

Аппарат Ультрафиолетового Облучения Saule

Инструкция

Скачать Фильмы Онлайн Бесплатно Торрентом [на этой странице](#). Аппарат Ультрафиолетового Излучения Saule Инструкция 8,0/10 6273reviews Облучатель ультрафиолетовый Катунь Облучатель ультрафиолетовый Катунь— это прибор для обработки помещений, а также для местного ЛОР органов с использованием тубусов (насадок). Облучатель Катунь является аналогом прибора Солнышко ОУФб-04. Облучатель ультрафиолетовый Катунь оказывает воздействие на вредные микроорганизмы, находящиеся в воздухе помещения и на поверхностях, с помощью в диапазоне 180 – 275 нанометров, излучаемого установленной в облучателе лампой ДКБ 9.

Ультрафиолетовое излучение [ВИДЕО]. Линия автоматического напыления УФ лака [ВИДЕО]. Неумывакин Ультрафиолет [ВИДЕО]. Аппарат ультрафиолетового излучения Saule [ВИДЕО]. Инструкция по лечебному применению облучателя ультрафиолетового облучение слизистых оболочек носа, полости рта, наружного слухового прохода, аппарата, рахите;; стерилизация помещения ультрафиолетовым (УФ). Полное описание и техническая инструкция сепаратора Westfalia OSD Contents Safety. Прибор уголек 2 инструкция - Это нужно знать.. Аппарат ультрафиолетового излучения Saule. Аппарат для ультрафиолетовой терапии Saalman-BC отличается удобством в обращении и кратковременностью сеанса облучения светом и является оптимальным Аппарат может быть использован только в тех областях применения, которые описаны в данной Инструкции.

Короткие волны эффективно дезинфицируют помещение, а также лечат отоларингологические заболевания, заболевания кожи, раны и травмы. С эффективностью около 90 процентов облучатель обработает помещение площадью 20 м кв. С высотой стен 3 м. Иконки Для Windows 7 Скачать Бесплатно [здесь](#). Снят с производства! Облучатель ультрафиолетовый Катунь: показания к применению • Подострые и острые заболевания ЛОР органов (ангина, ринит, синусит, отит и т.д.); • Риск возникновения инфекции на ранах, трофические язвы, пролежни; • Заболевания кожи подострого и острого характера; • Гнойники на коже (акне, псориаз, экзема, фурункулез и др.); • Бактерицидная обработка помещений в период инфекций, в целях профилактики. Облучатель ультрафиолетовый Катунь: характеристики • Электропитание: сеть 220 В, 50 Герц; • Длина лучей излучения УФ: от 180 до 275 нм; • размеры облучателя: 25,4см × 13,1см × 11,7см; • Потребляемая облучателем Катунь мощность: не более 50 Ватт; • Стабилизация света лампы: 2-3 мин после включения облучателя; • Масса облучателя (в комплекте поставки): не более 1 кг; • Класс электробезопасности: согласно стандарту ГОСТ 3 502670-92, тип II BF; • Работа облучателя Катунь: в режиме 30 минут работы — 15 мин перерыв; • Срок службы облучателя Катунь: в ср. Облучатель ультрафиолетовый Катунь: комплект поставки • Облучатель УФ Катунь – 1 шт.; • УФ-защитные очки для облучателя – 1 шт.; • Три тубуса для местного кварцевания; • Биодозиметр для измерения продолжительности облучения – 1 шт.; • Инструкция по использованию облучателя.

[Шаблоны Для Букв Из Пенопласта](#), [Скачать Microsoft Бесплатно 15 Версия](#), [Скачать Телеграмм Бесплатно На Пк](#), [Опера Мини 7 Для Андроид Скачать Бесплатно](#)