

ПЦР-бокс LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-«Ламинар-С» (без подставки)

ПЦР-боксы Арт. 1R-F.003-10.0



- Класс бокса: ПЦР-бокс
- Размеры бокса: без напольной рамы
- Есть встроенный УФ-облучатель: да
- Размеры рабочей камеры, мм: 1015×400×520
- Максимально потребляемая мощность бокса, Вт: 1050

 LAMSYSTEMS
Управление качеством

Не поставляется

Области применения:

- Здоровоохранение

Наличие регистрационного удостоверения

ФСР 2010/07114 от 18.03.2010

Описание

ПЦР-бокс LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-«Ламинар-С»

ПЦР-бокс LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-«Ламинар-С» — бокс абактериальной воздушной среды, предназначенный для защиты от контаминации ДНК-проб при проведении ПЦР-генодиагностики. Принцип действия основан на создании абактериальной рабочей среды внутри бокса под воздействием жёсткого УФ-облучения на внутреннее пространство и поверхности бокса.

ПЦР-боксы предназначены как для научных исследований, так и для диагностики в практическом здравоохранении и службе Госсанэпиднадзора (генотипирование, диагностика инфекционных заболеваний).

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСР 2010/07114 от 18.03.2010.

Обеспечивает защиту рабочего места от внешнего загрязнения. Не обеспечивает защиту оператора и окружающей среды.

Выдвижной блок УФ-облучения расположен под столешницей.

В рабочую камеру бокса встроен блок розеток. Суммарная максимально допустимая нагрузка на встроенные блоки розеток — не более 1000 Вт.

Столешница выполнена из нержавеющей стали (AISI 304), боковые панели металлические.

Элементы системы управления:

- Кнопка для включения/выключения питания бокса.
- Кнопка для включения/выключения освещения.
- Кнопки установки интервала работы лампы УФ-облучения.
- ЖК — дисплей.

Для данного бокса доступны следующие дополнительные опции:

- Дополнительный блок розеток (устанавливается слева).
- Подставка рамочная для ПЦР. Габариты бокса на подставке — 1020×550×1385 мм.

Обратитесь, пожалуйста, к нашим менеджерам для уточнения деталей.

Преимущества

Преимущества ПЦР-бокса LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-«Ламинар-С»

- Лицевое стекло — распашное, материал — закалённое стекло, механизм открывания, закрывания и удерживания стекла в открытом положении снабжён газовым амортизатором.
- Светодиодное освещение рабочей камеры.
- Металлическая защита лампы УФ-облучения, выполненная из нержавеющей стали (AISI 304).

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	1R-F.003-10.0
Бренд	Ламинарные системы
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение
Класс бокса	ПЦР-бокс
Размеры бокса	без напольной рамы
Есть встроенный УФ-облучатель	да
Размеры рабочей камеры, мм	1015×400×520
Максимально потребляемая мощность бокса, Вт	1050
Мощность, потребляемая боксом (без учёта нагрузки на встроенные блоки розеток), Вт	70
Освещение рабочей зоны, лк	1000
Габариты, мм	1020×550×705
Вес, кг	50
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.