



КУЛЬТУРАЛЬНЫЕ СРЕДЫ ПОДГОТОВКА И СТЕРИЛИЗАЦИЯ

READBIOTIC
для чтения антибиотикограмм



COMFORT
Ламинарный шкаф Class 11
(90 и 120 см)



SPACE
Ламинарный шкаф Class 11
(130 и 190 см)



BACTERIA-SAFE
Инфракрасный стерилизатор
микробиологических петель

СЕМЕЙСТВО ВОЗДУХОЗАБОРНИКОВ:



BIO-SAS

HIVAC



SAS SUPER 100

DUO SAS SUPER 360



international

ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ ДЛЯ МИКРОБИОЛОГА!



МИРОВОЙ ЛИДЕР В ПРОИЗВОДСТВЕ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД И ДИАГНОСТИЧЕСКИХ НАБОРОВ

ISO 9001

Допускаются к применению в РФ в соответствии с МУК 4.2.1018-01

Высококочувствительные питательные среды OXOID – это уменьшение затрат на приготовление питательных сред, сокращение времени бактериологического исследования, высокая точность выделения и идентификации вплоть до видовой принадлежности различных микроорганизмов.



«Медицинские»
питательные среды
для клинической и
санитарной микробиологии



«Пивные»
питательные среды
для пивоваров

«Молочные»
питательные среды
для молочных комбинатов



«Кондитерские»
питательные среды
для кондитерских
комбинатов



«Мясные» и «Рыбные»
питательные среды
для мяскоконсервных и
рыбных комбинатов.



Готовые питательные среды по специальному запросу



Экспресс тесты.

Неотъемлемая часть
бактериологических исследований в
любой передовой лаборатории.
Позволяют идентифицировать
определенный вид патогенного
микроорганизма с точностью
до 96,80 %, вместе с тем сокращая
время исследования до минимума.

Диспенсеры диагностических дисков:
ручная и автоматическая модели.
Автоматическая модель: для чашек
Петри 90 мм.(6 и 8 картриджей).



Специальная герметичная банка
(анаэрозтат).

Модели: 2,5 и 3 литра.
Для роста микроорганизмов в
микроаэрофильных условиях
(анаэробноз, повышенное
содержание CO₂, кампиген).
Семейство различных газ-пакетов:
Анаэроген, CO₂-ген, Кампиген.
Удобное размещение в инкубаторах.



Ручная модель: для чашки
Петри 90 и 100 мм. (6 и 8
картриджей), для чашки
Петри 150 мм
(12 картриджей).



ЗАПРАШИВАЙТЕ СРЕДЫ
НА АНТИМИКРОБНУЮ
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ !



Семейство различных
антимикробных и
диагностических
дисков
Более 200 вариантов!



ЗАПРАШИВАЙТЕ
МИКРООРГАНИЗМЫ
ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА
ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД!



ТУРБИДОМЕТР
устройство для измерения плотности
инокулята. Предназначено для
стандартизации плотности при
проведении тестов на чувствительность
к антибиотикам (AST).

ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ СУХОЙ СРЕДЫ



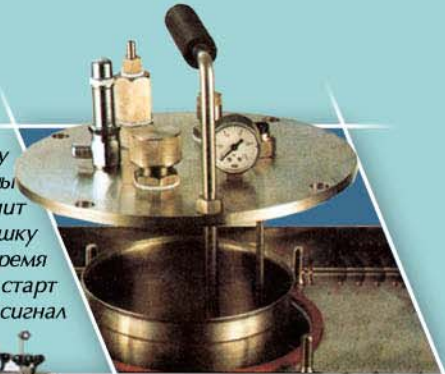
АВТОМАТИЧЕСКИЕ СРЕДОВАРКИ

Ложки из нержавеющей стали.
Об. 120, 450, 1500 и 2000 см³



Ваши действия при работе с автоматическим средоварками:

1. Засыпьте сухую питательную среду
2. Залейте необходимое количество воды
3. Положите на дно магнит
4. Герметично закройте крышку
5. Задайте температуру и время
6. Нажмите кнопку старт
7. В конце цикла звуковой сигнал



Стерильная полимерная ложка SCOOP с крышкой (об. 60 или 125 см³)



Ручная средоварка/дозатор "AGARPET" (об. 2,5 литра)



Средоварка "Agarster 1V" (об. 10 литров)

Модель для дозирования от 1 до 25 мл.
Модель для дозирования от 1 до 50 мл.
Сделана из автоклавируемых материалов.
Стерилизация в автоклаве. При дозировке устанавливать на магнитную мешалку.



Средоварка "ECO-MINI" (об. 3 литра)



"AGARPET" установленный на магнитную мешалку с подогревом "AGIMATIC"



AGARPET:

- Верхняя крышка из нержавеющей стали с силиконовым уплотнителем
- стакан из стекла Pyrex с градуировкой (максимум 2,5 литра)
- Два пружинных зажима
- Регулятор дозирования
- Стеклопластиковая трубка - отвод для дозирования
- Поршень дозатора



Средоварки: "Agaret 20" (об. 20 литров) "Agaret 40" (об. 40 литров)



Основные функции автоматических средоварок:

- максимальная температура стерилизации 134 C
- максимальное время стерилизации 99 мин.
- магнитная мешалка
- ЖК дисплей
- сенсорное управление
- требует подключения проточной холодной воды

Перистальтический насос "PERCOM N M".
Микропроцессорная модель. ЖК дисплей. Сенсорное управление (педаль в комплекте). Возможно подключение к любой средоварке для дозирования стерильной питательной среды в любые емкости. Скорость дозирования от 1 до 7 литров/час.



ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПРЕДЛАГАЕТСЯ НЕСКОЛЬКО МОДЕЛЕЙ ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИХ НАСОСОВ.

**ВОЗМОЖНО
СОСТАВЛЕНИЕ
СПЕЦИАЛЬНОЙ
СТАНЦИИ
ПО ТРЕБОВАНИЮ !**



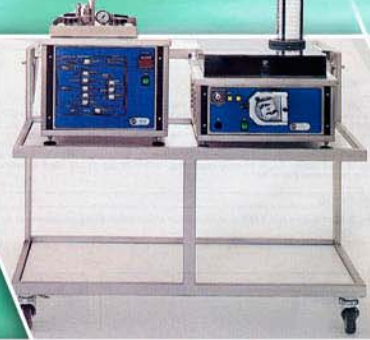
**Автоматический дозатор
"ADD-Mini SS"**

стерильной питательной среды
в чашки Петри (90 или 100 мм).
Скорость дозирования до 500 шт./час
чашек Петри (об. среды от 1 до 99 мл)



Станция "GEMELLI"

В состав входит:
автоматическая средоварка
"ECO MINI",
автоматический дозатор
"ADD-Mini SS",
специальный стол с подставкой для
наполненных чашек Петри



Станция "ANTARES"

В состав входит:
автоматическая средоварка
"AGARSTER 1V",
автоматический дозатор
"ADD-SS",
два специальных стола

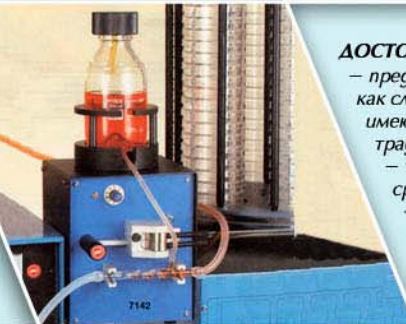
Автоматический дозатор "ADD - SS"

стерильной питательной среды
в чашки Петри (90 или 100 мм).
Скорость дозирования до 700 шт./час
чашек Петри (об. среды от 1 до 99 мл)
Предусмотрена маркировка чашек.



Система "BLOOD-O-MAT"

Предназначена для дозирования в
готовую стерильную питательную среду
кровяного агара. Обеспечивается
турбулентное смешивание агара и
среды. Устанавливается между
средоваркой и дозатором. Возможна
условная регулировка концентрации
добавляемого агара. Емкость для агара
1 литр. В комплекте запасная трубка
перемешиватель и емкость.



ДОСТОИНСТВА «BLOOD-O-MAT»:

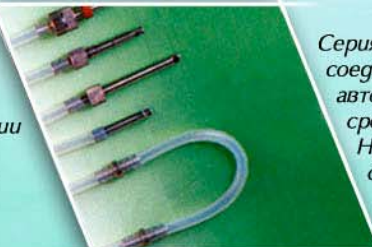
- предотвращает лизис крови (разрыв эритроцитов, и как следствие потеря красного цвета кровью), имеющий место при приготовлении кровяного агара традиционным методом,
- турбулентное перемешивание крови с готовой средой (агаром),
- быстрое дозирование готовой смеси в чашки Петри,
- требуемая и постоянная температура смешивания (кровь + агар).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



**Специальный принтер
"Printalfa"**

для полного цикла стерилизации
и дозирования готовой среды.
Используется рулон бумаги
шириной 38 мм.



Серия специальных наконечников,
соединителей и силиконовых
автоклавируемых шлангов для
средоварок и дозаторов.
Наконечники из нержавеющей
стали. Соединители из
нержавеющей стали и полимера.

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

**ЗАПРАШИВАЙТЕ
ПОЛНЫЙ
ПРЕЙСКУРАНТ
ЦЕН !**

117504, РОССИЯ, г. МОСКВА,
Варшавское шоссе , г. 125
Компания «СИМАС»
Тел\факс: (095) 319-22-78,
311-22-09
info@simas.ru
simas@mail.ylt.crimea.com

95047, УКРАИНА, АР Крым,
г. Симферополь, ул. Узловая, г. 20
Компания «ВЕГА-СЕРВИС»
Тел.\факс : (0652) 48-65-57,
48-06-89
vega@poluostrov.net

WWW.SIMAS.RU