

**Перечень реагентов и медицинских изделий
для выполнения микробиологических исследований
в бактериологической лаборатории**

| Наименование | ед. измерения | Хар-ка, № кат. |
|---|---------------|--|
| Питательные среды | | |
| Бульон с тиогликолятом | шт | |
| Агар-агар микробиологический | шт | |
| Сухой питательный агар | г | |
| Агар Плоскирева | шт | |
| Агар для Salmonella/Shigella spp. | шт | |
| Дрожжевой экстракт | шт | |
| Среда Кесслера | шт | |
| Цитратный агар Симмонса сухой | шт | |
| Агар Шедлера для анаэробов | шт | |
| Среда для выделения листерий ПАЛ | набор | |
| Агар для выделения лактобактерий (Агар Ман, Рогоза, Шарп) сухой | шт | |
| Среда Эндо | шт | |
| Лактобакагар сухой | г | |
| Агар Клиглера с железом | шт | |
| Пептон ферментативный сухой | шт | |
| Пептон основной сухой | шт | |
| Щелочной агар | шт | |
| Среда Мюллер-Хинтон | шт | |
| Сабуро бульон сухой | шт | |
| Сухой питательный бульон | шт | |
| Среда для выращивания бифидобактерий | г | |
| Элективный солевой агар (Стафилококкагар) | шт | |
| Хромогенная среда для грибов | г | |
| Агар Сабуро с хлорамфениколом | шт | |
| Основа колумбийского агара | шт | |
| Реактивы, компоненты, индикаторы | | |
| Полоски для определения pH | упаковка | |
| Лошадиная кровь дефибринированная | мл | |
| (микрометод) | набор | |
| Диагностикум эритроцитарный O-сальмонеллезный комплексный для РПГА (микрометод) | набор | |
| Набор для окраски по Граму на 100 определений | набор | |
| Масло иммерсионное | мл | |
| Фермент для подготовки образца глюкоза (D-глюкоза, декстроза) | упак. | FD 118, Хай-ХЧ, ЧДА |
| Калий теллурит р-р 2% | г | |
| Калькофлюор белый | упак. | |
| Плазма кроличья цитратная сухая | набор | |
| | флакон | |
| Целлюлозная пробка конусная типа "Целлюкон"или подобные. | штуки | диаметры: меньший ≤12,5, большой ≥14,5 |
| Целлюлозная пробка конусная типа "Целлюкон"или подобные. | штуки | диаметры: меньший ≤14, большой ≥16,0 |
| Коллекторы (свабы) с транспортной средой Эймс, без угля | штуки | |
| Зонды-тампоны (свабы) с транспортной средой Эймс (Амиес), с углём | штуки | |
| Контейнеры для забора материала без ложечки стерильные 30 - 60 мл | штуки | |
| Контейнеры для забора материала с ложечкой стерильные 30 - 60 мл | штуки | |
| Инокуляционные петли на 10 мкл | упаковки | |
| Инокуляционные петли на 1,0 мкл | упаковки | |
| Наконечники 0,2 — 10 мкл | штуки | |
| Наконечники 5-300 мкл в штативах | упаковки | |
| Наконечники 100-1000 мкл в штативах | упаковки | |
| Хлопковый (вискозный) тампон на деревянной палочке, нестерильный | штуки | |
| Стакан мерный стеклянный градуированный 100 мл | штуки | |
| Стакан мерный стеклянный градуированный 500 мл | штуки | |
| Стакан мерный стеклянный градуированный 1000 мл | штуки | |
| Стакан мерный стеклянный градуированный 2000 мл | штуки | |
| Пробирки биологические стеклянные 14X120 мм | штуки | |
| Пробирки биологические стеклянные 16X150 мм | штуки | |

