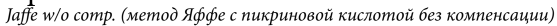
Креатинин





Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BA-88

Станда	ртная	Профиль			Вычисления		Внесистемная	
CreaJ		• Основной о О			ранич. _о Данн.кал		о Свед.о КК	
		Проверка			CreaJ]	
		Тип реакции			кинетика		! 	
		Пер			510 □ X/n		ı реаг.	
		Втор			Напра			Ув.
		Задерж(с)			60	Об.Ас	пир.(мкл)	500
		Время изм.(с)			90	Темп		37
		Блок			мкмоль/л	д Десятичн.		1
		Полное имя			Креатинин			
Добав.	Удал.		Coxp.	Отмена	ı			Возвр.
Станда	ртная	Профиль			Вы	числения	Внесистемная	
CreaJ	₀ Основной • Огранич. ₀ Данн.кал ₀ Свед.о КК					ед.о КК		
Добав.	Удал.	Эталон по умолч. 53 115 Лин.диапазон 18 1330 АБС х/п реаг.					Возвр.	
Станда	ртная	Профиль		Вычисления		Внесистемная		
CreaJ		о Основной о Огранич.					ед.о КК	
		о Коэффиц.К			1-точ.линейная 2 S5 S6 S7 S8			
Добав.	Удал.		Coxp.	Отмена	1			Возвр.

Тел.: (495) 980-63-39 e-mail: sale@diakonlab.ru Факс: (495) 980-66-79 сайт: www.diakonlab.ru