checkbox"/>	Он-лайн калибровка	: <input type="checkbox"/>
Наим. отчёта	: аГБДГ	Cuvette Wash	: <input type="checkbox"/>	Всего реагентов	: 2
Ед.	: УЛ	Знаки п/запятой	: 0	★ Реагент R1	: HBDH_R1
Основная дл. волны	: 340	Вспомогат.	: 546	★ Реагент R2	: HBDH_R2
Тип метода	: Rate-A	Тип калибровки	: Linear		
Нач. M1	: 0	Кон. M1	: 0		
★ Нач. M2	: 30	★ Кон. M2	: 50		
Дубли пробы	: 1	Дубли стандарта	: 2		
Дубли контроля	: 1	Интервал контроля	: 0		
Напр-ние реакции	: Уменьшение	Предел погл.	: 0.4		
Предел прозоны, %	: 0	Проверка прозоны	: Верхн.		
Предел лин-сти, %	: 0	Приращ. погл./мин.	: 0.0		
Технич. минимум	: 3	Технич. максимум	: 1200		
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	: HBDH				
Тип пробы	: SERUM				
Объемы проб					
★ Норм.	: 2	μl	Проп. развед.	: 1	X
Увелич.	: 4	μl	Проп. развед.	: 1	X
Уменьш.	: 2	μl	Проп. развед.	: 10	X
★ Объем стандарта	: 2	μl			
Объемы реагентов и скор. мешалки					
★ Объем R1	: 200	μl	★ Скор. мешалки R1	: Сред.	
★ Объем R2	: 50	μl	★ Скор. мешалки R2	: Выс.	
Типы проб					
<input checked="" type="checkbox"/> SERUM <input type="checkbox"/> URINE <input type="checkbox"/> CSF <input type="checkbox"/> PLASMA <input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD <input type="checkbox"/> OTHER					

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности | Объемы теста | Контрольные интервалы

Тест : **HBDH**
 Тип пробы : **SERUM**
 Контр. интервал : 0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)
 Категория : Муж

Контр. интервал		Типы проб	
	Нижн. предел	Верхн. предел	
★ Норм.	: 0	182	<input checked="" type="checkbox"/> SERUM <input type="checkbox"/> URINE <input type="checkbox"/> CSF <input type="checkbox"/> PLASMA <input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD <input type="checkbox"/> OTHER
Экстр.	: 0	0	

КОПИР. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ
 ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ

Подробности | Объемы теста | Контрольные интервалы

Тест : **HBDH**
 Тип пробы : **SERUM**
 Контр. интервал : 0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)
 Категория : Жен

Контр. интервал		Типы проб	
	Нижн. предел	Верхн. предел	
★ Норм.	: 0	182	<input checked="" type="checkbox"/> SERUM <input type="checkbox"/> URINE <input type="checkbox"/> CSF <input type="checkbox"/> PLASMA <input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD <input type="checkbox"/> OTHER
Экстр.	: 0	0	

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 !