

# Мочевая кислота

TOOS (метод с толуидином (TOOS))



## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Параметры анализа

№		Анализ	UA	Тип	Конеч.точка	Реакция	Восходящий
Единицы	umol/l	Точность	0	Перв.крив	546	Втор.крив	700
Об. пробы.	4	Об. R1.	200	Об. R2.	50	Лин. преде	0
Время инк.	15	Антиген	<input type="checkbox"/> Пров.антиг.	Ответ		Объем проб	0
Время р	-1   25	Субстрат	0	Н.предел	0	Отношение	0
R1 холост		Смеш. хол.реаг.		В.предел	0	Полн.назв.	Моч.К-та
Н.предел	0	Н.предел	0	Линейность		№ печати	*
В.предел	0	В.предел	0	Н.предел	18		
				В.предел	1190		

\* 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: UA    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			208	428

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-300

Параметры		Номин.диапаз		Вычислен.		Профиль		Перенос		Внесистемные																																																																	
Анализ	UA							Проба	Сыворотка	Пол	Жен.																																																																
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Возраст</span> <span>Нормальн. диапазон</span> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Пол</th> <th>Лет</th> <th>Месяцев</th> <th>Лет</th> <th>Месяцев</th> <th>Ниж.предел</th> <th>Вер.предел</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td><input type="checkbox"/> 1</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/> 2</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/> 3</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/> 4</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/> 5</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/> 6</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>По умолчанию</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td>155</td> <td>357</td> </tr> </tbody> </table>												№	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					155	357
№	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					155	357																																																																				

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

**\*\***-вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU).

Контроль по TruLab N и TruLab P.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно