



Группа компаний «СИМАС»

117587 г. Москва, Варшавское шоссе, д.125, стр.1
Т./ф. (495) 980-2937, 311-2209, 319-2278, www.simas.ru, info@simas.ru

ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ **LAB M** И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ

ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

<p>Автомат ProtoCOL-3 для определения активности антибиотиков методом дисков, а также для оценки эффективности иммунопрепаратов (вакцины)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - измерение зон ингибиции роста тест-штаммов вокруг дисков - измерение зон преципитации иммуноглобулинов - сохранение данных в ПК - распечатка результатов - подсчет колоний бактерий <p>Код: PROC 3</p>		<p>Автоматические счетчики колоний с функцией определения активности антибиотиков методом дисков</p>  <p>SCAN 500</p>  <p>SCAN 300</p>	
 <p>Инфракрасный стерилизатор бактериальных петель</p> <p>Bacteria Safe-3 (Италия) Код 92450</p>	 <p>Инфракрасный стерилизатор бактериальных петель</p> <p>Sterl-Bio (Испания) Код 8.5050</p>	 <p>Автоматический счетчик колоний бактерий эконом-класса</p> <p>Super-Count (Великобритания) Код 8.10E002</p>	
<p>Люминесцентный микроскоп</p>  <p>Код 11.24041</p>	<p>Автоматический ИФА-ридер</p>  <p>Код 22.1027</p>	<p>Автоматический вошер для микропланшетов</p>  <p>Код 22.1028</p>	<p>Автоматические средоварки питательных сред</p> 



ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ИНДУСТРИИ



Коды	Наименования питательных сред	Фасовка
	Среды для определения стерильности фармацевтических препаратов	500 г
LAB004-A	Tryptone Soya Broth USP (Soybean Casein Digest Medium) - бульон триптонно-соевый (на основе перевара казеина и сои) по Фармакопее США. Среды общего употребления для выращивания широкого круга бактерий.	500 г
LAB011-A	Tryptone Soya Agar USP (Soybean Casein Digest Medium) - агар триптонно-соевый (на основе перевара казеина и сои) по Фармакопее США. Среды общего употребления для выращивания широкого круга бактерий.	500 г
LAB001-A	Columbia Agar Base - агар колумбийский, основа для приготовления различных сред.	500 г
LAB009-A	Sabouraud Dextrose Agar - агар декстрозный Сабуро, селективный для грибов и дрожжей.	500 г
LAB033-A	Sabouraud Liquid Medium USP - среда Сабуро жидкая для контроля на стерильность фармпрепаратов в соответствии с требованиями Фармакопеи США.	500 г

