

## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

\* 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	Сыворот		0.80	1.55
2	Жен	Сыворот		0.75	1.50

# Аполипопротеин В

ИттипоТD (Иммунотурбодиметрический)



## Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-120

Тест | Профиль | Вычислен. | Внесистемные | Перенос

АпоВ

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"/> TcA1-B-1	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcA1-B-2	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcA1-B-3	**
<input checked="" type="checkbox"/> TcA1-B-4	**

Назв [ ]

Конц. [ ]

Разв.кал

Подроб

Выбор правила калибровки

Доб. | Удалить | ОК | Отмена

\*\* - вводится из паспорта к калибратору

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

Тип калибровки: Лог-лог5р, (сплайн, сплайн2) 6 точек

Набор стандартов TruCal Apo A1-B 5 уровней + вода (или физраствор).

Контроль по TruLab L (липидный) уровень 1 и уровень 2 или по TruLab N и TruLab P.