

# ПАКЕТЫ ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ



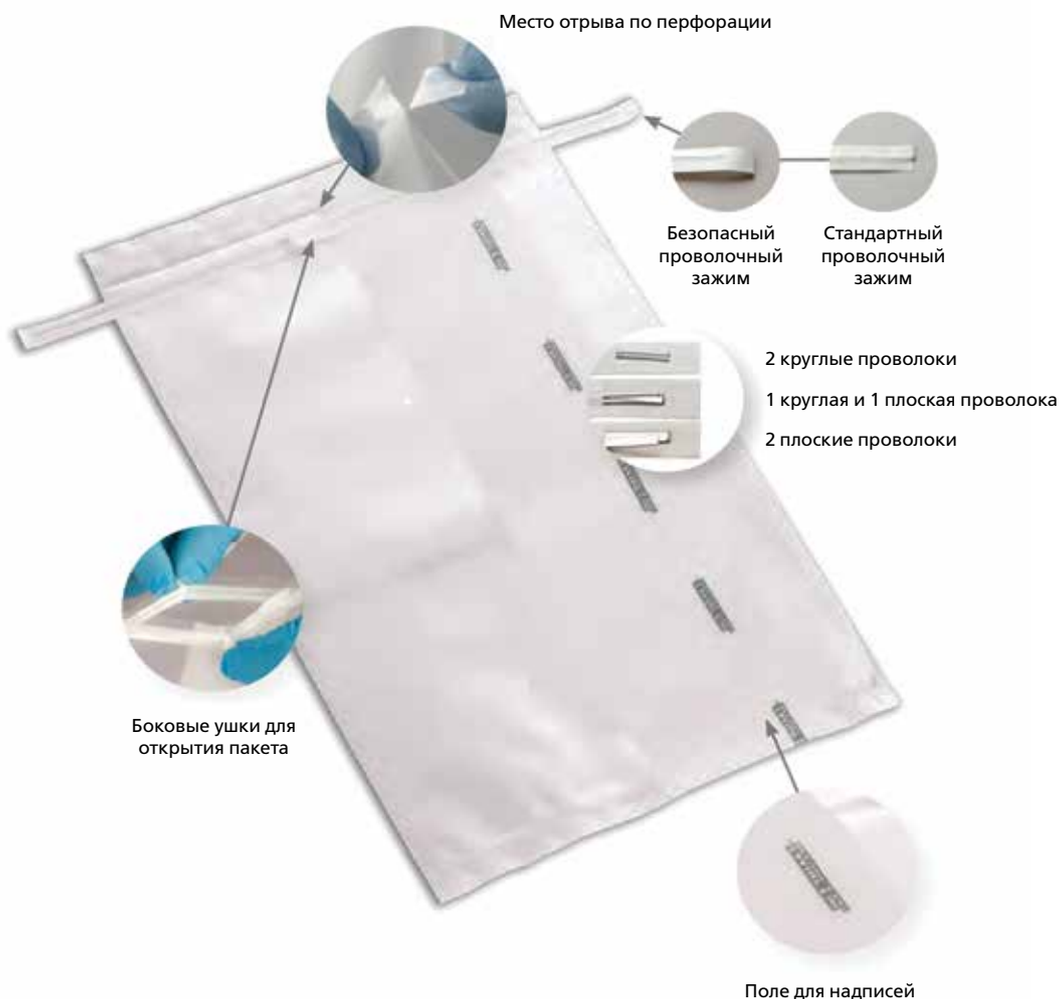
---

## СОДЕРЖАНИЕ

ПАКЕТЫ TWIRL'EM ECOLO .....	4
СТЕРИЛЬНЫЕ ПАКЕТЫ TWIRL'EM .....	5
ПАКЕТЫ TWIRL'BLUE (СИНИЕ).....	7
НЕПРОЗРАЧНЫЕ ПАКЕТЫ TWIRL'EM .....	7
ВЕРТИКАЛЬНО СТОЯЩИЕ ПАКЕТЫ .....	8
НАБОР WATER SAMPLING ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ.....	8
TWIRL'EM ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ .....	9
TWIRL'EM БОЛЬШОГО РАЗМЕРА .....	10
НАБОР SANISPONGE.....	11
НАБОР SANISTICK .....	12
ПАКЕТЫ FILTRABAG .....	13
ПАКЕТЫ SECURE-T .....	14
АКСЕССУАРЫ.....	15

