

Укладка-контейнер КРОНТ УКП-50-01

Контейнеры и органайзеры



Ваша цена

Розница
2 525 руб.

Оптовая цена
2 432 руб.



Под заказ

НДС не облагается

Описание

Укладка-контейнер КРОНТ УКП-50-01

Укладка-контейнер КРОНТ УКП-50-01 – предназначена для транспортировки проб биологического материала в пробирках, флаконах и ёмкостях для анализов. Корпус укладки оснащён парой симметрично расположенных ручек и крышкой с замками для надёжной фиксации, на которые при необходимости можно установить пломбу. Для удобства переноски предусмотрена амортизирующая съёмная накладка-ручкодержатель.

Укладка обеспечивает санитарно-эпидемиологическую безопасность при транспортировке биоматериала внутри помещений и между отдельными корпусами ЛПУ, на станциях переливания крови, СЭС и других учреждениях. Конструкция защищает материал от внешних воздействий, обеспечивая сохранность проб.

Штатив рассчитан на размещение пробирок Ø13–17 мм высотой h=75–170 мм (цилиндрические, биологические), конических, моноветных и вакуумных пробирок, а также микропробирок Ø8–11 мм и высотой h=40 мм. Верхний ярус штатива имеет комбинированные отверстия в форме «восьмёрки» диаметром 18 мм и 11,2 мм. Количество отверстий – 50 шт., максимальная вместимость – 100 пробирок. По периметру штатива нанесены буквенно-цифровые обозначения.

Кассета фиксирует 10 флаконов ёмкостью 250 мл или ёмкости для анализов и соединяется в единый блок. Боксы прямоугольной формы 77 × 80 × 100 мм предназначены для размещения вспомогательных медицинских изделий.

Все составные части укладки изготовлены из ударопрочного и химически стойкого пластика, допускающего обработку дезинфицирующими средствами и стерилизацию паровым методом при температуре 121 °С. Ручки выполнены из нержавеющей стали.

Состав комплекта

- Корпус укладки – 1 шт.
- Штатив для пробирок ШПУ-«КРОНТ» – 1 шт.
- Боксы – 2 шт.
- Крышка укладки – 1 шт.
- Кассета для 10 флаконов (сборная) – 1 шт.
- Замок – 2 шт.
- Ручка – 2 шт.
- Накладка-ручкодержатель – 1 шт.

Варианты использования

- 50 пробирок; 2 бокса
- Кассета на 10 флаконов × 250 мл или ёмкости для анализов

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Цвет	Белый
Срок службы, лет	5

Преимущества

Укладка-контейнер КРОНТ УКП-50-01 предлагает ряд преимуществ, которые делают её незаменимым инструментом для безопасной транспортировки и хранения биологического материала:

- Ударопрочный и химически стойкий пластик – защищает содержимое от внешних воздействий и допускает обработку дезинфицирующими средствами.
- Стерилизация паром при 121 °С – обеспечивает полную санитарную безопасность при повторном использовании.
- Удобные ручки с амортизирующей накладкой – комфортная переноска даже при полной загрузке.
- Замки с возможностью установки пломбы – гарантия сохранности проб при транспортировке.
- Штатив для пробирок с комбинированными отверстиями – размещение до 100 пробирок различных типов и размеров.
- Кассета для 10 флаконов × 250 мл или ёмкостей для анализов – надёжная фиксация и организация содержимого.
- Боксы прямоугольной формы 77 × 80 × 100 мм – для безопасного хранения вспомогательных медицинских изделий.
- Компактные габариты и небольшой вес (1,7 кг) – удобство хранения и транспортировки.
- Срок службы 5 лет – долговечность и надёжность эксплуатации.
- Санитарно-эпидемиологическая безопасность – подходит для использования внутри медицинских учреждений и при межкорпусной транспортировке.

Укладка-контейнер КРОНТ УКП-50-01 является эффективным решением для безопасного и удобного хранения, транспортировки и организации биологического материала в лабораторной практике и клинической работе.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	КРОНТ
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010027747.pdf
Габариты, мм	435 × 215 × 195 / 235 с поднятыми ручками
Вес, кг	1.7
Габариты в упаковке, мм	450 × 355 × 360
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.