



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 № 341K

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, 3 мл (5 доз) + компонент II - 0,5 мл/доза, 3 мл (5 доз)**

Компонент I

Номер серии: I-210821LA

Дата выпуска: 08 21

Годеи до: 02 22

Количество в серии: 20 822 упаковок

Производитель: ЗАО "ЛЕККО" Россия

Испытания проведены по нормативной документации ЛП-006395 -231020, Изм.№ 2-9, 12.

Компонент II

Номер серии: II-270821LA

Дата выпуска: 08 21

Годеи до: 02 22

Количество в серии: 20 822 упаковок

№ п/п	Показатели	Нормы	Результаты
1	Описание <i>Компонент I</i> <i>Компонент II</i>	Раствор замороженный – плотная затвердевшая беловатого цвета масса. После размораживания: однородный бесцветный или с желтоватым оттенком слегка опалесцирующий раствор 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 Плотная затвердевшая беловатого цвета масса. После размораживания: 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	Присутствует ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 26 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2 Соответствует

