



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