

Панкреатическая амилаза

EPS-G7 (метод с использованием мальтогентазида (EPS-G7))



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Т. пАмил

Основ Номин Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

Информация теста: №, Т: пАмил, П.наз: п-Амилаза, Стан№

Объем ргг: R1: 160, R2: 40, R3, R4

Объем проб: Станд: 3.2, Увел.: 6.4, Умен.: 2

Параметры реакции: Тип р: Кинетически, Напр.: Увеличен, Пер.к: 412, Хол р: 0, 0, Вто.к: 546, Вр.р.: 50, 70

Настройка результат: Десят: 0.1, Уг.: 1, Бл.: U/L, Отс.: 0

Критерии правил: Погл.: 0, 0, Диап.: 5, 2000, Увел.: 0, Лимит, Умен.: 0, М суб, Проз.: Част, Ант, Q1: 0, Q2: 0, Q3: 0, Q4: 0, PC: 0, ABS: 0

Добав Удал. Сохр. Отмен Импорт

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

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.

Т. пАмил

Основ Номин Калиб Контр Инд.с Кач.ум.

По ум По дн, Пол, Пр.

Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	0	53
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	0	53
Женский	Плазма		
Женский	Моча		

Ниж, Вер

Сохр. Отмен

Панкреатическая амилаза

EPS-G7 (метод с использованием мальтогентазида (EPS-G7))



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Т. ПАМил

Калиб

Прав: Двухточ.линейн

Пов: 2

К:

Калибр.

Калиб	№ парт	ртная концен	Годен	Поз.
Вода		0.0		
TruCalU		**		

Критерии правил

Чувств. [Yellow bar]

Козф. диф [Yellow bar]

SD [Yellow bar]

Хол.погл [Yellow bar]

Предел [Yellow bar]

Кор.коэф [Yellow bar]

Калиб Сохранить Отмена Разрешить

** - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU) или по фактору.
Контроль по TruLab N и TruLab P.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно