

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

## ПАРАМЕТРЫ

**Stormoff®**

Пользователь: \_\_\_\_\_

Параметры теста | Профили | Последовательность проведения тестов | Вычисляемые тесты | Внешние тесты | Рефлекс тесты

Тест: **АСЛО** | Код теста: **ASLO** | Код теста: **NN**

Основные параметры | Нормальные величины | Калибровка

Метод: Кинетика | Кинетика тип А | Увеличение | Substrate depleted Limit: 2.5

Основной фильтр: 546 | Дополнительный фильтр: NO | Ед.изм.: МЕ/мл | Кол.зн.посл.зпт: 0

Объем R1 (мкл)	МЕСТО R1	Время инкубации (с)	Объем флакс	Not found	Not found	<input type="checkbox"/> Not found
200	15*	144	18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Автоматически
Объем R2 (мкл)	МЕСТО R2	Время инкубации (с)	Объем флакс	Y=	X+	
40	16*	30	5	1.0	0.0	
Объем образц.(мкл)	Время считыв.(с)	рость врац. микс	<input type="checkbox"/> Диапазон ре: 0.0000 0.0000 --- 0.3450			
2.5	180	Нормальн	Лин.диап. 800			

Произв. реаг. Diasys  Лизирующий р.

Информация о реагенте R1		Информация о реагенте R2		Номер лота
Номер лота	Штрихкод R1	Номер лота	Штрихкод R2	
Срок годности	действительно дн	Срок годности	действительно дн	Штрихкод реагента

Добавить | Удалить | Сохранить | Печать предв.просмотр | Печать | Импорт | Экспорт



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ

ПАРАМЕТРЫ

Stormoff®

ПАРАМЕТРЫ

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

РАБОЧИЙ ЛИСТ

ОТЧЕТ

СТАТИСТИКА

ОБСЛУЖИВАНИЕ

РАБОЧИЙ МОНИТОР

ВЫХОД

Параметры теста

Профили

Последовательность проведения тестов

Вычисляемые тесты

Внешние тесты

Рефлекс тесты

Тест

Код теста

Полное название

Тест

Код теста

Тест	Код теста	Полное название	Тест	Код теста
TP	5			
GLU	7			
CHOL	8			
TBIL	9			
DBIL	10			
UA	11			
Ca	12			
Fe	13			
CRE	14			
UREA	15			
AST	16			
ASLO	NN	АСЛО	ASLO	NN
AMY	18			
ALP	19			
ALB	20			
Amy.urea	21			
TrUr	22			

Основные параметры

Нормальные величины

Калибровка

Количество стандартов:

Тип калибровки:

1	поз1	0	
2	поз2	**	
3	поз3	**	
4	поз4	**	
5	поз5	**	
6	поз6	**	

K =

Ист.калибр.

Добавить

Удалить

Сохранить

Печать  
предв.просмотр

Печать

Импорт

Экспорт

\* Выбирается пользователем.

\*\* -Вводится из паспорта к калибратору

\*\*\* -Рассчитывается анализатором

Тип калибровки: LogitLog, 6 точек (набор стандартов TruCal ASO 5 уровней + вода (или физр-р)).  
Контроль по TruLab Protein Level 1 и TruLab Protein Level 2.