

<b>Коронавирусная инфекция COVID-19, ИФА</b>		
11.57.A4	Антитела IgG к RBD домену S-белка коронавируса SARS-CoV-2 (ИФА, Россия), полуколич.	800,00 □
11.57.A16	Антитела IgG к S-белку коронавируса SARS-CoV-2 (Вектор-Бест, Россия)	800,00 □
11.57.A5	Антитела IgM к S- и N-белкам коронавируса SARS-CoV-2 (ИФА, Россия), полуколич.	800,00 □
11.57.A15	Антитела IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 после вакцинации препаратом «ЭпиВакКорона» (ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор», Россия)	1 000,00 □
<b>Коронавирусная инфекция COVID-19, ИХЛА</b>		
11.57.A10	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, нуклеокапсидный белок, IgG (Abbott, США)	800,00 □
11.57.A13	Антитела к коронавирусу SARS-Cov2, белок S, IgM (Abbott, США)	800,00 □
11.57.A14	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-Cov2 (Abbott, США), колич.	800,00 □
50.0.H204	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-Cov2 (Abbott, США, результат на английском и русском языках), колич.	800,00 □
<b>Коронавирусная инфекция COVID-19, ИХГА</b>		
11.57.D1	Антитела IgM/IgG к вирусу SARS-CoV-2, ИХГА	1 500,00 □