



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 № 201К

Наименование продукта: Гам-КОВИД-Вак Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2, раствор для внутримышечного введения, компонент I - 0,5 мл/доза + компонент II - 0,5 мл/доза

Компонент I

Номер серии: I-1100621

Дата выпуска: 050621

Гожен до: 050821

Количество в серии: 78505 упаковок № 5

Произведено: ОАО "Фармстандарт -УфаВита", Россия

Компонент II

Номер серии: II-730621

Дата выпуска: 070621

Гожен до: 070821

Количество в серии: 78505 упаковок № 5

Испытания проведены по нормативной документации ЛП-006395 -231020, Изм.№ 3-9,11,12

№ п/п	Показатель	Норма	Результат
1	Описание <i>Компонент I</i>	Однородный бесцветный или с желтоватым оттенком слегка опалесцирующий раствор	Однородный бесцветный слегка опалесцирующий раствор
	<i>Компонент II</i>	Однородный бесцветный или с желтоватым оттенком слегка опалесцирующий раствор	Однородный бесцветный слегка опалесцирующий раствор
2	Подлинность <i>Компонент I</i>	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
	<i>Компонент II</i>	Должен присутствовать ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 5 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2	Присутствует ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 5 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2