Labplas предлагает высококачественные решения для отбора проб. Пакеты для отбора проб TWIRL'EM — это стерильные, безопасные, не содержащие вредных веществ эластичные емкости, гарантирующие надежные результаты анализа. Различные марки данной продукции предназначены для экономичного и эффективного отбора.

транспортировки и хранения образцов. Стерильные пакеты Labplas используются для отбора проб из окружающей среды, в фармацевтических исследованиях, в процедурах по обеспечению качества (QA/QC), в пищевой промышленности и ветеринарии.



## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- максимальное раскрытие пакета, упрощающее загрузку образца в пакет;
- легкая идентификация каждого образца;
- пакеты для хранения твердых, полутвердых и жидких веществ;
- продукция отвечает стандартам USDA и ACIA и произведена из материала в соответствии с требованиями FDA.

## СТЕРИЛЬНОСТЬ:

- процесс производства при высоких температурах 220—240°C гарантирует внутреннюю стерильность;
- стерильность продукта проверяется путем тестирования случайных образцов;
- документация, подтверждающая стерильность продукции, находится в каждой коробке;
- не содержат ДНК-азу, РНК-азу, пирогены и Бисфенол-А.



## ПАКЕТЫ TWIRL'EM ECOLO

Labplas впервые на рынке предлагает экологически чистые стерильные пакеты для пробоотбора TWIRL'EM ECOLO с зажимами зеленого цвета. Они обладают всеми характеристиками серии TWIRL'EM, но производятся из биоразлагаемого ПВД, как альтернатива стандартным изделиям из материалов, не подверженных естественному разложению.

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPL-3070E	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-4590E	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-5590E	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EPL45590E	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-5515E	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-7012E	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EPL47012E	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EPL-7015E	76 мкм	178*382 мм	2500 мл	1000 шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 2 ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPR-3050E	63 мкм	76*127 мм	60 мл	1000шт. (2*500)
EPR-3070E	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000шт. (2*500)
EPR-4590E	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000шт. (2*500)
EPR-5590E	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000шт. (2*500)
EPR45590E	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000шт. (2*500)
EPR-7012E	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000шт. (4*250)
EPR47012E	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● 2 ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFL-3070E	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-4590E	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-5590E	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-5512E	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-7012E	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EFL47012E	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EFL-1012E	101 мкм	254*305 мм	2250 мл	1000 шт. (4*250)
EFL-1015E	101 мкм	254*382 мм	4000 мл	1000 шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFR-3070E	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2*500)
EFR-4590E	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EFR-5590E	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EFR-7012E	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EFR47012E	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EFR-1012E	101 мкм	254*305 мм	2250 мл	1000 шт. (4*250)
EFR-1015E	101 мкм	254*382 мм	4000 мл	1000 шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ



## СТЕРИЛЬНЫЕ ПАКЕТЫ TWIRL'EM

Стерильные закрывающиеся пакеты TWIRL'EM со скрытыми герметичными зажимами идеально подходят для транспортировки и хранения всех типов образцов.

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPL-3050	63 мкм	76*127 мм	60 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-3070	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-3570	76 мкм	89*178 мм	210 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-4575	63 мкм	114*190 мм	355 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-4512	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EPL45590	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-5515	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
EPL-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EPL47012	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EPL-7015	76 мкм	178 *382 мм	2500 мл	1000 шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 2 ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPR-3050	63 мкм	76*127 мм	60 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-3070	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-3570	76 мкм	89*178 мм	210 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-4575	63 мкм	114*190 мм	355 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-4512	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EPR45590	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-5515	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
EPR-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EPR47012	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EPR-7015	76 мкм	178*382 мм	2500 мл	1000 шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● 2 ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFL-3070	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-5512	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2*500)
EFL-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EFL47012	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)
EFL-1012	101 мкм	254*305 мм	2250 мл	1000 шт. (4*250)
EFL-1015	101 мкм	254*382 мм	4000 мл	1000 шт. (4*250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFR-3070	63 мкм	76*178 мм	130 мл	1000 шт. (2x500)
EFR-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2x500)
EFR-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2x500)
EFR-5512	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2x500)
EFR-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4x250)
EFR47012	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4x250)
EFR-1012	101 мкм	254*305 мм	2250 мл	1000 шт. (4x250)
EFR-1015	101 мкм	254*382 мм	4000 мл	1000 шт. (4x250)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ    ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ    ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
BPL-4575	63 мкм	114*190 мм	355 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-4512	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-5512	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-5515	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
BPL-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)

● СТАНДАРТНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ    ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ    ● ДВЕ ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
BPR-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
BPR-4512	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (2*500)
BPR-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)
BPR-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
BPR-5512	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2*500)
BPR-5515	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
BPR-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)

● СТАНДАРТНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ    ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ    ● ДВЕ ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
BFL-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
BFL-4512	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (2*500)
BFL-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)
BFL-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
BFL45590	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
BFL-5512	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2*500)
BFL-5515	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
BFL-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)

● СТАНДАРТНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ    ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ    ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
BFR-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
BFR-4512	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (2*500)
BFR-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)
BFR-5590	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (2*500)
BFR-5512	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (2*500)
BFR-5515	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (2*500)
BFR-7012	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)

● СТАНДАРТНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ    ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ    ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ



## ПАКЕТЫ TWIRL'BLUE (СИНИЕ)

Синие пакеты Twirl'em разработаны специально для использования в пищевой промышленности.

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
ERP-4590-B	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (4*250)
ERP-5590-B	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (4*250)
ERP-7012-B	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (4*250)



## НЕПРОЗРАЧНЫЕ ПАКЕТЫ TWIRL'EM

Непрозрачные пакеты Twirl'em используются в пищевой, научно-исследовательской, фармацевтической и экологической отраслях.

Черное покрытие защищает от светового воздействия светочувствительные вещества, такие как витамины, химические реагенты, фармацевтические препараты, пищевые добавки, растительные экстракты или биологические ткани

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPN-4590	63 мкм	114*229 мм	450 мл	1000 шт. (2*500)
EPN-4512	63 мкм	114*305 мм	900 мл	1000 шт. (2*500)
EPN-4515	63 мкм	114*382 мм	1200 мл	1000 шт. (2*500)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ
 ● НЕПРОЗРАЧНЫЕ
 ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ
 ● ДВЕ ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ



## ВЕРТИКАЛЬНО СТОЯЩИЕ ПАКЕТЫ

Вертикально стоящие пакеты TWIRL'EM STAND-UP будут незаменимы в ходе работ, при которых обе руки должны быть свободны. Данные изделия не требуют дополнительных подставок или штативов. Сочетание плоского дна и проволочного зажима позволяют пакету быть устойчивым даже с открытым верхом до тех пор, пока он не будет опустошен.

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPS-4590	101 мкм	114*229 мм	400 мл	1000 шт. (2*500)
EPS-6090	101 мкм	150*229 мм	710 мл	1000 шт. (2*500)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ   
 ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ   
 ● ВЕРТИКАЛЬНО СТОЯЩИЕ   
 ● 2 ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ



## НАБОР WATER SAMPLING ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

Наборы Water Sampling предназначены для отбора, транспортировки и хранения образцов хлорированной воды в асептических условиях и являются экономичной и эффективной альтернативой твердым контейнерам. Наши стерильные комплекты содержат нетоксичную таблетку активного тиосульфата натрия 10 или 30 мг для нейтрализации хлора в пробе и соответствуют требованиям МУК 4.2. 101801 «Санитарномикробиологический анализ питьевой воды».

Артикул	Описание	Толщина стенки, мкм	Размер, мм	Объем, мл	Упаковка
KWS-21100	1*10 мг таблетка тиосульфата натрия	63	76*178	100	100 шт.
KWS-22200	1*10 мг таблетка тиосульфата натрия	63	114*229	300	100 шт.

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ   
 ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ   
 ● 2 ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ



## TWIRL'EM ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Двухслойная упаковка для работы в чистом помещении. С TWIRL'EM для чистых помещений производится стерильный отбор, исключая любую контаминацию. Перед входом в чистое помещение удаляется наружная упаковка, таким образом минимизируя время контакта внутренней упаковки с внешней средой. Требования: NF ISO 14644-1, ISO 14698, ISO 14644

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPL-4512S	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (40*25)
EPL-5590S	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (40*25)
EPL-5515S	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (40*25)
EPL-7012S	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (40*25)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● ДВЕ ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EPR-4512S	63 мкм	114*305 мм	800 мл	1000 шт. (40*25)
EPR-5590S	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (40*25)
EPR-5515S	76 мкм	140*382 мм	1500 мл	1000 шт. (40*25)
EPR-7012S	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (40*25)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● ДВЕ ПРОВОЛОКИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFL-5590S	63 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (40*25)
EFL45590S	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (40*25)
EFL-5512S	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (40*25)
EFL-7012S	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (40*25)
EFL47012S	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (40*25)
EFL-1012S	101 мкм	254*305 мм	2250 мл	1000 шт. (40*25)
EFL-1015S	101 мкм	254*382 мм	4000 мл	1000 шт. (40*25)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFR-5590S	76 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (40*25)
EFR45590S	101 мкм	140*229 мм	650 мл	1000 шт. (40*25)
EFR-5512S	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	1000 шт. (40*25)
EFR-7012S	76 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (40*25)
EFR47012S	101 мкм	178*305 мм	1650 мл	1000 шт. (40*25)
EFR-1012S	101 мкм	254*305 мм	2250 мл	1000 шт. (40*25)
EFR-1015S	101 мкм	254*382 мм	4000 мл	1000 шт. (40*25)

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ



## TWIRL'EM БОЛЬШОГО РАЗМЕРА

Пакеты особой прочности, предназначенные для работы с образцами весом от 1 до 2,5 кг

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EDL41212	101 мкм	305*305 мм	3 л	250 шт.
EDL41214	101 мкм	305*356 мм	4,25 л	250 шт.
EDL41216	101 мкм	305*406 мм	5,5 л	250 шт.
EDL41218	101 мкм	305*457 мм	6,75 л	250 шт.
EDL41220	101 мкм	305*508 мм	8 л	250 шт.
EDL41224	101 мкм	305*610 мм	10,5 л	250 шт.
EDL41228	101 мкм	305*711 мм	13 л	250 шт.

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 2 ПРОВОЛОКИ ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
BDL41520	101 мкм	382*508 мм	12 л	250 шт.
BDL41524	101 мкм	382*610 мм	15 л	250 шт.

● СТАНДАРТНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ ● 2 ПРОВОЛОКИ ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EDR41212	101 мкм	305*305 мм	3 л	250 шт.
EDR41214	101 мкм	305*356 мм	4,25 л	250 шт.
EDR41216	101 мкм	305*406 мм	5,5 л	250 шт.
EDR41218	101 мкм	305*457 мм	6,75 л	250 шт.
EDR41220	101 мкм	305*508 мм	8 л	250 шт.
EDR41224	101 мкм	305*610 мм	10,5 л	250 шт.
EDR41228	101 мкм	305*711 мм	13 л	250 шт.

● БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● 2 ПРОВОЛОКИ ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
BDR41520	101 мкм	382*508 мм	12 л	250 шт.
BDR41524	101 мкм	382*610 мм	15 л	250 шт.

● СТАНДАРТНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ ● С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ● 2 ПРОВОЛОКИ ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

Артикул	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCL21520	51 мкм	381*508 мм	12 л	500 шт. (2x250)
SCL22424	51 мкм	610*610 мм	48 л	500 шт. (2x250)
SCL33030	76 мкм	760*760 мм	55 л	250 шт.
SCL33037	76 мкм	760*940 мм	61 л	250 шт.
SCL43048	101 мкм	760*1219 мм	81 л	125 шт.

● ОТРЫВНОЙ ВЕРХ ПО ПЕРФОРАЦИИ ● ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ

## НАБОР SANISPONGE

Набор Sani-Sponge предназначен для взятия смывов с поверхностей рабочих зон, оборудования, туш животных и любых других поверхностей для анализа на *Listeria*, *Salmonella*, *E.coli* и других пищевых патогенных микроорганизмов. Эти наборы широко используются в пищевой промышленности, в процедурах по обеспечению качества (QA / QC) и в ветеринарном секторе. Набор Sani-Sponge удобен и прост в использовании и помогает устранить несколько трудоемких этапов. Пакет размером 114\*229 мм. Стерильный пакет TWIRL'EM. Наборы Sani-Sponge для отбора проб производятся в соответствии с требованиями ХАССП (НАССР), Министерства сельского хозяйства США (USDA) , АСИА и CFIA.



### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



#### ШАГ 1

Удалите отрывную полосу и аккуратно достаньте губку из пакета (желательно в стерильных перчатках). Не касайтесь внутренней части пакета



#### ШАГ 2

Промокните губкой поверхность образца площадью 30\*30 см движениями вверх-вниз.

Переверните губку и снова промокните поверхность образца слева направо



#### ШАГ 3

Положите осторожно губку обратно в стерильный пакет для отбора проб



#### ШАГ 4

Подпишите образец в поле для надписей с помощью маркера

### НАБОР SANISPONGE С СУХОЙ ГУБКЕЙ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
KSS-61100	Сухая губка	63 мкм	114*229 мм	450 мл	400 шт. (4*100)
KSS-61105	Сухая губка и перчатки	63 мкм	114*229 мм	450 мл	400 шт. (4*100)

### НАБОР SANISPONGE С ВЛАЖНОЙ ГУБКЕЙ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
KSS-67110-DE	Dey/Engley-нейтрализующий буфер	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67110-LT	Летиновый бульон	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67110-NE	Нейтрализующий буфер	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67110-PW	Забуференная пептонная вода	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67115-DE	Dey/Engley-нейтрализующий буфер и перчатки	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67115-LT	Летиновый бульон и перчатки	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67115-NE	Нейтрализующий буфер и перчатки	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)
KSS-67115-PW	Забуференная пептонная вода	63 мкм	114*229 мм	600 мл	100 шт. (5*20)

## НАБОР SANISTICK

Набор SANISTICK с влажной губкой предназначен для сбора образцов с поверхностей, имеющих микробиологические загрязнения. Он позволяет собирать пробы даже в труднодоступных местах. Такие губки, закрепленные на ручках, широко используются в пищевой промышленности, например при проведении процедуры по обеспечению качества (QA / QC). Набор SANISTICK удобен и прост в обращении. Данное изделие поставляется в стерильном пакете TWIRL'EM (76 мкм; 140\*305 мм).



### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



#### ШАГ 1

Удалите отрывную полосу и аккуратно извлеките ручку с губкой из пакета



#### ШАГ 2

Увлажненная губка уже закреплена на ручке, промокните губкой исследуемую поверхность



#### ШАГ 3

Нажмите на нижнюю часть рукоятки, чтобы снять губку ручки и положить в стерильный пакет



#### ШАГ 4

Заверните пакет 3-4 раза и загните концы проволоки вовнутрь. Подпишите образец в поле для надписей с помощью маркера

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
KSS-61310-DE	Губка на держателе, смоченная Deyl Engley нейтрализующим буфером	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS61310LT	Губка на держателе, смоченная летиновым бульоном	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS-61310-NE	Губка на держателе, смоченная нейтрализующим буфером	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS-61310-PW	Губка на держателе, смоченная забуференной пептонной водой	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS-61315-DE	Губка на держателе, смоченная Deyl Engley нейтрализующим буфером, и перчатки	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS-61315-LT	Губка на держателе, смоченная летиновым бульоном, и перчатки	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS-61315-NE	Губка на держателе, смоченная нейтрализующим буфером, и перчатки	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)
KSS-61315-PW	Губка на держателе, смоченная забуференной пептонной водой, и перчатки	76 мкм	140*305 мм	1080 мл	100 шт. (10*10)

## ПАКЕТЫ FILTRABAG

Пакеты Labplas FILTRABAG для смешивания разработаны для того, чтобы упростить взятие аликвотной пробы при работе с образцами, которые содержат большое количество остатка и/или являются твердыми или полутвердыми. Очень важно, чтобы объем аликвоты был точным и не содержал твердых частиц. Это позволяет избежать засора пипетки, а также неравномерного распределение пробы по объему.



- Внешняя оболочка из полиэтилентерефталата (ПЭТ)/полиэтилена практически исключает возможность повреждения стенок пакета во время смешивания.
- Мембранный фильтр с 1840 отверстиями на квадратный дюйм и размером пор 330 мкм является оптимальным для создания направленного бактериального потока между секциями во время смешивания.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



#### ШАГ 1

Вложите твердый образец с печатной стороны FILTRA-BAG



#### ШАГ 2

Проведите полный цикл смешивания



#### ШАГ 3

Вставьте пипетку с прозрачной стороны пакета и возьмите аликвоту

### FILTRA-BAG С ОТКРЫТЫМ ВЕРХОМ, ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCT07012A	Для блендеров 400 серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	400 шт. (4*100)

### FILTRA-BAG С ОТРЫВНОЙ ЗАЩИТНОЙ ПОЛОСКОЙ, ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCT-6090A	Для блендеров 400 серии	76 мкм	152*229 мм	0,71 л	400 шт. (4*100)
SCT-7012A	Для блендеров 400 серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	400 шт. (4*100)
SCT-1015A	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	254*381 мм	2,72 л	200 шт. (2*100)
SCT-1515A	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	381*381 мм	4,00 л	200 шт. (2*100)
SCT-1520A	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	381*508 мм	12,0 л	200 шт. (2*100)

### FILTRA-BAG

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
EFT-6090A	Для блендеров 400 серии	76 мкм	152*229 мм	0,71 л	400 шт. (4*100)
EFT-7012A	Для блендеров 400 серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	400 шт. (4*100)
EFT-1015A	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	254*381 мм	2,72 л	200 шт. (2*100)
EFT-1515A	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	381*381 мм	4,00 л	200 шт. (2*100)
EFT-1520A	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	381*508 мм	12,0 л	200 шт. (2*100)

- БЕЗОПАСНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ ЗАЖИМ
- ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ
- 1 ПРОВОЛОКА КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И 1 ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ

## ПАКЕТЫ SECURE-T

Пакеты SECURE-T предназначены для самых трудоемких смешиваний, доступны для всех размеров блендеров.



- полиэтиленовые пакеты производятся при температуре 220-240°C, что обеспечивает их внутреннюю стерильность;
- открытые пакеты гамма-облучены;
- максимальное раскрытие пакета упрощает перенос образца вовнутрь пакета;
- сертификат, подтверждающий стерильность, находится в каждой коробке;
- отрывной верх гарантирует внутреннюю стерильность пакета вплоть до момента использования (кроме открытых пакетов).



