

((400) ") Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

Набор моющих средств(400гр) (для анализаторов "Лактан")



Производство: ООО ВПК "СибagroПРИБОР"

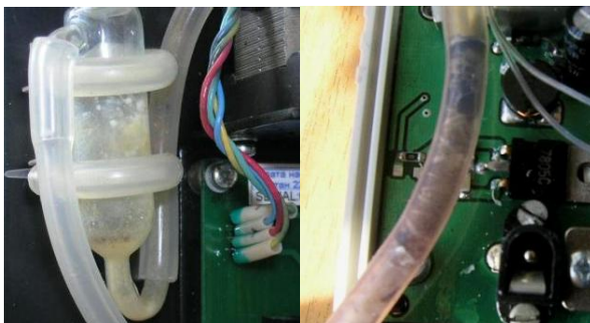
Набор моющих средств (400 гр.) - необходим для ежедневной очистки анализаторов качества молока "Лактан" после работы. Предназначен для промывки анализаторов качества молока "Лактан" (все модели). Отлично удаляет белок и молочный камень
Реактив №1 (300 гр) - ежедневная промывка
Реактив №2 (100 гр) - 1 раз в неделю
Данного количества хватит на 1 год использования. Не токсичны!

Для обеспечения нормальной работы анализатора "Лактан" и получения точных результатов измерений, необходимо ежедневно, после окончания работы, качественно промывать измерительную ячейку, так как остатки жира, белка, а затем и молочного камня, накапливаясь, искажают результаты показаний, что в дальнейшем ведет к поломке прибора.

Промывка измерительной ячейки бытовыми порошками не является эффективной в виду того, что бытовые порошки содержат отбеливатели, красители, органические соединения, ароматизаторы, частицы которых могут оседать в измерительной ячейке, что ведет к дополнительному загрязнению прибора.

Поэтому нами была разработана методика промывки измерительной ячейки, которая способствует удалению жира, белка и молочного камня и обеспечивает ей чистоту и стерильность, что гарантирует надежную и безотказную работу прибора. Для промывки мы настоятельно рекомендуем использовать "Реактив-1" и "Реактив-2", эффективно удаляющие остатки белка и молочного камня. Препараты не токсичны и не оказывают вредного воздействия. Водные растворы моющих средств можно использовать в течение месяца.

Прибор, загрязненный в результате не правильной промывки, выглядит следующим образом:



Внимание! В случае выхода из строя прибора по вине загрязнения или неправильной мойки анализатор качества молока может быть снят с гарантии.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению реактива №1 и реактива №2 для удаления белка и молочного камня

1. Налить в стаканчик чистую водопроводную воду, подогретую до 40 °С, промыть прибор.
2. Подогреть воду до 50 °С, развести в ней реактив №1 (1г. на 100 мл. воды). Промыть прибор, меняя промывочную жидкость три раза.
3. Промыть прибор чистой водой, до тех пор, пока вода не станет чистой.

После эксплуатации прибора в течение недели, необходимо промыть прибор реактивом №2

1. Подогреть проточную воду до 50 °С, развести в ней реактив №2 (0,5 г. на 100 мл. воды).
2. После промывки прибора реактивом №1 и водой промыть реактивом №2, меняя промывочную жидкость три раза.
3. Промыть прибор чистой водой до тех пор, пока вода не станет чистой.

Одного комплекта моющих средств достаточно для ежедневной промывки анализатора качества молока "Лактан" в течение года!

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	