

Параметры для ввода в программу анализатора Numastar-600

Тип реакции **КОНЕЧНАЯ ТОЧКА**

Метод	Phos	Название	Фосфор	Маркир.	
Тип образца	Сыворотка	Ед.	ММОЛЬ/Л	Десят-ые	2
Штрих-код		Версия			

Длина волны (нм) Главное меню: 340 <input checked="" type="checkbox"/> Боковой: 650		Считываемые показатели Время (сек): 300 <input checked="" type="checkbox"/> Доп. точность	
---	--	--	--

Подача Изделие: Образец					
Объем (мкл)	Время (сек)	Разлить при помощи	Доп. объем (м KitVol (ul))		
2	60	<input checked="" type="checkbox"/> Дополнитель	10	0	
<input checked="" type="checkbox"/> 2-й реагент	50	<input checked="" type="checkbox"/> Дополнитель	5	0	
<input type="checkbox"/> 3-й реагент					

Разбавитель образца Вода <input type="checkbox"/> Используйте дополн: 0 DIL		<input type="checkbox"/> Предварительное разбав Фактор: 1 Инкубация: 0	
---	--	--	--

Преобразование единиц Фактор: 1.0000 Смещение: 0.0000		Тип калибровки <input checked="" type="radio"/> Кривая/линейная <input type="checkbox"/> Время действительности (μ): 15 <input checked="" type="checkbox"/> Фиксированные точки: 2 Обязательная формула: Линейный	
Направление: По восходящей <input type="checkbox"/> Проверка направления		<input type="radio"/> Фактор: 1.0000 <input type="radio"/> Используйте из данной мето: 12	

Бланк реагента <input type="checkbox"/> Введено в действие Замена образа при помощи: Разбавитель: DIL Время действитель: 1 Часы Копии по умолчанию: 1 <input type="checkbox"/> Выполнен автоматически			
---	--	--	--

Параметры для ввода в программу анализатора Numastar-600

Главное меню Количественный **Ограничения** Контр.класс Перемещенный вперед

Пределы действительности концентрации Низкий 0.25 Больше образ Высокий 4.8 Предваритель		Автоматическое утверждение бланка реагента <input type="checkbox"/> Нижн. пред. 0.0000 <input type="checkbox"/> Верхний пред. 0.0000	
Проверка целостности ограничений абсорбции <input type="checkbox"/> Нижн. пред. 0.0000 <input type="checkbox"/> Верхний пред. 0.0000		Автоматический прием фактора калибровки <input type="checkbox"/> Нижн. пред. 0.0000 <input type="checkbox"/> Верхний пред. 0.0000 <input type="checkbox"/> % замены 0.0000	
Пределы дублирования концентрации <input type="checkbox"/> Нижн. пред. 0.0000 <input type="checkbox"/> Верхний пред. 0.0000			

Главное меню Количественный **Ограничения** Контр.класс Перемещенный вперед

Идентиф.	Низкий	Высокий
Female	0.9	1.9
Male	0.9	1.9

Для страниц «Перемещенный вперед» и «Замена» оставить значения по умолчанию.

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.

Включен автоматический перезапуск анализа с разведением при выходе за диапазон линейности метода. При необходимости данный параметр может быть отключен.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно