

Липаза

Enzymatic colorimetric (ферментативный колориметрический метод)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E

Тест	Липаза	R1	160
№	*	R2	40
Полн.назв	Липаза	Объем проб	3.2
№ станд.		R1 холост	
Тип реакц	Кинетич	Смеш.хол.реаг	
Перв.крив	570	Диап.линейн.	3 - 300
Втор.крив		Предел линейн.	
Направл.	Увеличен	Предел субстр.	
Вр.реакц	7 - 17	Козф.	
Вр.инкуб.	12	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Единица	U/L	q1	q2
Точн.	0.1	q3	q4
		ПК	Пог

Buttons: Доб., Удалить, ОК, Отмена

* 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.

№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот		0	60.0
2	Жен	Сыворот		0	60.0

Buttons: Доб., Удалить, ОК, Отмена

