

Стерилизационная коробка со сменными фильтрами Ока-Медик КСКФ-10

Стерилизационные коробки для автоклавов



Ваша цена

Розница
5 518 руб.

Оптовая цена
5 314 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Стерилизационная коробка Ока-Медик КСКФ-10

Стерилизационная коробка Ока-Медик КСКФ-10 – медицинское изделие, предназначенное для стерилизации перевязочных материалов, хирургического белья, инструментов и других изделий в паровых стерилизаторах, а также для их хранения и доставки в стерильном виде.

Коробка изготовлена из нержавеющей стали, обладает высокой устойчивостью к коррозии и рассчитана на многократное использование в условиях частых циклов паровой стерилизации. Конструкция обеспечивает надежное сохранение стерильности содержимого и удобство эксплуатации в медицинских учреждениях различного профиля.

Крышка оснащена двумя сменными фильтрами из хлопчатобумажной ткани, которые фиксируются прижимом и резьбовым соединением болт-гайка. Фильтры закрывают все технические отверстия, обеспечивая герметичность системы и сохранение стерильности обработанных изделий до 20 дней. Ресурс фильтров составляет не менее 60 циклов стерилизации. Внутри крышки установлен силиконовый уплотнитель, дополнительно повышающий герметичность конструкции. Крышка надежно соединена с корпусом посредством шарнирного механизма и оснащена замком-фиксатором.

Особенности

- Изготовлена из нержавеющей стали, устойчива к коррозии и многократным циклам стерилизации.
- Предназначена для паровых стерилизаторов и последующего хранения стерильных изделий.
- Комплектуется двумя сменными фильтрами из хлопчатобумажной ткани.
- Фильтры фиксируются прижимом и резьбовым соединением болт-гайка.
- Обеспечивает сохранение стерильности до 20 дней.
- Ресурс фильтров составляет не менее 60 циклов стерилизации.
- Силиконовый уплотнитель на внутренней стороне крышки для повышения герметичности.
- Надежное шарнирное крепление крышки к корпусу.
- Оснащена замком-фиксатором для безопасной эксплуатации.

Совместимость

Подходит для использования с паровыми стерилизаторами типов: ГК-25, ВК-75-0,1.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Объём	10 л
Диаметр	290 мм
Высота	200 мм
Материал	Нержавеющая сталь
Фильтры	Да
Срок сохранения стерильности	до 20 дней
Ресурс фильтров	не менее 60 циклов стерилизации
Гарантия производителя	24 мес.

Преимущества

- Корпус из нержавеющей стали, устойчивый к коррозии и многократным циклам паровой стерилизации.
- Предназначена для стерилизации, хранения и транспортировки перевязочных материалов, белья и инструментов в стерильном состоянии.
- Комплектуется двумя сменными фильтрами из хлопчатобумажной ткани, установленными в крышке.
- Фильтры фиксируются прижимом и резьбовым соединением болт-гайка, обеспечивая надежную фиксацию.
- Полная герметизация технических отверстий крышки для сохранения стерильности содержимого.
- Сохранение стерильности обработанных изделий до 20 дней при соблюдении условий эксплуатации.
- Фильтры рассчитаны на не менее 60 циклов стерилизации без потери функциональности.
- Силиконовый уплотнитель на внутренней стороне крышки повышает герметичность соединения.
- Надежный шарнирный механизм крепления крышки обеспечивает долговечность и удобство эксплуатации.
- Оснащена замком-фиксатором для безопасной фиксации крышки в закрытом положении.
- Подходит для использования в паровых стерилизаторах медицинского назначения различных типов.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Ока-Медик
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для отделения стерилизации
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010001737.pdf
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 описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.