

## Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности	Объемы теста	Контрольные интервалы
★ Тест : <b>GLUHK</b>	Автоповтор : <input type="checkbox"/>	Он-лайн калиброе : <input type="checkbox"/>
Наим. отчёта : <b>Глюкоза</b>	Cuvette Wash : <input type="checkbox"/>	Всего реагентов : 2
Ед. : mmol/l	Знаки п/запятой : 2	★ Реагент R1 : GLUHK R1
Основная дл. волны : 340	Вспомогат. : 546	★ Реагент R2 : GLUHK R2
Тип метода : 2POINT	Тип калибровки : Linear	
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 : .	
Предел лин-сти, % : 0	Приращ. погл./мин. : 0.0	
Технич. минимум : 0.1	Технич. максимум : 28	
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 : <b>GLUHK</b>		
Тип пробы : <b>SERUM</b>		

Объемы проб				Типы проб	
★ Норм.	: 2	µl	Проп. развед.	: 1	X
Увелич.	: 8	µl	Проп. развед.	: 1	X
Уменьш.	: 2	µl	Проп. развед.	: 4	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.

КОПИР. ОБЪЕМЫ

ПРОСМ. ОБЪЕМОВ

## Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности    Объемы теста    **Контрольные интервалы**

Тест : **GLUKK**

Тип пробы : **SERUM**

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

Категория : Муж

Контр. интервал		Типы проб	
	Нижн. предел	Верхн. предел	
* Норм.	3.9	6.4	<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 : **GLUKK**

Тип пробы : **SERUM**

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

Категория : Жен

Контр. интервал		Типы проб	
	Нижн. предел	Верхн. предел	
* Норм.	3.9	6.4	<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 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 !