



ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России
Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России

123098 Москва, ул. Гамалеи, 18
тел. (499)193-30-50, (499)190-44-59, факс (499)190-66-71

Аналитический паспорт 17Л

Наименование продукта: Спутник Лайт векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2, раствор для внутримышечного введения, 0,5 мл/доза

Номер серии: L-181223

Дата выпуска: 12.2023

Годеи до: 06.2025

Количество в серии: 5 895 упаковок №10

Произведено: Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России, Россия

Испытания проведены по ЛП-006993-081223, Изм. №1.

№ п/п	Показатель	Норма	Результат
1	Описание	Раствор замороженный - плотная затвердевшая беловатого цвета масса. После размораживания: однородный бесцветный или с желтоватым оттенком слегка опалесцирующий раствор	Плотная затвердевшая беловатого цвета масса. После размораживания: однородный бесцветный слегка опалесцирующий раствор
2	Подлинность	Должен присутствовать ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 26 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2 Должен вызывать образование специфических антител к гликопротеину S вируса SARS-CoV-2	Присутствует ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 26 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2 Соответствует
3	Прозрачность	После размораживания раствор должен выдерживать сравнение с эталоном III	После размораживания раствор выдерживает сравнение с эталоном III
4	Цветность	После размораживания раствор должен быть бесцветным или не превышать эталон Y ₆	После размораживания раствор не превышает эталон Y ₆
5	Механические включения	Должны отсутствовать	Отсутствуют
6	pH	от 6,0 до 8,0	7,3

