

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E

Тест	Профиль	Вычислен.	Внесистемные	Перенос		
Железо	<div> <div>Параметры</div> <div>Номинал</div> <div>Калибр.</div> <div>Контр.кач.</div> </div>					
	Тест	Железо		R1	160	
	№	*		R2	40	
	Полн.назв	Железо		Объем проб	16	
	№ станд.			R1 холост	<div></div> - <div></div>	
	Тип реакц	Кон.точ		Смеш.хол.реаг	<div></div> - <div></div>	
	Перв.крив	605		Диап.линейн.	0.9 - 179.0	
	Втор.крив	700		Предел линейн.		
	Направл.	Увеличен		Предел субстр.		
	Вр.реакц	-1 - 19		Козфф.		
Вр.инкуб.	12		Комп.	Наклон 1 Отс. 0		
Единица	umol/L		<input type="checkbox"/> Проверка прозоны			
Точн.	0.1		q1	q2	q3	q4
			ПК	Пог		
<div> <div>Доб.</div> <div>Удалить</div> <div>ОК</div> <div>Отмена</div> </div>						

* 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.

[illegible]

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E

Тест Профиль Вычислен. Внесистемные Перенос

Железо

Параметры Номинал Калибр. Контр.кач.

Прав. Двухточ.линейн

Чувствительн

Повторы 2

Интервал(дн)

Предел разл.

SD

Холост. ответ

Предел ошибки

Определение коэф. 0

Калибраторы

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> Вода	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> TruCalU	**

Назв

Конц.

☐ Разв.кал

Выбор правила калибровки

** -вводится из паспорта к калибратору

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