

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы	
★ Тест	: IG-E			Автоповтор	: <input type="checkbox"/>
Наим. отчёта	: Ig-E			Он-лайн калиброе	: <input type="checkbox"/>
Ед.	: IU/ml	Знаки п/запятой	: 1	Cuvette Wash	: <input type="checkbox"/>
Основная дл. волны	: 570	Вспомогат.	: ----	Всего реагентов	: 2
Тип метода	: Rate-A	Тип калибровки	: 5p-logit-log	★ Реагент R1	: IGE R1
Нач. M1	: 0	Кон. M1	: 0	★ Реагент R2	: IGE R2
★ Нач. M2	: 28	★ Кон. M2	: 60		
Дубли пробы	: 1	Дубли стандарта	: 2	<div>Задайте он-лайн калибровку</div> <div>DOWNLOAD TEST</div> <div>UPLOAD TEST</div> <div>УСТАН. АВТОПОВТОР</div> <div>КОПИР. ТЕСТ</div> <div>ИНИЦИАЛИЗ. ТЕСТ(Ы)</div>	
Дубли контроля	: 1	Интервал контроля	: 0		
Напр-ние реакции	: Увеличение	Предел погл.	: 0.0		
Предел прозоны, %	: 0	Проверка прозоны	: Верхн.		
Предел лин-сти, %	: 0	Приращ. погл./мин.	: 0.0		
Технич. минимум	: 5	Технич. максимум	: 1000		
Y=aX+b	a= 1	b= 0			

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	: IGE																																
Тип пробы	: SERUM																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Объемы проб</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>★ Норм.</td> <td>: 4</td> <td>μl</td> <td>Проп. развед.</td> <td>: 1</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Увелич.</td> <td>: 10</td> <td>μl</td> <td>Проп. развед.</td> <td>: 1</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Уменьш.</td> <td>: 2</td> <td>μl</td> <td>Проп. развед.</td> <td>: 1</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>★ Объем стандарта</td> <td>: 4</td> <td>μl</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>						Объемы проб				★ Норм.	: 4	μl	Проп. развед.	: 1	X	Увелич.	: 10	μl	Проп. развед.	: 1	X	Уменьш.	: 2	μl	Проп. развед.	: 1	X	★ Объем стандарта	: 4	μl			
Объемы проб																																	
★ Норм.	: 4	μl	Проп. развед.	: 1	X																												
Увелич.	: 10	μl	Проп. развед.	: 1	X																												
Уменьш.	: 2	μl	Проп. развед.	: 1	X																												
★ Объем стандарта	: 4	μl																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Объемы реагентов и скор. мешалки</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>★ Объем R1</td> <td>: 160</td> <td>μl</td> <td>★ Скор. мешалки R1</td> <td>: Сред.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>★ Объем R2</td> <td>: 80</td> <td>μl</td> <td>★ Скор. мешалки R2</td> <td>: Выс.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Объемы реагентов и скор. мешалки				★ Объем R1	: 160	μl	★ Скор. мешалки R1	: Сред.		★ Объем R2	: 80	μl	★ Скор. мешалки R2	: Выс.													
Объемы реагентов и скор. мешалки																																	
★ Объем R1	: 160	μl	★ Скор. мешалки R1	: Сред.																													
★ Объем R2	: 80	μl	★ Скор. мешалки R2	: Выс.																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Типы проб</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>SERUM</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>URINE</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>CSF</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>PLASMA</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>WHOLE BLOOD</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>OTHER</td> </tr> </tbody> </table>						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														
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																																
<div>КОПИР. ОБЪЕМЫ</div> <div>ПРОСМ. ОБЪЕМОВ</div>																																	

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности	Объемы теста	Контрольные интервалы												
Тест	IGE													
Тип пробы	SERUM													
Контр. интервал	0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)													
Категория	Муж													
<table><thead><tr><th colspan="3">Контр. интервал</th></tr><tr><th></th><th>Нижн. предел</th><th>Верхн. предел</th></tr></thead><tbody><tr><td>★ Норм.</td><td>0</td><td>100</td></tr><tr><td>Экстр.</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table>			Контр. интервал				Нижн. предел	Верхн. предел	★ Норм.	0	100	Экстр.	0	0
Контр. интервал														
	Нижн. предел	Верхн. предел												
★ Норм.	0	100												
Экстр.	0	0												
<table><thead><tr><th>Типы проб</th></tr></thead><tbody><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> SERUM</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> URINE</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> CSF</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> PLASMA</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> OTHER</td></tr></tbody></table>			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					
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. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ														
ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ														

Подробности	Объемы теста	Контрольные интервалы												
Тест	IGE													
Тип пробы	SERUM													
Контр. интервал	0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)													
Категория	Жен													
<table><thead><tr><th colspan="3">Контр. интервал</th></tr><tr><th></th><th>Нижн. предел</th><th>Верхн. предел</th></tr></thead><tbody><tr><td>★ Норм.</td><td>0</td><td>100</td></tr><tr><td>Экстр.</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table>			Контр. интервал				Нижн. предел	Верхн. предел	★ Норм.	0	100	Экстр.	0	0
Контр. интервал														
	Нижн. предел	Верхн. предел												
★ Норм.	0	100												
Экстр.	0	0												
<table><thead><tr><th>Типы проб</th></tr></thead><tbody><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> SERUM</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> URINE</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> CSF</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> PLASMA</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> WHOLE BLOOD</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> OTHER</td></tr></tbody></table>			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					
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. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ														
ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ														

Тип калибровки: Логит-Лог-5Р или Сплайн, 6 точек. (набор стандартов TruCal IgE, 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 !