Индикатор химический одноразового применения для контроля процессов стерилизации

"Медтест"-134°С/4 мин нРИМ.932821.005 ПС

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 – 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации №ФСР 2009/05786 от 14.12 2017

Серия №

040919

TV 9398-008-53262326-2009

Дата изготовления

09 2019

Nº n/n	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализа	
1	2	3	4	
1	Соответствие внешнего вида индикатора	1.2.1., 1.2.3., 1.2.5., 1.2.9., 1.2.11., 1.2.16.	соответствует	
2	Соответствие состава упаковки, комплекту НТД, маркировки	1.3., 1.4.6., 1.4.7.	соответствует	
3	Соответствие цветовой гаммы термоиндикаторной и цветовой меток индикатора	1.2.20., 1.2.24.	соответствует	
4	Соответствие в условиях гарантированного достижения конечного состояния	1.2.24.	соответствует	
5	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в насыщенном паре	1.2.25., 1.2.27.	соответствует	
6	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в сухом горячем воздухе	1.2.22., 1.2.26.	соответствует	
7	Срок годности	1.2.32. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует	

Испытания, поверки проведены в объеме приемо-сдаточных испытаний

### Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-008-53262326-2009, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.

Начальник ХТУ

Комплектацию в софтветствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

Индикатор химический одноразового применения для контроля процессов стерилизации

"Медтест"-134°C/18 мин, класс 4 НРИМ.932821.005 ПС

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 – 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации №ФСР 2012/13342 от 12.12.2017 г.

Серия №

050919

TY 9398-014-53262326-2012

Дата изготовления

09 2019

Nº ⊓/⊓	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие внешнего вида индикатора	1.2.1., 1.2.3., 1.2.5., 1.2.6., 1.2.7., 1.2.8., 1.2.10., 1.2.14., 1.2.15., 1.2.16.	соответствует
2	Соответствие состава упаковки, комплекту НТД, маркировки	1.3., 1.4.6., 1.4.7.	соответствует
3	Соответствие цветовой гаммы термоиндикаторной и цветовой меток индикатора	1.2.20.	соответствует
4	Соответствие в условиях гарантированного достижения конечного состояния	1.2.20.	соответствует
5	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в сухом горячем воздухе	1.2.21.	соответствует
6	Срок годности	1.2.44. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме приемо-сдаточных испытаний

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-014-53262326-2012, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

И.Н. Нечаева

Индикатор химический одноразового применения для контроля процессов стерилизации "Медтест"-134°C/20 мин, класс 4 НРИМ.932821,005 ПС

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 – 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации №ФСР 2012/13342 от 12.12 2017

Серия №

060919

TY 9398-014-53262326-2012

Дата изготовления

09 2019

Nº ⊓/⊓	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализ	
1	2	3	4	
1	Соответствие внешнего вида индикатора	1.2.1., 1.2.3., 1.2.5., 1.2.6., 1.2.7., 1.2.8., 1.2.10., 1.2.14., 1.2.15., 1.2.16.	соответствует	
2	Соответствие состава упаковки, комплекту НТД, маркировки	1.3., 1.4.6., 1.4.7.	соответствует	
3	Соответствие цветовой гаммы термоиндикаторной и цветовой меток индикатора	1.2.20.	соответствует	
4	Соответствие в условиях гарантированного достижения конечного состояния	1.2.20	соответствует	
5	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в сухом горячем воздухе	1.2.21.	соответствует	
6	Срок годности	1.2.44. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует	

Испытания, поверки проведены в объеме приемо-сдаточных испытаний

#### Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-014-53262326-2012, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в софтветствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

## РОО «Санкт-Петербургское Общество Естествоиспытателей» НПЦ «Эко-Сервис»

199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 7/9 Тел./факс (812) 702-10-44, 450-67-79 www.ecoservice-spb.ru

ПАСПОРТ №47

Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения «Азопирам-СК» Kar.№ B-50101

Серия № 0 4/9 Годен до 07.2021

Хранение и транспортирование

при 18-25°С

Показатели качества

Показатель	Требования по ТУ	Результаты анализа
1. Внешний вид 1.1. Амидопирин	Порошок белого цвета	Соответствует
1.2. Стабилизатор 1.3. Анилин солянокислый	Бесцветная прозрач- ная жидкость Порошок белого	Соответствует
2. Технические характеристики 2.1. Чувствительность, положительная реакция при разведении крови, не менее 2.2. Время выхода на устойчивые показания, мин., не более	1: 100 000	Coome emcme yen

Заключение: Набор соответствует требованиям ТУ 9398-248-27511906-02

Дата составления паспорта:





TY 9398-001-53262326-2009

AO "Медтест", 191002, C.-Петербург, ул. Разъезжая, д. 5, лит. А т /ф: (812) 572-23-95

## ПАСПОРТ СООТВЕТСТВИЯ

Индикатор химический

для контроля паровой стерилизации ИКПС-"Медтест"-132/20

## ИКПС-132 (±2)°С - 20 мин. (+2) мин.

**НРИМ.932719.007ПС** 

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 - 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации № ФСР 2010/06854 от 26.03.2018г.

190919

Дата изготовления

Серия № 09 2019

<b>№</b> n/п	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие состава комплекту НТД	1.3.1.	соответствует
2	Маркировка	1.4.	соответствует
3	Соответствие внешнего вида, окраски эталона	1.2.1., 1.2.3., 1.2.41.2.5., 1.2.7 1.2.13., 1.2.18., 1.2.21.	., соответствует
4	Устойчивость к воздействию стерилизующих факторов	1.2.17., 1.2.21.	соответствует
5	Соответствие эксплуатационных качеств индикаторов в регламентных значениях	1.2.18.	соответствует
6	Срок годности	1.2.25. 36 месяцев с даты изготовлени	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме предъявительских испытаний

Заключение:

продукция соответствует нормативным требованиям, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.

Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

МЕДТЕСТ санкт-петербург АО "Медтест", 191002, С.-Петербург, ул. Разъезжая, д.5, лит. А. пом. 8H-B2 т./ф: (812) 572-23-95

## ПАСПОРТ СООТВЕТСТВИЯ

Индикатор химический

для контроля воздушной стерилизации ИКВС-"Медтест"-180/60

ИКВС-180 (±3)°С - 60 мин. (+5) мин.

(марка, параметры, режимы)

НРИМ.932719.008 ПС

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 – 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации № ФСР 2010/06854 от 26.03.2018 г.

Серия №

250919

TY 9398-001-53262326-2009

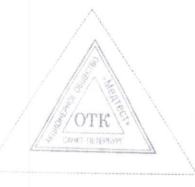
Дата изготовления 06 2019

Nº n/n	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие состава комплекту НТД	1.3.1.	соответствует
2	Соответствие маркировки, упаковки	1.4., 1.5.	соответствует
3	Соответствие внешнего вида индикаторов	1.2.1., 1.2.3., 1.2.4., 1.2.5 1.2.7., 1.2.10., 1.2.11., 1.2.1 1.2.14.	5., 1.2.6., 2., 1.2.13., соответствует
4	Устойчивость к воздействию стерилизующих факторов в условиях отсутствия пара	1.2.17.	соответствует
5	Соответствие эксплуатационных качеств индикаторов в регламентных значениях	1.2.18., 1.2.19., 1.2.	21. соответствует
6	Срок годности	1.2.25. 36 месяцев с даты изгот	овления соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме предъявительских испытаний

#### Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-001-53262326-2009, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

И.Н. Нечаева

# **МИЕДТЕСТ**

## ПАСПОРТ СООТВЕТСТВИЯ

Индикатор химический для контроля паровой стерилизации ИКПС-"Медтест"-120/45

# <u>ИКПС-120 (+2)°С – 45 мин. (+3) мин.</u>

НРИМ.932719.007ПС

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 - 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации № ФСР 2010/06854 от 26.03.2018г.

Серия №

09 2019

070919

TY 9398-001-53262326-2009

Дата изготовления

Nº ⊓/⊓	Показатели	Пункты требований ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие состава комплекту НТД	1.3.1.	соответствует
2	Маркировка	1.4.	соответствует
3	Соответствие внешнего вида, окраски эталона	1.2.1., 1.2.3., 1.2.41.2.5., 1.2.7., 1.2.13., 1.2.18., 1.2.21.	соответствует
4	Устойчивость к воздействию стерилизующих факторов	1.2.17., 1.2.21.	соответствует
5	Соответствие эксплуатационных качеств индикаторов в регламентных значениях	1.2.18.	соответствует
6	Срок годности	1.2.25. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме предъявительских испытаний

#### Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-001-53262326-2009, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

Отпуск разрешил Начальник производства М.А. Воротницкая



# Индикатор химический одноразового применения для контроля паровой стерилизации ИКПС-ВН/01-"Медтест"-120/45

# 120 (+2)°С / 45 мин. (+3) мин.

**НРИМ.932719.005ПС** 

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 - 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации № ФСР 2010/09764 от 26 03 2018г.

Серия №

060919

TY 9398-003-53262326-2006

Дата изготовления

09 2019

	Показатели	Номера пунктов требований ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие состава комплекту НТД	1.2.1., 1.2.3., 1.3.1., 1.5.2	соответствует
2	Маркировка	1.4.	соответствует
3	Соответствие габаритных размеров, внешнего вида	1.2.4., 1.2.5., 1.2.6., 1.2.7., 1.2.8., 1.2.9., 1.2.10.	соответствует
4	Устойчивость к воздействию стерилизующих факторов в условиях отсутствия пара	1.2.17.	соответствует
5	Соответствие эксплуатационных качеств индикаторов в регламентных значениях	1.2.14., 1.2.15., 1.2.16	соответствует
6	Срок годности	1.2.21. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме предъявительских испытаний

Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в сфответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковфчного участка

Отпуск разрешил Начальник производства

Н Нечаева



# **МИЕДТЕСТ**

## ПАСПОРТ СОФТВЕТСТВИЯ

# Индикатор химический одноразового применения для контроля паровой стерилизации ИКПС-ВН/01-"Медтест"-132/20

## 132 (±2)°С / 20 мин. (+2) мин.

(параметры режима

**НРИМ.932719.005ПС** 

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 - 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации № ФСР 2010/09764 от 26.03.2018г.

Серия №

240919

TY 9398-003-53262326-2006

Дата изготовления

09 2019

Nº n/n	Показатели	Номера пунктов требований ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие состава комплекту НТД	1.2.1., 1.2.3., 1.3.1., 1.5.2	соответствует
2	Маркировка	1.4.	соответствует
3	Соответствие габаритных размеров, внешнего вида	1.2.4., 1.2.5., 1.2.6., 1.2.7., 1.2.8., 1.2.9., 1.2.10.	соответствует
4	Устойчивость к воздействию стерилизующих факторов в условиях отсутствия пара	1.2.17.	соответствует
5	Соответствие эксплуатационных качеств индикаторов в регламентных значениях	1.2.14., 1.2.15., 1.2.16	соответствует
6	Срок годности	1.2.21. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме предъявительских испытаний

#### Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

Отпуск разрешил Начальник производства \_\_М.А. Воротницкая

И.Н. Нечаева

A.E. Xopes

Индикатор химический одноразового применения для контроля процессов стерилизации "Медтест"-134°С/5 мин

**НРИМ.932821.005 ПС** 

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 - 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации №ФСР 2009/05786 от 14.12 2017

Серия №

240919

TY 9398-008-53262326-2009

Дата изготовления

09 2019

Nº ⊓/⊓	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие внешнего вида индикатора	1.2.1., 1.2.3., 1.2.5., 1.2.9., 1.2.11., 1.2.16.	соответствует
2	Соответствие состава упаковки, комплекту НТД, маркировки	1,3., 1.4.6., 1.4.7.	соответствует
3	Соответствие цветовой гаммы термоиндикаторной и цветовой меток индикатора	1.2.20., 1.2.24.	соответствует
4	Соответствие в условиях гарантированного достижения конечного состояния	1.2.24.	соответствует
5	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в насыщенном паре	1.2.25., 1.2.27.	соответствует
6	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в сухом горячем воздухе	1.2.22., 1.2.26.	соответствует
7	Срок годности	1.2.32.	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме приемо-сдаточных испытаний

Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-008-53262326-2009, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.

Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

Отпуск разрешил Начальник производства М.А. Воротницкая

Индикатор химический одноразового применения для контроля процессов стерилизации

"Медтест"-134°С/7 мин нрим.932821.005 пс

Класс исполнения по ГОСТ ISO 11140-1-2011 - 4 (многопеременные)

Номер гос. регистрации №ФСР 2009/05786 от 14.12 2017

Серия №

130919

TY 9398-008-53262326-2009

Дата изготовления

09 2019

Nº n/⊓	Показатели	Требования ТУ	Результаты анализа
1	2	3	4
1	Соответствие внешнего вида индикатора	1.2.1., 1.2.3., 1.2.5., 1.2.9., 1.2.11., 1.2.16.	соответствует
2	Соответствие состава упаковки, комплекту НТД, маркировки	1.3., 1.4.6., 1.4.7.	соответствует
3	Соответствие цветовой гаммы термоиндикаторной и цветовой меток индикатора	1.2.20., 1.2.24.	соответствует
4	Соответствие в условиях гарантированного достижения конечного состояния	1.2.24.	соответствует
5	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в насыщенном паре	1.2.25., 1.2.27.	соответствует
6	Проверка несоответствия в условиях недостижения конечного состояния в сухом горячем воздухе	1.2.22., 1.2.26.	соответствует
7	Срок годности	1.2.32. 36 месяцев с даты изготовления	соответствует

Испытания, поверки проведены в объеме приемо-сдаточных испытаний

Заключение:

Продукция соответствует нормативным требованиям, ТУ 9398-008-53262326-2009, ГОСТ ISO 11140-1-2011, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом проверил Начальник упаковочного участка

Отпуск разрешил Начальник производства \_М.А. Воротницкая

И.Н. Нечаева

А. Е. Жорев

Хорев

PENTRU FAC

АО "Медтест", 191002, C.-Петербург, ул. Разъезжая, д.5, лит.А, пом. 8H-B2, т./ф.: (812) 572-23-95

## ПАСПОРТ СООТВЕТСТВИЯ

Пакет для паровой, воздушной, этиленфксидной, радиационной стерилизации комбинированный самоклеящийся плоский ПСПВ-СтериМаг

НРИМ.932719-003ПС

Код/типоразмер (мм):

ПСПВ-СтериМаг

60x100; 75x150; 75x200; 90x170; 90x180; 90x230; 90x250; 100x200; 100x210; 100x250; 100x300; 100x320; 100x400; 100x500; 115x200; 115x245; 130x250; 130x270; 130x370; 140x200; 140x250; 140x390; 150x250; 150x280; 150x300; 150x350; 150x400; 150x600; 190x330; 190x340; 200x300; 200x330; 200x400; 230x280; 230x350; 250x320; 250x360; 250x400; 250x440; 250x500; 300x390; 300x400; 300x430; 300x450; 300x500; 300x600; 350x400; 350x470; 350x500; 350x600; 400x600; 450x500; 450x550; 500x600

Номер гос. регистрации: Nº ФCP 2010/08882 от 06.09.2017 г. TY 9398-011-53262326-2010

Серийный выпуск.

Дату изготовления смотри на упаковке.

Nº n/n	Показатели	Пункты т	ребований ТУ	Результаты анализа
1	2		3	4
1	Соответствие внешнего вида	1.2.2. 1.2.3	1.2.6., 1.2.7., 1.2.8.	coomsemcmsyem
2	Маркировка		1.4.5.	coomsemcmsyem
3	Соответствие состава комплекту НТД		1.3.	соответствует
4	Проверка устойчивости /совместимости/ к факторам стерилизации		1.2.13.	coomsemcmsyem
5	Проверка сохранности микробного барьера		1.2.14.	coomsemcmsyem
6	Соответствие цветов начального, конечного состояний индикаторной метки		1.2.4.	coomsemcmsyem
7	Срок годности при хранении:	60 месяцев	даты изготовления	coomsemcmsyem

Заключение

Продукция соответствует нормативным требованиям, годна к использованию в соответствии с назначением и областью применения.



Отпуск разрешил Начальник ХТУ

Комплектацию в соответствии с заказ - нарядом прфверил Начальник упаковочного участка

Отпуск разрешил Начальник производства Воротницкая М.А



#### MINISTERUL SĂNĂTĂTII, MUNCII SI PROTECTIEI SOCIALE AL REPUBLICII MOLDOVA

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

MD-2028, mun. Chişinau, str. Gheorghe. Asachi, 67-a Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725 IDNO 1018601000021

E-mail: ansp@ansp.md; anticamera@ansp.md

DOCUMENTATIE MEDICALA / Men FORMULAR / Dopus Nr. 303-2/e APROBAT DE MSMPS al RM / Yrae

Cantrol de Incercări de laborator acreditat de câtre Centrul National de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC Испытатьный лабораторный центр ажредитованный Национальным Аксредитационным Центром РМ MOLDAC Certificat nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2022 Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății, Muncii si Protectiei Sociale al RM терства Здравоохра Социальной Защиты Республики Молдова Certificat nr. 2293 din. 24.10,2014, valabil. páná la 24.10,2019

### AVIZ SANITAR

## PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE SI NEALIMENTARE Nr.

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om " 25

iulie

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, евоз, использование и реализация продукции / оборудования

Reactivi de diagnostic - Azopiram pentru 100 ml soluție gata, indicatori pentru controlul sterilității, pachete pentru sterilizare

anexa!

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитерному (ым) реглементу (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указаль полное наименование санитарного (ых) регламента (ов)

Indicații Metodice nr.29 FT/1683 din 14.05.01, Directiva Europeană 93/42/EEC privind dispozitivele medicale

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./итпортер, страна происхождения

Federația Rusă, ZAO "MEDTEST"

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

"M-INTER-FARMA" SA, Moldova, Chişinau, str. Grenoble, 23

Ca temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit / Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) рагламенту (ам) послужило

Demers, contract nr.01/KIII din 11.04.2018, facturi, pașapoarte de conformitate, legitimații de înregistral aviz sanitar nr.571 din 16.07.2018, raport a încercărilor de laborator nr. 4226 din 22.07.2019

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции.

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar I санитарный норматив

conform raportului încercărilor de laborator nr. 4226 din 22.07.2019

Domeniu de utilizare / Область применения:

scopuri medicinale

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate I Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности:

importul, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное Заключение действительно до DIRECTORUL AGENTIEI NATIONALE PENTRU SANĂTATE PUBLICĂ

Nicolae FURTUNA

10-XVI-09

ex:St.Constantinovici tel: 574 679





N	Denumirea	Firma producătoare, Țara
1	AZOPIRAM p/u 100 ml solutie gata	ZAO "Mediest", Federatia Rusa
2.	Indicator pentru controlul sterilității 121/15 N1000	ZAO "Mediest". Federatia Rusa
3.	Indicator pentru controlul sterilității 121/20 N1000	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
4.	Indicator pentru controlul sterilității 134/18 N1000	ZAO "Mediest". Federatia Rusa
5.	Indicator pentru controlul sterilității 134/20 N1000	ZAO "Medtest", Federatia Rusa
6.	Indicator pentru controlul sterilității 134/4 N1000	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
7.	Indicator pentru controlul sterilității 134/5 N1000	ZAO "Mediest". Federatia Rusa
8.	Indicator pentru controlul sterilității 134/7 N1000	ZAO "Medrest". Federatia Rusa
9.	Indicator pentru controlul sterilității prin apuri IKPS - 120/45 N1000 (EXTERN)	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
10.	Indicator pentru controlul sterilității prin apuri IKPS - 132/20/N1000 - (EXTERN)	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
11.	Indicator pentru controlul sterilității prin aburi IKPS VN - 120/45 N1000(INTERN)	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
12.	Indicator pentru controlul sterilității prin aburi IKPS VN /01 – 132/20 N1000 (INTERN)	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
13.	Indicator pentru controlul sterilității prin acr IKPS – 180/60 N1000 (EXTERN)	ZAO "Medtest", Federatia Rusa
14.	Indicator pentrut controlul sterilității prin acr IKPS VN/01 – 180/60 N1000 (INTERN)	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
15.	Pachet pentru sterilizare 90x250 N100	ZAO "Medtest". Federatia Rusa
16.	Pachet pentru sterilizare 100x200 N100	ZAO "Medtest", Federatia Rusa
17.	Pachet pentru sterilizare 150x250 N100	ZAO "Medtest", Federatia Rusa
18.	Pachet pentru sterilizare 200x330 N100	ZAO "Medtest". Federatia Rusa

Directorul interimar al Agentiei pentra Sănătate Publică

Nicolae FURTUNA





191002, Россия, Санкт-Петербург, ул. Разъезжая, д. 5A; m/ф: (812) 572-2395, 710-8149, 710-8172, 710-8171; E-mail: mail@medtest.ru, Internet: www.medtest.ru

Исх. № б/н от 09.01.2019г.

Всем заинтересованным лицам

Предоставляется по месту требования

### ДОВЕРЕННОСТЬ №Б/Н

09 января 2019 года

г. Санкт-Петербург

Настоящим удостоверяется, что Акционерное Общество «М-INTER-FARMA», находящееся по адресу: MD 2025, Республика Молдова, г. Кишинев, ул. Гренобле, д. 23, является Официальным Представителем и Эксклюзивным Поставщиком по реализации продукции АО «Медтест» (местонахождение: 191002, г. Санкт-Петербург, ул. Разъезжая, д. 5A), а именно химических индикаторов для контроля параметров стерилизации и обеззараживания и упаковки для стерилизации изделий медицинского назначения.

Настоящая доверенность дает право реализации продукции АО «Медтест» на территории Республики Молдова посредством участия в государственных торгах и закупках и заключению договоров с третьими лицами.

Срок действия настоящей доверенности до 31 декабря 2020 года.





Р.Г. Котченко

