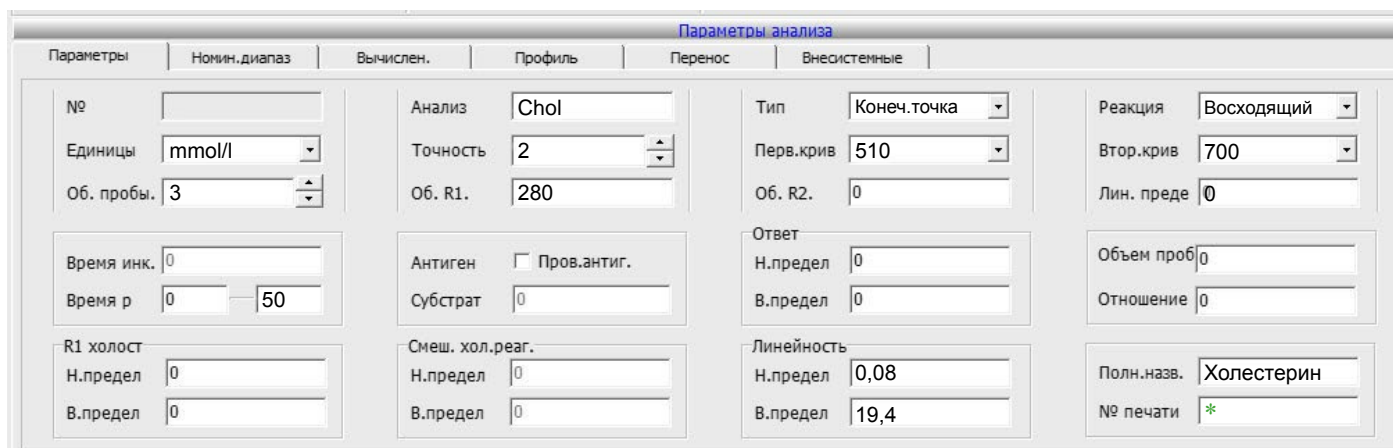


Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300



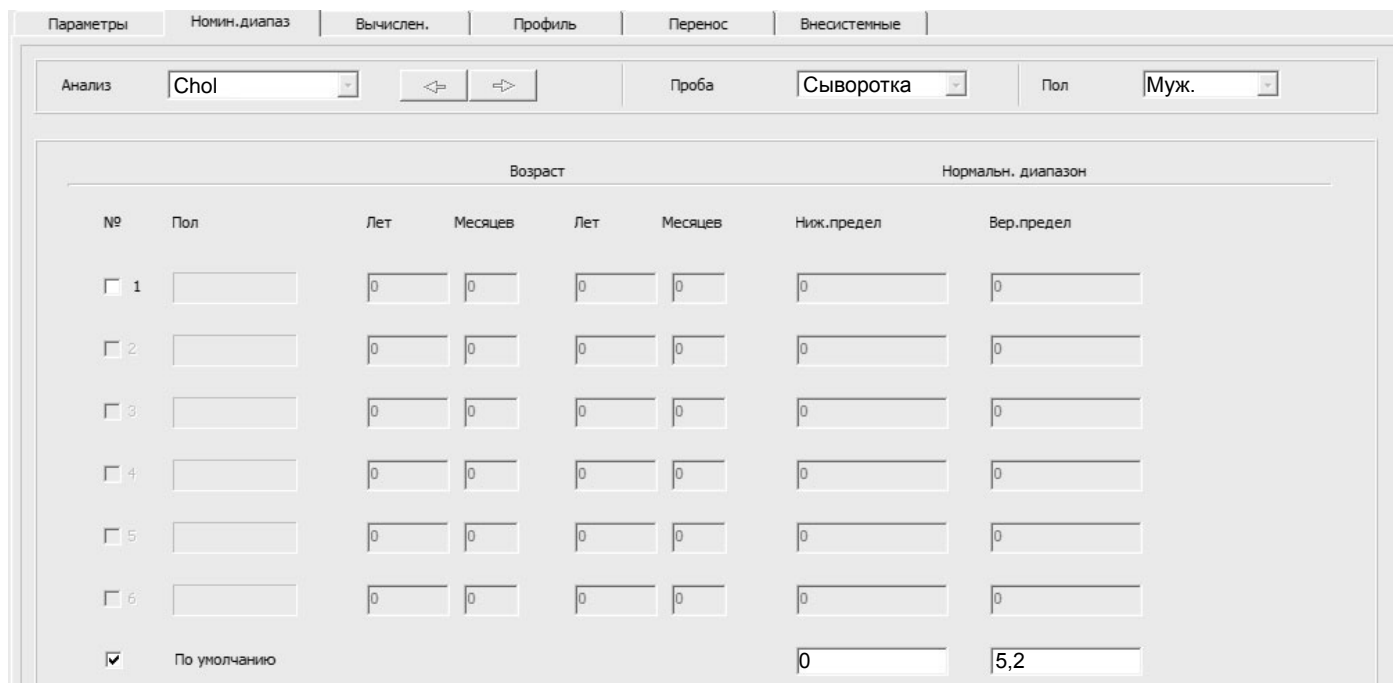
Параметры анализа

№		Анализ	Chol	Тип	Конеч.точка	Реакция	Восходящий
Единицы	mmol/l	Точность	2	Перв.крив	510	Втор.крив	700
Об. пробы.	3	Об. R1.	280	Об. R2.	0	Лин. преде	0
Время инк.	0	Антиген	<input type="checkbox"/> Пров.антиг.	Ответ		Объем проб	0
Время р	0 50	Субстрат	0	Н.предел	0	Отношение	0
R1 холост		Смеш. хол.реаг.		В.предел	0	Полн.назв.	Холестерин
Н.предел	0	Н.предел	0	Линейность		№ печати	*
В.предел	0	В.предел	0	Н.предел	0,08		
		В.предел	0	В.предел	19,4		

* 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

Анализ: Chol Проба: Сыворотка Пол: Муж.

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

Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Параметры		Номин.диапаз		Вычислен.		Профиль		Перенос		Внесистемные	
Анализ	Chol							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					0	5,2				

Правило				Калибраторы				
Метод	Лин.(двухточ.)			Выбрано	Калибратор	№ партии	Годен до	Уровень
Коэфф.К	0			<input checked="" type="checkbox"/>	TruCalU	**	**	**
Экземпляры	2			<input checked="" type="checkbox"/>	Water	000	2020-01-01	0
Интервал	0							
Чувствительность	0							
Определение коэффициента	0							
	Предел ошиб. для повт. обраб.							
	Холостой ответ							
	Предел различий							
	SD							
				<input type="checkbox"/> Выбор <input checked="" type="checkbox"/> Выбрано <input type="checkbox"/> Просрочен				

** -вводится из паспорта к калибратору

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