

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 ноября 2021 года

№ ФC3 2010/07803

На медицинское изделие

Система искусственной вентиляции лёгких для лечения новорожденных, находящихся в критических состояниях, "Babylog VN500" с управляющим дисплеем "Infinity C500", с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано Общество с ограниченной ответственностью "Дрегер" (ООО "Дрегер"), Россия, 107061, Москва, Преображенская пл., д. 8, эт. 12, помещ. LIII

Производитель

"Дрегерверк АГ унд Ко. КГаА", Германия, Drägerwerk AG & Co. KGaA, Moislinger Allee 53-55, 23542 Lübeck, Germany

Место производства медицинского изделия см.приложение

Номер регистрационного досье № РД-44939/66771 от 21.10.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 32.50.21.122

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 4 листах

приказом Росздравнадзора от 08 ноября 2021 года № 10504 допущено к обращению на территории Российской Федерации Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 ноября 2021 года

№ ФСЗ 2010/07803

Лист 1

На медицинское изделие

Система искусственной вентиляции лёгких для лечения новорожденных, находящихся в критических состояниях, "Babylog VN500" с управляющим дисплеем "Infinity C500", с принадлежностями:

- 1. Блок вентиляции «Babylog VN 500».
- 2. Шарнирный кронштейн для поддержки дыхательных шлангов.
- 3. Управляющий дисплей «Infinity C500».

Принадлежности:

- 1. Тележка (стойка).
- 2. Рельс для крепления дополнительного оборудования.
- 3. Крепление на рельс для увлажнителя.
- 4. Увлажнитель дыхательной смеси «Fisher & Paykel».
- 5. Камера увлажнителя «Fisher & Paykel».
- 6. Одноразовая камера для увлажнителя 10 шт./уп.
- 7. Бумажные фильтры к увлажнителю 100 шт.
- 8. Кабель обогрева шлангов к увлажнителю.
- 9. Адаптер для кабеля обогрева шлангов.
- 10. Дыхательный контур с нагреваемым шлангом вдоха и влагосборником на линии выдоха.
- 11. Комплект дыхательных шлангов ((контур пациента) многоразовый), с нагреваемым шлангом вдоха и влагосборником на линии выдоха. 1 шт./уп.
- 12. Комплект дыхательных шлангов ((контур пациента) одноразовый), с нагреваемым шлангом вдоха и влагосборником на линии выдоха 10 шт./уп.
- 13. Комплект дыхательных шлангов (контур пациента) Infinity ID с ретранслятором RFID с нагреваемым шлангом вдоха 10 шт./уп.
- 14. Датчик температуры и потока для увлажнителя «Fisher & Paykel».
- 15. Т-образный переходник для подключения температурного датчика.
- 16. Фильтры дыхательные одноразовые 50 шт.
- 17. Соединитель эндотрахеальной трубки.
- 18. Комплект «BabyFlow Starter»:
- 18.1 Одноразовый адаптер BabyFlow 5 шт.
- 18.2. Канюля (размер М) 10 шт.
- 18.3. Канюля (размер М плюс) 10 шт.
- 18.4. Маска (размер М) 10 шт.
- 18.5. Шапочка (размер L) 5 шт.
- 18.6. Шапочка (размер XL) 5 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 ноября 2021 года

№ ФСЗ 2010/07803

Лист 2

- 19. Комплект «BabyFlow DEMO»:
- 19.1. Многоразовый адаптер «BabyFlow» 2 шт.
- 19.2. Канюля (размер S) 10 шт.
- 19.3. Канюля (размер М) 10 шт.
- 19.4. Канюля (размер М плюс) 10 шт.
- 19.5. Канюля (размер L) 10 шт.
- 19.6. Маска (размер М) 10 шт
- 19.7. Маска (размер S) 10 шт
- 19.8. Головная повязка (размер S) 1 шт.
- 19.9. Головная повязка (размер М) 1 шт.
- 19.10. Головная повязка (размер L) 1 шт.
- 19.11. Головная повязка (размер XL) 1 шт.
- 19.12. Головная повязка (размер XXL) 1 шт.
- 20. Одноразовые адаптеры «BabyFlow» для неинвазивной вентиляции 20 шт./уп.
- 21. Многоразовый адаптер BabyFlow для неивазивной вентиляции 1 шт. в упаковке.
- 22. Пластиковый коннектор канюли для многоразового адаптера «BabyFlow».
- 23. Силиконовый шланг с алюминиевым патрубком для многоразового адаптера «BabyFlow».
- 24. Назальные канюли (размер: XS) 10 шт./уп.
- 25. Назальные канюли (размер: S) 10 шт./уп.
- 26. Назальные канюли (размер: М) 10 шт./уп.
- 27. Назальные канюли (размер: L) 10 шт./уп.
- 28. Назальные канюли (размер: XL) 10 шт./уп.
- 29. Головная повязка для фиксации адаптера BabyFlow (размеры: XS, S, M, L, XL, XXL, XXL plus).
- 30. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер: XS) 5 шт./уп.
- 31. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер: S) 5 шт./уп.
- 32. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер:М) 5 шт./уп.
- 33. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер: L) 5 шт./уп.
- 34. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер: XL) 5 шт./уп.
- 35. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер: XXL) 5 шт./уп.
- 36. Шапочка для фиксации адаптера «BabyFlow» (размер: XXL plus) 5 шт./уп.
- 37. Одноразовые дыхательные антибактериальные фильтры : 50 ил./уп.
- 38. Маска для неинвазивной вентиляции «NovaStar», «ClassicStar».
- 39. Мешок для ручной ИВЛ (резутатор) «MR-100».
- 40. Клапан РЕЕР для мешка ручной вентиляции «MR-100»

