

# C-Реактивный белок, CRP-FS

ImmunoTD FS (Иммунотурбидиметрический ФС, без латекса)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.

Параметры	Номинал	Калибр.	Контр.кач.			
Тест	ЦРБ		R1	200		
№	*		R2	40		
Полн.назв	C-реактивный белок		Объем проб	12		
№ станд.			R1 холост			
Тип реакц	Кон.точ.		Смеш.хол.реаг			
Перв.крив	340		Диап.линейн.	1 - 350.0		
Втор.крив			Предел линейн.			
Направл.	Увеличен		Предел субстр.			
Вр.реакц	-1 - 19		Коефф.			
Вр.инкуб.	16		<input type="checkbox"/> Проверка прозоны			
Единица	mg/L		q1	q2	q3	q4
Точн.	0.1		ПК	Пог		

\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя.

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	5.0
2	Жен	Сыворот		0	5.0

Значения калибраторов и контрольных материалов вводить в пунктах меню «Калибр.» и «Контр.кач.» соответственно

# C-Реактивный белок, CRP-FS

ИттипоTD FS (Иммунотурбидиметрический ФС, без латекса)



ЦРБ

Параметры Номинал Калибр. Контр.кач.

Прав. Logit-Log-5P

Чувствител

Повторы 2

Интервал(дн)

Предел разл.

SD

Холост. ответ

Предел ошибки

Определение коэф. 0

Калибраторы

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> CRP-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> CRP-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> CRP-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> CRP-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> CRP-5	**

Назв

Конц.

Разв.кал

Подробнее

Выбор правила калибровки

Доб. Удалить ОК Отмена

\*\* - вводится из паспорта к калибратору.

Тип калибровки: Лог-лог5р, (сплайн) 6 точек (набор стандартов TruCal CRP (или TruCal CRU-U), 5 уровней + вода (или физраствор)).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и 2 или по TruLab CRP уровень 1 и 2.