

C-Реактивный белок

ИтипоTD FS (Иммунотурбодиметрический ФС, без латекса)



Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BA-88

| | | | | |
|-------------|--|--------------------|---|--------|
| Стандартная | Профиль | Вычисления | Внесистемная | |
| CRP-FS | ● Основной ○ Огранич. ○ Данн.кал ○ Свед.о КК | | | |
| | Проверка | CRP-FS | | |
| | Тип реакции | конечн.точка | | |
| | Пер | 340 | <input checked="" type="checkbox"/> X/п реаг. | |
| | Втор | | Направл | Ув. |
| | Задерж(с) | 10 | Об.Аспир.(мкл) | 500 |
| | Время изм.(с) | 6 | Темп | 37 |
| | Блок | мг/л | Десятичн. | 0,1 |
| | Полное имя | C-реактивный белок | | |
| | Добав. | Удал. | Сохран. | Отмена |

| | | | | |
|-------------|--|------------|--------------|-------|
| Стандартная | Профиль | Вычисления | Внесистемная | |
| CRP-FS | ○ Основной ● Огранич. ○ Данн.кал ○ Свед.о КК | | | |
| | Эталон по умолч. | 0 | --- | 5 |
| | Лин.диапазон | 0,3 | --- | 350 |
| | АБС х/п реаг. | | --- | |
| | Пред.поглощен. | | | |
| | Лин.предел(%) | | | |
| | <input type="text" value="По дифф"/> | | | |
| Добав. | Удал. | Сохран. | Отмена | Возв. |

| | | | | | |
|-------------|--|------------|--|------------|-------|
| Стандартная | Профиль | Вычисления | Внесистемная | | |
| CRP-FS | ○ Основной ○ Огранич. ● Данн.кал ○ Свед.о КК | | | | |
| | ○ Коэффиц.К | | | | |
| | ● Правило | Log 5P | | | |
| | Повторить | 2 | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> S1 | 0 | <input checked="" type="checkbox"/> S5 | См.паспорт | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> S2 | См.паспорт | <input checked="" type="checkbox"/> S6 | См.паспорт | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> S3 | См.паспорт | <input type="checkbox"/> S7 | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> S4 | См.паспорт | <input type="checkbox"/> S8 | | |
| | <input type="text"/> | | | | |
| | <input type="text"/> | | | | |
| | Добав. | Удал. | Сохран. | Отмена | Возв. |

ВАЖНО для данного теста стоит использовать X/П образца