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 ноября 2021 года

№ ФC3 2010/07803

Лист 3

- 41. Датчик потока 5 шт./уп.
- 42. Кабель датчика потока.
- 43. У-образный адаптер датчика потока.
- 44. Адаптер датчика потока.
- 45. Клапан выдоха «Infinity».
- 46. Мембрана для клапана выдоха «Infinity».
- 47. Пневматический небулайзер (распылитель лекарственных препаратов).
- 48. Ультразвуковой небулайзер (распылитель лекарственных препаратов) «Aeroneb Pro».
- 49. Т- образный переходник с пробкой «Aeroneb Pro» для новорожденных (диаметр 10 мм. или 12 мл.) 5 шт./уп.
- 50. Заливная крышка.
- 51. Кабель для интерфейса «Medibus».
- 52. Карта памяти USB или SIM карта с устройством для чтения.
- 53. Программное обеспечение для режима вентиляции ATC (Automatic Tube Compensation).
- 54. Программное обеспечение для режима вентиляции PPS (Proportional Pressure Support).
- 55. Программное обеспечение для режима вентиляции APRV (Airway Pressure Release Ventilation).
- 56. Программное обеспечение для неинвазивной вентиляции (NIV).
- 57. Программное обеспечение для высокочастотной вентиляции (НFO).
- 58. Программное обеспечение для капнографии.
- 59. Программное обеспечение для режима вентиляции с контролем объема (VG, MMV, CPAP/VS, HFO/VG).
- 60. Программное обеспечение для расширенного мониторинга трендов (дополнительные характеристики трендов, таблица трендов, графические тренды, экспорт данных).
- 61. Программное обеспечение «Smart Pulmonary View» (интеллектуальное изображение лёгких). Программа расчета и формирования графических образов для распознавания изменений механических характеристик легких.
- 62. Системный кабель подключения управляющего дисплея, длина 0.70 м.
- 63. Системный кабель подключения управляющего дисплея, длина 2.80 м.
- 64. Датчик СО2.
- 65. Кювета датчика СО2, многоразовая.
- 66. Кювета датчика СО2, одноразовая 10 шт./уп.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 08 ноября 2021 года

№ ФСЗ 2010/07803

Лист 4

- 67. Держатель для датчика СО2.
- 68. Тестовый фильтр СО2.
- 69. Калибровочный набор СО2 (калибровочный порт, баллон с газовой смесью).
- 70. Тестовый цилиндр СО2.
- 71. Шланговый зажим для шарнирного кронштейна.
- 72. Тестовое легкое.
- 73. Клапан выдоха одноразовый.
- 74. Клапан выдоха многоразовый.
- 75. Устройство подачи газа (компрессор) «GS500».
- 76. Блок питания (батарея) «PS500».
- 77. Шланг для подачи сжатого воздуха от устройства подачи газа (0.8 м.).
- 78. Шланг для подачи сжатого воздуха от системы центрального газоснабжения (5 м.).
- 79. Водяная ловушка для компрессора NIST/NIST.
- 80. Поворотный держатель увлажнителя для тележки.
- 81. Держатель для газового баллона.
- 82. Редуктор давления «OxyLine» для использования с баллоном.
- 83. Шланг для подачи O2 DIN/NIST. (1.5 м. или 3 м. или 5 м.)
- 84. Устройство для транспортировки.
- 85. Фильтр вентилятора охлаждения.
- 86. Шумоглушитель.
- 87. Крепление управляющего дисплея «Infinity C500» на консоль.

Место производства:

- 1. Drägerwerk AG & Co. KGaA, Moislinger Allee 53-55, 23542 Lübeck, Germany.
- 2. GlobalMed Inc., 155 North Murray Street, Trenton, Ontario, K8V 5R5, Canada.
- 3. Nolato MediTor AB, Nolatovägen, 269 04 Torekov, Sweden.
- 4. Sleepnet Corporation, 5 Merrill Industrial Drive, Hampton, NH 03842, USA.
- 5. Meditera Tibbi Malzeme San. ve Tic. A.Ş., Ibnimelek OSB Mh. Tosbiyol 4 Sk. No:29 35900 Tire-Izmir-Turkey.
- 6. Shanghai Dräger Medical Instrument Co. Ltd., 3#,No.229, Hupo Road, Shanghai International Medical Zone, Pudong New Area, 201321 Shanghai, People's Republic of China.

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков