

Комплемент С4

ИттипоТD (Иммунотурбодиметрический)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

Тест	С4	R1	200
№	*	R2	40
Полн.назв	С4	Объем проб	5.5
№ станд.		R1 холост	
Тип реакц	Кон.точ.	Смеш.хол.реаг	
Перв.крив	340	Диап.линейн.	0 - 0.90
Втор.крив		Предел линейн.	
Направл.	Увеличен	Предел субстр.	
Вр.реакц	-1 - 17	Коефф.	
Вр.инкуб.	16	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Единица	g/L	q1	q2 q3 q4
Точн.	0.01	ПК	Пог

* 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.

№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Сыворот		0.10	0.40
2	Жен	Сыворот		0.10	0.40

Комплемент С4

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

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	**

** - вводится из паспорта к калибратору

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