

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://kernel.nt-rt.ru/> || kfc@nt-rt.ru

Kernel Excimer Laser 308nm Фототерапия псориаза и витилиго KN-5000C



Kernel Excimer Laser 308nm Фототерапия псориаза и витилиго KN-5000C

- Показания : витилиго, псориаз, экзема, розовый лишай
 - Сертификация CE, Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов
 - источник света : ХелI эксимерный свет
 - OEM : доступно 50 комплектов в неделю
1. Ультрафиолетовый свет высокой интенсивности, ускорение лечения, сокращение циклов и частот
 2. Подходит для лечения небольших площадей, высокого нацеливания, легкого доступа к этим частям поражения.
 3. Гибкая ручка для обработки обеспечивает точную область облучения, не повреждая нормальную кожу.
 4. 8-дюймовый большой цветной сенсорный ЖК-экран, что делает рабочий дисплей более удобным
 5. Быстрое подключение ручки обработки, замена источника света более удобна.



Максимальная эффективность

Принимает последнее поколение импортного источника света на основе хлорида ксенона, который постоянно излучает высокоинтенсивный одночастотный 308nm эксимерный свет, со стабильным диапазоном волн, чистое пятно.

Хороший таргетинг

Гибкая ручка обработки может точно контролировать диапазон лучевой терапии, и он не будет светить на нормальную кожу, избегая повреждения нормальной кожи.



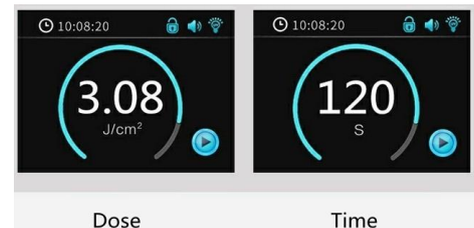
Полный сенсорный экран



8-дюймовый сенсорный TFT-экран с удобным графическим интерфейсом, делающим работу проще и безопаснее.

Два режима лечения

Два режима лечения дозы и времени может быть выбран пользователем по желанию.



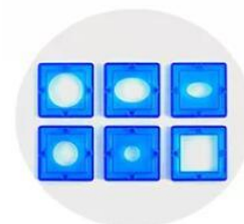
С тестом

Встроенные специальные схемы дозирования УФ-излучения, могут проводить автоматический шеститочечный тест на фототоксичность кожи, а также выполнять сложные тестовые процессы простой и удобный в эксплуатации в соответствии с особенностями кожи пациента.



Различные затеняющие листы

Шесть различных размеров затеняющих листов, что делает более удобным для нас обработку кожи разного размера.



Преимущества эксимерной фототерапии

Обычная домашняя УФ-терапия для лечения витилиго		
Тип	Интенсивность выхода	Терапевтические эффекты
УФ-лампа 308 нм	3-5 мВт/см ²	♥
311нм УФБ	6-10 мВт/см ²	♥♥
Традиционная эксимерлазерная терапия с длиной волны 308 нм	30 мВт/см ²	♥♥♥♥♥
Новейший 308-нм эксимерный лазерный луч Kernel	45 мВт/см ²	♥♥♥♥♥♥♥♥♥♥
Большая интенсивность освещения, большая интенсивность фототерапии	Быстрее эффект, меньше курс лечения.	

Технические характеристики

Технические характеристики	Основные технические параметры
Введение в производство	308 Excimer Targeted Phototherapy System - это новый вид инструмента для фототерапии, он может излучать ультрафиолетовые лучи высокой энергии. По сравнению с традиционной фототерапией точность и направленность лечения резко сокращают круг и время лечения. Он имеет эффект вылечить болезнь в течение короткого периода времени.
Режим работы	Непрерывная работа
Источник питания	AC220V±10% 50Гц±2% (выход:AC100-240V, 50/60Гц)
Номинальная мощность	160 ВА
Режим отображения	8"цветной сенсорный экран
Выходной сигнал	эксимерный свет ХеСl
Зона облучения	20см ² ±10%
Время подъема источника света	≥500 часов
Интенсивность облучения	45 мВт/см ² ±10%
Диапазон настройки времени	120С

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://kernel.nt-rt.ru/> || kfc@nt-rt.ru