

R-OPTICS

\*plasmapp



# Sterlink®

Низкотемпературные  
плазменные стерилизаторы

R-OPTICS.KZ

## Низкотемпературные плазменные стерилизаторы Sterlink®

Стерилизуют медицинские инструменты, в том числе термолabile, путем диффузии паров пероксида водорода в камеру или пакет, не оставляя токсичных отходов.



Совместимы с большинством офтальмологических, оториноларингологических, стоматологических, эндоскопических, пульмонологических, урологических, кардио- и других металлических, полимерных или стеклянных медицинских инструментов.

- ✓ **Уникальная запатентованная технология стерилизации:**
  - полный цикл стерилизации от 7 минут;
  - высокая гарантия надежности и стерильности 99,99% (SAL 10<sup>-6</sup>)
- ✓ **Низкая стоимость цикла стерилизации**
- ✓ **Компактность – подходит для помещений любого размера**
- ✓ **Полностью автоматизированный цикл стерилизации – запуск одним касанием**
- ✓ **Дистанционная диагностика – не требуется выезд инженеров**

## Plasmapp Co., Ltd.

Продукт создан на базе Корейского передового института науки и технологий (KAIST)



## Sterlink® FPS-15s 14 л

Полезный размер камеры – 14 литров, благодаря новейшим технологиям она позволяет загружать объем инструментов, сопоставимый с 50 литровыми аналогами на рынке.

Благодаря своим уникальным особенностям – самому короткому циклу стерилизации – от 7 минут, температуре обработки 56 градусов и компактности, стерилизатор востребован в отделениях нейрохирургии, травматологии, офтальмологии, ЛОР, ЧЛХ и в больницах скорой помощи.

Работа аппарата высоко оценена такими учреждениями, как НМИЦ травматологии и ортопедии им. Р. Р. Вредена, 3-й ЦВК госпиталь им. А. А. Вишневого, МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С. Н. Федорова и др.



### Sterlink® FPS-15s 14 л

Габариты внешние 433 × 619 × 437 мм

Габариты камеры 264 × 410 × 125 мм

Вес, кг 68

Время цикла Sterpack®: 7 мин.;  
Sterpack® Plus: 14 мин.;  
Sterload®: 36 мин.

## Два способа стерилизации инструментов

### Первый способ:

- первая в мире запатентованная **технология прямого впрыска в стерилизационный пакет Sterpack**, позволяющая сократить цикл стерилизации до **7 минут**.



### Sterpack

Пакет	Режим	Стерилиант	Время цикла, мин.	Вместимость
Sterpack*	Pouch	Пероксид водорода 58-59,5% (0,1 см <sup>3</sup> /яч)	7	1 л
Sterpack* plus	Pouch plus	Пероксид водорода 58-59,5% (0,3 см <sup>3</sup> /яч)	14	4 л

### Второй способ:

- безопасные кассеты Sterload для распыления H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> **в стерилизационную камеру** позволяют обрабатывать большее количество инструментов.



### Sterload

Кассета	Режим	Стерилиант	Время цикла, мин.	Вместимость
Sterload*	Chamber	Пероксид водорода 58-59,5% (0,9 см <sup>3</sup> /яч)	36	14 л

Инструменты обрабатываются в плазменной стерилизации.

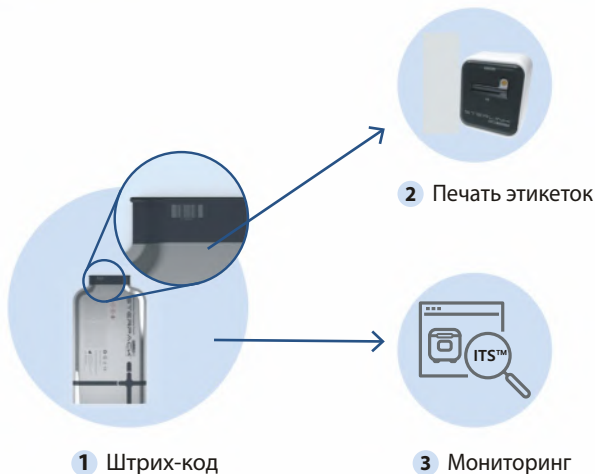
**Независимо от выбранного способа стерилизации инструменты упаковываются только в чистом и сухом виде.**

При каждой загрузке обязательно используйте индикаторы контроля качества стерилизации. Поместите химический индикатор вместе с инструментами внутрь пакета или лотка.



## Запуск в одно касание Smart Ready™:

- автоматическое определение влажности и предварительная досушка;
- автоматический выбор режима в соответствии с индивидуальным штрих-кодом на cassette.



## Система проверки прибора (ITS™):

- отслеживание и мониторинг всего цикла стерилизации;
- удаленное обновление программного обеспечения;
- удаленная диагностика.

## АКСЕССУАРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### Кассеты для стерилизации



**Sterpack**

**P30001**

Габаритные размеры:  
135 × 280 мм  
50 шт. в коробке



**Sterpack Plus**

**P30002**

Только для Sterlink  
FPS-15s Plus  
Габаритные размеры:  
250 × 430 мм  
30 шт. в коробке



**Sterload**

**P30003**

Только для Sterlink  
FPS-15s Plus  
Расход: 1 цикл – 1 шт.  
30 шт. в коробке

### Упаковочные материалы



**Tyvek 100**

**S40002**

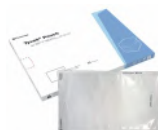
Ширина: 100 мм  
Длина: 400 мм  
120 шт. в уп.



**Tyvek 200**

**S40003**

Ширина: 200 мм  
Длина: 400 мм  
90 шт. в уп.



**Tyvek 300**

**S40004**

Ширина: 300 мм  
Длина: 400 мм  
60 шт. в уп.

### Аксессуары



**Упаковочная  
машина**

**S30005-00**

Габаритные размеры:  
505 × 255 × 145 мм  
Вес: 12 кг



**Тележка  
для Sterlink 14 л**

**P40001**

Габаритные размеры:  
483 × 660 × 603 мм  
Вес: 37 кг



**Принтер**

**P80008**

Габаритные размеры:  
120 × 102 × 146 мм  
Вес: 0,5 кг



**Бумага  
для принтера**

**PP5-0002-00**

Ширина: 56 мм  
Длина: 49 этикеток

### Аксессуары



**Индикаторная  
лента**

**S90023-00**

Ширина: 19 мм  
Длина: 55 м



**Индикаторные  
полоски**

**S90011-00**

Ширина: 16 мм  
Длина: 100 мм  
250 шт. в уп.



**Лоток  
закрытый**

**P80011**

Габаритные размеры:  
80 × 195 × 30 мм  
Вес: 0,15 кг



**Лоток закрытый  
удлиненный**

**P80012**

Габаритные размеры:  
160 × 260 × 50 мм  
Вес: 0,60 кг

### Лотки



# R-OPTICS

## КОНТАКТЫ

050005, Казахстан,  
г. Алматы, улица Прокофьева,  
дом 148, ВП 193  
Тел.: +7 727 232 15 29  
info@r-optics.kz

**r-optics.kz**

