

Тест	Профиль	Вычислен.	Внесистемные	Перенос	
КалцФ	Параметры	Номинал	Калибр.	Контр.кач.	
	Тест	КалцФ	R1	300	
	№	*	R2	75	
	Полн.назв	Кальций	Объем проб	3	
	№ станд.		R1 холост		
	Тип реакц	Кон.точ	Смеш.хол.реаг		
	Перв.крив	670	Диап.линейн.	0.05 - 6.24	
	Втор.крив		Предел линейн.		
	Направл.	Уменьшен	Предел субстр.		
	Вр.реакц	-1 - 19	Коэфф.		
Вр.инкуб.	12	<input type="checkbox"/> Проверка прозоны			
Единица	mmol/L	q1	q2	q3	q4
Точн.	0.01	ПК	Пог		
<div> <div>Доб.</div> <div>Удалить</div> <div>ОК</div> <div>Отмена</div> </div>					

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.

Тест	Профиль	Вычислен.	Внесистемные	Перенос		
КалцФ	<b>Параметры</b>	<b>Номинал</b>	<b>Калибр.</b>	<b>Контр.кач.</b>		
	№	Пол	Проба	Возраст	Низкий	Высок
	1	Муж	Сыворот		2.15	2.57
	2	Жен	Сыворот		2.15	2.57
<b>Пол</b>		<b>Проба</b>	<b>Возраст</b>		<b>Низкий</b>	<b>Высок</b>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Доб.</b>		<b>Удалить</b>		<b>ОК</b>	<b>Отмена</b>	

  

<b>Доб.</b>	<b>Удалить</b>	<b>ОК</b>	<b>Отмена</b>
-------------	----------------	-----------	---------------

сайт: [www.diakonlab.ru](http://www.diakonlab.ru)

The screenshot shows a software window titled 'Кальций' (Calcium) with a sub-header 'Phosphonaso III (метод с Фосфоназо III)'. The window has several tabs: 'Тест', 'Профиль', 'Вычислен.', 'Внесистемные', and 'Перенос'. The 'Калибр.' (Calibration) tab is active, showing a list of calibration parameters on the left and a table of calibration materials on the right.

**Калибры**

Назв	Конц.
<input checked="" type="checkbox"/> Вода	0.0
<input checked="" type="checkbox"/> TruCalU	**

Назв:   
Конц.:   
☐ Разв.кал

**Параметры**

Прав.: Двухточ.линейн  
Чувствитель:   
Повторы: 2  
Интервал(дн):   
Предел разл.:   
SD:   
Холост. ответ:    
Предел ошибки:   
Определение коэф.: 0

Выбор правила калибровки

\*\* - вводится из паспорта к калибратору

Значения калибраторов и контрольных материалов вводить в пунктах меню «Калибр.» и «Контр.кач.» соответственно.

Адаптации для других типов образца запрашивайте дополнительно.