

№ п/п	Показатель	Норма	Результат
13	Остаточный белок культуры клеток <i>Компонент I</i>	Не более 15 нг/доза	0,1 нг /доза
	<i>Компонент II</i>	Не более 20 нг/доза	0,1 нг / доза
14	Упаковка <i>Компонент I</i>	По 0,5 мл I компонента препарата во флаконах нейтрального стекла первого гидролитического класса, герметично укупоренные пробками из резины, обжатые алюмопластиковыми колпачками. 10 флаконов компонента I с инструкцией по применению в пачку картонную	
	<i>Компонент II</i>	По 0,5 мл II компонента препарата во флаконах нейтрального стекла первого гидролитического класса, герметично укупоренные пробками из резины, обжатые алюмопластиковыми колпачками. 10 флаконов компонента II с инструкцией по применению в пачку картонную	
15	Маркировка	В соответствии с НД	
16	Транспортирование	При температуре не выше минус 18°С	
17	Хранение	Хранить в защищенном от света месте, при температуре не выше минус 18 °С.	
18	Срок годности	Компонент I – 6 месяцев	
		Компонент II – 6 месяцев	

Заключение: Гам-КОВИД-Вак-М 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 - серия I-M021121, компонент II – серия II-M101221, соответствует требованиям НД.



Начальник ОКК

Начальник службы качества

Уполномоченное лицо



Мандурова Т.А.

Богданов А.Ю.

Чернуха М.Ю.

« 18 » января 2022 год