

# Микроальбумин

ИтипоTD (Иммунотурбодиметрический, для определения в моче)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-480

**Опред./правка химанализов**

Хим.	MAIb	№ *		Тип пробы	Моча
Химанализ	Иммунотурбодиметрический			Имя для печ	Микроальбумин

\* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Тип реакции	Контрольная точка	Направление реакции	Положительный								
Перв. д/в	412	Втор. д/в	800								
Ед.изм.	мг/л	Десятич	0,1								
Время хол.	47	49	Время реакции	79	81						
Стандарт	7,5	uL	Аспирировано		uL	Разбавитель		uL	<input type="checkbox"/> Холост.проб		
Понижен.	3	uL			uL	P1	150	uL	P2	30	uL
Повышенный	15	uL			uL	P3		uL	P4		uL

Диап.линейности	3	350	<input type="checkbox"/> Автоповтор				
Предел линейности			Источение субстрата				
Поглощ.хол. P1	-34000	34000	Смеш.хол.погл.	-34000	34000		
Отклик холост.	-34000	34000	Вр.после открытия		Дней		
Парн.химанализ							
<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	<input checked="" type="radio"/> Пров. скорости	<input checked="" type="radio"/> Внесение антигена					
Q1		Q2		Q3		Q4	
PC		ABS					

Нормальные величины для мочи:

Мужчины: 0-30

Женщины: 0-30

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.

Тип калибровки: Log-Logit или сплайн, 6 точек, набор стандартов TruCal Alb U CSF, 5 уровней + вода (физраствор).

Контроль по TruLab Urine уровень 1 и уровень 2.