

Иммуноглобулин G, Ig-G

ИтипоTD (Иммунотурбидиметрический)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E

Тест: IgG

Параметры

Тест: IgG

№: *

Полн.назв: Иммуноглобулин-G

№ станд.:

Тип реакц: Кон.точ.

Перв.крив: 570

Втор.крив:

Направл.: Увеличен

Вр.реакц: -1 - 13

Вр.инкуб.: 14

Единица: g/L

Точн.: 0.1

R1: 350

R2: 70

Объем проб: 2

R1 холост:

Смеш.хол.реак:

Диап.линейн.: 1.7 - 35

Предел линейн.:

Предел субстр.:

Козф.:

Комп. Наклон 1 Отс. 0

Проверка прозрачности

q1 q2 q3 q4

ПК Пор

Доб. Удалить OK 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.

Тест: IgG

Параметры

№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высокий
1	Муж	Сыворот		7	16
2	Жен	Сыворот		7	16

Пол Проба Возраст Низкий Высокий

Доб. Удалить OK Отмена

Иммуноглобулин G, Ig-G

ИтипоTD (Иммунотурбидиметрический)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200E

Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

ИгG

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"/> TcPr-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcPr-5	**

Назв []

Конц. []

Разв.кал

Подроб

Выбор правила калибровки

Доб. | Удалить | ОК | Отмена

** - вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Log-Logit или сплайн, 6 точек, набор стандартов TruCal Protein, 5 уровней + вода (физраствор).

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2 или по TruLab N и TruLab P.