

Холестерин

GHOD-PAP (холестериноксидазный метод)



Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-100/200

Подробности		Объемы теста		Контрольные интервалы	
★ Тест	: CHOL			Автоповтор	: <input type="checkbox"/>
Наим. отчёта	: Холестерин			Он-лайн калиброе	: <input type="checkbox"/>
Ед.	: mmol/l	Знаки п/запятой	: 2	Cuvette Wash	: <input type="checkbox"/>
Основная дл. волны	: 505	Вспомогат.	: 700	Всего реагентов	: 1
Тип метода	: 1POINT	Тип калибровки	: Linear	★ Реагент R1	: CHOL R1
Нач. M1	: 0	Кон. M1	: 0		
★ Нач. M2	: 33	★ Кон. M2	: 34		
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	: Нижн.		
Предел лин-сти, %	: 0	Приращ. погл./мин.	: 0.0		
Технич. минимум	: 0.08	Технич. максимум	: 19.4		
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	: CHOL				
Тип пробы	: SERUM				
Объемы проб					
★ Норм.	: 2.0	µl	Проп. развед.	: 1	X
Увелич.	: 4.0	µl	Проп. развед.	: 1	X
Уменьш.	: 2.0	µl	Проп. развед.	: 2	X
★ Объем стандарта	: 2.0	µl			
Объемы реагентов и скор. мешалки					
★ Объем R1	: 200	µl	★ Скор. мешалки R1	: 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					

Холестерин

GHOD-PAP (холестериноксидазный метод)

Параметры для ввода в программу анализаторов Erba XL-100/200

Подробности	Объемы теста	Контрольные интервалы												
Тест	CHOL													
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>5.2</td></tr><tr><td>Экстр.</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table>			Контр. интервал				Нижн. предел	Верхн. предел	★ Норм.	0	5.2	Экстр.	0	0
Контр. интервал														
	Нижн. предел	Верхн. предел												
★ Норм.	0	5.2												
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	CHOL													
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>5.2</td></tr><tr><td>Экстр.</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table>			Контр. интервал				Нижн. предел	Верхн. предел	★ Норм.	0	5.2	Экстр.	0	0
Контр. интервал														
	Нижн. предел	Верхн. предел												
★ Норм.	0	5.2												
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: 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 !