

Информация о составленных Годовых актах экспертизы,
направляемая в центральную базу данных ТПП России

1. Акт экспертизы №011-1/4-00011 ГЗ дата 26.02.2024
2. Составлен: Торгово-промышленная палата Краснодарского края
3. Срок действия: 25.02.2025
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО "Краснодарский завод инфузионных растворов СТЕРИТЕК"
Российская Федерация, 350072, г. Краснодар, ул. Московская, 96/1
6. Товары:

№	Наименование товара	Международное непатентованное наименование	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Критерий происхождения
1	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 100 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
2	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 200 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
3	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 250 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
4	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 400 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
5	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 500 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
6	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 600 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
7	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%, 800 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
8	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%,1000 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
9	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%,1500 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
10	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%,2000 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
11	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%,3000 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004
12	Натрия хлорид, раствор для инфузий 0,9%,5000 мл	Натрия хлорид	21.20.10.134 Растворы плазмозамещающие и перфузионные	№ ЛП-000489 от 10.07.2023 г.	Д3004

7. Заключение: На основании вышеизложенного установлено, что товар, указанный в п.6 настоящего акта, действительно Российского происхождения. Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 года.