

Трансферрин

ИттипоTD (Иммунотурбидиметрический)



Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы	
★ Тест	: TRF			Автоповтор	: <input type="checkbox"/>
Наим. отчёта	: Трансферрин			Он-лайн калибров	: <input type="checkbox"/>
Ед.	: g/l	Знаки п/запятой	: 2	Cuvette Wash	: <input type="checkbox"/>
Основная дл. волны	: 570	Вспомогат.	: ----	Всего реагентов	: 2
Тип метода	: 2POINT	Тип калибровки	: 5p-logit-log	★ Реагент R1	: TRF R1
Нач. M1	: 22	Кон. M1	: 24	★ Реагент R2	: TRF R2
★ Нач. M2	: 60	★ Кон. M2	: 62		
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	: Нижн.		
Предел лин-сти, %	: 0	Приращ. погл./мин.	: 0.0		
Технич. минимум	: 0	Технич. максимум	: 8		
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	: TRF				
Тип пробы	: SERUM				
Объемы проб					
★ Норм.	: 2	μl	Проп. развед.	: 1	X
Увелич.	: 5	μl	Проп. развед.	: 1	X
Уменьш.	: 2	μl	Проп. развед.	: 4	X
★ Объем стандарта	: 2	μl			
Объемы реагентов и скор. мешалки					
★ Объем R1	: 250	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					
<div>КОПИР. ОБЪЕМЫ</div> <div>ПРОСМ. ОБЪЕМОВ</div>					

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-640

Подробнее		Объемы теста		Контрольные интервалы															
Тест	: TRF																		
Тип пробы	: SERUM																		
Контр. интервал	: 0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)																		
Категория	: Муж																		
<table border="1"> <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>: 2</td> <td>3.6</td> </tr> <tr> <td>Экстр.</td> <td>: 0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>						Контр. интервал				Нижн. предел	Верхн. предел	★ Норм.	: 2	3.6	Экстр.	: 0	0		
Контр. интервал																			
	Нижн. предел	Верхн. предел																	
★ Норм.	: 2	3.6																	
Экстр.	: 0	0																	
<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. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ</div> <div>ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ</div>																			

Подробнее		Объемы теста		Контрольные интервалы															
Тест	: TRF																		
Тип пробы	: SERUM																		
Контр. интервал	: 0 ГОД(Ы) — 99 ГОД(Ы)																		
Категория	: Жен																		
<table border="1"> <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>: 2</td> <td>3.6</td> </tr> <tr> <td>Экстр.</td> <td>: 0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>						Контр. интервал				Нижн. предел	Верхн. предел	★ Норм.	: 2	3.6	Экстр.	: 0	0		
Контр. интервал																			
	Нижн. предел	Верхн. предел																	
★ Норм.	: 2	3.6																	
Экстр.	: 0	0																	
<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. КОНТР. ИНТЕРВАЛЫ</div> <div>ПРОСМ. КОНТР. ИНТЕРВАЛОВ</div>																			

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