

## ОГЛАВЛЕНИЕ

НАИМЕНОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ.....	2
СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ .....	3
НАЗНАЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ, УСТАНОВЛЕННОЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ .....	4
КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ.....	4
ОПИСАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ .....	4
СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ.....	5
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ.....	6
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.....	57
ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ .....	57
МЕТОДЫ СТЕРИЛИЗАЦИИ .....	57
ПЕРЕЧЕНЬ МЕЖДУНАРОДНЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, КОТОРЫМ СООТВЕТСТВУЕТ МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ.....	57
МАРКИРОВКА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ .....	58
ДАННЫЕ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	60
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ .....	60
ДАННЫЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ.....	60
ДАННЫЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ .....	60
ДАННЫЕ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ.....	60
УПАКОВКА.....	60
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА .....	61
СРОК ГОДНОСТИ .....	61

## НАИМЕНОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

### **Белье операционное одноразовое в комплектах:**

I. Белье операционное одноразовое в комплектах «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect), варианты исполнения:

1. Комплект I универсальный «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Universal Set I).
2. Комплект II универсальный «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Universal Set II).
3. Комплект для хирургической обработки ран «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Wound Closure Set).
4. Комплект для малой хирургии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Minor Surgery Set).
5. Комплект для хирургии кисти/стопы «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Hand - Foot Set).
6. Комплект I урологический «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Urology Set I).
7. Комплект для артроскопии плеча «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Shoulder Arthroscopy Set).
8. Комплект I для артроскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Arthroscopy set I).
9. Комплект II для артроскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Arthroscopy Set II).
10. Комплект амбулаторный основной «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Basic Ambu Set).
11. Комплект гинекологический «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology Set).
12. Комплект для гинекологии и цистоскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology-/ Cystoscopy Set).
13. Комплект гинекологический с мешком для сбора жидкости «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology set with fluid collection bag).
14. Комплект II для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set II).
15. Комплект III для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set III).
16. Комплект IV для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set IV).
17. Комплект I с вертикальной простыней «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Vertical isolation set I).
18. Комплект для отоларингологии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect ENT Set).

II. Белье операционное одноразовое в комплектах «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus), варианты исполнения:

1. Комплект I для артроскопии плеча усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Shoulder Arthroscopy set I reinforced).

2. Комплект I универсальный супер усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal set super I reinforced).
3. Комплект I универсальный с разрезом усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal slit sheet set I reinforced).
4. Комплект I универсальный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal set I reinforced).
5. Комплект I для лапароскопии усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Laparoscopy set I reinforced).
6. Комплект II для лапароскопии усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Laparoscopy set II reinforced).
7. Комплект I ректальный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Rectum set I reinforced).
8. Комплект I гинекологический усиленный с абдоминальным доступом «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Gynae-abdominal set I reinforced).
9. Комплект II гинекологический усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Gynaecology set II reinforced).
10. Комплект I для вмешательств на верхней и нижней конечностях усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus hand / foot set I reinforced).
11. Комплект для верхних конечностей большой усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Hand set large reinforced).
12. Комплект II бедренный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Hip set II reinforced).
13. Комплект I для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set I reinforced).
14. Комплект II для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set II reinforced).
15. Комплект III для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set III reinforced).

Далее по тексту - одноразовое медицинское белье; белье; одноразовая медицинская одежда.

## СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

### **Производитель/Разработчик:**

Paul Hartmann AG («Пауль Хартманн АГ»)

Paul-Hartmann-Str. 12, 89522 Heidenheim, Germany (Пауль-Хартманн-Штрассе 12, 89522 Хайденхайм, Германия)

### **Адрес места производства медицинского изделия:**

1. HARTMANN-RICO a.s., Masarykovo nám. 77, 66471 Veverská Bítýška, Czech Republic.

2. Lianyungang Aiyeh Non-Woven Products Co., Ltd., No. 9, Yunyang Road, Huangjiunian Export Processing Zone, 222047 Lianyungang, Jiangsu, People's Republic of China

### **Уполномоченный представитель производителя на территории Российской Федерации:**

Общество с ограниченной ответственностью «ПАУЛЬ ХАРТМАНН» (ООО «ПАУЛЬ ХАРТМАНН»), Россия, 115114, г. Москва, ул. Кожевническая, д. 7, стр.1. Телефон: (495) 796 99 61, факс (495) 796 99 60, [Reception.ru-mos@hartmann.info](mailto:Reception.ru-mos@hartmann.info)

## НАЗНАЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ, УСТАНОВЛЕННОЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ

Предназначено для применения в лечебно-профилактических учреждениях для покрытия пациента, оборудования и инструментов во всех областях хирургии.

### **Показания:**

Является одноразовым стерильным изделием для покрытия пациентов и поверхностей в операционной.

### **Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к компонентам сырья.

### **Возможные побочные действия:**

В редких случаях имелись сообщения об аллергических или раздражающих реакциях на клейкие ленты. Материалы для изготовления белья операционного оценивались в соответствии с ISO 10993-1 в отношении их цитотоксичности, раздражения кожи и сенсибилизации.

### **Условия применения:**

Данное изделие должно быть использовано персоналом больниц и ЛПУ.

## КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Имеет маркировку CE согласно Директиве Совета Европейского сообщества 93/42/ EWG для медицинских изделий и относится к классу I - стерильные медицинские изделия.

## ОПИСАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Белье операционное одноразовое в комплектах является важной составной частью эффективной профилактики инфекций в операционной и позволяет надежно и просто изолировать операционное поле и обеспечить стерильность инвентаря.

Представленные варианты исполнения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect) и «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus) различаются между собой материалами.

Двухслойный материал Протект (PROTECT) и двухслойный материал с дополнительной усиленной зоной (подкладкой) Протект Плюс (PROTECT PLUS). Верхний слой покрытий изготовлен из гидрофильного абсорбирующего нетканого материала, который впитывает кровь и выделения. Нижний слой из водонепроницаемого ПЭ материала служит барьером для проникновения микроорганизмов и влаги. Дополнительная усиливающая подкладка Протект Плюс (PROTECT PLUS) изготовлена из гидрофильного абсорбирующего нетканого материала, который впитывает кровь и выделения, она предусмотрена для хирургических операций с повышенным количеством отделяемой жидкости. Качество обоих материалов Протект и Протект Плюс (PROTECT и PROTECT PLUS) удовлетворяет требованиям "Высококачественное исполнение, критическая зона изделия" в соответствии с Европейским Стандартом EN 13795.

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

В хирургических стационарах одноразовое медицинское белье используется в операционном блоке при выполнении хирургических операций.

В санпропускнике операционного блока хирурги, операционные медсестры, анестезиологи и медсестры-анестезисты переодеваются в комплект хирургический, включающий костюм хирургический. Затем персонал надевает бахилы, шапочку и входит непосредственно в операционный блок. После обработки рук в предоперационной, операционная сестра в операционной надевает стерильный халат, маску и накрывает один общий стол для хирургического инструментария (3 простыни) и один малый инструментальный – стол Мейо (1 простыня). В настоящее время в связи с совершенствованием процессов стерилизации и переходом на разовые укладки для каждой операции клиники отказываются от использования общего стола для хирургического инструментария.

Для накрытия малого инструментального стола может использоваться простыня–мешок на столик Мейо. Малый инструментальный стол накрывается на каждую операцию.

Простыней одноразового использования укрывается операционный стол и накрывается пациент (2 простыни – меняются на каждой операции). В процессе укладки пациента могут использоваться разовые пеленки.

После обработки рук хирурги одеваются в разовые стерильные халаты и приступают к выполнению хирургических вмешательств.

После обработки операционного поля пациент укрывается одной специализированной простыней с вырезами, отверстиями и т.д., снабженных адгезивными краями, впитывающими зонами, карманами и т.д. Такой подход позволяет использовать одну одноразовую простыню вместо двух многоразовых и двух пеленок для укрытия пациента.

Смена хирургических халатов, простыней и пеленок на операционном столе, производится после каждой выполненной операции.

После окончания операций использованное белье собирается в специальную емкость, где в случаях загрязнения биологическими жидкостями обеззараживается одним из регламентированных методов.

Использование одноразового медицинского белья в отделениях интенсивной терапии и реанимации:

В отделениях интенсивной терапии и реанимации одноразовая медицинская одежда медперсоналом (костюм хирургический), шапочка надевается в начале смены и используется в течение ее. При выполнении перевязок или других процедур персонал использует хирургический халат и непромокаемый фартук, который дезинфицируется после каждой перевязки или процедуры.

В отделении используется одноразовое белье в виде простыней и пеленок. Смена белья производится ежедневно или по мере загрязнения.

В акушерско-гинекологических отделениях одноразовая медицинская одежда применяется медицинским персоналом, принимающим роды в родильном зале, а также при выполнении гинекологических операций.