LAB104-A	Peptone Water – среда - пептонная вода для изучения ферментации углеводов бактериями.	500 г
LAB025-A	Fluid Thioglycollate Medium USP - среда тиогликолевая жидкая для проведения контроля стерильности фармпрепаратов (по фармакопее США).	500 г
LAB064-A	Thioglycollate Medium (Brewer) - среда тиогликолевая (по Бревелу) для микробиологического контроля стерильности и культивирования анаэробов.	500 г
LAB010-A	Plate Count Agar APHA - агар для определения ОМЧ поверхностным и глубинным методами по рекомендации APHA.	500 г
LAB149-A	Plate Count Agar - агар для определения ОМЧ поверхностным и глубинным методами.	500 г
LAB015-A	Blood Agar Base № 2 - Агар кровяной № 2 - основа для сред, можно с добавлением крови.	500 г
LAB103-A	Maximum Recovery Diluent - Бульон, осмотически сбалансированный для разведений.	500 г
LAB046-A	Buffered Peptone Water - Вода пептонная забуференная для предобогащения.	500 г
LAB068-A	Nutrient Broth «E» - Бульон общего назначения для культивирования бактерий.	500 г
LAB133-A	Cetrimide Agar - агар цетримидный для выделения синегнойной палочки <i>Pseudomonas aeruginosa</i> из клинического материала и при микробиологическом контроле фармацевтических средств.	500 г
LAB095-A	DNA ⁺ ase Agar - агар ДНК-азный для идентификации потенциально патогенных стафилококков.	500 г
LAB007-A	Mannitol Salt Agar - агар солевой с маннитом для выделения штаммов стафилококка, толерантных к хлористому натрию.	500 г
Среды для санитарно-микробиологических исследований		
Питательные среды для выделения БГКП и колиформных бактерий		
HAL 008	<i>Harlequin</i> [™] E.Coli / Coliform Medium - хромогенная среда для E.coli.	500 г
HAL009-A	<i>Harlequin</i> [™] mLGA - агар хромогенный селективный для одновременного подсчета <i>E.coli</i> и колиформных бактерий в воде.	500 г
LAB 031	Violet Red Bile Agar (VRBA) - фиолетово-красный агар с лактозой.	500 г
LAB 573	Violet Red Bile Agar + MUG (VRBA) - фиолетово-красный агар с лактозой и с люминогеном MUG для одновременного подсчета колиформных бактерий и <i>E.coli</i> .	500 г
LAB 088	Violet Red Bile Glucose Agar -фиолетово-красный агар с глюкозой.	500 г
LAB 060	Endo Agar - агар Эндо.	500 г
LAB 061	Eosin Methylene Blue Agar - агар с эозином и метиленовым синим (агар Левина).	500 г
LAB 051	Brilliant Green Bile 2% Broth - желчный бульон с бриллиантовым зеленым	500 г
Питательные среды для выделения стафилококков и энтерококков		
LAB 085	Baird-Parker Medium Base - агар Бэйрд-Паркера для выделения стафилококков	
X 085	Egg Yolk Tellurite - добавка, желточно-теллуритная смесь.	100 мл
LAB 007	Mannitol Salt Agar - солевой агар с маннитом для выделения стафилококка.	500 г
LAB 219 X 043	Giolitti - Cantoni Broth (ISO) Modified - среда Джолиитти-Кантони для стафилококков. <i>Potassium Tellurite 1% - теллурит калия, селективная добавка к среде LAB 219.</i>	500 г 100 мл
LAB 166	Slanetz-Bartley Medium (для мембранных фильтров) - агар для энтерококков в воде.	500 г
LAB 207	Bile Aesculin Agar - желчный агар с эскулином для подсчета и предварительной идентификации энтерококков.	500 г
LAB 216	MacConkey Agar No.2 - агар Мак-Конки для выявления энтерококков в присутствии колиформных бактерий и Lac(-) -бактерий в воде, сточных водах, пищевых продуктах.	500 г
Питательные среды для определения дрожжей и плесеней		
LAB 037	Malt Extract Agar - агар с солодовым экстрактом.	500 г
LAB 159	Malt Extract Broth - бульон на солодовом экстракте.	
LAB 089 X 089	OGYE Selective Medium - селективный агар с окситетрациклином. <i>Селективная добавка - окситетрациклин 1 фл. на 500 мл среды.</i>	500 г 10 фл.
LAB 098	Potato Dextrose Agar - картофельно-декстрозный агар.	500 г
LAB 036 X 009	Rose Bengal Chloramphenicol Agar - селективная среда для дрожжей и плесеней с бенгальским розовым и хлорамфениколом <i>Chloramphenicol Suppl. - селективная добавка хлорамфеникол (1 фл на 500 мл среды).</i>	500 г 10 фл
LAB 009	Sabouraud Dextrose Agar - декстрозный агар Сабуро.	500 г
LAB 038	Wort Agar - сусло-агар.	500 г

LAB 200	Yeast and Mould Agar - агар для дрожжей и плесеней.	500 г
LAB 119 X 009, X209	Yeast Extract Dextrose Chloramphenicol Agar - дрожжевой агар с хлорамфениколом. <i>Chloramphenicol Suppl. (1 фл на 500 мл и 1 литр соотв.).</i>	500 г по 10 фл
Среды для споровых аэробов и анаэробов		
Новинка LAB 220	DRCM (ISO) - дифференциальный улучшенный агар для подсчета споровых клостридий по ISO 26461.	500 г
LAB 023	Reinforced Clostridial Agar - улучшенный агар для подсчета клостридий.	500 г
LAB 022	Reinforced Clostridial Broth - улучшенный бульон для клостридий с небольшим обсеменением.	500 г
LAB 139 X 073 X 193	Bacillus cereus Medium (PEMBA) - селективный агар для подсчета <i>B. cereus</i> . <i>Polymyxin B Supplement - селективная добавка с полимиксином В.</i> <i>Egg Yolk Emulsion - эмульсия куриного желтка для выявления лецитиназы. Флакон - 100 мл.</i>	500 г 10 фл 100 мл
LAB 073 X 073 X 074 X 274	Bacillus cereus Medium (P.R.E.P.)- агар для подсчета и дифференциации <i>B. cereus</i> . <i>Эмульсия куриного желтка - добавка для выявления лецитиназы.</i> <i>Полимиксин В - селективная добавка (1 фл на 500 мл среды).</i> <i>Полимиксин В - селективная добавка (1 фл на 2 литра среды).</i>	500 г 100 мл 10 фл 10 фл
Среды для санитарно-микробиологических исследований на фарм. производстве		
LAB185-A	Lethen Agar - агар Lethen с лецитином и др. нейтрализаторами антисептиков для посевов смывов с рабочих поверхностей, обработанных дезинфектантами.	500 г
LAB184-A	Lethen Broth - бульон Lethen с лецитином и др. нейтрализаторами антисептиков для для посевов смывов с рабочих поверхностей, обработанных дезинфектантами.	500 г
LAB188-A	D/E Neutralising Agar - агар D/E нейтрализующий для посевов смывов с рабочих поверхностей, обработанных дезинфектантами.	500 г
LAB187-A	D/E Neutralising Broth - бульон D/E нейтрализующий для посевов смывов с рабочих поверхностей, обработанных дезинфектантами.	500 г
LAB186-A	D/E Neutralising Broth Base - бульон-основа D/E для посевов смывов с рабочих поверхностей, обработанных дезинфектантами.	500 г
LAB028-A	Blood Agar Base - агар кровяной, как основа для приготовления сред, возможно обогащение кровью.	500 г
LAB121-A	Bromocresol Purple Lactose Agar - агар лактозный с бромкрезолпурпурным для выделения и подсчета энтеробактерий.	500 г
LAB006-A	C.L.E.D. Medium (Bevis modification) - агар цистин-лактозный, двухиндикаторный (модификация Bevis) для дифференциации лактозо(+) и лактозо(-) колиформных бактерий.	500 г
LAB133-A	Cetrimide Agar - агар цетримидный для выделения синегнойной палочки <i>Pseudomonas aeruginosa</i> при микробиологическом контроле фармацевтических средств.	500 г
LAB053-A	Triple Sugar Iron Agar - агар трехсахарный с железом для дифференциации энтеробактерий.	500 г
LAB110-A	Hektoen Enteric Medium - агар Хектоэн селективно-дифференциальный для выделения сальмонелл и шигелл из клинических образцов.	500 г
LAB221-A	XLT4 Agar (Xylose Lysine Tergitol4) - агар ксилозно-лизиновый с тергитолом-4 для выделения и дифференциации сальмонелл.	500 г
LAB 060	Endo Agar - агар Эндо.	500 г
Среды для определения качества воды		
LAB 197	Water Plate Count Agar (ISO) - среда для подсчета бактерий в воде.	500 г
LAB 171	EC Broth - бульон для выделения E.coli и колиформных бактерий.	500 г
LAB 166	Slanetz and Bartley Medium - агар Слэница-Бэртли для энтерококков.	500 г
LAB 045	MacConkey Agar № 3 - агар Мак-Конки № 3. для дифференциации лак(+) и лак(-) бактерий.	500 г

Компания СИМАС предлагает широкий ассортимент товаров для химических, микробиологических, пищевых, ветеринарных лабораторий

Автоклавы Воздухозаборники Гомогенизаторы Центрифуги Бани. Шейкеры Гомогенизаторы	Пакеты для проб Вихрь Индикаторная бумага Тест-полоски для экспресс-анализа Пластиковая посуда Стеклопосуда	Хроматографы Аппараты Къельдаля Аппараты для анализа жиров - масел - целлюлозы - волокон Спектрофотометры	Автоматы для посева Автоматы для подсчета Микроскопы Стереомикроскопы Счётчики колоний Разбавители	Питательные среды Агглютинир. сыворотки Латексные системы Тесты по экспресс-идентификации бактерий рН-метры
--	---	--	---	---

Компания «СИМАС» - эксклюзивный дистрибьютор компании **LAB M (Великобритания)**
ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ: Компания «СИМАС», info@simas.ru, www.simas.ru
Тел./факс: (495) 781-2158, 319-2278, 311-2209, 980-2937 – многоканальный.