

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Параметры анализа

Параметры	Номин.диапаз	Вычислен.	Профиль	Перенос	Внесистемные
№	g/l	Анализ	С4	Тип	Конеч.точка
Единицы	g/l	Точность	2	Перв.крив	340
Об. пробы.	5,5	Об. R1.	200	Об. R2.	40
Время инк.	15	Антиген	<input type="checkbox"/> Пров.антиг.	Ответ	
Время р	-1 25	Субстрат	0	Н.предел	0
R1 холост		Смеш. хол.реаг.		В.предел	0
Н.предел	0	Н.предел	0	Линейность	
В.предел	0	В.предел	0	Н.предел	0
				В.предел	0,9
				Полн.назв.	С4
				№ печати	*

* 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.

Параметры

Параметры	Номин.диапаз	Вычислен.	Профиль	Перенос	Внесистемные
Анализ	С4	← →	Проба	Сыворотка	Пол
					Муж.

Возраст				Нормальн. диапазон			
№	Пол	Лет	Месяцев	Лет	Месяцев	Ниж.предел	Верх.предел
<input type="checkbox"/> 1		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 2		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 3		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 4		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 5		0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> 6		0	0	0	0	0	0
<input checked="" type="checkbox"/>	По умолчанию					0,1	0,4

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Параметры Нормин.диапаз Вычислен. Профиль Перенос Внесистемные

Анализ Проба Пол

Возраст Нормальн. диапазон

№	Пол	Лет	Месяцев	Лет	Месяцев	Ниж.предел	Вер.предел
<input type="checkbox"/> 1	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> 2	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> 3	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> 4	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> 5	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> 6	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	По умолчанию					<input type="text" value="0,1"/>	<input type="text" value="0,4"/>

Правило

Метод

Коэфф.К

Экземпляры

Интервал

Чувствительность

Определение коэффициента

Предел ошиб. для повт. обраб.

Холостой ответ

Предел различий

SD

Калибраторы

Выбрано	Калибратор	№ партии	Годен до	Уровень
<input checked="" type="checkbox"/>	TcPr-5	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	TcPr-4	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	TcPr-3	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	TcPr-2	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	TcPr-1	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	NaCl_0,9%	000	2020-01-01	0

☐ Выбор ☒ Выбрано ☐ Просрочен

** -вводится из паспорта к калибратору