В инфекционных стационарах одноразовая медицинская одежда и белье используются в отделениях интенсивной терапии и реанимации (второй халат), а также в отделениях, где существует высокая вероятность загрязнения спецодежды медицинского персонала и постельного белья биологическими жидкостями инфекционных больных. В других отделениях инфекционного стационара использование одноразовой медицинской одежды и белья желательно (в зависимости от возможностей ее приобретения).

Использование одноразовой медицинской одежды и белья при проведении противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных (экстремальных) ситуациях

Комплекты одноразовой медицинской одежды находятся в укладках в кабинете инфекционных заболеваний поликлиники и используются при выявлении случаев заболевания особо опасными инфекциями на амбулаторном приеме или при обслуживании визитов на дому.

Одноразовая медицинская одежда используется при возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с преднамеренным применением биологических патогенных агентов (биотеррористический акт) или при возникновении аварийных ситуаций на объектах биотехнологической промышленности или в лабораториях, работающих с патогенными микроорганизмами. В этих случаях комплектами одноразовой медицинской одежды обеспечиваются:

- группы санитарно-эпидемиологической разведки;
- группы консультантов;
- группы эпидемиологов;
- группы эвакуаторов;
- группы дезинфекторов.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ**

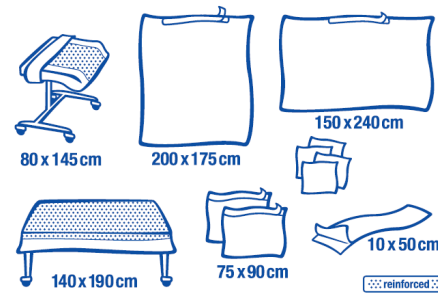
### **I. Белье операционное одноразовое в комплектах «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect), варианты исполнения:**

1. Комплект I универсальный «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Universal Set I)

<b>Комплект I универсальный «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Universal Set I)</b>			
стерильный, 8 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 самоклеящаяся простыня 150±3,0 x 240±5,0 см (клеящаяся часть 90±2,0 см)		
	1 самоклеящаяся простыня 170±3,5 x 175±3,5 см (клеящаяся часть 90±2,0 см)		
	2 самоклеящихся простыни 75±1,5 x 90±2,0 см (клеящаяся часть 90±2,0 см)		
	1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
<u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью			
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	На основе синтетического каучука, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>Самоклеящиеся простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco) 1,1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B 716/V675/	PGI NORDLYS

	<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	V684 9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
--	--	--	---------------------------------------

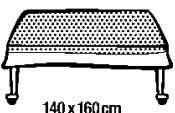

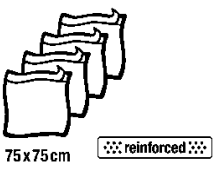
2. Комплект II универсальный «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Universal Set II).

<b>Комплект II универсальный «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Universal Set II)</b>			
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 самоклеящаяся простыня 150±3,0 x 240±4,8 см (клеящаяся часть 90±2,0 см)	
		1 самоклеящаяся простыня 200±4,0 x 175±3,5 см (клеящаяся часть 90±2,0 см)	
		2 самоклеящихся простыни 75±1,5 x 90±2,0 см (клеящаяся часть 90±2,0 см)	
		1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
		<u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью	
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>		На основе синтетического каучука, не содержат латекса и канифоли	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>Самоклеящиеся простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.	



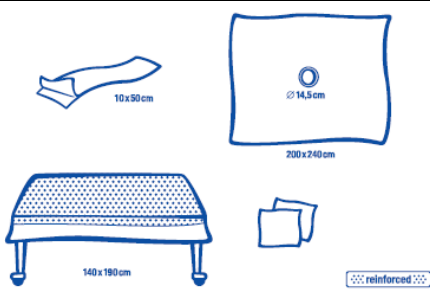
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V675/ V684	PGI NORDLYS
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH

3. Комплект для хирургической обработки ран «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Wound Closure Set).

<b>Комплект для хирургической обработки ран «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Wound Closure Set)</b>			
стерильный, 10 комплектов в раздаточном устройстве, 2 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 275±27,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590 x 390 x 250 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 160±3,0 см		
	4 самоклеящиеся простыни 75±1,5 x 75±1,5 см		
	2 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
	1 лист крепированной бумаги 100±2,0 x 100±2,0 см		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Адгезивный слой на основе синтетического каучука, не содержит латекса и канифоли		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	1 усиленное покрытие для стола:	PH BTC	LYG Bronson Non-

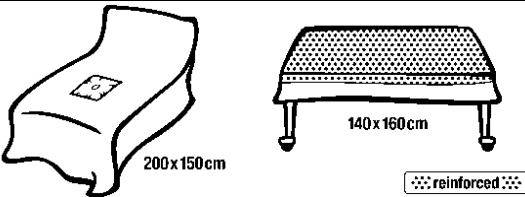
Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса		Woven Products Co. Ltd.
Абсорбиционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>Самоклеящиеся простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>2 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
Вода	7732-18-5	
Остаточные технологические химикаты Краситель	-	

4. Комплект для малой хирургии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Minor Surgery Set).

<b>Комплект для малой хирургии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Minor Surgery Set)</b>			
стерильный, 12 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 простыня с отверстием 200±4,0 x 240±5,0 см (отверстие ø 14,5±0,7 см, с самоклеящейся зоной вокруг)		
	2 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
	1 ОП-клеящаяся лента 10±0,5 x 50±2,0см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.

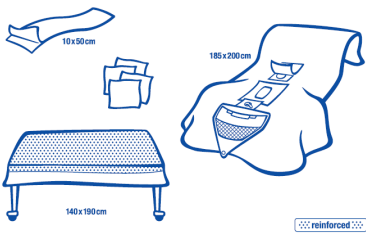
Абсорбиционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>1 простыня с отверстием с самоклеящейся зоной вокруг):</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V675/V684	PGI NORDLYS
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 -	Little Rapids – Shawano Paper Mill

5. Комплект для хирургии кисти/стопы «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Hand - Foot Set).

<b>Комплект для хирургии стопы/кисти «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Hand - Foot Set)</b>			
стерильный, 9 комплектов в раздаточном устройстве, 2 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 275±27,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250 ±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 покрытие для стола 140±3,0 x 160±3,0 см	
 <p>200x150cm 140x160cm reinforced</p>		1 простыня для конечности 150±3,0 x 200±4,0 см (Ø отверстия 3±0,2 см) с эластической манжетой	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.

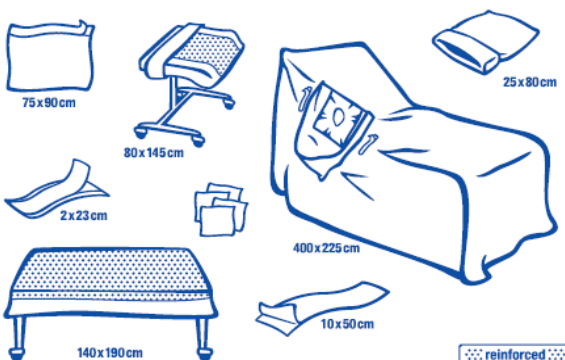
Абсорбиционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>1 простыня для конечности с эластической манжетой:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH

6. Комплект I урологический «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Urology Set I).

<b>Комплект I урологический «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Urology Set I)</b>			
стерильный, 8 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5 мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250 ±25мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 урологическая простыня 185±4,0 x 200±4,0 см с отверстием в надлобковой зоне (ø 7±0,5 см, с самоклеящейся зоной), отверстием в области гениталий (7±0,5 x 10±0,6 см, с самоклеящейся зоной), безлатексным напальчником, бахиллами с высоким голенищем и карманом для сбора жидкости (со встроенным фильтром)		
	1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбиционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>1 урологическая простыня с отверстием в надлобковой зоне с самоклеящейся зоной), отверстием в области гениталий с самоклеящейся зоной),</b>	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.	

<p><b>безлатексным напальчником, бахиллами с высоким голенищем и карманом для сбора жидкости (со встроенным фильтром):</b>  Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)</p>		
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Полиэтиленовая прозрачная плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
<p><b>1 клеящаяся лента:</b>  Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны</p>	PSP 40/B715/B716/V675/V684	PGI NORDLYS
<p><b>4 целлюлозные салфетки:</b>  Целлюлозное волокно  Вода  Остаточные технологические химикаты  Краситель</p>	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill

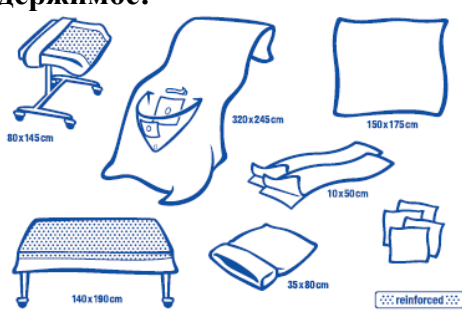
7. Комплект для артроскопии плеча «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Shoulder Arthroscopy Set).

<b>Комплект для артроскопии плеча «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Shoulder Arthroscopy Set).</b>	
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b>	1 покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 простыня для артроскопии плечевого сустава 225±4,5x400±8,0 см с мешком для сбора жидкости (размер отверстия 7±0,4 x 10±0,5 см)
	1 самоклеящаяся простыня 75±1,5 x 90±2,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см
	1 чулок 25±0,5 x 80±1,5 см
	1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см
	1 липкая лента типа «Велкро» 2±0,2 x 23±1,0 см
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см
<b>подчеркнуто</b> - сторона с клеящейся частью	
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN

	11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 самоклеющиеся простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V675/V684	PGI NORDLYS
	<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 простыня для артроскопии плечевого сустава с мешком для сбора жидкости:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd. FOL-Obsal r.o.	

Полиэтиленовая прозрачная плёнка	681898	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	
<b>1 застёжка типа велкро:</b> Нейлон 66	32131-17-2	Chico
Нейлон 6	25038-54-4	(ZHENJIANG)
Полиуретан (ПУ)	9009-54-5	Textile Ind.Co. Ltd

8. Комплект I для артроскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Arthroscopy set I).

<b>Комплект I для артроскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Arthroscopy set I)</b>			
стерильный, 4 комплекта в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства:		545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки		590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b> 	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)		
	1 простыня для артроскопии с мешком для сбора жидкости и липкой лентой для фиксации 245±5,0 x 320±6,5 см (диаметр отверстия эластической манжеты 7±0,4x5±0,3 см)		
	1 чулок 35±0,5x80±1,0 см		
	1 простыня 150±3,0 x 175±3,5 см		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
	2 клеящиеся ленты 10±0,2 x 50±1,0 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>1 простыня для артроскопии с мешком для сбора жидкости и липкой лентой для фиксации и эластичной манжетой:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.	

нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)		
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Полиэтиленовая прозрачная плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>2 клеящиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V675/ V684	PGI NORDLYS
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
Вода	7732-18-5	LYG Bronson Non- Woven Products
Остаточные технологические химикаты Краситель	- -	Co., Ltd.
<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	Trioplast Landskrona AB
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Pegas Nonwovens s.r.o.
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	artimelt AG
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.

9. Комплект II для артроскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Arthroscopy Set II).

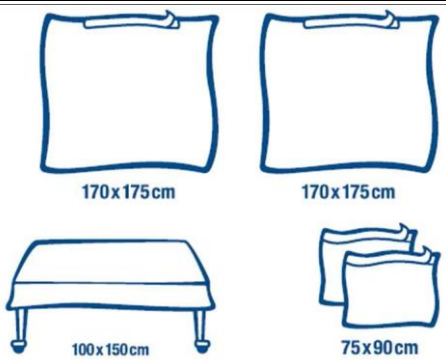
<b>Комплект II для артроскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Arthroscopy Set II)</b>	
стерильный, 7 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства:	545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)
Размеры транспортной картонной упаковки	590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)
<b>Содержимое:</b>	1 покрытие для стола 150±3,0 x 100±1,0 см (2-слойное)



	1 простыня для конечности 200±4,0 x 300±6,0 см (ø отверстия 7±0,4 см, с эластической манжетой)		
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см		
	1 чулок 35±0,5 x 55±1,0 см		
	3 клеящиеся ленты 10±0,2 x 50±1,0 см		
	1 чехол для защиты камерного кабеля 13±0,2 x 250±5,0 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	<b>1 простыня для конечности с эластической манжетой):</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>3 клеящиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS
	<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	<b>1 чехол для защиты камерного кабеля:</b> Полиэтиленовая плёнка прозрачная	890539	Foldix Medical
	Клеящаяся лента (Полипропиленовая защитная пленка, синтетический каучук (без латекса), покрытая кремниевой бумагой)	089300-0-0893064	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b>			

ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH

10. Комплект амбулаторный основной «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Basic Ambu Set).

<b>Комплект амбулаторный основной «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Basic Ambu Set)</b>			
стерильный, 9 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>	1 покрытие для стола 150±3,0 x 190±3,0 см (двухслойный материал)		
	1 самоклеящаяся простыня 170±3,5 x 175±3,5 см (голова)		
	1 самоклеящаяся простыня 170±3,5 x 175±3,5 см (ноги)		
	2 самоклеящиеся простыни 75±1,5 x 90±1,0 см		
	<u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>Самоклеящиеся простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products	

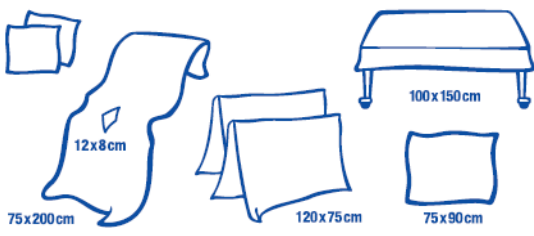
(Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)		Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH

11. Комплект гинекологический «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology Set).

<b>Комплект гинекологический «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology Set)</b>			
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 2 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 275±27,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 покрытие для стола 150±3,0 x 100±4,0 см (двухслойный материал)	
		1 пленка с отверстием 100±2,0 x 200±4,0 см (отверстие размером 7±0,4 x 10±0,5 см) и самоклеящейся зоной вокруг отверстия	
		2 пары бахил с высоким голенищем 75±1,5 x 120±2,5 см (2-слойный материал)	
		1 простыня 75±1,5x90±1,0 см	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	<b>Самоклеящиеся простыни и 1 пленка с отверстием и самоклеящейся зоной вокруг отверстия:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG

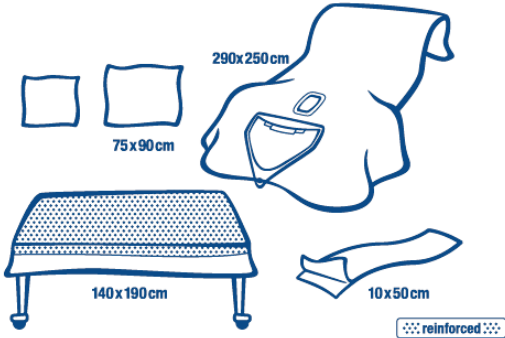
<p>Кремниевая бумага</p> <p><b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель</p> <p><b>2 пары бахилл с высоким голенищем и 1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)</p>	<p>(64wXPco)1, 1B00Z2</p> <p>9004-34-6 7732-18-5</p> <p>APM-2530</p>	<p>Mondi Release Liner Austria GmbH Little Rapids – Shawano Paper Mill</p> <p>LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.</p>
---	--	---

12. Комплект для гинекологии и цистоскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology-/ Cystoscopy Set).

<b>Комплект для гинекологии и цистоскопии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology-/ Cystoscopy Set)</b>			
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 2 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства:		275±27,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки		590 x 390 x 250 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b>		1 покрытие для стола 150±3,0 x 100±2,0 см	
		<p>1 пеленка для гинекологии-/цистоскопии 75±1,5x200±4,0 см</p> <p>2 пары бахилл с высоким голенищем 75±1,5x120±2,5 см (изготовленных из 2-слойного материала)</p> <p>2 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см</p> <p>1 простыня 75±1,5x90±2,0 см</p>	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non- Woven Products Co. Ltd.
	<b>1 пеленка для гинекологии-/цистоскопии и 1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.
	<b>2 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids –

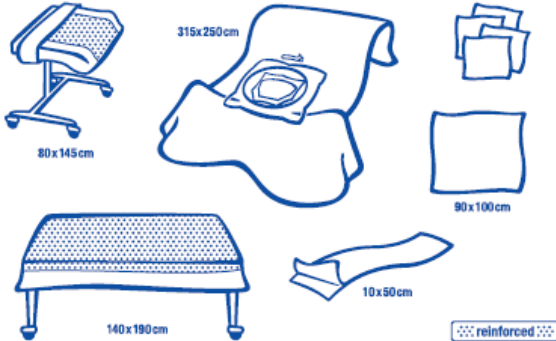
Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	7732-18-5 - -	Shawano Paper Mill
<b>2 пары бахилл с высоким голенищем:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.

