

С-Реактивный белок

ИммуноТД FS (Иммунотурбодиметрический ФС, без латекса)

Параметры для ввода в программу анализатора: Торус 1210; VitaLine 200.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ

ПАРАМЕТРЫ

КОНТРАКЧЕСТВА

РАБОЧИЙ ЛИСТ

ОТЧЕТ

СТАТИСТИКА

ОБСЛУЖИВАНИЕ

РАБОЧИЙ МОНИТОР

ВЫХОД

ПАРАМЕТРЫ

Параметры теста

Профили

Последовательность проведения тестов

Вычисляемые тесты

Внешние тесты

Рефлекс тесты

Тест

Код теста

Полное название

Тест

Код теста

Основной параметр

Нормальные величины

Калибровка

Метод

Сэмпл бланк

Увеличение

Основной фильтр

Экспоненциальный ф

Ед.изм.

Кол.зн.посл.зпт

Объем R1 (мкл)

МЕСТО R1

Время инкубации (с)

Объем флакс

Объем R2 (мкл)

МЕСТО R2

Время инкубации (с)

Объем флакс

Объем образц.(мкл)

Время считыв.(с)

рость вращ. микс

Произв.реак.

Diasys

Лизирующий р

Информация о реагенте R1

Информация о реагенте R2

Номер лота

Штрихкод R1

Срок годности

действительно дн

Номер лота

Штрихкод R2

Срок годности

действительно дн

Номер лота

Штрихкод реагента

Добавить

Удалить

Сохранить

Печать предв.просмотр

Печать

Импорт

Экспорт

ИттипоTD FS (Иммунотурбодиметрический ФС, без латекса)

- * Выбирается пользователем.
- ** Вводится из паспорта к калибратору
- *** Рассчитывается анализатором

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2 или TruLab CRP уровень 1 и уровень 2.