

## ПЦР-бокс LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-Ламинар-С с УФ-рециркулятором воздуха

ПЦР-боксы    Арт. 1R-F.004-10



### Ваша цена

Розница  
**214 000 руб.**

Оптовая цена  
**190 995 руб.**

 LAMSYSTEMS  
Управление качеством

Под заказ

НДС не облагается

- Класс бокса: ПЦР-бокс
- Размеры бокса: без напольной рамы
- Есть встроенный УФ-облучатель: да
- Размеры рабочей камеры, мм: 1 015 × 530 × 520
- Максимально потребляемая мощность бокса, Вт: 1 050

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены

## Описание

### ПЦР-бокс LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-Ламинар-С с УФ-рециркулятором воздуха

ПЦР-бокс LAMSYSTEMS БАВ-ПЦР-«Ламинар-С» с УФ-рециркулятором воздуха – бокс абактериальной воздушной среды, предназначенный для чистой работы с ДНК-пробами 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.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСР 2010/07114 от 18.03.2010.

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

Над рабочей камерой, под верхней крышкой установлен закрытый УФ-рециркулятор воздуха. УФ-рециркулятор предназначен для обеззараживания воздуха внутри рабочей камеры бокса при проведении в ней манипуляций с рабочими агентами.

Габаритные размеры бокса без учета опор – 1020×550×705 мм.

Выдвижной блок УФ-облучения расположен под столешницей.

В рабочую камеру бокса справа встроен блок на две розетки.

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

Элементы системы управления:

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

Дополнительные опции, возможные для данного бокса:

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

## Преимущества

- 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.004-10
Бренд	Ламинарные системы
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000027686.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000027686.pdf</a>
Класс бокса	ПЦР-бокс
Размеры бокса	без напольной рамы
Есть встроенный УФ-облучатель	да
Размеры рабочей камеры, мм	1 015 × 530 × 520
Максимально потребляемая мощность бокса, Вт	1 050
Мощность, потребляемая боксом (без учёта нагрузки на встроенные блоки розеток), Вт	70
Освещение рабочей зоны, лк	1 000
Производительность по воздуху, удаляемому из бокса, м <sup>3</sup> /ч	50
Габариты, мм	1 020 × 550 × 705
Вес, кг	50
Страна производства	Россия

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.