| | | |
|---|--------------------|--------------------------------|
| Пипетки стеклянные градуированные на полный слив на 0.1 мл | штуки | |
| Пипетки стеклянные градуированные на полный слив на 1 мл | штуки | |
| Пипетки серологические градуированные стерильные на 1,0 мл | штуки | |
| Пипетки серологические градуированные стерильные на 10,0 мл | штуки | |
| Петли микробиологические, нихромовые № 2 | 5 шт. / упак. | |
| Петли микробиологические, нихромовые № 3 | 5 шт. / упак. | |
| Петли микробиологические, нихромовые № 0 | 5 шт. / упак. | |
| Чашки Петри стерильные одноразовые d=90мм | штуки | |
| Чашки Петри, стекло d=100мм | штуки | |
| Стёкла предметные | шт. | |
| Стёкла покровные | шт | |
| Газогенерирующие пакеты для создания анаэробных условий | штуки | Для анаэростата ёмкостью 2.5 - |
| Реагент Ковача | флакон | |
| Полистироловые пробирки цилиндрические | штука | |
| Расходные материалы для масс-спектрометра Vitek MS | | |
| Матрикс | набор | |
| Слайд | набор | |
| Муравьиная кислота | набор | |
| Силикагель | кг | |
| Музейная культура <i>Escherichia coli</i> ATCC 8739 (<i>Escherichia coli</i> ВКМ В-3674) | набор | |
| Расходные материалы для бактериологического анализатора Vitek 2 | | |
| Стандарт для верификации денситометра | набор | |
| Карты на чувствительность VITEK 2 AST-N360 | упак. | |
| Карты на чувствительность VITEK 2 AST-N361 | упак. | |
| Карты на чувствительность VITEK 2 AST-GP75 | упак. | |
| Карты на чувствительность VITEK 2 AST-ST03 | упак. | |
| Карты на чувствительность VITEK 2 AST-P651 | упак. | |
| Карты на чувствительность VITEK 2 AST-YS08 | упак. | |
| Тест-системы | | |
| Тест-система для идентификации неферментирующих Грам-отрицательных микроорганизмов | набор | ДС-ДИФ-НЕФЕРМ-24 |
| Тест-система для идентификации Энтеробактерий по 20 тестам | набор | ПБДЭ |
| Тест-система для идентификации Стафилококков по 17 признакам | набор | ПБДС |
| Иммунохроматографический экспресс-тест для выявления ротавируса в человеческом кале | набор | |
| Иммунохроматографический экспресс-тест для определения токсинов А & В <i>Clostridium difficile</i> в фекалиях | набор | |
| Тест для определения карбапенемаз бактерий, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ | набор | |
| Диагностические сыворотки | | |
| <i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция | набор | |
| <i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (Огава) | набор | |
| <i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (Инаба) | набор | |
| <i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (R-форма) | набор | |
| <i>Vibrio cholerae</i> антигены множественных серотипов ИВД, набор, реакция агглютинации (0139) | набор | |
| Диски с противомикробными препаратами | | |
| Ампициллин, 2 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Амоксициллин/клавулановая кислота 20/10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Пиперациллин/тазобактам, 30x6 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефокситин, 30 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефотаксим, 5 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефтриаксон, 30 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефепим, 30 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефтазидим, 10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефтазидим/авибактам, 10x4 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Цефоперазон/сульбактам 75x30 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Имипенем, 10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Меропенем, 10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Азтреонам, 30 мкг / диск | картриджи, флаконы | |

