

# Микроальбумин (альбумин в моче), МкАльб.

ИттипоTD (Иммунотурбодиметрический, для определения в моче)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-200 /200 new.

Тест	МкАльб	R1	200
№	*	R2	40
Полн.назв	Микроальбумин	Объем проб	10
№ станд.		R1 холост	
Тип реакц	Кон.точ.	Смеш.хол.реак	
Перв.крив	405	Диап.линейн.	3 - 350
Втор.крив		Предел линейн.	
Направл.	Увеличен	Предел субстр.	
Вр.реакц	-1 - 19	Коэфф.	
Вр.инкуб.	16	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны	
Единица	mg/L	q1	q2
Точн.	0.1	q3	q4
		ПК	Пог

\* 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.

№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
1	Муж	Моча		0	30
2	Жен	Моча		0	30

Тип калибровки: Лог-лог5r или сплайн, 6 точек (набор стандартов TruCal Alb U CSF, 5 уровней + вода (физраствор)).

Контроль по TruLab Urine уровень 1 и уровень 2.

МкАльб

Параметры Номинал Калибр. Контр.кач.

Прав. Logit-Log-5P

Чувствител. [ ]

Повторы 2

Интервал(дн) [ ]

Предел разл. [ ]

SD [ ]

Холост. ответ [ ] [ ]

Предел ошибки [ ]

Определение коэф. 0

Калибраторы

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> NaCl	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-4	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcAl-5	**

Назв [ ]

Конц. [ ]

Разв.кал

Подроб

Выбор правила калибровки

Доб. Удалить ОК Отмена

\*\* - вводится из паспорта к калибратору.

Значения калибраторов и контрольных материалов вводить в пунктах меню «Калибр.» и «Контр.кач.» соответственно.