13. Комплект гинекологический с мешком для сбора жидкости «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology set with fluid collection bag)

<b>Комплект гинекологический с мешком для сбора жидкости «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Gynaecology set with fluid collection bag)</b>			
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 Простыня гинекологическая 250±5,0 x 290±6,0 см с овальным отверстием (9±0,5 x 12±0,6 см), мешком для сбора жидкости и встроенными легинсами	
		1 простыня 75±1,5 x 90±2,0 см	
		1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см	
		1 целлюлозная салфетка 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
		<b>Стерилизация:</b>	
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 Простыня гинекологическая с овальным отверстием, мешком для сбора жидкости и встроенными легинсами:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.

морской волны)		
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Полиэтиленовая прозрачная плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS
<b>1 целлюлозная салфетка:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids –
Вода	7732-18-5	Shawano Paper Mill
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.

14. Комплект II для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set II).

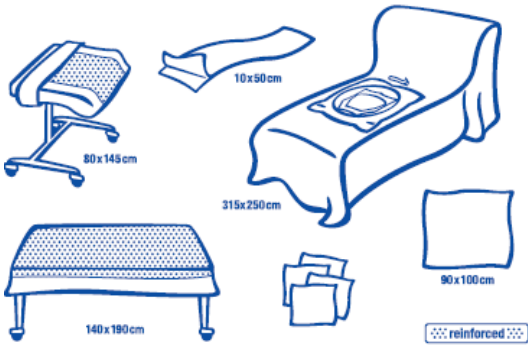
<b>Комплект II для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set II)</b>	
стерильный, 4 комплекта в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4 x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b> 	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)
	1 покрытие для кесарева сечения 250±5,0 x 315±6,0 см одним отверстием (19±0,8 x 28±1,5 см в форме «кофейного фильтра»), мешком для сбора жидкости и бахиллами
	1 покрытие для ребенка 90±2,0 x 100±2,0 см
	1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см
4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	

<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>Марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал наклейки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 покрытие для кесарева сечения с одним отверстием в форме «кофейного фильтра», мешком для сбора жидкости и бахиллами:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Прозрачная полиэтиленовая плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
	<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал наклейки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода	9004-34-6 7732-18-5	Little Rapids –



	Остаточные технологические химикаты Краситель		Shawano Paper Mill
	<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.

15. Комплект III для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set III).

<b>Комплект III для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set III)</b>			
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 покрытие для кесарева сечения 250±5,0 x 315±6,0 см одним отверстием (19±0,8 x 28±1,5 см в форме «кофейного фильтра») и мешком для сбора жидкости	
		1 покрытие для ребенка 90±2,0 x 100±2,0 см	
		1 клеящаяся лента 10±0,2 x 50±1,0 см	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 покрытие для кесарева сечения с одним отверстием в форме «кофейного фильтра») и мешком для</b>		

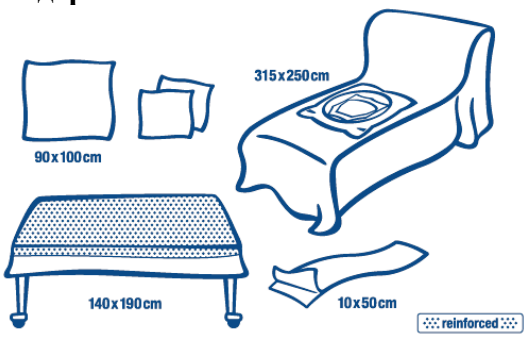


<b>сбора жидкости:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Прозрачная полиэтиленовая плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V6 75/V684	PGI NORDLYS
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.

16. Комплект IV для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set IV).

<b>Комплект IV для кесарева сечения «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Caesarean section set IV)</b>	
стерильный, 4 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства:	545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)

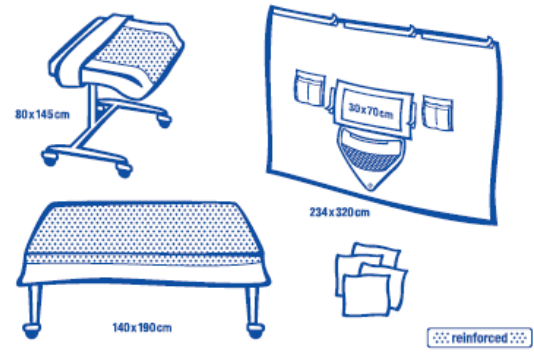
Размеры транспортной картонной упаковки 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)

<p><b>Содержимое:</b></p> 	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 покрытие для кесарева сечения 250±5,0 x 315±6,0 см одним отверстием (19±0,8 x 24±1,0 см в форме «кофейного фильтра») и мешком для сбора жидкости
	1 покрытие для ребенка 90±2,0 x 100±2,0 см
	1 клеящая лента 10±0,2 x 50±1,0 см
	2 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли

	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
<b>Материалы</b>	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 покрытие для кесарева сечения с одним отверстием в форме «кофейного фильтра» и мешком для сбора жидкости:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	Прозрачная полиэтиленовая плёнка		
	<b>1 клеящая лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	681898	FOL-Obsal r.o.
	<b>2 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS

Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.

17. Комплект I с вертикальной простыней «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Vertical isolation set I).

<b>Комплект I с вертикальной простыней «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect Vertical isolation set I)</b>			
стерильный, 8 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства:		545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки 590 x 390 x 250 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 простыня для вертикальной изоляции 234±5,0 x 320±6,5 см с инцизионной пленкой (30±0,7 x 70±1,5 см), 2 дренажных мешка, 1 мешок для сбора жидкости со встроенным креплением и 2 липкими лентами	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non- Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 простыня для вертикальной изоляции с инцизионной</b>		

<p>пленкой мешка, 1 мешок для сбора жидкости со встроенным креплением и 2 липкими лентами:  Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)</p>	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Прозрачная полиэтиленовая плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
<p><b>1 стандартное покрытие Мейо:</b>  ПЭ-пленка цвета морской волны</p>	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<p><b>4 целлюлозные салфетки:</b>  Целлюлозное волокно  Вода  Остаточные технологические химикаты  Краситель</p>	<p>9004-34-6  7732-18-5  -  -</p>	<p>Little Rapids –  Shawano Paper Mill</p>

18. Комплект для отоларингологии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect ENT Set).

<b>Комплект для отоларингологии «Фолиодрейп Протект» (Foliodrape® Protect ENT Set)</b>	
стерильный, 7 комплектов в раздаточном устройстве, 2 раздаточных устройства на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства:	275±27,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)
Размеры транспортной картонной упаковки	590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x

	160±3,0 см		
	1 простыня с отверстием 170±3,0 x 250±5,0 см (отверстие размером Ø 10±0,5 см с самоклеящейся зоной вокруг него)		
	1 целлюлозная салфетка 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 простыня с отверстием с самоклеящейся зоной вокруг):</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 целлюлозная салфетка:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill	

**II. Белье операционное одноразовое в комплектах «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus), варианты исполнения:**

1. Комплект I для артроскопии плеча усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Shoulder Arthroscopy set I reinforced).

<b>Комплект I для артроскопии плеча усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Shoulder Arthroscopy Set I reinforced)</b>
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)

х В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<p><b>Содержимое:</b></p>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)		
	1 самоклеящаяся усиленная простыня 150±3,0 x 240±5,0 см (клеящая зона 90±2,0 см, усиленная зона 75±3,0 x 50±2,0 см)		
	1 самоклеящаяся усиленная простыня с разрезом 200±4,0 x 260±5,0 см (разрез: 10±0,5 x 60±3,0 см, зона усиления 120±5,0 x 100±5,0 см)		
	1 чулок 25±0,5 x 80±1,5 см		
	1 простыня 150±3,0 x 175±3,5 см		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
	2 клеящиеся ленты 10±0,5 x 50±2,0 см <u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью		
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>Клеящиеся усиленные простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB	
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.	

Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>2 клеящиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/ V675/V684	PGI NORDLYS
<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.

2. Комплект I универсальный супер усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal set super I reinforced).

<b>Комплект I универсальный супер усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal set super I reinforced)</b>	
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)
	1 самоклеящаяся усиленная простыня 170±3,5 x 300±6,0 см (клеякая зона 100±2,0 см, усиленная зона 50±2,0 x 75±3,0 см)
	1 самоклеящаяся усиленная простыня 200±4,0 x 175±3,5 см (клеякая зона 90±2,0 см, усиленная зона 50±2,0 x 75±3,0 см)
	2 самоклеющиеся усиленные простыни 90±2,0 x 100±2,0 см (клеякая зона 90±2,0 см, усиленная зона 36±1,5 x 100±4,0 см)
	1 клеящаяся лента 10±0,5 x 50±2,0 см

	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
	<u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	На основе синтетического каучука, не содержат латекса и канифоли		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>Клеящиеся усиленные простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH	
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS	
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill	

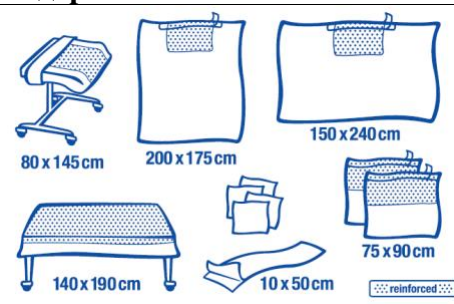


3. Комплект I универсальный с разрезом усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal slit sheet set I reinforced).

