

Лампа Вуда Петролазер Сапфир-2В

Прочее оборудование



Наличие регистрационного удостоверения

 PETROLASER

Array

Под заказ

Области применения:

- Здоровоохранение

Описание

Лампа Вуда Петролазер «Сапфир-2В»

Люминесцентный облучатель (лампа Вуда) Петролазер «Сапфир-2В» предназначен для люминесцентной диагностики микозов (грибковых заболеваний) и некоторых видов дерматозов у людей и животных. Применяется в больницах, поликлиниках, санаториях, кожных диспансерах, в детских учреждениях при проведении профилактических осмотров.

Излучатель работает в длинноволновом диапазоне (до 400 нм, диапазон «чёрного света»), он безопасен, не требует лабораторного оборудования и веществ. Позволяет быстро диагностировать состояние кожи.

В качестве источника ультрафиолетового света используются две ртутно-кварцевые лампы общей мощностью 18 Вт. Лампы смонтированы в прочном корпусе, обеспечивающем наблюдение наведённой люминесценции через встроенную линзу Френеля, которая защищает глаза оператора от вредного воздействия ультрафиолета. УФ-излучение ламп проецируется на исследуемый объект через чёрный увиолевый светофильтр, имеющий максимум пропускания в области 365 нм.

Встроенная линза позволяет рассматривать детали исследуемого участка с двукратным увеличением и более надёжно проводить люминесцентную диагностику.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Петролазер
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здоровоохранение, Для кабинета дерматолога
Габариты, мм	310×135×40
Вес, кг	1
Электропитание, В	220±22
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.