

Триглицериды

GPO-PAP (глицерол-3-фосфатоксидасный метод)

Параметры для ввода в программу анализатора: Торус 1210; VitaLine 200.

ПАРАМЕТРЫ Stormoff®

Пользователь: ПАРАМЕТРЫ

Параметры теста | Профили | Последовательность проведения тестов | Вычисляемые тесты | Внешние тесты | Рефлекс тесты

Тест: TP Код теста: 5

Полное название: Триглицерид Тест: TG Код теста: ###*

Основные параметры | Нормальные величины | Калибровка

Метод: Конечная точка

Основной фильтр: 510 Дополнительный фильтр: 690 Ед. изм.: ммол/л Кол. зн. посл. зпт: 2

Объем R1 (мкл): 300 Место R1: 21* Время инкубации (с): 600 Объем флакс: 18

Объем R2 (мкл): Место R2: Время инкубации (с): Объем флакс:

Объем образц. (мкл): 3 Время считыв. (с): 40 рост вращ. микс: Нормальн

Not found Not found ☐ Not found

☐ Автоматически

Y= 1.0 X+ 0.0

☐ Диапазон ре: 0.0000 0.0000 --- 0.3450

Лин.диап. 11.3

Произв. реаг. Diasys ☐ Лизирующий р.

Информация о реагенте R1

Номер лота: ###* Штрихкод R1: Срок годности: гggг-мм-дд* Действительно дн:

Информация о реагенте R2

Номер лота: Штрихкод R2: Срок годности: Действительно дн:

Номер лота

Штрихкод реагента

Добавить Удалить Сохранить Печать предв.просмотр Печать Импорт Экспорт

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ

ПАРАМЕТРЫ

КОНТРАКЧЕСТВА

РАБОЧИЙ ЛИСТ

ОТЧЕТ

СТАТИСТИКА

ОБСЛУЖИВАНИЕ

РАБОЧИЙ МОНИТОР

ВЫХОД

ПАРАМЕТРЫ

Параметры теста

Тест	Код теста
TP	5
GLU	7
CHOL	8
TBIL	9
DBIL	10
UA	11
Ca	12
Fe	13
CRE	14
UREA	15
AST	16
ALT	17
AMY	18
ALP	19
ALB	20
Amy.urea	21
TrpUr	22

Полное название

Триглицерид

Тест

TG

Код теста

##

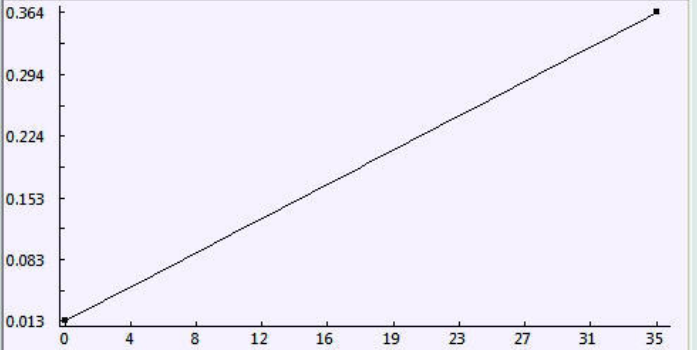
Основные параметры

Количество стандартов: 2

Тип калибровки: По двум точкам

Позиция стандарт	Концентрация стандарта	Оптическая плотность
1	39 *	
2	40 *	0.0
3		
4		
5		
6		

Калибровка



Тип пробирки

cup

№ лота калибр.

25881 *

Срок годности

2021-07-10 *

Ред. OD.

Ист. калибр.

Номер лота

Добавить

Удалить

Сохранить

Печать предв. просмотр

Печать

Импорт

Экспорт

- * Выбирается пользователем.
- ** -Вводится из паспорта к калибратору
- *** -Рассчитывается анализатором

Тип калибровки: линейная (калибратор TruCal U) или по стандарту из набора. Контроль по TruLab N и TruLab P.