

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

1. Акт экспертизы №16095 дата 28.12.2022
2. Составлен: Московская торгово-промышленная палата
3. Срок действия: 27.12.2023
4. Цель оформления акта экспертизы: Для оформления сертификатов СТ-1
5. Производитель товара: Филиал "Наукопрофи" ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина" Минздрава России Российская Федерация, 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 24, стр.18
6. Товары:

№	Наименование товара	Международное непатентованное наименование	Код ОКПД ОК-034-2014	Регистрационное удостоверение	Критерий происхождения
1	«Карбоплатин – РОНЦ®», концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл; 5/15/45/60 мл.	Карбоплатин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 002055 от 16.04.2013	"Д3004"
2	«Цисплатин – РОНЦ®», концентрат для приготовления раствора для инфузий, 0,5 мг/мл 20 /50/100 мл 1.0 мг/мл 10/20/50мл.	Цисплатин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 002388 от 28.02.2014	"Д3004"
3	«Винкристин – РОНЦ®», раствор для внутривенного введения 1 мг/мл, 1/2/5мл	Винкристин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 003309 от 13.11.2015	"Д3004"
4	«Метотрексат- РОНЦ®», концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг/мл. 5/10мл	Метотрексат	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 002821 от 14.01.2015	"Д3004"
5	«Метотрексат- РОНЦ®», раствор для инъекций, 10 мг/мл. 2/5 мл	Метотрексат	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 004918 от 12.07.2018	"Д3004"
6	«Оксалиплатин –РОНЦ®», концентрат для приготовления раствора для инфузий, 5 мг/мл; 10/20/30/40 мл,	Оксалиплатин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 003758 от 27.07.2016	"Д3004"
7	«Доксорубицин– РОНЦ®», лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения, 10 мг / 50 мг.	Доксорубицин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 002524 от 07.07.2014	"Д3004"
8	«Гемцитабин – РОНЦ®» лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 200 мг; 1000мг	Гемцитабин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП- №(001069)-(РГ-RU) от 26.07.2022	"Д3004"

9	«Эпирубицин– РОНЦ®», лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального и внутрипузырного введения, 10 мг / 50 мг.	Эпирубицин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП- №(000919)- (ПГ-RU) от 22.06.2022	"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.