



Инкубатор для биофиллера MG2020 /
Инкубатор для сухой ванны /
Производитель Плазменного Геля

MG2020 Инкубатор для бионаполнителя / Инкубатор для сухой ванны / Устройство для производства плазменного геля

Превращает PRP и PPP в биогель для лица и тела

BEAUTY PLASMA GEL обеспечивает СОВЕРШЕННУЮ, ИННОВАЦИОННУЮ и БЕЗОПАСНУЮ методику омоложения.

Методика использования

У пациента берется образец крови, а затем он обрабатывается в PRP-центрифуге.

Полученный PRP или PPP извлекают через шприц. Этот PRP обрабатывается в плазменном биореакторе, что позволяет получить плазменный гель, безопасный для использования в косметических пломбах для лица и тела, с ЕСТЕСТВЕННЫМИ И ДОЛГОВЕЧНЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ для пациентов.

Плазменный гель работает путем применения микроинъекционного имплантата для лечения МОРЩИН НА ЛИЦЕ, ОМОЛОЖЕНИЯ, НАПОЛНЕНИЯ ГУБ и т. д.

BEAUTY PLASMA GEL представляет собой более естественную и безопасную альтернативу препаратам, таким как гиалуроновая кислота и инъекции аутологичного жира.

PLASMA GEL рекомендуется для лечения морщин, увеличения объема, лечения шрамов, усиления подбородка, передних скул, коррекции впадин под глазами, поврежденных тканей.

Технические параметры

Модель	MG2020
Номер заказа.	0205243506
Макс. вместимость	10 шприцев
Емкость шприцев	от 1 мл до 10 мл
Диапазон температуры настройки	Комнатная температура+5°C до 90°C
Диапазон настройки таймера	от 10 сек до 99 мин 50 сек
Отображать	ЖК дисплей
Воздушное охлаждение	Да
Программируемый	Да
Программа по умолчанию	программа А: 9 минут и 70 °С, программа В: 3 минуты и 90 °С
Источник питания	АС220В±22В 50/60Гц 2А
Потребляемая мощность	445 Вт
Размер (ШхГхВ)	290x280x150 (мм)
Размер упаковки (ШхГхВ)	382x352x212 (мм)
Масса	7 кг