

ИттипоTD FS (Иммунотурбодиметрический ФС, без латекса)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

Тест	Профиль	Вычислен.	Внесистемные	Перенос
ЦРБ				
<div> <div> <div>Параметры</div> <div>Номинал</div> <div>Калибр.</div> <div>Контр.кач.</div> </div> </div>				
Тест	ЦРБ		R1	200
№	*		R2	40
Полн.назв	С-реактивный белок		Объем проб	12
№ станд.			R1 холост	<input type="text"/> - <input type="text"/>
Тип реакц	Кон.точ.		Смеш.хол.реак	<input type="text"/> - <input type="text"/>
Перв.крив	340		Диап.линейн.	1.0 - 350.0
Втор.крив			Предел линейн.	<input type="text"/>
Направл.	Увеличен		Предел субстр.	<input type="text"/>
Вр.реакц	-1 - 17		Козфф.	<input type="text"/>
Вр.инкуб.	16		<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Единица	mg/L		q1	<input type="text"/> q2 <input type="text"/> q3 <input type="text"/> q4 <input type="text"/>
Точн.	0.1		ПК	<input type="text"/> Пог <input type="text"/>
<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-120

The screenshot shows the 'Калибр.' (Calibration) tab of the software. On the left, under 'ЦРБ' (CRP), there are input fields for 'Прав.' (Logit-Log-5P), 'Чувствитель' (Sensitivity), 'Повторы' (2), 'Интервал(дн)' (Interval), 'Предел разл.' (Limit of difference), 'SD', 'Холост. ответ' (Blank response), 'Предел ошибки' (Limit of error), and 'Определение коэф.' (Coefficient determination, 0). On the right, the 'Калибраторы' (Calibrators) table lists NaCl, CRP-1 through CRP-5, with their respective concentrations and status. Below the table are fields for 'Назв.' (Name), 'Конц.' (Concentration), and a checkbox for 'Разв. кал' (Developing calibrator). At the bottom, there are buttons for 'Доб.' (Add), 'Удалить' (Delete), 'OK', and 'Отмена' (Cancel).

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	**

** - вводится из паспорта к калибратору

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

Тип калибровки: Лог-лог5p, (сплайн) 6 точек (набор стандартов TruCal CRP (или TruCal CRU-U), 5 уровней + вода (или физраствор)).

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