

Лампа Вуда НВ-Мед В-221

Дерматоскопы



Ваша цена

Розница
5 200 руб.

Оптовая цена
5 100 руб.



В наличии

Области применения:

- Здоровоохранение

С учетом НДС 22 %

Описание

Лампа Вуда НВ-Мед В-221

В-221 предназначена для люминесцентной диагностики грибковых заболеваний (микозов), а также ряда дерматозов. Излучатель работает в длинноволновом диапазоне (до 400 нм, диапазон «чёрного света»), он безопасен, не требует лабораторного оборудования и веществ. Позволяет быстро диагностировать состояние кожи. Её также используют для исследования поражённых участков бровей, ресниц, волосистой части головы, пушковых волос, ногтей.

Лампа Вуда должна располагаться не ближе 15-20 см от лица клиента. Оптимальное время диагностики до 2 мин. Будьте осторожны со временем диагностики до 2 мин – длительное воздействие ультрафиолетовых лучей способствует образованию пигментных пятен и делает кожу более чувствительной. Защищайте глаза от прямого излучения лампы во избежание повреждения ультрафиолетовыми лучами.

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

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	НВ-Мед
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здоровоохранение, Для кабинета дерматолога
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/UM-00000032412.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000032412.pdf
Вес, кг	0.9
Вес в упаковке, кг	1.2
Габариты в упаковке, мм	30×21×7

Электропитание, В	220±22
-------------------	--------

Страна производства	Китай
---------------------	-------

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.