| | | |
|---|----------------------|------------------------------------|
| Гентамицин, 10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Амикацин, 30 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Фосфомицин, 200 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Эритромицин, 15 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Клиндамицин, 2 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Тетрациклин, 30мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Норфлоксацин, 10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Ципрофлоксацин, 5 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Левифлоксацин, 5 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Ванкомицин, 5 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Линезолид, 10 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Нитрофурантоин, 100 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Флуконазол, 25 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Вориконазол, 1 мкг / диск | картриджи, флаконы | |
| Реактивы и расходные материалы к анализатору "ВасТ/ALERT 3D" | | |
| Флакон со средой и адсорбентом для выделения аэробных микроорганизмов из крови и стерильных биологических жидкостей | 1x100 флаконов | «Biomérieux» |
| Флакон педиатрический (детский) со средой и адсорбентом для выделения микроорганизмов из крови и стерильных биологических | 1x100 флаконов | «Biomérieux» |
| Флакон (анаэробный) со средой и адсорбентом для выделения анаэробных микроорганизмов из крови и стерильных биологических | 1x100 флаконов | «Biomérieux» |
| Расходные материалы для стерилизации | | |
| Пакеты пластиковые для автоклавирования t=+134грд С с индикатором стерилизации размеры: 50 x 75 см | упаковки | В упаковках по 50 штук |
| Пакеты для сбора и утилизации отходов класса Б на ~5 л, ориентировочные размеры: 330 x 300 мм | штуки | |
| Пакеты для сбора и утилизации отходов класса Б на ~30 л, ориентировочные размеры: 500 x 600 мм | штуки | |
| Пакеты термоустойчивые одноразового применения для сбора, временного хранения, обеззараживания, обезвреживания и транспортировки медицинских отходов класса Б, размер 600 x 1000 мм | упаковки | |
| Биологические индикаторы стерилизации для паровых стерилизаторов | наборы | Наборы на 5 |
| Биологические индикаторы стерилизации для воздушных стерилизаторов | наборы | Наборы на 15 |
| Индикаторы биологические д/ паровой стерилизации №5 "Биостер пар" или аналог | наборы | Режим: 112 _о - 20 минут |
| Индикаторы биологические д/ паровой стерилизации №5 "Биостер пар" или аналог | наборы | Режим: 120 _о - 20 минут |
| Индикаторы биологические д/ паровой стерилизации №5 "Биостер пар" или аналог | наборы | Режим: 132 _о - 60 минут |
| Химические индикаторы паровой стерилизации 120°/45' Стериконт-П- | набор на 1000 тестов | самоклеющиеся |
| Химические индикаторы паровой стерилизации 132°/20' Стериконт-П- | набор на 1000 тестов | самоклеющиеся |
| Химические индикаторы воздушной стерилизации 180°/60' Стериконт-В- | набор на 1000 тестов | самоклеющиеся |
| Химические индикаторы паровой стерилизации 120°/45' Стеритест-П- | набор на 1000 тестов | самоклеющиеся |
| Химические индикаторы воздушной стерилизации 180°/60' Стеритест-Вл | набор на 1000 тестов | самоклеющиеся |
| Бумага крепированная для стерилизации | листы 120X120 см | |
| Пакеты самоклеющиеся 230 x 280 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса | упаковки | |
| Пакеты самоклеющиеся 150 x 250 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса | упаковки | |
| Пакеты самоклеющиеся 115 x 200 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса | упаковки | |
| Пакеты самоклеющиеся 230x245 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса, уп. 100 шт | упак. | |
| Пакеты самоклеющиеся 115x245 из белой влагопрочной бумаги для паровой и воздушной стерилизации с индикатором 1 класса, уп. 100 шт | упак. | |
| Пакеты термоустойчивые одноразового применения для сбора, временного хранения, обеззараживания, обезвреживания и транспортировки медицинских отходов класса Б, размер 600 x 1000 мм | упак. | |
| Гелеобразующая композици | упак. | |
| Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 110°/10' | упак. | «Фарматест» |
| Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 110°/20' | упак. | «Фарматест» |
| Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 120°/8' | упак. | «Фарматест» |

| | | |
|---|-------|-------------|
| Самоклеющиеся индикаторы для контроля всех критических параметров паровой стерилизации как в камере стерилизатора, так и внутри стерилизуемых флаконов с растворами и питательными средами 120°/15' | упак. | «Фарматест» |
| Индикаторы парового обеззараживания «СанИС-2» или аналог | упак. | «Винар» |
| Индикаторы парового обеззараживания «СанИС-3» или аналог | упак. | «Винар» |