#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Астана +7 (7172) 69-68-15 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

**Kypck** +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 **MOCKBA** +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 **Набережные Челны** +7 (8552) 91-01-32 Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 **Калуга** +7 (4842) 33-35-03 **Калининград** +7 (4012) 72-21-36 **Кемерово** +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 **Краснодар** +7 (861) 238-86-59 Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

**OMCK** +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 **Оренбург** +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 **Санкт-Петербург** +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 **CVPTVT** +7 (3462) 77-96-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: <u>lab.pro-solution.ru</u> | эл. почта: lpi@pro-solution.ru

телефон: 8-800-511-8870

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

# Бокс биологической безопасности БАВ "Ламинар-С" - 1,2



Бокс биологической безопасности I класса защиты предназначен для обеспечения защиты оператора и окружающей среды при работе с вредными для здоровья человека агентами.

### Применение бокса биологической безопасности класс I:

Действие бокса основано на принудительном удалении опасных веществ из рабочей зоны потоком воздуха, очистке удаляемого воздуха системой фильтрации и выбросе его во внешнюю среду.

# Стандартное исполнение бокса биологической безопасности класс I:

- наклонная лицевая поверхность бокса;
- стационарный УФО рабочей камеры;
- подсветка рабочей камеры;

- обратный клапан RSK;
- двухступенчатая система фильтрации на выходе;
- плоская несъемная столешница из нержавеющей стали;
- закаленное фронтальное (поднимающееся) стекло
- закаленные боковые стекла;
- 2 розетки в рабочей камере бокса;
- шильд-панель с ЖК-индикатором;
- сетевой выключатель с ключом;
- настольный на опорах.

## Технические характеристики:

Основные параметры и размеры бокса биологической безопасности размеры

Габаритные размеры бокса с опорами, мм (ШхГхВ)	1170x685x1185
Размеры рабочей камеры бокса, мм (ШхГхВ)	1105x620x670
Мощность, потребляемая боксом, Вт, не более	210
Бактерицидная лампа мощностью, Вт	30
Лампа освещения рабочей камеры мощностью, не более	39
Обратный клапан RSK с наружным диаметром, мм	250
Суммарная максимально допустимая нагрузка на блоки розеток, Вт, не более	800
Масса бокса(Нетто),кг, не более	125

Основные характеристики бокса биологической безопасности

Класс биологической безопасности по ГОСТ Р ЕН 12469-2010	l
Количество ступеней фильтрации	2
Класс конечного НЕРА-фильтра по ГОСТ Р ЕН 1822-1-2010	H14

Класс предварительного фильтра по ГОСТ Р 51251-99	G4
Средняя скорость воздушного потока в окне оператора,м/с, не мене	ee 0,7
Характеристика потока воздуха	восходящий
Освещенность рабочего поля, лк, не менее	1000
Время непрерывной работы бокса	не ограничено
Корректированный уровень звукового давления на расстоянии 1 м	от бокса при рабочем 55
положении переднего стекла,дБ, не более	33

# Характеристики

Бренд: ЛОиП