

ЛАБОРАТОРНАЯ ГАЗЕТА PBI

Ноябрь 2007 Технический бюллетень PBI

Том 14, вып. 171

ЛУЧШИЙ КРОВЯНОЙ АГАР ДЛЯ ЛУЧШЕЙ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ (КОД 7142)



Эритроциты, добавляемые к агару при изготовлении кровяных сред для клинической микробиологии, не должны повреждаться высокой температурой во время приготовления среды. Использование установки "Blood-O-mat" производства International pbi позволяет получить партии кровяного агара, которые не портятся и долго хранятся. "Blood-O-Mat" — естественное дополнение средоварки "AgarSter" и установки для розлива агара "ADD-MINI SS".

ЭРГОНОМИЧНАЯ НАСАДКА НА ПИПЕТКИ ДЛЯ РАБОТЫ В ЛАМИНАРНОМ БОКСЕ (КОД. 88888)



Насадка на пипетки "Giraffone" производства International pbi — новое автоматическое приспособление для работы в ламинарных боксах. У нее новый эргономичный дизайн с длинной рукояткой, что позволяет сократить число утомительных движений рукой вверх-вниз, необходимых при работе с традиционными пипетками. Теперь работа пипеткой под тягой перестанет быть чем-то невыносимым! Съемная подставка позволяет ставить пипетку без опасности загрязнения. К этой насадке подходят любые типы стерильных одноразовых пипеток.

ЛАМИНАРНЫЙ БОКС ДЛЯ МИКРОБИОЛОГИИ

(КОД 48193)



Микробиологический ламинарный бокс "Blu Space" II класса защиты с системой автоматической регулировки согласно Европейскому стандарту EN 12469. Гарантирует безопасность оператора, защиту продукта и окружающей среды во время работ с биологически активными или инфекционными веществами, которые могут сопровождаться образованием аэрозолей. Обычно применяется в микробиологии, вирусологии, гематологии,

при работе с культурами клеток и рекомбинантной ДНК. конструкция ламинарного бокса соответствует Европейским стандартам EN 12469, CEI EN 61010/1, 89/392/CEE, 91/368/CEE, 92/44/CEE, 93/68/CEE, 89/336/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE, 73/23/CEE, 93/68/CEE, Стандарту США NSF 49. Защиту оператора обеспечивает передний барьер, препятствующий попаданию аэрозолей наружу. Защита продукта обеспечивается однонаправленным воздушным потоком 5 класса согласно ISO14644. Защита среды обеспечивается абсолютной фильтрацией выпускаемого воздуха согласно EN 1822-1.

pbiinternational

ПРАВИЛЬНЫЙ ОТБОР ПРОБ (КОД 5276)



Правильный отбор проб — необходимое условие получения представительного результата анализа. Полный набор инструментов "NUTRIMENTA" для отбора проб позволит получить представительную пробу в соответствии с рекомендациями GLP, GMP, GHP. Этот комплект производства International pbi — идеальное решение для всех, кому приходится отбирать пробы различных веществ, включая жидкости, вязкие жидкости, порошки, пасты, гранулы, замороженные продукты,

мороженое и т. п. Инструменты подходят для отбора проб как для химического, так и для микробиологического анализа. Практичный, легкий, полностью оборудованный портативный чемодан позволяет выезжать на место со всеми необходимыми инструментами, аккуратно сложенными в одном наборе. Можно также сделать набор по заказу, заказав инструменты, необходимые для ваших конкретных целей.



INTERNATIONAL PBI
сертифицирована ISO 9001:2000

SAS

• DUO SAS 360

ПЕРЕНОСНОЙ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОБООТБОРНИК ВОЗДУХА С ДВУМЯ ГОЛОВКАМИ

Имеет один корпус и две аспирационные головки, что позволяет использовать одновременно две чашки с разными средами для посева на разные микроорганизмы или с одной и той же средой для вычисления среднего и получения более представительного результата.



Зачем ?

Чашки с агаром для подсчета ОМЧ в правой и левой головках для вычисления среднего и большей достоверности результата подсчета колониеобразующих единиц (КОЕ)

Чашки с агаром для подсчета ОМЧ в правой и левой головке для получения статистически достоверного результата

Чашки с агаром для подсчета ОМЧ в правой и левой головках для анализа большего объема воздуха в чистых комнатах (360 л в минуту)

Чашки с агаром для подсчета ОМЧ в правой и левой головках для сокращения времени отбора пробы (забор 1000 л воздуха занимает примерно 3 минуты)

Чашка с триптиказно-соевым агаром (или агаром для подсчета ОМЧ) в левой головке и с декстрозным агаром Сабуро (или агаром с бенгальским розовым) в правой для подсчета дрожжей и плесеней.

ЗАКАЗ

Кат. №	Описание
24584	Пробоотборник воздуха DUO SAS 360 со скоростью забора воздуха через каждую головку 180 л/мин (без головки и трансформатора)