<b>Комплект I универсальный с разрезом усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal slit sheet set I reinforced)</b>			
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 самоклеющаяся усиленная простыня 200±4,0 x 240±5,0 см (клеящая зона 90±2,0 см, усиленная зона 50±2,0 x 75±3,0 см)	
		1 самоклеющаяся усиленная простыня с разрезом 150±3,0 x 240±5,0 см (разрез: 10±0,5 x 65±3,0 см усиленная зона 60±2,5 x 70±3,0 см)	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
		1 клеящаяся лента 10±0,5 x 50±2,0 см <u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>Клеящиеся усиленные простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH	
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB	


Абсорбиционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V6 75/V684	PGI NORDLYS
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
Вода	7732-18-5	
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	

4. Комплект I универсальный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal set I reinforced).

<b>Комплект I универсальный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Universal Set I reinforced)</b>			
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 самоклеящаяся усиленная простыня 150±3,0 x 240±5,0 см (клеящая зона 90±2,0 см, усиленная зона 50±2,0 x 75±3,0 см)	
		1 самоклеящаяся усиленная простыня 200±4,0 x 175±3,5 см (клеящая зона 90±2,0 см, усиленная зона 50±2,0 x 75±3,0 см)	
		2 самоклеящиеся усиленные простыни 75±1,5 x 90±2,0 см (клеящая зона 90±2,0 см, усиленная зона 36±3,0 x 90±4,0 см)	
		1 клеящаяся лента 10±0,5 x 50±2,0 см	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см <u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью	
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>		На основе синтетического каучука, не содержат латекса и канифоли	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	1 усиленное покрытие для стола: Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven

Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Products Co. Ltd. Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>Клеящиеся усиленные простыни:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/ V675/V684	PGI NORDLYS
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
Вода	7732-18-5	
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	

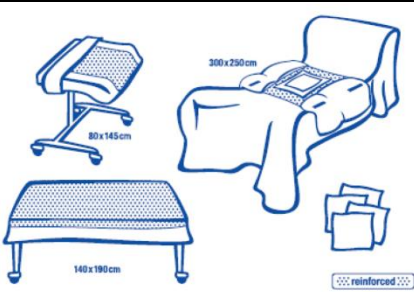
5. Комплект I для лапароскопии усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Laparoscopy set I reinforced).

<b>Комплект I для лапароскопии усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Laparoscopy Set I reinforced)</b>	
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см

	(телескопическое сложение)		
	1 лапароскопическая простыня 250±5,0 x 310±6,0 с овальным разрезом (28±1,5 x 32±2,0 см) и двумя карманами для инструментов, усиленные (зоны усиления: 2±0,2 x 50±2,0 x 15,5±0,7 см)		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 лапароскопическая простыня с овальным разрезом и двумя карманами для инструментов, усиленные (зоны усиления:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	Прозрачная полиэтиленовая плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG	
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH	
<b>4 целлюлозные салфетки:</b>			

Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
Вода	7732-18-5	
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	

6. Комплект II для лапароскопии усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Laparoscopy set II reinforced).

<b>Комплект II для лапароскопии усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Laparoscopy Set II reinforced)</b>			
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)		
	1 лапароскопическая простыня 250±5,0 x 300±6,0 см с одним разрезом (28±1,5 x 32±2,0 см) и двумя прозрачными карманами для инструментов и интегрированными чулками, усиленные (зоны усиления: 2±0,2 x 50±2,0 x 15,5±0,7 см)		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 лапароскопическая простыня с одним разрезом и двумя прозрачными карманами для инструментов и интегрированными чулками, усиленные):</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.	

Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Прозрачная полиэтиленовая плёнка	681898	FOL-Obsal r.o.
Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids –
Вода	7732-18-5	Shawano Paper Mill
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	

7. Комплект I ректальный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Rectum set I reinforced).


<b>Комплект I ректальный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Rectum set I reinforced)</b>	
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)
	1 простыня для операций на прямой кишке усиленная 300±6,0 x 250±5,0 см с абдоминальным (28±1,5 x 32±2,0 см) и промежностным (12±0,6 x 15±0,7 см) разрезами и интегрированными чулками (зоны усиления: абдоминальная 75±3,0 x 190±5,5 см, промежностная 90±4,0 x 60±3,0 см)
	1 простыня 75±1,5 x 90±2,0 см
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см

	1 клеящаяся лента 10±0,5 x 50±2,0 см		
	2 застежки типа «велкро» 2±0,2 x 23±1,0 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 простыня для операций на прямой кишке усиленная с абдоминальным и промежностным разрезами и интегрированными чулками:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS	



<p><b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель</p>	<p>9004-34-6 7732-18-5 - -</p>	<p>Little Rapids – Shawano Paper Mill</p>
<p><b>2 застёжки типа велкро:</b> Нейлон 66 Нейлон 6 Полиуретан (ПУ)</p>	<p>32131-17-2 25038-54-4 9009-54-5</p>	<p>Chico (ZHENJIANG) Textile Ind.Co. Ltd.</p>
<p><b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)</p>	<p>APM-2530</p>	<p>LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.</p>

8. Комплект I гинекологический усиленный с абдоминальным доступом «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Gynae-abdominal set I reinforced).

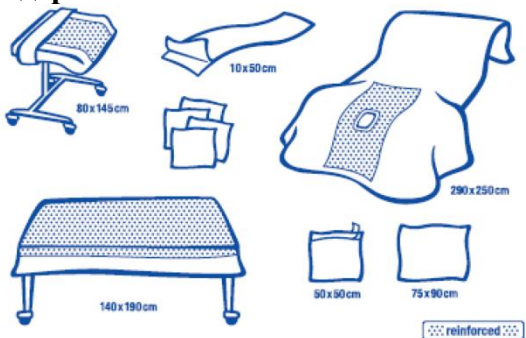
<p><b>Комплект I гинекологический усиленный с абдоминальным доступом «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Gynae-abdominal Set I reinforced)</b></p>	
<p>стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку</p>	
<p>Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)</p>	
<p>Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)</p>	
<p><b>Содержимое:</b></p> 	<p>1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см</p> <p>1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)</p> <p>1 простыня для гинекологических операций с абдоминальным доступом 230±4,5 x 250±5,0 см с двумя разрезами (19±0,8 x 29±1,5 см «почкообразный разрез», 9±0,5 x 12±0,6 см овальный разрез) и интегрированные чулки, усиленные (зоны усиления: абдоминальная часть 60±3,0 x 120±5,0 см, зоны чулок 50±2,5 x 85±4,0 см)</p> <p>4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см</p>
<p><b>Стерилизация:</b></p>	<p>Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1</p>
<p><b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b></p>	<p>Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли</p>



	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
<b>Материалы</b>	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 простыня для гинекологических операций с абдоминальным доступом с двумя разрезами и интегрированные чулки, усиленные:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
	Вода	7732-18-5	
	Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-		

9. Комплект II гинекологический усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Gynaecology set II reinforced).

**Комплект II гинекологический усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape®)**

<b>Protect Plus Gynaecology Set II reinforced)</b>			
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b> 	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)		
	1 простыня гинекологическая 250±5,0 x 290±6,0 см с овальным разрезом (9±0,5 x 12±0,6 см) и интегрированными чулками, усиленными (зона усиления: 50±3,0 x 140±5,0 см)		
	1 простыня 75±1,5 x 90±2,0 см		
	1 прозрачная самоклеющаяся простыня 50±1,0 x 50±1,0 см		
1 клеящая лента 10±0,5 x 50±2,0 см			
4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см			
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 простыня гинекологическая с овальным разрезом и интегрированными чулками, усиленными:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.	

<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>1 клеящаяся лента:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V67 5/V684	PGI NORDLYS
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
<b>1 самоклеящаяся прозрачная простыня:</b> Полиэтиленовая плёнка, прозрачная	681898	FOL-Obal s r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH

10. Комплект I для вмешательств на верхней и нижней конечностях усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus hand / foot set I reinforced).

