

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

1. Акт экспертизы №4883.021.11.55/05-23 дата 17.05.2023
2. Составлен: Московская торгово-промышленная палата
3. Срок действия: 16.05.2024
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: ООО "Рузфарма" Российская Федерация, 143132, Московская область, Рузский р-н, пос. Тучково, ул. Комсомольская, д.12, стр. 1
6. Товары:

№	Наименование товара	Международное непатентованное наименование	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Критерий происхождения
1	Амавуцин, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг+100 мг, 1000 мг+200 мг (флакон) x 1 (пачка картонная); порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг+1000 мг, 1000 мг+200 мг (флакон) x 10-50 (короб картонный) (для стационаров)	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	ЛП-008511 от 29.08.2022 г.	"Д3004 "
2	Меропенем, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг, 1000 мг (флакон) 500/1000 мг x 1 (пачка картонная); порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 мг, 1000 мг (флакон) 500/1000 мг x 10-50 (короб картонный) (для стационаров)	Меропенем	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	ЛП-008366 от 20.07.2022 г	"Д3004 "
3	Рампинам, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг+250 мг, 1000 мг+500 мг (флакон) x 1 (пачка картонная); порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг+250 мг, 1000 мг+500 мг (флакон) x 10-50 (коробка картонная) (для стационаров)	Ампициллин +[Сульбактам]	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	ЛП-008622 от 19.10.2022 г.	"Д3004 "

4	Цефазолин, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г (флакон) 1 г x 1/2/5/10 (пачка картонная); порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г (флакон) 1 г x 50 (короб картонный) (для стационаров)	Цефазолин	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	ЛСР-009187/08 от 20.11.2008 (дата переоформления 28.09.2017)	"Д3004"
5	Цефоперазон+Сульбактам, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 1 г+1 г (флакон) 2 г x 1 (пачка картонная); порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 1 г+1 г (флакон) 2 г x 50 (короб картонный) (для стационаров)	Цефоперазон +[Сульбактам]	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	ЛП-008363 от 18.07.2022 г.	"Д3004"
6	Цефотаксим, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг (флакон) 1000 мг x 1/2/5/10 (пачка картонная); порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1000 мг (флакон) 1000 мг x 50/100 (короб картонный) (для стационаров)	Цефотаксим	21.20.10.191 Препараты антибактериальные для системного использования	ЛП-000261 от 16.02.2011 (дата переоформления 24.05.2022)	"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.