

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Биреагентное применение

Параметры анализа

Параметры	Номин.диапаз	Вычислен.	Профиль	Перенос	Внесистемные
№		Анализ	ОбщБел	Тип	Конеч.точка
Единицы	g/l	Точность	1	Перв.крив	546
Об. пробы	4	Об. R1	200	Об. R2	50
Время инк.	15	Антиген	<input type="checkbox"/> Пров.антиг.	Ответ	
Время р	-1 — 25	Субстрат	0	Н.предел	0
R1 холост		Смеш. хол.реак.		В.предел	0
Н.предел	0	Н.предел	0	Объем проб	0
В.предел	0	В.предел	0	Отношение	0
		Линейность		Полн.назв.	ОбщБелок
		Н.предел	0,5	№ печати	*
		В.предел	150		

Монореагентное применение

Параметры анализа

Параметры	Номин.диапаз	Вычислен.	Профиль	Перенос	Внесистемные
№		Анализ	ОбБел	Тип	Конеч.точка
Единицы	g/l	Точность	1	Перв.крив	546
Об. пробы	4	Об. R1	200	Об. R2	0
Время инк.	0	Антиген	<input type="checkbox"/> Пров.антиг.	Ответ	
Время р	0 — 50	Субстрат	0	Н.предел	0
R1 холост		Смеш. хол.реак.		В.предел	0
Н.предел	0	Н.предел	0	Объем проб	0
В.предел	0	В.предел	0	Отношение	0
		Линейность		Полн.назв.	Общ.Белок
		Н.предел	0,5	№ печати	*
		В.предел	150		

* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Правило

Метод: Лин.(двухточ.)

Кэфф.К: 0

Экземпляры: 2

Интервал: 0

Чувствительность: 0

Определение коэффициента: 0

Предел ошиб. для повт. обраб.: 0

Холостой ответ: 0 0

Предел различий: 0

SD: 0

Калибраторы

Выбрано	Калибратор	№ партии	Годен до	Уровень
<input checked="" type="checkbox"/>	TruCalU	**	**	**
<input checked="" type="checkbox"/>	Water	000	2020-01-01	0

< ||| >

☐ Выбор ☒ Выбрано ☐ Просрочен

** -вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU).
Контроль по TruLab N и TruLab P.

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.

Панель управления:

Анализ: **ОбщБел** Проба: **Сыворотка** Пол: **Муж.**

Возраст						Нормальн. диапазон	
№	Пол	Лет	Месяцев	Лет	Месяцев	Ниж.предел	Вер.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					66	88

Панель управления:

Анализ: **ОбщБел** Проба: **Сыворотка** Пол: **Жен.**

Возраст						Нормальн. диапазон	
№	Пол	Лет	Месяцев	Лет	Месяцев	Ниж.предел	Вер.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					66	88