



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "БИОФИЗИЧЕСКАЯ АППАРАТУРА"
Место нахождения: 127591, Россия, город Москва, улица Дубнинская, дом 79Б, строение 2, помещение 1-11, 13-15
ОГРН: 1166952056270,
Номер телефона: +7 4956020669,
Адрес электронной почты: info@oobfa.ru

в лице генерального директора Эррера Виктора Экторовича

заявляет, что Электрические аппараты и приборы небытового назначения: Аппарат для размораживания и согревания плазмы, крови, компонентов крови и инфузионных растворов, модель РП1-«БФА»; Размораживатель свежемороженой плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией, модель РП2-01-«БФА»; Размораживатель свежемороженой плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией, модель РП4-02-«БФА»

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "БИОФИЗИЧЕСКАЯ АППАРАТУРА"

Место нахождения: 127591, Россия, город Москва, улица Дубнинская, дом 79Б, строение 2, помещение 1-11,13-15,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9452-037-17214768-2010 «Размораживатель свежемороженой плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией, модель РП2-01-«БФА»; ТУ 9452-040-17214768-2010 «Размораживатель свежемороженой плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией, модель РП4-02-«БФА»; ТУ 32.50.50-006-00626662-2018 «Аппарат для размораживания и согревания плазмы, крови, компонентов крови и инфузионных растворов, модель РП1-«БФА».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9018905009

Серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 04-4901-2021 от 28.04.2021 выданного испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; Условия и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.05.2024 включительно


подпись



Эррера Виктор Экторович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.60747/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 13.05.2021