### SECURE-T С ОТРЫВНОЙ ЗАЩИТНОЙ ПОЛОСКОЙ, ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCL-4060	Для блендеров 80 серии	76 мкм	102*152 мм	0,20 л	1000 шт. (4*250)
SCL-5512	Для блендеров 400 серии	76 мкм	140*305 мм	1,08 л	1000 шт. (2*500)
SCL-7012	Для блендеров 400 серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	1000 шт. (4*250)
SCL47012	Для блендеров 400 серии	101 мкм	178*305 мм	1,65 л	1000 шт. (4*250)
SCL41214	Для блендеров 3500 серии	101 мкм	305*356 мм	4,50 л	500 шт. (2*250)
SCL41218	Для блендеров 3500 серии	101 мкм	305*457 мм	6,75 л	250 шт.
SCL-1520	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	381*508 мм	12,0 л	500 шт. (2*250)
SCL41520	Для блендеров 3500 серии	101 мкм	381*508 мм	12,0 л	500 шт. (2*250)

### SECURE-T С ОТРЫВНОЙ ЗАЩИТНОЙ ПОЛОСКОЙ, С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCTO7012A	Для блендеров 400-й серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	400 шт. (4*100)

### BLENDER BAG С ОТКРЫТЫМ ВЕРХОМ, ПРОЗРАЧНЫЙ ПАКЕТ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCLO7012	Для блендеров 400 серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	1000 шт. (4*250)
SCLO1520	Для блендеров 3500 серии	76 мкм	381*508 мм	12 л	500 шт. (2*250)

### BLENDER BAG С ОТКРЫТЫМ ВЕРХОМ, С ПОЛЕМ ДЛЯ МАРКИРОВКИ

Артикул	Описание	Толщина стенки	Размер	Объем	Упаковка
SCTO7012A	Для блендеров 400-й серии	76 мкм	178*305 мм	1,65 л	1000 шт. (4*250)

## АКСЕССУАРЫ

LABPLAS предлагает широкий выбор необходимых аксессуаров в дополнение к серии SECURE-T. Наши аксессуары разработаны для упрощения работы с пробами и повышения производительности в лаборатории.



### ЛАБОРАТОРНАЯ ПОДСТАВКА

Лабораторная подставка предназначена для подготовки партий образцов перед смешиванием, а также для хранения образцов после смешивания.

- изготовлена из 100%-ной нержавеющей стали;
- можно разместить до 10 пакетов для блендера 400-й серии;
- резиновые ножки придают устойчивости на лабораторном столе;
- поддон может легко выдержать суммарный объем жидкости до 400 мл;
- подходит для большинства инкубаторов;
- выдерживает автоклавную обработку.

Код продукта: SA4-7012

### РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ

Предназначена для пакетов, совместимых с блендером 400 серии, и позволяет работать с образцами двумя руками, не придерживая пакет одной рукой и отбирая аликвоту другой рукой.

- изготовлена из поликарбоната;
- исключительно прочная, прозрачная и эластичная.

Код продукта: SA1-7012



### СЪЕМНЫЕ ЗАЖИМЫ

Они используются вместе с лабораторной подставкой или сами по себе для временного закрывания пакетов и хранения образцов.

- доступны 3 размера для блендеров 80, 400 и 3500-й серий;
- продаются в упаковках по 10 шт.

Код продукта:

SA2-4060 (80-я серия)

SA2-7012 (400-я серия)

SA2-1520 (3500-я серия)





[WWW.LABDEPOT.RU](http://WWW.LABDEPOT.RU)

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

(812) 320-60-48  
[info@labdepot.ru](mailto:info@labdepot.ru)

**САМАРА**

(846) 269-77-95  
[pl@labdepot.ru](mailto:pl@labdepot.ru)

**МОСКВА**

(495) 225-75-61  
[msk@labdepot.ru](mailto:msk@labdepot.ru)

**КАЗАНЬ**

(843) 567-50-53  
[se@labdepot.ru](mailto:se@labdepot.ru)

**ЕКАТЕРИНБУРГ**

(343) 287-63-37  
[ural@labdepot.ru](mailto:ural@labdepot.ru)

**КРАСНОДАР**

(861) 200-17-21  
[krasnodar@labdepot.ru](mailto:krasnodar@labdepot.ru)