



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 05.04.2016 № РЗН 2016/3927

На медицинское изделие

Аппарат искусственной вентиляции легких Neumovent GraphNet с принадлежностями. Варианты исполнения: 1. Neumovent GraphNet Advance. 2. Neumovent GraphNet Neo. 3. Neumovent GraphNet TS. II. Состав: 1. База аппарата - 1 шт. 2. База стойки на четырех колесах с вертикальной опорой - 1 шт. 3. Воздушный фильтр / влагосборник - 1 шт. 4. Шланг для подключения сжатого кислорода с соединительными разъемами - 1 шт. 5. Шланг для подключения сжатого воздуха с соединительными разъемами - 1 шт. 6. Кислородный датчик - 1 шт. 7. Клапан выдоха с датчиком потока - 2 шт. 8. Контур дыхания с разъемами соединений - 1 шт. 9. Небулайзер - 1 шт. 10. Тестовое легкое - 1 шт. 11. Кабель электропитания - 1 шт. 12. Поднос для аппарата - 1 шт. 13. Перила с шурупами - 1 шт. 14. Гибкий штатив для поддержки дыхательного контура - 1 шт. 15. Инструкция по эксплуатации (1 шт.). III. Принадлежности: 1. Модуль капнографии (1 шт.). 2. Кислородный датчик (1 шт.). 3. Клапан выдоха с датчиком потока (1 шт.). 4. Контур дыхания с разъемами соединений (1 шт.). 5. Небулайзер (1 шт.). 6. Тестовое легкое (1 шт.). 7. Увлажнитель дыхательных смесей MR850 с принадлежностями производства «Фишер энд Пэйкел Хелскер Лимитед» (1 шт.). 8. Проксимальный датчик потока (для новорожденных) одноразового использования (10 шт. в упаковке). 9. Набор принадлежностей малый (клапан выдоха, датчик кислородный, прокладка корпуса) (1 шт.). 10. Набор принадлежностей большой (клапан выдоха, датчик кислородный, прокладка корпуса, линейный регулятор, фен, фильтр, аккумулятор) (1 шт.).

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ООО "МедТиС"

Производитель

"ТЕКМЕ С.А."

Место производства медицинского изделия

Аргентина, TECME S.A., Calle Pública s/n Alt. Av. La Voz del Interior al 5400, X5008HJY B° Los Boulevares, Córdoba, Argentina

Номер регистрационного досье № РЗН 2016/3927

Вид медицинского изделия: 232870

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 2a

Код Общероссийского классификатора продукции для
медицинского изделия в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

_____подпись_____

Приказом Росздравнадзора от 05.04.2016. № _____

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.