<b>Комплект I для вмешательств на верхней и нижней конечностях усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus hand -foot set I reinforced)</b>	
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку	
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)	
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)	
<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см

	(телескопическое сложение)		
	1 усиленная простыня для конечности 245±5,0 x 320±6,5 см (Ø отверстие 3±0,2 см, зона усиления 150±5,0 x 150±5,0 см) с эластичной манжетой		
	1 простыня 100±2,0 x 175±3,5 см		
	2 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой::</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>Материалы</b>	Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>2 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids – Shawano Paper Mill
	Вода	7732-18-5	
	Остаточные технологические химикаты	-	
	Краситель	-	
	<b>1 простыня:</b>		

Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
<b>1 самоклеящаяся прозрачная простыня:</b> Полиэтиленовая плёнка, прозрачная	681898	FOL-Obal s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH

11. Комплект для верхних конечностей большой усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Hand set large reinforced).

**Комплект для верхних конечностей большой усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Hand set large reinforced)**

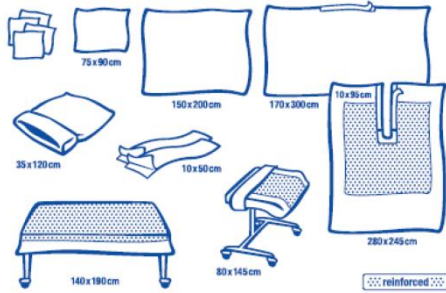
стерильный, 6 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку  
 Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)  
 Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)

<b>Содержимое:</b>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 простыня для руки с эластичной манжетой, штативы для пробирок и интегрированное покрытие для стола 270±5,5 x 320±6,5 см (Ø разрез 3±0,2 см, зоны усиления 50±3,0 x 100±4,0 см)
	1 простыня 150±3,0 x 100±2,0 см
	1 липкая лента типа «Велкро» 2±0,2 x 23±1,0 см
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли

	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
<b>Материалы</b>	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 простыня для руки с эластичной манжетой, штативы для пробирок и</b>		

<p><b>интегрированное покрытие для стола:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)</p> <p>Абсорбционный материал накладки (армирование)</p> <p>Пленка на основе резины SBC</p> <p><b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)</p> <p><b>1 застёжка типа велкро:</b> Нейлон 66 Нейлон 6 Полиуретан (ПУ)</p>	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH
	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	32131-17-2 25038-54-4 9009-54-5	Chico (ZHENJIANG) Textile Ind.Co. Ltd.

12. Комплект II бедренный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Hip set II reinforced).

<p><b>Комплект II бедренный усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Hip set II reinforced)</b></p>	
<p>стерильный, 5 комплекта в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку</p>	
<p>Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)</p>	
<p>Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)</p>	
<p><b>Содержимое:</b></p> 	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)
	1 самоклеящаяся простыня 170±3,5 x 300±6,0 см (клеящаяся часть 100±2,0 см)
	1 самоклеящаяся усиленная простыня с разрезом 245±4,5 x 280±5,5 см (разрез: 10±0,5 x 95±5,0 см, зона усиления 150±5,0 x 160±5,0 см)
	1 простыня 150±3,0 x 200±4,0 см
	1 простыня 75±1,5 x 90±2,0 см
	1 чюлок 35±0,5 x 120±2,5 см
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см
	2 клеящиеся ленты 10±0,5 x 50±2,0 см
	<u>подчеркнуто</u> - сторона с клеящейся частью
<p><b>Стерилизация:</b></p>	<p>Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1</p>

Самоклеющиеся адгезивные покрытия:		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
<b>Материалы</b>	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 Клеящаяся усиленная простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b>		
	ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	Клей	607413	artimelt AG
	Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
	<b>2 клеющиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V6 75/V684	PGI NORDLYS
	<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
	<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный	APM-2530	LYG Bronson Non-

полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)		Woven Products Co., Ltd.
<b>1 клеящаяся простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH

13. Комплект I для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set I reinforced).

<b>Комплект I для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set I reinforced)</b>			
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<p><b>Содержимое:</b></p>	1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см		
	1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)		
	1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой и застежкой типа «велкро» 225±4,5 x 320±6,5 см (Ø отверстие 5±0,3 x 7±0,4 см, зона усиления 150±5,0 x 105±5,0 см)		
	1 простыня 150±3,0 x 175±3,5 см		
	1 чулок 35±0,5 x 80±1,5 см		
	4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см		
	2 клеящиеся ленты 10±0,5 x 50±2,0 см		
<b>Стерилизация:</b>	Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1		
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>	Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли		
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	1 усиленное покрытие для стола: Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.



Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
<b>1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой и застежкой типа «велкро»:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH
Нейлон 66	32131-17-2	Chico
Нейлон 6	25038-54-4	(ZHENJIANG)
Полиуретан (ПУ)	9009-54-5	Textile Ind.Co. Ltd.
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>2 клеящиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V675/V684	PGI NORDLYS
<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids –
Вода	7732-18-5	Shawano Paper Mill
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.

морской волны)		
----------------	--	--

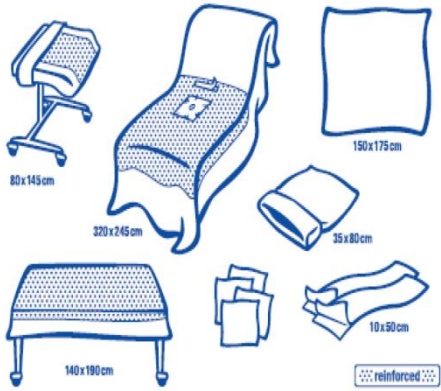
14. Комплект II для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set II reinforced).

<b>Комплект II для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity Set II reinforced)</b>			
стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой и застежкой типа «велкро» 225±4,5 x 320±6,5 см (Ø отверстие 5±0,3 x 7±0,4 см, зона усиления 150±5,0 x 105±5,0 см)	
		1 простыня 150±3,0 x 175±3,5 см	
		1 самоклеящаяся простыня 75±1,5 x 75±1,5 см	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5x 30 ±4,5 см	
		2 клеящиеся ленты 10±0,5 x 50±2,0 см	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеящиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<i>название</i>	<i>марка</i>	<i>производитель</i>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой и застежкой типа «велкро»:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.	

Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH
Нейлон 66	32131-17-2	Chico
Нейлон 6	25038-54-4	(ZHENJIANG)
Полиуретан (ПУ)	9009-54-5	Textile Ind.Co. Ltd.
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>2 клеящиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V6 75/V684	PGI NORDLYS
<b>1 клеящаяся простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно	9004-34-6	Little Rapids –
Вода	7732-18-5	Shawano Paper Mill
Остаточные технологические химикаты	-	
Краситель	-	
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.

15. Комплект III для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс» (Foliodrape® Protect Plus Extremity set III reinforced).

**Комплект III для конечностей усиленный «Фолиодрейп Протект Плюс»  
(Foliodrape® Protect Plus Extremity Set III reinforced)**

стерильный, 5 комплектов в раздаточном устройстве, 1 раздаточное устройство на транспортную картонную упаковку			
Размеры раздаточного устройства: 545±54,5мм x 374±37,4мм x 234±23,4 мм (Д x Ш x В)			
Размеры транспортной картонной упаковки: 590±59мм x 390±39мм x 250±25 мм (Д x Ш x В)			
<b>Содержимое:</b>		1 усиленное покрытие для стола 140±3,0 x 190±4,0 см	
		1 стандартное покрытие Мейо 80±1,5 x 145±3,0 см (телескопическое сложение)	
		1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой и застежкой типа «велкро» 245±5,0 x 320±6,5 см (Ø отверстие 5±0,3 x 7±0,4 см, зона усиления 150±5,0 x 105±5,0 см)	
		1 простыня 150±3,0 x 175±3,5 см	
		1 чулок 35±0,5 x 80±1,5 см	
		4 целлюлозные салфетки 30 ±4,5 x 30 ±4,5 смЩ	
		2 клеящиеся ленты 10±0,5 x 50±2,0 см	
<b>Стерилизация:</b>		Газообразным оксидом этилена в соответствии с EN 556-1 и EN 11135-1	
<b>Самоклеющиеся адгезивные покрытия:</b>		Синтетический каучук, не содержат латекса и канифоли	
<b>Материалы</b>	<b>название</b>	<b>марка</b>	<b>производитель</b>
	<b>1 усиленное покрытие для стола:</b> Нетканая слоистая пленка, цвета морской волны, без латекса	PH BTC	LYG Bronson Non-Woven Products Co. Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
	<b>1 усиленная простыня для конечности с эластичной манжетой и застежкой типа «велкро»:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non-Woven Products Co., Ltd.
	Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Пленка на основе резины SBC	Elastic film	Mondi Release Liner Austria GmbH	

Нейлон 66 Нейлон 6 Полиуретан (ПУ)	32131-17-2 25038-54-4 9009-54-5	Chico (ZHENJIANG) Textile Ind.Co. Ltd.
<b>1 стандартное покрытие Мейо:</b> ПЭ-пленка цвета морской волны	Trioboss Me 1197	Trioplast Landskrona AB
Абсорбционный материал накладки (армирование)	Pegatex® SMS	Pegas Nonwovens s.r.o.
Клей	607413	artimelt AG
Кремниевая бумага	(64wXPco)1, 1B00Z2	Mondi Release Liner Austria GmbH
<b>2 клеящиеся ленты:</b> Гибкий нетканый полиэфир цвета морской волны	PSP 40/B715/B716/V 675/V684	PGI NORDLYS
<b>1 бахила:</b> Нетканая, соэкструзионная с одной стороны пленка	23103G001	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.
<b>4 целлюлозные салфетки:</b> Целлюлозное волокно Вода Остаточные технологические химикаты Краситель	9004-34-6 7732-18-5 - -	Little Rapids – Shawano Paper Mill
<b>1 простыня:</b> Двухслойный нетканый (Гидрофильный полипропиленовый нетканый, цвета морской волны) / слоистая пленка (Полипропиленовая пленка, цвета морской волны)	APM-2530	LYG Bronson Non- Woven Products Co., Ltd.

