

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ ТУННЕЛИ СЕРИИ ANVIT-12TS



Описание и принцип работы дезинфекционных туннелей серии ANVIT-12TS

Туннели для дезинфекции серии ANVIT-12TS предназначены для получения мелкодисперсных аэрозолей жидких дезинфицирующих средств с целью обеззараживания и дезинфекции верхней одежды и открытых кожных покровов человека.

Система распыления высокого давления гарантирует равномерное распределение антисептика, может работать с любым допустимым дезинфицирующим средством, как в чистом, так и в растворенном в воде виде, различных видах антисептических растворов, также с озонированной или электролизованной водой.

Дезинфекция осуществляется распылением антисептика до мелкодисперсного состояния. П-образные коллекторы обеспечивают равномерную подачу средства на всю внешнюю поверхность одежды человека. В комплектации предусмотрен накопительный контейнер, обеспечивающий непрерывную работу. Система распыления активируется датчиком движения. Режим обработки настраиваемый, стандартное значение 3-5 секунд на человека. Туннельная дезинфекция - эффективное решение для борьбы от вирусов и бактерий.

Преимущества:

- простота установки и размещения;
- разборная конструкция в модели ANVIT-12TS;
- экономичный расход дезинфицирующих средств;
- удобство эксплуатации (в помещении и на открытом воздухе);
- стойкость к воздействию атмосферных воздействий (дождь, пыль, ветер);
- возможность использования разных дез. средств (кроме взрывоопасных*);
- быстрая и равномерная обработка верхней одежды и открытых участков тела;
- подходит для объектов с большой проходимостью людей (12-20 человек в минуту).

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ	AVIT-12TS
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2500x1200x2400
Объем контейнера для дез. средства, л	100
Количество форсунок, шт.	12
Мощность помпы, кВт	280
Производительность помпы, л/мин	1
Давление в системе, бар	70
Пропускная способность, чел/мин	12-20
Время одной обработки (регулируемое), сек	3-5
Параметры подключения, Гц/В	50/220
Мощность суммарная, кВт	не более 0,5
Вес, кг (без дез. Жидкости)	90

Каркас на регулируемых опорах	Алюминий
Внешний материал корпуса	Композит 3мм
Покрытие пола	Пластиковая решетка
Материал помпы насоса	Металл
Материал фитингов, форсунок	Нержавейка
Расположение контейнера для дез. средства и электрического ящика	наружное
Гибкие обслуживаемые трубопроводы высокого давления	+
Автоматическое включение распыления по датчику движения	+
Освещение рабочей зоны со степенью защиты IP65	+
Электрический шкаф с панелью управления IP65	+
Система индикации работы и уведомления об ошибках	+
Переключатель режимов работы (одиночный, поточный)	Приложение, по bluetooth
Датчики контроля уровня раствора в контейнере и сигнальная лампа	+
Локтевой диспенсер для обработки рук ДМЛ1000	-
Комплект для подключения к электросети	+
Комплект ЗИП	+
Бак 100 л 35 литра Анолита + 65 литра воды, руб. с НДС	4550
Время одной обработки (регулируемое), сек	13

Расход на 1 дозацию, мл	50
Количество дозаций при полном контейнере, шт.	2000
Стоимость 1 дозации, руб. с НДС	2 руб. 27 коп

Стоимость:

Туннель дезинфекции AVIT-12TS	1	485 000,00	485 000,00
Дезинфицирующее средство универсальное «Анолит АНК нейтральный», канистра 5 л	7	650,00	4550,00

Рекомендуемое дезинфицирующее средство для использования в дезинфекционном туннеле AVIT-12TS

Средство, дезинфицирующее «Анолит АНК нейтральный», вырабатывается путем электрохимической обработки раствора хлорида натрия в питьевой воде, представляет собой бесцветную прозрачную жидкость со слабым запахом хлора, содержащую диоксид хлора 2%, пероксид водорода 5%, пероксидные и супероксидные соединения 3%, хлорноватистую кислоту 90% и высокоактивные кислородные соединения хлора с массовой долей активного хлора 0,05%.

Согласно инструкции Роспотребнадзора, для дезинфекции с помощью аэрозольных установок используют раствор с концентрацией 0,02%. Для получения необходимой концентрации дез. средство разводят по схеме: 1л. раствор 0,05% на 2л. воды.

Дезинфицирующее средство «Анолит АНК нейтральный» зарегистрирован в реестре Роспотребнадзора, в реестре Евразийской экономической комиссии. Применяется: как кожный антисептик, как дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей и воздушного пространства в помещениях, которое можно использовать в быту, в ЛПУ, в медицинских учреждениях, на предприятиях бытового обслуживания оказывающих услуги населению, в детских и дошкольных учреждениях и на предприятиях общественного питания.

Средство дезинфицирующее «Нейтральный анолит» обладает антимикробной активностью в отношении различных грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов (включая возбудителей 3 внутрибольничных и анаэробных инфекций, микобактерии туберкулеза, легионеллеза, особо опасных инфекций включая чуму, холеру, сибирскую язву, туляремию), вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа, птичьего, свиного гриппа и другие типы вируса гриппа в т.ч. H5N1, H1N1, возбудители острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, ВИЧ-инфекции и др.), грибов рода Кандида и Трихофитон (дерматофитий).

В связи с пандемией Covid 19 дезинфицирующее средство «Анолит АНК нейтральный» рекомендовано к применению Минздравом РФ (использование дезинфицирующих средств на основе хлорактивных и кислородактивных соединений). ИЦК - Информационный центр по мониторингу ситуации с коронавирусом г. Москва.
https://www.rosminzdrav.ru/ministry/med_covid19

Анолит АНК нейтральный:

✓ не требует получения специальных разрешений на утилизацию. Допускается слив как в канализацию, так и в грунтовую поверхность. Средство после использования полностью разлагается на исходные вещества (воду и соль) и не накапливается во внешней среде;

✓ при длительном применении не требует замены другими антимикробными средствами, т. к. метастабильное состояние самого раствора исключает привыкание микроорганизмов к нему;

✓ по параметрам острой токсичности относится к классу малоопасных веществ по ГОСТ12.1.007-76 - не требует применения специальных средств защиты кожи и органов дыхания, а также обязательного ополаскивания объектов водой после их обработки Анолитом АНК;

✓ срок годности средства «Анолит» составляет от 6 месяцев до года, при условии его хранения в закрытой стеклянной, пластмассовой или эмалированной (без повреждения эмали) емкости, залитой под крышку, при комнатной температуре в местах, защищенных от прямых солнечных лучей. После вскрытия емкости со средством «Анолит» его необходимо использовать в течение 60 суток.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
	СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.НВ61.Н04717	
Срок действия с 16.04.2020 по 15.04.2023	
№ 0428514	
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61 Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru	
ПРОДУКЦИЯ Дезинфицирующее средство «АНОЛИТ нейтральный АНК» вырабатываемый установкой СТЭЛ-10Н-120-01. Торговых марок «Мой Дом», "Хайтек Медикал". Серийный выпуск.	код ОК 20.20.14
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ Р 56990-2016, ТУ 20.20.14-001-856671049-2020	код ТН ВЭД 3808
ИЗГОТОВИТЕЛЬ АО Хайтек Медикал. ОГРН: 1087746362770, ИНН: 7722642730. Адрес: 119526, РОССИЯ, Москва, пр-т Вернадского 93, кор.1, пом.У1, ком1, телефон: +74994098356, адрес электронной почты: h_medikal@mail.ru.	
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО Хайтек Медикал. ОГРН: 1087746362770, ИНН: 7722642730. Адрес: 119526, РОССИЯ, Москва, пр-т Вернадского 93, кор.1, пом.У1, ком1, телефон: +74994098356, адрес электронной почты: h_medikal@mail.ru.	
НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 003/R-16/04/20 от 16.04.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ13)	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с	
	Руководитель органа _____ подпись
Эксперт _____ подпись	П.Г. Рухлядев инициалы, фамилия
В.П Широков инициалы, фамилия	
Сертификат не применяется при обязательной сертификации	



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ХАЙТЕК МЕДИКАЛ»

Место нахождения: 119526, Россия, город Москва, проспект Вернадского, дом 93, корпус 1, этаж 1, помещение VI комната 1

ОГРН 1087746362770

Телефон: +74994098356 Адрес электронной почты: h_medical@mail.ru

в лице Генерального директора Аникина Владимира Кузьмича

заявляет, что Продукция косметическая гигиеническая моющая: Очищающее и гигиеническое средство: «Анолит нейтральный». Торговые марки «Мой Дом», «Хайтек Медикал».

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ХАЙТЕК МЕДИКАЛ»

Место нахождения: 119526, Россия, город Москва, проспект Вернадского, дом 93, корпус 1, этаж 1, помещение VI комната 1

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31696-2012 «Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3401300000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 991 от 23.04.2020 года, выданного Санитарно-гигиенической лабораторией Кадамжайского РЦПЗиГСЭН (регистрационный номер аттестата аккредитации KG 417/КЦА. ИЛ. 101)

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Условия хранения не отличаются от стандартных: хранить при температуре не ниже +5°C и не выше +25°C, отсутствие непосредственного воздействия солнечного света. Срок годности косметического геля конкретного названия устанавливает изготовитель в техническом документе.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.04.2025 включительно.



Аникин Владимир Кузьмич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.IX01.B.14634/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.04.2020