

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

Тест		Профиль		Вычислен.		Внесистемные		Перенос	
IgE		Параметры		Номинал		Калибр.		Контр.кач.	
Тест	IgE	R1	180						
№	*	R2	90						
Полн.назв	Иммуноглобулин-Е	Объем проб	4.5						
№ станд.		R1 холост							
Тип реакц	Кинетич	Смеш.хол.реак							
Перв.крив	578	Диап.линейн.	10 - 1000						
Втор.крив		Предел линейн.							
Направл.	Увеличен	Предел субстр.							
Вр.реакц	2 - 14	Кэфф.							
Вр.инкуб.	16	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны							
Единица	IU/mL	q1		q2		q3		q4	
Точн.	Целое	ПК		Пог					
<div>Доб.</div> <div>Удалить</div> <div>OK</div> <div>Отмена</div>									

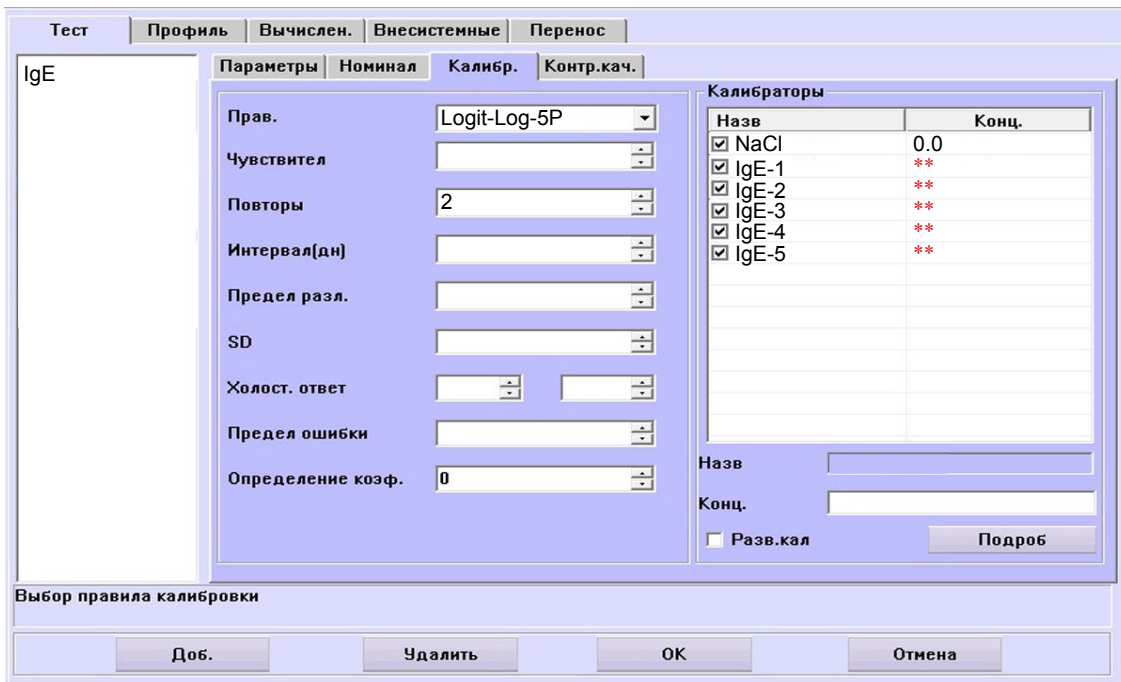
\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

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.

Тест		Профиль		Вычислен.		Внесистемные		Перенос	
IgE		Параметры		Номинал		Калибр.		Контр.кач.	
№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок				
1	Муж	Сыворот		0	100				
2	Жен	Сыворот		0	100				
Пол		Проба		Возраст		Низкий		Высок	
<div>Доб.</div> <div>Удалить</div> <div>OK</div> <div>Отмена</div>									
<div>Доб.</div> <div>Удалить</div> <div>OK</div> <div>Отмена</div>									

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120



Назв.	Конц.
NaCl	0.0
IgE-1	**
IgE-2	**
IgE-3	**
IgE-4	**
IgE-5	**

**\*\***-вводится из паспорта к калибратору

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

Тип калибровки: Логит-лог5р, (сплайн) 6 точек (набор стандартов TruCal IgE, 5 уровней + вода (или физраствор)).

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