**Бельё Foliodrape® Protect (Фолиодрейн Протект) и Foliodrape® Protect PLUS (Фолиодрейн Протект ПЛЮС) соответствуют всем требованиям Европейского стандарта EN13795:2011 +A1:2013 в отношении высшего уровня качества «Высокое качество, критическая область».**

<b>Характеристика:</b>	<b>Единица</b>	<b>Требования в соответствии с EN 13795 для «Высокое качество, критическая область»</b>	<b>Результаты отчета о внешнем лабораторном анализе</b>
<b>Устойчивость к сухому микробному проникновению</b> в соответствии с EN ISO 22612	KOE	Не требуется	Не оценивается
<b>Устойчивость к влажному микробному проникновению</b> в соответствии с EN ISO 22610	I <sub>B</sub>	6.0	<b>Неусиленная зона:</b> 6.0 (без проникновения)  <b>Усиленная зона:</b> 6.0 (без проникновения)
<b>Чистота - микробная</b>	KOE/	≤ 300	Не оценивается

в соответствии с EN ISO 11737-1	100 см <sup>2</sup>		
<b>Чистота - твердые частицы</b> в соответствии с EN ISO 9073-10	IPM	≤ 3,5	<b>Неусиленная зона:</b> 2,2 <b>Усиленная зона:</b> 2,2
<b>Размочаливание</b> в соответствии с EN ISO 9073-10	Log <sub>10</sub> (количество волокон)	≤ 4,0	<b>Неусиленная зона:</b> 2.3 <b>Усиленная зона:</b> 2.4
<b>Устойчивость к проникновению жидкостей</b> в соответствии с EN 20811	см (H <sub>2</sub> O)	≥ 100	<b>Неусиленная зона:</b> > 200 <b>Усиленная зона:</b> > 200
<b>Прочность на разрыв - сухая</b> в соответствии с EN ISO 13938-1	кПа	≥ 40	<b>Неусиленная зона:</b> 172 <b>Усиленная зона:</b> 375 <sup>4)</sup>
<b>Прочность на разрыв - влажная</b> в соответствии с EN ISO 13938-1	кПа	≥ 40	<b>Неусиленная зона:</b> 177 <b>Усиленная зона:</b> 393
<b>Дополнительная характеристика</b>	<b>Единица</b>	<b>Требования в соответствии с EN 13795 для «Высокое качество, критическая область»</b>	<b>Результаты отчета о внешнем лабораторном анализе1)</b>
<b>Прочность на растяжение - сухая</b> в соответствии с EN 29073-3	[N/50 мм]	≥ 20	<b>Неусиленная зона:</b> поперечное направление: 46,5 (машинное направление: 106) <b>Усиленная зона:</b> поперечное направление: 119 (машинное направление: 233)
<b>Прочность на растяжение - влажная</b> в соответствии с EN 29073-3	[N/50 мм]	≥ 20	<b>Неусиленная зона:</b> поперечное направление: 51,5 (машинное направление: 113) <b>Усиленная зона:</b> поперечное направление: 128 (машинное направление: 245)
<b>Впитывающая способность (нетканая)</b> в соответствии с EN ISO 9073-6	[%]	Не требуется	<b>Неусиленная зона:</b> приблизительно 450 ( $\hat{=}$ приблизительно 135 мл/м <sup>2</sup> ) <b>Усиленная зона (всего):</b> ( $\hat{=}$ приблизительно 410мл/м <sup>2</sup> )
<b>Впитывающая способность (нетканая)</b> в соответствии с EN ISO 9073-6	[%]	Не требуется	<b>Неусиленная зона:</b> приблизительно 450 ( $\hat{=}$ приблизительно 135 мл/м <sup>2</sup> ) <b>Усиленная зона (всего):</b> ( $\hat{=}$ приблизительно 410мл/м <sup>2</sup> )

**Покрытие для стола как с усилением, так и без него соответствует всем требованиям Европейского стандарта EN 13795 по наивысшей степени эффективности «Высокая эффективность, критическая зона».**

Характеристика:	Единица	Требования в соответствии с EN 13795 «Высокая эффективность, критическая зона»	Покрытие «Фолиодрейп®» (Foliodrape®) для стола с повышенным усилением (типовые параметры) <sup>1</sup>
<b>Устойчивость к сухому микробному проникновению</b> в соответствии со стандартом EN ISO 22612	KOE	Не требуется	Не требуется
<b>Устойчивость к влажному микробному проникновению</b> в соответствии со стандартом EN ISO 22610	I <sub>B</sub>	6,0	<b>Неусиленная зона:</b> 6,0 (без проникновения)  <b>Усиленная зона:</b> 6,0 (без проникновения)
<b>Чистота - микробная</b> в соответствии со стандартом EN ISO 11737-1	KOE/ 100 см <sup>2</sup>	≤ 300	в соответствии со стандартом EN ISO 556
<b>Чистота - твердые частицы</b> в соответствии со стандартом EN ISO 9073-10	IPM	≤ 3,5	< 2.5
<b>Размочаливание</b> в соответствии со стандартом EN ISO 9073-10	Log <sub>10</sub> (количество волокон)	≤ 4,0	< 2.5
<b>Защищен от проникновения жидкостей</b> в соответствии со стандартом EN ISO 20811	см (H <sub>2</sub> O)	≥ 100	<b>Неусиленная зона:</b> > 100  <b>Усиленная зона:</b> > 150
<b>Прочность на разрыв - сухая</b> в соответствии со стандартом EN ISO 13938-1	кПа	≥ 40	<b>Неусиленная зона:</b> > 50  <b>Усиленная зона:</b> > 230
<b>Прочность на разрыв - влажная</b> в соответствии со стандартом EN ISO 13938-1	кПа	≥ 40	<b>Неусиленная зона:</b> > 50  <b>Усиленная зона:</b> > 230
<b>Прочность на растяжение - сухая</b> в соответствии со стандартом EN 29073-3	[N/50 мм]	≥ 20	<b>Неусиленная зона:</b> поперечное направление: > 30 (машинное направление: > 35)  <b>Усиленная зона:</b> поперечное направление:

			> 100 (машинное направление: > 150)
<b>Прочность на растяжение – влажная</b> в соответствии со стандартом EN 29073-3	[N/50 мм]	≥ 20	<b>Неусиленная зона:</b> поперечное направление: > 30 (машинное направление: > 35)  <b>Усиленная зона:</b> поперечное направление: > 100 (машинное направление: > 150)
<b>Впитывающая способность (нетканая)</b> в соответствии с EN ISO 9073-6	[%]	---	Приблизительно 450% (≅ приблизительно 250 мл/м <sup>2</sup> )

**Стандартное покрытие Мейо (с повышенным усилением) соответствует всем требованиям Европейского стандарта EN 13795 по наивысшей степени эффективности «Высокая эффективность, критическая зона».**

