



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 апреля 2022 года № РЗН 2022/16876

На медицинское изделие

Материал упаковочный для медицинской паровой, газовой (этиленоксид), радиационной и воздушной стерилизации по ТУ 32.50.50-002-01432322-2019

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью Компания "ТерраМед" (ООО Компания "ТерраМед"), Россия, 141401, Московская область, г. Химки, ул. Московская, д. 14, пом. 001

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью Компания "ТерраМед" (ООО Компания "ТерраМед"), Россия, 141401, Московская область, г. Химки, ул. Московская, д. 14, пом. 001

Место производства медицинского изделия

ООО Компания "ТерраМед", Россия, 141401, Московская область, г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А, корп. 2, пом. 19

Номер регистрационного досье № РД-42655/45235 от 08.07.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.50.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 08 апреля 2022 года № 2848
допущено к обращению на территории Российской Федерации.
Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0064020

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 апреля 2022 года № РЗН 2022/16876

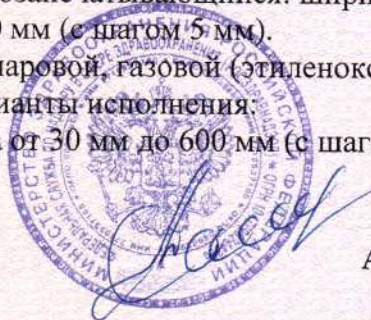
Лист 1

На медицинское изделие

Материал упаковочный для медицинской паровой, газовой (этиленоксид), радиационной и воздушной стерилизации по ТУ 32.50.50-002-01432322-2019, в вариантах исполнения:

1. Пакет комбинированный для медицинской паровой, газовой (этиленоксид), радиационной и воздушной стерилизации, варианты исполнения:
 - 1.1. Пакет комбинированный плоский: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.2. Пакет комбинированный плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.3. Мультипакет комбинированный плоский: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.4. Мультипакет комбинированный плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.5. Пакет комбинированный с карманом плоский: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.6. Пакет комбинированный с карманом плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.7. Пакет комбинированный жаропрочный плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
 - 1.8. Мультипакет комбинированный жаропрочный плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1200 мм (с шагом 5 мм).
2. Пакет бумажный для медицинской паровой, газовой (этиленоксид), радиационной и воздушной стерилизации, варианты исполнения:
 - 2.1. Пакет (крафт) плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1000 мм (с шагом 5 мм).
 - 2.2. Мультипакет (крафт) плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1000 мм (с шагом 5 мм).
 - 2.3. Пакет (влагопрочный) плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1000 мм (с шагом 5 мм).
 - 2.4. Мультипакет (влагопрочный) плоский самозапечатывающийся: ширина от 30 мм до 800 мм (с шагом 5 мм), длина от 40 мм до 1000 мм (с шагом 5 мм).
3. Рулон комбинированный для медицинской паровой, газовой (этиленоксид), радиационной и воздушной стерилизации, варианты исполнения:
 - 3.1. Рулон комбинированный плоский: ширина от 30 мм до 600 мм (с шагом 5 мм), длина от 10 м до 200 м (с шагом 1 м).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова

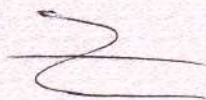
0098334

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 апреля 2022 года № РЗН 2022/16876

Лист 2

- 3.2. Мультирулон комбинированный плоский: ширина от 30 мм до 600 мм (с шагом 5 мм), длина от 10 м до 200 м (с шагом 1 м).
- 3.3. Рулон комбинированный с карманом плоский: ширина от 30 мм до 600 мм (с шагом 5 мм), длина от 10 м до 200 м (с шагом 1 м).
- 3.4. Рулон комбинированный жаропрочный плоский: ширина от 30 мм до 600 мм (с шагом 5 мм), длина от 10 м до 200 м (с шагом 1 м).
- 3.5. Рулон комбинированный со складкой: ширина от 30 мм до 600 мм (с шагом 5 мм), длина от 10 м до 200 м (с шагом 1 м), ширина складки от 10 мм до 100 мм (с шагом 2,5 мм).
4. Защитный карман от проколов, варианты исполнения:
- 4.1. Защитный карман от проколов с индикатором контроля для паровой и воздушной стерилизации: ширина от 60 мм до 400 мм (с шагом 5 мм), длина от 30 мм до 250 мм (с шагом 5 мм).
- 4.2. Защитный карман от проколов с индикатором контроля для этиленоксидной стерилизации: ширина от 60 мм до 400 мм (с шагом 5 мм), длина от 30 мм до 250 мм (с шагом 5 мм).



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0098332