

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-800

Опред./правка химанализов

Хим.	Alb	№ *		Тип пробы	Сыворотка
Химанализ	BCG			Имя для печ	Альбумин

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Тип реакции	Контрольная точка	Направление реакции	Положительный							
Перв. д/в	546	Втор. д/в	700							
Ед.изм.	г/л	Десятич	0,1							
Время хол.	2	4	Время реакции	31	33					
Об. Пробы	Стандарт	Понижен.	Повышенный	Аспирировано	Разбавитель	Холост.проб	P1	P2	P3	P4
	1,5	1,5	3			<input type="checkbox"/>	150			
	uL	uL	uL	uL	uL	uL	uL	uL	uL	uL
		35			70					
		uL			uL					
					uL					

Диап.линейности	2	60	<input type="checkbox"/> Автоповтор		
Предел линейности			Источение субстрата		
Поглощ.хол. P1	-34000	34000	Смеш.хол.погл.	-34000	34000
Отклик холост.	-34000	34000	Вр.после открытия		Дней
Парн.химанализ					
<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	<input type="radio"/> Пров. скорости	<input checked="" type="radio"/> Внесение антигена			
Q1	Q2	Q3	Q4		
PC	ABS				

Нормальные величины для сыворотки (плазмы):

Мужчины: 35-52

Женщины: 35-52

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.

Тип калибровки: двухточечная линейная

Количество повторов: 2