

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

1. Акт экспертизы №15073.021.11.55/12-23 дата 22.12.2023
2. Составлен: Московская торгово-промышленная палата
3. Срок действия: 21.12.2024
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, 15/45/60 мл	Карбоплатин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП –№(001582)-(РГ-RU) 22.12.2022 дата внесения изменений (переоформления) 29.03.2023	"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 –№(001727)-(РГ-RU) от 25.01.2023	"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 дата внесения изменений (переоформления) 18.12.2020	"Д3004"
4	«Метотрексат- РОНЦ®», концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг/мл, 5/10мл	Метотрексат	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП –№(002303)-(РГ-RU) от 04.05.2023	"Д3004"
5	«Метотрексат- РОНЦ®», раствор для инъекций, 10 мг/мл, 2/5 мл	Метотрексат	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП –№(002290)-(РГ-RU) от 04.05.2023	"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 –№(001714)-(РГ-RU) от 23.01.2023	"Д3004"

7	«Доксорубин– РОНЦ®», лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, 10 мг, 50 мг	Доксорубин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП – 002524 от 07.07.2014да та внесения изменений (переоформл ения)24.07.2 019	"Д3004 "
8	«Гемцитабин – РОНЦ®», лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 200 мг, 1000 мг	Гемцитабин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП- №(001069)- (РГ-RU) от 26.07.2022 дата внесения изменений (переоформл ения)14.06.2 023	"Д3004 "
9	«Эпирубин– РОНЦ®», лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий, 10 мг, 50 мг.	Эпирубин	21.20.10.212 Препараты противоопухолевые гормональные	ЛП- №(000919)- (РГ-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.