

УТВЕРЖДАЮ

Ген. Директор ООО "МЦК-3"

Кузовлев О.П.

01.12.2020

Общие лабораторные манипуляции			
11.12.009	Взятие крови	300,00	руб
Общеклинические лабораторные исследования			
09.20.016.01	Риноцитограмма	774,00	руб
08.31.019.001	Проба Шуварского (посткоитальный тест)	1241,00	руб
03.016.03	Общий (клинический) анализ крови	430,00	руб
03.016.04	Общий (клинический) анализ крови развернутый	760,00	руб
08.05.006	Лейкоцитарная формула	300,00	руб
08.05.008	Ретикулоциты	298,00	руб
12.06.003	Обнаружение (LE-клеток)	434,00	руб
12.05.001	СОЭ	255,00	руб
12.05.063	Группа крови и резус-фактор	690,00	руб
12.05.009	Антитела к резус-фактору	340,00	руб
03.016.06	Общий анализ мочи	390,00	руб
09.28.062	Анализ мочи по Нечипоренко	320,00	руб
09.28.063	Анализ мочи по Зимницкому	264,00	руб
09.28.015	Кетоновые тела в разовой порции мочи	162,00	руб
09.28.003.003	Микроальбумин в разовой порции мочи (качественный)	400,00	руб
09.28.015.001	Кетоновые тела в суточной моче	162,00	руб
09.28.064	Тест Meares-Stameu (анализ мочи двухстаканная проба)	400,00	руб
09.28.065	Тест Meares-Stameu (анализ мочи трехстаканная проба)	450,00	руб
03.016.10	Общий анализ кала	510,00	руб
09.19.002	Кал на скрытую кровь	459,00	руб
26.19.012.001	Анализ кала на простейшие	300,00	руб
26.19.012.002	Соскоб на энтеробиоз (исследование)	300,00	руб
26.19.020	Определение аденовируса/ротавируса в кале	935,00	руб
26.19.019	Helicobacter pylori антиген в кале	833,00	руб
26.19.019.001	¹³ C-уреазный дыхательный тест на определение Helicobacter pylori	1683,00	руб
09.19.015	Панкреатическая эластаза 1 в кале	2389,00	руб
09.19.016	Кальпротектин	1318,00	руб
09.09.016	Микроскопическое исследование мокроты	663,00	руб
09.09.016.001	Исследование слюны по АДО	553,00	руб
26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	476,00	руб
09.21.002	Исследование сока простаты на стекле	298,00	руб
09.21.002.001	Исследование сока простаты в моче	298,00	руб

09.21.001.001	Микроскопическое исследование эякулята	1029,00	руб
09.21.001.006	Исследование морфологии сперматозоидов по Крюгеру	553,00	руб
09.21.001.003	MAR-тест IgG (в сыворотке)	1522,00	руб
09.21.001.004	MAR-тест IgG (эякулят)	1190,00	руб
26.01.027	Исследование на патогенные грибы	434,00	руб
26.01.026	Demodex + чесоточный клещ	434,00	руб
09.20.016	Мазок на флору с окр. по грамму	450,00	руб
09.20.016.001	Мазок на флору с конъюнктивы глаза	476,00	руб
08.31.021.001	Исследование пунктатов из опухоли кожи и мол/железы	1100,00	руб
08.31.021.002	Исследование отделяемого молочной железы	900,00	руб
08.31.021.003	Цитологическое исследование (моча)	765,00	руб
08.31.021	Исследование пунктатов из опухоли (кр.кожи и м/жел)	1900,00	руб
08.31.019	Цитологическое исследование (соскобы)	700,00	руб
08.31.020.000	Исследование рецепторного статуса при раке молочной железы (рецепторы эстрогена и прогестерона, Ner2, neu, Ki67, всегда исследуются 4 маркера)	9214,00	руб
08.31.020.010	Определение базального фенотипа при раке молочной железы (CK5, EGFR1, c-kit, всегда исследуются 3 маркера)	5899,00	руб
08.31.020.011	Исследование опухоли молочной железы (1 блок) на наличие инвазивного компонента (CK5, p63, всегда исследуются 2 маркера)	5738,00	руб
08.31.020.012	Исследование опухоли предстательной железы (1 блок) на наличие инвазивного компонента (CK5, p63, AMACR)	6392,00	руб
08.31.020.013	Определение индекса пролиферативной активности (Ki67, исследуется только 1 маркер)	2712,00	руб
08.31.020.014	Определение прогностических маркеров (1 маркер). Окончательная стоимость исследования и количество используемых маркеров определяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров -10	3638,00	руб
08.31.020.015	Дифференциальная диагностика рака, сарком, лимфом (1 маркер). Окончательная стоимость исследования и количество используемых маркеров определяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10	2389,00	руб
08.31.020.016	Диагностика и дифференциальная диагностика сарком (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования, максимальное количество маркеров-10	3468,00	руб
08.31.020.017	Диагностика и дифференциальная диагностика доброкачественной и злокачественной гастроинтестинальной стромальной опухоли (GIST), различной локализации (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования, максимальное количество маркеров 10	3468,00	руб

08.31.020.018	Определение и оценка прогностически значимых маркеров (p53, EGFR1, VGFR) в злокачественных эпителиальных опухолях (исследуется один из указанных маркеров)	3468,00	руб
08.31.020.019	Иммуногистохимическая диагностика атипической гиперплазии эндометрия/эндометриальной интраэпителиальной неоплазии (EIN) (исследуется только 1 маркер)	3468,00	руб
08.31.020.020	Оценка Her2neu-статуса в различных злокачественных эпителиальных опухолях (рак желудка, рак молочной железы, рак яичников, рак эндометрия и т.д., исследуется только 1 маркер)	3468,00	руб
08.31.020.021	Диагностика злокачественных лимфом (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10	3468,00	руб
08.31.020.022	Диагностика злокачественных опухолей без выявленного первичного очага (количество используемых маркеров определяется после завершения исследования. Максимальное количество маркеров-10	3468,00	руб
09.05.010	Общий белок в сыворотке крови	250,00	руб
09.05.011	Альбумин в сыворотке крови	270,00	руб
09.05.011.001	Глобулин в сыворотке крови	270,00	руб
09.05.011.002	Альбумино-глобулиновый коэффициент	200,00	руб
09.05.014.001	Белковые фракции методом электрофореза	400,00	руб
09.05.020	Креатинин в сыворотке крови	230,00	руб
09.05.017	Мочевина в сыворотке крови	230,00	руб
09.05.018	Мочевая кислота в сыворотке крови	230,00	руб
12.06.016	Альфа-1-антитрипсин	850,00	руб
12.06.015	Антистрептализин-О в сыворотке крови	350,00	руб
12.06.021	Гаптоглобин	690,00	руб
12.06.018	Миоглобин	690,00	руб
09.05.199	Тропонин I (экспресс тест)	830,00	руб
12.06.019	Ревматоидный фактор в сыворотке крови	400,00	руб
09.05.009	С-реактивный белок в сыворотке крови	370,00	руб
12.06.022	Церулоплазмин	629,00	руб
09.05.009.001	BNP	2729,00	руб
09.05.023	Глюкоза в сыворотке крови	230,00	руб
12.15.002	Глюкоза через 2 часа нагрузкой глюкозой	380,00	руб
12.15.003	Глюкоза через 1 час нагрузкой глюкозой	380,00	руб
09.05.084	Гликозилированный гемоглобин	790,00	руб
09.05.085	Фруктозамин	374,00	руб
09.05.086	Лактат	595,00	руб
09.05.253	Аполипопротеин А1	400,00	руб
09.05.252	Аполипопротеин В	400,00	руб
09.05.251	Гомоцистеин	1462,00	руб
09.05.254	Липопротеин (а)	536,00	руб
09.05.025	Триглицериды в сыворотке крови	260,00	руб

09.05.026	Холестерин в сыворотке крови	220,00	руб
09.05.231	Холестерина ЛПВП в сыворотке крови	280,00	руб
09.05.232	Холестерина ЛПНП в сыворотке крови	290,00	руб
09.05.232.002	Холестерина ЛПОНП в сыворотке крови	320,00	руб
09.05.232.001	Индекс атерогенности	527,00	руб
09.05.021	Билирубин общий в сыворотке крови	240,00	руб
09.05.022	Билирубин прямой (связанный) в сыворотке крови	240,00	руб
09.05.333.126	Билирубин не прямой (свободный) в сыворотке крови	250,00	руб
09.05.041	АСТ (аспартатаминотрансферазы) в сыворотке крови	240,00	руб
09.05.042	АЛТ (аланинаминотрансферазы) в сыворотке крови	240,00	руб
09.05.045	Альфа-амилаза в сыворотке крови	300,00	руб
09.05.185.001	Панкреатическая амилаза в сыворотке крови	320,00	руб
09.05.044	ГГТ (гаммаглутамилтрансфераза) в сыворотке крови	250,00	руб
09.05.039	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	250,00	руб
09.05.009.003	Липаза в сыворотке крови	290,00	руб
09.05.043	Креатинфосфокиназа в сыворотке крови (КФК)	260,00	руб
09.05.046	ЩФ (щелочная фосфотаза) в сыворотке крови	230,00	руб
05.043.001	Креатинфосфокиназа-МБ в сыворотке крови	400,00	руб
09.05.212	Пепсиноген I (PG I)	1301,00	руб
09.05.214	Пепсиноген II (PG II)	1301,00	руб
09.05.058	Гастрин	1301,00	руб
09.05.032	Кальций общий в сыворотке крови	250,00	руб
09.05.238	Ионизированный кальций в крови	360,00	руб
09.05.033	Фосфор в сыворотке крови	230,00	руб
09.05.132	Магний в сыворотке крови	290,00	руб
09.05.031	Калий в сыворотке крови	260,00	руб
09.05.030	Натрий в сыворотке крови	260,00	руб
09.05.034	Хлор в сыворотке крови	260,00	руб
09.05.007	Общее железо в сыворотке крови	260,00	руб
09.05.008	Трансферрин в сыворотке крови	400,00	руб
09.05.077	Ферритин в сыворотке крови	500,00	руб
09.05.009.002	Витамин В12	825,00	руб
09.05.081	Фолиевая кислота	774,00	руб
09.05.082	25-ОН Витамин D	1615,00	руб
28.012.001	Определение кальция в суточной моче	250,00	руб
09.28.010	Определение мочевой кислоты в суточной моче	250,00	руб
09.28.028.001	Определение магния в суточной моче	280,00	руб
09.05.023.001	Глюкоза в суточной моче	250,00	руб
09.05.023.002	Глюкоза в разовой порции мочи	250,00	руб
09.28.009	Мочевина в суточной моче	250,00	руб
09.28.006	Креатинин в суточной моче	250,00	руб
09.28.029	Альфа-амилаза общей в разовой порции мочи	250,00	руб
09.28.029.001	Альфа-амилаза панкреатическая в разовой моче	280,00	руб
09.05.010.001	Белок в суточной моче	230,00	руб
09.05.010.002	Белок в разовой порции мочи	230,00	руб
09.28.028.003	Калий ,натрий и хлориды в суточной моче	500,00	руб

09.28.003.002	Микроальбумин в суточной моче	320,00	руб
09.31.024	Проба Реберга	280,00	руб
09.05.243.02	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин и серотонин	2066,00	руб
12.05.066	Определение протромбина + МНО	300,00	руб
12.05.042	АЧТВ	250,00	руб
12.05.04.001	Тромбиновое время	300,00	руб
12.05.018.001	Фибриноген в плазме крови	320,00	руб
12.05.046.001	Волчаночный антикоагулянт	500,00	руб
09.05.234	D-димер	1088,00	руб
09.05.234.001	Антитромбин III	374,00	руб
09.05.130	Протеин S	595,00	руб
09.05.130.001	Протеин C	595,00	руб
09.05.130.002	РКФМ	264,00	руб
12.05.017.002	Агрегация тромбоцитов	264,00	руб
12.05.017.001	Индукцированная агрегация тромбоцитов с АДФ, коллагеном, эпинефрином, арахидоновой кислотой, ристомицином (ристоцетином)	2278,00	руб
12.05.017.003	Фактор Виллебрандта	1100,00	руб
09.05.218	Свободный Т3 в сыворотке крови	476,00	руб
09.05.064	Свободный Т4 в сыворотке крови	476,00	руб
09.05.062	Общ. Т3 в сыворотке крови	527,00	руб
09.05.061	Общ. Т4 в сыворотке крови	527,00	руб
09.05.121	Тиреотропный гормон ТТГ в сыворотке крови	527,00	руб
09.05.066.001	ТГ(тиреоглобулин)	646,00	руб
12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (АтТГ)	536,00	руб
09.05.243	АТ-ТПО	561,00	руб
09.05.005	T-Uptake (тест поглощения тиреоидных гормонов)	663,00	руб
09.05.136	ЛГ (лютеинизирующий гормон) в сыв. крови	476,00	руб
09.05.137	ФСГ (фолликулостимул.гормон) в сыв. крови	476,00	руб
09.05.088	Пролактин в сыворотке крови	476,00	руб
09.05.158	Прогестерон в сыворотке крови	502,00	руб
12.06.019.001	Макропролактин в сыворотке крови	765,00	руб
09.05.159	Эстрадиол в сыворотке крови	502,00	руб
09.05.159.001	Свободный эстриол в сыворотке крови	612,00	руб
09.05.079	Тестостерон в сыворотке крови	502,00	руб
09.05.079.001	Свободный тестостерон в сыворотке крови	918,00	руб
09.05.079.002	Свободный тестостерон в сыворотке крови	650,00	руб
09.05.246	бета-ХГЧ в сыворотке крови	561,00	руб
09.05.088.001	Плацентарный лактоген	670,00	руб
09.05.088.002	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)	808,00	руб
09.05.144	17-ОНпрогестерон	553,00	руб
09.05.165	SHBG (гспг)	570,00	руб
09.05.205.003	Антимюллеров гормон (АМН)	1224,00	руб
09.05.273	Ингибин В	1224,00	руб
09.05.066.003	Дигидротестостерон	1054,00	руб
09.05.066.002	Андростендион	629,00	руб
09.05.154	Дегидроэпиандростерон в сыворотке крови (ДГЭА-С)	578,00	руб

09.05.088.006	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А), свободный В-ХГЧ, Альфа-фетопротеин (АФП), (Без расчета риска, для внесения в программу Astraia)	2500,00	руб
09.05.269.003	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	638,00	руб
09.05.140	Кортизол в сыворотке крови	578,00	руб
09.05.069	Альдостерон	986,00	руб
09.05.066.03	Ренин	850,00	руб
09.05.088.007	Кортизол в слюне	560,00	руб
09.05.059	Проинсулин	986,00	руб
09.05.211	С -пептид	808,00	руб
09.05.269.002	Паратгормон	629,00	руб
09.05.269.001	Кальцитонин	570,00	руб
09.05.269	Остеокальцин	570,00	руб
09.05.066	Соматотропный гормон	595,00	руб
09.05.066.006	Соматомедин С	961,00	руб
09.05.066.004	Лептин	825,00	руб
09.05.066.005	Эритропоэтин	859,00	руб
09.05.089	Альфофетопротеин АФП	553,00	руб
09.05.135	Простатический антиген (PSA)	638,00	руб
09.05.240	Простатический антиген своб/общ (PSA)	1105,00	руб
09.05.201	РЭА	740,00	руб
09.05.241	СА 242	816,00	руб
09.05.270	СА 15-3	842,00	руб
09.05.208	СА-125	859,00	руб
09.05.207	Карбоантиген 19-9 (CA 19-9)	808,00	руб
09.05.006.007	СА 72-4	859,00	руб
09.05.006.008	Cyfra-21-1	859,00	руб
09.05.241.001	ЕНО- лаза	808,00	руб
09.05.242	NSE	816,00	руб
09.05.205.002	SCC (онкомаркер)	612,00	руб
09.05.208.001	HE4	816,00	руб
09.05.208.002	ROMA (HE4+CA125)	1624,00	руб
09.05.006.009	Опухолевая М2-пируваткиназа (TU M2-РК) (кал)	1598,00	руб
09.05.006.010	Бета-2-Микроглобулин (моча)	553,00	руб
09.05.244	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ-ТТГ)	663,00	руб
09.05.245	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	349,00	руб
09.05.057	Инсулин	782,00	руб
09.05.269.004	Антитела к инсулину	493,00	руб
09.05.058.02	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	1029,00	руб
09.05.058.03	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (АТ к GAD)	986,00	руб
09.05.058.04	Антитела к миелопероксидазе (p-ANCA MPO)	1496,00	руб
09.05.058.05	Антитела к глиадину IgA	765,00	руб
09.05.058.06	Антитела к глиадину IgG	765,00	руб
26.06.030.002	Антитела к митохондриям	1088,00	руб
26.06.030.004	Антитела к микросомальной фракции	1199,00	руб
12.06.009.005	Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (суммарные)	816,00	руб
26.06.031	АТ к фосфолипидам JgG	646,00	руб

26.06.032	АТ к фосфолипидам JgM	646,00	руб
12.06.009.006	Антитела к В-2 гликопротеину 1 IgA/M/G (суммарные)	986,00	руб
12.06.009.010	ANCA-профиль (протеиназа 3, МРО, эластаза, катепсинG, VPI, лактоферрин) IgG (полуколичественный)	1513,00	руб
12.06.009.011	Антиядерные антитела/ANA-скрининг (антигены ds-DNA, гистоны, рибосомальный Р-протеин, pRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, центромеры)	1292,00	руб
12.06.009.002	Антитела к одноцепочечной ДНК (ssDNA)	536,00	руб
12.06.009.001	Антитела к нативной 2-х цепочечной ДНК (dsDNA или DNA)	765,00	руб
12.06.009.012	Антитела к базальной мембране почечных клубочков	1301,00	руб
09.05.205.004	Anti-CCP	842,00	руб
26.06.104	Определение ВИЧ 1/2 Ag/Ат (качественный)	400,00	руб
26.06.034.001	Определение антител IgM HAV (ИФА) к вирусу гепатита А (качественный)	468,00	руб
26.06.034.003	Определение антител IgG HAV (ИФА) к вирусу гепатита А (качественный)	468,00	руб
26.06.036	Определение HBsAg(качественный)	400,00	руб
26.06.040.001	Определение антител к HBsAg (количественный)	400,00	руб
26.06.035	HBеAg вируса гепатита В (качественный)	400,00	руб
26.06.038.001	Антитела к HBеAg (anti-HBeAg) суммарные (качественный)	390,00	руб
26.06.039.002	Антитела IgM к HBcorAg (anti-Hbcor JgM) (качественный)	440,00	руб
26.06.039.001	Антитела суммарные к HBcorAg (anti-HBcorAg) (качественный)	425,00	руб
26.06.041.002	Определение антител к вирусу гепатита С (anti-HCV) (качественный)	500,00	руб
26.06.043.001	Антитела IgM к вирусу гепатита D (anti-HDV IgM) (качественный)	706,00	руб
26.06.043	Антитела суммарные к вирусу гепатита D (anti-HDV) (качественный)	706,00	руб
26.06.082.001	Сифилис РПГА - экспресс (качественный)	340,00	руб
26.06.082.003	Сифилис ИФА (суммарные антитела) (качественный)	430,00	руб
26.06.033	Anti H- pylori Ig G (количественно)	366,00	руб
26.06.033.001	Anti H- pylori Ig A (полуколичественный)	587,00	руб
12.06.048	Иерсинеоз антитела IgA (качественный)	595,00	руб
12.06.049	Иерсинеоз антитела IgG (качественный)	595,00	руб
12.06.045	Токсоплазма гонди антитела IgG (количественный)	390,00	руб
12.06.046	Токсоплазма гонди антитела IgM (качественный)	410,00	руб
12.06.047	Определение avidности антител IgG к Токсоплазме гонди (количественно)	816,00	руб
12.06.050	Корь антитела IgG (количественно)	383,00	руб
12.06.050.02	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита (качественный)	638,00	руб
12.06.050.03	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита (качественный)	638,00	руб

26.06.022.001	ЦМВ (цитомегаловирус) антитела IgG (количественный)	490,00	руб
26.06.022.002	ЦМВ (цитомегаловирус) антитела IgG (авидность)(количественный)	750,00	руб
26.06.022.003	ЦМВ (цитомегаловирус) антитела IgM (качественный)	460,00	руб
12.06.051	Краснуха антитела IgG (количественный)	460,00	руб
12.06.052	Краснуха антитела IgM (качественный)	460,00	руб
26.06.045.001	ВПГ антитела IgG (вируса простого герпеса 1-2 типа) (количественный)	425,00	руб
26.06.045.002	ВПГ антитела IgM (вируса простого герпеса 1-2 типа) (количественный)	425,00	руб
26.06.045.003	ВПГ антитела IgM (вируса простого герпеса 1-го типа) (количественный)	425,00	руб
26.06.045.004	ВПГ антитела IgG (вируса простого герпеса 1-го типа) (количественный)	425,00	руб
26.06.045.005	ВПГ антитела IgM (вируса простого герпеса 2-го типа) (количественный)	425,00	руб
26.06.045.006	ВПГ антитела IgG (вируса простого герпеса 2-го типа) (количественный)	425,00	руб
26.06.045.007	ВПГ антитела IgG (вируса герпеса 6-го типа) (качественный)	442,00	руб
26.06.045.008	ВПГ антитела IgG (вируса герпеса 8-го типа) (качественный)	442,00	руб
26.06.107	Микоплазма хоминис антитела IgM (качественный)	425,00	руб
26.06.107.001	Микоплазма хоминис антитела IgG (полуколичественный)	425,00	руб
26.06.107.005	Микоплазма хоминис антитела IgA (количественный)	425,00	руб
26.06.107.002	Уреаплазма уреалетикум антитела IgM (качественный)	425,00	руб
26.06.107.004	Уреаплазма уреалетикум антитела IgG (полуколичественный)	425,00	руб
26.06.107.006	Уреаплазма уреалетикум антитела IgA (количественный)	425,00	руб
26.06.015.001	Хламидии трахоматис антитела IgM (полуколичественный)	425,00	руб
26.06.015.002	Хламидии трахоматис антитела IgG (полуколичественный)	425,00	руб
26.06.015.006	Хламидии трахоматис антитела IgA (полуколичественный)	425,00	руб
26.06.015.003	Мононуклеоз VCA IgM (количественно)	570,00	руб
26.06.015.009	Мононуклеоз VCA IgG (количественно)	570,00	руб
26.06.015.004	Мононуклеоз NA IgG (количественно)	570,00	руб
26.06.015.005	Мононуклеоз EA IgG (количественно)	570,00	руб
26.06.015.007	Герпес IgG (Varicella- Zoster virus) (качественный)	655,00	руб
26.06.015.010	Герпес IgM (Varicella- Zoster virus) (качественный)	655,00	руб
26.06.015.008	Трихомонас вагиналис антитела IgG (качественный)	595,00	руб
12.06.016.003	Лямблии суммарные антитела (качественный)	434,00	руб
12.06.016.004	Лямблии антитела IgM (качественный)	434,00	руб

26.06.057.006	Клещевой энцефалит антитела IgM (качественный)	595,00	руб
26.06.057.005	Клещевой энцефалит антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.06.057.004	Хламидии рнеumonіае антитела IgG (полуколичественный)	468,00	руб
26.06.057.003	Хламидии рнеumonіае антитела IgM (полуколичественный)	468,00	руб
26.06.057.015	Хламидии рнеumonіае антитела IgA (полуколичественный)	468,00	руб
26.06.057.001	Микоплазма рнеumonіае антитела IgG (полуколичественный)	468,00	руб
26.06.057.002	Микоплазма рнеumonіае антитела IgM (полуколичественный)	468,00	руб
26.06.057.016	Микоплазма рнеumonіае антитела IgA (полуколичественный)	468,00	руб
26.06.057.007	Боррелиоз антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.06.057.008	Боррелиоз антитела IgM (качественный)	867,00	руб
26.06.057.010	Бруцеллез антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.06.057.011	Бруцеллез антитела IgM (качественный)	595,00	руб
26.06.057.012	Кандидоз антитела IgG (качественный)	383,00	руб
26.06.057.013	Аспергиллез антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.19.020.002	Аденовирус антитела IgM (качественный)	595,00	руб
26.19.020.010	Аденовирус антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.19.020.003	Аденовирус антитела IgA (качественный)	595,00	руб
26.19.020.004	Респираторно-синцитиальному вирусу антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.19.020.005	Респираторно-синцитиальному вирусу антитела IgM ((качественный)	595,00	руб
26.19.020.006	Коклюш антитела IgA (качественный)	595,00	руб
26.19.020.007	Коклюш антитела IgM (качественный)	595,00	руб
26.19.020.008	Коклюш антитела IgG (качественный)	595,00	руб
26.19.020.009	Антитела IgG к коклюшному токсину (количественно)	595,00	руб
26.05.002.002	Антитела к Vi-антигену сальмонеллы тифи (полуколичественный)	553,00	руб
26.05.003.015	Исследование на сальмонеллы, антигены O,H (полуколичественный)	553,00	руб
26.05.003.003	Исследование на шигеллы Зонне (полуколичественный)	434,00	руб
26.05.003.005	Исследование на шигеллы Флекснера (тип 1-V,V1) (полуколичественный)	553,00	руб
26.05.003.007	Исследование на дифтерийный анатоксин (РПГА)	425,00	руб
26.05.003.014	Исследование на суммарные антитела к возбудителю столбняка (РПГА) (качественный)	595,00	руб
26.05.003.008	Исследование на суммарные антитела к возбудителю коклюша (РА) (полуколичественный)	425,00	руб
26.05.003.009	Исследование на суммарные антитела к возбудителю паракоклюша (РА) (полуколичественный)	425,00	руб
26.05.003.010	Исследование на суммарные антитела к туберкуллезу (качественный)	425,00	руб

26.06.024	АТ к эхинококку IgG (качественный)	425,00	руб
26.06.105	АТ к описторхисам IgG (качественный)	425,00	руб
26.06.080.001	АТ к токсокарам IgG (качественный)	425,00	руб
26.06.079.001	АТ к трихинеллам IgG (качественный)	425,00	руб
26.06.106.001	АТ к амебиаза IgG (качественный)	748,00	руб
26.06.106	АТ к аскаридам IgG (качественный)	425,00	руб
26.21.035	Гепатит А (Hepatitis A Virus), кач. определение РНК	706,00	руб
26.21.036	Гепатит D (Hepatitis D Virus), кач. определение РНК	553,00	руб
26.21.010	ПЦР диагностика гепатита С (качественный)	527,00	руб
26.21.013	ПЦР диагностика гепатита В (качественный)	527,00	руб
26.21.018	ПЦР гепатита С количественным методом	2499,00	руб
26.21.019	ПЦР гепатита В количественным методом	1301,00	руб
26.21.017	РНК гепатита С методом генотипирования	816,00	руб
26.21.020	Цитомегаловирус ПЦР (кровь) качественный	595,00	руб
26.21.037	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes Simplex Virus, HSV), кач. определение ДНК	340,00	руб
26.21.038	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), кол. определение ДНК	553,00	руб
26.21.039	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кол. определение ДНК	553,00	руб
26.21.040	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), кач. определение ДНК	340,00	руб
26.21.041	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	340,00	руб
26.21.042	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кол. определение ДНК	434,00	руб
26.21.043	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr Virus/Human herpes virus 6), кач. определение ДНК	706,00	руб
26.21.007	ПЦР диагностика хламидиоза	320,00	руб
26.21.001	ПЦР диагностика микоплазмоза (Mycoplasma hominis)	320,00	руб
26.21.002	ПЦР диагностика микоплазмоза (Mycoplasma genitalium)	320,00	руб
26.21.003	ПЦР диагностика уреаплазмоза	320,00	руб
26.20.010	ПЦР диагностика герпеса тип 1 и 2	320,00	руб
26.20.011	ПЦР диагностика цитомегаловируса	320,00	руб
26.020.004	ПЦР диагностика на гонорею	320,00	руб
26.20.017	ПЦР диагностика на трихомониаз	320,00	руб
26.21.005	ПЦР диагностика на гарднереллез	320,00	руб
26.21.012	ПЦР диагностика папилломы человека тип 16,18	500,00	руб
26.21.015	ПЦР диагностика на Candida albicans	320,00	руб
26.21.016	Human papillomavirus (ПЦР) скрининг	750,00	руб
26.21.022	ПЦР Биоценоз влагалища (Фемофлор 16)	2150,00	руб
26.21.022.001	ПЦР Биоценоз урогенетального тракта мужчин (Андрофлор)	1845,00	руб
26.21.023	HPV DNA Test генотипы высокого риска (digene test)	3145,00	руб
26.21.024	HPV DNA Test генотипы низкого риска (digene test)	3145,00	руб

26.21.025	Выявление, типирование и количественное определение ВПЧ высокого и низкого риска методом ПЦР (тип 6,11,16,18,26,31,33,35,39, 44, 45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82)	1850,00	руб
26.21.022.002	Выявление РНК TBEV (вируса клещевого энцефалита, Tick-borne encephalitis virus), Borrelia burgdorferi sI, Ehrlichia chaffeensis и Ehrlichia, ДНК Anaplasma phagocytophilum	2900,00	руб
26.19.020.011	Экспресс-тест для обнаружения антител IgG/IgM к коронавирусу COVID-19, качественный	2790,00	руб
26.19.020.012	Определение антител IgG Coronavirus (anti-SARS-CoV-2, IgG) полуколичественный	850,00	руб
26.19.020.013	Определение антител IgM Coronavirus (anti-SARS-CoV-2, IgM) полуколичественный	850,00	руб
26.21.044	Вирус простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, качественное определение ДНК	340,00	руб
26.21.045	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), качественное определение ДНК	340,00	руб
26.21.046	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), кач. определение ДНК	340,00	руб
26.21.047	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), качественное определение ДНК	340,00	руб
26.21.048	Вирус герпеса человека 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV), качественное определение ДНК	340,00	руб
26.21.049	Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster Virus, VZV), качественное определение ДНК	340,00	руб
26.21.050	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes Virus 6), качественное определение ДНК	706,00	руб
26.21.051	Типирование вируса простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа) качественное определение ДНК	340,00	руб
26.21.053	Микоплазма /Хламидия (Mycoplasma pneumoniae /Chlamydia pneumoniae), кач. определение ДНК	408,00	руб
26.21.054	Дифференциация ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis), паракоклюша (Bordetella parapertussis) бронхисептикоза (Bordetella bronchiseptica) кач.определение ДНК	706,00	руб
26.21.055	Синегнойная палочка (Pseudomonas aeruginosa) кол. определение ДНК анаэробных неспорообразующих бактерий	986,00	руб
26.21.057	Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae), кол. определение ДНК	986,00	руб
26.21.058	Метициллин-резистентный золотистый стафилококк (Methicillin-resistant Staphylococcus aureus, MRSA)	986,00	руб

26.21.067	Пародонтопатогенные бактерии (<i>Porphyromonas endodontalis</i> , <i>Porphyromonas gingivalis</i> , <i>Aggregatibacter actinomycetemcomitans</i> , <i>Treponema denticola</i> , <i>Fusobacterium nucleatum</i> , <i>Prevotella intermedia</i> , <i>Tannerella forsythensis</i>)	1462,00	руб
26.21.077	<i>Streptococcus</i> spp.	638,00	руб
26.21.027	<i>Candida albicans</i>	153,00	руб
26.21.028	Выявление генов <i>ErmB</i> обуславливающих резистентность к макролидам, линкозамидам, стрептограминам и <i>Mef</i> к макролидам у <i>Streptococcus</i> spp.	595,00	руб
26.21.029	Cytomegalovirus (CMV), Herpes simplex virus 1 (HSV-1), Herpes simplex virus 2 (HSV-2)	391,00	руб
26.21.030	Epstein-Barr virus (EBV)	340,00	руб
26.21.031	Human Herpes virus VI (HHV-VI)	213,00	руб
26.21.032	HPV 6,11,16,18	425,00	руб
26.21.033	IL10 (-1082 G/A, -819 C/T, -592 C/A), IL6 (-174 G/C), Cox-2 (-765 G/C), VDR (Tag1 T/t)	1573,00	руб
26.21.034	VEGF (-634 G/C), TNF (-308 G/A)	859,00	руб
26.31.018	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.001	Посев на микрофлору с определением с чувствительностью к антибиотикам и антимикотикам	900,00	руб
26.31.018.002	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.003	Посев на листерию (<i>Listeria monocytogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.004	Посев на гонококк (<i>N. gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.005	Посев на дрожжеподобные грибы (<i>Candida</i>) с определением чувствительности к антимикотикам	870,00	руб
26.31.004.006	Исследование на биоценоз влагалища и определение чувствительности к антимикробным и антигрибковым препаратам (с микроскопией нативного препарата)	1326,00	руб
26.31.019	Дисбактериоз кишечника	1050,00	руб
26.31.018.006	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.007	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии) без определения чувствительности к антибиотикам	770,00	руб
26.31.018.008	Посев на возбудителей кишечной инфекций (сальмонеллы, шигеллы, энтеропатогенные эшерихии с определением чувствительности к антибиотикам+кампилобактерии) качественное определение рота- и аденовируса)	1800,00	руб

26.31.018.009	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.010	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	900,00	руб
26.31.018.011	Посев на кампилобактерии (<i>Campylobacter</i>)	1000,00	руб
26.31.018.012	Исследование на токсин "А" <i>Clostridium difficile</i>	1200,00	руб
26.31.018.013	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.014	Посев на аэробные и анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам	1400,00	руб
26.31.018.015	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.016	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.017	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без определения чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.018	Посев на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	900,00	руб
26.31.018.019	Посев на коклюш (<i>Bordetella pertussis</i>)	870,00	руб
26.31.018.020	Посев на менингококки (<i>N. meningitidis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.021	Посев на стрептококк пиогенный (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.022	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.023	Посев на микрофлору + анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (для аэробов)	920,00	руб
26.31.018.024	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.026	Посев на <i>Helicobacter pylori</i>	986,00	руб
26.31.018.027	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.028	Посев на гонококк (<i>N. gonorrhoeae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.029	Посев на менингококки (<i>N. meningitidis</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.030	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	870,00	руб
26.31.018.031	Определение чувствительности к антимикотикам	213,00	руб
26.31.018.032	Определение чувствительности к бактериофагам	170,00	руб
26.31.018.033	Посев на анаэробную инфекцию	961,00	руб
26.31.018.034	Посев на мицелийобразующие грибы	553,00	руб
26.31.018.035	Определение чувствительности к антибиотикам дискодиффузионным методом (для тестов, где антибиограмма не предусмотрена)	476,00	руб

26.31.004.004	Бак.пос.целенапр. с опр.чувст. к антибиот. Ureaplasma Urealiticum/ Mycoplasma Hominis	1233,00	руб
12.06.001.001	Исследование основных параметров клеточного иммунитета: подсчет лейкоцитов, лимфоцитов, нейтрофилов, CD3, CD4, CD8, CD16, CD20, CD56,CD4/CD8 % и абс. содержание	1411,00	руб
12.06.001.002	С3 компонент комплемента	340,00	руб
12.06.001.003	С4 компонент комплемента	340,00	руб
12.06.001.042	Определение активности ингибитора С1 фактора комплемента (С1INH)	1683,00	руб
12.06.001.004	Определение способности к фагоцитозу и степени спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест, латекс-тест)	340,00	руб
09.05.075	ЦИК	238,00	руб
09.05.055.001	Иммуноглобулин IgE общий	527,00	руб
09.05.055.002	Иммуноглобулин IgM общий	459,00	руб
09.05.055.003	Иммуноглобулин IgG общий	459,00	руб
09.05.055.004	Иммуноглобулин IgA общий	459,00	руб
12.06.001.005	Интерфероновый статус без определения чувствительности лейкоцитов к препаратам	1301,00	руб
12.06.001.006	Ингарон	238,00	руб
12.06.001.007	Интрон	238,00	руб
12.06.001.008	Реаферон	238,00	руб
12.06.001.009	Реальдирон	238,00	руб
12.06.001.010	Роферон	238,00	руб
12.06.001.011	Генферон	238,00	руб
12.06.001.012	Интераль	238,00	руб
12.06.001.013	Гаммаферон	238,00	руб
12.06.001.014	Веллферон	238,00	руб
12.06.001.015	Виферон	238,00	руб
12.06.001.016	Гриппферон	238,00	руб
12.06.001.017	Амиксин	238,00	руб
12.06.001.018	Кагоцел	238,00	руб
12.06.001.019	Неовир	238,00	руб
12.06.001.020	Циклоферон	238,00	руб
12.06.001.021	Арбидол	238,00	руб
12.06.001.022	Панавир	238,00	руб
12.06.001.023	Аллокин –альфа	238,00	руб
12.06.001.024	Галавит	238,00	руб
12.06.001.025	Гепон	238,00	руб
12.06.001.026	Иммунал	238,00	руб
12.06.001.027	Имунофан	238,00	руб
12.06.001.028	Иммуномакс	238,00	руб
12.06.001.029	Ликопид	238,00	руб
12.06.001.030	Полиоксидоний	238,00	руб
12.06.001.031	Тактивин	238,00	руб
12.06.001.032	Тимоген	238,00	руб
12.06.001.033	Имунорикс	238,00	руб
12.06.001.034	Рибомунил	238,00	руб

12.06.001.035	Изопринозин (Гроприносин) - инозин пранобекс	238,00	руб
12.06.001.036	Уро-ваксом	238,00	руб
12.06.001.038	Типирование генов HLA 2 класса, локус DRB1	859,00	руб
12.06.001.039	Типирование генов HLA 2 класса, локус DQA1	859,00	руб
12.06.001.040	Типирование генов HLA 2 класса, локус DQB1	765,00	руб
Аллергологические лабораторные исследования			
09.05.055.276	Аллерген е1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.277	Аллерген е5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.278	Аллерген f245 – яйцо, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.279	Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.280	Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.281	Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.282	Аллерген е85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.283	Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.284	Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.285	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.286	Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.287	Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.288	Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.289	Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.290	Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.291	Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.292	Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.293	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.294	Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.295	Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.296	Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.297	Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.298	Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.299	Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.300	Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.301	Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.302	Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.303	Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.304	Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.305	Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.306	Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.307	Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.308	Аллерген f291 – цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.309	Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.310	Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.311	Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.312	Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб

09.05.055.313	Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.314	Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.315	Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.316	Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.317	Аллерген g6 - тимopheевка луговая, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.328	Аллергочип ImmunoCAP	19593,00	руб
09.05.055.329	Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.330	Фадиа топ (ImmunoCAP)	2168,00	руб
09.05.055.331	Фадиа топ детский (ImmunoCAP)	2372,00	руб
09.05.055.332	Аллерген f14 – соя, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.333	Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.334	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.335	Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.336	Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.337	Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP)	867,00	руб
09.05.055.338	Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)	561,00	руб
09.05.055.339	Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.340	Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.341	Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.342	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.343	Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.344	Аллерген e70 - перо гуся, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.345	Аллерген e86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.346	Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.347	Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.348	Аллерген f24 - креветки, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.349	Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.350	Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.351	Аллерген m6 - Alternaria alternata, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.352	Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.353	Аллерген m2 - Cladosporium herbarum, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.356	Аллерген m227 - Malassezia spp., IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.358	Аллергокомпонент g213 - тимopheевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб

09.05.055.359	Аллергокомпонент g214 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.360	Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.361	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.362	Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.363	Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.364	Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)	1556,00	руб
09.05.055.365	Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.366	Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.367	Аллерген t12 - ива белая, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.368	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.369	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.370	Аллерген g5 - рожь многолетняя, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.371	Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.372	Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.373	Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.374	Аллерген g204 - райграс французский высокий, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.375	Аллерген g2 - свиной пальчатый, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.376	Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.377	Аллерген g9 - полевица, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.378	Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.380	Аллерген e6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.381	Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.382	Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.383	Аллерген w12 – золотарник IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.384	Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.385	Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.386	Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.387	Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.388	Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)	629,00	руб
09.05.055.389	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)	3009,00	руб
09.05.055.390	Аллергокомпонент e94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)	2737,00	руб
09.05.055.392	Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)	2678,00	руб
09.05.055.391	Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)	2737,00	руб
09.05.055.393	Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG	689,00	руб

12.06.001.041	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	451,00	руб
12.06.001.043	Триптаза	2023,00	руб
09.05.055.319	Панель аллергенов плесени mx1 (ImmunoCAP), IgE: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata	561,00	руб
09.05.055.320	Панель аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой	561,00	руб
09.05.055.321	Панель аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь	561,00	руб
09.05.055.322	Панель аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник	561,00	руб
09.05.055.323	Панель пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя	561,00	руб
09.05.055.325	Панель аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная	561,00	руб
09.05.055.326	Панель аллергенов трав wx209 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия трехнадрезная	561,00	руб
09.05.055.327	Панель пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица	561,00	руб
09.05.055.357	Панель аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива	561,00	руб
09.05.055.379	Панель аллергенов животных ex73 (ImmunoCAP), IgE: перья птиц: гуся, курицы, утки, попугая	629,00	руб
09.05.055.395	Аллергологическое обследование при экземе. Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP), Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP), Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f14 – соя, IgE (ImmunoCAP), Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	4097,00	руб

09.05.055.396	Аллергологическое обследование перед вакцинацией. Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент f232 - овалбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP), Аллерген c74 - желатин коровий, IgE (ImmunoCAP), Аллерген k80 - формальдегид / формалин, IgE (ImmunoCAP)	3485,00	руб
09.05.055.397	Компонентная диагностика аллергии на молоко. Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP)	1233,00	руб
09.05.055.398	Компонентная диагностика аллергии на яичный белок. Аллергокомпонент f232 - овалбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)	3485,00	руб
09.05.055.399	Компонентная диагностика аллергии на фрукты (персик). Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	3511,00	руб
09.05.055.400	Аллергологическое обследование детей при астме/рините. Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP), Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP), Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP), Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP), Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP), Аллерген g6 - тимофеевка луговая, IgE (ImmunoCAP), Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP), Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	5066,00	руб

09.05.055.401	Аллергологическое обследование взрослых при астме/рините. Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP), Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP), Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP), Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP), Аллерген g6 - тимофеевка луговая, IgE (ImmunoCAP), Аллерген m6 - Alternaria alternata, IgE (ImmunoCAP), Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE (ImmunoCAP), Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP), Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP), Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	4726,00	руб
09.05.055.402	Прогнозирование эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных деревьев порядка Букоцветные. Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2686,00	руб
09.05.055.403	Прогнозирование эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных злаковых трав. Аллергокомпонент g213 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент g214 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)	3511,00	руб
09.05.055.404	Прогнозирование эффективности АСИТ: Сорные травы. Аллергокомпонент w233 - полынь nArt v 3 LTP, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент g214 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент w230 - амброзия nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP), Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)	2686,00	руб
09.05.055.216	ПИЩЕВАЯ СКРИНИНГОВАЯ панель из смесей аллергенов (индивидуальный результат по каждой смеси): детская смесь, злаки, рыба, морепродукты, мясо, овощи 1, орехи, фрукты, цитрусовые	6231,00	руб
09.05.055.217	ПИЩЕВАЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ панель (индивидуальный результат): апельсин, арахис, гречиха, грецкий орех, фундук, картофель, морковь, овес, помидор, пшеница, рис, рожь, сельдерей, соя, яблоко	5058,00	руб
09.05.055.218	ПИЩЕВАЯ ЖИВОТНАЯ панель (индивидуальный результат): баранина, говядина, индейка, креветки, курица, лосось, молоко коровье, молоко козье, яичный белок, яичный желток, свинина, сыр чеддер, треска, тунец, хек	5058,00	руб

09.05.055.219	РЕСПИРАТОРНАЯ СКРИНИНГОВАЯ панель из смесей аллергенов (индивидуальный результат по каждой смеси): пыльца злаковых трав, пыльца сорных трав-1, пыльца сорных трав-2, пыльца деревьев, эпидермис животных, эпителий животных, перья птиц, домашняя пыль, грибы	4973,00	руб
09.05.055.220	РЕСПИРАТОРНАЯ панель (индивидуальный результат): Alternaria alternata, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Penicillium notatum, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, береза, домашняя пыль, дуб, лещина обыкновенная (орешник), ольха серая, кошка эпителий, подорожник, полынь обыкновенная, пыльца злаковых трав смесь, собака перхоть.	6086,00	руб
09.05.055.221	ДЕТСКАЯ панель (индивидуальный результат): Alternaria alternata Dermatophagoide pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, береза, говядина, картофель, кошка (эпителий), молоко коровье, морковь, пшеница, пыльца злаковых трав смесь, собака (эпителий), соя, треска, яйцо белок	5058,00	руб
09.05.055.222	Детская смесь 1 (общий результат): яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, соя, томаты, яичный желток	1241,00	руб
09.05.055.223	Орехи, смесь (общий результат): арахис, фундук, грецкий орех, миндаль, кокос	1241,00	руб
09.05.055.007	Рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, мидия, тунец, лосось	1241,00	руб
09.05.055.224	Морские деликатесы (индивидуальный результат): кальмар, краб, икра черная, икра красная, мидия	1241,00	руб
09.05.055.225	Мясо, смесь (общий результат): свинина, говядина, курица, индейка	1241,00	руб
09.05.055.226	Злаки, смесь (общий результат): пшеница, овес, кукуруза, ячмень, рис	1241,00	руб
09.05.055.009	Овощи, смесь (общий результат): горох, фасоль, морковь, картофель, томат	1241,00	руб
09.05.055.228	Овощи 2, смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста белокачанная, стручковый перец	1241,00	руб
09.05.055.229	Цитрусовые, смесь (общий результат): апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин fx29 (f33, 208, 209, 302)	1241,00	руб
09.05.055.231	Фрукты 2, смесь (общий результат) : яблоко, банан, персик, апельсин	1241,00	руб
09.05.055.232	Сыры, смесь (общий результат): швейцарский сыр, сыр чедер, сыр с плесенью, сыр эдам	1241,00	руб
09.05.055.250	Приправы и пряности (индивидуальный результат): анис, базилик, гвоздика, горчица, имбирь, карри, лавровый лист, перец черный, петрушка, сельдерей, тимьян, тмин, укроп	1241,00	руб

09.05.055.233	Перхоть, эпителий и белки животных, смесь (общий результат) : кошка (эпителий), собака (эпителий). лошадь (перхоть), корова (перхоть)	1241,00	руб
09.05.055.234	Грызуны, смесь (общий результат):морская свинка (эпителий), кролик (эпителий), золотистый хомячок (эпителий), крыса (эпителий и белки), мышь (эпителий и белки)	1241,00	руб
09.05.055.010	Перья птиц, смесь (общий результат) : гуся, курицы, утки	1241,00	руб
09.05.055.251	Перья попугаев, смесь (общий результат): перья волнистого попугайчика, перья длиннохвостого попугая, перья канарейки, перья попугая Жако	1241,00	руб
09.05.055.005	Домашняя пыль, смесь (Hollister-Stier Labs) (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий	1241,00	руб
09.05.055.252	Бытовая смесь (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farina, Кошка, Собака	1241,00	руб
09.05.055.246	Пыльца злаковых трав, смесь (общий результат): плевел многолетний, рожь посевная,бухарник шерстистый, свинорой, ежа сборная, тимофеевка, мятлик, сорго, овес, пшеница, лисохвост	1241,00	руб
09.05.055.248	Пыльца сорных трав 1, смесь (общий результат): амброзия полынолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник	1241,00	руб
09.05.055.236	Пыльца сорных трав 2, смесь (общий результат): нивяник, одуванчик, амброзия полынолистная, золотарник, полынь обыкновенная	1241,00	руб
09.05.055.249	Пыльца деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, береза, лещина обыкновенная (орешник), дуб, ива, клен, платан, тополь	1241,00	руб
09.05.055.011	Пыльца позднецветущих деревьев, смесь (общий результат): клен, береза, бук, дуб, грецкий орех	1241,00	руб
09.05.055.237	Пыльца позднецветущих деревьев, смесь (общий результат): клен ясенелистный, вяз, маслина, береза, дуб, грецкий орех	1241,00	руб
09.05.055.012	Микроорганизмы смесь (общий результат) : Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes	1241,00	руб
09.05.055.020	Молоко коровье	629,00	руб
09.05.055.238	Молоко козье	629,00	руб
09.05.055.040	Сыр типа чеддер	629,00	руб
09.05.055.041	Сыр с плесенью	629,00	руб
09.05.055.019	Яичный белок	629,00	руб
09.05.055.039	Яичный желток	629,00	руб
09.05.055.253	Сыр Эдам	629,00	руб
09.05.055.254	Сыр Гауда	629,00	руб
09.05.055.255	Сыр Пармезан	629,00	руб

09.05.055.256	Кефир	629,00	руб
09.05.055.257	Казеин	629,00	руб
09.05.055.258	Альфа-лактальбумин	629,00	руб
09.05.055.259	Бета-лактаглобулин	629,00	руб
09.05.055.239	Камбала	629,00	руб
09.05.055.026	Креветки	629,00	руб
09.05.055.035	Лосось	629,00	руб
09.05.055.242	Сельдь	629,00	руб
09.05.055.243	Скумбрия	629,00	руб
09.05.055.021	Треска	629,00	руб
09.05.055.034	Тунец	629,00	руб
09.05.055.244	Форель	629,00	руб
09.05.055.245	Судак	629,00	руб
09.05.055.078	Морской окунь	629,00	руб
09.05.055.079	Морской язык	629,00	руб
09.05.055.045	Баранина	629,00	руб
09.05.055.029	Говядина	629,00	руб
09.05.055.080	Индейка	629,00	руб
09.05.055.081	Кролика	629,00	руб
09.05.055.042	Курица	629,00	руб
09.05.055.028	Свинина	629,00	руб
09.05.055.083	Какао	629,00	руб
09.05.055.084	Кофе	629,00	руб
09.05.055.085	Чай черный	629,00	руб
09.05.055.086	Глутен	629,00	руб
09.05.055.087	Гречиха	629,00	руб
09.05.055.088	Кукурузная мука	629,00	руб
09.05.055.089	Овес	629,00	руб
09.05.055.090	Просо	629,00	руб
05.05.055.091	Пшеница	629,00	руб
09.05.055.092	Рис	629,00	руб
09.05.055.093	Рожь	629,00	руб
09.05.055.094	Ячмень	629,00	руб
09.05.055.095	Кукуруза зерно	629,00	руб
09.05.055.260	Глиадин	629,00	руб
09.05.055.022	Арахис	629,00	руб
09.05.055.096	Горох	629,00	руб
09.05.055.023	Соя	629,00	руб
09.05.055.097	Фасоль белая	629,00	руб
09.05.055.098	Фасоль зеленая	629,00	руб
09.05.055.099	Чечевица	629,00	руб
09.05.055.047	Грецкий орех	629,00	руб
09.05.055.100	Каштан	629,00	руб
09.05.055.101	Кедровый орех	629,00	руб
09.05.055.102	Кешью	629,00	руб
09.05.055.103	Кокос	629,00	руб
09.05.055.104	Кунжут	629,00	руб
09.05.055.025	Миндаль	629,00	руб
09.05.055.105	Фисташки	629,00	руб

09.05.055.024	Фундук	629,00	руб
09.05.055.106	Абрикос	629,00	руб
09.05.055.107	Ананас	629,00	руб
09.05.055.031	Апельсин	629,00	руб
09.05.055.108	Арбуз	629,00	руб
09.05.055.046	Банан	629,00	руб
09.05.055.109	Виноград - белый	629,00	руб
09.05.055.110	Вишня	629,00	руб
09.05.055.111	Грейпфрут	629,00	руб
09.05.055.112	Груша	629,00	руб
09.05.055.113	Дыня	629,00	руб
09.05.055.043	Киви	629,00	руб
09.05.055.036	Клубника	629,00	руб
09.05.055.115	Лайм	629,00	руб
09.05.055.116	Лимон	629,00	руб
09.05.055.117	Малина	629,00	руб
09.05.055.118	Манго	629,00	руб
09.05.055.119	Мандарин	629,00	руб
09.05.055.038	Персик	629,00	руб
09.05.055.120	Слива	629,00	руб
09.05.055.037	Яблоко	629,00	руб
09.05.055.123	Смородина черная	629,00	руб
09.05.055.124	Авокадо	629,00	руб
09.05.055.125	Баклажан	629,00	руб
09.05.055.126	Брокколи	629,00	руб
09.05.055.127	Капуста белокачанная	629,00	руб
09.05.055.032	Картофель	629,00	руб
09.05.055.128	Лук	629,00	руб
09.05.055.129	Маслины	629,00	руб
09.05.055.030	Морковь	629,00	руб
09.05.055.130	Огурец	629,00	руб
09.05.055.027	Помидор	629,00	руб
09.05.055.131	Тыква	629,00	руб
09.05.055.132	Чеснок	629,00	руб
09.05.055.261	Свекла	629,00	руб
09.05.055.262	Капуста цветная	629,00	руб
09.05.055.263	Паприка	629,00	руб
09.05.055.145	Гриб шампиньон	629,00	руб
09.05.055.146	Дрожжи пекарские	629,00	руб
09.05.055.148	Мед	629,00	руб
09.05.055.150	Шоколад	629,00	руб
09.05.055.264	Солод	629,00	руб
09.05.055.265	Табачный лист	629,00	руб
09.05.055.014	Кошка - эпителий	629,00	руб
09.05.055.152	Лошадь - перхоть	629,00	руб
09.05.055.016	Морская свинка - эпителий	629,00	руб
09.05.055.015	Собака - перхоть	629,00	руб
09.05.055.156	Курица - перья	629,00	руб
09.05.055.157	Волнистый попугайчик - перья	629,00	руб

09.05.055.158	Попугай - перья	629,00	руб
09.05.055.017	Хомяк-эпителий	629,00	руб
09.05.055.160	Собака - шерсть	629,00	руб
09.05.055.266	Кошка-перхоть	629,00	руб
09.05.055.267	Шерсть овцы (обработанная)	629,00	руб
09.05.055.161	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	629,00	руб
09.05.055.162	<i>Dermatophagoides farinae</i>	629,00	руб
09.05.055.163	<i>Dermatophagoides microceras</i>	629,00	руб
09.05.055.164	<i>Euroglyphus maynei</i>	629,00	руб
09.05.055.268	Библиотечная пыль	629,00	руб
09.05.055.165	Комар	629,00	руб
09.05.055.168	Муравей Рыжий	629,00	руб
09.05.055.018	Таракан рыжий	629,00	руб
09.05.055.169	Оса обыкновенная	629,00	руб
09.05.055.170	Пчела домашняя	629,00	руб
09.05.055.173	Дафния (корм для аквариумных рыбок)	629,00	руб
09.05.055.174	Ежа сборная	629,00	руб
09.05.055.178	Мятлик луговой	629,00	руб
09.05.055.179	Овсяница луговая	629,00	руб
09.05.055.180	Полевица	629,00	руб
09.05.055.181	Пшеница посевная	629,00	руб
09.05.055.182	Райграс	629,00	руб
09.05.055.183	Рожь посевная	629,00	руб
09.05.055.185	Тимофеевка	629,00	руб
09.05.055.186	Амброзия высокая	629,00	руб
09.05.055.188	Крапива двудомная	629,00	руб
09.05.055.189	Лебеда	629,00	руб
09.05.055.191	Полынь обыкновенная	629,00	руб
09.05.055.193	Одуванчик лекарственный	629,00	руб
09.05.055.194	Подорожник	629,00	руб
09.05.055.195	Подсолнечник	629,00	руб
09.05.055.197	Ромашка	629,00	руб
09.05.055.198	Береза	629,00	руб
09.05.055.200	Дуб	629,00	руб
09.05.055.201	Ива белая	629,00	руб
09.05.055.202	Клен ясенелистный	629,00	руб
09.05.055.203	Лещина обыкновенная (орешник)	629,00	руб
09.05.055.204	Липа	629,00	руб
09.05.055.205	Ольха серая	629,00	руб
09.05.055.206	Сосна обыкновенная	629,00	руб
09.05.055.207	Тополь	629,00	руб
09.05.055.210	<i>Alternaria alternata</i>	629,00	руб
09.05.055.211	<i>Aspergillus fumigatus</i>	629,00	руб
09.05.055.212	<i>Penicillium notatum</i>	629,00	руб
09.05.055.213	<i>Candida albicans</i>	629,00	руб
09.05.055.214	<i>Cladosporium herbarum</i>	629,00	руб
09.05.055.215	<i>Fusarium moniliforme</i>	629,00	руб
09.05.055.269	<i>Mucor racemosus</i>	629,00	руб
09.05.055.270	<i>Malassezia spp.</i>	629,00	руб

09.05.055.013	Латекс	629,00	руб
09.05.055.271	Хлорамин	629,00	руб
09.05.055.272	Формальдегид	629,00	руб
09.05.055.048	Амоксициллин	629,00	руб
09.05.055.049	Ампициллин	629,00	руб
09.05.055.050	Пенициллин	629,00	руб
09.05.055.052	Цефаклор	629,00	руб
09.05.055.053	Анальгин/баралгин/метамизол	629,00	руб
09.05.055.054	Артикаин/ультракаин	629,00	руб
09.05.055.055	Ацетилсалициловая кислота-кровь	629,00	руб
09.05.055.056	Бензокаин	629,00	руб
09.05.055.057	Гентамицин	629,00	руб
09.05.055.058	Доксициклин	629,00	руб
09.05.055.059	Диклофенак	629,00	руб
09.05.055.060	Ибупрофен	629,00	руб
09.05.055.061	Прокаин/новокаин	629,00	руб
09.05.055.063	Лидокаин/ксилокаин	629,00	руб
09.05.055.065	Парацетомол	629,00	руб
09.05.055.067	Прилокаин/цитанест	629,00	руб
09.05.055.068	Стрептомицин-кровь	629,00	руб
09.05.055.069	Сульфаметоксазол	629,00	руб
09.05.055.070	Тетрациклин	629,00	руб
09.05.055.071	Триметоприм	629,00	руб
09.05.055.073	Цефалоспорин	629,00	руб
09.05.055.074	Эритромицин	629,00	руб
09.05.055.075	Оксациллин	629,00	руб
09.05.055.076	Метронидазол	629,00	руб
09.05.055.077	Бромгексин	629,00	руб
09.05.055.273	Инсулин человеческий	629,00	руб
09.05.055.274	Инсулин бычий	629,00	руб
09.05.055.275	Преднизолон	629,00	руб
Генетические лабораторные исследования			
26.20.015	Заключение врача-генетика по одному профилю	1896,00	руб
26.20.018	Заключение врача-генетика по 2-4 профилям	2389,00	руб
26.20.019	Заключение врача-генетика по 5-10 профилям	3468,00	руб
26.20.020	Заключение врача-генетика по 11 и более профилям	4667,00	руб
26.20.021	Женский паспорт (+ заключение врача-генетика)	49802,00	руб
26.20.022	Мужской паспорт (+ заключение врача-генетика)	48705,00	руб
26.20.079	Молекулярное кариотипирование	23715,00	руб
26.20.023	Артериальная гипертензия	5848,00	руб
26.20.024	Ишемическая болезнь. Инфаркт миокарда. Ишемический инсульт	8441,00	руб
26.20.025	Свертывание крови (система гемостаза)	8016,00	руб
26.20.026	Липидный обмен	6273,00	руб
26.20.027	Определение дозы антикоагулянтов ряда кумарина при терапии тромбозов	4548,00	руб
26.20.028	Предрасположенность к сердечно-сосудистым заболеваниям (полный список, 5 вышеперечисленных профилей)	20783,00	руб

26.20.029	Воспалительные заболевания кишечника (болезнь Крона, язвенный колит)	3256,00	руб
26.20.030	Обструктивный бронхит и эмфизема	5848,00	руб
26.20.031	Дегенерация сетчатки	2389,00	руб
26.20.032	Детоксикация, метаболизм лекарственных препаратов и алкоголя	6715,00	руб
26.20.033	Развитие побочных эффектов и определение изменения дозы лекарственных препаратов	4973,00	руб
26.20.034	Риск развития болезней зависимости (алкоголизм, наркомания, табакокурение)	5415,00	руб
26.20.035	Риск развития цирроза печени и эффективность терапии вирусного гепатита С	7582,00	руб
26.20.036	Сахарный диабет 2-го типа и ожирение	9741,00	руб
26.20.037	Остеопороз и непереносимость лактозы	2814,00	руб
26.20.038	Глютеновая болезнь (целиакия)	5415,00	руб
26.20.039	Риск развития синдрома раздраженного кишечника	7140,00	руб
26.20.040	Риск развития гастрита, язвы, рака отделов ЖКТ на фоне инфекции <i>H.pylori</i>	4973,00	руб
26.20.041	Риск развития онкологических заболеваний, ВИЧ-инфекций, бронхиальной астмы, иммунного ответа	8016,00	руб
26.20.042	Риск развития колоректального рака	3256,00	руб
26.20.043	Непереносимость и эффективность препаратов для химиотерапии рака	8186,00	руб
26.20.044	Плазмо-скрин- панель генетического исследования "Плазменные факторы системы свертывания крови"	5738,00	руб
26.20.045	Тромбо-скрин- панель генетического исследования "Агрегационные факторы системы свертывания крови"	5738,00	руб
26.20.046	Фолат-скрин- панель генетического исследования "Фолатный цикл"	5738,00	руб
26.20.092	Протромбин (коагуляционный фактор II) (F II с.*96 G>A) кач.	476,00	руб
26.20.093	Фактор Лейдена F V (F V Arg506Gln G>A) кач.	476,00	руб
26.20.094	Коагуляционный фактор VII (F VII Arg353Gln G>A) кач.	476,00	руб
26.20.095	Коагуляционный фактор XII (F XII с.-4 C>T) кач.	476,00	руб
26.20.096	Коагуляционный фактор XIII (F XIII Val35Leu G>T) кач.	476,00	руб
26.20.097	Фибриноген бета (FGB beta с. -455 G>A) кач.	476,00	руб
26.20.098	Тромбоцитарный гликопротеин 1B (GP1BA с.-5 T>C) кач.	476,00	руб
26.20.099	Тромбоцитарный гликопротеин 1B (GP1BA Thr145Met C>T) кач.	476,00	руб
26.20.100	Интегрин Альфа-2 (ITGA2 (GPIA) 807 C>T) кач.	476,00	руб
26.20.101	Тромбоцитарный рецептор фибриногена (ITGB3 (GPIIb) Leu59Pro T>C) кач	476,00	руб
26.20.102	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR Ala222Val C>T) кач.	476,00	руб
26.20.103	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR Glu429Ala A > C) кач.	476,00	руб
26.20.104	Метионин-синтаза (MTR Asp919Gly A>G) кач.	476,00	руб

26.20.105	Метионин-синтаза редуктаза (MTRR Ile22Met A>G) кач	476,00	руб
26.20.106	Ингибитор активатора плазминогена (PAI-I (SERPINE1) –675 5G>4G) кач.	476,00	руб
26.20.107	P-селектин лиганд гликопротеина (SELPLG Met62Ile G>A) кач.	476,00	руб
26.20.108	Миелопролиферативные заболевания крови - Янус киназа 2 (JAK 2) кач.	476,00	руб
26.20.047	Риск развития рака молочной железы, яичников	6605,00	руб
26.20.048	Невынашивание беременности и патология плода	7582,00	руб
26.20.049	Предрасположенность и тяжесть течения поликистоза яичников	6290,00	руб
26.20.050	Риск развития внутриутробных инфекций	8016,00	руб
26.20.051	Риск развития пролапса половых органов у женщин в период менопаузы	4973,00	руб
26.20.054	Риск привычного невынашивания беременности. Полиморфизмы генов (G20210A гена II; G1691A гена V; C667T гена MTHFR; 4G/5G гена PAI-1; Val34Leu гена F13; D/I гена ACE + A1/A2 гена CYP17)	5313,00	руб
26.20.055	Синдром поликистозных яичников (СПКЯ). Полиморфизмы генов	4233,00	руб
26.20.056	Врожденная дисфункция коры надпочечников. Мутации гена стероид-21-гидроксилаза (CYP21)	5100,00	руб
26.20.086	Неинвазивное определение Резус-фактора плода	7217,00	руб
26.20.087	Молекулярное кариотипирование abortивного материала ОПТИМА	17519,00	руб
26.20.088	Неинвазивный пренатальный ДНК тест Ariosa (Ариоза) Синдромы Дауна, Эдвардса, Патау, X,Y	26350,00	руб
26.20.089	Неинвазивный пренатальный ДНК тест Panorama (Панорама). Стандартная панель. Синдромы Дауна, Эдвардса, Патау, X,Y	26350,00	руб
26.20.090	Неинвазивный пренатальный ДНК тест Panorama (Панорама). Расширенная панель. Синдромы Дауна, Эдвардса, Патау, X,Y, плюс пять микроделеционных синдромов	41650,00	руб
26.20.091	Определение пола плода	5678,00	руб
26.20.091.001	Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг (НИПС) расширенная панель	27625,00	руб
26.20.091.002	Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг (НИПС) базовая панель	22525,00	руб
26.20.109	Генетический риск развития тромбофилии	5525,00	руб
26.20.057	Мужское бесплодие	9044,00	руб
26.20.058	Риск развития рака предстательной железы	4973,00	руб
26.20.059	Риск развития рака предстательной железы, толстого кишечника, желудка и молочной железы (в случае семейной предрасположенности)	4548,00	руб
26.20.060	Азооспермия	3026,00	руб
26.20.061	Муковисцидоз (CFTR)	3681,00	руб
26.20.062	Фенилкетонурия (PAH)	4879,00	руб

26.20.063	Галактоземия (GALT)	4548,00	руб
26.20.064	Адреногенитальный синдром (СYP21ОНВ)	3681,00	руб
26.20.065	Несиндромальная нейросенсорная тугоухость (GJB2)	2542,00	руб
26.20.066	Комплексная диагностика носительства наиболее частых мутаций распространенных наследственных заболеваний CFTR, PAH, GALT, GJB2, СYP21ОНВ)	13201,00	руб
26.20.067	Гемохроматоз (HFE)	2389,00	руб
26.20.068	Синдром Жильбера (UGT)	2542,00	руб
26.20.069	Артериальная гипертензия + ИБС, инфаркт миокарда, ишемический инсульт	10175,00	руб
26.20.070	Артериальная гипертензия + ИБС, инфаркт миокарда, ишемический инсульт + Свертывание крови	14340,00	руб
26.20.071	Артериальная гипертензия + ИБС, инфаркт миокарда, ишемический инсульт + Липидный обмен	13201,00	руб
26.20.072	ИБС, инфаркт миокарда, ишемический инсульт + Свертывание крови	11696,00	руб
26.20.073	ИБС, инфаркт миокарда, ишемический инсульт + Липидный обмен	10940,00	руб
26.20.074	ИБС, инфаркт миокарда, ишемический инсульт + Свертывание крови + Липидный обмен	15105,00	руб
26.20.076	Детоксикация, метаболизм лекарственных препаратов и алкоголя + Риск развития цирроза печени и эффективность терапии вирусного гепатита С	11696,00	руб
26.20.077	Риск развития онкологических заболеваний, ВИЧ-инфекций, бронхиальной астмы, иммунного ответа + Непереносимость (токсичность) и эффективность препаратов для химиотерапии рака	10557,00	руб
Гистологические исследования			
08.31.020	Экспресс-исследование диагностических биопсий (кроме пункционных) разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования	1500,00	руб
08.31.020.001	Исследование биопсийно-операционного материала разных органов и тканей при воспалительных процессах, дистрофиях, патологии артерий/вен, пороках развития (1 и 2 категории сложности)	1700,00	руб
08.31.020.002	Исследование операционного материала разных органов и тканей при инфекционных заболеваниях, опухолях ясного гистогенеза без дисплазии, гранулематозном воспалении (3 категория сложности)	2000,00	руб

08.31.020.003	Исследование операционного материала разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования (4 стадия сложности)	2300,00	руб
08.31.020.004	Исследование пункционных биопсий различных органов и тканей, биопсий и операционного материала при иммунопатологических процессах, опухолях и опухолеподобных поражениях (5 категория сложности)	2500,00	руб
08.31.020.005	Окраска гистологического материала на <i>Helicobacter pylori</i>	700,00	руб
08.31.020.006	Окраска гистологического материала для выявления кишечной метаплазии/диагностики пищевода Барретта (PAS-реакция)	1000,00	руб
08.31.020.007	Исследование костно-хрящевых тканей, включая декальцинацию операционного материала	2200,00	руб
08.31.020.008	Исследование последов	4000,00	руб
08.31.020.009	Исследование пункционной биопсии 12-18 фрагментов предстательной железы по Глиссану	3978,00	руб