Характеристика:	Единица	Требования в соответствии со стандартом EN 13795 для «Высокой эффективности, критической зоны»	«Фолиодрейп®» (Foliodrape®) Покрытие для стола Мейо с повышенным усилением (типовые параметры) <sup>1</sup>
<b>Устойчивость к сухому микробному проникновению</b> в соответствии со стандартом EN ISO 22612	КОЕ	Не требуется	Не требуется
<b>Устойчивость к влажному микробному проникновению</b> в соответствии со стандартом EN ISO 22610	Ив	6,0	<b>Пленка:</b> 6,0 (без проникновения) <b>Усиленная зона:</b> 6,0 (без проникновения)
<b>Чистота - микробная</b> в соответствии со стандартом EN ISO 11737-1	КОЕ/ 100 см <sup>2</sup>	≤ 300	стерильная, в соответствии со стандартом EN 556
<b>Чистота - твердые частицы</b> в соответствии со стандартом EN ISO 9073-10	IPM	≤ 3,5	< 2,5
<b>Размочаливание</b> в соответствии со стандартом EN ISO 9073-10	Log <sub>10</sub> (количество волокон)	≤ 4,0	< 2,5
<b>защищен от проникновения жидкостей</b> в соответствии со стандартом EN ISO 20811	см (H <sub>2</sub> O)	≥ 100	<b>Пленка:</b> > 100 <b>Усиленная зона:</b> > 150
<b>Прочность на разрыв - сухая</b> в соответствии со стандартом EN ISO 13938-1	кПа	≥ 40 ≥ 40 ≥ 40	<b>Пленка:</b> > 40 <b>Усиленная зона:</b> > 240
<b>Прочность на разрыв - влажная</b> в соответствии со стандартом EN ISO 13938-1	кПа	≥ 40	<b>Пленка:</b> > 40 <b>Усиленная зона:</b> > 240
<b>Прочность на растяжение - сухая</b> в соответствии со стандартом EN 29073-3	[N/50 мм]	≥ 20	<b>Пленка:</b> поперечное направление: > 30



			(машинное направление: > 40) <b>Усиленная зона:</b> поперечное направление: > 100 (машинное направление: > 170)
<b>Прочность на растяжение - влажная</b> в соответствии со стандартом EN 29073-3	[N/50 мм]	≥ 20	<b>Пленка:</b> поперечное направление: > 30 (машинное направление: > 40) <b>Усиленная зона:</b> поперечное направление: > 100 (машинное направление: > 170)
<b>Впитывающая способность (нетканая)</b> в соответствии со стандартом EN ISO 90736) (DIN 53 923)	[%]	---	приблизительно 450 (±са. 250 мл/м <sup>2</sup> )

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

### Меры предосторожности перед использованием:

- Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке;
- Проверять целостность упаковки каждого продукта перед его использованием;
- Не использовать при наличии повреждения упаковки или продукта;
- Каждый продукт стерилен и предназначен для одноразового использования. Не использовать и не стерилизовать продукт повторно.

### Меры предосторожности при использовании / предостережение:

- После вскрытия пакета продукт надлежит использовать незамедлительно

## ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Согласно Файлу Менеджмента Риска – Характеристика изделия, никакого воздействия продукта на окружающую среду не оказывается при использовании, хранении или транспортировке медицинского изделия.

## МЕТОДЫ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Данное медицинское изделие поставляется стерильным (стерилизация с применением оксида этилена), обеспечивающий уровень стерильности (SAL)  $10^{-6}$ . Данное медицинское изделие предназначено только для однократного применения, стерильно, если упаковка не открыта и не повреждена. Убедитесь, что упаковка изделия не повреждена, прежде чем использовать.

## ПЕРЕЧЕНЬ МЕЖДУНАРОДНЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, КОТОРЫМ СООТВЕТСТВУЕТ МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

EN ISO 13485

Медицинские изделия - системы контроля качества - требования для регуляторных целей.

EN 13795:

Хирургические простыни, халаты и хирургическая одежда, используемые в качестве

медицинских изделий для пациентов, клинического персонала и оборудования - Общие требования к изготовителям, обработчикам и продуктам, методикам исследований, функциональным характеристикам и уровням функциональных показателей.

- EN ISO 14971: Медицинские изделия - Применение менеджмента рисков к медицинским изделиям
- EN 62366: Медицинские изделия - Применение технологий по пригодности к медицинским изделиям
- EN 556-1: Стерилизация медицинских изделий - Требования к медицинским изделиям категории «СТЕРИЛЬНЫЕ» - Часть 1: Требования к медицинским изделиям, подлежащим финишной стерилизации
- EN ISO 11607-1: Требования к медицинским изделиям, подлежащим финишной стерилизации - Часть 1: Требования к материалам, системам стерильного барьера и упаковочным системам
- EN ISO 11607-2: Требования к медицинским изделиям, подлежащим финишной стерилизации - Часть 2: Валидационные требования к процессу формовки, герметизации и сборки
- EN ISO 10993-1: Биологическая оценка медицинских изделий - Часть 1: Оценка и тестирование в пределах системы управления рисками
- EN 10993-7: Биологическая оценка медицинских изделий - Часть 7: Остатки при стерилизации этиленоксидом
- EN ISO 11135: Стерилизация медицинской продукции – Стерилизация этиленоксидом – Требования к разработке, валидации и текущему контролю процесса стерилизации медицинских изделий
- EN 1041: Информация, предоставляемая изготовителем медицинских изделий
- EN 980 / EN ISO 15223-1: Медицинские изделия - Символы, используемые в маркировке медицинских изделий, при маркировке и в предоставляемой информации. --  
Часть 1: Общие требования

## **МАРКИРОВКА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ**

Маркировка на индивидуальной упаковке включает в себя следующую информацию:

- Наименование медицинского изделия;
- Комплектность;
- Информация о стерильности;
- Информация о производителе;




- Информация о месте производства;
- Информация об уполномоченном представителе производителя;
- Номер регистрационного удостоверения;
- Рекламация;
- Номер по каталогу;
- Срок годности;
- Код партии;
- Знак «петля Мебиуса» с указанием материала, из которого изготовлена упаковка

Маркировка на раздаточном устройстве включает в себя следующую информацию:

- Наименование медицинского изделия;
- Комплектность;
- Информацию о стерильности;
- Информация о производителе;
- Информацию о месте производства;
- Информация об уполномоченном представителе производителя;
- Номер регистрационного удостоверения;
- Рекламация;
- Срок годности;
- Условия хранения.

#### Обозначения

	Официальный производитель
	Данное изделие соответствует основным требованиям соответствующей директивы ЕС
	Не подлежит повторному использованию
	Материалы могут быть повторно использованы в соответствии с немецкой системой переработки.
	Хранить в защищенном от воздействия влаги месте
	Стерилизовано этиленоксидом
	Полиэтилен высокой плотности
	Гофрированный картон
	Содержимое является стерильным до момента вскрытия или повреждения упаковки
	Номер по каталогу

	Номер серии
	Дата истечения срока годности
	Выкидывать в мусорное ведро

### ДАННЫЕ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

После вскрытия первичной упаковки, изделие должно быть использовано немедленно при температуре от +10°C до +40°C, при относительной влажности воздуха до 60% +/- 5%. Нет никакой специальной подготовки изделия.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Не предусмотрено.

### ДАННЫЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Продукт может быть транспортирован посредством закрытой транспортировки (в железнодорожных вагонах, контейнерах, кораблями в трюмных, отапливаемых и герметичных, грузовых отсеках, на самолетах, закрытых машинах и т.д.) в соответствии с регламентом перевозок, является пригодным для транспортировки каждым из указанных видов транспорта.

Температура при транспортировке: от -20°C до +50°C.

Относительная влажность: от 15% до 90%

### ДАННЫЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Медицинские изделия должны храниться в сухом, защищенном от прямого солнечного света месте при температуре от +10°C до +40°C, при относительной влажности воздуха до 60% +/- 5%.

### ДАННЫЕ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ

После использования медицинское изделие может представлять биологическую угрозу. Оно должно быть утилизировано в соответствии с утвержденной медицинской практикой и действующими местными, правительственными или федеральными законами и нормативно-правовыми актами.

### УПАКОВКА

Изделия запаяны в стерильную упаковку (термосвариваемый пакет) в соответствии с EN ISO 11607 и EN 868. Термосвариваемый пакет упакован в складную коробку

(раздаточное устройство) и транспортную картонную упаковку, скреплен скотчем и уложен на европаллете.

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Paul Hartmann AG («Пауль Хартманн АГ») осуществляет продажу и поставку продукции, соответствующую требованиям действующих нормативов, применяемых в Российской Федерации для этой категории продукции. Продукция должна соответствовать технической документации производителя.

Paul Hartmann AG («Пауль Хартманн АГ») гарантирует замену без оплаты, в тех же количествах изделия, признанные дефектными компанией Paul Hartmann AG («Пауль Хартманн АГ»), исключая какие-либо компенсации или возмещение ущерба и при условии, что заказчик уведомляет Paul Hartmann AG («Пауль Хартманн АГ») о дефекте сразу после его обнаружения на основании письменного уведомления в течении установленного срока гарантии (срока годности).

Paul Hartmann AG («Пауль Хартманн АГ») не гарантирует ни при каких обстоятельствах возмещение любого материального и/или нематериального ущерба, который мог быть причинен продукцией, заказчиком или третьим лицом при любом ином использовании не соответствующим требованиям производителя.

## **СРОК ГОДНОСТИ**

Срок годности медицинского изделия составляет 5 лет. Данное медицинское изделие запрещается использовать после даты окончания срока годности, указанного на упаковке.