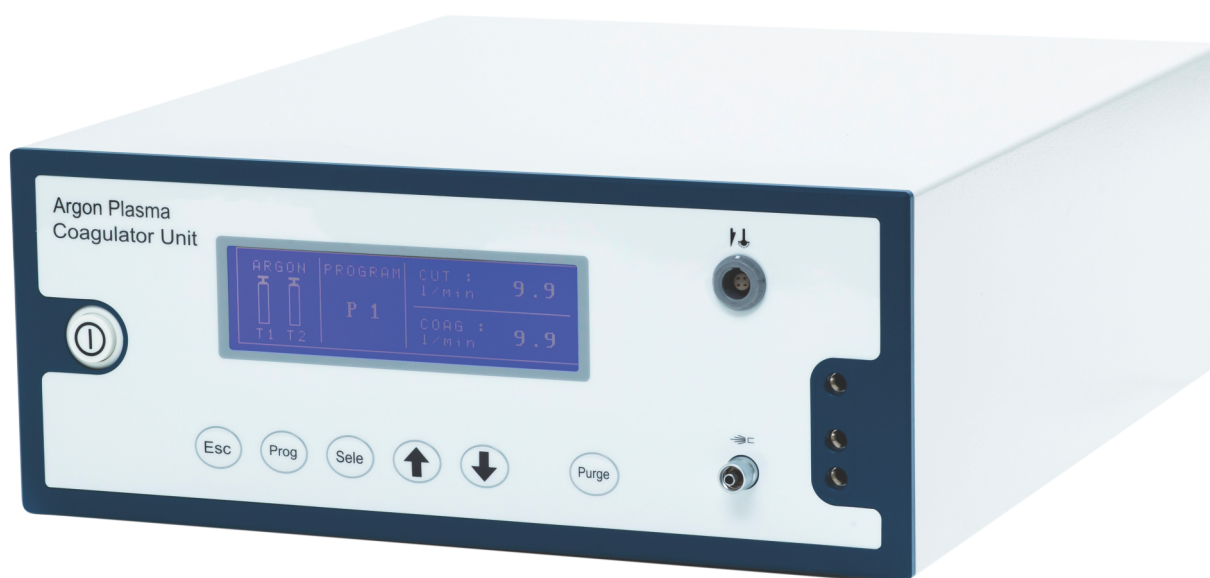


# BYORK

MEDICAL DIVISION

# ARGON-Z

Аргоноплазменный  
коагулятор



 **ZERONE**  
ZERONE CO., LTD.

## ARGON-Z - Аргоноплазменный коагулятор

### Особенности



- ◆ Удобный ЖК-дисплей на передней панели.
- ◆ Резекция и коагуляция с помощью ручки Argon Twin Button.
- ◆ Ножной переключатель доступен для резки и коагуляции.
- ◆ 9 хранилищ доступны при использовании функции пользовательского хранилища.
- ◆ Даже коагуляция бесконтактной коагуляцией.
- ◆ Небольшое обугливание и почти полное отсутствие прилипания.
- ◆ Быстрый гемостаз при массивных кровотечениях.
- ◆ Легкий и чистый обзор из-за небольшого дыма.



### Спецификация ARGON-Z

Номинальное напряжение	100В - 240В~	Минимальная чистота аргона	99.998%
Номинальная частота	50 Гц / 60 Гц	Поток аргона, CUT	0.1л/мин ~ 9.9 л/мин
Потребляемая мощность	50ВА + 10%	Расход аргона, COAG	0.1л/мин ~ 9.9 л/мин
Предохранитель	T1AL 250В	Минимальное давление в цилиндре	200 бар (20 МПа)
Класс защиты	Класс 1, тип CF	Масса	6 кг
Входное давление	Мин. 2.5 бар (250 кПа) ~ Макс. 4.5 бар (450 кПа)	Размер (ШxГxВ)	330x380x130 мм

### Стандартные аксессуары

Код №	Наименование предметов				
FS02-02R	Двойной ножной переключатель				
CA05-01R	Сигнальный кабель ножного переключателя	FS02-02R	CA05-01R	CA06-01R	TB01-01R
CA06-01R	Монополярный кабель				
TB01-01R	Трубка Luer Lock	CA07-02R	AP01-02R	CA03-01R	CA03-02R*2
CA07-02R	Многоразовый гибкий кабель аргонного датчика				
AP01-02R	Многоразовый гибкий аргонный датчик	RG01-01R			
CA03-01R	Заземляющий кабель				
CA03-02R	Кабель заземления (2 шт.)				
PG01-01R	Регулятор				

# BYORK

M E D I C A L D I V I S I O N

## Комплексная сервисная поддержка



Ответ службы  
в течение  
24 часов



Богатый резервный  
склад запасных  
частей и быстрая  
доставка



Эффективная  
сервисная сеть,  
квалифицированные  
инженеры

+998 71 208 27 72  
[www.byork.uz](http://www.byork.uz)  
[info@byork.uz](mailto:info@byork.uz)

[byorkgroup](#)  
[byorkgroup](#)  
[byorkgroup](#)

Узбекистан, г. Ташкент Яшнабадский район,  
улица Паркент, дом 76, 100007

